

Délégation départementale du Loiret Département santé environnementale et déterminants de santé



Affaire suivie par :

Nathalie DUFRENOY

Tel: 02 38 77 31 40

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - SM PAYS DE NEMOURS

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE D'AUGERVILLE LA RIVIERE

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SEM - VEOLIA

Prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine, sur l'unité de gestion de :

SM PAYS DE NEMOURS

Prélèvement	00165630	Commune	AUGERVILLE-LA-RIVIERE
Unité de gestion	0171 SM PAYS DE NEMOURS	Prélevé le :	vendredi 16 mai 2025 à 13h08
Installation	UDI 000580 AUGERVILLE LA RIVIERE	par :	CARSO-JA
Point de surveillance	P 000000546 BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	SALLE DES FÊTES - ROBINET EXTÉRIEUR		
Motif	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS		

Mesures de terrain	Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
Température de l'eau Chlore libre Chlore total	17,4 0,56 0,65	°C mg(Cl2)/L mg(Cl2)/L				25,00

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : L.	ABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE	E DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type del'analyse : D1N	Code SISE de l'analyse : 00181556	Référence laboratoire : L SE2505-40528

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 néphélométrique NFU	0,24	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
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,41	unité pH		6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	472	μS/cm		200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10
Nitrates (en NO3)	43	mg/L	50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00165630)	Signé à Orléans le 15 juillet 2025
Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés malgré une teneur élevée en nitrates.	Pour la Directrice générale
	Pour la Directrice départementale du Loir
	Le référent eaux potables et de loisirs
	Nicolas BUCKENMEIER