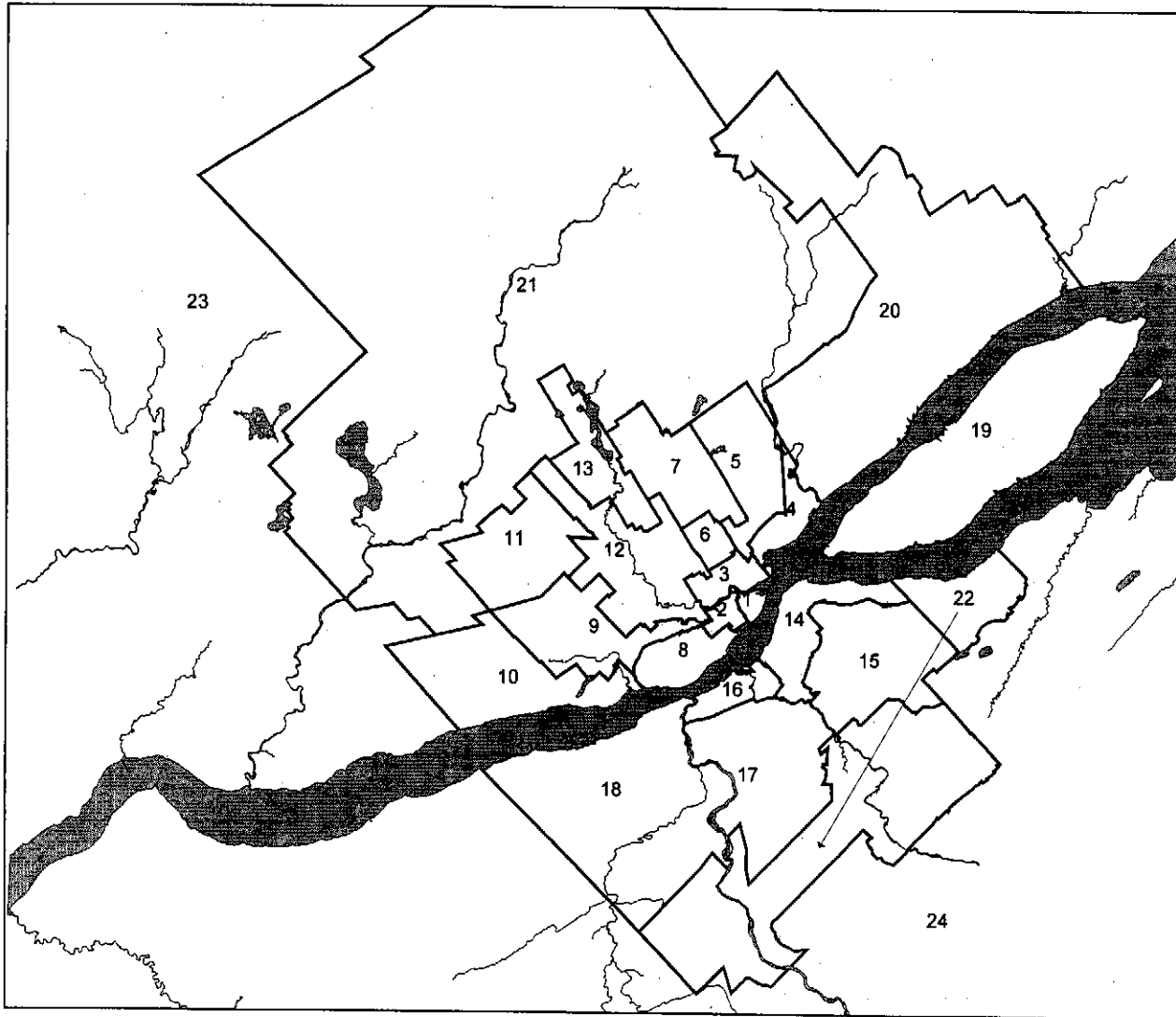


Bibliographie

- CHAPLEAU, R., LAVIGUEUR, P., et LEMAY, C., « Projection de la demande de transport des personnes à un horizon de 20 ans », *Exposé des communications, 29^e congrès AQTR*, Salaberry-de-Valleyfield, 1994, p. 363-384.
- DE COURSON, J., *La prospective des territoires : concepts, méthodes, résultats*, Collection du CERTU, 1999, 124 p.
- DESGAGNÉS, P., *Projection de la population et des ménages 1996-2021 : ES-3, le modèle, sa mise en œuvre et les résultats*, Ministère des transports du Québec, Direction de la planification stratégique en transport, Service de l'économie et du plan directeur en transport, novembre 1999, 125 p.
- DESGAGNÉS, P., *Projection de la population et des ménages 1996-2021 : ES-3, perspectives révisées*, Rapport méthodologique, Ministère des transports du Québec, Direction de la planification et du partenariat, Service de l'économie et du plan directeur en transport, juin 2001, 64 p.
- FORTIER, Y., *Tendances du marché du travail au Québec – 1999*, Emploi Québec, novembre 1999, 53 p.
- GRUPE DE RECHERCHE MADITUC, *Modèles prévisionnels de demande pour le transport de personnes basés sur une approche désagrégée - Rapport no.2 : Méthodologies de modélisation de la génération des déplacements*, Rapport de recherche réalisé pour le MTQ, octobre 1993, 85 p.
