

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 PRESIDENT - SIAEP DE LA VALLEE DE GERMIGNY
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SANCOINS
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 :

S.AEP DE LA VALLEE DE GERMIGNY

Prélèvement	00095648	Commune	SANCOINS
Unité de gestion	0103 S.AEP DE LA VALLEE DE GERMIGNY	Prélevé le :	mardi 18 mars 2025 à 09h58
Installation	UDI 000495 S.AEP DE LA VALLEE DE GERMIGNY	par :	CARSO-JC
Point de surveillance	P 0000001572 BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	LOCAUX DE LA COMMUNAUTÉ DE COMMUNES ROBINET S		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	9,5	°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 : 00098583 Référence laboratoire : LSE2503-26335

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 néphélobimétrie NFU	0,15	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	8,13	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	296	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

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

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00095648)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. J'attire toutefois votre attention sur l'absence de désinfectant.

Signé à BOURGES le 25 mars
2025

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

Christelle RAILLARD