

Préfecture des Vosges



Délégation Territoriale des Vosges

Prélevé le : lundi 26 février 2024 à 09h33

par: EUROFINS, HEURTAUX ANAIS

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Service Veille et Sécurité Sanitaire et Environnementale des Vosges

Affaire suivie par: Delphine BREEMEERSCH

Téléphone: 03 29 64 66 51

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

Epinal, le 1 mars 2024

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE ALLARMONT
29 RUE HENRY VALENTIN

88110 ALLARMONT

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 ALLARMONT/CASDDV

Prélèvement: 00181935

Unité de gestion : 0361 MAIRIE DE ALLARMONT/CASDDV

Installation: 002252 ALLARMONT (UDI)

Point de surveillance: 0000000015 RESEAU ALLARMONT

Commune: ALLARMONT

Localisation exacte: MAIRIE, 29 RUE HENRI VALENTIN, EVIER CUISINE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 24M016367-001

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	8,5 °C				25,00
Température de l'air	18,0 °C				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	8,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	<0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	<0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore combiné	<0,05 mg(Cl2)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	1	,	•	Г	1
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	'		'		'
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	14 n/mL				

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
-	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	'			Į.	1
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		
MINERALISATION			'		'
Conductivité à 25°C	74 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