



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

Unité de gestion : FRONTON

Exploitant: SMEA RESEAU 31

Prélèvement et mesures de terrain du 09/02/2021 à 11h48 pour l'ARS et par le laboratoire : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'EAU DE HAUTE-GARONNE, LAUNAGUET

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

Type d'eau : eau distribuee desinfectee

Nom et localisation du point de surveillance :

LYCEE OU ABONNÉ - FRONTON (ROBINET PLONGE VAISSELLE LYCEE)

Code point de surveillance : 0000003829 Code installation : 000046 Numéro de prélèvement : 03100185588

Conclusion sanitaire:

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

Date d'édition: mercredi 17 février 2021

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	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
prélèvement sous acréditation	0					
température de l'eau	12	°C		25		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
ph	8,0	unité pH	6,5	9,0		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
chlore libre	0,42	mg(Cl2)/L				
chlore total	0,46	mg(Cl2)/L				

Ana	lyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
OLI	GO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
cuivr	e	0,012	mg/L		1,0		2,0
nicke	el	<1	μg/L				20,0
plom	b	<1	μg/L				10,0

