

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

Rouen, le 3 novembre 2015

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

METROPOLE ROUEN GD COURONNE MOULINE

Prélèvement	00192790	Prélevé le : lundi 26 octobre 2015 à 13h00
Unité de gestion	METROPOLE ROUEN GD COURONNE MOULINE (UGE 0383)	par : CLAIRE AUTIN
Installation	GD COURONNE - MOULINEAUX (UDI 000376)	Type visite : D1
Point de surveillance	Point communal (S 0000000579)	Type d'eau : T
Commune	GRAND-COURONNE	Motif : CS
Localisation exacte	SANITAIRE MAIRIE	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlore libre	0.35 mg/LCl ₂				
Chlore total	0.35 mg/LCl ₂				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	12,3 °C				25.00
Conductivité à 25°C	575 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.6 unitépH			6.50	9.00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00192856

Référence laboratoire : E.2015.18912-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 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)	22,2 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00192790)

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

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

Rouen, le 3 novembre 2015

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

METROPOLE ROUEN GD COURONNE MOULINE

Prélèvement 00192819
Unité de gestion METROPOLE ROUEN GD COURONNE MOULINE (UGE 0383)
Installation GD COURONNE - MOULINEAUX (UDI 000376)
Point de surveillance Point communal (S 0000000579)
Commune GRAND-COURONNE
Localisation exacte MAIRIE. SANITAIRES

Prélevé le : mardi 27 octobre 2015 à 10h00
par : MARION HODIESNE
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : CS

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Chlore libre	0.24 mg/LCl2				
Chlore total	0.25 mg/LCl2				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	17,3 °C				25.00
Conductivité à 25°C	576 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 : 00192885

Référence laboratoire : E.2015.18968-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 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 NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	20,9 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00192819)

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