

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>

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

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		Inférieure	supérieure	Inférieure	supérieure
<b>Mesures de terrain</b>					
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	16,5 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
PH	7,2 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	821 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,12 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,16 mg(Cl <sub>2</sub> )/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
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
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
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	41,7 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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

