

# Portrait 2005-2006

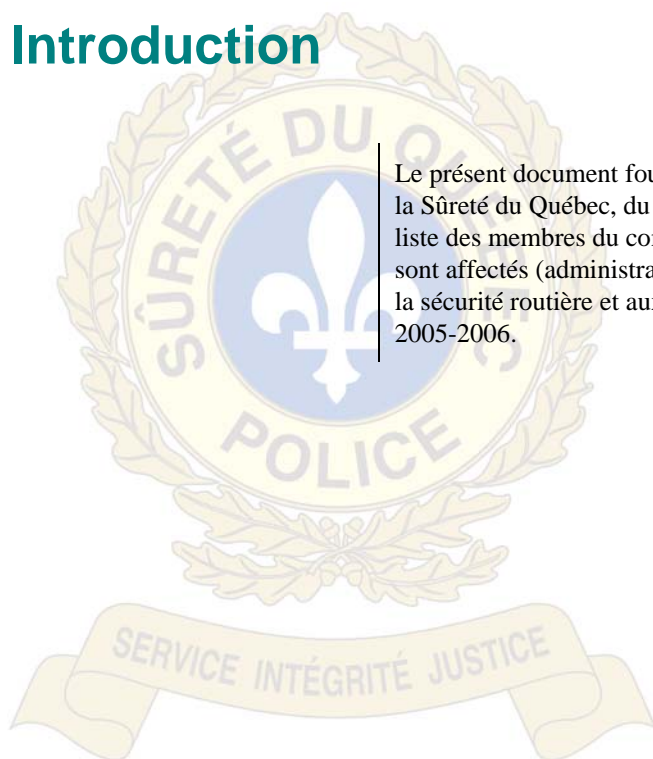
## Ville de Shawinigan

Période du 1<sup>er</sup> avril 2005 au 31 mars 2006

Sûreté du Québec



## Introduction



Le présent document fournit certaines informations et données relatives à la couverture, par la Sûreté du Québec, du territoire identifié précédemment. Notamment, on y retrouve la liste des membres du comité de sécurité publique, la ventilation des effectifs de base qui y sont affectés (administratifs et opérationnels), de même que quelques statistiques reliées à la sécurité routière et aux événements criminels qui se sont déroulés au cours de l'année 2005-2006.

## Membres du Comité de sécurité publique (CSP)

Le Comité de sécurité publique a notamment le mandat d'assurer le suivi de l'entente de services et de procéder à l'élaboration des priorités d'action du service de police. Il est composé de représentants issus des conseils municipaux locaux et aussi de la Sûreté du Québec. Voici donc la liste de ces personnes au 31 mars 2006.

Nom des membres	Fonction
Monsieur Sylvain Trudel	Conseiller à la Ville de Shawinigan Président du CSP
Madame France Beaulieu	Conseillère à la ville de Shawinigan
Monsieur Jean-Guy Mongrain	Conseiller à la Municipalité de Notre-Dame-du-Mont-Carmel
Madame Lise Landry	Mairesse de la Ville de Shawinigan
Monsieur Gaétan Bécharde	Directeur général de la Ville de Shawinigan
Capitaine Mario Grenier	Directeur du poste de Shawinigan
Lieutenant Jocelyn Descent	Adjoint au poste de Shawinigan
Madame Sylvie Lafontaine	Agente de secrétariat à l'administration

## Ressources humaines

(policiers et civils au 31 mars 2006)

Voici la répartition des effectifs autorisés par fonction, tant policiers que civils, affectés à la couverture du territoire.

Tableau 2:

Fonction	Nombre
Directeur de poste	1
Adjoint au directeur	1
Superviseurs de relève / Chef d'équipe	6
Patrouilleurs	57
Adjoint aux enquêtes	1
Enquêteurs	8
Agents de liaison	1
Coordonnateur aux relations avec la communauté	1
Personnel de soutien	7

## Sécurité routière et règlements municipaux

Le tableau suivant regroupe notamment les statistiques relatives à différentes activités sur le réseau routier, les sentiers hors route (motoneige et VTT) et sur les cours d'eau. On y retrouve un bilan des collisions ainsi que le nombre d'interventions effectuées par les policiers (affectés à la couverture du territoire) au cours de l'année 2005-2006.

**Tableau 3.1**

	Année financière		
	2005-2006 <sup>1</sup>	2004-2005	2003-2004
<b>Collisions (Accidents)</b>			
Mortelles	3	4	3
Avec blessés	275	261	289
Avec dommages matériels	1562	1473	1534
<b>Total</b>	<b>1840</b>	<b>1738</b>	<b>1826</b>
<b>Interventions en sécurité routière</b>			
Constats d'infraction provinciaux	756	1827	2172
Constats d'infraction municipaux	2767	4742	3744
Capacités de conduite affaiblies	158	104	136
Autres	300	42	213
<b>Total</b>	<b>3981</b>	<b>6715</b>	<b>8689</b>
<b>Interventions aux règlements municipaux</b>			
Infractions à divers règlements municipaux	464	697	782
<sup>1</sup> Année 2005-2006 : moyens de sensibilisation exercés par les policiers en vue du renouvellement de leur contrat de travail.			

## Nombre d'événements

On retrouve dans le tableau ci-après quelques statistiques concernant des événements de nature criminelle qui ont été couverts par les policiers affectés au territoire.

Tableau 4.

	Année financière		
	2005-2006	2004-2005	2003-2004
<b>Crimes contre la personne</b>			
Infractions entraînant la mort	0	0	0
Agressions sexuelles	82	50	54
Voies de fait	355	353	295
Vols qualifiés	35	22	31
Autres crimes contre la personne	182	221	226
Sous-total	654	646	606
<b>Crimes contre la propriété</b>			
Incendies criminels	41	35	39
Introduction par effraction	501	445	547
Vols simples	980	794	782
Vols de véhicule	279	192	182
Recels	22	14	20
Fraudes	160	171	106
Méfaits	337	343	373
Sous-total	2320	1994	2049
<b>Autres infractions au code criminel</b>	383	307	286
<b>Loi réglementant certaines drogues et autres substances</b>	160	182	155
<b>Infractions aux autres lois fédérales</b>	3	7	13
<b>Lois provinciales</b>	15	19	12
<b>Circulation</b>	458	146	349
<b>Total</b>	<b>3993</b>	<b>3301</b>	<b>3470</b>