

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Délégation Départementale des
Pyrénées-Atlantiques

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale
Service Santé Environnement

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SEA BEARN BIGORRE (contact@seabb.fr)

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CROUSEILLES (mairie.crouseilles@wanadoo.fr)

MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA-COMPAGNIE GENERALE DES EAUX (pyrenees-cae-asst.eau-sdo@veolia.com)

MADAME LA DIRECTRICE - SEA BEARN BIGORRE (d.sanchez@seabb.fr)

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 : REGION DE CROUSEILLES

Prélèvement	00197746	Commune	CROUSEILLES
Unité de gestion	0066 REGION DE CROUSEILLES	Prélevé le :	mercredi 01 septembre 2021 à 10h40
Installation	UDI 000461 REGION DE CROUSEILLES	par :	CLEMENT LABARRERE (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000003126 BOURG DE CROUSEILLES	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	FOYER	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	23 °C			
Température de l'eau	23,6 °C		25	
pH	8,3 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	335 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,27 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,31 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES PYRENNÉES - Site de LAGOR 6401

Type de l'analyse : ND1B

Code SISE de l'analyse : 00197696

Référence laboratoire : 856839

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	<0,1 NFU		2	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L		0,1	

FER ET MANGANESE				
Fer total	12,7 µg/L		200	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00197746)

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

Signé à Pau le 8 septembre 2021

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



Patrick BONILLA