

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



Liberté Égalité Fraternité

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 sanitair des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE)				
00209327	Commune	BASSUSSARRY		
0637 CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE)	Prélevé le :	jeudi 21 septembre 2023 à 12h10		
UDI 003590 URA - ARCANGUES	par:	• FRANSCISCO JOSE LOPES (LABORATOIR		
0000001237 BASSUSSARY	Motif :	Contrôle sanitaire		
ROBINET CIMETIERE FACE CONTAINER PO	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée		
	00209327 0637 CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE) UDI 003590 URA - ARCANGUES 0000001237 BASSUSSARY	00209327 Commune 0637 CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE) Prélevé le : UDI 003590 URA - ARCANGUES par : 0000001237 BASSUSSARY Motif :		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	17,0 °C			
Température de l'eau	20,4 °C		25	
рН	8,3 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	281 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,13 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,25 mg(Cl2)/L			

Type de l'analyse : ND1A	Code SISE de l'analyse : 002092	274 R	Référence laboratoire : 1025071	
nalyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
ARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	13 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	34 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
ARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	<0,1 NFU		2	
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00209327)

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

Signé à Pau le 3 octobre 2023

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires

Patrick BONILLA