



Délégation Départementale des  
Pyrénées-Atlantiques Pôle 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 : BEOST

Prélèvement	00212671	Commune	BEOST
Unité de gestion	0084 BEOST	Prélevé le :	mardi 18 juin 2024 à 10h55
Installation	TTP 001011 STATION BEOST BAGES	par :	JORIS LINGE (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000002248 STATION BAGES	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	QUARTIER BAGES MAISON CRASPAILH	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	20,4 °C			
Température de l'eau	17,0 °C		25	
pH	7,9 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	281 µS/cm		de 200 à 1100	

Analyse effectuée par : LABORATOIRES DES PYRENEES ET DES LANDES 6401  
Type de l'analyse : NP1A Code SISE de l'analyse : 00212618 Référence laboratoire : 1084248

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	13 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	
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	0,98 NFU		2	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>				
Titre alcalimétrique complet	13,4 °f			
Titre hydrotimétrique	15,2 °f			
<b>MINERALISATION</b>				
Chlorures	1 mg/L		250	
Sulfates	17 mg/L		250	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,03 mg/L	1		
Nitrates (en NO3)	1,5 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L	0,1		
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>				
Carbone organique total	0,301 mg(C)/L		2	

**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00212671)**

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

Signé à Pau le 26 juin 2024

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



Patrick BONILLA