
CHAPITRE 3

3. HISTORIQUE DE L'INCENDIE

L'historique de la situation régionale de l'incendie fait notamment référence à la fréquence des interventions, les causes et les circonstances les plus fréquentes des incendies, leurs conséquences pour la population, ainsi que les secteurs du territoire les plus affectés. Un tel historique permettra d'orienter la planification en sécurité incendie ainsi que de mieux cibler, par exemple, les secteurs à privilégier lors des activités de sensibilisation du public.

3.1 EXIGENCES

Selon l'article 43 de la Loi sur la sécurité incendie, le directeur du service de sécurité incendie ou une personne qualifiée qu'il désigne à cette fin doit, pour tout incendie survenu dans le ressort du service, en déterminer le point d'origine, les causes probables ainsi que les circonstances immédiates que sont, entre autres, les caractéristiques de l'immeuble ou des biens sinistrés et le déroulement des événements.

De plus, au sens de l'article 34 de la Loi, les municipalités sont tenues de produire, depuis janvier 2003, un rapport d'intervention (DSI-2003) au ministère de la Sécurité publique. Cette activité implique également la tenue d'un registre des incidents survenant sur le territoire. Étant donné que ce rapport ne fait pas état de toutes les activités des services de sécurité incendie, les municipalités ont donc intérêt à produire, à des fins internes, un rapport sur ces événements afin d'avoir un portrait exact des activités des services de sécurité incendie du territoire et d'extraire les informations nécessaires à l'établissement des campagnes de prévention ou à la révision et à l'uniformisation de la réglementation municipale sur le territoire.

3.2 HISTORIQUE DES INTERVENTIONS

Pour présenter une image de la situation prévalant sur le territoire de la MRC de L'Islet, les compilations ci-dessous ont été réalisées grâce au coordonnateur en sécurité incendie de la MRC, aux services de sécurité incendie des municipalités et à la centrale d'appels CAUCA.

Il est possible que certains incidents qui se sont produits durant cette période ne soient pas répertoriés, et ce, pour diverses raisons. Par exemple, si aucun rapport d'intervention (DSI-2003) n'a été produit.

La mise en application du programme d'analyse des incidents, telle que prévue au plan de mise en œuvre dans la première version du schéma, a permis de compiler des données sur les interventions effectuées par les services de sécurité incendie pour les années 2005 à 2011. À partir de cette compilation, les municipalités seront en mesure d'adopter, de modifier ou de bonifier la réglementation en place afin de limiter les pertes humaines et matérielles, de mieux cibler les activités de prévention et d'optimiser le déploiement des ressources.

Vous trouverez ci-après l'information relative au nombre moyen d'appels par année et les types d'interventions effectuées par municipalité ainsi que l'atteinte de la force de frappe lors des interventions le requérant dans le cadre du schéma.

Les services de sécurité incendie de la MRC de L'Islet reçoivent en moyenne 250 appels par année, soit pour des feux de bâtiments, des feux de cheminée ou des alarmes. Selon les données compilées, ce sont les mois d'août, septembre et octobre où l'on dénote un nombre plus élevé d'appels. Ceci peut s'expliquer par le nombre d'appels pour des interventions de type alarmes automatiques et de feux de cheminée.

Considérant que les services de sécurité incendie ont cumulé des données depuis la mise en place du premier schéma de couverture de risques, les tableaux suivants représentent l'historique recueilli par la MRC auprès des municipalités et la situation actuelle des appels dans la MRC.

La compilation des cartes d'appel à la MRC de L'Islet donne des statistiques autres que celles des rapports annuels des services de sécurité incendie. Le nombre d'appels auprès des services de sécurité incendie pour les années 2010 et 2011 totalise 726 appels comparativement à 638 selon les rapports fournis par les services de sécurité incendie.

Après vérification, cet écart s'explique par la transmission d'un rapport annuel incomplet d'un service incendie, par l'omission et les erreurs d'inscription pour le nombre d'appels. Le total des appels pour la catégorie «incendies de bâtiments» devrait être de 286 au lieu des 265 appels déclarés. Ces données faussent le nombre d'interventions requérant une force de frappe ainsi que l'objectif à atteindre à l'intérieur et à l'extérieur du périmètre urbain pour le plan de mise en œuvre. Notons que le nombre d'interventions requérant une force de frappe identifié aux tableaux ci-après est celui déclaré par les directeurs de services de sécurité incendie ou par les directeurs des municipalités.

3.2.1 L'Islet

TABLEAU 3-1 : L'ISLET – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	19	16	15	10	9	11	11	91
Incendies de bâtiments	7	8	8	5	0	9	3	40
Alarmes	11	13	20	8	15	15	15	97
Feux de cheminée	14	6	9	7	5	9	9	59
Autres types	12	13	19	16	14	25	21	120
Total	63	56	71	46	43	69	59	407

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-2 : L'ISLET – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	69	30	18	10 sur 10	6 sur 8	100 %	75 %
2011	59	26	13	7 sur 7	4 sur 6	100 %	66 %
Total	128	56	31	17 sur 17	10 sur 14	100 %	71 %

Source : rapport annuel complété par la municipalité

3.2.2 Saint-Adalbert

TABLEAU 3-3 : SAINT-ADALBERT – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	7	5	6	1	6	4	4	33
Incendies de bâtiments	0	0	2	0	2	0	1	5
Alarmes	0	1	4	1	1	2	1	10
Feux de cheminée	3	1	5	2	4	0	3	18
Autres types	2	3	3	2	5	4	5	24
Total	12	10	20	6	18	10	14	90

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-4 : SAINT-ADALBERT – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	10	2	0	N/A	N/A	N/A	N/A
2011	14	1	1	1 sur 1	N/A	100 %	N/A
Total	24	3	1	1 sur 1	N/A	100 %	N/A

