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

## Contrôle sanitaire des eaux de consommation humaine





Bulletin édité le 10 septembre 2025

## Unité de gestion: COMMUNAUTE D'AGGLO DE L'AUXERROIS Exploitant: SUEZ EAU FRANCE

Date prélèvement et mesures de terrain : 25 août 2025 à 11h54.

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

Nom et type d'installation:

COMMUNAUTE AUXERROISE EST - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: Eau distribuee desinfectee

Type d'analyse: D2

Nom du point de surveillance: CENTRE MONTIGNY - MONTIGNY-LA-RESLE

Localisation exacte du prélèvement: POINT MOBILE

Code du point de surveillance: 0000001185 Code installation: 000694 Numéro de prélèvement: **00136223** 

## Conclusion sanitaire de l'ARS:

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

Références de qualité

Mini Maxi

Limites de qualités Mini Maxi

Résul	Uni

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	0,026	μg/L				0,5
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES						
Acrylamide	<0,10	μg/L				0,1
Epichlorohydrine	<0,05	μg/L				0,1
FER ET MANGANESE						
Fer total	<10	μg/L		200		
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU						
Benzo(a)pyrène *	<0,0002	μg/L				0,01
Benzo(b)fluoranthène	<0,0010	μg/L				0,1
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,00100	μg/L				0,1
Benzo(k)fluoranthène	<0,0010	μg/L				0,1
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<0,0005	μg/L				0,1
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,0010	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	0,044	mg/L		1		2
Nickel	<5	μg/L				20
Plomb	<2	μg/L				10
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrites (en NO2)	<0,01	mg/L				0,5