

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



COMMUNAUTÉ AGGLO HENIN-CARVIN

Arras, le 7 juillet 2025

MADAME LE MAIRE MAIRIE DE ROUVROY MAIRIE

62320 ROUVROY

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 : jeudi 19 juin 2025 à 09h39

Prélèvement00292321par : CABUnité de gestion0328COMMUNAUTÉ AGGLO HENIN-CARVINType visite : D1

Installation UDI 000522 ROUVROY

 Point de surveillance
 P 0000001984 R.M
 Commune : ROUVROY

 Localisation exacte
 Robinet sanitaires mairie

Mesures de terrain	Résultats Limites de qualité		le 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	16,9 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,2 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					·
Conductivité à 25°C	828 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,38 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,42 mg(Cl2)/L				

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

Type de l'analyse : D1_2 Code SISE de l'analyse : 00292007 Référence laboratoire : LSE2506-24826

	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	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	46 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
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		



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



Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine

PLV: 00292321 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00292321)

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,

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

Eric BEMBEN