

Fréquentation des réseaux cyclables du Québec 2024



Table des matières

Équipe de production	p. 4
Partenaires de réalisation	p. 5
Utilité et utilisation des données de comptage	p. 8
Méthodologie	p. 9
Données	
Comment lire les fiches de comptage	p. 13
Localisation des sites	p. 14
Point de mire sur la Route verte	p. 15
Fiches par région	
Bas-Saint-Laurent	p. 16
Capitale-Nationale	p. 23
Centre-du-Québec	p. 39
Chaudière-Appalaches	p. 47
Côte-Nord	p. 62
Estrie	p. 68
Laurentides	p. 88
Laval	p. 103
Mauricie	p. 112
Montréal	p. 118
Montréal	p. 139
Outaouais	p. 169
Saguenay-Lac-Saint-Jean	p. 178

Équipe de production

/

Partenaires de réalisation

Équipe de production

Direction

Stéphane Blais, directeur de l'expertise et de la recherche
Nicolas Audet, coordonnateur, développement de la Route verte

Analyses

Émile Pronovost, agent technique, Route verte

Assistance technique

Louis Lalonde, chargé de projet Route verte
Maxime Résibois, coordonnateur de la géomatique

Pour plus d'information

Vélo Québec
comptage@velo.qc.ca

velo.qc.ca
routeverte.com

Photo de couverture

Charles-David Robitaille, 2019

Partenaires de réalisation

Ce rapport de comptage est une collaboration des gestionnaires de réseaux cyclables, de l'Association des réseaux cyclables du Québec et de Vélo Québec. Réalisé depuis 2011, il illustre l'importance du vélo comme activité de loisir, de tourisme et de transport.

Les organismes suivants installent, entretiennent et relèvent les données de compteurs automatiques. Certains réalisent des comptages manuels. Ces données sont à la base des analyses et résultats du rapport.

Vélo Québec tient à les remercier pour leur collaboration et leur rôle dans le développement du vélo au Québec

- Comité Pro-Piste
- Corporation d'aménagement du lac Témiscouata et de la rivière Madawaska Inc.
- Corporation d'aménagement récréo-touristique de la Haute-Yamaska
- Corporation Sentier Rivière-du-Loup Témiscouata
- Corridor Aérobie
- Développement Vaudreuil Soulanges
- Ministère des Transports et de la Mobilité durable (MTMD)
- MRC de Bellechasse
- MRC de Memphrémagog
- MRC de La Vallée-de-la-Gatineau
- P'tit Train du Nord
- Réseau Cyclable La Sauvagine
- Réseaux Plein air Drummond
- Vélopiste Jacques-Cartier Portneuf
- Véloroute des baleines
- Véloroute des Bleuets

- Ville de Baie-Comeau
- Municipalité d'Eastman
- Ville de Drummondville
- Ville de Gatineau
- Ville de Granby
- Ville de Laval
- Ville de Lévis
- Ville de Longueuil
- Ville de Montréal
- Ville de Québec
- Ville de Rimouski
- Ville de Saint-Joseph-de-Beauce
- Ville de Sherbrooke
- Ville de Sorel-Tracy
- Ville de Trois-Rivières

Partenaires de réalisation



Utilité et utilisation des données

/

Méthodologie

Utilité et utilisation des données

Le vélo étant un moyen de transport peu volumineux, silencieux et peu soumis aux phénomènes de congestion, il est facile de sous-estimer l’achalandage des voies cyclables. Compter les cyclistes est donc un moyen de rendre compte de la fréquentation sur les réseaux cyclables.

Les données partagées auront un traitement et des analyses identiques pour tous les réseaux et les années transmises. Cela permet de situer vos comptages à l’échelle régionale ou provinciale, mais aussi de les comparer. À ce propos, il est nécessaire de se questionner sur les facteurs influençant les comptages, notamment sur la localisation. Par exemple, un compteur situé à proximité des grands centres va avoir un achalandage bien supérieur à un compteur placé sur un axe plus isolé. Ou encore, 1000 passages dans une municipalité de 20 000 habitants ont un poids plus important que 1000 passages dans une ville de plus de 100 000 habitants.

Posséder ces données permet de planifier des projets, analyser la fréquentation des aménagements et suivre son évolution ou encore comparer les données vélo avec celles d’autres modes de transport. Le rapport de comptage sert également de rendre compte de l’utilisation de la Route verte et des réseaux régionaux afin de garantir la mise en place et justifier le maintien de programme d’entretien des réseaux cyclables telle que Véloce III. In fine, il est utile à l’intérêt général et aide dans la mission d’accroître la visibilité du développement du vélo au Québec.

Les données sont la propriété des contributeurs de ce réseau. Ces derniers sont libres d’utiliser les reconstructions et extrapolations produites par Vélo Québec, à condition d’en citer la source. On encourage les gestionnaires de la Route verte et ses partenaires à diffuser ce rapport ou à l’utiliser dans le cadre de leurs recherches, publications, etc.

Passages, visites et visiteurs

Les données présentées reflètent ce que les compteurs enregistrent, à savoir un nombre de passages en un point. Le nombre de visites sur ce point sera donc inférieur (un usager peut faire un aller-retour et passer deux fois sur le même compteur). Le nombre d’usagers sur ce même point sera également inférieur (une même personne peut faire plusieurs visites par semaine, mois, année).

Méthodologie

Collecte de données

L'ensemble des données de ce rapport proviennent des gestionnaires des réseaux (OBNL, municipalités, MRC, etc.) sur la base d'un partage volontaire. Les données peuvent être issues de compteurs automatiques ou de comptages manuels.

Compteurs automatiques

Il existe différents types de compteurs, que ce soit à boucle magnétique (p. ex. ZELT) et/ou par détection de la chaleur (p. ex. PYRO-Box), et cela va influencer le type d'utilisateur détecté. Les compteurs ZELT vont détecter uniquement les vélos, alors que les PYRO-Box détectent les piétons, cyclistes et autres usagers. Le fournisseur des compteurs annonce environ 5% de marge d'erreur pour les compteurs ZELT, et de 10 à 20% pour les PYRO-Box.

Comptages manuels

Les gestionnaires ne disposant pas de compteurs automatiques ou souhaitant avoir des données complémentaires peuvent effectuer des comptages manuels. Les données récoltées sont extrapolées afin d'obtenir une estimation de l'achalandage annuel ou saisonnier.

Pour qu'un comptage manuel soit validé et extrapolé, il est nécessaire que le gestionnaire fournisse au minimum 3 jours de comptage non consécutifs pour un même site. Chaque journée doit se faire sur une période de 7 heures, en absence de pluie. Ces conditions sont nécessaires afin de maximiser le nombre de passages, avoir des données suffisantes et significatives pour améliorer la précision de l'extrapolation.

Méthodologie

Traitement des données de comptage automatique

Identification et suppression des données aberrantes

Lorsque les enregistrements des compteurs automatiques montrent des données anormales (creux et pics anormaux, zéros consécutifs sur quelques jours, variations anormales, en dents de scie), celles-ci sont supprimées. La méthode de l'écart interquartile est appliquée pour identifier les valeurs extrêmes et les supprimer.

Reconstruction des données manquantes

En cas d'absence de donnée ou de pic anormal sur une journée isolée, la méthode de reconstruction simple est utilisée en remplaçant la valeur manquante par la moyenne de cette journée dans le mois courant. Lorsque des anomalies sont présentes sur des périodes plus longues, une reconstruction des données par une méthode de régression est utilisée. Cette méthode se base sur des compteurs ayant une forte corrélation des profils journaliers.

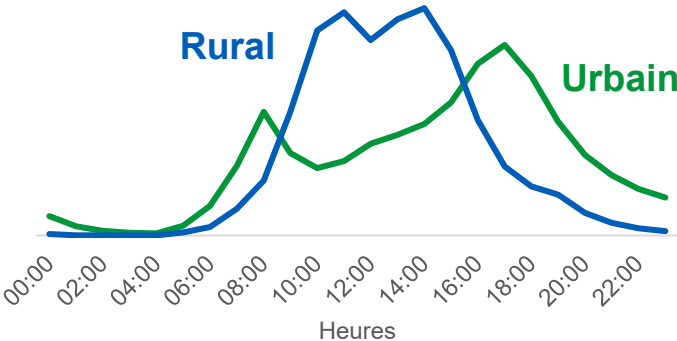
Si le nombre de données manquantes et aberrantes est important ou que la reconstruction ne s'avère pas concluante, l'extrapolation est tentée sur les données à l'aide d'un profil type basé sur les compteurs complets de la saison ou de l'année (voir l'étape 2 de l'extrapolation à la page suivante). Si l'extrapolation ne s'avère pas concluante à son tour, le site est exclu du rapport.

Il sera précisé dans la fiche du compteur si les données sont reconstruites seulement lorsque les sites ont plus de 2% de leurs valeurs quotidiennes reconstruites.

Catégorisation des profils (transport ou loisir)

La catégorisation des compteurs en « transport » ou « loisir » est réalisée selon le profil horaire et journalier. On observe que les réseaux cyclables en milieu rural ou périurbain sont principalement utilisés pour les loisirs. Les passages enregistrés par les compteurs sont donc plus fréquents de juin à septembre, la fin de semaine, les jours fériés et périodes de vacances, et entre 10h et 16h. Au contraire, en milieu urbain, les voies cyclables sont davantage utilisées pour le transport actif. On observe des passages à l'année pour les voies déneigées et d'avril à novembre pour les autres. Elles sont souvent moins fréquentées les samedis et dimanches que les jours de semaine, où l'on observe des heures de pointe le matin et l'après-midi, correspondant à l'aller et au retour du travail ou des études.

Exemple de profils horaires en semaine



AVERTISSEMENT – Interprétation des données

Lorsque les données sont reconstruites, la fréquentation indiquée sur la fiche de comptage est une **estimation** et en aucun cas le chiffre réel qui ne peut être connu. Les données doivent donc être interprétées avec les marges d'erreur indiquées, car la fréquentation réelle peut prendre n'importe quelle valeur comprise dans cet intervalle. La probabilité que la valeur réelle soit en dehors de cet intervalle est de 5%.

À noter que plus les marges d'erreur sont importantes, plus la comparaison avec une année antérieure est hasardeuse. Pour des périodes reconstruites de 6 mois ou plus, nous n'effectuons pas de comparaison entre les années.

Méthodologie

Traitement des données de comptage manuel

Validation des données

Les données envoyées par le gestionnaire sont vérifiées afin de voir si la méthodologie demandée par Vélo Québec est respectée. Elle est disponible en ligne via le lien suivant:

<https://www.routeverte.com/espace-gestionnaire/volet-technique/comptage/>

Catégorisation du profil (transport ou loisir)

Se fait en fonction de la localisation du comptage. Généralement les comptages manuels sont effectués en région sur des réseaux dont l'usage est pour le loisir.

Extrapolation sur l'année

Se réalise en deux étapes :

1. Extrapolation de la journée pour les heures manquantes. Pour chaque journée concernée, un profil moyen est réalisé grâce à l'ensemble des compteurs automatiques complets (pas de reconstruction). À partir de ce profil, le pourcentage de passages pendant les 7 heures du comptage manuel est calculé. Le résultat du comptage manuel peut ainsi être extrapolé sur 24h connaissant le pourcentage moyen de passages sur les 17 heures non concernées par le comptage manuel.
2. Extrapolation à l'année (ou saison). Les profils loisir et transport sont traités séparément. L'extrapolation se réalise grâce à un profil type annuel des parts journalières obtenu via les compteurs automatiques. Cette distribution type permet d'estimer les débits de chaque journée manquante.

AVERTISSEMENT – Interprétation des données

Lorsque les données sont extrapolées, la fréquentation indiquée sur la fiche de comptage est une **estimation** et en aucun cas le chiffre réel qui ne peut être connu. Les données doivent donc être interprétées avec les marges d'erreur indiquées, car la fréquentation réelle peut prendre n'importe quelle valeur comprise dans cet intervalle.

Dans le cas des comptages manuels, la méthode d'extrapolation n'est pas assez robuste statistiquement pour effectuer des comparaisons entre les années.

Données de comptage

Données de comptage

Données de comptage

Comment lire les données

Nom du réseau
RÉGION

NOM DU COMPTEUR
Ville

Type de comptage

COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION

localisation du compteur
profil

x / y
abc

Utilisateurs concernés par le comptage :
cyclistes uniquement
ou
cyclistes et piétons

Profil de déplacement :
Transport ou loisir

Période considérée

DONNÉES		2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 31 octobre			
	total	000 000	+xx,x%
	marge d'erreur (min. / max.)		
	journier maximum	000	+xx,x%
98e percentile			
DJM (Débit journalier moyen)			
	estival	000	+xx,x%
	estival • jours de semaine	000	+xx,x%
	estival • jours de fin de semaine	000	+xx,x%
	annuel	000	+xx,x%
	annuel • jours de semaine	000	+xx,x%
	annuel • jours de fin de semaine	000	+xx,x%

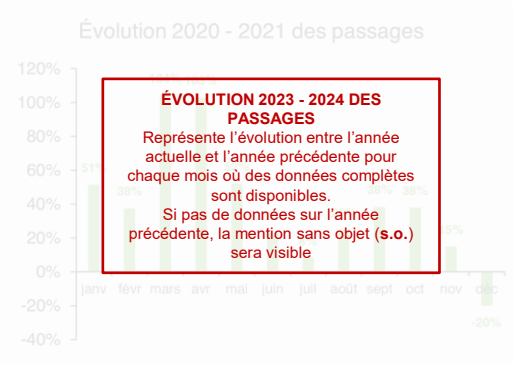
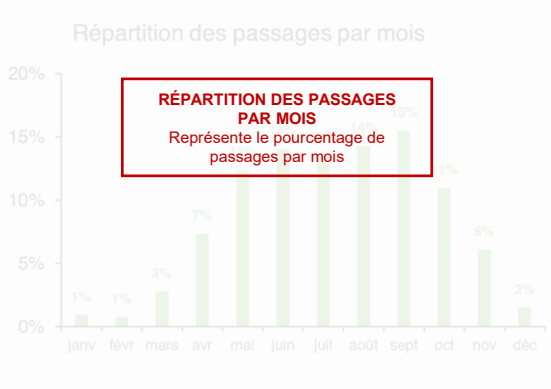
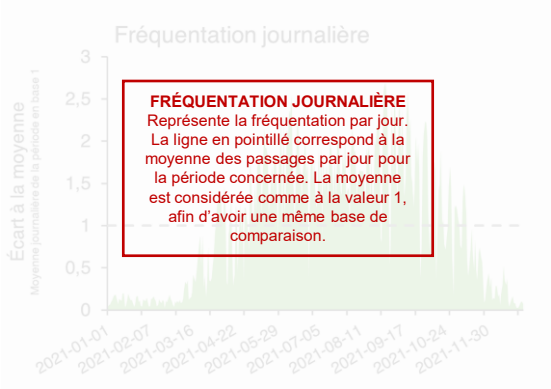
Si reconstruction ou extrapolation, les marges d'erreur sont indiquées (voir méthodologie)

La valeur du 98e percentile est indiquée comme étant le maximum journalier afin d'éliminer des erreurs liées aux compteurs qui auraient passé l'étape de validation et reconstruction

Axe de la Route verte lorsque le réseau en fait partie

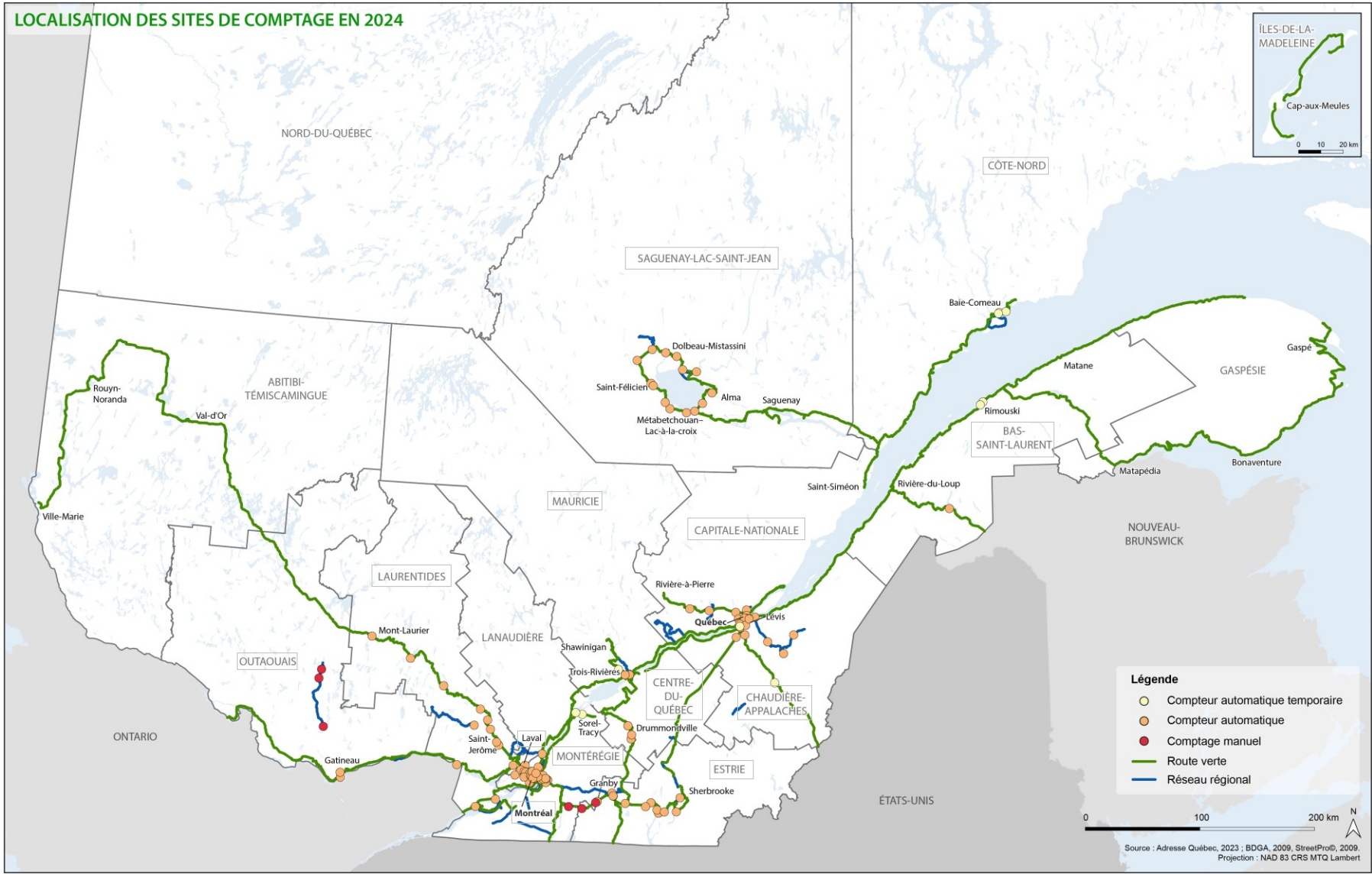


Logo du gestionnaire de réseau



Données de comptage

Localisation des sites de comptage en 2024





Données de comptage

Point de mire sur la Route verte

Les données utilisées dans ce rapport proviennent de **127 sites de comptage**, soit **111** compteurs automatiques permanents, **10** compteurs automatiques temporaires et **6 sites** de comptage manuel. **75** sont sur la Route verte et tous ses axes sont représentés. Ce travail est possible grâce à la collaboration des gestionnaires de la Route verte et des réseaux régionaux participants.

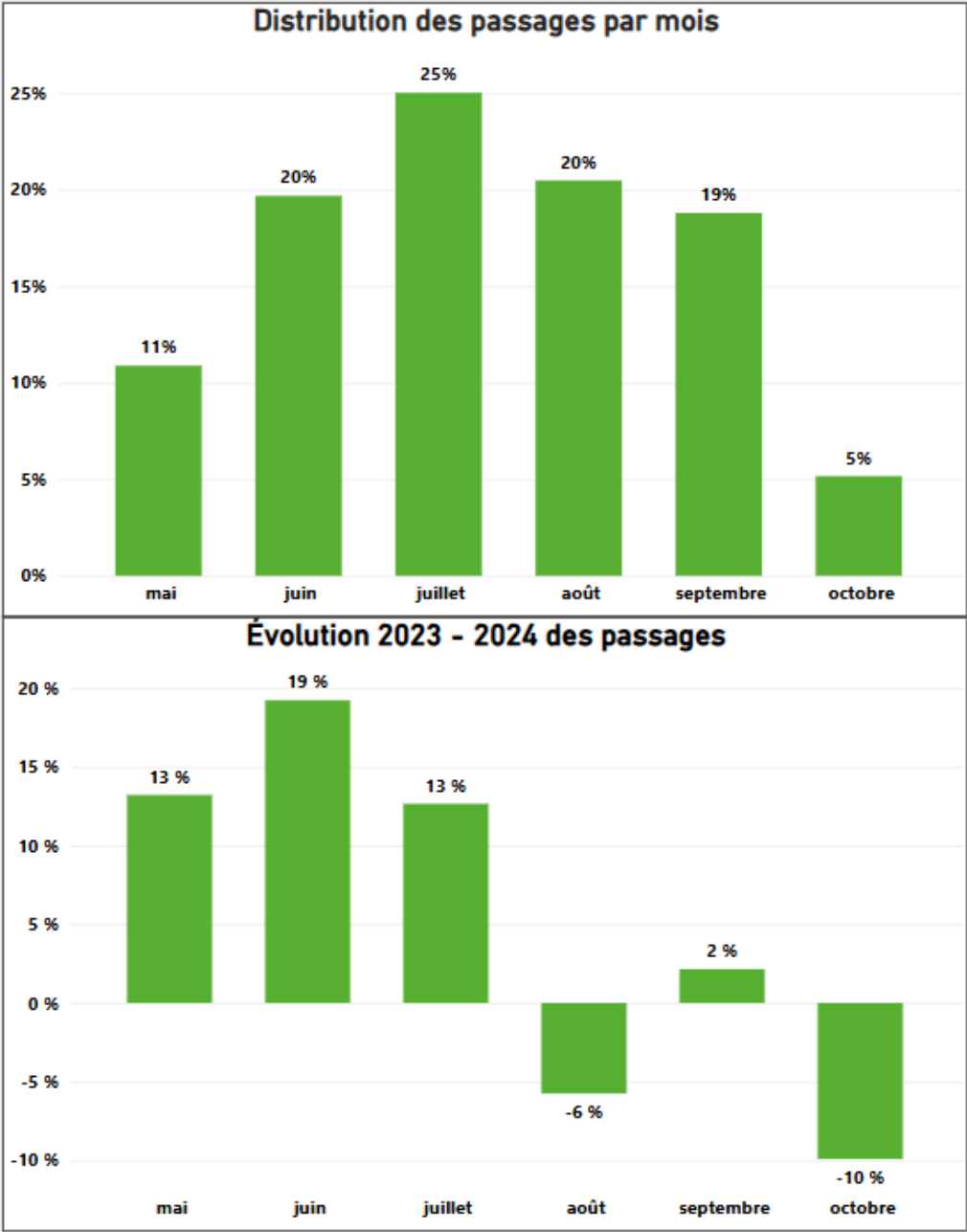
Au total, on compte un peu plus de **7M de passages** sur les 75 sites de la Route verte.

Selon 44 compteurs automatiques sur la Route verte qui ont enregistré des données pour la période du 15 mai au 15 octobre en 2023 et en 2024*:

- Le nombre de passages de vélos et piétons est estimé à **4,35M** pour 2024. Ce nombre était de **4,09M** en 2023. La fréquentation a ainsi augmenté de **6,2%** en 2024 par rapport à 2023.
- Semaine / Fin de semaine:**
 - Les passages en semaine sont **plus importants** de **9,9%** par rapport à 2023. On note une légère **baisse** de **0,8%** les fins de semaine.
- Loisir / Transport**
 - Il y a une augmentation de **8,1%** entre **2023 et 2024** pour les 36 compteurs de profil « loisir ». Ces 36 compteurs représentent **2,76M** de passages en 2024. L'augmentation est de **3,1%** pour les 8 compteurs ayant un profil « transport ». Ces 8 compteurs représentent **1,59M** de passages.
- Les **graphiques** ci-contre illustrent la distribution des passages par mois en 2024 ainsi que l'évolution des passages entre 2023 et 2024.
 - Une baisse est constatée en août (**6%**), un des mois où le nombre de passages est généralement l'un des plus élevés. La tempête Debby des 9 et 10 août a possiblement contribué à cette baisse.
 - On constate des augmentations importantes (**10%** et **plus**) pour les mois de mai à juillet, puis une augmentation légère (**2%**) en septembre.

Vélo d'hiver:

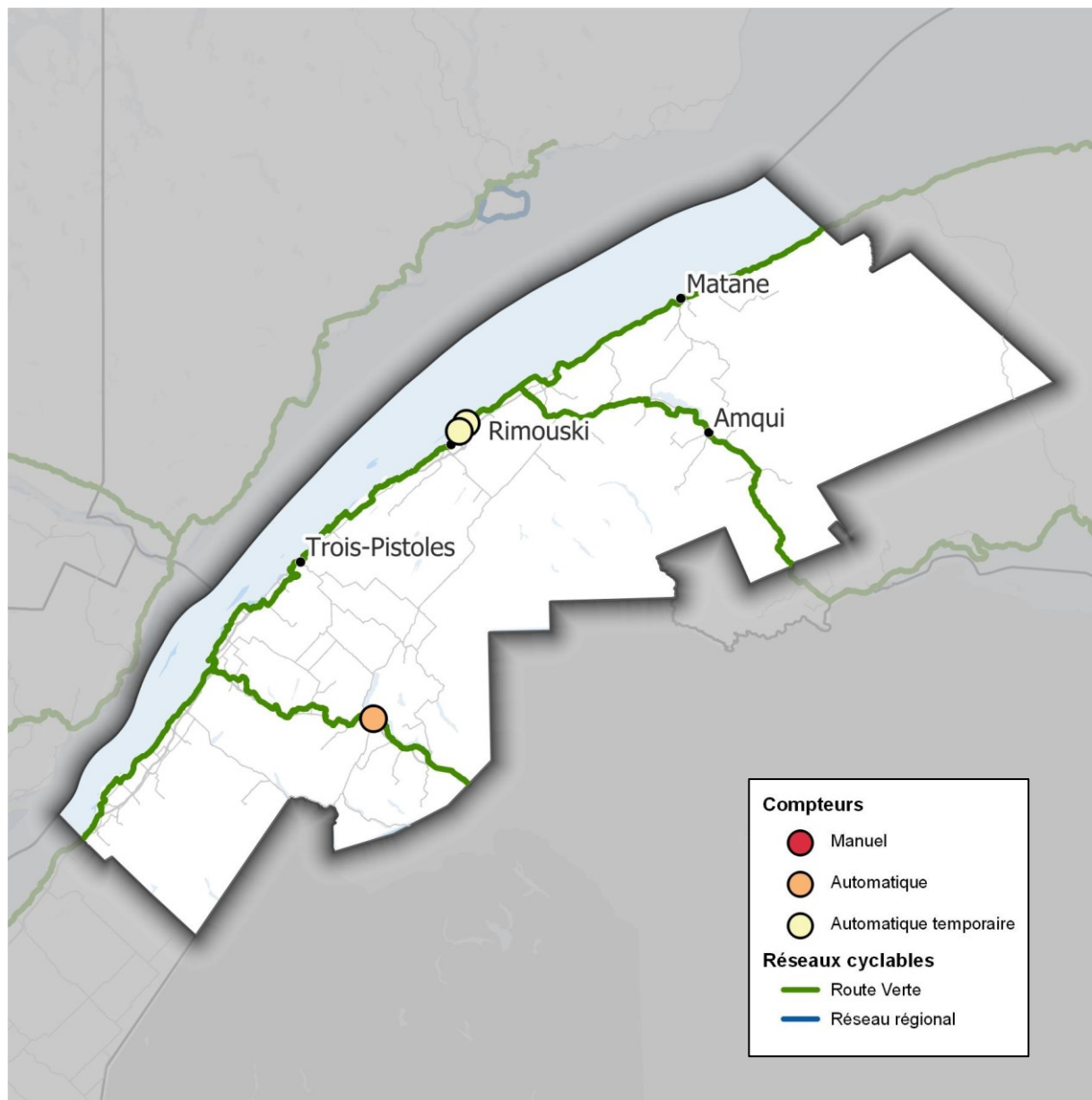
Les compteurs situés dans les aires urbaines sur des voies cyclables ouvertes à l'année ont indiqué majoritairement des hausses pour les mois de janvier et février 2024 par rapport à 2023.



** Ces 44 compteurs sont choisis en fonction de la couverture temporelle qu'ils offrent et de leur disponibilité en 2023 et en 2024. Il sont répartis dans 11 régions administratives.*

Données de comptage

BAS-SAINT-LAURENT



1 – Petit-Témis – Section Sud

18

2 – Ville de Rimouski

20

Petit-Témis – Section Sud

63 km

Corporation d'aménagement du lac Témiscouata et de la rivière Madawaska Inc.
petit-temis.ca



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 - Cabano	<u>19</u>
------------	-----------

CABANO

Cabano

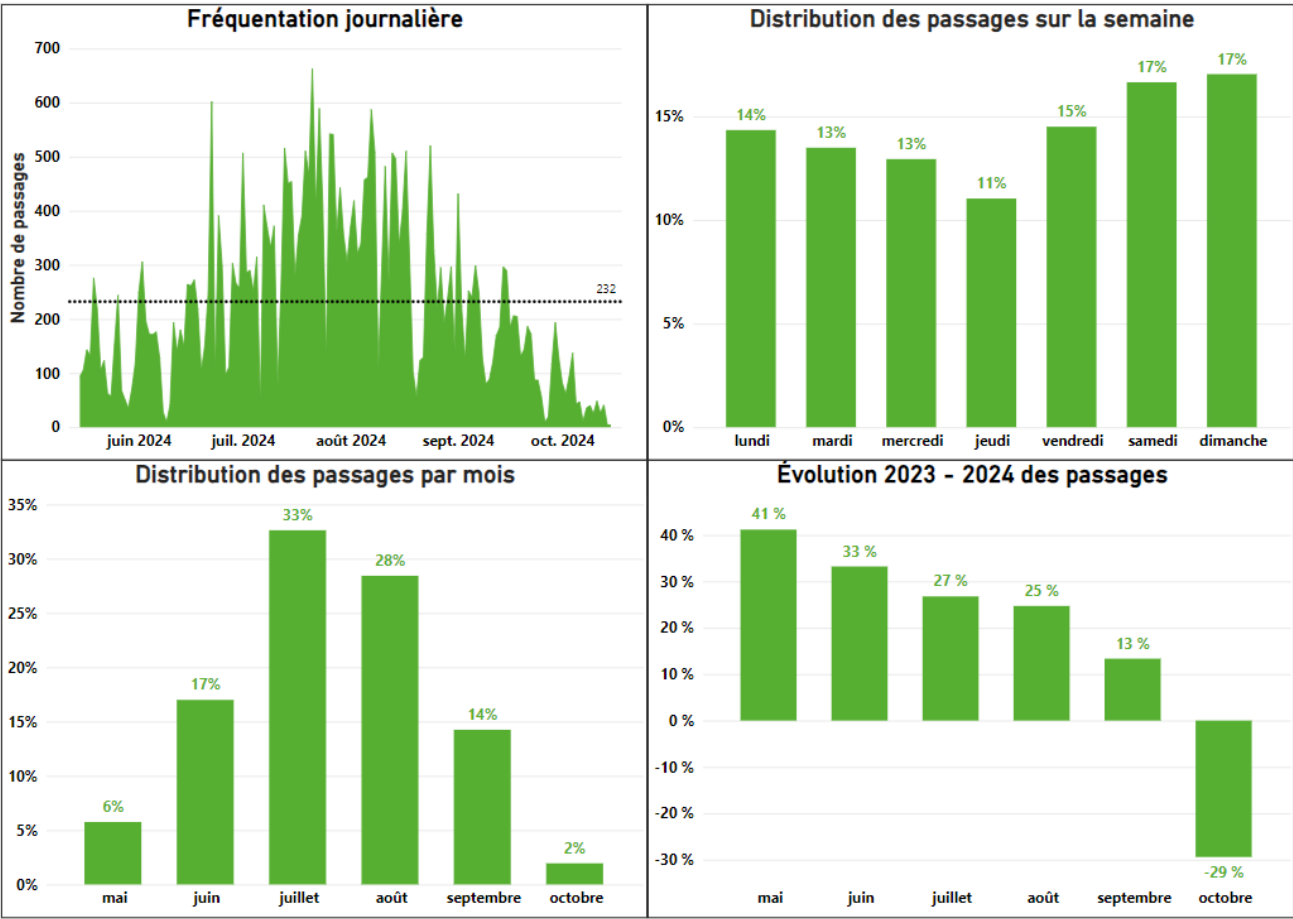


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 47,67772 / -68,87499
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	35 851	+23,9%
journalier maximum	584	+23,5%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	271	+25,0%
estival • jours de semaine	255	+26,4%
estival • jours de fin de semaine	308	+21,5%





SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	2
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Sainte-Anne / Père-Nouvel	<u>21</u>
2 – Traverse – Rue du Fleuve	<u>22</u>

SAINTE-ANNE / PÈRE-NOUVEL

Rimouski



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 48,51074 / -68,46139
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Données issues d'un compteur automatique temporaire

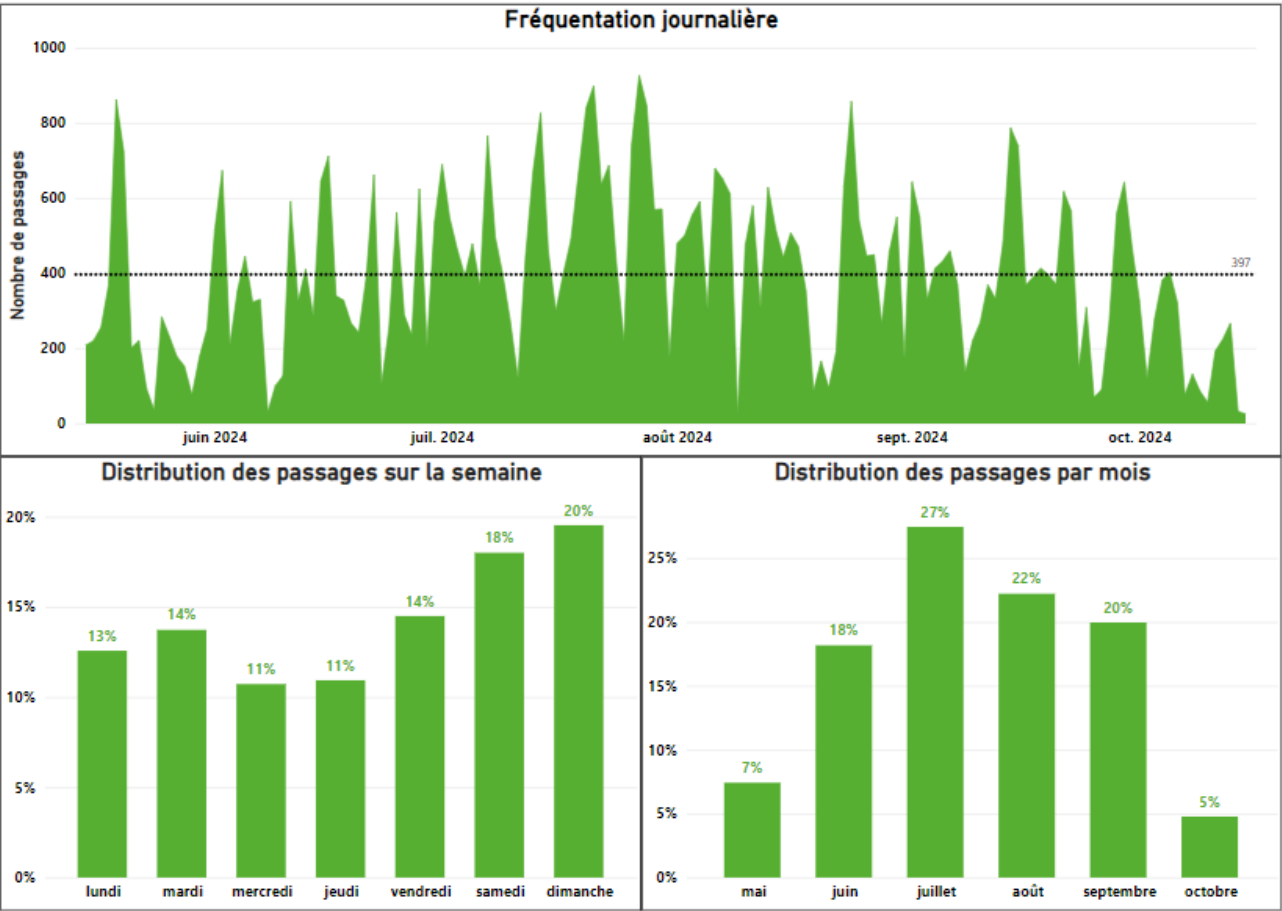
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	61 000
marge d'erreur (min. / max.)	53 000 / 69 000
journalier maximum	856
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	440
estival • jours de semaine	392
estival • jours de fin de semaine	555



TRAVERSE – RUE DU FLEUVE

Rimouski



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 48,48818 / -68,49184
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Données issues d'un compteur automatique temporaire

DONNÉES

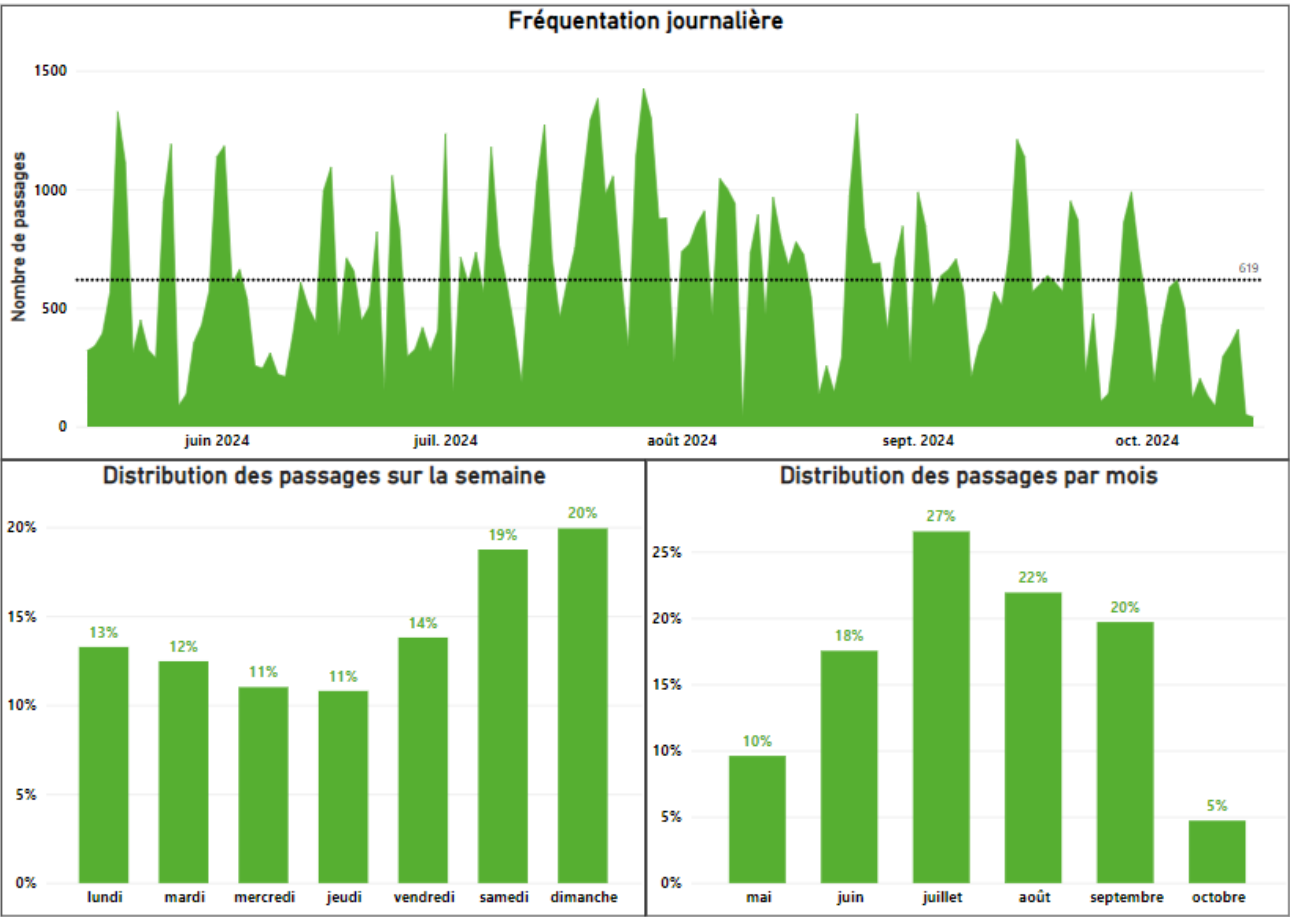
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	95 000
marge d'erreur (min. / max.)	82 000 / 109 000
journalier maximum	1317
	98 ^e percentile

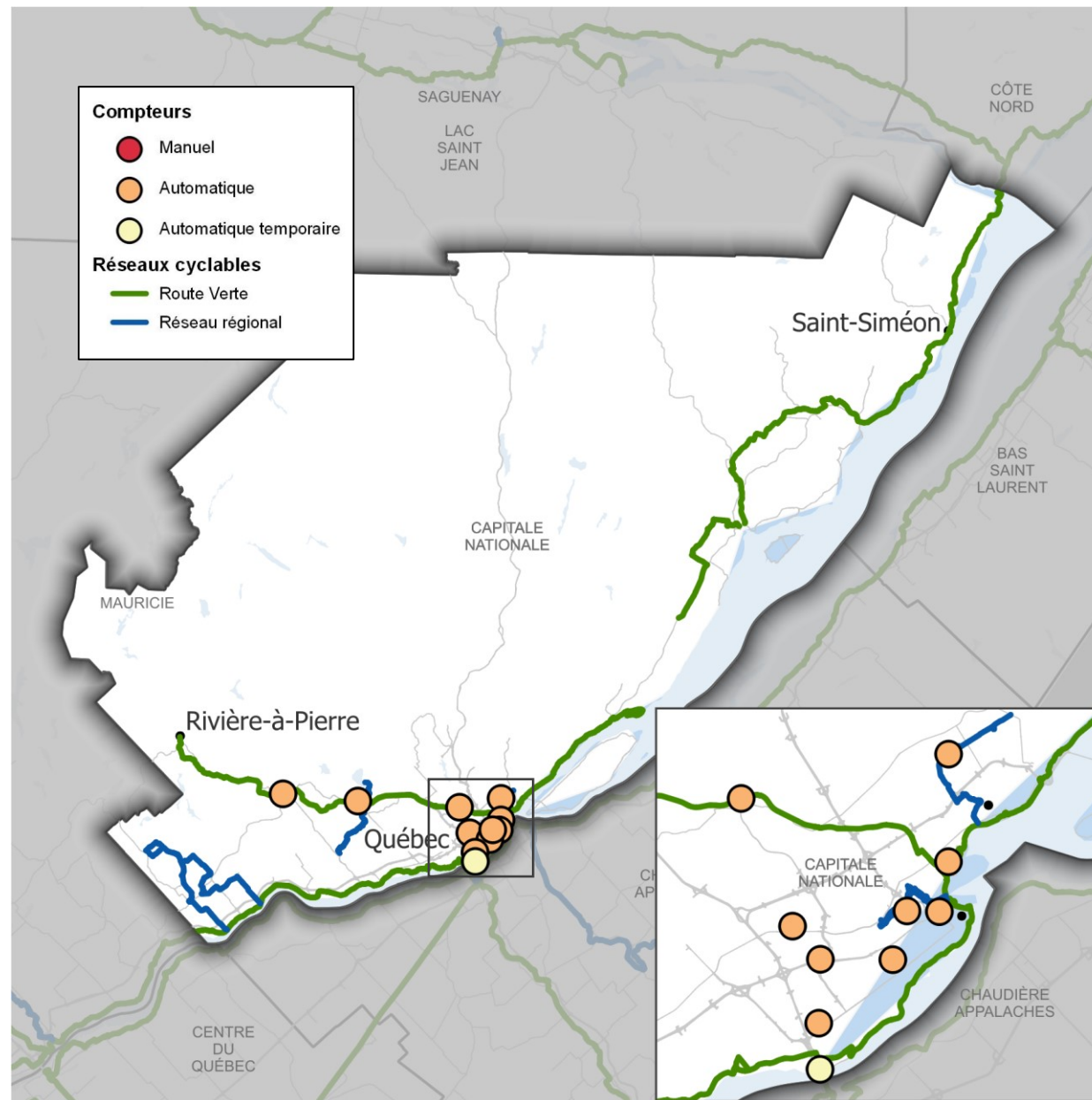
DJM (Débit journalier moyen)

estival	669
estival • jours de semaine	589
estival • jours de fin de semaine	859



Données de comptage

CAPITALE-NATIONALE



1- Véloposte Jacques-Cartier-Portneuf

25

2- Ville de Québec

28

Vélo piste Jacques-Cartier Portneuf

68 km

velopistejcp.com



VÉLOPISTE
Jacques-Cartier
Portneuf

SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	2
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Duchesnay	<u>26</u>
2 – Rivière Sainte-Anne	<u>27</u>

DUCHESNAY

Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier



VÉLOPISTE
Jacques-Cartier
Portneuf

COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 46,86921 / -71,64391
Profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

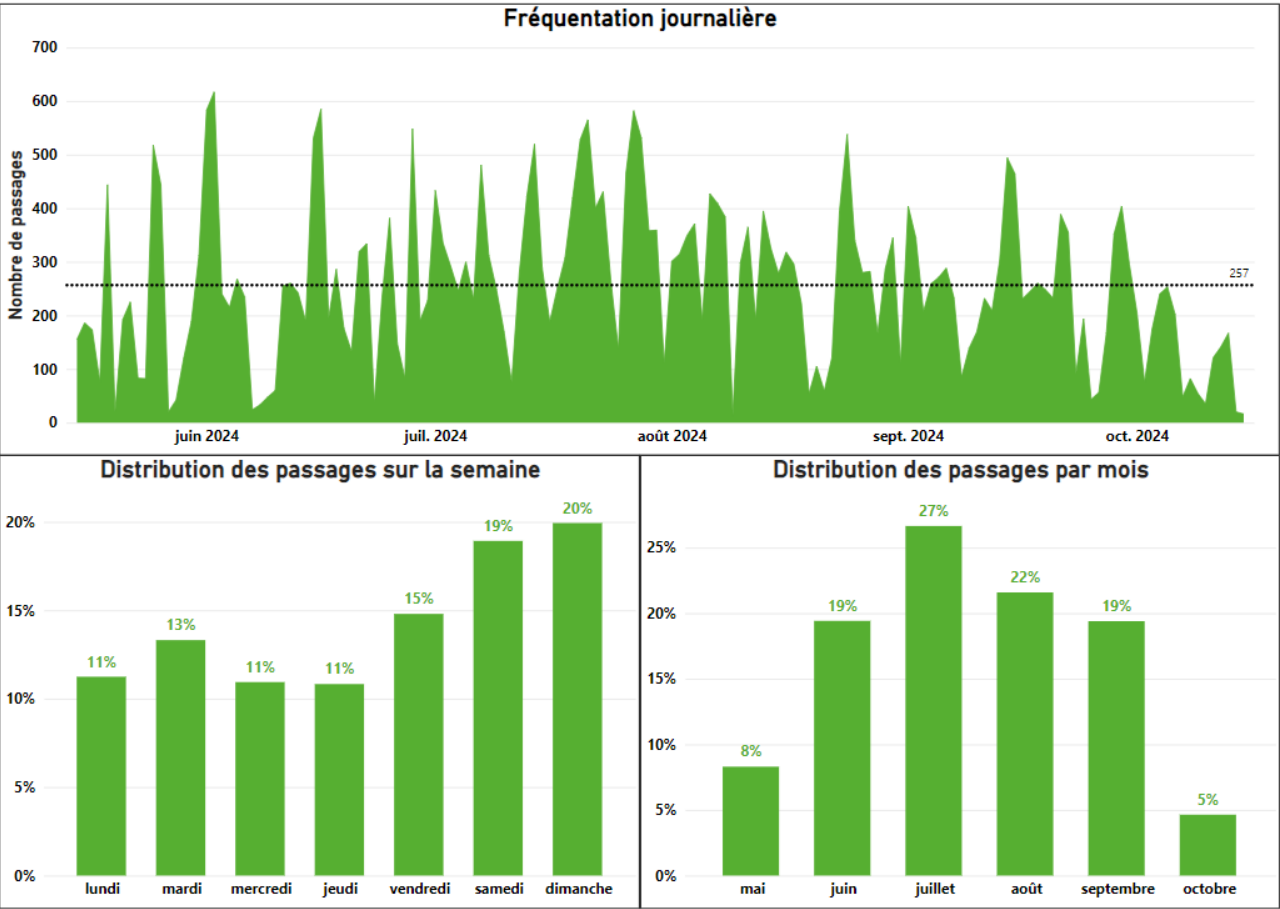
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	40 000
marge d'erreur (min. / max.)	35 000 / 44 000
journaller maximum	581
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	282
estival • jours de semaine	247
estival • jours de fin de semaine	364



