

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 30 avril 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 : lundi 07 avril 2025 à 11h43

Prélèvement00289813par : 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 privés mairie 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 16,1 °C 25,00 **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** 7,2 unité pH 6,50 9,00 **MINERALISATION** Conductivité à 25°C 830 µS/cm 200,00 1 100,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION Chlore libre 0,27 mg(Cl2)/L Chlore total 0,33 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 : 00289499 Référence laboratoire : LSE2504-25437

	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)	44 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: 00289813 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00289813)

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