

Affaire suivie par :

Xavier Bracq
02 38 77 33 15
Laurence Fourrichon
02 38 77 33 19

Destinataires

MONSIEUR - VÉOLIA SECTEUR BOISCHAUT
MONSIEUR - M.GASNIER
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	00091840	Commune	BAUGY
Unité de gestion	0004 AD.COMMUNALE DE BAUGY	Prélevé le :	jeudi 06 avril 2023 à 11h28
Installation	UDI 000529 BAUGY	par :	CARSO-LB
Point de surveillance	P 0000000693 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE EVIER SANITAIRE		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	12.8	°C				
Chlore libre	0,10	mg(Cl ₂)/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 : 00094510 Référence laboratoire : LSE2304-32303

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pl) ₂ /L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,21	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	7,67	unité pH			6,50	9,00
MINÉRALISATION						
Conductivité à 25°C	290	µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00091840)

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

Signé à BOURGES le 19 avril
2023

P/ le Préfet,
La référente eaux potable et de
loisirs

Christelle RAILLARD