RIVIÈRE SAINTE-ANNE

Saint-Léonard-de-Portneuf



VÉLOPISTE
Jacques-Cartier
Portneuf

COMPTAGE AUTOMATIQUE



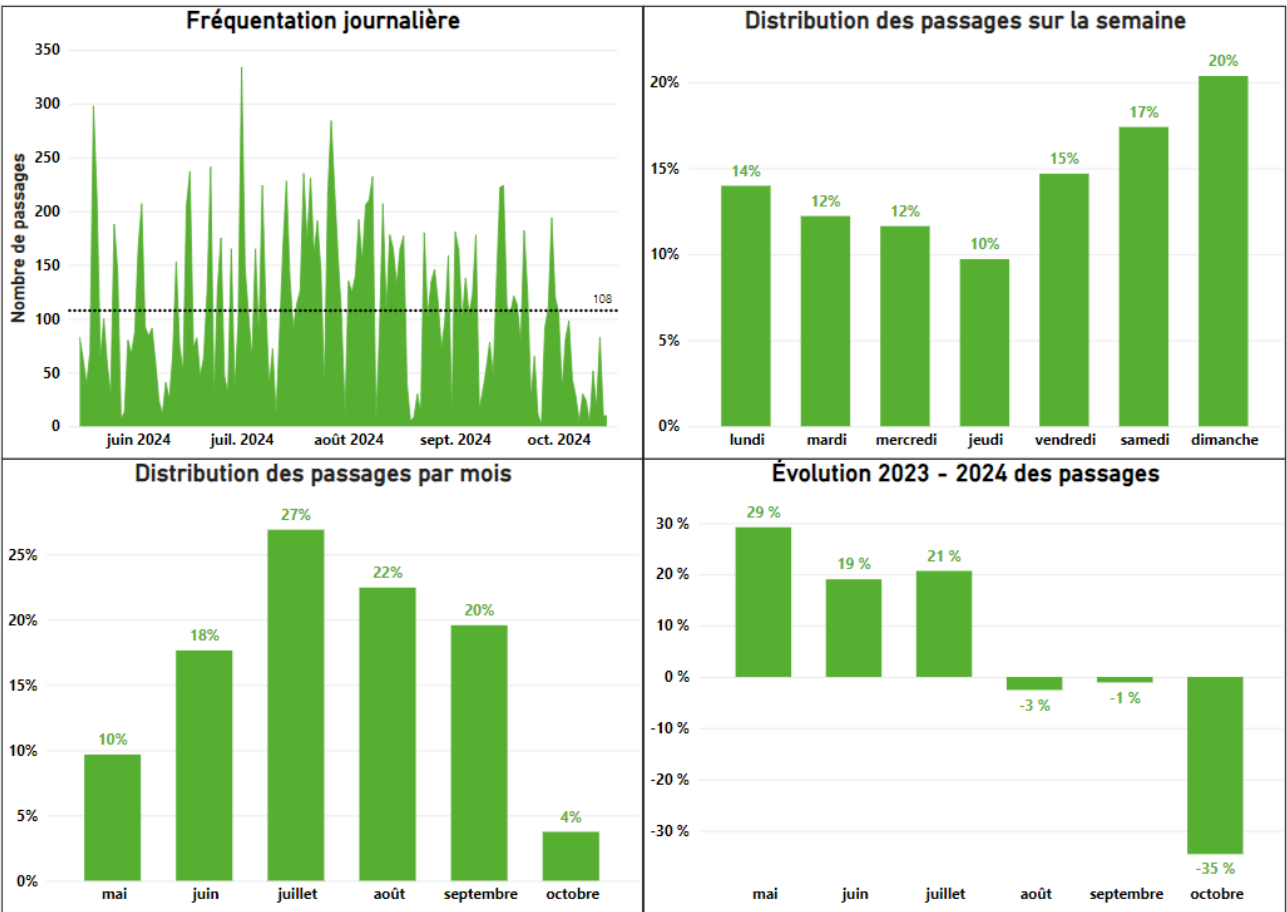
localisation du compteur 46,88041 / -71,86761
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	16 570	+7,3%
journalier maximum	241	-19,4%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	118	+8,3%
estival • jours de semaine	104	+21,6%
estival • jours de fin de semaine	150	-9,6%





SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	10
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Corridor des Beauportois	<u>29</u>
2 – Corridor des Cheminots	<u>30</u>
3 – Corridor du Littoral (Maizeret)	<u>31</u>
4 – du Pont	<u>32</u>
5 – Einstein	<u>33</u>
6 – Parc des Saules	<u>34</u>
7 – Pont de Québec (Nord)	<u>35</u>
8 – Raymond-Casgrain (Louis-Fréchette)	<u>36</u>
9 – Rivière Saint-Charles	<u>37</u>
10 – Route de l’Église	<u>38</u>

CORRIDOR DES BEAUPORTOIS

Québec

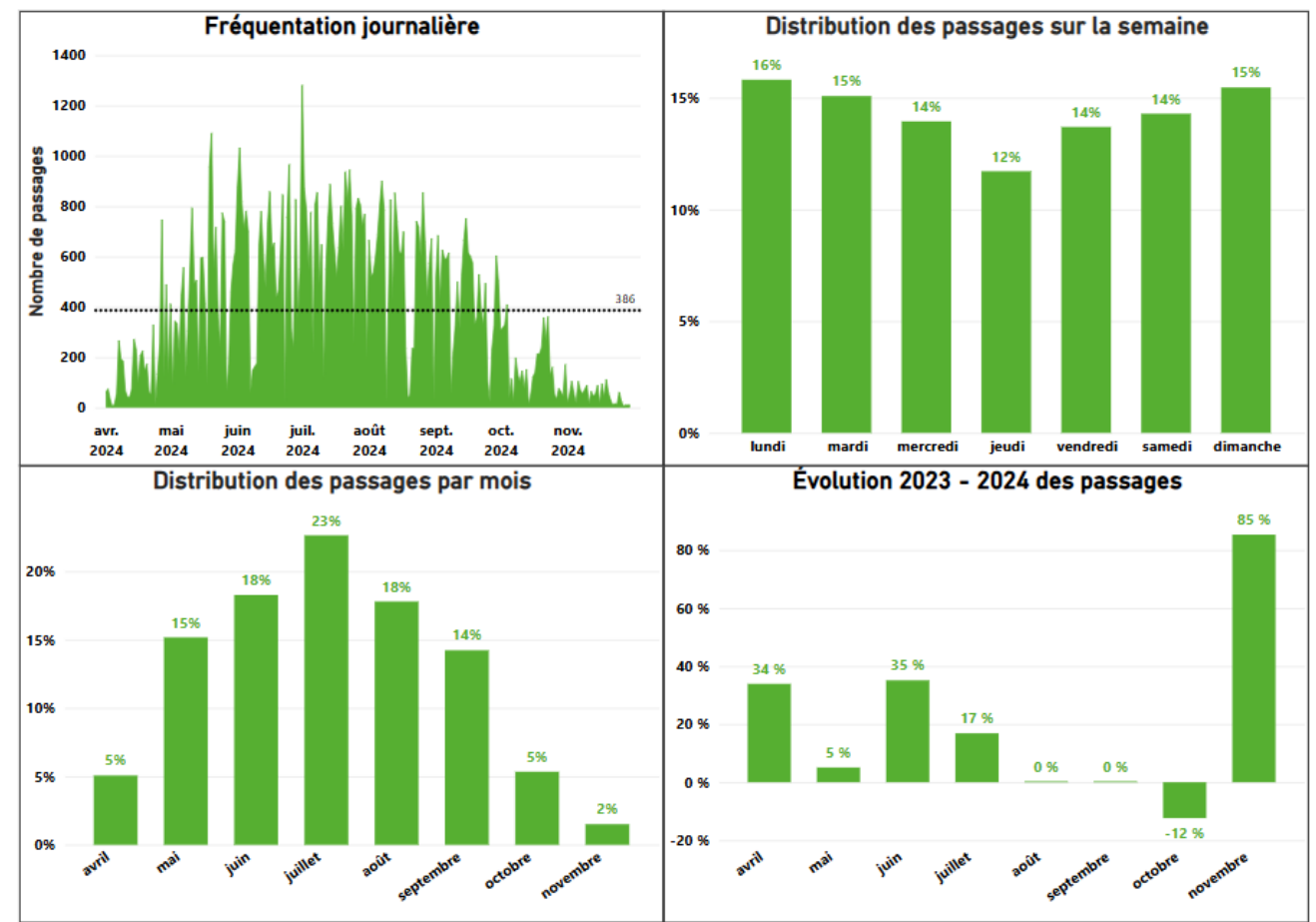


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,88009 / -71,21681
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre		
total	94 270	+11,1%
journalier maximum	946	+1,9%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	563	+12,4%
estival • jours de semaine	561	+18,2%
estival • jours de fin de semaine	570	+0,4%



CORRIDOR DES CHEMINOTS

Québec



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,86052 / -71,34031
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

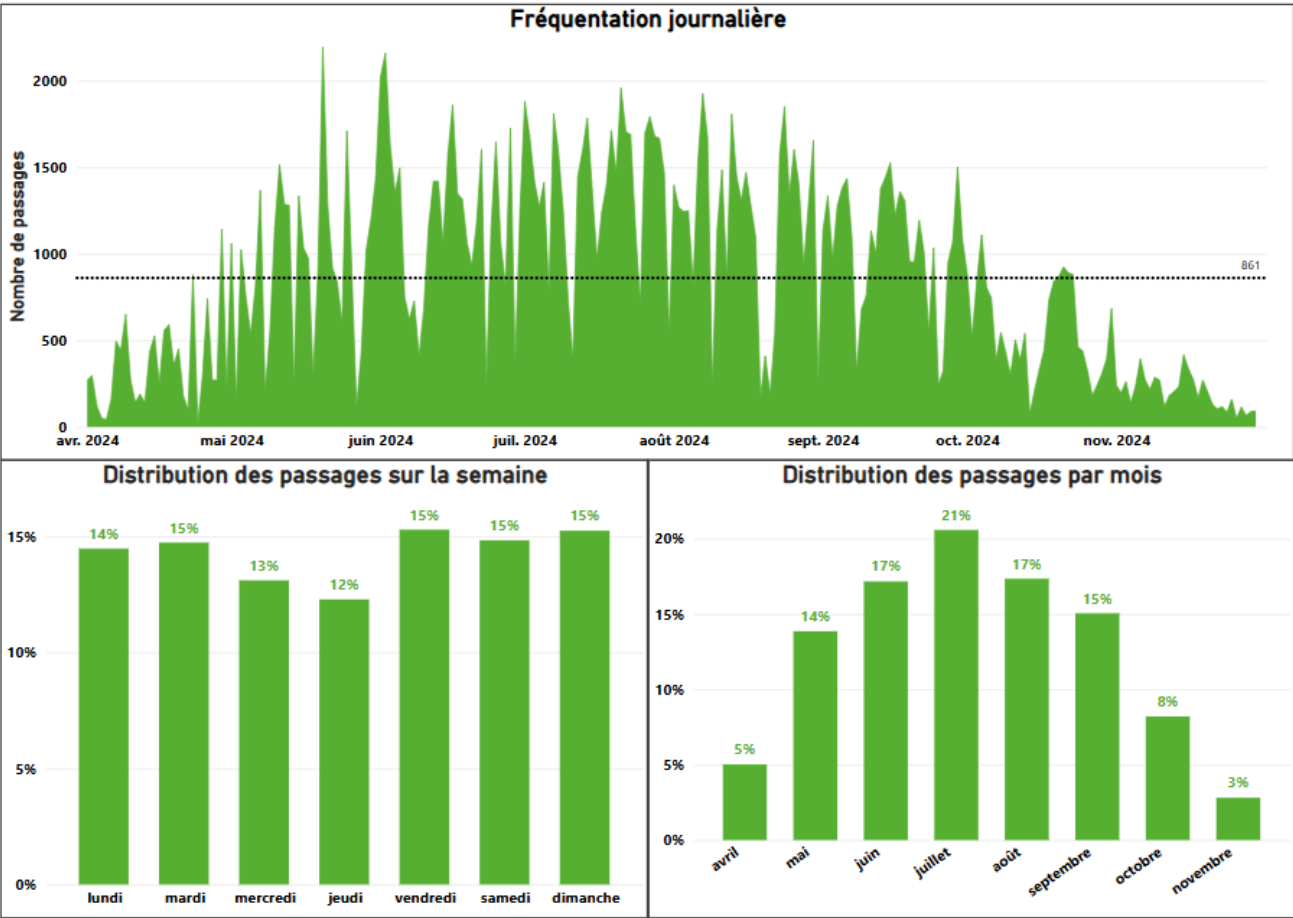
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre

total estimé	210 000
marge d'erreur (min. / max.)	175 000 / 245 000
journalier maximum	1 888
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	1 208
estival • jours de semaine	1 175
estival • jours de fin de semaine	1 286



CORRIDOR DU LITTORAL (MAIZERET)

Québec



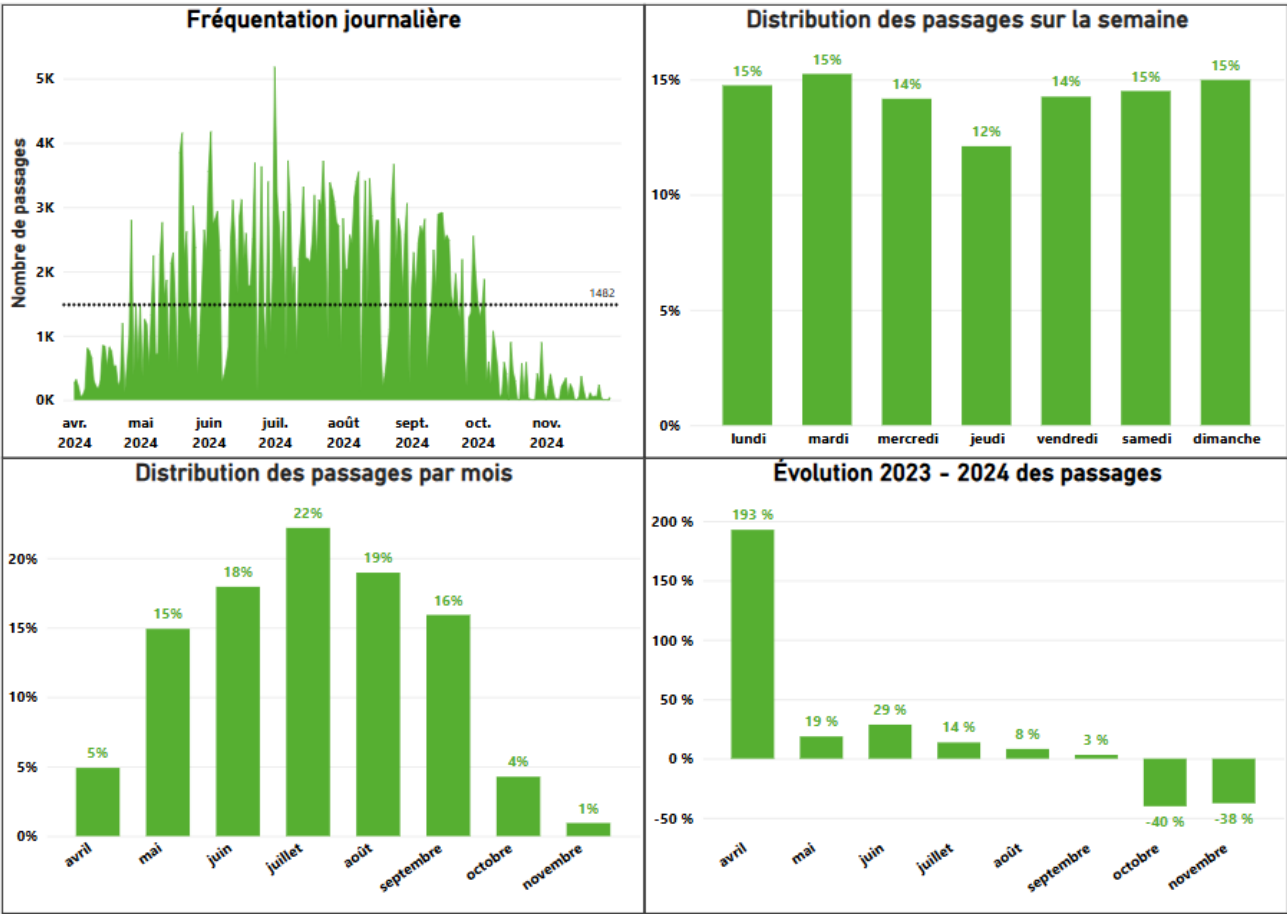
COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du comptage 46,83601 / -71,21589
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre		
total estimé	361 620	+12,0%
marge d'erreur (min. / max.)	357 543 / 373 037	+10,8% / +15,6%
journaller maximum	3 720	-0,7%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	2 222	+12,9%
estival • jours de semaine	2 206	+16,5%
estival • jours de fin de semaine	2 261	+5,0%



DU PONT

Québec



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,81548 / -71,22084
profil transport

DONNÉES

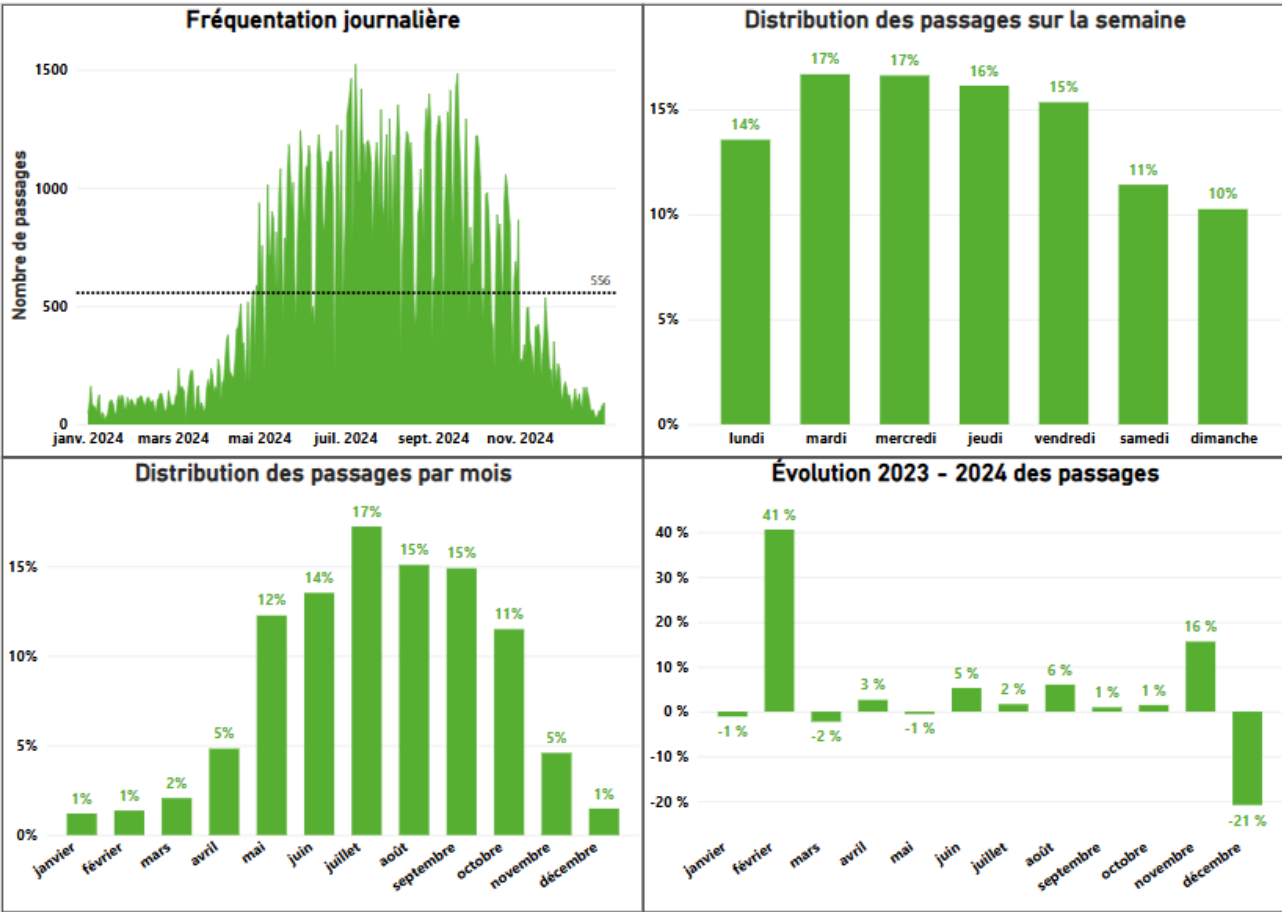
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	203 678	+2,8%
journalier maximum	1 385	-0,5%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	1 014	+3,3%
estival • jours de semaine	1 108	+5,2%
estival • jours de fin de semaine	789	-1,7%
annuel	556	+2,5%
annuel • jours de semaine	609	+3,4%
annuel • jours de fin de semaine	424	-0,8%



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,79517 / -71,29138
profil transport

DONNÉES

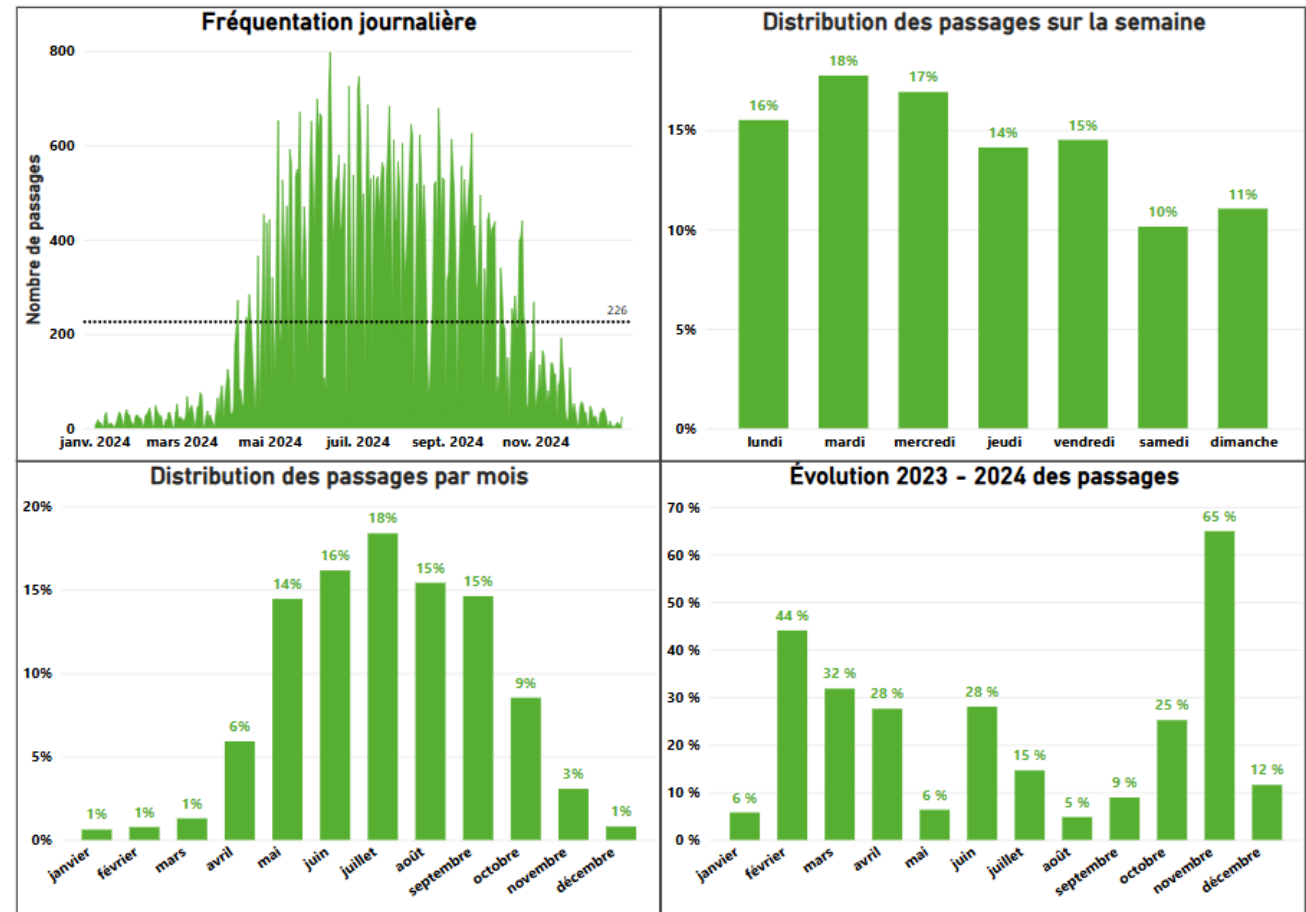
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	82 634	+15,6%
journalier maximum	682	+0,7%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	437	+13,7%
estival • jours de semaine	477	+14,6%
estival • jours de fin de semaine	342	+12,1%
annuel	226	+15,3%
annuel • jours de semaine	249	+16,0%
annuel • jours de fin de semaine	168	+12,3%



PARC DES SAULES

Québec



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION



localisation du comptage 46,80856 / -71,30831
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Plus de 6 mois étant reconstruits, les comparaisons à 2023 ne sont pas possibles.

DONNÉES

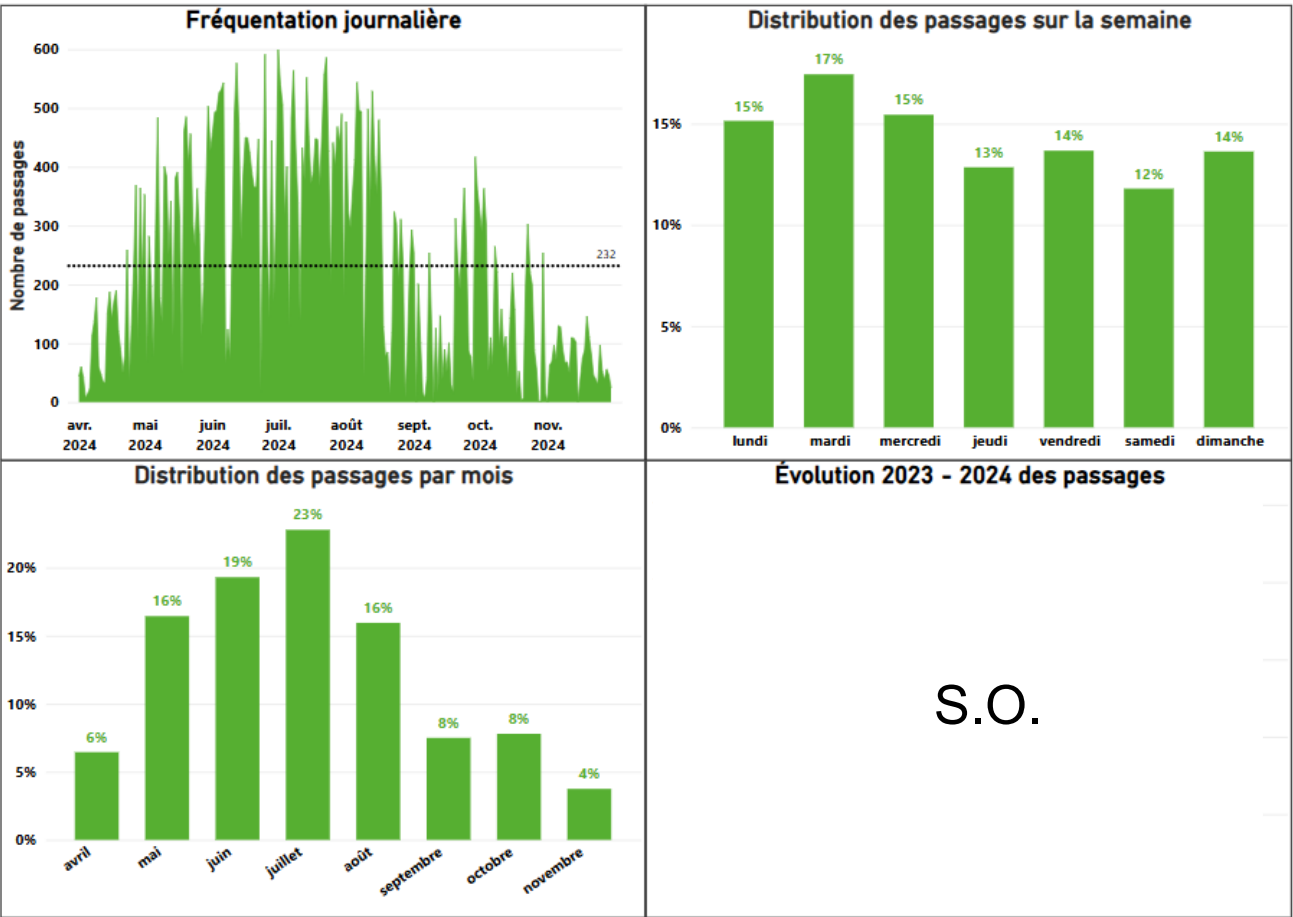
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre

total estimé	56 571	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	51 561 / 67 728	
journalier maximum	557	S.O.
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	304	S.O.
estival • jours de semaine	311	S.O.
estival • jours de fin de semaine	288	S.O.



PONT DE QUÉBEC - NORD

Québec



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,75007 / -71,29049
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Données issues d'un compteur automatique temporaire effectué par le MTMD, du 4 au 20 juillet.

DONNÉES

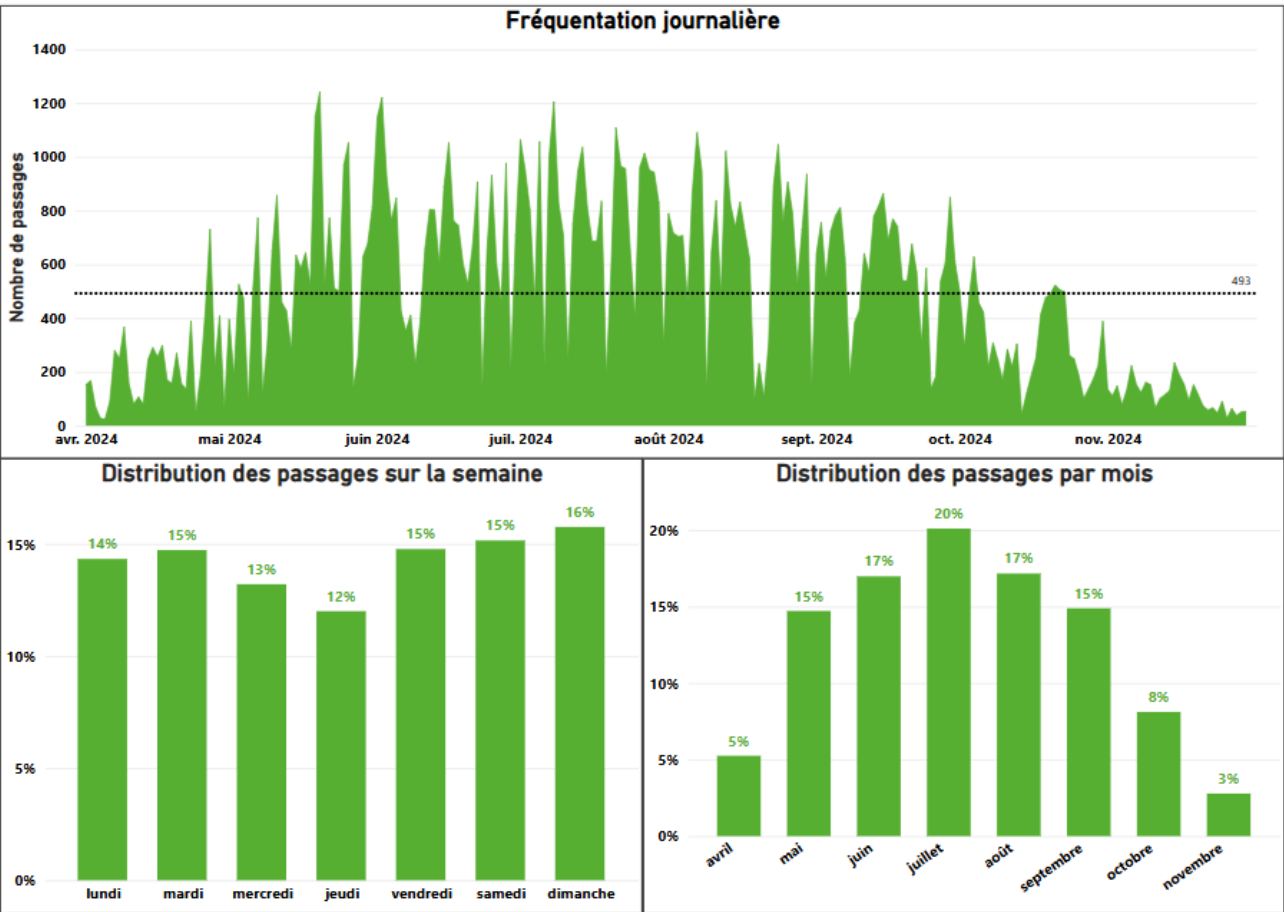
2024

Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre

total estimé	120 000
marge d'erreur (min. / max.)	100 000 / 140 000
journalier maximum	1 113
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	681
estival • jours de semaine	666
estival • jours de fin de semaine	716



RAYMOND-CASGRAIN (LOUIS-FRECHETTE)

Québec



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,79551 / -71,24815
profil transport

DONNÉES

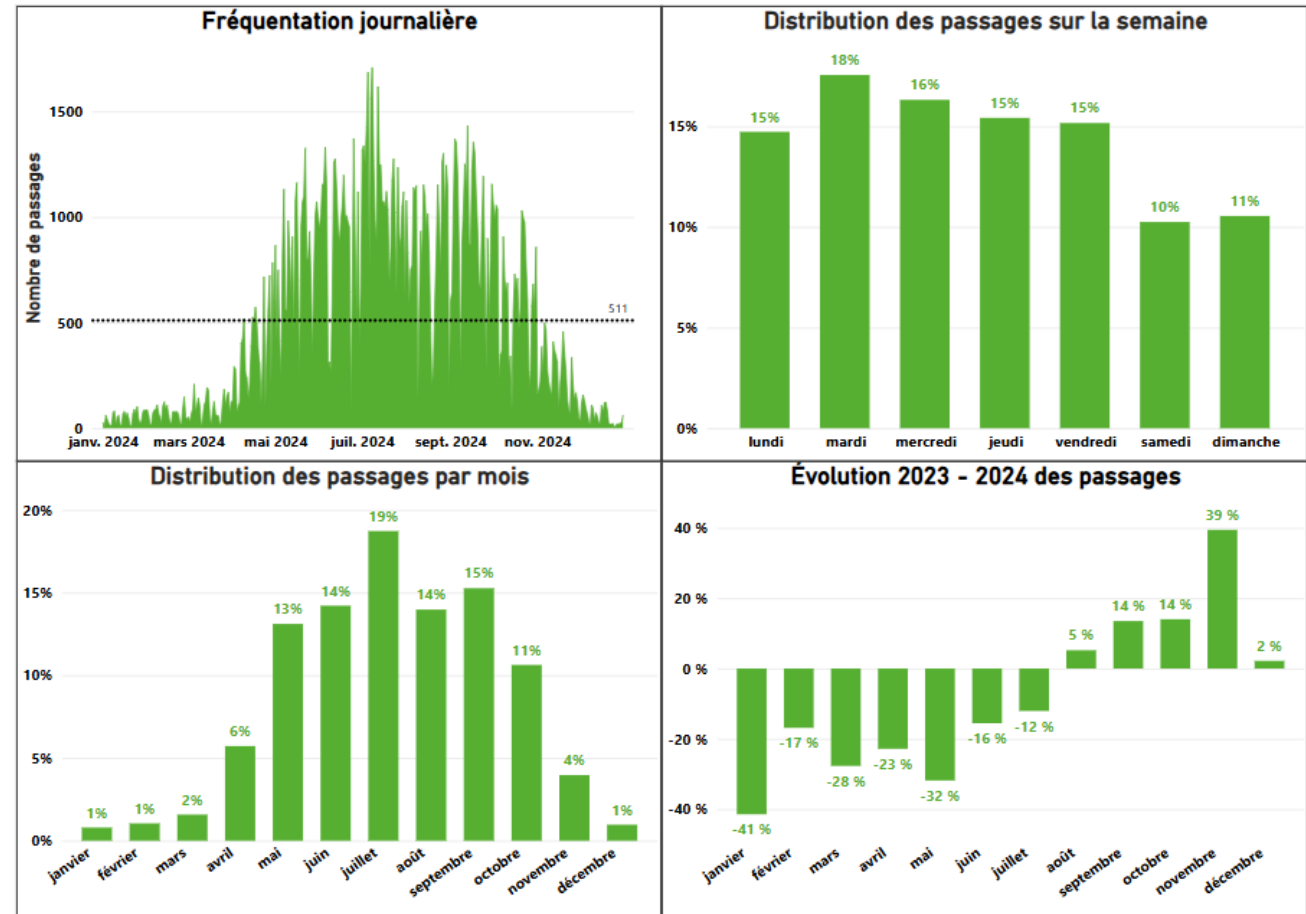
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	186 970	-8,6%
journalier maximum	1 366	-30,1%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	953	-4,1%
estival • jours de semaine	1 043	-3,7%
estival • jours de fin de semaine	737	-4,4%
annuel	511	-8,9%
annuel • jours de semaine	565	-8,9%
annuel • jours de fin de semaine	374	-9,4%



RIVIÈRE-ST-CHARLES

Québec



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION

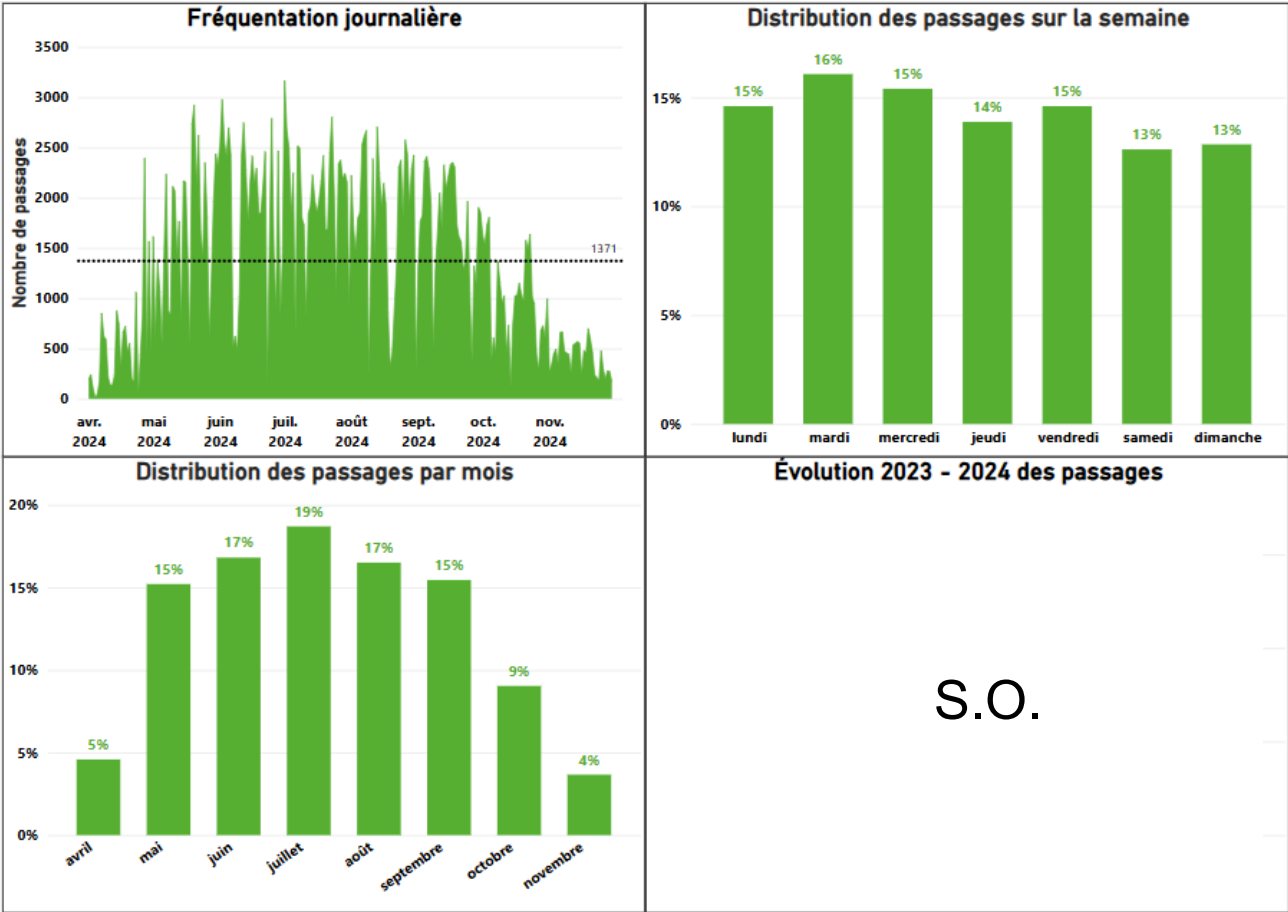


localisation du comptage 46,81557 / -71,24018
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre		
total estimé	334 616	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	322 533 / 356 276	
journalier maximum	2 751	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 851	S.O.
estival • jours de semaine	1 937	S.O.
estival • jours de fin de semaine	1 646	S.O.



ROUTE DE L'ÉGLISE

Québec



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION



localisation du comptage 46,76899 / -71,29172
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

2024

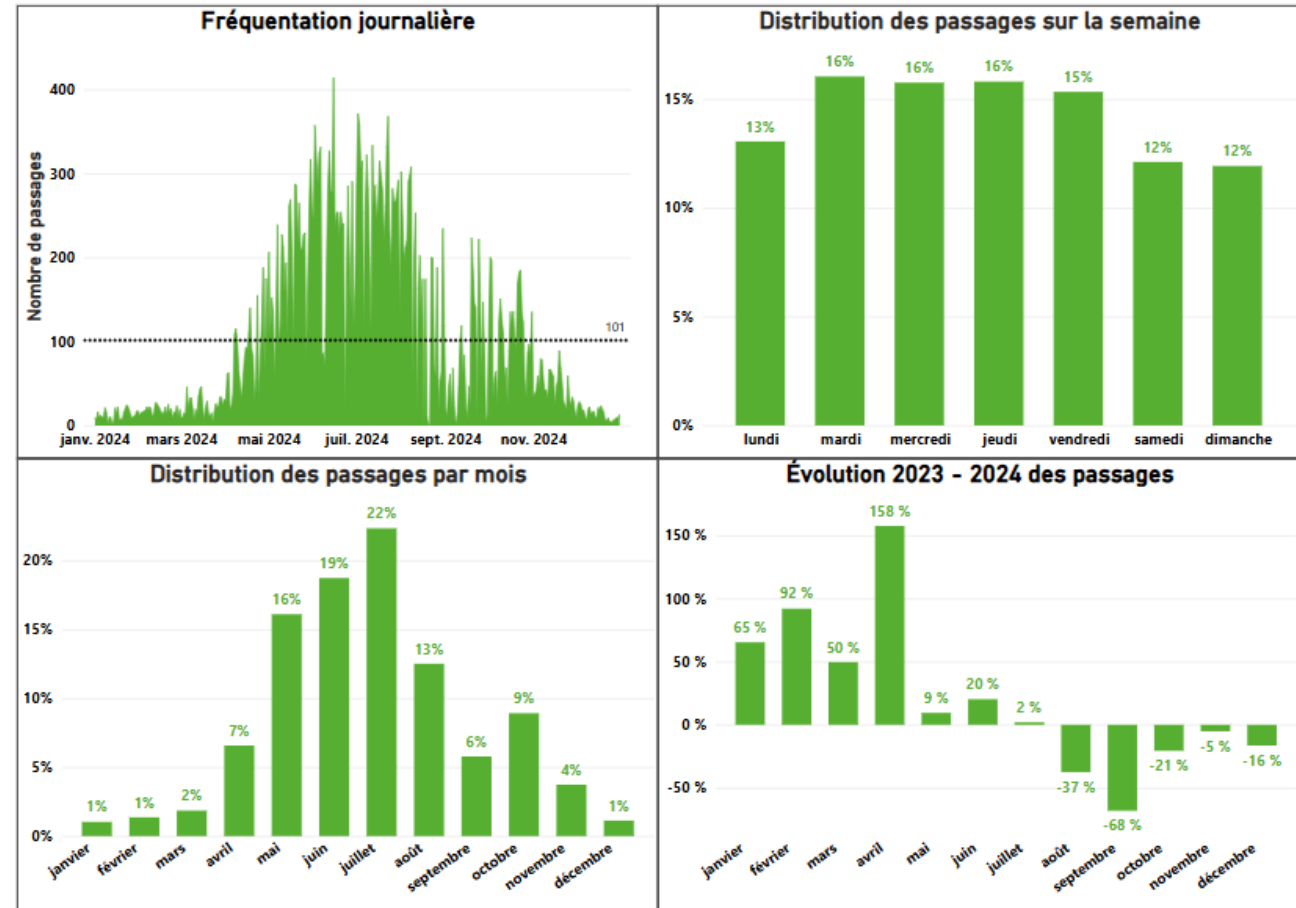
2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total estimé	37 123	-10,7%
marge d'erreur (min. / max.)	32 238 / 49 357	-22,4% / +18,8%
journalier maximum	330	+6,0%
	98 ^e percentile	

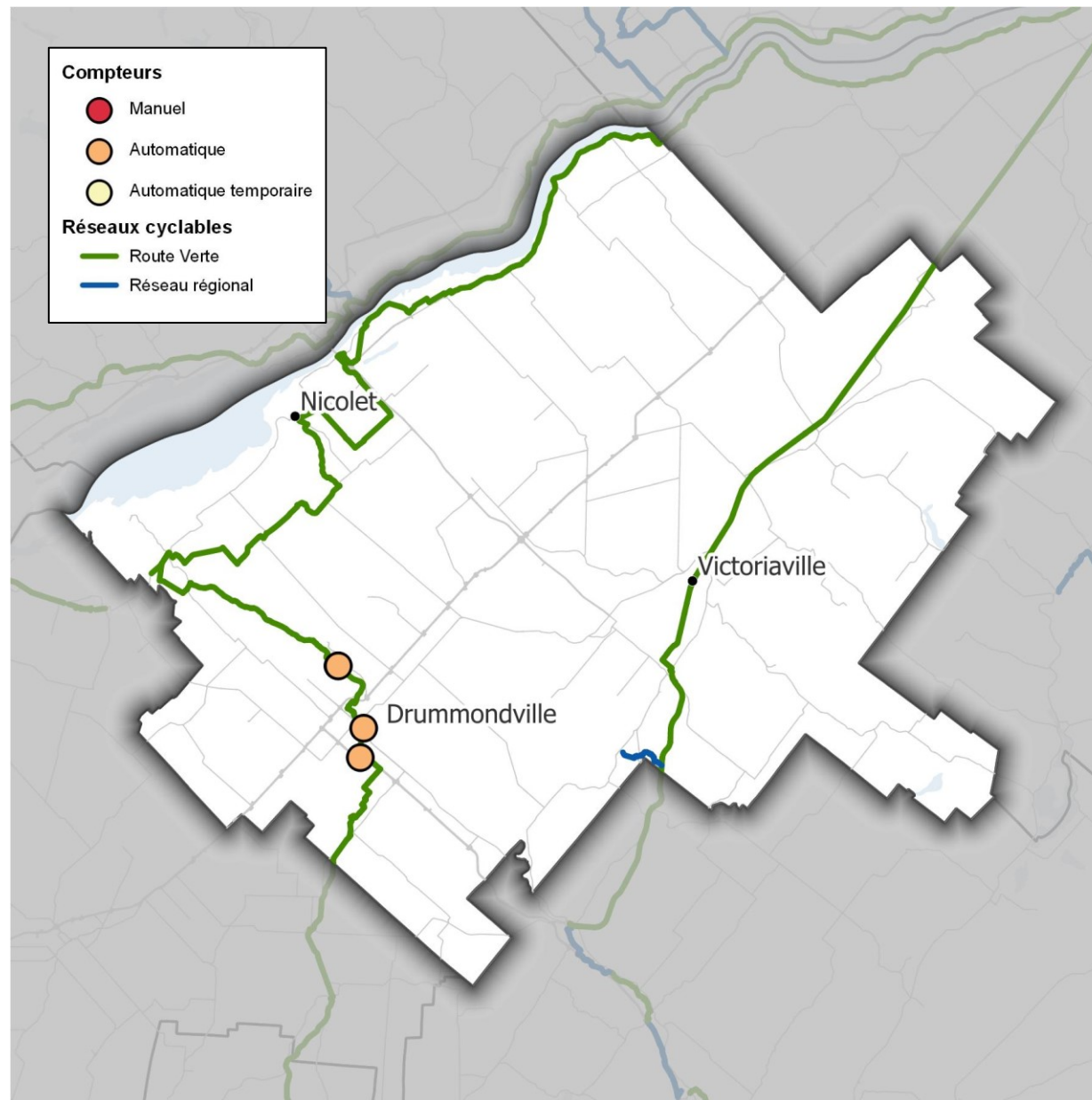
DJM (Débit journalier moyen)

estival	181	-21,5%
estival • jours de semaine	190	-21,6%
estival • jours de fin de semaine	158	-20,7%
annuel	101	-10,9%
annuel • jours de semaine	108	-10,8%
annuel • jours de fin de semaine	86	-11,6%



