

Fraternité

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



DELEGATION DEPARTEMENTALE DE LA GIRONDE

Pôle bi-départemental Santé Environnement Pôle Santé Environnement de la Gironde

## **Destinataires**

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MARCHEPRIME

MONSIEUR LE DIRECTEUR - COBAN ATLANTIQUE

MONSIEUR LE DIRECTEUR - AGUR

MONSIEUR - AGUR

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 : COBAN : MARCHEPRIME

Prélèvement	00260188	Commune	MARCHEPRIME
Unité de gestion	0016 COBAN: MARCHEPRIME	Prélevé le :	mardi 30 avril 2024 à 08h30
Installation	UDI 000431 MARCHEPRIME	par :	LABO LDA 33 - MOUSSAOUI KARIMA
Point de surveillance	S 0000003174 CROIX D'HINS	Type visite :	D1
Localisation exacte	ECOLE - SALLE DES PROFESSEURS -		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'eau	16 °C		25	
Chlore libre	0,11 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,13 mg(Cl2)/L			

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

Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00263415 Référence laboratoire : KM1/D1/02862/1

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	<2,5 mg(Pt)/L		15	
Turbidité néphélométrique	<0,2 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,9 unité pH		de 6,5 à 9	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	351 µS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium d'origine naturelle	0,010 mg/L		0,5	
FER ET MANGANESE				
Fer total	21 μg/L		200	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Température de mesure du pH	20,1 °C			

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00260188)

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

Signé à Bordeaux, le 24 mai 2024 L'ingénieur d'études sanitaires



SABINE GIRAUD