



MRC
Haut-Richelieu

Schéma de couverture de risques
en matière de sécurité incendie

RAPPORT ANNUEL D'ACTIVITÉS **AN 6 - 22 juillet 2015 au 21 juillet 2016 -**

Bilan régional sommaire



CLARENCEVILLE



NOYAN



VENISE EN QUÉBEC



BILAN RÉGIONAL SOMMAIRE

En vertu de l'article 35 de la *Loi sur la sécurité incendie*, les effectifs de la MRC du Haut-Richelieu et des 14 municipalités la constituant ont préparé le rapport annuel d'activités de l'an 6 (22 juillet 2015 au 21 juillet 2016). Ce rapport est directement lié aux plans de mise en œuvre des municipalités locales lesquels sont intégrés au *Schéma de couverture de risques en matière de sécurité incendie* (SCRI) de la MRC du Haut-Richelieu entré en vigueur le 22 juillet 2010.

Notes :

- a) Neuf (9) services de sécurité incendie (SSI) opérant 13 casernes couvrent le territoire de la MRC répartie sur 935,75 km² et où résident 117 233 personnes (2016).

| | | Population | | | Superficie terrestre (km ²) |
|-------|--------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|---|
| | | Population 2015 | Population 2016 | Variation 2015-2016 | |
| 1 | Henryville | 1 445 | 1 419 | -1,8% | 64,62 |
| 2 | Mont-Saint-Grégoire | 3 140 | 3 130 | -0,3% | 80,91 |
| | Sainte-Brigide-d'Iberville | 1 394 | 1 381 | -0,9% | 70,62 |
| 3 | Lacolle | 2 718 | 2 717 | 0,0% | 49,33 |
| 4 | Noyan | 1 310 | 1 323 | 1,0% | 44,48 |
| | Saint-Georges-de-Clarenceville | 1 061 | 1 073 | 1,1% | 62,84 |
| 5 | Saint-Alexandre | 2 560 | 2 555 | -0,2% | 75,74 |
| 6 | Saint-Blaise-sur-Richelieu | 1 878 | 1 873 | -0,3% | 69,75 |
| | Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix | 1 901 | 1 919 | 0,9% | 29,88 |
| | Saint-Valentin | 461 | 483 | 4,8% | 39,25 |
| 7 | Saint-Sébastien | 759 | 768 | 1,2% | 63,64 |
| 8 | Saint-Jean-sur-Richelieu | 94 860 | 95 139 | 0,3% | 226,74 |
| | Sainte-Anne-de-Sabrevois | 2 110 | 2 090 | -0,9% | 44,85 |
| 9 | Venise-en-Québec | 1 636 | 1 665 | 1,8% | 13,1 |
| Total | | 117 233 | 117 535 | 0,3% | 935,75 |

Sources :

- Superficie 2013 : MRC du Haut-Richelieu.
- Population 2015 : Décret 1060-2014 du 3 décembre 2014 publié le 23 décembre 2014.
- Population 2016 : Décret 1125-2015 du 16 décembre 2015 publié le 30 décembre 2015.

- b) Les données liées au plan de mise en œuvre de chaque municipalité ont été complétées par le personnel attiré de chaque Service de sécurité incendie (SSI).
- c) Ce bilan sommaire fait état des opérations et activités générales des municipalités de même que de certaines actions à portée régionale. Les données détaillées par municipalité sont présentées à l'Annexe 1 et elles ont préséance sur le sommaire. Cette annexe représente les tableaux consolidés fournis par le ministère de la Sécurité publique (MSP).

