

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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	00274180	Commune	BIGANOS
Unité de gestion	0012 COBAN : BIGANOS	Prélevé le :	mardi 25 novembre 2025 à 12h00
Installation	UDI 000380 BIGANOS	par :	LDA33 - ALBERT
Point de surveillance	S 0000000151 TAGON-COMPRIAN	Type visite	D1
Localisation exacte	1001METIERS - LAVABO BUREAU -		

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	14,8 °C			
Chlore libre	0,17 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,18 mg(Cl ₂)/L			
		25		

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

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00277407

Référence laboratoire : A10/D1/09883/1

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h				
	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	53 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)			
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0	0	
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<2,5 mg(Pt)/L			15
Turbidité néphéломétrique	0,22 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,9 unité pH			de 6,5 à 9
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	300 µS/cm			de 200 à 1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium d'origine naturelle	0,011 mg/L			0,5
FER ET MANGANESE				
Fer total	37 µg/L			200
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Température de mesure du pH	18,5 °C			

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00274180)

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

Signé à Bordeaux, le 9 décembre 2025

L'ingénieur d'études sanitaires



SABINE GIRAUD