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.3 Saint-Aubert

TABLEAU 3-5 : SAINT-AUBERT – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	7	2	8	12	11	8	11	59
Incendies de bâtiments	3	2	2	1	0	3	0	11
Alarmes	4	7	5	2	1	7	8	34
Feux de cheminée	0	2	8	4	3	4	5	26
Autres types	4	6	2	5	12	12	7	48
Total	18	19	25	24	27	34	31	178

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-6 : SAINT-AUBERT – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
2011	28	13	7	3 sur 4	1 sur 3	75 %	33 %
Total	28	13	7	3 sur 4	1 sur 3	75 %	33 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.4 Saint-Cyrille-de-Lessard

TABLEAU 3-7 : SAINT-CYRILLE-DE-LESSARD – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	0	0	1	2	0	1	5	9
Incendies de bâtiments	1	1	0	1	0	0	1	4
Alarmes	3	0	0	1	5	2	1	12
Feux de cheminée	4	2	1	3	1	1	1	13
Autres types	3	4	2	5	3	8	1	26
Total	11	7	4	12	9	12	9	64

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-8 : SAINT-CYRILLE-DE-LESSARD – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	12	1	0	N/A	N/A	N/A	N/A
2011	9	3	2	1 sur 1	0 sur 1	100 %	0 %
Total	21	4	2	1 sur 1	0 sur 1	100 %	0 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.5 Saint-Damase-de-L'Islet

TABEAU 3-9 : SAINT-DAMASE-DE-L'ISLET – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	10	7	6	10	5	8	6	52
Incendies de bâtiments	0	0	1	0	1	0	0	2
Alarmes	3	1	1	2	0	0	2	9
Feux de cheminée	2	2	2	3	1	3	3	16
Autres types	9	1	0	5	4	5	1	25
Total	24	11	10	20	11	16	12	104

Source : cartes d'appel CAUCA

TABEAU 3-10 : SAINT-DAMASE-DE-L'ISLET – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	16	3	3	N/A	3 sur 3	N/A	100 %
2011	12	5	3	1 sur 1	2 sur 2	100 %	100 %
Total	28	8	6	1 sur 1	5 sur 5	100 %	100 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.6 Sainte-Félicité

**TABLEAU 3-11 : SAINTE-FÉLICITÉ – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ
INCENDIE**

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	1	8	0	1	5	5	10	30
Incendies de bâtiments	1	0	0	1	0	1	2	5
Alarmes	2	0	0	2	1	1	3	9
Feux de cheminée	4	2	2	0	0	1	1	10
Autres types	1	0	2	0	0	1	0	4
Total	9	10	4	4	6	9	16	58

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-12 : SAINTE-FÉLICITÉ – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	9	2	2	1 sur 2	N/A	50 %	N/A
2011	17	2	2	2 sur 2	N/A	100 %	N/A
Total	26	4	4	3 sur 4	N/A	75 %	N/A

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.7 Saint-Jean-Port-Joli

TABLEAU 3-13 : SAINT-JEAN-PORT-JOLI – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	28	13	15	16	8	9	16	105
Assistance	9	9	8	9	2	12	3	52
Incendies de bâtiments	10	3	1	6	7	3	7	37
Alarmes	25	20	34	24	30	17	13	163
Feux de cheminée	8	8	10	5	9	7	1	48
Autres types	10	12	20	18	30	25	21	136
Total	90	65	88	78	86	73	61	541

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-14 : SAINT-JEAN-PORT-JOLI – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	68	28	28	14 sur 14	14 sur 14	100 %	100 %
2011	62	31	22	11 sur 11	11 sur 11	100 %	100 %
Total	130	59	50	25 sur 25	25 sur 25	100 %	100 %

Source : rapport annuel de la municipalité

TABLEAU 3-15 : SAINT-JEAN-PORT-JOLI – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS NÉCESSITANT LES PINCES DE DÉSINCARCÉRATION

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour la désincarcération	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
2010	13	13	13	13	100 %
2011	22	22	22	22	100 %
Total	35	35	35	35	100 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.8 Sainte-Louise

TABLEAU 3-16 : SAINTE-LOUISE – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	4	3	5	2	0	4	0	18
Incendies de bâtiments	0	2	0	0	0	0	1	3
Alarmes	0	3	1	5	0	1	1	11
Feux de cheminée	3	4	4	1	3	1	1	17
Autres types	3	5	3	3	1	5	5	25
Total	10	17	13	11	4	11	8	74

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-17 : SAINTE-LOUISE – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	11	0	1	N/A	1 sur 1	N/A	100 %
2011	8	3	2	N/A	1 sur 2	N/A	50 %
Total	19	3	3	N/A	2 sur 3	N/A	66 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.9 Saint-Marcel

TABLEAU 3-18 : SAINT-MARCEL – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2	2
Assistance	9	3	5	5	6	0	0	28
Incendies de bâtiments	0	1	0	2	2	0	0	5
Alarmes	1	2	0	2	2	1	4	12
Feux de cheminée	2	1	0	1	1	1	2	8
Autres types	2	2	0	0	3	11	18	36
Total	14	9	5	10	14	13	26	91

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-19 : SAINT-MARCEL – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	13	2	2	0 sur 1	0 sur 1	0 %	0 %
2011	13	6	2	N/A	0 sur 2	0 %	0 %
Total	26	8	4	0 sur 1	0 sur 3	0 %	0 %

Source : rapport annuel de la municipalité

TABLEAU 3-20 : SAINT-MARCEL – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS NÉCESSITANT LES PINCES DE DÉSINCARCÉRATION

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour la désincarcération	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
2010	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
2011	13	2	2	2	100 %
Total	13	2	2	2	100 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.10 Saint-Omer

