



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

Unité de gestion : CATLP (RD)

Exploitant: CATLP

Prélèvement et mesures de terrain du 27/08/2020 à 13h40 pour l'ARS et par le laboratoire : LABORATOIRE DES PYRENÉES - Site de LAGOR

Nom et type d'installation: OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : eau distribuee desinfectee

Nom et localisation du point de surveillance :

OSSUN - OSSUN (DOMICILE ROUBIN ROLAND)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Numéro de prélèvement : 06500132329

Conclusion sanitaire:

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

Date d'édition : mercredi 02 septembre 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.



			Références de qualité		Limites de qualités	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
cuivre	0,0434	mg/L		1		2,0
nickel	1,08	μg/L				20,0
plomb	1,72	μg/L				10,0

