

# QUALITE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

## RAPPORT ANNUEL 2016

### METROPOLE DE LYON



Ces données sont extraites du Système d'Information des Services Santé Environnement (SISE-Eaux)

# SOMMAIRE

---

## LES INSTALLATIONS

|  |   |
|--|---|
| ➤ Description des Installations.....                                   | 3 |
| - Les unités de gestion (UGE) et les unités de distribution (UDI)..... | 3 |
| - Les ressources en eau.....   | 4 |
| - La protection des ressources en eau.....                             | 5 |
| - Production et distribution.....                                      | 6 |
| ➤ Modélisations des installations.....                                 | 7 |

## LA QUALITE DE L'EAU

|  |    |
|--|----|
| ➤ Principes du contrôle de la qualité de l'eau.....  | 8  |
| - La qualité bactériologique   |    |
| - La qualité physico-chimique  |    |
| - Etablissement des normes de qualité, normes actuelles et évolution de la réglementation                    |    |
| - Exigences de qualité   |    |
| - Organisation du contrôle des eaux d'alimentation   |    |
| ➤ Conclusion sur la qualité des eaux captées, produites et distribuées par la Métropole de LYON en 2016..... | 10 |
| ➤ Indicateurs techniques prévus par le CGCT .....  | 19 |

## ANNEXES : RESULTATS DU CONTROLE SANITAIRE EFFECTUE AUX CAPTAGES, MELANGES DE CAPTAGES, INSTALLATIONS DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION

- Annexe 1 : Suivis analytiques détaillés
- Annexe 2 : Minima, maxima, moyennes de quelques paramètres
- Annexe 3 : Dépassements des exigences de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés
- Annexe 4 : Résultats du contrôle sanitaire effectué en ressource-production pour le Syndicat Mixte d'Eau Potable Rhône Sud (Suivi analytique, minima – maxima et moyenne, dépassements des exigences de qualité)
- Annexe 5 : Résultats du contrôle sanitaire effectué en ressource-production pour le SIE Millery-Mornant (Suivi analytique, minima – maxima et moyenne, dépassements des exigences de qualité)

# DESCRIPTION DES INSTALLATIONS

---

La Métropole de Lyon assure la desserte en eau d'environ 1 320 000 habitants à partir de différentes installations qui sont, schématiquement, d'amont en aval : les ressources en eau (captages ou mélanges de captages), les productions d'eau (stations de traitement et de production), les réseaux de distribution.

## Les Unités de Gestion et d'Exploitation (UGE) – Les Unités de Distribution (UDI)

La Métropole de Lyon comprend 59 communes.

Les réseaux d'eau potable des communes de Marcy-l'Etoile et Solaize appartiennent respectivement au SIE du Sud Ouest Lyonnais et SIE Communay et Région. Pour ces communes, il convient de se reporter aux rapports qui concernent ces maîtres d'ouvrages.

La Métropole de Lyon, propriétaire des installations, est maître d'ouvrage pour les UGE suivantes :

- **UGE Métropole de Lyon**
- **UGE Métropole de Lyon Val d'Azergues.**

L'UGE Métropole de Lyon Val d'Azergues comprend les communes de Lissieu, La Tour de Salvagny et Quincieux. La gestion a été confiée au Syndicat Intercommunal des Eaux du Val d'Azergues. Un rapport est spécifique pour cette UGE.

Le présent rapport ne concerne que les 54 communes de l'UGE Métropole de LYON. Elle comprend 6 UDI :

- **UDI Centre**
- **UDI Nord**
- **UDI Est**
- **UDI Saint-Priest**
- **UDI Givors-Grigny**
- **UDI Charly (Haut Service Privas)**

La liste des communes par UDI est indiquée dans la page 7 modélisations des installations.

## Les ressources en eau

**La ressource principale de la Métropole de Lyon est le champ captant de Crépieux-Charmy**, situé au nord-est de l'agglomération lyonnaise. L'aquifère qui alimente principalement le champ captant est la nappe alluviale du Rhône. Une réalimentation de la nappe est effectuée à partir d'eau pompée directement dans le Vieux Rhône et infiltrée au niveau de plusieurs bassins d'infiltration. Ce champ captant alimente seul ou en mélange la majorité des communes de la Métropole.

Des compléments se font à partir :

- Du lac des Eaux Bleues, à Miribel Jonage ;
- Des captages périphériques, qui représentent une faible part de l'alimentation :
  - Captages en nappe alluviale du Rhône :
    - Jonage « les Vernes » et Meyzieu « La Garenne » : captages qui participent à l'alimentation en eau potable de l'Unité de distribution « Est ».
    - Décines « Rubina » captage de secours pour l'Unité de distribution « Est » qui ne participe pas à l'alimentation en eau potable.
  - Captages en nappe de l'Est Lyonnais :
    - Corbas « Les Romanettes », Mions « Sous la Roche » et surtout Saint-Priest « Les Quatre Chênes » : captages qui participent fortement à l'alimentation en eau potable de l'Unité de distribution « Saint-Priest ».
    - Chassieu « Chemin de l'Afrique » : captage de secours pour l'Unité de distribution « Est » qui ne participe pas à l'alimentation en eau potable.
  - Captages en nappe alluviale de la Saône :
    - Curis au Mont d'Or « Charnaise » et Fleurieu sur Saône « Tourneyrand » : captages qui participent dans une moindre mesure à l'alimentation en eau potable de l'Unité de distribution « Nord ». Des investigations ont été engagées depuis 2006 par le maître d'ouvrage. Elles ont pour but d'établir l'origine des pollutions observées respectivement par des solvants chlorés et de l'arsenic et d'optimiser ces deux zones de captage pour répondre au souci de sécurisation de l'alimentation en eau potable du secteur.

Ces captages périphériques ne permettent pas d'atteindre la capacité de production de Crépieux-Charmy, dont le prélèvement moyen journalier est de l'ordre de 230 000 m<sup>3</sup>.

**Les communes de Givors et Grigny sont alimentées par l'eau du Syndicat Mixte d'Eau Potable (SMEP) Rhône Sud.** Le SMEP RHONE SUD est alimenté en eau à partir des puits situés dans la nappe alluviale du Rhône, au niveau du méandre de Chasse-Ternay.

**Le Haut Service de la commune de Charly est alimenté en eau par le Syndicat Intercommunal des Eaux Millery-Mornant**, principalement à partir des puits de captages situés en nappe alluviale du Garon sur les communes de Montagny et Millery. Cette alimentation est complétée par des achats d'eau auprès des installations du Syndicat Mixte d'Eau Potable Rhône Sud dont les puits de captages sont situés au niveau du méandre de Chasse Ternay dans la nappe alluviale du Rhône.

## La protection des ressources en eau

En vue d'assurer la protection de la qualité des eaux destinées à la consommation humaine, le code de la santé publique, notamment son article L1321-2, ainsi que le code de l'environnement, fixent l'obligation d'instaurer autour des captages publics dont la protection naturelle est insuffisante, des périmètres de protection dans lesquels les activités sont interdites ou réglementées.

L'absence de mise en place de périmètres de protection peut engager la responsabilité pénale du Maître d'Ouvrage du captage. Il lui appartient donc de s'assurer que la procédure de protection des captages a bien été menée à son terme :

- signature de l'arrêté (inter) préfectoral déclarant d'utilité publique les travaux de prélèvement d'eau, instaurant des périmètres de protection et définissant des servitudes sur ces périmètres ;
- mise en compatibilité des documents d'urbanisme avec les prescriptions de l'arrêté ;
- suivi du respect des prescriptions de l'arrêté préfectoral.

### Situation administrative des captages de la Métropole de Lyon

| Nom du captage          | Commune d'implantation        | Avis de l'hydrogéologue agréé | Date de l'arrêté Préfectoral | Observations                    |
|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| Chemin de l'Afrique     | Chassieu                      | 25 /11/1997                   | 16/05/1964 (arrêté communal) | Procédure de DUP suspendue      |
| Rubina                  | Décines                       | 14/06/1966                    | 23/03/1976                   | Procédure de révision suspendue |
| Les Vernes              | Jonage                        | 13/12/1999                    | 17/06/2005                   |                                 |
| La Garenne              | Meyzieu                       | 13/12/1999                    | 22/09/2003                   |                                 |
| Miribel Jonage          | Rillieux la Pape              | 22/12/2003                    | 18/11/2008                   |                                 |
| <u>Crépieux -Charmy</u> | Vaulx-en-Velin / Villeurbanne | Décembre 2007                 | 23/09/2011                   |                                 |
| Charnaise               | Curis au Mont d'Or            | 27/05/1971                    | 23/03/1976                   | Procédure de révision à prévoir |
| Tourneyrand             | Fleurieu sur Saône            | 03/12/1972                    | 23/03/1976                   | Procédure de révision à prévoir |
| Les Romanettes          | Corbas                        | 27/05/1971                    | 03/06/1976                   | Procédure de révision à prévoir |
| Sous la Roche           | Mions                         | 15/05/1965                    | 03/06/1976                   | Procédure de révision à prévoir |
| Les Quatre Chênes       | Saint-Priest                  | 10/02/1997                    | 30/01/1998                   |                                 |

Par ailleurs, la Métropole de Lyon dispose de deux stations d'alerte : La station du Pont de Jons et celle du Vieux-Rhône située dans le champ captant de Crémieux-Charmy, à l'aval de la brèche de Neyron.

En cas de pollution, le dispositif de réinfiltration peut être complété par le fonctionnement de certains puits comme puits de fixation.

\* Concernant la situation administrative du champ captant du SMEP Rhône Sud :

| Nom du captage                                     | Commune d'implantation | Avis de l'hydrogéologue agréé | Date de l'arrêté Préfectoral | Observations |
|--|------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------|
| Champ captant du Méandre de Chasse (puits P1 à P7) | Ternay                 | 15/10/2010                    | 06/03/2014                   |              |

\* Concernant la situation administrative du champ captant du SIE Millery-Mornant :

| Nom du captage                       | Commune d'implantation | Avis de l'hydrogéologue agréé | Date de l'arrêté Préfectoral | Observations |
|--------------------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------|
| Champ captant du SIE Millery-Mornant | Millery et Montagny    | 24/12/1996                    | 27/10/1999                   |              |

## Les productions d'eau et les réseaux de distribution

L'eau prélevée dans le champ captant de Crépieux-Charmy est refoulée vers les trois stations primaires de Croix-Luzet Vinatier, Croix-Luzet-Parilly et Crépieux-Velette. Elle subit un traitement de désinfection par injection de chlore gazeux. Les ouvrages du champ captant de Crépieux-Charmy ainsi que les stations primaires sont exploités par la société Eau du Grand Lyon.

L'eau prélevée directement dans le lac de Miribel Jonage fait l'objet d'un traitement assez complet (coagulation/flocculation, ozoflottation, filtration, désinfection à l'ozone) à l'usine de la Pape.

L'eau prélevée au niveau des captages périphériques et qui participe à l'alimentation en eau potable de la population fait aussi l'objet d'une désinfection par chloration.

Ces désinfections ont pour but de maintenir un résiduel de chlore dans l'eau au cours de sa distribution. Néanmoins, compte tenu du linéaire très important de réseaux, il a été nécessaire de mettre en place des rechloration au cours de la distribution.

Des analyses bactériologiques et physico-chimiques complètes sont réalisées sur l'eau traitée en sortie de stations de traitement (TTP). Ces analyses visent notamment la détection des composés susceptibles d'être créés lors de la chloration de l'eau.

Les analyses réalisées sur les réseaux de distribution (UDI) sont essentiellement bactériologiques et permettent de contrôler le maintien de la qualité de l'eau lors de son parcours dans les réseaux de distribution. Ces analyses sont réalisées sur l'ensemble des communes de la Métropole de Lyon.

### Pour les communes de Givors et Grigny

Afin de pouvoir assurer les besoins en eau potable de la population présente sur les territoires des communes et syndicats qui sont adhérents et garantir la qualité des eaux destinée à la consommation humaine prélevées dans le Méandre de Chasse, le Syndicat Mixte d'Eau Potable RHONE SUD a été autorisé, par arrêté inter-préfectoral des 6 juin et 1er juillet 2014, a modifié la filière de traitement de l'eau. Cette nouvelle filière (filtration sur charbon actif en grains et désinfection par injection de chlore gazeux à l'aide d'un dispositif asservi au débit) est mise en service depuis septembre 2016.

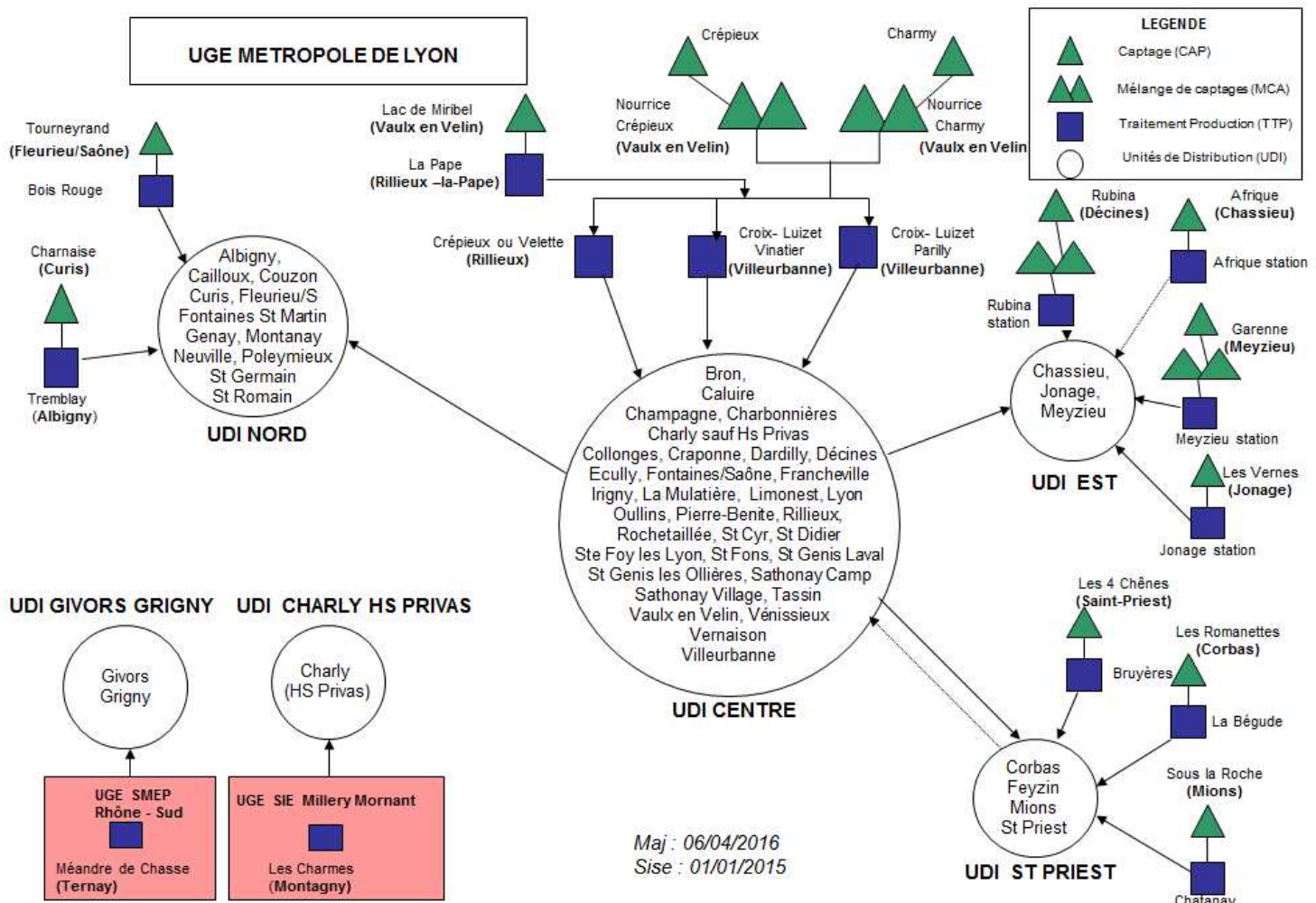
### Pour l'unité de distribution Haut-Service Privas de la commune de Charly

L'eau subit un traitement de désinfection avant distribution.

# MODELISATIONS DES INSTALLATIONS

Les différentes installations (ressources, productions, réseaux de distribution) sont schématisées sur les modélisations suivantes pour chacune des Unités de Gestion et d'Exploitation.

## UGE METROPOLE DE LYON



# PRINCIPES DU CONTROLE DE LA QUALITE DES EAUX

## La qualité bactériologique

Celle-ci revêt une importance primordiale. Les eaux de boisson doivent être exemptes de micro-organismes pathogènes (pouvant être dangereux pour l'homme). Cependant, la recherche de ces micro-organismes dans les eaux exige des temps de détection trop longs pour permettre d'intervenir en cas d'anomalie. Dans un souci de prévention, il est donc procédé à la détection, facile et rapide, « de témoins ou indicateurs de contamination fécale » (*Escherichia coli* et entérocoques). Ces indicateurs, naturellement abondants dans les intestins des hommes et des animaux, ne traduisent pas obligatoirement, s'ils sont présents dans l'eau, un danger imminent pour la santé, mais indiquent une contamination fécale des eaux et alertent le gestionnaire sur la nécessité qu'il a de prendre immédiatement des mesures correctives et d'en vérifier les effets.

La présence de ces germes peut traduire la vulnérabilité de la ressource en eau, un mauvais fonctionnement des installations de traitement, une insuffisance d'entretien des ouvrages,...

## La qualité physico-chimique

Les eaux contiennent un grand nombre de substances naturelles ou artificielles dont la concentration peut être bénéfique à la santé ou au contraire lui porter atteinte.

Les éléments non toxiques comprennent ceux en relation avec la composition naturelle des eaux (calcium, magnésium, sodium, potassium, chlorures, sulfates). La dureté de l'eau représente la teneur en calcium et en magnésium.

D'autres éléments, également non toxiques, en deçà d'une certaine concentration, restent indésirables de par leur incidence sur le goût, l'odeur ou la formation de dépôt. C'est le cas du fer, cuivre, zinc, manganèse, phosphore.

Les paramètres azotés (nitrates, nitrites, ammoniaque) sont souvent témoins d'une contamination de la ressource en eau. Une forte concentration peut présenter des risques pathologiques particuliers pour les nourrissons et les femmes enceintes.

Une carence ou un excès en fluor provoquent des inconvénients pour la santé alors que des doses modérées sont bénéfiques pour la santé. La dose optimale pour prévenir les caries dentaires se situe entre 0,5 mg/l et 1,5 mg/l. En deçà, un complément en fluor est nécessaire pour prévenir les caries. Au-delà de 1,5 mg/l, il y a un risque de fluorose dentaire.

Viennent ensuite les éléments toxiques ou ceux pour lesquels des effets néfastes pour la santé sont susceptibles d'apparaître en fonction des doses absorbées, de la durée de la consommation sans négliger les autres apports alimentaires et ou environnementaux. Ce sont les métaux lourds, certains composés organochlorés d'origine industrielle, les cyanures, les pesticides...

NB : Les unités les plus couramment employées en matière de qualité de l'eau sont :

- mg/l ou milligramme par litre

exemple : une eau à 10 mg/l de nitrates signifie qu'un litre d'eau contient 10 milligrammes de nitrates soit 0,01 gramme de nitrates (1000 milligrammes = 1 gramme)

- µg/l ou microgramme par litre

exemple : une eau à 10 µg/l de plomb signifie qu'un litre d'eau contient 10 microgrammes de plomb soit 0,01 milligramme de plomb (1000 microgrammes = 1 milligramme)

## Etablissement des normes de qualité, normes actuelles et évolution de la réglementation

- L'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) définit des recommandations établies à partir de données toxicologiques.
- L'Union Européenne définit, tout en étant généralement plus sévère, des valeurs basées le plus souvent sur les recommandations de l'OMS. Les valeurs peuvent être également fondées sur la valeur la plus faible qu'il est possible d'atteindre dans les pratiques analytiques, ou bien encore sur le principe de précaution.
- Les valeurs réglementaires françaises doivent répondre aux exigences des directives européennes.

La directive européenne actuellement en vigueur est celle du 3 novembre 1998 transcrit en droit français par le décret 2001-1220 du 20 décembre 2001. Ce décret a fait l'objet d'une codification dans le code de la santé publique – articles R1321-1 à R1321-68 pour les eaux destinées à la consommation humaine à l'exclusion des eaux minérales naturelles.

Ces nouvelles dispositions réglementaires visent à renforcer la sécurité sanitaire des eaux de consommation distribuées à la population.

Les plus importantes concernent :

- l'adoption d'exigences de qualité actualisées
- l'instauration de procédures de gestion des situations de non-conformité
- le contrôle de conformité des eaux distribuées aux robinets des utilisateurs.

Cette dernière disposition mérite d'être soulignée puisqu'elle permet de prendre en compte la dégradation de la qualité de l'eau dans les canalisations intérieures privées.

La teneur limite de plomb dans l'eau est fixée à 10 µg/l depuis le 25 décembre 2013.

**Afin d'atteindre cet objectif, Il est fortement conseillé de remplacer intégralement les canalisations lorsqu'elles sont en plomb, d'une part sur le domaine public par la collectivité (certains branchements sont encore en plomb) et d'autre part sur le domaine privé par les propriétaires (canalisations intérieures des bâtiments)**

## Exigences de qualité

Les exigences de qualité sont définies par le Code de la Santé Publique (articles R.1321-2 et R.1321-3). Les eaux destinées à la consommation humaine doivent :

- ne pas contenir un nombre ou une concentration de micro-organismes, de parasites ou de toutes autres substances constituant un danger potentiel pour la santé des personnes,
- être conformes aux limites de qualité fixées par l'annexe I.I de l'arrêté du 11 janvier 2007<sup>1</sup>. Ces limites sont fixées pour des paramètres qui, lorsqu'ils sont présents dans l'eau sont susceptibles de générer des effets immédiats ou à plus long terme pour la santé du consommateur.
- satisfaire à des références de qualité fixées par l'annexe I.II de l'arrêté du 11 janvier 2007<sup>1</sup> établies à des fins de suivi des installations de production et de distribution d'eau et d'évaluation de risque pour la santé des personnes. Pour certains paramètres, ces références de qualité constituent une valeur guide à atteindre pour garantir une qualité optimale de l'eau délivrée aux consommateurs.

## Organisation du contrôle sanitaire et de la surveillance des eaux d'alimentation

Le contrôle sanitaire des installations de production et de distribution de l'eau est assuré dans chaque département par l'Agence Régionale de Santé (ARS) sur l'ensemble des réseaux depuis le point de captage jusqu'au robinet du consommateur. La fréquence et le type des analyses sont fonction de l'origine des eaux, des débits captés, des traitements et de l'importance de la population desservie. En cas de dépassement des normes de qualité, une enquête est effectuée en liaison avec les exploitants, afin de rechercher les causes et d'améliorer la situation.

En outre, le gestionnaire des installations est tenu de surveiller en permanence la qualité des eaux par leur examen régulier, un programme de tests ou d'analyses et la mise à jour d'un fichier sanitaire de recueil des informations collectées.

**Le présent rapport a été établi à partir des données du contrôle sanitaire réglementaire recueillies durant l'année 2016.**

<sup>1</sup> Arrêté du 11 janvier 2007 relatif aux limites et références de qualité des eaux brutes et des eaux destinées à la consommation humaine mentionnées aux articles R1321-2, R1321-3, R1321-7 et R1321-38 du Code de la santé publique

# CONCLUSION SUR LA QUALITE DE L'EAU DISTRIBUEE PAR LA METROPOLE DE LYON EN 2016

---

## Contrôle de la qualité

La synthèse exposée ci-après a été élaborée à partir des résultats du contrôle sanitaire réglementaire exercé par l'ARS sur les eaux prélevées :

- à la ressource, sur les installations de production et sur le réseau de distribution de la Métropole de Lyon à l'exception des communes de Marcy-l'Etoile et Solaize qui relèvent d'un autre maître d'ouvrage et des communes de Lissieu, la tour de Salvagny et Quincieux qui font l'objet d'un rapport séparé ;
- à la ressource et sur les installations de production appartenant au Syndicat Mixte d'Eau Potable (SMEP) Rhône Sud qui alimentent les communes de Givors et Grigny ;
- à la ressource et sur les installations de production appartenant au SIE Millery-Mornant qui alimentent le Haut-Service Privas de la commune de Charly.

Pour l'Unité de Gestion Métropole de Lyon, en 2016 le contrôle a donné lieu à 2249 prélèvements, soit environ 91 220 mesures de nombreux paramètres :

- 56 prélèvements soit environ 21 740 mesures de divers paramètres sur l'eau brute relevé aux captages ;
- 283 prélèvements soit environ 19 170 mesures de divers paramètres sur l'eau produite par les stations de traitement ;
- 1911 prélèvements soit environ 50 310 mesures de divers paramètres sur l'eau des réseaux de distribution.

Pour l'Unité de Gestion et d'Exploitation du SMEP Rhône Sud, le contrôle réglementaire sur les eaux pompées et sur les eaux produites à la station du Méandre de Chasse a donné lieu en 2016 à :

- 8 prélèvements, soit environ 5530 mesures de divers paramètres sur l'eau brute des puits ou du mélange d'eaux des puits de Ternay ;
- 1 prélèvement, soit environ 690 mesures de divers paramètres sur l'eau brute du puits F0 de Vourles ;
- 12 prélèvements, soit environ 1710 mesures de divers paramètres sur les eaux produites au Méandre de Chasse.

Pour l'Unité de Gestion et d'Exploitation du SIE Millery-Mornant, le contrôle sanitaire sur les eaux pompées et sur les eaux produites à la station de traitement Les Charmes a donné lieu en 2016 à :

- 1 prélèvement réalisé sur l'eau brute des captages du syndicat Millery Mornant qui a conduit à l'exécution d'environ 690 mesures de paramètres
- 6 prélèvements réalisés en production à la station de traitement Les Charmes qui ont conduit à l'exécution d'environ 780 mesures de paramètres.

# Qualité des eaux prélevées et distribuées

## Limites de qualité

### Bactériologie

La limite de qualité réglementaire pour les paramètres "Escherichia Coli" et "Entérocoque" est fixée à 0 germe pour 100ml.

| Nom de l'UDI      | Nombre analyses | Taux de conformité en % | Nombre de dépassement | Paramètre   | Nombre de germes /100 ml |
|-------------------|-----------------|-------------------------|-----------------------|-------------|--------------------------|
| UDI Centre        | 1733            | 100                     | 0                     |             |                          |
| UDI Nord          | 76              | 100                     | 0                     |             |                          |
| UDI Est           | 89              | 100                     | 0                     |             |                          |
| UDI Saint-Priest  | 145             | 100                     | 0                     |             |                          |
| UDI Givors-Grigny | 70              | 98,2                    | 1                     | Entérocoque | 1 *                      |
| UDI HS Privas     | 4               | 100                     | 0                     |             |                          |

\* Cette non-conformité n'a pas nécessité de mise en place de restrictions d'usage.

L'analyse de recontrôle a été conforme aux limites de qualité réglementaires.

L'eau distribuée est de bonne qualité bactériologique.

### Physico-chimie

#### Nitrates

Les doses importantes de nitrates dans les eaux souterraines et superficielles sont essentiellement dues aux apports excessifs ou mal maîtrisés d'engrais.

Les teneurs en nitrates mesurées sur les eaux brutes sont les suivantes :

- Eaux superficielles :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Moyenne en mg/l | Concentration minimale en mg/l | Concentration maximale en mg/l |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Lac des Eaux Bleues                | 12              | 1,1             | 0                              | 4,7                            |

- Eaux souterraines :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Moyenne en mg/l | Concentration minimale en mg/l | Concentration maximale en mg/l |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Charmy champ captant               | 4               | 5,1             | 4                              | 5,8                            |
| Crépieux champ captant             | 4               | 3,7             | 2,5                            | 5,1                            |
| Charnaise                          | 1               | 34              | 34                             | 34                             |
| Tourneyrand                        | 1               | 25,1            | 25,1                           | 25,1                           |
| Afrique                            | 5               | 44,1            | 42                             | 47,4                           |
| Garenne                            | 1               | 24,4            | 24,4                           | 24,4                           |
| Rubina                             | 1               | 11,1            | 11,1                           | 11,1                           |
| Les Vernes                         | 1               | 3,8             | 3,8                            | 3,8                            |
| 4 chênes                           | 2               | 34              | 33,6                           | 34,3                           |
| Romanettes                         | 1               | 31,8            | 31,8                           | 31,8                           |
| Sous la Roche                      | 1               | 33,7            | 33,7                           | 33,7                           |

- Eaux souterraines du champ captant du SMEP Rhône-Sud :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Moyenne en mg/l | Concentration minimale en mg/l | Concentration maximale en mg/l |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Méandre de Chasse                  | 8               | 10,4            | 6,6                            | 14                             |

- Eaux souterraines du champ captant du SIE Millery-Mornant :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Moyenne en mg/l | Concentration minimale en mg/l | Concentration maximale en mg/l |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Les charmes                        | 1               | 7,7             | 7,7                            | 7,7                            |

Tous les résultats sont restés conformes à la limite de qualité réglementaire fixée à 50 mg/l pour les eaux superficielles et 100 mg/l pour les eaux souterraines.

Les teneurs en nitrates mesurées sur les eaux traitées et distribuées sont les suivantes :

| Nom de l'UDI      | Nombre analyses | Moyenne en mg/l | Concentration minimale en mg/l | Concentration maximale en mg/l |
|-------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| UDI Centre        | 297             | 4,8             | 0,1                            | 6,8                            |
| UDI Nord          | 317             | 5,1             | 0,1                            | 15,9                           |
| UDI Est           | 306             | 6,3             | 0,1                            | 27,5                           |
| UDI Saint-Priest  | 340             | 30,4            | 0,1                            | 35,2                           |
| UDI Givors-Grigny | 15              | 10,8            | 7,6                            | 14                             |
| UDI HS Privas     | 9               | 7,5             | 6,5                            | 10,2                           |

Tous les résultats sont restés conformes à la limite de qualité réglementaire fixée à 50 mg/l.

Il est à noter des concentrations en nitrates plus importantes sur l'Est de l'agglomération liées à l'apport d'eau de la nappe de l'Est lyonnais.

### Pesticides

*La présence de pesticides dans les ressources provient d'une mauvaise maîtrise des produits utilisés pour protéger les récoltes ou pour désherber. A faible concentration, ces substances ne présentent pas de toxicité aiguë ; certaines (atrazine, simazine par exemple), consommées toute une vie, sont suspectées d'être cancérogènes. La norme dans l'eau est de 0,1 µg/l, quelle que soit la substance détectée : le plus souvent cette norme est en dessous des seuils de toxicité connus.*

Les molécules détectées au niveau des prélèvements réalisés sur les eaux brutes et leur fréquence :

- Eaux superficielles :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre)   | Concentration maximale en µg/l                     | Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l |
|------------------------------------|-----------------|--|--|---|
| Lac des Eaux Bleues                | 12              | AMPA (3)<br>Anthraquinone (2)<br>Atrazine désethyl désisopropyl (1)<br>Dinitrorésol (4)<br>Metolachlore (2)<br>Prosulfocarbe (3) | 0,123<br>0,006<br>0,023<br>0,028<br>0,010<br>0,019 | 0,137   |

- Eaux souterraines :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre) | Concentration maximale en µg/l | Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l |
|------------------------------------|-----------------|--|--------------------------------|---|
| Charmy champ captant               | 4               | Aucun  |                                |   |
| Crépieux champ captant             | 4               | Aucun  |                                |   |
| Charnaise                          | 1               | Atrazine désethyl<br>Atrazine désethyl désisopropyl                                | 0,032<br>0,028                 | 0,060   |
| Tourneyrand                        | 1               | Atrazine désethyl désisopropyl   | 0,027                          | 0,027   |
| Afrique                            | 1               | 2,6 dichlorobenzamide<br>Atrazine désethyl désisopropyl<br>Oxadixyl                | 0,007<br>0,023<br>0,009        | 0,039   |
| Garenne                            | 1               | Bentazone<br>Metolachlore  | 0,040<br>0,039                 | 0,079   |
| Rubina                             | 1               | Atrazine désethyl désisopropyl<br>Thébuthiurin                                     | 0,020<br>0,007                 | 0,027   |

| <b>Nom du captage ou du champ captant</b> | <b>Nombre analyses</b> | <b>Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre)</b>   | <b>Concentration maximale en µg/l</b>              | <b>Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l</b> |
|---|------------------------|---|--|--|
| Les Vernes                                | 1                      | Aucun   |  |  |
| 4 chênes                                  | 2                      | Aucun   |  |  |
| Romanettes                                | 1                      | 2,6 dichlorobenzamide<br>Atrazine désethyl désisopropyl<br>Oxadiazon  | 0,012<br>0,037<br>0,009                            | 0,058  |
| Sous la Roche                             | 3                      | Anthraquinone (1)<br>Atrazine (1)<br>Atrazine désethyl (1)<br>Atrazine désethyl désisopropyl (1)<br>Cycloxydime (1)<br>Metolachlore (3) | 0,019<br>0,007<br>0,018<br>0,022<br>0,006<br>0,058 | 0,092  |

- Eaux souterraines du champ captant du SMEP Rhône-Sud :

| <b>Nom du captage ou du champ captant</b> | <b>Nombre analyses</b> | <b>Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre)</b>   | <b>Concentration maximale en µg/l</b>              | <b>Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l</b> |
|---|------------------------|---|--|--|
| Méandre de Chasse                         | 8                      | Atrazine désethyl désisopropyl (2)<br>Diméthénamide (1)<br>Ethidimuron (4)<br>Métaldéhyde (1)<br>Metolachlore (4)<br>Thébuthiuron (1) | 0,027<br>0,006<br>0,010<br>0,029<br>0,032<br>0,006 | 0,067  |

- Eaux souterraines du champ captant de Millery-Mornant :

| <b>Nom du captage ou du champ captant</b> | <b>Nombre analyses</b> | <b>Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre)</b> | <b>Concentration maximale en µg/l</b> | <b>Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l</b> |
|---|------------------------|---|---------------------------------------|--|
| Les Charmes                               | 1                      | Atrazine désethyl désisopropyl  | 0,021                                 | 0,021  |

Tous les résultats sont restés conformes à la limite réglementaire fixée pour les eaux brutes à 2 µg/l pour les pesticides et à 5 µg/l pour la somme de tous les pesticides.

Les molécules détectées au niveau des prélèvements réalisés en sortie de stations de traitement et leur fréquence :

| <b>Nom des stations de traitement</b> | <b>Nombre analyses</b> | <b>Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre)</b> | <b>Concentration maximale en µg/l</b> | <b>Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l</b> |
|---------------------------------------|------------------------|---|---------------------------------------|--|
| Crépieux Velette station              | 12                     | Aucun   |                                       |  |
| Croix-Luizet Parilly station          | 12                     | Aucun   |                                       |  |
| Croix-Luizet Vinatier station         | 12                     | Aucun   |                                       |  |
| Tremblay station                      | 1                      | Aucun   |                                       |  |
| Bois Rouge station                    | 2                      | Atrazine désethyl désisopropyl (1)<br>Anthraquinone (1)<br>Ethidimuron (1)                | 0,025<br>0,006<br>0,005               | 0,036  |
| Meyzieu station                       | 1                      | Aucun   |                                       |  |
| Jonage station                        | 1                      | Aucun   |                                       |  |
| Bruyères station                      | 4                      | Aucun   |                                       |  |
| La Bégude station                     | 2                      | 2,6 dichlorobenzamide (2)<br>Atrazine désethyl désisopropyl (1)<br>Oxadiazon (2)          | 0,009<br>0,024<br>0,011               | 0,042  |
| Chatanay station                      | 3                      | Atrazine (1)<br>Atrazine désethyl (1)<br>Metolachlore (1)                                 | 0,006<br>0,006<br>0,028               | 0,028  |
| La Pape station                       | 3                      | Aucun   |                                       |  |

- Station de traitement du SMEP Rhône-Sud :

| Nom des stations de traitement | Nombre analyses | Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre) | Concentration maximale en µg/l | Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l |
|--------------------------------|-----------------|--|--------------------------------|---|
| Méandre de Chasse station      | 4               | Aucun  |                                |   |

- Station de traitement du SIE Millery-Mornant :

| Nom des stations de traitement | Nombre analyses | Paramètre détecté - (Sur le nb total d'analyses, nb de détections de ce paramètre) | Concentration maximale en µg/l | Valeur max. du total des pesticides sur 1 analyse en µg/l |
|--------------------------------|-----------------|--|--------------------------------|---|
| Les Charmes                    | 3               | Atrazine désethyl déisopropyl (1)  | 0,022                          | 0,022   |

Tous les résultats sont restés conformes à la limite réglementaire fixée pour les eaux distribuées à 0,1 µg/l pour les pesticides et à 0,5 µg/l pour la somme de tous les pesticides.

#### Composés chlorés

##### Trihalométhanes :

*Les trihalométhanes (THM) sont produits lors de la réaction entre le chlore utilisé pour le traitement et certains composés organiques naturellement présents dans les eaux brutes.*

Les teneurs en THM mesurées sur les eaux traitées et distribuées sont les suivantes :

| Nom de l'UDI      | Nombre analyses | Moyenne en µg/l | Concentration minimale en µg/l | Concentration maximale en µg/l |
|-------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| UDI Centre        | 91              | 11,6            | 2,8                            | 40,6                           |
| UDI Nord          | 106             | 12,7            | 2,8                            | 40,6                           |
| UDI Est           | 97              | 11              | 2,8                            | 40,6                           |
| UDI Saint-Priest  | 104             | 2,9             | 1,3                            | 40,6                           |
| UDI Givors-Grigny | 15              | 6               | 3,1                            | 15,4                           |
| UDI HS Privas     | 6               | 5               | 0                              | 11,8                           |

Aucun dépassement de la limite de qualité, fixée à 100 µg/l pour la somme des concentrations en chloroforme, bromoforme, dibromochlorométhane et bromodichchlorométhane, n'a été observé.

##### Solvants chlorés :

*Ces composés n'existent pas à l'état naturel. Ils sont issus d'usages industriels (par exemple : dégraissage des métaux, nettoyage à sec des vêtements, solvants d'extraction, diluant, fabrication de peinture, vernis).*

*La limite de qualité réglementaire est fixée à 10 µg/l pour la somme du tétrachloroéthylène et du trichloroéthylène.*

Les teneurs en solvants chlorés mesurées sur les eaux brutes sont les suivantes :

- Eaux superficielles :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Trichloroéthylène en µg/l | Tétrachloroéthylène en µg/l |         |         |
|------------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|---------|---------|
|                                    |                 |                           | Minimum                     | Moyenne | Maximum |
| Lac des Eaux Bleues                | 12              | 0                         |                             | 0       |         |

- Eaux souterraines :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Trichloroéthylène en µg/l | Tétrachloroéthylène en µg/l |         |         |
|------------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|---------|---------|
|                                    |                 |                           | Minimum                     | Moyenne | Maximum |
| Charmy champ captant               | 4               | 0                         | 0,56                        | 0,72    | 0,92    |
| Crépieux champ captant             | 4               | 0                         |                             | 0       |         |
| Charnaise                          | 1               | 0                         | 0,9                         | 0,9     | 0,9     |
| Tourneyrand                        | 1               | 0                         |                             | 0       |         |

|               |   |                 |     |     |     |
|---------------|---|-----------------|-----|-----|-----|
| Afrique       | 1 | 0               | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| Garenne       | 1 | 0               |     | 0   |     |
| Rubina        | 5 | 1 mesure à 0,52 | 8,3 | 9,9 | 12  |
| 4 chênes      | 2 | 0               |     | 0   |     |
| Romanettes    | 1 | 0,54            |     | 0   |     |
| Sous la Roche | 1 | 0               |     | 0   |     |

- Eaux souterraines du champ captant du SMEP Rhône-Sud :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Trichloroéthylène en µg/l | Tétrachloroéthylène en µg/l |         |         |
|------------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|---------|---------|
|                                    |                 |                           | Minimum                     | Moyenne | Maximum |
| Méandre de Chasse                  | 6               | 0                         | 0                           | 0,06    | 0,52    |

- Eaux souterraines du champ captant du SIE Millery-Mornant :

| Nom du captage ou du champ captant | Nombre analyses | Trichloroéthylène en µg/l | Tétrachloroéthylène en µg/l |         |         |
|------------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|---------|---------|
|                                    |                 |                           | Minimum                     | Moyenne | Maximum |
| Les charmes                        | 1               | 0                         |                             | 0       |         |

Il n'existe pas de limite réglementaire pour les paramètres trichloroéthylène et tétrachloroéthylène dans les eaux brutes.

Les teneurs en solvants chlorés mesurées dans les eaux traitées et distribuées sont les suivantes :

| Nom de l'UDI      | Nombre d'analyses | Moyenne en µg/l | Concentration minimale en µg/l | Concentration maximale en µg/l |
|-------------------|-------------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| UDI Centre        | 91                | 0,16            | 0                              | 0,94                           |
| UDI Nord          | 106               | 0,1             | 0                              | 0,94                           |
| UDI Est           | 97                | 0,15            | 0                              | 0,94                           |
| UDI Saint-Priest  | 104               | 0,02            | 0                              | 0,94                           |
| UDI Givors-Grigny | 15                | 0               | 0                              | 0                              |
| UDI HS Privas     | 6                 | 0,09            | 0                              | 0,51                           |

Aucun dépassement des valeurs réglementaires n'a été observé (limite de qualité fixée à 10 µg/l pour la somme tétra+trichloroéthylène) dans l'eau destinée à la consommation humaine.

Des traces de tétrachloroéthylène ont toutefois été détectées.

#### Plomb

*La teneur limite de plomb dans l'eau est fixée à 10 µg/l. La présence de plomb dans l'eau provient généralement du contact avec des branchements publics ou canalisations d'immeubles en plomb (ou matériaux dont le plomb est un composant). Sa dissolution est favorisée par les pH acides.*

2 dépassements de la limite de qualité ont été observés en 2016 :

- Février : robinet évier cuisine de la mairie de Cailloux : la concentration en plomb hydrique était de 13 µg/l ;
- Mars : lavabo du sanitaire de la mairie de Couzon au Mont d'Or : la concentration en plomb hydrique était de 19 µg/l.

Les branchements publics desservant ces points de surveillance n'étant pas en plomb, ces résultats ne sont pas considérés comme représentatifs de la distribution publique. Ils ne sont représentatifs que du point de prélèvement concerné.

Des courriers ont été adressés aux maires des deux communes, propriétaires de ces bâtiments.

Il appartient au maire, en tant que responsable de la qualité de l'eau distribuée à l'intérieur les bâtiments communaux de :

- repérer les canalisations concernées
- procéder aux travaux nécessaires
- informer les usagers des bâtiments communaux concernés par des canalisations susceptibles de contenir du plomb
- porter à leur connaissance les recommandations sanitaires

**Recommandations par rapport au plomb** : l'eau, à la sortie de l'usine de production, ne contient pas de plomb. Mais des branchements publics ou /et des canalisations d'immeubles en plomb peuvent la dégrader au cours de son transport. La consommation régulière de plomb, y compris à d'assez faibles doses, peut provoquer des effets néfastes sur la santé, en particulier chez les jeunes enfants.

Aussi, si dans les logements, les conduites sont en plomb, il est vivement conseillé :

- \* Pour les usages alimentaires, n'utilisez que l'eau froide.
- \* Le soir, en période de forte utilisation, (au moment où le renouvellement de l'eau dans les conduites est important), profitez-en pour mettre de l'eau dans un récipient fermé, à conserver au réfrigérateur, pas plus de 24 heures. Le matin, n'utilisez que cette eau pour le petit déjeuner.
- \* Après quelques jours d'absence, purger vos conduites en laissant couler l'eau avant de la boire.
- \* Préférez l'eau embouteillée du commerce pour les nourrissons et les femmes enceintes.

#### Nickel

Aucun dépassement de la limite de qualité fixée à 20 µg/l n'a été observé.

#### Arsenic

La présence d'arsenic peut avoir une origine naturelle ou anthropique (rejets agricoles et industriels, dissolution). A faible concentration, cette substance ne présente pas de toxicité aiguë ; consommée toute une vie, elle est suspectée d'être cancérigène.

La limite de qualité est fixée à 10µg/l pour l'eau distribuée et à 100 µg/l pour l'eau brute.

Les 12 analyses réalisées sur l'eau brute du captage Tourneyrand de Fleurieu sur Saône se sont avérées inférieures à la limite de qualité fixée pour l'eau d'alimentation (les concentrations varient de 2 à 11 µg/l, avec une moyenne de 8,3 g/l).

Cette eau est distribuée en mélange avec celle provenant des captages de Crêpieux Charmy, qui constitue la ressource principale de l'UDI Nord. La qualité de l'eau distribuée est conforme aux exigences réglementaires, puisque les 5 mesures réalisées en sortie de station de traitement (après mélange) dans le cadre d'un suivi renforcé ont révélé des concentrations en arsenic de 0 à 5 µg/l avec une moyenne de 3 µg/l.

**L'eau des captages de Fleurieu est cependant distribuée sans mélange trois heures par nuit à 80 abonnés résidant à Fleurieu-sur Saône.** Des mesures ont été prises : information de la population, arrêt du pompage durant la journée et utilisation pendant une courte durée la nuit, diagnostic visant à rechercher l'origine de cette contamination et à modifier l'exploitation des ouvrages à moyen terme pour distribuer une eau conforme 24h/24.

#### Fluor

La limite réglementaire maximale est fixée à 1,5 mg/l.

Les teneurs en fluor mesurées sur les eaux traitées et distribuées sont les suivantes :

| Nom de l'UDI      | Nombre analyses | Moyenne en mg/l | Concentration minimale en mg/l | Concentration maximale en mg/l |
|-------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| UDI Centre        | 36              | 0,08            | 0,06                           | 0,1                            |
| UDI Nord          | 41              | 0,08            | 0,06                           | 0,1                            |
| UDI Est           | 38              | 0,08            | 0,06                           | 0,1                            |
| UDI Saint-Priest  | 47              | 0,05            | 0,05                           | 0,1                            |
| UDI Givors-Grigny | 4               | 0,16            | 0,12                           | 0,18                           |
| UDI HS Privas     | 3               | 0,14            | 0,11                           | 0,16                           |

Aucun dépassement de la limite de qualité n'a été observé.

Une prévention optimale de la carie dentaire passe par un apport complémentaire de cet élément (sel fluoré, dentifrice, comprimés,...).

## Références de qualité

### Bactériologie

La limite de qualité réglementaire pour les paramètres "Coliformes" et "Bactéries sulfito-réductrices" est fixée à 0 germe pour 100ml.

