

Radars photographiques et caméras aux feux rouges
 Rapport sur les constats **signifiés** (1) au 30 Novembre 2014

Type de radar	Sites d'implantation	Cumulatif depuis le 19 août 2009 (début du projet)	
		Nombre	Montant
Radars fixes	à Boucherville, à 200 m de la bretelle du boulevard de Mortagne sur l'autoroute 20 Ouest	80 836	7 673 565 \$
	à Lévis, à 1 km de la sortie pour le pont Pierre Laporte sur le collecteur de l'autoroute 20	37 534	4 817 239 \$
	à Montréal, à 300 m de la sortie Atwater sur l'autoroute 15 Sud	107 430	21 081 653 \$
	à Montréal, entre Le Boulevard et l'avenue Cedar sur le chemin McDougall	5 152	558 518 \$
	à Pincourt, à 350 m à l'ouest du boulevard de l'Île sur l'autoroute 20 Est	52 028	5 725 837 \$
	à Saint-Georges, à la hauteur de l'intersection de la 114e Rue sur le boulevard Lacroix (route 173)	22 145	1 896 159 \$
	Total fixes	305 125	41 752 971 \$

Radars mobiles	A-15 nord / Pont Médéric-Martin	5 582	1 479 214 \$
	A-20 Drummondville, 80km/h (Mobile)	336	84 725 \$
	A-20 Drummondville, 90km/h (Mobile)	59	13 117 \$
	A-20 ouest / Dorval	387	93 025 \$
	A-20 ouest / Lachine	360	85 970 \$
	A-30 Boucherville Est	3 788	729 318 \$
	A-40 Montréal	16 549	2 955 064 \$
	A-40 St-Augustin	7 268	1 361 477 \$
	A-640 / Boisbriand	20 948	4 426 985 \$
	Beauceville (Mobile)	4 498	402 906 \$
	Boischatel (Mobile)	5 123	1 347 651 \$
	Boul. Ste-Anne	98	8 237 \$
	Carignan (Mobile)	2 548	695 131 \$
	Laval pont Médéric-M (Mobile)	122	33 886 \$
	Marieville (Mobile)	4 761	409 710 \$
	Montréal (Mobile)	25 583	2 158 930 \$
	Québec Pont Pierre-Laporte Nord	147	23 486 \$
	Québec Pont Pierre-Laporte Sud	204	36 967 \$
	Richelieu (Mobile)	489	137 556 \$
	Robert Bourassa (Mobile)	1 756	445 242 \$
	Route 112	42	6 850 \$
	Route 138	205	17 165 \$
	Route 158	275	24 232 \$
Route 340 St-Lazare	1	72 \$	
Route 340 Vaudreuil-Dorion	24	2 030 \$	

(1) Constats dont la transmission au défendeur est réussie

(2) Cette somme inclut le montant de l'amende, les frais de constats et la contribution pénale. À cette étape du processus, il s'agit d'une valeur potentielle.

Radars photographiques et caméras aux feux rouges

Rapport sur les constats signifiés (1) au 30 Novembre 2014

Radars mobiles	Route 341	3	321 \$
	Route 367	30	2 320 \$
	Saint-Vallier (Mobile)	432	117 916 \$
	St-Apollinaire (Mobile)	1 931	502 924 \$
	St-Isidore route du Vieux-Moulin	21	2 143 \$
	St-Nicolas (Mobile)	5 639	1 392 224 \$
	Stoneham (Mobile)	534	138 573 \$
	St-Patrice-de-Sher (Mobile)	1 090	301 716 \$
	Vaudreuil-Dorion (Mobile)	14 696	3 868 631 \$
	Total mobiles	125 529	23 305 714 \$

Feux rouges	à Lévis, à l'interserction boul. Wilfrid-Carrier et rue Louis-H.-La Fontaine sur la route Président-Kennedy (route 173)	6 343	996 025 \$
	à Montréal, à l'intersection de la rue D'Iberville et de la rue Sainte-Catherine Est	1 341	209 170 \$
	à Montréal, à l'intersection de la rue Notre-Dame Ouest et de la rue University	6 268	983 801 \$
	à Montréal, à l'intersection de la rue Paré et du boulevard Décarie Nord	6 222	980 065 \$
	à Saint-Constant, à l'intersection du boulevard Monchamp et de la route 132	588	91 909 \$
	à Thetford Mines, à l'intersection du boul. Ouellet et du boulevard Frontenac Est (route 112)	889	139 292 \$
	Total feux rouges	21 651	3 400 262 \$

Total des constats signifiés radars photographiques et caméras aux feux rouges (2)	452 305	68 458 947 \$
--	---------	---------------

(1) Constats dont la transmission au défendeur est réussie

(2) Cette somme inclut le montant de l'amende, les frais de constats et la contribution pénale. À cette étape du processus, il s'agit d'une valeur potentielle.