Objectif 1 : La prévention

Vérification des avertisseurs de fumée et détecteurs de monoxyde de carbone

À l'an 6, la planification des inspections des risques résidentiels a suivi son cours, ces activités étant déjà implantées depuis quelques années. Sur les 8 416 visites prévues à l'an 6, 8 308 (98,7 %) ont été réalisées. Les municipalités de Sainte-Brigide-d'Iberville et Venise-en-Québec ont dépassé leur objectif prévu pour cette période.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Inspection des risques plus élevés

À l'an 6, 92,5 % des visites prévues pour les risques plus élevés ont été réalisées. Les municipalités de Venise-en-Québec, Saint-Alexandre, Lacolle, Mont-Saint-Grégoire et Sainte-Brigide-d'Iberville ont effectué plus de visites que prévu.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Réglementation municipale

À l'an 6, les discussions quant à la rédaction d'un nouveau règlement de prévention se sont poursuivies quant à la possibilité d'adopter certaines sections du Chapitre Bâtiment du Code de sécurité (CBCS). L'importance d'atteindre le plus possible l'uniformité de cette réglementation pour l'ensemble du territoire est toujours présente en tenant compte du respect de l'autonomie municipale. Cette concertation a également pour objectif de faciliter l'application du règlement par les techniciens en prévention incendie (TPI) œuvrant pour plus d'une municipalité ainsi que la compréhension de ce dernier par les citoyens notamment, les propriétaires de plus d'un immeuble au sein des diverses municipalités du Haut-Richelieu.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Plans d'intervention

À l'an 6, 91,7 % des plans d'intervention préconisés ont été consolidés. Les municipalités de Saint-Alexandre et Venise-en-Québec ont dépassé leurs objectifs fixés pour l'an 6.

On constate que 12 municipalités ont déjà atteint leurs objectifs et dépassent leurs engagements prévus par rapport au plan de mise en œuvre (an 1 à 5).

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Évaluation et analyse des incidents

Certaines municipalités poursuivent leur perfectionnement quant au programme d'analyse des incidents. Ce dernier vise à cibler les endroits où accroître les activités en prévention de sorte à maximiser les interventions des services incendie par une connaissance plus fine du territoire et des risques.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Sensibilisation du public

Le programme de sensibilisation du public est administré localement. L'objectif général consiste à sensibiliser la population à la sécurité incendie et inculquer certaines habitudes en la matière au plus grand nombre possible de citoyens, et ce, par le biais des visites de préventionnistes ou de pompiers, de séances de formation sur les extincteurs, d'exercices d'évacuation, etc. Les écoles primaires de la MRC ont été visitées incluant des représentations en classe et des exercices d'évacuation. Ces activités furent également réalisées au sein des résidences pour personnes âgées. De même, certains services incendie publient de l'information via les journaux locaux et les bulletins municipaux. Ils effectuent également la distribution de dépliants d'informations visant spécifiquement la sensibilisation du public (conseil en prévention). Plusieurs services de sécurité incendie (SSI) sont également présents lors d'événements grands publics ou fêtes ayant lieu au sein de leur municipalité dans le but d'accroître la sensibilisation de la population.

Plusieurs SSI profitent de la semaine de prévention des incendies pour réaliser une activité de portes ouvertes. Ils affichent tous les publicités du ministère de la Sécurité publique (MSP).

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Objectifs 2 et 3 : L'intervention

Force de frappe

Selon le SCRI, le nouveau mode de déploiement débutait un an après la date d'entrée en vigueur de ce dernier, soit à l'an 2. Pour l'an 6, selon les données complétées par l'ensemble des services incendie de la MRC, 92,8 % de l'ensemble de la force de frappe a été atteint en ce qui concerne les interventions pour les incendies de bâtiment et 98,4 % relativement à la désincarcération. Ces pourcentages rencontrent les attentes régionales du MSP.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Communication

Les efforts se sont poursuivis afin de proposer des solutions technologiques aux radiocommunications périurbaines. Les municipalités exerçant leur compétence en ce domaine ont planifié leur mise à niveau localement selon les recommandations du rapport *Solutions d'architecture pour les services de sécurité incendie de la MRC du Haut-Richelieu* et leur disponibilité budgétaire. Le SSI d'Henryville a réalisé des travaux de mise à jour et d'amélioration de ses équipements de radiocommunication.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Alimentation en eau

