

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Lons-le-Saunier, le 26 septembre 2023

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SIAEP DU PLATEAU DES ROUSSES  
MAIRIE  
281 Rue Pasteur  
39220 LES ROUSSES

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 :  
**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

### ADD.DU SIAEP DU PLATEAU DES ROUSSES

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00119327		Prélevé le : jeudi 14 septembre 2023 à 11h05
Unité de gestion	0220	ADD.DU SIAEP DU PLATEAU DES ROUSSE	par : STÉPHANIE BOSSU - LDA39
Installation	TTP 001626	LES ROUSSES	Type visite : AU
Point de surveillance	P 0000002214	SORTIE STATION	Type d'eau: T2
Localisation exacte	ROBINET		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	ROUSSES (LES)		

#### Analyse laboratoire

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

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

Type de l'analyse : CYANO

Code SISE de l'analyse : 00119684

Référence laboratoire : 23090707234202

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

#### PHYTOPLANCTONS CYANOBACTERIES

Cellules de cyanobactéries	140 n(cellules)				
----------------------------	-----------------	--	--	--	--

#### PHYTOPLANCTONS – CYANOBACTÉRIES NON TOXINOGENÈS

Cyanodictyon (cellules)	140 n(cellules)				
-------------------------	-----------------	--	--	--	--

#### PHYTOPLANCTONS – CYANOBACTÉRIES TOXINOGENÈS

Cel. de cyanobactéries toxigènes	0 n(cellules)				
----------------------------------	---------------	--	--	--	--

Direction de la Santé Publique  
Unité Territoriale Santé  
Environnement du Jura

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00119327)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.  
Contrôle sanitaire renforcé - Suivi des Cyanobactéries - Eau traitée. Présence en concentration faible de cyanobactéries non toxinogènes. Fin du contrôle sanitaire pour cette année.

Pour le directeur de la santé publique,  
L'ingénieur d'études sanitaires,



Frank KRON