

Direction Santé Environnement et politique Une Seule Santé (DSEUSS) - Direction déléguée Sud (33-40-47-64) - Unité de Gironde

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BIGANOS

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 : BIGANOS**

Prélèvement	00274851	Commune	BIGANOS
Unité de gestion	0012 COBAN : BIGANOS	Prélevé le :	mardi 06 janvier 2026 à 12h40
Installation	UDI 000380 BIGANOS	par :	LABO LDA33 - THOMAS
Point de surveillance	P 0000000150 BOURG	Type visite	AA
Localisation exacte	MAIRIE - SANITAIRES -		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'eau	10.1 °C			
pH	7.9 unité pH			
Chlore libre	0.07 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0.07 mg(Cl2)/L			
		25 de 6.5 à 9		

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

Type de l'analyse : AESO

Code SISE de l'analyse : 00278078

Référence laboratoire : SO+COT/00028/1

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
----------------------	-----------	---------	------------	--------------

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

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	Limites	Références	Observations
Coloration	<2,5 mg(Pt)/L		15	
Turbidité néphéломétrique	0,27 NFU		2	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats	Limites	Références	Observations
Titre alcalimétrique	0,0 °f			
Titre alcalimétrique complet	10,3 °f			
Titre hydrométrique	9,8 °f			

MINERALISATION	Résultats	Limites	Références	Observations
Chlorures	26 mg/L			
Conductivité à 25°C	298 µS/cm			
Sulfates	8,9 mg/L	250 de 200 à 1100		

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Résultats	Limites	Références	Observations
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L			
Nitrates/50 + Nitrites/3	<SEUIL mg/L	1		
Nitrates (en NO3)	<0,25 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,5		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES	Résultats	Limites	Références	Observations
Carbone organique total	0,37 mg(C)/L		2	

FER ET MANGANESE	Résultats	Limites	Références	Observations
Fer total	48 µg/L	200		

103 bis rue de Belleville - CS 91704 - 33063 BORDEAUX Cedex - Téléphone : 09 69 37 00 33 site internet : [www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr](http://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr)  
Les informations sur la qualité de l'eau sont disponibles avec votre facture d'eau, en mairie et sur Internet : <http://www.eaupotable.sante.gouv.fr>

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00274851)

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

Signé à Bordeaux, le 19 janvier 2026

L'ingénieur d'études sanitaires



SABINE GIRAUD