

Préfecture des Vosges



Délégation Territoriale des Vosges

Prélevé le : jeudi 19 décembre 2024 à 12h07

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

par: EUROFINS, HEURTAUX ANAIS

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 décembre 2024

MADAME LE MAIRE
MAIRIE DE DEYVILLERS
2 RUE DE LORRAINE

88000 DEYVILLERS

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 DEYVILLERS/CAE

Prélèvement: 00186762

Unité de gestion : 0307 MAIRIE DE DEYVILLERS/CAE

Installation: 001250 DEYVILLERS (UDI)
Point de surveillance: 0000000708 RESEAU DEYVILLERS

Commune: DEYVILLERS

Localisation exacte: PHARMACIE SACHOT VIRGINIE, 31 BIS RUE DE LORRAINE, EVIER

SALLE DE PREP

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 24M115881-001

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	9,1 °C				25,00
Température de l'air	20,0 °C				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
рН	7,1 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,19 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,18 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	
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	'		'	•	
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		
MINERALISATION	'		"		1
Conductivité à 25°C	240 μS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	'		"		1
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

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

Cécile AUBREGE-GUYOT