- GRUPE DE RECHERCHE MADITUC, *Modèles prévisionnels de demande pour le transport de personnes basés sur une approche désagrégée - Rapport no.3 : Méthodologies de modélisation de la distribution des déplacements*, Rapport de recherche réalisé pour le MTQ, août 1994, 57 p.
- LEMAY, C., *Prévision de déplacements des personnes à l'horizon 2011 - Plan de transport de l'agglomération de Québec*, Ministère des transports du Québec, Direction de la planification, Service de la modélisation des systèmes de transport, 1995, 79 p.
- MTQ, *Outil de consultation des enquêtes origine-destination, Agglomération de Québec : Documentation*, Direction de la planification, Service de la modélisation des systèmes de transport, novembre 1996, 29 p.
- MTQ et STCUQ, *Mobilité des personnes dans l'agglomération de Québec : sommaire des résultats de l'enquête Origine-Destination de 1996*, 1998, 163 p.
- ST-PIERRE, B., *Scénario prévisionnel 2021 tendanciel : déplacements des personnes dans la grande région de Montréal*, Ministère des transports du Québec, Direction de la planification et du partenariat, Service de la modélisation des systèmes de transport, juillet 2001, 71 p.
- ST-PIERRE, B., *Portrait des déplacements des personnes et scénario prévisionnel 2016 tendanciel – Plan de transport de l'Estrie*, Ministère des transports du Québec, Direction de la planification, Service de la modélisation des systèmes de transport, novembre 1997, 44 p.


ANNEXE 1

Découpages territoriaux



Carte 1.1

Territoire d'étude

 Secteurs d'analyse (24)