TABLEAU 3-21 : SAINT-OMER (SERVICE DE SÉCURITÉ INCENDIE DE SAINT-PAMPHILE) – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	–	–	–	–	–	–	–	0
Incendies de bâtiments	0	1	3	0	0	0	0	4
Alarmes	0	0	0	1	0	0	1	2
Feux de cheminée	1	0	0	1	0	1	0	3
Autres types	1	0	0	1	0	2	1	5
Total	2	1	3	3	0	3	2	14

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-22 : SAINT-OMER (SERVICE DE SÉCURITÉ INCENDIE DE SAINT-PAMPHILE) – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	2	2	1	N/A	1 sur 1	N/A	100 %
2011	1	1	1	N/A	1 sur 1	N/A	100 %
Total	3	3	2	N/A	2 sur 2	N/A	100 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.11 Saint-Pamphile

TABLEAU 3-23 : SAINT-PAMPHILE – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	2	6	10	5	9	3	4	39
Assistance	5	7	4	5	6	4	6	37
Incendies de bâtiments	3	8	5	1	3	7	3	30
Alarmes	2	9	13	6	8	12	19	69
Feux de cheminée	5	6	5	4	7	5	7	39
Autres types	1	9	9	14	10	4	6	53
Total	18	45	46	35	43	35	45	267

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-24 : SAINT-PAMPHILE – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	38	22	12	7 sur 7	5 sur 5	100 %	100 %
2011	27	23	17	12 sur 12	5 sur 5	100 %	100 %
Total	65	45	29	19 sur 19	10 sur 10	100 %	100 %

Source : rapport annuel de la municipalité

TABLEAU 3-25 : SAINT-PAMPHILE – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS NÉCESSITANT LES PINCES DE DÉSINCARCÉRATION

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour la désincarcération	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
2010	38	1	1	1	100 %
2011	27	4	4	4	100 %
Total	65	5	5	5	100 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.12 Sainte-Perpétue

TABLEAU 3-26 : SAINTE-PERPÉTUE – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	7	11	9	11	9	6	8	61
Incendies de bâtiments	5	6	1	4	4	4	1	25
Alarmes	8	6	2	3	5	11	14	49
Feux de cheminée	6	4	3	4	6	0	5	28
Autres types	7	6	12	12	16	14	12	79
Total	33	33	27	34	40	35	40	242

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-27 : SAINTE-PERPÉTUE – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	35	10	8	6 sur 6	1 sur 2	100 %	50 %
2011	19	19	19	8 sur 8	11 sur 11	100 %	100 %
Total	54	29	27	14 sur 14	12 sur 13	100 %	92 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.13 Saint-Roch-des-Aulnaies

TABLEAU 3-28 : SAINT-ROCH-DES-AULNAIES – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	10	13	8	9	11	8	10	69
Incendies de bâtiments	4	0	1	1	0	1	2	9
Alarmes	7	3	2	3	0	4	4	23
Feux de cheminée	3	2	3	1	2	1	5	17
Autres types	7	9	4	8	8	6	9	51
Total	31	27	18	22	21	20	30	169

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-29 : SAINT-ROCH-DES-AULNAIES – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	21	6	4	N/A	2 sur 4	N/A	50 %
2011	30	12	7	3 sur 3	1 sur 4	100 %	25 %
Total	51	18	11	3 sur 3	3 sur 8	100 %	37 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.14 Tourville

TABLEAU 3-30 : TOURVILLE – TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Assistance	3	6	3	7	6	2	1	28
Incendies de bâtiments	1	1	1	1	2	3	4	13
Alarmes	10	6	1	7	1	0	3	28
Feux de cheminée	3	2	3	2	1	3	1	15
Autres types	3	3	7	3	2	4	12	34
Total	20	18	15	20	12	12	21	118

Source : cartes d'appel CAUCA

TABLEAU 3-31 : TOURVILLE – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Nb Total d'appels auprès du SSI	Nb d'appels pour un incendie de bâtiments	Nb d'interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	12	6	6	1 sur 3	0 sur 3	33 %	0 %
2011	21	7	6	2 sur 4	0 sur 2	50 %	0 %
Total	33	13	12	3 sur 7	0 sur 5	42 %	0 %

Source : rapport annuel de la municipalité

3.2.15 Territoire de la MRC de L'Islet

**TABLEAU 3-32 : TOTAL DES INTERVENTIONS POUR LA MRC DE L'ISLET
TYPES D'INTERVENTIONS EFFECTUÉES PAR LES SERVICES DE SÉCURITÉ INCENDIE**

Interventions	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
Désincarcérations	30	19	25	21	17	12	22	146
Assistance	91	90	78	84	76	73	75	567
Incendies de bâtiments	35	33	25	23	21	31	25	193
Alarmes	76	71	83	67	69	73	89	528
Feux de cheminée	58	42	55	38	43	37	44	317
Autres types	65	73	83	92	108	126	119	666
Total	355	328	349	325	334	352	374	2 417

Source : rapports de la MRC et des services de sécurité incendie

TABLEAU 3-33 : MRC DE L'ISLET – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS EN INCENDIE

Année au PMO	Appels auprès du SSI selon rapport 2010/2011	Appels pour un incendie de bâtiments	Interventions requérant une FDF	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte		Objectif atteint au PMO (%)	
				PU	Hors PU	PU	Hors PU
2010	318	114	85	39 sur 43	33 sur 42	90 %	79 %
2011	320	151	104	51 sur 54	37 sur 50	94 %	74 %
Total	638	265	189	90 sur 97	70 sur 92	92 %	76 %

