

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ARANCOU (commune-arancou@wanadoo.fr)

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR FRANCE (cetheve@saur.fr)

MADAME LE PRESIDENT - COMMUNAUTE COMMUNES PAYS DE BIDACHE (environnement@pays-de-bi

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 : COMMUNAUTE COMMUNES PAYS DE BIDACHE

Prélèvement	00141454	Commune	ARANCOU
Unité de gestion	0614 COMMUNAUTE COMMUNES PAYS DE BIDACHE	Prélevé le :	mardi 15 mars 2016 à 15h50
Installation	UDI 001010 ARANCOU BERGOUEY VIELLENAVE	par :	SEBASTIEN BOY (LABORATOIRE)
Point de surveillance	0000002244 BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	EGLISE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	16 °C			
Température de l'eau	11 °C		25	
pH	8 unitépH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	354 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,02 mg/LCl2			
Chlore total	0,05 mg/LCl2			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES PYRENEES - Site de LAGOR 6401
Type de l'analyse : ND1 Code SISE de l'analyse : 00141418 Référence laboratoire : 422313

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/100mL		0	
Entérocoques	0 UFC/100mL	0		
Escherichia coli	0 UFC/100mL	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<1 mg/L Pt		15	
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélobométrique	0,27 NFU		2	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00141454)

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

Signé à Pau le 21 mars 2016
Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires



GENEVIEVE DULIN