



## DONNÉES GÉOGRAPHIQUES - SPÉCIFICATIONS SUR LA TRANSMISSION DES DONNÉES AU SIAI

Depuis plus d'un siècle, le **Service d'inspection des assureurs incendie<sup>md</sup>** (SIAI) en collaboration avec les municipalités établit et distribue à l'industrie de l'assurance de dommages les **Classements d'assurance incendie** pour les habitations et les entreprises aux fins de production de la prime d'assurance incendie.

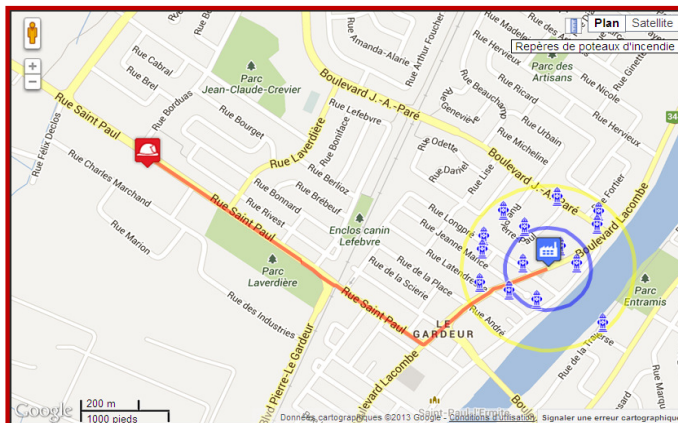
Le SIAI utilise une méthodologie éprouvée en Amérique du Nord pour l'analyse de la protection incendie offerte sur un territoire donné et **apporte un support aux municipalités** dans leurs efforts à améliorer la sécurité incendie.

Les systèmes d'information géographique (SIG) de géolocalisation spatiale des infrastructures ont permis au SIAI d'offrir une plus grande précision pour fins de tarification incendie des risques de façon individuelle et précise. **Il est donc important que le SIAI obtienne les données géographiques, lorsqu'elles sont disponibles.** Nous vous remercions de nous les faire parvenir.

### Avantages

- **Réduction du nombre de demandes d'information** adressées aux villes et aux services d'incendie, par les courtiers, les sociétés d'assurance et les assurés ;
- **Ces données permettent au SIAI d'appuyer les villes** dans les meilleures pratiques de protection et de prévention pour le bien-être de leurs citoyens
- **Transmission** de données à jour aux preneurs de décisions ;
- **Une transparence et une précision des données** en circulation, favorisant une prime d'assurance incendie plus juste

*Le SIAI est le maillon entre les Villes, les services d'incendie et l'industrie de l'assurance de dommages au Canada*



### Formats de transmission des données géographiques municipales :

- SHAPERFILES, RASTER, DATABASE ou tout autre format semblable (ESRI SHAPE FILE, ESRI PERSONAL GEODATABASE, ESRI FILE GEODATABASE).
- Des formats DWG et PDF offrent une alternative.

### Données géographiques à transmettre :

- Les casernes d'incendie;
- Les poteaux d'incendie;
- Le réseau d'aqueduc avec les conduites;
- Les limites de la municipalité;
- Les voies de circulation des véhicules ;
- La répartition des constructions sur le territoire avec une indication des zones résidentielles, commerciales et industrielles
- Les données géographiques des bornes fontaines sèches.

Juillet 2015

Pour toute information ou échange, veuillez communiquer avec un de nos représentants du **Service d'inspection des assureurs incendie<sup>MD</sup>**, au 1-800-263-5361 ou bien en nous adressant un courriel à [info@coteincendie.ca](mailto:info@coteincendie.ca).



AU SERVICE DES ASSUREURS ET DES MUNICIPALITÉS

**Ouest canadien:**  
800.665.5661  
**Québec:**  
800.263.5361

**Ontario:**  
800.268.8080  
**Canada atlantique:**  
800.639.4528

Un service offert par Opta  
Intelligence informationnelle  
[www.coteincendie.ca](http://www.coteincendie.ca)  
[www.optaintel.ca](http://www.optaintel.ca)