Les différents réseaux de bornes-fontaines sur le territoire de la MRC font l'objet de vérification annuelle afin de s'assurer que les infrastructures sont en mesure de fournir la quantité d'eau nécessaire lors d'intervention. Plusieurs SSI ont fait une évaluation saisonnière des points d'eau. Les municipalités assurent le dégagement, le déblaiement, la portance et l'accessibilité aux bornes et aux points d'eau. Certains aménagements de prises d'eau sèches sont toujours en cours d'analyse et de planification pour Lacolle et Saint-Blaise-sur-Richelieu.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Véhicules et équipements

Les services de prévention des incendies ont établi un programme d'entretien préventif des véhicules et des équipements.

Certains SSI ont fait l'acquisition d'équipements pour les interventions au cours de l'an 6 (APRIA, habits de combat, etc.).

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Formation

La MRC du Haut-Richelieu a poursuivi la coordination de la formation pour 12 des 14 municipalités de la MRC. Les cours *Pompier I*, *matières dangereuses opération*, *autosauvetage* et *officier non urbain* ont été offerts.

La majorité des SSI organisent des formations et séances d'entraînement mensuelles quant aux différentes facettes du métier de pompier : appareils respiratoires, conduite et opération des autopompes, citernes et appareils d'élévation, pompes portatives, désincarcération, etc.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Objectif 4 : Mesures d'autoprotection

Au niveau des immeubles à risques plus élevés, des recommandations ont été adressées aux propriétaires concernés quant à l'acquisition d'extincteurs et de mécanismes de détection. Des visites préventives aux 3 ans sont également réalisées au sein de quelques entreprises et/ou secteurs.

La MRC poursuit ses efforts quant à la prise en compte de la notion de gestion de risques incendie dans le cadre de la planification du territoire.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Objectif 5 : Les autres risques

Les SSI couvrent les autres risques selon les procédures décrites aux tableaux de déploiement pour les feux de champs et de véhicules ainsi que pour la désincarcération. Pour cette dernière spécialité, deux municipalités sont couvertes par entente avec d'autres SSI.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Objectif 6 : Utilisation maximale des ressources

Plusieurs ententes d'entraide mutuelles sont conclues entre les municipalités du territoire de la MRC et certaines municipalités des MRC limitrophes et des États-Unis.

La réponse multicaserne (protocole automatique) est implantée pour la municipalité de Saint-Alexandre avec la municipalité de Notre-Dame-de-Stanbridge (MRC Brome-Missisquoi). Les municipalités de Lacolle, Venise-en-Québec, Saint-Sébastien et Henryville ont également convenu de protocoles automatiques. Ces partenariats se reflètent aux statistiques où le nombre d'appels pour l'entraide automatique (code d'appel 13 : entraide automatique) pour les municipalités desservies par la Centrale d'Appels d'Urgence Chaudière-Appalaches (CAUCA) est à la hausse (voir graphique page suivante). D'autres municipalités analysent la possibilité d'adhérer à un tel processus.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Objectif 7 : Recours au palier supramunicipal

La coordination de la formation pour 12 des 14 municipalités du territoire est réalisée par la MRC.

Une rencontre du comité de sécurité incendie formé des membres du conseil de la MRC, des directeurs (trices) généraux (ales) et des directeurs des SSI a eu lieu le 28 octobre 2016. Par ailleurs, plusieurs éléments de la mise en œuvre du SCRI et de sa révision sont discutés aux réunions du comité administratif de la MRC au cours de l'année. Une rencontre du comité des directeurs s'est également tenue le 16 mars 2016.

Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Objectif 8 : L'arrimage des ressources

Les interventions des SSI ont été abordées dans le cadre de certaines rencontres du comité de sécurité publique et plusieurs SSI ont tenu des rencontres ou interpellé les représentants de la Sûreté du Québec ou autres lorsque requis pour maximiser leurs interventions en toute sécurité.

