

PA

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



NOREADE LA GORGUE

Arras, le 18 novembre 2025

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE AUCHY LES MINES MAIRIE

62138 AUCHY LES MINES

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 : mardi 04 novembre 2025 à 09h02

Prélèvement00295537par : CABUnité de gestion0307NOREADE LA GORGUEType visite : D1

 Installation
 UDI
 000651
 HAISNES

 Point de surveillance
 S
 0000002005
 R.M
 Commune: AUCHY-LES-MINES

Localisation exacte Robinet sanitaires étage hôtel de ville

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	14,3 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,4 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	848 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,20 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,26 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

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

Type de l'analyse : D1 4 Code SISE de l'analyse : 00295223 Référence laboratoire : LSE2511-26524

Résultats Limites de qualité Références de qualité inférieure supérieure inférieure supérieure **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES** Coloration <5 mg(Pt)/L 15,00 Odeur (qualitatif) 0 Qualit. Saveur (qualitatif) 0 Qualit. Turbidité néphélométrique NFU 0,71 NFU 2,00 FER ET MANGANESE Fer total 33 µg/L 200,00 PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES Ammonium (en NH4) <0,05 mg/L 0,10

Nitrates (en NO3)	<0,5 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
ARAMETRES 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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL		0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL	0	



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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00295537 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00295537)

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

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

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

Eric BEMBEN