

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 RESPONSABLE - SATEG (joel.rouyet@saur.com)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - SEA BEARN BIGORRE (contact@seabb.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE GER (mairie.ger@wanadoo.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SATEG (sud-ouest.analyses@saur.com)
 MADAME, MONSIEUR - SATEG (ars-saur.pyrenees.gascogne@saur.fr)
 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 : VALLEE DE L'OUSSE LEMBEYE MONTANER

Prélèvement	00200739	Commune	GER
Unité de gestion	0944 VALLEE DE L'OUSSE LEMBEYE MONTANER	Prélevé le :	jeudi 14 avril 2022 à 11h25
Installation	UDI 000480 VALLEE DE L'OUSSE EST - MONTANER	par :	SEBASTIEN BOY (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000000455 BOURG DE GER	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	EGLISE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	19,4 °C			
Température de l'eau	11,7 °C		25	
pH	8,1 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	208 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,25 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,34 mg(Cl ₂)/L			

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

Type de l'analyse : ND1E

Code SISE de l'analyse : 00200689

Référence laboratoire : 904775

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	
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	<1 mg(Pt)/L		15	
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	0,43 NFU		2	

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

FER ET MANGANESE				
Fer total	11,8 µg/L		200	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00200739)

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

Signé à Pau le 20 avril 2022

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



Jean-Louis LABORDE-GANNE