

Affaire suivie par :

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

**Destinataires**

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BAUGY  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. 45  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - DÉLÉGATION DÉPARTEMENTALE 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	<b>00096967</b>	Commune	<b>BAUGY</b>
Unité de gestion	0004 AD.COMMUNALE DE BAUGY	Prélevé le :	<b>jeudi 20 novembre 2025 à 09h30</b>
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**

Température de l'eau  
Chlore libre

	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
	13,6 °C 0,40 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				25,00

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
 Type de l'analyse : D1S Code SISE de l'analyse : 00100022 Référence laboratoire : LSE2511-24598

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					15,00
Coloration	<5	mg(Pt)/L					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphéломétrique 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	7,68	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° : 00096967)**

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

Signé à BOURGES le 27 novembre 2025

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

Christelle RAILLARD