

Rapport annuel 2015

Service de sécurité incendie - Ville de Saint-Colomban

INTRODUCTION

En tant que directeur du Service de sécurité incendie, c'est avec plaisir que je vous présente le rapport annuel pour l'année 2015.

Dans ce rapport, vous serez en mesure de constater les différents objectifs établis ainsi que les résultats et statistiques des trois (3) divisions du Service, soit la division des opérations, de la prévention et de la sécurité civile.

Le Service a été, somme toute, sollicité au cours de l'année. Différentes réalisations ont également vu le jour. Voici les grandes lignes :

La négociation en vue de renouveler la convention collective des pompiers s'est soldée par la signature, le 17 mars, d'une convention d'une durée de quatre ans s'échelonnant du 1^{er} janvier 2012 au 31 décembre 2015.

En cours d'année, trois pompiers ainsi qu'un capitaine aux opérations ont quitté le Service. La nomination d'un capitaine ainsi que l'embauche de trois

pompiers aux mois d'avril, octobre et novembre ont permis de combler les postes.

Le budget octroyé au Service en 2015 a été de 757 620 \$. Ce montant représente 4,9 % du budget général de la Ville. Le total des dépenses réelles a été de 736 733 \$, ce qui représente une économie de 20 887 \$. Ce montant est attribuable, entre autres, à une diminution du nombre d'appels par rapport à la moyenne des dernières années. Trois pompiers étaient absents au cours de l'année (CSST et congé sans solde). Un projet en sécurité civile n'a pas été réalisé au cours de l'année.

La mise en place d'une nouvelle procédure fait en sorte que le Service de police doit dépêcher une équipe de pompiers sur les lieux d'un accident de la route. De ce fait, les remboursements de la SAAQ ont généré des revenus de 8075 \$ en 2015.

Le logiciel de gestion Target 9-1-1 a été acquis et

Notre mission



- **Prévenir** les incendies et tout incident susceptible de survenir sur le territoire qui pourrait affecter la population, l'environnement ou le patrimoine bâti;
- **Intervenir** lors de situations d'urgence afin de sauvegarder la vie, l'environnement et les biens;
- **Soutenir** la population dans diverses situations dans le but de maximiser la résilience communautaire.

l'implantation a débuté. Des efforts considérables ont dû être mis en œuvre afin de démarrer l'utilisation de la partie «Prévention». Ceci a fait en sorte que l'atteinte des objectifs pour l'inspection des risques faibles n'a pu être obtenue.

Le dossier de la mise à jour du *Règlement municipal sur la sécurité incendie* s'est poursuivi en cours d'année. Le travail a débuté avec le Service d'aménagement, environnement et urbanisme afin d'assurer une cohérence dans la réglementation. Ici, également, le

Le dossier de la mise à jour du Règlement municipal sur la sécurité incendie s'est poursuivi en cours d'année.

temps investi dans la mise en marche du logiciel a retardé cet objectif. Le nouveau règlement devrait être complété et adopté en 2016.

Le travail en vue de renouveler le schéma de couverture de risques en sécurité incendie, en collaboration avec les divers Services de sécurité incendie de la MRC, s'est terminé en novembre par la présentation du projet au conseil des maires ainsi qu'aux directeurs généraux des Municipalités. Il a été adopté en décembre par les différents conseils municipaux de la MRC, ce qui a permis de tenir une consultation publique dans les locaux de la MRC le 14 décembre en soirée. Ceci correspondait à la

dernière étape du processus de renouvellement. La version finale a donc été envoyée au ministère de la Sécurité publique afin d'obtenir l'attestation de la Ministre. Le nouveau schéma de couverture de risques sera mis en œuvre au cours de l'année 2016.

Le projet de déménagement de la tour de communication s'est terminé en fin d'année. Malgré les divers obstacles administratifs que nous avons rencontrés dans ce projet, le résultat est convainquant. Les communications radio sont

nettement supérieures à ce que nous avions auparavant.

Divers équipements servant à l'éducation du public ont été acquis. Nous avons donc ciblé les sujets de prévention et nous avons développé les programmes en ce sens.

Je vous souhaite une bonne lecture.

Simon Harvey, directeur

PROFIL DE LA VILLE

Le Service de sécurité incendie a pour mandat de protéger un territoire de 94,24 km² avec plus de 220 kilomètres de route. Nous desservons une population de plus de 15 410

citoyens. Nous retrouvons plus de 5 100 bâtiments totalisant une richesse foncière de 1 459 375 979 dollars.