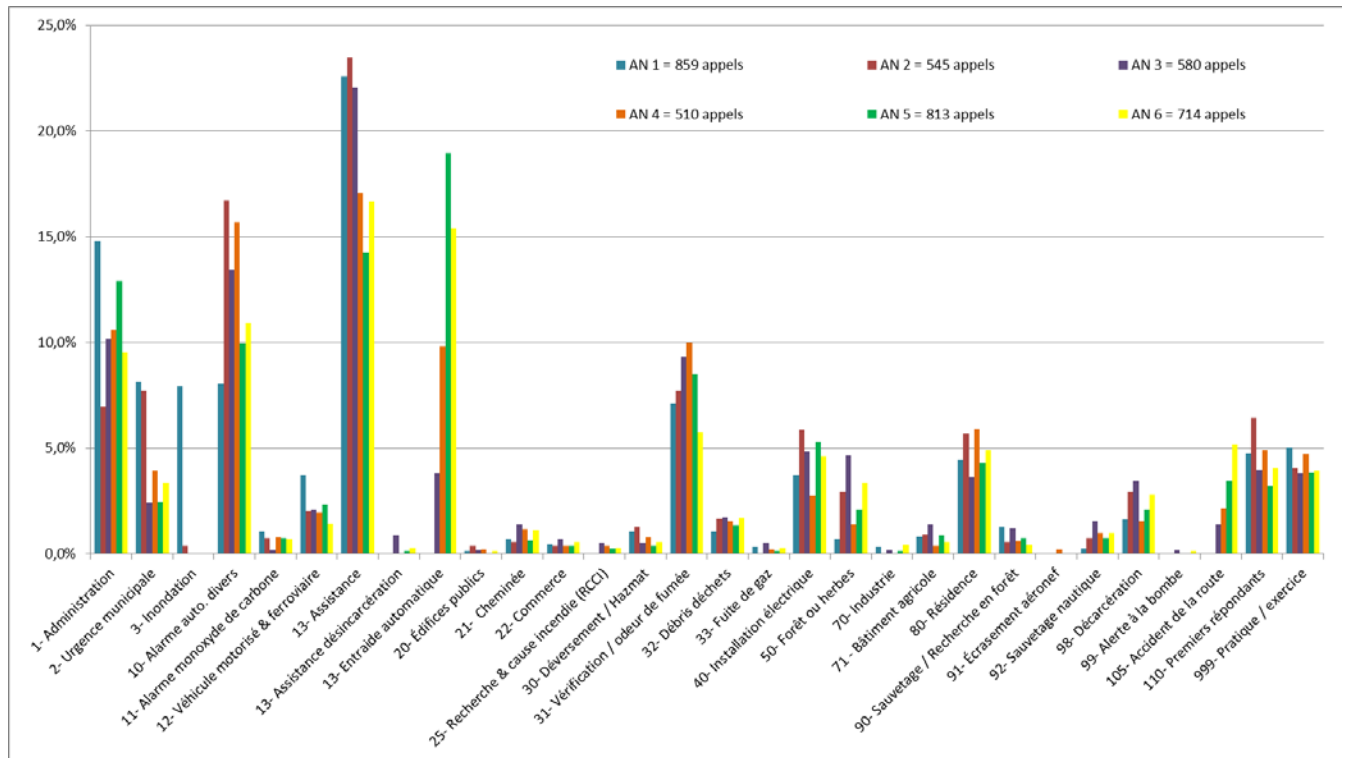
Voir l'Annexe 1 pour plus de détails concernant les actions réalisées par les municipalités et la MRC.

Le processus de la révision du Schéma de couverture de risques en sécurité incendie est en cours.

