

Evreux, le 4 mai 2017

 MONSIEUR LE PRESIDENT
 SEINE EURE COMMUNAUTE AGGLO (CASE)
 CS 10514

27405 LOUVIERS CEDEX

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEINE EURE AGGLO

Prélèvement 00113124
Unité de gestion SEINE EURE AGGLO (UGE 0141)
Installation ACQUIGNY (TTP 000738)
Point de surveillance CONDUITE DE REFOULEMENT (P 0000000937)
Commune ACQUIGNY
Localisation exacte

Prélevé le : jeudi 20 avril 2017 à 11h40
par : LDA CA
Type visite : P1
Type d'eau : T1
Motif : CS

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.30 NFU				2.00
Température de l'eau	11.7 °C				25.00
Conductivité à 25°C	642 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.3 unitépH			6.50	9.00
Chlore libre	0.35 mg/LCl2				
Chlore total	0.38 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P127

Code SISE de l'analyse : 00116278

Référence laboratoire : EP17-47555

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	23 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		

MINERALISATION

Chlorures	22,3 mg/L				250,00
Sulfates	10 mg/L				250,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique complet	27,8 °f				
Titre hydrotimétrique	30,5 °f				

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,6 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	28,7 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,05 mg/L		0,10		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,6 mg/L C				2,00
-------------------------	------------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00113124)

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