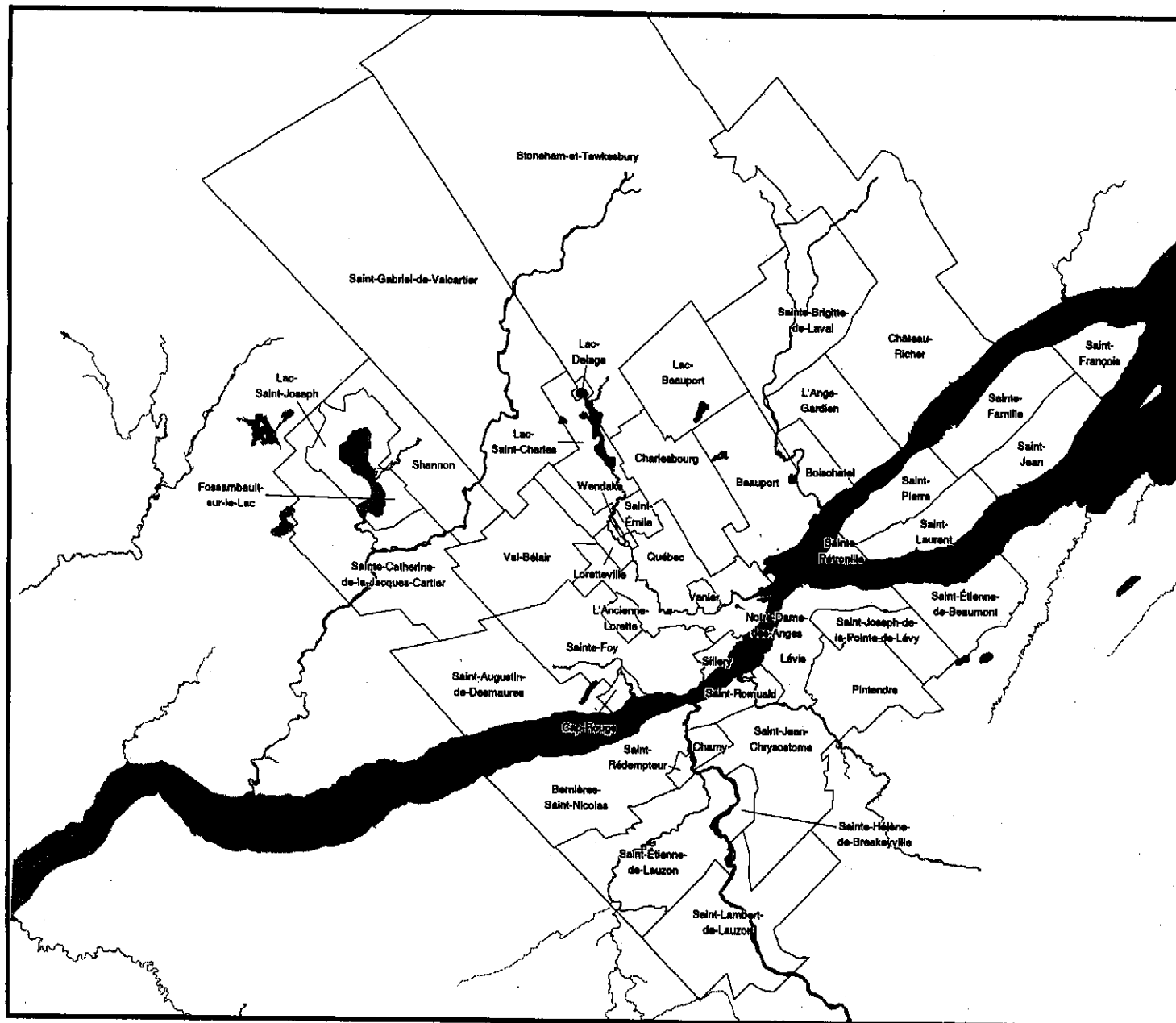


Date: 2001-10-10

Source: SMST, MTQ

Description des 24 secteurs d'analyse

SECTEUR	DESCRIPTION
1	Centre ville
2	Centre sud
3	Centre nord
4	Est sud-est
5	Est nord-est
6	Est sud-ouest
7	Est nord-ouest
8	Centre-est
9	Centre-ouest
10	Centre-sud-est
11	Centre-sud-ouest
12	Centre-nord-est
13	Centre-nord-ouest
14	Centre-sud-est
15	Centre-sud-ouest
16	Centre-nord-est
17	Centre-nord-ouest
18	Centre-sud-est
19	Centre-sud-ouest
20	Centre-nord-est
21	Centre-nord-ouest
22	Centre-sud-est
23	Centre-sud-ouest
24	Centre-nord-est



