

## Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BIARRITZ ([g.saubadu@biarritz.fr](mailto:g.saubadu@biarritz.fr))

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SUEZ EAU FRANCE ([laboratoire.lpb@lyonnaise-des-eaux.fr](mailto:laboratoire.lpb@lyonnaise-des-eaux.fr))

MONSIEUR - CA PAYS BASQUE ([y.gaime@communaute-paysbasque.fr](mailto:y.gaime@communaute-paysbasque.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 : CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE)

Prélèvement	00179477	Commune	BIARRITZ
Unité de gestion	0637 CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE)	Prélevé le :	jeudi 20 septembre 2018 à 08h20
Installation	UDI 000496 BIARRITZ	par :	CLEMENT GUYARD (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000001278 QUARTIER SAINT-MARTIN	Type visite :	D1
Localisation exacte	AVENUE DU SABAOU	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
ASPECT (QUALITATIF)	Rien à signaler			
Température de l'air	19,5 °C			
Température de l'eau	26,6 °C		25	Valeur hors références
PH	7,6 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	307 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES PYRENEES - Site de LAGOR 6401  
 Type de l'analyse : 064ND1D Code SISE de l'analyse : 00179429 Référence laboratoire : 637167

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	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0	
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	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 NÉPHÉLOMÉTRIQUE	0,19 NFU		2	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX</b>				
Aluminium total µg/l	54,3 µg/L		200	

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00179477)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. On note une température de l'eau supérieure à la valeur maximale de référence.

Signé à Pau le 27 septembre 2018

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



GENEVIEVE DULIN