AUTRES DONNÉES STATISTIQUES

À l'an 6 du SCRI, les services de sécurité incendie ont répondu à 2 154 appels dirigés vers les deux centrales 911 desservant le territoire de la MRC, soit 714 pour CAUCA et 1 440 pour le 911 de la ville de Saint-Jean-sur-Richelieu (voir les deux histogrammes suivants).

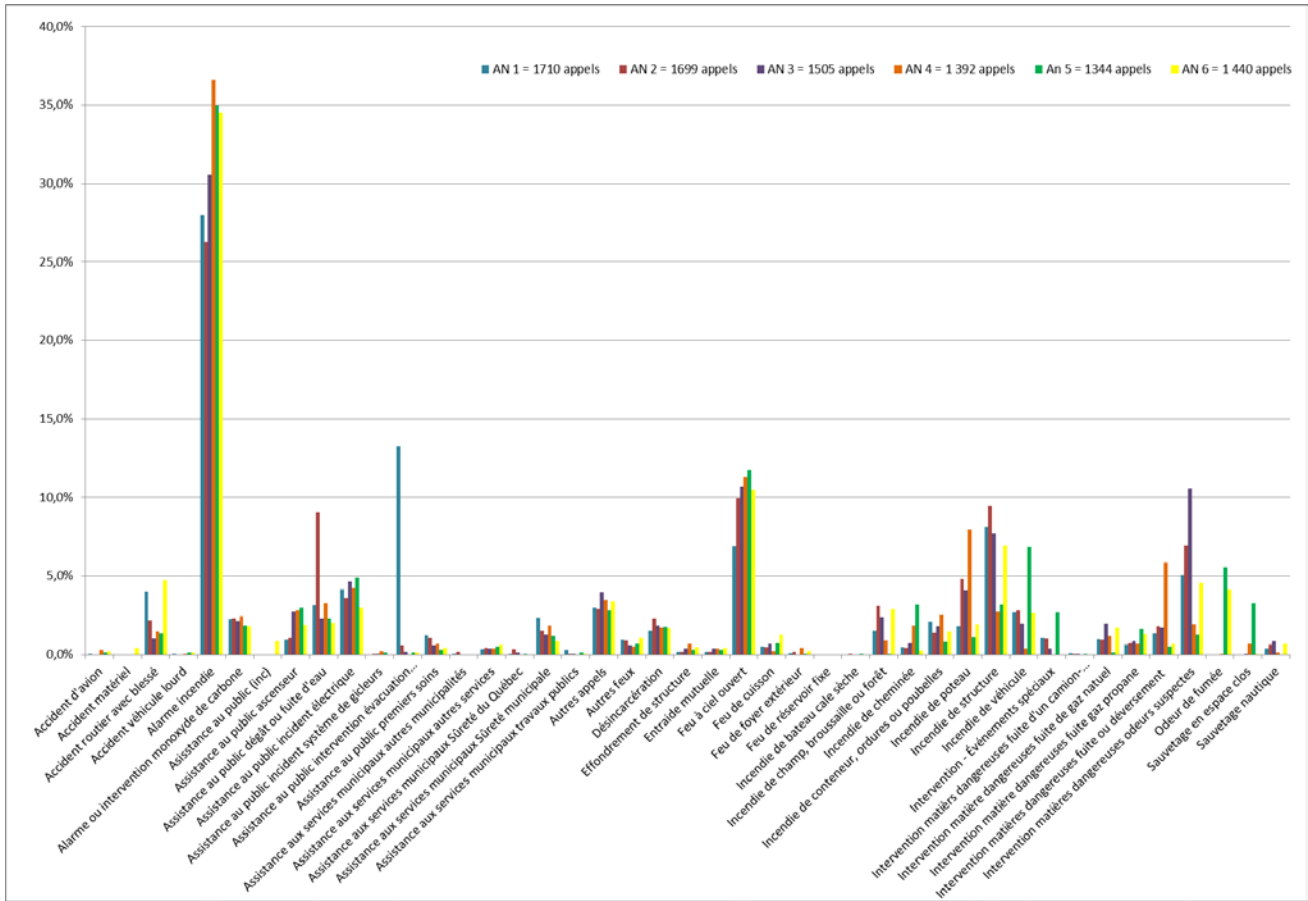
CAUCA – 12 municipalités de la MRC du Haut-Richelieu
Statistiques par codes d'appel AN 6 : 22 juillet 2015 au 21 juillet 2016



Source : CAUCA, Statistiques par codes d'appel, 22 juillet 2015 au 21 juillet 2016.

