Préfecture du Doubs ARS de Bourgogne-Franche Comté - Délégation Territoriale du Doubs

Contrôle sanitaire des eaux de consommation humaine





Bulletin édité le 13 novembre 2025

Unité de gestion: CCLMHD JOUGNE

Exploitant: GAZ ET EAUX

Date prélèvement et mesures de terrain : 28 octobre 2025 à 11h11.

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

Nom et type d'installation:

JOUGNE AGGLOMERATION - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: Eau distribuee desinfectee

Nom du point de surveillance: JOUGNE AGGLOMERATION - JOUGNE

Localisation exacte du prélèvement: MAIRIE - CUISINE

Code du point de surveillance: 0000000390 Code installation: 000377 Numéro de prélèvement: 00151814

Conclusion sanitaire de l'ARS:

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

02500151814

Références de

Limites de qualités

Résultats

Unité

Maxi

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0,004	μg/L				0,5
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES						
Acrylamide	<0,10	μg/L				0,1
Epichlorohydrine	<0,05	μg/L				0,1
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU						
Benzo(a)pyrène *	0,0016	μg/L				0,01
Benzo(b)fluoranthène	0,0007	μg/L				0,1
Benzo(g,h,i)pérylène	0,00079	μg/L				0,1
Benzo(k)fluoranthène	0,0006	μg/L				0,1
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	0,0028	μg/L				0,1
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	0,0007	μg/L				0,1
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION						
Bromoforme	<0,20	μg/L				100
Chlorodibromométhane	<0,05	μg/L				100
Chloroforme	31	μg/L				100
Dichloromonobromométhane	1,00	μg/L				100
Trihalométhanes (4 substances)	32,00	μg/L				100