

Préfecture de l'Yonne
ARS Bourgogne Franche Comté- Délégation Territoriale de l'Yonne

Contrôle sanitaire des eaux de consommation humaine



Bulletin édité le 22 janvier 2026

Unité de gestion: COMMUNAUTE D'AGGLO DE L'AUXERROIS

Exploitant: SUEZ EAU FRANCE

Date prélèvement et mesures de terrain : 16 janvier 2026 à 11h26.

Par le laboratoire: LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation:

SAINT-BRIS-LE-VINEUX - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: Eau distribuee desinfectee

Type d'analyse: BD

Nom du point de surveillance: SAINT BRIS LE VINEUX BOURG - SAINT-BRIS-LE-VINEUX

Localisation exacte du prélèvement: CANTINE SCOLAIRE

Code du point de surveillance: 0000000612

Code installation: 000612

Numéro de prélèvement: 00138186

Conclusion sanitaire de l'ARS :

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

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0,004	µg/L				0,5
FER ET MANGANESE						
Fer total	<10	µg/L		200		
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU						
Benzo(a)pyrène *	<0,0001	µg/L				0,01
Benzo(b)fluoranthène	<0,0005	µg/L				0,1
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,00050	µg/L				0,1
Benzo(k)fluoranthène	<0,0005	µg/L				0,1
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<0,0005	µg/L				0,1
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,0005	µg/L				0,1
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Antimoine	<1	µg/L				10
Cadmium	<1	µg/L				5
Chrome total	<5	µg/L				50
Cuivre	0,053	mg(Cu)/L		1		2
Nickel	<5	µg/L				20
Plomb	2	µg/L				10