

Caen le 24 avril 2019

SERVICE EAU VIRE NORMANDIE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - TRAVAUX EN COURS

MONSIEUR LE PRESIDENT
SERVICE EAU VIRE NORMANDIE
1 rue de l'Artisanat

14500 VIRE NORMANDIE

Prélèvement du :	mercredi 17 avril 2019 à 13h05	Prélevé par :	DELPHINE LE TALLEC (LABORATOIRE)
Code Sise du prélèvement	00200803	Type visite :	D1 EN DISTRIBUTION
Installation	Unité de distribution HAUTE VIRE	Type d'eau :	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Nom du point de surveillance	PC ST GERMAIN (HAUTE VIRE)		
Localisation exacte	RÉSEAU NEUF CHANTIER BOURG SAINT GERMAIN DE TALLEVENDE		
Commune	VIRE NORMANDIE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélobimétrique N	1,5 NFU				2,00
Température de l'eau	12,3 °C				25,00
pH	8,2 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,53 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,53 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2019.8263-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 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		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	293 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		

Commentaires du laboratoire

Eau(x) conforme(s) sur les paramètres bactériologiques et chimiques analysés (normes humaines, arrêté du 11/01/2007) - L'interprétation est couverte par l'accréditation du laboratoire lorsque tous les paramètres du rapport sont accrédités. Elle ne tient pas compte de l'incertitude et associée au résultat.

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00200803)

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

Le Technicien Sanitaire en Chef
Signé
Sylvie KERBOUL