

**CARTE GÉNÉRALE**

1:100 000

DÉBIT ANNUEL

1 cm = 10 000 mètres

**LÉGENDE**

**ROUTE**

Autoroute ————

Route ————

Localité ————

**DÉBIT DE CIRCULATION JOURNALIER**

Moyen annuel (DJMA) ————

\*Moyen estival (DJME) ————

Donnée non disponible ————

**DÉBIT JOURNALIER MOYEN ANNUEL**

Autoroute ————

Route ————

Agglomération urbaine ————

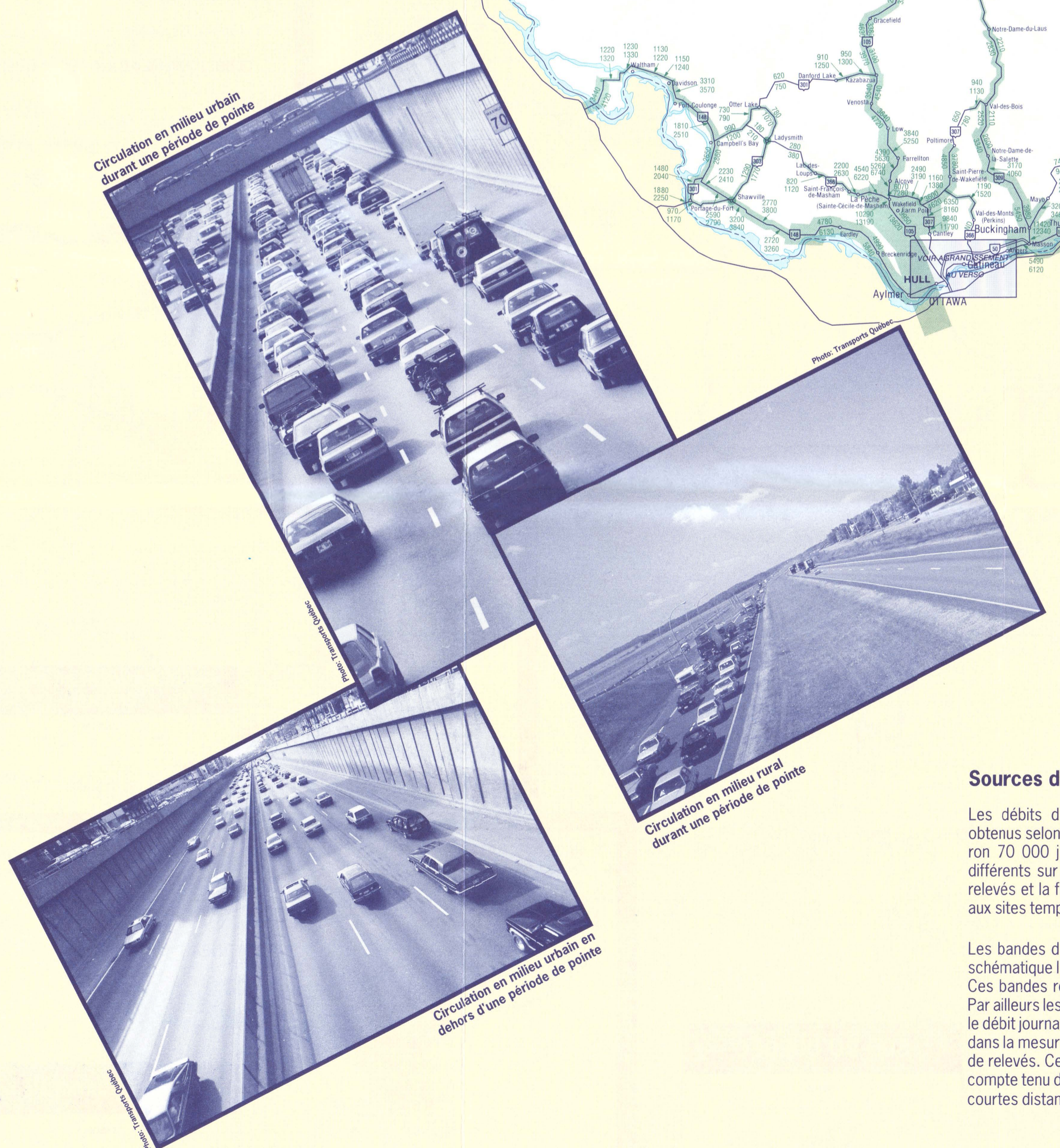
\* Juin, juillet, août, septembre.

Cette carte illustre la circulation sur les principales routes du Québec en débit journalier moyen annuel et en débit journalier moyen estival.

Pour obtenir des renseignements ou des documents complémentaires:

Direction de la circulation et des aménagements  
Ministère des Transports du Québec  
200, rue Dorchester Sud  
7<sup>e</sup> étage  
Québec (Québec) G1K 5Z1  
(418) 643-6808

Transports Québec



**Sources de données**

Les débits de circulation présentés dans ce diagramme sont obtenus selon une méthode statistique d'estimation basée sur environ 70 000 jours de relevés automatiques à plus de 800 sites différents sur les principales routes du Québec. Les périodes de relevés et la fréquence sont très variables, soit de quelques jours aux sites temporaires à une année complète aux sites permanents.

Les bandes de couleurs différentes montrent de façon visuelle et schématique l'importance de la circulation sur les réseaux routiers. Ces bandes représentent les débits journaliers moyens annuels. Par ailleurs les chiffres expriment le débit journalier moyen annuel et le débit journalier moyen estival. Ils sont indiqués sur le diagramme, dans la mesure du possible, aux endroits représentés par des sites de relevés. Cependant, à l'approche des agglomérations urbaines, compte tenu des variations importantes de la circulation sur de très courtes distances, les renseignements sont donnés à titre indicatif.

