

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

Unité de gestion : SYNDICAT IAEP PAS DES BETES

Exploitant : VEOLIA EAU C . G . E .

Prélèvement et mesures de terrain du 26/09/2018 à 11h15 pour l'ARS et par le laboratoire :
LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation : SYNDICAT DU PAS DES BETES (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : eau distribuée désinfectée

Nom et localisation du point de surveillance :

MAIRIE - ECOLE - VIVIERS-LES-MONTAGNES (MAIRIE MITIGEUR SALLE DE REPOS)

Code point de surveillance : 000000900 Code installation : 000820 Numéro de prélèvement : 08100079569

Conclusion sanitaire :

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

Date d'édition : vendredi 28 septembre 2018

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
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
température de l'eau	24.4	°C		25		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
ph	8.2	unité pH	6.5	9.0		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
chlore libre	0.03	ma(Cl ₂)/L				
chlore total	0.06	ma(Cl ₂)/L				
Analyse laboratoire						
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
cuivre	0.083	ma/L		1		2.0
nickel	<5	µg/L				20.0
plomb	<2	µg/L				10.0