

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



Égalité Fraternité

Délégation Départementale des Pyrénées-Atlantiques

Prélèvement

Installation

Mesures de terrain

Unité de gestion

Point de surveillance

Localisation exacte

Aspect (qualitatif)

Température de l'air

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale Service Santé Environnement

00205420

EGLISE

Destinataires

0944 VALLEE DE L'OUSSE LEMBEYE MONTANER

UDI 000479 REGION DE LEMBEYE

0000000091 BOURG D'ARRICAU BORDE

MONSIEUR - SATEG (joel.rouyet@saur.com)

MONSIEUR LE PRESIDENT - SEA BEARN BIGORRE (contact@seabb.fr)

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SATEG (karine.kaczor@saur.com)

MADAME, MONSIEUR - SATEG (mire.cpo-vannes@saur.com)

MADAME, MONSIEUR - SATEG (cpovmire@saur.com)

MADAME, MONSIEUR - SATEG (ars-saur.pyrenees.gascogne@saur.fr)

MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE ARRICAU BORDES (commune.arricau-bordes@wanadoo.fr)

Commune

Prélevé le :

Type d'eau:

Limites

par:

Motif:

ARRICAU-BORDES

Contrôle sanitaire

Références

Eau distribuée désinfectée

mercredi 01 février 2023 à 12h15

EUDELINE FAVREAU (LABORATOIRE)

Observations

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 prélève dans le cadre du programme de contrôle sanitair des eaux d'alimentation humaine de : Unité de Gestion: VALLEE DE L'OUSSE LEMBEYE MONTANER

Résultats

Rien à signaler

8°C

Température de l'eau	7,4 °C		25		
рН	8,3 unité pH		de 6,5 à 9		
Conductivité à 25°C	316 µS/cm		de 200 à 1100		
Chlore libre	0,25 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,28 mg(Cl2)/L				
nalyse effectuée par : LABORATOIRES DES F	PYRENEES ET DES LANDES 6401				
Type de l'analyse : ND1E	Code SISE de l'analyse : 002053	68	Référence laboratoire : 969986		
nalyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations	
ARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 UFC/mL				
Bactéries coliformes	1 UFC/(100mL)		0	Valeur hors références	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0		
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0			
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0			
ARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	'	
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler				
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler				
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler				
Turbidité néphélométrique	0,13 NFU		2		
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	,	
ER ET MANGANESE					
Fer total	<5 μg/L		200		

Pour la Directrice, l'ingénieure sanitaire, responsable du pôle santé environnement

Signé à Pau le 8 février 2023

Marion CASTANIER

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N°: 00205420)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité. On constate cependant la présence d'une bactérie coliforme.