



Plan municipal pour la réduction du plomb dans l'eau potable Réseaux : Riverdale/Ronchamp et Rolland

Afin d'assurer un approvisionnement en eau potable d'une qualité conforme aux normes prévues par la réglementation, un premier plan quinquennal 2020-2025 adopté a permis de cibler et de prioriser certains secteurs de notre municipalité concernant la présence de plomb dans l'eau potable.

Ainsi, ce nouveau plan quinquennal 2026-2031 vise à améliorer le plan précédent tout en restant fixé sur les objectifs de planification de travaux, d'apport de mesures correctives si nécessaire et d'en informer les citoyens sur son avancement.

La Ville de Sainte-Adèle 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. <ul style="list-style-type: none"> • Secteur Mont-Rolland • Secteur Riverdale/Ronchamp <p>Une mise à jour et révision annuelle sera effectuée sur les secteurs ciblés.</p>	<p>Inventaire</p> <p>Information aux citoyens des secteurs ciblés</p>	<p>Mai</p> <p>Début juin de chaque année.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Impliquer les citoyens dans la recherche d'éventuelles entrées de service ou des conduits raccordés en plomb dans leur maison ➤ Analyser les formulaires de demande reçus. 	<p>Inclure des informations et de capsule vidéo et formulaire dynamique de demande sur le site web de la ville</p>	<p>Juin</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 en prenant en compte les demandes provenant des formulaires dynamiques : <p>Plan quinquennal 2026 à 2031 (mise à jour et révision annuelle)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réseaux Riverdale/Ronchamp - Réseau Rolland (Documents joints pour 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. ➤ Mettre en œuvre la stratégie d'inventaire. ➤ Préparer et apporter les correctifs nécessaires au réseau. <p><i>Les propriétaires seront avisés par lettre de la date à laquelle les travaux ont été ou seront effectués sur la partie publique des entrées de service et des conduites d'eau.</i></p>	<p>Communication aux propriétaires</p> <p>Réalisation des travaux</p>	<p>30 jours après réception des échantillons</p> <p>Délai de 4 ans suite à l'inventaire des échantillons</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>Début d'année à compter de 2027</p> <p>1 mois après la présentation au Conseil, à compter de 2027.</p>

ACTIONS MENÉES DEPUIS LA MISE EN PLACE DU PREMIER PLAN EN 2020

Réseau Ronchamp/Riverdale (no. Réseaux :134 275 210 702-134 275 210 706)	Réseau Rolland (no. Réseau :134 275 210 704)
<ul style="list-style-type: none"> • 2020 : Aucune campagne d'échantillonnage • 2021 : Pas de campagne à cause de COVID, Préparatif pour l'année suivante. • 2022 : Tous les résultats étaient inférieurs à la norme RQEP. • 2023 : Tous les résultats étaient inférieurs à la norme RQEP. • 2024 : Un résultat hors norme trouvé au 2115 Deauville et le citoyen a été infirmé des actions prises. • 2025 : Nous avons doublé le nombre d'échantillons dans le secteur et avons confirmé les résultats au 2115 Deauville. Par la suite des travaux de remplacement de la conduite du coté publique ont été effectués. • 2026 : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Création de capsule vidéo d'informations et de la reconnaissance d'une entrée en plomb et déposé sur le site de la ville. ✓ Création d'un canal de communication et de sensibilisation pour les citoyens sur le site web de la ville (personne contacte de la ville, formulaire dynamique de demande.). ✓ Nous allons prélever 10 échantillons sur ce réseau en fonction des secteurs ciblés. 	<ul style="list-style-type: none"> • 2020 : Aucune campagne d'échantillonnage • 2021 : Pas de campagne à cause de COVID, Préparatif pour l'année suivante. • 2022 : Tous les résultats étaient inférieurs à la norme RQEP. • 2023 : Tous les résultats étaient inférieurs à la norme RQEP • 2024 : Tous les résultats étaient inférieurs à la norme RQEP • 2025 : Deux résultats hors normes détectés au 1405 rue Saint-Jean et au 940 rue du boisé. <ul style="list-style-type: none"> ✓ 1405 Rue Saint Jean : Propriétaire avisé, il lui a été recommandé de changer sa tuyauterie interne ou utiliser un filtre. Cependant des travaux sont prévus au printemps 2026 pour le remplacement d'un raccord découvert lors d'un autre travail de réparation de bris. ✓ 940 Rue du boisé : La propriétaire a été avisé et des recommandations lui ont été faites pour le remplacement ou l'installation d'un système à l'intérieur de sa maison. • 2026 : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Nous prévoyons doubler le nombre d'échantillons sur le réseau à cause de deux hors normes détectés en 2025. ✓ Création de capsule vidéo d'informations et de la reconnaissance d'une entrée en plomb et déposé sur le site de la ville. ✓ Création d'un canal de communication et de sensibilisation pour les citoyens sur le site web de la ville (personne contacte de la ville, formulaire dynamique de demande.)

PLANIFICATION QUINQUENALE DES SECTEURS PRIORITAIRES	
<p>Réseau Ronchamp/Riverdale (no. Réseaux 134 275 210 702-134 275 210 706)</p> <p><u>2026</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Mont Sauvage • Rue Malard • Rue Valiquette <p><u>2027</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Sarcelles • Rue Bernaches • Rue Bécassines <p><u>2028</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Bécassines • Rue copains • Rue Tally-Ho (première partie) <p><u>2029</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Pierre-Péladeau • Rue Tally-Ho (deuxième partie) <p><u>2030</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue torrent • Rue bel-horizon • Rue Golf <p><u>2031</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Sigouin 	<p>Réseau Rolland (no. Réseau 134 275 210 704)</p> <p><u>2026</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Lafontaine; • Rue Terrasse-Morin • Rue Lavallée • Rue du boisé • Claude-Grégoire • Labelle <p><u>2027</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue St-Joseph (première partie) <p><u>2028</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Deschambault <p><u>2029</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Charrette • Rue Épinettes • Rue Lépine <p><u>2030</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rue Arthur-Toupin • Rue Bourret • Rue Filion <p><u>2031</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • St-Joseph (deuxième partie)
<p><i>Une mise à jour annuelle pourrait être nécessaire en fonction de nouvelles informations ou demandes de citoyens.</i></p>	