



Plan municipal pour la réduction du plomb dans l'eau potable du réseau d'aqueduc municipal.

Afin d'assurer un approvisionnement en eau potable d'une qualité conforme aux normes prévues par la réglementation, nous avons adopté un plan visant à déterminer si certains secteurs de notre municipalité sont à prioriser en ce qui concerne la présence de plomb dans l'eau potable. Les actions qui en découlent permettront de planifier les travaux ou la sensibilisation à effectuer et d'apporter les mesures de correction nécessaires au besoin et de tenir informés les citoyens de l'état d'avancement du plan.

La Municipalité de St-Lazare partage la préoccupation du gouvernement à l'égard de la présence possible de plomb dans l'eau potable et s'engage, par ce plan, à intervenir de manière préventive pour réduire celle-ci, le cas échéant.

Un plan en 3 phases

Phase 1

Inventaire des secteurs à prioriser

Objectif	Actions	Échéancier
<ul style="list-style-type: none">➤ Cibler les secteurs où des entrées de service ou des conduites de raccordement en plomb ont possiblement été installées. Aucune conduite en plomb installée sur le réseau d'aqueduc municipal.	<p>Inventaire</p> <p>Information aux citoyens des secteurs ciblés</p>	<p>Fait</p> <p>Sept 2021</p>

Phase 2

Dépistage du plomb dans l'eau dans les secteurs ciblés

Objectif	Actions	Échéancier
<ul style="list-style-type: none">➤ Vérifier la présence ou non de plomb dans l'eau potable des résidences et des bâtiments des secteurs ciblés.	<p>Échantillonnage</p> <p>Communication des résultats aux propriétaires</p>	<p>Du 1^{er} juillet au 1^{er} octobre de chaque année</p> <p>Dans les 30 jours suivant la réception des résultats</p>



Phase 3

Inventaire, planification et remplacement des entrées de service et des conduites ciblées

Objectif	Actions	Échéancier
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Établir une stratégie pour répertorier les bâtiments des secteurs ciblés qui comportent des entrées de service en plomb. Aucun ➤ Mettre en œuvre la stratégie d'inventaire. ➤ Préparer et apporter les correctifs nécessaires au réseau. <p><i>Étant donné que les conduites principales du réseau de distribution est entièrement en PVC et que la majorité des raccordements de service sont en cuivre, la Municipalité n'aura pas de travaux à effectuer sur son réseau. Le plomb détecté provient de la plomberie interne des bâtiments visés.</i></p>	<p>Communication aux propriétaires</p> <p>Réalisation des travaux</p>	<p>Août 2021</p> <p>N/A</p>

Rétroaction aux citoyens

sur la mise en œuvre du plan d'inventaire et de remplacement des entrées de service en plomb

Objectif	Actions	Échéancier
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Informer régulièrement les citoyens de la mise en œuvre du plan d'inventaire et de remplacement des entrées de service. <p><i>Par souci de transparence, chaque année, nous présenterons au conseil municipal l'état d'avancement de notre plan. Cet état d'avancement sera ensuite déposé sur le site Internet de notre municipalité pour permettre aux citoyens de le consulter.</i></p>	<p>Présentation annuelle au conseil municipal</p> <p>Dépôt de l'état d'avancement sur le site Internet de la municipalité</p>	<p>Sept 2021</p>