



Délégation départementale du Val d'Oise

Département Santé Environnement

Courriel: ARS-DD95-EAU@ars.sante.fr

Destinataire(s):

MAIRIE DE SURVILLIERS

SAUR FRANCE

SIECCAO

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle Sanitaire courant

SIECCAO SAUR

Commune de : SURVILLIERS

Prélèvement et mesures de terrain du **08/08/2025 à 09h09** pour l'ARS, par le laboratoire : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'EAU, CERGY, qui a également réalisé les analyses.

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

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : SURVILLIERS 3 BIS RUE DE LA LIBERTE - MAISON DES ENFANTS

Code point de surveillance : 0000003772 Code installation : 003651 Type d'analyse : D1F7

Code Sise analyse : 00188460 Référence laboratoire : H.2025.2703-1 Numéro de prélèvement : 09500185911

Conclusion sanitaire:

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

(PLV-09500185911 - page: 1)

Le jeudi 09 octobre 2025

Pour le Directeur Général et par délégation,

L'ingénieur d'études sanitaires,

Signé

Helen LE GUEN

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

		Limites d	e qualité	Références de qualité		Valeurs indicatives
Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Maxi
			•			
21,1	°C				25	
normal	sans objet					
normal	sans objet					
normal	sans objet					
7,7	unité pH			6,5	9	
0,30	mg(Cl2)/L					
0,34	mg(Cl2)/L					
Limites de qu		e qualité	Références de qualité		Valeurs indicatives	
Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Maxi
0	n/(100mL)		0			
0	n/(100mL)		0			
0	n/(100mL)				0	
0	n/(100mL)				0	
0	n/mL					
0	n/mL					
<0,1	NFU				2	
	0/			200	1100	
575	μS/cm			200	1100	
575	µS/cm			200	1100	
575 <0,05	μS/cm mg/L			200	0,1	
	21,1 normal normal normal 7,7 0,30 0,34 Résultats 0 0 0 0 0 0	21,1 °C	Résultats Unité Mini 21,1 °C normal sans objet normal sans objet 7,7 unité pH 0,30 mg(Cl2)/L 0,34 mg(Cl2)/L Limites d Mini Résultats Unité Mini 0 n/(100mL) 0 n/(100mL) 0 n/(100mL) 0 n/(100mL) 0 n/mL 0 n/mL 0 n/mL	21,1	Résultats Unité Mini Maxi Mini 21,1 °C	Résultats Unité Mini Maxi Mini Maxi 21,1 °C 25 normal sans objet

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1