



Information sur la qualité de l'eau potable

Cher client, chère cliente,

La municipalité de Grône, par son service de l'eau potable, souhaite vous informer sur les caractéristiques et les qualités de l'eau potable distribuée via le réseau communal.

Ainsi, sur l'exercice 2022, 98.5% des critères répondaient aux exigences légales pour les paramètres physico-chimiques et microbiologiques analysés. Les corrections nécessaires ont bien sûr été entreprises.

Information sur l'eau potable

Situation au 31.12.2022

Nombre d'habitants approvisionnés :	2900
Origine de l'eau :	Sources de La Lé, sources de Bourgat, sources de Combache et sources d'Inson
Traitement de l'eau :	A l'exception des sources de La Lé qui sont chlorées en prévention durant la période d'été, les eaux de Grône ne sont pas traitées !
Qualité microbiologique :	153 critères microbiologiques ont été analysés en 2022 sur l'ensemble du réseau communal – 96,2% conformes aux exigences légales. 101 critères physico-chimiques ont été analysés en 2022 sur l'ensemble du réseau – 100% conformes aux exigences légales.
Qualité chimique :	Dureté totale : 20.5°F pH : 8 Nitrates : 1.8 mg/l (norme < 40 mg/l) Calcium : 63.5 mg/l Magnésium : 11.5 mg/l Sodium : 1.00 mg/l (norme < 200 mg/l) Potassium : 0.3 mg/l (norme < 5.0 mg/l)
Pression de l'eau dans le réseau :	7 à 12 bars.
Autres informations :	M. Éric Bruttin, responsable du service des eaux, 079 921 36 41