

Direction Santé Environnement et politiques Une Seule Santé (DSEUSS)

Unité Corrèze

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DE PERPEZAC LE NOIR (syndicatdeseaux19@orange.fr)
 MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DE PERPEZAC LE NOIR (laurent.mergety@orange.fr)
 MADAME LE MAIRE - MAIRIE D'ORGNAC-SUR-VÉZÈRE (mairie.orgnac@orange.fr)

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 DE PERPEZAC LE NOIR

Prélèvement	00132818	Commune	ORGNAC-SUR-VEZERE
Unité de gestion	0152 SYNDICAT DE PERPEZAC LE NOIR	Prélevé le :	mardi 26 mai 2026 à 11h43
Installation	UDI 000179 ORGNAC SUR VEZERE BOURG	par :	MARION GATEAU
Point de surveillance	0000000181 ORGNAC SUR VEZERE BOURG (UV)	Type visite :	AA
Localisation exact	ROBINET INTÉRIEUR MAIRIE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	18,7 °C		25	
pH	6,8 unité pH		de 6,5 à 9	

Analyse effectuée par : QUALYSE - SITE DE TULLE (19) 1903
 Type de l'analyse : A ESO SOCLE (2026) - (AESO) Code SISE analyse : 00139115 Référence laboratoire : 26051904164001

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	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)	NORMAL			
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	NORMALE			
Saveur (qualitatif)	NORMALE			
Turbidité néphélogométrique	<0,3 NFU		2	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
Titre alcalimétrique	<1,0 °f			
Titre alcalimétrique complet	1,7 °f			
Titre hydrotimétrique	1,7 °f			

MINERALISATION				
Chlorures	4,8 mg/L		250	
Conductivité à 25°C	87,8 µS/cm		de 200 à 1100	
Sulfates	4,3 mg/L		250	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	12 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,5		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00132818)

Examen conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68). Référence de qualité des eaux fixée par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) non satisfaite pour le paramètre conductivité. De par sa faible minéralisation, cette eau est agressive vis à vis des métaux.

TULLE le 9 juin 2026

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Cathy CAMUS