Données de comptage

CENTRE-DU-QUÉBEC



1- Circuit des Traditions

41

2- Ville de Drummondville

45

Circuit des traditions

58 km

Plein air Drummond
reseauxpleinair.com



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	3
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – A55 Drummondville	<u>42</u>
2 – FD halte	<u>43</u>
3 – Forêt Drummond	<u>44</u>

A55 DRUMMONDVILLE

Drummondville



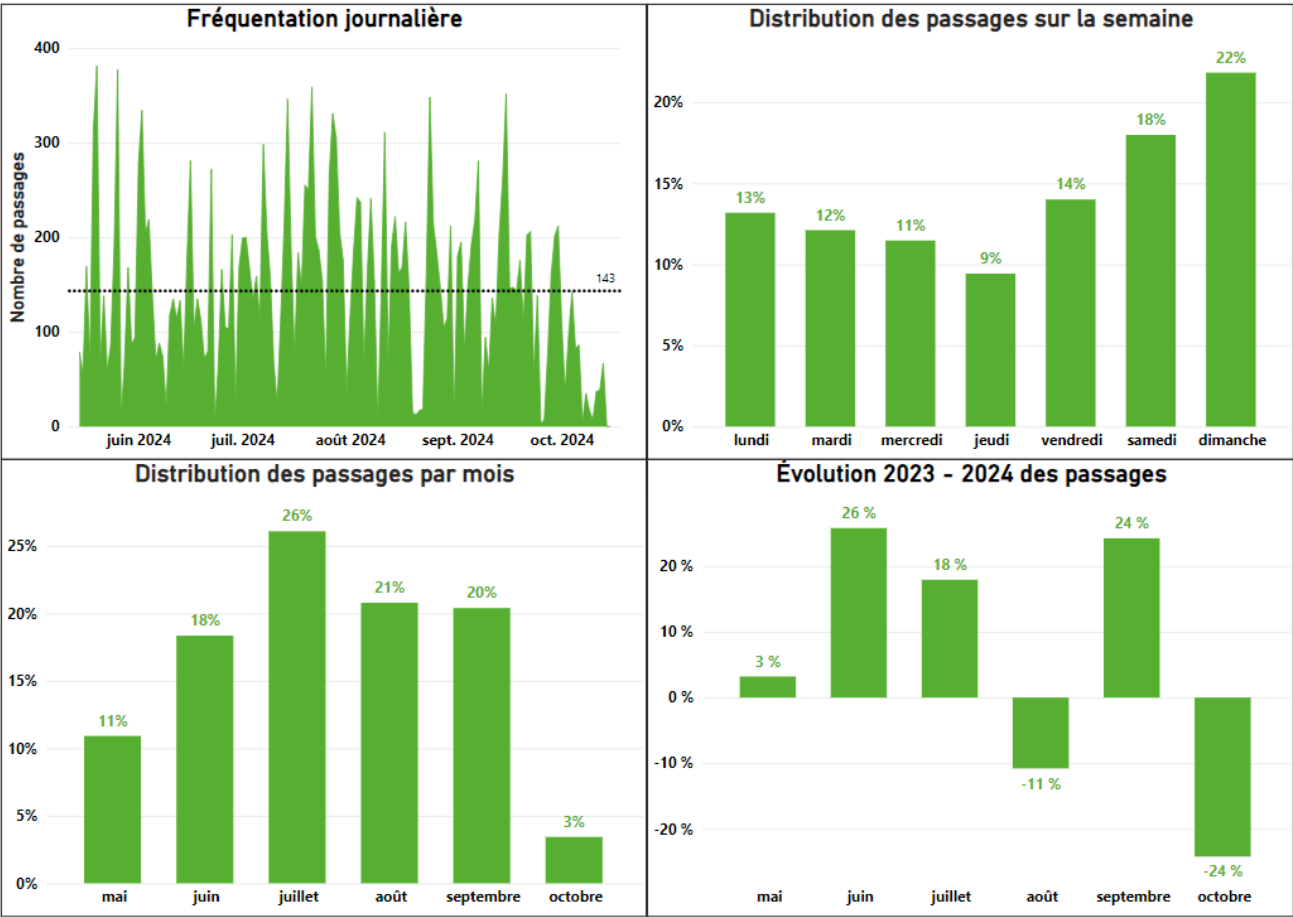
COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 45,84461 / -72,49136
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	22 075	+9,2%
marge d'erreur (min. / max.)	20 247 / 24 929	+0,2% / +23,3%
journalier maximum	352	+16,3%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	155	+12,0%
estival • jours de semaine	132	+6,8%
estival • jours de fin de semaine	210	+19,9%



FD HALTE

Drummondville



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 45,94777 / -72,53241
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

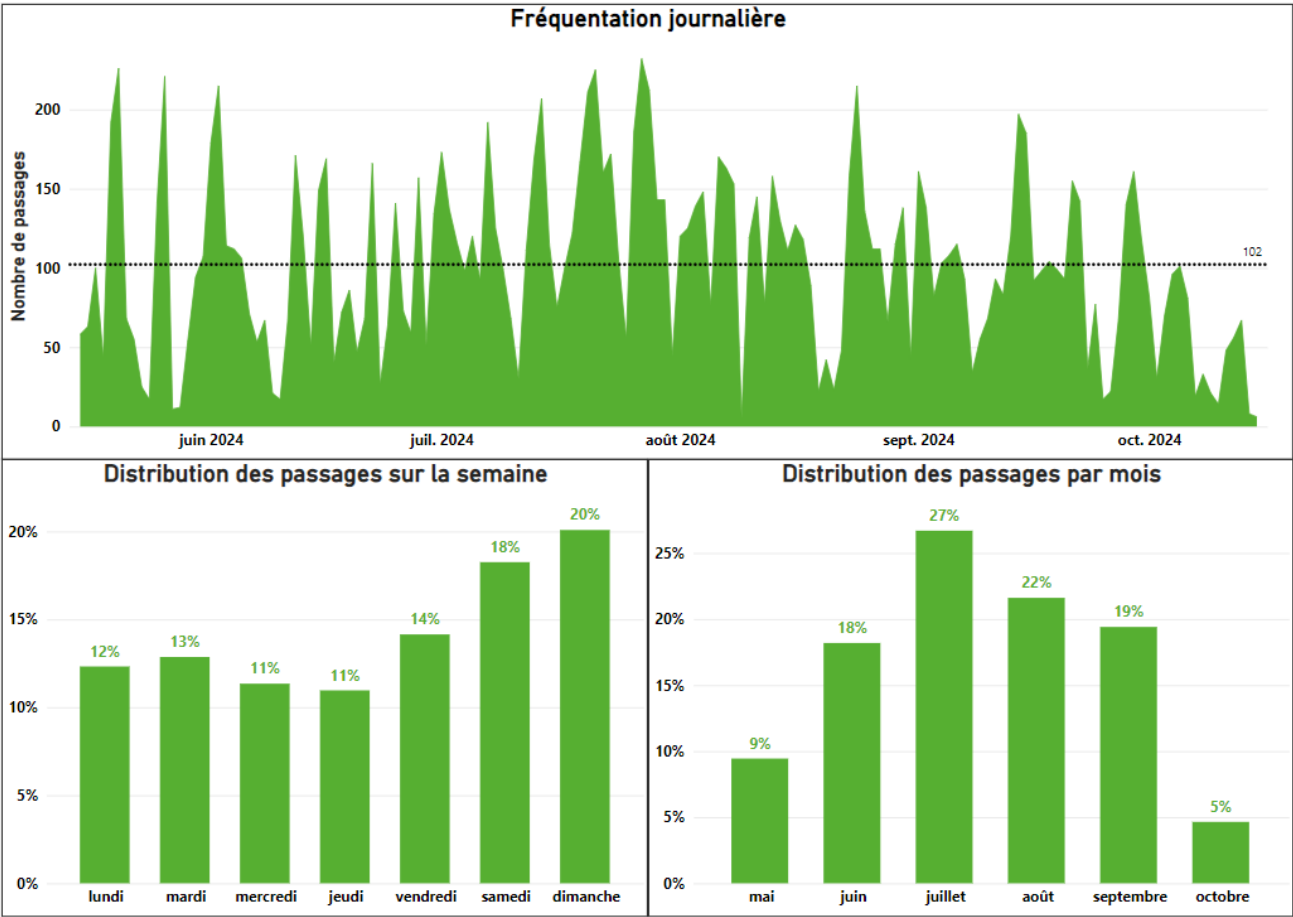
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	15 747
marge d'erreur (min. / max.)	13 893 / 17 598
journalier maximum	221
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	111
estival • jours de semaine	98
estival • jours de fin de semaine	143



FORÊT DRUMMOND

Drummondville

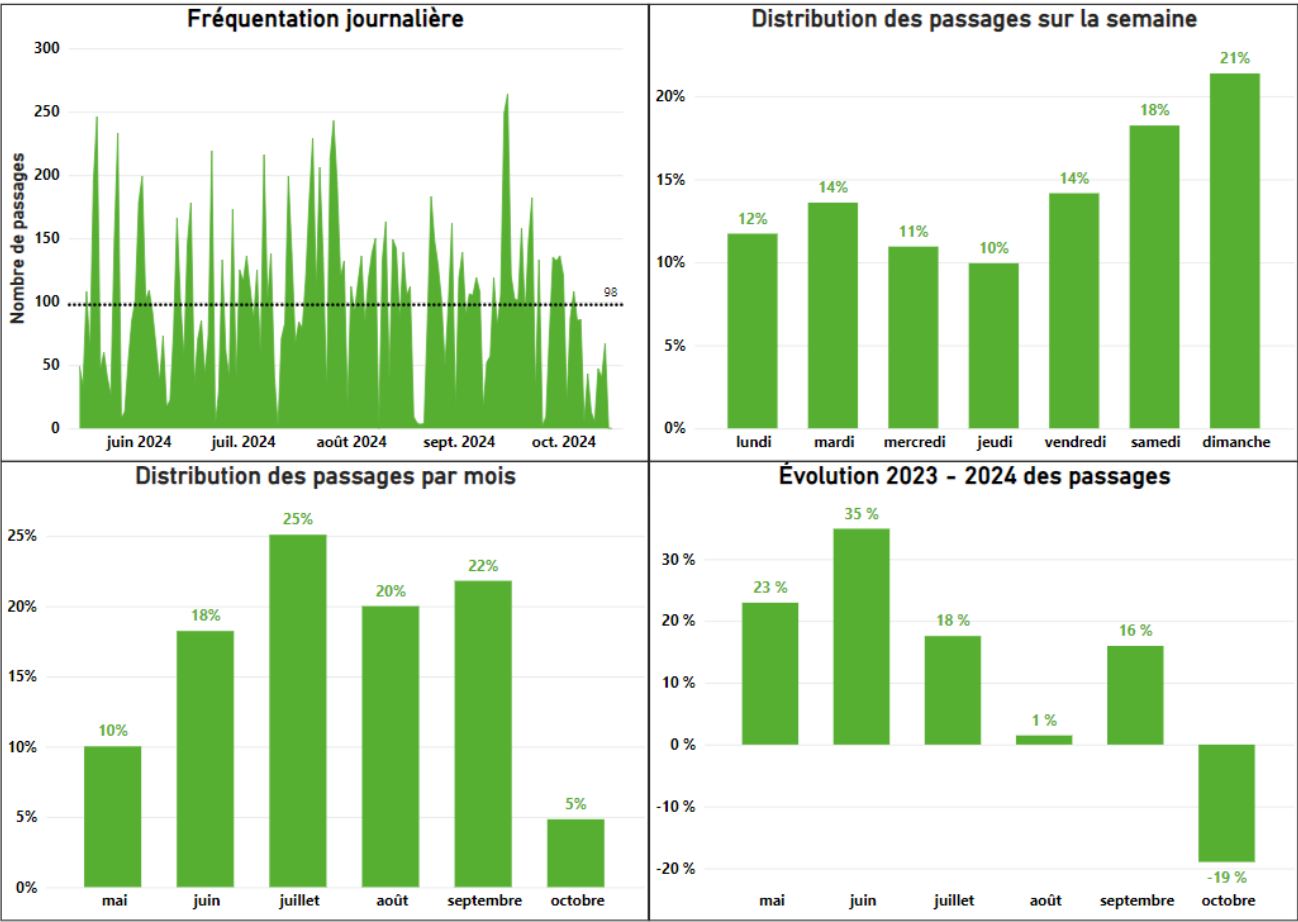


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,94773 / -72,53181
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	15 025	+14,3%
journalier maximum	242	+12,3%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	105	+16,0%
estival • jours de semaine	90	+21,5%
estival • jours de fin de semaine	140	+7,2%





SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Des Forges	<u>46</u>
----------------	-----------

DES FORGES

Drummondville



COMPTAGE AUTOMATIQUE



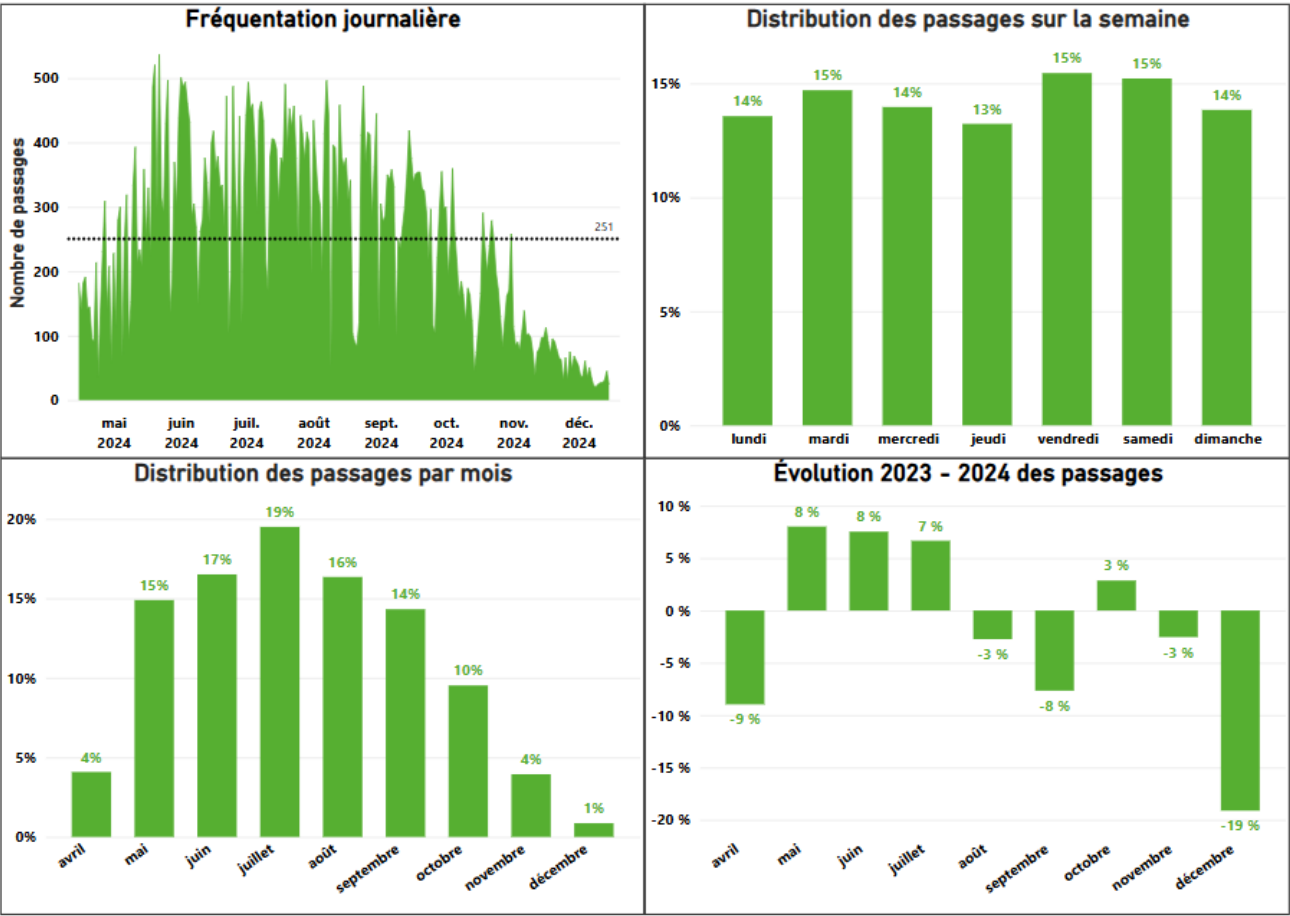
localisation du compteur 45,87808 / -72,48735
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

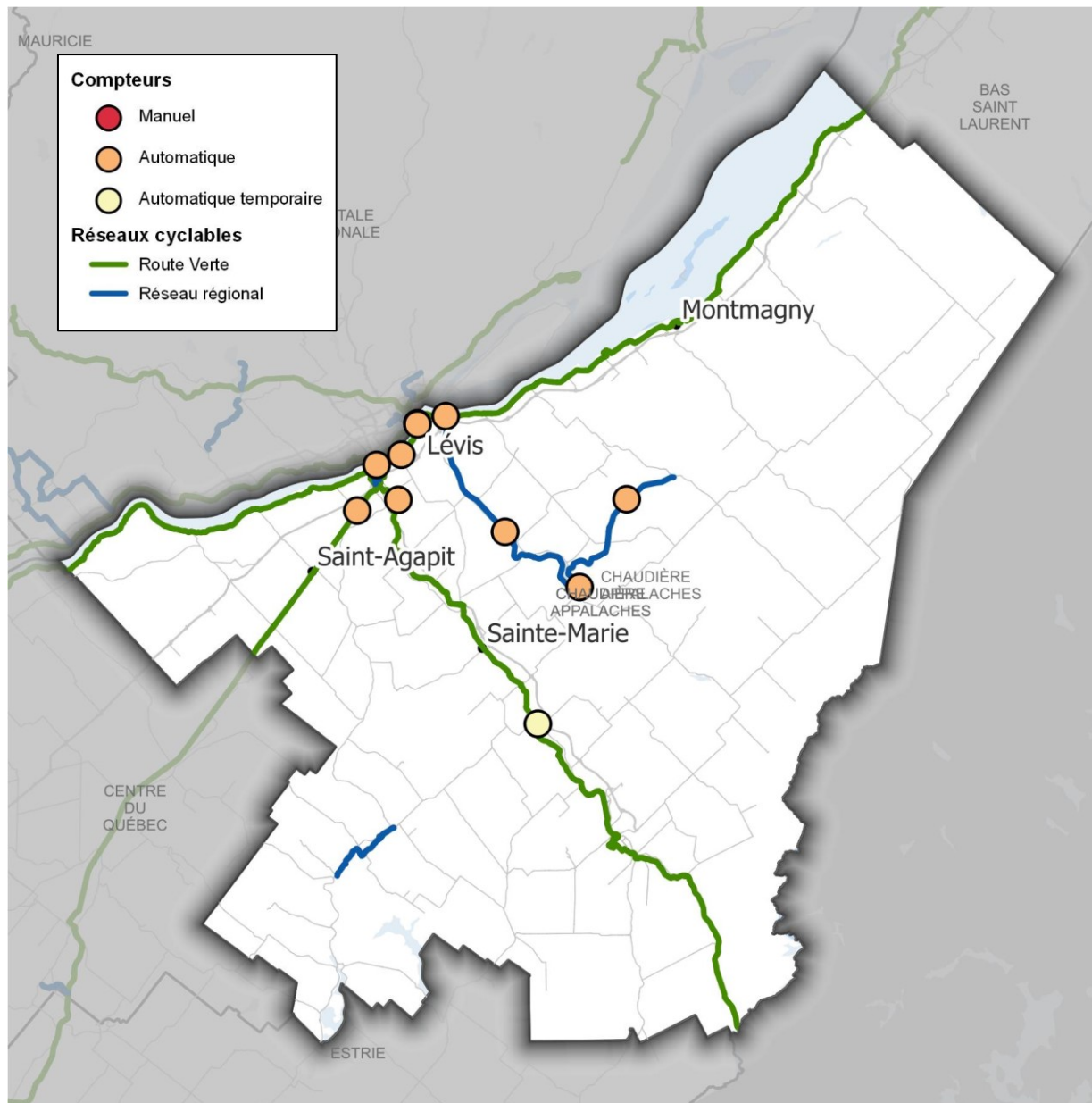
Nombres de passages • 15 avril au 15 décembre

total	61 386	+1,4%
journalier maximum	494	-2,9%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	336	+1,1%
estival • jours de semaine	333	+4,4%
estival • jours de fin de semaine	340	-6,1%
annuel	251	+1,4%
annuel • jours de semaine	249	+5,3%
annuel • jours de fin de semaine	255	-6,9%



Données de comptage

CHAUDIÈRE-APPALACHES



1 – Cycloroute de Bellechasse	<u>49</u>
2 – Véloroute de la Chaudière	<u>53</u>
3 – Ville de Lévis	<u>55</u>



Cycloroute de Bellechasse

74 km

MRC de Bellechasse
bellechasse.chaudiereappalaches.com

SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	3
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Saint-Anselme	<u>50</u>
2 – Saint-Malachie	<u>51</u>
3 – Saint-Nérée	<u>52</u>

SAINT-ANSELME

Saint-Anselme



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION

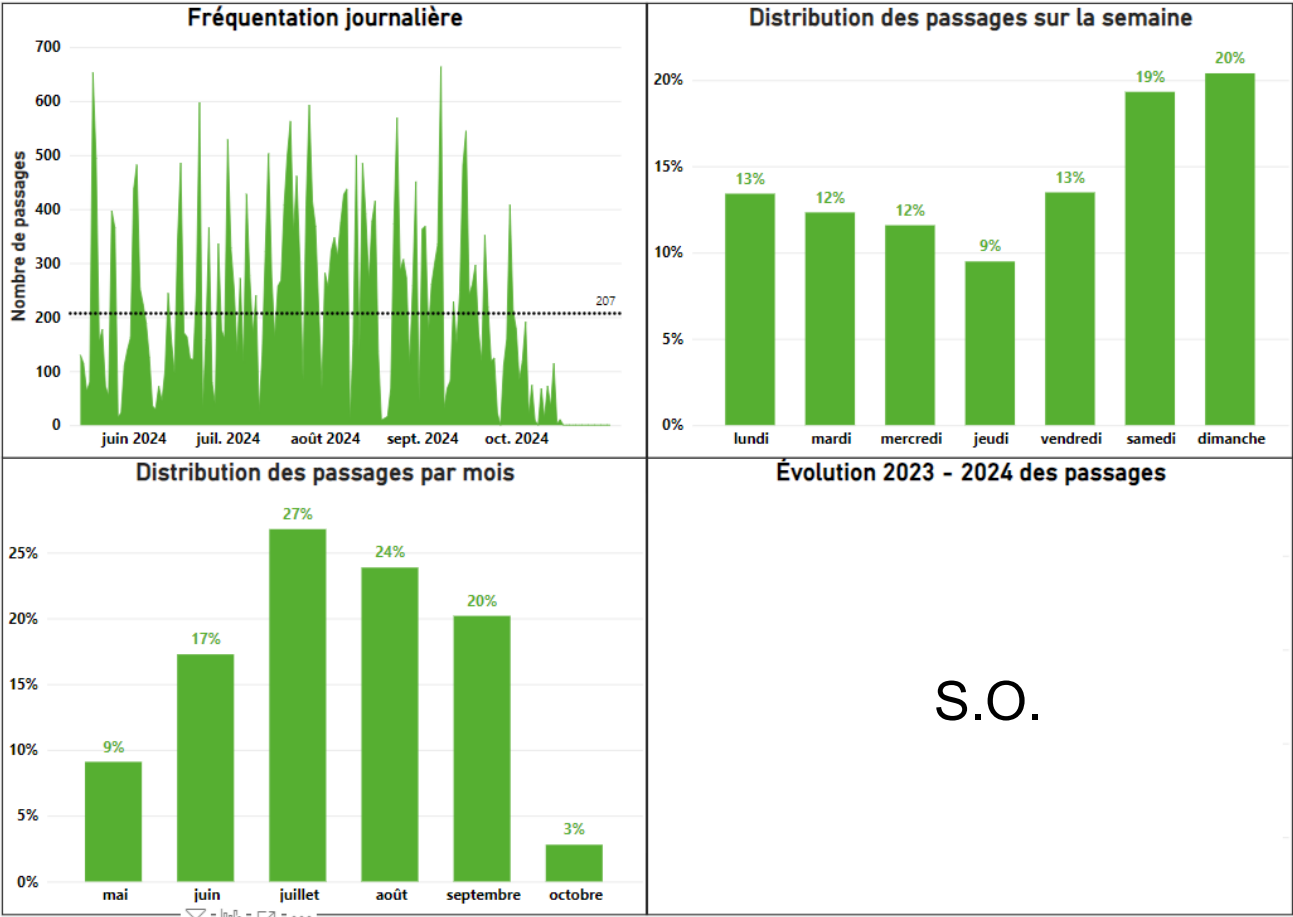


localisation du compteur 46,63221 / -70,96991
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 31 octobre		
total estimé	35 174	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	26 465 / 45 331	
journalier maximum	583	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	254	S.O.
estival • jours de semaine	218	S.O.
estival • jours de fin de semaine	340	S.O.



SAINT-MALACHIE

Saint-Malachie



COMPTAGE AUTOMATIQUE

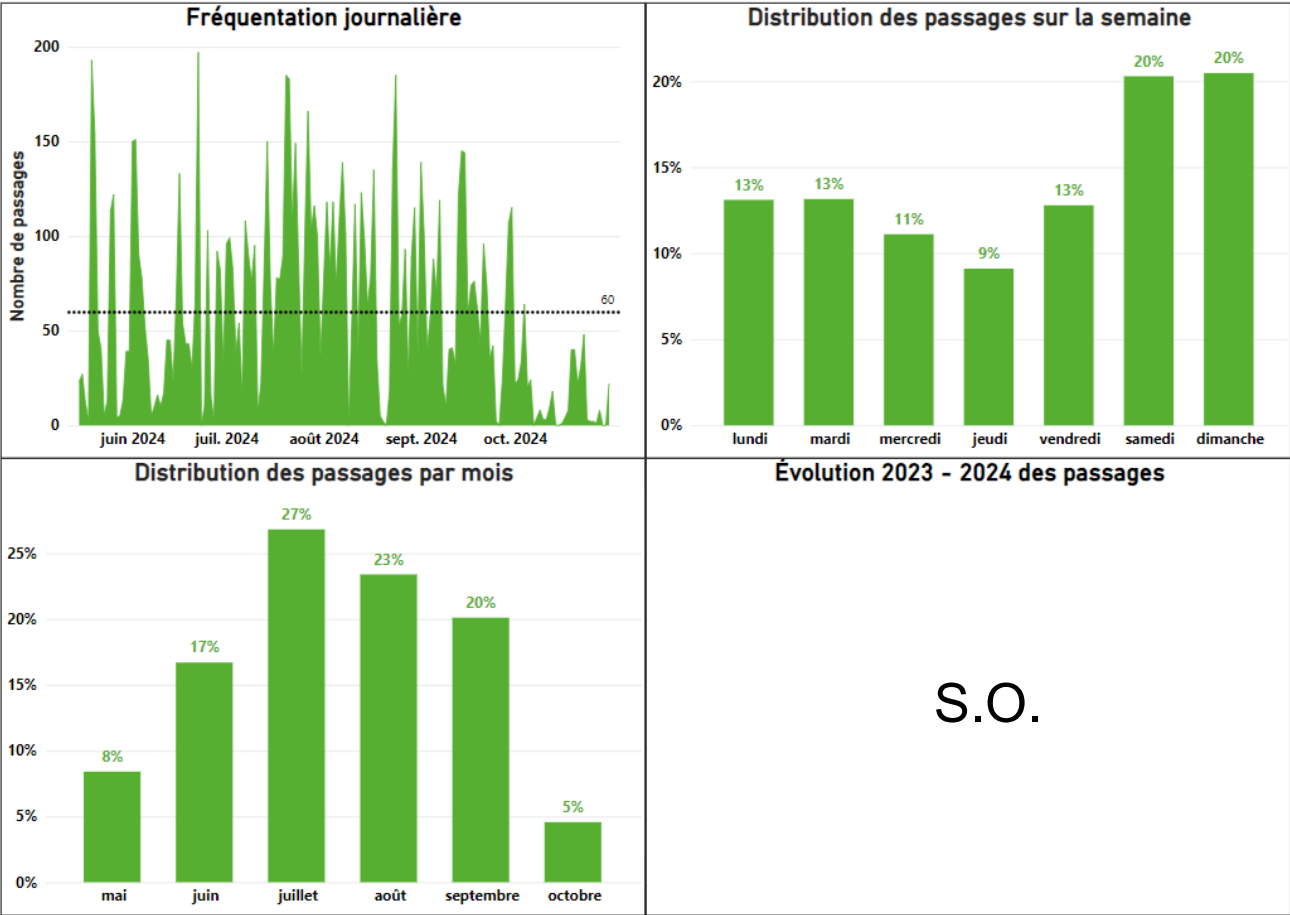


localisation du compteur 46,54114 / -70,78725

Profil loisir

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 31 octobre		
total	10 160	S.O.
journalier maximum	184	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	72	S.O.
estival • jours de semaine	61	S.O.
estival • jours de fin de semaine	99	S.O.



SAINT-NÉRÉE

Saint-Nérée



COMPTAGE AUTOMATIQUE

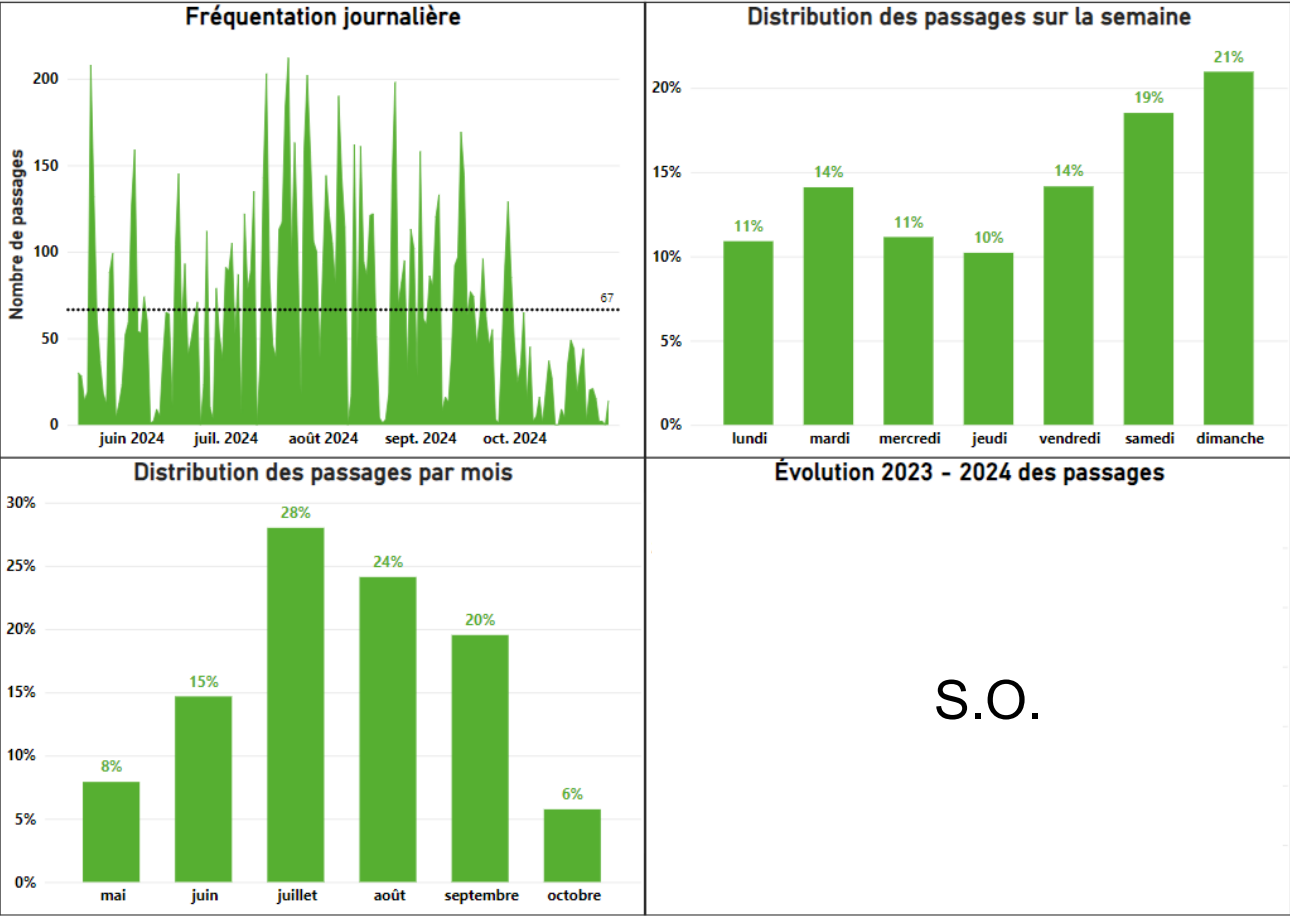


localisation du compteur 46,68901 / -70,67477

Profil loisir

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 31 octobre		
total	11 310	S.O.
journalier maximum	200	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	80	S.O.
estival • jours de semaine	69	S.O.
estival • jours de fin de semaine	106	S.O.



Véloroute de la Chaudière – Secteur Sud

75 km

Ville de Saint-Joseph-de-Beauce
chaudiereappalaches.com



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques temporaires	1
Comptages manuels	

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Halte Desjardins	<u>54</u>
----------------------	-----------

HALTE DESJARDINS

Saint-Joseph-de-Beauce



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,31171 / -70,88471
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

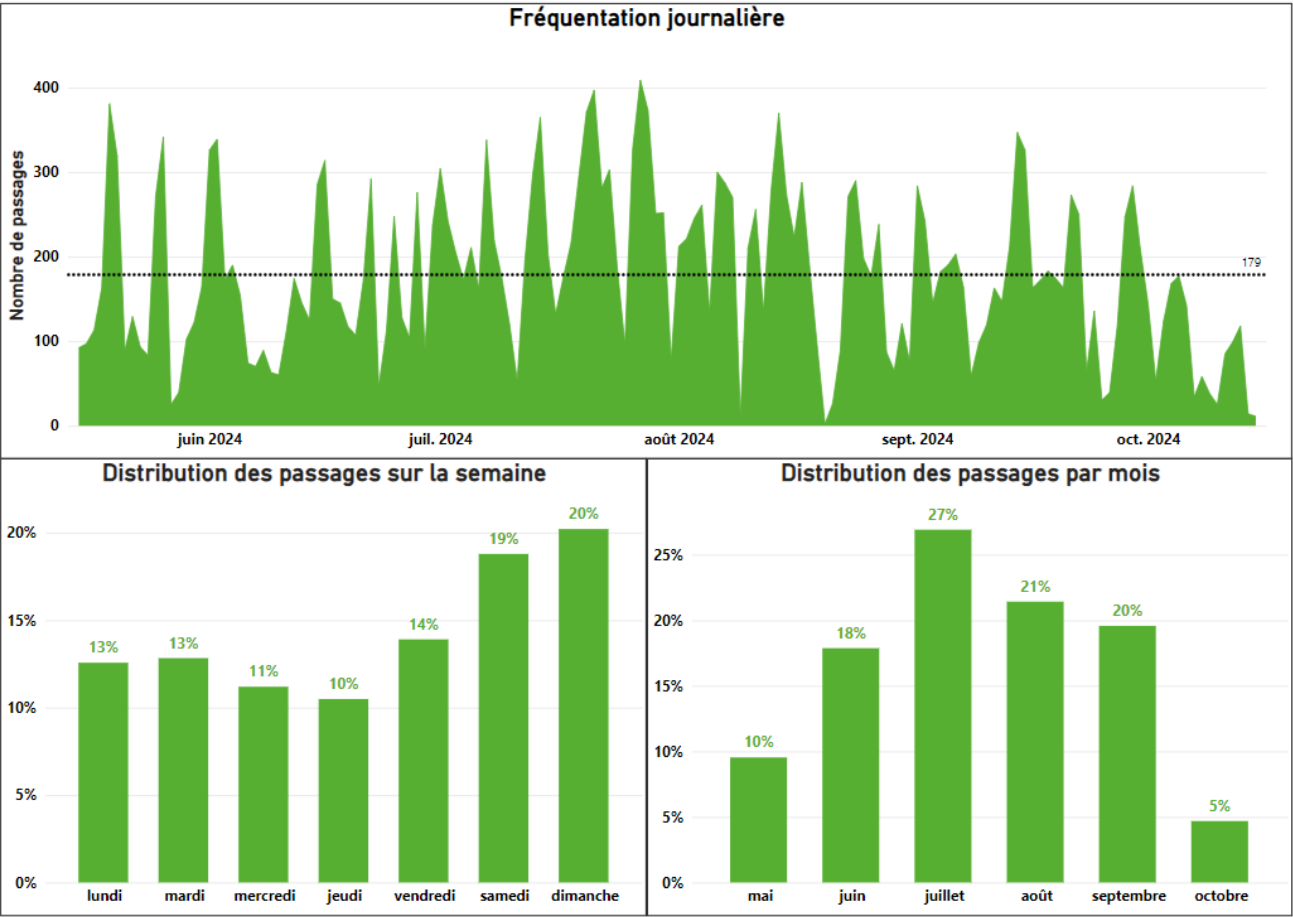
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	28 000
marge d'erreur (min. / max.)	24 000 / 31 000
journalier maximum	373
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	193
estival • jours de semaine	169
estival • jours de fin de semaine	251





SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	5
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Écoparc (Breakeyville)	<u>56</u>
2 – Grand Tronc	<u>57</u>
3 – Pont du Québec	<u>58</u>
4 – Rue de l’Abbaye	<u>60</u>
5 – Traversier	<u>61</u>

ÉCOPARC - BREAKKEYVILLE

Lévis



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,68332 / -71,23057
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

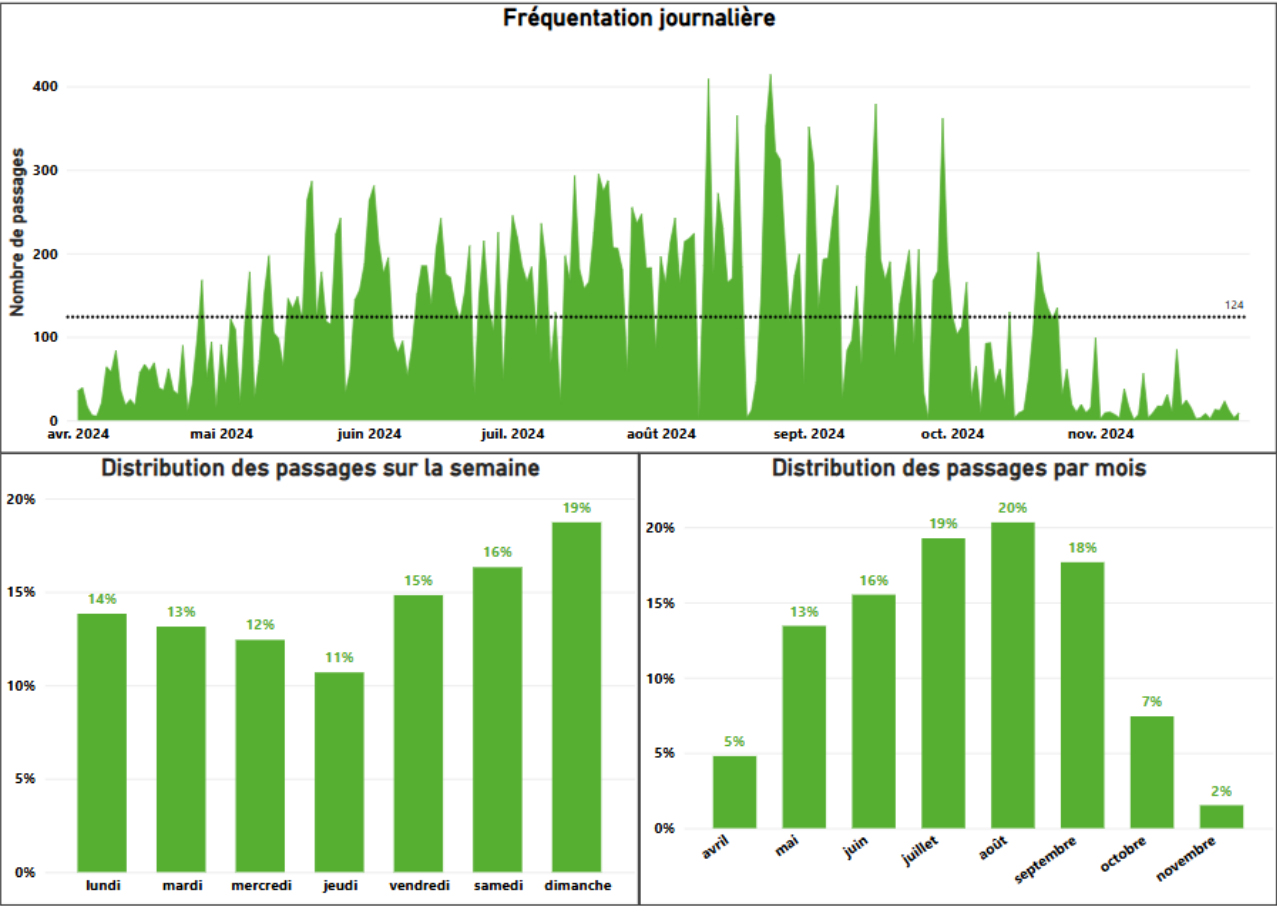
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre

total estimé	30 188
marge d'erreur (min. / max.)	28 000 / 33 000
journalier maximum	353
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	180
estival • jours de semaine	163
estival • jours de fin de semaine	223



GRAND TRONC Lévis

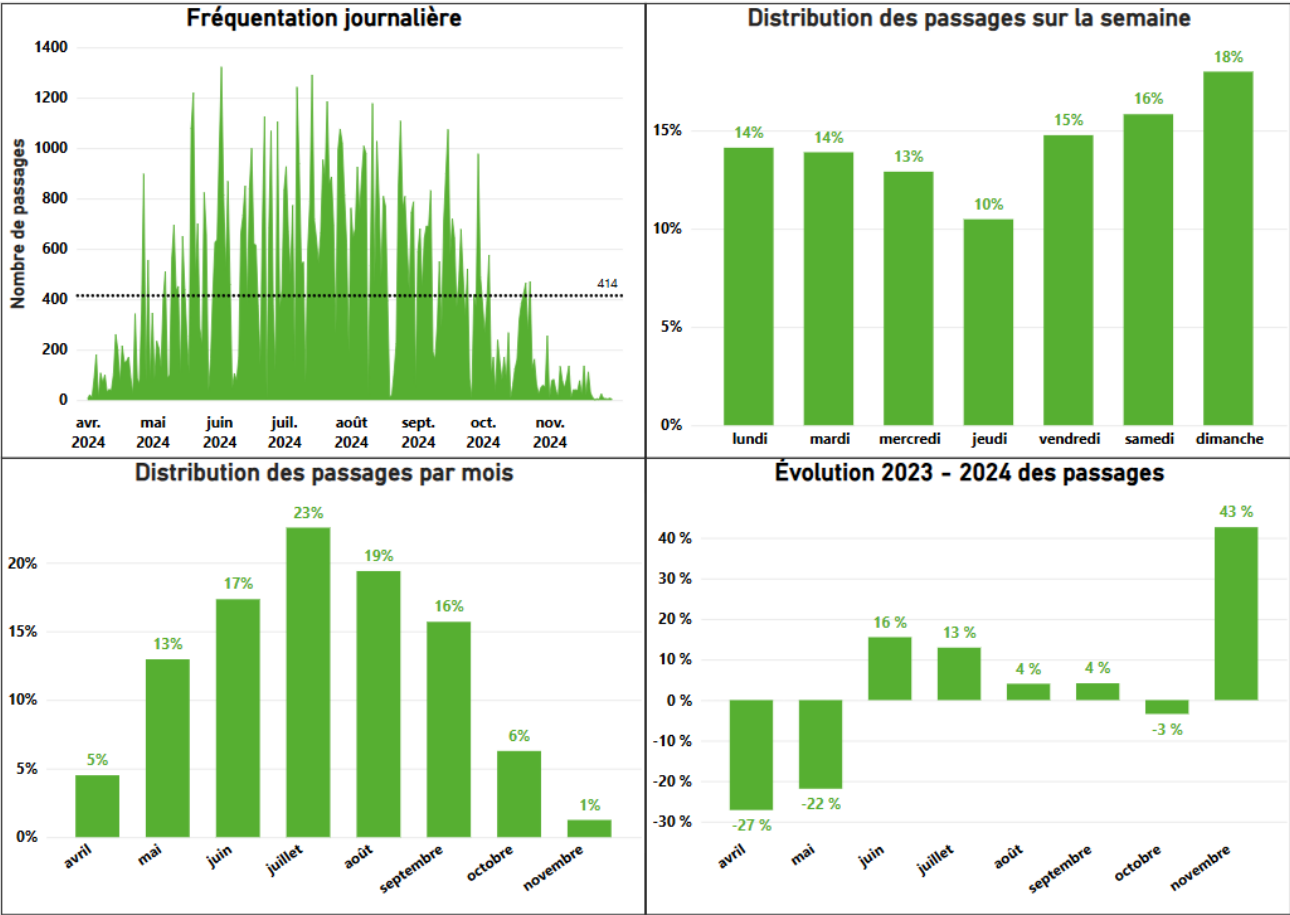
COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION



localisation du comptage 46,66413 / -71,33012
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre		
total estimé	101 136	+1,2%
marge d'erreur (min. / max.)	93 751 / 109 357	-6,2% / +9,4%
journalier maximum	1 178	-5,2%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	622	+9,2%
estival • jours de semaine	576	+13,7%
estival • jours de fin de semaine	732	+0,7%



PONT DU QUÉBEC

Lévis

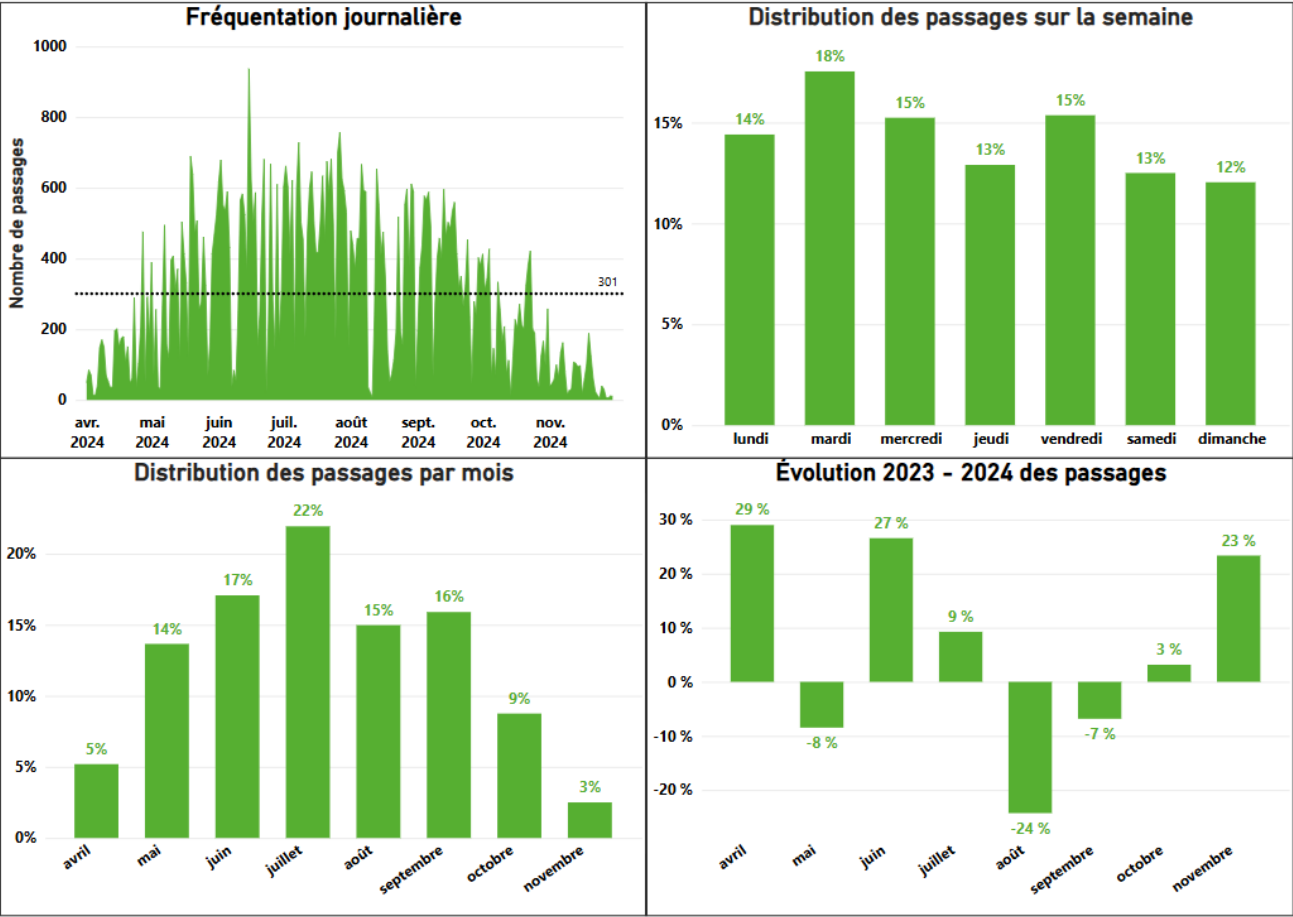


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du comptage 46,74109 / -71,28473
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre		
total estimé	73 340	+0,1%
journalier maximum	683	-17,5%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	420	-0,7%
estival • jours de semaine	441	+6,9%
estival • jours de fin de semaine	370	-17,8%



POINTE-DE-LA-MARTINIÈRE

Lévis



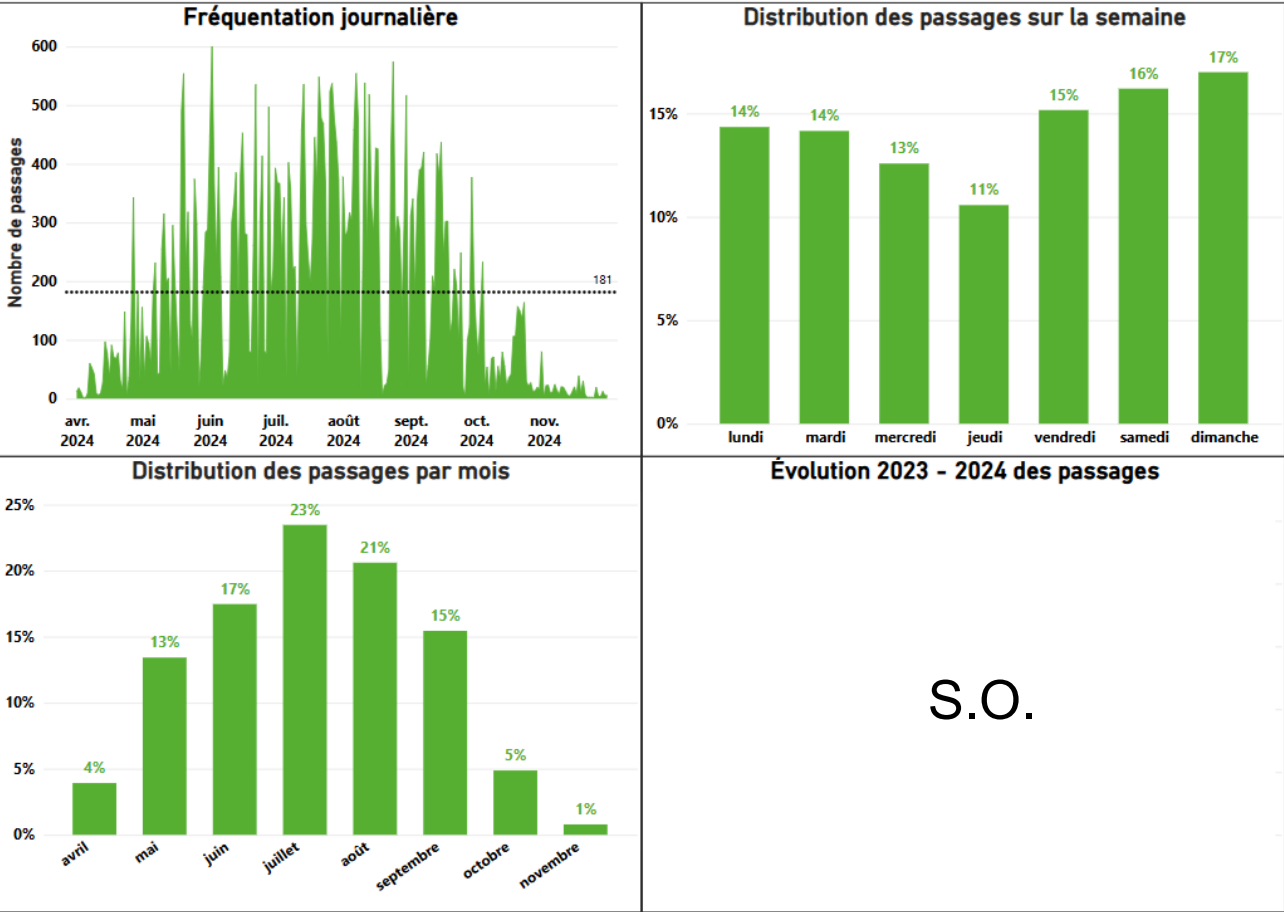
COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du comptage 46,82459 / -71,11842
profil loisir

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre		
total estimé	44 266	S.O.
journalier maximum	539	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	279	S.O.
estival • jours de semaine	262	S.O.
estival • jours de fin de semaine	320	S.O.



