

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SMEA GAVE ET BAISE (contact@gave-baise.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MONT (accueil@mairie-mont.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR FRANCE (cetheve@saur.fr)

**Délégation Départementale des
Pyrénées-Atlantiques**

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale
 Service Santé Environnement

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	00189778	Commune	MONT
Unité de gestion	0056 SMEA GAVE ET BAISE	Prélevé le :	jeudi 04 juin 2020 à 13h15
Installation	UDI 000465 GAVE ET BAISE	par :	JORIS LINGE (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000000815 BOURG DE MONT	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	CIMETIERE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	16,7 °C			
Température de l'eau	23,2 °C		25	
pH	7,6 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	398 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0 mg(Cl ₂)/L			

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

Type de l'analyse : ND1

Code SISE de l'analyse : 00189730

Référence laboratoire : 754718

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	
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélogométrique	0,21 NFU		2	

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

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00189778)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Teneur en désinfectant insuffisante. Veuillez maintenir la valeur en désinfectant à 0,1 mg(Cl₂)/L en distribution.

Signé à Pau le 8 juin 2020

Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires



BONILLA PATRICK