

Préfecture des Vosges



Délégation Territoriale des Vosges

Service Veille et Sécurité Sanitaire et Environnementale des Vosges

Affaire suivie par : Christophe LANGEVIN

Téléphone: 03 83 39 30 30

Courriel: ARS-GRANDEST-DT88-VSSE@ars.sante.fr

Epinal, le 24 mars 2025

MADAME LA PRESIDENTE

COM.COM PORTE VOSGES MERIDIONALES

B.P 40056

88202 REMIREMONT CEDEX

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé.

MAIRIE DE ST ETIENNE LES REMIREMONT

Prélèvement : 00187859 **Prélevé le :** mardi 18 mars 2025 à 10h14

Unité de gestion : 0196 MAIRIE DE ST ETIENNE LES REMIREMONT par : EUROFINS, HEURTAUX ANAIS
Installation : 001381 SAINT-ETIENNE-LES-REMIREMONT (UDI)

Point de surveillance : 0000001978 RESEAU SAINT-ETIENNE-LES-REMIREMONT

Commune: SAINT-ETIENNE-LES-REMIREMONT

Localisation exacte: HOTEL DE VILLE, PLACE DE L'HOTEL DE VILLE, EVIER CUISINE

RDC

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 25M022467-001

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	10,7 °C				25,00
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
рН	6,8 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,08 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,07 mg(Cl2)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de mesure du pH	19,9 °C				
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					'
Turbidité néphélométrique NFU	0,1 NFU				2,00
Coloration	<5,0 mg(Pt)/L				15,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	'		'		1
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	<1 n/mL				

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
-	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	'		'		,
рН	7,0 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION	'		'		,
Conductivité à 25°C	39 μS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité.

Le Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Grand Est et par délégation La Déléguée territoriale

Cécile AUBREGE-GUYOT