

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Lons-le-Saunier, le 16 avril 2019

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE ONOZ

39270 ONOZ

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

ADD.COMM. DE ONOZ

Prélèvement	Type	Code	Nom	
Unité de gestion		00103277		Prélevé le : mardi 09 avril 2019 à 11h40
Installation		0139	ADD.COMM. DE ONOZ	par : FANNY HUNKELER - LDA39
Point de surveillance	UDI	000828	ONOZ	Type visite : D1
Localisation exacte	P	0000000972	CENTRE BOURG	Type d'eau : T
Commune			GENTELET Armande - 13 rue du château - cuisine	Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRET
			ONOZ	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

7,3 °C

25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

7,6 unité pH

6,50

9,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre

0,75 mg(Cl₂)/L

Chlore total

0,80 mg(Cl₂)/L

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSE DU JURA (LDA39), POLIGNY 3902

Type de l'analyse : D1C

Code SISE de l'analyse : 00103633

Référence laboratoire : 19040202145201

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)

0

Couleur (qualitatif)

0

Odeur Saveur (qualitatif)

0

Turbidité néphélométrique NFU

1,4 NFU

2,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	373 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L				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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00103277)

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

Pour le directeur général,
L'ingénieur d'études sanitaires



Frank KRON