PROFIL DU SERVICE

L'état-major est constitué d'un directeur à temps plein, de trois capitaines-cadres à 10 heures par semaine chacun. Un quatrième capitaine-cadre est permanent et est affecté à la division de la prévention. Il est appelé à supporter ses collègues aux opérations lors d'appels d'urgence, ce qui nous assure d'avoir, en tout temps, un officier-cadre durant les interventions afin de représenter la Ville auprès des citoyens et respecter les exigences en matière de santé et

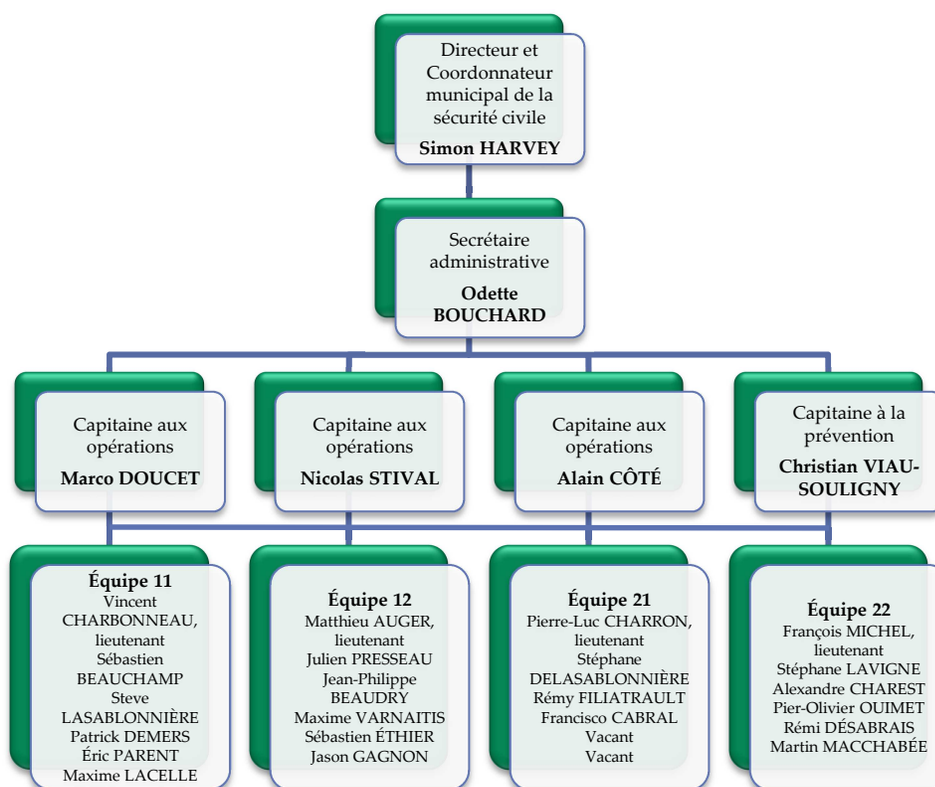


de sécurité au travail. Quatre lieutenants et vingt pompiers à temps partiel, répartis sur quatre équipes, viennent compléter l'organisation. Le Service compte également une secrétaire administrative à temps partiel, à raison de 24 heures par semaine réparties sur trois jours.

STATISTIQUES CONCERNANT L'ÂGE ET LES ANNÉES D'EXPÉRIENCE DES POMPIERS DU SERVICE

Âge			Année d'expérience		
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	50-59	02	<input type="checkbox"/>	17 ans et +	02
<input type="checkbox"/>	40-49	10	<input type="checkbox"/>	13-16	02
<input type="checkbox"/>	30-39	08	<input type="checkbox"/>	9-12	06
<input type="checkbox"/>	20-29	07	<input type="checkbox"/>	5-8	08
			<input type="checkbox"/>	1-4	09

Le Service de sécurité incendie compte un effectif de 30 membres répartis selon l'organigramme suivant :



INTERVENTIONS

Le Service est intervenu à 206 appels d'urgence au cours de l'année. De ce nombre, 46 appels étaient reliés au schéma de couverture de risques pour un total de 22,3 % des appels. On dénote une diminution de 79 appels par rapport à 2014 et le nombre d'appels relatifs au schéma de couverture de risques est presque semblable à celui de 2014 (45).

Nous avons une moyenne de temps de réponse de 12:01 minutes pour les appels relatifs au schéma et de 13:13 minutes pour l'ensemble des autres appels sur le territoire. En moyenne, 14 pompiers ont répondu aux appels du schéma et 8 pour l'ensemble des autres appels. Il semble difficile d'atteindre l'objectif de dix pompiers, tel que requis pour les appels relatifs au schéma, dans un délai de 15 minutes. Le temps de mobilisation aux postes est d'environ huit minutes, ce qui nous laisse seulement sept minutes pour parcourir le territoire. La disponibilité du personnel durant la période de jour affecte également cette donnée.

