

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 (AGUR)					
00220413	Commune	ARBONNE			
0639 CA PAYS BASQUE (AGUR)	Prélevé le :	mardi 07 octobre 2025 à 08h50			
UDI 003631 AHETZE - ARBONNE	par:	MARC ETCHECOPAR (LABORATOIRE)			
0000001189 BOURG D'ARBONNE	Motif:	Contrôle sanitaire			
ROBINET FACE NORD EGLISE ST LAURENT	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée			
	00220413 0639 CA PAYS BASQUE (AGUR) UDI 003631 AHETZE - ARBONNE 0000001189 BOURG D'ARBONNE	00220413 Commune 0639 CA PAYS BASQUE (AGUR) Prélevé le : UDI 003631 AHETZE - ARBONNE par : 0000001189 BOURG D'ARBONNE Motif :			

lesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	11,6 °C			
Température de l'eau	17,3 °C		25	
рН	8,1 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	307 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,10 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,16 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRES DES PYRE	NEES ET DES LANDES 6401				
Type de l'analyse : ND1D	Code SISE de l'analyse : 0022036	60 R	Référence laboratoire : 1212008		
Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6 UFC/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 UFC/mL				
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0		
Bact. et spores sulfito-rédu.	1 UFC/(100mL)		0	Valeur hors références	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0			
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0			
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15		
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler				
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler				
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler				
Turbidité néphélométrique	<0,5 NFU		2		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	0,0112 mg/L		0,1		
DLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINEF	RAUX				
Aluminium total μg/l	50,6 µg/L		200		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00220413)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité. On constate cependant la présence de spores et bactéries sulfito-réductrices.

Signé à Pau le 15 octobre 2025

Pour le Directeur, l'ingénieur d'études sanitaires

Patrick BONILLA