- Eaux traitées :

Sur les 283 analyses réalisées en sortie de traitement, 1 seul dépassement a été observé pour le paramètre "Coliformes" sur la TTP de Crépieux-Velette Station : 2 germes/100ml

- Eaux distribuées :

| Nom de l'UDI      | Nombre analyses | Nombre de dépassement | Paramètre  | Nombre de germes /100 ml |
|-------------------|-----------------|-----------------------|------------|--------------------------|
| UDI Centre        | 1733            | 5                     | Coliformes | De 1 à 7                 |
| UDI Nord          | 76              | 0                     |            |                          |
| UDI Est           | 98              | 0                     |            |                          |
| UDI Saint-Priest  | 145             | 0                     |            |                          |
| UDI Givors-Grigny | 70              | 0                     |            |                          |
| UDI HS Privas     | 4               | 0                     |            |                          |

Ces non-conformités n'ont pas nécessité de mise en place de restrictions d'usage.

### Physico-chimie

#### Turbidité, couleur

Les références de qualités sont fixées à :

- 2 NFU pour la turbidité ;
- 15 mg/L (Pt) pour la couleur.

Les dépassements aux références de qualité pour ces paramètres sont les suivants :

- Eaux traitées :

Sur les 283 analyses réalisées en sortie de traitement, 1 seul dépassement a été observé pour le paramètre "turbidité" sur la TTP Bois Rouge Station : 2,5 NFU.

- Eaux distribuées :

| Nom de l'UDI      | Nombre analyses | Nombre de dépassement | Paramètre | Résultat NFU    |
|-------------------|-----------------|-----------------------|-----------|-----------------|
| UDI Centre        | 1730            | 6                     | turbidité | Entre 2,3 et 14 |
|                   |                 | 4                     | couleur   | Entre 20 et 35  |
| UDI Nord          | 1793            | 0                     |           |                 |
| UDI Est           | 1819            | 1                     | turbidité | 3,8             |
| UDI Saint-Priest  | 1863            | 0                     |           |                 |
| UDI Givors-Grigny | 68              | 0                     |           |                 |
| UDI HS Privas     | 33              | 0                     |           |                 |

Ces dépassements n'ont toutefois pas été associés à une non-conformité bactériologique. Ils sont imputables aux réseaux intérieurs de distribution d'eau et non au réseau public.

#### Dureté

*La dureté ne fait pas l'objet d'une valeur réglementaire. La dureté, ou titre hydrotimétrique (TH), représente le calcium et le magnésium en solution dans l'eau. Elle est sans incidence sur la santé, mais une eau trop douce (inférieure à 8°F) est souvent agressive et peut entraîner la corrosion des canalisations et le relargage de produits indésirables ou toxiques.*

Les duretés de l'eau mesurées sur les UDI sont les suivantes :

| Nom de l'UDI      | Moyenne en °F | Minimale en °F | Maximale en °F | Nature d'eau         |
|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------------|
| UDI Centre        | 18,9          | 9,2            | 22,8           | Moyennement calcaire |
| UDI Nord          | 18,8          | 9,2            | 26,6           | Moyennement calcaire |
| UDI Est           | 19,4          | 9,2            | 26,8           | Moyennement calcaire |
| UDI Saint-Priest  | 31,9          | 9,2            | 37,4           | Très calcaire        |
| UDI Givors-Grigny | 24,1          | 20,1           | 30,6           | calcaire             |
| UDI HS Privas     | 20,1          | 19,2           | 20,7           | Moyennement calcaire |

### Equilibre calcocarbonique

En fonction de certains paramètres (*pH, TH, TAC, température*), une eau peut être entartrante (tendance à la précipitation des carbonates de calcium) ou agressive (tendance à la dissolution des carbonates de calcium).

Les eaux sont classées en 5 classes (de 0 à 4) : le code de la santé publique stipule que les eaux doivent être à l'équilibre calcocarbonique (classe 2) ou légèrement incrustante (classe 1).

Le résultat du calcul de l'équilibre calco-carbonique pour les eaux traitées est le suivant :

| Nom des stations de traitement | Nombre analyses | 0<br>incrustante | 1<br>légèrement<br>incrustante | 2<br>à<br>l'équilibre | 3<br>légèrement<br>aggressive | 4<br>agressive |
|--------------------------------|-----------------|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------|
| Crépieux Velette station       | 12              |                  |                                | 7                     | 1                             | 4              |
| Croix-Luizet Parilly station   | 12              |                  |                                | 7                     | 2                             | 3              |
| Croix-Luizet Vinatier station  | 12              |                  |                                | 4                     | 3                             | 5              |
| Tremblay station               | 1               |                  |                                |                       | 1                             |                |
| Bois Rouge station             | 2               |                  |                                | 2                     |                               |                |
| Meyzieu station                | 1               |                  |                                | 1                     |                               |                |
| Jonage station                 | 1               |                  |                                | 1                     |                               |                |
| Bruyères station               | 4               | 1                |                                | 3                     |                               |                |
| La Bégude station              | 2               | 1                | 1                              |                       |                               |                |
| Chatanay station               | 2               | 1                |                                | 1                     |                               |                |
| La Pape station                | 3               |                  |                                |                       |                               | 3              |

Station de traitement du SMEP Rhône-Sud:

| Nom des stations de traitement | Nombre analyses | 0<br>incrustante | 1<br>légèrement<br>incrustante | 2<br>à<br>l'équilibre | 3<br>légèrement<br>aggressive | 4<br>agressive |
|--------------------------------|-----------------|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------|
| Méandre de Chasse              | 4               |                  |                                | 3                     | 1                             |                |

Station de traitement du SIE Millery-Mornant

| Nom des stations de traitement | Nombre analyses | 0<br>incrustante | 1<br>légèrement<br>incrustante | 2<br>à<br>l'équilibre | 3<br>légèrement<br>aggressive | 4<br>agressive |
|--------------------------------|-----------------|------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------|
| Les charmes                    | 3               |                  |                                |                       | 1                             | 2              |

Compte tenu du pH, de la minéralisation et de la température de ces eaux, et conformément aux dispositions de la circulaire n° DGS/SD7A /2004/557 du 25 novembre 2004, les eaux partant en distribution ne nécessitent pas de mesure corrective.

## Conclusion sur l'eau distribuée

L'eau distribuée au cours de l'année 2016 présente une bonne qualité bactériologique.

Elle est restée conforme aux limites de qualité réglementaires pour l'ensemble des paramètres physico-chimiques recherchés, à l'exception de 2 mesures de plomb (déclarées non représentative du réseau).

Certains dépassements des références de qualité réglementaires ont été observés pour les paramètres turbidité, couleur et équilibre calco-carbonique : ils ne nécessitent pas de mesures correctives.

L'eau distribuée est restée conforme aux normes réglementaires fixées pour les substances indésirables et les substances toxiques.

## INDICATEURS TECHNIQUES PREVUS PAR LE CGCT

Les indicateurs techniques prévus à l'article L. 2224-5 du code général des collectivités territoriales et spécifiés à l'annexe I de l'arrêté du 02 mai 2007 relatif aux rapports annuels sur le prix et la qualité des services publics d'eau potable et d'assainissement, qui doivent figurer dans le rapport de l'exercice 2016, sont :

### Qualité de l'eau :

| UDI                        | Indicateurs                           |                           | Remarques |
|----------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------|
|                            | Pourcentage de prélèvements conformes | Analyses microbiologiques |           |
| CENTRE                     | 100%                                  | 100%                      |           |
| NORD                       | 100%                                  | 97,5%                     |           |
| EST                        | 100%                                  | 100%                      |           |
| SAINT-PRIEST               | 100%                                  | 100%                      |           |
| GIVORS - GRIGNY            | 98,2%                                 | 100%                      |           |
| CHARLY HS SERVICE PRIVAS * | 4/4                                   | 4/4                       |           |

\* Pour les UDI de moins de 5000 habitants ou pour lesquelles la consommation est inférieure à 1000 m<sup>3</sup>/jour, le résultat est rendu en nombre de prélèvements conformes sur le nombre total de prélèvements.

### Protection de la ressource :

| Captages  | Indice d'avancement de la protection en eau | Remarques                             |
|---|---|---------------------------------------|
| Crépieux-Charmy   | 60%   |                                       |
| Lac de Miribel  | 80%   |                                       |
| Chemin de l'Afrique   | 0%  | Arrêté municipal                      |
| Rubina  | 80%   | Arrêté préfectoral ancien – à réviser |
| Les Vernes  | 80%   |                                       |
| La Garenne  | 80%   |                                       |
| Tourneyrand   | 80%   | Arrêté préfectoral ancien – à réviser |
| Charnaise   | 80%   | Arrêté préfectoral ancien – à réviser |
| Les Quatre chênes   | 80%   |                                       |
| Les Romanettes  | 80%   | Arrêté préfectoral ancien – à réviser |
| Sous la Roche   | 80%   | Arrêté préfectoral ancien – à réviser |
| Captages hors UGE Métropole de Lyon                                       |   |                                       |
| Champ captant du Méandre de Chasse-Ternay- SMEP Rhône sud                 | 80%   |                                       |
| Champ captant du SIE Millery-Mornant (Champ Goulon, Garon et Les Charmes) | 80%   |                                       |

Des fiches détaillées publiées par le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer sont disponibles à l'adresse : <http://www.eaudanslaville.fr/spip.php?article1007>

## ANNEXE 1

### GRAND LYON UGE Métropole de LYON

#### Suivi analytique détaillé de l'année 2017

- Résultats des prélèvements effectués sur les installations de captage
- Résultats des prélèvements effectués sur les installations de production
- Résultats des prélèvements effectués sur les installations de distribution

Cette synthèse ne prend en compte que les paramètres :

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>              | <b>Référence de qualité (eau traitée)</b> |
|-------------|-----------------------------|---|
| pH          | pH à 20°C (unité pH)        | 6,5≤pH≤9                                  |
| TURBNFU     | Turbidité (NFU)             | ≤2  |
| CDT         | Conductivité à 20°C (µS/cm) | 180<CDT<1000                              |

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                 | <b>Limite de qualité (eau traitée)</b> |
|-------------|--------------------------------|--|
| ECOLI       | Escherichia coli /100ml        | 0                                      |
| STRF        | Entérocoques /100ml            | 0                                      |
| NO3         | Nitrates (mg/l)                | ≤50                                    |
| FMG         | Fluorures (mg/l)               | 1,5                                    |
| PESTOT      | Total pesticides (µg/l)        | ≤0,5                                   |
| TCEYTCL     | Tétra+Trichloroéthylène (µg/l) | ≤10 <sup>1</sup>                       |
| THM4        | Total trihalométhanes (µg/l)   | ≤100 <sup>1</sup>                      |

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                       | <b>Pas d'exigence réglementaire</b> |
|-------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| TCEY        | Tétrachloroéthylène (µg/l)           | --- <sup>2</sup>                    |
| 12DCET      | Cis 1,2 Dichloroéthylène (µg/l)      | ---                                 |
| 111TCL      | Trichloroéthane 1,1,1 (µg/l)         | ---                                 |
| TCLEY       | Trichloroéthylène (µg/l)             | --- <sup>1</sup>                    |
| TH          | Titre hydrotimétrique (°F) ou dureté |                                     |

<sup>1</sup> 100 µg/l pour la somme des concentrations en chloroforme,bromoformé, dibromochlorométhane et bromodichchlorométhane

<sup>2</sup> 10 µg/l pour la somme des concentrations en tétra et trichloroéthylène (eau traitée)

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON****Année : 2016****Résultats analytiques des prélèvements d'eau effectués sur les installations de captages****Type de l'installation : CAPTAGE  
Nom de l'installation : AFRIQUE CAPTAGE***Détail :*

| Date       | Point de surveillance | Commune  | µg/l  | µS/cm | CDT | ECOLI | FMG  | NO3  | PH   | STRF | TCEY | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------|-------|-------|-----|-------|------|------|------|------|------|---------|-------|---------|
| 19/01/2016 | AFRIQUE CAPTAGE       | CHASSIEU |       |       |     |       |      | 44,3 |      |      |      |         |       | NFU     |
| 21/03/2016 | AFRIQUE CAPTAGE       | CHASSIEU | <0,50 | <0,50 | 607 | <1    | 0,05 | 47,4 | 7,30 | <1   | 1,30 | 1,30    | <0,50 | 0,1     |
| 31/05/2016 | AFRIQUE CAPTAGE       | CHASSIEU |       |       |     |       |      | 43,8 |      |      |      |         |       |         |
| 15/07/2016 | AFRIQUE CAPTAGE       | CHASSIEU |       |       |     |       |      | 43,4 |      |      |      |         |       |         |
| 24/11/2016 | AFRIQUE CAPTAGE       | CHASSIEU |       |       |     |       |      | 42,0 |      |      |      |         |       |         |

**Type de l'installation : CAPTAGE  
Nom de l'installation : CHARNAISE CAPTAGE***Détail :*

| Date       | Point de surveillance | Commune          | µg/l  | µS/cm | CDT | ECOLI | FMG  | NO3  | PH   | STRF | TCEY | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|-----------------------|------------------|-------|-------|-----|-------|------|------|------|------|------|---------|-------|---------|
| 12/04/2016 | CHARNAISE CAPTAGE     | CURIS-AU-MONT-D' | <0,50 | <0,50 | 720 | <1    | 0,10 | 34,0 | 7,10 | <1   | 0,90 | 0,90    | <0,50 | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : MÉTROPOLE DE LYON****Année : 2016**
**Type de l'installation : CAPTAGE**  
**Nom de l'installation : LAC DE MIRIBEL CAPTAGE**
**Détail :**

| Date       | Point de surveillance  | Commune        | 111TCL | 12DCET | CDT   | CRT  | CTF     | ECOLI | FMG  | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|------------------------|----------------|--------|--------|-------|------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|---------|-------|---------|
|            |                        |                | µg/l   | µg/l   | µS/cm | µg/l | n/100mL | mg/L  | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l    | µg/l  | NFU     |
| 29/01/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 320   | <5   | 1       | 1     | 0,07 | 2,3     | 8,30    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 1,1     |
| 11/02/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 321   | <5   | 18      | 18    | 0,07 | 2,7     | 8,35    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,94    |
| 24/03/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 340   | <5   | 2       | 2     | 0,07 | 4,7     | 8,35    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,97    |
| 28/04/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 281   | <5   | 11      | 11    | 0,07 | 2,5     | 8,45    | 2    | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 1,5     |
| 26/05/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 449   | <5   | 28      | 28    | 0,07 | 0,4     | 7,75    | 2    | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 2,3     |
| 23/06/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 178   | <5   | 86      | 86    | 0,07 | 0,1     | 9,05    | 21   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 1,3     |
| 29/07/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 174   | <5   | 18      | 18    | 0,07 | <0,1    | 9,20    | 4    | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 2,6     |
| 25/08/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 174   | <5   | 54      | 38    | 0,07 | <0,1    | 9,20    | 7    | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 4,1     |
| 29/09/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 187   | <5   | 10      | 10    | 0,07 | <0,1    | 9,05    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 3       |
| 27/10/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 197   | <5   | 360     | 360   | 0,07 | <0,1    | 8,60    | 92   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 1,9     |
| 24/11/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 242   | <5   | 14      | 14    | 0,07 | 0,1     | 8,30    | 6    | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,6     |
| 19/12/2016 | LAC DE MIRIBEL CAPTAGE | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 250   | <5   | 12      | 12    | 0,08 | 0,3     | 7,90    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 1,1     |

**Type de l'installation : CAPTAGE**  
**Nom de l'installation : LES 4 CHENES CAPTAGE**
**Détail :**

| Date       | Point de surveillance | Commune      | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY  | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |      |
|------------|-----------------------|--------------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|-------|---------|------|
|            |                       |              | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l  | µg/l    | µg/l  | µg/l    | NFU  |
| 22/03/2016 | LES 4 CHENES CAPTAGE  | SAINT-PRIEST | <0,50  | <0,50  | 599   | <1      | 0,08 | 34,3 | 7,30    | <1      | <0,50 | <0,50   | <0,50 | <0,50   | 0,12 |
| 19/10/2016 | LES 4 CHENES CAPTAGE  | SAINT-PRIEST | <0,50  | <0,50  | 599   | <1      | 0,06 | 33,6 | 7,20    | <1      | <0,50 | <0,50   | <0,50 | <0,50   | <0,1 |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

## Type de l'installation : CAPTAGE Nom de l'installation : LES ROMANETTES CAPTAGE

Détail :

| Date       | Point de surveillance  | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT     | ECOLI | FMG  | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|------------------------|---------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|---------|-------|---------|
|            |                        |         | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l    | µg/l  | NFU     |
| 16/06/2016 | LES ROMANETTES CAPTAGE | CORBAS  | <0,50  | <0,50  | 634     | <1    | 0,05 | 31,8    | 7,65    | <1   | <0,50 | 0,54    | 0,54  | 0,18    |

## Type de l'installation : CAPTAGE Nom de l'installation : LES VERNES CAPTAGE

Détail :

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT     | ECOLI | FMG  | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|---------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l    | µg/l  | NFU     |
| 10/08/2016 | LES VERNES CAPTAGE    | JONAGE  | <0,50  | <0,50  | 353     | <1    | 0,08 | 3,8     | 7,55    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,15    |

## Type de l'installation : CAPTAGE Nom de l'installation : SOUS LA ROCHE CAPTAGE

Détail :

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT     | ECOLI | FMG  | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|---------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l    | µg/l  | NFU     |
| 15/07/2016 | SOUS LA ROCHE CAPTAGE | MIONS   | <0,50  | <0,50  | 670     | <1    | 0,09 | 33,7    | 7,25    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,21    |

## Type de l'installation : CAPTAGE Nom de l'installation : TOURNEYRAND CAPTAGE

Détail :

| Date       | Point de surveillance | Commune            | 111TCL | 12DCET | CDT     | ECOLI | FMG  | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|---------|-------|---------|
|            |                       |                    | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l    | µg/l  | NFU     |
| 10/02/2016 | TOURNEYRAND CAPTAGE   | FLEURIEU-SUR-SAÔNE | <0,50  | <0,50  | 606     | <1    | 0,07 | 25,1    | 7,55    | <1   | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,26    |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

## Type de l'installation : MELANGE DE CAPTAGES Nom de l'installation : CHARMY CHAMP CAPTANT

Détail :

| Date       | Point de surveillance | Commune        | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|------|---------|-------|---------|
|            |                       |                | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l    | µg/l  | µg/l    |
| 12/02/2016 | CHARMY CHAMP CAPTANT  | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 418   | <1      | 0,08 | 5,7  | 7,50    | <1      | 0,92 | 0,92    | <0,50 | <0,1    |
| 26/05/2016 | CHARMY CHAMP CAPTANT  | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 403   | <1      | 0,08 | 5,8  | 7,70    | <1      | 0,82 | 0,82    | <0,50 | 0,14    |
| 12/08/2016 | CHARMY CHAMP CAPTANT  | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 353   | 1       | 0,10 | 4,0  | 7,70    | <1      | 0,59 | 0,59    | <0,50 | 0,12    |
| 14/11/2016 | CHARMY CHAMP CAPTANT  | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 403   | <1      | 0,08 | 5,0  | 7,50    | <1      | 0,56 | 0,56    | <0,50 | <0,1    |

## Type de l'installation : MELANGE DE CAPTAGES Nom de l'installation : CREPIEUX CHAMP CAPTANT

Détail :

| Date       | Point de surveillance  | Commune        | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY  | TCEYTCI | TCLEY | TURBNFU |
|------------|------------------------|----------------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|-------|---------|
|            |                        |                | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100ml | mg/L | mg/L | unitépH | n/100ml | µg/l  | µg/l    | µg/l  | µg/l    |
| 19/01/2016 | CREPIEUX CHAMP CAPTANT | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 354   | <1      | 0,08 | 5,1  | 7,75    | <1      | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,49    |
| 26/04/2016 | CREPIEUX CHAMP CAPTANT | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 293   | <1      | 0,06 | 2,5  | 7,40    | <1      | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,19    |
| 25/07/2016 | CREPIEUX CHAMP CAPTANT | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 355   | <1      | 0,08 | 3,3  | 7,90    | <1      | <0,50 | <0,50   | <0,50 | 0,32    |
| 17/10/2016 | CREPIEUX CHAMP CAPTANT | VAULX-EN-VELIN | <0,50  | <0,50  | 331   | <1      | 0,08 | 3,7  | 7,65    | <1      | <0,50 | <0,50   | <0,50 | <0,1    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON****Année : 2016****Type de l'installation : MELANGE DE CAPTAGES  
Nom de l'Installation : LA GARENNE CHAMP CAPTANT****Détail :**

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT   | CRT  | ECOLI   | FMG  | NO3     | PH      | STRF  | TCEY  | TCEY/TCL | TCLEY | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|-------|------|---------|------|---------|---------|-------|-------|----------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µg/l   | µS/cm | µg/l | n/100mL | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l  | µg/l  | µg/l     | µg/l  | NFU     |
| 15/01/2016 | GARENNE CHAMP CAPTANT | MEYZIEU |        |        | <5    |      |         |      |         |         |       |       |          |       |         |
| 26/04/2016 | GARENNE CHAMP CAPTANT | MEYZIEU |        |        | <5    |      |         |      |         |         |       |       |          |       |         |
| 02/06/2016 | GARENNE CHAMP CAPTANT | MEYZIEU | <0,50  | <0,50  | 480   | <1   | 0,06    | 24,4 | 7,50    | <1      | <0,50 | <0,50 | <0,50    | 0,2   |         |
| 12/07/2016 | GARENNE CHAMP CAPTANT | MEYZIEU |        |        | <5    |      |         |      |         |         |       |       |          |       |         |
| 29/11/2016 | GARENNE CHAMP CAPTANT | MEYZIEU |        |        | <5    |      |         |      |         |         |       |       |          |       |         |

**Type de l'installation : MELANGE DE CAPTAGES  
Nom de l'Installation : RUBINA CHAMP CAPTANT****Détail :**

| Date       | Point de surveillance | Commune         | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEY/TCL | TCLEY | TURBNFU |  |
|------------|-----------------------|-----------------|--------|--------|-------|---------|------|---------|---------|------|-------|----------|-------|---------|--|
|            |                       |                 | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l     | µg/l  | NFU     |  |
| 18/02/2016 | RUBINA CHAMP CAPTANT  | DECINES-CHARPIE | <0,50  | <0,50  |       |         |      |         |         |      | 8,30  | 8,30     | <0,50 |         |  |
| 31/05/2016 | RUBINA CHAMP CAPTANT  | DECINES-CHARPIE | <0,50  | <0,50  |       |         |      |         |         |      | 11,00 | 11,00    | <0,50 |         |  |
| 12/07/2016 | RUBINA CHAMP CAPTANT  | DECINES-CHARPIE | <0,50  | <0,50  |       |         |      |         |         |      | 9,50  | 10,02    | 0,52  |         |  |
| 30/09/2016 | RUBINA CHAMP CAPTANT  | DECINES-CHARPIE | <0,50  | <0,50  |       |         |      |         |         |      | 8,80  | 8,80     | <0,50 |         |  |
| 28/10/2016 | RUBINA CHAMP CAPTANT  | DECINES-CHARPIE | <0,50  | <0,50  | 462   | <1      | 0,08 | 11,1    | 7,40    | <1   | 12    | <0,50    | 0,19  |         |  |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

## Résultats analytiques des prélevements d'eau effectués sur les installations de production

NB : \* les paramètres non mesurés sur la période considérée n'apparaissent pas dans le tableau

\* C = conforme aux limites de qualité ; N = non conforme aux limites de qualité ; S = Sans objet : Les mesures n'ont pas été effectuées pour le prélèvement

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : BOIS ROUGE STATION

| Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|----------------------------|--|---------------------|--|
| 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune            | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | CDT   | CTF     | ECOLI | FMG      | NO3     | PH   | STRF  | TCEY  | TCEYCL | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------------|-------|------|-------|--------|-------|---------|-------|----------|---------|------|-------|-------|--------|-------|------|---------|
| 10/02/2016 | BOIS ROUGE STATION    | FLEURIUS SUR SAONE | C     | C    |       |        | µS/cm | n/100mL | mg/L  | unité pH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l  | µg/l   | µg/l  | NFU  |         |
| 19/05/2016 | BOIS ROUGE STATION    | FLEURIUS SUR SAONE | C     | C    | <0,50 | 446    | <1    | <1      | 0,08  | 14,2     | 7,40    | <1   | <0,50 | <0,50 | 25,5   | 12,70 | 0,19 |         |
| 29/08/2016 | BOIS ROUGE STATION    | FLEURIUS SUR SAONE | C     | C    |       |        |       | 348     | <1    |          | 4,0     | 7,75 | <1    |       |        | 17,6  | 0,17 |         |
| 28/10/2016 | BOIS ROUGE STATION    | FLEURIUS SUR SAONE | C     | C    | <0,50 | 442    | <1    | <1      | 0,08  | 13,3     | 7,50    | <1   | <0,50 | <0,50 | 23,6   | 14,60 | 2,5  |         |
| 29/12/2016 | BOIS ROUGE STATION    | FLEURIUS SUR SAONE | C     | C    |       |        |       | 349     | <1    | <1       | 5,2     | 7,80 | <1    |       |        | 18,9  | 0,53 |         |

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : BRUYERES STATION

|  |  | Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|--|--|----------------------------|--|---------------------|--|
|  |  | 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune      | Bact | Chim. | 111TCL | CDT | CTF | ECOLI | FMG   | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------|------|-------|--------|-----|-----|-------|-------|---------|---------|------|-------|--------|------|-------|---------|
| 05/01/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 564    | <1  | <1  |       | mg/L  | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l   | µg/l | µg/l  | NFU     |
| 12/02/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 587    | <1  | <1  |       | 34,1  | 7,50    | <1      |      |       |        | 34,6 |       | 0,3     |
| 11/03/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | <0,50  | 568 | <1  | <1    | 0,06  | 34,2    | 7,60    | <1   | <0,50 | <0,50  | 33,9 | 1,61  | 0,13    |
| 14/04/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 590    | <1  | <1  |       | 34,6  | 7,45    | <1      |      |       |        | 32,7 |       | 0,22    |
| 30/06/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | <0,50  | 608 | <1  | <1    | 0,05  | 34,9    | 7,40    | <1   | <0,50 | <0,50  | 35,3 | <0,50 | 0,18    |
| 29/07/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 590    | <1  | <1  |       | 34,6  | 7,70    | <1      |      |       |        | 34,3 |       | <0,1    |
| 25/08/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 594    | <1  | <1  |       | 32,3  | 7,45    | <1      |      |       |        | 32,6 |       | 0,39    |
| 29/09/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | <0,50  | 590 | <1  | <1    | <0,05 | 35,1    | 7,30    | <1   | <0,50 | <0,50  | 33,5 | 2,22  | <0,1    |
| 19/10/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 618    | <1  | <1  |       | 33,6  | 7,20    | <1      |      |       |        | 33,3 |       | <0,1    |
| 28/10/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 582    | <1  | <1  |       | 33,4  | 7,40    | <1      |      |       |        | 31,9 |       | 0,28    |
| 29/11/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | 600    | <1  | <1  |       | 33,3  | 7,45    | <1      |      |       |        | 32,9 |       | <0,1    |
| 29/12/2016 | BRUYERES STATION      | SAINT-PRIEST | C    | C     | <0,50  | 586 | <1  | <1    | 0,05  | 33,6    | 7,20    | <1   | <0,50 | <0,50  | 34,1 | 0,36  | 0,72    |

|  |  | Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|--|--|----------------------------|--|---------------------|--|
|  |  | 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune | Bact | Chim. | 111TCL | CDT | CTF | ECOLI | FMG  | NO3  | PH   | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|------|-------|--------|-----|-----|-------|------|------|------|------|-------|--------|------|-------|---------|
| 19/05/2016 | CHATANAY STATION      | MIONS   | C    | C     | <0,50  | 583 | <1  | <1    | 0,09 | 30,5 | 7,35 | <1   | <0,50 | <0,50  | 37,4 | 2,97  | 0,18    |
| 15/07/2016 | CHATANAY STATION      | MIONS   | C    | C     | 582    | <1  | <1  |       | 34,3 | 7,50 | <1   |      |       |        | 33,9 |       | <0,1    |
| 30/09/2016 | CHATANAY STATION      | MIONS   | C    | C     | <0,50  | 410 | <1  | <1    | 0,07 | 8,9  | 7,70 | <1   | 0,57  | 0,57   | 21,3 | 15,30 | <0,1    |
| 24/11/2016 | CHATANAY STATION      | MIONS   | C    | C     | 612    | <1  | <1  |       | 33,2 | 7,35 | <1   |      |       |        | 34,0 |       | <0,1    |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CREPIEUX-VELETTE STATION

| Conformité bactériologique |         | Conformité chimique |         |
|----------------------------|---------|---------------------|---------|
|                            | 100,0 % |                     | 100,0 % |

| Date       | Point de surveillance       | Commune          | Bact. | Chim. | Conf  | Conf | 111TCL | CDT | CTF | ECOLI | FMG | N03  | PH | STRF  | TCEY | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|-----------------------------|------------------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-----|-------|-----|------|----|-------|------|--------|------|-------|---------|
| 05/01/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 338    | <1  | <1  |       | 5,2 | 7,75 | <1 |       |      |        | 18,9 |       | 0,38    |
| 08/01/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 313    | <1  | <1  |       | 1,4 | 7,25 | <1 |       |      |        | 13,1 |       | 0,94    |
| 25/01/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     | <0,50 |      | 323    | <1  | <1  | 0,07  | 2,0 | 7,40 | <1 | <0,50 |      |        | 15,2 | <0,50 | 0,24    |
| 12/01/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 351    | <1  | <1  |       | 5,4 | 7,75 | <1 |       |      |        | 17,9 |       | 0,26    |
| 15/01/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 358    | <1  | <1  |       | 5,2 | 7,75 | <1 |       |      |        | 18,3 |       | 0,1     |
| 22/01/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 324    | <1  | <1  |       | 2,0 | 7,45 | <1 |       |      |        | 15,4 |       | 0,37    |
| 15/02/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 359    | <1  | <1  |       | 4,4 | 7,55 | <1 |       |      |        | 18,7 |       | 0,26    |
| 02/02/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 360    | <1  | <1  |       | 5,3 | 7,60 | <1 |       |      |        | 19,7 |       | <0,1    |
| 11/02/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     | <0,50 |      | 343    | <1  | <1  | 0,07  | 3,4 | 7,70 | <1 | <0,50 |      |        | 17,4 | 1,70  | 0,13    |
| 18/02/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 350    | <1  | <1  |       | 3,1 | 7,45 | <1 |       |      |        | 16,6 |       | 0,19    |
| 04/02/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 325    | <1  | <1  |       | 3,0 | 7,55 | <1 |       |      |        | 17,2 |       | 0,17    |
| 23/02/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 356    | <1  | <1  |       | 4,9 | 7,75 | <1 |       |      |        | 19,3 |       | 0,12    |
| 04/03/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 361    | <1  | <1  |       | 4,7 | 7,70 | <1 |       |      |        | 19,5 |       | 0,53    |
| 07/03/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 354    | <1  | <1  |       | 4,7 | 7,75 | <1 |       |      |        | 18,8 |       | 0,1     |
| 11/03/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     | <0,50 |      | 339    | <1  | <1  | 0,07  | 4,6 | 7,70 | <1 | <0,50 |      |        | 18,8 | <0,50 | 0,11    |
| 15/03/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 360    | <1  | <1  |       | 4,6 | 7,65 | <1 |       |      |        | 19,1 |       | 0,15    |
| 29/03/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 358    | <1  | <1  |       | 4,7 | 7,55 | <1 |       |      |        | 16,4 |       | 0,18    |
| 22/03/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 361    | <1  | <1  |       | 4,9 | 7,70 | <1 |       |      |        | 19,0 |       | 0,2     |
| 04/04/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 362    | 2   | <1  |       | 4,9 | 7,45 | <1 |       |      |        | 18,4 |       | 0,14    |
| 11/04/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 333    | <1  | <1  |       | 4,1 | 7,45 | <1 |       |      |        | 16,3 |       | 0,21    |
| 14/04/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     | <0,50 |      | 321    | <1  | <1  | 0,07  | 3,7 | 7,45 | <1 | <0,50 |      |        | 16,1 | <0,50 | 0,25    |
| 19/04/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 365    | <1  | <1  |       | 5,1 | 7,70 | <1 |       |      |        | 18,9 |       | 0,12    |
| 26/04/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 294    | <1  | <1  |       | 2,4 | 7,40 | <1 |       |      |        | 13,1 |       | 0,23    |
| 22/04/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 320    | <1  | <1  |       | 3,2 | 7,60 | <1 |       |      |        | 13,4 |       | 0,19    |
| 02/05/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 291    | <1  | <1  |       | 2,2 | 7,40 | <1 |       |      |        | 13,0 |       | 0,26    |
| 19/05/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 241    | <1  | <1  |       | 0,8 | 7,15 | <1 |       |      |        | 10,9 |       | 0,22    |
| 12/05/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     | <0,50 |      | 269    | <1  | <1  | 0,06  | 1,5 | 7,50 | <1 | <0,50 |      |        | 12,5 | <0,50 | 0,18    |
| 23/05/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 240    | <1  | <1  |       | 0,8 | 7,30 | <1 |       |      |        | 10,8 |       | 0,35    |
| 30/05/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C     |       |      | 241    | <1  | <1  |       | 0,4 | 7,10 | <1 |       |      |        | 9,8  |       | 0,2     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CREPIEUX-VELETTE STATION

| Date       | Point de surveillance       | Commune          | Conf | Conf  | 111TCL | CDT   | CTF     | ECOLI   | FMG  | NO3      | PH      | STRF  | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU | NFU |
|------------|-----------------------------|------------------|------|-------|--------|-------|---------|---------|------|----------|---------|-------|-------|--------|------|-------|---------|-----|
|            |                             |                  | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | unité pH | n/100mL | µg/l  | µg/l  | µg/l   | µg/l | µg/l  | µg/l    |     |
| 26/05/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 275    | <1    | <1      |         | 1,8  | 7,45     | <1      |       |       |        | 12,7 |       | 0,24    |     |
| 01/06/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 228    | <1    | <1      |         | 0,3  | 6,95     | <1      |       |       |        | 9,5  |       | 0,35    |     |
| 03/06/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 218    | <1    | <1      |         | 0,3  | 7,05     | <1      |       |       |        | 9,2  |       | 0,2     |     |
| 10/06/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50  | 356   | <1      | 0,07    | 4,2  | 7,70     | <1      | <0,50 | <0,50 |        | 18,5 | 1,15  | 0,16    |     |
| 16/06/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 343    | <1    | <1      |         | 4,0  | 7,80     | <1      |       |       |        | 17,7 |       | 0,13    |     |
| 14/06/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 364    | <1    | <1      |         | 4,2  | 7,60     | <1      |       |       |        | 19,1 |       | <0,1    |     |
| 24/06/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 368    | <1    | <1      |         | 3,9  | 7,85     | <1      |       |       |        | 19,5 |       | 0,18    |     |
| 01/07/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 354    | <1    | <1      |         | 4,1  | 7,65     | <1      |       |       |        | 19,0 |       | 0,13    |     |
| 22/07/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 346    | <1    | <1      |         | 3,9  | 7,70     | <1      |       |       |        | 17,6 |       | 0,19    |     |
| 08/07/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50  | 366   | <1      | 0,07    | 4,0  | 7,70     | <1      | <0,50 | <0,50 |        | 19,9 | <0,50 | 0,12    |     |
| 27/07/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 353    | <1    | <1      |         | 4,1  | 7,65     | <1      |       |       |        | 18,3 |       | 0,92    |     |
| 05/07/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 372    | <1    | <1      |         | 4,3  | 7,75     | <1      |       |       |        | 19,1 |       | 0,12    |     |
| 29/07/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 342    | <1    | <1      |         | 4,0  | 8,00     | <1      |       |       |        | 18,6 |       | 0,15    |     |
| 05/08/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 353    | <1    | <1      |         | 3,9  | 7,90     | <1      |       |       |        | 19,1 |       | 0,73    |     |
| 08/08/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 357    | <1    | <1      |         | 4,4  | 7,55     | <1      |       |       |        | 19,7 |       | 0,14    |     |
| 12/08/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50  | 337   | <1      | <1      | 0,09 | 3,9      | 7,70    | <1    | <0,50 | <0,50  | 17,4 | <0,50 | 0,11    |     |
| 17/08/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 348    | <1    | <1      |         | 3,8  | 7,55     | <1      |       |       |        | 18,7 |       | 0,1     |     |
| 25/08/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 330    | <1    | <1      |         | 3,8  | 7,80     | <1      |       |       |        | 16,2 |       | 0,13    |     |
| 30/08/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 319    | <1    | <1      |         | 3,8  | 7,65     | <1      |       |       |        | 17,1 |       | 0,1     |     |
| 05/09/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 328    | <1    | <1      |         | 3,7  | 7,65     | <1      |       |       |        | 17,5 |       | 0,2     |     |
| 14/09/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 324    | <1    | <1      |         | 3,7  | 7,75     | <1      |       |       |        | 17,5 |       | 0,54    |     |
| 02/09/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50  | 351   | <1      | <1      | 0,09 | 4,3      | 7,60    | <1    | 0,50  | 0,50   | 18,7 | <0,50 | 0,12    |     |
| 19/09/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 344    | <1    | <1      |         | 4,0  | 7,60     | <1      |       |       |        | 18,0 |       | <0,1    |     |
| 21/09/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 315    | <1    | <1      |         | 3,6  | 7,70     | <1      |       |       |        | 16,3 |       | <0,1    |     |
| 28/09/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 340    | <1    | <1      |         | 3,9  | 7,65     | <1      |       |       |        | 17,2 |       | <0,1    |     |
| 05/10/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 341    | <1    | <1      |         | 3,8  | 7,75     | <1      |       |       |        | 16,7 |       | <0,1    |     |
| 12/10/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 336    | <1    | <1      |         | 3,7  | 7,60     | <1      |       |       |        | 17,4 |       | 0,13    |     |
| 03/10/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50  | 343   | <1      | <1      | 0,10 | 3,7      | 7,80    | <1    | <0,50 | <0,50  | 16,9 | <0,50 | <0,1    |     |
| 19/10/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 342    | <1    | <1      |         | 3,6  | 7,60     | <1      |       |       |        | 15,7 |       | 0,2     |     |

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
 Nom de l'installation : CREPIEUX-VELETTE STATION

| Date       | Point de surveillance       | Commune          | Conf | Conf  | 111TCL | CDT   | CTF     | ECOLI   | FMG  | N03     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU | NFU |
|------------|-----------------------------|------------------|------|-------|--------|-------|---------|---------|------|---------|---------|------|-------|--------|------|-------|---------|-----|
|            |                             |                  | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l   | µg/l | µg/l  | <1      |     |
| 24/10/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 341    | <1    | <1      | <1      | 4,4  | 7,75    | <1      |      |       |        |      | 17,1  | <0,1    |     |
| 26/10/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 353    | <1    | <1      | <1      | 4,7  | 7,60    | <1      |      |       |        |      | 17,7  | 0,12    |     |
| 02/11/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 346    | <1    | <1      | <1      | 4,5  | 7,60    | <1      |      |       |        |      | 17,0  | 0,33    |     |
| 07/11/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 223    | <1    | <1      | <1      | 0,1  | 7,00    | <1      |      |       |        |      | 9,2   | 0,28    |     |
| 09/11/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50  | 322   | <1      | <1      | 0,09 | 4,9     | 7,70    | <1   | <0,50 | <0,50  | 18,2 | <0,50 | <0,1    |     |
| 16/11/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 335    | <1    | <1      | <1      | 4,5  | 7,66    | <1      |      |       |        |      | 17,3  | 0,12    |     |
| 23/11/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 344    | <1    | <1      | <1      | 5,0  | 7,60    | <1      |      |       |        |      | 18,1  | <0,1    |     |
| 29/11/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 357    | <1    | <1      | <1      | 4,8  | 7,70    | <1      |      |       |        |      | 17,8  | <0,1    |     |
| 13/12/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 353    | <1    | <1      | <1      | 5,3  | 7,65    | <1      |      |       |        |      | 18,3  | 0,11    |     |
| 08/12/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 359    | <1    | <1      | <1      | 5,2  | 7,80    | <1      |      |       |        |      | 18,8  | 0,1     |     |
| 01/12/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50  | 344   | <1      | <1      | 0,08 | 5,2     | 7,70    | <1   | <0,50 | <0,50  | 19,1 | <0,50 | <0,1    |     |
| 19/12/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 340    | <1    | <1      | <1      | 5,5  | 7,86    | <1      |      |       |        |      | 18,6  | 0,12    |     |
| 21/12/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 324    | <1    | <1      | <1      | 5,2  | 7,70    | <1      |      |       |        |      | 18,1  | <0,1    |     |
| 28/12/2016 | CREPIEUX OU VELETTE STATION | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | 342    | <1    | <1      | <1      | 5,3  | 7,60    | <1      |      |       |        |      | 17,9  | <0,1    |     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CROIX LUIZET PARILLY STATION

| Conformité bactériologique |         | Conformité chimique |         |
|----------------------------|---------|---------------------|---------|
|                            | 100,0 % |                     | 100,0 % |

| Date       | Point de surveillance        | Commune      | Bact. | Chim. | Conf  | Conf | 111TCL | CDT | CTF | ECOLI | FMG  | N03  | PH   | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU |  |
|------------|------------------------------|--------------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-----|-------|------|------|------|------|-------|--------|------|-------|---------|--|
| 05/01/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 365    | <1  | <1  |       | 5,7  | 7,66 | <1   |      |       |        | 20,8 | 0,57  |         |  |
| 08/01/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 415    | <1  | <1  |       | 6,4  | 7,50 | <1   |      |       |        | 20,5 | 0,39  |         |  |
| 12/01/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 389    | <1  | <1  |       | 5,7  | 7,66 | <1   |      |       |        | 19,7 | 0,32  |         |  |
| 22/01/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 389    | <1  | <1  |       | 0,08 | 5,6  | 7,56 | <1   | <0,50 | <0,50  | 20,9 | <0,50 | 0,12    |  |
| 25/01/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 392    | <1  | <1  |       | 5,8  | 7,60 | <1   |      |       |        | 20,8 | 0,13  |         |  |
| 15/01/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 397    | <1  | <1  |       | 5,9  | 7,60 | <1   |      |       |        | 20,7 | 0,3   |         |  |
| 29/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 400    | <1  | <1  |       | 5,9  | 7,70 | <1   |      |       |        | 19,9 | 0,2   |         |  |
| 19/01/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 388    | <1  | <1  |       | 5,1  | 7,70 | <1   |      |       |        | 20,1 | 0,36  |         |  |
| 08/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 419    | <1  | <1  |       | 6,8  | 7,50 | <1   |      |       |        | 22,2 | 0,12  |         |  |
| 02/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 382    | <1  | <1  |       | 5,9  | 7,55 | <1   |      |       |        | 20,4 | 0,48  |         |  |
| 15/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 391    | <1  | <1  |       | 5,3  | 7,55 | <1   |      |       |        | 21,0 | 0,21  |         |  |
| 10/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 424    | <1  | <1  |       | 6,1  | 7,80 | <1   |      |       |        | 21,2 | 0,23  |         |  |
| 12/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 389    | <1  | <1  |       | 0,08 | 5,5  | 7,70 | <1   | 0,55  | 0,55   | 20,2 | <0,50 | 0,11    |  |
| 04/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 379    | <1  | <1  |       | 5,5  | 7,70 | <1   |      |       |        | 21,6 | 0,35  |         |  |
| 18/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 363    | <1  | <1  |       | 3,7  | 7,55 | <1   |      |       |        | 18,0 | 0,18  |         |  |
| 23/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 392    | <1  | <1  |       | 5,8  | 7,75 | <1   |      |       |        | 21,3 | 0,22  |         |  |
| 29/02/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 392    | <1  | <1  |       | 5,2  | 7,65 | <1   |      |       |        | 20,5 | 0,34  |         |  |
| 04/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 399    | <1  | <1  |       | 5,9  | 7,60 | <1   |      |       |        | 21,4 | 0,1   |         |  |
| 11/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 376    | <1  | <1  |       | 5,5  | 7,60 | <1   |      |       |        | 20,0 | 0,2   |         |  |
| 07/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 378    | <1  | <1  |       | 5,1  | 7,60 | <1   |      |       |        | 20,0 | 0,22  |         |  |
| 09/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 380    | <1  | <1  |       | 0,07 | 5,4  | 7,65 | <1   | 0,66  | 0,66   | 20,5 | <0,50 | 0,49    |  |
| 15/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 398    | <1  | <1  |       | 5,5  | 7,60 | <1   |      |       |        | 21,3 | 0,2   |         |  |
| 18/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 385    | <1  | <1  |       | 5,1  | 7,70 | <1   |      |       |        | 20,8 | 0,21  |         |  |
| 22/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 399    | <1  | <1  |       | 5,9  | 7,65 | <1   |      |       |        | 20,4 | 0,18  |         |  |
| 24/03/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 378    | <1  | <1  |       | 5,5  | 7,65 | <1   |      |       |        | 20,6 | 0,16  |         |  |
| 04/04/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 405    | <1  | <1  |       | 5,8  | 7,45 | <1   |      |       |        | 21,6 | 0,17  |         |  |
| 11/04/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 393    | <1  | <1  |       | 6,3  | 7,70 | <1   |      |       |        | 21,3 | 0,13  |         |  |
| 19/04/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 410    | <1  | <1  |       | 6,4  | 7,60 | <1   |      |       |        | 20,8 | 0,11  |         |  |
| 14/04/2016 | CROIX LUIZET PARILLY STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 374    | <1  | <1  |       | 0,08 | 5,5  | 7,65 | <1   | 0,51  | 0,51   | 18,3 | <0,50 | 0,23    |  |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CROIX LUIZET PARilly STATION