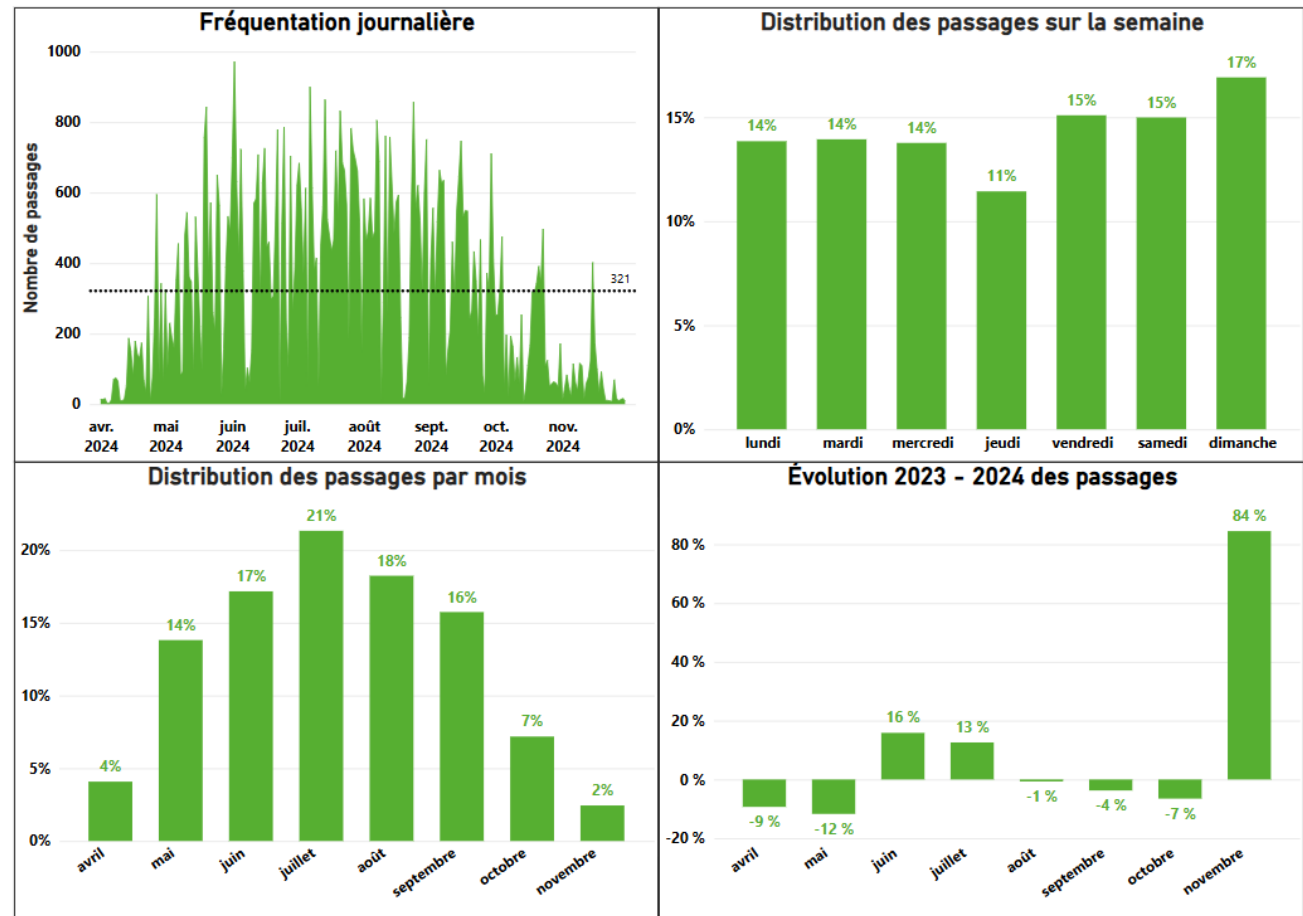
RUE DE L'ABBAYE
Lévis

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du comptage46,75901 / -71,22021
profilloisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre		
total	78 380	+2,4%
journalier maximum	833	-4,9%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	466	+5,8%
estival • jours de semaine	445	+9,1%
estival • jours de fin de semaine	514	-1,0%



TRAVERSIER

Lévis



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION



localisation du comptage 46,81036 / -71,18673
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

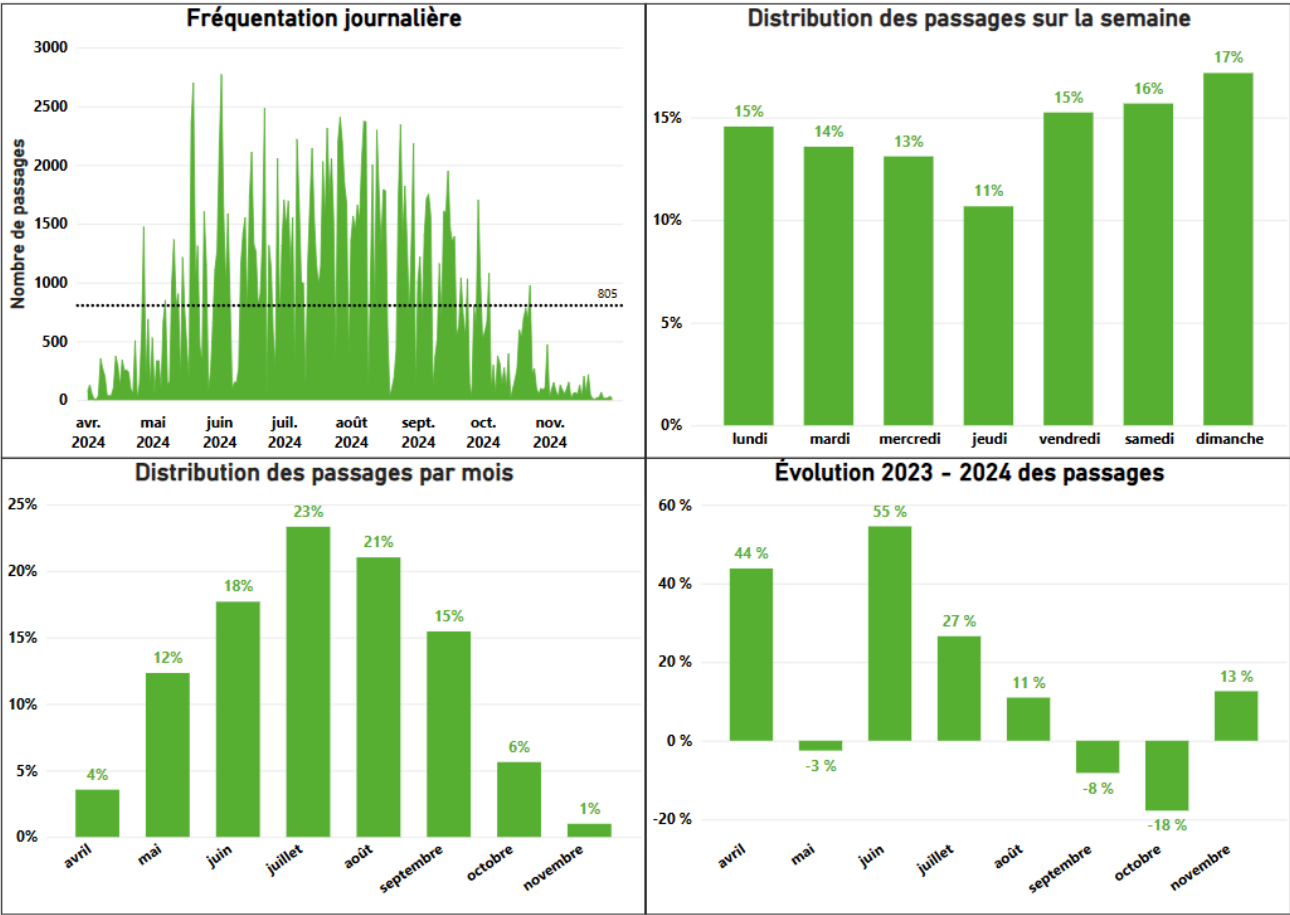
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre

total estimé	196 477	+13,0%
journalier maximum	2 369	+0,9%
	98 ^e percentile	

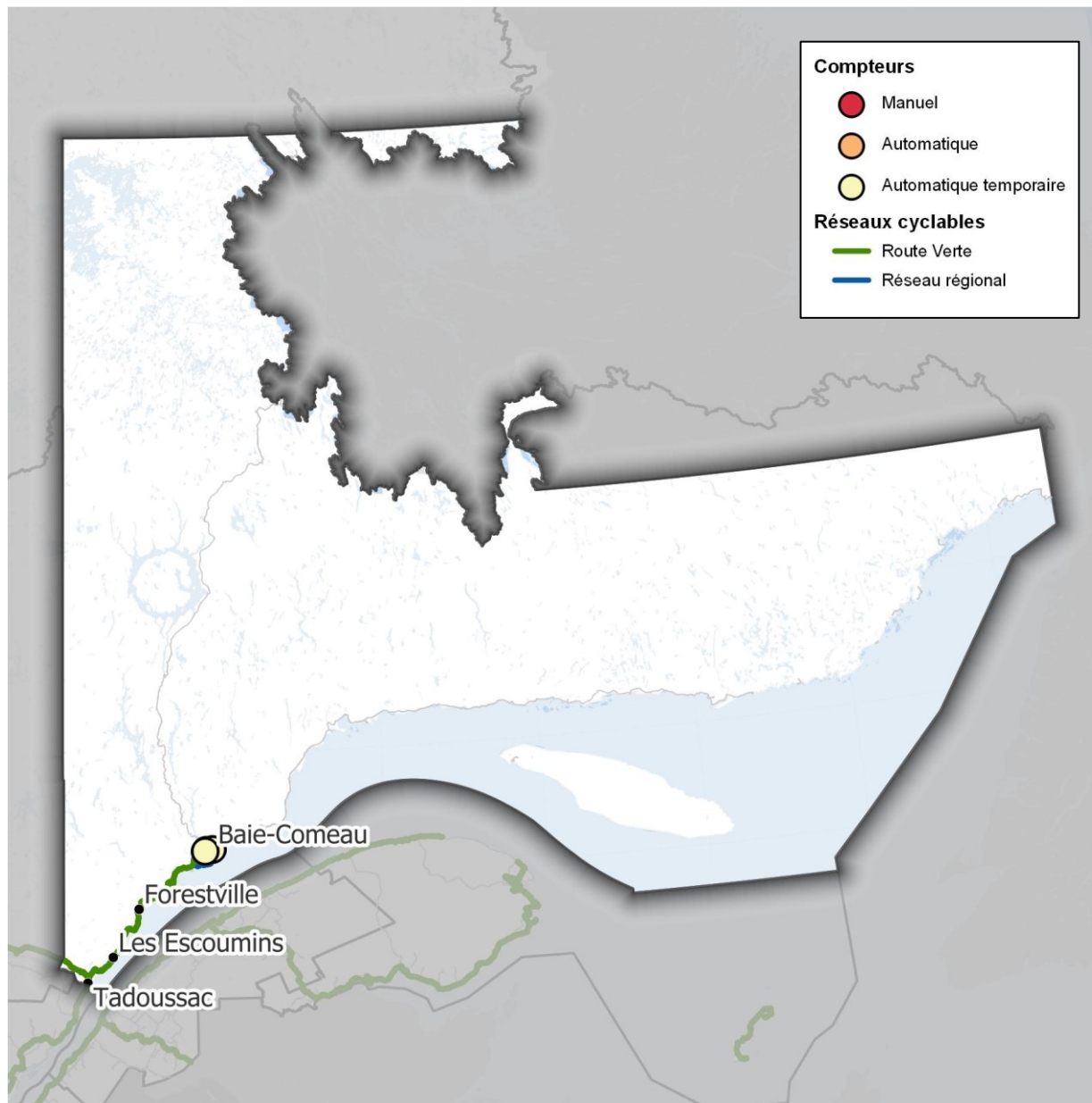
DJM (Débit journalier moyen)

estival	1 057	-19,4%
estival • jours de semaine	965	-12,6%
estival • jours de fin de semaine	1 287	-30,4%



Données de comptage

CÔTE-NORD



1 – Véloroute des baleines

64

Véloroute des baleines

850 km

Véloroute des baleines

<https://www.veloroute-des-baleines.ca/>



Ville de
Baie-Comeau

SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques temporaires	3
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Ville de Baie-Comeau - boulevard Pierre Ouellet	<u>65</u>
2 – Ville de Baie-Comeau - avenue du Père-Arnaud	<u>66</u>
3 – Ville de Baie-Comeau - rue de Bretagne	<u>67</u>

BOULEVARD PIERRE OUELLET

Baie-Comeau



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 49,21097 / -68,24248

profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

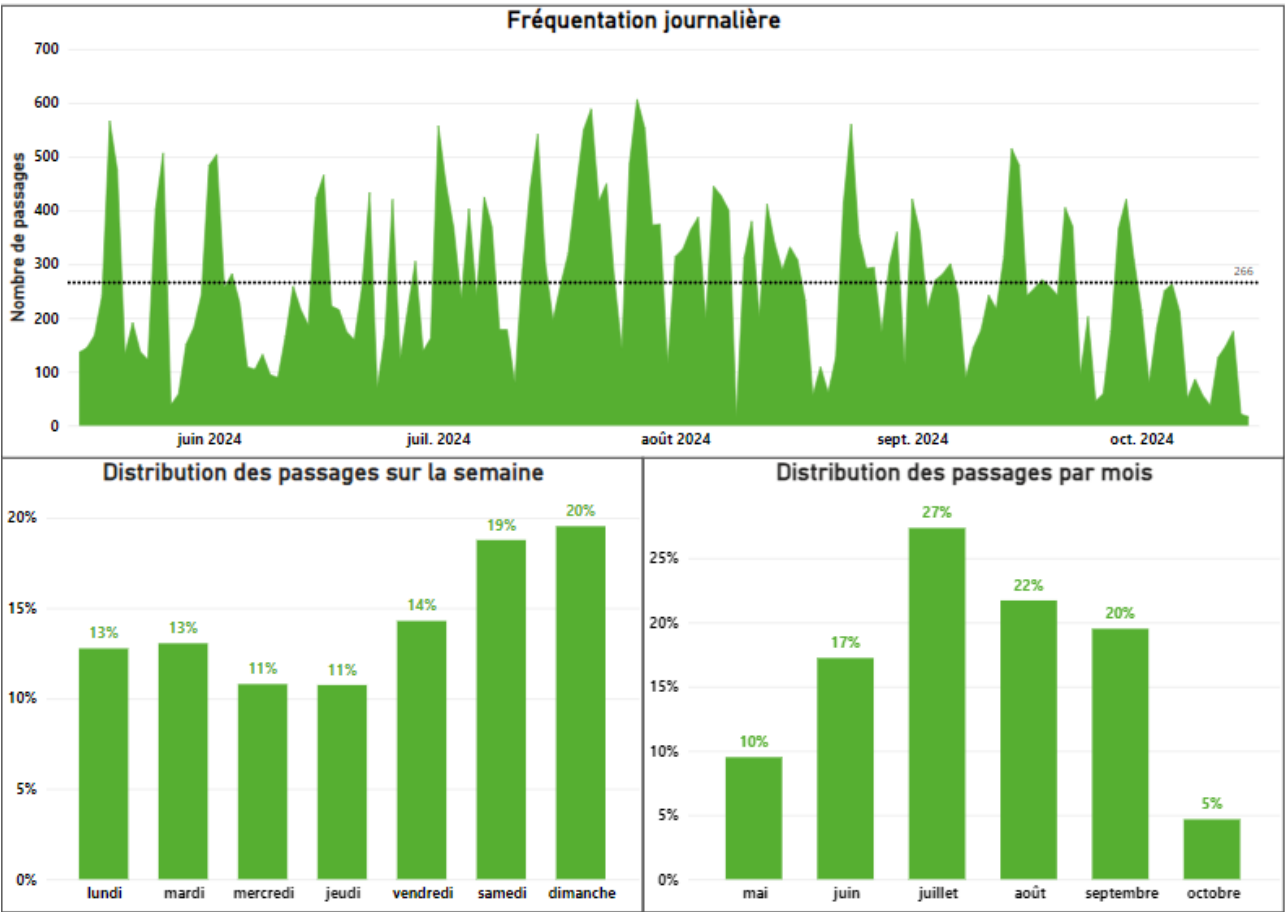
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	41 000
marge d'erreur (min. / max.)	35 000 / 47 000
journalier maximum	561
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	288
estival • jours de semaine	255
estival • jours de fin de semaine	366



AVENUE DU PÈRE-ARNAUD

Baie-Comeau



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 49,21614 / -68,16292
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

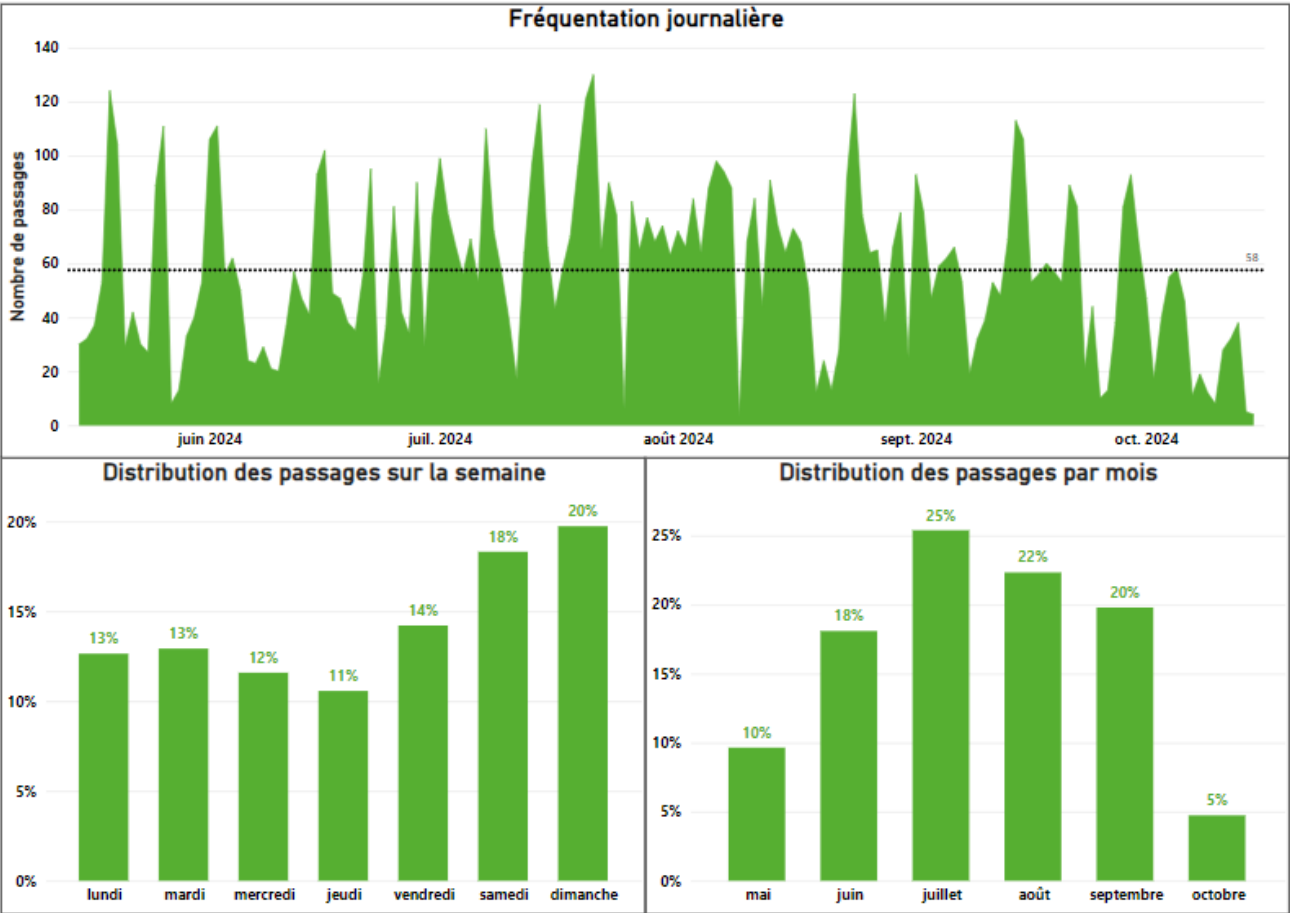
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	9 000
marge d'erreur (min. / max.)	8 000 / 10 000
journalier maximum	121
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	62
estival • jours de semaine	55
estival • jours de fin de semaine	78



RUE DE BRETAGNE

Baie-Comeau



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 49,20312 / -68,25305

profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

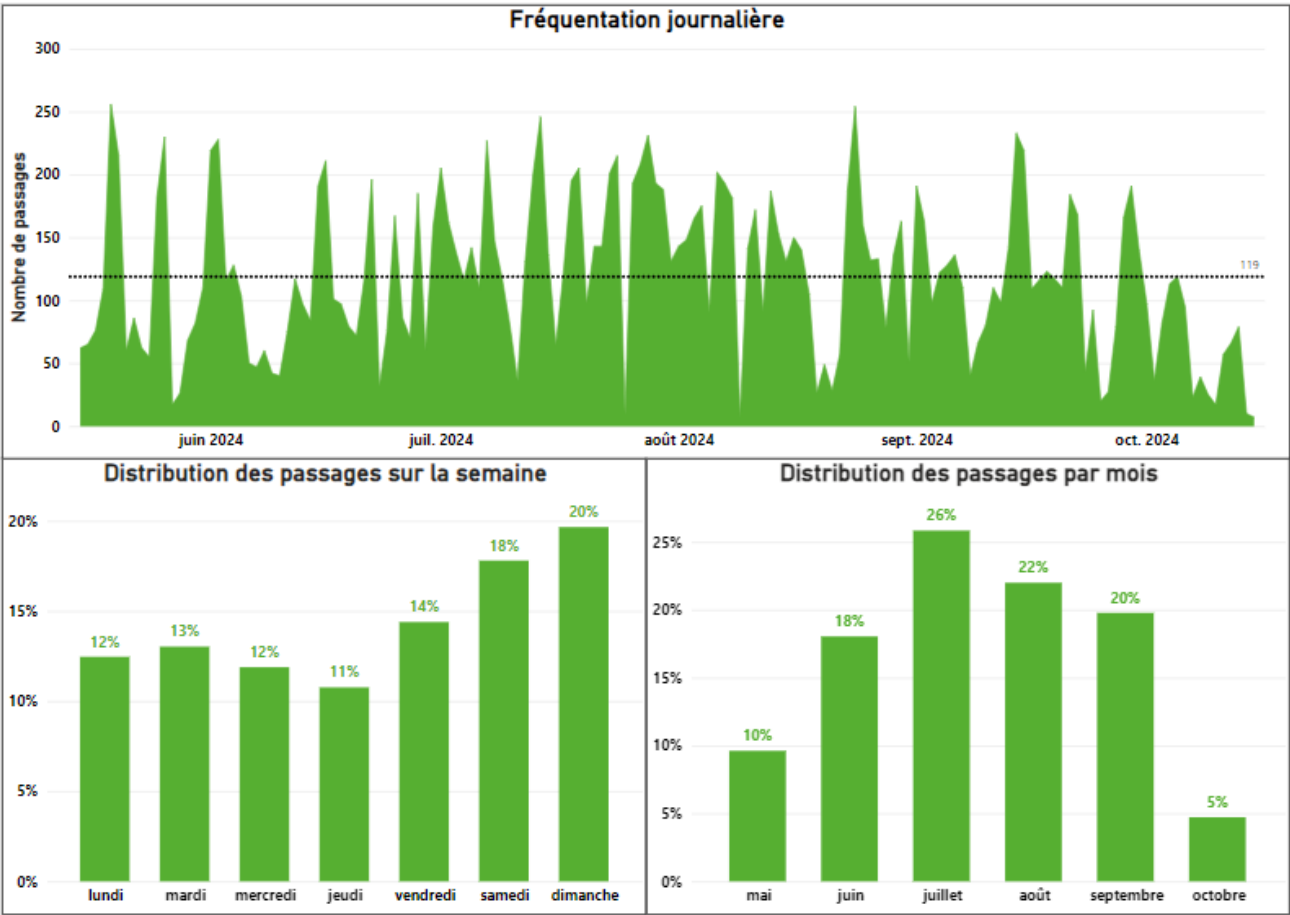
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	18 000
marge d'erreur (min. / max.)	16 000 / 21 000
journalier maximum	233
	98 ^e percentile

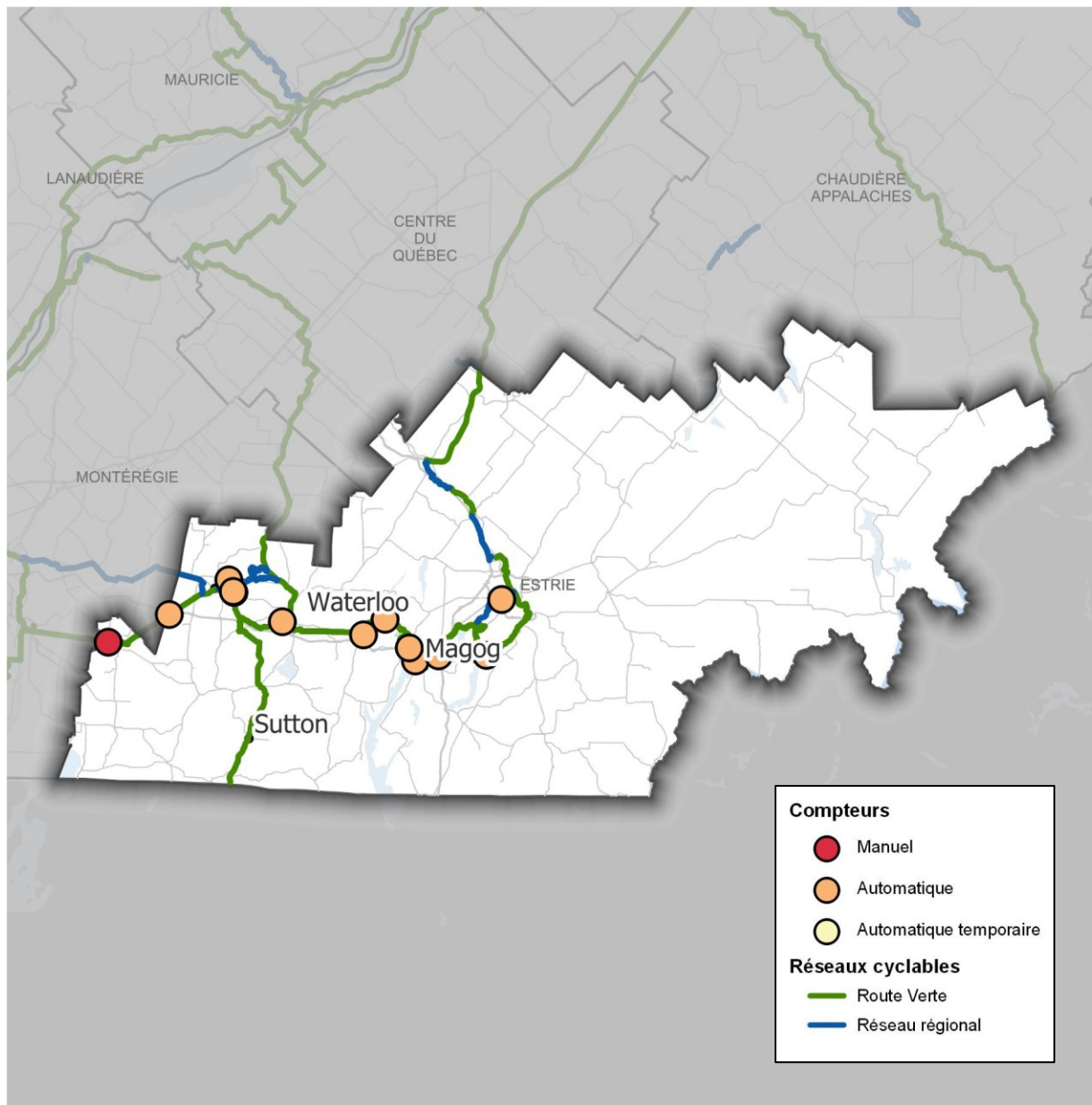
DJM (Débit journalier moyen)

estival	129
estival • jours de semaine	116
estival • jours de fin de semaine	159



Données de comptage

ESTRIE



1 – L’Estriade	<u>70</u>
2 – La Granbyenne	<u>74</u>
3 – La Montagnarde	<u>76</u>
4 – La Montérégiade (secteur Estrie)	<u>82</u>
5 – La Véloroute des Grandes-Fourches	<u>85</u>

L'Estrade

21 km

Ville de Granby et CARTHY
estriade.net



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	3
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Afficheur Granby	<u>71</u>
2 – Halte Ostiguy	<u>72</u>
3 – Parc de la Caboose	<u>73</u>

AFFICHEUR GRANBY

Granby

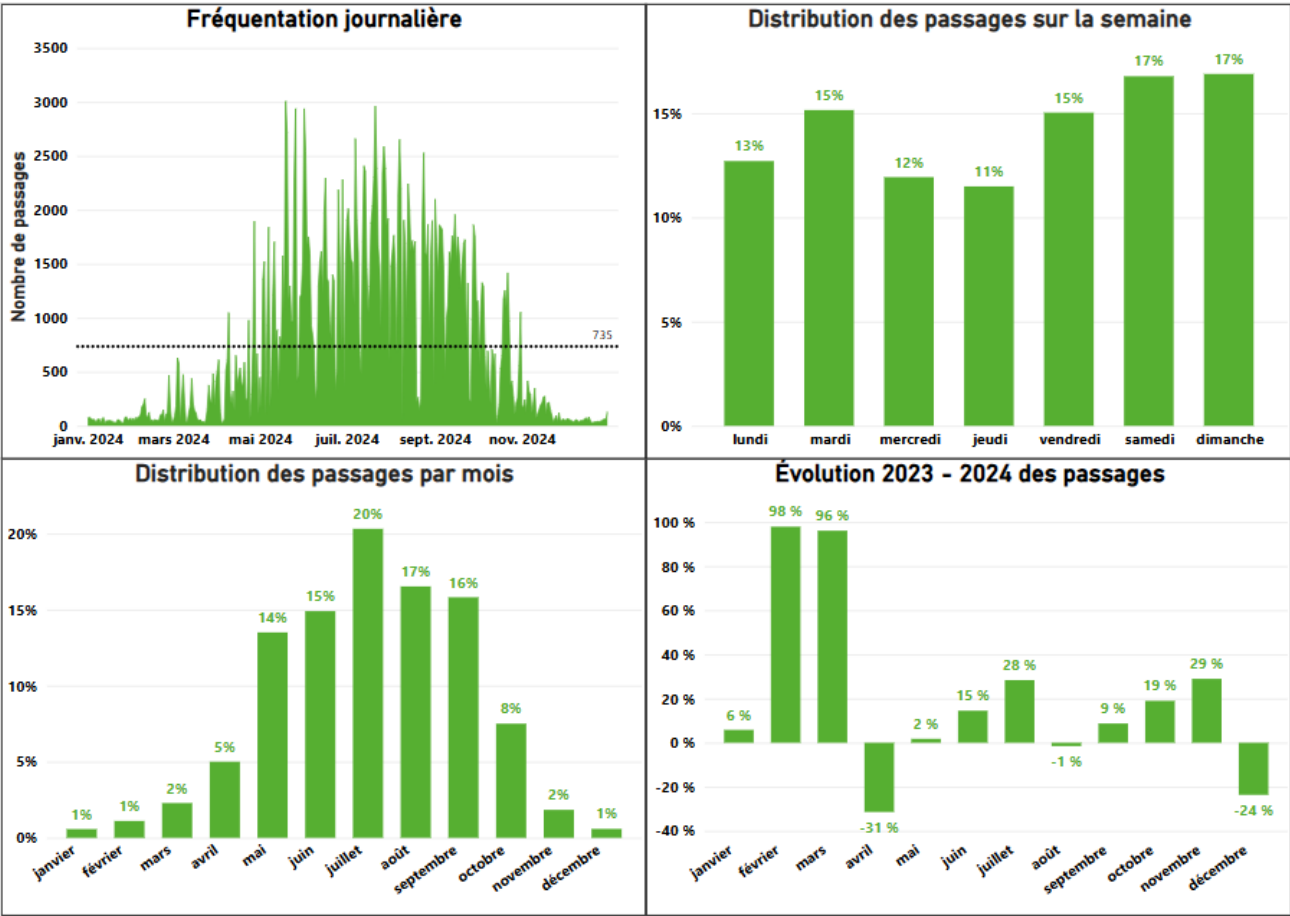


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,39193 / -72,67007
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre		
total	268 941	+9,3%
journalier maximum	2 573	+4,0%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 490	+12,3%
estival • jours de semaine	1 390	+11,5%
estival • jours de fin de semaine	1 727	+13,2%
annuel	735	+9,0%
annuel • jours de semaine	681	+9,1%
annuel • jours de fin de semaine	871	+9,1%



HALTE OSTIGUY

Granby



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 45,39380 / -72,67220
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES

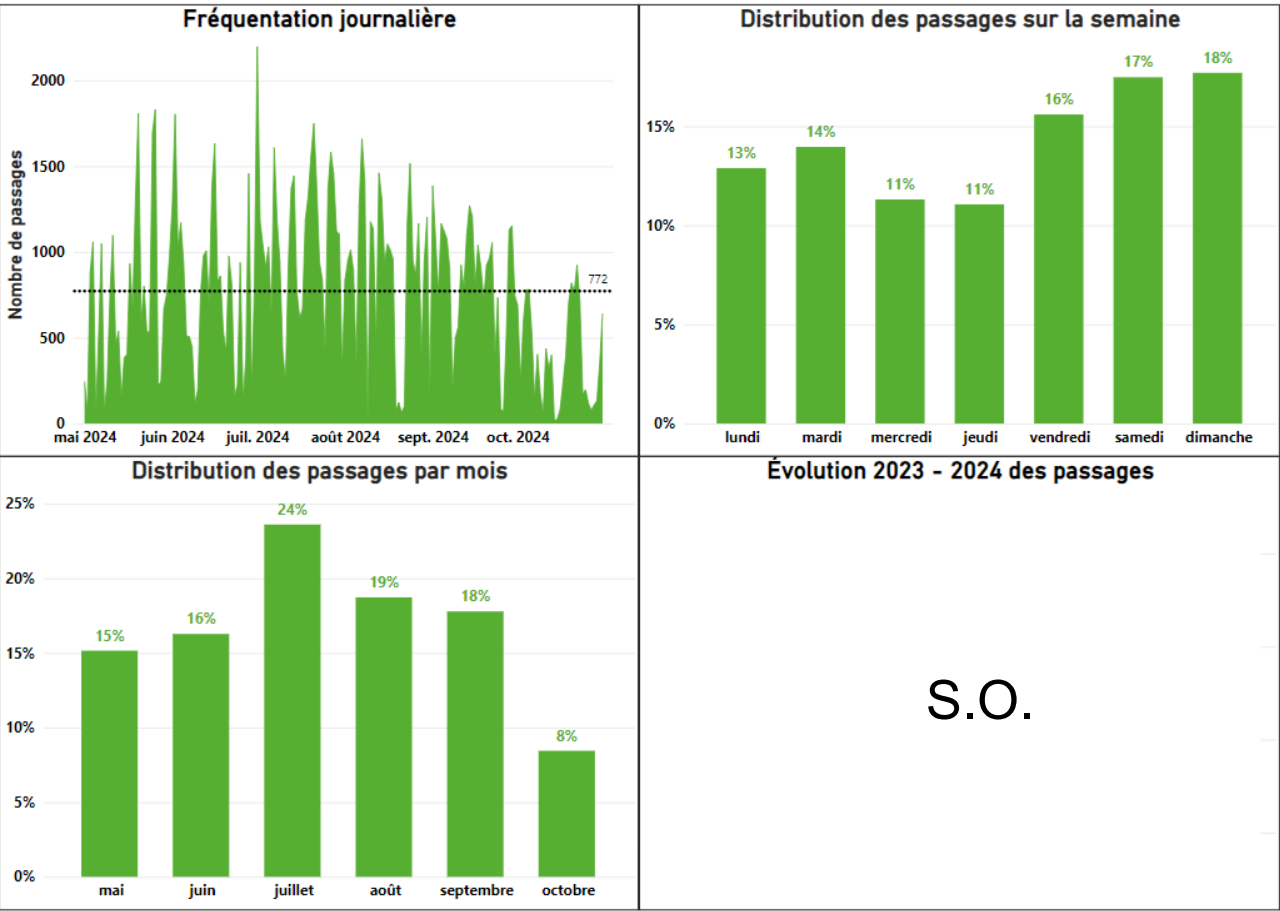
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre

total estimé	142 110	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	128 179 / 157 306	
journalier maximum	1 768	S.O.
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	890	S.O.
estival • jours de semaine	820	S.O.
estival • jours de fin de semaine	1 058	S.O.



PARC DE LA CABOOSE

Waterloo



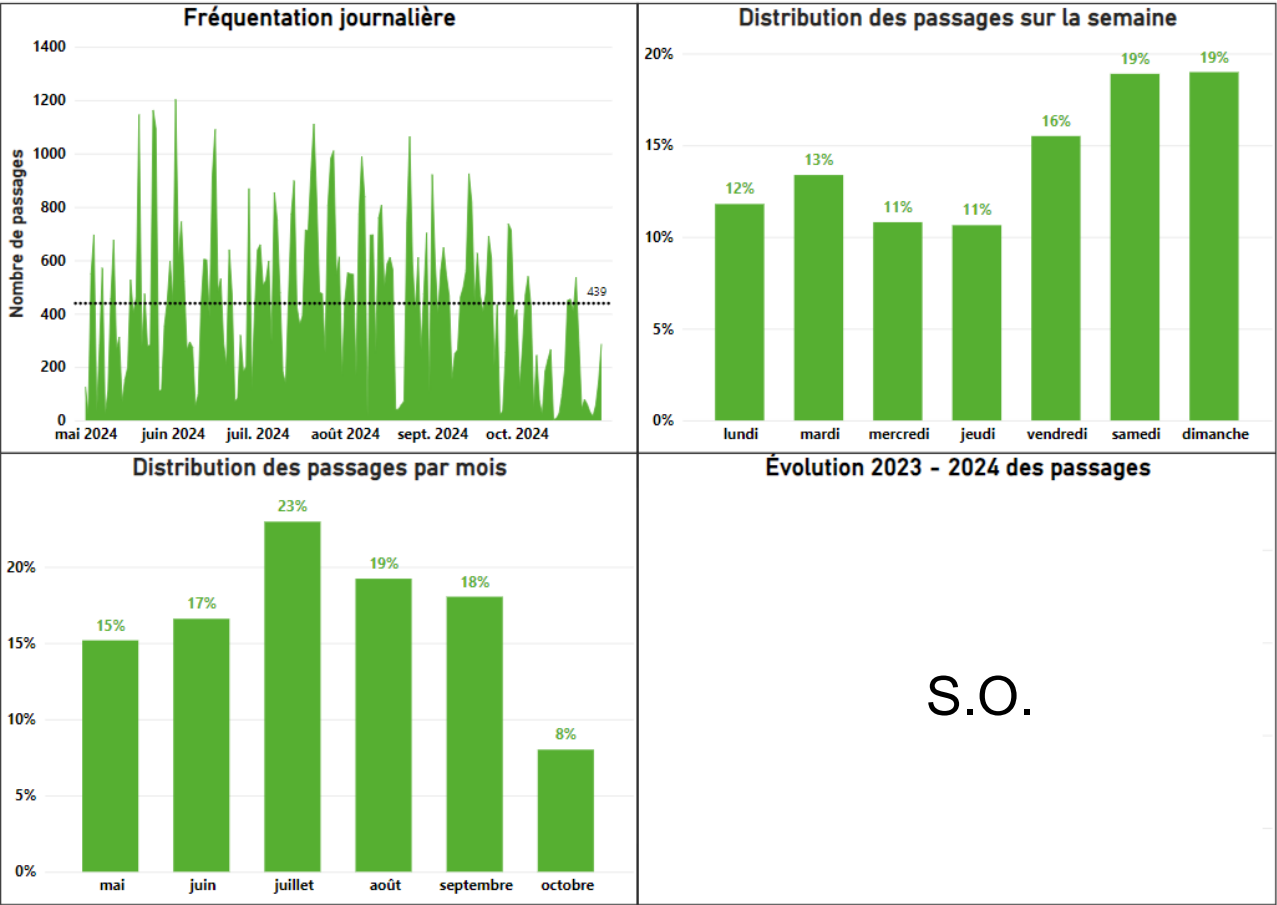
COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,33780 / -72,53289
profil loisir

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre		
total	80 727	S.O.
journalier maximum	1 099	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	508	S.O.
estival • jours de semaine	450	S.O.
estival • jours de fin de semaine	649	S.O.