Nous avons eu environ 1 868 830 \$ de pertes en bâtiments et contenus suite à des incendies. On dénote 26 blessés lors de nos différentes interventions et aucun décès dans un accident de la route.

Voici en détail le nombre d'appels par catégorie en 2015 ainsi que la période dans la semaine où les appels sont logés :



Code	Nature des interventions	J a n v i e r	F é v r i e r	M a r s	A v r i l	M a i	J u i n	J u i l e t	A o û t	S e p t e m b r e	O c t o b r e	N o v e m b r e	D é c e m b r e	T o t a l
1	Entraide	2				1	2	1		1	1	1		9
2	Réanimation, assistance médicale													
3	Assistance à la police													
4	Assistance aux citoyens	1			1		1				1			4
5	Fausse alerte	1											1	2
6	Sauvetage													
7	Inondation				2									2
8	Noyade													
9	Prévention SLL d'un accident													
10	Étendre de l'absorbant													
11	Secours lors de tempêtes de neige, verglas													
12	Secours lors de grands vents													
13	Feu de rebut (poubelle, conteneur)			1					1					2
14	Feu de débris										1			1
15	Feu de cuisson (cuisinière, BBQ)							1		1		1		3
16	Feu de véhicule	3												3
17	Feu de cheminée	1	4		1						1		3	10
18	Feu de forêt					3								3
19	Feu de broussailles, herbes, feuilles				2	3					1			6
20	Feu de bâtiment		2	4	1	3	1						1	12
21	Feu de matelas													
22	Feu d'appareillage électrique relié au bâtiment	1						1	1					3
23	Feu d'appareil électrique, équipements	1					1							2
24	Senteur de fumée													
25	Senteur de gaz (naturel ou propane)		1											1
26	Senteur d'essence, huile		1											1
27	Système détecteur CO en opération	1				1								2
28	Système d'alarme en opération		1				2	2	3	1	3	6		18
29	Système de gicleur en opération													
30	Explosion suivie d'un incendie													
31	Alerte à la bombe													
32	Plainte pour risque d'incendie													
33	Accident (routier, ferroviaire, aérien)	1	3	1	1	1	2			2	1	2	6	20
34	Protection incendie lors d'événements													
35	Divers	2	1	2		3				2		2	12	24
36	Assistance aux ambulanciers													
37	Branche en contact avec des fils électriques	2			1	1					2	1	5	12
38	Dégât d'eau								1		1			2
39	Matière dangereuse													
40	Alarme incendie annulée	2		2	3	2	3	3		7	2	2	1	27
41	Vérification préventive	2	1			2			1			1	1	8
42	Désincarcération							1						1
43	Fuite de gaz													
44	Fuite d'essence, huile													
45	Vérification feu à ciel ouvert	1	1		1	11	3	1	2	1	2	4		27
46	Feu appareillage électrique non relié au bâtiment, H.-Q.	1												1
47	Sauvetage nautique													
	Total appels relatifs au SCR	2	7	4	2	3	3	4	4	2	4	7	4	46
	Total d'interventions pour l'année	22	15	10	13	31	15	10	9	15	16	20	30	206

Note : les lignes surlignées en jaune représentent les appels relatifs au schéma de couverture de risques.

RÉPARTITION DES APPELS SELON LES HEURES ET LE JOUR

	0 h / 03 h 59	04 h / 07 h 59	08 h / 11 h 59	12 h / 15 h 59	16 h / 19 h 59	20 h / 23 h 59	TOTAL
Dimanche	0	0	8	8	10	5	31
Lundi	2	1	4	4	8	4	23
Mardi	2	1	5	5	6	3	22
Mercredi	3	1	9	8	7	3	31
Jeudi	2	2	4	17	10	0	35
Vendredi	4	2	7	4	11	6	34
Samedi	3	0	9	4	10	4	30
TOTAL	16	7	46	50	62	25	206

NOMBRE DE POMPIERS SELON LE TYPE D'APPEL

	MOYENNE POMPIER SCHÉMA	MOYENNE TEMPS RÉPONSE SCHÉMA	MOYENNE POMPIER POUR LES AUTRES APPELS	MOYENNE TEMPS RÉPONSE POUR LES AUTRES APPELS
Janvier	11,5	00:14:30	9,7	00:17:21
Février	20,0	00:13:34	8,5	00:12:07
Mars	17,5	00:14:00	8,3	00:13:40
Avril	24,0	00:16:00	9,6	00:12:38
Mai	13,5	00:14:00	7,4	00:14:34
Juin	14,0	00:11:00	8,0	00:12:45
Juillet	10,8	00:11:20	9,0	00:14:00
Août	10,7	00:10:00	5,8	00:12:50
Septembre	11,7	00:09:20	9,1	00:13:25
Octobre	11,6	00:09:48	7,9	00:14:00
Novembre	11,0	00:09:34	8,0	00:11:32
Décembre	12,8	00:11:00	8,0	00:09:46
Moyenne annuelle	14	00:12:01	8	00:13:13