| Date       | Point de surveillance        | Commune      | Conf | Conf  | 111TCL | CDT   | CTF     | ECOLI   | FMG  | NO3      | PH      | STRF | TCEY | TCEYCL | TH    | THM4  | TURBNFU |
|------------|------------------------------|--------------|------|-------|--------|-------|---------|---------|------|----------|---------|------|------|--------|-------|-------|---------|
|            |                              |              | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | unité pH | n/100mL | µg/l | µg/l | µg/l   | µg/l  | µg/l  | NFU     |
| 26/04/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 312   | <1      | <1      |      | 3,3      | 7,55    | <1   |      |        | 14,4  | 0,22  |         |
| 22/04/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 393   | <1      | <1      |      | 6,0      | 7,85    | <1   |      |        | 17,7  | 0,27  |         |
| 28/04/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 370   | <1      | <1      |      | 5,2      | 7,60    | <1   |      |        | 18,6  | 0,19  |         |
| 28/04/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 361   | <1      | <1      |      | 4,8      | 7,65    | <1   |      |        | 18,1  | 0,21  |         |
| 02/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 370   | <1      | <1      |      | 4,7      | 7,75    | <1   |      |        | 18,6  | 0,28  |         |
| 04/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 387   | <1      | <1      |      | 5,4      | 7,70    | <1   |      |        | 20,0  | 0,21  |         |
| 19/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 324   | <1      | <1      |      | 3,9      | 7,65    | <1   |      |        | 17,3  | 0,15  |         |
| 09/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 395   | <1      | <1      |      | 6,0      | 7,55    | <1   |      |        | 19,7  | 0,21  |         |
| 12/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 327   | <1      | <1      | 0,07 | 3,2      | 7,65    | <1   | 0,53 | 16,8   | <0,50 | 0,19  |         |
| 31/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 401   | <1      | <1      |      | 5,3      | 7,50    | <1   |      |        | 21,3  | 0,25  |         |
| 18/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 326   | <1      | <1      |      | 3,6      | 7,60    | <1   |      |        | 15,8  | 0,19  |         |
| 23/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 357   | <1      | <1      |      | 4,9      | 7,80    | <1   |      |        | 19,7  | 0,14  |         |
| 30/05/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 371   | <1      | <1      |      | 4,6      | 7,60    | <1   |      |        | 19,0  | 0,14  |         |
| 01/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 369   | <1      | <1      |      | 4,8      | 7,50    | <1   |      |        | 19,3  | 0,27  |         |
| 03/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 341   | <1      | <1      |      | 4,2      | 7,50    | <1   |      |        | 18,0  | 0,21  |         |
| 06/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 381   | <1      | <1      |      | 4,6      | 7,65    | <1   |      |        | 18,2  | 0,11  |         |
| 10/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 411   | <1      | <1      | 0,07 | 6,1      | 7,60    | <1   | 0,93 | 0,93   | 21,6  | <0,50 | 0,14    |
| 13/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 412   | <1      | <1      |      | 5,9      | 7,55    | <1   |      |        | 21,7  | 0,15  |         |
| 16/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 374   | <1      | <1      |      | 4,8      | 7,75    | <1   |      |        | 19,5  | 0,11  |         |
| 20/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 413   | <1      | <1      |      | 5,2      | 7,45    | <1   |      |        | 22,3  | 0,11  |         |
| 24/06/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 425   | <1      | <1      |      | 5,8      | 7,60    | <1   |      |        | 22,8  | 0,2   |         |
| 01/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 387   | <1      | <1      |      | 5,1      | 7,60    | <1   |      |        | 21,4  | 0,2   |         |
| 22/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 403   | <1      | <1      | 0,08 | 5,3      | 7,55    | <1   | 0,77 | 0,77   | 20,9  | <0,50 | 0,2     |
| 11/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 394   | <1      | <1      |      | 5,0      | 7,45    | <1   |      |        | 20,9  | 0,18  |         |
| 08/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 360   | <1      | <1      |      | 4,0      | 7,70    | <1   |      |        | 18,3  | 0,15  |         |
| 18/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 403   | <1      | <1      |      | 5,1      | 7,45    | <1   |      |        | 18,3  | 0,11  |         |
| 05/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 382   | <1      | <1      |      | 4,9      | 7,70    | <1   |      |        | 20,2  | 0,19  |         |
| 25/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 365   | <1      | <1      |      | 4,1      | 7,80    | <1   |      |        | 19,1  | 0,14  |         |
| 27/07/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 380   | <1      | <1      |      | 4,9      | 7,70    | <1   |      |        | 19,7  | 0,27  |         |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CROIX LUIZET PARilly STATION

| Date       | Point de surveillance        | Commune      | Conf | Conf  | 111TCL | CDT   | CTF     | ECOLI   | FMG  | N03      | PH      | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH    | THM4  | TURBNFU |
|------------|------------------------------|--------------|------|-------|--------|-------|---------|---------|------|----------|---------|------|-------|--------|-------|-------|---------|
|            |                              |              | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | unité pH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l   | µg/l  | µg/l  | NFU     |
| 03/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 353   | <1      | <1      |      | 4,6      | 7,60    | <1   |       |        | 19,2  |       | 0,12    |
| 05/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 375   | <1      | <1      |      | 5,3      | 7,85    | <1   |       |        | 20,6  |       | 0,19    |
| 08/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 366   | <1      | <1      |      | 4,5      | 7,55    | <1   |       |        | 20,7  |       | 0,19    |
| 26/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 370   | <1      | <1      |      | 5,1      | 7,65    | <1   |       |        | 19,7  |       | 0,17    |
| 12/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 363   | <1      | <1      | 0,09 | 5,0      | 7,75    | <1   | 0,76  | 18,7   | <0,50 | 0,12  |         |
| 17/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 372   | <1      | <1      |      | 4,8      | 7,55    | <1   |       |        | 19,4  |       | 0,1     |
| 19/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 367   | <1      | <1      |      | 4,5      | 7,60    | <1   |       |        | 18,5  |       | 0,25    |
| 22/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 379   | <1      | <1      |      | 5,1      | 7,50    | <1   |       |        | 19,9  |       | <0,1    |
| 30/08/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 359   | <1      | <1      |      | 4,8      | 7,55    | <1   |       |        | 20,0  |       | 0,18    |
| 02/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 366   | <1      | <1      |      | 4,7      | 7,55    | <1   |       |        | 18,8  |       | <0,1    |
| 05/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 382   | <1      | <1      |      | 5,5      | 7,55    | <1   |       |        | 20,5  |       | 0,12    |
| 14/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 329   | <1      | <1      |      | 3,9      | 7,70    | <1   |       |        | 17,4  |       | <0,1    |
| 07/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 389   | <1      | <1      | 0,09 | 5,8      | 7,50    | <1   | <0,50 |        | 20,3  | 18,00 | <0,1    |
| 19/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 349   | <1      | <1      |      | 3,7      | 7,60    | <1   |       |        | 18,3  |       | <0,1    |
| 21/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 345   | <1      | <1      |      | 4,6      | 7,60    | <1   |       |        | 19,8  |       | 0,14    |
| 26/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 384   | <1      | <1      |      | 4,9      | 7,50    | <1   |       |        | 19,9  |       | 0,1     |
| 28/09/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 381   | <1      | <1      |      | 4,9      | 7,55    | <1   |       |        | 18,5  |       | <0,1    |
| 03/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 369   | <1      | <1      |      | 4,4      | 7,55    | <1   |       |        | 18,6  |       | <0,1    |
| 10/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 396   | <1      | <1      |      | 5,1      | 7,55    | <1   |       |        | 20,6  |       | <0,1    |
| 12/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 375   | <1      | <1      |      | 5,1      | 7,50    | <1   |       |        | 19,6  |       | 0,22    |
| 05/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 355   | <1      | <1      | 0,09 | 4,3      | 7,65    | <1   | <0,50 | 17,8   | 0,40  | <0,1  |         |
| 17/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 360   | <1      | <1      |      | 4,3      | 7,60    | <1   |       |        | 18,5  |       | <0,1    |
| 19/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 358   | <1      | <1      |      | 4,2      | 7,70    | <1   |       |        | 16,9  |       | <0,1    |
| 24/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 373   | <1      | <1      |      | 5,0      | 7,70    | <1   |       |        | 18,8  |       | 0,1     |
| 26/10/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 374   | <1      | <1      |      | 5,5      | 7,55    | <1   |       |        | 19,0  |       | 0,13    |
| 04/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 383   | <1      | <1      |      | 5,5      | 7,60    | <1   |       |        | 18,8  |       | 0,1     |
| 09/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 336   | <1      | <1      |      | 4,9      | 7,60    | <1   |       |        | 19,3  |       | <0,1    |
| 14/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 407   | <1      | <1      |      | 6,2      | 7,50    | <1   |       |        | 20,1  |       | <0,1    |
| 02/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 376   | <1      | <1      |      | 4,9      | 7,60    | <1   |       |        | 19,0  |       | <0,1    |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
 Nom de l'installation : CROIX LUIZET PARilly STATION

| Date       | Point de surveillance        | Commune      | Conf  | Conf | 111TCL | CDT     | CTF     | ECOLI | FMG  | NO3     | PH   | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4 | TURBNFU | NFU |
|------------|------------------------------|--------------|-------|------|--------|---------|---------|-------|------|---------|------|------|-------|--------|------|------|---------|-----|
|            |                              | Bact         | Chim. | µg/l | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | mg/L  | mg/L | n/100mL | µg/l | µg/l | µg/l  | µg/l   | µg/l | µg/l | µg/l    |     |
| 07/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | <0,50  | 383     | <1      | <1    | 0,08 | 6,1     | 7,60 | <1   | 0,59  | 20,6   | 0,28 | 0,1  |         |     |
| 2/11/2016  | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 359     | <1      | <1    |      | 5,7     | 7,60 | <1   |       |        | 19,4 |      | 0,21    |     |
| 29/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 399     | <1      | <1    |      | 5,9     | 7,55 | <1   |       |        | 19,3 |      | <0,1    |     |
| 23/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 353     | <1      | <1    |      | 5,5     | 7,55 | <1   |       |        | 18,4 |      | <0,1    |     |
| 16/11/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 390     | <1      | <1    |      | 6,3     | 7,50 | <1   |       |        | 21,0 |      | 0,12    |     |
| 01/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 349     | <1      | <1    |      | 5,4     | 7,65 | <1   |       |        | 20,0 |      | <0,1    |     |
| 06/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 383     | <1      | <1    |      | 5,7     | 7,50 | <1   |       |        | 20,8 |      | <0,1    |     |
| 08/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 345     | <1      | <1    |      | 5,5     | 7,75 | <1   |       |        | 19,5 |      | <0,1    |     |
| 12/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | <0,50  | 368     | <1      | <1    | 0,07 | 5,7     | 7,65 | <1   | <0,50 | 18,7   | 0,27 | <0,1 |         |     |
| 19/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 357     | <1      | <1    |      | 5,4     | 7,70 | <1   |       |        | 18,6 |      | <0,1    |     |
| 21/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 328     | <1      | <1    |      | 5,3     | 7,70 | <1   |       |        | 18,1 |      | 0,11    |     |
| 28/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 350     | <1      | <1    |      | 5,4     | 7,60 | <1   |       |        | 18,4 |      | <0,1    |     |
| 30/12/2016 | CROIX LUIZET PARilly STATION | VILLEURBANNE | C     | C    |        | 355     | <1      | <1    |      | 6,0     | 7,60 | <1   |       |        | 18,8 |      | 0,11    |     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CROIX LUIZET VINATIER STATION

| Conformité bactériologique |         | Conformité chimique |         |
|----------------------------|---------|---------------------|---------|
|                            | 100,0 % |                     | 100,0 % |

| Date       | Point de surveillance         | Commune      | Bact. | Chim. | Conf  | Conf | 111TCL  | CDT   | CTF  | ECOLI | FMG     | N03     | PH   | STRF  | TCEY  | TCEYCL | TH    | THM4  | TURBNFU |
|------------|-------------------------------|--------------|-------|-------|-------|------|---------|-------|------|-------|---------|---------|------|-------|-------|--------|-------|-------|---------|
| 05/01/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | n/100mL | µS/cm | mg/L | mg/L  | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l  | µg/l   | µg/l  | µg/l  | NFU     |
| 08/01/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | <1      | <1    | 361  | <1    | 5,7     | 7,70    | <1   |       |       |        | 20,7  |       | 0,42    |
| 19/01/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 388     | <1    | <1   | 5,6   | 7,60    | <1      |      |       |       |        | 18,5  |       | 0,53    |
| 15/01/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 366     | <1    | <1   | 0,08  | 5,1     | 7,80    | <1   | <0,50 | <0,50 | <0,50  | 18,9  | <0,50 | 0,3     |
| 12/01/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 381     | <1    | <1   | 5,5   | 7,75    | <1      |      |       |       |        | 19,7  |       | 0,19    |
| 25/01/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 386     | <1    | <1   | 5,6   | 7,65    | <1      |      |       |       |        | 19,7  |       | 0,23    |
| 04/02/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 367     | <1    | <1   | 5,4   | 7,70    | <1      |      |       |       |        | 19,6  |       | 0,11    |
| 02/02/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 357     | <1    | <1   | 4,2   | 7,75    | <1      |      |       |       |        | 19,3  |       | 0,25    |
| 15/02/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 381     | <1    | <1   | 5,8   | 7,60    | <1      |      |       |       |        | 20,3  |       | 0,49    |
| 18/02/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 368     | <1    | <1   | 5,0   | 7,65    | <1      |      |       |       |        | 19,8  |       | 0,31    |
| 23/02/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 360     | <1    | <1   | 3,6   | 7,60    | <1      |      |       |       |        | 17,8  |       | 0,28    |
| 04/03/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 355     | <1    | <1   | 4,8   | 7,85    | <1      |      |       |       |        | 19,2  |       | 0,27    |
| 07/03/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 398     | <1    | <1   | 5,9   | 7,60    | <1      |      |       |       |        | 21,3  |       | 0,23    |
| 09/03/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 376     | <1    | <1   | 5,0   | 7,65    | <1      |      |       |       |        | 20,1  |       | 0,49    |
| 15/03/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 382     | <1    | <1   | 0,07  | 5,4     | 7,65    | <1   | 0,65  | 0,65  | 20,4   | <0,50 | 0,12  |         |
| 18/03/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 399     | <1    | <1   | 5,6   | 7,65    | <1      |      |       |       |        | 21,2  |       | 0,25    |
| 22/03/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 385     | <1    | <1   | 5,1   | 7,75    | <1      |      |       |       |        | 20,6  |       | 0,88    |
| 10/02/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 401     | <1    | <1   | 0,07  | 5,7     | 7,85    | <1   | <0,50 | <0,50 | 20,4   | <0,50 | 0,23  |         |
| 04/04/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 398     | <1    | <1   | 5,6   | 7,45    | <1      |      |       |       |        | 21,5  |       | 0,11    |
| 11/04/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 353     | <1    | <1   | 5,3   | 7,70    | <1      |      |       |       |        | 20,0  |       | 0,29    |
| 14/04/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 373     | <1    | <1   | 0,08  | 5,6     | 7,65    | <1   | 0,52  | 0,52  | 20,6   | <0,50 | 0,19  |         |
| 19/04/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 372     | <1    | <1   | 5,2   | 7,65    | <1      |      |       |       |        | 19,0  |       | 0,1     |
| 22/04/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 371     | <1    | <1   | 5,2   | 7,70    | <1      |      |       |       |        | 16,4  |       | 0,21    |
| 04/05/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 364     | <1    | <1   | 4,6   | 7,75    | <1      |      |       |       |        | 18,6  |       | 0,32    |
| 09/05/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 382     | <1    | <1   | 5,7   | 7,55    | <1      |      |       |       |        | 19,1  |       | 0,14    |
| 02/05/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     | <0,50 |      | 339     | <1    | <1   | 0,07  | 3,8     | 7,75    | <1   | <0,50 | <0,50 | 16,4   | <0,50 | 0,55  |         |
| 18/05/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 330     | <1    | <1   | 3,7   | 7,60    | <1      |      |       |       |        | 16,1  |       | 0,19    |
| 23/05/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 340     | <1    | <1   | 4,7   | 7,90    | <1      |      |       |       |        | 18,5  |       | 0,14    |
| 30/05/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C     |       |      | 353     | <1    | <1   | 4,1   | 7,60    | <1      |      |       |       |        | 17,7  |       | 0,26    |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CROIX LUIZET VINATIER STATION

| Date       | Point de surveillance         | Commune      | Conf | Conf  | 111TCL | CDT   | CTF     | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH       | STRF    | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4 | TURBNFU | NFU |
|------------|-------------------------------|--------------|------|-------|--------|-------|---------|---------|------|------|----------|---------|-------|--------|------|------|---------|-----|
|            |                               |              | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | mg/L | unité pH | n/100mL | µg/l  | µg/l   | µg/l | µg/l | µg/l    |     |
| 01/06/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 362   | <1      | <1      |      | 4,9  | 7,55     | <1      |       |        |      | 19,1 | 0,21    |     |
| 03/06/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 337   | <1      | <1      |      | 4,5  | 7,60     | <1      |       |        |      | 18,0 | 0,14    |     |
| 10/06/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 380   | <1      | <1      | 0,07 | 5,4  | 7,75     | <1      | <0,50 |        |      | 19,9 | <0,50   |     |
| 06/06/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 370   | <1      | <1      |      | 4,7  | 7,65     | <1      |       |        |      | 17,8 | 0,17    |     |
| 13/06/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 386   | <1      | <1      |      | 5,2  | 7,60     | <1      |       |        |      | 19,9 | 0,13    |     |
| 20/06/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 381   | <1      | <1      |      | 4,6  | 7,55     | <1      |       |        |      | 20,6 | 0,11    |     |
| 01/07/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 371   | <1      | <1      |      | 4,9  | 7,65     | <1      |       |        |      | 19,2 | 0,11    |     |
| 11/07/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 392   | <1      | <1      |      | 4,8  | 7,45     | <1      |       |        |      | 20,5 | 0,12    |     |
| 08/07/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 390   | <1      | <1      | 0,08 | 5,1  | 7,70     | <1      | 0,75  |        |      | 20,5 | <0,50   |     |
| 18/07/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 383   | <1      | <1      |      | 4,8  | 7,50     | <1      |       |        |      | 19,2 | 0,23    |     |
| 27/07/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 391   | <1      | <1      |      | 5,3  | 7,65     | <1      |       |        |      | 20,4 | 0,17    |     |
| 25/07/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 336   | <1      | <1      |      | 4,1  | 7,90     | <1      |       |        |      | 18,7 | 0,18    |     |
| 03/08/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 361   | <1      | <1      |      | 4,5  | 7,60     | <1      |       |        |      | 19,3 | 0,15    |     |
| 05/08/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 370   | <1      | <1      |      | 4,7  | 7,95     | <1      |       |        |      | 19,9 | 0,14    |     |
| 12/08/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 363   | <1      | <1      | 0,09 | 4,9  | 7,75     | <1      | 0,56  |        |      | 18,9 | <0,50   |     |
| 08/08/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 364   | <1      | <1      |      | 4,4  | 7,55     | <1      |       |        |      | 18,9 | 0,11    |     |
| 22/08/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 369   | <1      | <1      |      | 4,5  | 7,60     | <1      |       |        |      | 19,4 | <0,1    |     |
| 17/08/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 373   | <1      | <1      |      | 4,8  | 7,45     | <1      |       |        |      | 19,7 | 0,12    |     |
| 02/09/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 360   | <1      | <1      |      | 4,6  | 7,60     | <1      |       |        |      | 19,1 | 0,14    |     |
| 05/09/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 345   | <1      | <1      |      | 4,5  | 7,60     | <1      |       |        |      | 18,3 | 0,1     |     |
| 14/09/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 330   | <1      | <1      | 0,09 | 4,0  | 7,70     | <1      | <0,50 |        |      | 17,5 | <0,50   |     |
| 19/09/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 347   | <1      | <1      |      | 3,7  | 7,60     | <1      |       |        |      | 18,2 | <0,1    |     |
| 21/09/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 333   | <1      | <1      |      | 4,2  | 7,65     | <1      |       |        |      | 19,2 | 0,1     |     |
| 28/09/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 353   | <1      | <1      |      | 4,4  | 7,65     | <1      |       |        |      | 17,8 | <0,1    |     |
| 03/10/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 347   | <1      | <1      |      | 3,7  | 7,65     | <1      |       |        |      | 17,5 | <0,1    |     |
| 10/10/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 364   | <1      | <1      |      | 4,3  | 7,60     | <1      |       |        |      | 19,0 | <0,1    |     |
| 12/10/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     | <0,50  | 349   | <1      | <1      | 0,10 | 4,1  | 7,55     | <1      | <0,50 |        |      | 17,8 | 0,31    |     |
| 19/10/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 357   | <1      | <1      |      | 4,2  | 7,65     | <1      |       |        |      | 18,8 | 0,12    |     |
| 24/10/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C    | C     |        | 360   | <1      | <1      |      | 4,6  | 7,75     | <1      |       |        |      | 18,2 | 0,11    |     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : CROIX LUIZET VINATIER STATION

| Date       | Point de surveillance         | Commune      | Conf  | Conf | 111TCL | CDT     | CTF  | ECOLI   | FMG  | NO3     | PH   | STRF  | TCEY | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU | NFU |
|------------|-------------------------------|--------------|-------|------|--------|---------|------|---------|------|---------|------|-------|------|--------|------|-------|---------|-----|
|            |                               | Bact         | Chim. | µg/l | µS/cm  | n/100mL | mg/L | unitépH | mg/L | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l | µg/l   | µg/l | µg/l  |         |     |
| 26/10/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 346    | <1      | <1   |         | 4,6  | 7,70    | <1   |       |      |        | 18,0 |       | 0,17    |     |
| 07/11/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 367    | <1      | <1   |         | 5,6  | 7,65    | <1   |       |      |        | 20,0 |       | 0,26    |     |
| 09/11/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 353    | <1      | <1   |         | 4,9  | 7,70    | <1   |       |      |        | 19,2 |       | <0,1    |     |
| 02/11/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | <0,50  | 359     | <1   | 0,08    | 4,6  | 7,65    | <1   | <0,50 |      |        | 17,8 | <0,50 | 0,14    |     |
| 14/11/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 398    | <1      | <1   |         | 6,0  | 7,55    | <1   |       |      |        | 19,8 |       | <0,1    |     |
| 21/11/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 358    | <1      | <1   |         | 5,0  | 7,70    | <1   |       |      |        | 18,7 |       | 0,21    |     |
| 29/11/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 364    | <1      | <1   |         | 5,2  | 7,60    | <1   |       |      |        | 18,4 |       | <0,1    |     |
| 01/12/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 343    | <1      | <1   |         | 5,0  | 7,70    | <1   |       |      |        | 19,1 |       | <0,1    |     |
| 06/12/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 375    | <1      | <1   |         | 5,5  | 7,55    | <1   |       |      |        | 20,3 |       | <0,1    |     |
| 08/12/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | <0,50  | 336     | <1   | 0,09    | 5,2  | 7,70    | <1   | <0,50 |      |        | 18,9 | 0,37  | <0,1    |     |
| 28/12/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 365    | <1      | <1   |         | 5,5  | 7,60    | <1   |       |      |        | 18,8 |       | <0,1    |     |
| 21/12/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 327    | <1      | <1   |         | 5,2  | 7,70    | <1   |       |      |        | 18,1 |       | <0,1    |     |
| 19/12/2016 | CROIX LUIZET VINATIER STATION | VILLEURBANNE | C     | C    | 347    | <1      | <1   |         | 5,0  | 7,75    | <1   |       |      |        | 17,9 |       | 0,17    |     |

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : JONAGE STATION

| Conformité bactériologique | Conformité chimique |
|----------------------------|---------------------|
| 100,0 %                    | 100,0 %             |

| Date       | Point de surveillance | Commune | Conf  | Conf | 111TCL | CDT     | CTF  | ECOLI   | FMG  | NO3     | PH   | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU | NFU |
|------------|-----------------------|---------|-------|------|--------|---------|------|---------|------|---------|------|------|-------|--------|------|-------|---------|-----|
|            |                       | Bact    | Chim. | µg/l | µS/cm  | n/100mL | mg/L | unitépH | mg/L | n/100mL | µg/l | µg/l | µg/l  | µg/l   | µg/l | µg/l  |         |     |
| 16/03/2016 | JONAGE STATION        | JONAGE  | C     | C    | 390    | <1      | <1   |         | 4,4  | 7,70    | <1   |      |       |        | 20,4 |       | 0,2     |     |
| 28/10/2016 | JONAGE STATION        | JONAGE  | C     | C    | <0,50  | 348     | <1   | <1      | 0,09 | 2,6     | 7,60 | <1   | <0,50 | <0,50  | 17,8 | <0,50 | 0,13    |     |

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : LA BEGUEDE STATION

|  |  | Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|--|--|----------------------------|--|---------------------|--|
|  |  | 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune | Bact | Chim. | Conf  | Conf | 111TCL | CDT | CTF | ECOLI | FMG  | NO3     | PH      | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|------|-------|-------|------|--------|-----|-----|-------|------|---------|---------|------|-------|--------|------|------|---------|
| 29/04/2016 | LA BEGUEDE STATION    | CORBAS  | C    | C     |       |      | 638    | <1  | <1  |       | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l   | µg/l | µg/l | NFU     |
| 15/04/2016 | LA BEGUEDE STATION    | CORBAS  | C    | C     | <0,50 |      | 657    | <1  | <1  |       | 0,06 | 31,9    | 7,60    | <1   | <0,50 | <0,50  | 35,6 | 2,70 | <0,1    |
| 15/07/2016 | LA BEGUEDE STATION    | CORBAS  | C    | C     |       |      | 622    | <1  | <1  |       | 31,7 | 7,65    | <1      |      |       |        | 34,5 | 0,1  |         |
| 29/09/2016 | LA BEGUEDE STATION    | CORBAS  | C    | C     | <0,50 |      | 527    | <1  | <1  |       | 0,08 | 22,2    | 7,60    | <1   | <0,50 | <0,50  | 28,4 | 4,80 | <0,1    |
| 29/11/2016 | LA BEGUEDE STATION    | CORBAS  | C    | C     |       |      | 637    | <1  | <1  |       | 31,5 | 7,60    | <1      |      |       |        | 33,8 | 0,12 |         |

|  |  | Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|--|--|----------------------------|--|---------------------|--|
|  |  | 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : LA PAPE STATION

| Date       | Point de surveillance | Commune          | Bact | Chim. | Conf  | Conf | 111TCL | CDT | CTF | ECOLI | FMG  | NO3  | PH   | STRF | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|------------------|------|-------|-------|------|--------|-----|-----|-------|------|------|------|------|-------|--------|------|-------|---------|
| 25/01/2016 | LA PAPE STATION       | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     |       |      | 325    | <1  | <1  |       | 1,9  | 7,45 | <1   |      |       |        | 15,1 | 0,26  |         |
| 11/02/2016 | LA PAPE STATION       | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50 |      | 337    | <1  | <1  |       | 0,07 | 2,7  | 7,60 | <1   | <0,50 | <0,50  | 16,6 | <0,50 | 0,14    |
| 26/04/2016 | LA PAPE STATION       | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     |       |      | 297    | <1  | <1  |       |      | 2,4  | 7,40 | <1   |       |        | 12,4 | 0,18  |         |
| 02/05/2016 | LA PAPE STATION       | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50 |      | 289    | <1  | <1  |       | 0,06 | 2,2  | 7,35 | <1   | <0,50 | <0,50  | 13,0 | <0,50 | 0,26    |
| 28/10/2016 | LA PAPE STATION       | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     |       |      | 213    | <1  | <1  |       | 0,1  | 6,75 | <1   |      |       |        | 7,9  | 0,33  |         |
| 24/11/2016 | LA PAPE STATION       | RILLIEUX-LA-PAPE | C    | C     | <0,50 |      | 260    | <1  | <1  |       | 0,07 | 0,2  | 7,05 | <1   | <0,50 | <0,50  | 11,2 | <0,50 | 0,1     |

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : MEYZIEU STATION

|  |  | Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|--|--|----------------------------|--|---------------------|--|
|  |  | 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune | Bact | Chim. | Conf  | Conf | 111TCL  | CDT   | CTF  | ECOLI | FMG     | NO3     | PH   | STRF  | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU |      |
|------------|-----------------------|---------|------|-------|-------|------|---------|-------|------|-------|---------|---------|------|-------|-------|--------|------|-------|---------|------|
| 15/01/2016 | MEYZIEU STATION       | MEYZIEU | C    | C     | 488   | <1   | n/100mL | µS/cm | µg/l | mg/L  | unitépH | n/100mL | µg/l | µg/l  | µg/l  | µg/l   | <1   | 24,6  | 7,70    | 25,4 |
| 26/05/2016 | MEYZIEU STATION       | MEYZIEU | C    | C     | <0,50 | 449  | <1      | <1    | <1   | 0,08  | 13,8    | 7,75    | <1   | <0,50 | <0,50 | <1     | 24,6 | <0,50 | 0,12    |      |
| 20/09/2016 | MEYZIEU STATION       | MEYZIEU | C    | C     | 476   | <1   | <1      | <1    | <1   | 25,3  | 7,30    | <1      | <1   | <1    | <1    | <1     | 25,6 | <0,1  |         |      |

|  |  | Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|--|--|----------------------------|--|---------------------|--|
|  |  | 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : TREMBLAY STATION

| Date       | Point de surveillance | Commune           | Bact | Chim. | Conf  | Conf | 111TCL  | CDT   | CTF  | ECOLI | FMG     | NO3     | PH    | STRF  | TCEY  | TCEYCL | TH   | THM4  | TURBNFU |      |
|------------|-----------------------|-------------------|------|-------|-------|------|---------|-------|------|-------|---------|---------|-------|-------|-------|--------|------|-------|---------|------|
| 03/02/2016 | TREMBLAY STATION      | ALBIGNY-SUR-SAONE | C    | C     | 349   | <1   | n/100mL | µS/cm | µg/l | mg/L  | unitépH | n/100mL | µg/l  | µg/l  | µg/l  | µg/l   | <1   | 3,6   | 7,85    | 17,7 |
| 01/06/2016 | TREMBLAY STATION      | ALBIGNY-SUR-SAONE | C    | C     | 264   | <1   | <1      | <1    | <1   | 0,5   | 7,55    | <1      | <1    | <1    | <1    | <1     | 11,4 | 0,28  |         |      |
| 19/10/2016 | TREMBLAY STATION      | ALBIGNY-SUR-SAONE | C    | C     | <0,50 | 354  | <1      | <1    | 0,09 | 4,1   | 7,75    | <1      | <0,50 | <0,50 | <0,50 | <1     | 16,2 | 26,80 | 0,1     |      |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Résultats analytiques des prélèvements d'eau effectués en distribution**

NB : \* les paramètres non mesurés sur la période considérée n'apparaissent pas dans le tableau

\* C = conforme aux limites de qualité ; N = non conforme aux limites de qualité ; S = Sans objet : Les mesures n'ont pas été effectuées pour le prélèvement

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

|            |                         | Conformité bactériologique |       | Conformité chimique |         |
|------------|-------------------------|----------------------------|-------|---------------------|---------|
| Date       | Point de surveillance   | Commune                    | Bact. | Chim.               | 100,0 % |
| 04/01/2016 | BRON                    | BRON                       | C     | C                   |         |
| 07/01/2016 | BRON                    | BRON                       | C     | C                   |         |
| 12/01/2016 | BRON                    | BRON                       | C     | C                   |         |
| 20/01/2016 | BRON                    | BRON                       | C     | C                   |         |
| 27/01/2016 | BRON                    | BRON                       | C     | C                   |         |
| 05/01/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE           | C     | C                   |         |
| 24/03/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE           | C     | C                   |         |
| 25/01/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE           | C     | C                   |         |
| 27/01/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE           | C     | C                   |         |
| 22/01/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS | CHARBONNIERES-LES-BAINS    | C     | C                   |         |
| 13/01/2016 | CRAPONNE                | CRAPONNE                   | C     | C                   |         |
| 06/01/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                   | C     | C                   |         |
| 12/01/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                   | C     | C                   |         |
| 25/01/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                   | C     | C                   |         |
| 12/01/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU           | C     | C                   |         |
| 19/01/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU           | C     | C                   |         |
| 25/01/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU           | C     | C                   |         |
| 12/01/2016 | ECULLY                  | ECULLY                     | C     | C                   |         |
| 25/01/2016 | ECULLY                  | ECULLY                     | C     | C                   |         |
| 29/01/2016 | FONTAINES SUR SAONE     | FONTAINES-SUR-SAONE        | C     | C                   |         |
| 13/01/2016 | FRANCHEVILLE            | FRANCHEVILLE               | C     | C                   |         |