**Autres renseignements**

Une banque de données informatisée permet d'obtenir avec plus de précision les débits journaliers moyens et annuels, et les débits d'été et d'hiver, pour l'ensemble des sections d'inventaire du réseau routier numéroté. Elle est constituée à partir des données brutes compilées toutes les 15 minutes ou toutes les heures, aux sites de relevés.

Les profils annuels de la circulation aux sites de comptage permanent, environ 130, font l'objet d'une publication spécifique intitulée **Recensement de la circulation sur les routes du Québec**. Cette publication annuelle donne toutes les caractéristiques de la circulation sur les principales routes du Québec, soit les variations mensuelles, hebdomadaires et horaires et les augmentations annuelles. Elle indique également la circulation aux "heures maximales" pour l'année de recensement en cours.



Compteur électronique portable d'une technologie de première génération pour la mesure de la circulation, ou encore reliés aux postes de relevés, les résultats sont poinçonnés sur ruban.

Compteur avec microprocesseur intégré pouvant collecter les données sur deux voies de circulation de façon indépendante; les résultats sont conservés en mémoire.

Gouvernement du Québec  
Ministère des Transports  
Direction de la circulation et des aménagements

Réalisée par le Service de la cartographie, Direction de la coordination de la recherche et l'information en transport.

Sept 1992 117 pages 192  
Illustration: Jacques G. Gauthier

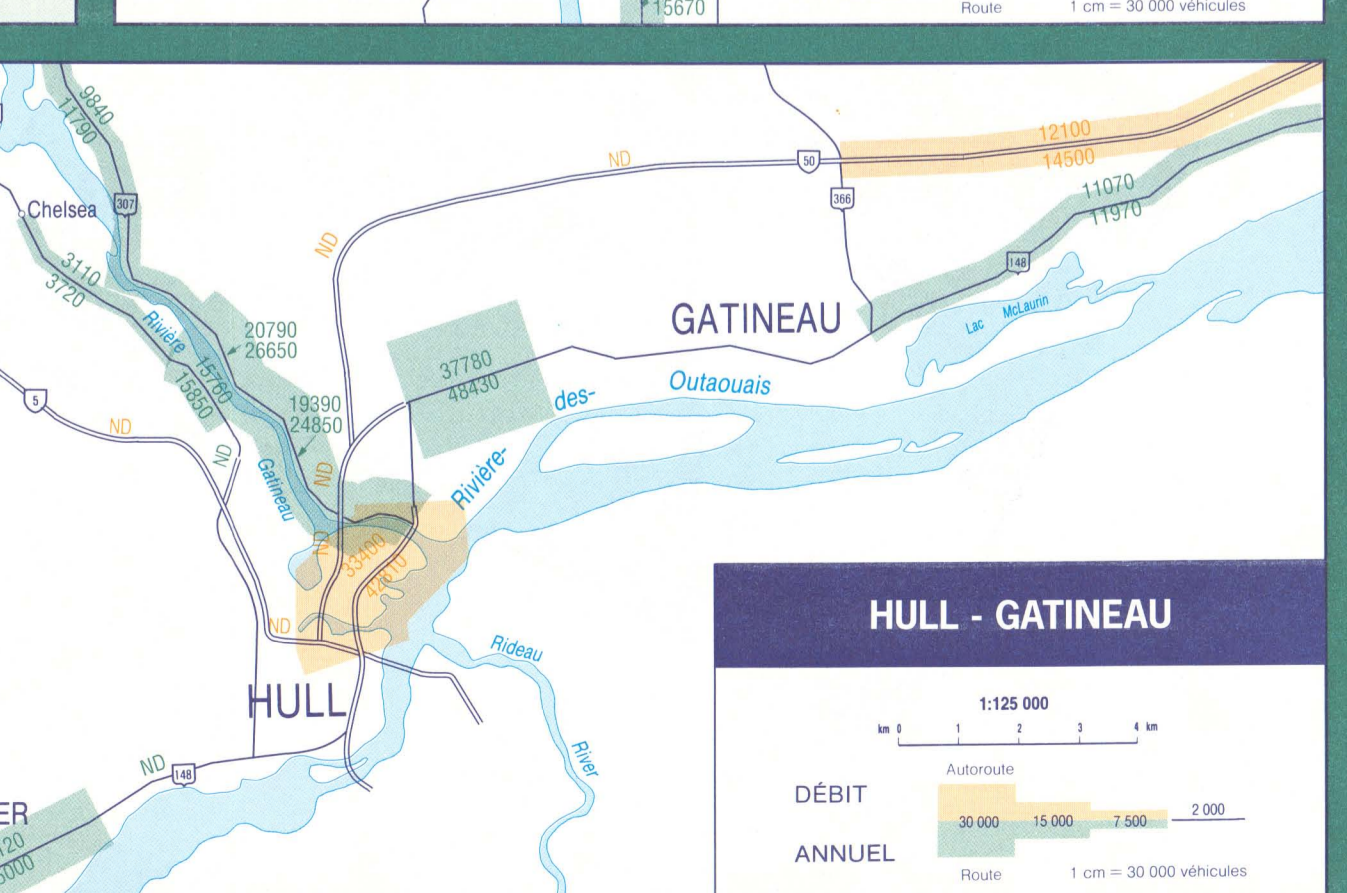
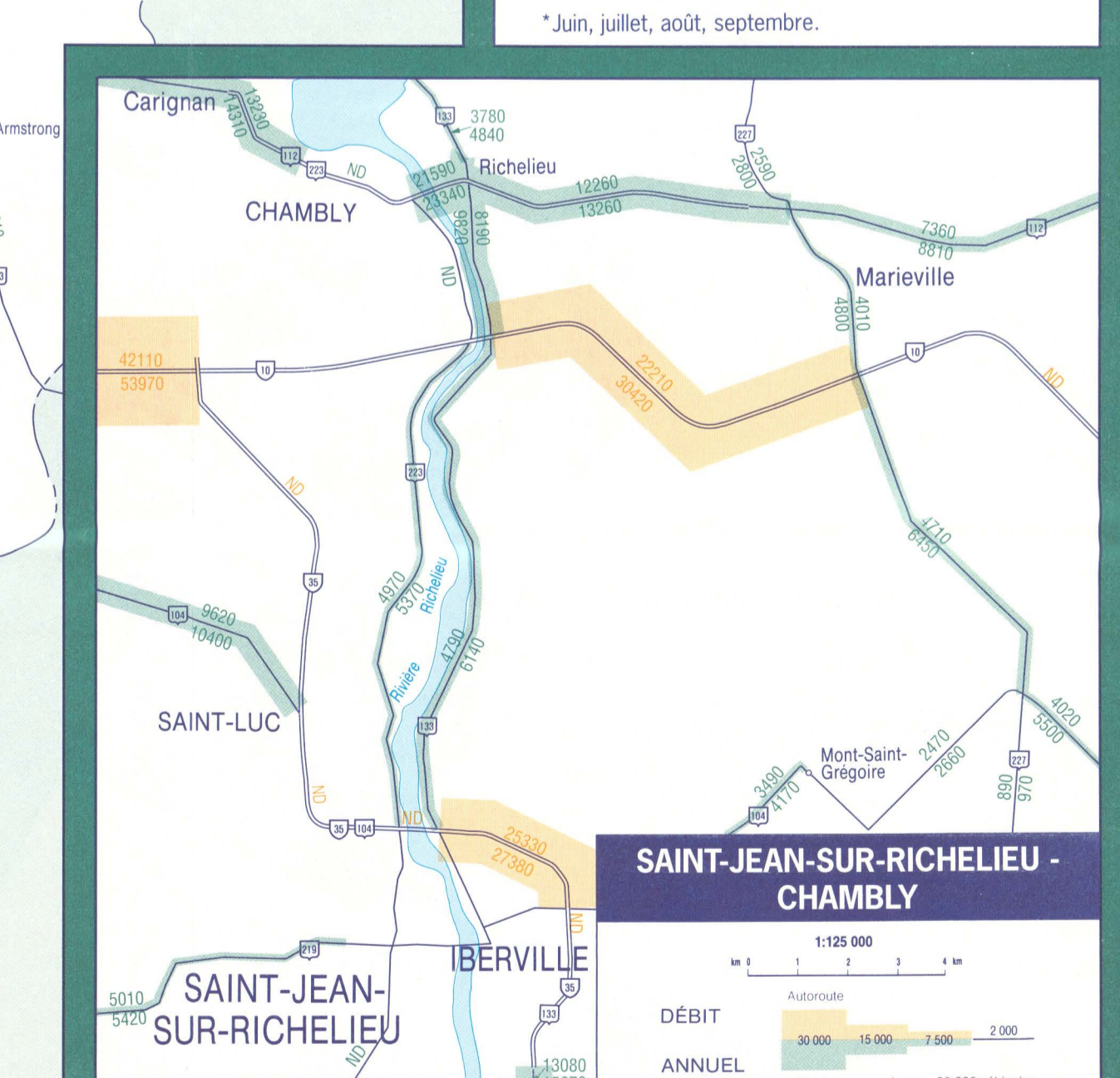
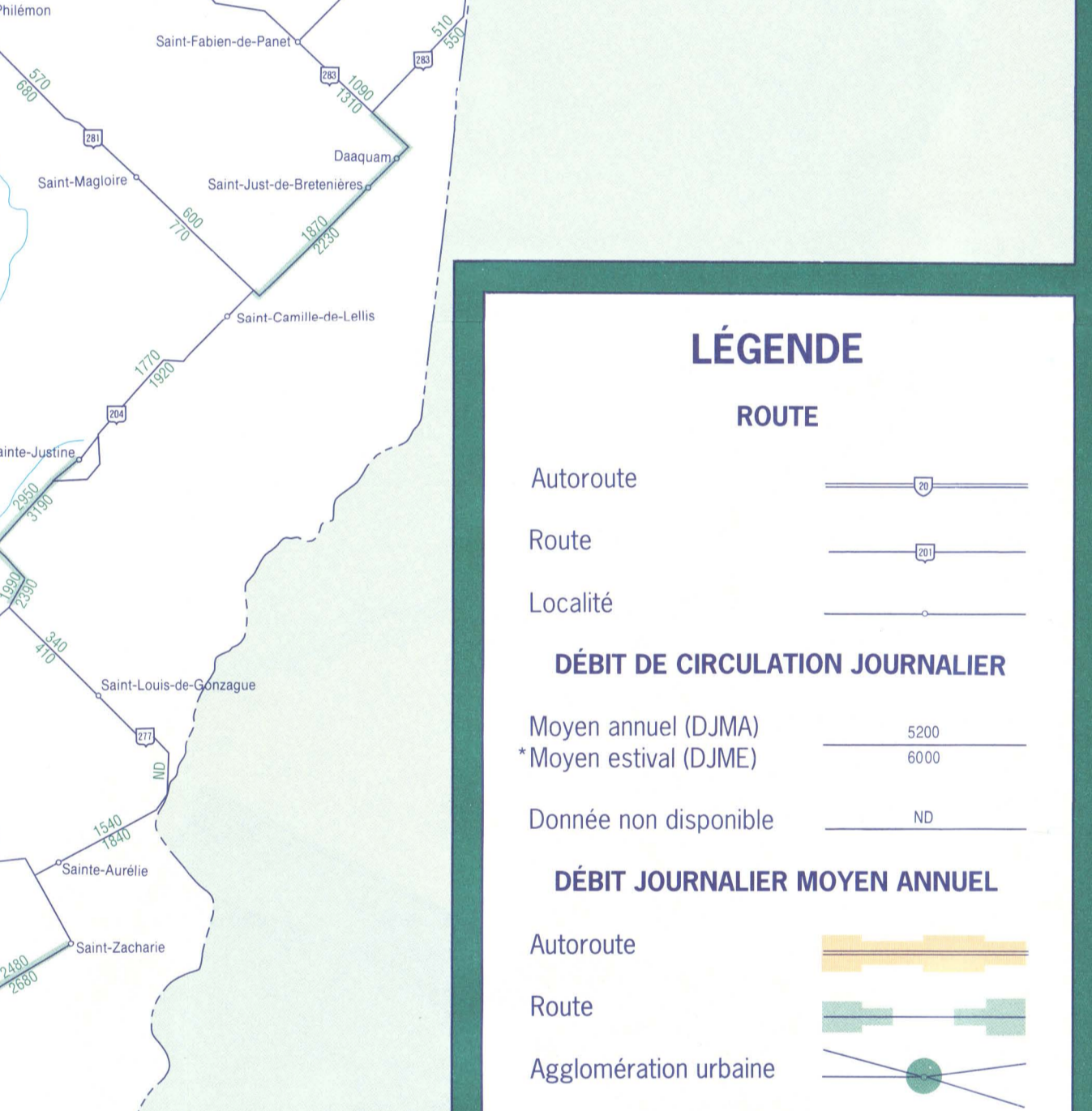
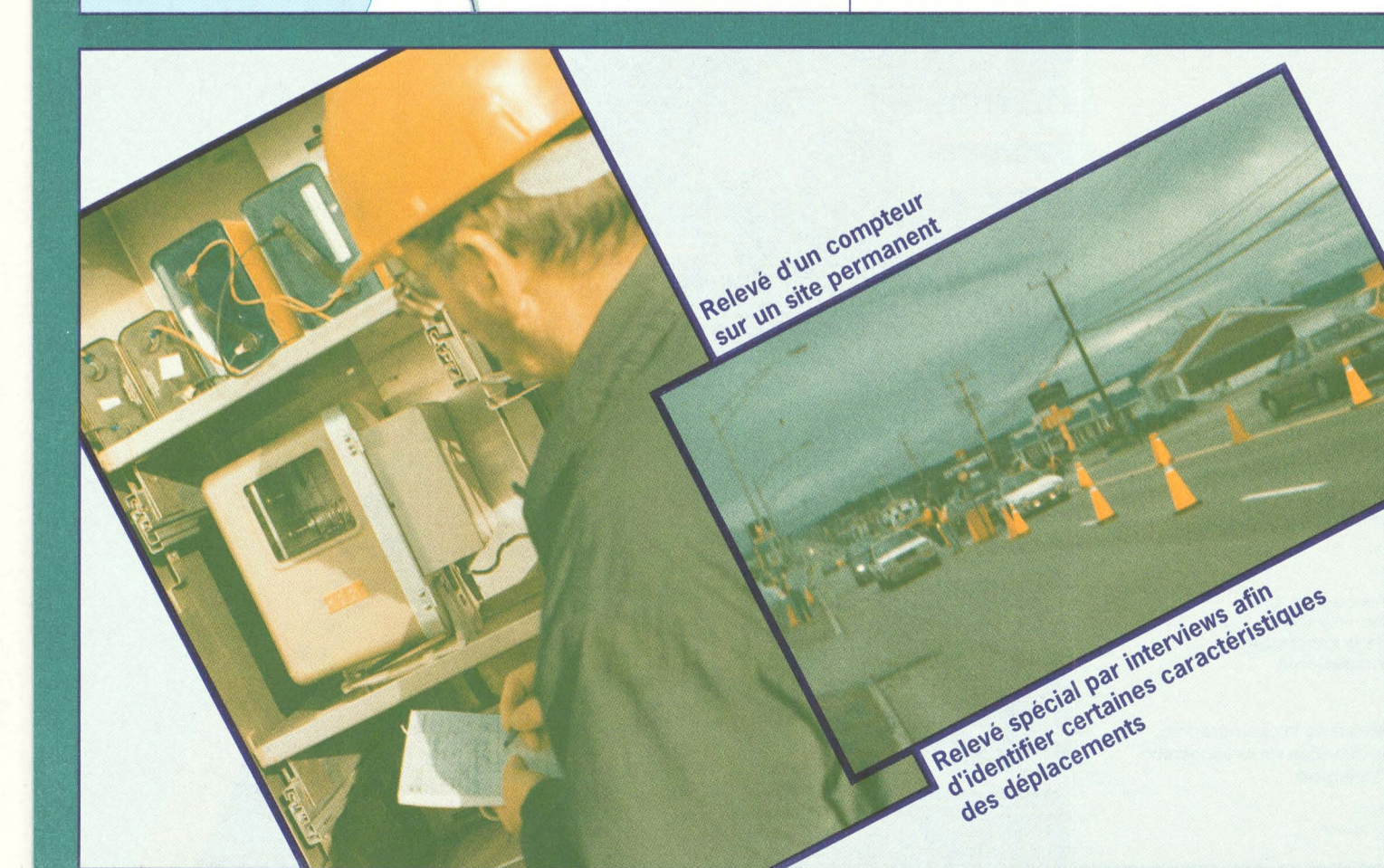
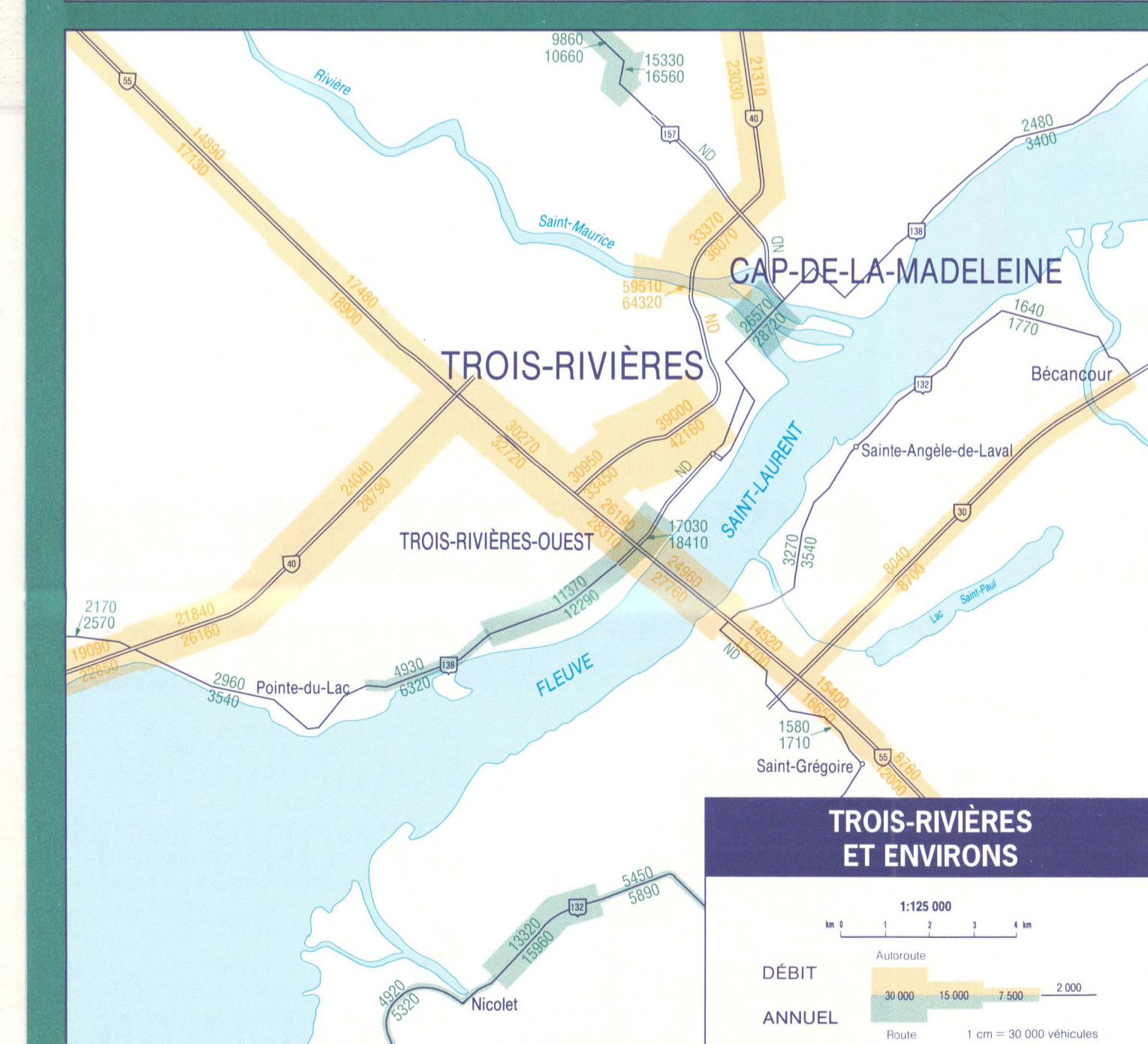
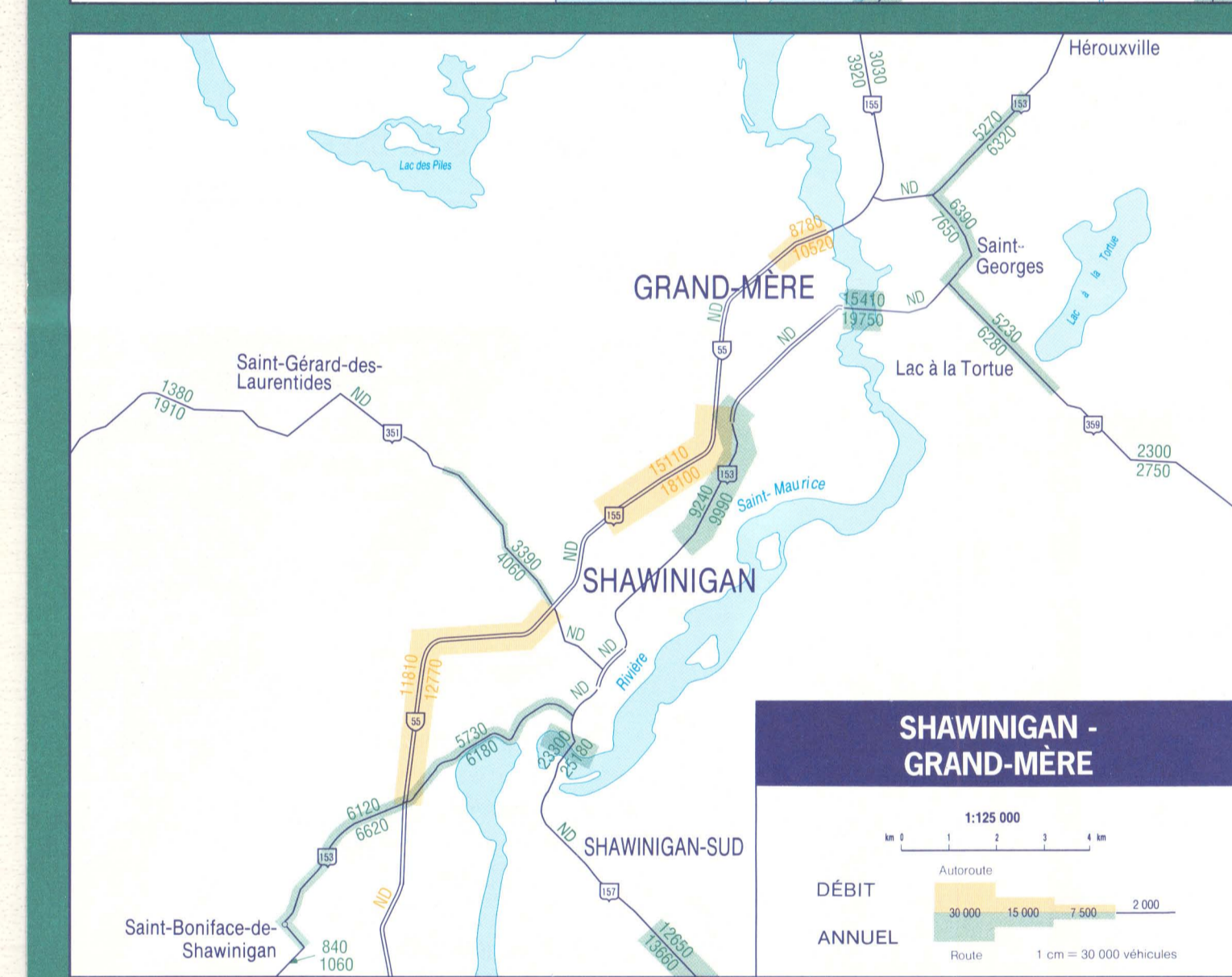
