

Délégation départementale des Yvelines

Département Santé-environnement

Courriel : ars-dd78-eau@ars.sante.fr

Téléphone : 01 30 97 73 39

Destinataire(s) :

ARS DÉLÉGATION DU VAL D'OISE 95

CA DE CERGY-PONTOISE (095)

MAIRIE DE MAURECOURT

VEOLIA EAU YVELINES

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Recontrôle de l'eau distribuée

CACP

Commune de : MAURECOURT

Prélèvement et mesures de terrain du **26/08/2025 à 11h47** pour l'ARS, par le laboratoire :
LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL), qui a également réalisé les analyses.

Nom et type d'installation : MAURECOURT (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : POINT MOBILE MAURECOURT - MAIRIE EVIER CUISINE SDP 1ER
ETAGE (NOUVEAU BATIMENT)

Code point de surveillance : 0000000500 Code installation : 003506 Type d'analyse : BAC1

Code Sise analyse : 00255044 Référence laboratoire : LSE2508-62977 Numéro de prélèvement : 07800249027

Conclusion sanitaire :

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

(PLV-07800249027 - page : 1)

Le mardi 23 septembre 2025

P/ le Directeur général et par délégation,
P/ le Directeur départemental et par délégation,
L'Ingénieur d'études sanitaires,

Signé

Marie-Claude GOURDET

Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Contexte Environnemental</i>						
Température de l'eau	22,3	°C				25,0
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>						
pH	7,6	unité pH				9,0
<i>Résiduel de traitement</i>						
Chlore libre	0,10	mg/L(Cl2)				
Chlore total	0,15	mg/L(Cl2)				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Bactériologie</i>						
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	72	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/100mL		0		

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1