La Granbyenne

9 km
CARTHY
estriade.net



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

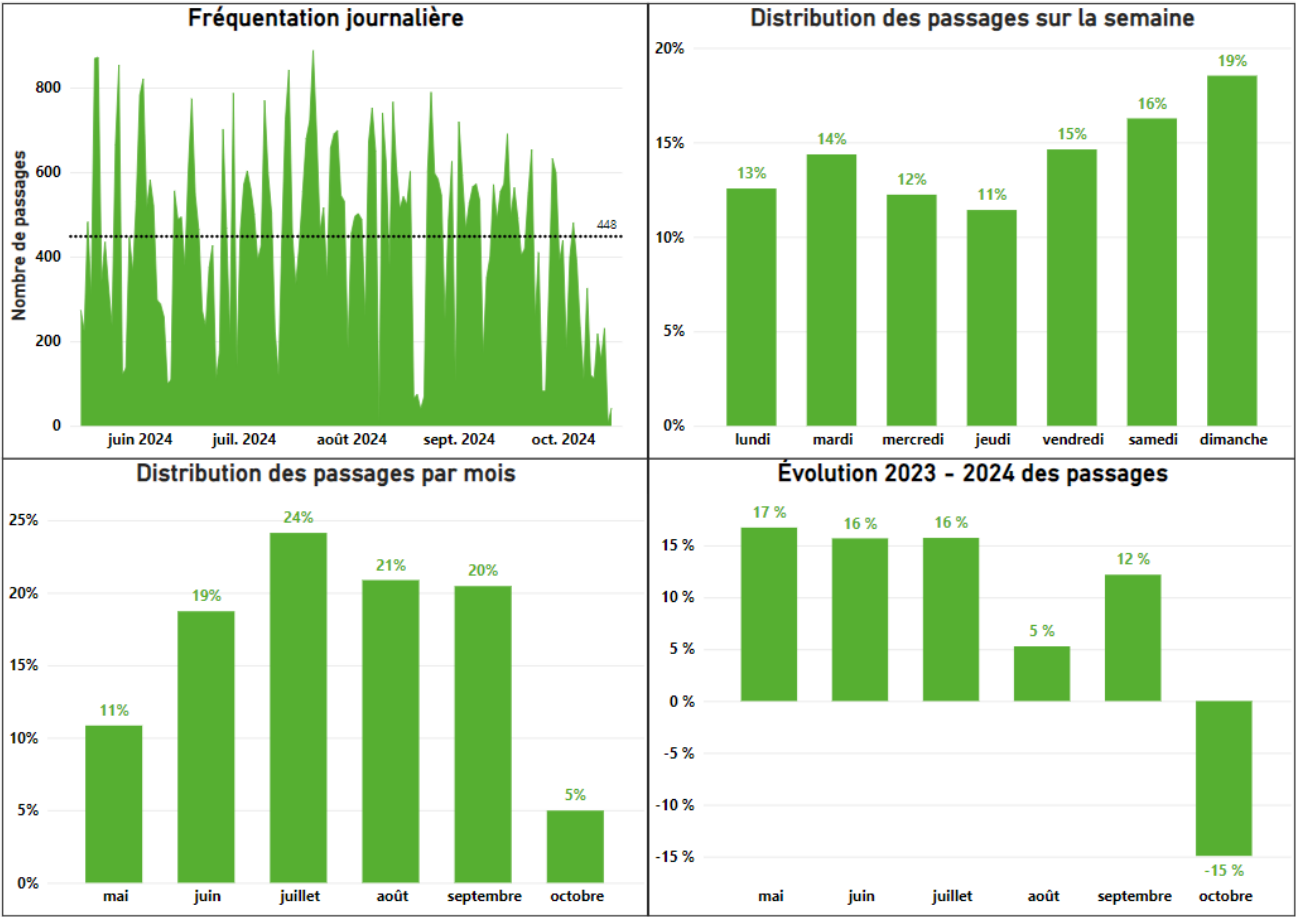
1 – CINLB	<u>75</u>
-----------	-----------

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,41621 / -72,68559
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	69 014	+10,8%
journalier maximum	853	-3,1%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	476	+12,1%.
estival • jours de semaine	439	+14,8%
estival • jours de fin de semaine	564	+6,6%



La Montagnarde

55 km

cantonsdelest.com/quoi-faire/147/la-montagnarde



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	5
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Eastman	<u>77</u>
2 – Chemin Roy à Magog	<u>78</u>
3 – Parc de la Baie-de-Magog	<u>79</u>
4 – Les Serres Magog	<u>80</u>
5 – Parc national du Mont Orford	<u>81</u>



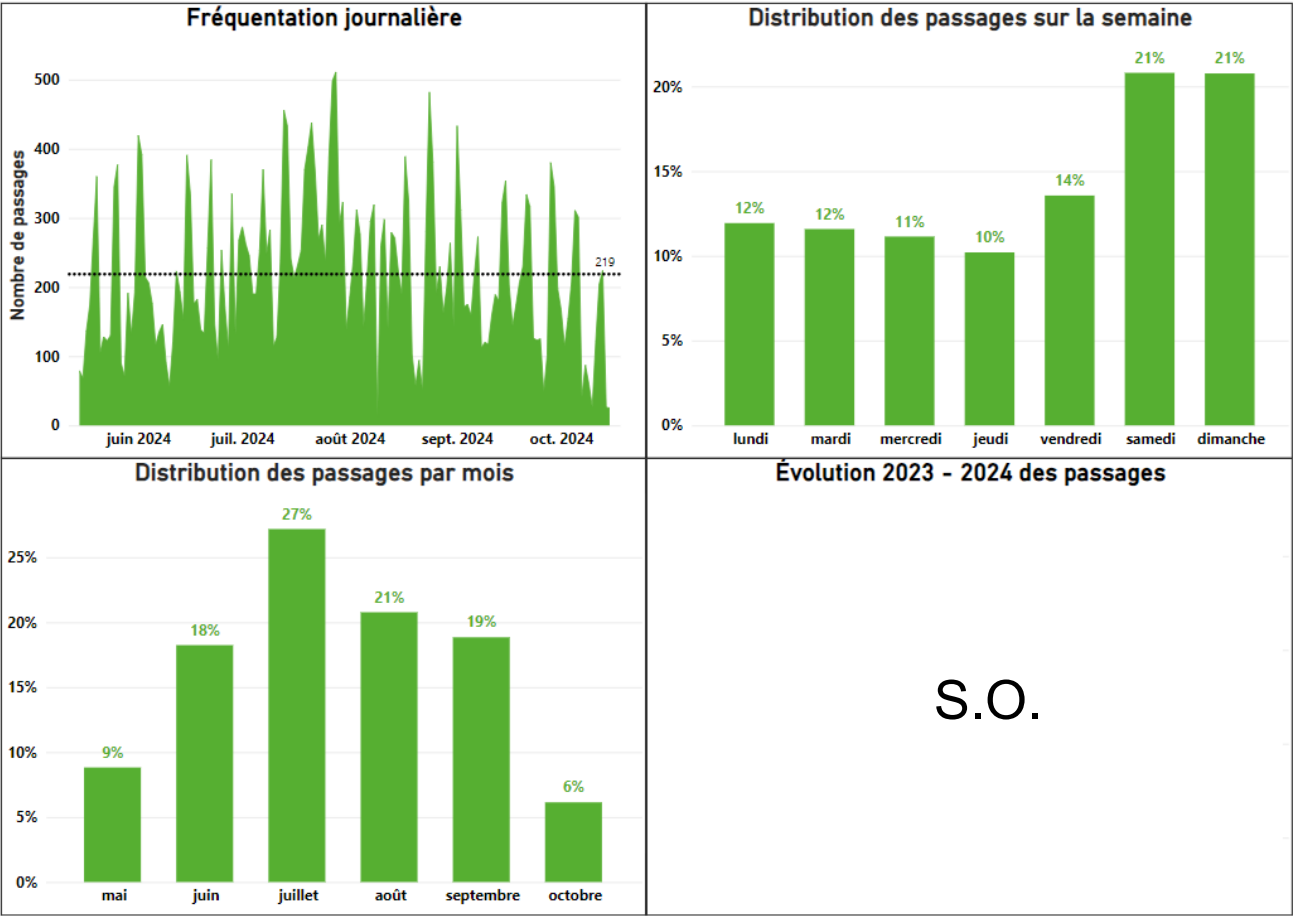
COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du comptage 45,34886 / -72,24789
profil loisir

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	33 683	S.O.
journalier maximum	455	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	235	S.O.
estival • jours de semaine	196	S.O.
estival • jours de fin de semaine	328	S.O.



CHEMIN ROY

Magog



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION

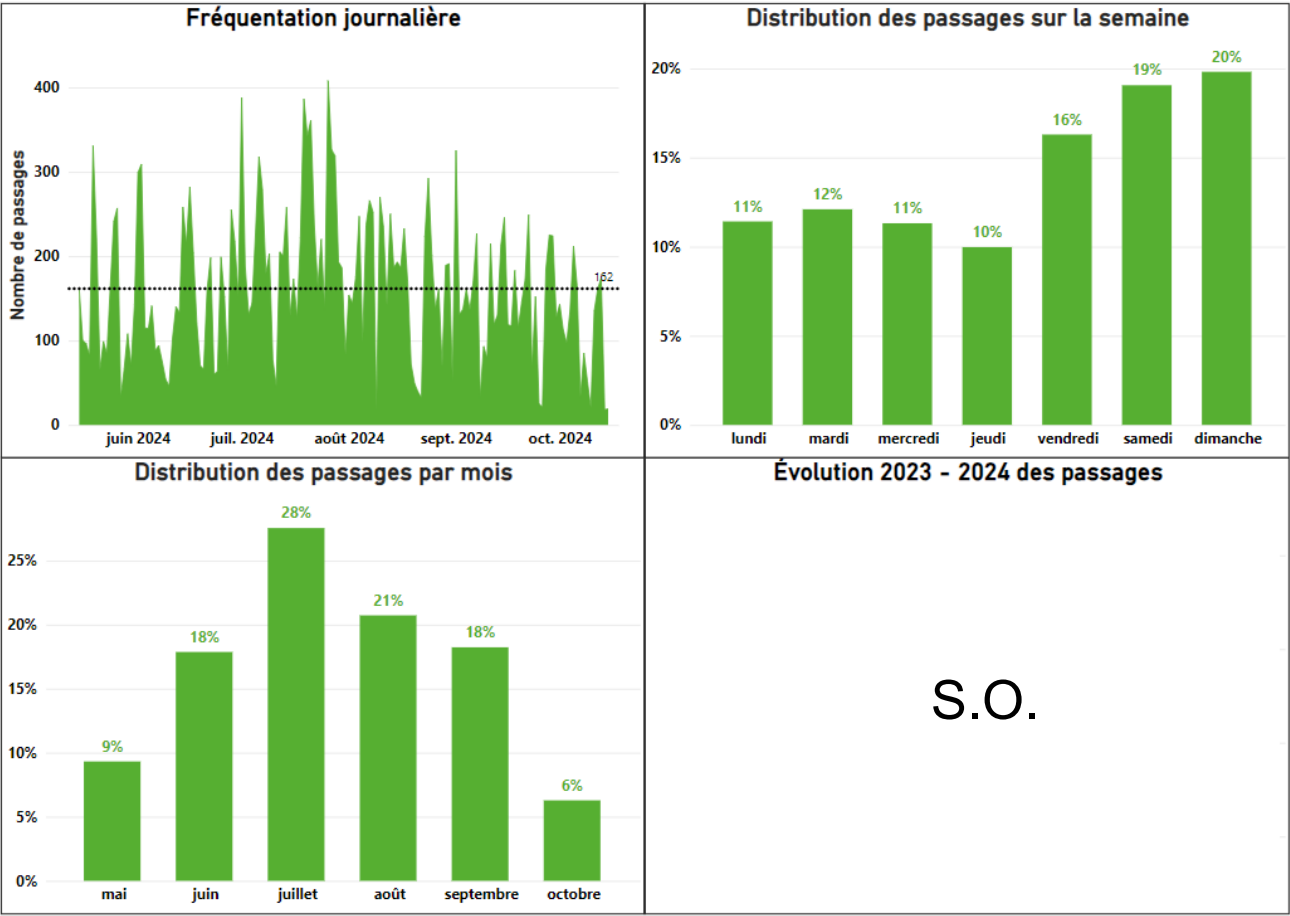


localisation du compteur 45,29412 / -72,17837
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	24 880	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	24 533 / 25 591	
journaller maximum	360	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	172	S.O.
estival • jours de semaine	151	S.O.
estival • jours de fin de semaine	224	S.O.



PARC DE LA BAIE-DE-MAGOG

Magog



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION

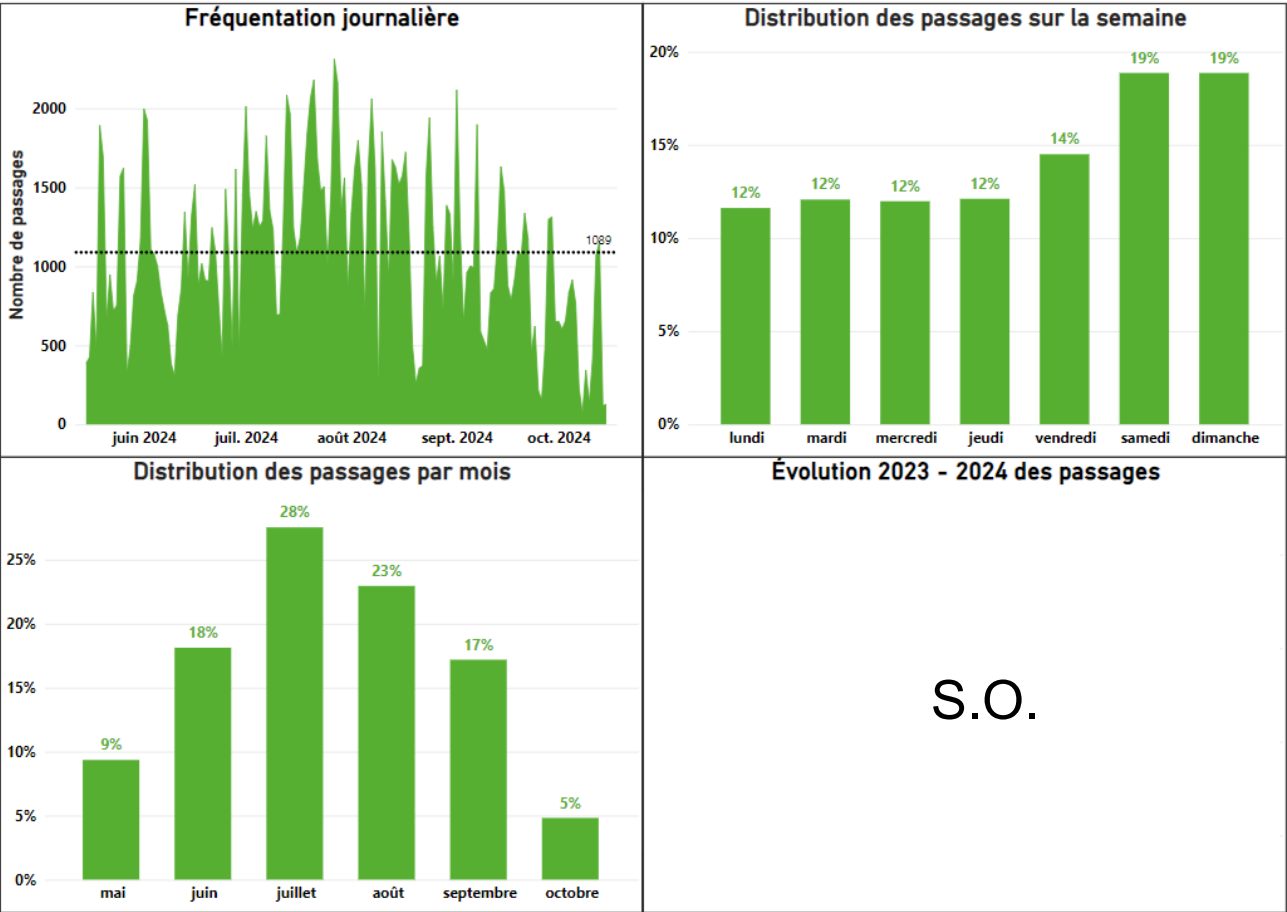


localisation du compteur 45,26895 / -72,16033
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	167 689	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	165 645 / 171 653	
journaliier maximum	2 116	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 180	S.O.
estival • jours de semaine	1 048	S.O.
estival • jours de fin de semaine	1 495	S.O.



LES SERRES

Magog



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION

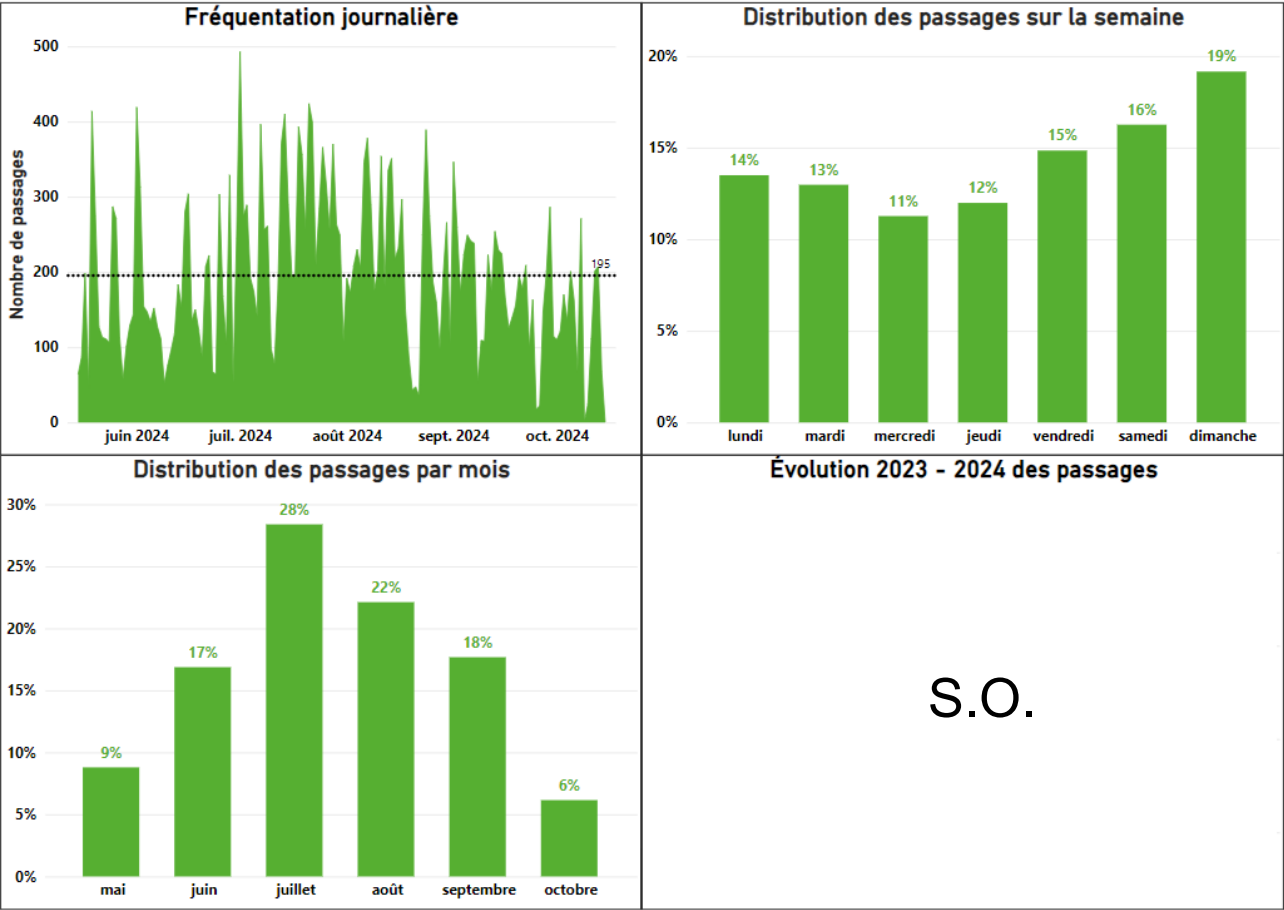


localisation du compteur 45,28015 / -72,09645
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	30 074	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	29 790 / 30 523	
journalier maximum	414	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	210	S.O.
estival • jours de semaine	194	S.O.
estival • jours de fin de semaine	246	S.O.



PARC NATIONAL DU MONT-ORFORD

Orford



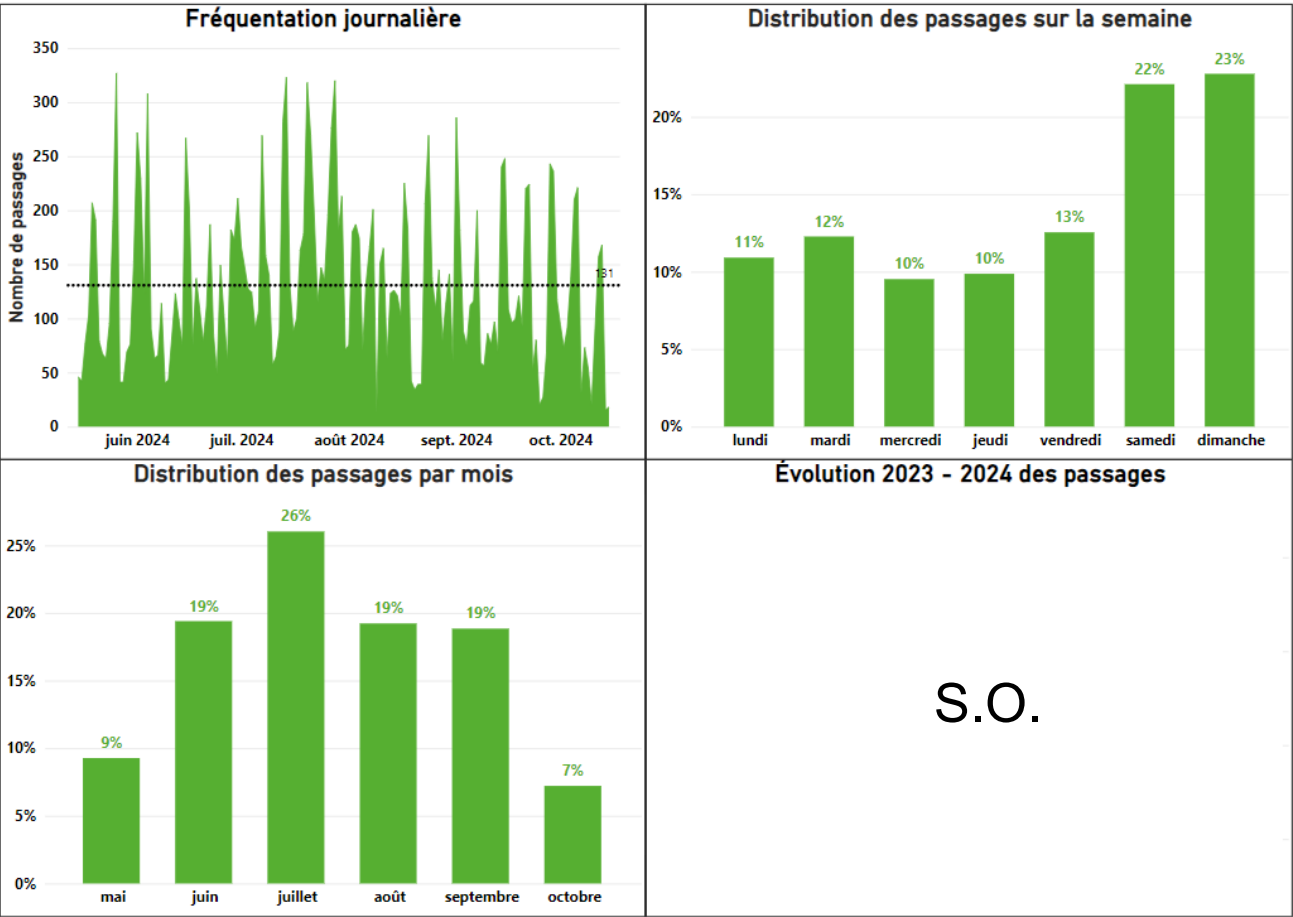
COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du comptage 45,31707 / -72,30648
profil loisir

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	20 123	S.O.
journalier maximum	317	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	138	S.O.
estival • jours de semaine	109	S.O.
estival • jours de fin de semaine	207	S.O.



La Montérégiade

48 km
CARTHY
estriade.net



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	1
Comptages manuels	1

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Chemin Lebeau à Farnham	<u>83</u>
2 – Rang Langevin	<u>84</u>

CHEMIN LEBEAU

Farnham



COMPTAGE MANUEL
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 45,285493 -73,014141

profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

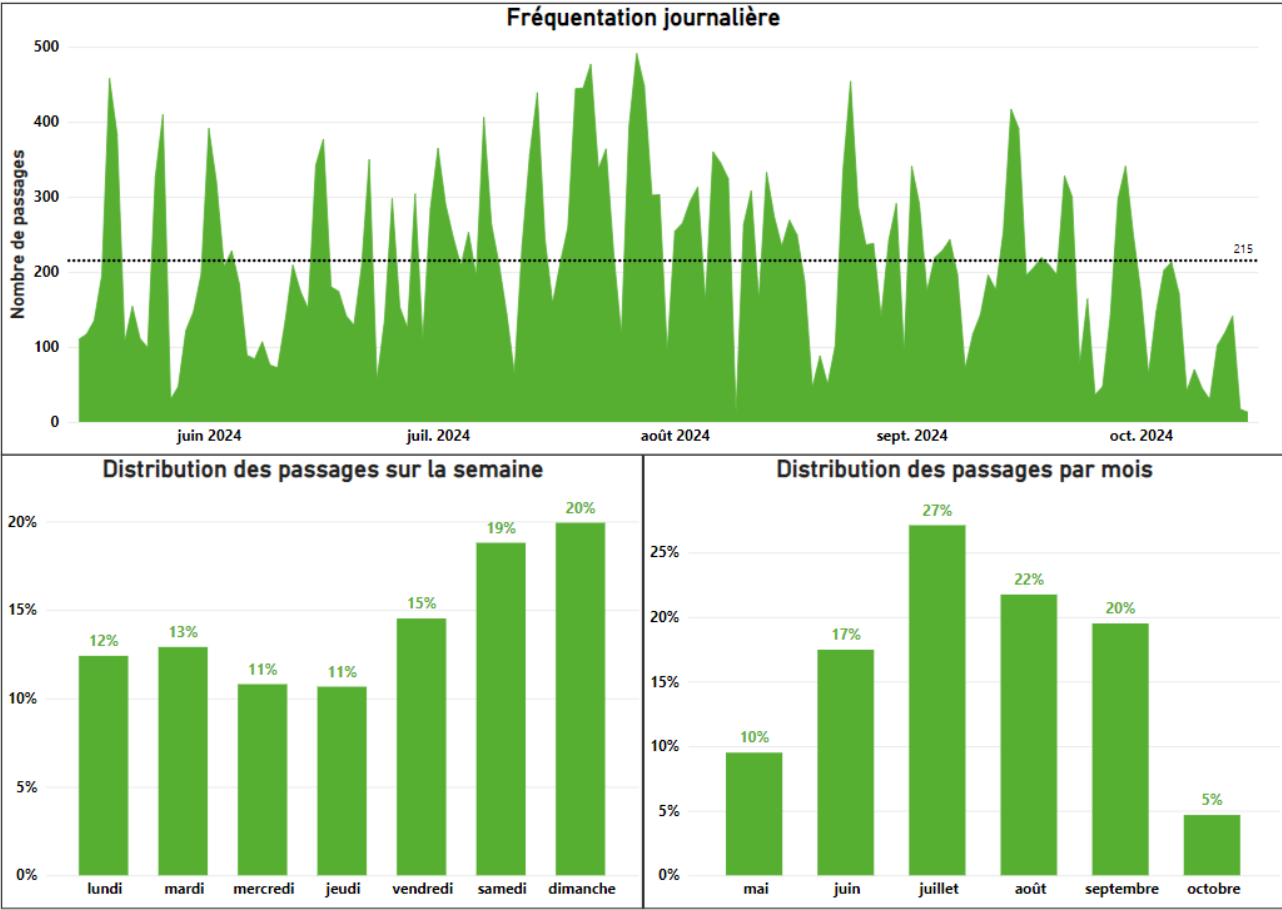
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	33 000
marge d'erreur (min. / max.)	28 000 / 38 000
journalier maximum	454
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	233
estival • jours de semaine	205
estival • jours de fin de semaine	300



RANG LANGEVIN

Saint-Alphonse-de-Granby



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



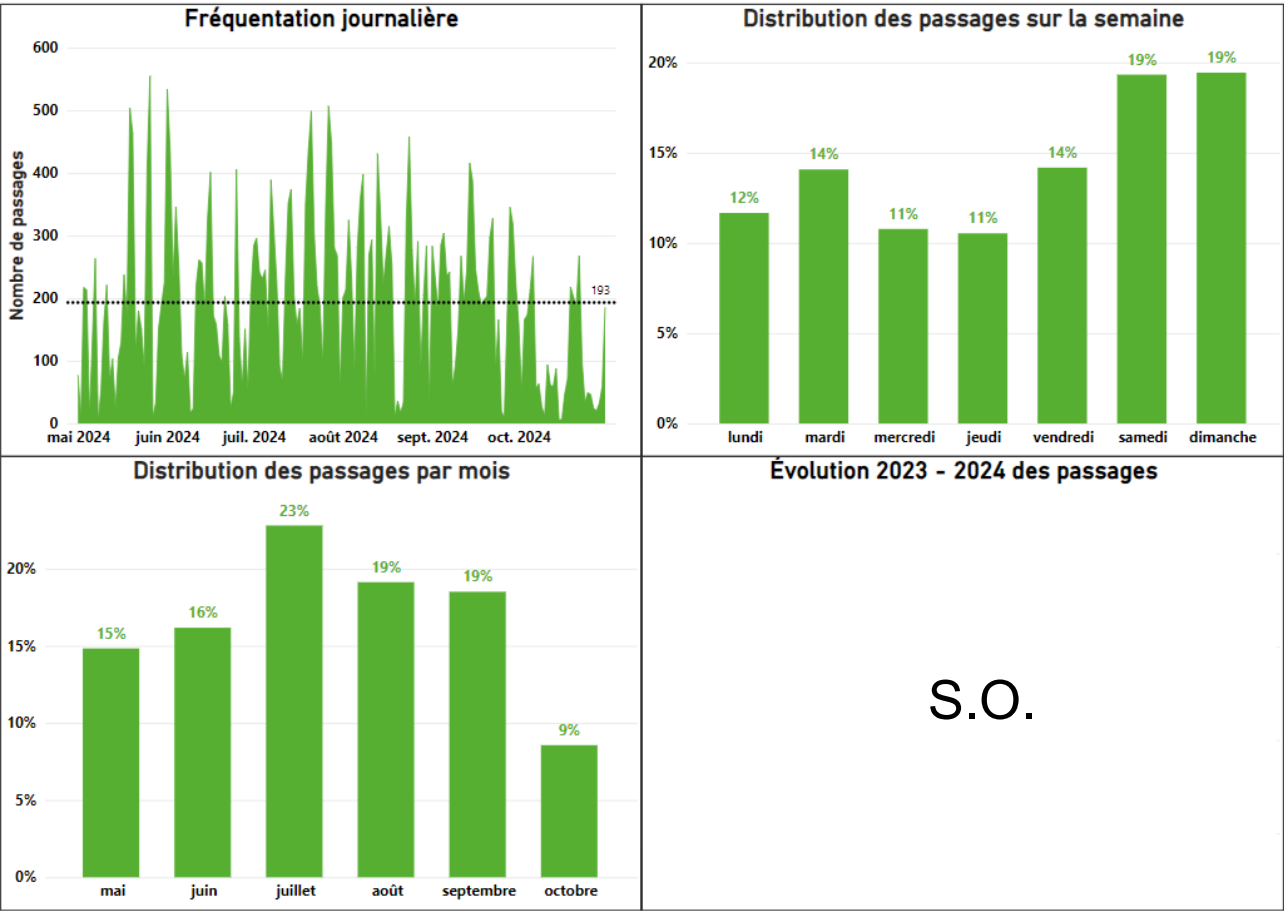
localisation du compteur 45,34422 / -72,84758
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

Ce site est situé à proximité du lieu comptage manuel à la [page 121](#).

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	35 547	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	33 625 / 37 583	
journalier maximum	501	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	223	S.O.
estival • jours de semaine	194	S.O.
estival • jours de fin de semaine	293	S.O.



La Véloroute des Grandes-Fourches



54 km

Véloroute des Grandes-Fourches

<https://www.visitezsherbrooke.ca/fr/decouvrez/quoi-faire/veloroute-des-grandes-fourches-circuit-des-grandes-fourches>

SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Chemin Vaughan - Canton de Hatley	<u>86</u>
1 – Parc Lucien Blanchard - Sherbrooke	<u>87</u>

CHEMIN VAUGHAN

Canton de Hatley



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION

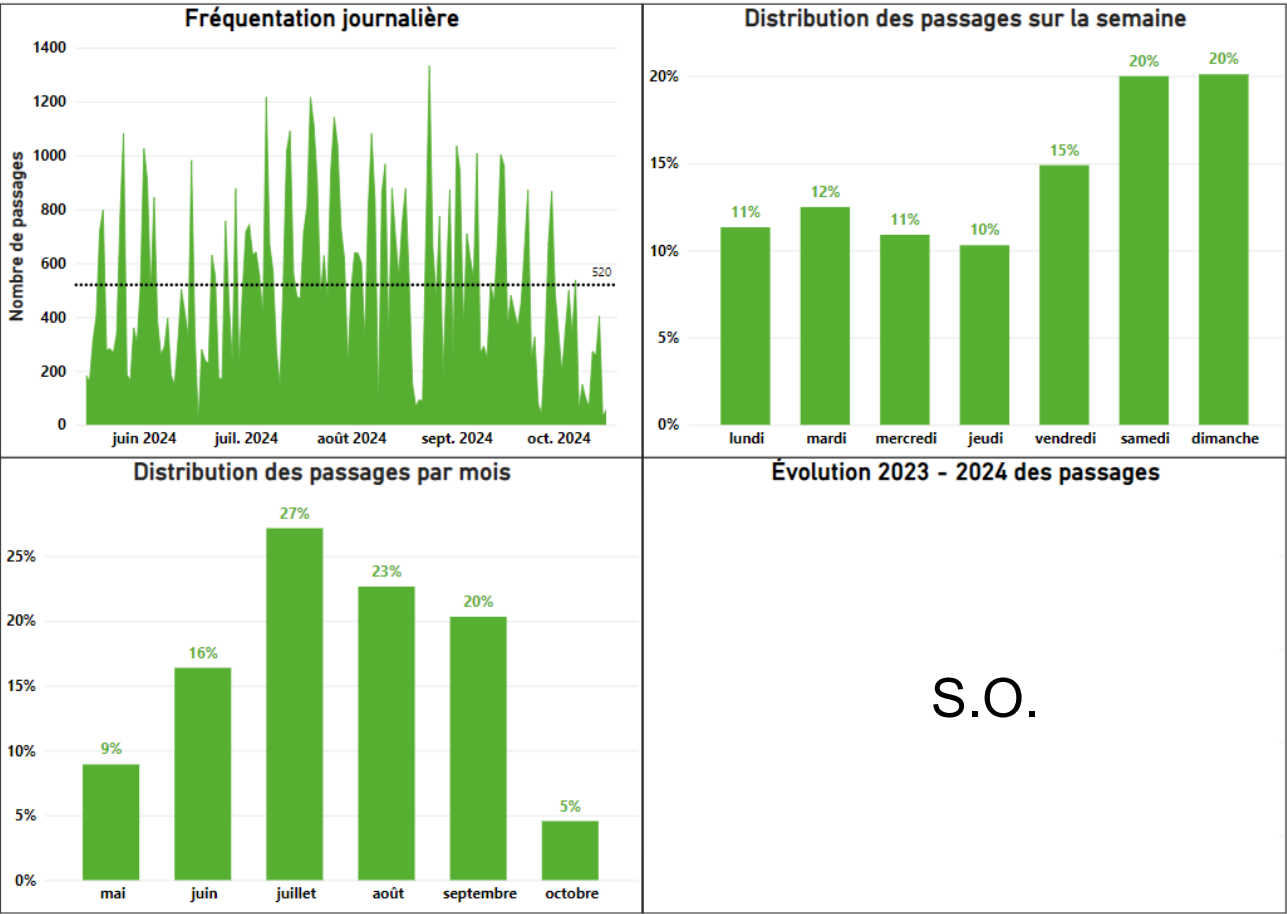


localisation du compteur 45,28353 / -71,96355
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	80 024	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	70 898 / 90 343	
journaller maximum	1 140	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	567	S.O.
estival • jours de semaine	485	S.O.
estival • jours de fin de semaine	766	S.O.



PARC LUCIEN BLANCHARD

Sherbrooke



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 45,39374 / -71,92532
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de comparaison à 2023 possible puisque les données de 2023 ont été extrapolées.

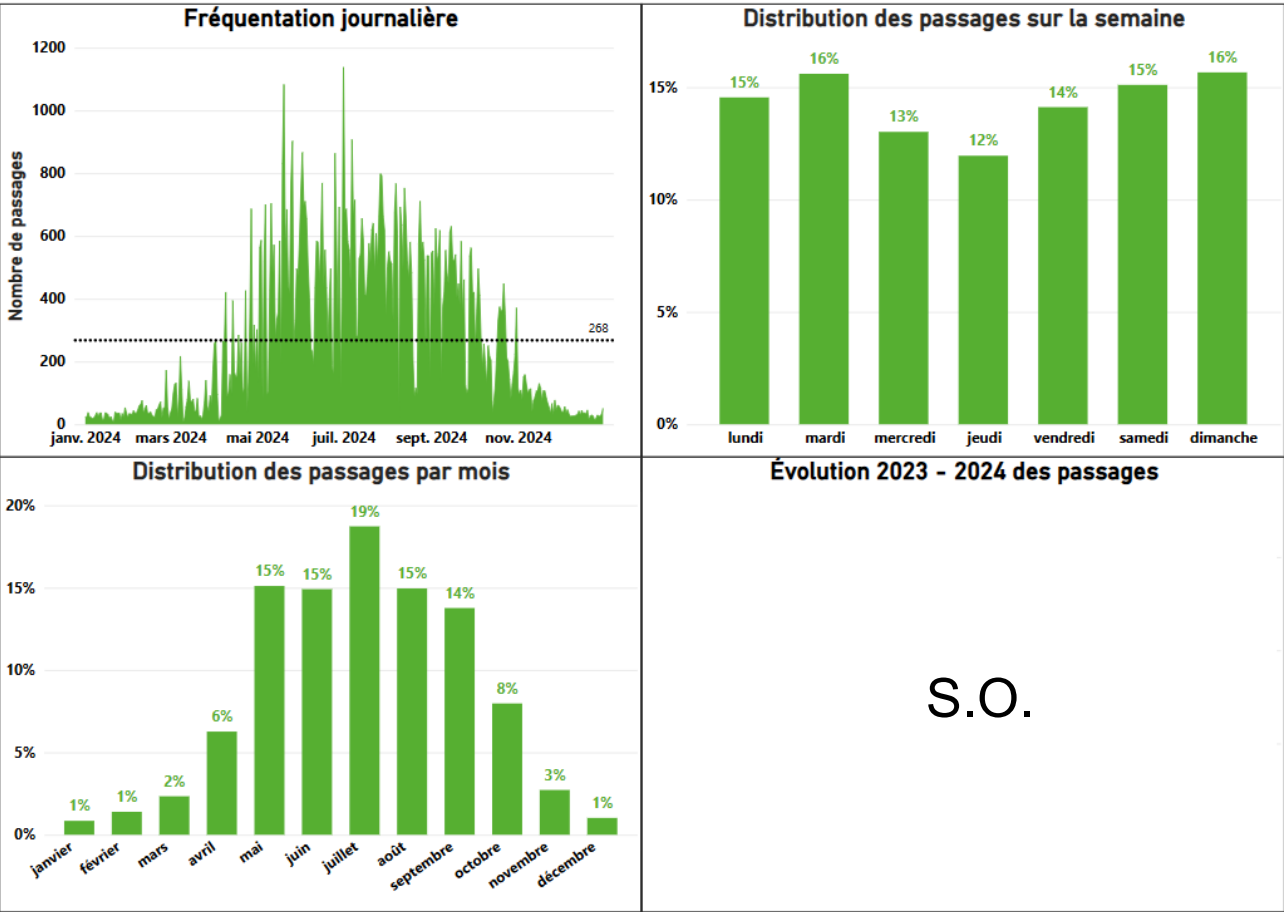
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total estimé	97 964
marge d'erreur (min. / max.)	88 986 / 114 669
journalier maximum	796
	98 ^e percentile

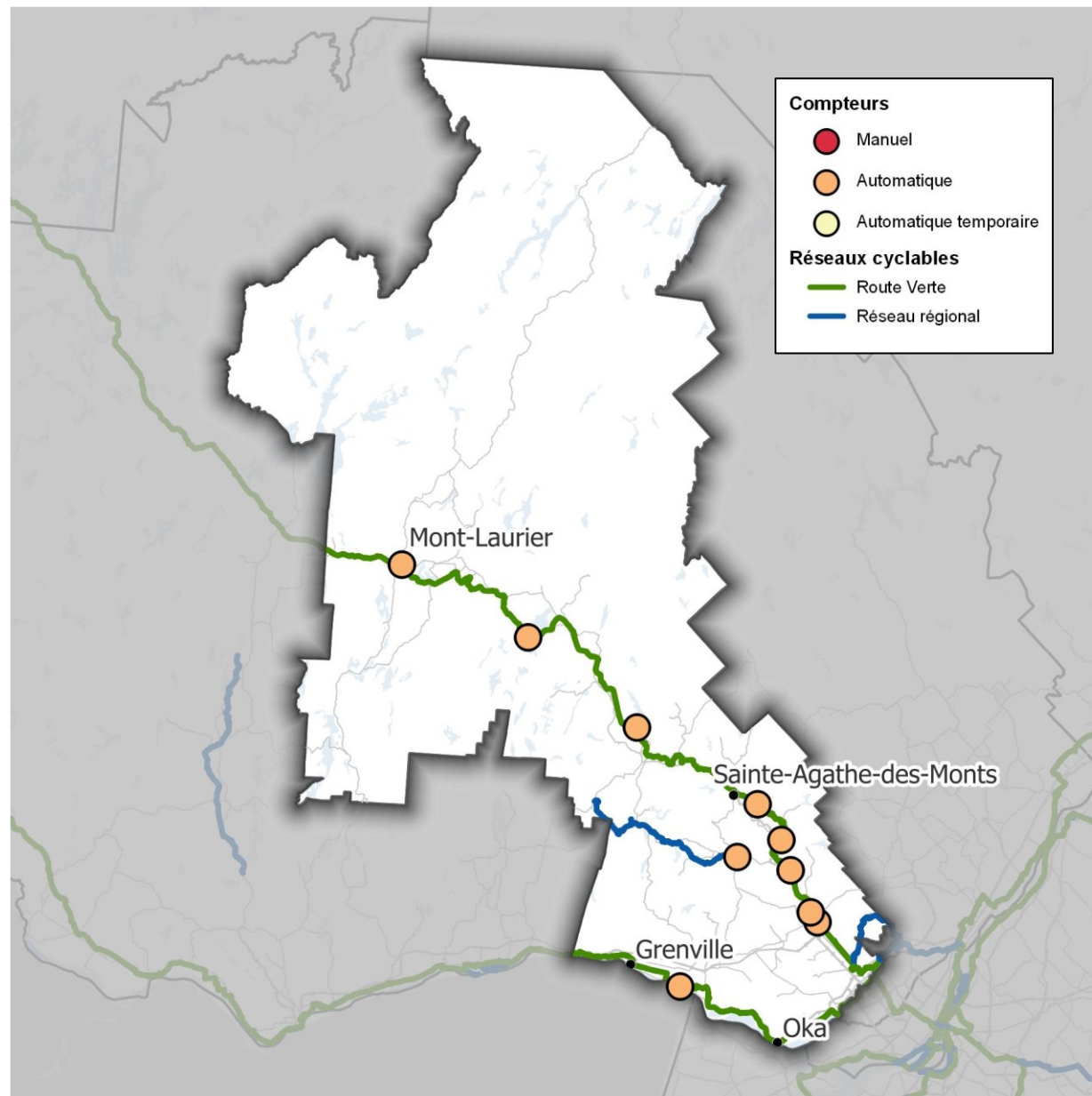
DJM (Débit journalier moyen)

estival	501
estival • jours de semaine	585
estival • jours de fin de semaine	537
annuel	268
annuel • jours de semaine	259
annuel • jours de fin de semaine	290



Données de comptage

LAURENTIDES



1 – Corridor Aérobie	<u>90</u>
2 – Le P’tit Train du Nord	<u>92</u>
3 – La VéloRoute D’Argenteuil	<u>101</u>

Corridor Aérobieque



58 km

corridoraerobique.ca

SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Corridor KM1	<u>72</u>
------------------	-----------

CORRIDOR KM1

Morin-Heights



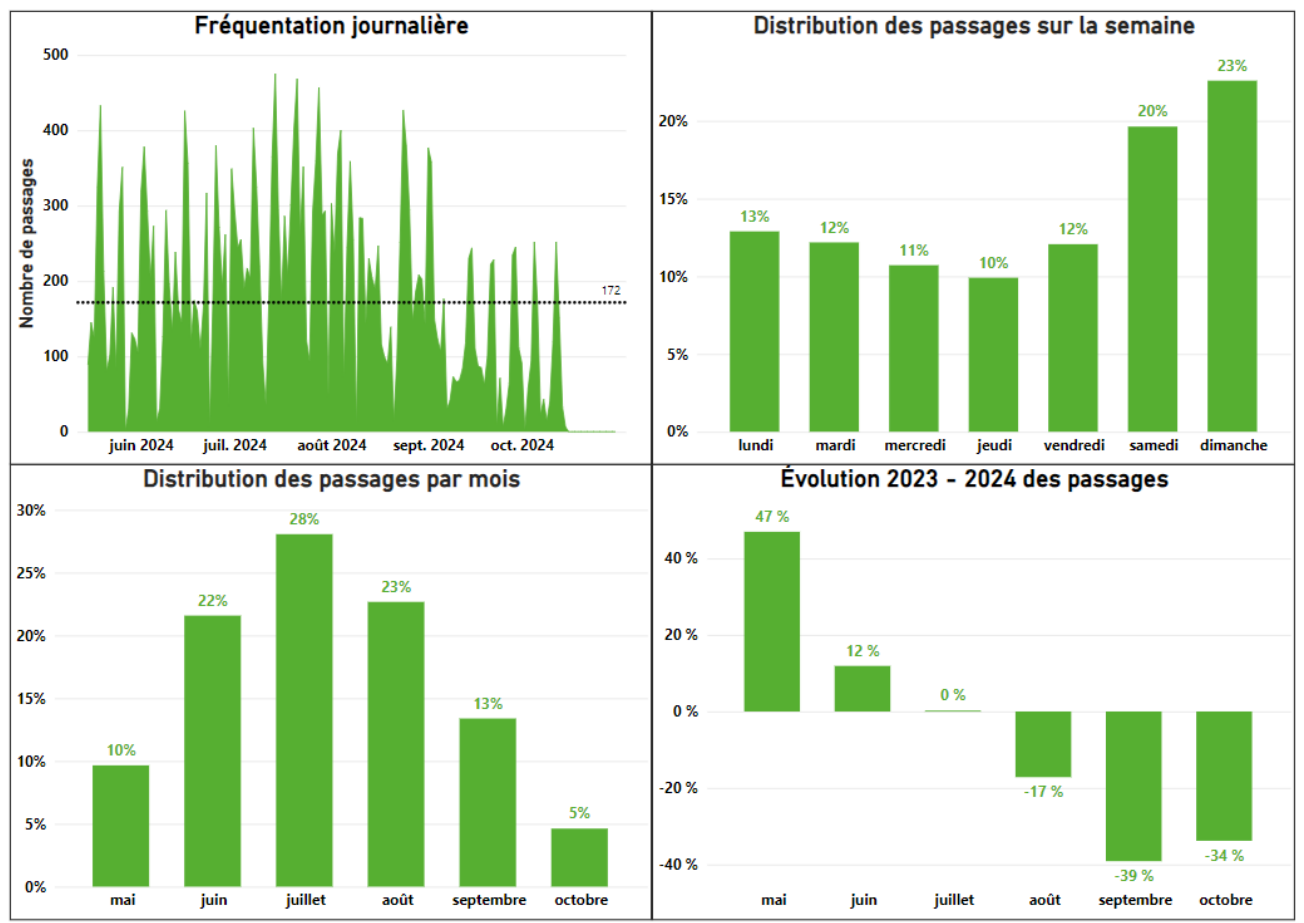
COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 45,89925 / -74,26121
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	29 155	+9,3%
marge d'erreur (min. / max.)	28 811 / 30 000	-10,3% / -6,6%
journaller maximum	433	+24,8%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	205	-11,3%
estival • jours de semaine	173	-6,1%
estival • jours de fin de semaine	280	-19,2%



Le P'Tit Train du Nord

234 km

ptittraindunord.com



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	8
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Lac Mercier Tremblant	<u>93</u>
2 – Mirabel	<u>94</u>
3 – Mont-Laurier	<u>95</u>
4 – Mont-Rolland	<u>96</u>
5 – Nominique	<u>97</u>
6 – Prévost	<u>98</u>
7 – Saint-Jérôme	<u>99</u>
8 – Val-David	<u>100</u>

LAC MERCIER TREMBLANT

Mont-Tremblant



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,19501 / -74,63131
profil loisir

DONNÉES

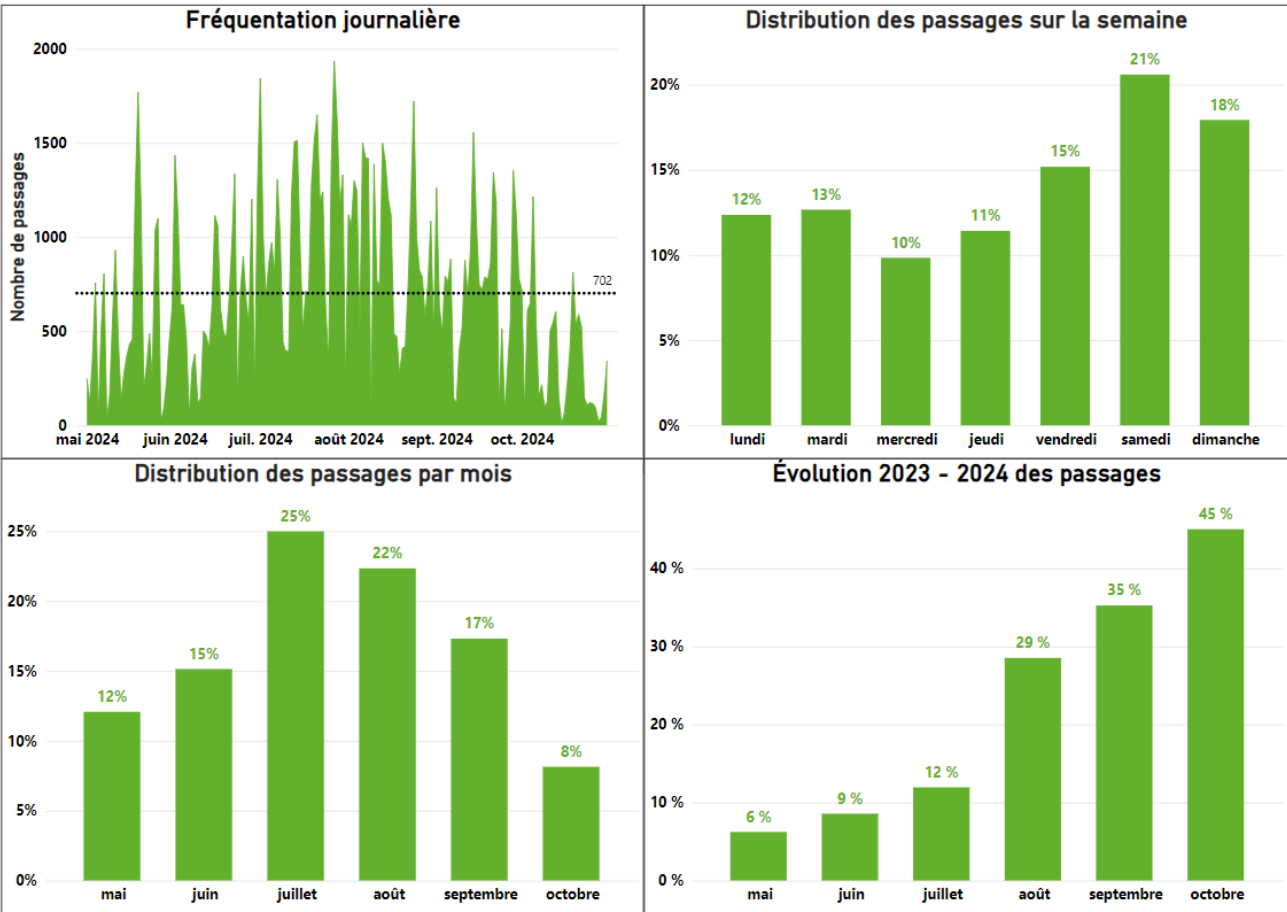
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre

total	129 147	+19,9%
journalier maximum	1 674	+9,2 %
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	845	+20,1%
estival • jours de semaine	757	+29,7%
estival • jours de fin de semaine	1 054	+5,3%



