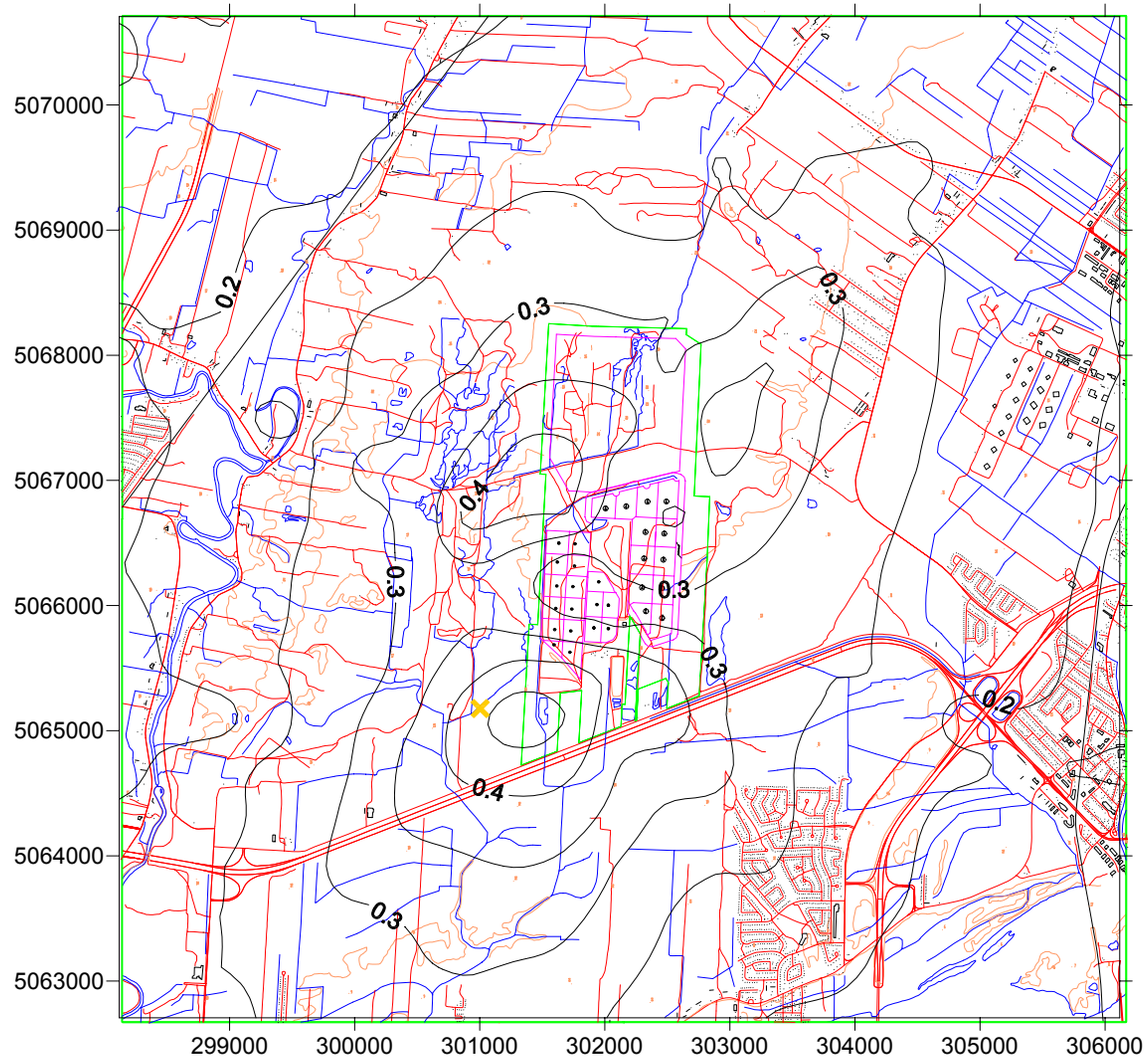
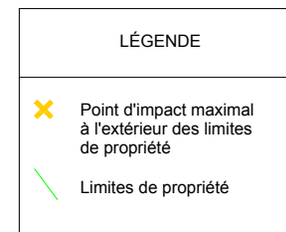