| Date       | Point de surveillance   | Commune                 | Bact. | Chim. | 111TCL<br>µg/l | 12DGET<br>µg/l | CDT<br>µS/cm | CTF<br>n/100mL | ECOLI<br>mg/L | NO3<br>µg/l | PB<br>unitépH | STRF<br>n/100mL | TCEY<br>µg/l | TH<br>°f | THM4<br>µg/l | TURBNFU<br>NFU |
|------------|-------------------------|-------------------------|-------|-------|----------------|----------------|--------------|----------------|---------------|-------------|---------------|-----------------|--------------|----------|--------------|----------------|
| 04/01/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                | 385            | <1           |                |               |             | 7,55          | <1              |              |          |              | 0,4            |
| 07/01/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                | 368            | <1           |                |               |             | 7,60          | <1              |              |          |              | 0,41           |
| 12/01/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                | 378            | <1           |                |               |             | 7,70          | <1              |              |          |              | 0,33           |
| 20/01/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                | 379            | <1           |                |               |             | 7,60          | <1              |              |          |              | 0,47           |
| 27/01/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                | 385            | <1           |                |               |             | 7,90          | <1              |              |          |              | 0,1            |
| 05/01/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                | 357            | <1           |                |               |             | 7,60          | <1              |              |          |              | 0,36           |
| 24/03/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                | 368            | <1           |                |               |             | 7,80          | <1              |              |          |              | 0,11           |
| 25/01/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                | 364            | <1           |                |               |             | 7,70          | <1              |              |          |              | 0,13           |
| 27/01/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                | 364            | <1           |                |               |             | 7,70          | <1              |              |          |              | 0,18           |
| 22/01/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS | CHARBONNIERES-LES-BAINS | C     | C     |                | 366            | <1           |                |               |             | 7,70          | <1              |              |          |              | 0,18           |
| 13/01/2016 | CRAPONNE                | CRAPONNE                | C     | C     |                | 361            | <1           |                |               |             | 7,85          | <1              |              |          |              | 0,21           |
| 06/01/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                | C     | C     |                | 392            | <1           |                |               |             | 7,70          | <1              |              |          |              | 0,23           |
| 12/01/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                | C     | C     |                | 351            | <1           |                |               |             | 7,80          | <1              |              |          |              | 0,26           |
| 25/01/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                | C     | C     |                | 357            | <1           |                |               |             | 7,65          | <1              |              |          |              | 0,12           |
| 12/01/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |                | 370            | <1           |                |               |             | 7,60          | <1              |              |          |              | 0,24           |
| 19/01/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |                | 404            | <1           |                |               |             | 7,55          | <1              |              |          |              | 0,1            |
| 25/01/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |                | 383            | <1           |                |               |             | 7,60          | <1              |              |          |              | 0,22           |
| 12/01/2016 | ECULLY                  | ECULLY                  | C     | C     |                | 347            | <1           |                |               |             | 7,70          | <1              |              |          |              | 0,33           |
| 25/01/2016 | ECULLY                  | ECULLY                  | C     | C     |                | 364            | <1           |                |               |             | 7,60          | <1              |              |          |              | 0,13           |
| 29/01/2016 | FONTAINES SUR SAONE     | FONTAINES-SUR-SAONE     | C     | C     |                | 341            | <1           |                |               |             | 7,65          | <1              |              |          |              | 0,13           |
| 13/01/2016 | FRANCHEVILLE            | FRANCHEVILLE            | C     | C     |                | 390            | <1           |                |               |             | 7,65          | <1              |              |          |              | 0,22           |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune      | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF  | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|--------------|-------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|-------|-------|-------|------|---------|
|            |                          |              |       |       | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l  | NFU  |         |
| 20/01/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE | C     | C     | <0,50  | <0,50  | 391     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,36 |         |
| 20/01/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY       | C     | C     | <0,50  | 396    | <1      | <1    | 5,9  | 7,60    | <1      | <0,50 | 21,0  | 17,30 | 0,34 |         |
| 20/01/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY       | S     | C     |        |        |         |       | <2   |         |         |       |       |       |      |         |
| 13/01/2016 | LA MULATIERE             | LA MULATIERE | C     | C     |        |        | 407     | <1    | <1   | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,19 |         |
| 08/01/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C     |        |        | 375     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,29 |         |
| 18/01/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C     |        |        | 336     | <1    | <1   | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,53 |         |
| 26/01/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C     |        |        | 341     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,2  |         |
| 08/01/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 372     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,27 |         |
| 18/01/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 377     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,48 |         |
| 26/01/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 348     | <1    | <1   | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,3  |         |
| 04/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 374     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,31 |         |
| 08/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 388     | <1    | <1   | 7,55    | <1      |       |       |       | 0,38 |         |
| 13/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 395     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,28 |         |
| 15/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 375     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,21 |         |
| 18/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 393     | <1    | <1   | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,23 |         |
| 20/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 381     | <1    | <1   | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,33 |         |
| 22/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 369     | <1    | <1   | 7,65    | <1      |       |       |       | <0,1 |         |
| 06/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 391     | <1    | <1   | 7,55    | <1      |       |       |       | 0,1  |         |
| 25/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 376     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,35 |         |
| 27/01/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 379     | <1    | <1   | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,12 |         |
| 05/01/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 350     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,41 |         |
| 14/01/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 334     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,23 |         |
| 22/01/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 370     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,24 |         |
| 26/01/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 332     | <1    | <1   | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,16 |         |
| 08/01/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 361     | <1    | <1   | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,36 |         |
| 12/01/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 384     | <1    | <1   | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,35 |         |
| 15/01/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C     |        |        | 343     | <1    | <1   | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,39 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|-------|---------|
|            |                          |         |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l  | NFU     |
| 22/01/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 321   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1    |      |       | 0,16    |
| 26/01/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 345   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |      |       | 0,2     |
| 04/01/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 369   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,3     |
| 13/01/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 385   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,25    |
| 06/01/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 386   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1    |      |       | 0,11    |
| 20/01/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |      |       | 0,38    |
| 26/01/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 376   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1    |      |       | 0,25    |
| 04/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 371   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,27    |
| 07/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 376   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |      |       | 0,24    |
| 12/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 376   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,54    |
| 15/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |      |       | 0,22    |
| 18/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 384   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |      |       | 0,31    |
| 21/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 389   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,32    |
| 25/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,13    |
| 27/01/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 386   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |      |       | 0,11    |
| 04/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 376   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,23    |
| 07/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 379   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |      |       | 0,24    |
| 12/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 363   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,27    |
| 15/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 387   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |      |       | 0,29    |
| 18/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 384   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,23    |
| 21/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 395   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,32    |
| 27/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 401   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |      |       | 0,14    |
| 25/01/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,12    |
| 04/01/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 374   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |      |       | 0,2     |
| 14/01/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 338    | <1    | <1      |         | 5,5  |      | 7,55    | <1      | <0,50 | 19,1 | 11,93 | 0,7     |
| 14/01/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S     | S    |       |        |        |       |         |         |      |      |         | 4       |       |      |       |         |
| 20/01/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        | 362   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |      |       | 0,41    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                  | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|--------------------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                          |                          |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 25/01/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C    |      |        |        | 361   | <1      | <1   |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,29    |
| 27/01/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C    |      |        |        | 380   | <1      | <1   |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,12    |
| 20/01/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C     | C    |      |        |        | 366   | <1      | <1   |      |         |         | 7,50  | <1 |      | 0,27    |
| 06/01/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C     | C    |      |        |        | 398   | <1      | <1   |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,1     |
| 13/01/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C     | C    |      |        |        | 387   | <1      | <1   |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,35    |
| 06/01/2016 | PIERRE BENITE            | PIERRE-BENITE            | C     | C    |      |        |        | 395   | <1      | <1   |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,12    |
| 05/01/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C     | C    |      |        |        | 341   | <1      | <1   |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,38    |
| 27/01/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C     | C    |      |        |        | 364   | <1      | <1   |      |         |         | 7,75  | <1 |      | <0,1    |
| 22/01/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C     | C    |      |        |        | 359   | <1      | <1   |      |         |         | 7,85  | <1 |      | 0,17    |
| 12/01/2016 | SAINTE CYR AU MONT D'OR  | SAINTE-CYR-AU-MONT-D'OR  | C     | C    |      |        |        | 330   | <1      | <1   |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,4     |
| 13/01/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C     | C    |      |        |        | 377   | <1      | <1   |      |         |         | 7,70  | <1 |      | 0,16    |
| 20/01/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C     | C    |      |        |        | 357   | <1      | <1   |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,29    |
| 28/01/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C     | C    |      |        |        | 383   | <1      | <1   |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,1     |
| 22/01/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C     | C    |      |        |        | 329   | <1      | <1   |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,38    |
| 06/01/2016 | SAINT GENIS L'AVAL       | SAINT-GENIS-L'AVAL       | C     | C    |      |        |        | 393   | <1      | <1   |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,19    |
| 20/01/2016 | SAINT GENIS L'AVAL       | SAINT-GENIS-L'AVAL       | C     | C    |      |        |        | 401   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,23    |
| 18/01/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES | SAINT-GENIS-LES-OLLIERES | C     | C    |      |        |        | 357   | <1      | <1   |      |         |         | 7,70  | <1 |      | 0,1     |
| 29/01/2016 | SATHONAY CAMP            | SATHONAY-CAMP            | C     | C    |      |        |        | 349   | <1      | <1   |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,14    |
| 13/01/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C    |      |        |        | 347   | <1      | <1   |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,35    |
| 20/01/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C    |      |        |        | 356   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,67    |
| 29/01/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C    |      |        |        | 346   | <1      | <1   |      |         |         | 7,70  | <1 |      | 0,14    |
| 04/01/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |      |        |        | 385   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,32    |
| 12/01/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |      |        |        | 371   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,42    |
| 20/01/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |      |        |        | 386   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,4     |
| 15/01/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |      |        |        | 393   | <1      | <1   |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,19    |
| 27/01/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |      |        |        | 396   | <1      | <1   |      |         |         | 7,50  | <1 |      | 0,17    |
| 05/01/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |      |        |        | 377   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,39    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune          | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|------------------|-------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|
|            |                       |                  |       |       | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU   |         |
| 12/01/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX        | C     | C     |        | 379    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,26  |         |
| 14/01/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX        | C     | C     |        | 382    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,34  |         |
| 18/01/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX        | C     | C     |        | 389    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,26  |         |
| 21/01/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX        | C     | C     |        | 391    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,23  |         |
| 25/01/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX        | C     | C     |        | 381    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,12  |         |
| 27/01/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX        | C     | C     |        | 395    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,14  |         |
| 28/01/2016 | VERNaison             | VERNaison        | C     | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,15  |         |
| 08/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 390    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,44  |         |
| 04/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,25  |         |
| 06/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 403    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,11  |         |
| 11/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 407    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,4   |         |
| 13/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 400    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,25  |         |
| 15/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 392    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,25  |         |
| 18/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 388    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,31  |         |
| 20/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 381    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,42  |         |
| 22/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 372    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,11  |         |
| 25/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,25  |         |
| 26/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 402    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,31  |         |
| 27/01/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 400    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,1   |         |
| 02/02/2016 | BRON                  | BRON             | C     | C     |        | 375    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,19  |         |
| 09/02/2016 | BRON                  | BRON             | C     | C     | <0,50  | 377    | <1      | <1    | 5,2  |         | 7,60    | <1   | <0,50 | 20,0 | 16,90 |         |
| 09/02/2016 | BRON                  | BRON             | S     | C     |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |      | 0,32  |         |
| 16/02/2016 | BRON                  | BRON             | C     | C     |        | 376    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,16  |         |
| 25/02/2016 | BRON                  | BRON             | C     | C     |        | 398    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,14  |         |
| 29/02/2016 | BRON                  | BRON             | C     | C     |        | 396    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,15  |         |
| 04/02/2016 | CALUIRE-ET-CUIRE      | CALUIRE-ET-CUIRE | C     | C     |        | 347    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,15  |         |
| 16/02/2016 | CALUIRE-ET-CUIRE      | CALUIRE-ET-CUIRE | C     | C     |        | 352    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,34  |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                 | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|--------------------------|-------------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|
|            |                          |                         |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU   |         |
| 02/02/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        | 329    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,18  |         |
| 18/02/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        | 381    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,15  |         |
| 23/02/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        | 367    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,11  |         |
| 11/02/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR   | CHAMPAIGNE-AU-MONT-D'OR | C     | C    |       |        | 371    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,12  |         |
| 01/02/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS    | CHARLY                  | C     | C    |       |        | 398    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,22  |         |
| 03/02/2016 | COLLONGES AU MONT D'OR   | COLLONGES-AU-MONT-D'OR  | C     | C    |       |        | 345    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,18  |         |
| 17/02/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE                | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 371    | <1    | <1      | 4,9   |      |         | 7,75    | <1   | <0,50 | 19,7 | 15,40 |         |
| 17/02/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE                | S     | C    |       |        |        |       |         |       |      |         | <2      |      |       |      |       |         |
| 24/02/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY                | C     | C    |       |        | 367    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,33  |         |
| 02/02/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |       |        | 376    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,21  |         |
| 08/02/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |       |        | 415    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,16  |         |
| 23/02/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |       |        | 393    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,12  |         |
| 03/02/2016 | ECULLY                   | ECULLY                  | C     | C    |       |        | 354    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,15  |         |
| 24/02/2016 | ECULLY                   | ECULLY                  | C     | C    |       |        | 357    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,19  |         |
| 09/02/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE            | C     | C    |       |        | 360    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 2,5   |         |
| 25/02/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE            | C     | C    |       |        | 402    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,37  |         |
| 01/02/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY                  | C     | C    |       |        | 399    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 11/02/2016 | LIMonest                 | LIMonest                | C     | C    |       |        | 370    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,24  |         |
| 04/02/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                    | C     | C    |       |        | 370    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,11  |         |
| 15/02/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                    | C     | C    |       |        | 370    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,21  |         |
| 24/02/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                    | C     | C    |       |        | 360    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,36  |         |
| 04/02/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        | 358    | 3     | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,14  |         |
| 15/02/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        | 387    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,49  |         |
| 26/02/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        | 390    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,28  |         |
| 01/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        | 391    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 1,4   |         |
| 03/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        | 380    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 05/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        | 372    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,17  |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4  | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|-------|---------|
|            |                          |         |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l  | NFU     |
| 08/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 398    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,50  | <1 |       | 0,22    |
| 12/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 367    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |       | 0,16    |
| 15/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 402    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,50  | <1 |       | 0,17    |
| 16/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 376    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |       | 0,1     |
| 24/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 376    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |       | 0,3     |
| 26/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 391    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,50  | <1 |       | 0,13    |
| 29/02/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 390    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |       | 0,22    |
| 03/02/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 364    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,80  | <1 |       | 0,17    |
| 10/02/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 366    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |       | 0,1     |
| 25/02/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 306    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,80  | <1 |       | 0,12    |
| 16/02/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 371    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |       | 0,18    |
| 10/02/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 361    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |       | 0,21    |
| 04/02/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 342    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |       | 0,19    |
| 01/02/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 368    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,70  | <1 |       | 0,16    |
| 15/02/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 370    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |       | 0,36    |
| 24/02/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 374    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |       | 0,13    |
| 01/02/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 390    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |       | 0,1     |
| 10/02/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 387    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 | <0,50 | 20,2    |
| 10/02/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 4     |    |       |         |
| 16/02/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |       |         |
| 26/02/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |       |         |
| 29/02/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |       |         |
| 01/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |       |         |
| 04/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |       |         |
| 08/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |       |         |
| 11/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,80  | <1 |       |         |
| 15/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |       |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune          | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|------------------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |                  | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 16/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 373    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,16 |         |
| 24/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 372    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,18 |         |
| 26/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 380    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,12 |         |
| 29/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     | <0,50  | 386    | <1      | <1    | 5,5  |         | 7,55    | <1   | 0,57  | 20,3 | 0,2  |         |
| 29/02/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | S    | C     |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 01/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 383    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 04/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 354    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 08/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 389    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,12 |         |
| 10/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,17 |         |
| 15/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 380    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,24 |         |
| 24/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 375    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,21 |         |
| 26/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,15 |         |
| 29/02/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 413    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,16 |         |
| 01/02/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 360    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 03/02/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 355    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,1  |         |
| 10/02/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 357    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 16/02/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 366    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,45 |         |
| 25/02/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 374    | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | 0,14 |         |
| 29/02/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C    | C     |        | 395    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,12 |         |
| 03/02/2016 | OULLINS                  | OULLINS          | C    | C     |        | 386    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 17/02/2016 | OULLINS                  | OULLINS          | C    | C     |        | 406    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,11 |         |
| 25/02/2016 | OULLINS                  | OULLINS          | C    | C     |        | 395    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,15 |         |
| 05/02/2016 | PIERRE BENITE            | PIERRE BENITE    | C    | C     | <0,50  | 376    | <1      | <1    | 5,8  |         | 7,60    | <1   | <0,50 | 21,3 | 0,17 |         |
| 05/02/2016 | PIERRE BENITE            | PIERRE BENITE    | S    | C     |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 16/02/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX LA PAPE | C    | C     |        | 358    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,2  |         |
| 02/02/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX LA PAPE | C    | C     |        | 343    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,18 |         |
| 04/02/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX LA PAPE | C    | C     |        | 345    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,15 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                  | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|--------------------------|--------------------------|------|-------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|-------|---------|
|            |                          |                          | Bact | Chim. | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l  | NFU     |
| 18/02/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C    | C     |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | 0,2     |
| 16/02/2016 | ROCHETAILLEE SUR SAONE   | ROCHETAILLEE-SUR-SAONE   | C    | C     |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | 0,11    |
| 03/02/2016 | SAIN DIDIER AU MONT D'OR | SAIN-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C    | C     |        |        | 359   | <1      | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |      |       | 0,12    |
| 03/02/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C    | C     |        |        | 383   | <1      | <1      |      |      | 7,95    | <1      |       |      |       | 0,14    |
| 09/02/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C    | C     |        |        | 353   | <1      | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | 0,21    |
| 25/02/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C    | C     |        |        | 393   | <1      | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | 0,18    |
| 05/02/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C    | C     |        |        | 374   | <1      | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      |       | 0,1     |
| 22/02/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C    | C     |        |        | 398   | <1      | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      |       | 0,14    |
| 05/02/2016 | SAINT GENIS L'ALVAL      | SAINT-GENIS-L'ALVAL      | C    | C     |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | <0,1    |
| 09/02/2016 | SAINT GENIS L'ALVAL      | SAINT-GENIS-L'ALVAL      | C    | C     |        |        | 399   | <1      | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | 0,16    |
| 17/02/2016 | SAINT GENIS L'ALVAL      | SAINT-GENIS-L'ALVAL      | C    | C     |        |        | 389   | <1      | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | 0,13    |
| 02/02/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES | SAINT-GENIS-LES-OLLIERES | C    | C     |        |        | 411   | <1      | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | 0,15    |
| 16/02/2016 | SATHONAY VILLAGE         | SATHONAY-VILLAGE         | C    | C     |        |        | 372   | <1      | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      |       | 0,57    |
| 09/02/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C    | C     |        |        | 341   | <1      | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | 0,36    |
| 25/02/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C    | C     |        |        | 360   | <1      | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |      |       | 0,12    |
| 02/02/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C    | C     |        |        | 392   | <1      | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | <0,1    |
| 05/02/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C    | C     |        |        | 393   | <1      | <1      |      |      | 7,85    | <1      |       |      |       | 0,21    |
| 10/02/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C    | C     |        |        | 397   | <1      | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | 0,1     |
| 15/02/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C    | C     |        |        | 393   | <1      | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | 0,28    |
| 25/02/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C    | C     |        |        | 411   | <1      | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | 0,11    |
| 02/02/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C    | C     |        |        | 388   | <1      | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |      |       | 0,15    |
| 04/02/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C    | C     |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | 0,19    |
| 08/02/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C    | C     |        |        | 403   | <1      | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |      |       | 0,13    |
| 12/02/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 385   | <1      | <1      | 5,3  |      | 7,50    | <1      | <0,50 | 18,9 | 13,20 | 0,35    |
| 12/02/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | S    | C     |        |        |       |         |         |      |      | <2      |         |       |      |       |         |
| 16/02/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C    | C     |        |        | 389   | <1      | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | 0,49    |
| 24/02/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C    | C     |        |        | 407   | <1      | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | 0,28    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance   | Commune                 | Bact. | Chim. | 111TCL<br>µg/l | 120CET<br>µS/cm | CDT<br>n/100mL | ECOLI<br>mg/L | NO3<br>µg/l | PB<br>unitéPH | PH<br>n/100mL | STRF<br>µg/l | TCE Y<br>°f | TH<br>µg/l | THM4  | TURBNFU |
|------------|-------------------------|-------------------------|-------|-------|----------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|---------------|---------------|--------------|-------------|------------|-------|---------|
| 26/02/2016 | VENISSIEUX              | VENISSIEUX              | C     | C     | 404            | <1              | <1             |               |             |               | 7,50          | <1           |             |            |       | 0,21    |
| 29/02/2016 | VENISSIEUX              | VENISSIEUX              | C     | C     | 392            | <1              | <1             |               |             |               | 7,70          | <1           |             |            |       | 0,23    |
| 01/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 386            | <1              | <1             |               |             |               | 7,65          | <1           |             |            |       | 0,22    |
| 03/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 397            | <1              | <1             |               |             |               | 7,55          | <1           |             |            |       | 0,14    |
| 05/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 391            | <1              | <1             |               |             |               | 7,55          | <1           |             |            |       | 0,11    |
| 08/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 387            | <1              | <1             |               |             |               | 7,60          | <1           |             |            |       | 0,29    |
| 10/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 406            | <1              | <1             |               |             |               | 7,55          | <1           |             |            |       | 0,17    |
| 12/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 389            | <1              | <1             |               |             |               | 7,50          | <1           |             |            |       | 0,19    |
| 15/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 390            | <1              | <1             |               |             |               | 7,50          | <1           |             |            |       | 0,24    |
| 16/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 370            | <1              | <1             |               |             |               | 7,55          | <1           |             |            |       | 0,14    |
| 24/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 570            | <1              | <1             |               |             |               | 7,40          | <1           |             |            |       | 0,27    |
| 25/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 396            | <1              | <1             |               |             |               | 7,65          | <1           |             |            |       | 0,15    |
| 26/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 406            | <1              | <1             |               |             |               | 7,50          | <1           |             |            |       | 0,28    |
| 29/02/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     | 404            | <1              | <1             |               |             |               | 7,50          | <1           |             |            |       | 0,13    |
| 04/03/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     | 377            | <1              | <1             |               |             |               | 7,65          | <1           |             |            |       | 0,12    |
| 07/03/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     | 383            | <1              | <1             |               |             |               | 7,65          | <1           |             |            |       | 0,2     |
| 11/03/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     | 364            | <1              | <1             |               |             |               | 7,70          | <1           |             |            |       | 0,48    |
| 23/03/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     | 398            | <1              | <1             |               |             |               | 7,50          | <1           |             |            |       | 0,3     |
| 29/03/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     | 405            | <1              | <1             |               |             |               | 7,70          | <1           |             |            |       | 0,24    |
| 04/03/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     | 367            | <1              | <1             |               |             |               | 7,65          | <1           |             |            |       | 0,16    |
| 07/03/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     | 354            | <1              | <1             |               |             |               | 7,70          | <1           |             |            |       | 0,19    |
| 11/03/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     | 340            | <1              | <1             |               |             |               | 7,80          | <1           |             |            |       | 0,13    |
| 15/03/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     | 365            | <1              | <1             |               |             |               | 7,60          | <1           |             |            |       | 0,3     |
| 22/03/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     | 360            | <1              | <1             |               |             |               | 7,70          | <1           |             |            |       | 0,11    |
| 18/03/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR  | CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR  | C     | C     | 373            | <1              | <1             |               |             |               | 7,70          | <1           |             |            |       | 0,22    |
| 18/03/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS | CHARBONNIERES-LES-BAINS | C     | C     | 368            | <1              | <1             |               |             |               | 7,70          | <1           |             |            |       | <0,1    |
| 18/03/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS   | CHARLY                  | C     | C     | <0,50          | <0,50           | 396            | <1            | <1          | 5,8           | 7,55          | <1           | 0,51        | 21,9       | 17,20 | 0,17    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune             | Bact. | Chim. | 111TCL<br>µg/l | 120CET<br>µS/cm | CDT<br>n/100mL | ECOLI<br>n/100mL | NO3<br>mg/L | PB<br>µg/l | PH<br>unitépH | STRF<br>n/100mL | TCE Y<br>µg/l | TH<br>°f | THM4<br>µg/l | TURBNFU<br>NFU |
|------------|--------------------------|---------------------|-------|-------|----------------|-----------------|----------------|------------------|-------------|------------|---------------|-----------------|---------------|----------|--------------|----------------|
| 18/03/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS    | CHARLY              | S     | C     |                |                 |                |                  | <2          |            |               |                 |               |          |              |                |
| 09/03/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE            | C     | C     |                |                 | 378            | <1               | <1          |            | 7,70          | <1              |               |          | 0,12         |                |
| 17/03/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE            | C     | C     |                |                 | 381            | <1               | <1          |            | 7,65          | <1              |               |          | 0,17         |                |
| 28/03/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY            | C     | C     |                |                 | 362            | <1               | <1          |            | 7,65          | <1              |               |          | 0,17         |                |
| 04/03/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU    | C     | C     |                |                 | 376            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | 0,18         |                |
| 15/03/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU    | C     | C     |                |                 | 391            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | 0,26         |                |
| 25/03/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU    | C     | C     |                |                 | 389            | <1               | <1          |            | 7,85          | <1              |               |          | 0,1          |                |
| 02/03/2016 | ECULLY                   | ECULLY              | C     | C     |                |                 | 364            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | <0,1         |                |
| 08/03/2016 | ECULLY                   | ECULLY              | C     | C     | <0,50          | <0,50           | 361            | <1               | <1          | 5,0        | 7,65          | <1              | <0,50         | 18,2     | 14,60        | 0,11           |
| 08/03/2016 | ECULLY                   | ECULLY              | S     | C     |                |                 |                |                  |             |            | <2            |                 |               |          |              |                |
| 18/03/2016 | ECULLY                   | ECULLY              | C     | C     |                |                 | 364            | <1               | <1          |            | 7,70          | <1              |               |          | 0,16         |                |
| 16/03/2016 | FONTAINES SUR SAONE      | FONTAINES-SUR-SAONE | C     | C     |                |                 | 360            | <1               | <1          |            | 7,85          | <1              |               |          | 0,49         |                |
| 09/03/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE        | C     | C     | <0,50          | <0,50           | 383            | <1               | <1          | 5,5        | 7,75          | <1              | 0,55          | 20,6     | 22,50        | 0,2            |
| 09/03/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE        | S     | C     |                |                 |                |                  |             |            | <2            |                 |               |          |              |                |
| 14/03/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY              | C     | C     |                |                 | 401            | <1               | <1          |            | 7,65          | <1              |               |          | 0,28         |                |
| 21/03/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY              | C     | C     |                |                 | 387            | <1               | <1          |            | 7,65          | <1              |               |          | 0,22         |                |
| 17/03/2016 | LA MULATIERE             | LA MULATIERE        | C     | C     |                |                 | 399            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | 0,19         |                |
| 10/03/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C     |                |                 | 375            | <1               | <1          |            | 7,55          | <1              |               |          | 0,26         |                |
| 21/03/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C     |                |                 | 386            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | 0,11         |                |
| 30/03/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C     |                |                 | 364            | <1               | <1          |            | 7,65          | <1              |               |          | 0,28         |                |
| 10/03/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C     |                |                 | 374            | <1               | <1          |            | 7,55          | <1              |               |          | 0,26         |                |
| 21/03/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C     |                |                 | 386            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | 0,18         |                |
| 30/03/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C     |                |                 | 375            | <1               | <1          |            | 7,50          | <1              |               |          | 0,16         |                |
| 04/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C     |                |                 | 402            | <1               | <1          |            | 7,55          | <1              |               |          | 0,3          |                |
| 02/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C     |                |                 | 381            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | 0,3          |                |
| 03/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C     |                |                 | 389            | <1               | <1          |            | 7,60          | <1              |               |          | 0,1          |                |
| 07/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C     |                |                 | 385            | <1               | <1          |            | 7,50          | <1              |               |          | 0,11         |                |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |         | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 11/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 370     | <1    | <1   | 7,55    | <1      |      |       |      | <0,1 |         |
| 09/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 389    | <1     | <1      | 5,1   |      | 7,55    | <1      | 0,58 | 19,9  | 7,67 | 0,29 |         |
| 09/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S    | C     |        |        |         |       |      | <2      |         |      |       |      |      |         |
| 15/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 388    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |      |       |      | 0,16 |         |
| 18/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 390    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |      |       |      | 0,18 |         |
| 21/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 376    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | <0,1 |         |
| 23/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 374    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |      |       |      | 0,26 |         |
| 29/03/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 405    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,26 |         |
| 02/03/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 361    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,26 |         |
| 10/03/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 341    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,24 |         |
| 22/03/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 358    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,43 |         |
| 30/03/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 355    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,46 |         |
| 08/03/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 392    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | <0,1 |         |
| 11/03/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 341     | <1    | <1   | 4,5     |         |      |       |      |      |         |
| 11/03/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      | <2    |      |      |         |
| 17/03/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 362    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | 0,61 |         |
| 22/03/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 379    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,37 |         |
| 30/03/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 384    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,16 |         |
| 03/03/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 388    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | 0,16 |         |
| 09/03/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 388    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,28 |         |
| 11/03/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 369    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,11 |         |
| 16/03/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 390    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,11 |         |
| 30/03/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 392    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |      |       |      | 0,23 |         |
| 02/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 382    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | 0,27 |         |
| 04/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 380    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,21 |         |
| 08/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 394    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,1  |         |
| 11/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | 371    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,14 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune          | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |                  |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l |      | NFU     |
| 15/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 383    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | 0,32 |         |
| 18/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 385    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | 0,11 |         |
| 21/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 379    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 30/03/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 377    | <1     | <1    |         |       | 7,50 | <1      |         |      |       |      | 0,37 |         |
| 02/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 374    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | 0,25 |         |
| 04/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 398    | <1     | <1    |         |       | 7,45 | <1      |         |      |       |      | 0,26 |         |
| 08/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 394    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 11/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 375    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | 0,27 |         |
| 15/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 390    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | 0,29 |         |
| 18/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 384    | <1     | <1    |         |       | 7,50 | <1      |         |      |       |      | 0,32 |         |
| 23/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 594    | <1     | <1    |         |       | 7,35 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 29/03/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 406    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | 0,27 |         |
| 09/03/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 372    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | 0,24 |         |
| 11/03/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 337    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | 0,18 |         |
| 03/03/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 387    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 22/03/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 361    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | 0,13 |         |
| 17/03/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C    |       | 365    | <1     | <1    |         |       | 7,70 | <1      |         |      |       |      | 1,3  |         |
| 10/03/2016 | OULLINS                  | OULLINS          | C     | C    |       | 386    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | 0,18 |         |
| 17/03/2016 | OULLINS                  | OULLINS          | C     | C    |       | 399    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | 0,19 |         |
| 21/03/2016 | OULLINS                  | OULLINS          | C     | C    |       | 393    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 10/03/2016 | PIERRE-BENITE            | PIERRE-BENITE    | C     | C    |       | 387    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 21/03/2016 | PIERRE BENITE            | PIERRE-BENITE    | C     | C    |       | 388    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | 0,11 |         |
| 04/03/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C    |       | 364    | <1     | <1    |         |       | 7,70 | <1      |         |      |       |      | 0,16 |         |
| 07/03/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C    | <0,50 | 356    | <1     | <1    | 4,9     |       | 7,75 | <1      | <0,50   | 18,6 | 10,00 | 0,16 |      |         |
| 07/03/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE | S     | C    |       |        |        |       |         |       |      |         |         | <2   |       |      |      |         |
| 15/03/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C    |       | 357    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | 0,23 |         |
| 24/03/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE | C     | C    |       | 359    | <1     | <1    |         |       | 7,80 | <1      |         |      |       |      | 0,15 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance     | Commune                   | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|---------------------------|---------------------------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                           |                           | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | µg/l | NFU     |
| 08/03/2016 | SAINT CYR AU MONT D'OR    | SAINT-CYR-AU-MONT-D'OR    | C    | C     |        |        | 360     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |      |      | 0,15    |
| 29/03/2016 | SAINT DIDIER AU MONT D'OR | SAINT-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C    | C     |        |        | 364     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |      |      | 0,24    |
| 03/03/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C    | C     |        |        | 384     | <1    | <1   |         | 7,75    | <1   |       |      |      | 0,1     |
| 09/03/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C    | C     |        |        | 383     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |      |      | 0,11    |
| 17/03/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C    | C     |        |        | 395     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |      |      | 0,14    |
| 10/03/2016 | SAINT FONS                | SAINT-FONS                | C    | C     |        |        | 394     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |      |      | 0,22    |
| 21/03/2016 | SAINT FONS                | SAINT-FONS                | C    | C     |        |        | 389     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |      |      | 0,11    |
| 10/03/2016 | SAINT GENIS LAVAL         | SAINT-GENIS-LAVAL         | C    | C     |        |        | 375     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |      |      | 0,31    |
| 21/03/2016 | SAINT GENIS LAVAL         | SAINT-GENIS-LAVAL         | C    | C     |        |        | 387     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |      |      | 0,11    |
| 17/03/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES  | SAINT-GENIS-LES-OLLIERES  | C    | C     |        |        | 362     | <1    | <1   |         | 7,70    | <1   |       |      |      | 0,31    |
| 16/03/2016 | SATHONAY CAMP             | SATHONAY-CAMP             | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 363     | <1    | <1   | 5,2     | 7,75    | <1   | <0,50 | 19,0 | 7,29 | 0,17    |
| 16/03/2016 | SATHONAY CAMP             | SATHONAY-CAMP             | S    | C     |        |        |         |       |      |         | 6       |      |       |      |      |         |
| 09/03/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | C    | C     |        |        | 360     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |      |      | 0,13    |
| 17/03/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | C    | C     |        |        | 366     | <1    | <1   |         | 7,80    | <1   |       |      |      | 0,26    |
| 03/03/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C    | C     |        |        | 384     | <1    | <1   |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,18    |
| 09/03/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 398     | <1    | <1   | 5,5     | 7,50    | <1   | 0,67  | 20,7 | 5,58 | <0,1    |
| 09/03/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | S    | C     |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 18/03/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C    | C     |        |        | 381     | <1    | <1   |         | 7,50    | <1   |       |      |      | 0,28    |
| 23/03/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C    | C     |        |        | 391     | <1    | <1   |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,27    |
| 29/03/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C    | C     |        |        | 402     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |      |      | 0,29    |
| 02/03/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C    | C     |        |        | 377     | <1    | <1   |         | 7,70    | <1   |       |      |      | 0,31    |
| 04/03/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C    | C     |        |        | 391     | <1    | <1   |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,28    |
| 08/03/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C    | C     |        |        | 393     | <1    | <1   |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,11    |
| 10/03/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C    | C     |        |        | 401     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |      |      | 0,2     |
| 15/03/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C    | C     |        |        | 388     | <1    | <1   |         | 7,85    | <1   |       |      |      | 0,22    |
| 18/03/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C    | C     |        |        | 394     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |      |      | 0,36    |
| 23/03/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C    | C     |        |        | 396     | <1    | <1   |         | 7,50    | <1   |       |      |      | 0,13    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune          | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|------------------|-------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |                  |       |       | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 29/03/2016 | VENISIEUX                | VENISIEUX        | C     | C     |        | 404    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,19 |         |
| 23/03/2016 | VERNAISON                | VERNAISON        | C     | C     |        | 403    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,14 |         |
| 02/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 373    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,25 |         |
| 03/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 04/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 398    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,18 |         |
| 07/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 382    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,1  |         |
| 08/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 393    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,1  |         |
| 09/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 395    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,15 |         |
| 11/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     | <0,50  | <0,50  | 367     | <1    | <1   | 5,2     |         |      | <0,50 | 19,3 | 8,11 |         |
| 11/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | S     | C     |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 15/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        |        | 391     | <1    | <1   |         |         | 7,50 | <1    |      |      | 0,2     |
| 18/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 385    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,25 |         |
| 21/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 381    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,12 |         |
| 23/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 406    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 29/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 405    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,25 |         |
| 30/03/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE     | C     | C     |        | 389    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,19 |         |
| 08/02/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON             | C     | C     |        |        | <1      | <1    |      |         | <1      |      |       |      |      |         |
| 01/04/2016 | BRON                     | BRON             | C     | C     |        | 415    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,31 |         |
| 05/04/2016 | BRON                     | BRON             | C     | C     |        | 404    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,12 |         |
| 08/04/2016 | BRON                     | BRON             | C     | C     |        | 404    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,22 |         |
| 20/04/2016 | BRON                     | BRON             | C     | C     |        | 361    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,26 |         |
| 26/04/2016 | BRON                     | BRON             | C     | C     |        | 356    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,11 |         |
| 11/04/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE | C     | C     |        | 353    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,17 |         |
| 14/04/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE | C     | C     | <0,50  | <0,50  | 356     | <1    | <1   | 5,2     |         |      | <0,50 | 19,5 | 7,07 |         |
| 14/04/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE | S     | C     |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 21/04/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE | C     | C     |        | 366    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 26/04/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE | C     | C     |        | 305    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,17 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|------------------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|-------|------|---------|
|            |                          |                        |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l | NFU     |
| 28/04/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C    | C    |        | 304    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |       |      | 0,24    |
| 21/04/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR   | CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR | C     | C    | C    |        | 366    | <1    | <1      |      |      | 7,75    | <1      |       |       |      | 0,13    |
| 28/04/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE               | C     | C    | C    |        | 349    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,16    |
| 06/04/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY               | C     | C    | C    |        | 373    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,27    |
| 21/04/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY               | C     | C    | C    |        | 364    | <1    | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |       |      | 0,11    |
| 01/04/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU       | C     | C    | C    |        | 420    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,15    |
| 12/04/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU       | C     | C    | C    |        | 412    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |       |      | 0,34    |
| 25/04/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU       | C     | C    | C    |        | 396    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,17    |
| 06/04/2016 | ECULLY                   | ECULLY                 | C     | C    | C    |        | 369    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,23    |
| 21/04/2016 | ECULLY                   | ECULLY                 | C     | C    | C    |        | 363    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,13    |
| 28/04/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE           | C     | C    | C    |        | 360    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,13    |
| 20/04/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE           | C     | C    | C    |        | 350    | <1    | <1      |      |      | 7,90    | <1      |       |       |      | <0,1    |
| 19/04/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY                 | C     | C    | C    |        | 390    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |       |      | 0,12    |
| 06/04/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                   | C     | C    | C    |        | 369    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |       |      | 0,3     |
| 22/04/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                   | C     | C    | C    |        | 360    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |       |      | 0,16    |
| 27/04/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                   | C     | C    | C    |        | 365    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |       |      | 0,16    |
| 06/04/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        | 410    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |       |      | 0,33    |
| 12/04/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    | <0,50  | <0,50  | 371   | <1      | <1   | 5,5  |         | 7,55    | <1    | <0,50 | 20,4 | 0,2     |
| 12/04/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | S     | S    | S    |        |        |       |         |      |      |         | <2      |       |       |      |         |
| 22/04/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |
| 29/04/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |
| 01/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |
| 04/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |
| 06/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |
| 08/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |
| 12/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |
| 20/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C    | C    |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                          |         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 22/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 395    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,53    |
| 25/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 351   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,24    |
| 27/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 344   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,50  | <1 |      | 0,17    |
| 29/04/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 356   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,16    |
| 06/04/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 406   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,16    |
| 11/04/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 339   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,27    |
| 22/04/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 350   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,16    |
| 28/04/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 302   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,45  | <1 |      | 0,34    |
| 05/04/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 372   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,13    |
| 07/04/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 373   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,80  | <1 |      | 0,27    |
| 11/04/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 369   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,70  | <1 |      | 0,1     |
| 21/04/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 386   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,15    |
| 26/04/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 331   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,21    |
| 28/04/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 322   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,19    |
| 06/04/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 387   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,22    |
| 08/04/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 397   | 3       | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,18    |
| 12/04/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 373   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,32    |
| 22/04/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 360   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,72    |
| 28/04/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 350   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,45  | <1 |      | 0,15    |
| 01/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 409   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,22    |
| 05/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 391   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,14    |
| 07/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 382   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,13    |
| 11/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 379   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,1     |
| 21/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 385   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,27    |
| 25/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 351   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | 0,18    |
| 27/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 354   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,50  | <1 |      | 0,24    |
| 29/04/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,70  | <1 |      | 0,19    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance      | Commune                    | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|----------------------------|----------------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                            |                            |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 01/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 411    | <1     | <1    |         |         |      | 7,60 | <1      |         |       |    | 0,29 |         |
| 05/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 395    | <1     | <1    |         |         |      | 7,55 | <1      |         |       |    | 0,13 |         |
| 08/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 383    | <1     | <1    |         |         |      | 7,70 | <1      |         |       |    | <0,1 |         |
| 21/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 385    | <1     | <1    |         |         |      | 7,60 | <1      |         |       |    | 0,11 |         |
| 11/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 374    | <1     | <1    |         |         |      | 7,70 | <1      |         |       |    | 0,11 |         |
| 25/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 386    | <1     | <1    |         |         |      | 7,60 | <1      |         |       |    | 0,18 |         |
| 27/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 379    | <1     | <1    |         |         |      | 7,60 | <1      |         |       |    | 0,21 |         |
| 29/04/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 370    | <1     | <1    |         |         |      | 7,65 | <1      |         |       |    | 0,16 |         |
| 01/04/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 411    | <1     | <1    |         |         |      | 7,60 | <1      |         |       |    | 0,18 |         |
| 06/04/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 411    | <1     | <1    |         |         |      | 7,65 | <1      |         |       |    | 0,12 |         |
| 12/04/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 346    | <1     | <1    |         |         |      | 7,70 | <1      |         |       |    | 0,33 |         |
| 21/04/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 360    | <1     | <1    |         |         |      | 7,70 | <1      |         |       |    | 0,15 |         |
| 26/04/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       | 349    | <1     | <1    |         |         |      | 7,65 | <1      |         |       |    | 0,16 |         |
| 08/04/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 387    | <1    | <1      | 6,2     |      |      |         |         | <2    |    | 0,24 |         |
| 08/04/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | S     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         |       |    |      |         |
| 20/04/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         |       |    |      |         |
| 29/04/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |       |        |        |       |         |         |      |      |         |         |       |    |      |         |
| 21/04/2016 | PIERRE BENITE              | PIERRE-BENITE              | C     | C    |       | 394    | <1     | <1    |         |         |      | 7,60 | <1      |         |       |    | 0,12 |         |
| 11/04/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |       | 327    | <1     | <1    |         |         |      | 7,80 | <1      |         |       |    | 0,2  |         |
| 14/04/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |       | 354    | <1     | <1    |         |         |      | 7,75 | <1      |         |       |    | 0,38 |         |
| 21/04/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |       | 372    | <1     | <1    |         |         |      | 7,75 | <1      |         |       |    | 0,14 |         |
| 26/04/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |       | 328    | <1     | <1    |         |         |      | 7,65 | <1      |         |       |    | 0,14 |         |
| 20/04/2016 | SAINTE DIDIER AU MONT D'OR | SAINTE-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C     | C    |       | 340    | <1     | <1    |         |         |      | 7,75 | <1      |         |       |    | 0,16 |         |
| 12/04/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    |       | 410    | <1     | <1    |         |         |      | 7,70 | <1      |         |       |    | 0,75 |         |
| 28/04/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    |       | 341    | <1     | <1    |         |         |      | 7,60 | <1      |         |       |    | 0,18 |         |
| 20/04/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    |       | 352    | <1     | <1    |         |         |      | 7,80 | <1      |         |       |    | 0,17 |         |
| 29/04/2016 | SAINT FONS                 | SAINT-FONS                 | C     | C    |       | 374    | <1     | <1    |         |         |      | 7,80 | <1      |         |       |    | 0,14 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune             | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF  | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|-------|-------|-------|------|---------|
|            |                       |                     |       |       | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l  | NFU  |         |
| 21/04/2016 | SAINT FONS            | SAINT-FONS          | C     | C     | <0,50  | <0,50  | 394     | <1    | <1   | 7,75    | <1      |       |       |       | <0,1 |         |
| 27/04/2016 | SAINT FONS            | SAINT-FONS          | C     | C     | 382    | <1     | <1      | 5,3   |      | 7,70    | <1      | <0,50 | 19,3  | 10,32 | 0,17 |         |
| 27/04/2016 | SAINT FONS            | SAINT-FONS          | S     | C     |        |        |         |       |      | <2      |         |       |       |       |      |         |
| 08/04/2016 | SAINT GENIS LAVAL     | SAINT-GENIS-LAVAL   | C     | C     | 389    | <1     | <1      |       |      | 7,70    | <1      |       |       |       | 0,23 |         |
| 21/04/2016 | SAINT GENIS LAVAL     | SAINT-GENIS-LAVAL   | C     | C     | 398    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,2  |         |
| 28/04/2016 | SAINT GENIS LAVAL     | SAINT-GENIS-LAVAL   | C     | C     | 371    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,15 |         |
| 18/04/2016 | SATHONAY CAMP         | SATHONAY-CAMP       | C     | C     | 348    | <1     | <1      |       |      | 7,70    | <1      |       |       |       | 0,22 |         |
| 28/04/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE   | TASSIN-LA-DEMI-LUNE | C     | C     | 308    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,19 |         |
| 20/04/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE   | TASSIN-LA-DEMI-LUNE | C     | C     | 339    | <1     | <1      |       |      | 7,95    | <1      |       |       |       | 0,14 |         |
| 26/04/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE   | TASSIN-LA-DEMI-LUNE | C     | C     | 345    | <1     | <1      |       |      | 7,70    | <1      |       |       |       | 0,14 |         |
| 05/04/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C     | 424    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,17 |         |
| 08/04/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C     | 409    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,11 |         |
| 12/04/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C     | 406    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,17 |         |
| 20/04/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C     | 372    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,11 |         |
| 26/04/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C     | 346    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |       |       |       | 0,12 |         |
| 28/04/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C     | 376    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,17 |         |
| 05/04/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C     | 415    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |       |       |       | <0,1 |         |
| 08/04/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C     | 397    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,15 |         |
| 11/04/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C     | 364    | <1     | <1      |       |      | 7,70    | <1      |       |       |       | 0,21 |         |
| 29/04/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C     | 371    | <1     | <1      |       |      | 7,70    | <1      |       |       |       | 0,15 |         |
| 22/04/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C     | 405    | <1     | <1      |       |      | 7,55    | <1      |       |       |       | 0,11 |         |
| 25/04/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C     | 367    | <1     | <1      |       |      | 7,50    | <1      |       |       |       | 0,18 |         |
| 27/04/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C     | 371    | <1     | <1      |       |      | 7,65    | <1      |       |       |       | 0,14 |         |
| 01/04/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C     | 412    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,23 |         |
| 04/04/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C     | 397    | <1     | <1      |       |      | 7,70    | <1      |       |       |       | 0,22 |         |
| 06/04/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C     | 413    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,3  |         |
| 08/04/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C     | 403    | <1     | <1      |       |      | 7,60    | <1      |       |       |       | 0,16 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance   | Commune                 | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-------------------------|-------------------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                         |                         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 11/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 389    | <1    | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |      | 0,62 |         |
| 12/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 422    | <1    | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |      | 0,23 |         |
| 20/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 372    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,14 |         |
| 22/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 396    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,16 |         |
| 25/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 371    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,24 |         |
| 27/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 361    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,28 |         |
| 28/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 390    | <1    | <1      |       |      |         | 7,40    | <1   |       |      | 0,14 |         |
| 29/04/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C    |      |        | 377    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 04/05/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |      |        | 387    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,29 |         |
| 11/05/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |      |        | 384    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 17/05/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |      |        | 364    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,31 |         |
| 26/05/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |      |        | 410    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,17 |         |
| 30/05/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |      |        | 373    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,17 |         |
| 24/05/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |      |        | 263    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,33 |         |
| 11/05/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |      |        | 343    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,11 |         |
| 16/05/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |      |        | 353    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,43 |         |
| 18/05/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |      |        | 292    | <1    | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |      | 0,29 |         |
| 23/05/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |      |        | 272    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,23 |         |
| 20/05/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS | CHARBONNIERES-LES-BAINS | C     | C    |      |        | 302    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,22 |         |
| 10/05/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS   | CHARLY                  | C     | C    |      |        | 382    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,21 |         |
| 17/05/2016 | COLLONGES AU MONT D'OR  | COLLONGES-AU-MONT-D'OR  | C     | C    |      |        | 346    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,19 |         |
| 25/05/2016 | CRAPONNE                | CRAPONNE                | C     | C    |      |        | 306    | <1    | <1      |       |      |         | 7,85    | <1   |       |      | 0,4  |         |
| 20/05/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                | C     | C    |      |        | 342    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,11 |         |
| 02/05/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |      |        | 406    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,28 |         |
| 10/05/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |      |        | 382    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,11 |         |
| 24/05/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |      |        | 350    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,32 |         |
| 04/05/2016 | ECULLY                  | ECULLY                  | C     | C    |      |        | 331    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,24 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune             | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT     | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF  | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------------------|-------|------|------|--------|--------|---------|---------|-------|------|---------|---------|-------|-------|-------|------|---------|
|            |                          |                     |       |      |      | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l  | NFU  |         |
| 20/05/2016 | ECULLY                   | ECULLY              | C     | C    | C    | <0,50  | <0,50  | 278     | <1      | <1    |      | 7,40    | <1      |       |       | 0,17  |      |         |
| 26/05/2016 | FONTAINES SUR SAONE      | FONTAINES-SUR-SAONE | C     | C    | C    | <0,50  | <0,50  | 250     | <1      | <1    | 0,6  | 7,45    | <1      | <0,50 | 11,0  | 4,00  | 0,16 |         |
| 26/05/2016 | FONTAINES SUR SAONE      | FONTAINES-SUR-SAONE | S     | S    |      |        |        |         |         |       |      | 4       |         |       |       |       |      |         |
| 19/05/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE        | C     | C    | C    |        |        | 328     | <1      | <1    |      | 8,00    | <1      |       |       | 0,16  |      |         |
| 25/05/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE        | C     | C    | C    |        |        | 350     | <1      | <1    |      | 7,75    | <1      |       |       | 0,31  |      |         |
| 11/05/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY              | C     | C    | C    |        |        | 382     | <1      | <1    |      | 7,75    | <1      |       |       | <0,1  |      |         |
| 10/05/2016 | LA MULATIERE             | LA MULATIERE        | C     | C    | C    | <0,50  | <0,50  | 383     | <1      | <1    | 5,3  | 7,65    | <1      | <0,50 | 20,5  | 16,20 | 0,23 |         |
| 10/05/2016 | LA MULATIERE             | LA MULATIERE        | S     | S    | C    |        |        |         |         |       |      | <2      |         |       |       |       |      |         |
| 17/05/2016 | LIMonest                 | LIMonest            | C     | C    | C    |        |        | 343     | <1      | <1    |      | 7,75    | <1      |       |       | 0,29  |      |         |
| 06/05/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 357     | <1      | <1    |      | 7,65    | <1      |       |       | 0,15  |      |         |
| 17/05/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 342     | <1      | <1    |      | 7,65    | <1      |       |       | 0,25  |      |         |
| 30/05/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 276     | <1      | <1    |      | 7,45    | <1      |       |       | 0,21  |      |         |
| 04/05/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 377     | <1      | <1    |      | 7,80    | <1      |       |       | 0,26  |      |         |
| 17/05/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 359     | <1      | <1    |      | 7,70    | <1      |       |       | 0,25  |      |         |
| 26/05/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 342     | <1      | <1    |      | 7,60    | <1      |       |       | 0,31  |      |         |
| 03/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 377     | <1      | <1    |      | 7,60    | <1      |       |       | 0,15  |      |         |
| 06/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 381     | <1      | <1    |      | 7,55    | <1      |       |       | 0,11  |      |         |
| 10/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 369     | <1      | <1    |      | 7,70    | <1      |       |       | 0,11  |      |         |
| 12/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 372     | <1      | <1    |      | 7,55    | <1      |       |       | 0,12  |      |         |
| 13/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 365     | <1      | <1    |      | 7,65    | <1      |       |       | 0,11  |      |         |
| 17/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 362     | <1      | <1    |      | 7,70    | <1      |       |       | 0,34  |      |         |
| 19/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 336     | <1      | <1    |      | 7,90    | <1      |       |       | 0,11  |      |         |
| 24/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 342     | <1      | <1    |      | 7,65    | <1      |       |       | 0,13  |      |         |
| 26/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 334     | <1      | <1    |      | 7,55    | <1      |       |       | 0,34  |      |         |
| 30/05/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 372     | <1      | <1    |      | 7,60    | <1      |       |       | 0,13  |      |         |
| 03/05/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 341     | <1      | <1    |      | 7,65    | <1      |       |       | 0,57  |      |         |
| 11/05/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        |        | 345     | <1      | <1    |      | 7,60    | <1      |       |       | 0,17  |      |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|
|            |                          |         | Bact | Chim. | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU   |         |
| 20/05/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 261   | <1      | <1    |      |         | 7,35    | <1   |       |      | 0,21  |         |
| 26/05/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 257   | <1      | <1    |      |         | 7,30    | <1   |       |      | 0,24  |         |
| 27/05/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 280   | <1      | <1    | 1,7  |         | 7,50    | <1   | <0,50 | 13,9 | 6,40  | 0,17    |
| 27/05/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S    | C     |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 06/05/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 352   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,13  |         |
| 10/05/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 340   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,12  |         |
| 13/05/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 335   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,11  |         |
| 19/05/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 321   | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 27/05/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 285   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,18  |         |
| 03/05/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 372   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,37  |         |
| 10/05/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 391   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,13  |         |
| 13/05/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 364   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,1   |         |
| 19/05/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 321   | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | 0,16  |         |
| 25/05/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 366   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,27  |         |
| 31/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 347   | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,15  |         |
| 04/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 375   | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | 0,42  |         |
| 06/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 385   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,12  |         |
| 11/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 370   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 13/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 366   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,14  |         |
| 18/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 348   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,15  |         |
| 20/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 355   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,2   |         |
| 24/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 328   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,16  |         |
| 26/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 331   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,25  |         |
| 31/05/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 346   | <1      | <1    | 4,1  |         | 7,55    | <1   | <0,50 | 18,0 | 10,31 | 0,12    |
| 03/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S    | C     |        |        |       |         |       |      |         |         |      | <2    |      |       |         |
| 06/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C    | C     |        |        | 373   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,28  |         |
|            |                          |         | C    | C     |        |        | 383   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,18  |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                  | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|--------------------------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|-------|------|---------|
|            |                          |                          | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l  | NFU  |         |
| 10/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 367     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,15 |         |
| 13/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 385     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,1  |         |
| 17/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 359     | <1    | <1   |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,19 |         |
| 19/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 327     | <1    | <1   |         | 7,80    | <1   |       |       | 0,12 |         |
| 25/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 368     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,21 |         |
| 31/05/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 592     | <1    | <1   |         | 7,50    | <1   |       |       | 0,12 |         |
| 03/05/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 381     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,34 |         |
| 10/05/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 366     | <1    | <1   |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,17 |         |
| 13/05/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 352     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 18/05/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 346     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 30/05/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C    | C     |        |        | 374     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 25/05/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C    | C     |        |        | 361     | <1    | <1   |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,21 |         |
| 10/05/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C    | C     |        |        | 381     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,24 |         |
| 19/05/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C    | C     |        |        | 352     | <1    | <1   |         | 7,90    | <1   |       |       | 0,36 |         |
| 10/05/2016 | PIERRE BENITE            | PIERRE-BENITE            | C    | C     |        |        | 378     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |       | 0,16 |         |
| 11/05/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C    | C     |        |        | 337     | <1    | <1   |         | 7,90    | <1   |       |       | 0,1  |         |
| 26/05/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C    | C     |        |        | 254     | <1    | <1   |         | 7,60    | <1   |       |       | 0,18 |         |
| 18/05/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C    | C     |        |        | 292     | <1    | <1   |         | 7,45    | <1   |       |       | 0,2  |         |
| 26/05/2016 | ROCHETAILLEE SUR SAONE   | ROCHETAILLEE-SUR-SAONE   | C    | C     |        |        | 270     | <1    | <1   |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,29 |         |
| 17/05/2016 | SAIN CYR AU MONT D'OR    | SAIN-CYR-AU-MONT-D'OR    | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 343     | <1    | <1   | 4,6     | 7,70    | <1   | <0,50 | 22,70 | 0,18 |         |
| 17/05/2016 | SAIN CYR AU MONT D'OR    | SAIN-CYR-AU-MONT-D'OR    | S    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      | <2    |       |      |         |
| 17/05/2016 | SAIN DIDIER AU MONT D'OR | SAIN-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C    | C     |        |        | 345     | <1    | <1   |         | 7,75    | <1   |       |       | 0,34 |         |
| 03/05/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C    | C     |        |        | 372     | <1    | <1   |         | 7,75    | <1   |       |       | 0,2  |         |
| 25/05/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C    | C     |        |        | 309     | <1    | <1   |         | 7,75    | <1   |       |       | 0,44 |         |
| 16/05/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C    | C     |        |        | 369     | <1    | <1   |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,11 |         |
| 10/05/2016 | SAIN FONS                | SAIN-FONS                | C    | C     |        |        | 380     | <1    | <1   |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,4  |         |
| 25/05/2016 | SAIN FONS                | SAIN-FONS                | C    | C     |        |        | 369     | <1    | <1   |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,19 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                 | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|-------------------------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|-------|------|---------|
|            |                          |                         | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l  | NFU  |         |
| 10/05/2016 | SAINT GENIS LAVAL        | SAINT-GENIS-LAVAL       | C    | C     |        | 378    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,2  |         |
| 19/05/2016 | SAINT GENIS LAVAL        | SAINT-GENIS-LAVAL       | C    | C     |        | 354    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,2  |         |
| 25/05/2016 | SAINT GENIS LAVAL        | SAINT-GENIS-LAVAL       | C    | C     |        | 362    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,33 |         |
| 06/05/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES | SAINT-GENIS-LES-OLIERES | C    | C     |        | 350    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,12 |         |
| 26/05/2016 | SATHONAY CAMP            | SATHONAY-CAMP           | C    | C     |        | 263    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |       | 14   |         |
| 26/05/2016 | SATHONAY VILLAGE         | SATHONAY-VILLAGE        | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 277     | <1    | <1   | 0,8     |         | 7,90 | <1    | <0,50 | 13,0 | 4,00    |
| 26/05/2016 | SATHONAY VILLAGE         | SATHONAY-VILLAGE        | S    | C     |        |        |         |       |      |         | 8       |      |       |       | 1,1  |         |
| 06/05/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE     | C    | C     |        | 363    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |       | 0,12 |         |
| 19/05/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE     | C    | C     |        | 273    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,22 |         |
| 06/05/2016 | VAULX EN VELIN           | VAUX-EN-VELIN           | C    | C     |        | 387    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,11 |         |
| 11/05/2016 | VAULX EN VELIN           | VAUX-EN-VELIN           | C    | C     |        | 376    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,12 |         |
| 13/05/2016 | VAULX EN VELIN           | VAUX-EN-VELIN           | C    | C     |        | 373    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 18/05/2016 | VAULX EN VELIN           | VAUX-EN-VELIN           | C    | C     |        | 362    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,15 |         |
| 25/05/2016 | VAULX EN VELIN           | VAUX-EN-VELIN           | C    | C     |        | 357    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,36 |         |
| 04/05/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX              | C    | C     |        | 381    | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |       | 0,21 |         |
| 10/05/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX              | C    | C     |        | 377    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,11 |         |
| 13/05/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX              | C    | C     |        | 383    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 19/05/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX              | C    | C     |        | 339    | <1      | <1    |      |         | 7,90    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 23/05/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX              | C    | C     |        | 333    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,41 |         |
| 26/05/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX              | C    | C     |        | 349    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,41 |         |
| 31/05/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX              | C    | C     |        | 365    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |       | 0,13 |         |
| 17/05/2016 | VERNAISON                | VERNAISON               | C    | C     |        | 377    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,3  |         |
| 03/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C    | C     |        | 382    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,17 |         |
| 04/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C    | C     |        | 404    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,41 |         |
| 06/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C    | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,19 |         |
| 09/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C    | C     |        | 383    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,15 |         |
| 11/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C    | C     |        | 377    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |       | <0,1 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                 | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |      |
|------------|--------------------------|-------------------------|-------|-------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|-------|------|---------|------|
|            |                          |                         |       |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l | NFU     |      |
| 13/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |        | 374    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |       |      | 0,13    |      |
| 18/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |        | 361    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |       |      | 0,37    |      |
| 20/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |        | 351    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |       |      | 0,18    |      |
| 23/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |        | 359    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |       |      | 0,16    |      |
| 25/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |        | 367    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |       |      | 0,16    |      |
| 27/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |        | 339    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |       |      | 0,13    |      |
| 30/05/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |        | 388    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |       |      | 0,21    |      |
| 13/04/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C     |        |        | <1    | <1      |      |      | <1      |         |       |       |      |         |      |
| 01/06/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |        | 568    | <1    | <1      |      |      | 7,45    | <1      |       |       |      | 0,11    |      |
| 07/06/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |        | 396    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |       |      | 0,29    |      |
| 15/06/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |        | 388    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |       |      | <0,1    |      |
| 21/06/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |        | 492    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |       |      | 0,1     |      |
| 24/06/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |        | 556    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |       |      | 0,12    |      |
| 01/06/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |        | 260    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |       |      | 3,4     |      |
| 03/06/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |        | 263    | <1    | <1      |      |      | 7,30    | <1      |       |       |      | 0,19    |      |
| 27/06/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |        | 380    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |       |      | 0,26    |      |
| 21/06/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |        | 370    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |       |      | 0,11    |      |
| 16/06/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |        | 367    | <1    | <1      |      |      | 8,15    | <1      |       |       |      | 0,69    |      |
| 22/06/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR   | CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR  | C     | C     | <0,50  | <0,50  | 368   | <1      | <1   | 4,6  |         | 7,65    | <1    | <0,50 | 20,4 | 10,20   | 0,11 |
| 22/06/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR   | CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR  | S     | C     |        |        |       |         |      |      |         |         | <2    |       |      |         |      |
| 09/06/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS  | CHARBONNIERES-LES-BAINS | C     | C     |        | 293    | <1    | <1      |      |      | 8,05    | <1      |       |       |      | 0,35    |      |
| 02/06/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE                | C     | C     |        | 308    | <1    | <1      |      |      | 7,85    | <1      |       |       |      | 0,34    |      |
| 17/06/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE                | C     | C     |        | 395    | <1    | <1      |      |      | 7,85    | <1      |       |       |      | 0,14    |      |
| 22/06/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY                | S     | C     |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |      |
| 22/06/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY                | S     | C     |        |        |       |         |      |      |         |         |       |       |      |         |      |
| 01/06/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |        | 367    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |       |      | 0,12    |      |
| 06/06/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |        | 408    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |       |      | 0,11    |      |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune             | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |                     |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 16/06/2016 | DECINES-CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU    | C     | C    | C    |        | 412    | <1    | <1      |       |      | 7,95    | <1      |      |       |      | 0,14 |         |
| 01/06/2016 | ECULLY                   | ECULLY              | C     | C    | C    |        | 267    | <1    | <1      |       |      | 7,35    | <1      |      |       |      | 0,21 |         |
| 21/06/2016 | ECULLY                   | ECULLY              | C     | C    | C    |        | 376    | <1    | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,13 |         |
| 03/06/2016 | FONTAINES SUR SAONE      | FONTAINES SUR SAONE | C     | C    | C    |        | 244    | <1    | <1      |       |      | 7,25    | <1      |      |       |      | 0,19 |         |
| 02/06/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE        | C     | C    | C    |        | 343    | <1    | <1      |       |      | 7,85    | <1      |      |       |      | 0,36 |         |
| 07/06/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY              | C     | C    | C    |        | 348    | <1    | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,25 |         |
| 02/06/2016 | LA MULATIERE             | LA MULATIERE        | C     | C    | C    |        | 341    | <1    | <1      |       |      | 7,70    | <1      |      |       |      | 0,25 |         |
| 02/06/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C    | C    |        | 344    | <1    | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,27 |         |
| 23/06/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C    | C    |        | 352    | <1    | <1      |       |      | 7,80    | <1      |      |       |      | 0,38 |         |
| 28/06/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                | C     | C    | C    |        | 368    | <1    | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,12 |         |
| 02/06/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 360    | <1    | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | 0,22 |         |
| 23/06/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 378    | <1    | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,15 |         |
| 28/06/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 395    | <1    | <1      |       |      | 7,50    | <1      |      |       |      | 0,12 |         |
| 01/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 346    | <1    | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,16 |         |
| 03/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 358    | <1    | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | 0,12 |         |
| 07/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 347    | <1    | <1      |       |      | 7,50    | <1      |      |       |      | 0,32 |         |
| 09/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 359    | <1    | <1      |       |      | 7,70    | <1      |      |       |      | 0,29 |         |
| 14/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 370    | <1    | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | 0,11 |         |
| 22/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 395    | <1    | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,11 |         |
| 20/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 379    | <1    | <1      |       |      | 7,45    | <1      |      |       |      | 0,31 |         |
| 27/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 401    | <1    | <1      |       |      | 7,65    | <1      |      |       |      | 0,12 |         |
| 28/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 384    | <1    | <1      |       |      | 7,50    | <1      |      |       |      | 0,1  |         |
| 28/06/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 380    | <1    | <1      |       |      | 7,55    | <1      |      |       |      | 0,12 |         |
| 02/06/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 245    | <1    | <1      |       |      | 7,25    | <1      |      |       |      | 0,25 |         |
| 09/06/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 355    | <1    | <1      |       |      | 7,70    | <1      |      |       |      | 0,21 |         |
| 17/06/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 348    | <1    | <1      |       |      | 7,85    | <1      |      |       |      | 0,12 |         |
| 28/06/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON                | C     | C    | C    |        | 358    | <1    | <1      |       |      | 7,60    | <1      |      |       |      | 0,9  |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|-------|---------|
|            |                          |         |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l  | NFU     |
| 02/06/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 261    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,35  | <1   |       | 0,26    |
| 07/06/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 361    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,50  | <1   |       | 0,19    |
| 14/06/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 326    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,70  | <1   |       | 0,14    |
| 23/06/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 358    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,80  | <1   |       | 0,19    |
| 28/06/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 396    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1   |       | 0,14    |
| 01/06/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 350    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1   |       | 0,41    |
| 08/06/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 380    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,55  | <1   |       | <0,1    |
| 15/06/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 390    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1   |       | <0,1    |
| 23/06/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 376    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,70  | <1   |       | 0,16    |
| 28/06/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 384    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1   |       | 0,1     |
| 03/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 335    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1   |       | 0,26    |
| 07/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 362    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,55  | <1   |       | 0,1     |
| 10/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 377    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1   |       | 0,11    |
| 14/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 371    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 8,10  | <1   |       | 0,13    |
| 20/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 402    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,40  | <1   |       | 0,23    |
| 23/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 375    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,75  | <1   |       | 0,19    |
| 27/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 406    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1   |       | 0,1     |
| 28/06/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 392    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1   |       | 0,11    |
| 03/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 355    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1   |       | 0,12    |
| 06/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 481    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,50  | <1   |       | <0,1    |
| 09/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 361    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1   |       | 0,13    |
| 13/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 384    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1   |       | 0,43    |
| 17/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 360    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,75  | <1   |       | 0,13    |
| 24/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 399    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,75  | <1   |       | 0,17    |
| 27/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 406    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1   |       | 0,15    |
| 20/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |       |        | 449    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,35  | <1   |       | 0,23    |
| 28/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 381    | <1    | <1      | 5,7     |      | 7,55 | <1      |         | 0,67  | 20,4 | 14,50 | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance      | Commune                    | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI   | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|----------------------------|----------------------------|-------|------|------|--------|--------|---------|---------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                            |                            |       |      |      | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 28/06/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | S     | C    |      |        |        | 252     | <1      | <1   |         |         | <2   |       |      |      |         |
| 02/06/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |      |        |        | 354     | <1      | <1   |         |         | 7,30 | <1    |      | 0,42 |         |
| 09/06/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |      |        |        | 366     | <1      | <1   |         |         | 7,70 | <1    |      | 0,33 |         |
| 15/06/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |      |        |        | 397     | <1      | <1   |         |         | 7,60 | <1    |      | <0,1 |         |
| 22/06/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |      |        |        |         |         |      |         |         | 7,65 | <1    |      | 0,14 |         |
| 28/06/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |      |        |        | 363     | <1      | <1   |         |         | 7,65 | <1    |      | 0,15 |         |
| 02/06/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |      |        |        | 365     | <1      | <1   |         |         | 7,70 | <1    |      | 0,15 |         |
| 07/06/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |      |        |        | 350     | <1      | <1   |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,17 |         |
| 21/06/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |      |        |        | 402     | <1      | <1   |         |         | 7,65 | <1    |      | 0,12 |         |
| 03/06/2016 | PIERRE BENITE              | PIERRE-BENITE              | C     | C    |      |        |        | 363     | <1      | <1   |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,13 |         |
| 21/06/2016 | PIERRE BENITE              | PIERRE-BENITE              | C     | C    |      |        |        | 392     | <1      | <1   |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,63 |         |
| 01/06/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |      |        |        | 255     | <1      | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      | 0,21 |         |
| 06/06/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |      |        |        | 249     | <1      | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      | 0,21 |         |
| 21/06/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |      |        |        | 369     | <1      | <1   |         |         | 7,75 | <1    |      | 0,18 |         |
| 16/06/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |      |        |        | 361     | <1      | <1   |         |         | 8,10 | <1    |      | 0,17 |         |
| 09/06/2016 | SAINTE CYR AU MONT D'OR    | SAINTE-CYR-AU-MONT-D'OR    | C     | C    |      |        |        | 295     | <1      | <1   |         |         | 7,95 | <1    |      | 0,24 |         |
| 09/06/2016 | SAINTE DIDIER AU MONT D'OR | SAINTE-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C     | C    |      |        |        | 341     | <1      | <1   |         |         | 7,85 | <1    |      | 0,4  |         |
| 02/06/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    |      |        |        | 369     | <1      | <1   |         |         | 7,70 | <1    |      | 0,16 |         |
| 22/06/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    |      |        |        | 369     | <1      | <1   |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,11 |         |
| 21/06/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    |      |        |        | 397     | <1      | <1   |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,11 |         |
| 01/06/2016 | SAINTE FONS                | SAINTE-FONS                | C     | C    |      |        |        | 361     | <1      | <1   |         |         | 7,80 | <1    |      | 0,16 |         |
| 21/06/2016 | SAINTE FONS                | SAINTE-FONS                | C     | C    |      |        |        | 396     | <1      | <1   |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,15 |         |
| 03/06/2016 | SAINTE GENIS LAVAL         | SAINTE-GENIS-LAVAL         | C     | C    |      |        |        | 355     | <1      | <1   |         |         | 7,65 | <1    |      | 0,17 |         |
| 07/06/2016 | SAINTE GENIS LAVAL         | SAINTE-GENIS-LAVAL         | C     | C    |      |        |        | 344     | <1      | <1   |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,15 |         |
| 21/06/2016 | SAINTE GENIS LAVAL         | SAINTE-GENIS-LAVAL         | C     | C    |      |        |        | 393     | <1      | <1   |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,15 |         |
| 03/06/2016 | SATHONAY VILLAGE           | SATHONAY-VILLAGE           | C     | C    |      |        |        | 265     | <1      | <1   |         |         | 7,70 | <1    |      | 0,57 |         |
| 02/06/2016 | TASSIN LA DEMI-LUNE        | TASSIN-LA-DEMI-LUNE        | C     | C    |      |        |        | 252     | <1      | <1   |         |         | 7,40 | <1    |      | 0,46 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune             | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                       |                     |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 17/06/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE   | TASSIN-LA-DEMI-LUNE | C     | C    |      |        | 344    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,14 |         |
| 03/06/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C    |      |        |        | 351   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,16 |         |
| 08/06/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C    |      |        |        | 401   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,14 |         |
| 15/06/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C    |      |        |        | 414   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,15 |         |
| 21/06/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C    |      |        |        | 396   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,14 |         |
| 24/06/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN      | C     | C    |      |        |        | 412   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,15 |         |
| 02/06/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX           | C     | C    |      |        |        | 348   | <1      | <1    |      |         |         | 7,85 | <1    |      | 0,13 |         |
| 10/06/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX           | C     | C    |      |        |        | 397   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,17 |         |
| 14/06/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX           | C     | C    |      |        |        | 388   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,12 |         |
| 27/06/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX           | C     | C    |      |        |        | 418   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,11 |         |
| 22/06/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX           | C     | C    |      |        |        | 406   | <1      | <1    |      |         |         | 7,50 | <1    |      | <0,1 |         |
| 24/06/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX           | C     | C    |      |        |        | 403   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      | 0,15 |         |
| 29/06/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX           | C     | C    |      |        |        | 401   | <1      | <1    |      |         |         | 7,50 | <1    |      | 0,11 |         |
| 01/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 373   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |      | 0,12 |         |
| 03/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 329   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |      | 0,12 |         |
| 06/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 378   | <1      | <1    |      |         |         | 7,65 | <1    |      | <0,1 |         |
| 08/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 404   | <1      | <1    |      |         |         | 7,45 | <1    |      | <0,1 |         |
| 10/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 403   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,11 |         |
| 13/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 409   | <1      | <1    |      |         |         | 7,50 | <1    |      | 0,23 |         |
| 15/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | <0,50 | 400     | <1    | <1   |         |         | 7,55 | <1    | 0,94 | 20,8 |         |
| 15/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | S     | C    |      |        |        |       |         |       |      |         |         | <2   |       |      | 0,16 |         |
| 15/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        |       |         |       |      |         |         | 7,55 | <1    |      | 0,13 |         |
| 20/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        |       |         |       |      |         |         | 7,40 | <1    |      | 0,31 |         |
| 27/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        |       |         |       |      |         |         | 7,95 | <1    |      | 0,17 |         |
| 22/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        |       |         |       |      |         |         | 7,55 | <1    |      | <0,1 |         |
| 24/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        |       |         |       |      |         |         | 7,70 | <1    |      | 0,14 |         |
| 29/06/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        |       |         |       |      |         |         | 7,50 | <1    |      | 0,13 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance  | Commune                | Bact. | Chim. | 111TCL<br>µg/l | 120CET<br>µS/cm | CDT<br>n/100mL | ECOLI<br>mg/L | NO3<br>µg/l | PB<br>unitéPH | PH<br>n/100mL | STRF<br>µg/l | TCE Y<br>°f | TH<br>µg/l | THM4 | TURBNFU |
|------------|------------------------|------------------------|-------|-------|----------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|---------------|---------------|--------------|-------------|------------|------|---------|
| 06/06/2016 | SATHONAY CAMP          | SATHONAY-CAMP          | S     | C     |                |                 |                |               |             |               |               |              |             |            |      | 1,8     |
| 06/06/2016 | CALUIRE ET CUIRE       | CALUIRE-ET-CUIRE       | S     | C     |                |                 |                |               |             |               |               |              |             |            |      | 1,3     |
| 04/07/2016 | BRON                   | BRON                   | C     | C     |                |                 | 405            | <1            | <1          |               |               | 7,55         | <1          |            |      | 0,1     |
| 11/07/2016 | BRON                   | BRON                   | C     | C     |                |                 | 398            | <1            | <1          |               |               | 7,55         | <1          |            |      | 0,17    |
| 15/07/2016 | BRON                   | BRON                   | C     | C     |                |                 | 373            | <1            | <1          |               |               | 7,60         | <1          |            |      | 0,12    |
| 21/07/2016 | BRON                   | BRON                   | C     | C     |                |                 | 374            | <1            | <1          |               |               | 7,60         | <1          |            |      | 0,11    |
| 28/07/2016 | BRON                   | BRON                   | C     | C     |                |                 | 374            | <1            | <1          |               |               | 7,95         | <1          |            |      | 0,19    |
| 01/07/2016 | CALUIRE ET CUIRE       | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |                |                 | 363            | <1            | <1          |               |               | 7,60         | <1          |            |      | 0,39    |
| 07/07/2016 | CALUIRE ET CUIRE       | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |                |                 | 350            | <1            | <1          |               |               | 7,65         | <1          |            |      | 0,23    |
| 13/07/2016 | CALUIRE ET CUIRE       | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |                |                 | 364            | <1            | <1          |               |               | 8,15         | <1          |            |      | 0,12    |
| 26/07/2016 | CALUIRE ET CUIRE       | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |                |                 | 342            | <1            | <1          |               |               | 7,95         | <1          |            |      | 0,12    |
| 28/07/2016 | CALUIRE ET CUIRE       | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |                |                 | 345            | <1            | <1          |               |               | 7,95         | <1          |            |      | 0,15    |
| 28/07/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR | CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR | C     | C     |                |                 | 354            | <1            | <1          |               |               | 8,00         | <1          |            |      | 0,17    |
| 07/07/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS  | CHARLY                 | C     | C     |                |                 | 387            | <1            | <1          |               |               | 7,55         | <1          |            |      | 0,15    |
| 27/07/2016 | COLLONGES AU MONT D'OR | COLLONGES-AU-MONT-D'OR | C     | C     |                |                 | 353            | <1            | <1          |               |               | 7,75         | <1          |            |      | 0,13    |
| 19/07/2016 | CRAPONNE               | CRAPONNE               | C     | C     |                |                 | 372            | <1            | <1          |               |               | 7,70         | <1          |            |      | 0,11    |
| 27/07/2016 | DARDILLY               | DARDILLY               | C     | C     |                |                 | 355            | <1            | <1          |               |               | 7,75         | <1          |            |      | 0,15    |
| 07/07/2016 | DECINES CHARPIEU       | DECINES-CHARPIEU       | C     | C     |                |                 | 392            | <1            | <1          |               |               | 7,55         | <1          |            |      | 0,11    |
| 13/07/2016 | DECINES CHARPIEU       | DECINES-CHARPIEU       | C     | C     | <0,50          | <0,50           | 384            | <1            | <1          | 5,1           |               | 8,00         | <1          | 0,69       | 19,2 | 19,50   |
| 13/07/2016 | DECINES CHARPIEU       | DECINES-CHARPIEU       | S     | C     |                |                 |                |               |             |               |               | <2           |             |            |      |         |
| 20/07/2016 | DECINES CHARPIEU       | DECINES-CHARPIEU       | C     | C     |                |                 | 369            | <1            | <1          |               |               | 7,60         | <1          |            |      | 0,18    |
| 27/07/2016 | DECINES CHARPIEU       | DECINES-CHARPIEU       | C     | C     |                |                 | 384            | <1            | <1          |               |               | 7,70         | <1          |            |      | 0,2     |
| 04/07/2016 | ECULLY                 | ECULLY                 | C     | C     |                |                 | 369            | <1            | <1          |               |               | 7,55         | <1          |            |      | 0,11    |
| 28/07/2016 | ECULLY                 | ECULLY                 | C     | C     |                |                 | 348            | <1            | <1          |               |               | 7,75         | <1          |            |      | 3,7     |
| 06/07/2016 | FONTAINES SUR SAONE    | FONTAINES-SUR-SAONE    | C     | C     |                |                 | 362            | <1            | <1          |               |               | 7,60         | <1          |            |      | 0,11    |
| 13/07/2016 | FRANCHEVILLE           | FRANCHEVILLE           | C     | C     |                |                 | 372            | <1            | <1          |               |               | 7,90         | <1          |            |      | <0,1    |
| 20/07/2016 | FRANCHEVILLE           | FRANCHEVILLE           | C     | C     |                |                 | 352            | <1            | <1          |               |               | 7,65         | <1          |            |      | 0,13    |

Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE

| Date       | Point de surveillance    | Commune      | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU   |
|------------|--------------------------|--------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|-------|------|-----------|
|            |                          |              |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l | NFU       |
| 28/07/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY       | C     | C    | C     |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      |         | 7,95    | <1    |       |      | 0,18      |
| 28/07/2016 | LA MULatiERE             | LA MULATIERE | C     | C    | C     |        |        | 380   | <1      | <1      |      |      |         | 8,00    | <1    |       |      | 0,12      |
| 27/07/2016 | LIMONEST                 | LIMONEST     | C     | C    | C     |        |        | 355   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,59      |
| 12/07/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,22      |
| 19/07/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,19      |
| 27/07/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 371   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,11      |
| 11/07/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 397   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1    |       |      | 0,14      |
| 19/07/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 388   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,1       |
| 26/07/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,2       |
| 04/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 378   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,12      |
| 07/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 358   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,22      |
| 08/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 378   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,1       |
| 11/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 386   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,13      |
| 13/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,85    | <1    |       |      | 0,19      |
| 15/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 349    | <1    | <1      |         | 4,3  |      |         | 7,60    | <1    | <0,50 | 19,4 | 6,99 <0,1 |
| 15/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | S     | S    | C     |        |        |       |         |         |      |      |         |         |       | <2    |      |           |
| 18/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 371   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      |           |
| 20/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,25      |
| 22/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,18      |
| 26/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 372   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,17      |
| 28/07/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,22      |
| 06/07/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 357   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,24      |
| 13/07/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 357   | <1      | <1      |      |      |         | 7,95    | <1    |       |      | 0,11      |
| 19/07/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 359   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,1       |
| 26/07/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 341   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,2       |
| 05/07/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 372   | <1      | <1      |      |      |         | 7,85    | <1    |       |      | 0,17      |
| 08/07/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C     |        |        | 353   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,13      |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf Chim. | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU | µg/l | NFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|------|-----|
|            |                          |         |       |            | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgl   | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | %     | µg/l |       |         |      |     |
| 15/07/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 350   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       |         | 0,1  |     |
| 19/07/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 378   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      |       |         | 0,1  |     |
| 26/07/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 341   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       |         | 0,16 |     |
| 05/07/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 388   | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      |       |         | 0,8  |     |
| 07/07/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 375   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      |       |         | 0,1  |     |
| 13/07/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 361   | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      |       |         | 0,14 |     |
| 22/07/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 362   | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       |         | 0,19 |     |
| 29/07/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 372   | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      |       |         | 0,19 |     |
| 04/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 369   | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      |       |         | 0,16 |     |
| 07/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 378   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       |         | <0,1 |     |
| 12/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 383   | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       |         | 0,21 |     |
| 15/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 356   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       |         | <0,1 |     |
| 19/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 387   | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       |         | 0,11 |     |
| 22/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 362   | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       |         | 0,16 |     |
| 26/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 371   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      |       |         | 0,12 |     |
| 29/07/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 368   | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      |       |         | 0,12 |     |
| 04/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 418   | <1      | <1    |      |         | 7,45    | <1   |       |      |       |         | 0,17 |     |
| 07/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 380   | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      |       |         | 0,17 |     |
| 11/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 391   | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       |         | 0,13 |     |
| 13/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 382   | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      |       |         | <0,1 |     |
| 21/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 372   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       |         | 0,14 |     |
| 27/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 370   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      |       |         | 0,19 |     |
| 29/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 370   | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      |       |         | 0,22 |     |
| 18/07/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 376   | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      |       |         | 0,12 |     |
| 08/07/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          |        |        | 372   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      |       |         | 0,11 |     |
| 15/07/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C          | <0,50  | <0,50  | 373   | <1      | <1    | 5,1  |         | 7,70    | <1   | 0,70  | 20,0 | 14,10 | <0,1    |      |     |
| 15/07/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S     | C          |        |        |       |         |       |      |         |         | <2   |       |      |       |         |      |     |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance     | Commune                   | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|---------------------------|---------------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|-------|---------|
|            |                           |                           |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l  | NFU     |
| 19/07/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT  | LYON                      | C     | C    |       |        | 365    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | 0,13    |
| 21/07/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT  | LYON                      | C     | C    |       |        | 375    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | 0,43    |
| 28/07/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT  | LYON                      | C     | C    |       |        | 345    | <1    | <1      |      |      | 7,95    | <1      |       |      |       | 0,2     |
| 07/07/2016 | OULLINS                   | OULLINS                   | C     | C    |       |        | 394    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | 0,1     |
| 28/07/2016 | OULLINS                   | OULLINS                   | C     | C    |       |        | 373    | <1    | <1      |      |      | 7,90    | <1      |       |      |       | 0,1     |
| 18/07/2016 | OULLINS                   | OULLINS                   | C     | C    |       |        | 395    | <1    | <1      |      |      | 7,45    | <1      |       |      |       | 0,2     |
| 07/07/2016 | PIERRE BENITE             | PIERRE-BENITE             | C     | C    |       |        | 395    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | <0,1    |
| 01/07/2016 | RILLIEUX LA PAPE          | RILLIEUX-LA-PAPE          | C     | C    |       |        | 358    | <1    | <1      |      |      | 7,75    | <1      |       |      |       | 0,22    |
| 07/07/2016 | RILLIEUX LA PAPE          | RILLIEUX-LA-PAPE          | C     | C    |       |        | 363    | <1    | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |      |       | 0,14    |
| 28/07/2016 | RILLIEUX LA PAPE          | RILLIEUX-LA-PAPE          | C     | C    |       |        | 343    | <1    | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |      |       | 0,13    |
| 06/07/2016 | ROCHETAILLEE SUR SAONE    | ROCHETAILLEE-SUR-SAONE    | C     | C    |       |        | 364    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      |       | <0,1    |
| 04/07/2016 | SAINTE CYR AU MONT D'OR   | SAINTE-CYR-AU-MONT-D'OR   | C     | C    |       |        | 368    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |       | 0,14    |
| 04/07/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C     | C    |       |        | 401    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | <0,1    |
| 18/07/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C     | C    |       |        | 386    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      |       | 0,14    |
| 05/07/2016 | SAINTE FONS               | SAINTE-FONS               | C     | C    |       |        | 401    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | 0,24    |
| 26/07/2016 | SAINTE FONS               | SAINTE-FONS               | C     | C    |       |        | 366    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       | 0,12    |
| 07/07/2016 | SAINTE GENIS LAVAL        | SAINTE-GENIS-LAVAL        | C     | C    |       |        | 403    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       | 0,12    |
| 28/07/2016 | SAINTE GENIS LAVAL        | SAINTE-GENIS-LAVAL        | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 379    | <1    | <1      |      |      | 7,90    | <1      | <0,50 | 19,8 | 13,60 | 0,12    |
| 28/07/2016 | SAINTE GENIS LAVAL        | SAINTE-GENIS-LAVAL        | S     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         | <2    |      |       |         |
| 05/07/2016 | SAINTE GENIS LES OLLIERES | SAINTE-GENIS-LES-OLLIERES | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,70 | <1    | <0,1    |
| 06/07/2016 | SATHONAY CAMP             | SATHONAY-CAMP             | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,60 | <1    | 0,12    |
| 05/07/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,65 | <1    | <0,1    |
| 28/07/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,95 | <1    | 0,8     |
| 18/07/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,55 | <1    | 0,14    |
| 04/07/2016 | VAUX EN VELIN             | VAUX-EN-VELIN             | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,50 | <1    | 0,14    |
| 07/07/2016 | VAUX EN VELIN             | VAUX-EN-VELIN             | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,55 | <1    | 0,14    |
| 13/07/2016 | VAUX EN VELIN             | VAUX-EN-VELIN             | C     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         |       | 7,80 | <1    | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune       | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |      |
|------------|-----------------------|---------------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|------|
|            |                       |               | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |      |
| 21/07/2016 | VAUX EN VELIN         | VAUX-EN-VELIN | C    | C     |        | 387    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,22 |         |      |
| 27/07/2016 | VAUX EN VELIN         | VAUX-EN-VELIN | C    | C     |        | 385    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,9  |         |      |
| 04/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     |        | 405    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,36 |         |      |
| 06/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     |        | 401    | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | <0,1 |         |      |
| 11/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     |        | 388    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,18 |         |      |
| 13/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 397     | <1    | <1   | 5,5     |         | 7,85 | <1    | 0,65 | 20,4 | 12,20   | <0,1 |
| 13/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | S    | C     |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |      |
| 18/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     |        | 385    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1 |         |      |
| 22/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     |        | 372    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,46 |         |      |
| 26/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     |        | 366    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,18 |         |      |
| 29/07/2016 | VENISIEUX             | VENISIEUX     | C    | C     |        | 374    | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,17 |         |      |
| 22/07/2016 | VERNAISON             | VERNAISON     | C    | C     |        | 369    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,45 |         |      |
| 04/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 388    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,2  |         |      |
| 06/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 398    | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,18 |         |      |
| 08/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 384    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,11 |         |      |
| 11/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 388    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,23 |         |      |
| 13/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 377    | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,17 |         |      |
| 15/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 370    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1 |         |      |
| 18/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 388    | <1      | <1    |      |         | 7,45    | <1   |       |      | 0,31 |         |      |
| 20/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 343    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,16 |         |      |
| 22/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 363    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |      | 0,12 |         |      |
| 25/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 373    | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | 0,19 |         |      |
| 27/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 385    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,18 |         |      |
| 29/07/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE  | C    | C     |        | 381    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,2  |         |      |
| 05/08/2016 | BRON                  | BRON          | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 379     | <1    | <1   | 4,9     |         | 7,70 | <1    |      |      | 0,13    |      |
| 11/08/2016 | BRON                  | BRON          | S    | C     |        |        |         |       |      |         | 7,65    | <1   | <0,50 | 21,3 | 8,59 | 0,16    |      |
| 11/08/2016 | BRON                  | BRON          |      |       |        |        |         |       |      |         | 3       |      |       |      |      |         |      |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance   | Commune                 | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF  | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-------------------------|-------------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|-------|-------|------|------|---------|
|            |                         |                         |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l | µg/l | NFU     |
| 18/08/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |       |        |        | 361   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | <0,1 |         |
| 25/08/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |       |        |        | 369   | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1    |       |      | <0,1 |         |
| 29/08/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C    |       |        |        | 373   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,2  |         |
| 01/08/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        |        | 345   | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,43 |         |
| 19/08/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        |        | 340   | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1    |       |      | 0,17 |         |
| 09/08/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        |        | 339   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,11 |         |
| 16/08/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        |        | 350   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,23 |         |
| 29/08/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C    |       |        |        | 342   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,22 |         |
| 30/08/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR  | CHAMPAIGNE-AU-MONT-D'OR | C     | C    |       |        |        | 337   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,26 |         |
| 30/08/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS | CHARBONNIERES-LES-BAINS | C     | C    |       |        |        | 332   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,39 |         |
| 11/08/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS   | CHARLY                  | C     | C    |       |        |        | 372   | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1    |       |      | <0,1 |         |
| 08/08/2016 | CRAPONNE                | CRAPONNE                | C     | C    |       |        |        | 348   | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,24 |         |
| 04/08/2016 | DARDILLY                | DARDILLY                | C     | C    |       |        |        | 349   | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1    |       |      | 0,11 |         |
| 01/08/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |       |        |        | 372   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,12 |         |
| 08/08/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |       |        |        | 362   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,13 |         |
| 29/08/2016 | DECINES CHARPIEU        | DECINES-CHARPIEU        | C     | C    |       |        |        | 371   | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,15 |         |
| 01/08/2016 | ECULLY                  | ECULLY                  | C     | C    |       |        |        | 353   | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,1  |         |
| 29/08/2016 | ECULLY                  | ECULLY                  | C     | C    |       |        |        | 350   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,1  |         |
| 09/08/2016 | FONTAINES SUR SAONE     | FONTAINES-SUR-SAONE     | C     | C    |       |        |        | 335   | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1    |       |      | <0,1 |         |
| 10/08/2016 | FRANCHEVILLE            | FRANCHEVILLE            | C     | C    |       |        |        | 372   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 5,6  |         |
| 11/08/2016 | IRIGNY                  | IRIGNY                  | C     | C    |       |        |        | 371   | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,13 |         |
| 10/08/2016 | LA MULatiERE            | LA MULATIERE            | C     | C    |       |        |        | 380   | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,12 |         |
| 04/08/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        |        | 346   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,11 |         |
| 11/08/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 344    | <1    | <1      | 3,9   |      | 7,70    | <1      | <0,50 | 19,7  | 5,33 | 0,15 |         |
| 11/08/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT | LYON                    | S     | C    |       |        |        |       |         |       |      |         |         | <2    |       |      |      |         |
| 25/08/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        |        | 362   | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,18 |         |
| 29/08/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C    |       |        |        | 348   | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,87 |         |

Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|-------|------|---------|
|            |                          |         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l | NFU     |
| 24/08/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,29    |
| 29/08/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 364   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,11    |
| 10/08/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 349   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,12    |
| 02/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 346   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,1     |
| 04/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 359   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,1     |
| 08/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 362   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | <0,1    |
| 10/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 349   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,15    |
| 12/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | <0,1    |
| 18/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 359   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,19    |
| 23/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 356   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,15    |
| 25/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 363   | <1      | <1      |      |      |         | 7,80    | <1    |       |      | 0,3     |
| 29/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 364   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1    |       |      | 0,11    |
| 30/08/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 338   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,16    |
| 04/08/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 359   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,3     |
| 12/08/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 352   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | <0,1    |
| 22/08/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 338   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,13    |
| 29/08/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 340   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,1     |
| 03/08/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 345   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,12    |
| 09/08/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 363   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |       |      | 0,14    |
| 11/08/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 341   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,14    |
| 24/08/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 332   | <1      | <1      |      |      |         | 7,90    | <1    |       |      | 0,13    |
| 29/08/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 347   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,12    |
| 05/08/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 355   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 2,3     |
| 10/08/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    | <0,50  | <0,50  | 348   | <1      | <1      | 4,5  |      |         | 7,50    | <1    | <0,50 | 18,8 | <0,1    |
| 10/08/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S     | S    | S    |        |        |       |         |         |      |      |         | <2      |       |       |      |         |
| 19/08/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 351   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,18    |
| 25/08/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 360   | <1      | <1      |      |      |         | 7,80    | <1    |       |      | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune       | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                          |               |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 30/08/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 355    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55    | <1      |       |    | 0,2  |         |
| 03/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 359    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,28 |         |
| 05/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 360    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,13 |         |
| 09/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 355    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55    | <1      |       |    | 0,15 |         |
| 11/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 371    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55    | <1      |       |    | 0,16 |         |
| 25/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 360    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70    | <1      |       |    | 0,24 |         |
| 22/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 364    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55    | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 30/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 362    | <1    | <1      |         |      |      | 7,50    | <1      |       |    | 0,12 |         |
| 26/08/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 343    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,15 |         |
| 03/08/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 366    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,13 |         |
| 05/08/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 359    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,15 |         |
| 10/08/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 349    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,17 |         |
| 12/08/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 373    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55    | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 26/08/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 340    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65    | <1      |       |    | 0,17 |         |
| 24/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 365    | 7     | <1      |         |      |      | 7,70    | <1      |       |    | 0,26 |         |
| 30/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 346    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55    | <1      |       |    | 0,74 |         |
| 29/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 364    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65    | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 04/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 353    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70    | <1      |       |    | 0,14 |         |
| 08/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 347    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,17 |         |
| 12/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 344    | <1    | <1      |         |      |      | 7,75    | <1      |       |    | 0,12 |         |
| 18/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 359    | <1    | <1      |         |      |      | 7,75    | <1      |       |    | 0,17 |         |
| 24/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 358    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,17 |         |
| 30/08/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON          | C     | C    |      |        | 329    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70    | <1      |       |    | 0,18 |         |
| 01/08/2016 | OULLINS                  | OULLINS       | C     | C    |      |        | 375    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65    | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 10/08/2016 | OULLINS                  | OULLINS       | C     | C    |      |        | 370    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70    | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 23/08/2016 | OULLINS                  | OULLINS       | C     | C    |      |        | 372    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55    | <1      |       |    | 0,26 |         |
| 10/08/2016 | PIERRE-BENITE            | PIERRE-BENITE | C     | C    |      |        | 378    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60    | <1      |       |    | 0,12 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance     | Commune                   | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|---------------------------|---------------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|
|            |                           |                           |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | µg/l  | NFU     |
| 01/08/2016 | RILLIEUX LA PAPE          | RILLIEUX-LA-PAPE          | C     | C    |       |        | 346    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      |       | 0,13    |
| 09/08/2016 | RILLIEUX LA PAPE          | RILLIEUX-LA-PAPE          | C     | C    |       |        | 336    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      |       | 0,1     |
| 16/08/2016 | RILLIEUX LA PAPE          | RILLIEUX-LA-PAPE          | C     | C    |       |        | 348    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      |       | 0,16    |
| 22/08/2016 | RILLIEUX LA PAPE          | RILLIEUX-LA-PAPE          | C     | C    |       |        | 339    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       | <0,1    |
| 01/08/2016 | SAINT CYR AU MONT D'OR    | SAINT-CYR-AU-MONT-D'OR    | C     | C    |       |        | 349    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       | 0,11    |
| 01/08/2016 | SAINT DIDIER AU MONT D'OR | SAINT-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C     | C    |       |        | 351    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       | 0,11    |
| 05/08/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C     | C    |       |        | 376    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       | 0,1     |
| 11/08/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C     | C    |       |        | 366    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      |       | <0,1    |
| 19/08/2016 | SAINTE FOY LES LYON       | SAINTE-FOY-LES-LYON       | C     | C    |       |        | 359    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      |       | 0,31    |
| 01/08/2016 | SAINTE FONS               | SAINTE-FONS               | C     | C    |       |        | 374    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      |       | 0,14    |
| 17/08/2016 | SAINTE FONS               | SAINTE-FONS               | C     | C    |       |        | 408    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      |       | <0,1    |
| 17/08/2016 | SAINT GENIS Laval         | SAINT GENIS-LAVAL         | C     | C    |       |        | 374    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       | <0,1    |
| 10/08/2016 | SAINT GENIS Laval         | SAINT GENIS-LAVAL         | C     | C    |       |        | 373    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      |       | 0,11    |
| 23/08/2016 | SAINT GENIS Laval         | SAINT GENIS-LAVAL         | C     | C    |       |        | 369    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      |       | <0,1    |
| 02/08/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES  | SAINT-GENIS-LES-Ollières  | C     | C    |       |        | 337    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      |       | 0,12    |
| 09/08/2016 | SATHONAY VILLAGE          | SATHONAY-VILLAGE          | C     | C    |       |        | 338    | <1    | <1      |       |      |         | 8,00    | <1   |       |      |       | 0,11    |
| 02/08/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | C     | C    |       |        | 331    | <1    | <1      |       |      |         | 7,85    | <1   |       |      |       | 0,13    |
| 19/08/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 344    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   | <0,50 | 16,6 | 14,82 | 0,96    |
| 19/08/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE       | TASSIN-LA-DEMI-LUNE       | S     | C    |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      | 3     |      |       |         |
| 05/08/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C     | C    |       |        | 361    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      |       | 0,1     |
| 09/08/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C     | C    |       |        | 361    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      |       | 0,13    |
| 11/08/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C     | C    |       |        | 381    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       | <0,1    |
| 22/08/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C     | C    |       |        | 387    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       | 0,11    |
| 29/08/2016 | VAULX EN VELIN            | VAULX-EN-VELIN            | C     | C    |       |        | 387    | <1    | <1      |       |      |         | 8,00    | <1   |       |      |       | 0,22    |
| 04/08/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C     | C    |       |        | 363    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       | 0,1     |
| 09/08/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C     | C    |       |        | 364    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       | 0,14    |
| 11/08/2016 | VENISSIEUX                | VENISSIEUX                | C     | C    |       |        | 379    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      |       | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune         | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|-----------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                       |                 |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 19/08/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX      | C     | C    |      |        | 362    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |    |      | 0,15    |
| 23/08/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX      | C     | C    |      |        | 374    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |    |      | 0,11    |
| 25/08/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX      | C     | C    |      |        | 378    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |    |      | 0,24    |
| 30/08/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX      | C     | C    |      |        | 346    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |    |      | 0,24    |
| 18/08/2016 | VERNAISON             | VERNAISON       | C     | C    |      |        | 364    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |    |      | 0,13    |
| 02/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 344    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |    |      | 0,1     |
| 03/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 365    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |    |      | 0,14    |
| 05/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 352    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |    |      | 0,12    |
| 08/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 376    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |    |      | 0,1     |
| 10/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 358    | 1     | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |    |      | 0,1     |
| 12/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 408    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |    |      | <0,1    |
| 17/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 376    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |    |      | <0,1    |
| 19/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 579    | <1    | <1      |      |      | 7,25    | <1      |       |    |      | 0,16    |
| 22/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 395    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |    |      | 0,1     |
| 24/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 370    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |    |      | 0,17    |
| 26/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 353    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |    |      | 0,12    |
| 29/08/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE    | C     | C    |      |        | 379    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |    |      | 0,14    |
| 10/08/2016 | ECULLY                | ECULLY          | S     | C    |      |        |        |       |         |      |      |         |         |       |    |      | 0,56    |
| 02/09/2016 | BRON                  | BRON            | C     | C    |      |        | 517    | <1    | <1      |      |      | 7,40    | <1      |       |    |      | 0,15    |
| 09/09/2016 | BRON                  | BRON            | C     | C    |      |        | 366    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |    |      | 0,13    |
| 13/09/2016 | BRON                  | BRON            | C     | C    |      |        | 351    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |    |      | 0,12    |
| 20/09/2016 | BRON                  | BRON            | C     | C    |      |        | 344    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |    |      | 0,1     |
| 29/09/2016 | BRON                  | BRON            | C     | C    |      |        | 350    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |    |      | <0,1    |
| 02/09/2016 | CALUIRE ET CURE       | CALUIRE ET CURE | C     | C    |      |        | 345    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |    |      | <0,1    |
| 12/09/2016 | CALUIRE ET CURE       | CALUIRE ET CURE | C     | C    |      |        | 337    | <1    | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |    |      | 0,37    |
| 06/09/2016 | CALUIRE ET CURE       | CALUIRE ET CURE | C     | C    |      |        | 337    | <1    | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |    |      | 0,15    |
| 21/09/2016 | CALUIRE ET CURE       | CALUIRE ET CURE | C     | C    |      |        | 318    | <1    | <1      |      |      | 7,75    | <1      |       |    |      | 0,12    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                 | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU    |
|------------|--------------------------|-------------------------|-------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|-------|------|------------|
|            |                          |                         |       |       | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l  | NFU  |            |
| 30/09/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |        | 345    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |       | <0,1 |            |
| 20/09/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS  | CHARBONNIERES-LES-BAINS | C     | C     | <0,50  | <0,50  | 340     | <1    | <1   |         |         | 7,75 | <1    | <0,50 | 17,1 | 13,16 <0,1 |
| 20/09/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS  | CHARBONNIERES-LES-BAINS | S     | C     |        |        |         |       |      |         |         | <2   |       |       |      |            |
| 28/09/2016 | COLLONGES AU MONT DOR    | COLLONGES-AU-MONT-DOR   | C     | C     |        |        | 338     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,2        |
| 06/09/2016 | CRAPOINNE                | CRAPOINNE               | C     | C     |        |        | 366     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,18       |
| 14/09/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY                | C     | C     |        |        | 337     | <1    | <1   |         |         | 7,75 | <1    |       |      | <0,1       |
| 28/09/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY                | C     | C     |        |        | 338     | <1    | <1   |         |         | 7,75 | <1    |       |      | 0,15       |
| 02/09/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |        |        | 363     | <1    | <1   |         |         | 7,60 | <1    |       |      | <0,1       |
| 12/09/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |        |        | 369     | <1    | <1   |         |         | 7,60 | <1    |       |      | 0,43       |
| 21/09/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |        |        | 352     | <1    | <1   |         |         | 7,60 | <1    |       |      | <0,1       |
| 06/09/2016 | ECULLY                   | ECULLY                  | C     | C     |        |        | 332     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,62       |
| 14/09/2016 | ECULLY                   | ECULLY                  | C     | C     |        |        | 334     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,16       |
| 20/09/2016 | ECULLY                   | ECULLY                  | C     | C     |        |        | 341     | <1    | <1   |         |         | 7,75 | <1    |       |      | <0,1       |
| 20/09/2016 | FONTAINES SUR SAONE      | FONTAINES-SUR-SAONE     | C     | C     |        |        | 325     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,13       |
| 06/09/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE            | C     | C     |        |        | 356     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,91       |
| 23/09/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE            | C     | C     |        |        | 345     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | <0,1       |
| 09/09/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY                  | C     | C     |        |        | 368     | <1    | <1   |         |         | 7,65 | <1    |       |      | 0,18       |
| 06/09/2016 | LA MULatiERE             | LA MULATIERE            | C     | C     |        |        | 334     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,16       |
| 14/09/2016 | LIMonest                 | LIMonest                | C     | C     |        |        | 339     | <1    | <1   |         |         | 7,75 | <1    |       |      | 0,46       |
| 09/09/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                    | C     | C     |        |        | 350     | <1    | <1   |         |         | 7,60 | <1    |       |      | <0,1       |
| 19/09/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                    | C     | C     |        |        | 347     | <1    | <1   |         |         | 7,65 | <1    |       |      | 0,16       |
| 26/09/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                    | C     | C     |        |        | 344     | <1    | <1   |         |         | 7,65 | <1    |       |      | <0,1       |
| 05/09/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C     |        |        | 347     | <1    | <1   |         |         | 7,60 | <1    |       |      | 0,1        |
| 20/09/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C     |        |        | 344     | <1    | <1   |         |         | 7,60 | <1    |       |      | 0,1        |
| 29/09/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C     |        |        | 351     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |       |      | <0,1       |
| 01/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C     |        |        | 357     | <1    | <1   |         |         | 7,65 | <1    |       |      | 0,27       |
| 05/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C     |        |        | 343     | <1    | <1   |         |         | 7,60 | <1    |       |      | <0,1       |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|-------|------|---------|
|            |                          |         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l | NFU     |
| 08/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | <0,1    |
| 12/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 353   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,61    |
| 14/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 350   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,1     |
| 16/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 339   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | <0,1    |
| 20/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 340   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | <0,1    |
| 22/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 353   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | <0,1    |
| 28/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 346   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | <0,1    |
| 29/09/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 352   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | <0,1    |
| 01/10/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 330   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,13    |
| 08/09/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 342   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | <0,1    |
| 22/09/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 346   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | <0,1    |
| 28/09/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 330   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,1     |
| 01/09/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 349   | <1      | <1      |      |      |         | 7,85    | <1    |       |      | 0,11    |
| 08/09/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    | <0,50  | <0,50  | 347   | <1      | <1      | 4,1  |      |         | 7,65    | <1    | <0,50 | 19,5 | 10,20   |
| 08/09/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S     | C    | C    |        |        | 343   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 4       |
| 16/09/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 327   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,11    |
| 20/09/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 355   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |       |      | 0,13    |
| 28/09/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 347   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,29    |
| 02/09/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 350   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,11    |
| 09/09/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 344   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,13    |
| 13/09/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 340   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | 0,1     |
| 20/09/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 352   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | <0,1    |
| 28/09/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 357   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |       |      | 0,12    |
| 09/09/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 352   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | <0,1    |
| 13/09/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    | C    |        |        | 354   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |       |      | <0,1    |
|            |                          |         |       |      |      |        |        | 343   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |       |      | 0,12    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                  | Bact. | Chim. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|--------------------------|-------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                          |                          |       |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 15/09/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        | 325    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 20/09/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 343   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 22/09/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 349   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,12    |
| 29/09/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 347   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 02/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 351   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,11    |
| 09/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 342   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,70  | <1 |      | 0,14    |
| 13/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 343   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,16    |
| 15/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 327   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 19/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 348   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 21/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 342   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,13    |
| 26/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 356   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 29/09/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 350   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,75  | <1 |      | <0,1    |
| 01/09/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 358   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,17    |
| 05/09/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 326   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,18    |
| 08/09/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 340   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,70  | <1 |      | 0,1     |
| 21/09/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 345   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,70  | <1 |      | <0,1    |
| 26/09/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON                     | C     | C     |      |      |        |        | 356   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,11    |
| 06/09/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C     | C     |      |      |        |        | 371   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | <0,1    |
| 23/09/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C     | C     |      |      |        |        | 360   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 29/09/2016 | OULLINS                  | OULLINS                  | C     | C     |      |      |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 09/09/2016 | PIERRE BENITE            | PIERRE BENITE            | C     | C     |      |      |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,12    |
| 02/09/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX LA PAPE         | C     | C     |      |      |        |        | 337   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 21/09/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX LA PAPE         | C     | C     |      |      |        |        | 317   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,90  | <1 |      | <0,1    |
| 30/09/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX LA PAPE         | C     | C     |      |      |        |        | 343   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,90  | <1 |      | <0,1    |
| 20/09/2016 | SAIN CYR AU MONT D'OR    | SAIN CYR AU MONT D'OR    | C     | C     |      |      |        |        | 320   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,1     |
| 20/09/2016 | SAIN DIDIER AU MONT D'OR | SAIN DIDIER AU MONT D'OR | C     | C     |      |      |        |        | 343   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,80  | <1 |      | <0,1    |
| 06/09/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE FOY LES LYON      | C     | C     |      |      |        |        | 351   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,70  | <1 |      | <0,1    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                  | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|--------------------------|--------------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|
|            |                          |                          |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU   |         |
| 20/09/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C     | C    |       |        | 331    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 23/09/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C     | C    |       |        | 344    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 12/09/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C     | C    |       |        | 371    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 28/09/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C     | C    |       |        | 366    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 09/09/2016 | SAINT GENIS LAVAL        | SAINT-GENIS-LAVAL        | C     | C    |       |        | 392    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,11  |         |
| 12/09/2016 | SAINT GENIS LAVAL        | SAINT-GENIS-LAVAL        | C     | C    |       |        | 369    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,2   |         |
| 29/09/2016 | SAINT GENIS LAVAL        | SAINT-GENIS-LAVAL        | C     | C    |       |        | 370    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | 0,12  |         |
| 06/09/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES | SAINT-GENIS-LES-OLLIERES | C     | C    |       |        | 344    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,33  |         |
| 20/09/2016 | SATHONAY CAMP            | SATHONAY-CAMP            | C     | C    |       |        | 327    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 06/09/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C    |       |        | 330    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,34  |         |
| 23/09/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C    |       |        | 332    | <1    | <1      |       |      |         | 7,85    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 29/09/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C    |       |        | 347    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,11  |         |
| 01/09/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |       |        | 369    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 09/09/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |       | <0,50  | <0,50  | 386   | <1      | <1    | 5,4  |         |         | 7,55 | <1    |      |       | 0,1     |
| 09/09/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | S     | C    |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      | <2    |      |       |         |
| 21/09/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |       |        | 347    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 28/09/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |       |        | 364    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 30/09/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C    |       |        | 368    | <1    | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 02/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 364    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 08/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 375    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 12/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 363    | <1    | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 14/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 334    | <1    | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 20/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 360    | <1    | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 22/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 368    | <1    | <1      |       |      |         | 7,80    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 26/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 393    | <1    | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 28/09/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C    |       |        | 374    | <1    | <1      |       |      |         | 7,75    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 28/09/2016 | VERNAISON                | VERNAISON                | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 363    | <1    | <1      | 4,4   |      |         | 7,80    | <1   | 0,54  | 19,4 | 11,40 | 0,12    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance   | Commune                 | Bact. | Chim. | 111TCL<br>µg/l | 120CET<br>µS/cm | CDT<br>n/100mL | ECOLI<br>n/100mL | NO3<br>mg/L | PB<br>µg/l | PH<br>unitépH | STRF<br>n/100mL | TCE Y<br>µg/l | TH<br>°f | THM4<br>µg/l | TURBNFU<br>NFU |
|------------|-------------------------|-------------------------|-------|-------|----------------|-----------------|----------------|------------------|-------------|------------|---------------|-----------------|---------------|----------|--------------|----------------|
| 28/09/2016 | VERNAISON               | VERNAISON               | S     | C     |                |                 |                |                  | <2          |            |               |                 |               |          |              |                |
| 02/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 372            | <1               | <1          |            |               | 7,75            | <1            |          |              | <0,1           |
| 05/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 362            | <1               | <1          |            |               | 7,55            | <1            |          |              | 0,13           |
| 07/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 364            | <1               | <1          |            |               | 7,55            | <1            |          |              | <0,1           |
| 09/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 389            | <1               | <1          |            |               | 7,55            | <1            |          |              | 0,14           |
| 12/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 364            | <1               | <1          |            |               | 7,50            | <1            |          |              | 0,12           |
| 14/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 332            | <1               | <1          |            |               | 7,65            | <1            |          |              | <0,1           |
| 16/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 349            | <1               | <1          |            |               | 7,65            | <1            |          |              | <0,1           |
| 19/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 392            | <1               | <1          |            |               | 7,65            | <1            |          |              | 1,2            |
| 21/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 340            | <1               | <1          |            |               | 7,60            | <1            |          |              | 0,11           |
| 26/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 393            | <1               | <1          |            |               | 7,55            | <1            |          |              | <0,1           |
| 28/09/2016 | VILLEURBANNE            | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | 361            | <1               | <1          |            |               | 7,55            | <1            |          |              | <0,1           |
| 04/10/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                |                 | 362            | <1               | <1          |            |               | 7,55            | <1            |          |              | <0,1           |
| 11/10/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                |                 | 344            | <1               | <1          |            |               | 7,85            | <1            |          |              | 0,13           |
| 14/10/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                |                 | 351            | <1               | <1          |            |               | 7,70            | <1            |          |              | <0,1           |
| 19/10/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                |                 | 385            | <1               | <1          |            |               | 7,70            | <1            |          |              | <0,1           |
| 26/10/2016 | BRON                    | BRON                    | C     | C     |                |                 | 356            | <1               | <1          |            |               | 7,65            | <1            |          |              | <0,1           |
| 10/10/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE ET CUIRE        | C     | C     |                |                 | 342            | <1               | <1          |            |               | 7,70            | <1            |          |              | <0,1           |
| 14/10/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE ET CUIRE        | C     | C     |                |                 | 342            | <1               | <1          |            |               | 7,70            | <1            |          |              | <0,1           |
| 24/10/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE ET CUIRE        | C     | C     |                |                 | 344            | <1               | <1          |            |               | 7,75            | <1            |          |              | 0,12           |
| 20/10/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE ET CUIRE        | C     | C     |                |                 | 328            | <1               | <1          |            |               | 7,65            | <1            |          |              | <0,1           |
| 28/10/2016 | CALUIRE ET CUIRE        | CALUIRE ET CUIRE        | C     | C     |                |                 | 336            | <1               | <1          |            |               | 7,60            | <1            |          |              | <0,1           |
| 05/10/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR  | CHAMPAGNE AU MONT D'OR  | C     | C     |                |                 | 343            | <1               | <1          |            |               | 7,80            | <1            |          |              | <0,1           |
| 13/10/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS | CHARBONNIERES LES BAINS | C     | C     |                |                 | 332            | <1               | <1          |            |               | 7,75            | <1            |          |              | <0,1           |
| 13/10/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS   | CHARLY                  | C     | C     |                |                 | 378            | <1               | <1          |            |               | 7,85            | <1            |          |              | 0,1            |
| 19/10/2016 | COLLONGES AU MONT D'OR  | COLLONGES AU MONT D'OR  | C     | C     | <0,50          | <0,50           | 361            | <1               | <1          | 4,2        |               | 7,75            | <1            | <0,50    | 16,9         | 18,45          |
| 19/10/2016 | COLLONGES AU MONT D'OR  | COLLONGES AU MONT D'OR  | S     | C     |                |                 |                |                  |             |            |               | <2              |               |          |              | 0,18           |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Chim. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |         |       |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | µg/l | NFU     |
| 13/10/2016 | CRAFONNE                 |         | C     | C     |      |      | 354    | <1     | <1    |         |       | 8,00 | <1      |         |      |       |      | 0,12 |         |
| 13/10/2016 | DARDILLY                 |         | C     | C     |      |      | 335    | <1     | <1    |         |       | 7,90 | <1      |         |      |       |      | 0,13 |         |
| 10/10/2016 | DECINES CHARPIEU         |         | C     | C     |      |      | 370    | <1     | <1    |         |       | 7,85 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 17/10/2016 | DECINES CHARPIEU         |         | C     | C     |      |      | 373    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 24/10/2016 | DECINES CHARPIEU         |         | C     | C     |      |      | 364    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 05/10/2016 | ECULLY                   |         | C     | C     |      |      | 342    | <1     | <1    |         |       | 7,85 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 19/10/2016 | ECULLY                   |         | C     | C     |      |      | 349    | <1     | <1    |         |       | 7,70 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 14/10/2016 | FONTAINES SUR SAONE      |         | C     | C     |      |      | 332    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 13/10/2016 | FRANCHEVILLE             |         | C     | C     |      |      | 355    | <1     | <1    |         |       | 7,85 | <1      |         |      |       |      | 0,11 |         |
| 12/10/2016 | IRIGNY                   |         | C     | C     |      |      | 373    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 12/10/2016 | LA MULatiERE             |         | C     | C     |      |      | 349    | <1     | <1    |         |       | 7,85 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 13/10/2016 | LIMonest                 |         | C     | C     |      |      | <0,50  | <0,50  | 335   | <1      | <1    | 3,7  |         |         |      |       |      | 0,17 |         |
| 13/10/2016 | LIMonest                 |         | S     | C     |      |      |        |        |       |         |       | <2   |         |         |      |       |      |      |         |
| 05/10/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  |         | C     | C     |      |      | 345    | <1     | <1    |         |       | 7,80 | <1      |         |      |       |      | 0,18 |         |
| 21/10/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON    | C     | C     |      |      | 325    | <1     | <1    |         |       | 7,70 | <1      |         |      |       |      | 0,13 |         |
| 27/10/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON    | C     | C     |      |      | 350    | <1     | <1    |         |       | 7,70 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 03/10/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 352    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 21/10/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 327    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | 0,12 |         |
| 24/10/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 359    | <1     | <1    |         |       | 7,70 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 04/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 329    | 6      | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 07/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 345    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 10/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 371    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 25/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 355    | <1     | <1    |         |       | 7,50 | <1      |         |      |       |      | 0,22 |         |
| 12/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 365    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 14/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 377    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 18/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 353    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | 0,11 |         |
| 19/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C     |      |      | 372    | <1     | <1    |         |       | 7,60 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 21/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 354   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 27/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 351   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 05/10/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 333   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 12/10/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 339   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 19/10/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 352   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 27/10/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 342   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,19 |         |
| 03/10/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 350   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 11/10/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 333   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,15 |         |
| 13/10/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 339   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,26 |         |
| 18/10/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 333   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,19 |         |
| 21/10/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 316   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,11 |         |
| 26/10/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 339   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,27 |         |
| 04/10/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 335   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 11/10/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 346   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 14/10/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 382   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 20/10/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 362   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 27/10/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 343   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,18 |         |
| 03/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 352   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 05/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 351   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 11/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 349   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,28 |         |
| 13/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 350   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 18/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 355   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,14 |         |
| 20/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 345   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 25/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 354   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,16 |         |
| 27/10/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 349   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | 0,16 |         |
| 03/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 358   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 05/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 350   | <1      | <1    |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance      | Commune                    | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|----------------------------|----------------------------|------|-------|--------|--------|---------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                            |                            | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 11/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        | 342    | <1      | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,1  |         |
| 14/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        | 352    | <1      | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 21/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        | 352    | <1      | <1      |       |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,58 |         |
| 19/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        | 360    | <1      | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 18/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        | 354    | <1      | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,12 |         |
| 24/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        | 361    | <1      | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 27/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 349     | <1      | <1    | 4,4  |         |         |      |       |      | 0,16 |         |
| 27/10/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | S    | C     |        |        |         |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 04/10/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        |        | 329     | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 11/10/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        |        | 334     | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,13 |         |
| 13/10/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        |        | 331     | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,51 |         |
| 19/10/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        |        | 362     | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,11 |         |
| 26/10/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C    | C     |        |        | 336     | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 12/10/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C    | C     |        |        | 373     | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 18/10/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C    | C     |        |        | 363     | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 26/10/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C    | C     |        |        | 368     | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | 0,1  |         |
| 12/10/2016 | PIERRE BENITE              | PIERRE BENITE              | C    | C     |        |        | 375     | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | 0,12 |         |
| 10/10/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX LA PAPE           | C    | C     |        |        | 340     | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 24/10/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX LA PAPE           | C    | C     |        |        | 336     | <1      | <1    |      |         | 7,95    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 20/10/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX LA PAPE           | C    | C     |        |        | 333     | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 28/10/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX LA PAPE           | C    | C     |        |        | 337     | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 14/10/2016 | ROCHETAILLEE SUR SAONE     | ROCHETAILLEE SUR SAONE     | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 330     | <1      | <1    | 4,8  |         |         |      |       |      | 0,12 |         |
| 14/10/2016 | ROCHETAILLEE SUR SAONE     | ROCHETAILLEE SUR SAONE     | S    | C     |        |        |         |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 19/10/2016 | SAINTE CYR AU MONT D'OR    | SAINTE CYR AU MONT D'OR    | C    | C     |        |        | 332     | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |      | 0,15 |         |
| 19/10/2016 | SAINTE DIDIER AU MONT D'OR | SAINTE DIDIER AU MONT D'OR | C    | C     |        |        | 350     | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 20/10/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE FOY LES LYON        | C    | C     |        |        | 373     | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 24/10/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE FOY LES LYON        | C    | C     |        |        | 371     | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      | <0,1 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune             | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|------|---------|
|            |                       |                     |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l | NFU     |
| 28/10/2016 | SAINTE FOY LES LYON   | SAINTE-FOY-LES-LYON | C     | C    |      |        | 359    | <1    | <1      |         |      |      |         |         |       | <1   |      | <0,1    |
| 11/10/2016 | SAINT FONS            | SAINT-FONS          | C     | C    |      |        |        | 372   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,55 | <1   |         |
| 18/10/2016 | SAINT FONS            | SAINT-FONS          | C     | C    |      |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | 0,1     |
| 12/10/2016 | SAINT GENIS LAVAL     | SAINT-GENIS-LAVAL   | C     | C    |      |        |        | 374   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,70 | <1   | 0,18    |
| 18/10/2016 | SAINT GENIS LAVAL     | SAINT-GENIS-LAVAL   | C     | C    |      |        |        | 367   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | <0,1    |
| 12/10/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE   | TASSIN-LA-DEMI-LUNE | C     | C    |      |        |        | 340   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | 0,1     |
| 21/10/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE   | TASSIN-LA-DEMI-LUNE | C     | C    |      |        |        | 311   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,75 | <1   | 0,1     |
| 24/10/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE   | TASSIN-LA-DEMI-LUNE | C     | C    |      |        |        | 347   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,85 | <1   | 0,15    |
| 04/10/2016 | VAULX EN VELIN        | VAUX-EN-VELIN       | C     | C    |      |        |        | 346   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | <0,1    |
| 11/10/2016 | VAULX EN VELIN        | VAUX-EN-VELIN       | C     | C    |      |        |        | 365   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,55 | <1   | 0,1     |
| 14/10/2016 | VAULX EN VELIN        | VAUX-EN-VELIN       | C     | C    |      |        |        | 396   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,50 | <1   | <0,1    |
| 17/10/2016 | VAULX EN VELIN        | VAUX-EN-VELIN       | C     | C    |      |        |        | 367   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,50 | <1   | <0,1    |
| 24/10/2016 | VAULX EN VELIN        | VAUX-EN-VELIN       | C     | C    |      |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,75 | <1   | <0,1    |
| 27/10/2016 | VAULX EN VELIN        | VAUX-EN-VELIN       | C     | C    |      |        |        | 359   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,65 | <1   | 0,29    |
| 04/10/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C    |      |        |        | 351   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,70 | <1   | <0,1    |
| 11/10/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C    |      |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | 0,28    |
| 14/10/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C    |      |        |        | 369   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | <0,1    |
| 18/10/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C    |      |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,80 | <1   | 0,11    |
| 20/10/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C    |      |        |        | 353   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,55 | <1   | <0,1    |
| 25/10/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C    |      |        |        | 365   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,70 | <1   | <0,1    |
| 28/10/2016 | VENISSIEUX            | VENISSIEUX          | C     | C    |      |        |        | 358   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | 0,16    |
| 03/10/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,50 | <1   | <0,1    |
| 05/10/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 382   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,65 | <1   | <0,1    |
| 07/10/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 356   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,55 | <1   | <0,1    |
| 10/10/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 382   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,60 | <1   | <0,1    |
| 12/10/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 373   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,55 | <1   | <0,1    |
| 14/10/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE        | C     | C    |      |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      |         |         |       | 7,65 | <1   | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|------------------------|-------|-------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                          |                        |       |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 17/10/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE           | C     | C     |        |        | 379   | <1      | <1   |      |         | 7,50    | <1    |    |      | <0,1    |
| 19/10/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE           | C     | C     |        |        | 386   | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | 0,13    |
| 21/10/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE           | C     | C     |        |        | 369   | <1      | <1   |      |         | 7,55    | <1    |    |      | 0,16    |
| 24/10/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE           | C     | C     |        |        | 362   | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | <0,1    |
| 26/10/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE           | C     | C     |        |        | 356   | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | 0,11    |
| 27/10/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE           | C     | C     |        |        | 361   | <1      | <1   |      |         | 7,60    | <1    |    |      | 0,16    |
| 16/08/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE           | C     | C     |        |        |       | <1      | <1   |      |         |         | <1    |    |      |         |
| 29/08/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON                   | C     | C     |        |        |       | <1      | <1   |      |         |         | <1    |    |      |         |
| 02/11/2016 | BRON                     | BRON                   | C     | C     |        |        | 361   | <1      | <1   |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 09/11/2016 | BRON                     | BRON                   | C     | C     |        |        | 338   | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | <0,1    |
| 14/11/2016 | BRON                     | BRON                   | C     | C     |        |        | 377   | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | <0,1    |
| 21/11/2016 | BRON                     | BRON                   | C     | C     |        |        | 368   | <1      | <1   |      |         | 7,60    | <1    |    |      | 0,26    |
| 30/11/2016 | BRON                     | BRON                   | C     | C     |        |        | 369   | <1      | <1   |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 02/11/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |        |        | 341   | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | 0,11    |
| 10/11/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |        |        | 339   | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | 0,21    |
| 10/11/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE       | S     | C     |        |        |       |         |      |      |         |         |       |    |      |         |
| 07/11/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |        |        | 352   | <1      | <1   |      |         | 7,75    | <1    |    |      | 0,12    |
| 15/11/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |        |        | 361   | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | <0,1    |
| 21/11/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE       | C     | C     |        |        | 347   | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | 0,16    |
| 09/11/2016 | CHAMPAGNE AU MONT D'OR   | CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR | C     | C     |        |        | 343   | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | <0,1    |
| 04/11/2016 | CHARLY SAUF HS PRIVAS    | CHARLY                 | C     | C     |        |        | 362   | <1      | <1   |      |         | 7,60    | <1    |    |      | 0,33    |
| 04/11/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE               | C     | C     |        |        | 364   | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | <0,1    |
| 21/11/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE               | C     | C     |        |        | 380   | <1      | <1   |      |         | 7,75    | <1    |    |      | 0,17    |
| 21/11/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY               | C     | C     |        |        | 355   | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | 0,13    |
| 02/11/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU       | C     | C     |        |        | 368   | <1      | <1   |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 15/11/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU       | C     | C     |        |        | 380   | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | 0,21    |
| 21/11/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU       | C     | C     |        |        | 385   | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | 0,25    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune      | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|--------------|-------|------|------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                          |              |       |      |      | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 09/11/2016 | ECULLY                   | ECULLY       | C     | C    | C    |        |        | 316     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 21/11/2016 | ECULLY                   | ECULLY       | C     | C    | C    |        |        | 360     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,28 |         |
| 04/11/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE | C     | C    | C    |        |        | 368     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 21/11/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE | C     | C    | C    |        |        | 385     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,26 |         |
| 04/11/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY       | C     | C    | C    |        |        | 357     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 04/11/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 337     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,15 |         |
| 17/11/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 352     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,15 |         |
| 22/11/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 349     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,12 |         |
| 07/11/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 360     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,19 |         |
| 17/11/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 367     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 22/11/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 377     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 02/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 354     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 04/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 346     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 07/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 375     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 09/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 343     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,34 |         |
| 14/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 393     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 10/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    | <0,50  | <0,50  | 358     | <1    | <1   | 4,9     |         |      |       |      |      |         |
| 10/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | S     | C    | C    |        |        |         |       |      |         |         |      | <2    |      |      |         |
| 16/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 360     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 18/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 366     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 24/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 359     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | 0,11 |         |
| 22/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 367     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 29/11/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 366     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 04/11/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 299     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 09/11/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 320     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 17/11/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 349     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 25/11/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON         | C     | C    | C    |        |        | 334     | <1    | <1   |         |         |      |       |      | <0,1 |         |

Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                          |         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 02/11/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 343    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 08/11/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 342    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 10/11/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 342    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,75  | <1 |      | 0,33    |
| 17/11/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 350    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,70  | <1 |      | <0,1    |
| 23/11/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 341    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 04/11/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 339    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 07/11/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 377    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | <0,1    |
| 09/11/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 340    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 18/11/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 374    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | <0,1    |
| 23/11/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 354    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,55  | <1 |      | <0,1    |
| 29/11/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 359    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,1     |
| 02/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 363    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 04/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 355    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,17    |
| 08/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 342    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,2     |
| 10/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 370    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,21    |
| 15/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 378    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,1     |
| 17/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 367    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 22/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 357    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,50  | <1 |      | <0,1    |
| 24/11/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 361    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 03/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 348    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 08/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 326    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | <0,1    |
| 10/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 365    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,11    |
| 14/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 364    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 16/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 356    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 18/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 365    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | <0,1    |
| 21/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 367    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,65  | <1 |      | 0,27    |
| 25/11/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 353    | <1    | <1      |         |      |      |         |         | 7,60  | <1 |      | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance      | Commune                    | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|----------------------------|----------------------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|-------|---------|
|            |                            |                            |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l  | NFU     |
| 02/11/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       |        | 338    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      | 0,25  |         |
| 08/11/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       |        | 328    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 10/11/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       |        | 341    | <1    | <1      |      |      | 7,75    | <1      |       |      | 0,32  |         |
| 18/11/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       |        | 366    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 25/11/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT   | LYON                       | C     | C    |       |        | 331    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 04/11/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |       |        | 359    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 21/11/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |       |        | 383    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      | 0,23  |         |
| 29/11/2016 | OULLINS                    | OULLINS                    | C     | C    |       |        | 364    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 04/11/2016 | PIERRE-BENITE              | PIERRE-BENITE              | C     | C    |       |        | 358    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 21/11/2016 | PIERRE BENITE              | PIERRE-BENITE              | C     | C    |       |        | 399    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |      | 0,12  |         |
| 02/11/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |       |        | 340    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 15/11/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |       |        | 347    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 21/11/2016 | RILLIEUX LA PAPE           | RILLIEUX-LA-PAPE           | C     | C    |       |        | 351    | <1    | <1      |      |      | 7,90    | <1      |       |      | 0,11  |         |
| 09/11/2016 | SAINTE DIDIER AU MONT D'OR | SAINTE-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C     | C    |       |        | 312    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 04/11/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    |       |        | 365    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 21/11/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 382    | <1    | <1      | 5,5  |      | 7,70    | <1      | <0,50 | 20,6 | 21,60 | 0,24    |
| 21/11/2016 | SAINTE FOY LES LYON        | SAINTE-FOY-LES-LYON        | S     | C    |       |        |        |       |         |      |      | <2      |         |       |      |       |         |
| 04/11/2016 | SAINT FONS                 | SAINT-FONS                 | C     | C    |       |        | 364    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 16/11/2016 | SAINT FONS                 | SAINT-FONS                 | C     | C    |       |        | 387    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      | 0,12  |         |
| 04/11/2016 | SAINT GENIS L AVAL         | SAINT-GENIS-L-AVAL         | C     | C    |       |        | 366    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 29/11/2016 | SAINT GENIS L AVAL         | SAINT-GENIS-L-AVAL         | C     | C    |       |        | 366    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 21/11/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES   | SAINT-GENIS-LES-OLLIERES   | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 353    | <1    | <1      | 5,3  |      |         |         | <0,50 | 18,8 | 29,71 | 0,22    |
| 21/11/2016 | SAINT GENIS LES OLLIERES   | SAINT-GENIS-LES-OLLIERES   | S     | C    |       |        |        |       |         |      |      | <2      |         |       |      |       |         |
| 04/11/2016 | SATHONAY CAMP              | SATHONAY-CAMP              | C     | C    |       |        | 332    | <1    | <1      |      |      | 7,75    | <1      |       |      | <0,1  |         |
| 04/11/2016 | SATHONAY VILLAGE           | SATHONAY-VILLAGE           | C     | C    |       |        | 318    | <1    | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |      | 0,12  |         |
| 04/11/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE        | TASSIN-LA-DEMI-LUNE        | C     | C    |       |        | 264    | <1    | <1      |      |      | 7,40    | <1      |       |      | 0,27  |         |
| 15/11/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE        | TASSIN-LA-DEMI-LUNE        | C     | C    |       |        | 343    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      | 0,1   |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune        | Bact. | Chim. | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------------|-------|-------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|------|---------|
|            |                       |                |       |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l | NFU     |
| 04/11/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN | C     | C     |        | 358    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 10/11/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN | C     | C     |        | 378    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 07/11/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN | C     | C     |        | 377    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 17/11/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN | C     | C     |        | 380    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 24/11/2016 | VAULX EN VELIN        | VAULX-EN-VELIN | C     | C     |        | 390    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | 0,57    |
| 03/11/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX      | C     | C     |        | 357    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 08/11/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX      | C     | C     |        | 359    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 10/11/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX      | C     | C     |        | 377    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |      | 0,15    |
| 15/11/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX      | C     | C     |        | 381    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 17/11/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX      | C     | C     |        | 395    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | 0,18    |
| 22/11/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX      | C     | C     |        | 357    | <1    | <1      |      |      | 7,45    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 25/11/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX      | C     | C     |        | 346    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 14/11/2016 | VERNAISON             | VERNAISON      | C     | C     |        | 381    | <1    | <1      |      |      | 7,90    | <1      |       |      |      | 0,12    |
| 02/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 382    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 04/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 390    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 07/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 387    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 09/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 350    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 10/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 377    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 03/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 374    | <1    | <1      |      |      | 7,65    | <1      |       |      |      | 0,27    |
| 14/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     | <0,50  | 380    | <1    | <1      | 5,0  |      | 7,60    | <1      | <0,50 | 19,1 | 7,10 | <0,1    |
| 14/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | S     | C     |        |        |       |         |      |      | <2      |         |       |      |      |         |
| 16/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 372    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 18/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 387    | <1    | <1      |      |      | 7,55    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 21/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 369    | <1    | <1      |      |      | 7,70    | <1      |       |      |      | 0,18    |
| 23/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 372    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |      |      | 0,17    |
| 25/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 372    | <1    | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |      | <0,1    |
| 30/11/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE   | C     | C     |        | 397    | <1    | <1      |      |      | 7,50    | <1      |       |      |      | <0,1    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                 | Bact. | Chim. | 111TCL<br>µg/l | 120CET<br>µS/cm | CDT<br>n/100mL | ECOLI<br>mg/L | NO3<br>µg/l | PB<br>unitéPH | PH<br>n/100mL | STRF<br>µg/l | TCE Y<br>µg/l | TH<br>°f | THM4<br>µg/l | TURBNFU<br>NFU |
|------------|--------------------------|-------------------------|-------|-------|----------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------|--------------|----------------|
| 04/10/2016 | VILLEURBANNE             | VILLEURBANNE            | C     | C     |                |                 | <1             | <1            |             |               |               |              |               | <1       |              |                |
| 07/10/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON                    | C     | C     |                |                 | <1             | <1            |             |               |               |              |               | <1       |              |                |
| 02/12/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |                |                 | 340            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | <0,1           |
| 07/12/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |                |                 | 345            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,75     | <1           | <0,1           |
| 16/12/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |                |                 | 367            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | <0,1           |
| 23/12/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |                |                 | 361            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | <0,1           |
| 30/12/2016 | BRON                     | BRON                    | C     | C     |                |                 | 381            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | <0,1           |
| 02/12/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                |                 | 336            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | <0,1           |
| 08/12/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                |                 | 343            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,80     | <1           | <0,1           |
| 12/12/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                |                 | 354            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | <0,1           |
| 19/12/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                |                 | 350            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,70     | <1           | <0,1           |
| 22/12/2016 | CALUIRE ET CUIRE         | CALUIRE-ET-CUIRE        | C     | C     |                |                 | 337            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | <0,1           |
| 20/12/2016 | CHARBONNIERES LES BAINS  | CHARBONNIERES-LES-BAINS | C     | C     |                |                 | 339            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | <0,1           |
| 20/12/2016 | COLLONGES AU MONT DOR    | COLLONGES-AU-MONT-DOR   | C     | C     |                |                 | 334            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | 0,13           |
| 01/12/2016 | CRAPONNE                 | CRAPONNE                | C     | C     |                |                 | 364            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,75     | <1           | <0,1           |
| 20/12/2016 | DARDILLY                 | DARDILLY                | C     | C     |                |                 | 340            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,70     | <1           | <0,1           |
| 02/12/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |                |                 | 356            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,55     | <1           | 0,11           |
| 07/12/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |                |                 | 359            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | <0,1           |
| 19/12/2016 | DECINES CHARPIEU         | DECINES-CHARPIEU        | C     | C     |                |                 | 396            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | 0,1            |
| 07/12/2016 | ECULLY                   | ECULLY                  | C     | C     |                |                 | 350            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | <0,1           |
| 20/12/2016 | ECULLY                   | ECULLY                  | C     | C     |                |                 | 333            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | <0,1           |
| 13/12/2016 | FONTAINES SUR SAONE      | FONTAINES-SUR-SAONE     | C     | C     |                |                 | 353            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,60     | <1           | 0,31           |
| 05/12/2016 | FRANCHEVILLE             | FRANCHEVILLE            | C     | C     |                |                 | 373            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,80     | <1           | <0,1           |
| 01/12/2016 | IRIGNY                   | IRIGNY                  | C     | C     |                |                 | 369            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | <0,1           |
| 05/12/2016 | LA MULATIERE             | LA MULATIERE            | C     | C     |                |                 | 374            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,85     | <1           | <0,1           |
| 20/12/2016 | LIMONEST                 | LIMONEST                | C     | C     |                |                 | 340            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,75     | <1           | <0,1           |
| 05/12/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON                    | C     | C     |                |                 | 369            | <1            | <1          |               |               |              |               | 7,65     | <1           | 0,13           |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH       | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|----------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                          |         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unité pH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 23/12/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON    | C     | C    |      |        | 346    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70     | <1      |       |    | 0,27 |         |
| 29/12/2016 | LYON 1ER ARRONDISSEMENT  | LYON    | C     | C    |      |        | 341    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65     | <1      |       |    | 0,39 |         |
| 09/12/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 367    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 20/12/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 364    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | 0,1  |         |
| 30/12/2016 | LYON 2EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 367    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 02/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 348    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 05/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 366    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 07/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 346    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 13/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 372    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | 0,25 |         |
| 16/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 365    | <1    | <1      |         |      |      | 7,50     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 19/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 362    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 21/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 330    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 23/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 359    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 28/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 355    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 30/12/2016 | LYON 3EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 384    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 02/12/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 338    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 07/12/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 333    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 15/12/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 333    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 29/12/2016 | LYON 4EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 343    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 07/12/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 346    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 09/12/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 350    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 14/12/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 328    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 21/12/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 327    | <1    | <1      |         |      |      | 7,65     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 30/12/2016 | LYON 5EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 353    | <1    | <1      |         |      |      | 7,70     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 01/12/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 348    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 07/12/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 345    | <1    | <1      |         |      |      | 7,60     | <1      |       |    | <0,1 |         |
| 16/12/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        | 361    | <1    | <1      |         |      |      | 7,55     | <1      |       |    | <0,1 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4  | TURBNFU |      |
|------------|--------------------------|---------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|-------|---------|------|
|            |                          |         |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l  | NFU     |      |
| 21/12/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 331   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 30/12/2016 | LYON 6EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 365   | <1      | <1      |      |      |         | 7,80    | <1    |    |       | 0,24    |      |
| 02/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 346   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 05/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 370   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 09/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 371   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 14/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 349   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 20/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 349   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 23/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 355   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 28/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 342   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | 0,1     |      |
| 30/12/2016 | LYON 7EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 380   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 01/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 349   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 05/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 369   | <1      | <1      |      |      |         | 7,75    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 09/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 368   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 13/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 16/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 378   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 19/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |    |       | 0,13    |      |
| 21/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 341   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 23/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 358   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | 0,12    |      |
| 29/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | <0,50 | 354     | <1      | <1   | 5,3  |         |         | 7,55  | <1 | <0,50 | 19,1    | 8,39 |
| 29/12/2016 | LYON 8EME ARRONDISSEMENT | LYON    | S     | C    |      |        |        |       |         |         |      |      |         |         |       |    |       | 0,32    |      |
| 05/12/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 365   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 09/12/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 351   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |    |       | 0,14    |      |
| 14/12/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 363   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | 0,11    |      |
| 20/12/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 350   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 29/12/2016 | LYON 9EME ARRONDISSEMENT | LYON    | C     | C    |      |        |        | 350   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | 0,11    |      |
| 01/12/2016 | OULLINS                  | OULLINS | C     | C    |      |        |        | 376   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |       | <0,1    |      |
| 19/12/2016 | OULLINS                  | OULLINS | C     | C    |      |        |        | 371   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |       | <0,1    |      |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION**  
**Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance    | Commune                  | Bact. | Chim. | 111TCL<br>µg/l | 120CET<br>µS/cm | CDT<br>n/100mL | ECOLI<br>mg/L | NO3<br>µg/l | PB<br>unitéPH | PH<br>n/100mL | STRF<br>µg/l | TCE Y<br>°f | TH<br>µg/l | THM4 | TURBNFU<br>NFU |      |
|------------|--------------------------|--------------------------|-------|-------|----------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|---------------|---------------|--------------|-------------|------------|------|----------------|------|
| 22/12/2016 | ULLINS                   | ULLINS                   | C     | C     |                | 359             | <1             | <1            |             |               | 7,70          | <1           |             |            |      | 0,1            |      |
| 01/12/2016 | PIERRE BENITE            | PIERRE-BENITE            | C     | C     |                | 376             | <1             | <1            |             |               | 7,55          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 02/12/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C     | C     |                | 337             | <1             | <1            |             |               | 7,65          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 09/12/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C     | C     |                | 354             | <1             | <1            |             |               | 7,80          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 12/12/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C     | C     |                | 352             | <1             | <1            |             |               | 7,80          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 19/12/2016 | RILLIEUX LA PAPE         | RILLIEUX-LA-PAPE         | C     | C     |                | 343             | <1             | <1            |             |               | 7,90          | <1           |             |            |      | 0,13           |      |
| 13/12/2016 | ROCHETAILLEE SUR SAONE   | ROCHETAILLEE-SUR-SAONE   | C     | C     |                | 334             | <1             | <1            |             |               | 7,60          | <1           |             |            |      | 0,22           |      |
| 07/12/2016 | SAINT CYR AU MONT D'OR   | SAINT-CYR-AU-MONT-D'OR   | C     | C     |                | 365             | <1             | <1            |             |               | 7,55          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 20/12/2016 | SAIN DIDIER AU MONT D'OR | SAIN-DIDIER-AU-MONT-D'OR | C     | C     | <0,50          | <0,50           | 339            | <1            | <1          | 5,4           |               | 7,65         | <1          | <0,50      | 18,0 | 18,58          | <0,1 |
| 20/12/2016 | SAIN DIDIER AU MONT D'OR | SAIN-DIDIER-AU-MONT-D'OR | S     | C     |                |                 |                |               |             |               |               | <2           |             |            |      |                |      |
| 01/12/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C     | C     |                | 357             | <1             | <1            |             |               | 7,70          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 19/12/2016 | SAINTE FOY LES LYON      | SAINTE-FOY-LES-LYON      | C     | C     |                | 369             | <1             | <1            |             |               | 7,75          | <1           |             |            |      | 0,15           |      |
| 05/12/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C     | C     |                | 378             | <1             | <1            |             |               | 7,65          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 22/12/2016 | SAINT FONS               | SAINT-FONS               | C     | C     |                | 359             | <1             | <1            |             |               | 7,70          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 01/12/2016 | SANT GENIS Laval         | SANT-GENIS-L-LVAL        | C     | C     |                | 375             | <1             | <1            |             |               | 7,60          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 22/12/2016 | SANT GENIS Laval         | SANT-GENIS-L-LVAL        | C     | C     |                | 359             | <1             | <1            |             |               | 7,60          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 05/12/2016 | SANT GENIS LES OLLIERES  | SANT-GENIS-LES-OLLIERES  | C     | C     |                | 355             | <1             | <1            |             |               | 7,75          | <1           |             |            |      | 0,12           |      |
| 05/12/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C     |                | 359             | <1             | <1            |             |               | 7,70          | <1           |             |            |      | 0,1            |      |
| 19/12/2016 | TASSIN LA DEMI LUNE      | TASSIN-LA-DEMI-LUNE      | C     | C     |                | 345             | <1             | <1            |             |               | 7,80          | <1           |             |            |      | 0,12           |      |
| 02/12/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C     |                | 360             | <1             | <1            |             |               | 7,50          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 08/12/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C     |                | 378             | <1             | <1            |             |               | 7,75          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 13/12/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C     |                | 379             | <1             | <1            |             |               | 7,55          | <1           |             |            |      | 0,18           |      |
| 20/12/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C     |                | 369             | <1             | <1            |             |               | 7,70          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 30/12/2016 | VAULX EN VELIN           | VAULX-EN-VELIN           | C     | C     |                | 368             | <1             | <1            |             |               | 7,60          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |
| 07/12/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C     |                | 354             | <1             | <1            |             |               | 7,70          | <1           |             |            |      | 0,39           |      |
| 09/12/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C     |                | 368             | <1             | <1            |             |               | 7,65          | <1           |             |            |      | 0,38           |      |
| 13/12/2016 | VENISSIEUX               | VENISSIEUX               | C     | C     |                | 372             | <1             | <1            |             |               | 7,60          | <1           |             |            |      | <0,1           |      |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CENTRE**

| Date       | Point de surveillance | Commune      | Bact. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                       |              |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 16/12/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX    | C     | C    |      |        | 394    | <1    | <1      |         |      |      |         | 7,50    | <1    |    |      | <0,1    |
| 20/12/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX    | C     | C    |      |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |      | <0,1    |
| 23/12/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX    | C     | C    |      |        |        | 364   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1    |    |      | 0,27    |
| 28/12/2016 | VENISSEUX             | VENISSEUX    | C     | C    |      |        |        | 360   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |      | <0,1    |
| 01/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 358   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |      | <0,1    |
| 02/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 362   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1    |    |      | 0,1     |
| 05/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 376   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 14/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 373   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 07/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 353   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |      | <0,1    |
| 09/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 16/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 376   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |      | <0,1    |
| 19/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 366   | <1      | <1      |      |      |         | 7,65    | <1    |    |      | <0,1    |
| 23/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 361   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 24/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 345   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1    |    |      | <0,1    |
| 28/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 362   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1    |    |      | <0,1    |
| 30/12/2016 | VILLEURBANNE          | VILLEURBANNE | C     | C    |      |        |        | 353   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1    |    |      | 0,14    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : CHARLY HS PRIVAS**

| Conformité bactériologique |  |
|----------------------------|--|
| 100,0 %                    |  |
| Conformité chimique        |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune | Conf | Conf  | 111TCL | 12DCET | CDT   | CTF     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCEY  | TH   | THM4  | THM  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|------|-------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|------|-------|------|---------|
|            |                       |         | Bact | Chim. | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f   | µg/l  | µg/l | NFU     |
| 01/02/2016 | CHARLY HS PRIVAS      | CHARLY  | C    | C     |        |        | 386   | <1      |         |      |      | 7,70    | <1      |       |      |       |      | 0,14    |
| 10/05/2016 | CHARLY HS PRIVAS      | CHARLY  | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 440   | <1      | <1      | 7,1  |      | 7,70    | <1      | <0,50 | 20,6 | 11,80 | 0,25 |         |
| 10/05/2016 | CHARLY HS PRIVAS      | CHARLY  | S    | C     |        |        |       | <2      |         |      |      |         | <2      |       |      |       |      |         |
| 07/07/2016 | CHARLY HS PRIVAS      | CHARLY  | C    | C     |        |        | 407   | <1      | <1      |      |      | 7,60    | <1      |       |      |       |      | 0,12    |
| 13/10/2016 | CHARLY HS PRIVAS      | CHARLY  | C    | C     |        |        | 379   | <1      | <1      |      |      | 7,80    | <1      |       |      |       |      | <0,1    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : EST**

| Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|----------------------------|--|---------------------|--|
| 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune  | Bact | Conf Conf Chim. | 111TCL | 12DCET | CDT   | Cf      | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCEY | TH | THM4  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------|------|-----------------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|------|----|-------|---------|
|            |                       |          |      |                 | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f | µg/l  | NFU     |
| 04/01/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C    | C               |        |        | 385   | <1      |         |      |      |         |         | 7,60 | <1 |       | 0,32    |
| 22/01/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C    | C               |        |        | 402   | <1      |         |      |      |         |         | 7,85 | <1 |       | <0,1    |
| 25/01/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C    | C               |        |        | 363   | <1      |         |      |      |         |         | 7,65 | <1 |       | 0,18    |
| 04/01/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 386   | <1      |         |      |      |         |         | 7,60 | <1 |       | 0,26    |
| 05/01/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 354   | <1      |         |      |      |         |         | 7,60 | <1 |       | 0,22    |
| 15/01/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 399   | <1      |         |      |      |         |         | 7,75 | <1 |       | 0,23    |
| 22/01/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 398   | <1      |         |      |      |         |         | 7,65 | <1 |       | <0,1    |
| 11/02/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C    | C               |        |        | 403   | <1      |         |      |      |         |         | 7,90 | <1 |       | 0,13    |
| 22/02/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C    | C               |        |        | 400   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,19    |
| 02/02/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 388   | <1      |         |      |      |         |         | 7,65 | <1 |       | 0,33    |
| 04/02/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 371   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,14    |
| 16/02/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 390   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,12    |
| 12/02/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 393   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,35    |
| 18/02/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 407   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,25    |
| 18/03/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C    | C               |        |        | 400   | <1      |         |      |      |         |         | 7,85 | <1 |       | <0,1    |
| 24/03/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C    | C               |        |        | 396   | <1      |         |      |      |         |         | 7,80 | <1 |       | 0,1     |
| 16/03/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C    | C               |        |        | 402   | <1      |         |      |      |         |         | 7,60 | <1 |       | 0,2     |
| 04/03/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 388   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,13    |
| 07/03/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 388   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,17    |
| 15/03/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 390   | <1      |         |      |      |         |         | 7,50 | <1 |       | 0,55    |
| 18/03/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 392   | <1      |         |      |      |         |         | 7,65 | <1 |       | 3,8     |
| 22/03/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 394   | <1      |         |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,19    |
| 01/04/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C    | C               |        |        | 417   | <1      |         |      |      |         |         | 7,60 | <1 |       | 0,43    |
| 27/04/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C    | C               | <0,50  | <0,50  | 390   | <1      | <1      | 5,6  |      |         |         | 7,55 | <1 | <0,50 | 20,1    |
| 27/04/2016 | JONAGE                | JONAGE   | S    | C               |        |        |       |         |         |      |      |         |         | <2   |    |       | 4,70    |
| 11/04/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C               |        |        | 375   | <1      | <1      |      |      |         |         | 7,55 | <1 |       | 0,21    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : EST**

| Date       | Point de surveillance | Commune  | Bact. | Conf Chim. | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------|-------|------------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|-------|------|---------|
|            |                       |          |       |            | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l  | NFU  |         |
| 19/04/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 392    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,25 |         |
| 21/04/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 404    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,15 |         |
| 26/04/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 362    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 28/04/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 535    | <1      | <1    |      |         | 7,30    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 11/05/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C          |        | 487    | <1      | <1    |      |         | 7,45    | <1   |       |       | 0,11 |         |
| 23/05/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C          |        | 475    | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1   |       |       | 0,16 |         |
| 18/05/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C     | C          |        | 375    | <1      | <1    |      |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,1  |         |
| 02/05/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 532    | <1      | <1    |      |         | 7,40    | <1   |       |       | 0,24 |         |
| 11/05/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 391    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,15 |         |
| 16/05/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | S     | C          |        |        |         |       |      |         | 8       |      |       |       |      |         |
| 18/05/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 520    | <1      | <1    |      |         | 7,35    | <1   |       |       | 0,23 |         |
| 01/06/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C          |        | 513    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,18 |         |
| 03/06/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C     | C          |        | 378    | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1   |       |       | 0,11 |         |
| 01/06/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 520    | <1      | <1    |      |         | 7,30    | <1   |       |       | 0,16 |         |
| 06/06/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 529    | <1      | <1    |      |         | 7,40    | <1   |       |       | 0,1  |         |
| 16/06/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 519    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |       | 0,13 |         |
| 21/06/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 517    | <1      | <1    |      |         | 7,35    | <1   |       |       | 0,15 |         |
| 16/05/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          | <0,50  | <0,50  | 524     | <1    | <1   | 27,5    |         | 7,35 | <1    | <0,50 | 26,8 |         |
| 13/07/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C          | <0,50  | <0,50  | 392     | <1    | <1   | 6,1     |         | 7,80 | <1    | 0,78  | 19,9 |         |
| 13/07/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | S     | C          |        |        |         |       |      |         |         |      | <2    |       |      |         |
| 28/07/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C     | C          |        | 385    | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1   |       |       | 0,24 |         |
| 07/07/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 417    | <1      | <1    |      |         | 7,45    | <1   |       |       | 0,17 |         |
| 12/07/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 392    | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1   |       |       | 0,11 |         |
| 13/07/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 386    | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |       | 0,19 |         |
| 26/07/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 509    | <1      | <1    |      |         | 7,35    | <1   |       |       | 0,37 |         |
| 22/07/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C          |        | 389    | <1      | <1    |      |         | 7,45    | <1   |       |       | 0,25 |         |
| 01/08/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C          |        | 365    | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |       | 0,11 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : EST**