MIRABEL

Mirabel

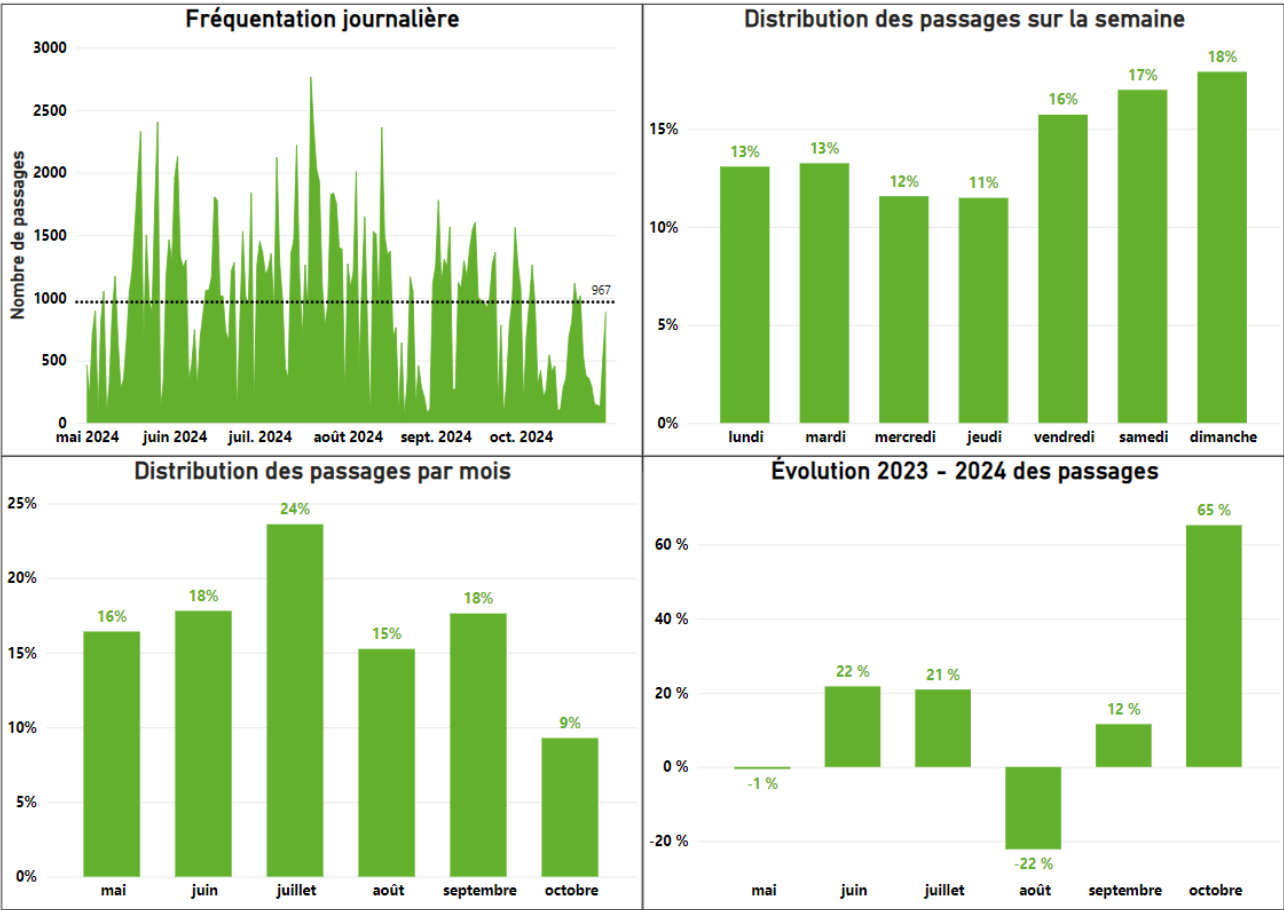


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,75355 / -73,97525
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre		
total	177 867	+9,1%
journalier maximum	2 340	+11,7%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 083	+6,8%
estival • jours de semaine	1 000	+12,4%
estival • jours de fin de semaine	1 282	-3,4%



MONT-LAURIER

Mont-Laurier



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,54114 / -70,78725
profil loisir

DONNÉES

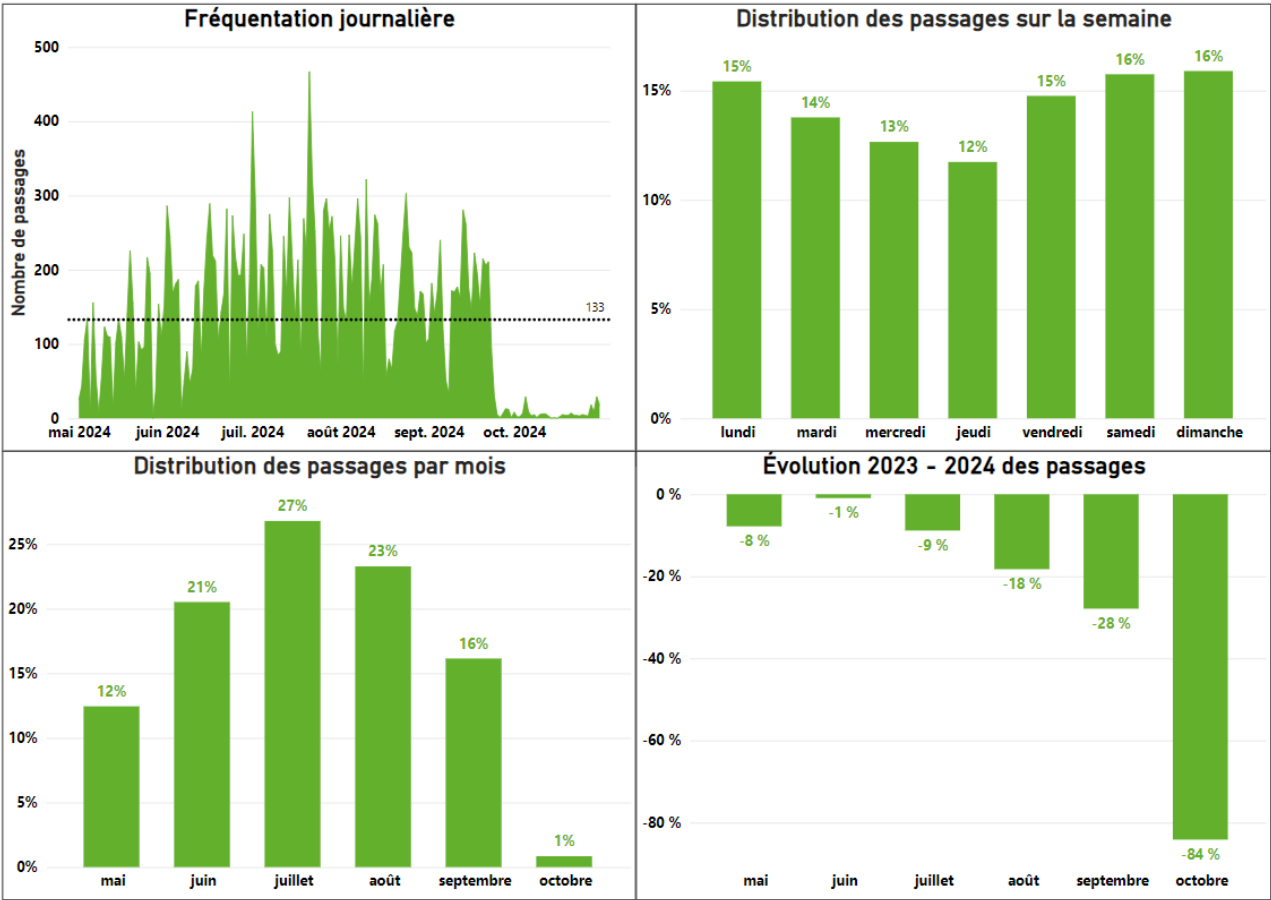
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre

total	24 456	-16,5%
journalier maximum	309	-14,3%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	174	-14,1%
estival • jours de semaine	171	-7,8%
estival • jours de fin de semaine	182	-26,1%



MONT-ROLLAND

Sainte-Adèle

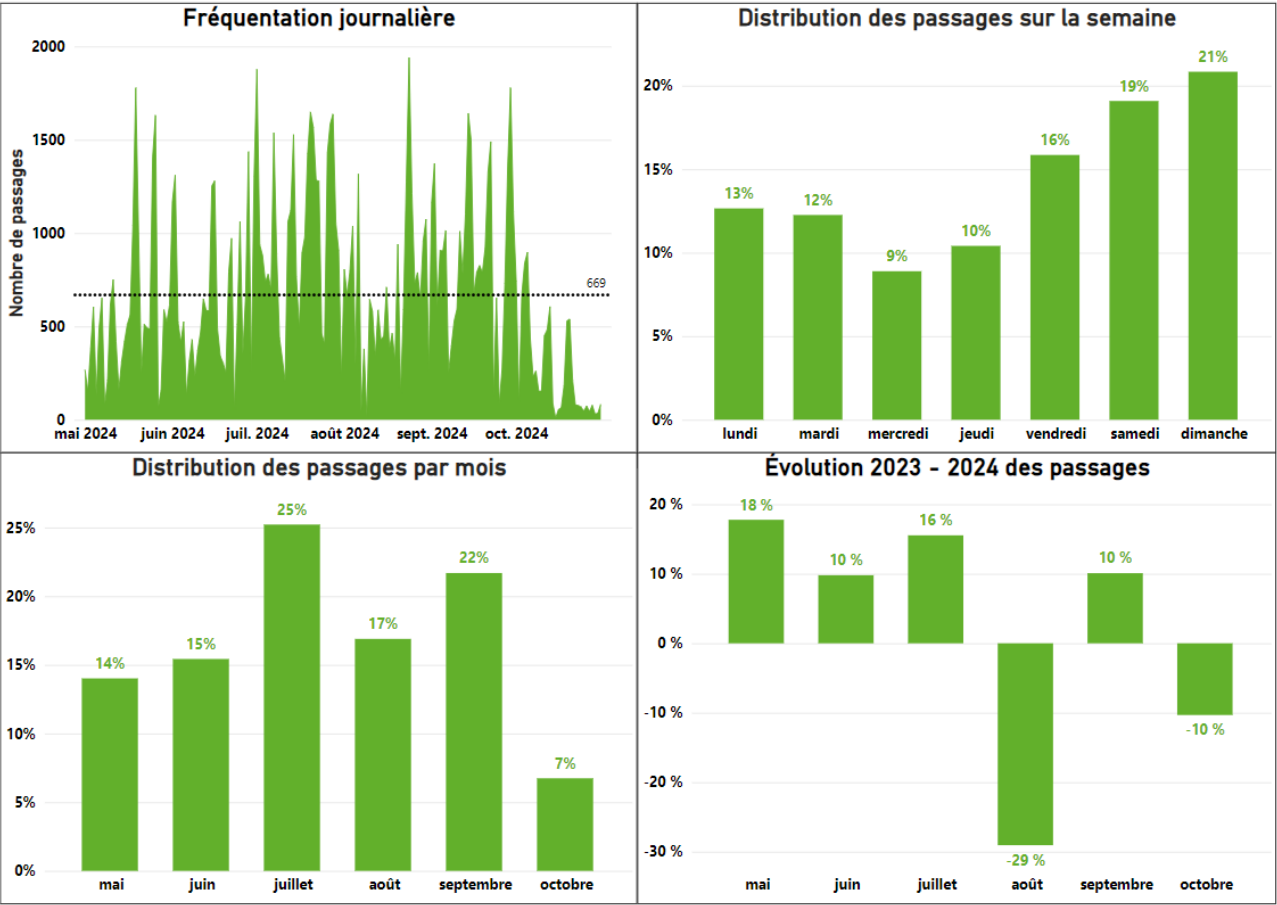


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,94569 / -74,11356
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre		
total	123 031	+1,2%
journalier maximum	1 693	-4,4%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	799	-0,2%
estival • jours de semaine	695	+7,6%
estival • jours de fin de semaine	1 049	-11,7%



NOMININGUE

Nominingue

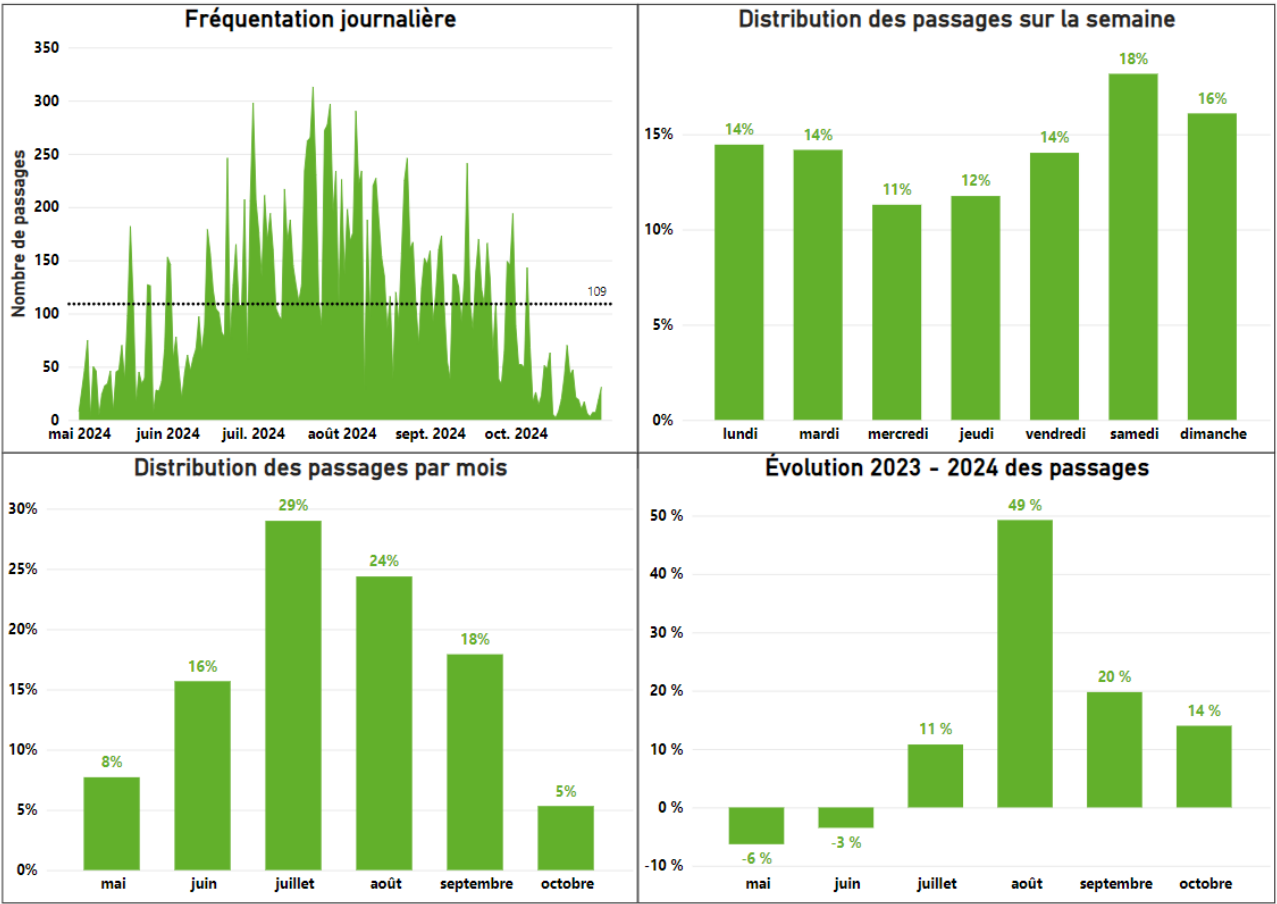


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,39404 / -75,02587
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre		
total	20 053	+15,5%
journalier maximum	281	+10,9%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	143	+18,0%
estival • jours de semaine	136	+34,4%
estival • jours de fin de semaine	159	-6,6%



PRÉVOST

Prévost



COMPTAGE AUTOMATIQUE



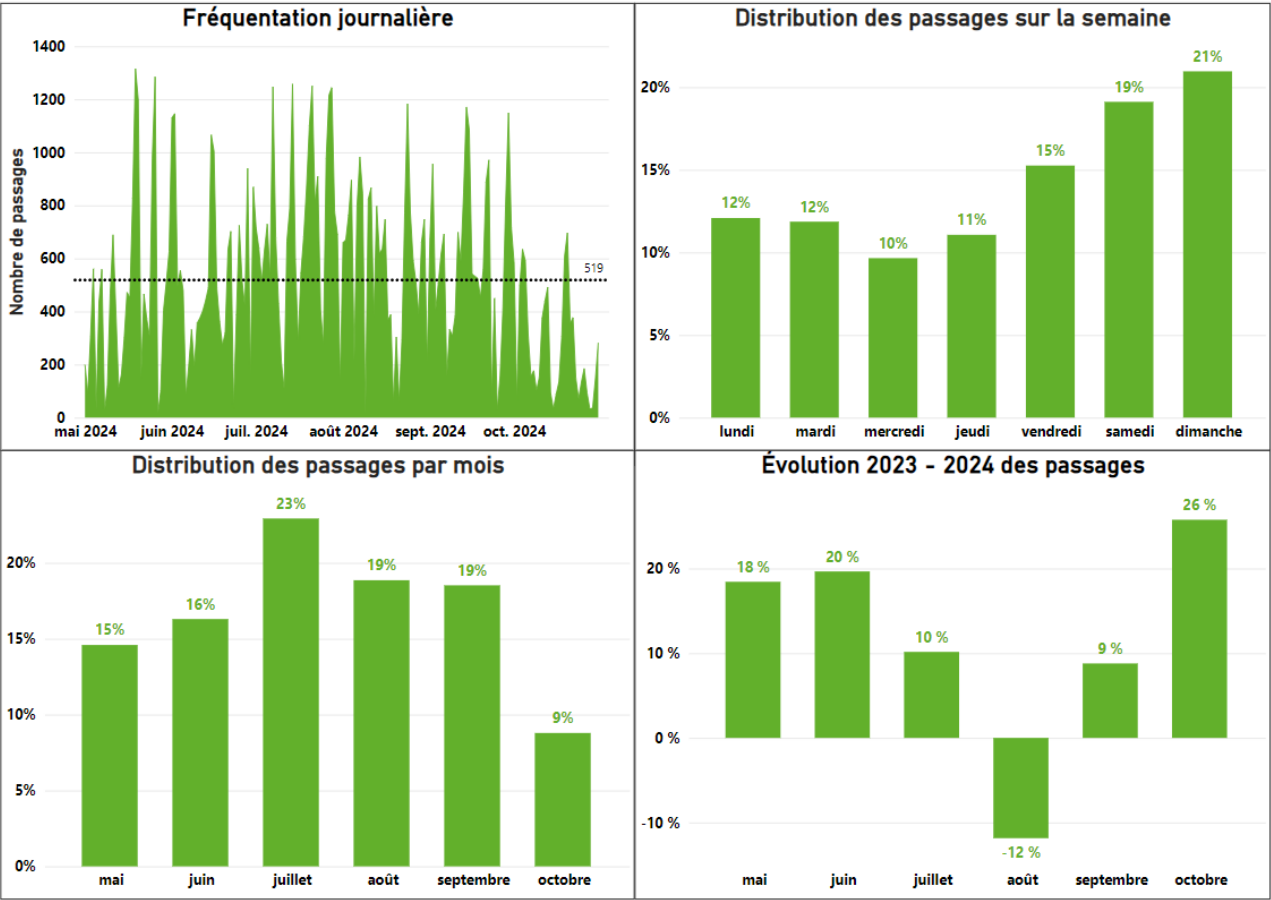
localisation du compteur 45,87439 / -74,07635
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre

total	95 440	+8,5%
journalier maximum	1 249	-6,2%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	599	+5,2%
estival • jours de semaine	516	+12,6%
estival • jours de fin de semaine	799	-5,8%



SAINT-JÉRÔME

Saint-Jérôme



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,77644 / -74,00027
profil loisir

DONNÉES

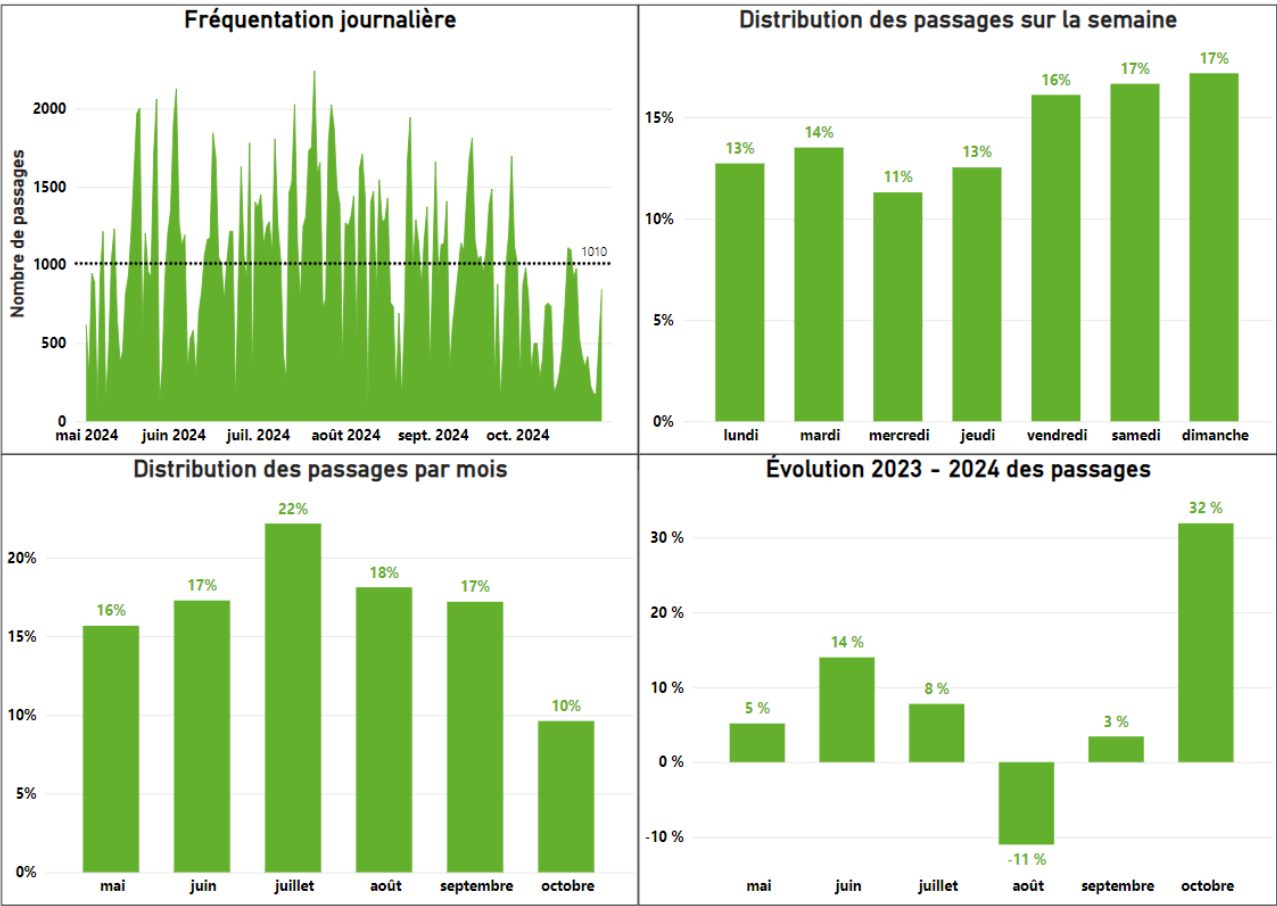
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre

total	185 868	+5,4%
journalier maximum	2 026	-6,6%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	1 138	+2,8%
estival • jours de semaine	1 066	+8,6%
estival • jours de fin de semaine	1 313	-7,6%



VAL-DAVID

Val-David

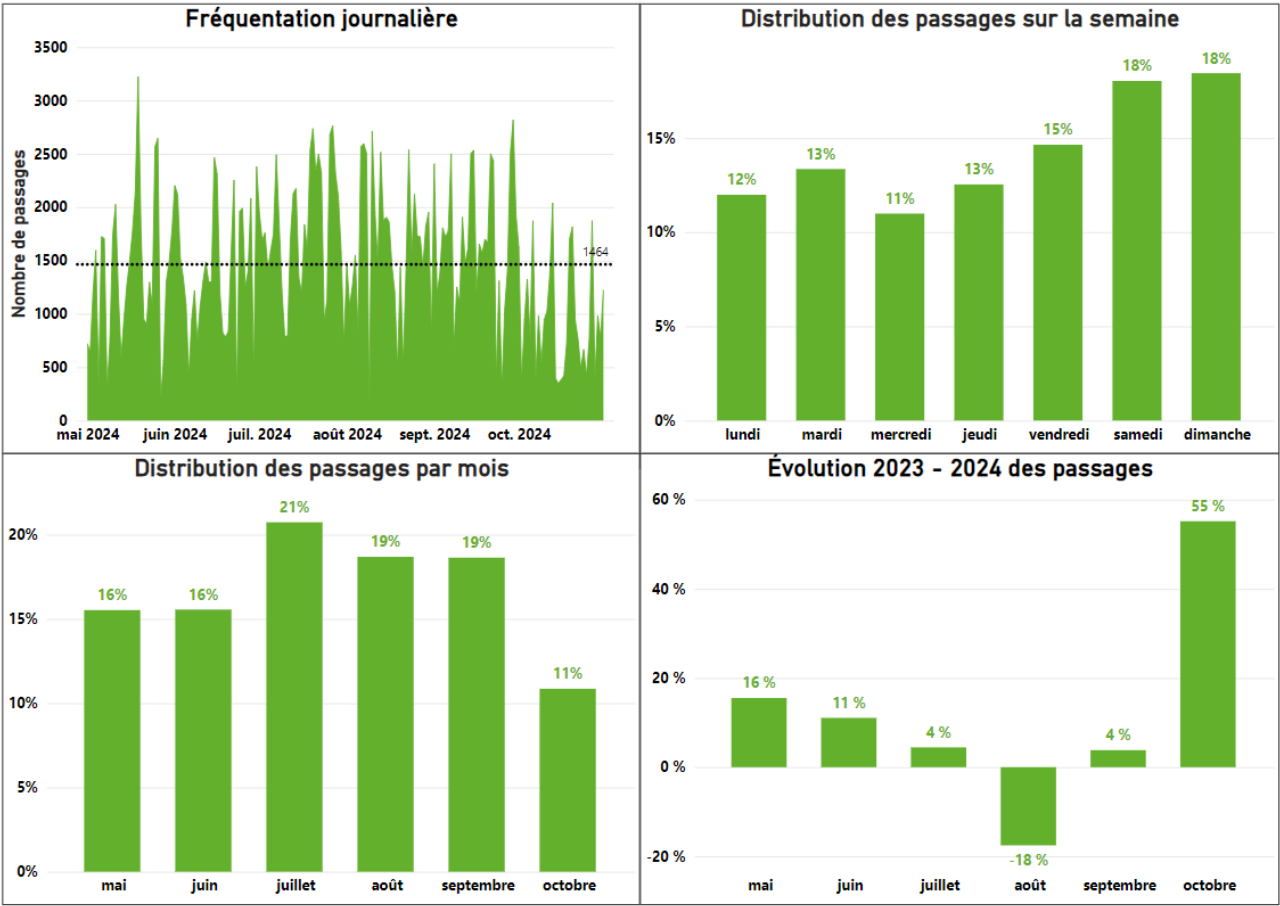


COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 46,02805 / -74,20163
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre		
total estimé	269 366	+5,4%
marge d'erreur (min. / max.)	258 648 / 283 813	+1,2% / +11,0%
journalier maximum	2 720	-18,9%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 625	-1,1%
estival • jours de semaine	1 487	+6,9%
estival • jours de fin de semaine	1 955	-14,0%



La VéloRoute D'Argenteuil

54 km

laurentides.com/fr/membres/veloroute-dargenteuil-velo



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Argenteuil	<u>102</u>
----------------	------------

ARGENTEUIL

Brownsburg-Chatham



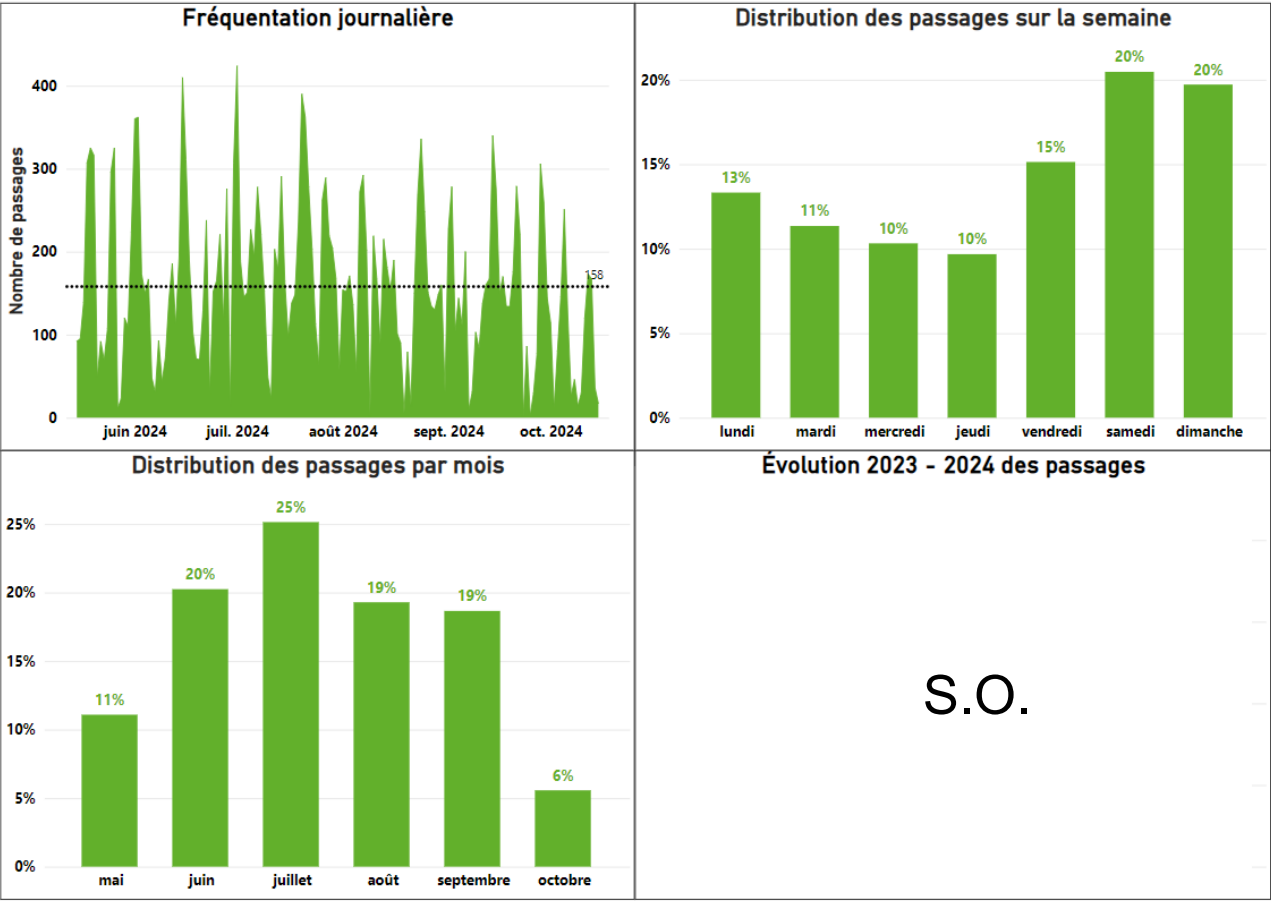
COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,58212 / -74,43142
profil loisir

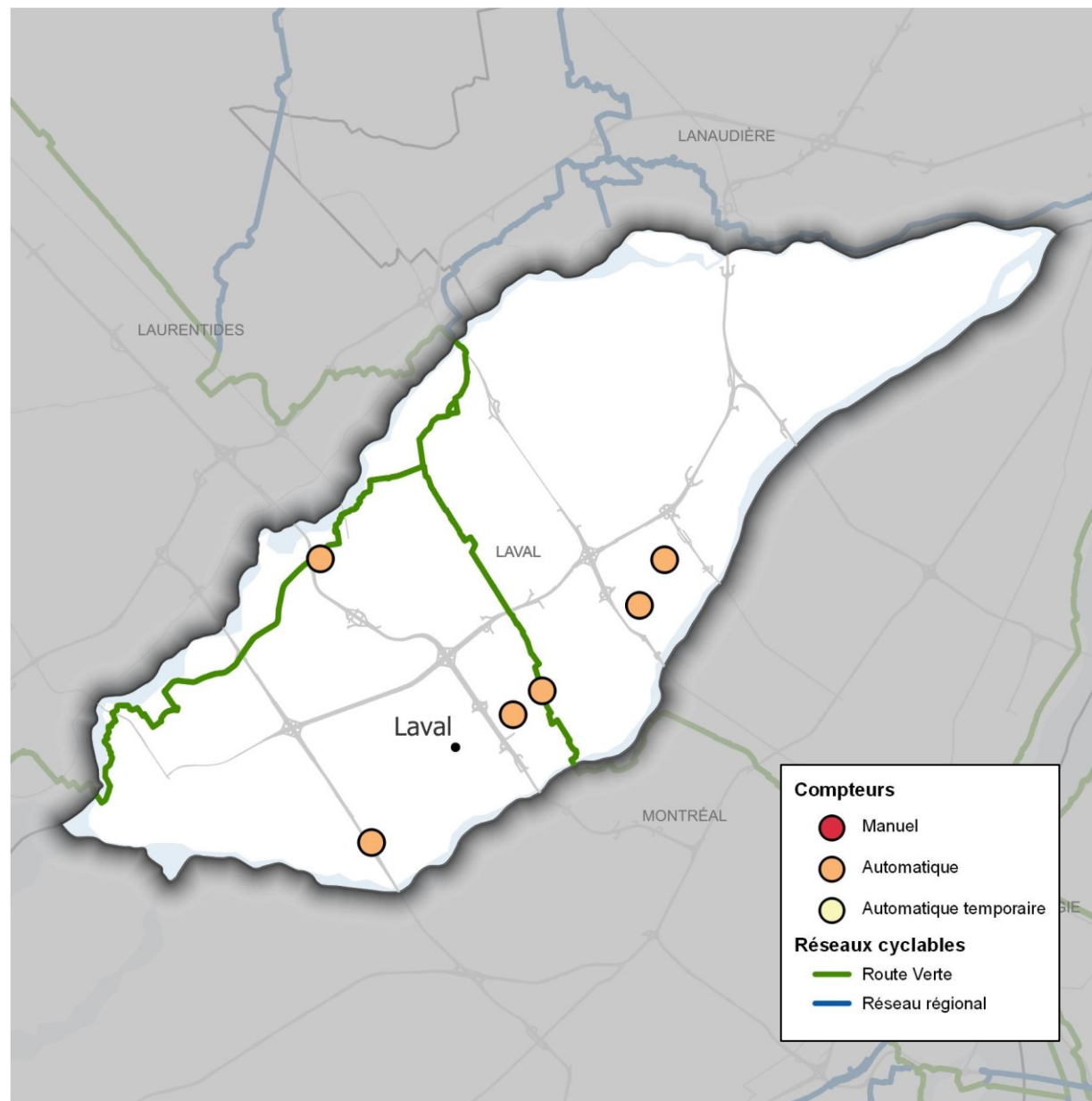
Pas de données comparables en 2023 puisqu'elles ont été extrapolées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	24 331	S.O.
journalier maximum	362	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	166	S.O.
estival • jours de semaine	145	S.O.
estival • jours de fin de semaine	217	S.O.



Données de comptage

LAVAL



1 - Ville de Laval



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	6
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Boulevard de Blois	<u>106</u>
2 – Boulevard Lesage	<u>107</u>
3 – Boulevard Samson	<u>108</u>
4 – Du Souvenir	<u>109</u>
5 – Parc de Chevillon	<u>110</u>
6 – Renaissance	<u>111</u>

BOULEVARD DE BLOIS

Laval

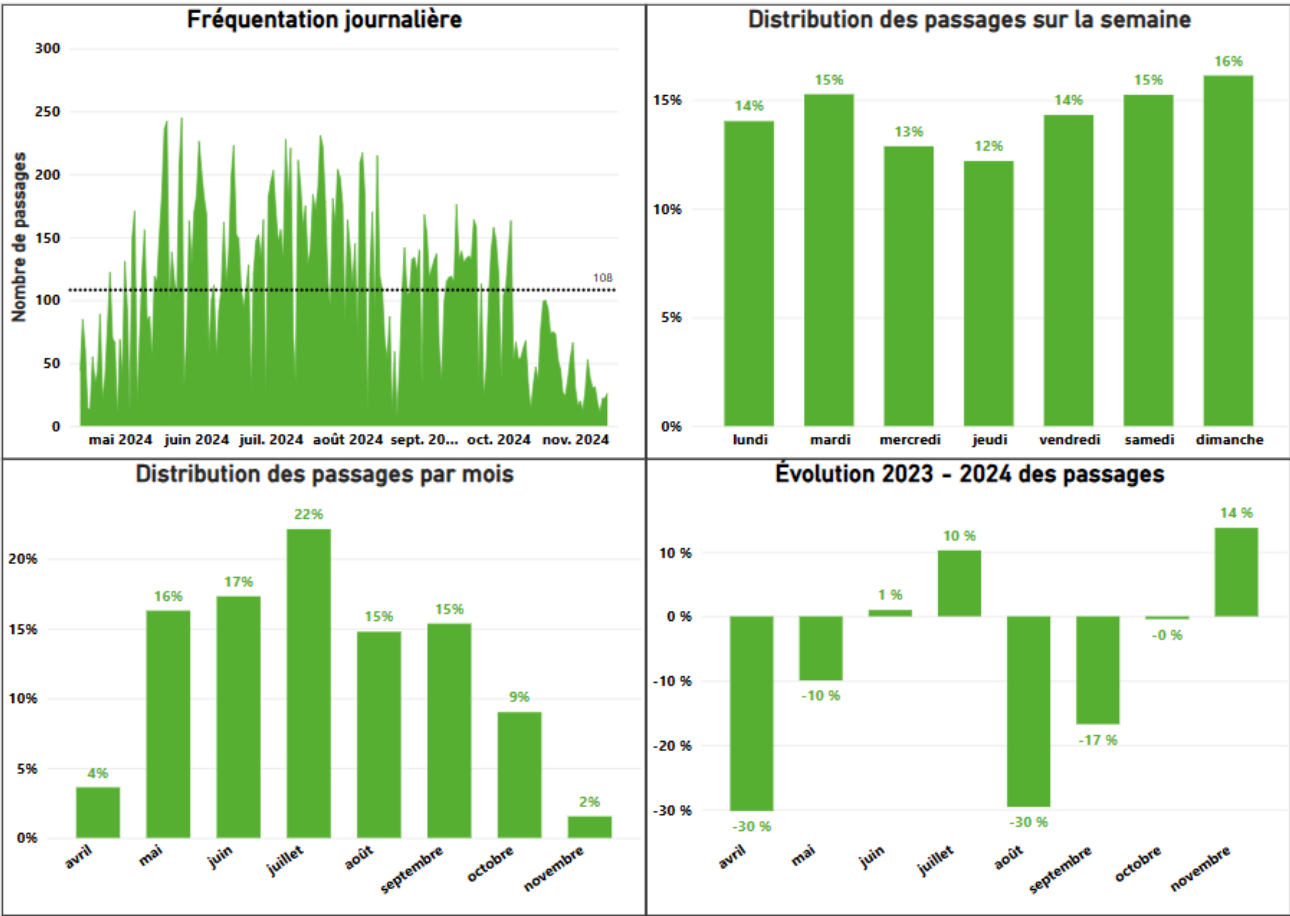
COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 45,59228 / -73,67763
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 avril au 14 novembre		
total estimé	23 143	-9,2%
marge d'erreur (min. / max.)	22 305 / 24 478	-12,6% / -4,1%
journalier maximum	227	-14,1%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	132	-9,2%
estival • jours de semaine	129	-6,3%
estival • jours de fin de semaine	139	-15,5%
annuel	108	-9,3%
annuel • jours de semaine	103	-7,4%
annuel • jours de fin de semaine	121	-12,7%



BOULEVARD LESAGE

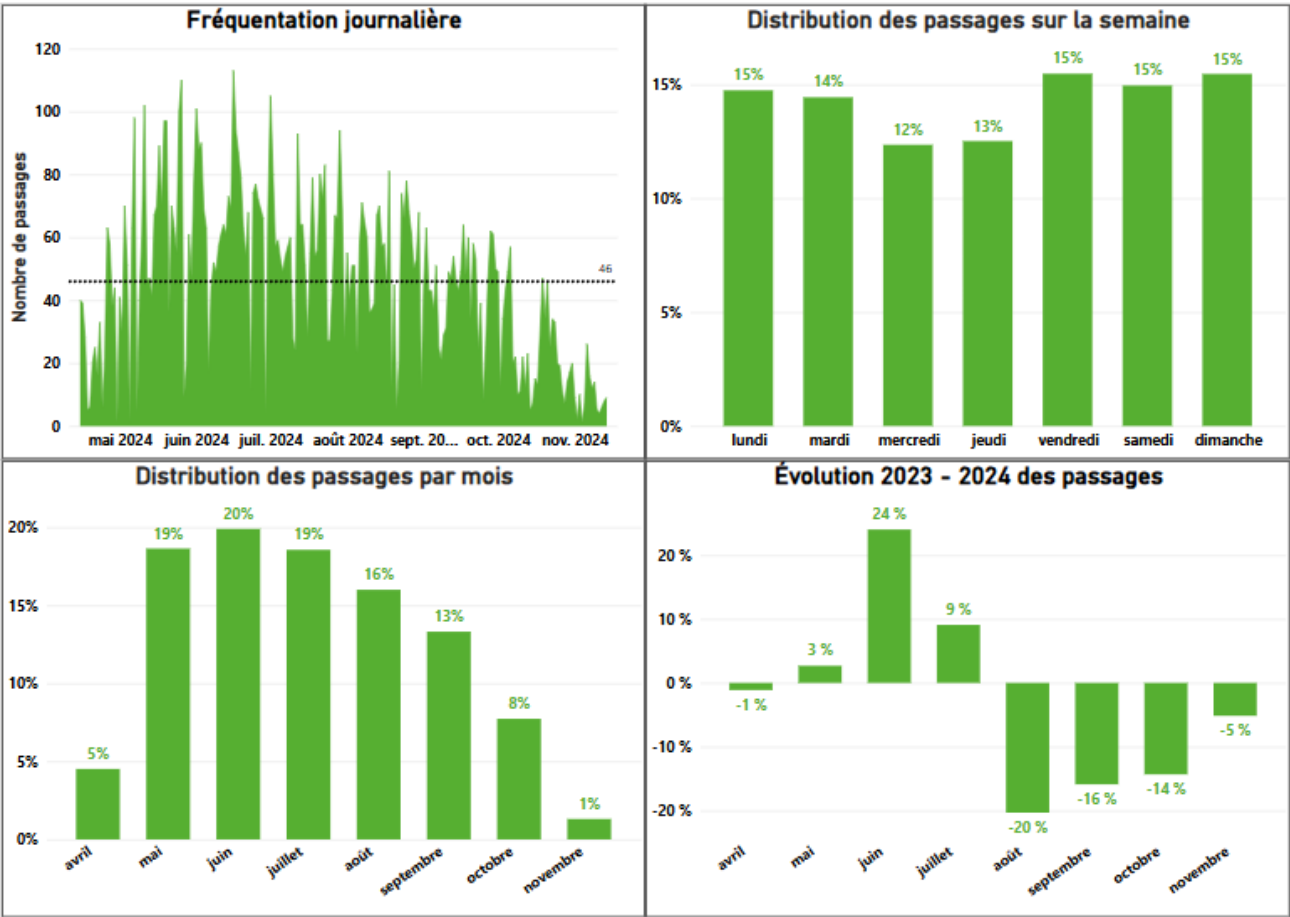
Laval

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,60494 / -73,66876
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 avril au 14 novembre		
total estimé	9 830	-2,1%
journalier maximum	101	+1,3%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	55	-1,7%
estival • jours de semaine	54	-1,2%
estival • jours de fin de semaine	55	-3,0%
annuel	46	-2,1%
annuel • jours de semaine	44	-3,0%
annuel • jours de fin de semaine	50	+0,3%



BOULEVARD SAMSON

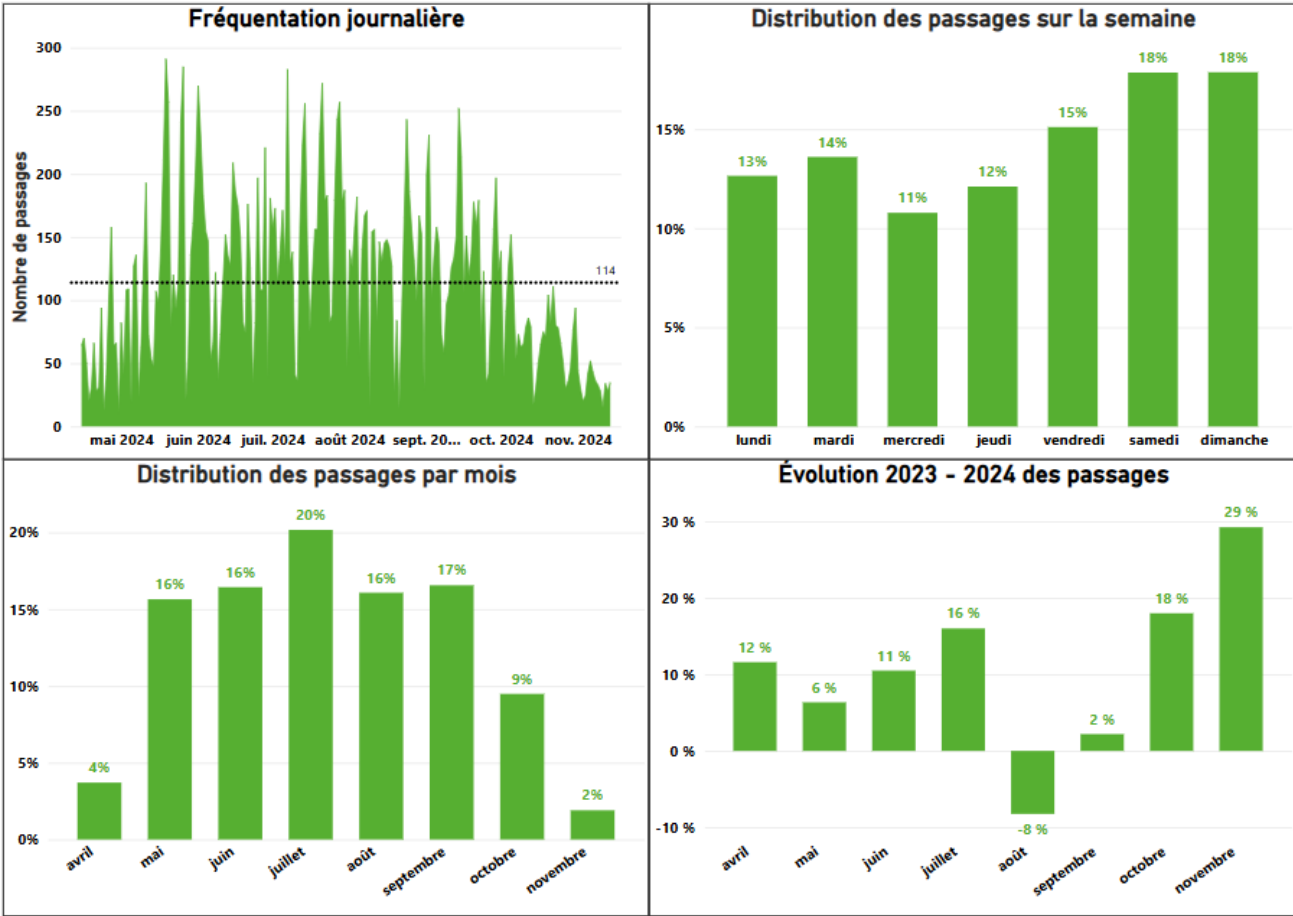
Laval

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,52469 / -73,77627
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 avril au 14 novembre		
total estimé	24 387	+6,9%
journalier maximum	267	+6,7%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	138	+4,9%
estival • jours de semaine	124	+8,0%
estival • jours de fin de semaine	172	-0,9%
annuel	114	+6,9%
annuel • jours de semaine	102	+8,3%
annuel • jours de fin de semaine	145	+5,5%



