

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE BARENTIN
Hôtel de Ville
Place de la Libération - BP 12
76360 BARENTIN

Rouen, le 19 juin 2018

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

CCAUX AUSTREBERTHE

Prélèvement 00218602
Unité de gestion CCAUX AUSTREBERTHE (UGE 0048)
Installation AUSTREBERTHE (UDI 000408)
Point de surveillance Point communal (P 0000000089)
Commune BARENTIN
Localisation exacte MAIRIE - SANITAIRES

Prélevé le : mardi 12 juin 2018 à 10h45
par : MORGAN MORVAN
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

	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	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	18.9 °C				25.00
Conductivité à 25°C	616 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7,5 unitépH			6.50	9.00
Chlore libre	0.40 ma/LCl2				
Chlore total	0.41 ma/LCl2				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00218666

Référence laboratoire : E.2018.11410-1

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)	36,3 mg/L		50,00		

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Aluminium total µg/l	<20,000 µg/l				200,00
----------------------	--------------	--	--	--	--------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00218602)

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

P/la directrice générale
L'ingénieur d'études sanitaires
Signé

Anne GERARD

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE DE BARENTIN
 Hôtel de Ville
 Place de la Libération - BP 12
 76360 BARENTIN

Rouen, le 19 juin 2018

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

CCAUX AUSTREBERTHE

Prélèvement 00218630
Unité de gestion CCAUX AUSTREBERTHE (UGE 0048)
Installation AUSTREBERTHE (UDI 000408)
Point de surveillance Point communal (P 0000000089)
Commune BARENTIN
Localisation exacte MAIRIE - SANITAIRES

Prélevé le : jeudi 14 juin 2018 à 08h30
par : MORGAN MORVAN
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

	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	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	19.2 °C				25.00
Conductivité à 25°C	658 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.4 unitépH			6.50	9.00
Chlore libre	0.39 ma/LCl2				
Chlore total	0.41 ma/LCl2				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00218694

Référence laboratoire : E.2018.11713-1

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)	36,4 mg/L		50,00		

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Aluminium total µg/l	<20,000 µg/l				200,00
----------------------	--------------	--	--	--	--------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00218630)

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

P/la directrice générale
 L'ingénieur d'études sanitaires
 Signé

Anne GERARD