

Affaire suivie par :
Nathalie DUFRENOY
Tel : 02 38 77 31 40

Destinataire(s) MONSIEUR LE PRESIDENT - S.I.A.E.P. DE LA CLÉRY ET DU BETZ MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE ERVAUVILLE	AFFICHE LE 28 AOUT 2025
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------



*2025/10
La Secrétaire générale*

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

SIAEP DE LA CLÉRY ET DU BETZ

Prélèvement	00166162	Commune	ERVAUVILLE
Unité de gestion	0413 SIAEP DE LA CLÉRY ET DU BETZ	Prélevé le :	mardi 24 juin 2025 à 10h48
Installation	UDI 003375 SYNDICAT DES EAUX CLÉRY ET BETZ	par :	CARSO-EV
Point de surveillance	S 0000002581 BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	CANTINE SCOLAIRE		
Motif	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	21,8 °C				25,00
Chlore libre	0,11 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,11 mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : D1N Code SISE de l'analyse : 00182154 Référence laboratoire : LSE2506-64594

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	0,15	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 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	7,70	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	571	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	29	mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,01	mg/L		0,50		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	1,4	mg(C)/L				2,00
-------------------------	-----	---------	--	--	--	------

PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...

Métolachlore	0,110	µg/L		0,10		
--------------	--------------	------	--	------	--	--

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00166162)

Signé à Orléans le 21 juillet 2025

Les résultats d'analyses de l'eau distribuée ont mis en évidence une persistance de la non-conformité en metolachlore (herbicide). Ceci nécessite que vous preniez des mesures correctives afin de rétablir la qualité de l'eau et m'en informiez ainsi que les consommateurs (art. R.1321-27 à 30 du code de la santé publique). Cette non-conformité ne nécessite cependant pas de restriction de consommation de l'eau. Les autres paramètres mesurés sont conformes aux exigences de qualité.

AFICHÉ LE

2025



Pour la Directrice générale

Pour la Directrice départementale du Loiret

Le référent eaux potables et de loisirs

Nicolas BUCKENMEIER