NOMBRE ANNUEL DE RECHERCHES DES CAUSES ET CIRCONSTANCES DES INCENDIES (RCCI) SUR LE TERRITOIRE

MOIS	1	2	3	4	5	6	7	9
Janvier				1				2
Février								2
Mars				1	1		2	1
Avril								1
Mai								3
Juin								1
Juillet				1			1	
Août							1	
Septembre							1	
Octobre	1							
Novembre			1					
Décembre				1				
TOTAL	1	0	1	4	1	0	5	10
TOTAL DES RCCI POUR L'ANNÉE 2015 :								22

- LÉGENDE :
- 1 Incendie criminel ou suspect
 - 2 Utilisation inadéquate d'une source d'inflammation
 - 3 Utilisation inadéquate du matériau enflammé
 - 4 Défaillance ou défectuosité mécanique ou électrique
 - 5 Défaut de conception, de construction ou d'installation
 - 6 Mauvaise utilisation d'un équipement
 - 7 Erreur humaine
 - 9 Autres



NOMBRE DE SORTIES, LE TEMPS DE RÉPONSE ET LE POURCENTAGE DE LA FORCE DE FRAPPE DANS LE DÉLAI PRÉVU

	MOYENNE DU TEMPS DE RÉPONSE	NOMBRE DE SORTIES	NOMBRE DE SORTIES DONT LA FORCE DE FRAPPE A ÉTÉ ATTEINTE	POURCENTAGE DE LA FORCE DE FRAPPE DANS LE DÉLAI PRÉVU
Janvier	00:14:30	2	2	100%
Février	00:13:34	7	4	57%
Mars	00:14:00	4	2	50%
Avril	00:16:00	2	0	0%
Mai	00:14:00	2	1	50%
Juin	00:11:00	3	2	67%
Juillet	00:11:20	6	3	50%
Août	00:10:00	3	2	67%
Septembre	00:09:20	3	2	67%
Octobre	00:09:48	5	4	80%
Novembre	00:09:34	7	6	86%
Décembre	00:11:00	4	0	0%
TOTAL	00:12:01	48	28	58 %

Délai de réponse moyen pour les appels relatifs au schéma

00:12:01

PERTES MATÉRIELLES DES BÂTIMENTS INCENDIÉS

	VALEUR DES BÂTIMENTS	PERTE DES BÂTIMENTS	PERTE DE CONTENU	VALEUR PROTÉGÉE	PERTE PAR HABITANT
Janvier	424 600 \$	50 \$	0 \$	424 550 \$	0,00 \$
Février	1 267 100 \$	427 800 \$	250 000 \$	839 300 \$	28,51 \$
Mars	761 700 \$	221 100 \$	139 030 \$	540 600 \$	14,74 \$
Avril	539 000 \$	395 900 \$	300 000 \$	143 100 \$	26,39 \$
Mai	406 500 \$	1 500 \$	0 \$	405 000 \$	0,10 \$
Juin	618 600 \$	125 000 \$	1 500 \$	493 600 \$	8,33 \$
Juillet	947 300 \$	2 000 \$	50 \$	945 300 \$	0,13 \$
Août	1 401 600 \$	0 \$	0 \$	1 401 600 \$	0,00 \$
Septembre	475 300 \$	0 \$	200 \$	475 300 \$	0,00 \$
Octobre	2 350 100 \$	0 \$	0 \$	2 350 100 \$	0,00 \$
Novembre	1 354 200 \$	0 \$	200 \$	1 354 200 \$	0,00 \$
Décembre	1 114 500 \$	3 000 \$	1 500 \$	1 111 500 \$	0,20 \$
TOTAL	11 660 500 \$	1 176 350 \$	692 480 \$	10 484 150 \$	78,41 \$

Pourcentage des pertes matérielles des bâtiments incendiés

11,2 %

FORMATION ET MAINTIEN DES COMPÉTENCES

Élément incontournable et indispensable dans notre organisation, le programme de formation s'est poursuivi au cours de l'année.

