

Qualité de l'eau potable 2021

selon art. 275d de l'ODAI

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| Réseau Vionnaz | | |
| | | |
| Analyse chimique | | |
| Dureté totale de l'eau | Degrés français | 15.8 |
| Teneur en nitrates | mg/l | 2.32 |
| (valeur limite 40 mg/l) | | |
| Provenance de l'eau | | |
| Eau de source | % | 100 |
| Traitement de l'eau | | ultrafiltration |
| | | |
| Bilan qualitatif global | | |
| D'après les analyses microbiologiques effectuées jusqu'ici, la qualité de l'eau s'inscrit dans les limites légales. | | Oui |

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| Réseau Torgon | | |
| | | |
| Analyse chimique | | |
| Dureté totale de l'eau | Degrés français | 15.9 |
| Teneur en nitrates | mg/l | 1.98 |
| (valeur limite 40 mg/l) | | |
| Provenance de l'eau | | |
| Eau de source | % | 100 |
| Traitement de l'eau | | ultrafiltration |
| | | |
| Bilan qualitatif global | | |
| D'après les analyses microbiologiques effectuées jusqu'ici, la qualité de l'eau s'inscrit dans les limites légales. | | Oui |

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| Réseau Chêne - Bonne-Année - Beffeux | | |
| | | |
| Analyse chimique | | |
| Dureté totale de l'eau | Degrés français | 15.9 |
| Teneur en nitrates (HPLC) | mg/l | 1.98 |
| (valeur limite 40 mg/l) | | |
| Provenance de l'eau | | |
| Eau de source | % | 100 |
| Traitement de l'eau | | ultrafiltration |
| | | |
| Bilan qualitatif global | | |
| D'après les analyses microbiologiques effectuées jusqu'ici, la qualité de l'eau s'inscrit dans les limites légales. | | Oui |