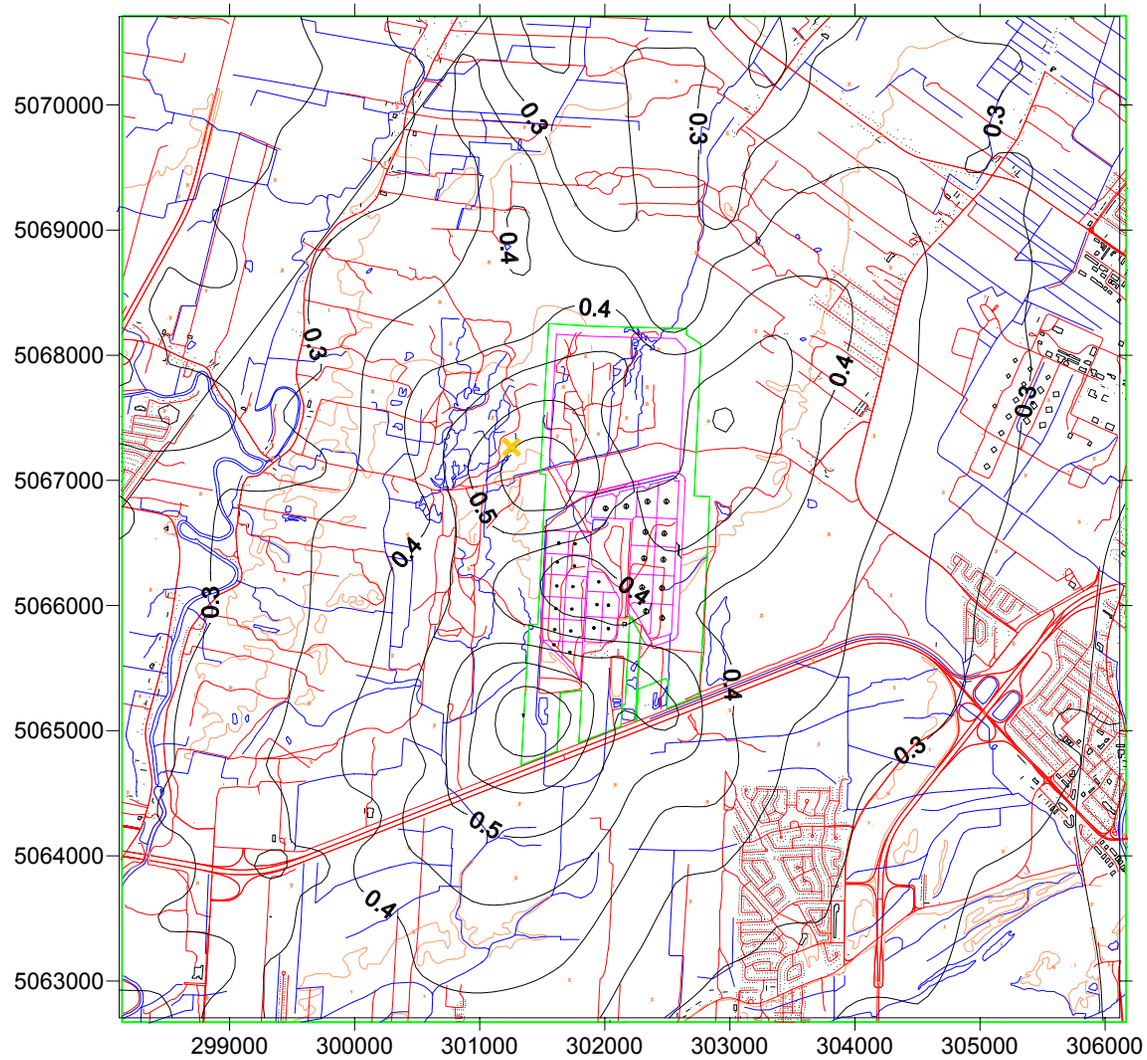


Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1996
 Scénario conservateur

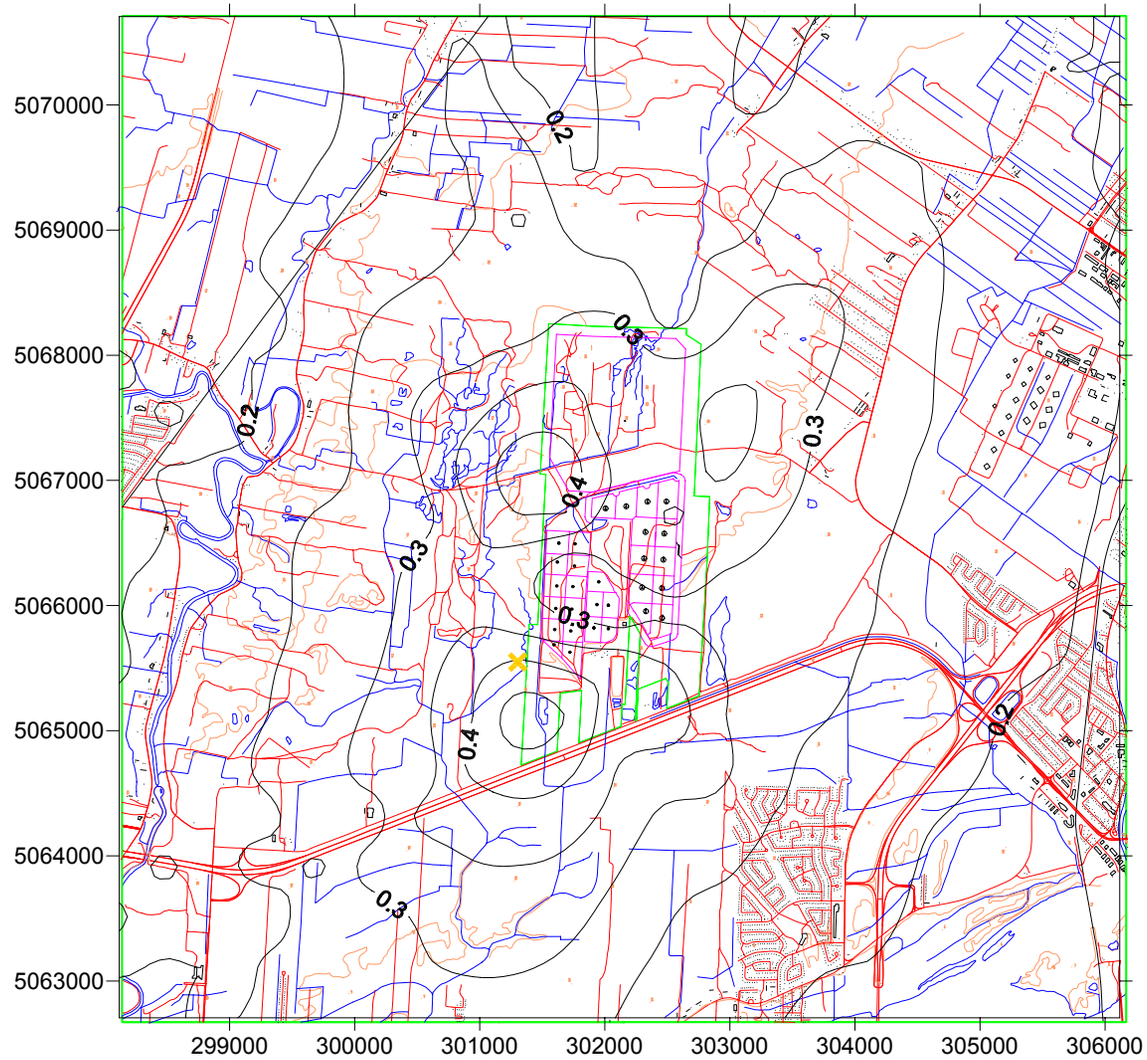


LÉGENDE	
✕	Point d'impact maximal à l'extérieur des limites de propriété
—	Limites de propriété

Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1996
 Scénario optimiste

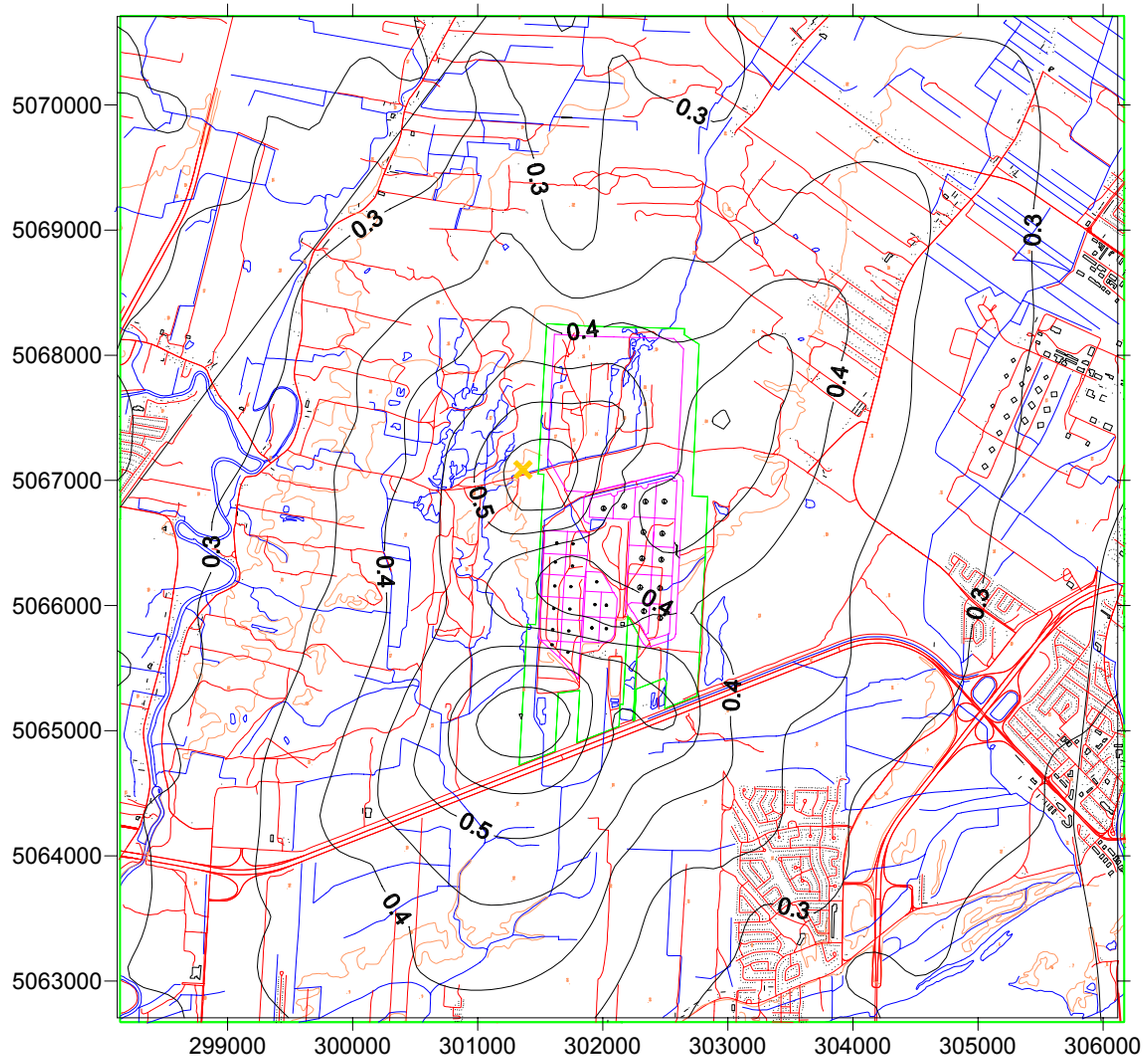


Concentration maximale de