

**Destinataires**

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

<b>Prélèvement</b>	<b>00184372</b>	<b>Commune</b>	<b>MONT</b>
<b>Unité de gestion</b>	0056 SMEA GAVE ET BAISE	<b>Prélevé le :</b>	<b>mardi 09 juillet 2019 à 09h25</b>
<b>Installation</b>	UDI 000465 GAVE ET BAISE	<b>par :</b>	MARINE PERE (LABORATOIRE)
<b>Point de surveillance</b>	0000000816 BOURG D'ARANCE	<b>Motif :</b>	Contrôle sanitaire
<b>Localisation exacte</b>	EGLISE ARANCE	<b>Type d'eau :</b>	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'air	19 °C			
Température de l'eau	25 °C		25	
pH	7,3 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	490 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,19 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,22 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

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

Type de l'analyse : ND1

Code SISE de l'analyse : 00184324

Référence laboratoire : 694664

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
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		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélobimétrique	0,12 NFU		2	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L		0,1	

**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00184372)**

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

Signé à Pau le 16 juillet 2019

Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires



JEAN-LOUIS LABORDE-GANNE