

Liberté Égalité Fraternité



Prélevé le : 01 septembre 2020 à 11h39

par: A. GLORIAN, EUROFINS

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Affaire suivie par : S. COUDERT Téléphone : 03 29 76 84 47

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

Bar-le-Duc, le 8 septembre 2020

Destinataire(s):

COMMUNE DE AUBREVILLE

COMMUNE DE CLERMONT-EN-ARGONNE

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

AUBREVILLE

Prélèvement: 00108173

Unité de gestion :0006AUBREVILLEInstallation :UDIAUBREVILLE

Point de surveillance : 0000000732 CONC. AUBREVILLE

Commune: AUBREVILLE

Localisation exacte: 7 RUE MAZEL, ROBINET ATELIER GARAGE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 20M066485-001 T SISE : 08/09/2020

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	17,3 °C				25,00
Température de l'air	20,0 °C				
Couleur (qualitatif)	0				
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
рН	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,18 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,14 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					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	26 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	18 n/mL				

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	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	680 μS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	15 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Pour le Préfet, par délégation, l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

Emilie BERTRAND

Su ten!