



## Délégation départementale du Val d'Oise

Département Santé Environnement

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

Destinataire(s):

MAIRIE DE LIVILLIERS

SIAEP ENNERY-LIVILLIERS-HEROUVILLE

VEOLIA EAU - CENTRE OUEST

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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

l'ésultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Renforcement du contrôle de l'eau

## SIAEP ENNERY-LIVILLIERS-HEROUVILLE

Commune de : LIVILLIERS

Prélèvement et mesures de terrain du **16/10/2025 à 09h35** 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: LIVILLIERS TRAITEMENT (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE TRAITEE

Nom et localisation du point de surveillance : STATION DE LIVILLIERS - REFOULEMENT EAU TRAITEE

Code point de surveillance : 000000503 Code installation : 000415 Type d'analyse : PES8

Code Sise analyse: 00189446 Référence laboratoire: H.2025.3540-1 Numéro de prélèvement: 09500186899

## Conclusion sanitaire:

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité pour les paramè tres chloridazone desphényl et chloridazone methyldesphényl. Toutefois les seuils sanitaires respectivement de 11µg/L et de 110 µg/L n'ayant pas été dépassés, en l'éta actuel des connaissances scientifiques, a ucune restriction d'usage n'est nécessaire, l'eau peut donc être conso mmée. Un suivi renforcé est mis en place pour surveiller l'évolution de la situation. La personne responsable de la production et de la dist ribution de l'eau doit engager un programme d'actions visant à réduire les teneurs des paramètres concernés. Les autres paramètres recherché s dans le cadre du contrôle sanitaire sont conformes aux exigences du code de la santé publique.

(PLV-09500186899 - page : 1)

Le vendredi 14 novembre 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 de qualité		Références de qualité		Valeurs indicatives
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Maxi
Contexte Environnemental							
Température de l'eau	12,1	°C				25	
			Limites de qualité		Références de qualité		Valeurs indicatives
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Maxi
Pesticides Divers							
Chloridazone	<0,005	μg/L		0, 1			
Métabolites		.,					,
Chloridazone desphényl	0,267	μg/L		0,1			
Chloridazone méthyl desphényl	0,179	μg/L		0,1			

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1