

Destinataires

MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE BEOST (commune-de-beost@wanadoo.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 : BEOST

Prélèvement	00191956	Commune	BEOST
Unité de gestion	0084 BEOST	Prélevé le :	mercredi 26 août 2020 à 14h06
Installation	UDI 001005 BEOST BAGES	par :	EUDELINE FAVREAU
Point de surveillance	0000002238 QUARTIER BAGES	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	MAISON CRASPAILH	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	26,2 °C			
Température de l'eau	22,4 °C		25	
pH	7,7 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	303 µS/cm		de 200 à 1100	

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

Type de l'analyse : ND1

Code SISE de l'analyse : 00191908

Référence laboratoire : 776821

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	7 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 UFC/mL			
Bactéries coliformes	4 UFC/(100mL)		0	Valeur hors références
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	<0,1 NFU		2	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00191956)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité. On constate cependant la présence de 4 bactéries coliformes. Vérifier le fonctionnement de la station de traitement.

Signé à Pau le 31 août 2020

Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires



BONILLA PATRICK