| Date       | Point de surveillance | Commune  | Bact. | Chim. | Conf  | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                       |          |       |       |       |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | µg/l | NFU     |
| 18/08/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C     |       |       | 365    | <1     | <1    |         |       | 7,80 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 16/08/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C     | C     |       |       | 388    | <1     | <1    |         |       | 7,50 | <1      |         |      |       |      | 0,21 |         |
| 01/08/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 516    | <1     | <1    |         |       | 7,40 | <1      |         |      |       |      | 0,31 |         |
| 08/08/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 384    | <1     | <1    |         |       | 7,55 | <1      |         |      |       |      | 0,14 |         |
| 16/08/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 393    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | 0,19 |         |
| 23/08/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 388    | <1     | <1    |         |       | 7,45 | <1      |         |      |       |      | 0,12 |         |
| 29/08/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 428    | <1     | <1    |         |       | 7,45 | <1      |         |      |       |      | 0,15 |         |
| 08/09/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C     |       |       | 374    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 21/09/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C     |       |       | 353    | <1     | <1    |         |       | 7,80 | <1      |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 12/09/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C     | C     |       |       | 476    | <1     | <1    |         |       | 7,45 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 02/09/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 384    | <1     | <1    |         |       | 7,50 | <1      |         |      |       |      | 0,11 |         |
| 12/09/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 506    | <1     | <1    |         |       | 7,30 | <1      |         |      |       |      | 0,33 |         |
| 21/09/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 459    | <1     | <1    |         |       | 7,45 | <1      |         |      |       |      | 0,52 |         |
| 30/09/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 380    | <1     | <1    |         |       | 7,65 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 14/10/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C     |       |       | 364    | <1     | <1    |         |       | 7,85 | <1      |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 14/10/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C     | C     |       |       | 358    | <1     | <1    |         |       | 7,70 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 10/10/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       | 382    | <1     | <1    |         |       | 7,75 | <1      |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 14/10/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     | <0,50 | <0,50 | 361    | <1     | <1    |         | 17,6  | 7,65 | <1      | <0,50   | 18,4 | 25,70 | 0,1  |      |         |
| 14/10/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | S     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         | <2      |      |       |      |      |         |
| 17/10/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 28/10/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | 0,38 |         |
| 02/11/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 14/11/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 14/11/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 02/11/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | <0,1 |         |
| 07/11/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | 0,1  |         |
| 10/11/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C     | C     |       |       |        |        |       |         |       |      |         |         |      |       |      | 0,14 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : EST**

| Date       | Point de surveillance | Commune  | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI   | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------|------|-------|--------|--------|---------|---------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                       |          | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 15/11/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C     |        | 495    | <1      | <1      |      |         | 7,40    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 21/11/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C     |        | 502    | <1      | <1      |      |         | 7,40    | <1   |       |      | 0,26 |         |
| 09/12/2016 | CHASSIEU              | CHASSIEU | C    | C     |        | 371    | <1      | <1      |      |         | 7,80    | <1   |       |      | 0,61 |         |
| 02/12/2016 | JONAGE                | JONAGE   | C    | C     |        | 341    | <1      | <1      |      |         | 7,60    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 02/12/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C     |        | 475    | <1      | <1      |      |         | 7,35    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 07/12/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C     |        | 397    | <1      | <1      |      |         | 7,50    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 19/12/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C     |        | 446    | <1      | <1      |      |         | 7,50    | <1   |       |      | <0,1 |         |
| 22/12/2016 | MEYZIEU               | MEYZIEU  | C    | C     |        | 413    | <1      | <1      |      |         | 7,50    | <1   |       |      | <0,1 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : GIVORS GRIGNY**

| Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|----------------------------|--|---------------------|--|
| 98,2 %                     |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune | Bact | Conf Conf Chim. | 111TCL | 12DCET | CDT   | Cf      | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCEY | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|------|-----------------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|------|----|------|---------|
| 14/01/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f | µg/l | NFU     |
| 28/01/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 457     | <1      |      |      |         | 7,55    | <1   |    |      | 0,2     |
| 20/01/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 517     | <1      |      |      |         | 7,50    | <1   |    |      | 0,1     |
| 14/01/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C    | C               |        |        |       | 488     | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |    |      | 0,27    |
| 01/02/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 459     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,19    |
| 29/02/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 531     | <1      |      |      |         | 7,55    | <1   |    |      | 0,19    |
| 19/02/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 428     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,16    |
| 01/02/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C    | C               |        |        |       | 417     | <1      |      |      |         | 7,70    | <1   |    |      | 0,12    |
| 19/02/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C    | C               |        |        |       | 525     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,1     |
| 14/03/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 418     | <1      |      |      |         | 7,85    | <1   |    |      | 0,11    |
| 10/03/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 424     | <1      |      |      |         | 7,50    | <1   |    |      | <0,1    |
| 21/03/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 393     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,2     |
| 21/03/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | S    | C               |        |        |       | 473     | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |    |      | 0,1     |
| 21/03/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C    | C               |        |        |       | 393     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,12    |
| 10/03/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C    | C               |        |        |       | 397     | <1      |      |      |         | 7,75    | <1   |    |      | 0,42    |
| 19/04/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 440     | <1      |      |      |         | 7,75    | <1   |    |      | 0,14    |
| 25/04/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 412     | <1      |      |      |         | 7,75    | <1   |    |      | 0,1     |
| 29/04/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 419     | <1      |      |      |         | 7,65    | <1   |    |      | 0,11    |
| 19/04/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C    | C               |        |        |       | 471     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,18    |
| 25/04/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | N    | C               |        |        |       | 395     | <1      |      |      |         | 7,70    | 1    |    |      | 0,29    |
| 04/05/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 434     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,18    |
| 11/05/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 463     | <1      |      |      |         | 7,55    | <1   |    |      | 0,14    |
| 20/05/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 420     | <1      |      |      |         | 7,70    | <1   |    |      | 0,21    |
| 26/05/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 407     | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |    |      | 0,31    |
| 04/05/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C    | C               |        |        |       | 430     | <1      |      |      |         | 7,75    | <1   |    |      | 0,16    |
| 03/06/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C    | C               |        |        |       | 384     | <1      |      |      |         | 7,65    | <1   |    |      | 0,14    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : GIVORS GRIGNY**

| Date       | Point de surveillance | Commune | Bact. | Chim. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|-------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                       |         |       |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | µg/l | NFU     |
| 07/06/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        | 392    | <1    | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |      |      | 0,15    |
| 23/06/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 459   | <1      | <1    |      |         |         | 7,75 | <1    |      |      | 0,16    |
| 03/06/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        | 407   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |      |      | 0,12    |
| 23/06/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        | 433   | <1      | <1    |      |         |         | 8,00 | <1    |      |      | <0,1    |
| 29/04/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        |       | <1      | <1    |      |         |         | <1   |       |      |      |         |
| 06/07/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 545   | <1      | <1    |      |         |         | 7,90 | <1    |      |      | <0,1    |
| 25/07/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 487   | <1      | <1    |      |         |         | 7,90 | <1    |      |      | 0,19    |
| 22/07/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 449   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |      |      | 0,19    |
| 06/07/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        | 532   | <1      | <1    |      |         |         | 7,95 | <1    |      |      | <0,1    |
| 25/07/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        | 487   | <1      | <1    |      |         |         | 8,00 | <1    |      |      | 0,16    |
| 25/07/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | S     | C     |      |      |        |        |       |         |       |      |         |         | <2   |       |      |      |         |
| 02/08/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 481   | <1      | <1    |      |         |         | 7,75 | <1    |      |      | 0,2     |
| 11/08/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 461   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |      |      | 0,22    |
| 19/08/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 458   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |      |      | 0,1     |
| 23/08/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 486   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |      |      | 0,15    |
| 02/08/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        | 466   | <1      | <1    |      |         |         | 7,85 | <1    |      |      | 0,21    |
| 09/09/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 549   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |      |      | 0,13    |
| 27/09/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 550   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      |      | <0,1    |
| 29/09/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 555   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |      |      | 0,1     |
| 29/09/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | S     | C     |      |      |        |        |       |         |       |      |         |         | <2   |       |      |      |         |
| 09/09/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        | 554   | <1      | <1    |      |         |         | 7,65 | <1    |      |      | 0,1     |
| 13/10/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 565   | <1      | <1    |      |         |         | 7,80 | <1    |      |      | 0,13    |
| 19/10/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 567   | <1      | <1    |      |         |         | 7,65 | <1    |      |      | <0,1    |
| 26/10/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 557   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |      |      | <0,1    |
| 13/10/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C     |      |      |        |        | 558   | <1      | <1    |      |         |         | 7,85 | <1    |      |      | <0,1    |
| 04/11/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 536   | <1      | <1    |      |         |         | 7,65 | <1    |      |      | 0,11    |
| 16/11/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C     |      |      |        |        | 485   | <1      | <1    |      |         |         | 7,75 | <1    |      |      | <0,1    |

Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : GIVORS GRIGNY

| Date       | Point de surveillance | Commune | Conf  | Conf | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|-------|------|--------|--------|---------|---------|------|------|---------|---------|-------|----|------|---------|
|            |                       | Bact    | Chim. |      | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f | µg/l | NFU     |
| 22/11/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C    |        |        | 483     | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | <0,1    |
| 04/11/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C    |        |        | 538     | <1      | <1   |      |         | 7,70    | <1    |    |      | <0,1    |
| 16/11/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C    |        |        | 492     | <1      | <1   |      |         | 7,85    | <1    |    |      | 0,13    |
| 05/12/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C    |        |        | 525     | <1      | <1   |      |         | 7,75    | <1    |    |      | <0,1    |
| 13/12/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C    |        |        | 504     | <1      | <1   |      |         | 7,65    | <1    |    |      | <0,1    |
| 22/12/2016 | GIVORS COMMUNE        | GIVORS  | C     | C    |        |        | 496     | <1      | <1   |      |         | 7,75    | <1    |    |      | 0,18    |
| 05/12/2016 | GRIGNY COMMUNE        | GRIGNY  | C     | C    |        |        | 511     | <1      | <1   |      |         | 7,80    | <1    |    |      | <0,1    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : NORD**

| Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|----------------------------|--|---------------------|--|
| 100,0 %                    |  | 97,5 %              |  |

| Date       | Point de surveillance  | Commune                     | Bact | Conf | Conf  | 111TCL | 12DCET | CDT | CTF | ECOLI | NO3 | PB   | PH | STRF  | TCEY | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|------------------------|-----------------------------|------|------|-------|--------|--------|-----|-----|-------|-----|------|----|-------|------|-------|------|---------|
| 12/01/2016 | ALBIGNY                | ALBIGNY-SUR-SAONE           | C    | C    | <0,50 | <0,50  | 316    | <1  | <1  | 1,6   |     | 7,55 | <1 | <0,50 | 14,7 | 8,21  | 0,29 |         |
| 12/01/2016 | ALBIGNY                | ALBIGNY-SUR-SAONE           | S    | C    |       |        |        |     |     |       |     |      |    |       | <2   |       |      |         |
| 29/01/2016 | FLEURIEU               | FLEURIEU-SUR-SAONE          | C    | C    |       |        |        |     | 363 | <1    | <1  |      |    |       | 7,75 | <1    |      |         |
| 12/01/2016 | GENAY                  | GENAY                       | C    | C    |       |        |        |     | 355 | <1    | <1  |      |    |       | 7,75 | <1    |      |         |
| 29/01/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                    | C    | C    |       |        |        |     | 462 | <1    | <1  |      |    |       | 7,60 | <1    |      |         |
| 29/01/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C    |       |        |        |     | 362 | <1    | <1  |      |    |       | 7,80 | <1    |      |         |
| 12/01/2016 | SAINTE GERMAIN         | SAINTE GERMAIN-AU-MONT-D'OR | C    | C    |       |        |        |     | 344 | <1    | <1  |      |    |       | 7,70 | <1    |      |         |
| 10/02/2016 | CAILLOUX               | CAILLOUX-SUR-FONTAINES      | C    | C    | <0,50 | <0,50  | 478    | <1  | <1  | 13,5  |     | 7,65 | <1 | <0,50 | 24,3 | 11,10 | 0,14 |         |
| 10/02/2016 | CAILLOUX               | CAILLOUX-SUR-FONTAINES      | S    | N    |       |        |        |     |     |       |     |      |    |       | 13   |       |      |         |
| 03/02/2016 | COUZON                 | COUZON-AU-MONT-D'OR         | C    | C    |       |        |        |     | 354 | <1    | <1  |      |    |       | 7,75 | <1    |      |         |
| 10/02/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAINTE-MARTIN     | C    | C    |       |        |        |     | 382 | <1    | <1  |      |    |       | 7,90 | <1    |      |         |
| 24/02/2016 | GENAY                  | GENAY                       | C    | C    |       |        |        |     | 362 | <1    | <1  |      |    |       | 7,70 | <1    |      |         |
| 10/02/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C    |       |        |        |     | 476 | <1    | <1  |      |    |       | 7,95 | <1    |      |         |
| 16/02/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C    |       |        |        |     | 473 | <1    | <1  |      |    |       | 7,80 | <1    |      |         |
| 08/03/2016 | ALBIGNY                | ALBIGNY-SUR-SAONE           | C    | C    |       |        |        |     | 355 | <1    | <1  |      |    |       | 7,65 | <1    |      |         |
| 29/03/2016 | COUZON                 | COUZON-AU-MONT-D'OR         | C    | C    | <0,50 | <0,50  | 367    | <1  | <1  | 5,3   |     | 7,70 | <1 | <0,50 | 19,2 | 10,80 | 0,17 |         |
| 29/03/2016 | COUZON                 | COUZON-AU-MONT-D'OR         | S    | N    |       |        |        |     |     |       |     |      |    |       | 19   |       |      |         |
| 08/03/2016 | GENAY                  | GENAY                       | C    | C    |       |        |        |     | 365 | <1    | <1  |      |    |       | 7,65 | <1    |      |         |
| 16/03/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                    | C    | C    |       |        |        |     | 461 | <1    | <1  |      |    |       | 7,70 | <1    |      |         |
| 16/03/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C    |       |        |        |     | 453 | <1    | <1  |      |    |       | 7,95 | <1    |      |         |
| 10/03/2016 | SAINTE GERMAIN         | SAINTE GERMAIN-AU-MONT-D'OR | C    | C    |       |        |        |     | 349 | <1    | <1  |      |    |       | 7,70 | <1    |      |         |
| 18/04/2016 | CAILLOUX               | CAILLOUX-SUR-FONTAINES      | C    | C    |       |        |        |     | 352 | <1    | <1  |      |    |       | 7,90 | <1    |      |         |
| 12/04/2016 | CURIS                  | CURIS-AU-MONT-D'OR          | C    | C    | <0,50 | <0,50  | 367    | <1  | <1  | 5,0   |     | 7,65 | <1 | <0,50 | 20,3 | 16,10 | 0,14 |         |
| 12/04/2016 | CURIS                  | CURIS-AU-MONT-D'OR          | S    | C    |       |        |        |     |     |       |     |      |    |       | <2   |       |      |         |
| 18/04/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAINTE-MARTIN     | C    | C    |       |        |        |     | 338 | <1    | <1  |      |    |       | 7,70 | <1    |      |         |
| 20/04/2016 | GENAY                  | GENAY                       | C    | C    |       |        |        |     | 349 | <1    | <1  |      |    |       | 7,75 | <1    |      |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : NORD**

| Date       | Point de surveillance  | Commune                     | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF  | TCE Y | TH    | THM4  | TURBNFU |
|------------|------------------------|-----------------------------|------|-------|--------|--------|---------|---------|-------|------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|---------|
|            |                        |                             | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l  | NFU   |         |
| 18/04/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C     |        | 425    | <1      | <1      |       |      | 8,00    | <1      |       |       |       | 0,11  |         |
| 20/04/2016 | POLEYMIUX              | POLEYMIUX-AU-MONT-D'OR      | C    | C     |        | 347    | <1      | <1      |       |      | 7,90    | <1      |       |       |       | 0,11  |         |
| 20/04/2016 | SAIN T ROMAIN          | SAIN T-ROMAIN-AU-MONT-D'OR  | C    | C     |        | 348    | <1      | <1      |       |      | 7,80    | <1      |       |       |       | <0,1  |         |
| 26/05/2016 | FLEURIEU               | FLEURIEU-SUR-SAONE          | C    | C     | <0,50  | 287    | <1      | <1      | 1,2   |      | 8,00    | <1      | <0,50 | 13,3  | 15,20 | 0,17  |         |
| 26/05/2016 | FLEURIEU               | FLEURIEU-SUR-SAONE          | S    | C     |        |        |         |         |       |      |         |         |       | <2    |       |       |         |
| 17/05/2016 | GENAY                  | GENAY                       | C    | C     |        |        | 345     | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1    |       |       | 0,13  |         |
| 26/05/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                    | C    | C     |        |        | 399     | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1    |       |       | 0,44  |         |
| 26/05/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C     |        |        | 283     | <1      | <1    |      |         | 7,95    | <1    |       |       | 0,19  |         |
| 17/05/2016 | SAIN T GERMAIN         | SAIN T-GERMAIN-AU-MONT-D'OR | C    | C     |        |        | 346     | <1      | <1    |      |         | 8,00    | <1    |       |       | 0,12  |         |
| 01/06/2016 | ALBIGNY                | ALBIGNY-SUR-SAONE           | C    | C     |        |        | 262     | <1      | <1    |      |         | 7,35    | <1    |       |       | 0,26  |         |
| 20/06/2016 | COUZON                 | COUZON-AU-MONT-D'OR         | C    | C     |        |        | 363     | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1    |       |       | 0,18  |         |
| 03/06/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAINT-MARTIN      | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 248     | <1      | <1    | 0,8  |         | 7,35    | <1    | <0,50 | 11,4  | 3,80  | 0,18    |
| 03/06/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAINT-MARTIN      | S    | C     |        |        |         |         |       |      |         |         |       | <2    |       |       |         |
| 17/06/2016 | GENAY                  | GENAY                       | C    | C     |        |        | 345     | <1      | <1    |      |         | 7,95    | <1    |       |       | 0,17  |         |
| 03/06/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C     |        |        | 249     | <1      | <1    |      |         | 7,60    | <1    |       |       | 0,21  |         |
| 21/06/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C     |        |        | 373     | <1      | <1    |      |         | 7,70    | <1    |       |       | <0,1  |         |
| 06/07/2016 | CAILLOUX               | CAILLOUX-SUR-FONTAINES      | C    | C     |        |        | 444     | <1      | <1    |      |         | 7,50    | <1    |       |       | 0,11  |         |
| 21/07/2016 | GENAY                  | GENAY                       | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 344     | <1      | <1    | 4,2  |         | 7,80    | <1    | <0,50 | 18,9  | 18,80 | 0,29    |
| 21/07/2016 | GENAY                  | GENAY                       | S    | C     |        |        |         |         |       |      |         |         |       | <2    |       |       |         |
| 06/07/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                    | C    | C     |        |        | 448     | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1    |       |       | <0,1  |         |
| 06/07/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C     |        |        | 373     | <1      | <1    |      |         | 8,00    | <1    |       |       | 0,17  |         |
| 01/08/2016 | CURIS                  | CURIS-AU-MONT-D'OR          | C    | C     |        |        | 353     | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1    |       |       | 0,13  |         |
| 09/08/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAINT-MARTIN      | C    | C     |        |        | 347     | <1      | <1    |      |         | 7,65    | <1    |       |       | <0,1  |         |
| 09/08/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                    | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 452     | <1      | <1    | 14,3 |         | 7,60    | <1    | <0,50 | 25,2  | 11,30 | 0,1     |
| 09/08/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                    | S    | C     |        |        |         |         |       |      |         |         |       | 3     |       |       |         |
| 09/08/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE          | C    | C     |        |        | 346     | <1      | <1    |      |         | 7,90    | <1    |       |       | 0,11  |         |
| 01/08/2016 | SAIN T GERMAIN         | SAIN T-GERMAIN-AU-MONT-D'OR | C    | C     |        |        | 361     | <1      | <1    |      |         | 7,95    | <1    |       |       | 0,14  |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : NORD**

| Date       | Point de surveillance  | Commune                    | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4  | TURBNFU |
|------------|------------------------|----------------------------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|
|            |                        |                            | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU   |         |
| 28/09/2016 | ALBIGNY                | ALBIGNY-SUR-SAONE          | C    | C     |        | 337    | <1      | <1    |      |         | 7,80    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 20/09/2016 | CAILLOUX               | CAILLOUX-SUR-FONTAINES     | C    | C     |        | 332    | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | 0,1   |         |
| 20/09/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAIN-T-MARTIN    | C    | C     |        | 328    | <1      | <1    |      |         | 7,85    | <1   |       |      | <0,1  |         |
| 28/09/2016 | GENAY                  | GENAY                      | C    | C     |        | 335    | <1      | <1    |      |         | 7,75    | <1   |       |      | 0,1   |         |
| 20/09/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE         | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 327     |       |      |         | 3,7     |      |       |      |       |         |
| 20/09/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE         | S    | C     |        |        |         |       |      |         | 7,85    | <1   | <0,50 | 16,9 | 17,52 | <0,1    |
| 19/10/2016 | COUZON                 | COUZON-AU-MONT-D'OR        | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         | <2   |       |      |       |         |
| 14/10/2016 | FLEURIER               | FLEURIER-SUR-SAONE         | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 19/10/2016 | GENAY                  | GENAY                      | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 14/10/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                   | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 14/10/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE         | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 19/10/2016 | POLEYMIUX              | POLEYMIUX-AU-MONT-D'OR     | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 351     | <1    | <1   |         | 3,8     |      |       |      |       |         |
| 19/10/2016 | POLEYMIUX              | POLEYMIUX-AU-MONT-D'OR     | S    | C     |        |        |         |       |      |         |         | <2   |       |      |       |         |
| 27/09/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE         | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 21/11/2016 | ALBIGNY                | ALBIGNY-SUR-SAONE          | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 04/11/2016 | CAILLOUX               | CAILLOUX-SUR-FONTAINES     | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 04/11/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAIN-T-MARTIN    | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 23/11/2016 | GENAY                  | GENAY                      | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 04/11/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE         | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 21/11/2016 | Saint GERMAIN          | Saint-Germain-au-mont-d'or | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 348     | <1    | <1   |         | 4,2     |      |       |      |       |         |
| 21/11/2016 | Saint GERMAIN          | Saint-Germain-au-mont-d'or | S    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       | 7    |       |         |
| 20/12/2016 | COUZON                 | COUZON-AU-MONT-D'OR        | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 13/12/2016 | FONTAINES SAINT MARTIN | FONTAINES-SAIN-T-MARTIN    | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 13/12/2016 | GENAY                  | GENAY                      | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 13/12/2016 | MONTANAY               | MONTANAY                   | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 13/12/2016 | NEUVILLE               | NEUVILLE-SUR-SAONE         | C    | C     |        |        |         |       |      |         |         |      |       |      |       |         |
| 20/12/2016 | Saint ROMAIN           | Saint-Romain-au-mont-d'or  | C    | C     | <0,50  | <0,50  | 337     | <1    | <1   |         | 5,4     |      |       |      |       |         |

Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : NORD

| Date       | Point de surveillance | Commune                   | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------------------------|------|-------|--------|--------|---------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                       |                           | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 20/12/2016 | SAIN T-ROMAIN         | SAINT-ROMAIN-AU-MONT-D'OR | S    | C     |        |        |         |         | <2    |      |         |         |      |       |      |      |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : SAINT PRIEST**

|  |  | Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|--|--|----------------------------|--|---------------------|--|
|  |  | 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune      | Bact | Conf Conf Chim. | 111TCL | 12DCET | CDT   | Cf      | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCEY | TH    | THM4 | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------|------|-----------------|--------|--------|-------|---------|---------|------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                       |              |      |                 | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | µg/l | NFU     |
| 28/01/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C    | C               |        |        | 590   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,15    |
| 12/01/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C    | C               |        |        | 639   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1   |       |      |      | 0,24    |
| 28/01/2016 | MIONS                 | MION         | C    | C               |        |        | 633   | <1      | <1      |      |      |         | 7,40    | <1   |       |      |      | 0,14    |
| 22/01/2016 | MION                  | MION         | C    | C               |        |        | 608   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,21    |
| 05/01/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 560   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,38    |
| 24/03/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 596   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,13    |
| 12/01/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 592   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1   |       |      |      | 0,23    |
| 25/01/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 594   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,13    |
| 19/01/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 600   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1   |       |      |      | 0,11    |
| 22/01/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 594   | <1      | <1      |      |      |         | 7,50    | <1   |       |      |      | 0,1     |
| 08/02/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C    | C               |        |        | 613   | <1      | <1      |      |      |         | 7,40    | <1   |       |      |      | 0,33    |
| 01/02/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C    | C               |        |        | 605   | <1      | <1      |      |      |         | 7,70    | <1   |       |      |      | 0,2     |
| 02/02/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C    | C               |        |        | 645   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,16    |
| 26/02/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C    | C               |        |        | 653   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |       |      |      | 0,27    |
| 01/02/2016 | MION                  | MION         | C    | C               |        |        | 618   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,22    |
| 08/02/2016 | MION                  | MION         | C    | C               |        |        | 657   | <1      | <1      | 33,9 |      |         | 7,35    | <1   |       |      |      | 0,22    |
| 16/02/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 586   | <1      | <1      |      |      |         | 7,55    | <1   |       |      |      | 0,13    |
| 02/02/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 586   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,14    |
| 12/02/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 595   | <1      | <1      |      |      |         | 7,60    | <1   |       |      |      | <0,1    |
| 18/02/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 604   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,14    |
| 23/02/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 598   | <1      | <1      |      |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,12    |
| 04/02/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C               |        |        | 568   | <1      | <1      | 33,2 |      |         | 7,50    | <1   |       |      |      | 0,48    |
| 22/03/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C    | C               |        |        | 537   | <1      | <1      | 26,4 |      |         | 7,45    | <1   |       |      |      | 0,26    |
| 16/03/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C    | C               |        |        | 642   | <1      | <1      | 32,2 |      |         | 7,70    | <1   |       |      |      | 0,13    |
| 22/03/2016 | MION                  | MION         | C    | C               | <0,50  |        | 595   | <1      | <1      | 31,1 |      |         | 7,40    | <1   | <0,50 | 33,6 | 2,70 | 0,24    |
| 22/03/2016 | MION                  | MION         | S    | C               |        |        |       |         |         |      |      |         |         |      | <2    |      |      |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : SAINT PRIEST**

| Date       | Point de surveillance | Commune      | Bact. | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT   | ECOLI   | NO3  | PB   | PH      | STRF    | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |      |
|------------|-----------------------|--------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|-------|------|---------|------|
|            |                       |              |       |      |       | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | µg/l | unitépH | n/100mL | µg/l  | °f    | µg/l | NFU     |      |
| 04/03/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 600   | <1      | <1   |      |         |         | 7,40  | <1    |      | <0,1    |      |
| 07/03/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 584   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1    |      | 0,1     |      |
| 11/03/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 571   | <1      | <1   |      |         |         | 7,60  | <1    |      | 0,12    |      |
| 15/03/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 598   | <1      | <1   |      |         |         | 7,50  | <1    |      | <0,1    |      |
| 18/03/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 606   | <1      | <1   |      |         |         | 7,60  | <1    |      | 0,17    |      |
| 11/04/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C    | <0,50 | <0,50  | 578    | <1    | <1      | 34,5 |      |         | 7,60    | <1    | <0,50 | 33,9 | 2,20    | 0,11 |
| 11/04/2016 | CORBAS                | CORBAS       | S     | C    |       |        |        |       |         |      |      |         |         | <2    |       |      |         |      |
| 29/04/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C    |       |        |        | 594   | <1      | <1   |      |         |         | 7,50  | <1    |      | 0,1     |      |
| 08/04/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C    |       |        |        | 651   | <1      | <1   |      |         |         | 7,70  | <1    |      | 0,1     |      |
| 11/04/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C    |       |        |        | 633   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1    |      | 0,11    |      |
| 29/04/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C    |       |        |        | 649   | <1      | <1   |      |         |         | 7,45  | <1    |      | 0,12    |      |
| 11/04/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 542   | <1      | <1   |      |         |         | 7,45  | <1    |      | 0,18    |      |
| 14/04/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 597   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1    |      | 0,25    |      |
| 19/04/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 596   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1    |      | 0,23    |      |
| 21/04/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 605   | <1      | <1   |      |         |         | 7,50  | <1    |      | 0,14    |      |
| 25/04/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 562   | <1      | <1   |      |         |         | 7,40  | <1    |      | 0,27    |      |
| 28/04/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 582   | <1      | <1   |      |         |         | 7,50  | <1    |      | 0,12    |      |
| 17/05/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C    |       |        |        | 583   | <1      | <1   | 33,8 |         |         | 7,50  | <1    |      | 0,31    |      |
| 20/05/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C    |       |        |        | 652   | <1      | <1   | 32,0 |         |         | 7,70  | <1    |      | 0,33    |      |
| 17/05/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C    |       |        |        | 586   | <1      | <1   | 34,1 |         |         | 7,45  | <1    |      | 0,25    |      |
| 23/05/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C    |       |        |        | 608   | <1      | <1   |      |         |         | 7,40  | <1    |      | 0,1     |      |
| 02/05/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 602   | <1      | <1   |      |         |         | 7,50  | <1    |      | 0,26    |      |
| 11/05/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 566   | <1      | <1   |      |         |         | 7,55  | <1    |      | 0,13    |      |
| 16/05/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 609   | <1      | <1   |      |         |         | 7,45  | <1    |      | 0,34    |      |
| 18/05/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 588   | <1      | <1   |      |         |         | 7,35  | <1    |      | 0,14    |      |
| 23/05/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 594   | <1      | <1   |      |         |         | 7,45  | <1    |      | 0,12    |      |
| 31/05/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |       |        |        | 598   | <1      | <1   | 33,8 |         |         | 7,40  | <1    |      | 0,32    |      |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : SAINT PRIEST**

| Date       | Point de surveillance | Commune      | Bact. | Chim. | Conf | Conf | 111TCL | 120CET | CDT   | CTF     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------|-------|-------|------|------|--------|--------|-------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|-------|------|---------|
|            |                       |              |       |       |      |      | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mgL   | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l  |      |         |
| 01/06/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C     |      |      |        |        | 603   | <1      | <1    |      |         |         | 7,40 | <1    |       |      | 0,14    |
| 23/06/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C     |      |      |        |        | 567   | <1      | <1    |      |         |         | 7,50 | <1    |       |      | 0,1     |
| 17/06/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C     |      |      |        |        | 613   | <1      | <1    |      |         |         | 7,75 | <1    |       |      | 0,11    |
| 08/06/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C     |      |      |        |        | 595   | <1      | <1    |      |         |         | 7,40 | <1    |       |      | 0,13    |
| 03/06/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 591   | <1      | <1    |      |         |         | 7,40 | <1    |       |      | 0,12    |
| 06/06/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 605   | <1      | <1    |      |         |         | 7,30 | <1    |       |      | <0,1    |
| 08/06/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      | <0,50  | <0,50  | 596   | <1      | <1    | 33,6 |         |         | 7,35 | <1    | <0,50 | 34,3 | 2,40    |
| 08/06/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | S     | C     |      |      |        |        |       |         |       |      |         |         | 3    |       |       |      |         |
| 21/06/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 592   | <1      | <1    |      |         |         | 7,40 | <1    |       |      | 0,19    |
| 16/06/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 587   | <1      | <1    |      |         |         | 7,80 | <1    |       |      | 0,26    |
| 27/06/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 610   | <1      | <1    |      |         |         | 7,40 | <1    |       |      | 0,36    |
| 05/07/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C     |      |      |        |        | 596   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |       |      | <0,1    |
| 12/07/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C     |      |      |        |        | 628   | <1      | <1    |      |         |         | 7,60 | <1    |       |      | 0,1     |
| 21/07/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C     |      |      |        |        | 626   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |       |      | 0,12    |
| 05/07/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C     |      |      |        |        | 604   | <1      | <1    |      |         |         | 7,50 | <1    |       |      | <0,1    |
| 26/07/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C     |      |      |        |        | 584   | <1      | <1    | 33,5 |         |         | 7,55 | <1    |       |      | 0,14    |
| 07/07/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 599   | <1      | <1    |      |         |         | 7,35 | <1    |       |      | <0,1    |
| 11/07/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 612   | <1      | <1    |      |         |         | 7,35 | <1    |       |      | 0,14    |
| 13/07/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 598   | <1      | <1    |      |         |         | 7,65 | <1    |       |      | 0,13    |
| 26/07/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 583   | <1      | <1    |      |         |         | 7,50 | <1    |       |      | <0,1    |
| 28/07/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 607   | <1      | <1    |      |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,25    |
| 11/08/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C     |      |      |        |        | 588   | <1      | <1    |      |         |         | 7,55 | <1    |       |      | 0,11    |
| 18/08/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C     |      |      |        |        | 576   | <1      | <1    | 32,7 |         |         | 7,70 | <1    |       |      | 0,11    |
| 24/08/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C     |      |      |        |        | 633   | <1      | <1    | 32,4 |         |         | 7,45 | <1    |       |      | 0,21    |
| 01/08/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C     |      |      |        |        | 602   | <1      | <1    |      |         |         | 7,45 | <1    |       |      | 0,15    |
| 18/08/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C     |      |      |        |        | 610   | <1      | <1    |      |         |         | 7,40 | <1    |       |      | <0,1    |
| 01/08/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C     |      |      |        |        | 595   | <1      | <1    |      |         |         | 7,35 | <1    |       |      | 0,11    |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : SAINT PRIEST**

| Date       | Point de surveillance | Commune      | Bact. | Conf | Conf Chim. | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH    | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------|-------|------|------------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|-------|------|---------|
|            |                       |              |       |      |            | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l  | NFU  |         |
| 09/08/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 591    | <1     | <1      |       |      |         | 7,35    | <1   |       |       | 0,14 |         |
| 11/08/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 588    | <1     | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |       | 0,16 |         |
| 16/08/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 602    | <1     | <1      |       |      |         | 7,35    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 18/08/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 589    | <1     | <1      |       |      |         | 7,35    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 23/08/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 584    | <1     | <1      | 33,6  |      |         | 7,35    | <1   |       |       | 0,24 |         |
| 23/09/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C    |            | 581    | <1     | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 05/09/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C    |            | 608    | <1     | <1      |       |      |         | 7,60    | <1   |       |       | 0,1  |         |
| 21/09/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C    |            | 605    | <1     | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,13 |         |
| 08/09/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C    |            | 585    | <1     | <1      |       |      |         | 7,40    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 23/09/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C    |            | 599    | <1     | <1      | 33,3  |      |         | 7,50    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 02/09/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 583    | <1     | <1      |       |      |         | 7,35    | <1   |       |       | 0,12 |         |
| 08/09/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 589    | <1     | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 12/09/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    | <0,50      | <0,50  | 600    | <1      | <1    | 35,2 |         |         | 7,40 | <1    | <0,50 | 33,7 |         |
| 12/09/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | S     | C    |            |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |       |      |         |
| 21/09/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 562    | <1     | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 23/09/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 586    | <1     | <1      |       |      |         | 7,50    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 30/09/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 366    | <1     | <1      |       |      |         | 7,70    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 11/10/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C    |            | 581    | <1     | <1      |       |      |         | 7,40    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 18/10/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C     | C    |            | 583    | <1     | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |       | 0,15 |         |
| 04/10/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C    | <0,50      | <0,50  | 615    | <1      | <1    | 30,9 |         |         | 7,45 | <1    | <0,50 | 35,7 |         |
| 04/10/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | S     | C    |            |        |        |         |       |      |         | <2      |      |       |       |      |         |
| 25/10/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C     | C    |            | 571    | <1     | <1      |       |      |         | 7,35    | <1   |       |       | 0,11 |         |
| 11/10/2016 | MIONS                 | MIONS        | C     | C    |            | 592    | <1     | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 10/10/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 599    | <1     | <1      |       |      |         | 7,45    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 14/10/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 595    | <1     | <1      |       |      |         | 7,40    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 17/10/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 599    | <1     | <1      |       |      |         | 7,35    | <1   |       |       | <0,1 |         |
| 21/10/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C     | C    |            | 583    | <1     | <1      |       |      |         | 7,55    | <1   |       |       | 0,11 |         |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION  
Nom de l'installation : SAINT PRIEST**

| Date       | Point de surveillance | Commune      | Conf | Conf  | 111TCL | 120CET | CDT     | ECOLI | NO3  | PB      | PH      | STRF | TCE Y | TH   | THM4 | TURBNFU |
|------------|-----------------------|--------------|------|-------|--------|--------|---------|-------|------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|
|            |                       |              | Bact | Chim. | µg/l   | µS/cm  | n/100mL | mg/L  | µg/l | unitéPH | n/100mL | µg/l | °f    | µg/l | NFU  |         |
| 24/10/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 600     | <1    | <1   |         |         | 7,35 | <1    |      |      | 0,11    |
| 28/10/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 527     | <1    | <1   |         |         | 7,10 | <1    |      |      | <0,1    |
| 04/11/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C    | C     |        |        | 583     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | <0,1    |
| 23/11/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C    | C     |        |        | 581     | <1    | <1   |         |         | 7,35 | <1    |      |      | <0,1    |
| 02/11/2016 | MIONS                 | MIONS        | C    | C     |        |        | 594     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | <0,1    |
| 15/11/2016 | MIONS                 | MIONS        | C    | C     |        |        | 595     | <1    | <1   |         |         | 32,7 |       |      |      |         |
| 02/11/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 596     | <1    | <1   |         |         | 7,50 | <1    |      |      | <0,1    |
| 07/11/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 599     | <1    | <1   |         |         | 7,40 | <1    |      |      | 0,12    |
| 10/11/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 578     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | 0,14    |
| 15/11/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 592     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | 0,17    |
| 21/11/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 592     | <1    | <1   |         |         | 7,40 | <1    |      |      | 0,17    |
| 24/11/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 601     | <1    | <1   |         |         | 32,3 |       |      |      | 0,16    |
| 02/12/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C    | C     |        |        | 572     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | <0,1    |
| 19/12/2016 | CORBAS                | CORBAS       | C    | C     |        |        | 416     | <1    | <1   |         |         | 11,4 |       |      |      | 0,1     |
| 08/12/2016 | FEYZIN                | FEYZIN       | C    | C     |        |        | 596     | <1    | <1   |         |         | 7,70 | <1    |      |      | <0,1    |
| 02/12/2016 | MIONS                 | MIONS        | C    | C     |        |        | 574     | <1    | <1   |         |         | 7,40 | <1    |      |      | <0,1    |
| 02/12/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 581     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | <0,1    |
| 07/12/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 564     | <1    | <1   |         |         | 7,40 | <1    |      |      | <0,1    |
| 13/12/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 595     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | 0,1     |
| 19/12/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 592     | <1    | <1   |         |         | 7,50 | <1    |      |      | 0,17    |
| 22/12/2016 | SAINT PRIEST          | SAINT-PRIEST | C    | C     |        |        | 567     | <1    | <1   |         |         | 7,45 | <1    |      |      | 0,1     |

## **ANNEXE 2**

**GRAND LYON**

**UGE Métropole de LYON**

Minima, maxima, moyennes  
de quelques paramètres

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP BOIS ROUGE STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 348                  | 418                 | 507                  | 5                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 5                 | 5                      |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 5                 | 5                      |                        | 1,50                |                     |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,08                 | 0,08                | 0,08                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 4,00                 | 10,52               | 15,90                | 5                 |                        |                        | 50,00               |                     |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 5                 |                        |                        | 0,50                |                     |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,40                 | 7,63                | 7,80                 | 5                 | 6,50                   | 9,00                   |                     |                     |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 28,40                | 29,92               | 32,10                | 5                 |                        |                        | 250,00              |                     |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        | 10,00               |                     |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 14,40                | 19,01               | 21,70                | 7                 |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 17,60                | 22,44               | 26,60                | 5                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 12,70                | 13,65               | 14,60                | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,17                 | 0,83                | 2,50                 | 5                 |                        |                        | 2,00                |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP BRUYERES STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 564                  | 590                 | 618                  | 12                | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 12                |                        |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 12                |                        |                        | 1,50                |                     |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,04                | 0,06                 | 4                 |                        |                        |                     | 50,00               |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 32,30                | 33,96               | 35,10                | 12                |                        |                        |                     | 0,50                |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,20                 | 7,43                | 7,70                 | 12                | 6,50                   | 9,00                   |                     | 250,00              |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 24,60                | 25,30               | 26,10                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 4                 |                        |                        |                     | 10,00               |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 27,85                | 28,04               | 28,25                | 16                |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 31,90                | 33,50               | 35,30                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 0,00                 | 1,05                | 2,22                 | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,20                | 0,72                 | 12                | 2,00                   |                        |                     | 100,00              |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON****Année : 2016**

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

**TPP CHATANAY STATION**

| LIBELLE DU PARAMETRE              | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-----------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C               | µS/cm   | T          | 410                  | 547                 | 612                  | 4                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS            | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 4                 |                        |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF       | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 4                 |                        |                        | 1,50                |                     |
| Fluorures mg/L                    | mg/L    | T          | 0,07                 | 0,08                | 0,09                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Nitrates (en NO3)                 | mg/L    | T          | 8,90                 | 26,73               | 34,30                | 4                 |                        |                        | 50,00               |                     |
| Nitrites (en NO2)                 | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 4                 |                        |                        | 0,50                |                     |
| pH                                | unitépH | T          | 7,35                 | 7,48                | 7,70                 | 4                 | 6,50                   | 9,00                   |                     |                     |
| Sulfates                          | mg/L    | T          | 25,00                | 27,48               | 34,10                | 4                 |                        |                        | 250,00              |                     |
| Tétrachloroéthén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,29                | 0,57                 | 2                 |                        |                        | 10,00               |                     |
| Titre alcalimétrique complet      | °f      | T          | 17,80                | 26,07               | 31,95                | 6                 |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique             | °f      | T          | 21,30                | 31,65               | 37,40                | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1             | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)    | µg/l    | T          | 2,97                 | 9,14                | 15,30                | 2                 |                        |                        | 100,00              |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU     | NFU     | T          | 0,00                 | 0,05                | 0,18                 | 4                 |                        |                        | 2,00                |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP CREPIEUX-VELETTE STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 218                  | 332                 | 372                  | 72                | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 72                | 72                     |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 72                | 72                     |                        | 1,50                |                     |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,06                 | 0,08                | 0,10                 | 12                | 12                     |                        |                     |                     |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 0,10                 | 3,78                | 5,50                 | 72                | 72                     |                        | 50,00               |                     |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 72                | 72                     |                        | 0,50                |                     |
| pH                                  | unitépH | T          | 6,95                 | 7,60                | 8,00                 | 72                | 72                     |                        |                     |                     |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 16,80                | 25,45               | 33,60                | 72                | 72                     |                        | 250,00              |                     |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,04                | 0,50                 | 12                | 12                     |                        |                     |                     |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 4,00                 | 13,83               | 17,55                | 84                | 84                     |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 9,20                 | 16,87               | 19,90                | 72                | 72                     |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                | 12                     |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,24                | 1,70                 | 12                | 12                     |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,19                | 0,94                 | 72                | 72                     |                        | 2,00                |                     |
|                                     |         |            |                      |                     |                      |                   |                        |                        | 100,00              |                     |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON****Année : 2016**

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

**TPP CROIX LUIZET PARILLY STATION**

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 312                  | 376                 | 425                  | 100               | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 100               | 100                    |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 100               |                        |                        |                     | 1,50                |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,07                 | 0,08                | 0,09                 | 12                |                        |                        |                     | 50,00               |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 3,20                 | 5,20                | 6,80                 | 100               |                        |                        |                     | 0,50                |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 100               | 100                    |                        |                     |                     |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,45                 | 7,61                | 7,85                 | 100               | 6,50                   | 9,00                   |                     | 250,00              |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 21,30                | 28,47               | 35,70                | 100               |                        |                        |                     |                     |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,44                | 0,93                 | 12                |                        |                        |                     | 10,00               |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 11,70                | 17,00               | 20,05                | 112               |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 14,40                | 19,65               | 22,80                | 100               |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 0,00                 | 1,58                | 18,00                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,16                | 0,57                 | 100               | 100                    | 2,00                   |                     |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP CROIX LUIZET VINATIER STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 327                  | 365                 | 401                  | 71                | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 71                | 71                     |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 71                | 71                     |                        | 1,50                |                     |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,07                 | 0,08                | 0,10                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 3,60                 | 4,90                | 6,00                 | 71                | 71                     |                        | 50,00               |                     |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 71                | 71                     |                        | 0,50                |                     |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,45                 | 7,66                | 7,95                 | 71                | 71                     | 9,00                   |                     |                     |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 21,30                | 28,42               | 36,20                | 71                | 71                     | 250,00                 |                     |                     |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,21                | 0,75                 | 12                | 12                     |                        | 10,00               |                     |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 14,05                | 16,38               | 18,60                | 83                | 83                     |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 16,10                | 19,14               | 21,50                | 71                | 71                     |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                | 12                     |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,06                | 0,37                 | 12                | 12                     |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,17                | 0,88                 | 71                | 71                     | 2,00                   |                     |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP JONAGE STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 348                  | 369                 | 390                  | 2                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 2                 |                        |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 2                 |                        |                        | 1,50                |                     |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,09                 | 0,09                | 0,09                 | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 2,60                 | 3,50                | 4,40                 | 2                 |                        |                        | 50,00               |                     |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        | 0,50                |                     |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,60                 | 7,65                | 7,70                 | 2                 | 6,50                   | 9,00                   |                     |                     |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 28,20                | 30,40               | 32,60                | 2                 |                        |                        | 250,00              |                     |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 |                        |                        | 10,00               |                     |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 15,55                | 16,12               | 17,20                | 3                 |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 17,80                | 19,10               | 20,40                | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,13                 | 0,17                | 0,20                 | 2                 |                        |                        | 2,00                |                     |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON****Année : 2016**

