



Commune de Boudevilliers

Informations sur le réseau d'eau

Conformément à l'ordonnance sur les denrées alimentaires, la Commune vous informe que les analyses effectuées régulièrement dans notre localité concernant la qualité de l'eau du réseau confirment que celle-ci est de bonne qualité et potable :

Qualité bactériologique : en 2005 12 contrôles ont été effectués ; la qualité de l'eau du point de vue bactériologique peut être qualifiée d'irréprochable. En 2006, 14 contrôles ont été effectués. Lors d'un contrôle sur un point de prélèvement, un dépassement de valeurs limites microbiologiques a été constaté. La situation est depuis redevenue normale, ainsi qu'en attestent les résultats ultérieurs.

Qualité physico-chimique : 6 contrôles par an ont été effectués ; sur le plan physico-chimique, l'eau est de manière générale conforme aux exigences sur les denrées alimentaires.

Dureté totale : 2005, 29-33 °f (eau assez dure à dure) ; 2006, 28-32°f (eau assez dure à dure).

Teneur en nitrate : 2005, 6-33 mg/l ; 2006, 5-7 mg/l ; la valeur maximale tolérée pour la teneur en nitrates est de 40 mg/l, cette valeur n'est donc pas dépassée.

Provenance de l'eau :

Eau de source :

Captages « Les Vernes » - « La Creuse » 24000 m3
Captage « Chollet » à Malvilliers 5000 m3

Eau souterraine :

« Suclos » à Bottes 12000 m3
« Aebi » à Malvilliers 15000 m3

Livraison du SIVAMO 5500 m3

Traitement : L'eau est traitée au moyen de tubes UV, l'eau sanitaire du SIVAMO par chloration.

Les résultats détaillés et chiffrés des analyses bactériologiques 12 prélèvements et chimiques et 8 analyses d'eau brute et du réseau par an sont à votre disposition au bureau communal, la dernière analyse est également affichée au panneau d'affichage public.

Pour des renseignements complémentaires, vous pouvez vous adresser au bureau communal ou auprès de M. Jean-Claude Tavernier, fontainier et M. Christian Masini, Chef du dicastère de l'aménagement et protection de l'environnement.

Boudevilliers, février 2007