

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 MAIRE - MAIRIE DE SANCERRE
MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. 45
MONSIEUR - 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 :
S.AEP DE SANCERRE/ST SATUR

Prélèvement	00084853	Commune	SANCERRE
Unité de gestion	0097 S.AEP DE SANCERRE/ST SATUR	Prélevé le :	jeudi 21 novembre 2019 à 09h12
Installation	UDI 000461 S.AEP DE SANCERRE/ST SATUR	par :	CARSO - ASTRID NABOULET
Point de surveillance	P 0000000569 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	CAVE DES VINS DE SANCERRE - ROBINET SANITAIRES		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	13,0	°C				25,00
Chlore libre	0,07	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 : 00086841 Référence laboratoire : LSE1911-26922
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,12	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 sulfite-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	7,66	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	533	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

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

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00084853)

Eau répondant aux limites de qualité relatives aux paramètres contrôlés.

Signé à BOURGES le 17
décembre 2019P/ la Préfète,
La responsable de l'unité eaux,

Frédérique VIDALIE