DU SOUVENIR

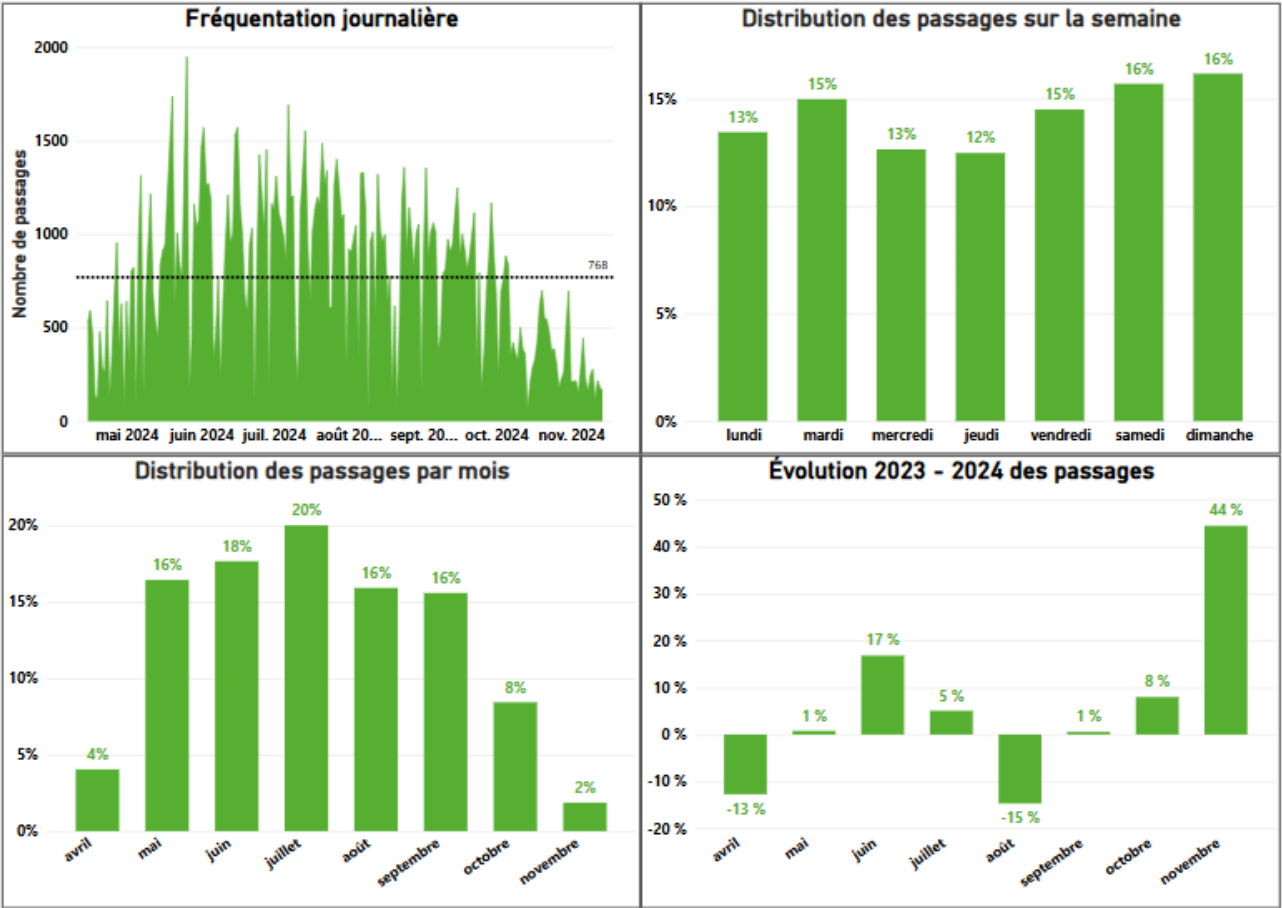
Laval

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,56109 / -73,72423
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 avril au 14 novembre		
total estimé	27 821	+18,0%
journalier maximum	214	+11,3%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	150	+16,0%
estival • jours de semaine	160	+18,0%
estival • jours de fin de semaine	125	+10,7%
annuel	130	+18,0%
annuel • jours de semaine	137	+19,0%
annuel • jours de fin de semaine	111	+14,4%



PARC DE CHEVILLON

Laval



COMPTAGE AUTOMATIQUE

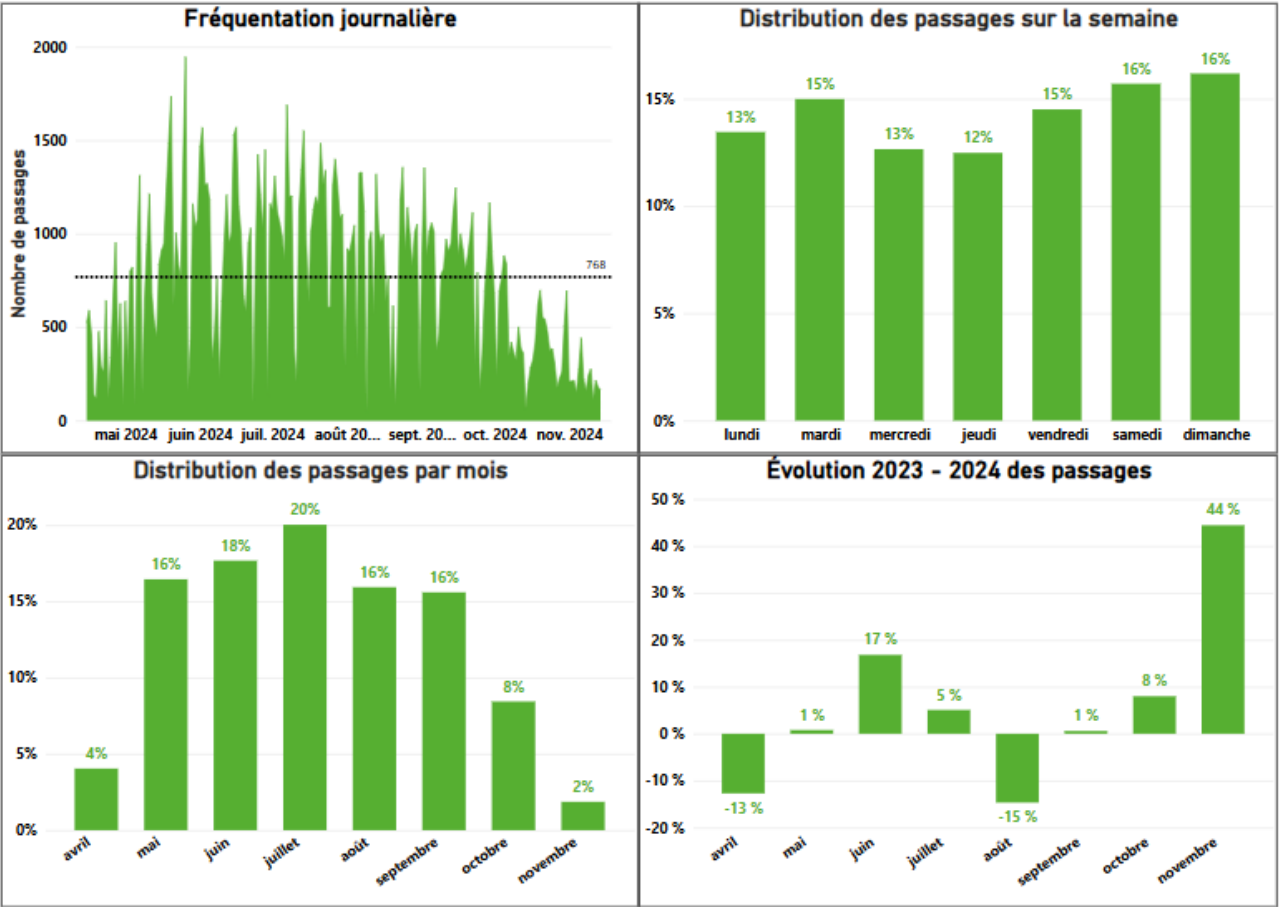


localisation du compteur 45,56792 / -73,71347
profil loisir et transport*

*Les moyennes horaires de semaines indiquent un profil hybride l'utilitaire et le récréatif.

L'évolution importante

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 avril au 14 novembre		
total estimé	164 441	+1,6%
journalier maximum	1 565	-5,4%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	933	+1,3%
estival • jours de semaine	901	+6,1%
estival • jours de fin de semaine	1 009	-8,3%
annuel	768	+4,8%
annuel • jours de semaine	727	+8,8%
annuel • jours de fin de semaine	874	-2,6%



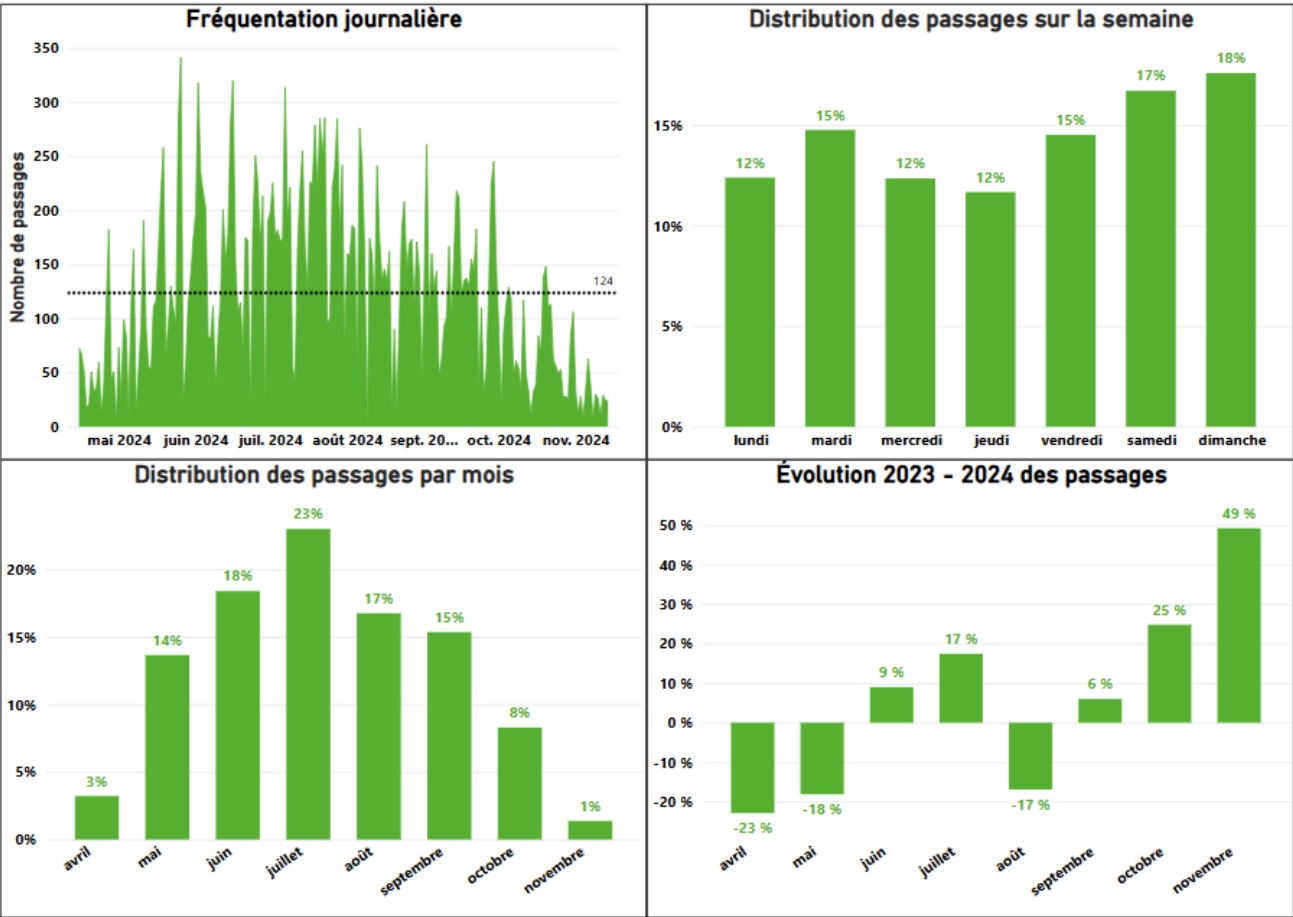


COMPTAGE AUTOMATIQUE



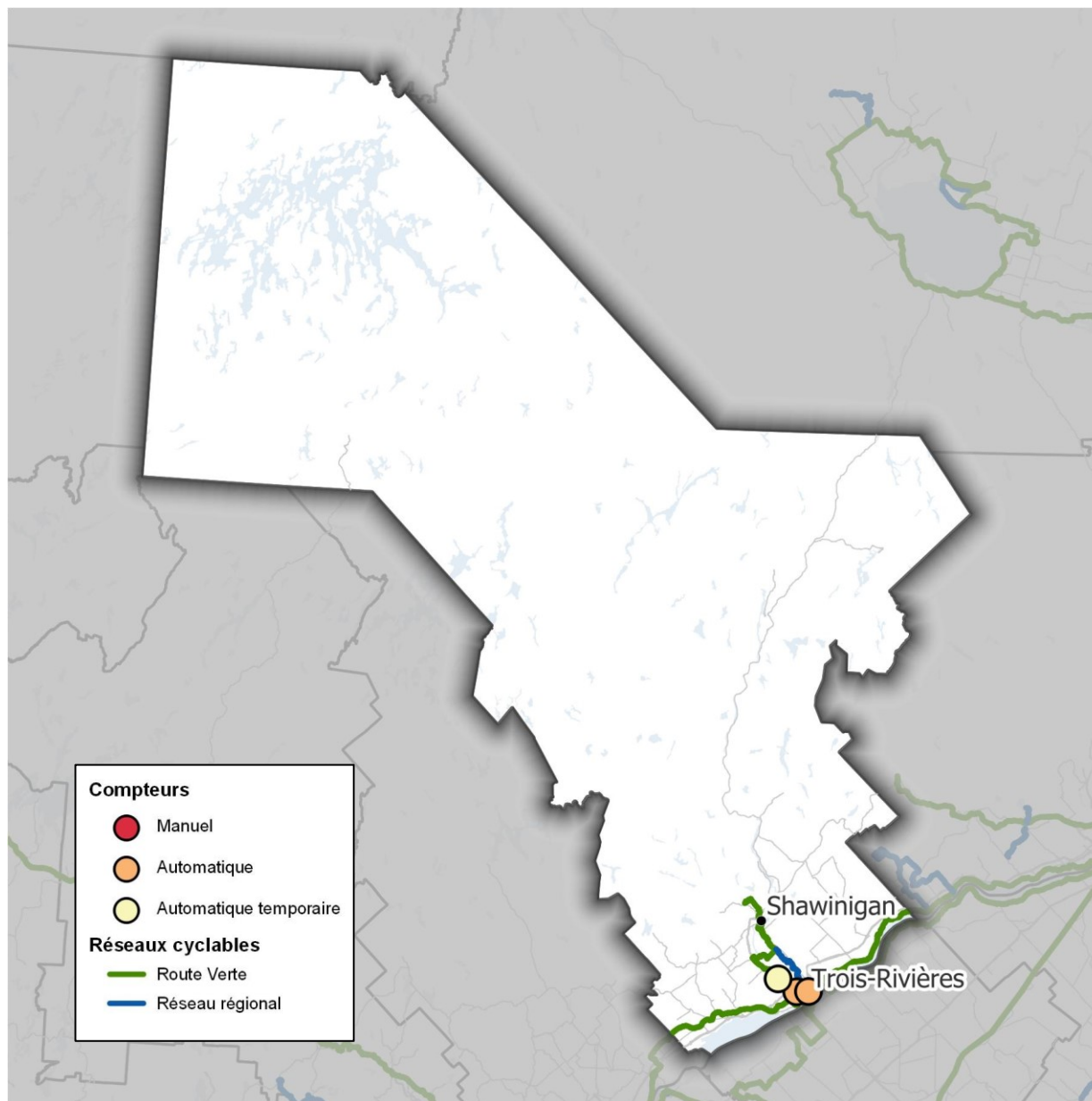
localisation du compteur 45,60067 / -73,80132
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 avril au 14 novembre		
total estimé	26 476	+0,5%
journalier maximum	285	-7,6%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	159	+3,4%
estival • jours de semaine	151	+5,1%
estival • jours de fin de semaine	181	-0,5%
annuel	124	+2,6%
annuel • jours de semaine	113	+4,3%
annuel • jours de fin de semaine	151	-0,2%



Données de comptage

MAURICIE



1 - Ville de Trois-Rivières

[114](#)



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	3
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Piste UQTR	115
2 – Halte - Boulevard Saint-Michel	116
3 – Ave Draveurs	117

PISTE UQTR

Trois-Rivières



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 46,34703 / -72,58293
profil Loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Données reconstruites après le 30 septembre.

DONNÉES

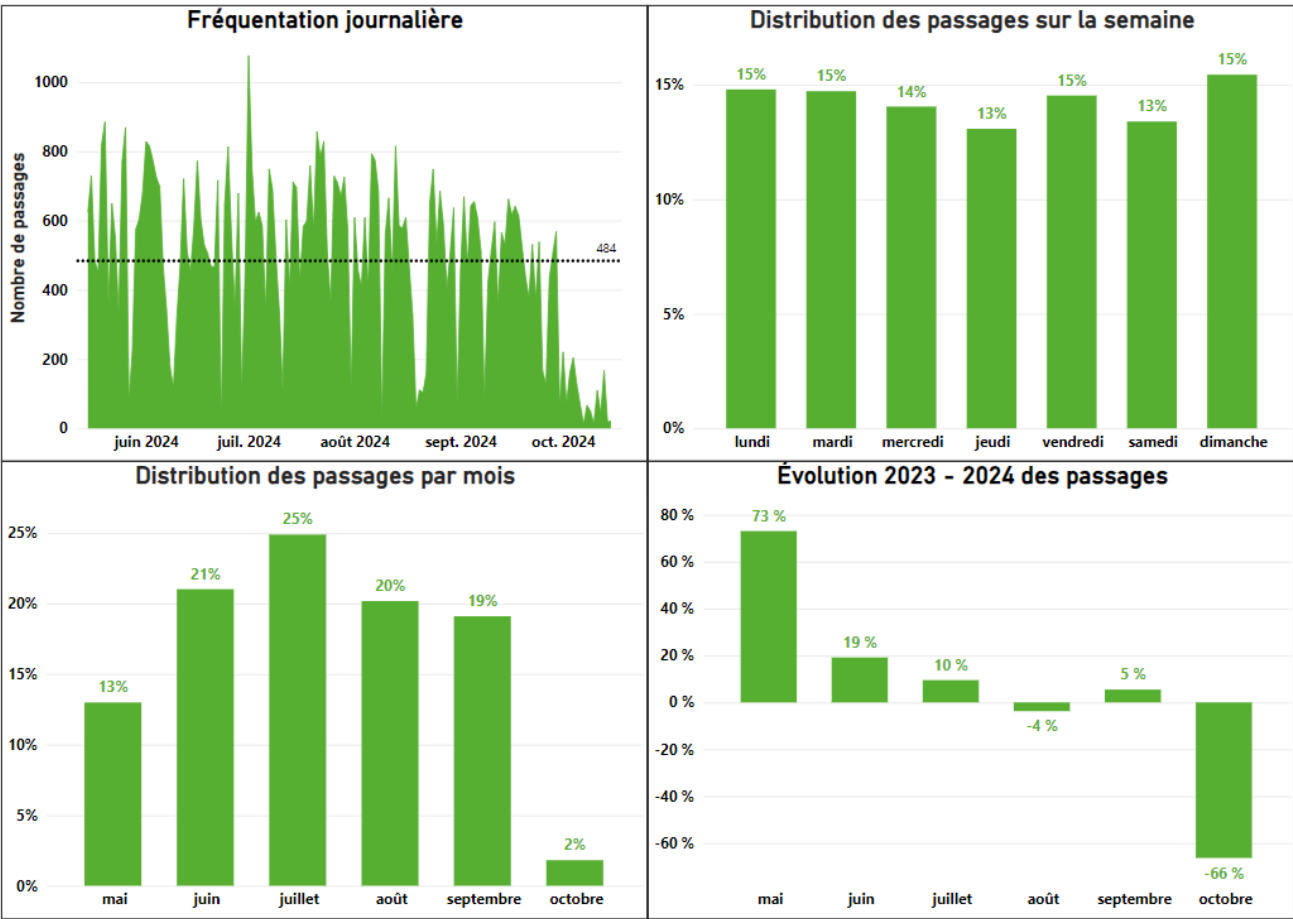
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	74 498	+8,3%
marge d'erreur (min. / max.)	73 152 / 80 276	+6,4%/+16,7%
journalier maximum	854	+3,3%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	520	+7,2%
estival • jours de semaine	527	+13,6%
estival • jours de fin de semaine	505	-6,3%



HALTE - BOULEVARD SAINT-MICHEL

Trois-Rivières



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 46,38728 / -72,65966
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Données issues d'un compteur automatique temporaire.

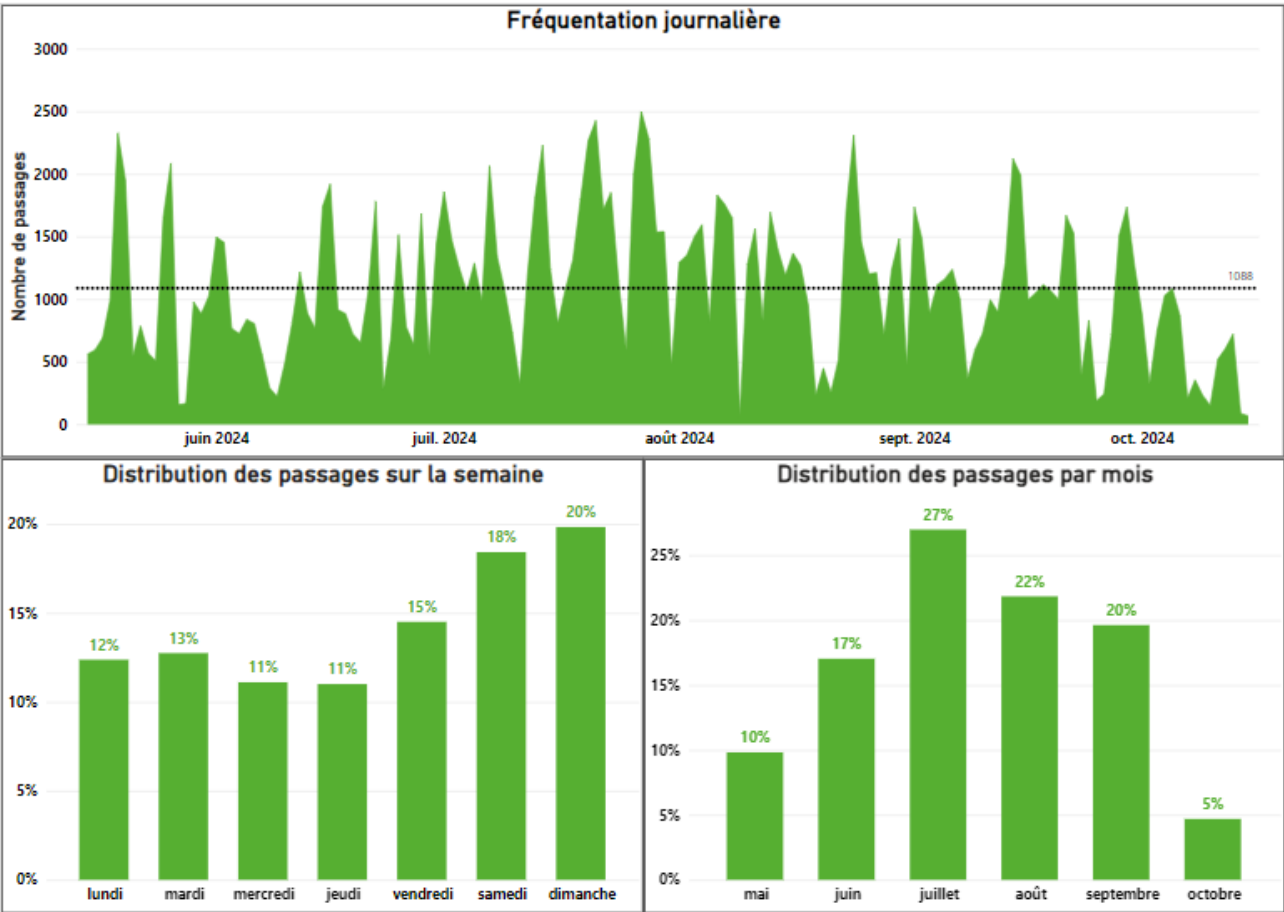
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	167 000
marge d'erreur (min. / max.)	144 000 / 191 000
journalier maximum	2 307
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	1 174
estival • jours de semaine	1 040
estival • jours de fin de semaine	1 493



AVE DRAVEURS (YACHT-CLUB)

Trois-Rivières



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 46,34901 / -72,53297
profil loisir

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES

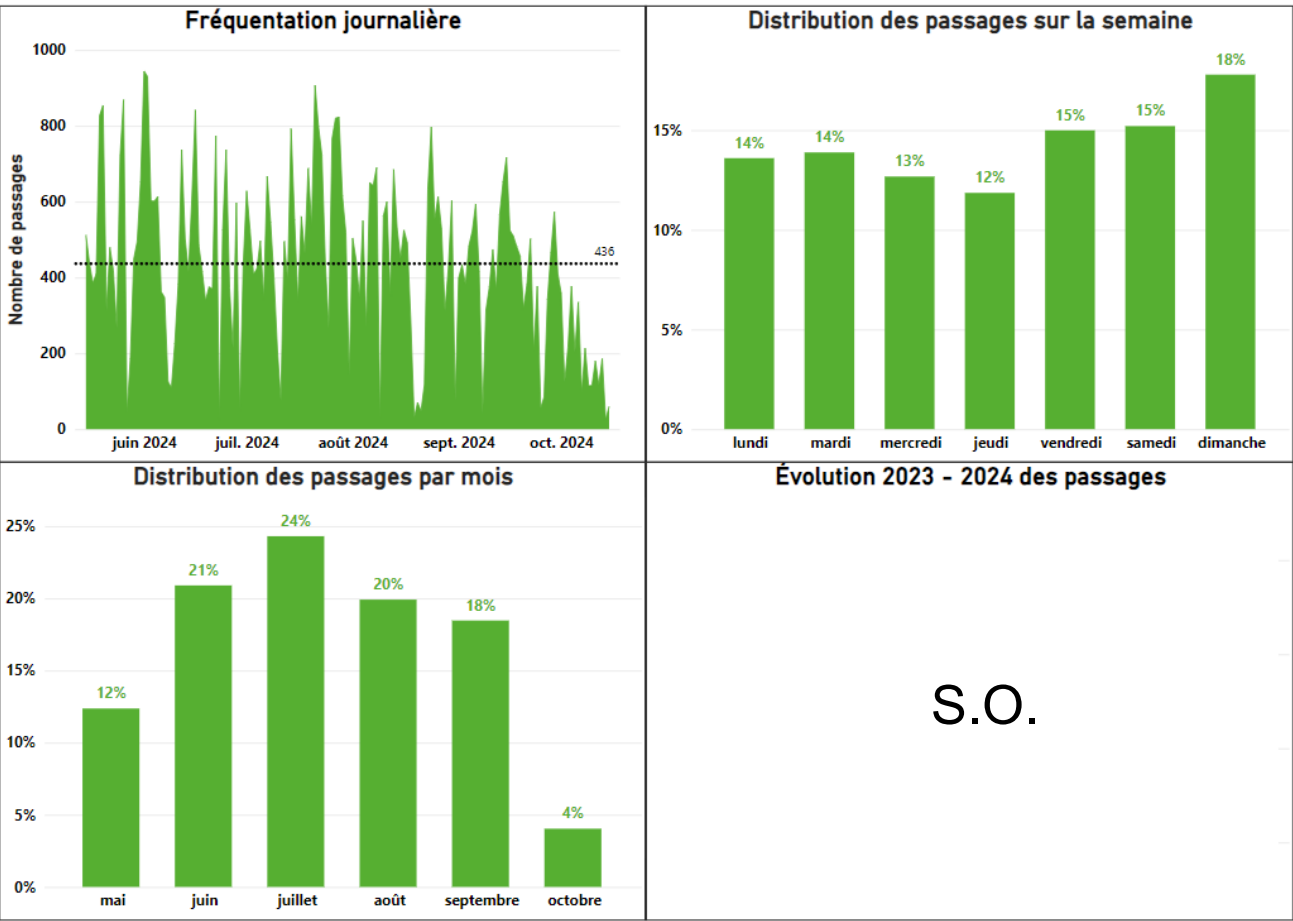
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	67 000	S.O.
journalier maximum	868	S.O.
	98 ^e percentile	

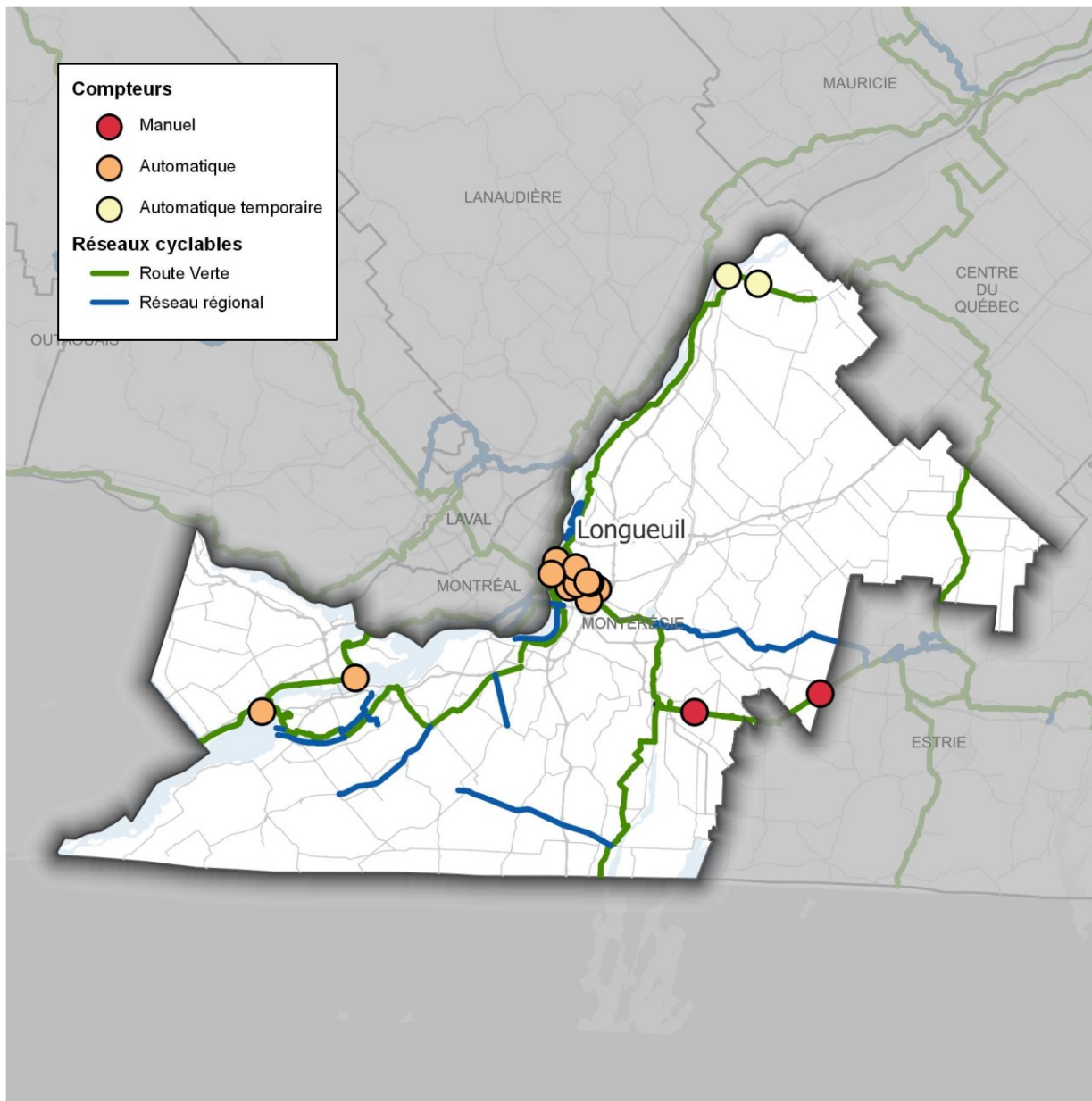
DJM (Débit journalier moyen)

estival	461	S.O.
estival • jours de semaine	438	S.O.
estival • jours de fin de semaine	514	S.O.



Données de comptage

MONTÉRÉGIE



1 - La Montérégiade (secteur Montérégie)	<u>120</u>
2 - La Sauvagine	<u>123</u>
3 - Ville de Sorel-Tracy	<u>125</u>
4 - Piste cyclable Soulanges	<u>127</u>
5 - Ville de Longueuil	<u>130</u>

La Montérégiade

48 km
Comité Pro-Piste
mrchr.qc.ca



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	-
Comptages manuels	2

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Rang Saint-Georges à Ange-Gardien	<u>121</u>
2 – Rang Kempt à Mont-Saint-Grégoire	<u>122</u>

RANG SAINT-GEORGES

Ange-Gardien



COMPTAGE MANUEL
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 45,33601 / -72,86361
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Ce lieu de comptage manuel est situé à proximité du compteur automatique à la [page 66](#).

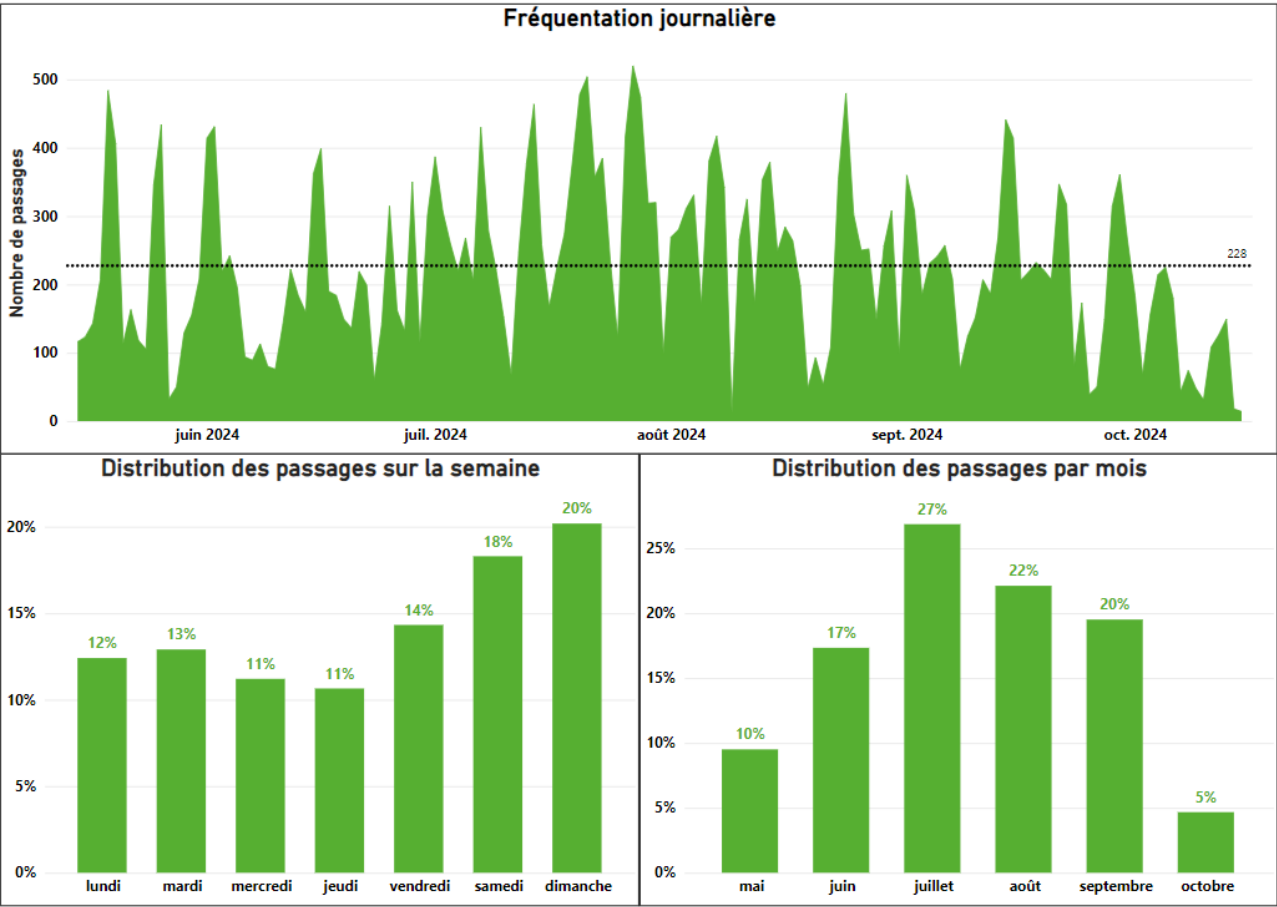
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	35 000
marge d'erreur (min. / max.)	30 000 / 40 000
journalier maximum	480
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	246
estival • jours de semaine	218
estival • jours de fin de semaine	315



RANG KEMPT

Mont-Saint-Grégoire



COMPTAGE MANUEL AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 45,296675 / -73,164830
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

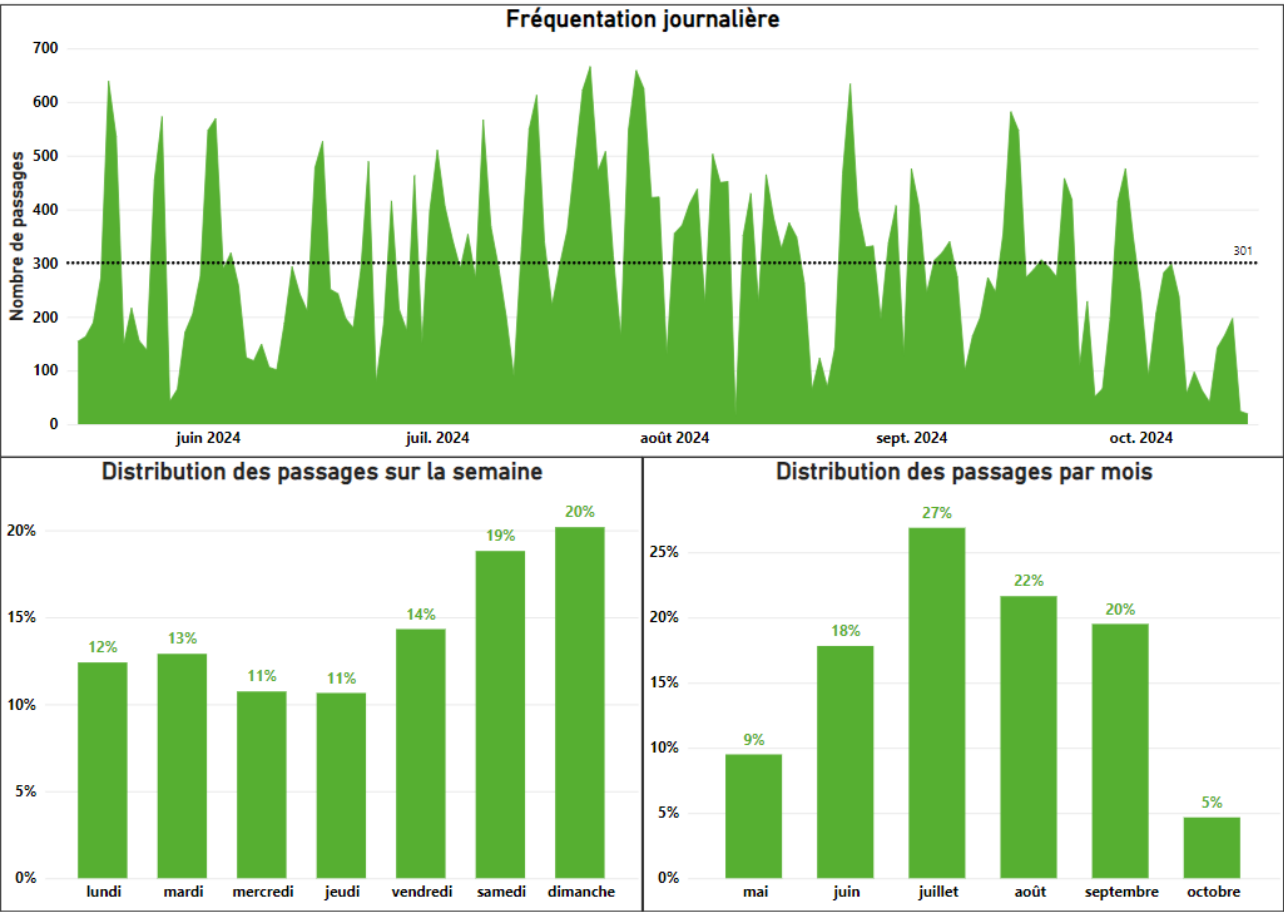
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	46 000
marge d'erreur (min. / max.)	39 000 / 53 000
journalier maximum	633
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	326
estival • jours de semaine	285
estival • jours de fin de semaine	422



Réseau cyclable de la Sauvagine

12 km

pistecyclable-sauvagine.com



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques temporaires	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – La Sauvagine / Ch. De La Vallière	<u>124</u>
---------------------------------------	------------

LA SAUVAGINE / CH. DE LA VALLIÈRE

Sorel-Tracy



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,0251130 / -73,0509737
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Données issues d'un compteur automatique temporaire

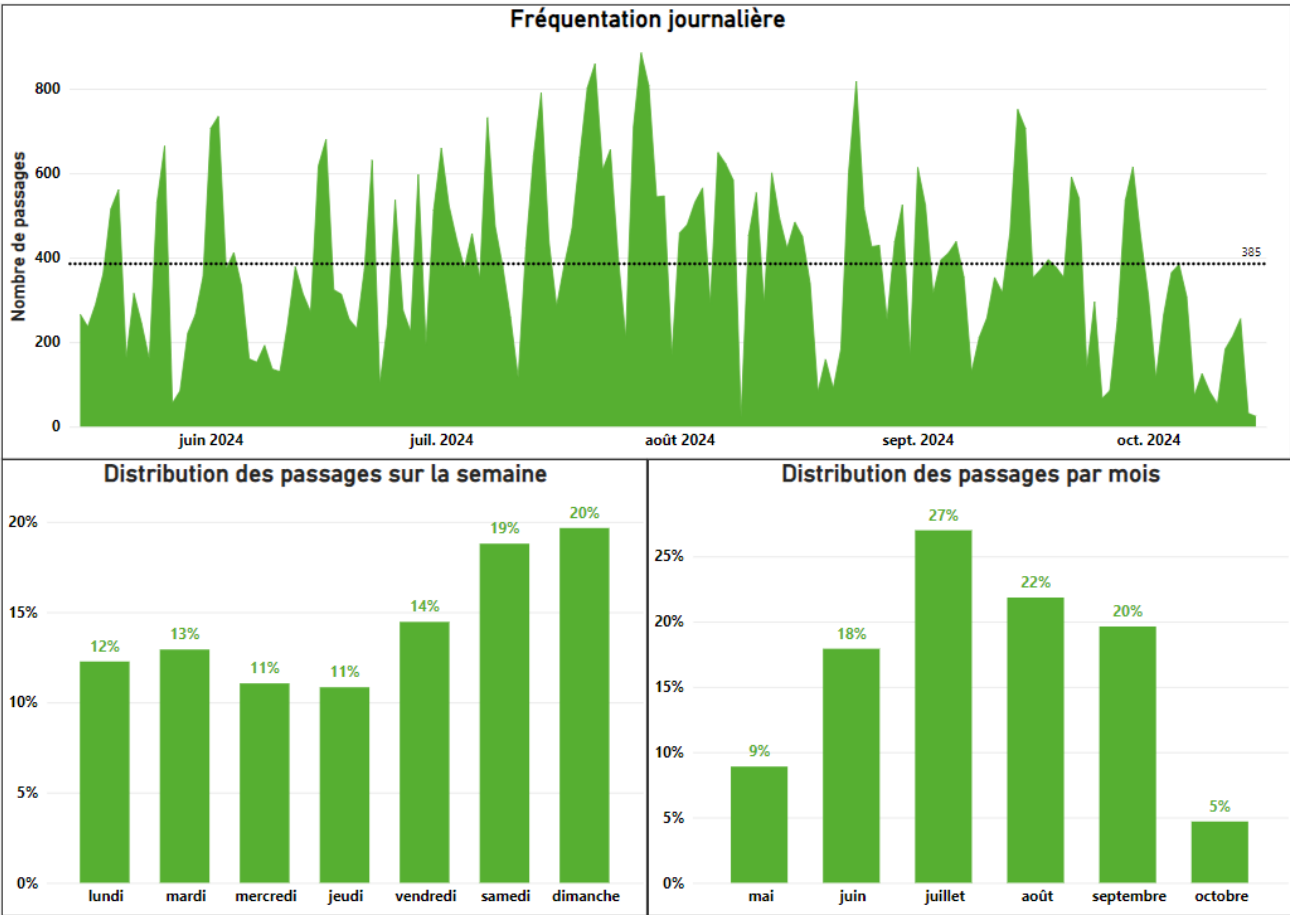
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	59 000
marge d'erreur (min. / max.)	51 000 / 68 000
journalier maximum	807
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	420
estival • jours de semaine	369
estival • jours de fin de semaine	544



<https://www.tourismeregionsoreltracy.com/categories/cyclotourisme/?page=1&tab=attrait>



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques temporaires	1
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Ville de Sorel-Tracy - Chemin St-Roch	<u>126</u>
---	------------

CHEMIN ST-ROCH

Sorel-Tracy



COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,0365691 / -73,1259227
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Données issues d'un compteur automatique temporaire

DONNÉES

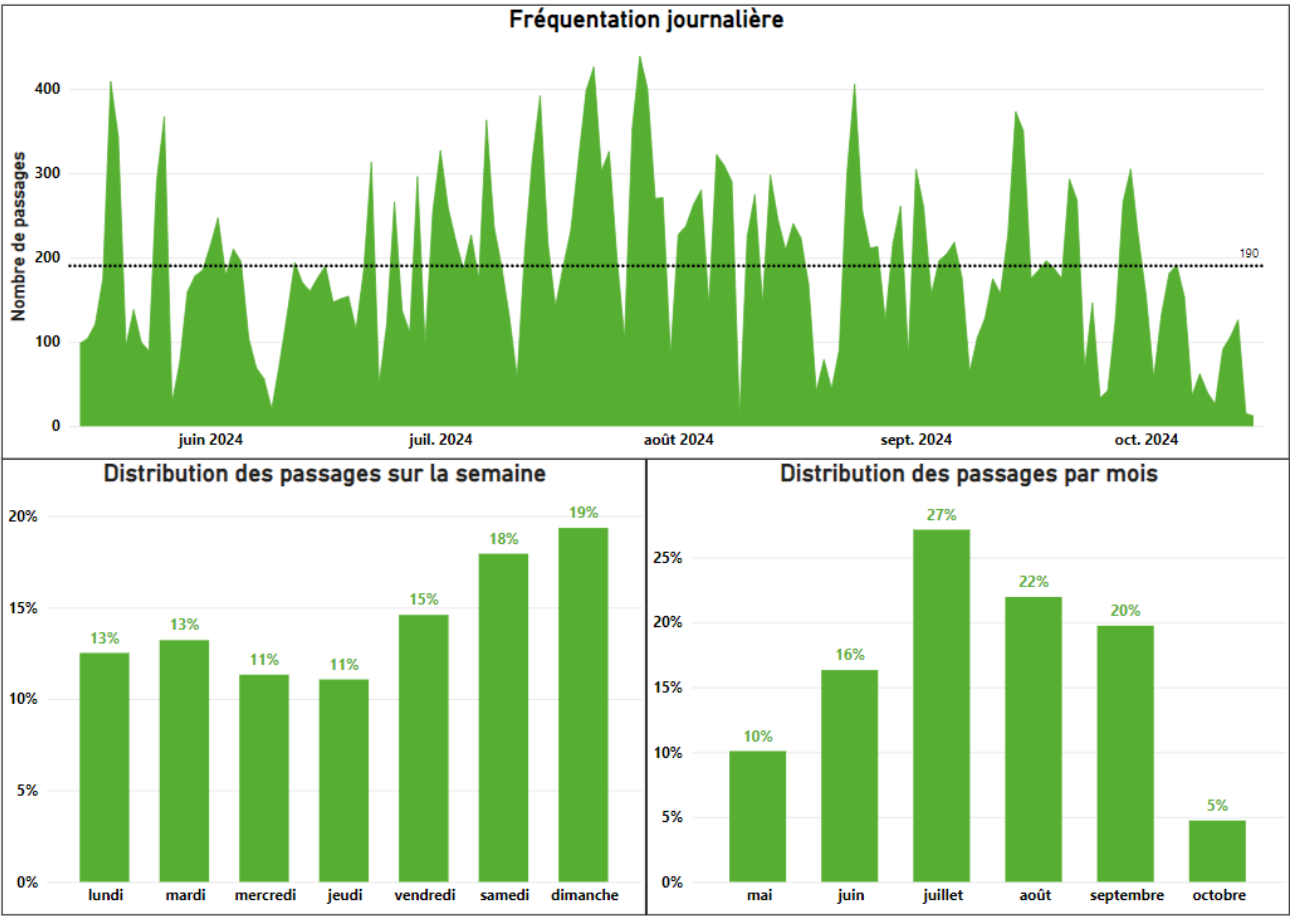
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	29 000
marge d'erreur (min. / max.)	25 000 / 33 000
journalier maximum	406
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	205
estival • jours de semaine	184
estival • jours de fin de semaine	253



