

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV: 00129524 page: 1

8601

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - GRAND POITIERS COMMUNAUTÉ URBAINE (production.eau.assainissemer MADAME, MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BERUGES (mairie@beruges.fr)

Délégation Départementale de la Vienne

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 : GRAND POITIERS						
Prélèvement	00129524	Commune	BERUGES				
Unité de gestion	0001 GRAND POITIERS	Prélevé le :	mardi 13 février 2024 à 10h38				
Installation	UDI 000639 GRAND POITIERS BERUGES	par:	ANTOINE MICHEAU				
Point de surveillance	000000635 BOURG (SAUF MAIRIE)	Motif visite:	CS				
Localisation exacte	Mairie robinet cuisine	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée				

esures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'eau	11 °C		25	
рН	8 unité pH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	662 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,5 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,5 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IANESCO CHIMIE, Biopôle POITIERS

Type de l'analyse : D1	Code SISE de l'analyse : 00	Code SISE de l'analyse : 00129521		Référence laboratoire : E24-07080	
Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 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)	Rien à signaler				
Turbidité néphélométrique	<0,30 NFU		2		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1		
Nitrates (en NO3)	15 mg/L	50			
FER ET MANGANESE	'				
Fer total	96 μg/L		200		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINE	ERAUX				
Fluorures mg/L	1,6 mg/L	1,5		Valeur hors limites	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00129524)

Eau brute souterraine non-conforme à la nouvelle limite de qualité en Fluor. Il a été demandé à l'exploitant de remédier à cette situation en réajustant les mélanges pour que l'eau distribuée soit conforme après dilution avec une autre ressource. Les autres paramètres mesurés sont conforme. Un recontrôle a été programmé.

Signé à Poitiers le 19 février 2024

Pour le Directeur de la Délégation Départementale, l'Ingénieur d'études sanitaires

YVES COTTET