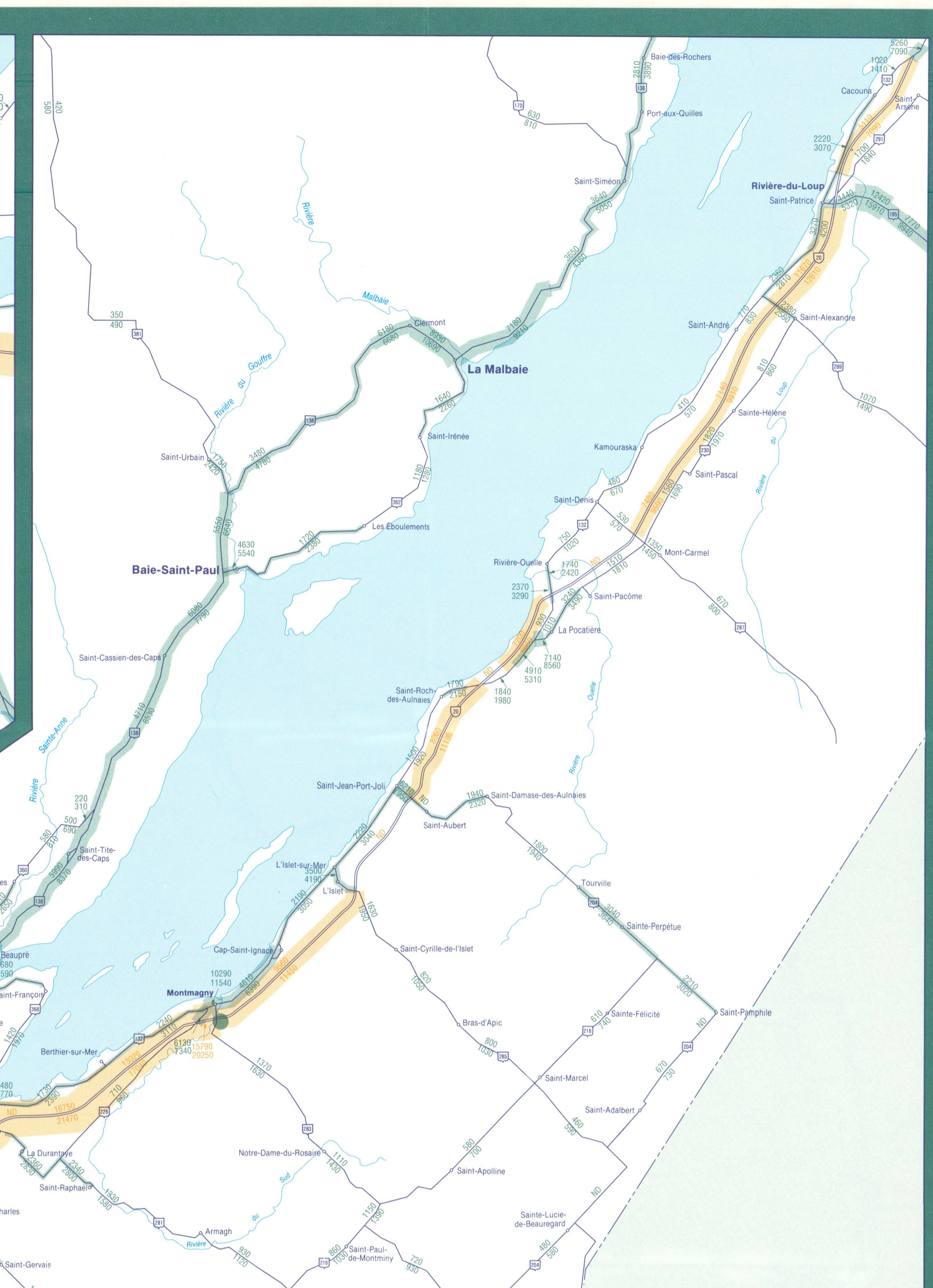
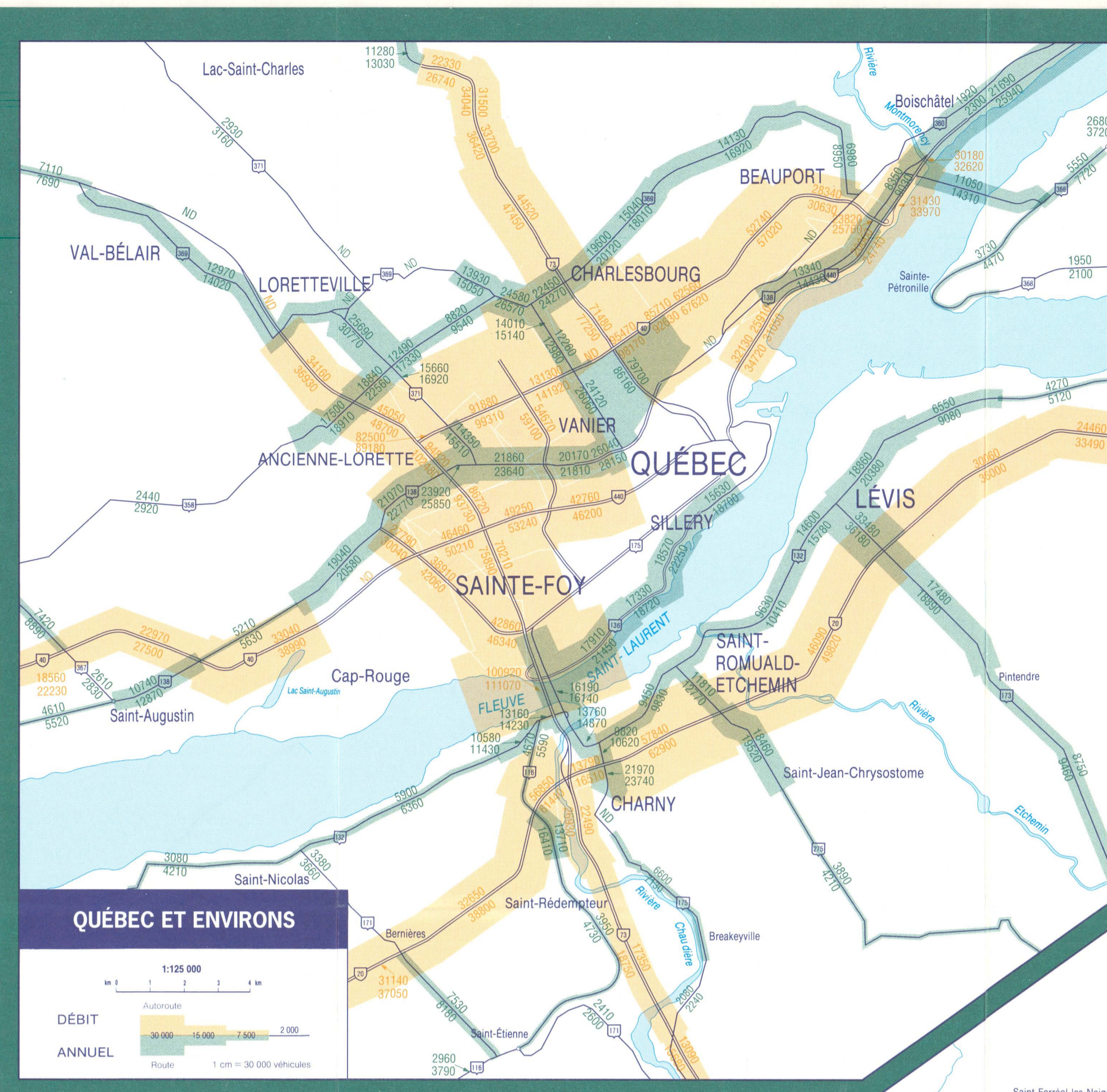
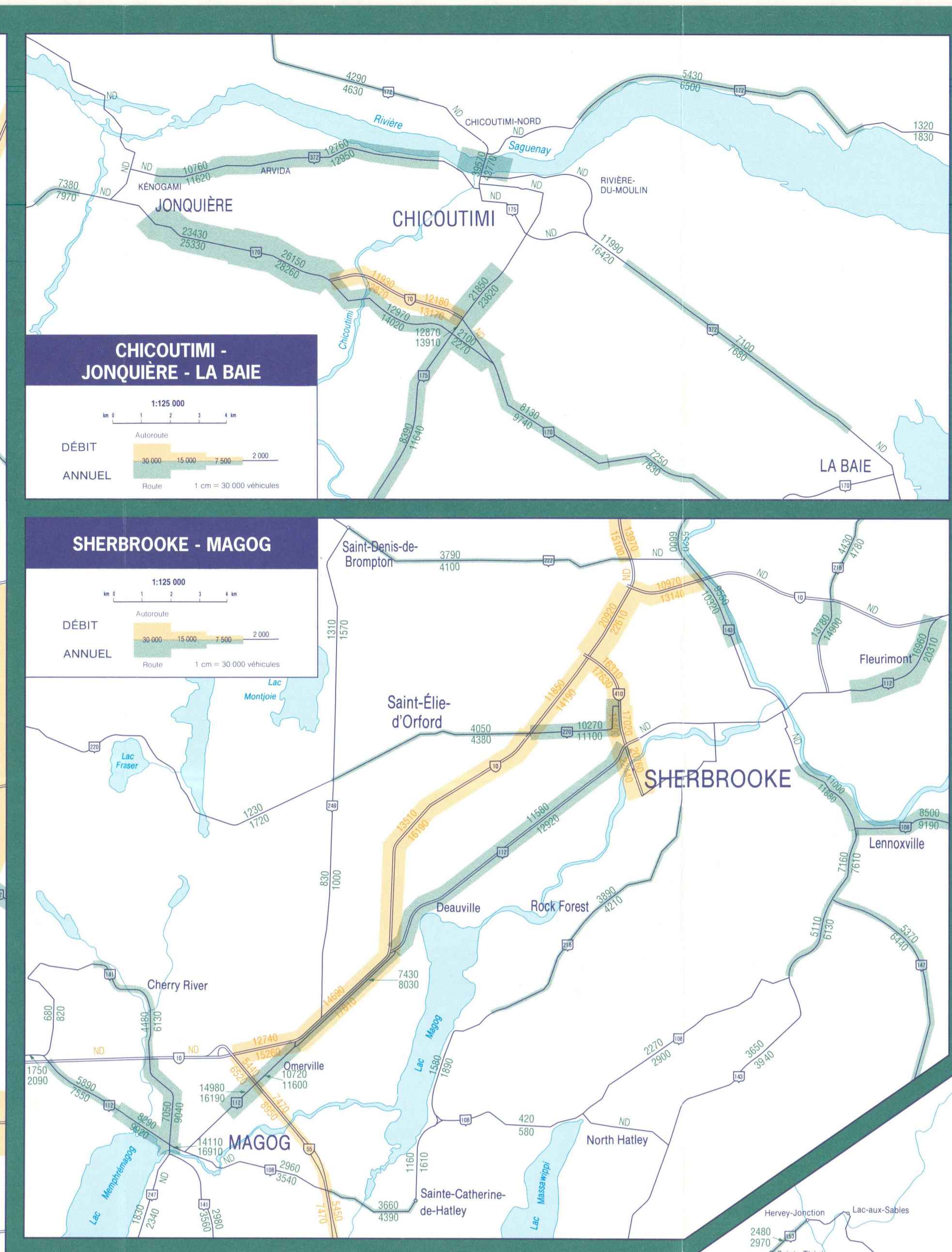
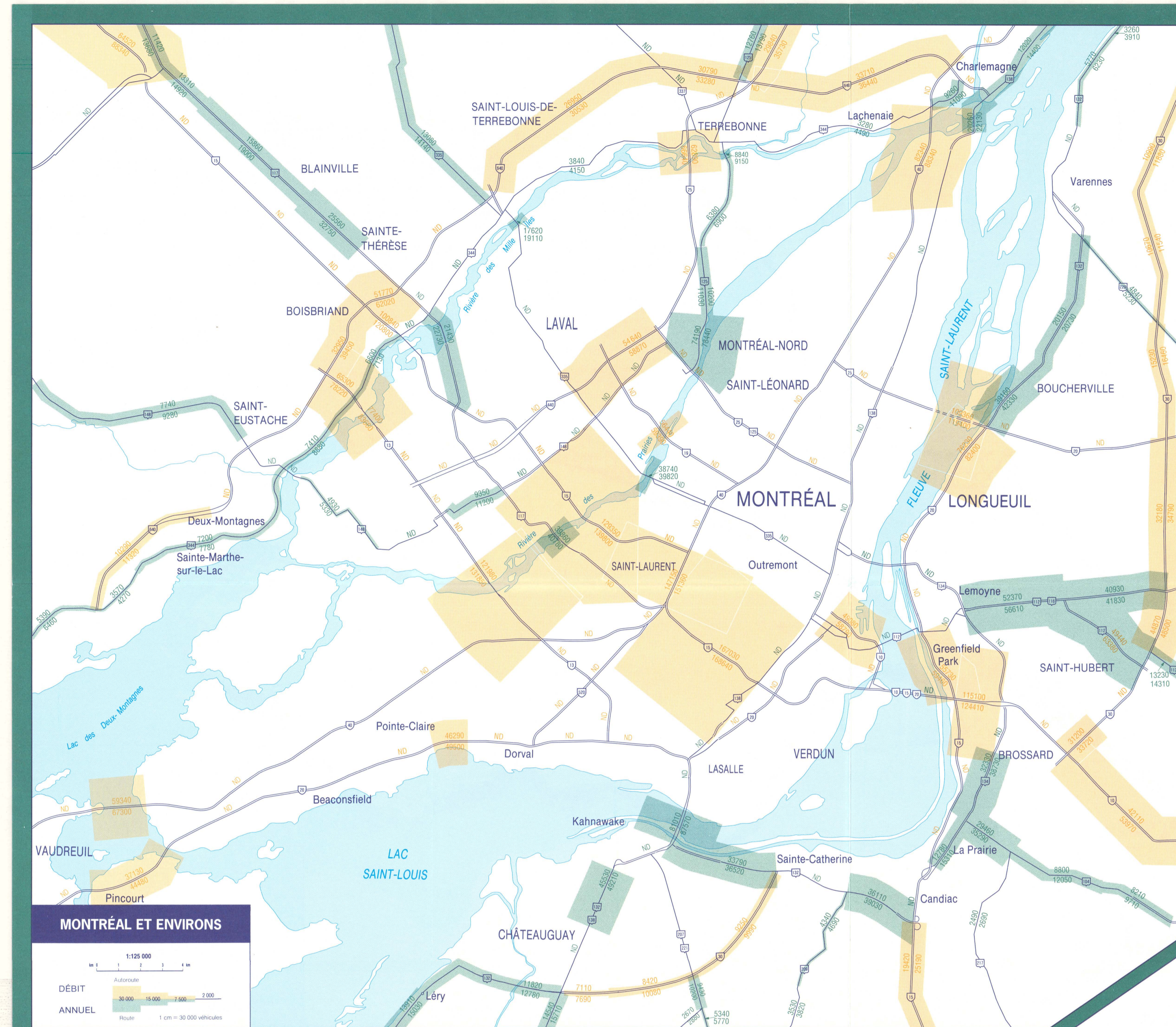
11<sup>e</sup> ÉDITION

**DIAGRAMME D'ÉCOULEMENT de la CIRCULATION 1992**

308913

CANQ  
T-147  
106

Québec



**LÉGENDE**

**ROUTE**

Autoroute: orange line with double white lines  
 Route: yellow line with double white lines  
 Localité: green line with double white lines

**DEBIT DE CIRCULATION JOURNALIER**

Moyen annuel (DMA): 1 000 - 2 000  
 Moyen estival (DME): 1 000 - 2 000  
 Donnée non disponible: ND

**DEBIT JOURNALIER MOYEN ANNUEL**

Autoroute: orange  
 Route: yellow  
 Agglomération urbaine: green

\* Juin, juillet, août, septembre.