Dans le volet «formation», plusieurs pompiers et officiers ont assisté à diverses formations. En voici un aperçu :

1 POMPIER ÉLIGIBLE	Gestion de l'intervention et mesures SST 1 (60 heures) «Officier 1» Collège Montmorency
8 POMPIERS ET OFFICIERS ET UNE ADJOINTE	Recertification RCR (4 heures)
1 OFFICIER	«Autosauvetage» (6 heures) É.N.P.Q.
7 POMPIERS ET OFFICIERS	Sauvetage en eau vive (24 heures)
2 OFFICIERS	Équipements de stabilisation Res-Q-Jack (8 heures), Collège Res-Q-Jack, USA
13 POMPIERS ET OFFICIERS	Recherche de personnes disparues (21 heures)
3 OFFICIERS	Simulateur d'embrassement (4 heures)

Dans un souci de permettre le développement des officiers-cadres du Service, deux capitaines ont débuté un certificat en *Leadership du changement*. Le directeur a, quant à lui, terminé en juin un certificat en *Gestion des ressources humaines*.

Au total, 743 heures de formation ont été prises en 2015 au Service de sécurité incendie.

Dans le volet «maintien des compétences», la convention collective signée en cours d'année a fait passer le nombre d'heures annuel de 36 à 48.

TABLEAU DES COMPÉTENCES ACQUISES (École nationale des pompiers du Québec)

Niveau de formation	Nombre	Sur une possibilité de :
Pompier 1	28	28
Pompier 2	4	n/a
Opérateur d'autopompe	28	28
Opérateur véhicule élévation	26	28
Désincarcération	26	28
Sauvetage sur plan d'eau	23	28
D.É.P. sécurité incendie	15	n/a
Officier 1	9	10
Officier 2	5	5
Technicien en prévention des incendies	5	n/a

Note : au 31 décembre 2015, un poste de pompier était vacant.

Au total, 44 heures de maintien des compétences ont été offertes aux pompiers du Service de sécurité incendie. Ces entraînements se sont déroulés tout au long de l'année. Plus de 934 heures de pratique ont été données à l'ensemble du personnel. Nous avons une moyenne de présence de 90 % aux pratiques.

Nous avons vu, entre autres, les sujets suivants :

- ❖ Simulations de feux de bâtiments;
- ❖ Sauvetage sur glace;
- ❖ Utilisation d'un détecteur 4 gaz et rappel sur l'interprétation de l'imagerie thermique;
- ❖ Connaissance et entretien des lances et pratiques des techniques de lances;
- ❖ Techniques d'autosauvetage;
- ❖ Utilisation des autopompes et pompes portatives du Service;
- ❖ Premiers répondants et désincarcération;
- ❖ Matières dangereuses;
- ❖ Progression et recherches.



ÉQUIPEMENTS ET VÉHICULES



Durant l'année, il y a eu 478 déplacements de véhicules incendie afin de répondre aux différents appels d'urgence, soit 97 de moins qu'en 2014 et nous comptons un accident mineur avec les véhicules du Service durant l'année 2015. Voici un résumé des déplacements par véhicule :

NOMBRE DE SORTIES PAR VÉHICULE

Véhicule	Année	Description	Nombre de sorties	Coût d'opération	Coût par sortie	Année de remplacement
1001	2014	État-major	72	3101,95 \$	43,08 \$	2020
1002	2015	Liaison	62	1639,16 \$	26,44 \$	2021
1003	2009	Liaison	58	3220,03 \$	55,52 \$	2017
1011	2004	Autopompe	121	5747,39 \$	47,50 \$	2019
1021	1990	Élévation	11	8952,53 \$	813,87 \$	2016*
1041	2009	Autopompe citerne	97	6939,55 \$	71,54 \$	2024
1042	2006	Autopompe citerne	57	7635,11 \$	133,95 \$	2021
1081	1998	Embarcation nautique	0	0 \$	0 \$	2016
1091	2005	VTT	0	29,35 \$	0 \$	2018
1092	2005	Remorque	0	36,73 \$	0 \$	n/a
Total			478			

*Le véhicule d'élévation sera remis à neuf au cours de l'année 2016.

