

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Tulle, le 25 octobre 2018

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE DE VIGEOIS

MAIRIE

19410 VIGEOIS

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 destinées à l'alimentation humaine de l'unité de gestion :

VIGEOIS ADDUCTION COMMUNALE

Je vous rappelle que l'affichage de ces résultats, accompagnés de la conclusion sanitaire située en fin de ce document est obligatoire en ce qui concerne les eaux distribuées.

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00090784		Prélevé le : jeudi 18 octobre 2018 à 09h00
Unité de gestion	0124	VIGEOIS ADDUCTION COMMUNALE	par : EMILIE LATOURNERIE
Installation	TTP 000482	RESERVOIR LAS BORDAS	Type visite : P1
Point de surveillance	P 0000000530	SORTIE EAU TRAITEE	
Localisation exacte		Mairie	
Commune		VIGEOIS	
Type d'eau		ESO A TURB. < 2 SORTIE PRODUCTION	

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	17,5 °C			25,00	

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : Laboratoire QUALYSE - TULLE	1901
Type de l'analyse : P1	Référence laboratoire : 1011-8753-31434
Code SISE de l'analyse : 00097673	

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
Saveur (qualitatif)	0				
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,6 mg(C)/L				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique complet	13,5 °f				
Titre hydrotimétrique	13,3 °f				

MINERALISATION

Analyse effectuée par : Laboratoire QUALYSE - TULLE

1901

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00097673

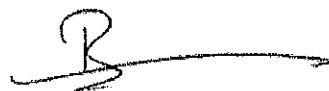
Référence laboratoire : 1011-8753-31434

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	272 µS/cm			200,00	1100,00
Chlorures	5,5 mg/L				250,00
Sulfates	2,1 mg/L				250,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,10		
Nitrates (en NO3)	5,8 mg/L		50,00		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00090784)

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 la Directrice de la Délégation
départementale de la Corrèze,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Clémence BEAUMONT.