

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 mai 2023

MADAME LE MAIRE MAIRIE DE ROUVROY MAIRIE

Commune: ROUVROY

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 20 avril 2023 à 13h40

Prélèvement00274117par : CABUnité de gestion0328COMMUNAUTÉ AGGLO HENIN-CARVINType visite : D1

Installation UDI 000522 ROUVROY

Point de surveillance P 0000001984 R.M Localisation exacte Robinet sanitaires 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	10,8 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					·
рH	7,2 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION	·				
Conductivité à 25°C	846 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	·				
Chlore libre	0,29 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,32 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 : 00273807 Référence laboratoire : LSE2304-24968

	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)	<0,02 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: 00274117 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00274117)

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