

Liberté 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 7 juin 2023

Destinataire(s):

COMMUNE DE MONTBRAS

SIAEP TAILLANCOURT-MONTBRAS

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SIAEP TAILLANCOURT-MONTBRAS

**Prélèvement :** 00116983 **Prélevé le : 30 mai 2023 à 11h58** 

Unité de gestion :0187SIAEP TAILLANCOURT-MONTBRASpar :N. THOMAS, EUROFINSInstallation :UDISIAEP TAILLANCOURT-MONTBRASType d'eau :EAU DISTRIBUEE SANS<br/>DESINFECTION

Point de surveillance : 0000001773 CONC. MONTBRAS

Commune: MONTBRAS

Localisation exacte: 10 PLACE DU CHATEAU, ROBINET SALLE DE BAINS

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 23M039440-001 T SISE : 07/06/2023

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité		
	R	ésultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau		17,9 °C				25,00
Température de l'air		21,0 °C				
Couleur (qualitatif)		0				
Aspect (qualitatif)		0				
Odeur (qualitatif)		0				
Saveur (qualitatif)		0				
рН		7,6 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					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	3 n/mL				

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	7 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	430 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
FER ET MANGANESE					
Fer total	20 μg/L				200,00

# 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, Pour la directrice générale de l'ARS, Par délégation, La responsable du service Eau,

Séverine COUDERT