

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



Liberté Égalité Fraternité

Délégation Départementale des Pyrénées-Atlantiques

Prélèvement

Mes

pН

Conductivité à 25°C

Chlore libre

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale Service Santé Environnement

00205148

Destinataires

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

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

 ${\tt MONSIEUR\ LE\ DIRECTEUR\ -\ SATEG\ (karine.kaczor@saur.com)}$

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 ANDOINS (mairie.andoins@wanadoo.fr)

MADAME LA DIRECTRICE - SEA BEARN BIGORRE (d.sanchez@seabb.fr)

Commune

ANDOINS

de 6,5 à 9

de 200 à 1100

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélèvé dans le cadre du programme de contrôle sanitair des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : VALLEE DE L'OUSSE LEMBEYE MONTANER

	Unité de gestion	0944 VALLEE DE L'OUSSE	Prélevé le :	mercredi 11 janvier 2023 à 10h45		
	Installation	UDI 003605 VALLEE DE L'	par :	XAVIER HERALD (LABORATOIRE)		
	Point de surveillance	0000000036 BOURG D'AND	OINS	•		ire
	Localisation exacte	EGLISE		Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée	
sures de terrain			Résultats	Limites	Références	Observations
	Aspect (qualitatif)		Rien à signaler			
Température de l'air		5,3 °C				
	Température de l'eau		11,1 °C		25	

8,0 unité pH

285 µS/cm

0,36 mg(Cl2)/L

Chlore total	0,38 mg(Cl2)/L				
nalyse effectuée par : LABORATOIRES DES PYR	RENEES ET DES LANDES 6401				
Type de l'analyse : ND1	Code SISE de l'analyse : 002050	96 F	Référence laboratoire : 966196		
nalyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations	
ARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 UFC/mL				
Bactéries coliformes	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	<0,1 NFU		2		
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00205148)

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

Signé à Pau le 20 janvier 2023 Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires

Patrick BONILLA