



CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

MONSIEUR LE PRESIDENT - SYNDICAT MIXTE DU NORD-EST DE PAU (olivier.rolin@smnep.fr) MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ASSON (info@asson.fr) MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR FRANCE (cetheve@saur.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 : SYNDICAT MIXTE DU NORD-EST DE PAU								
Prélèvement	00145685	Commune	ASSON					
Unité de gestion	0051 SYNDICAT MIXTE DU NORD-EST DE PAU	Prélevé le :	mardi 11 octobre 2016 à 09h45					
Installation	TTP 000556 CALIBET	par :	GERARD CARRIQUIRY (DTARS)					
Point de surveillance	0000000129 SORTIE DE LA STATION	Type visite:	P1					
Localisation exacte	ROBINET AVAL POSTE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée					

sures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	5 °C			
Température de l'eau	9 °C		25	
pH	8,5 unitépH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	221 μS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,5 mg/LCl2			
Chlore total	0,5 mg/LCl2			

Type de l'analyse : NP1A Référence laboratoire : 467057 Code SISE de l'analyse : 00145652

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	<1 mg/L Pt		15	
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	0,19 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
Titre alcalimétrique complet	10,9 °f			
Titre hydrotimétrique	10,1 °f			
MINERALISATION				
Chlorures	1,41 mg/L		250	
Sulfates	1,64 mg/L		250	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	1,31 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L	0,1		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	0,385 mg/L C		2	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00145685)

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

Signé à Pau le 17 octobre 2016 Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires

BONILLA PATRICK