



Délégation départementale du Val d'Oise

Département Santé Environnement

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

Destinataire(s):

CA DE CERGY-PONTOISE (CACP)

MAIRIE DE OSNY

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)

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

COMMUNAUTE AGGLOM. CERGY-PONTOISE

Commune de : OSNY

Prélèvement et mesures de terrain du **07/07/2025 à 14h55** 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: OSNY PIGEONNIER (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSNY RUE DE PUISEUX CRECHE - CRECHE

Code point de surveillance : 0000002518 Code installation : 003036 Type d'analyse : BAC1

Code Sise analyse : 00187947 Référence laboratoire : H.2025.2291-1 Numéro de prélèvement : 09500185396

Conclusion sanitaire:

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

(PLV-09500185396 - page: 1)

Le mercredi 17 septembre 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)

Bactéries coliformes /100ml-MS

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

Bact. et spores sulfito-rédu./100ml

= · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
			Limites de qualité		Références de qualité		Valeurs indicatives
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Maxi
Contexte Environnemental		-		•	•		
Température de l'eau	21,4	°C				25	
Equilibre Calco-carbonique							
рН	7,6	unité pH			6,5	9	
Résiduel de traitement							
Chlore libre	0,25	mg(Cl2)/L					
Chlore total	0,29	mg(Cl2)/L					
			Limites de qualité		Références de qualité		Valeurs indicatives
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Maxi
Bactériologie		•	•	•	•		•
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0			
Escherichia coli /100ml - MF	0	n/(100mL)		0			

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1

n/(100mL)

n/(100mL)

n/mL

n/mL

0

0

0

0

0

0