

Délégation Départementale de Dordogne  
Pôle santé publique et environnementale

### Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BERGERAC  
MONSIEUR LE GERANT - CEO

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 : SIAEP DORDOGNE POURPRE

<b>Prélèvement</b>	<b>00108183</b>	<b>Commune</b>	<b>BERGERAC</b>
<b>Unité de gestion</b>	0681 SIAEP DORDOGNE POURPRE	<b>Prélevé le :</b>	<b>jeudi 22 avril 2021 à 10h45</b>
<b>Installation</b>	UDI 000015 BERGERAC VILLE	<b>par :</b>	J. GOUJON LDAR
<b>Point de surveillance</b>	S 0000002581 ECOLE MATERNELLE BOUT DES VE	<b>Type visite :</b>	DD
<b>Localisation exacte</b>	Chez un particulier		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	14,2 °C		25	
Chlore libre	0,4 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSE ET DE RECHERCHE COULOUNIEUX 2401

Type de l'analyse : D1ESU

Code SISE de l'analyse : 00110165

Référence laboratoire : 210414019540011

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<4 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<4 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		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Coloration	4,2 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique	<0,5 NFU		2	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>				
pH	7,4 unité pH		de 6,5 à 9	
<b>MINERALISATION</b>				
Conductivité à 25°C	490 µS/cm		de 200 à 1100	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L		0,1	
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>				
Température de mesure du pH	20,7 °C			

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00108183)

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

Périgueux le 30 avril 2021

P/la Directrice



Sylvie Boué