

## 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 - COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE LA BEAUCE LOIRETAINE MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHEVILLY

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

## **COM COM BEAUCE LOIRETAINE**

Prélèvement	00167323	Commune	CHEVILLY		
Unité de gestion	0773 COM COM BEAUCE LOIRETAINE	Prélevé le :	vendredi 19 septembre 2025 à 11h59		
Installation	UDI 000389 CHEVILLY	par :	CARSO-JA		
Point de surveillance	P 0000000383 BOURG	Type visite :	D1		
Localisation exacte	MAIRIE - ÉVIER CUISINE				
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	17.8 0.05 0.06	°C ma(Cl2)/L ma(Cl2)/L				25.00

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LAI	BORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIEN	NE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901	
Type del'analyse : D1N	Code SISE de l'analyse : 00183476	Référence laboratoire : LSE2509-50192	

	=				
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	0,48	NFU			2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	190	n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	74	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	7,43	unité pH		6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	616	μS/cm		200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10
Nitrates (en NO3)	15	mg/L	50,00		
FER ET MANGANESE					
Fer total	<10	μg/L			200,00
Manganèse total	15	μg/L			50,00
DLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Arsenic	2	μg/L	10,00		
Sélénium	6	μg(Se)/L	20,00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00167323)
Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé à Orléans le 22 octobre 2025

Pour la directrice générale, Pour la directrice départementale du Loiret La responsable du département santé environnementale et déterminants de santé

Anne Pham-Ba