

Égalité Fraternité



Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Affaire suivie par : D. SARTELET Téléphone: 03 29 76 84 38

Courriel: ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 19 juillet 2022

Destinataire(s):

COMMUNE DE VAUCOULEURS

MAISON DE RETRAITE VAUCOULEURS

Contrôle sanitaire des **EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

VAUCOULEURS

Prélevé le: 11 juillet 2022 à 09h46 Prélèvement : 00114197

par: S. DAUX, EUROFINS Unité de gestion : 0202 **VAUCOULEURS** Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Installation: VAUCOULEURS-RESEAU SEPTFOND Point de surveillance : 0000003476 VAUCOULEURS - QUARTIER DU CHAMP BOJOT

Commune : **VAUCOULEURS**

Localisation exacte : 4 RUE VOLTAIRE, ROBINET SANITAIRE

UDI

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 22M056218-001 T SISE: 19/07/2022

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	19,4 °C				25,00
Température de l'air	20,0 °C				
Couleur (qualitatif)	0				
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
рН	7,1 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,19 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,12 mg(Cl2)/L				
Chlore combiné	0,07 mg(Cl2)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,8 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	>300 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	1 n/mL				

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
7	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES		'			
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	480 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 exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la Préfète, Pour la Directrice Générale de l'ARS, Par délégation, l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

Emilie BERTRAND

Su ten!