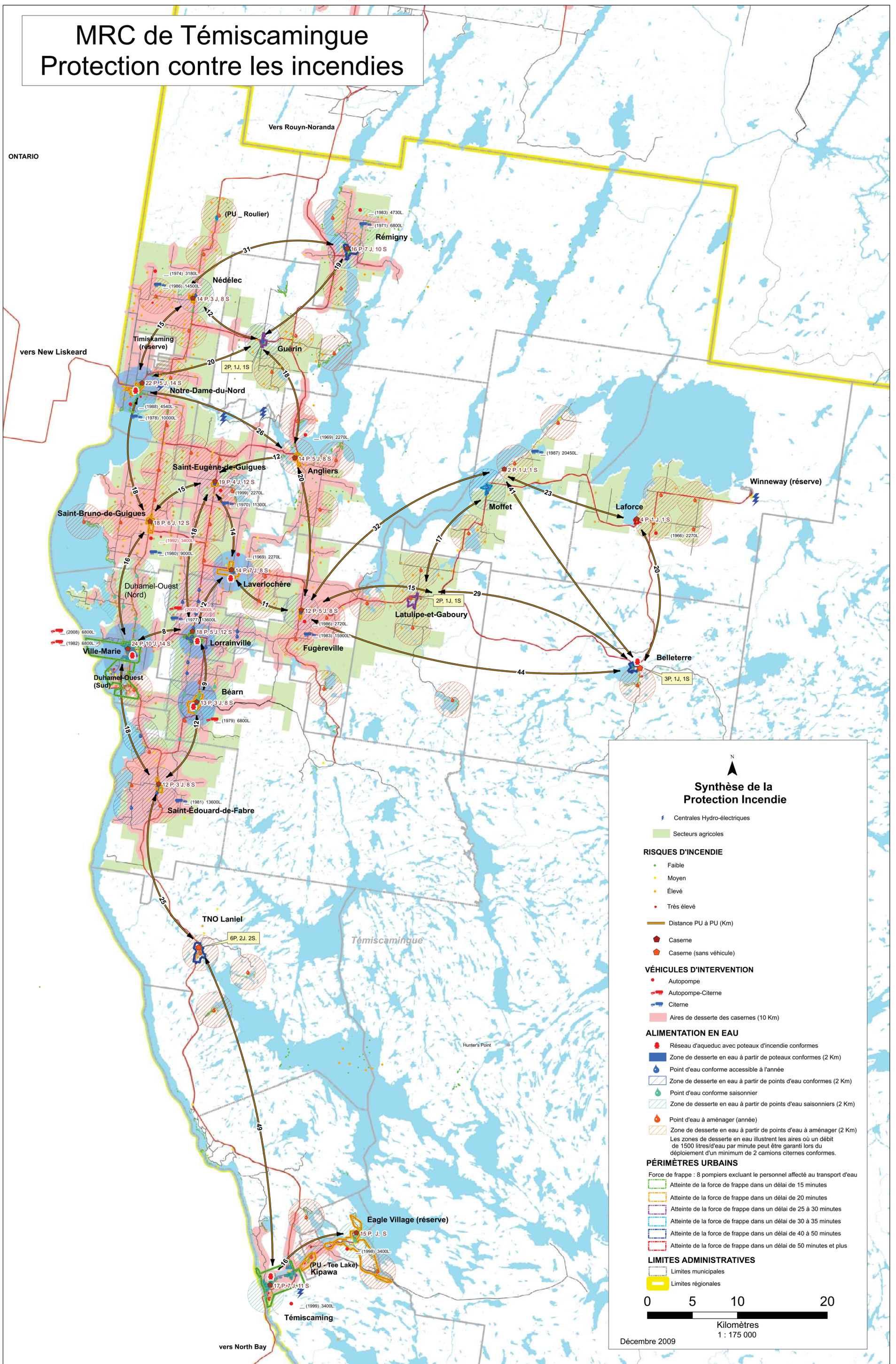


# MRC de Témiscamingue Protection contre les incendies



## Synthèse de la Protection Incendie

Centrales Hydro-électriques

Secteurs agricoles

### RISQUES D'INCENDIE

- Faible
- Moyen
- Élevé
- Très élevé

Distance PU à PU (Km)

- Caserne
- Caserne (sans véhicule)

### VÉHICULES D'INTERVENTION

- Autopompe
- Autopompe-Citerne
- Citerne
- Aires de desserte des casernes (10 Km)

### ALIMENTATION EN EAU

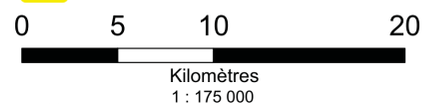
- Réseau d'aqueduc avec poteaux d'incendie conformes
  - Zone de desserte en eau à partir de poteaux conformes (2 Km)
  - Point d'eau conforme accessible à l'année
  - Zone de desserte en eau à partir de points d'eau conformes (2 Km)
  - Point d'eau conforme saisonnier
  - Zone de desserte en eau à partir de points d'eau saisonniers (2 Km)
  - Point d'eau à aménager (année)
  - Zone de desserte en eau à partir de points d'eau à aménager (2 Km)
- Les zones de desserte en eau illustrent les aires où un débit de 1500 litres/d'eau par minute peut être garanti lors du déploiement d'un minimum de 2 camions citernes conformes.

### PÉRIMÈTRES URBAINS

- Force de frappe : 8 pompiers excluant le personnel affecté au transport d'eau
- Atteinte de la force de frappe dans un délai de 15 minutes
  - Atteinte de la force de frappe dans un délai de 20 minutes
  - Atteinte de la force de frappe dans un délai de 25 à 30 minutes
  - Atteinte de la force de frappe dans un délai de 30 à 35 minutes
  - Atteinte de la force de frappe dans un délai de 40 à 50 minutes
  - Atteinte de la force de frappe dans un délai de 50 minutes et plus

### LIMITES ADMINISTRATIVES

- Limites municipales
- Limites régionales



Décembre 2009