

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

**Unité de gestion : AQUARESO**

**Exploitant : SAUR FRANCE**

Prélèvement et mesures de terrain du 02/11/2020 à 11h56 pour l'ARS et par le laboratoire :  
LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DU LOT, CAHORS

Nom et type d'installation : MOULIN MIGNOT (UNITE DE DISTRIBUTION )

Type d'eau : eau distribuée désinfectée

Nom et localisation du point de surveillance :  
BOURG - CASSAGNES ( MAIRIE SANITAIRES )

Code point de surveillance : 0000000739    Code installation : 000554    Numéro de prélèvement : 04600079477

**Conclusion sanitaire :**

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

Date d'édition : vendredi 13 novembre 2020

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article  
D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
température de l'eau	16,1	°C		25		
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
ph	7,5	unité pH	6,5	9,0		
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
chlore libre	<0,05	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
chlore total	<0,05	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
<b>Analyse laboratoire</b>						
Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>						
cuivre	0,072	mg/L		1	2,0	
nickel	<1	µg/L			20,0	
plomb	1	µg/L			10,0	