

## Données de comptage du réseau cyclable de la ville de Québec

1<sup>er</sup> mai au 31 octobre 2023



Lieu	Trafic journalier moyen durant la saison	85 <sup>e</sup> percentile	Trafic saisonnier total
Corridor du Littoral (secteur Maizerets)*	1 670	3 154	307 210
Rue Dalhousie*	1 661	3 138	305 620
Corridor des Cheminots	961	1 815	176 730
Corridor Père-Marquette	956	1 469	175 900
Rue du Pont	912	1 264	167 810
Corridor du Littoral (Secteur Chute-Montmorency)*	750	1 416	137 910
Corridor des Beauportois	437	790	80 410
Rue Saint-Jean (entre les rues Sutherland et Deligny)*	411	590	75 580
Rue Einstein*	355	671	65 330
Passerelle Adrien-Pouliot*	347	498	63 850
Piste cyclo-piétonne Loiret*	325	614	59 790
Rue Saint-Vallier Ouest (entre les rues Renaud et Saint-Luc)*	256	368	47 190
Rue Borne (entre la rue des Artisans et av. Saint-Sacrement)*	255	366	46 900
Parc des Saules	236	399	43 420
Rue Saint-Joseph (entre les rues d'Argenson et Saint-Vallier O)*	216	311	39 800
Rue de Mazenod (entre la rue Boisseau et boul. Charest Est)*	211	303	38 820
4 <sup>e</sup> Avenue (entre la 9 <sup>e</sup> et 10 <sup>e</sup> Rue)*	209	300	38 410
Route de l'Église	204	296	37 540
Route de l'Église (entre les rues de Montarville et de Valcourt)*	195	280	35 920
Boulevard Laurier (entre av. Maguire et rue Père-Vaultier)*	185	266	34 080
Rue d'Aiguillon (entre les rues Sutherland et Deligny)*	167	239	30 640
Piste cyclo-piétonne Louis-Lumière*	132	250	24 310
Piste cyclo-piétonne Parc-Technologique*	132	189	24 260
Piste cyclable de la rivière Beauport (près de la rue Chabanel)*	116	219	21 340
3 <sup>e</sup> Avenue Est (entre la 76 <sup>e</sup> et 79 <sup>e</sup> Rue)*	69	99	12 680
Rue Richelieu (entre les rues Sutherland et Deligny)*	64	92	11 800
Rue de la Promenade-des-Sœurs (entre les rues Saint-Sébastien et des Chasseurs)*	62	117	11 400
Piste cyclable de la rivière Beauport (terrain du Royal Saint-David)*	61	115	11 170
Avenue Larue (entre les rues Charlebois et Jean XXIII)*	54	101	9 860
Avenue du Cénacle (entre les rues des Dominicaines et Langevin)*	51	74	9 460
Piste cyclo-piétonne de la Faune*	34	64	6 190
Piste cyclable de la rivière Beauport (intersection avenue des Cascades)*	27	39	5 020

\*Valeurs estimées

Compteurs permanents

## Données de comptage des nouveaux liens cyclables 2023



Lieu	Trafic journalier moyen durant la période de comptage	Période de comptage
Chemin Sainte-Foy (entre av. Marguerite-Bourgeoys et Père-Pelletier)	1 530	21 août au 7 septembre
Chemin Sainte-Foy (entre av. Belvédère et Brown)	874	21 août au 7 septembre
Chemin Sainte-Foy (entre av. Cartier et rue Sherbrooke)	677	21 août au 7 septembre
4 <sup>e</sup> Avenue (entre 24 <sup>e</sup> et 25 <sup>e</sup> Rue)	340	3 au 17 juillet
4 <sup>e</sup> Avenue (entre 41 <sup>e</sup> et 45 <sup>e</sup> Rue)	127	3 au 17 juillet

Comme certaines infrastructures cyclables ont été déployées à une période avancée de la saison cyclable 2023, les données présentées représentent uniquement le trafic moyen recensé lors de la période de comptage.

## Données de comptage - hiver 2023



Lieu	Taux de rétention hivernal lors de la première année de déneigement	Taux de rétention hivernal en 2023
Chemin Sainte-Foy (entre av. Marguerite-Bourgeoys et Père-Pelletier)	n.a.	13,9 % (1 cycliste sur 7)
Rue Einstein	3,1 % (1 cycliste sur 32)	7 % (1 cycliste sur 14)
Corridor Père-Marquette	8,4 % (1 cycliste sur 12)	7,6 % (1 cycliste sur 13)
Rue du Pont	6,2 % (1 cycliste sur 16)	13 % (1 cycliste sur 8)

Sur le chemin Sainte-Foy, les données démontrent qu'en moyenne 1 cycliste sur 7 maintient sa pratique du vélo durant la période hivernale pour la première année d'exploitation du lien cyclable. À titre comparatif, le dernier *État du vélo* publié par Vélo Québec présentait un taux de rétention de 13,6 % (1 cyclistes sur 7) à Montréal pour l'hiver 2020-2021.