

Evreux, le 2 novembre 2016

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SEPASE
SIEGE SOCIAL ET SERVICES ADM.
77 rue des Longues des Plesses
27160 BRETEUIL SUR ITON

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement 00111225
Unité de gestion SEPASE (UGE 0169)
Installation LE CHESNE (UDI 000345)
Point de surveillance CENTRE VILLE (S 0000000719)
Commune LES ESSARTS
Localisation exacte Cimetière

Prélevé le : lundi 24 octobre 2016 à 07h45
par : LDA M. LOTTIN
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : CS

Mesures de terrain

Aspect (qualitatif)
Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)
Turbidité néphélométrique NFU
Température de l'eau
Conductivité à 25°C
pH
Chlore libre
Chlore total

Résultats

0 qualit.
0 qualit.
0 qualit.
0 qualit.
0,42 NFU
12,9 °C
559 µS/cm
7,5 unitépH
0,29 mg/LCl2
0,29 mg/LCl2

Limites de qualité

inférieure

supérieure

Références de qualité

inférieure

supérieure

2,00
25,00
1 100,00
9,00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00114379

Référence laboratoire : EP16-68332

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h
Bactéries coliformes /100ml-MS
Entérocoques /100ml-MS
Escherichia coli /100ml -MF

<1 n/mL
<1 n/mL
<1 n/100mL
<1 n/100mL
<1 n/100mL

0
0

0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)
Nitrates (en NO3)

<0,01 mg/L
41,4 mg/L

50,00

0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00111225)

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

P/Le Préfet et par délégation
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Delphine JULIEN