



INFORMATION SUR L'EAU POTABLE

Le devoir d'information est défini par la directive 98/83/CE du 3 novembre 1998 relative à la qualité des eaux destinées à la consommation humaine. Cette disposition a été reprise dans l'Ordonnance fédérale sur les denrées alimentaires (ODAI, RS 817.02). Selon l'art. 275d ODAI, tout distributeur d'eau potable doit informer les consommateurs de la qualité de l'eau distribuée au moins une fois par année de manière exhaustive.

Le réseau d'eau de la Commune de Neyruz a été alimenté, durant l'année 2018, par l'Association intercommunale pour l'alimentation en eau de Sarine-Ouest (AESO). Depuis le début de l'année 2015, Neyruz vend la totalité de son eau à l'AESO soit 56'869 m³. L'eau de l'AESO provient des captages des communes d'Avry, La Brillaz, Prez-vers-Noréaz, Cottens et Autigny. En cas d'insuffisance d'eau, l'approvisionnement est assuré par le réseau des eaux de la ville de Fribourg (CEVF) et celui du Graboz (CEG), via la conduite du Graboz. Neyruz a acheté 176'221 m³ d'eau à l'AESO en 2018.

Voici les caractéristiques de cette eau potable :

Consommation

176'221 m³ d'eau sont vendus, soit 483 m³/jour.

Qualités microbiologiques

Sur la base des analyses effectuées par le Laboratoire cantonal, l'eau potable correspond aux normes.

Qualités physico-chimiques

La dureté moyenne de l'eau dans le réseau, exprimée en degrés français: 36°F, c'est-à-dire « dure ».

Appréciation	Dureté totale en °F	Dosage de poudre à lessive
très douce	0 – 7	- - -
douce	7-15	- -
moyennement dure	15-25	-
assez dure	25-32	+
dure	32-42	++
très dure	au-dessus de 42	+++

Sa teneur moyenne en nitrates s'élève à 16 mg/l. La limite en Suisse est fixée à 40 mg/l (Manuel suisse des denrées alimentaires, MSDA).

Autre caractéristique

Couleur : incolore
Goût : aucun
Odeur : aucune
Température de l'eau : env. 12°C

Traitement

Désinfection par UV.

L'Administration communale vous informe immédiatement au cas où des mesures particulières devraient être prises par le Service des eaux.

La personne de contact pour les questions techniques de notre réseau d'eau est M. Gilbert Defferrard, fontainier communal.