

## 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

Lille, le 16 janvier 2017

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

Code

Nom

Prélevé le : lundi 09 janvier 2017 à 11h15

Prélèvement

00190902

par: CAB

Unité de gestion Installation

0269

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

Type visite: D1

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	6,8 °C	II.	1		25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE		10	1		20,00
pH	7,30 unitépH	1	1 1	6,50	9.00
MINERALISATION		31	,	0,00	0,00
Conductivité à 25°C	675 µS/cm	1	1 1	200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION			, ,	200,00	1 100,00
Chlore libre	0,52 mg/LCI2	1	Î		1
Chlore total	0,58 mg/LCI2				

Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00190535

Référence laboratoire : LSE1701-14620

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif) Coloration Couleur (qualitatif) Odeur (qualitatif) Saveur (qualitatif) Turbidité néphélométrique NFU PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	0 qualit. <5 mg/L Pt 0 qualit. 0 qualit. 0 qualit. 0,29 NFU				15,00
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L	ľ	1	Ì	0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES		1	1	ż	1 91.9 1
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h Bact. aér. revivifiables à 36°-44h Bactéries coliformes /100ml-MS Entérocoques /100ml-MS Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/mL <1 n/mL <1 n/100mL <1 n/100mL <1 n/100mL		0		0

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00190902)

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,

G. JACOB

