



Service de l'accès et de la protection de l'information

600, rue Fullum, Suite 1.100 UO 3210
Montréal (Québec) H2K 3L6

Notre référence : 2306 211

Le 12 juillet 2023

OBJET : Votre demande en vertu de la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels* (c. A-2.1) concernant des statistiques de collisions

Monsieur,

Nous avons effectué l'étude de votre demande, reçue le 9 juin 2023 visant à obtenir une mise à jour pour l'année 2021 ainsi que les données de l'année 2022 relativement aux statistiques qui vous ont été fournies dans une précédente demande portant le numéro de référence **2111 157**. Plus précisément, il s'agissait des données d'accidents impliquant tout type de véhicule qui ont eu lieu sur différents ponts dans la région de Montréal, plus spécifiquement sur le pont Mercier, Champlain (ancien et nouveau), Jacques Cartier et le tunnel Louis-Hippolyte-la Fontaine.

Nous vous transmettons, ci-joint, un tableau faisant état des renseignements demandés pour les collisions survenues durant les années 2021 et 2022, impliquant tout type de véhicule sur le tunnel et les 3 ponts visés.

Si vous avez besoin d'assistance pour comprendre la présente décision, nous vous invitons à contacter le soussigné en écrivant à l'adresse du Service de l'accès et de la protection de l'information : accesdocuments@surete.ac.ca

Vous trouverez, ci-joint, l'avis relatif au recours en révision prévu à la section III du chapitre IV de la *Loi sur l'accès*.

Veillez agréer, Monsieur, nos salutations distinguées.

ORIGINAL SIGNÉ

Zaki M. Grigahcine
Responsable de l'accès aux documents
et de la protection des renseignements personnels



Nombre de collisions impliquant tout type de véhicule pour la période allant du 1^{er} janvier 2021 au 31 décembre 2022 sur les ponts Champlain, Jacques-Cartier, Mercier et dans le tunnel Louis-Hyppolite La Fontaine*

	2021	2022
Pont Champlain	88	107
Pont Jacques-Cartier	41	41
Pont Mercier	130	181
Tunnel Louis-Hippolyte-La Fontaine	32	22

Source : Direction de la gouvernance et de l'innovation technologique (DGIT)

Mise à jour : 2023-06-18

*Afin de vous permettre d'apprécier les données du tableau en annexe à leur juste valeur, nous désirons émettre une mise en garde selon laquelle ces données ne sont pas exhaustives puisque nos systèmes d'information sont conçus à des fins opérationnelles et non à des fins d'analyse statistique. Ces données doivent donc être interprétées avec prudence.