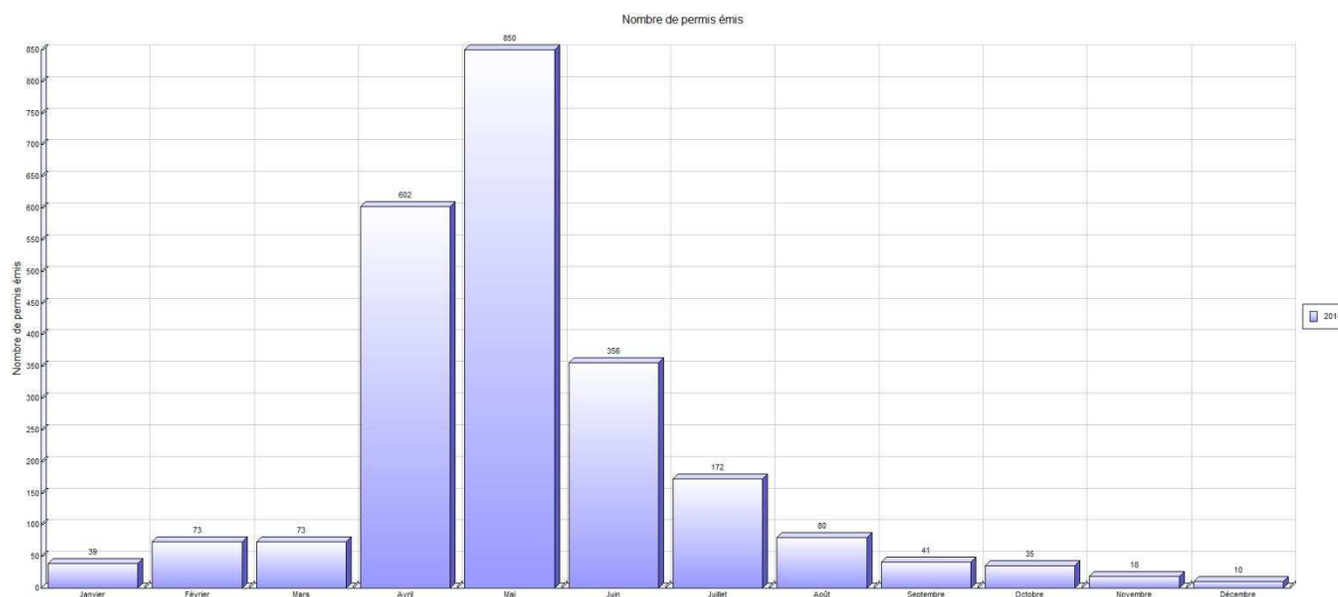
BORNES SÈCHES ET RÉSERVOIRS

Nous avons 41 points d'eau, soit 35 bornes sèches avec réservoirs et 6 bornes sur des lacs.

Identification	Nom	Localisation	Quantité (gallon)
1	Évêque	187, rue de l'Évêque	4000
2	Poste #2	673, rue Filion	10000
3	Alizé	115, rue de l'Alizé	6000
4	Robitaille	320, rue Robitaille	6000
5	Saphir	119, rue des Améthystes	6000
6	L'Oiselet Nord	182, rue de l'Oiselet	6000
7	L'Accueil	Rue de L'Accueil intersection rue Rochon	6000
8	Artisan	114, rue de l'Artisan	6000
9	Rose-Morin	98, rue Rose-Morin	6000
10	Havre	Intersection rue de la Plénitude	6000
11	Cervidés	Rue des Cervidés	6000
12	L'Oiselet Sud	52, rue de l'Oiselet	6000
13	Capricieuse	143, rue de la Capricieuse	7500
14	Bourgogne	101, rue de Bourgogne	6000
15	Grenoble	Rue du Havre intersection rue de Grenoble	7500
16	Grenat, du	En face du 145, rue du Grenat	7500
17	Grands-Pics	Intersection rue des Grands-Pics et des Bécasseaux	7500
18	Pensées, des	119, rue des Pensées	7500
19	Bédard	264, rue Bédard (à côté du)	7500
20	Louise	Rue Louise	7500
21	Downing	225, rue Downing	6000
22	Halte	Rue de la Halte	7500
23	Stella	Rue Stella	7500
24	Fortier	Rue du Domaine-Fortier	7500
25	Marc-André	Rue Marc-André	7500
26	Balbuzzards	Rue des Grands-Pics (Balbuzzards)	7500
27	Celtes	Rue des Celtes	7500
28	Quiétude	Rue de la Quiétude	7500
29	Beaupré	Rue des Grands-Pics (Beaupré)	7500
30	Faucons	Rue des Faucons	7500
31	Bernard	Rue Bernard (des Sarcelles)	7500
32	Curé-Pressault	Rue Downing	7500
33	Cuivres, des	Rue des Cuivres	7500
34	Jacques	Rue Jacques	7500
35	Chambord	Rue Chambord	7500
1	Lac Légaré	Coin rue Robert et rue du Tour-du-lac	
2	Adamas	103, rue l'Adamas	
3	Du Boisé	119, rue du Boisé	
4	Lac Laniel	144, rue Crevier	
5	Lac Cousineau	651, côte Saint-Nicholas	
6	Lac Noël	Intersection rue du Lac-Noël et montée de l'Église	

ACTIVITÉS DE PRÉVENTION

Un total de 2330 permis de feu en plein air et feu d'ambiance a été délivré durant l'année 2015, tel que décrit au graphique ci-dessous :



Vingt et un (21) constats d'infraction ont été émis au cours de l'année pour des feux à ciel ouvert ou des installations non conformes. De ce nombre, dix-huit ont été payés et ont généré des revenus de 5 400 \$. Les autres dossiers demeurent actifs.

