

## Quelle est la qualité de l'eau que vous consommez ?

Votre réseau : DINGY- JURENS  
appartient à : COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU GENEVOIS  
est exploité par : COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU GENEVOIS

2019

Eau présentant des contaminations bactériologiques ponctuelles mais conforme aux limites réglementaires pour les paramètres chimiques mesurés.

### A savoir

Le contrôle sanitaire est organisé par la délégation départementale de l'Agence Régionale de Santé.

Le distributeur est tenu également de surveiller en permanence la qualité de l'eau par un examen régulier des installations et un programme de tests et d'analyses.

Des périmètres de protection doivent être mis en place afin de protéger la ressource en eau des risques de pollution.

### Conseils

Purgez vos conduites avant de prélever de l'eau destinée à la boisson, après plusieurs jours d'absence ou si vos canalisations sont en plomb.

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Si vous la conservez, placez-la au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Signalez à votre distributeur d'eau, les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.

|  | Interprétation | Taux de conformité | Nombre de contrôles | Nombre de non conformités |
|--|----------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
|--|----------------|--------------------|---------------------|---------------------------|

#### BACTERIOLOGIE

|  |                            |     |   |   |
|--|----------------------------|-----|---|---|
| Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes<br>Limite de qualité :<br>0 germe / 100 ml | Contaminations ponctuelles | 80% | 5 | 1 |
|--|----------------------------|-----|---|---|

#### Principaux paramètres physico-chimiques

#### NITRATES

|   | Interprétation                          | Unité | Nb de contrôles | Mini  | Moyenne | Maxi  |
|---|---|-------|-----------------|-------|---------|-------|
| Eléments provenant principalement de l'agriculture, des rejets industriels et domestiques.<br>Limite de qualité : 50 mg/l | Bonne qualité -<br>Présence de nitrates | mg/L  | 2               | 11,00 | 24,00   | 37,00 |

#### DURETE

|   |                          |    |   |       |       |       |
|---|--------------------------|----|---|-------|-------|-------|
| Teneur en calcium et en magnésium<br>La dureté s'exprime en degré français (°f).<br>Il n'y a pas de limite de qualité | Eau moyennement calcaire | °f | 2 | 24,60 | 25,60 | 26,60 |
|---|--------------------------|----|---|-------|-------|-------|