

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE OSSE-EN-ASPE (mairie-osse-en-aspe@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 : OSSE-EN-ASPE

Prélèvement	00189238	Commune	OSSE-EN-ASPE
Unité de gestion	0132 OSSE-EN-ASPE	Prélevé le :	lundi 30 mars 2020 à 13h30
Installation	CAP 000171 ALLIAPIS	par :	OLIVIER MOUSQUES (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000000914 SOURCE ALLIAPIS	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	BACHE DE DEPART	Type d'eau :	Eau distribuée sans désinfection

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	7 °C			
Température de l'eau	11 °C		25	
pH	7,7 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	307 µS/cm		de 200 à 1100	

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

Type de l'analyse : NP1A

Code SISE de l'analyse : 00189190

Référence laboratoire : 746203

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	11 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				
Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélogométrique	0,13 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
Titre alcalimétrique complet	13,9 °f			
Titre hydrotimétrique	17,4 °f			
MINERALISATION				
Chlorures	1,19 mg/L		250	
Sulfates	16,4 mg/L		250	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	0,827 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L	0,5		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	<0,3 mg(C)/L		2	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00189238)

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

Signé à Pau le 3 avril 2020
Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires



BONILLA PATRICK