

Chlore total

## DIRECTION DE LA SECURITE SANITAIRE ET DE LA SANTE ENVIRONNEMENTALE SOUS-DIRECTION SANTE ENVIRONNEMENTALE

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



## **SIESA**

Arras, le 24 janvier 2023

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE METZ EN COUTURE MAIRIE

Commune: METZ-EN-COUTURE

62124 METZ EN COUTURE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Type Code Nom Prélevé le : vendredi 06 janvier 2023 à 11h15

 Prélèvement
 00271168
 par : CUC

 Unité de gestion
 0206
 SIESA
 Type visite : D1

Installation UDI 000718 METZ EN COUTURE

Point de surveillance P 0000001935 R.M Localisation exacte robinet sanitaire mairie

Résultats Limites de qualité Références de qualité Mesures de terrain inférieure supérieure inférieure supérieure **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES** 0 SANS OF Aspect (qualitatif) 0 SANS OF Couleur (qualitatif) **CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL** 9.4 °C 25,00 Température de l'eau **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** 7,8 unité pH 6,50 9.00 pН **MINERALISATION** Conductivité à 25°C 694 µS/cm 1 100 00 200.00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION 0,20 mg(Cl2)/L Chlore libre

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00270858 Référence laboratoire : LSE2301-19929

0,24 mg(Cl2)/L

	Résultats	Limites de qualit	é Références	Références de qualité	
		inférieure supérie	ure inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L			15,00	
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU			2,00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L			0,10	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. 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			

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00271168)

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

Pour le Préfet du Pas-de-Calais et par délégation,

Le Responsable du Service Santé Environnementale du Pas-de-Calais

Eric BEMBEN