

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 ANOYE (commune.anoye@orange.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	00199756	Commune	ANOYE
Unité de gestion	0944 VALLEE DE L'OUSSE LEMBEYE MONTANER	Prélevé le :	jeudi 20 janvier 2022 à 11h15
Installation	UDI 000479 REGION DE LEMBEYE	par :	XAVIER HERALD (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000000042 BOURG D'ANOYE	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	9,5 °C			
Température de l'eau	8,1 °C		25	
pH	8,3 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	190 µS/cm		de 200 à 1100	Valeur hors références
Chlore libre	0,25 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,28 mg(Cl ₂)/L			

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

Type de l'analyse : ND1E

Code SISE de l'analyse : 00199706

Référence laboratoire : 887214

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 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	1,42 NFU		2	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L		0,1	
FER ET MANGANESE				
Fer total	44,8 µg/L		200	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00199756)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité. Eau peu minéralisée susceptible d'être agressive pour les canalisations.

Signé à Pau le 27 janvier 2022

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



Patrick BONILLA