

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE GRAND-COURONNE
Rue Georges Clémenceau
BP 9
76530 GRAND-COURONNE

Rouen, le 3 décembre 2013

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

CREA GD COURONNE MOULINEAUX

Prélèvement 00174463
Unité de gestion CREA GD COURONNE MOULINEAUX (UGE 0383)
Installation GD COURONNE - MOULINEAUX (UDI 000376)
Point de surveillance Point communal (S 0000000579)
Commune GRAND-COURONNE
Localisation exacte MAIRIE

Prélevé le : lundi 25 novembre 2013 à 09h00
par : PENELOPE DOLEGREVEZ
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : CS

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlore libre	0.13 mg/LCl ₂				
Chlore total	0.16 mg/LCl ₂				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	10,8 °C				25.00
Conductivité à 25°C	708 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.3 unitépH			6.50	9.00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00174530

Référence laboratoire : E.2013.20148-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	33,3 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00174463)

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

P/le Directeur Général de l'ARS
Signé

Le technicien sanitaire
Mme GRANDSIRE