

Préfecture de YONNE
UNITE TERRITORIALE DE L'YONNE
Direction de la Santé Publique - Département Santé-Environnement
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 21 juillet 2017

COURRIER ARRIVÉ LE :
26 JUL. 2017
MAIRIE VILLETHIERRY

MADAME LE MAIRE
MAIRIE VILLETHIERRY
Mairie
89140 VILLETHIERRY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

GATINAIS

| | | | |
|-----------------------|--------------|------------------------------|--|
| Prélèvement | 00082555 | | |
| Unité de gestion | 0221 | GATINAIS | Prélevé le : jeudi 13 juillet 2017 à 10h55 |
| Installation | TTP 002312 | NOUVELLE STATION FONTENELLES | par : DAVID RODRIGUES |
| Point de surveillance | S 0000002467 | RESERVOIR VILLETHIERRY | Type visite : P1 |
| Localisation exacte | | RESERVOIR | |
| Commune | | VILLETHIERRY | |

Mesures de terrain

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|----------------------|--------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Température de l'eau | 15,7 °C | | | | |
| Chlore libre | 0,15 mg/LCl2 | | | | 25,00 |
| Chlore total | 0,22 mg/LCl2 | | | | |

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : P1 Code SISE de l'analyse : 00082081 Référence laboratoire : LSE1707-27196

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|--------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| CHARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | | |
| Aspect (qualitatif) | 0 qualif | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 qualif | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 qualif | | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | <0,1 NFU | | 1,00 | | 0,50 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | |
| pH | 7,57 unitépH | | | 6,50 | 9,00 |
| Titre hydrotimétrique | 30,9 °f | | | | |
| MINERALISATION | | | | | |
| Chlorures | 19,7 mg/L | | | | 250,00 |
| Conductivité à 25°C | 647 µS/cm | | | 200,00 | 1100,00 |
| Sulfates | 13,3 mg/L | | | | 250,00 |
| OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES | | | | | |
| Carbone organique total | <0,2 mg/L C | | | | 2,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | |
| Ammonium (en NH4) | <0,05 mg/L | | | | 0,10 |
| Nitrates (en NO3) | 42,7 mg/L | | 50,00 | | |
| Nitrites (en NO2) | <0,02 mg/L | | 0,10 | | |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | | |
| Bact aér revivifiables à 22°-68h | <1 n/mL | | | | |
| Bact aér revivifiables à 36°-44h | <1 n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | <1 n/100mL | | | | |
| Entérocoques /100ml-MS | <1 n/100mL | | | | 0 |
| Escherichia coli /100ml -MF | <1 n/100mL | | | 0 | |

Préfecture de YONNE
UNITE TERRITORIALE DE L'YONNE
Direction de la Santé Publique - Département Santé-Environnement
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00082555)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour le Directeur de la Santé Publique
La responsable de l'Unité Territoriale Santé Environnement



Jacqueline LAROSE