

## L'AGGLOMERATION BEAUVAISIENNE

Beauvais, le 23 janvier 2026

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE AUNEUIL  
150, Rue de la Place  
60390 AUNEUIL

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le : mardi 02 décembre 2025 à 09h15
Unité de gestion		0026	L'AGGLOMERATION BEAUVAISIENNE	par : L02
Installation	UDI	001077	AUNEUIL	Type visite : D1
Point de surveillance	P	0000001523	CENTRE VILLAGE	Commune : AUNEUIL
Localisation exacte			MAIRIE-ECOLE	

**inférieure supérieure inférieure supérieure**

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : DIV

Code SISE de l'analyse : 00160132

Référence laboratoire : H\_CS25.13834.1

### Résultats

### Limites de qualité

**inférieure supérieure inférieure supérieure**

### **SUBSTANCES PER- ET POLYFLUOROALKYLÉES (PFAS)**

Acide perfluorobutanoïque (PFBA)	<0,002 µg/L				
Acide perfluorodecane sulfonique (PFDS)	<0,001 µg/L				
Acide perfluoro-decanoïque (PFDA)	<0,001 µg/L				
Acide perfluorododécane sulfonique (PFDoDS)	<0,001 µg/L				
Acide perfluorododécanoïque (PFDoDA)	<0,001 µg/L				
Acide perfluoroheptane sulfonique (PFHpS)	<0,002 µg/L				
Acide perfluoroheptanoïque (PFHPA)	<0,001 µg/L				
Acide perfluorohexanoïque (PFHXA)	<0,002 µg/L				
Acide perfluorononane sulfonique (PFNS)	<0,002 µg/L				
Acide perfluoro-nonanoïque (PFNA)	<0,001 µg/L				
Acide perfluoro-octanoïque (PFOA)	<0,001 µg/L				
Acide perfluoropentane sulfonique (PFPS)	<0,001 µg/L				
Acide perfluoropentanoïque (PFPEA)	<0,001 µg/L				
Acide perfluoro tridecane sulfonique (PFTrDS)	<0,005 µg/L				
Acide perfluoro tridecanoïque (PFTrDA)	<0,001 µg/L				
Acide perfluoro undecane sulfonique (PFUnDS)	<0,002 µg/L				
Acide perfluoro undecanoïque (PFUnA)	<0,001 µg/L				
Acide sulfonique de perfluorobutane (PFBS)	<0,001 µg/L				
Acide sulfonique de perfluorooctane (PFOS)	<0,001 µg/L				
Perfluorohexane sulfonate (PFHXS)	<0,001 µg/L				
Somme de 20 substances perfluoroalkylées (PFAS)	<0,029 µg/L				
Somme de 4 substances perfluoroalkylées (PFOA+PFNA)	<0,004 µg/L	0,10			

PLV : 00159992 page : 2

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00159992)**

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

**Pour les autres paramètres non mesurés dans cette analyse, je vous invite à consulter le bilan de la qualité sanitaire de l'eau distribuée sur [https://carto.atlasante.fr/1/ars\\_metropole\\_udf\\_infocartes.map](https://carto.atlasante.fr/1/ars_metropole_udf_infocartes.map)**

**Pour le directeur général et par délégation,  
la responsable du service santé  
environnement de l'Oise**

Vanessa DECOUTURE