

Délégation Départementale des
Pyrénées-Atlantiques

 Pôle Santé Publique et Santé Environnementale
Service Santé Environnement

Destinataires

 MONSIEUR - SAUR FRANCE (mire.cpo-vannes@saur.com)
 MONSIEUR - SAUR FRANCE (cpovmire@saur.com)
 MONSIEUR LE RESPONSABLE - SAUR FRANCE (joel.rouyet@saur.com)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - SMEA GAVE ET BAISE (contact@gave-baise.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MASLACQ (mairie.maslacq@wanadoo.fr)
 MADAME, MONSIEUR - SAUR FRANCE (ars-saur.pyrenees.gascogne@saur.com)

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 : SMEA GAVE ET BAISE

Prélèvement	00204348	Commune	MASLACQ
Unité de gestion	0056 SMEA GAVE ET BAISE	Prélevé le :	mercredi 02 novembre 2022 à 10h55
Installation	UDI 000465 GAVE ET BAISE	par :	SEBASTIEN BOY (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000000771 BOURG DE MASLACQ	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	18,0 °C			
Température de l'eau	19,4 °C		25	
pH	7,4 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	303 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,09 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,15 mg(Cl ₂)/L			

 Analyse effectuée par : LABORATOIRES DES PYRENEES ET DES LANDES 6401
 Type de l'analyse : ND1 Code SISE de l'analyse : 00204296 Référence laboratoire : 952468

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5 UFC/mL			
Bactéries coliformes	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	<0,1 NFU		2	

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

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00204348)

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

 Signé à Pau le 10 novembre 2022
 Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



Patrick BONILLA