

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
CA SEINE-EURE  
1 PLACE ERNEST THOREL  
27405 LOUVIERS CEDEX

Evreux, le 29 juillet 2025

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### AGGLO SEINE EURE

Prélèvement	00172174	Prélevé le :	mardi 24 juin 2025 à 13h54
Unité de gestion	AGGLO SEINE EURE (UGE 0141)	par :	LABEO MM
Installation	GAILLON (UDI 000284)	Type visite :	D2
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000000555)	Type d'eau :	T
Commune	SAINT-ETIENNE-SOUS-BAILLEUL	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	école		

#### Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.3 NFU				2.00
Température de l'eau	19,6 °C				25.00
Conductivité à 25°C	624 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.3 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.54 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0.57 ma(Cl2)/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D227

Code SISE de l'analyse : 00175314

Référence laboratoire : U25.5804-1-1

##### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

##### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
-------------------	-------------	--	------	--	--

##### FER ET MANGANESE

Fer total	<5,0 µg/L				200,00
-----------	-----------	--	--	--	--------

##### OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Chrome total	<0,50 µg/L		50,00		
Antimoine	<0,50 µg/L		10,00		
Cadmium	<0,10 µg/L		5,00		

##### COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	<0,050 µg/L		0,50		
----------------------------	-------------	--	------	--	--

##### HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU

Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,001 µg/L		0,10		
Benzo(b)fluoranthène	<0,005 µg/L		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,001 µg/L		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,005 µg/L		0,10		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<SEUIL µg/L		0,10		
Fluoranthène *	<0,01 µg/L				
Benzo(a)pyrène *	<0,0025 µg/L		0,01		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (6 subst.*)	<SEUIL µg/L				

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00172174)

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

P/Le Préfet et par délégation  
Signé  
L'ingénieur d'études sanitaires  
Marie-Pierre GUYONNET