Note : CAUCA dessert Mont-Saint-Grégoire, Sainte-Brigide-d'Iberville, Saint-Alexandre, Saint-Sébastien, Venise-en-Québec, Henryville, Saint-Georges-de-Clarenceville, Noyan, Lacolle, Saint-Valentin, Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix et Saint-Blaise-sur-Richelieu.

911 Saint-Jean-sur-Richelieu – Saint-Jean-sur-Richelieu et Sainte-Anne-de-Sabrevois
Statistiques par codes d'appel AN 6 : 22 juillet 2015 au 21 juillet 2016



Source : Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu, Service sécurité incendie, Distribution des appels par zones administratives et par événements, 22 juillet 2015 au 21 juillet 2016.

ANNEXE 1

| Actions | Échéance prévue au PMO (année) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|-----|--------------------------|--------------------------|------------------|--------------------------------|-------|----------------------------|---------------------|------------|---------|-----------------|------------------------------|----------------------------|----------------|-----------------|--|
| | | MRC | Saint-Jean-sur-Richelieu | Sainte-Anne-de-Sabrevois | Venise-en-Québec | Saint-Georges-de-Clarenceville | Noyan | Sainte-Brigide-d'Iberville | Mont-Saint-Grégoire | Henryville | Lacolle | Saint-Alexandre | Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix | Saint-Blaise-sur-Richelieu | Saint-Valentin | Saint-Sébastien | |
| Action 8 : Effectifs | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1 Planification du recrutement de pompiers | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 8.2 Mise en place d'horaires de garde (au besoin) | 1 | N/A | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 8.3 Mise à niveau des procédures opérationnelles | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 80 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 8.4 Pour les municipalités desservies par entente, ces dernières assureront le déploiement des ressources nécessaires à la force de frappe optimale conformément aux tableaux de déploiement | 1 | N/A | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Action 9 : Equipements d'intervention | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1 Maintien du programme de la S.A.A.Q. | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.2 Mise à niveau du programme d'essais annuels conformément au Guide d'application des exigences relatives aux véhicules et accessoires d'intervention développé par le MSP, dont la tenue d'un registre sur le suivi du programme | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.3 Essai et vérification annuels des véhicules (A.6) | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.4 Attestation de performance des véhicules (A.7) | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.5 Attestation de conformité des véhicules (A.8) | en continu | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.6 Modification sur les véhicules d'intervention (A.9) | en continu | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 9.7 Essai annuel des pompes portatives (A.10) | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.8 Le maintien des programmes d'entretien et de vérification des équipements incluant la tenue d'un registre sur le suivi du programme | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.9 Le maintien des programmes d'entretien et de vérification des équipements incluant la tenue d'un registre sur le suivi du programme | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 9.10 Assurer un ratio d'habit de combat et de moyen de communication selon les normes NFPA | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 50 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.11 Acquisition des vêtements de protection et d'équipement d'intervention (habits de combat et avertisseurs de détresse) (A.11) | en continu | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 150 | 150 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 9.12 Acquisition des vêtements de protection (manteau, bottes, gants, casque et cagoule) A.11.1 | en continu | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | 100 | 100 | N/A | N/A | 300 | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 9.13 Acquisition d'avertisseurs de détresse A.11.2 | en continu | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 9.14 Assurer un nombre d'APRIA en quantité suffisante selon les normes NFPA (acquisition et entretien) A.12 | en continu | N/A | 100 | 100 | 94 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.15 Acquisition d'appareils respiratoires isolants autonomes (APRIA) A.12.1 | en continu | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 9.16 Acquisition et entretien des appareils respiratoires isolants autonomes (APRIA) A.12.2 | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.17 Acquisition des bouteilles pour les appareils de protection respiratoires isolants autonomes A.13 | en continu | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| services devra inclure l'application des programmes de vérification et d'entretien | en continu | N/A | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 9.19 Harmonisation des programmes d'entretien et de vérification des équipements | en continu | 80 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 9.20 Assurer le respect des programmes d'entretien et de vérification : rapport annuel (an 1) | en continu | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| Action 10 : Approvisionnement en eau | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.1 Prolongement des réseaux de bornes-fontaines | en continu | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | | 100 | N/A | N/A | N/A | |