Carte 1.2

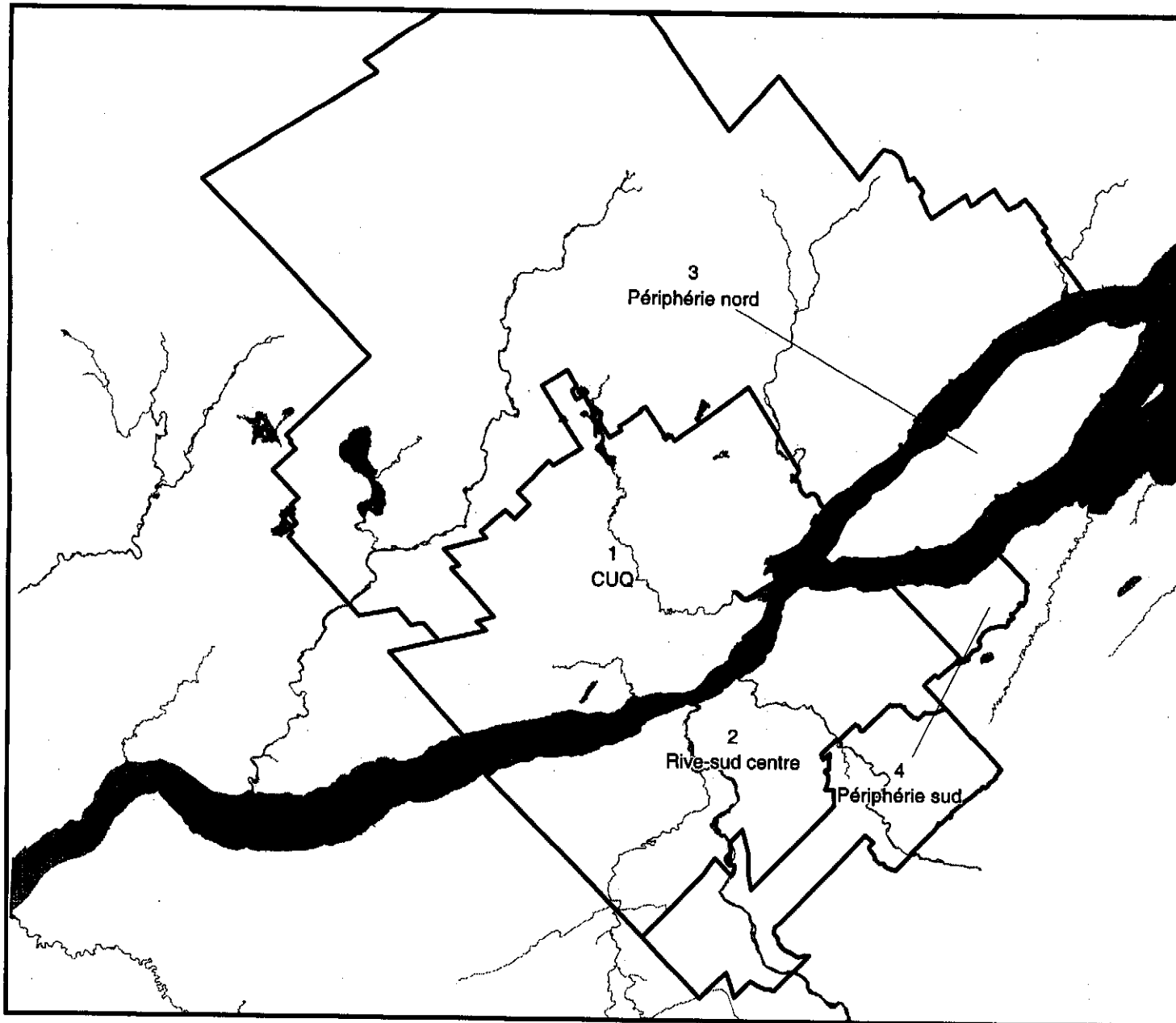
Territoire d'étude

 Municipalités



Date: 2001-10-10

Source: SMST, MTQ



Carte 1.3

Territoire d'étude

 Régions d'analyse (4)



Date: 2001-10-10

Source: SMST, MTQ

Description des 4 régions d'analyse

SECTEUR	DESCRIPTION
1	Centre (secteurs 1-7-10)
2	Rive sud centre (secteurs 14-15)
3	Périphérie nord (secteurs 19-21)
4	Périphérie sud (secteur 22)