H₂S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1997
 Scénario conservateur

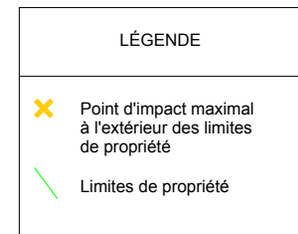
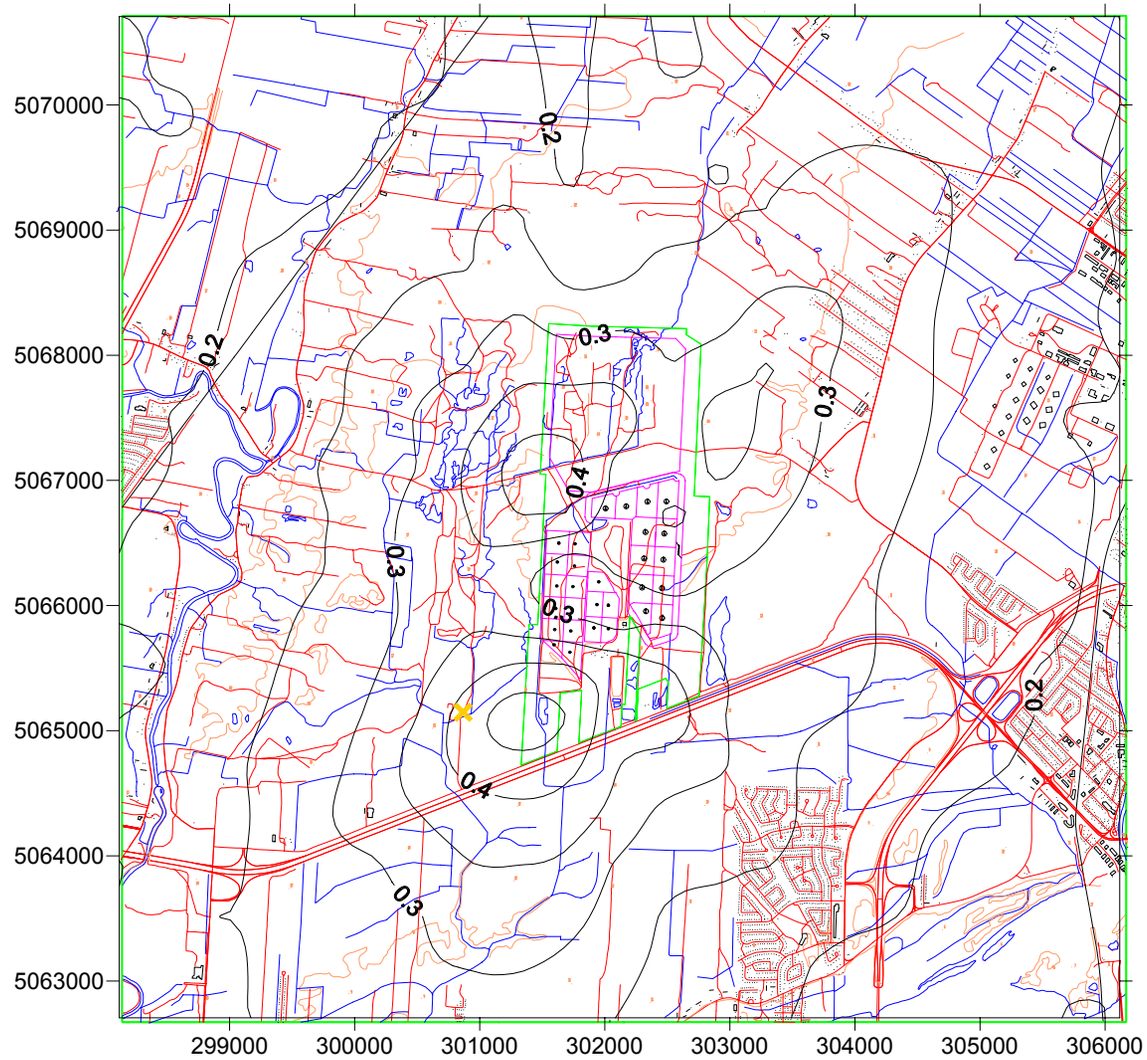


