

Qualité des eaux de consommation humaine

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle supplémentaire - eaux distribuées

Unité de gestion: SMECMVD

Exploitant: SAUR FRANCE 46

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 06 août 2024 à 12h05 pour l'ARS.

Par le laboratoire: LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation:

FLOIRAC - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: Eau distribuée désinfectée

Nom du point de surveillance: BOURG - FLOIRAC

Localisation exacte du prélèvement: HABITATION MANOIR DE FOUSSAC - robinet cuisine

Code du point de surveillance: 0000000414

Code installation: 000414

Numéro de prélèvement: 00093591

Conclusion sanitaire de l'ARS :

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

Bulletin édité le lundi 12 août 2024

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	22,4	°C		25		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,48	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,55	mg(Cl ₂)/L				
Analyse laboratoire						
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	0,36	µg/L				0,5
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,08	unité pH	6,5	9		
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	419	µS/cm	200	1 100		