Source : selon les rapports des services de sécurité incendie

TABLEAU 3-34 : MRC DE L'ISLET – FORCE DE FRAPPE (FDF) LORS DES INTERVENTIONS NÉCESSITANT LES PINCES DE DÉSINCARCÉRATION

Année au PMO	Appels auprès du SSI	Appels pour désincarcération	Interventions requérant une FDF	Interventions où la FDF a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
2010	352	12	12	12	100 %
2011	374	22	22	22	100 %
Total	726	34	34	34	100 %

Source : selon les rapports des services de sécurité incendie

Ces deux tableaux concernent la force de frappe pour les types d'interventions pour lesquels des objectifs avaient été prévus au schéma de couverture de risques. Le tableau 3-33 fait état du pourcentage de l'atteinte de la force de frappe à l'intérieur et à l'extérieur des périmètres urbains pour les années 2010 et 2011 pour les interventions en

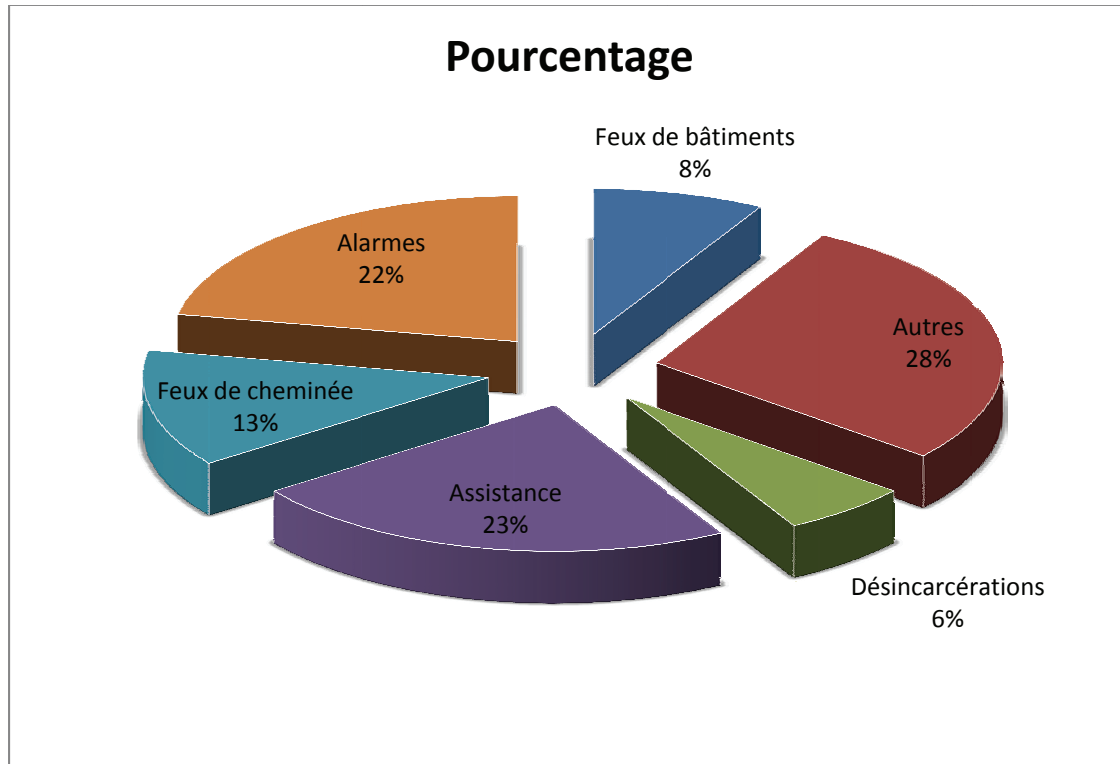
incendie et seuls les feux de bâtiments, les feux de véhicules, les feux d'herbe, de forêt et les accidents de véhicules situés à l'intérieur des zones couvertes identifiées au schéma ont été considérés pour l'ensemble des municipalités.

D'autre part, le tableau 3-34 illustre l'atteinte de la force de frappe pour les interventions nécessitant les pinces de désincarcération pour les municipalités offrant ce service, soit les services de sécurité incendie de Saint-Jean-Port-Joli, Saint-Pamphile et Saint-Marcel.

Il est à noter que dans les tableaux précédents, les données et pourcentages obtenus ont été établis à partir des cartes d'appel complétées et transmises à la MRC, c'est pourquoi certains pourcentages pourraient ne pas refléter la réalité à cause :

- de cartes d'appel qui n'auraient pas été complétées par les services de sécurité incendie de façon conforme lors d'une intervention;
- des renseignements provenant du service de sécurité incendie qui ne seraient pas exhaustifs dans tous les cas;
- des rapports d'incendie (DSI-2003) non transmis au ministère de la Sécurité publique.

La mise en place des protocoles de déploiement automatisés a été opérationnelle en 2005 pour 13 municipalités et a été complétée en 2006 avec la municipalité de Saint-Adalbert. La version du premier schéma a permis d'accroître le niveau de protection offert à la population du territoire. L'utilisation et le partage de l'ensemble des ressources en incendie sur le territoire de la MRC de L'Islet sont primordiaux pour l'atteinte de résultats optimaux lors des interventions. Le premier schéma a permis de développer l'assistance et l'entraide entre les services de sécurité incendie des municipalités.

GRAPHIQUE 3-1 : TYPES D'INTERVENTION INCENDIE DE 2005 À 2011 (MRC DE L'ISLET)

Source : MRC de L'Islet

Dans la MRC de L'Islet, 2 125 cartes d'appel ont été émises de 2005 à 2011. Le graphique ci-dessus démontre que 1 751 interventions, représentant 72 % de l'historique des interventions, sont divisées en six catégories, soit les feux de bâtiments, les assistances, les feux de cheminée, les désincarcérations, les alarmes et autres.

