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

## Contrôle sanitaire des eaux de consommation humaine





Bulletin édité le 30 septembre 2025

## Unité de gestion: COMMUNAUTÉ D'AGGLO GRAND SENONAIS

**Exploitant: CAGS** 

Date prélèvement et mesures de terrain 26 septembre 2025 à 10h11.

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

Nom et type d'installation:

COLLEMIERS HAMEAU - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau. Eau distribuee desinfectee

Type d'analyse: D1SUL

Nom du point de surveillance: VILCUL - COLLEMIERS

Localisation exacte du prélèvement 12 ROUTE DES VIGNES

Code du point de surveillance 0000000489

Code installation 000489

Numéro de prélèvement. 00136800

## 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 ouvrès suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

> ARS Beurgogne Franche Comité-Délégation Territorisée de l'Yonne 14, rue Guynemer- \$9000 AUXERRE Standard 8 808 807 107

08900136800		Références qualité		le Limites de qualités		
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mirsi	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	16.7	.c		25		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,11	mg(Ci2)/L				
Chlore total	0.11	mg(C(2)/L				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxo
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatri)	0					
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Saveur (qualitatif)	0					
Turbidité néphélométrique NFU	0,15	NEU		2		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,22	unité pH	6,5	9		
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	583	µS/cm	200	1 100		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L		0,1		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact, ser revivifiables à 22*-68h	*1	n/mL				
Bact aér revivifiables à 36°-44h		n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Bact et spores suffito-rédu /100ml	-41	n/(100mL)		0		
Entérocoques /100ml-MS	d	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100mi - MF	et =====	n/(100mL)				0

ARS Bourgogne Franche Comite-Délégation Territoriale de l'Yonne 14, rue Guyrnemer- 89000 AUXERRE Standard 0 808 807 107