

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTE DE COMMUNES HAUT VAL DE SEVRES (production@cc-haut-val-sevres.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE EXIREUIL (exireuilmairie@wanadoo.fr)
 - AGENCE REGIONALE DE SANTE (ars-dd79-eaux@ars.sante.fr)

Délégation Départementale
des Deux-Sèvres

Pôle Santé Publique et Environnementale
Service Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : CC HAUT VAL DE SEVRE

Prélèvement	00072818	Commune	EXIREUIL
Unité de gestion	0078 CC HAUT VAL DE SEVRE	Prélevé le :	vendredi 25 septembre 2020 à 09h05
Installation	UDI 000198 SAINT MAIXENT REGION	par :	CELINE BARREAUD
Point de surveillance	0000000254 CENTRE BOURG	Type visite :	DD1
		Type d'eau :	

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'air	10,3 °C			
Température de l'eau	20,6 °C		25	
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,09 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE CHARENTE-MARITIME, LA ROCHELLE 1701
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00072819 Référence laboratoire : 20LH-10139-1

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	14 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique	<0,20 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,5 unité pH		de 6,5 à 9	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	526 µS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO ₃)	29,6 mg/L	50		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00072818)

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

Signé à Niort le 14 octobre 2020

Pour le Directeur Général, l'Ingénieur d'études sanitaires