Il est à noter que les interventions de type «assistance» incluent les entraides automatiques prévues au déploiement des forces de frappe lors d'alertes ainsi que l'assistance d'une équipe avec un véhicule autopompe en support aux équipes spécialisées pour les interventions de désincarcération.

Les interventions de type «autres», soit 374 interventions (28 %), représentent les sauvetages, les urgences municipales, les incendies extérieurs, les feux de véhicules, les installations électriques, les feux de forêt et/ou d'herbe, de matières dangereuses, d'administration et de vérifications d'odeur de fumée ou de gaz.

Les municipalités de Saint-Jean-Port-Joli et de L'Islet obtiennent le niveau le plus élevé d'alarmes automatiques commerciales et résidentielles sur le territoire de la MRC de L'Islet. Il faut noter qu'environ 80 % de ces alarmes automatiques se révèlent non

fondées. Dans les années futures, une campagne de sensibilisation et d'éducation du public pourrait être instaurée auprès des commerces, industries et résidences privées afin de limiter les sorties pour cause d'alarmes automatiques et ainsi faire diminuer de façon importante les coûts des services de sécurité incendie pour les municipalités. De plus, les visites d'inspection effectuées ainsi que le suivi de celles-ci contribueront à faire diminuer le nombre d'interventions.

Après analyse, nous considérons que les feux de cheminée occupent aussi un pourcentage significatif et élevé parmi les interventions sur le territoire de la MRC. Une campagne de sensibilisation sur le chauffage au bois pourrait contribuer à faire diminuer les sorties pour ces interventions. Une vérification auprès des municipalités pourrait être faite sur la possibilité d'avoir une réglementation sur le ramonage des cheminées.

Le nettoyage et la vérification de la cheminée et du tuyau de raccordement des systèmes de chauffage d'appoint pourraient aussi contribuer à faire diminuer ce type d'intervention dans le futur.

3.3 PERTES MATÉRIELLES ASSOCIÉES AUX INCENDIES DE BÂTIMENTS

3.3.1 Nombre d'incendies et pertes matérielles par municipalité

Au Québec, chaque incendie de bâtiment représente environ 21 383 \$ en pertes matérielles, bien que les pertes matérielles et le nombre d'incendies ne soient pas directement proportionnels.

Le tableau 3-35 illustre le nombre d'incendies survenus sur le territoire de la MRC de L'Islet par municipalité pour les années de référence. Afin d'avoir un comparatif, la comptabilisation de ces incendies a été indiquée par le facteur de 1 000 habitants.

**TABLEAU 3-35 : NOMBRE D'INCENDIES DE BÂTIMENTS DÉCLARÉS
(FEUX DE CHEMINÉE, DE BÂTIMENTS ET ALARMES)**

Municipalités	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Total
L'Islet	32	27	37	20	20	33	27	196
Saint-Adalbert	3	2	11	3	7	2	5	33
Saint-Aubert	7	11	15	7	4	14	13	71
Saint-Cyrille-de-Lessard	8	3	1	5	6	0	2	25
Saint-Damase-de-L'Islet	5	3	4	5	2	3	5	27
Sainte-Félicité	7	2	2	3	1	2	1	18
Saint-Jean-Port-Joli	43	31	45	35	46	27	21	248
Sainte-Louise	3	9	5	6	3	0	0	26
Saint-Marcel	3	4	0	5	4	2	0	18
Saint-Omer	1	1	3	2	0	0	0	7
Saint-Pamphile	10	23	23	11	18	0	0	85
Sainte-Perpétue	19	16	6	11	15	0	0	67
Saint-Roch-des-Aulnaies	14	5	6	5	2	0	0	32
Tourville	14	9	5	10	4	6	8	56
Total MRC	169	146	163	128	132	89	82	909

Source : DSI-2003

Le tableau 3-36 présente la moyenne des pertes matérielles en incendies survenus sur le territoire de la MRC de L'Islet pour chaque municipalité au cours de la période de 2005 à 2011. Une moyenne des pertes sur sept ans est présentée, mais aussi la moyenne des pertes matérielles par municipalité depuis les deux dernières années, étant donné que ces années ont servi pour illustrer le pourcentage d'atteinte de la force de frappe.

Au Québec, les pertes matérielles augmentent continuellement, à un rythme de 30 M \$ par année depuis 1998. L'inflation explique environ 45 % de cette hausse. De plus, mentionnons que les feux de véhicules, qui doivent être déclarés depuis 2003, ont causé annuellement des pertes matérielles supplémentaires de 17 M \$. En 2005, les pertes matérielles atteignaient 567 M \$, représentant 74,62 \$ par habitant.

Aucune statistique n'avait été produite par le ministère de la Sécurité publique depuis ce temps. En 2012, le ministère publiait son nouveau rapport statistique sur les incendies déclarés en 2011. Les statistiques font état de la comparaison entre les années 2010 et 2011. En 2010, les pertes étaient de 426,2 M \$ et en 2011, de 459,3 M \$, soit 57,56 \$ par habitant. Nous constatons une forte baisse des pertes matérielles depuis le bilan de 2005.

L'avènement des schémas de couverture de risques en sécurité incendie et les objectifs qui les composent ont amené une meilleure planification de la sécurité incendie. Nous pensons que les efforts mis en prévention, en formation et en intervention ont sûrement contribué à l'amélioration du bilan. Ces chiffres sont basés sur les dernières données statistiques disponibles au ministère de la Sécurité publique.