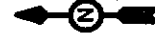
Carte 1.4

Territoire comparable



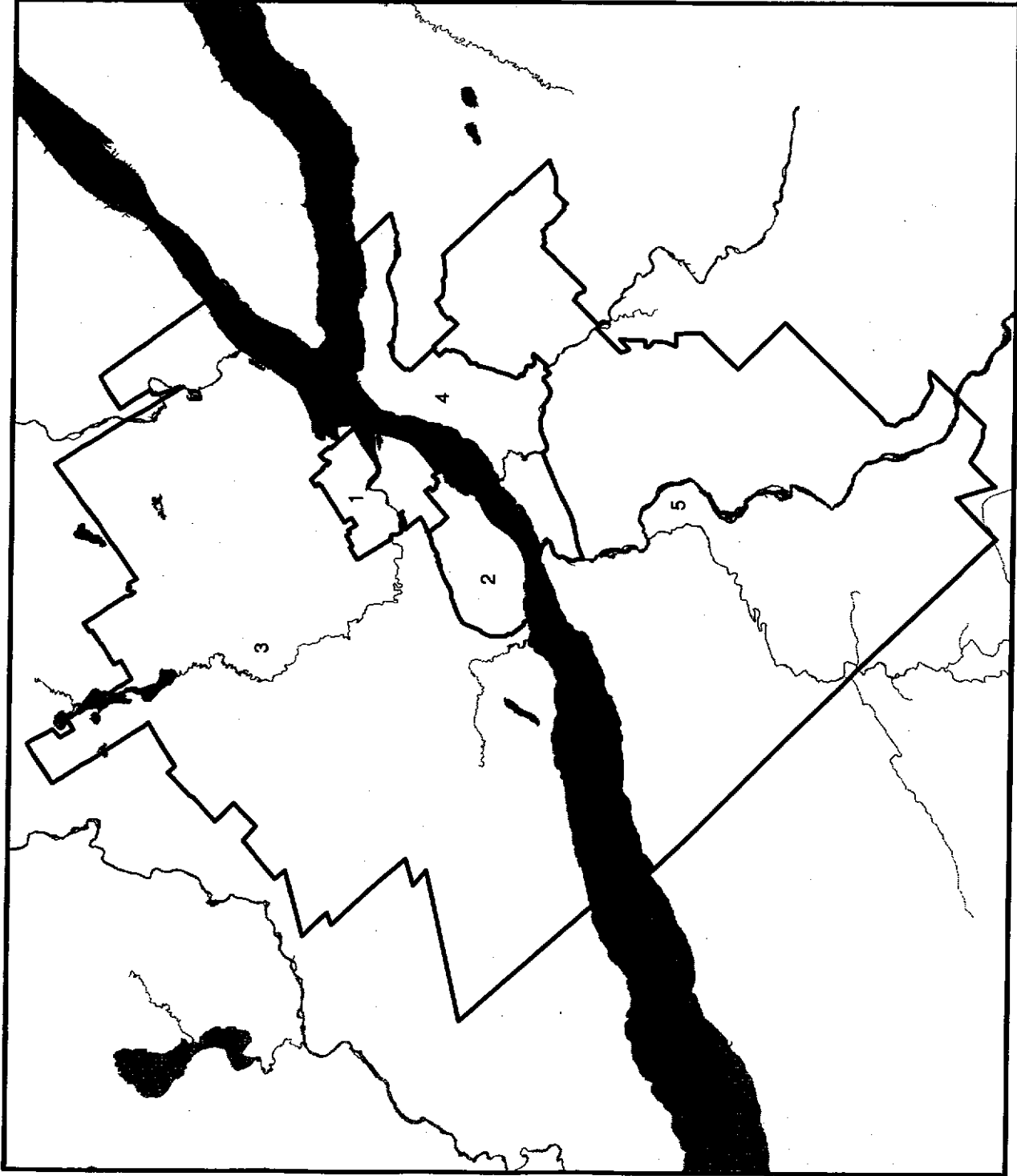
Régions de projection (5)

RP	Description
1	Centre de la CUQ
2	Plateau Sainte-Foy
3	Reste de la rive-nord
4	Lévis, Saint-Romuald
5	Reste de la rive-sud



Date: 2001-10-10

Source: SMST, MTC



Description des 5 régions de projection

SECTEUR	DESCRIPTION
[Obscured]	[Obscured]