## Montréal ₩

SERVICE DU DEVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE ET URBAIN DIRECTION

3 1 MAI 2005

Service des infrastructures, transport et environnement Direction de l'ingénierie de voirie Division de la circulation 700, St-Antoine est Bureau 2.128



## NOTE

Montréal (Québec) H2Y 1A6

Destinataire:

Monsieur Gilles Galipeau

Chef de division

Division de la réglementation

Service de la mise en valeur du territoire et du patrimoine

Expéditeur :

Robert Kahle, ing.

Chef de Division

Division de la circulation

Date:

le 24 mai 2005

Objet:

Projet du CUSM - volumes de véhicules lourds dans la

rue Saint-Rémi

Pour faire suite à la demande exprimée par un citoyen durant la séance de consultation publique du 18 mai dans l'arrondissement le Sud-Ouest, nous désirons vous remettre les renseignements suivants au sujet des volumes de véhicules lourds dans les rues du secteur du chemin de la Côte-Saint-Paul et de la rue Saint-Rémi.

Aucun comptage de véhicules lourds au carrefour Saint-Rémi / CôteSaint-Paul n'est disponible dans notre banque de données. Cependant, nous vous envoyons ci-joint celui de l'intersection Saint-Rémi / Notre-Dame qui est le plus proche et le plus représentatif à notre avis des volumes de circulation de véhicules lourds dans ce secteur.

Le comptage du 11 février 2004 indique que la grande partie des camions circulent dans la rue Notre-Dame mais beaucoup moins dans la rue Saint-Rémi. À la hauteur du chemin de la Côte Saint-Paul situé au nord du carrefour Saint-Rémi / Notre-Dame (voir le plan ci-joint), nous déduisons qu'il y a environ 6 camions / heure qui circulent dans les deux sens dans la rue Saint-Rémi pendant la plage horaire du relevé.

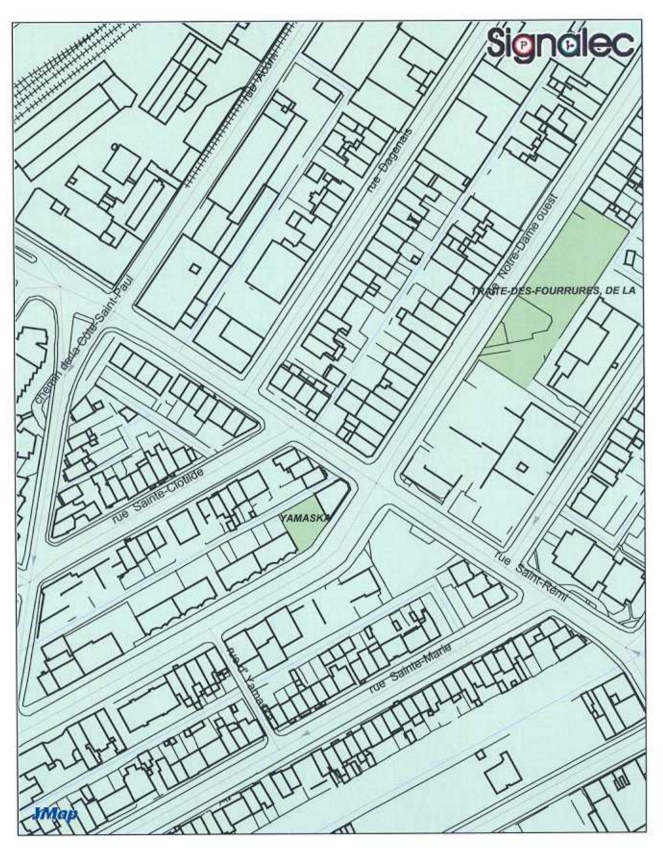
Il est à remarquer que selon le plan des routes de camionnage, le chemin de la Côte-Saint-Paul est interdit aux camions alors que la rue Saint-Rémi est autorisée en tout temps.

Nous vous invitons à communiquer avec Monsieur Philip Oneson de notre équipe pour tout renseignement additionnel.

