

Rouen, le 20 février 2019

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE NOTRE-DAME-DE-BONDEVILLE
Place Victor Schoelcher
BP 5
76960 NOTRE-DAME-DE-BONDEVILLE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
METROPOLE ROUEN - SECTEUR MAROMME

Prélèvement 00246456
Unité de gestion METROPOLE ROUEN - SECTEUR MAROMME (UGE 0334)
Installation MAROMME USINE DE TRAITEMENT (UDI 000476)
Point de surveillance Point communal (S 0000000927)
Commune NOTRE-DAME-DE-BONDEVILLE
Localisation exacte BUSSY - 18 RUE DU GENERAL LECLERC - CUISINE

Prélevé le : mardi 12 février 2019 à 12h20
par : GWANAEL CARRE FAURE
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	9.4 °C				25.00
Conductivité à 25°C	641 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.5 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.25 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0.27 ma(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00246519

Référence laboratoire : E.2019.2842-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	15 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	25,7 mg/L		50,00		

FER ET MANGANESE

Fer total	<20,000 µg/L				200,00
-----------	--------------	--	--	--	--------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00246456)

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

P/La directrice générale
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD