

Unité Eaux potable et de loisirs

 Contrôle sanitaire des
 EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :

 Xavier Bracq
 02 38 77 33 15
 Dominique Lopez
 02 38 77 33 19
Destinataires
 - SIVOM DE SANCERRE/ST SATUR
 MONSIEUR - SOCIETE AMENAGEMENT URBAIN ET RURAL
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. 45
 MONSIEUR - ARS DU CENTRE - DD DU CHER
 - MAIRIE DE BUE

 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 BUE

Prélèvement	00086300	Commune	BUE
Unité de gestion	0010 AD.COMMUNALE DE BUE	Prélevé le :	mardi 18 août 2020 à 10h13
Installation	UDI 000543 BUE	par :	CARSO-MME BRASSET
Point de surveillance	P 0000000700 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE ROBINET EXTERIEUR		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	22,5	°C				25,00
Chlore libre	0,03	mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire
 Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : D1S Code SISE de l'analyse : 00088467 Référence laboratoire : LSE2008-33434
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,2	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	8,10	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	551	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,10
--------------------------------	-------	------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00086300)

Eau répondant aux limites de qualité relatives aux paramètres contrôlés.

Signé à BOURGES le 24 août 2020

 P/ le Préfet,
 L'Adjointe au Délégué
 Départemental

Adèle BERRUBE