

Communiqué

Suite à un problème technique au niveau d'une vanne d'alimentation d'un réservoir d'un des syndicats membres du SEBES, le réseau du SEBES s'est vidé partiellement à deux endroits près de la Ville de Luxembourg. Environ 1.500 m³ se sont écoulés et dès lors les conduites d'eau potable se sont vidées à sec sur ces tronçons.

Lors du remplissage du réseau, des dépôts se sont détachés aux endroits tombés à sec et une turbidité se propage dans une partie du réseau du SEBES.

Les réservoirs concernés sont :

- Ville de Luxembourg : ban de Gasperich
- DuPont de Nemours

Le SEBES est en train de vidanger son réseau vers l'est du pays en collaboration avec le syndicat de communes concerné (SIDERE) pour évacuer l'eau concernée avant la distribution.

Ces réservoirs fourniront une eau non conforme au règlement grand-ducal modifié du 7 octobre 2002 relatif à la qualité des eaux destinées à la consommation humaine au niveau du paramètre de la turbidité. Il s'agit principalement de dépôts minéraux de manganèse qui ne présentent pas de risque pour la santé humaine.

Le SEBES et l'Administration de la gestion de l'eau (AGE) recommandent, toutefois, à la population concernée de ne pas boire l'eau concernée jusqu'à nouvel ordre.

Les communes ont été invitées à vidanger les réservoirs concernés et à les désinfecter par la suite.

Les autres réservoirs alimentés par le SEBES ne sont pas concernés puisqu'ils ne sont pas alimentés par la partie du réseau concernée.