| 10.2 Réparation des bornes-fontaines ou réseaux défectueux | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | 100 | |
| 10.3 Aménagement de points d'eau avec prise d'eau sèche (A.14) | en continu | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 50 | N/A | N/A | 0 | N/A | N/A | |
| 10.4 Modifications des camions-citernes et leurs accessoires | 1 | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 10.5 Maintien du programme d'entretien et de vérification des points d'eau et des bornes d'incendie | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 10.6 Identification des points d'eau et des bornes d'incendie selon couleur et pictogramme | 3 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 50 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 10.7 Mise en œuvre des essais hydrauliques | 2 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | 100 | |
| 10.8 Évaluation saisonnière des points d'eau incluant la tenue d'un registre | en continu | N/A | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 50 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 10.9 Conclusion d'entente avec les propriétaires privés | 1 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 10.10 Assurer le dégagement, le déblaiement, la portance et l'accessibilité aux bornes-fontaines et aux points d'eau | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Action 11 : Formation et entraînement | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.1 Procéder à la formation de tous les pompiers conformément au règlement sur la formation (A.4) | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 89 | 94 | 94 | 95 | 82 | 85 | 100 | 100 | 100 | 91 | |
| 11.2 Procéder à la formation de tous les officiers conformément au règlement sur la formation (A.5) | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 83 | 83 | 100 | 80 | 67 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 11.3 Élaboration d'un programme d'entraînement | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 11.4 Mise en œuvre du programme d'entraînement | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 11.5 Maintien de l'entente avec l'ENPQ | en continu | 100 | N/A | | | 100 | 100 | | | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 11.6 Mettre en place un comité de santé et sécurité au travail (CSST) | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Action 12 : Communications | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.1 Analyser et résoudre la contrainte relative aux communications : Étude sur les communications radio et élimination des contraintes | 1 | N/A | 50 | 50 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | |
| 12.2 Obtention des services d'une centrale de réception et de répartition correspondant à la norme NFPA-1221 | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 12.3 Maintenir les services de répartition incendie | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 12.4 Élaborer et mettre en œuvre des protocoles harmonisés de transmission de l'alerte conformément aux tableaux de déploiement définis au plan de mise en œuvre | 1 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 12.5 Harmoniser et maintenir l'harmonisation des codes radio et de la numérotation des véhicules | 1 | N/A | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 12.6 Créer et maintenir une gestion des bandes de communication | 1 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 12.7 Entente intermunicipale : Prévoir des dispositions relatives aux communications afin d'atteindre l'objectif | 1 | N/A | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 | 80 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 12.8 Effectuer une étude sur les communications radio afin d'assurer l'atteinte de l'objectif | 1 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A | |
| 12.9 Production de cartes d'appel | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Action 13 : Maximisation des ressources | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.1 Mise en œuvre de la réponse multicasernes | 1 | N/A | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 50 | 50 | 50 | 100 | |
| 13.2 Accès au TPI pour la RCCI | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 13.3 Participation des pompiers aux programmes de prévention | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 13.4 Embaucher ou conclure les ententes pour avoir accès aux ressources nécessaires à la réalisation des programmes de prévention | 1 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 13.5 Former et maintenir un comité de sécurité incendie | 1 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 13.6 Former et maintenir un comité des directeurs des services de sécurité incendie de la MRC | 1 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 13.7 Ressources et programme régional de prévention | 1 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 13.8 Coordination régionale de la formation | 1 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 13.9 Coordination régionale des communications | 1 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| 13.10 Harmonisation des programmes d'entretien et de vérification des équipements | 1 | 80 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | N/A | |

