

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 - SOCIETE AGUR (r.chagot@agur.fr)
 MONSIEUR - SOCIETE AGUR (h.irigoien@agur.fr)
 MONSIEUR LE RESPONSABLE - SOCIETE AGUR (support.agur@agur.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - SMEP DE LA REGION DE JURANCON (contact@smep-jurancon.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MORLAAS (contact@mairie-morlaas.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SOCIETE AGUR (sylvain.guilou@agur.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 : SMEP DE LA REGION DE JURANCON

Prélèvement	00198630	Commune	MORLAAS
Unité de gestion	0044 SMEP DE LA REGION DE JURANCON	Prélevé le :	jeudi 21 octobre 2021 à 10h25
Installation	UDI 000471 REGION DE JURANCON	par :	EUDELINE FAVREAU (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000000832 MORLAAS CENTRE	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	MAIRIE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	13,3 °C			
Température de l'eau	18,4 °C		25	
pH	7,7 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	366 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,07 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,08 mg(Cl ₂)/L			

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

Type de l'analyse : ND1

Code SISE de l'analyse : 00198580

Référence laboratoire : 869805

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	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	Limites	Références	Observations
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	

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

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00198630)

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

Signé à Pau le 29 octobre 2021

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



Didier LUCCHINI