

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX **DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**



Préfecture du Calvados

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

Prélèvement du : mercredi 10 février 2021 à 12h00

Code Sise du prélèvement 00214800

Installation Unité de distribution HAUTE VIRE Nom du point de surveillance PC ST GERMAIN (HAUTE VIRE)

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

14500 VIRE NORMANDIE

Prélevé par : BRUNO SAILLARD (LABEO) Type visite: D1 EN DISTRIBUTION

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélométrique N	0,33 NFU				2,00
Température de l'eau	4,5 °C				25,00
pН	7,8 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	<0,05 mg(C12)/L				
Chlore total	0,08 mg(Cl2)/L				

RÉSEAU NEUF LOTISSEMENT DE LA MAHERE RUE DE SAINT SEVER SAINT GERMAIN

Commentaires de terrain

Localisation exacte

DÉSINFECTION JAVEL LUNDI 8 FÉVRIER.

Analyse laboratoire	effectuée par : LABEO Frank Duncombe		Référence laboratoire : E.2021.2915-1				
		Résultats	Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieu		
PARAMETRES MICROBIOLOGIO	UES			-	016	_	
Bact. aér. revivifiables à 2	22°-68h	<1 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 3	36°-44h	<1 n/mL					
Bactéries coliformes /100	ml-MS	<1 n/(100mL)				0	
Bact. et spores sulfito-réd	u./100ml	<1 n/(100mL)				0	
Entérocoques /100ml-MS		<1 n/(100mL)		0			
Escherichia coli /100ml -	MF	<1 n/(100mL)		0			
MINERALISATION					050		
Conductivité à 25°C		371 μS/cm			200,00	1100,00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOS	PHORES				076		
Ammonium (en NH4)		<0,02 mg/L				0,10	
Nitrites (en NO2)		<0,01 mg/L		0,50			

Commentaires du laboratoire

Eau conforme sur les paramètres chimiques analysés (normes humaines, a rrêté du 11/01/2007). Eau(x) conforme(s) sur les paramètres bactériolo giques analysés (normes humaines, arrêté du 11/01/2007). L'interprétat ion est couverte par l'accréditation du laboratoire lorsque tous les p aramètres du rapport sont accrédités. Elle ne tient pas compte de l'in

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00214800)

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

Le technicien sanitaire en chef Signé Sylvie KERBOUL