## Comptages Véhicules lourds

SITE CHEMIN COTE ST-PAUL / MOTRE-DAME JOUR ET DATE: MERCREDI 11-02-04

100000000000000000000000000000000000000	SOLEIL PAVAGE MOUILLE Laint-Reme DU NORD				Notice - Dame  DE L'EST				Saint-Remi				M	Hote-Dame			
VENANT VERS													SUD EST NORD TOTAL			Terre and	TOTAL
	OUEST	SUD	EST	TOTAL	NORD	OUEST	SUD	TOTAL	EST	NORD	OUEST	TOTAL	SUD	EST	NORD	TOTAL	VÉH
												TEO I	10			-	
07.30-08.30	0	0	- 4	1	0	-4	0	4	1	0	0	- 1	0	6	0	6	13
07:30-08:30	,	1	0	2	0	3	0	3	0	0	0	0	0	7	0	7	1
		0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	1	8	0	9	1
	Ů	0	0	1	0	6	0	6	1	0	1	2	1	6	0	7	
TOTAL	2	1	1	4	0	16	0	16	2	0	,	3	2	27	0	29	5
OB 00 - 09 00	0	0	0		0	3	0	3	0	0	0	0	- 1	.8	. 0	9	1
	1	0	.0		0	6	0	6	1	- 0	- 1	2	1	6	0	7	1
	4	0	0	1 22	0	12	3	15	0	0	3	3	3	4	0	7	2
	1	0	0	1 200	0	0	0	0	1	0	0	1	3	12	0	15	1 1
TOTAL	6	0	0	3654	0	21	3	1 100000	2	0	4	6	8	30	0	38	7
09:30-10:30	1	1	0		0	5	1	6	1	0	0	- 1	0	5	0	5	1
	1	0	0	100319	0	9	1	10	0	0	1	1	0	В	0	8	2
	2	0	0	2	0	6	0	6	- 10	0	0	-1	2	3	0	5	1
	- 31	1	0	2	0	1	0	1	0	0	1	- 1	1	5	0	- 6	1
TOTAL	5	2	0	7	0	21	2	23	2	0	2	- 4	3	21	0	24	5
11 00 - 12 00	0	0	0	0	0	6	1	7	0	0	0	.0	0	2	.0	2	
	2	0	0	2	0	4	0	4	1	0	1	2	2	4	0	6	1
	1	0	0	1	0	3	0	3	0	0	- 1	- 1	2	4	0	6	1
	1	1	0	2	0	4	0	4	1	0	0	1	0	4	0	4	1
TOTAL	74	1	0	5	0	17	- 1	18	2	.0	2	4	4	14	. 0	18	4
12:00 - 13:00	- 1	0	.0	1	.0	4.	1	5	0	0	0	0	1	5	0	6	1
	0	0	1	1	0	5	0	5	1	0	0	1.	1	5	0	6	1
	1	0	0	1	0	3	0	3	1	0	0	- 1	0	6	0	6	1
	2	0	1	3	0	5	0	5	0	0	1	1	1	4	0	5	1
TOTAL	4	0	_2	6	0	17	1	18	2	0	1	3	3	20	0	23	5
14.30 - 15.30	0	0	0	0	0	6	0	6	.0	0	2	2	0	9-23	8 96	. 20	
	5	0	0	2	0	4	0	4	1	0	5	3	0	9 1 5501	0	7	
	2	0	0	2	0	9	0	9	0	0	1	1	2	4	0	6	
	2	0	0	2	0	3	0	3	0	0	0	0	2	8		10	1 3
TOTAL.	6	0	0	6	.0	22	0	22	1	0	- 5	6	4	22	- 0	26	6
16:00 - 17:00	1	0	0	1	0	5	0	5	0	0	2	2	0		233	N 33	
	2	1 000	0	H (10.00)	0	1	0		0	T 0	10.75	1	0	70 200	1 20	501 37	3 1 1 1
	5	0	0	5	0	3	0	3	0	. 8	9 (100)	0	0	311 3230	M 127	10 00 55	
	4	0	7	(63)	0	3	0	3.730	0			- 1	0	SI - 6	9.1	0 = 0	
TOTAL	9	-			0	12	0	-	0	_	-	4	0	_	-	-	-
16:30 - 17:30	2	0	0	2	0	3	0	3	0	1		0	0	1 7		11 h = 12	
	4	0	0	4	0	3	0	The Harris	-0	1 8	(I) 538	1	0	1	31 8	17	3 10 10 10 10
	1	0	0		0	9	0	32.00	0	4 3	193	1 - 1 - 10	0	1 2	31 1 25	100	
	0	1 33		100	0	2	C	8.7%	0		the same of the		0	ALCOHOLD STATE	Al		
TOTAL	7	1	Anna de la constante de la con	order and the second	. 0	17	0		0			1	0	- Annie manne	100000000000000000000000000000000000000	17	-
TOTAL	43	4	1 2	50	0	143	7	150	11	0	20	31	24	169	(	193	4



Saint-Rémi / Notre-Dame

Date : 2005-05-19 Échelle : 1:2000