

**Destinataires**

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE PAU ([secretariat.particulier@ville-pau.fr](mailto:secretariat.particulier@ville-pau.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 : PAU**

<b>Prélèvement</b>	<b>00178305</b>	<b>Commune</b>	<b>PAU</b>
<b>Unité de gestion</b>	0134 PAU	<b>Prélevé le :</b>	<b>mercredi 08 août 2018 à 07h20</b>
<b>Installation</b>	UDI 000432 PAU	<b>par :</b>	LEONARD CHEVALLIER (LABORATOIRE)
<b>Point de surveillance</b>	0000000952 QUARTIER HAUTERIVE	<b>Type d'eau :</b>	Eau distribuée désinfectée
<b>Localisation exacte</b>	BD HAUTERIVE - A L'EST DE CLINIQUE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
ASPECT (QUALITATIF)	Rien à signaler			
Température de l'air	18 °C			
Température de l'eau	21 °C		25	
PH	7,92 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	280 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,19 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,24 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

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

Type de l'analyse : 064ND1D

Code SISE de l'analyse : 00178258

Référence laboratoire : 628179

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	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli	0 UFC/(100mL)	0		

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	
ODEUR (QUALITATIF)	Rien à signaler			
SAVEUR (QUALITATIF)	Rien à signaler			
Turbidité néphélobimétrique	<0,1 NFU		2	

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L		0,1	
--------------------------------	------------	--	-----	--

**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX**

Aluminium total µg/l	47,9 µg/L		200	
----------------------	-----------	--	-----	--

**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00178305)**

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

Signé à Pau le 14 août 2018

Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires



BONILLA PATRICK