TABLEAU 3-36 : HISTORIQUE DES PERTES MATÉRIELLES (\$) EN INCENDIE/HABITANT

Municipalités	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Moyenne (7 ans réf.)	Moyenne (2010-2011)
L'Islet	301,00	898,50	35,65	33,90	0,26	0,94	0,26	181,50	0,60
Saint-Adalbert	1,43	0	84,73	0	42,24	0	0	18,34	0
Saint-Aubert	13,14	31,32	36,50	148,84	0	0	0	32,82	0
Saint-Cyrille-de-Lessard	31,60	1,26	0	20,51	0	0	0,91	7,75	0,46
Saint-Damase-de-L'Islet	7,48	0	363,96	37,43	0	0	5,11	58,41	2,56
Sainte-Félicité	94,04	0	0	95,15	0	17,28	96,80	43,32	57,04
Saint-Jean-Port-Joli	10,24	3,20	3,22	0,49	52,85	43,88	1,49	16,48	22,69
Sainte-Louise	0	0	0	65,21	0	0	72,85	19,72	36,43
Saint-Marcel	0	151,23	0	0	0	0	0	21,60	0
Saint-Omer	16,22	270,27	3,59	0	0	0	0	41,44	0
Saint-Pamphile	151,76	57,75	52,05	3,43	82,67	141,21	49,48	76,90	95,35
Sainte-Perpétue	69,99	80,82	80,94	41,07	12,69	30,15	0	45,09	15,08
Saint-Roch-des-Aulnaies	62,39	0	3 601,00	4 263,23	0	0	83,42	1 144,29	41,71
Tourville	111,62	4,58	0	0,42	0	116,71	86,94	31,46	101,83
Moyenne de la MRC	103,65	208,97	229,11	241,83	23,73	25,01	28,37	122,95	26,69
MOYENNE du Québec	57,56 (2011)								

Source : rapports annuels 2005 à 2011 fournis par les directeurs de services incendie

On remarque que certaines municipalités ne déclarent pas beaucoup de pertes matérielles en incendie, mais, selon les données recueillies, nous sommes en mesure de constater qu'elles sont variables et qu'elles ont augmenté pour certaines municipalités de 2005 à 2011. Il y a notamment eu trois feux majeurs qui ont marqué les pertes en incendie pendant la période de référence du schéma.

Nous relevons qu'au cours de l'année 2006, un incendie majeur à L'Islet a totalisé, à lui seul, des pertes de 3 400 000 \$. Cet incendie, chez *Meunerie avicole* de L'Islet, avait été provoqué par des travaux de réfection à la toiture.

En 2007, une importante ferme laitière de Saint-Roch-des-Aulnaies fut la proie des flammes. L'incendie avait alors totalisé des pertes de 3 600 000 \$. En 2008, un autre incendie de ferme laitière a eu lieu dans la même municipalité et avait totalisé, à lui seul, des dommages de l'ordre de 4 101 500 \$.

Ces trois feux majeurs ont contribué à faire augmenter de façon importante la moyenne des pertes matérielles pour ces deux municipalités.

La forte diminution des pertes matérielles en incendie par habitant depuis l'année 2009 s'expliquerait probablement, dans un premier temps, par la diminution du nombre d'incendies et au fait qu'il n'y a pas eu d'incendie majeur sur le territoire de la MRC. Il est probable que ce meilleur bilan ait pour origine la mise en place des actions liées au schéma de couverture de risques en incendie.

Par ailleurs, le nombre de rapports (DSI-2003) complétés par les services de sécurité incendie transmis au ministère de la Sécurité publique ne correspond pas avec le nombre d'interventions impliquant un rapport au ministère et cette situation pourrait affecter les résultats. On remarque une différence de 118 rapports produits sur 196 qui auraient dû être produits pour l'année 2010-2011. Une rencontre d'information sur l'importance de compléter et de rédiger les rapports DSI-2003 devra être effectuée auprès des services de sécurité incendie de la MRC de L'Islet.

3.3.2 Pertes moyennes selon la catégorie de risques

La catégorie de risques élevés, principalement les entreprises agricoles, a eu des pertes monétaires considérables suite à des incendies. Il est important d'accentuer les programmes de prévention et les mesures d'autoprotection auprès de ces entreprises, de façon à tenter de réduire les pertes matérielles reliées à cette catégorie.

Dans le cadre du premier schéma de couverture de risques, la MRC de L'Islet avait la responsabilité de développer un programme d'inspection périodique des risques plus élevés, à l'exception des bâtiments agricoles. Les 14 municipalités de la MRC avaient aussi la responsabilité de développer un programme d'inspection pour les risques élevés, avec l'aide d'une personne qualifiée en prévention des incendies.

Cette action n'a vraisemblablement pas été réalisée par les municipalités, selon les données qu'elles ont fournies à la MRC. De plus, elles n'ont pas planifié de visites, pensant que c'était la responsabilité de la MRC.

Le programme d'analyse des incidents et les inspections des risques plus élevés n'ayant pas été réalisés, aucune statistique sur les pertes par catégories de risques n'a été compilée. Dans les prochaines années de mise en œuvre du nouveau schéma, la compilation des statistiques des pertes par catégories de risques pourrait orienter de façon plus efficiente les actions de prévention.

