

AVIS À LA POPULATION – TENEUR ÉLEVÉE EN MANGANÈSE DANS L'EAU

Le 26 mars 2026, 10 h 20 – Hier, des travaux ont été effectués sur les équipements de distribution de l'eau potable. Les analyses de ce matin ont révélé des concentrations de manganèse supérieures à la norme de 0,12 mg/L dans le réseau d'eau potable. Le manganèse est un minéral naturellement présent dans le sol et l'eau. Le manganèse est nécessaire pour l'être humain en petites quantités; par contre, en quantité trop élevée, ce paramètre pourrait avoir des effets sur la santé. Cette norme, en vigueur depuis le 21 juin 2024, vise à protéger la santé des nourrissons, particulièrement ceux alimentés au biberon avec des préparations commerciales reconstituées avec de l'eau du robinet.

Vous trouverez ci-dessous quelques recommandations de la Santé publique permettant de réduire les risques à la santé liés à la contamination de l'eau par le manganèse :

-Recommandations pour les nourrissons (0 à 12 mois) : ne pas utiliser l'eau du robinet pour la préparation des biberons, des boissons ou des aliments destinés aux nourrissons. Utiliser une autre source d'eau (ex. : eau embouteillée).

-Faire bouillir l'eau n'élimine pas le manganèse et peut même en augmenter la concentration.

-Des systèmes de traitement certifiés peuvent être installés pour réduire la concentration de manganèse dans l'eau du robinet.

À titre préventif, la Municipalité distribuera de l'eau en bouteille aux citoyens desservis par le réseau d'aqueduc.

Horaire pour la distribution de bouteilles d'eau Lieu 17, route 122

Le jeudi 26 mars 2026 : de 11 h 00 à 18 h 00

Le vendredi 27 mars 2026 : de 16 h 00 à 18 h 30

Prenez note que la Municipalité vous fournira suffisamment d'eau pour la fin de semaine lors des 2 journées de distribution.

Vous serez informé de l'évolution dès que la Municipalité aura de nouvelles informations. La Municipalité prend la situation très au sérieux et effectue toutes les démarches nécessaires afin de rétablir le service le plus rapidement possible.

Merci pour votre compréhension.

Michael Bernier
Directeur général