

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
SEINE EURE AGGLOMERATION  
Place Thorel  
27405 LOUVIERS CEDEX

Evreux, le 5 avril 2023

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### AGGLO SEINE EURE

Prélèvement	00161535	Prélevé le :	mercredi 29 mars 2023 à 13h32
Unité de gestion	AGGLO SEINE EURE (UGE 0141)	par :	LABEO CA
Installation	GAILLON (UDI 000284)	Type visite :	D1
Point de surveillance	AUBOVOYE SUD (S 0000003297)	Type d'eau :	T
Commune	VAL D'HAZEY (LE)	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	MAISON N°34 ECOLE CHARLEMAGNE ROBINET EXTÉRIEUR		

#### 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	10.8 °C				25.00
Conductivité à 25°C	667 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7.4 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.14 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0.18 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00164678	Référence laboratoire : U23.2187-1-1
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	275 n/mL	
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	19 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
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>		
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,010 mg/L	
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	26,4 mg/L	50,00

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00161535)

**Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Toutefois, la présence de bactéries aérobies revivifiables en quantité importante est observée.**

P/Le Préfet et par délégation  
Signé  
L'ingénieur du génie sanitaire  
Mouloud BOUKERFA