3.3.3 Dépenses monétaires en incendie/budget du service

TABLEAU 3-37 : DÉPENSES (\$) EN INCENDIE/HABITANT

Municipalités	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Moyenne
L'Islet	34,07	35,50	31,91	29,92	34,85	45,74	41,98	36,28
Saint-Adalbert	52,08	53,56	71,71	49,15	86,80	87,29	91,73	70,33
Saint-Aubert	32,90	34,34	44,74	29,66	41,33	43,06	74,66	42,95
Saint-Cyrille-de-Lessard	24,35	27,32	60,87	77,32	25,75	53,04	55,21	46,26
Saint-Damase-de-L'Islet	45,73	44,68	78,40	88,25	86,91	110,70	101,79	79,49
Sainte-Félicité	60,01	72,20	52,06	55,56	70,65	73,53	120,35	72,05
Saint-Jean-Port-Joli	33,61	46,89	37,80	32,35	43,68	49,72	49,00	41,86
Sainte-Louise	57,72	83,63	84,88	87,10	N/D	44,46	63,75	60,22
Saint-Marcel	73,54	59,39	73,61	72,46	115,67	59,48	54,38	72,64
Saint-Omer	40,02	48,00	37,77	31,63	137,10	64,39	64,97	60,55
Saint-Pamphile	48,05	40,31	46,36	31,72	65,55	60,33	61,80	50,58
Sainte-Perpétue	42,29	40,68	63,24	68,59	59,87	64,78	61,88	57,33
Saint-Roch-des-Aulnaies	67,08	69,54	127,39	138,56	105,27	112,79	106,62	103,89
Tourville	50,73	60,46	71,86	64,66	72,10	98,03	107,03	74,98
Moyenne de la MRC	47,29	51,17	63,04	61,20	67,53	69,09	75,36	62,10
MOYENNE du Québec*	103,20 (2010)							

Source : rapports annuels 2005 à 2011

* Ministère de la Sécurité publique : statistiques sur les incendies déclarés en 2011

Suite à l'analyse du tableau précédent, nous constatons une certaine disparité dans les dépenses en incendie par habitant dans les municipalités. Il s'est dépensé en moyenne 62,10 \$ par habitant dans la MRC de L'Islet. Nous rappelons que les pertes en incendie passent de 0 à 4 263,23 \$ selon les municipalités, pour atteindre une moyenne de 122,95 \$ par habitant pour la période des sept années de référence. Pour certaines municipalités de la MRC, il existe un écart significatif entre leurs dépenses et leurs pertes en matière d'incendie.

Afin de documenter davantage l'analyse au sujet de l'incendie, il est intéressant de comparer les pertes par habitant et les dépenses effectuées par les municipalités pour les mêmes années de référence.

Le tableau 3-38 illustre les dépenses totales des municipalités, celles reliées à la sécurité incendie et le pourcentage moyen des budgets municipaux alloués à la sécurité incendie. La moyenne des pertes par municipalité a été ajoutée aux fins de comparaison.

**TABLEAU 3-38 : DÉPENSES TOTALES DES MUNICIPALITÉS ET LA SÉCURITÉ INCENDIE (AVEC IMMOBILISATIONS) DE
2005 À 2011**

Municipalités	Dépenses totales (\$)	Dépenses Sécurité incendie (\$)	Moyenne	
			Dépenses Sécurité incendie (%)	Pertes par incendie (\$)
L'Islet	15 580 995,00	972 419,72	6,3	181,50
Saint-Adalbert	2 008 656,00	338 555,00	16,8	18,34
Saint-Aubert	4 702 606,00	431 109,00	9,1	32,82
Saint-Cyrille-de-Lessard	3 217 258,00	269 327,00	8,3	7,75
Saint-Damase-de-L'Islet	1 785 158,00	302 979,00	17,0	58,41
Sainte-Félicité	1 159 659,00	211 584,00	18,2	43,32
Saint-Jean-Port-Joli	10 333 973,00	992 642,00	9,6	16,48
Sainte-Louise	2 623 854,00	334 353,00	12,7	19,72
Saint-Marcel	2 183 127,00	266 503,00	12,2	21,60
Saint-Omer	1 289 527,00	142 379,00	11,0	41,44
Saint-Pamphile	9 083 771,00	906 306,00	10,0	76,90
Sainte-Perpétue	4 658 203,00	774 320,00	16,6	45,09
Saint-Roch-des-Aulnaies	2 948 798,00	677 768,00	22,9	1 144,29
Tourville	2 117 336,00	340 900,00	16,0	31,46
Total pour la MRC	87 220 094,00	6 931 144,72	13,34	122,95

