

DELEGATION DEPARTEMENTALE DE GIRONDE
Pôle santé publique et santé environnementale
Service santé environnementale

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SYNDICAT DES EAUX SAUTERNAIS
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BOMMES
MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.I.V.O.M. SAUTERNAIS

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 : SYNDICAT SAUTERNAIS

Prélèvement	00241383	Commune	BOMMES
Unité de gestion	0123 SYNDICAT SAUTERNAIS	Prélevé le :	lundi 07 février 2022 à 11h45
Installation	UDI 000478 SAUTERNES	Par	LABO LDA33 - CANON
Point de surveillance	S 0000000181 BOURG	Lieu habituel de PLV	ECOLE
Type de visite	D1	Localisation exacte du PLV	ECOLE - PLONGE CUISINE

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	2 SANS OBJET			
Température de l'eau	9,3 °C		25	
Chlore libre	0,06 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,06 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES LDA33, PESSAC 3306

Type de l'analyse : D1E

Code SISE de l'analyse : 00244611

Référence laboratoire : INC/00682/1

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<2,5 mg(Pt)/L		15	
Turbidité néphélométrique	0,32 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,4 unité pH		de 6,5 à 9	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	660 µS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium d'origine naturelle	0,054 mg/L		0,5	
FER ET MANGANESE				
Fer total	54 µg/L		200	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Température de mesure du pH	17,6 °C			

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00241383)

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

Signé à Bordeaux le 4 mars 2022
L'ingénieur d'études sanitaires



GROFF BAPTISTE