LÉGENDE	
	Point d'impact maximal à l'extérieur des limites de propriété
	Limites de propriété

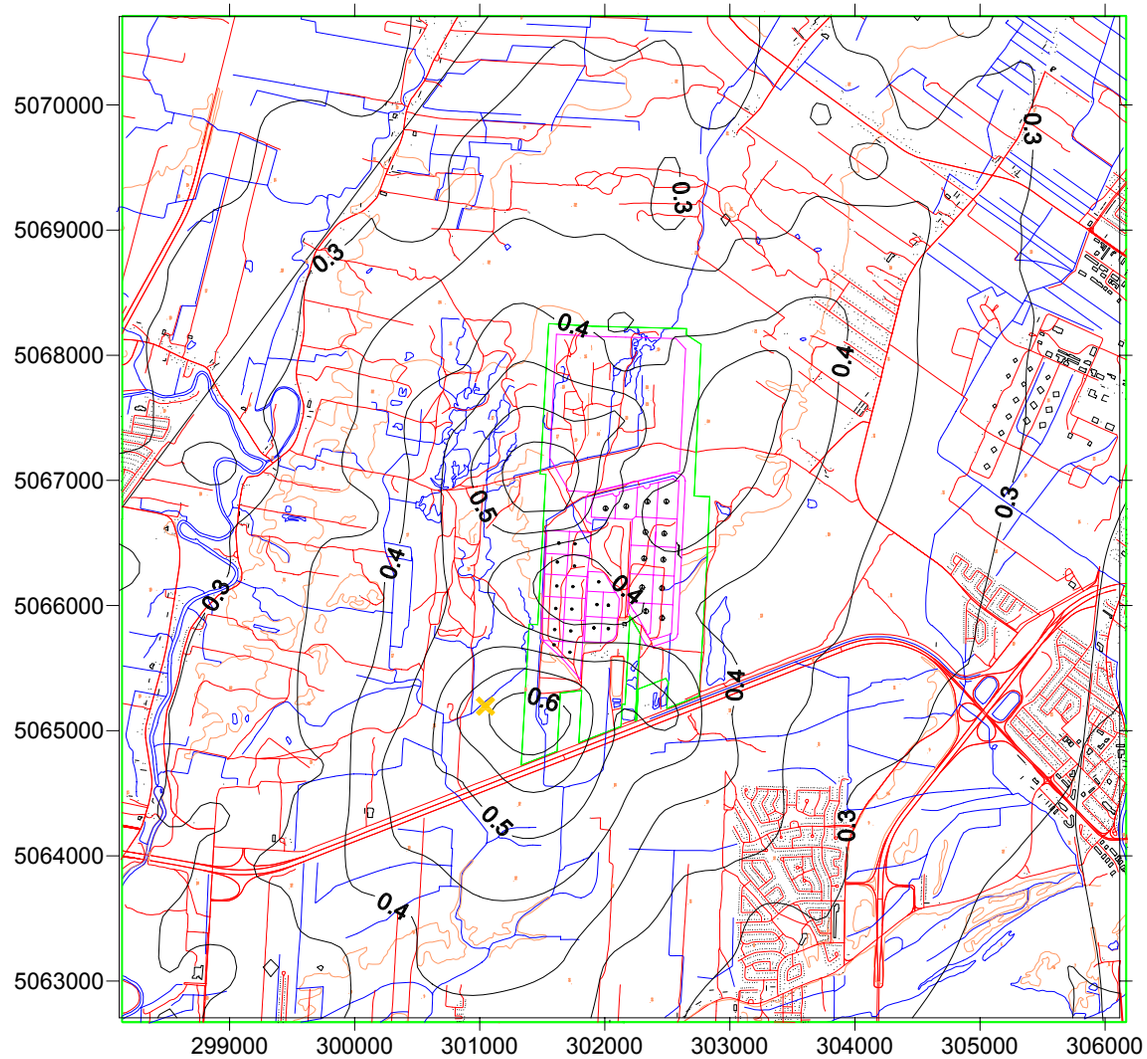
Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1997
 Scénario optimiste



Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1998
 Scénario conservateur

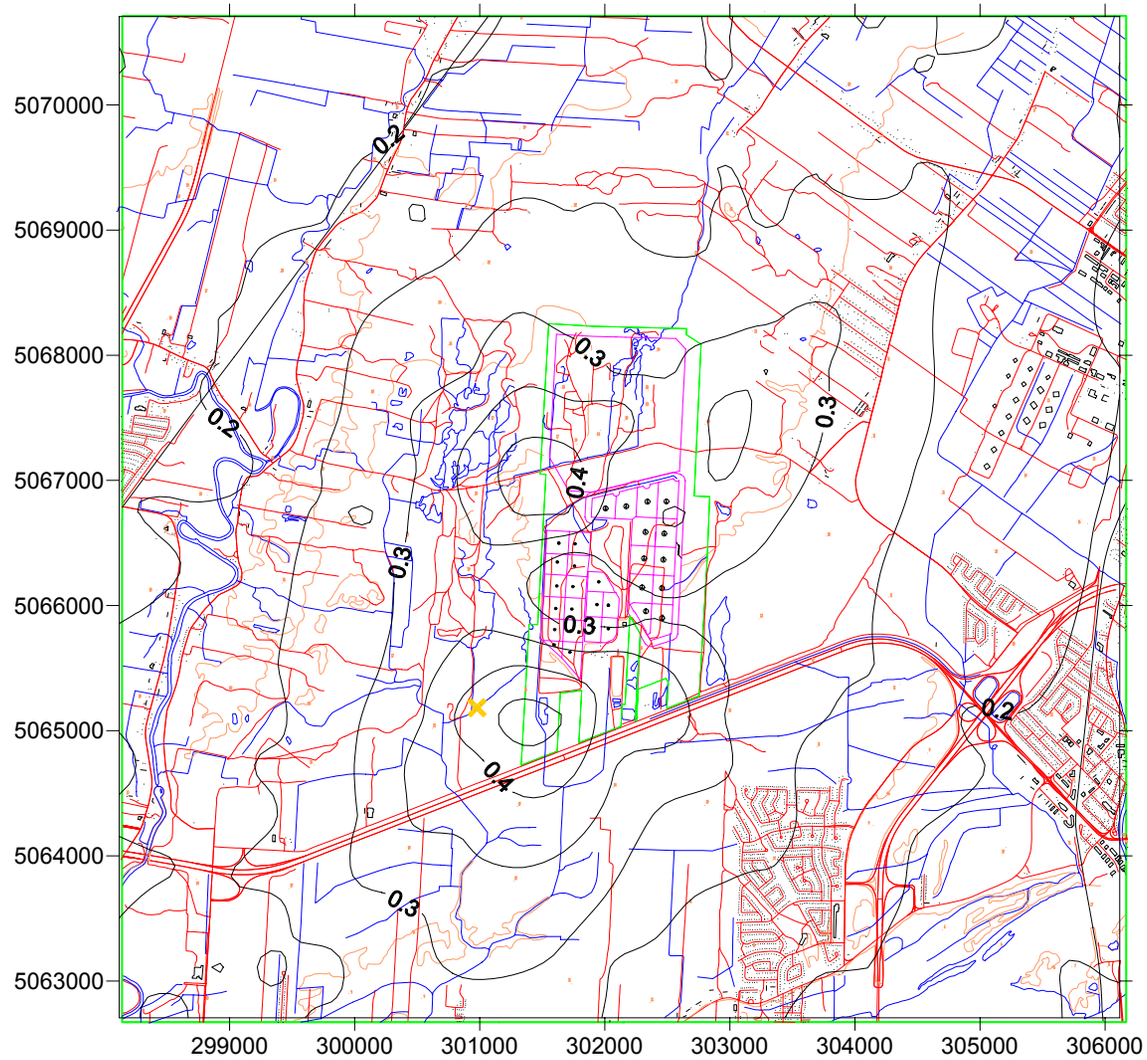


Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1998
 Scénario optimiste



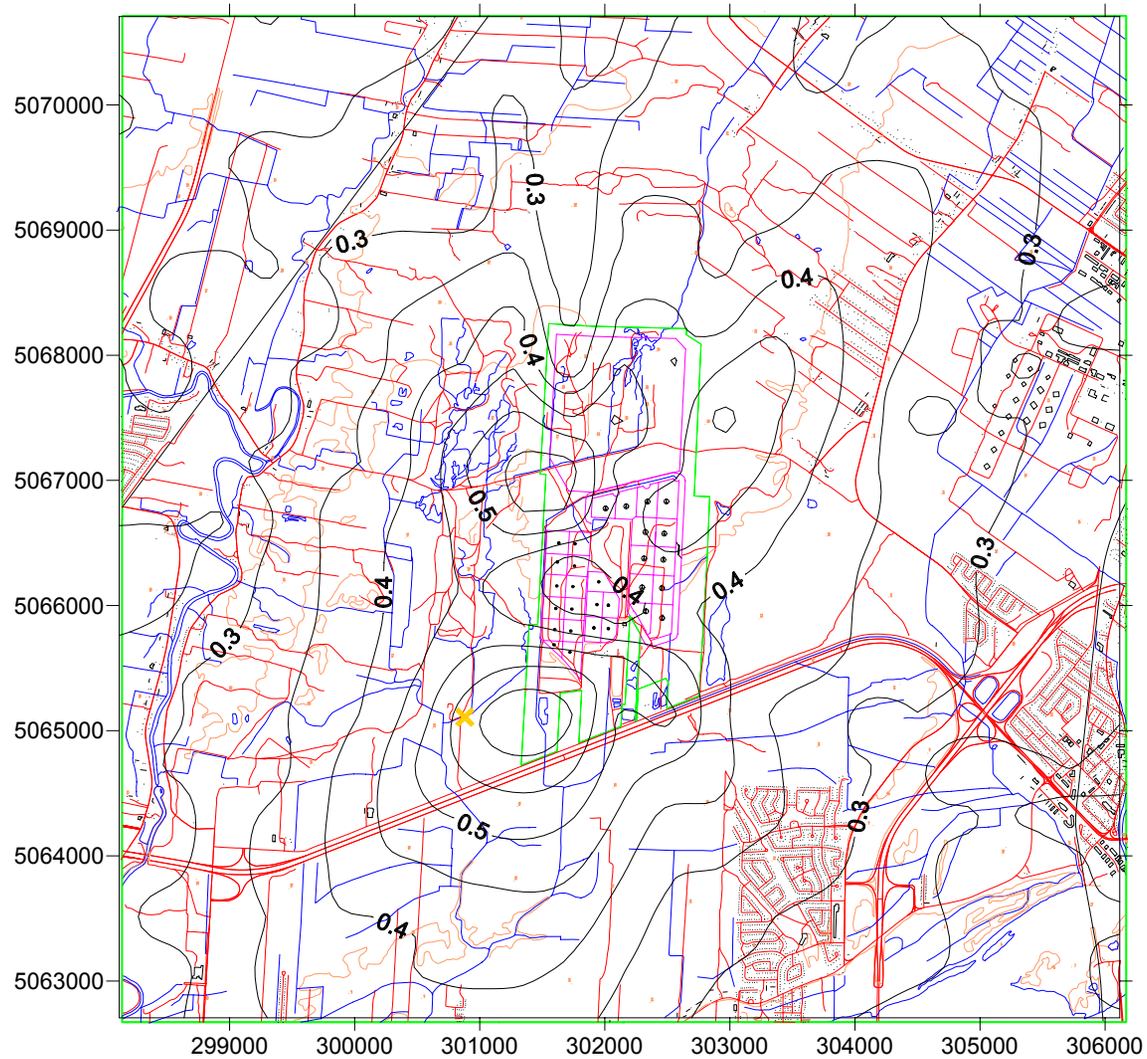
LÉGENDE	
	Point d'impact maximal à l'extérieur des limites de propriété
	Limites de propriété

Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1999
 Scénario conservateur



LÉGENDE	
	Point d'impact maximal à l'extérieur des limites de propriété
	Limites de propriété

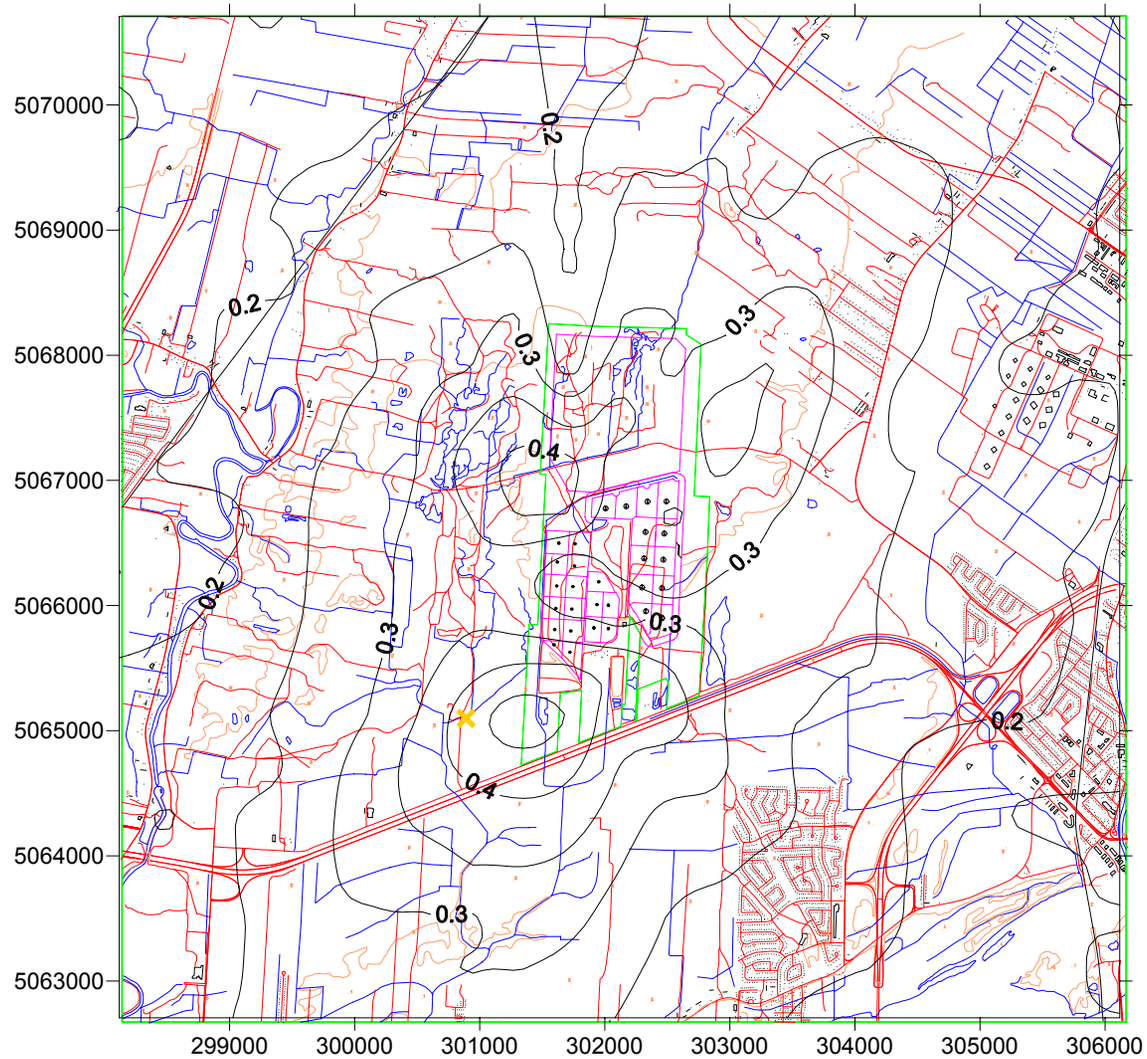
Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 1999
 Scénario optimiste



LÉGENDE

✕	Point d'impact maximal à l'extérieur des limites de propriété
—	Limites de propriété

Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 2000
 Scénario conservateur



LÉGENDE	
✕	Point d'impact maximal à l'extérieur des limites de propriété
—	Limites de propriété

Concentration maximale de H2S sur 1 heure
 Données météorologiques de Dorval 2000
 Scénario optimiste