

SAINT-GENGOUX-LE-NATIONAL. Un incident isolé en novembre 2010.

Y a-t-il de l'alu dans l'eau ?

L'enquête de l'UFC Que Choisir a fait des vagues jusqu'à Saint-Gengoux, pointé du doigt pour une présence d'aluminium dans l'eau du robinet. Un incident isolé, répond la mairie.

Les premiers étonnés, lorsque la présence d'aluminium dans l'eau distribuée aux abonnés de Saint-Gengoux-le-National a été mise en évidence par l'UFC Que Choisir (*), ont été le maire Joël Pierre et son adjoint chargé de l'eau Yves Moissonnier.

Même si, en dehors de questions posées par quelques administrés, le sujet n'a pas déclenché de psychose dans la population, le minimum était pourtant de faire la lumière sur cette information.

« Suite à la parution de l'article, nous nous sommes rapprochés de notre fermier, la SDEI, qui nous a rapidement informés », indique Joël Pierre qui a pu ainsi reconstituer les événements.

Contrôles mensuels

La présence d'aluminium dans l'eau des robinets de Saint-Gengoux, relevée par l'UFC Que choisir à partir des résultats accessibles sur le site du ministère de la Santé, a en réalité été très ponctuelle. Un seul des contrôles mensuels de la qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine s'est révélé négatif, le 16 novembre 2010.

L'analyse conclut : « L'eau



1 La station de pompage du syndicat des eaux, auquel adhère la commune de Saint-Gengoux.

2 Joël Pierre (à gauche), le maire de Saint-Gengoux, et son adjoint Yves Moissonnier.

Photos D. V.

« L'eau d'alimentation (est) non conforme aux exigences de qualité en vigueur. »

Analyse du 16 novembre 2010

riode de sécheresse, explique Yves Moissonnier. Le problème, c'est qu'à chaque fois qu'il y a de fortes pluies, l'eau se charge en argile et devient turbide. Ce n'est pas très grave, mais cela peut déclencher un développement de bactéries et une concentration de l'aluminium présent naturellement dans l'eau. »

Panne de turbidimètre

En principe, en cas de problème, un turbidimètre déclenche une alarme et l'alimentation à partir de la source est coupée. C'est alors l'eau fournie par le syndicat des eaux Grosne et Guye qui prend le relais. Le problème, ce fameux 16 novembre 2010, c'est que le turbidimètre est tombé en panne et n'a donc pas déclenché l'alarme à temps. D'où l'arrivée, durant un court laps de temps, d'eau non conforme dans les foyers jouvenceaux.

DAMIEN VALETTE

* Voir l'article dans le JSL du 21 mars dernier.

🔗 Tous les résultats sont consultables à l'adresse suivante : www.sante.gouv.fr/resultats-du-controle-sanitaire-de-la-qualite-de-l-eau-potable.html

d'alimentation (est) non conforme aux exigences de qualité en vigueur, (Elle) ne respecte pas la référence de qualité pour les paramètres carbone organique total (2,8 mg/l) et aluminium (484 µg/l). La présence de bactéries [...] et une turbidité élevée traduisent une dégradation de la qualité de la res-

source probablement liée aux fortes précipitations et une insuffisance du traitement. Une amélioration de la filière doit être envisagée ».

Ce « dépassement de la référence aluminium », de courte durée, n'a pas présenté de risque pour la santé, comme le note un courrier

de l'Agence régionale de santé. Depuis, il ne s'est pas reproduit.

Le problème de turbidité est connu de longue date par les responsables de la commune. « La source du Mont Vallet, qui nous alimente en eau, est intéressante car c'est une ressource abondante qui ne tarit jamais, même en pé-

L'EAU PROVIENT D'UNE SOURCE ET DE LA NAPPE

Depuis toujours, la ressource en eau de Saint-Gengoux est la source du Mont Vallet. Avant distribution, elle subit une chloration et un traitement par ultraviolets pour détruire les bactéries.

« Nous avons la possibilité d'exploiter cette source en régie directe, précise l'adjoint Yves Moissonnier. Mais dans ce cas, il aurait fallu investir plus de 800 000 € dans une usine d'ultrafiltration. Un investissement lourd pour seulement 700 compteurs. Par ailleurs, nous n'aurions eu qu'une seule et unique ressource ». « Par mesure de précaution, et afin de parer à une éventuelle défaillance de no-

tre source, nous avons fait le choix politique d'adhérer, en juin 2010, au syndicat des eaux Grosne et Guye », ajoute le maire de Saint-Gengoux qui assure que son « premier souci est de fournir la meilleure eau possible aux Jouvenceaux ».

Outre sa source locale, la commune de Saint-Gengoux peut à présent compter, en cas de besoin, sur l'eau pompée dans la nappe par le syndicat, au niveau du pont d'Épinay.

En juin 2011, le syndicat a passé un contrat de fermage avec la SDEI, filiale de la Lyonnaise des eaux, chargée de gérer son réseau.

D. V.

VOUS...

- habitez la commune ou ses environs
- êtes salarié(e), retraité(e)
- avez un peu de temps libre
- êtes curieux et observateur
- avez le sens de la communication
- maîtrisez l'écriture et savez faire de la photo

Alors, n'attendez plus, venez conforter notre équipe en devenant

CORRESPONDANT

du **lejournal**

sur **ST-GENGOUX-LE-NATIONAL**
et environs

Ecrivez à : LE JOURNAL DE SAÔNE-ET-LOIRE
Agence de CHALON
11, rue des Cornillons, 71104 Chalon-sur-Saône
e-mail : agencechalon@lejsl.fr

POUR
EN
SAVOIR
PLUS...