Voici le tableau de l'inspection des risques sur le territoire :

	Nombre total de risques	Fréquence d'inspection	Nombre à inspecter en 2015	Inspections effectuées en 2015	%
Risque faible	5000	5	1115	1017	91 %
Risque moyen	43	3	14	14	100 %
Risque élevé	28	1	26	26	100 %
Risque très élevé	19	1	19	19	100 %

L'année 2015 fut marquée par l'intégration du logiciel de gestion TARGET et cela s'est traduit en 4 volets :

- ❖ La formation des responsables de l'intégration et des employés,
- ❖ Le transfert de données du système existant,
- ❖ L'adaptation du logiciel aux besoins spécifiques de la Division de la prévention,
- ❖ Le rodage du système en matière d'inspection des risques faibles sur tablette.

Faits à noter que l'adaptation aux besoins spécifiques et le rodage du système ont connu des ratés importants, occasionnant plusieurs retards, pertes de données et de rencontres téléphoniques et physiques avec les responsables du logiciel.

L'AJOUT D'UN TECHNICIEN EN PRÉVENTION DES INCENDIES D'UNE DURÉE DE 260 HEURES

Un technicien en prévention incendie fut mandaté afin d'accentuer le travail terrain ainsi que le suivi des divers dossiers d'inspection de risques élevés et très élevés. Par conséquent, pendant la période s'échelonnant de la mi-juin au début octobre, à une fréquence de 2 jours par semaine, le préventionniste a pu visiter les



bâtiments à risque établis et, par la suite, dans un délai raisonnable, une correspondance fut transmise dans les cas d'anomalies.

Cela a, entre autres, permis une modification à l'issue dans le restaurant Cordélia et un suivi

auprès de la Régie du bâtiment du Québec concernant le Bar l'Accroche cœur.

LA CRÉATION D'UNE JOURNÉE PORTE OUVERTE

La planification d'une journée porte ouverte était prévue et elle s'est déroulée lors de la première journée nationale de reconnaissance des pompiers, soit le 04 octobre. Pour cette



journée, le Service a alors procédé à l'acquisition de petits casques de pompiers pour les jeunes et a pu bénéficier d'une commandite de la Fondation Canadian Tire de 200 \$ pour l'achat de 3 avertisseurs de fumée de type photoélectrique avec pile au lithium et de 3 détecteurs de monoxyde de carbone.

Ces éléments ont été tirés parmi les dessins recueillis lors du concours de dessins destiné aux enfants.

Lors de cette journée, les citoyens pouvaient essayer un habit de combat incendie et, par la suite, pour les plus courageux, un parcours pompier permettait à ces

derniers de constater ce que représente l'effort de réaliser certaines tâches tout en étant muni de l'équipement de pompier.

Les citoyens ayant réussi à terminer le rallye pouvaient se

voir mériter une ballade en camion incendie.

Ce qui a fait le

bonheur des petits, et également, des plus grands.



L'ACQUISITION DE MATÉRIEL CORPORATIF ET PÉDAGOGIQUE

Acquisition de 1000 pochettes corporatives

Ces pochettes sont principalement utilisées lors de séances de formation auprès du public ou en entreprise et elles permettent de mettre l'accent sur les pompiers en action, le matériel de lutte contre l'incendie que possède le Service et notre implication auprès des jeunes en matière de prévention incendie.

Acquisition de 1000 mini-lampes de poche

Les mini-lampes de poche à l'effigie de la Ville ont été distribuées lors de l'Halloween.

Prônant la sécurité, la lampe de poche a permis aux jeunes de l'utiliser lors de la cueillette de bonbons.

Acquisition d'un revêtement de table arborant le logo du Service de sécurité incendie

Cet élément fut acquis afin de projeter une image sérieuse du Service de sécurité incendie, que ce soit pour la réalisation de formations, d'animation d'un kiosque ou autres.

Acquisition de matériels pédagogiques

L'acquisition du PREV-CUBE permettra une interaction avec les jeunes lors de visites en garderie. Cet outil met l'accent sur les huit (8) comportements en matière de prévention incendie. Tel qu'indiqué, il peut être utilisé lors de visites en garderie, mais également lors d'activités grand public.



