

VILLE DE ROUVROY

18. SEP. 2018

COURRIER - ARRIVÉE

COMMUNAUTÉ AGGLO HENIN-CARVIN

Lille, le 10 septembre 2018

MONSIEUR 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 sont également disponibles sur le site : <http://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/eaux/article/qualite-de-l-eau-potable>

Type	Code	Nom	Prélevé le : lundi 03 septembre 2018 à 08h35
Prélèvement	00226179		par : CAB
Unité de gestion	0328	COMMUNAUTÉ AGGLO HENIN-CARVIN	Type visite : D1
Installation	UDI 000522	ROUVROY	
Point de surveillance	P 0000001984	R.M	Commune : ROUVROY
Localisation exacte	EV CUISINE SERVICES TECHNIQUES 1ER ETAGE PLACE ROGER SA		

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		Inférieure	supérieure	Inférieure	supérieure
Mesures de terrain					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	16,5 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,2 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	821 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,12 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,16 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)
 Type de l'analyse : 062D1_2 Code SISE de l'analyse : 00225833 Référence laboratoire : LSE1809-6426

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		Inférieure	supérieure	Inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
ASPECT (QUALITATIF)	0 Qualit.				
Coloration après filtration simple	<5 mq(PI)/L				15,00
COULEUR (QUALITATIF)	0 Qualit.				
ODEUR (QUALITATIF)	0 Qualit.				
SAVEUR (QUALITATIF)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	41,7 mg/L		50,00		
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		

PLV : 00226179 page : 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00226179)

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

