

## **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)**

<b>Prélèvement</b>	<b>00179641</b>	<b>Commune</b>	<b>BIARRITZ</b>
<b>Unité de gestion</b>	0637 CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE)	<b>Prélevé le :</b>	<b>mercredi 03 octobre 2018 à 08h15</b>
<b>Installation</b>	UDI 000496 BIARRITZ	<b>par :</b>	MELANIE GRANGER (LABORATOIRE)
<b>Point de surveillance</b>	0000001283 QUARTIER MILADY	<b>Motif :</b>	Contrôle sanitaire
<b>Localisation exacte</b>	AIRE CAMPING CAR	<b>Type d'eau :</b>	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
ASPECT (QUALITATIF)	Rien à signaler			
TEMPÉRATURE DE L'AIR	8,5 °C			
TEMPÉRATURE DE L'EAU	22,3 °C		25	
PH	8,2 unité pH		de 6,5 à 9	
CONDUCTIVITÉ À 25°C	311 µS/cm		de 200 à 1100	
CHLORE LIBRE	0 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
CHLORE TOTAL	0,08 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES PYRENNÉES - Site de LAGOR

6401

Type de l'analyse : 064ND1D

Code SISE de l'analyse : 00179593

Référence laboratoire : 639943

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 /100ML-MS	0 UFC/(100mL)		0	
BACT. ET SPORES SULFITO-RÉDU./100ML	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	0,13 NFU		2	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
AMMONIUM (EN NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L		0,1	
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX</b>				
ALUMINIUM TOTAL µG/L	60,9 µg/L		200	

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

Signé à Pau le 9 octobre 2018

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



GENEVIEVE DULIN