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

**TPP LA BEGUDE STATION**

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 527                  | 616                 | 657                  | 5                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 5                 | 5                      | 5                      | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 5                 | 5                      | 5                      | 1,50                | 1,50                |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,06                 | 0,07                | 0,08                 | 2                 |                        |                        |                     | 50,00               |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 22,20                | 29,82               | 31,90                | 5                 |                        |                        |                     | 50,00               |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 5                 |                        |                        |                     | 0,50                |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,60                 | 7,62                | 7,65                 | 5                 | 6,50                   | 9,00                   | 9,00                | 250,00              |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 29,50                | 32,32               | 34,00                | 5                 |                        |                        |                     |                     |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        |                     | 10,00               |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 24,45                | 28,49               | 30,55                | 7                 |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 28,40                | 33,68               | 36,10                | 5                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 2,70                 | 3,75                | 4,80                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,07                | 0,14                 | 5                 |                        |                        |                     | 2,00                |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP LA PAPE STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T2         | 213                  | 287                 | 337                  | 6                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T2         | 0                    | 0                   | 0                    | 6                 | 6                      |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T2         | 0                    | 0                   | 0                    | 6                 | 6                      |                        | 1,50                | 1,50                |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T2         | 0,06                 | 0,07                | 0,07                 | 3                 |                        |                        |                     | 50,00               |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T2         | 0,10                 | 1,58                | 2,70                 | 6                 |                        |                        |                     | 0,10                |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T2         | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 6                 | 6                      |                        |                     |                     |
| pH                                  | unitépH | T2         | 6,75                 | 7,27                | 7,60                 | 6                 | 6                      |                        | 6,50                | 9,00                |
| Sulfates                            | mg/L    | T2         | 18,60                | 19,35               | 19,90                | 6                 | 6                      |                        |                     | 250,00              |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T2         | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 | 3                      |                        |                     | 10,00               |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T2         | 3,60                 | 9,04                | 12,60                | 9                 | 9                      |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T2         | 7,90                 | 12,70               | 16,60                | 6                 | 6                      |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T2         | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 | 3                      |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T2         | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 | 3                      |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T2         | 0,10                 | 0,21                | 0,33                 | 6                 | 6                      |                        | 0,50                | 1,00                |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP MEYZIEU STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | nombre de valeurs | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 449                  | 471                 | 488                  | 3                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 3                 | 3                      | 3                      | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 3                 | 3                      | 3                      | 1,50                | 1,50                |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,08                 | 0,08                | 0,08                 | 1                 | 1                      | 1                      |                     |                     |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 13,80                | 21,23               | 25,30                | 3                 | 3                      | 3                      | 50,00               | 50,00               |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 | 3                      | 3                      | 0,50                | 0,50                |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,30                 | 7,58                | 7,75                 | 3                 | 3                      | 3                      | 9,00                | 9,00                |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 19,40                | 21,80               | 24,20                | 3                 | 3                      | 3                      | 250,00              | 250,00              |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 | 1                      | 1                      | 10,00               | 10,00               |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 21,85                | 22,03               | 22,20                | 4                 | 4                      | 4                      |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 24,60                | 25,20               | 25,60                | 3                 | 3                      | 3                      |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 | 1                      | 1                      |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 | 1                      | 1                      |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,07                | 0,12                 | 3                 | 3                      | 3                      | 2,00                | 2,00                |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TPP TREMBLAY STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | nombre de VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 264                  | 322                 | 354                  | 3                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 3                 | 3                      | 3                      | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 3                 | 3                      | 3                      | 1,50                | 1,50                |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,09                 | 0,09                | 0,09                 | 1                 | 1                      | 1                      | 50,00               | 50,00               |
| Nitrates (en NO3)                   | mg/L    | T          | 0,50                 | 2,73                | 4,10                 | 3                 | 3                      | 3                      | 0,50                | 0,50                |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 | 3                      | 3                      | 9,00                | 9,00                |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,55                 | 7,72                | 7,85                 | 3                 | 3                      | 3                      | 250,00              | 250,00              |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 17,50                | 23,27               | 30,70                | 3                 | 3                      | 3                      | 10,00               | 10,00               |
| Tétrachloroéthylén+Trichloroéthylén | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 | 1                      | 1                      |                     |                     |
| Titre alcalimétrique complet        | °f      | T          | 7,30                 | 12,63               | 14,65                | 4                 | 4                      | 4                      |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 11,40                | 15,10               | 17,70                | 3                 | 3                      | 3                      |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 | 1                      | 1                      |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 26,80                | 26,80               | 26,80                | 1                 | 1                      | 1                      | 100,00              | 100,00              |
| Turbidité néphélométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,13                | 0,28                 | 3                 | 3                      | 3                      | 2,00                | 2,00                |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## UDI CENTRE

| LIBELLE DU PARAMETRE                  | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|---------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                   | µS/cm   | T          | 244                  | 365                 | 594                  | 1 485             | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS                | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 1 491             | 1 491                  |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF           | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 1 491             | 1 491                  |                        | 50,00               |                     |
| Nitrates (en NO3)                     | mg/L    | T          | 0,60                 | 4,80                | 6,20                 | 54                |                        |                        |                     | 0,50                |
| Nitrites (en NO2)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 55                |                        |                        |                     |                     |
| pH                                    | unitépH | T          | 7,25                 | 7,64                | 8,15                 | 1 485             | 6,50                   | 9,00                   |                     | 10,00               |
| Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,14                | 0,94                 | 55                |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique                 | °f      | T          | 11,00                | 18,99               | 21,90                | 54                |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1                 | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 55                |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)        | µg/l    | T          | 2,80                 | 13,34               | 40,57                | 55                |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU         | NFU     | T          | 0,00                 | 0,18                | 14,00                | 1 488             | 2,00                   |                        |                     |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## UDI CHARLY HS PRIVAS

| LIBELLE DU PARAMETRE                  | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|---------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                   | µS/cm   | T          | 379                  | 403                 | 440                  | 4                 | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS                | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 4                 |                        |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF           | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 4                 |                        |                        | 50,00               |                     |
| Nitrates (en NO3)                     | mg/L    | T          | 7,10                 | 7,10                | 7,10                 | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Nitrites (en NO2)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 |                        |                        | 0,50                |                     |
| pH                                    | unitépH | T          | 7,60                 | 7,70                | 7,80                 | 4                 | 6,50                   | 9,00                   |                     | 10,00               |
| Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique                 | °f      | T          | 20,60                | 20,60               | 20,60                | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1                 | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)        | µg/l    | T          | 11,80                | 11,80               | 11,80                | 1                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélotométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,13                | 0,25                 | 4                 | 2,00                   |                        |                     |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## UDI EST

| LIBELLE DU PARAMETRE                  | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|---------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                   | µS/cm   | T          | 341                  | 419                 | 535                  | 84                | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS                | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 84                |                        |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF           | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 84                |                        |                        | 50,00               |                     |
| Nitrates (en NO3)                     | mg/L    | T          | 5,60                 | 14,20               | 27,50                | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Nitrites (en NO2)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 4                 |                        |                        | 0,50                |                     |
| pH                                    | unitépH | T          | 7,30                 | 7,57                | 7,90                 | 84                | 6,50                   | 9,00                   |                     |                     |
| Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,20                | 0,78                 | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique                 | °f      | T          | 18,40                | 21,30               | 26,80                | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1                 | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)        | µg/l    | T          | 3,70                 | 13,30               | 25,70                | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU         | NFU     | T          | 0,00                 | 0,20                | 3,80                 | 84                | 2,00                   |                        | 100,00              |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## UDI GIVORS GRIGNY

| LIBELLE DU PARAMETRE                  | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|---------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                   | µS/cm   | T          | 384                  | 475                 | 567                  | 56                | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS                | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 1                    | 57                |                        |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF           | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 57                |                        |                        |                     | 50,00               |
| Nitrates (en NO3)                     | mg/L    | T          | 9,70                 | 11,20               | 13,90                | 3                 |                        |                        |                     |                     |
| Nitrites (en NO2)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 |                        |                        |                     | 0,50                |
| pH                                    | unitépH | T          | 7,45                 | 7,69                | 8,00                 | 56                | 6,50                   | 9,00                   |                     | 10,00               |
| Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique                 | °f      | T          | 23,40                | 24,37               | 25,40                | 3                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1                 | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)        | µg/l    | T          | 3,10                 | 7,14                | 11,90                | 3                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphéломétrique NFU         | NFU     | T          | 0,00                 | 0,12                | 0,42                 | 56                | 2,00                   |                        |                     |                     |

# Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## UDI NORD

| LIBELLE DU PARAMETRE                  | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|---------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                   | µS/cm   | T          | 248                  | 362                 | 478                  | 68                | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS                | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 69                |                        |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF           | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 68                |                        |                        | 50,00               |                     |
| Nitrates (en NO3)                     | mg/L    | T          | 0,80                 | 5,25                | 14,30                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Nitrites (en NO2)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        | 0,50                |                     |
| pH                                    | unitépH | T          | 7,35                 | 7,77                | 8,00                 | 68                | 6,50                   | 9,00                   |                     |                     |
| Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique                 | °f      | T          | 11,40                | 18,02               | 25,20                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1                 | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)        | µg/l    | T          | 3,80                 | 13,92               | 33,59                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélotométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,12                | 0,48                 | 68                | 2,00                   |                        |                     |                     |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON****Année : 2016**

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

**UDI SAINT PRIEST**

| LIBELLE DU PARAMETRE                  | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|---------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Conductivité à 20°C                   | µS/cm   | T          | 366                  | 592                 | 657                  | 123               | 180                    | 1000                   |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS                | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 123               | 123                    |                        | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF           | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 123               | 123                    |                        | 50,00               |                     |
| Nitrates (en NO3)                     | mg/L    | T          | 11,40                | 31,78               | 35,20                | 22                |                        |                        |                     |                     |
| Nitrites (en NO2)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 5                 | 5                      |                        | 0,50                |                     |
| pH                                    | unitépH | T          | 7,10                 | 7,48                | 7,80                 | 123               | 6,50                   | 9,00                   |                     |                     |
| Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 5                 | 5                      |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique                 | °f      | T          | 33,60                | 34,24               | 35,70                | 5                 | 5                      |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1                 | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 5                 | 5                      |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)        | µg/l    | T          | 1,25                 | 2,41                | 3,50                 | 5                 | 5                      |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélotométrique NFU       | NFU     | T          | 0,00                 | 0,12                | 0,48                 | 123               | 123                    | 2,00                   |                     |                     |

## **ANNEXE 3**

### **UGE Métropole de LYON**

*Dépassements des limites et des références de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés*

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### CAP LAC DE MIRIBEL CAPTAGE

| Date Prélèvement         | Paramètre | Unité   | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-----------|---------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 23/06/2016               | pH        | unitépH | 9,05           | 5,50                    | 9,00                    |
| 29/07/2016               | pH        | unitépH | 9,20           | 5,50                    | 9,00                    |
| 25/08/2016               | pH        | unitépH | 9,20           | 5,50                    | 9,00                    |
| 29/09/2016               | pH        | unitépH | 9,05           | 5,50                    | 9,00                    |
| Nombre de dépassements : |           | 4       |                |                         |                         |

Nombre de dépassements :

| Date Prélèvement         | Paramètre | Unité   | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-----------|---------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 23/06/2016               | pH        | unitépH | 9,05           | 5,50                    | 9,00                    |
| 29/07/2016               | pH        | unitépH | 9,20           | 5,50                    | 9,00                    |
| 25/08/2016               | pH        | unitépH | 9,20           | 5,50                    | 9,00                    |
| 29/09/2016               | pH        | unitépH | 9,05           | 5,50                    | 9,00                    |
| Nombre de dépassements : |           | 4       |                |                         |                         |

TTP BOIS ROUGE STATION

| Date Prélèvement         | Paramètre                     | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-------------------------------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 28/10/2016               | Turbidité néphérométrique NFU | NFU   | 2,5            |                         |                         |
| Nombre de dépassements : |                               | 1     |                |                         |                         |

| Date Prélèvement         | Paramètre                     | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-------------------------------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 28/10/2016               | Turbidité néphérométrique NFU | NFU   | 2,5            |                         |                         |
| Nombre de dépassements : |                               | 1     |                |                         |                         |

Nombre de dépassements :

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### TTP BRUYERES STATION

| Date Prélèvement | Paramètre                           | Unité   | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|-------------------------------------|---------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 29/09/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 0              | 1,00                    | 2,00                    |

Nombre de dépassements :

| Date Prélèvement | Paramètre                           | Unité   | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|-------------------------------------|---------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 29/09/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 0              | 1,00                    | 2,00                    |

Nombre de dépassements :

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### TTP CREPIEUX-VELETTE STATION

| Date Prélèvement         | Paramètre | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-----------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| Nombre de dépassements : |           |       |                |                         |                         |

| Date Prélèvement | Paramètre                           | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|------------------|-------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 25/01/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 11/02/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 04/04/2016       | Bactéries coliformes /100ml-MS      | n/100mL | 2              |                            | 0                          |
| 14/04/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 12/05/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 02/09/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                       | 2,00                       |

Nombre de dépassements :

6

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### TTP CROIX LUIZET PARILLY STATION

| Date Prélèvement         | Paramètre | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-----------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| Nombre de dépassements : |           |       |                |                         |                         |

| Date Prélèvement | Paramètre                           | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|------------------|-------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 22/01/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 09/03/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                       | 2,00                       |
| 12/05/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 10/06/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                       | 2,00                       |
| 07/09/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |

Nombre de dépassements : 5

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### TTP CROIX LUIZET VINATIER STATION

| Date Prélèvement         | Paramètre | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-----------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| Nombre de dépassements : |           |       |                |                         |                         |

| Date Prélèvement | Paramètre                           | Unité   | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|-------------------------------------|---------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 19/01/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                    | 2,00                    |
| 10/02/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                    | 2,00                    |
| 09/03/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                    | 2,00                    |
| 02/05/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                    | 2,00                    |
| 10/06/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                    | 2,00                    |
| 08/07/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                    | 2,00                    |
| 12/08/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                    | 2,00                    |
| 12/10/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                    | 2,00                    |

Nombre de dépassements :

8

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### TTP LA BEGUEDE STATION

| Date Prélèvement         | Paramètre                          | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|--------------------------|------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 29/09/2016               | Équilibre calccarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 0              | 1,00                       | 2,00                       |
| Nombre de dépassements : |                                    |         |                |                            |                            |

Nombre de dépassements :

| Date Prélèvement         | Paramètre                          | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|--------------------------|------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 29/09/2016               | Équilibre calccarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 0              | 1,00                       | 2,00                       |
| Nombre de dépassements : |                                    |         |                |                            |                            |

#### TTP LA PAPE STATION

| Date Prélèvement         | Paramètre                          | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|--------------------------|------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 29/09/2016               | Équilibre calccarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| Nombre de dépassements : |                                    |         |                |                            |                            |

Nombre de dépassements :

| Date Prélèvement         | Paramètre                          | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|--------------------------|------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 11/02/2016               | Équilibre calccarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 02/05/2016               | Équilibre calccarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 24/11/2016               | Équilibre calccarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| Nombre de dépassements : |                                    |         |                |                            |                            |

Nombre de dépassements :

3

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### TTP TREMBLAY STATION

| Date Prélèvement         | Paramètre | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-----------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| Nombre de dépassements : |           |       |                |                         |                         |

| Date Prélèvement         | Paramètre                           | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|--------------------------|-------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 19/10/2016               | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                       | 2,00                       |
| Nombre de dépassements : |                                     |         |                |                            |                            |

**Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON****Année : 2016****Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau  
des installations d'une unité de gestion et d'exploitation**

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

**UDI CENTRE**

| Date Prélèvement         | Paramètre | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|--------------------------|-----------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| Nombre de dépassements : |           |       |                |                         |                         |

| Date Prélèvement | Paramètre                      | Unité   | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|--------------------------------|---------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 04/02/2016       | Bactéries coliformes /100ml-MS | n/100mL | 3              |                         | 0                       |
| 09/02/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU  | NFU     | 2,5            |                         | 2,00                    |
| 08/04/2016       | Bactéries coliformes /100ml-MS | n/100mL | 3              |                         | 0                       |
| 26/05/2016       | Coloration                     | mg/L Pt | 25             |                         | 15,00                   |
| 26/05/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU  | NFU     | 14             |                         | 2,00                    |
| 01/06/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU  | NFU     | 3,4            |                         | 2,00                    |
| 28/07/2016       | Coloration                     | mg/L Pt | 20             |                         | 15,00                   |
| 28/07/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU  | NFU     | 3,7            |                         | 2,00                    |
| 05/08/2016       | Coloration                     | mg/L Pt | 20             |                         | 15,00                   |
| 05/08/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU  | NFU     | 2,3            |                         | 2,00                    |
| 10/08/2016       | Coloration                     | mg/L Pt | 35             |                         | 15,00                   |
| 10/08/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU  | NFU     | 5,6            |                         | 2,00                    |
| 10/08/2016       | Bactéries coliformes /100ml-MS | n/100mL | 1              |                         | 0                       |
| 24/08/2016       | Bactéries coliformes /100ml-MS | n/100mL | 7              |                         | 0                       |
| 04/10/2016       | Bactéries coliformes /100ml-MS | n/100mL | 6              |                         | 0                       |

Nombre de dépassements :

15

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### UDI EST

| Date Prélèvement | Paramètre                     | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|-------------------------------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 18/03/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU | NFU   | 3,8            |                         | 2,00                    |

Nombre de dépassements :

1

| Date Prélèvement | Paramètre                     | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|-------------------------------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 18/03/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU | NFU   | 3,8            |                         | 2,00                    |

Nombre de dépassements :

1

#### UDI GIVORS GRIGNY

| Date Prélèvement | Paramètre              | Unité   | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|------------------------|---------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 25/04/2016       | Entérocoques /100ml-MS | n/100mL | 1              |                         | 0                       |

Nombre de dépassements :

1

| Date Prélèvement | Paramètre                     | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|-------------------------------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 18/03/2016       | Turbidité néphéтомétrique NFU | NFU   | 3,8            |                         | 2,00                    |

Nombre de dépassements :

1

## Nom de l'unité de gestion : METROPOLE DE LYON

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### UDI NORD

| Date Prélèvement | Paramètre | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|------------------|-----------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 10/02/2016       | Ptomb     | µg/l  | 13             |                         | 10,00                   |
| 29/03/2016       | Ptomb     | µg/l  | 19             |                         | 10,00                   |

Nombre de dépassements :

2

| Date Prélèvement | Paramètre                | Unité | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|------------------|--------------------------|-------|----------------|----------------------------|----------------------------|
|                  | Nombre de dépassements : |       |                |                            |                            |

## ANNEXE 4

### **Syndicat Mixte d'Eau Potable Rhône Sud 2017**

#### ➤ *Suivi analytique détaillé*

- Résultats des prélèvements effectués sur les **installations de captage**
- Résultats des prélèvements effectués sur les **installations de production**

Cette synthèse ne prend en compte que les paramètres :

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                    | <b>Limite de qualité sur l'eau distribuée</b> |
|-------------|-----------------------------------|---|
| ECOLI       | Escherichia coli / 100 ml         | 0   |
| STRF        | Streptocoques fécaux /100ml       | 0   |
| NO3         | Nitrates (mg/l)                   | ≤50   |
| FMG         | Fluorures (mg/l)                  | ≤1,5  |
| 26DCB       | 2,6 Dichlorobenzamide (µg/l)      | ≤0,1  |
| PESTOT      | Somme des pesticides (µg/l)       | ≤0,5  |
| TCEYTCL     | Tétra + trichloréthylène (µg/l)   | ≤10   |
| THM4        | Somme de 4 trihalométhanes (µg/l) | ≤100  |

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                      | <b>Référence de qualité sur l'eau distribuée</b> |
|-------------|-------------------------------------|--|
| CTF         | Coliformes totaux / 100 ml          | 0  |
| CDT         | Conductivité à 20°C (µS/cm)         | 180≤CDT≤1000                                     |
| PH          | pH à 20°C (unité pH)                | 6,5≤pH≤9   |
| TURBNFU     | Turbidité (NFU)                     | ≤2   |
| CALCOC2     | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | 2  |

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                       | <b>Pas d'exigence de qualité</b> |
|-------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| TH          | Titre hydrotimétrique (°F) ou dureté |                                  |
| 111TCL      | Trichloroéthane 1,1,1 (µg/l)         |                                  |

#### ➤ *Minima, maxima, moyenne de quelques paramètres*

#### ➤ *Dépassements des exigences de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés*

# Nom de l'unité de gestion : SYNDICAT MIXTE RHONE SUD

Année : 2016

## Résultats analytiques des prélèvements d'eau effectués sur les installations de captages

Cette synthèse ne prend en compte que les paramètres suivants :

|         |   |                                      |
|---------|---|--------------------------------------|
| PH      | : | pH à 20°C (unitépH)                  |
| TH      | : | Titre hydrotométrique (°F) ou dureté |
| TURBNFU | : | Turbidité (NFU)                      |
| CTF     | : | Coliformes totaux / 100ml-MS         |

|       |   |                                 |
|-------|---|---------------------------------|
| ECOLI | : | Escherichia coli/100ml          |
| STRF  | : | Streptocoques fécaux / 100ml-MS |
| CDT   | : | Conductivité à 20°C (µS/cm)     |
| NO3   | : | Nitrates (mg/l)                 |

|        |   |                                    |
|--------|---|------------------------------------|
| FMG    | : | Fluorures (mg/l)                   |
| TCEY   | : | Tétrachloroéthylène 1,1,2,2 (µg/l) |
| 12DCET | : | Cis 1,2 Dichloroéthylène (µg/l)    |
| 111TCL | : | Trichloroéthane 1,1,1              |

Type de l'installation : CAPTAGE  
Nom de l'installation : LES FELLINS FO

| Date       | Point de surveillance | Commune  | 111TCL | 12DCET | CDT | ECOLI | FMG  | NO3  | PH   | STRF | TCEY  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------|--------|--------|-----|-------|------|------|------|------|-------|---------|
| 12/05/2016 | LES FELLINS FO        | VOURLIES | <0,50  | <0,50  | 686 | <1    | 0,09 | 26,4 | 7,45 | <1   | <0,50 | <0,1    |

Type de l'installation : CAPTAGE  
Nom de l'installation : TERNAY P1

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT | ECOLI | FMG  | NO3  | PH   | STRF | TCEY  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|-----|-------|------|------|------|------|-------|---------|
| 19/01/2016 | TERNAY P1             | TERNAY  | <0,50  | <0,50  | 453 | <1    | 0,17 | 11,5 | 7,55 | <1   | <0,50 | 0,34    |
| 11/02/2016 | TERNAY P1             | TERNAY  | <0,50  | <0,50  | 462 | <1    | 0,18 | 11,7 | 7,75 | <1   | <0,50 | 0,12    |

**Nom de l'unité de gestion : SYNDICAT MIXTE RHONE SUD**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : CAPTAGE**  
**Nom de l'installation : TERNAZ P2**

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | mg/L | unitàpH | n/100mL | µg/l  | NFU     |
| 07/04/2016 | TERNAZ P2             | TERNAZ  | <0,50  | <0,50  | 510   | <1      | 0,16 | 11,4 | 7,60    | <1      | <0,50 | 0,28    |

**Type de l'installation : CAPTAGE**  
**Nom de l'installation : TERNAZ P3**

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | mg/L | unitàpH | n/100mL | µg/l  | NFU     |
| 16/06/2016 | TERNAZ P3             | TERNAZ  | <0,50  | <0,50  | 454   | <1      | 0,14 | 9,3  | 7,80    | <1      | <0,50 | 0,18    |

**Type de l'installation : CAPTAGE**  
**Nom de l'installation : TERNAZ P4**

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | mg/L | unitàpH | n/100mL | µg/l  | NFU     |
| 18/08/2016 | TERNAZ P4             | TERNAZ  | <0,50  | <0,50  | 523   | <1      | 0,15 | 9,5  | 7,50    | <1      | <0,50 | 0,18    |

**Nom de l'unité de gestion : SYNDICAT MIXTE RHONE SUD**

**Année : 2016**

**Type de l'installation : CAPTAGE**  
**Nom de l'installation : TERNAZ P6**

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l  | NFU     |
| 16/06/2016 | TERNAZ P6             | TERNAZ  | <0,50  | <0,50  | 431   | <1      | 0,16 | 6,6  | 7,65    | <1      | <0,50 | 0,15    |

**Type de l'installation : MELANGE DE CAPTAGES**  
**Nom de l'installation : TERNAZ CHAMP CAPTANT**

| Date       | Point de surveillance | Commune | 111TCL | 12DCET | CDT   | ECOLI   | FMG  | NO3  | PH      | STRF    | TCEY  | TURBNFU |
|------------|-----------------------|---------|--------|--------|-------|---------|------|------|---------|---------|-------|---------|
|            |                       |         | µg/l   | µg/l   | µS/cm | n/100mL | mg/L | mg/L | unitépH | n/100mL | µg/l  | NFU     |
| 15/09/2016 | TERNAZ CHAMP CAPTANT  | TERNAZ  | <0,50  | <0,50  | 518   | <1      | 0,14 | 14,0 | 7,30    | <1      | 0,52  | <0,1    |
| 06/10/2016 | TERNAZ CHAMP CAPTANT  | TERNAZ  | <0,50  | <0,50  | 468   | <1      | 0,17 | 9,2  | 7,55    | <1      | <0,50 | 0,25    |

# Nom de l'unité de gestion : SYNDICAT MIXTE RHONE SUD

Année : 2016

## Résultats analytiques des prélèvements d'eau effectués sur les installations de production

Cette synthèse ne prend en compte que les paramètres suivants :

|         |   |                                    |      |   |                                    |        |   |                                 |
|---------|---|------------------------------------|------|---|------------------------------------|--------|---|---------------------------------|
| PH      | : | pH à 20°C (unitépH)                | STRF | : | Streptocoques fécaux / 100mL-MS    | 12DCET | : | Cis 1,2 Dichloroéthylène (µg/l) |
| TH      | : | Titre hydrométrique (°F) ou dureté | CDT  | : | Conductivité à 20°C (µS/cm)        | 111TCL | : | Trichloroéthane 1,1,1           |
| TURBNFU | : | Turbidité (NFU)                    | NO3  | : | Nitrates (mg/l)                    | THM4   | : | Trihalométhanes (somme des)     |
| CTF     | : | Coliformes totaux / 100mL-MS       | FMG  | : | Fluorures (mg/l)                   |        |   |                                 |
| ECOLI   | : | Escherichia coli/100ml             | TCEY | : | tétrachloroéthylène 1,1,2,2 (µg/l) |        |   |                                 |

NB : \* les paramètres non mesurés sur la période considérée n'apparaissent pas dans le tableau

\* C = conforme aux limites de qualité ; N = non conforme aux limites de qualité ; S = Sans objet ; Les mesures n'ont pas été effectuées pour le prélèvement

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : TERNAY STATION

| Date       | Point de surveillance   | Commune | Bact. | Chim. | Conformité bactériologique |       | Conformité chimique |        |     |       |      |      |       |       |       |       |      |
|------------|-------------------------|---------|-------|-------|----------------------------|-------|---------------------|--------|-----|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|
|            |                         |         |       |       | Conf                       | Conf  | 111TCL              | 12DCET | CDT | ECOLI | FMG  | NO3  | PH    | STRF  | TCEY  | TH    | THM4 |
| 19/01/2016 | CHLORATION COTE PUILS 2 | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 475                 | <1     | <1  | 10,1  | 7,50 | <1   | <0,50 | 23,9  | 5,70  | 0,26  |      |
| 11/02/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 420                 | <1     | <1  | 0,18  | 7,6  | 7,90 | <1    | <0,50 | 21,2  | 12,90 | 0,11 |
| 10/03/2016 | CHLORATION COTE PUILS 2 | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 410                 | <1     | <1  | 0,18  | 7,8  | 7,60 | <1    | <0,50 | 20,1  | 13,39 | 0,18 |
| 07/04/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 462                 | <1     | <1  | 10,1  | 7,75 | <1   | <0,50 | 23,1  | 10,13 | 0,1   |      |
| 12/05/2016 | CHLORATION COTE PUILS 2 | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 468                 | <1     | <1  | 9,5   | 7,75 | <1   | <0,50 | 21,3  | 15,40 | <0,1  |      |
| 16/06/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 439                 | <1     | <1  | 8,5   | 7,75 | <1   | <0,50 | 21,3  | 2,77  | 0,14  |      |
| 25/07/2016 | CHLORATION COTE PUILS 2 | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 486                 | <1     | <1  | 0,15  | 10,3 | 8,00 | <1    | <0,50 | 24,1  | 0,56  | 0,18 |
| 18/08/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 463                 | 1      | <1  |       | 10,3 | 7,80 | <1    | <0,50 | 23,0  | 2,20  | 0,12 |
| 15/09/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 531                 | <1     | <1  |       | 13,9 | 7,60 | <1    | <0,50 | 30,6  | <0,50 | <0,1 |
| 06/10/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 549                 | <1     | <1  | 0,12  | 13,8 | 7,75 | <1    | <0,50 | 26,2  | <0,50 | 0,13 |
| 24/08/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     |                            |       |                     |        |     |       |      |      | <1    |       |       |       |      |
| 03/11/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 559                 | <1     | <1  |       | 14,0 | 7,65 | <1    | <0,50 | 27,6  | 0,83  | <0,1 |
| 08/12/2016 | TERNAY STATION          | TERNAY  | C     | C     | <0,50                      | <0,50 | 492                 | <1     | <1  |       | 10,8 | 7,85 | <1    | <0,50 | 25,7  | 2,21  | <0,1 |

## Nom de l'unité de gestion : SYNDICAT MIXTE RHONE SUD

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

### TTP TERNAY STATION

| LIBELLE DU PARAMETRE                | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|-------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Ammonium (en NH4)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                | 0,10                   |                        |                     |                     |
| Bactéries coliformes /100ml-MS      | n/100mL | T          | 0,00                 | 0,08                | 1,00                 | 13                | 0,00                   |                        |                     |                     |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | n/100mL | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 13                | 0,00                   |                        |                     |                     |
| Conductivité à 20°C                 | µS/cm   | T          | 410                  | 480                 | 559                  | 12                | 180                    |                        | 1000                |                     |
| Dichloroéthylène-1,2 cis            | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Entérocoques /100ml-MS              | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 13                |                        |                        |                     |                     |
| Escherichia coli /100ml -MF         | n/100mL | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 13                |                        |                        |                     |                     |
| Fluorures mg/L                      | mg/L    | T          | 0,12                 | 0,16                | 0,18                 | 4                 |                        |                        |                     |                     |
| Nitrites (en NO2)                   | mg/L    | T          | 7,60                 | 10,56               | 14,00                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Nitrites (en NO3)                   | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| pH                                  | unitépH | T          | 7,50                 | 7,74                | 8,00                 | 12                | 6,50                   | 9,00                   | 250,00              |                     |
| Sulfates                            | mg/L    | T          | 32,10                | 40,34               | 52,00                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Tétrachloroéthylène-1,1,2,2         | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Titre hydrotimétrique               | °f      | T          | 20,10                | 24,01               | 30,60                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1               | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)      | µg/l    | T          | 0,00                 | 5,51                | 15,40                | 12                |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélotométrique NFU     | NFU     | T          | 0,00                 | 0,10                | 0,26                 | 12                |                        |                        |                     |                     |
|                                     |         |            |                      |                     |                      |                   | 2,00                   |                        |                     |                     |

## Nom de l'unité de gestion : SYNDICAT MIXTE RHONE SUD

Année : 2016

### Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

#### TTP TERNAY STATION

| Date Prélèvement                | Paramètre | Unité | Valeur mesurée | Limites de qualité min. | Limites de qualité max. |
|---------------------------------|-----------|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| <i>Nombre de dépassements :</i> |           |       |                |                         |                         |

| Date Prélèvement | Paramètre                         | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|------------------|-----------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 11/02/2016       | Équilibre calcocarbonique 0/12/34 | qualit. | 3              | 1,00                       | 2,00                       |
| 18/08/2016       | Bactéries coliformes /100mL-MS    | n/100mL | 1              |                            | 0                          |
|                  | Nombre de dépassements :          |         | 2              |                            |                            |

## ANNEXE 5

### **SIE Millery Mornant 2017**

#### ➤ *Suivi analytique détaillé*

- Résultats des prélèvements effectués sur les **installations de captage**
- Résultats des prélèvements effectués sur les **installations de production**

Cette synthèse ne prend en compte que les paramètres :

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                    | <b>Limite de qualité sur l'eau distribuée</b> |
|-------------|-----------------------------------|---|
| ECOLI       | Escherichia coli / 100 ml         | 0   |
| STRF        | Streptocoques fécaux /100ml       | 0   |
| NO3         | Nitrates (mg/l)                   | ≤50   |
| FMG         | Fluorures (mg/l)                  | ≤1,5  |
| 26DCB       | 2,6 Dichlorobenzamide (µg/l)      | ≤0,1  |
| PESTOT      | Somme des pesticides (µg/l)       | ≤0,5  |
| TCEYTCL     | Tétra + trichloréthylène (µg/l)   | ≤10   |
| THM4        | Somme de 4 trihalométhanes (µg/l) | ≤100  |

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                      | <b>Référence de qualité sur l'eau distribuée</b> |
|-------------|-------------------------------------|--|
| CTF         | Coliformes totaux / 100 ml          | 0  |
| CDT         | Conductivité à 20°C (µS/cm)         | 180≤CDT≤1000                                     |
| PH          | pH à 20°C (unité pH)                | 6,5≤pH≤9   |
| TURBNFU     | Turbidité (NFU)                     | ≤2   |
| CALCOC2     | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | 2  |

| <b>Code</b> | <b>Libellé</b>                       | <b>Pas d'exigence de qualité</b> |
|-------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| TH          | Titre hydrotimétrique (°F) ou dureté |                                  |
| 111TCL      | Trichloroéthane 1,1,1 (µg/l)         |                                  |

#### ➤ *Minima, maxima, moyenne de quelques paramètres*

#### ➤ *Dépassements des exigences de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés*

# Nom de l'unité de gestion : SIE MILLERY MORNANT

Année : 2016

## Résultats analytiques des prélevements d'eau effectués sur les installations de captage

NB : \* les paramètres non mesurés sur la période considérée n'apparaissent pas dans le tableau  
\* C = conforme aux limites de qualité ; N = non conforme aux limites de qualité ; S = Sans objet : Les mesures n'ont pas été effectuées pour le prélèvement

Type de l'installation : CAPTAGE  
Nom de l'installation : LES CHARMES EXHAURE 2

| Date       | Point de surveillance | Commune  | 111TCL | ADET   | ADETD | CALCOC2 | CDT | ECOLI | FMG  | MN  | NO3 | PESTOT | PH   | STRF | TCEYTCL | TURBNFU |
|------------|-----------------------|----------|--------|--------|-------|---------|-----|-------|------|-----|-----|--------|------|------|---------|---------|
| 27/05/2016 | LES CHARMES EXHAURE 2 | MONTAGNY | <0,50  | <0,020 | 0,021 | 2       | 439 | <1    | 0,12 | <10 | 7,7 | 0,021  | 7,60 | <1   | <0,50   | 0,11    |

# Nom de l'unité de gestion : SIE MILLERY MORNANT

Année : 2016

## Résultats analytiques des prélevements d'eau effectués sur les installations de production

NB : \* les paramètres non mesurés sur la période considérée n'apparaissent pas dans le tableau

\* C = conforme aux limites de qualité ; N = non conforme aux limites de qualité ; S = Sans objet : Les mesures n'ont pas été effectuées pour le prélèvement

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION  
Nom de l'installation : LES CHARMES

| Conformité bactériologique | Conformité chimique |
|----------------------------|---------------------|
| 100,0 %                    | 100,0 %             |

| Date       | Point de surveillance | Commune  | Bact | Chim. | 111TCL | ADETD  | ATRZ   | CALCOC <sub>2</sub> | CDT     | CTF  | ECOLI | FMG    | NO3     | PESTOT | PH      | SMZ    | STRF | TCEYTC <sub>L</sub> | TH    | THM4 | TURBNF <sub>U</sub> |
|------------|-----------------------|----------|------|-------|--------|--------|--------|---------------------|---------|------|-------|--------|---------|--------|---------|--------|------|---------------------|-------|------|---------------------|
| 21/01/2016 | HAUT-SERVICE TALUYERS | MONTAGNY | C    | C     | µg/l   | µg/l   | µg/l   | µS/cm               | n/100mL | mg/L | mg/L  | µg/l   | unitàpH | µg/l   | n/100mL | µg/l   | ¶    | µg/l                | µg/l  | NFU  |                     |
| 29/02/2016 | BAS SERVICE MILLERY   | MONTAGNY | C    | C     | <0,50  | <0,020 | 4      | 426                 | <1      | 0,16 | 6,8   | <0,500 | 7,65    | <0,020 | <1      | <0,50  | 19,2 | 19,4                | 2,57  | 0,4  |                     |
| 27/05/2016 | HAUT-SERVICE TALUYERS | MONTAGNY | C    | C     | <0,50  | 0,022  | <0,020 | 4                   | 438     | <1   | 0,15  | 7,8    | 0,022   | 7,50   | <0,020  | <1     | 0,51 | 20,7                | <0,50 | 0,17 |                     |
| 23/06/2016 | BAS SERVICE MILLERY   | MONTAGNY | C    | C     |        |        |        |                     | 423     | <1   | <1    | 7,4    |         | 7,65   |         | <1     |      | 20,5                |       | 0,12 |                     |
| 27/09/2016 | HAUT-SERVICE TALUYERS | MONTAGNY | C    | C     |        |        |        |                     | 430     | <1   | <1    | 6,5    |         | 7,60   |         | <1     |      | 20,0                |       | 0,15 |                     |
| 19/10/2016 | BAS SERVICE MILLERY   | MONTAGNY | C    | C     | <0,50  | <0,020 | <0,020 | 3                   | 472     | <1   | <1    | 0,11   | 7,5     | <0,500 | 7,60    | <0,020 | <1   | <0,50               | 20,2  | 0,51 |                     |

# Nom de l'unité de gestion : SIE MILLERY MORNANT

Année : 2016

## Résultats analytiques des prélèvements d'eau effectués sur les installations de distribution

NB : \* les paramètres non mesurés sur la période considérée n'apparaissent pas dans le tableau

\* C = conforme aux limites de qualité ; N = non conforme aux limites de qualité ; S = Sans objet : Les mesures n'ont pas été effectuées pour le prélèvement

### Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION Nom de l'installation : MILLERY MORNANT PRINCIPALE

| Conformité bactériologique |  | Conformité chimique |  |
|----------------------------|--|---------------------|--|
| 100,0 %                    |  | 100,0 %             |  |

| Date       | Point de surveillance | Commune   | Conf Bact | Conf Chim. | 111TCL µg/l | CDT µS/cm | CTF n/100mL | ECOL n/100mL | NH4 mg/L | NO3 mg/L | PH unitépH | STRF n/100mL | TCEVTCL µg/l | TH µg/l | THM4 µg/l | TURBNFU NFU |
|------------|-----------------------|-----------|-----------|------------|-------------|-----------|-------------|--------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| 21/01/2016 | COMMUNE               | MILLERY   | C         | C          | <0,50       | 444       | <1          | <1           | <0,05    | 7,3      | 7,75       | <1           | <0,50        | 19,8    | 9,00      | 0,32        |
| 26/01/2016 | COMMUNE               | CHASSAGNY | C         | C          |             | 437       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,65       | <1           |              |         |           | 0,16        |
| 26/01/2016 | BOURG                 | ORLIENAS  | C         | C          |             | 437       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,50       | <1           |              |         |           | 0,17        |
| 19/02/2016 | COMMUNE               | MONTAGNY  | C         | C          |             | 438       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,65       | <1           |              |         |           | 0,12        |
| 18/03/2016 | COMMUNE               | VOURLS    | C         | C          |             | 431       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,60       | <1           |              |         |           | <0,1        |
| 18/03/2016 | BOURG                 | TALUYERS  | C         | C          |             | 431       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,65       | <1           |              |         |           | 0,21        |
| 26/04/2016 | COMMUNE               | MILLERY   | C         | C          |             | 433       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,75       | <1           |              |         |           | 0,16        |
| 26/04/2016 | BOURG                 | ORLIENAS  | C         | C          |             | 431       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,60       | <1           |              |         |           | 0,13        |
| 04/05/2016 | COMMUNE               | MONTAGNY  | C         | C          |             | 431       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,65       | <1           |              |         |           | 0,19        |
| 04/05/2016 | COMMUNE               | CHASSAGNY | C         | C          |             | 438       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,80       | <1           |              |         |           | 0,15        |
| 07/06/2016 | COMMUNE               | VOURLS    | C         | C          |             | 426       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,65       | <1           |              |         |           | 0,15        |
| 10/06/2016 | BOURG                 | TALUYERS  | C         | C          |             | 429       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,70       | <1           |              |         |           | 0,16        |
| 26/07/2016 | COMMUNE               | MILLERY   | C         | C          |             | 438       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,80       | <1           |              |         |           | 0,16        |
| 08/07/2016 | BOURG                 | ORLIENAS  | C         | C          |             | 452       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,55       | <1           |              |         |           | 0,11        |

# Nom de l'unité de gestion : SIE MILLERY MORNANT

Année : 2016

## Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION Nom de l'installation : MILLERY MORNANT PRINCIPALE

| Date       | Point de surveillance | Commune   | Conf Bact | Conf Chim. | 111TCL µg/l | CDT µS/cm | CTF n/100mL | ECOL n/100mL | NH4 mg/L | NO3 mg/L | PH unitépH | STRF n/100mL | TCEVTCL µg/l | TH µg/l | THM4 µg/l | TURBNFU NFU |
|------------|-----------------------|-----------|-----------|------------|-------------|-----------|-------------|--------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| 11/08/2016 | COMMUNE               | MONTAGNY  | C         | C          | 443         | <1        | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,60       | <1           |              |         |           | 0,11        |
| 09/09/2016 | COMMUNE               | VOURLÉS   | C         | C          | 484         | <1        | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,75       | <1           |              |         |           | <0,1        |
| 27/09/2016 | COMMUNE               | CHASSAGNY | C         | C          | 446         | <1        | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,80       | <1           |              |         |           | <0,1        |
| 27/09/2016 | BOURG                 | TALUYERS  | C         | C          | <0,50       | 440       | <1          | <1           | <0,05    | 6,9      | 7,70       | <1           | <0,50        | 20,3    | 6,12      | <0,1        |
| 14/10/2016 | COMMUNE               | MILLERY   | C         | C          |             | 452       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,75       | <1           |              |         |           | 0,25        |
| 14/10/2016 | BOURG                 | ORLIENAS  | C         | C          |             | 448       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,55       | <1           |              |         |           | 0,12        |
| 22/11/2016 | COMMUNE               | MONTAGNY  | C         | C          |             | 453       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,45       | <1           |              |         |           | 0,14        |
| 01/12/2016 | COMMUNE               | VOURLÉS   | C         | C          |             | 437       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,65       | <1           |              |         |           | <0,1        |
| 13/12/2016 | BOURG                 | TALUYERS  | C         | C          |             | 472       | <1          | <1           | <0,05    |          | 7,60       | <1           |              |         |           | 0,22        |

# Nom de l'unité de gestion : SIE MILLERY MORNANT

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## TTP LES CHARMES

| LIBELLE DU PARAMETRE                  | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|---------------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Ammonium (en NH4)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 6                 | 0,10                   | 0,10                   | 0,00                | 0,00                |
| Bactéries coliformes /100ml-MS        | n/100ml | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 6                 | 6                      | 6                      | 0,00                | 0,00                |
| Bact. et spores sulfito-fédu./100ml   | n/100ml | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 6                 | 6                      | 6                      | 0,00                | 0,00                |
| Chlorures                             | mg/L    | T          | 31,20                | 32,48               | 33,30                | 6                 | 250,00                 | 250,00                 | 1000                | 1000                |
| Conductivité à 20°C                   | µS/cm   | T          | 423                  | 444                 | 472                  | 6                 | 180                    | 180                    | 0                   | 0                   |
| Entérocoques /100ml-MS                | n/100ml | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 6                 | 6                      | 6                      | 0                   | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF           | n/100ml | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 6                 | 6                      | 6                      | 0                   | 0                   |
| Fluorures mg/L                        | mg/L    | T          | 0,11                 | 0,14                | 0,16                 | 3                 | 1,50                   | 1,50                   | 50,00               | 50,00               |
| Nitrates (en NO3)                     | mg/L    | T          | 6,50                 | 7,70                | 10,20                | 6                 | 6                      | 6                      | 0,50                | 0,50                |
| Nitrites (en NO2)                     | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 6                 | 6                      | 6                      | 0,00                | 0,00                |
| pH                                    | unitépH | T          | 7,50                 | 7,61                | 7,65                 | 6                 | 6,50                   | 9,00                   | 250,00              | 250,00              |
| Sulfates                              | mg/L    | T          | 34,90                | 36,43               | 38,80                | 6                 | 6                      | 6                      | 10,00               | 10,00               |
| Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,17                | 0,51                 | 3                 | 3                      | 3                      | 0,00                | 0,00                |
| Titre hydrotométrique                 | °f      | T          | 19,20                | 20,00               | 20,70                | 6                 | 6                      | 6                      | 0,00                | 0,00                |
| Trichloroéthane-1,1,1                 | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 3                 | 3                      | 3                      | 0,00                | 0,00                |
| Trihalométhanes (4 substances)        | µg/l    | T          | 0,00                 | 1,03                | 2,57                 | 3                 | 3                      | 3                      | 0,00                | 0,00                |
| Turbidité néphélométrique NFU         | NFU     | T          | 0,10                 | 0,18                | 0,40                 | 6                 | 6                      | 6                      | 2,00                | 2,00                |

# Nom de l'unité de gestion : SIE MILLERY MORNANT

Année : 2016

Valeurs minima , moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés sur l'eau des installations de l'UGE

## UDI MILLERY MORNANT PRINCIPALE

| LIBELLE DU PARAMETRE                   | UNITE   | Type d'eau | VALEUR MINI. MESUREE | VALEUR MOY. MESUREE | VALEUR MAXI. MESUREE | NOMBRE DE VALEURS | REFERENCE VALEUR MINI. | REFERENCE VALEUR MAXI. | LIMITE VALEUR MINI. | LIMITE VALEUR MAXI. |
|--|---------|------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Ammonium (en NH4)                      | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 23                |                        |                        | 0,10                |                     |
| Bactéries coliformes /100ml-MS         | n/100ml | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 23                |                        |                        | 0,00                |                     |
| Bact. et spores sulfito-fédu./100ml    | n/100ml | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 23                |                        |                        | 0,00                |                     |
| Conductivité à 20°C                    | µS/cm   | T          | 426                  | 442                 | 484                  | 23                | 180                    |                        | 1000                |                     |
| Entérococques /100ml-MS                | n/100ml | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 23                |                        |                        |                     | 0                   |
| Escherichia coli /100ml -MF            | n/100ml | T          | 0                    | 0                   | 0                    | 23                |                        |                        |                     | 0                   |
| Nitrates (en NO3)                      | mg/L    | T          | 6,90                 | 7,10                | 7,30                 | 2                 |                        |                        |                     | 50,00               |
| Nitrites (en NO2)                      | mg/L    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        |                     | 0,50                |
| pH                                     | unitépH | T          | 7,45                 | 7,66                | 7,80                 | 23                | 6,50                   |                        | 9,00                |                     |
| Tétrachloroéthylène+ Trichloroéthylène | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        |                     | 10,00               |
| Titre hydrotimétrique                  | °f      | T          | 19,80                | 20,05               | 20,30                | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Trichloroéthane-1,1,1                  | µg/l    | T          | 0,00                 | 0,00                | 0,00                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Trihalométhanes (4 substances)         | µg/l    | T          | 6,12                 | 7,56                | 9,00                 | 2                 |                        |                        |                     |                     |
| Turbidité néphélométrique NFU          | NFU     | T          | 0,00                 | 0,13                | 0,32                 | 23                |                        |                        | 2,00                | 100,00              |

# Nom de l'unité de gestion : SIE MILLERY MORNANT

Année : 2016

## Liste des dépassements des EXIGENCES de qualité des paramètres mesurés sur l'eau des installations d'une unité de gestion et d'exploitation

Cette synthèse porte sur l'ensemble des paramètres mesurés pendant l'année sélectionnée  
Les paramètres sont comparés aux exigences de qualité pour le type d'eau du prélèvement

### TTP LES CHARMES

| Date Prélèvement         | Paramètre                           | Unité   | Valeur mesurée | Références de qualité min. | Références de qualité max. |
|--------------------------|-------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| 29/02/2016               | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 27/05/2016               | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 4              | 1,00                       | 2,00                       |
| 19/10/2016               | Équilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4 | qualit. | 3              | 1,00                       | 2,00                       |
| Nombre de dépassements : |                                     |         |                |                            | 3                          |