L'acquisition d'un Rallye de prévention incendie a permis d'accentuer le travail d'équipe et familial principalement lors de journées porte ouverte. En

2015, lors de la journée porte ouverte, le Rallye composé de six (6) panneaux a été utilisé pour faire un tirage afin de remporter certains prix.

REMISE SUR PIED DU SOUS-COMITÉ EN PRÉVENTION DES INCENDIES DE LA MRC DE LA RIVIÈRE-DU-NORD

Voyant un besoin de plus en plus important en matière d'unification des efforts déployés en prévention des incendies, la remise sur pied du sous-comité en prévention se faisait attendre. C'est en début d'année que la refonte des règles procédurales du sous-comité a été revue par la Division de la prévention et qu'elle a été présentée au comité des directeurs en sécurité incendie de la MRC de La Rivière-du-Nord. À la suite de discussions, la Division de la prévention s'est offerte afin de faciliter la réalisation de ce sous-comité et de procéder à un suivi des dossiers présentés. Une première rencontre du sous-comité a eu lieu le 23 novembre 2015.

COLLECTE DE SANG DES POMPIERS

La collecte des pompiers 2015 a eu lieu le 1^{er} juin. Lors de cette collecte, un nouveau système

fut utilisé. C'était la 2^e collecte après l'implantation du nouveau fonctionnement. Cette collecte fut marquée par plusieurs particularités. Une rétrospective a eu lieu avec la responsable d'Héma Québec afin de discuter des irritants et des pistes de solutions afin d'éviter un temps d'attente trop important.

CONTINUITÉ DU PROGRAMME TOUJOURS PRÊTS AVEC LES SCOUTS – VOLET SÉCURITÉ CIVILE

Dans la continuité du Programme *Toujours Prêts*, la présentation du 3^e volet a eu lieu au printemps dernier. Divisé en deux (2) formations distinctes, le Programme a permis, en premier lieu, d'initier les jeunes scouts à la sécurité civile et aux aléas pouvant survenir sur le territoire de la ville de Saint-Colomban et, dans un deuxième temps, ils ont dû préparer en équipes une affiche portant sur un aléa présenté préalablement afin de simuler un kiosque d'information. Les deux (2) équipes ayant le mieux préparé leur affiche et ayant passé avec le plus haut pointage la présentation simulée ont pu la présenter au kiosque de

sécurité civile lors de la Fête du printemps.

MISE EN ŒUVRE DE L'ENTENTE ENTRE LES DIVERS INTERVENANTS EN MATIÈRE D'INSALUBRITÉ MORBIDE

À la suite de la signature du protocole d'entente avec la Ville, le Service de police de Mirabel, le CSSS et la direction de la Santé publique en octobre 2014, la mise en œuvre a débuté en 2015. Une formation avec les diverses organisations impliquées a eu lieu en début d'année 2015. Tout au long de l'année 2015, deux (2) dossiers d'insalubrité morbide ont permis de procéder à un bon rodage de cette entente. La collaboration de toutes les organisations a été plus qu'enrichissante et tout de même productive proportionnellement à la complexité des cas.

SÉCURITÉ CIVILE

La première phase du Plan municipal de sécurité civile a été complétée et adoptée par le conseil municipal en mars 2014. Le travail devait se poursuivre en 2015 afin de développer sa deuxième phase. Cette partie du Plan n'a pas été travaillée. Le projet est remis en 2016.

Contrairement aux années précédentes, il n'y a pas eu d'événement majeur en lien avec la sécurité civile sur le territoire, mis à part une journée avec des vents forts le 24 décembre causant quelques chutes de branches d'arbres et déplaçant des abris d'auto temporaires. Ces vents ont occasionné des pannes électriques dans certains secteurs pendant quelques heures. La situation est redevenue à la normale le lendemain.

Nous avons abordé l'axe de prévention lors de la semaine de la sécurité civile au mois de mai. Une table avec des dépliants sur différents sujets a été installée à la bibliothèque afin de sensibiliser les citoyens sur les comportements à adopter en prévision, mais surtout, en cas de sinistres. Nous avons mis l'accent sur la trousse «72 heures». Une trousse de la Croix-Rouge a d'ailleurs été remise suite à un concours en lien avec la sécurité civile. De plus, les dépliants «En cas d'urgence, êtes-vous prêt?» ont été distribués aux résidents lors de nos visites de prévention résidentielles.

Objectifs 2016



- Mettre en œuvre le nouveau Schéma de couverture de risques en sécurité incendie qui sera adopté en début d'année par le MSP;
- Continuer l'implantation du logiciel de gestion;
- Adopter le nouveau Règlement sur la sécurité incendie;
- Entamer les négociations en vue de renouveler la convention collective des pompiers;
- Maintenir à jour le Plan municipal de sécurité civile.