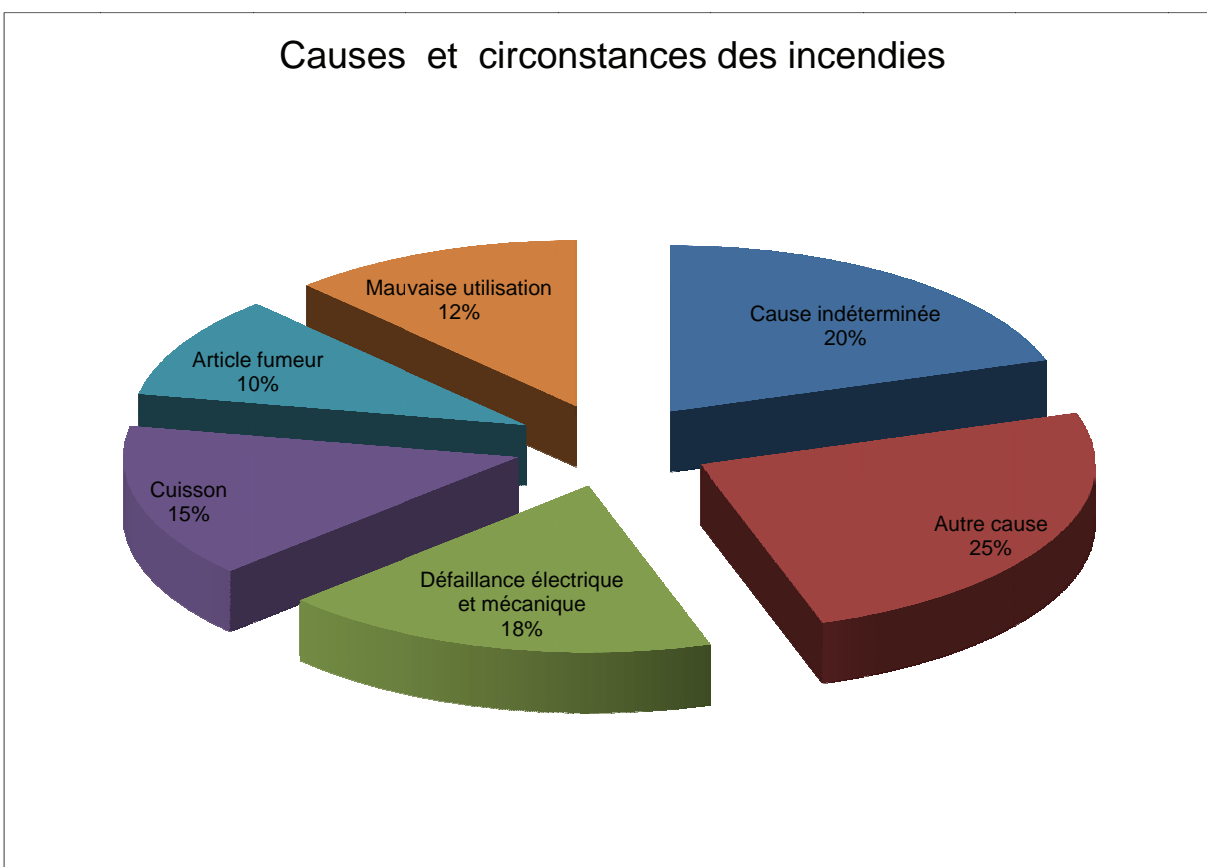
Source : rapports des municipalités

3.4 LES CAUSES ET LES CIRCONSTANCES DES INCENDIES

La recherche des causes et circonstances en incendie est un facteur important lorsqu'on procède à une analyse des incidents. Durant les sept années de la mise en œuvre du premier schéma, chaque municipalité de la MRC de L'Islet devait procéder à l'analyse par l'intermédiaire de leur service de sécurité incendie.

À partir des données disponibles, les principales causes à l'origine de ces types d'événements sont répertoriées dans le graphique ci-dessous.

GRAPHIQUE 3-2 : CAUSES DES INCENDIES RÉPERTORIÉS POUR LA PÉRIODE DE 2005 À 2011



Source : MRC de L'Islet, services de sécurité incendie, rapports DSI-2003

L'analyse sommaire de ce graphique nous permet de constater que le facteur humain est responsable de près de 37 % des incendies sur le territoire de la MRC pour cette période. Il s'agit d'incendies causés par l'action de l'homme sur son environnement. Par exemple, un article de fumeur oublié, des enfants qui jouent avec des allumettes ou un incendie qui éclate dans la cuisine (friture, par exemple) sont tous des causes d'incendies impliquant le

facteur humain. On peut donc mieux saisir l'importance de la prévention, plus particulièrement auprès des citoyens.

À noter que 20 % des causes demeurent indéterminées. Il serait donc important que chaque service incendie ait au moins une ressource spécialisée formée pour effectuer la recherche sur la cause de l'incendie.

La MRC avait la responsabilité de développer un programme d'évaluation et d'analyse des incidents et de développer une expertise en matière de recherche des causes et des circonstances des incendies pour assister les services incendie et la municipalité de Saint-Omer afin qu'ils soient en mesure de répondre à leurs obligations au sens prévu par la Loi, de même que la déclaration des incendies au ministère de la Sécurité publique. L'action reliée dans le premier schéma n'a pas été effectuée. La MRC n'a fait que colliger les données brutes fournies par les services de sécurité incendie et il n'y a pas eu de programme d'évaluation rédigé concernant l'analyse des incidents en relation avec les statistiques. Cette situation implique qu'aucune solution ou recommandation n'a été mise en place par les services de sécurité incendie afin de diminuer les causes d'incendie.

3.5 LES PERTES HUMAINES

Il n'y a eu aucune perte humaine dans les interventions de feux de bâtiments.

3.6 LES POURSUITES JUDICIAIRES

Aucune municipalité n'a fait l'objet de poursuite à l'endroit de son service de sécurité incendie au cours des sept dernières années.

3.7 L'ANALYSE DES STATISTIQUES

L'examen des statistiques des pages précédentes nous permet de faire différents constats. Cette analyse permet de cibler les principales causes d'incendies, leurs fréquences ainsi que les coûts liés aux sinistres.

Au Québec, la cause d'incendie la plus fréquente pour le secteur résidentiel est le facteur humain. Dans le secteur de l'industrie manufacturière, il s'agit plutôt de défaillances électriques ou mécaniques suivies de près par le facteur humain. Dans le domaine agricole, les causes les plus souvent identifiées sont liées aux défaillances électriques et mécaniques.

Orientations à tenir compte dans la planification en sécurité incendie

- **Réduire les sorties relatives aux feux de cheminée et aux alarmes non fondées;**
- **Mettre en place, maintenir et bonifier une réglementation et/ou son application obligeant la présence d'un avertisseur de fumée fonctionnel dans toutes les résidences, idéalement un par étage;**
- **Maintenir l'entraide automatique afin d'assurer la présence d'un nombre minimum de pompiers sur le territoire et obtenir la force de frappe dans 90 % des interventions;**
- **Avoir parmi les effectifs des services de sécurité incendie, au minimum, une ressource formée et qualifiée pour la recherche des causes et des circonstances des incendies ou avoir recours à une ressource formée d'un service de sécurité incendie limitrophe;**
- **La compilation des données requises des rapports d'incendie (DSI-2003) se fait au niveau municipal pour chaque service incendie. Les municipalités devraient autoriser la MRC à avoir accès aux données disponibles au ministère de la Sécurité publique afin de rédiger tout rapport demandé par ce dernier.**