

Destinataires

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
RUE 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	00145211	Commune	ASSON
Unité de gestion	0051 SYNDICAT MIXTE DU NORD-EST DE PAU	Prélevé le :	mercredi 14 septembre 2016 à 10h45
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

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'air	14 °C			
Température de l'eau	9 °C		25	
pH	8,5 unitépH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	213 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,34 mg/LCl2			
Chlore total	0,36 mg/LCl2			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES PYRENNÉES - Site de LAGOR 6401

Type de l'analyse : NP1A

Code SISE de l'analyse : 00145178

Référence laboratoire : 460931

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
----------------------	-----------	---------	------------	--------------

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aé. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aé. 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	0,74 NFU		2	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique complet	10,9 °f			
Titre hydrotimétrique	11 °f			

MINERALISATION

Chlorures	1,33 mg/L		250	
Sulfates	2,37 mg/L		250	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	1,99 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L	0,1		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,65 mg/L C		2	
-------------------------	-------------	--	---	--

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00145211)

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

Signé à Pau le 21 septembre 2016

Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires



BONILLA PATRICK