| Actions | Échéance prévue au PMO (année) | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|-----|--------------------------|--------------------------|------------------|--------------------------------|-------|----------------------------|---------------------|------------|---------|-----------------|------------------------------|----------------------------|----------------|-----------------|
| | | MRC | Saint-Jean-sur-Richelieu | Sainte-Anne-de-Sabrevois | Venise-en-Québec | Saint-Georges-de-Clarenceville | Noyan | Sainte-Brigide-d'Iberville | Mont-Saint-Grégoire | Henryville | Lacolle | Saint-Alexandre | Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix | Saint-Blaise-sur-Richelieu | Saint-Valentin | Saint-Sébastien |
| Action 14 : Mesures d'autoprotection | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.1 Elaborer un règlement plus contraignant pour les avertisseurs de fumée, détecteur de monoxyde de carbone, système d'alarme, système de gicleurs, etc. | 2 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14.2 Augmenter et cibler les campagnes de sensibilisation du public | 2 | N/A | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14.3 Installer des points d'eau supplémentaires | en continu | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 50 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| 14.4 Promouvoir l'acquisition d'extincteurs et offrir une formation quant à l'utilisation | 2 | N/A | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A |
| 14.5 Augmenter la fréquence des visites aux 3 ans dans les secteurs où la force de frappe ne peut être atteinte | 2 | N/A | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A |
| 14.6 Mettre à niveau et recommander la bonification de la réglementation | 1 | N/A | 100 | 0 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14.7 Augmenter la visite des risques plus élevés pour atteindre une fois aux 3 ans dans les secteurs désignés | 1 | N/A | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14.8 Conseiller l'adoption des mécanismes de détection et d'extinction | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14.9 Elaborer, prioritairement, des préconçus et des plans d'intervention dans les secteurs désignés | 1 | N/A | 0 | 0 | 100 | 100 | 0 | N/A | 30 | 100 | 100 | 100 | N/A | 100 | 100 | N/A |
| 14.10 Favoriser la constitution de brigade d'incendie privée chez les générateurs de risques | 1 | N/A | 100 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | N/A |
| 14.11 Elaborer et maintenir un registre de bâtiments à risque plus élevé pour prioriser la production de préconçu et de plan d'intervention | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 30 | 30 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14.12 Elaborer et maintenir un registre des bâtiments logeant des enfants, personnes âgées ou vulnérables | 1 | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 30 | 30 | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | N/A | 100 |
| Action 15 : Urbanisation du territoire | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.1 La participation des membres du Service de sécurité incendie aux différents comités relatifs à l'aménagement du territoire | en continu | N/A | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 15.2 Inclure au schéma d'aménagement la notion de gestion de risques incendie : | en continu | 80 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| 15.3 Développer des orientations relatives à l'installation de prises d'eau sèche sur les cours d'eau | en continu | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| 15.4 Elaborer des recommandations en matière de sécurité incendie qui seront transmises au Conseil et au service d'urbanisme | en continu | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Action 16 : Arrimage des services d'urgence | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.1 Nomination d'un représentant du Service de sécurité incendie pour participer au comité sur l'arrimage des services d'urgence | 1 | N/A | 100 | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 16.2 Mettre en place et piloter le comité sur l'arrimage des services d'urgence | 1 | 100 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 100 | 100 | 100 | N/A |