

## QUALITE DES EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE

Prélèvement et mesures de terrain du 03/03/2021 à 12h02 pour l'ARS et par le laboratoire :  
 LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation : **ADDUC. DRAGUIGNAN -LE FLAYOSQUET (UNITE DE DISTRIBUTION)**

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance :

**POINT EPCN DRAGUIGNAN FLAYOSQUET - DRAGUIGNAN ( Jbe-c cigarette électronique,45  
 Chemin Sainte-Cile,04 94 47 03 39, evier arrière boutique, )**

Code point de surveillance : 0000003953    Code installation : 000156    Numéro de prélèvement : 08300255832

### Conclusion sanitaire :

Eau conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique concernant les eaux destinées à la consommation humaine pour les paramètres plomb, cuivre et nickel.

Date d'édition : lundi 10 mai 2021

#### Mesures de terrain

##### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
-----------	-------	------	------	------	------

14,8	°C		25		
------	----	--	----	--	--

##### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

7,5	unité pH	6,5	9,0		
-----	----------	-----	-----	--	--

##### MINERALISATION

Conductivité à 25°C

735	µS/cm	200	1100		
-----	-------	-----	------	--	--

##### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre

0,26	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
------	------------------------	--	--	--	--

Chlore total

0,30	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
------	------------------------	--	--	--	--

#### Analyse laboratoire

##### OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Cuivre

Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
-----------	-------	------	------	------	------

0,048	mg/L		1		2,0
-------	------	--	---	--	-----

Nickel

7	µg/L				20,0
---	------	--	--	--	------

Plomb

<2	µg/L				10,0
----	------	--	--	--	------