

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SYNDICAT MIXTE BELLOVIC (contact@bellovic.fr)
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE NOILHAC (mairie.noilhac19@wanadoo.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. (sud-ouest.analyses@saur.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. (julien.feola@saur.com)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. (clement.etheve@saur.com)

Délégation Départementale
de la Corrèze

Pôle Santé Publique et Environnementale
Service Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : SYNDICAT MIXTE BELLOVIC

Prélèvement	00106594	Commune	NOILHAC
Unité de gestion	0176 SYNDICAT MIXTE BELLOVIC	Prélevé le :	mardi 08 octobre 2019 à 10h35
Installation	UDI 003921 LA GREZE	par :	KEVIN FERNANDES
Point de surveillance	0000003442 NOILHAC BOURG	Type visite :	D1
Localisation exact	Ecole	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	16,2 °C		25	
Chlore libre	0,15 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,20 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE 1901

Type de l'analyse : D1FAL

Code SISE de l'analyse : 00111464

Référence laboratoire : 004-10664-20936

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Turbidité néphélométrique	0,32 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	8,3 unité pH		de 6,5 à 9	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	237 µS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH ₄)	0,01 mg/L		0,1	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX				
Aluminium total µg/l	58 µg/L		200	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00106594)

Examen conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) pour les paramètres mesurés-

TULLE le 17 octobre 2019

Pour le Directeur de la Délégation
départementale de la Corrèze,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Clémence BEAUMONT.