

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Lons-le-Saunier, le 24 septembre 2020

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE SALANS
MAIRIE

39700 SALANS

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.DU SIAEP DE DAMPIERRE SALANS

	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00109102		Prélevé le : mardi 15 septembre 2020 à 11h30
Unité de gestion		0200	ADD.DU SIAEP DE DAMPIERRE SALANS	par : NATHANAEL BEAUD
Installation	UDI	001363	SIAEP DE DAMPIERRE SALANS	Type visite : D1
Point de surveillance	S	0000001674	HAMEAU DE CHARCHILLAC	Type d'eau: T
Localisation exacte	M. GROSBON - 19 route de Charchillac - Cuisine			Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRET
Commune	SALANS			

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	21,3 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,5 unité pH			6,50 9,00
----	--------------	--	--	----------------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	<0,02 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	<0,02 mg(Cl ₂)/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 : 00109458 Référence laboratoire : 20090907090401

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	<0,20 NFU			2,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	456 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	0,02 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		

Direction de la Santé Publique
Unité Territoriale Santé
Environnement du Jura

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00109102)

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