

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



S.A.B.A.L.F.A

Maisnil leme, le 20 octobre 2016

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE DE MAISNIL LES RUITZ

MAIRIE

Grand Place

62620 MAISNIL LES RUITZ

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 : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Type

Code

Prélevé le : jeudi 06 octobre 2016 à 10h13

Prélèvement Unité de gestion 00188861 0269

S.A.B.A.L.F.A

par: CAB

Type visite: D1

Installation Point de surveillance UDI 000672

SABALFA HAUT SERVICE S 0000001621 R.M (SAUF BASE OLHAIN)

Localisation exacte

EV CUISINE MAIRIE

Commune: MAISNIL LES RUITZ

Mesures de terrain		Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau		16,5 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	'		•	,		
pH	-	7,50 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION	,	,	,	. ,	·	'
Conductivité à 25°C	1	680 μS/cm	1		200.00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	•		•	'	·	•
Chlore libre	1	0,09 mg/LCl2				
Chlore total		0,11 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00188496

Référence laboratoire : LSE1610-6303

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	<i>inférieur</i> e	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.			1	1
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,13 NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	·		,		
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L	1		1	0,10
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	1	
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		

## Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00188861)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la Préfète du Pas-de-Calais et par délégation, L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

