

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

DELEGATION DEPARTEMENTALE DES LANDES
Pôle Santé Environnementale

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BANOS

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 : BANOS

Prélèvement	00083703	Commune	BANOS
Unité de gestion	0002 BANOS	Prélevé le :	lundi 19 décembre 2016 à 14h00
Installation	TTP 000343 STATION COUIT	par :	KARINE BLOYET (LPL)
Point de surveillance	P 0000000484 SORTIE STATION	Type visite :	P1
Localisation exacte	SORTIE STATION	Motif :	CS

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'eau	14,1 °C		25	
pH	7,6 unitépH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,29 mg/LCl2			
Chlore total	0,30 mg/LCl2			

Type de l'analyse : *Analyse effectuée par : Laboratoires des Pyrénées et des Landes* 4001
Code SISE de l'analyse : 00084211 Référence laboratoire : SE1610840/22170

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/100mL		0	
Entérocoques	0 UFC/100mL	0		
Escherichia coli	0 UFC/100mL	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<5 mg/L Pt		15	
Turbidité néphélométrique	<0,5 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
Hydrogénocarbonates	300 mg/L			
Titre alcalimétrique	0,0 °f			
Titre alcalimétrique complet	24,7 °f			
Titre hydrotimétrique	26,10 °f			
MINERALISATION				
Calcium	97 mg/L			
Chlorures	23 mg/L		250	
Conductivité à 25°C	570 µS/cm		de 200 à 1100	
Magnésium	4,5 mg/L			
Sulfates	9,0 mg/L		250	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	21 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,1		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	0,45 mg/L C		2	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00083703)

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

Signé à Mont de Marsan le 5 janvier 2017

Pour la Directrice, L'ingénieur sanitaire



LAYLLE BERNARD