

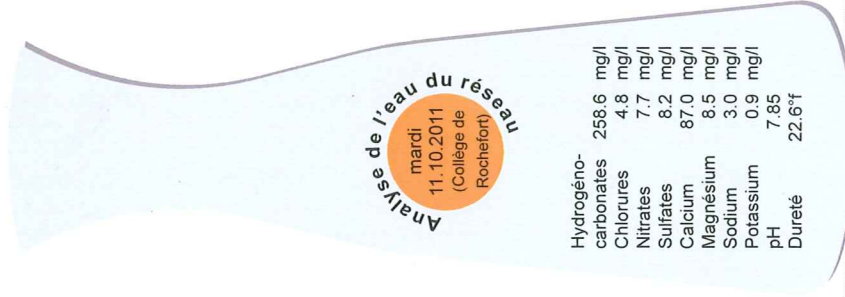


2011

|   |   |
|---|---|
| <b>Qualité de l'eau</b>                     | Assez dure, hydrogencarbonatée-calcique (riche en bicarbonates), pauvre en sodium, un peu sulfatée, peu ou pas influencée par l'agriculture (nitrates).   |
| <b>Provenance</b>                           | Eau des sources du Balizet et eau traitée provenant des sources de Neuchâtel qui sont situées dans les Gorges de l'Areuse.  |
| <b>Traitement</b>                           | Chloration: 0.08 mg/l de chlore en moyenne (tolérance : 0.10 mg/l).   |
| <b>Qualité micro-biologique et chimique</b> | Les analyses bactériologiques effectuées en 2011 montrent que l'eau du réseau a respecté les prescriptions légales. Aucune non-conformité n'a été décelée. L'eau du réseau est donc hygiéniquement propre.<br>La teneur en chlore libre a dépassé la tolérance dans 2 prélèvements sur 12 échantillons analysés. Des mesures ont été prises pour abaisser la teneur en chlore dans l'eau. La qualité de l'eau potable sur le plan physico-chimique a donc été globalement conforme aux exigences légales en 2011. |
| <b>Dureté</b>                               |   |
| <b>Teneur en nitrates</b>                   |    |
| <b>Contrôles de qualité - Campagnes</b>     | Eau du réseau: 6 séries en 2 points de prélèvement totalisant 12 échantillons.<br>Eau des sources: 3 séries en 4 points de prélèvement pour un total de 12 échantillons.  |
| <b>Habitants</b>                            | Nombre d'habitants approvisionnés: 1'061  |



**Bien consommer l'eau du réseau**

- Absence prolongée: laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire
- 24 heures: temps maxi pour garder de l'eau en carafe
- Goût trop chloré? disparition après 1 à 2 h au frigo
- Adoucir l'eau? déconseillé pour l'eau froide - ok pour l'eau chaude
- Brise-jet? ok pour les économies d'eau - à nettoyer régulièrement avec du vinaigre