

Affaire suivie par :

Xavier Bracq  
02 38 77 33 15  
Dominique Lopez  
02 38 77 33 19

**Destinataires**

MONSIEUR - VÉOLIA SECTEUR BOISCHAUT  
MONSIEUR - M. PANTOJA  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BAUGY  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - ARS DU CENTRE - DD DU CHER

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**AD.COMMUNALE DE BAUGY**

Prélèvement	00090583	Commune	BAUGY
Unité de gestion	0004 AD.COMMUNALE DE BAUGY	Prélevé le :	mercredi 03 août 2022 à 10h20
Installation	UDI 000529 BAUGY	par :	CARSO-JC
Point de surveillance	P 0000000683 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE ROBINET SANITAIRES		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	24.7	°C				
Chlore libre	0,09	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				25,00

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON (CARSO SFH) 6901  
Type de l'analyse : D1S Code SISE de l'analyse : 00093175 Référence laboratoire : LSE2208-40401

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pl)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0,13	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,60	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	285	µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,10

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00090583)**

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

Signé à BOURGES le 11 août 2022

P/ le Préfet,  
L'Adjointe au Directeur  
Départemental

Adèle BERRUBE