Piste cyclable Soulanges

35 km

Développement Vaudreuil-Soulanges
canaldesoulanges.ca



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	2
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Les Coteaux	<u>128</u>
2 – Pointe-des-Cascades	<u>129</u>

LES COTEAUX

Les Coteaux



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,26241 / -74,19836
profil loisir

DONNÉES

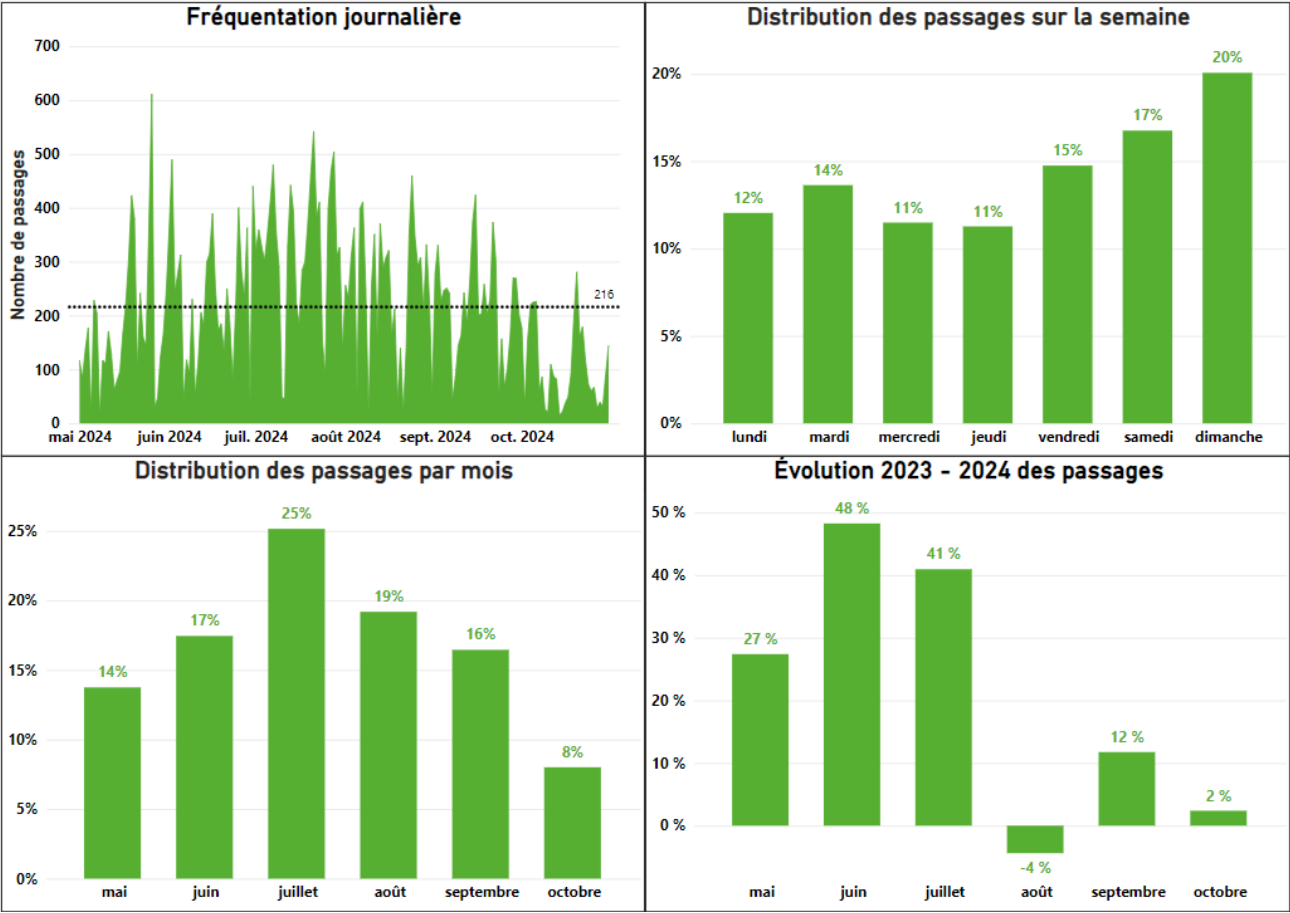
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre

total	39 759	+20,5%
journalier maximum	483	+9,3%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	255	+21,5%
estival • jours de semaine	231	+23,1%
estival • jours de fin de semaine	312	+17,8%



POINTE-DES-CASCADES

Pointe-des-Cascades



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,32744 / -73,97923
profil Loisir

DONNÉES

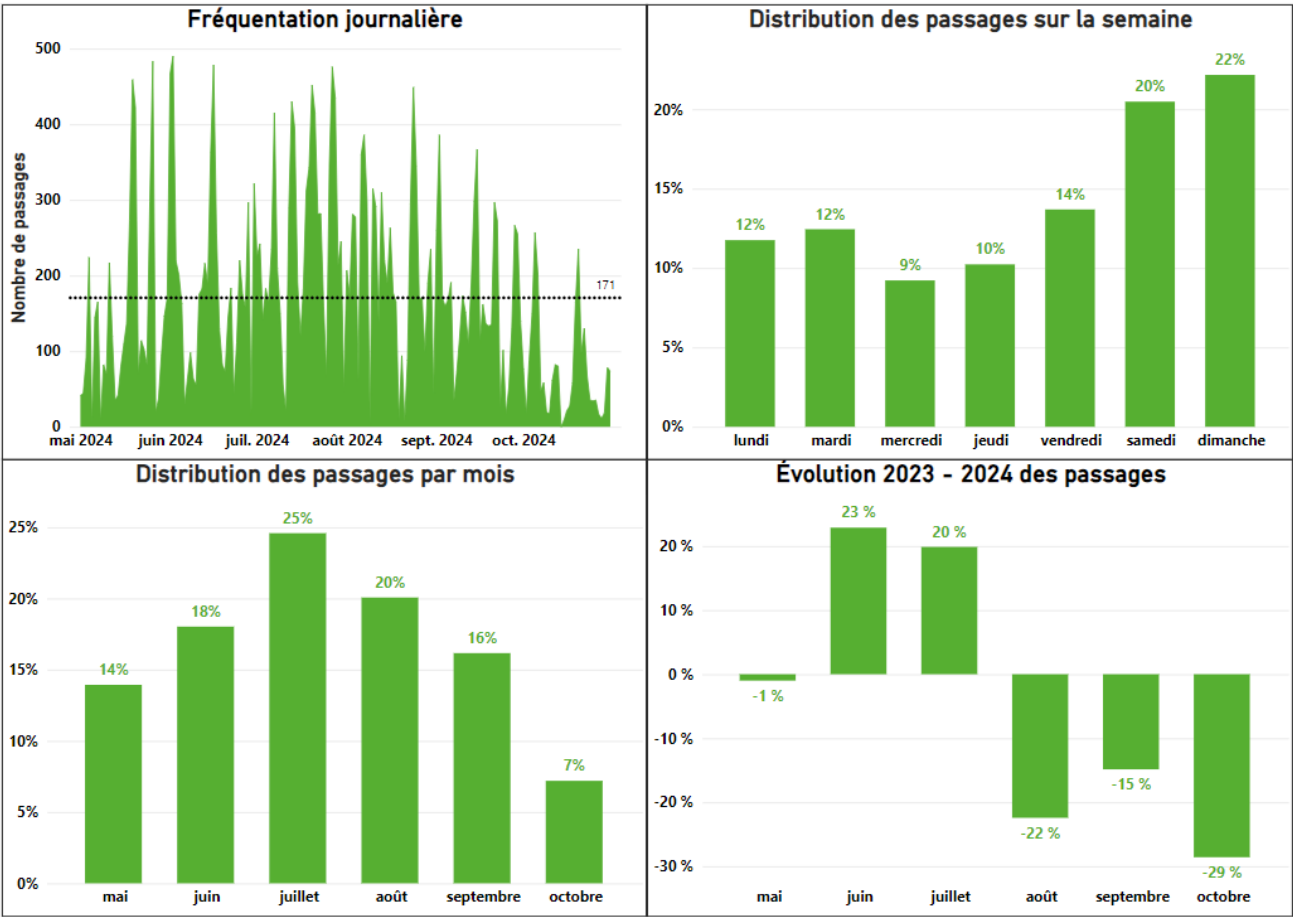
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 mai au 31 octobre

total	31 384	-4,0%
journalier maximum	470	+4,5%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	203	-1,5%
estival • jours de semaine	169	-6,1%
estival • jours de fin de semaine	284	+4,9%





SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	8
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Édouard	<u>131</u>
2 – Gaétan-Boucher / Chambly	<u>138</u>
3 – Gaétan-Boucher / Payer	<u>133</u>
4 – Parc Marie-Victorin	<u>134</u>
5 – Passerelle Edna-Maricourt (112-116)	<u>135</u>
6 – Roland-Therrien	<u>136</u>
7 – Route de l’aéroport	<u>137</u>
8 – Saint-Charles / Verchères	<u>138</u>

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,49836 / -73,47763
profil loisir

DONNÉES

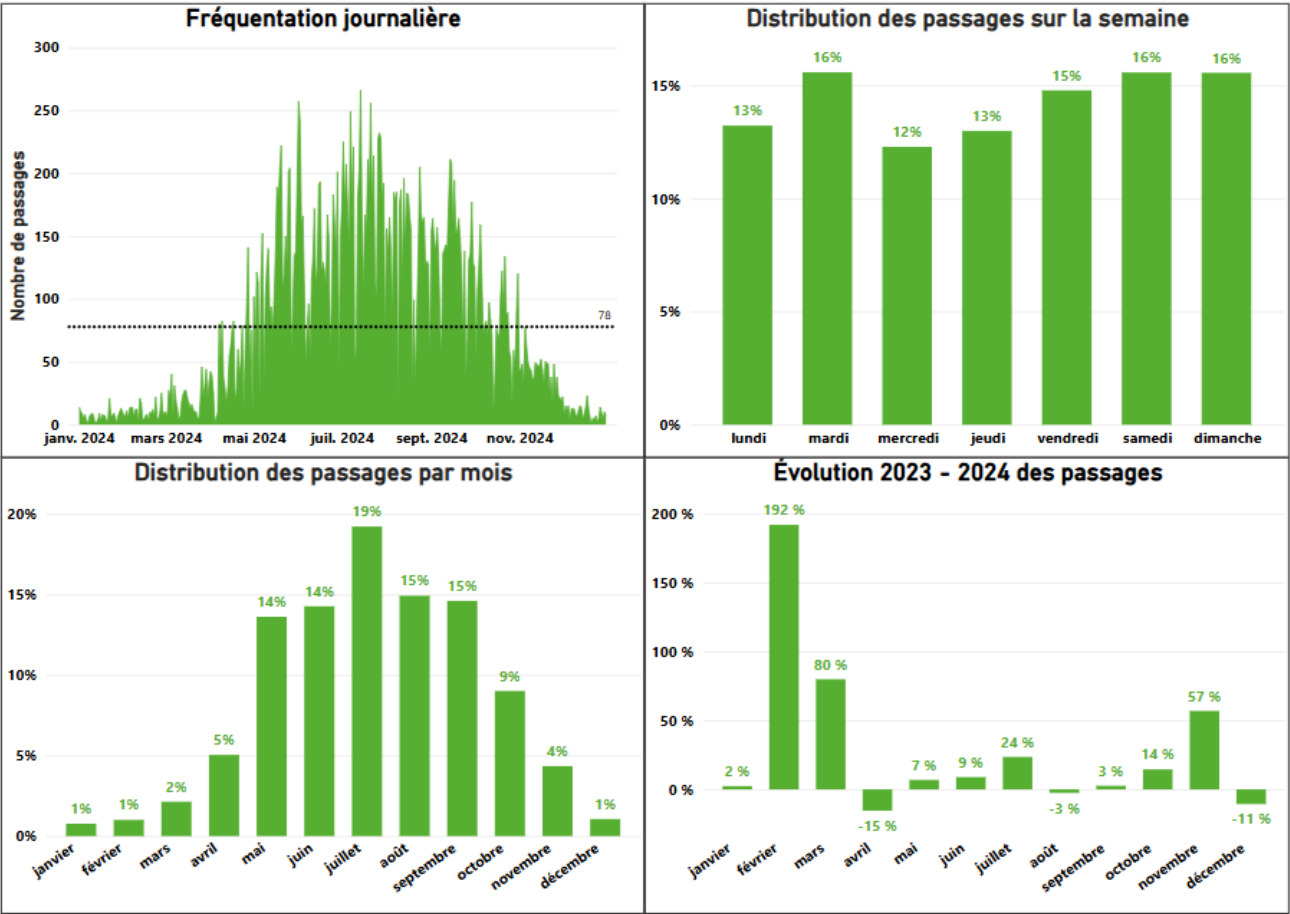
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	28 482	+9,8%
journalier maximum	226	+3,7%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	147	+8,2%
estival • jours de semaine	140	+9,1%
estival • jours de fin de semaine	163	+6,1%
annuel	78	+9,5%
annuel • jours de semaine	75	+10,6%
annuel • jours de fin de semaine	85	+7,4%



GAÉTAN-BOUCHER (CHAMBLY)

Longueuil



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,49737 / -73,40743
profil loisir

DONNÉES

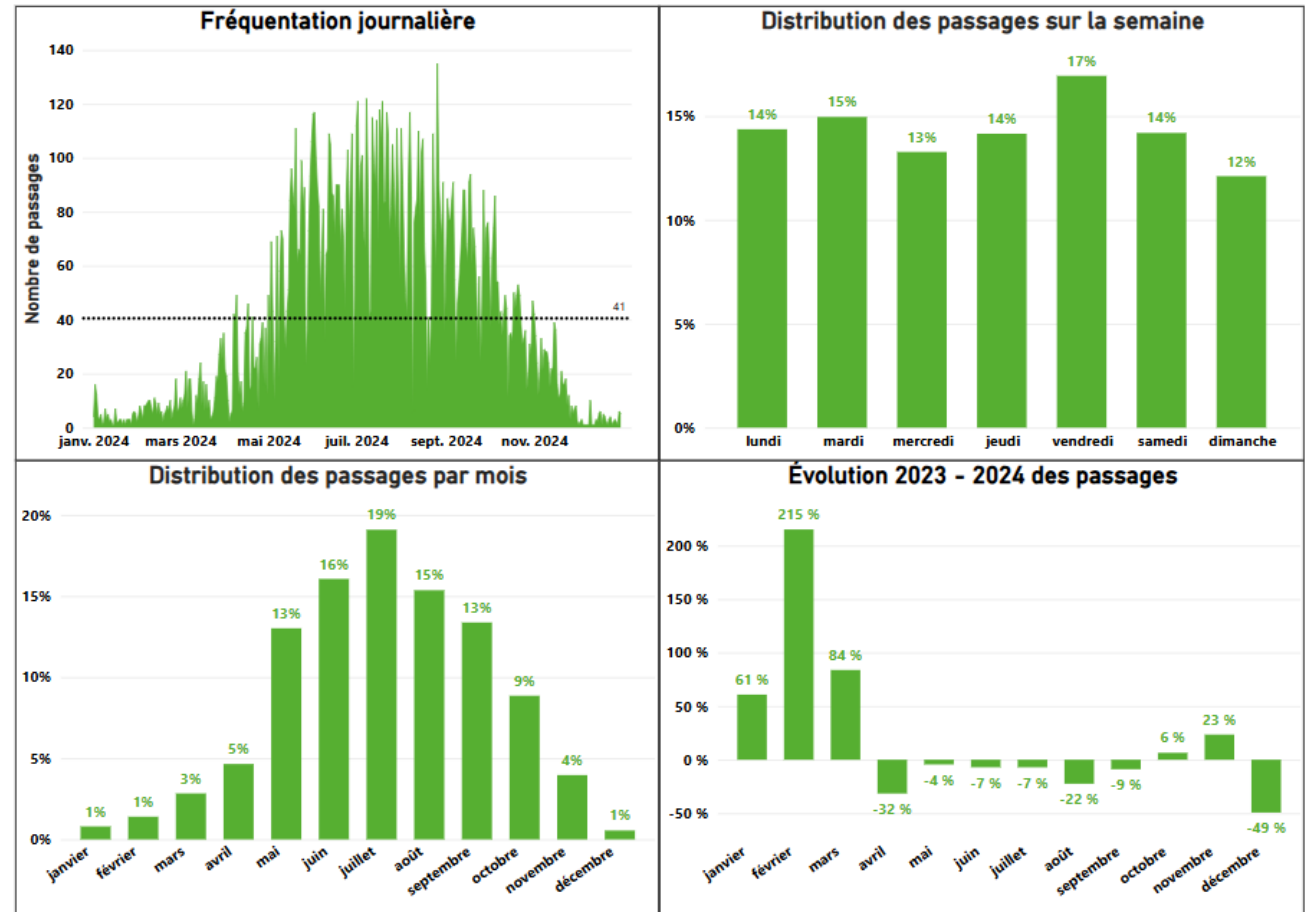
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	14 839	-7,3%
journalier maximum	117	-13,8%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	78	-11,7%
estival • jours de semaine	82	-7,9%
estival • jours de fin de semaine	68	-20,8%
annuel	41	+7,6%
annuel • jours de semaine	42	-4,4%
annuel • jours de fin de semaine	38	-15,5%



GAÉTAN-BOUCHER (PAYER)

Longueuil



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,47737 / -73,42787
profil transport

DONNÉES

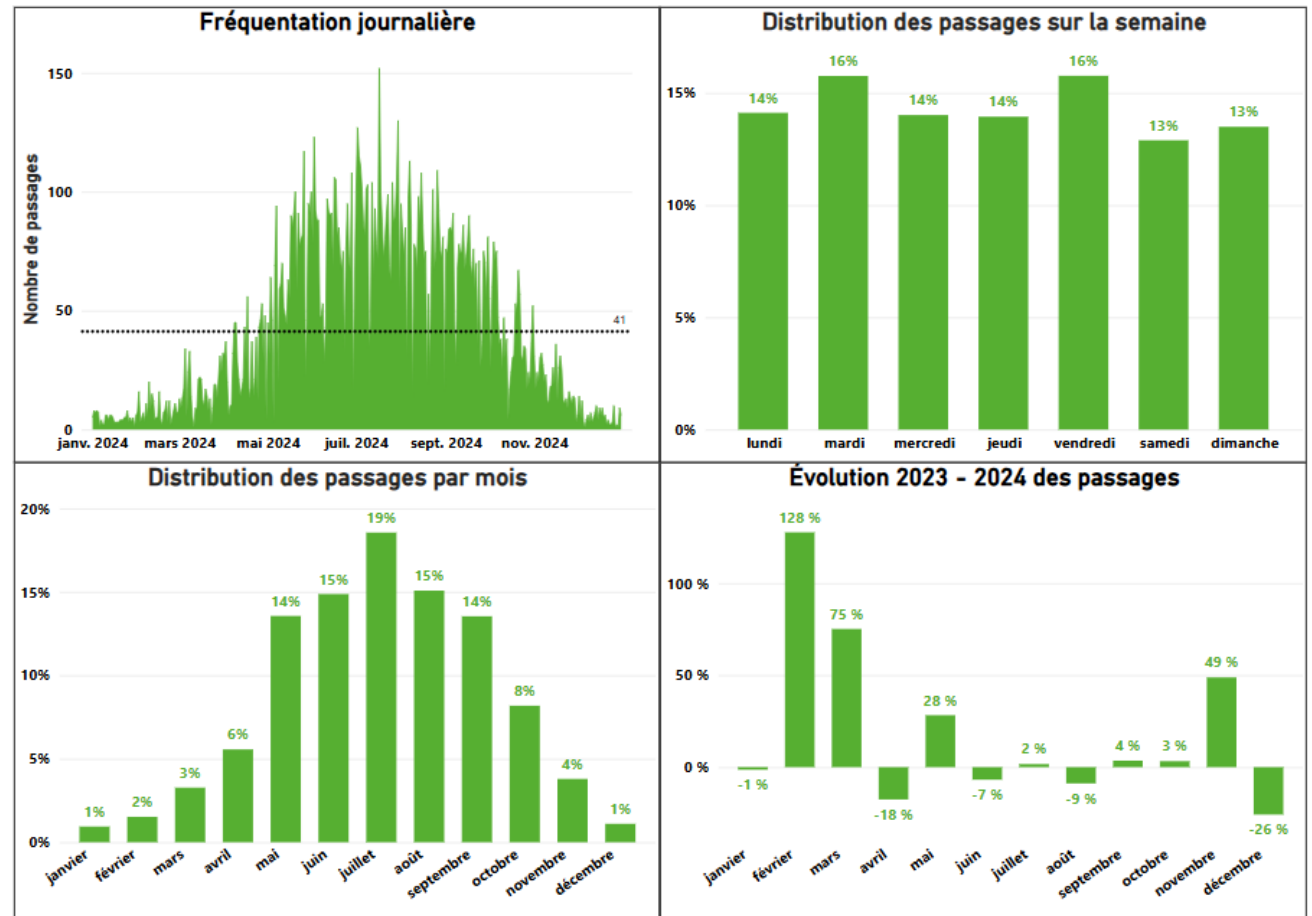
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	15 094	+3,5%
journalier maximum	110	-11,7%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	77	-2,8%
estival • jours de semaine	80	-1,5%
estival • jours de fin de semaine	68	-5,8%
annuel	41	+3,2%
annuel • jours de semaine	42	+1,6%
annuel • jours de fin de semaine	38	+7,8%



PARC MARIE-VICTORIN

Longueuil



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,54226 / -73,51055
profil loisir

Pas de comparaison à 2023 possible en raison des travaux de réfection fermant la promenade René-Lévesque à partir de l’est de la passerelle Normandie.

DONNÉES

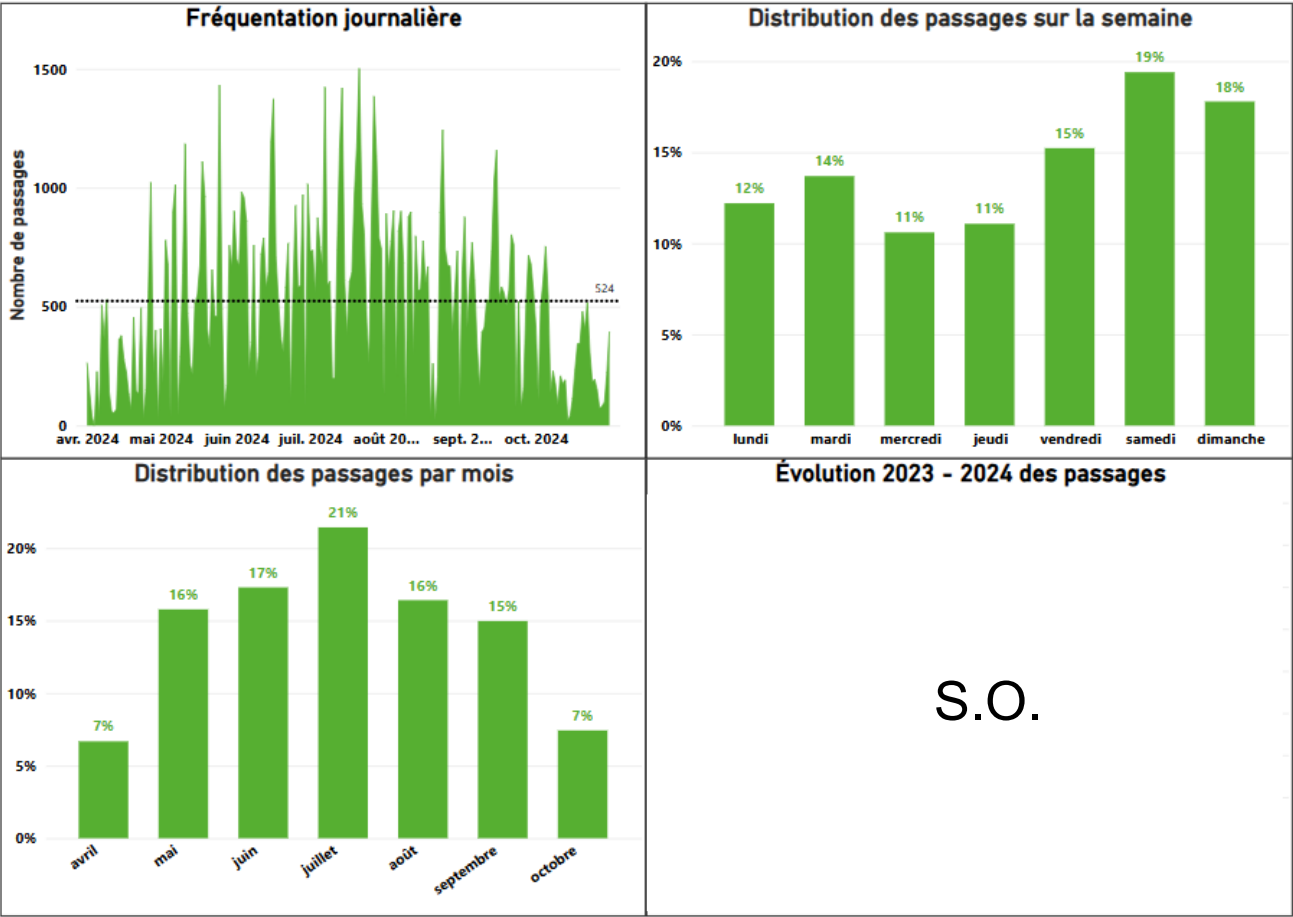
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 avril au 31 octobre

total	112 111	S.O.
journalier maximum	1 382	S.O.
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	644	S.O.
estival • jours de semaine	567	S.O.
estival • jours de fin de semaine	828	S.O.



PASSERELLE EDNA-MARICOURT (112-116)

Longueuil



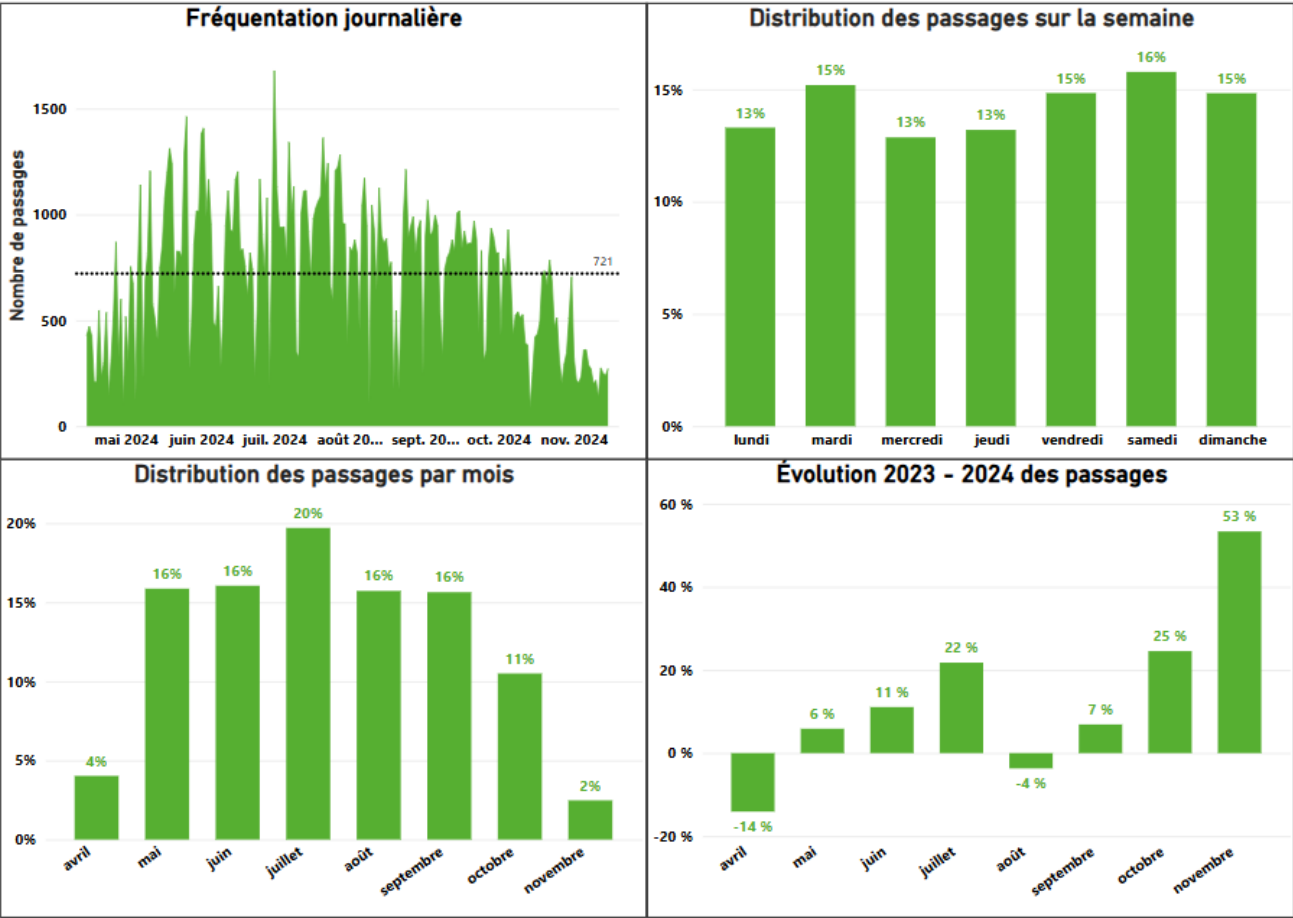
COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,50415 / -73,45924
profil transport

Ouverture de la passerelle du 15 avril au 15 novembre

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 avril au 15 novembre		
total estimé	155 055	+9,5%
journalier maximum	1 290	+5,1%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	853	+9,0%
estival • jours de semaine	833	+11,9%
estival • jours de fin de semaine	901	+2,6%



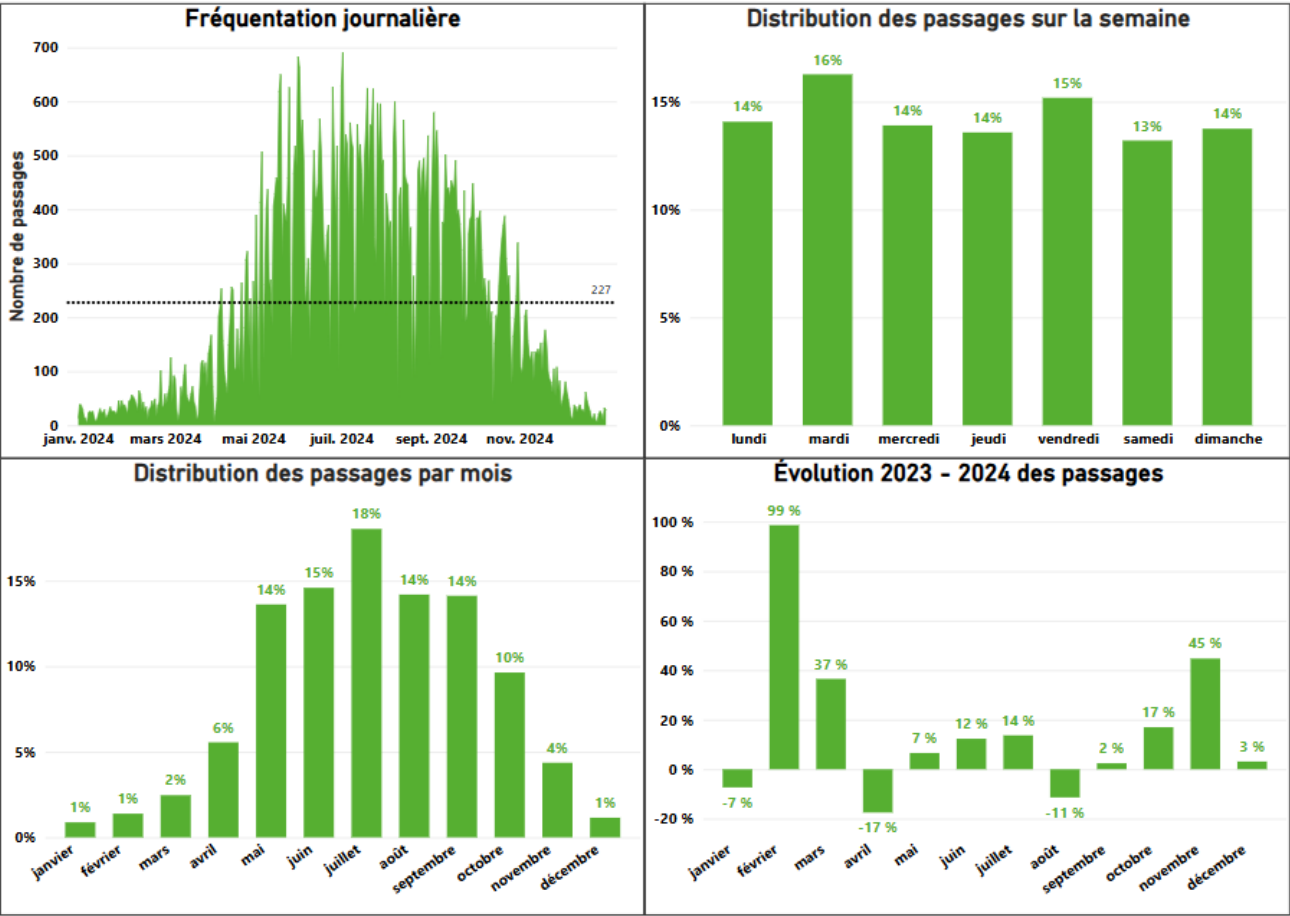


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,53249 / -73,46255
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total estimé	83 246	+6,4%
journalier maximum	625	+2,1%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	416	+3,9%
estival • jours de semaine	424	+5,7%
estival • jours de fin de semaine	397	-0,5%
annuel	227	+6,1%
annuel • jours de semaine	232	+7,9%
annuel • jours de fin de semaine	216	+1,6%



ROUTE DE L'AÉROPORT

Longueuil



COMPTAGE AUTOMATIQUE



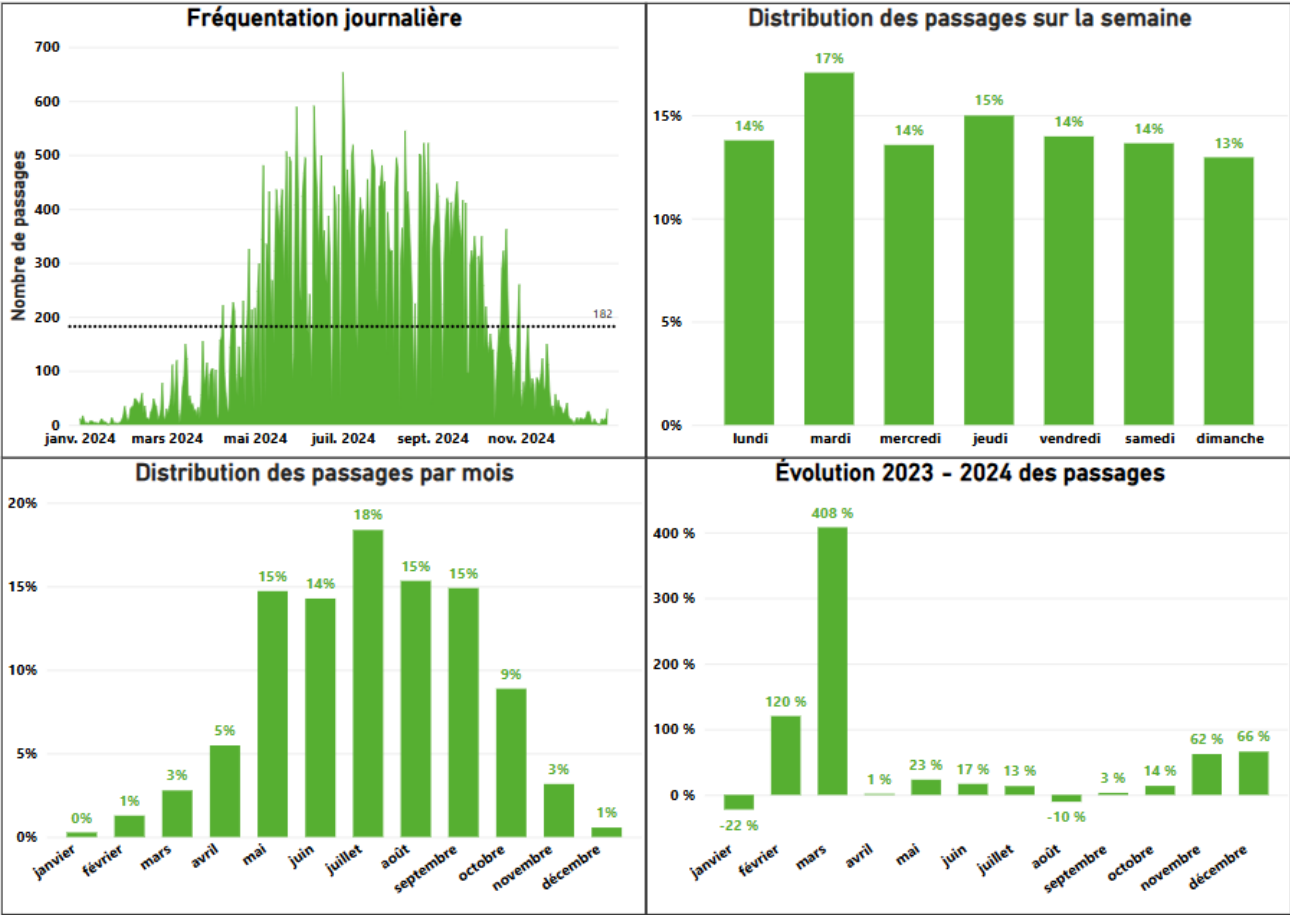
localisation du compteur 45,50895 / -73,43267
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	66 770	+12,4%
journalier maximum	516	-7,2%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	344	+4,8%
estival • jours de semaine	357	+9,1%
estival • jours de fin de semaine	314	-5,5%
annuel	182	+12,1%
annuel • jours de semaine	187	+15,8%
annuel • jours de fin de semaine	171	+3,0%



SAINT-CHARLES / VERCHÈRES

Longueuil

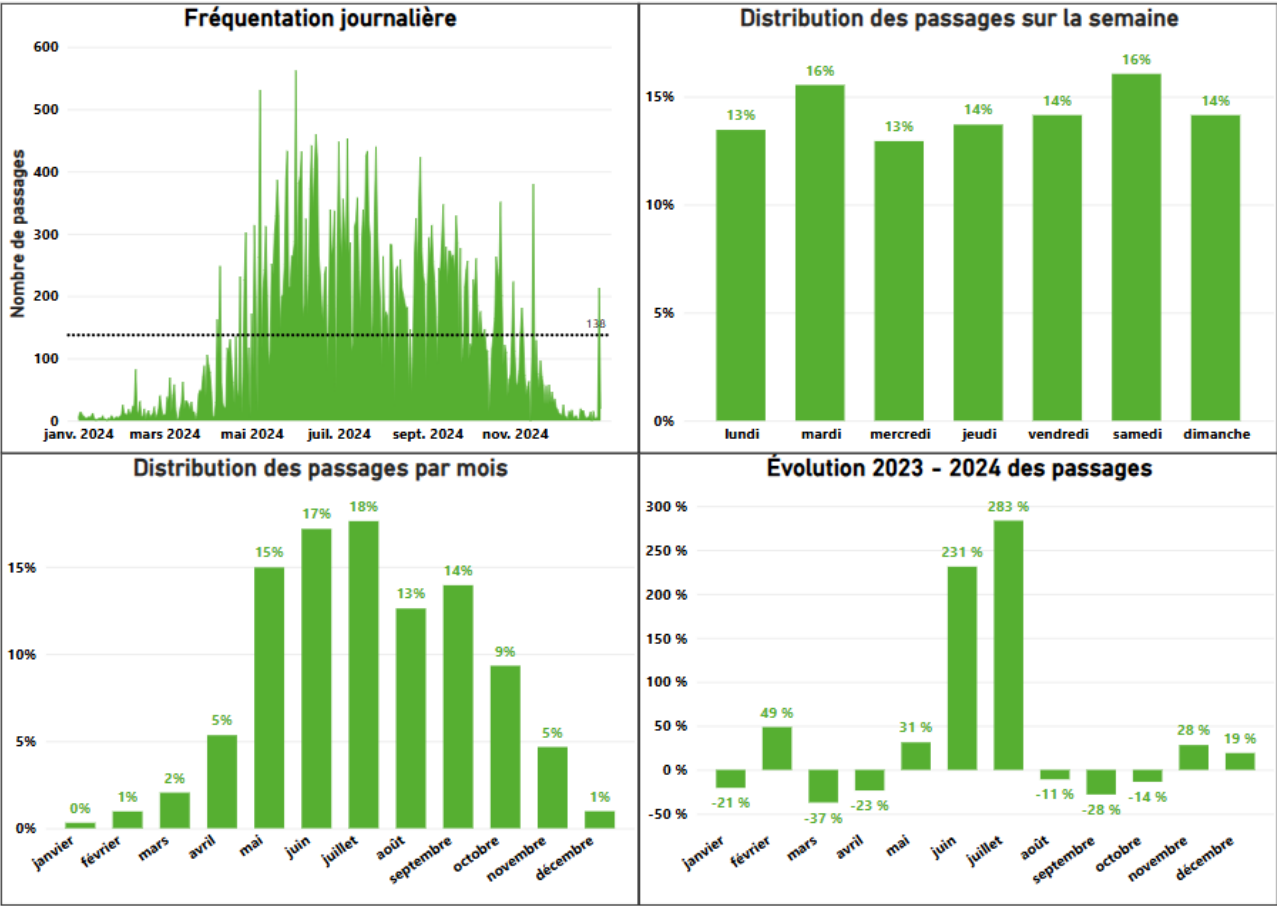


COMPTAGE AUTOMATIQUE



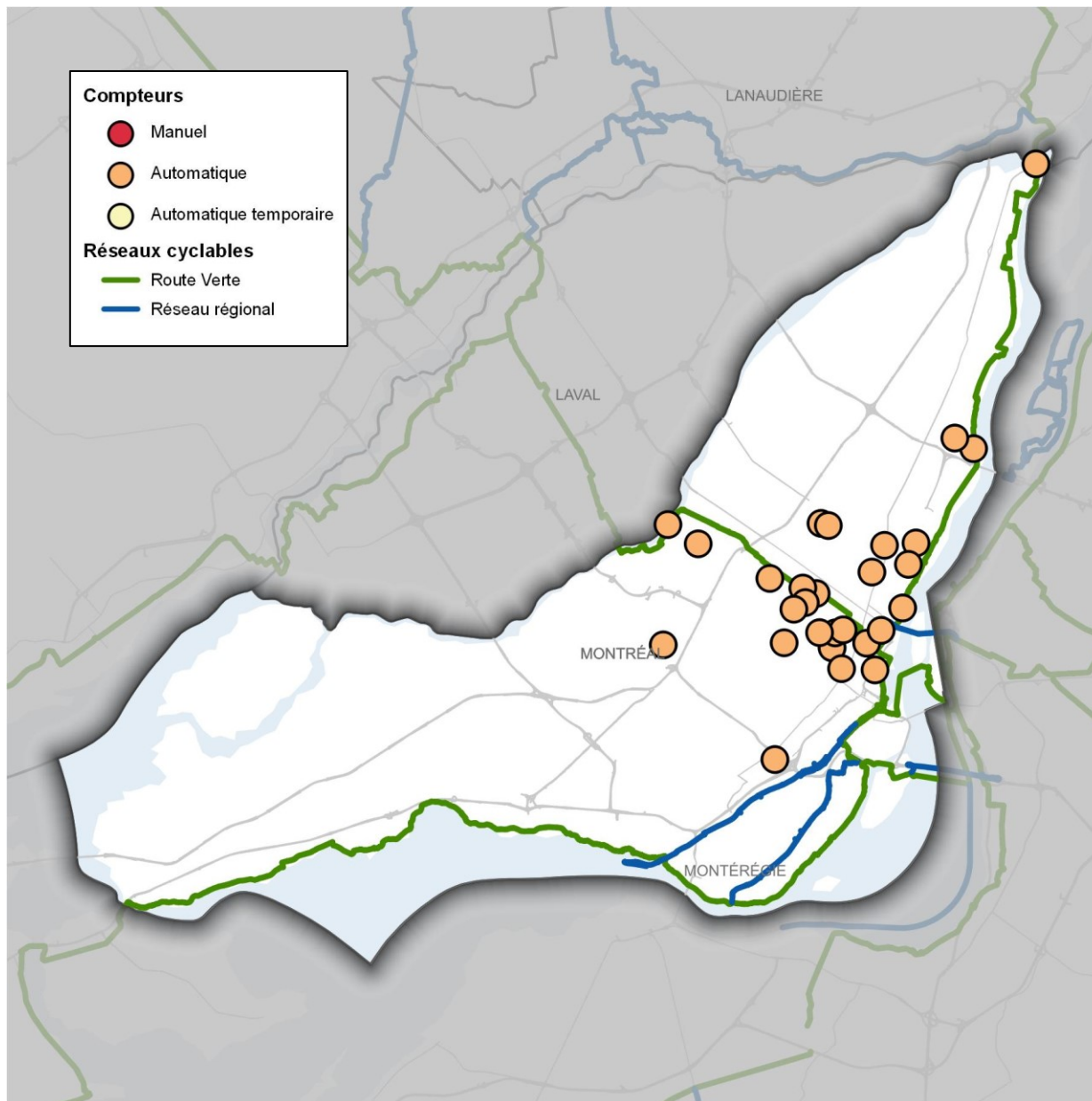
localisation du compteur 45,51961 / -73,52017
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total	50 330	+23,0%
journalier maximum	433	-0,3%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	253	+41,7%
estival • jours de semaine	246	+37,6%
estival • jours de fin de semaine	270	+51,5%
annuel	138	+22,7%
annuel • jours de semaine	134	+21,6%
annuel • jours de fin de semaine	146	+25,3%



Données de comptage

MONTREAL



1- Ville de Montréal

141

SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	27
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1- 16e Avenue (Bélanger)	<u>142</u>	11- Pont le Gardeur	<u>152</u>	21- Sainte-Croix	<u>162</u>
2- Avenue du Parc (Duluth)	<u>143</u>	12- Rachel (Angus)	<u>153</u>	22- Saint-Laurent (Bellechasse)	<u>163</u>
3- Bennett	<u>144</u>	13- Rachel (Hôtel-de-Ville)	<u>154</u>	23- Saint-Urbain	<u>164</u>
4- Berri	<u>145</u>	14- Rachel (Pie IX)	<u>155</u>	24- Saint-Zotique (16ème ave)	<u>165</u>
5- Côte-Sainte-Catherine	<u>146</u>	15- REV Bellechasse (Ch. Colomb)	<u>156</u>	25- Souigny	<u>166</u>
6- Maisonneuve (Marcil)	<u>147</u>	16- REV Berri-Lajeunesse (Sauvé)	<u>157</u>	26- University	<u>167</u>
7- Notre Dame	<u>148</u>	17- REV Saint-Denis (Castelnau)	<u>158</u>	27- Valois	<u>168</u>
8- Notre-Dame (Parc Bellerive)	<u>149</u>	18- REV Saint-Denis (Des Carrières)	<u>159</u>		
9- Parc Stanley	<u>150</u>	19- REV Saint-Denis (Rachel-Duluth)	<u>160</u>		
10- Piste Des Carrières	<u>151</u>	20- Saint-Antoine	<u>161</u>		

16^{ÈME} AVENUE (BÉLANGER)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,56085 / -73,59062
profil transport

La hausse importante observée par rapport à 2023 pourraient s'expliquer par la réouverture du segment de la 16^e Avenue entre les rues Beaubien et de Bellechasse.

DONNÉES

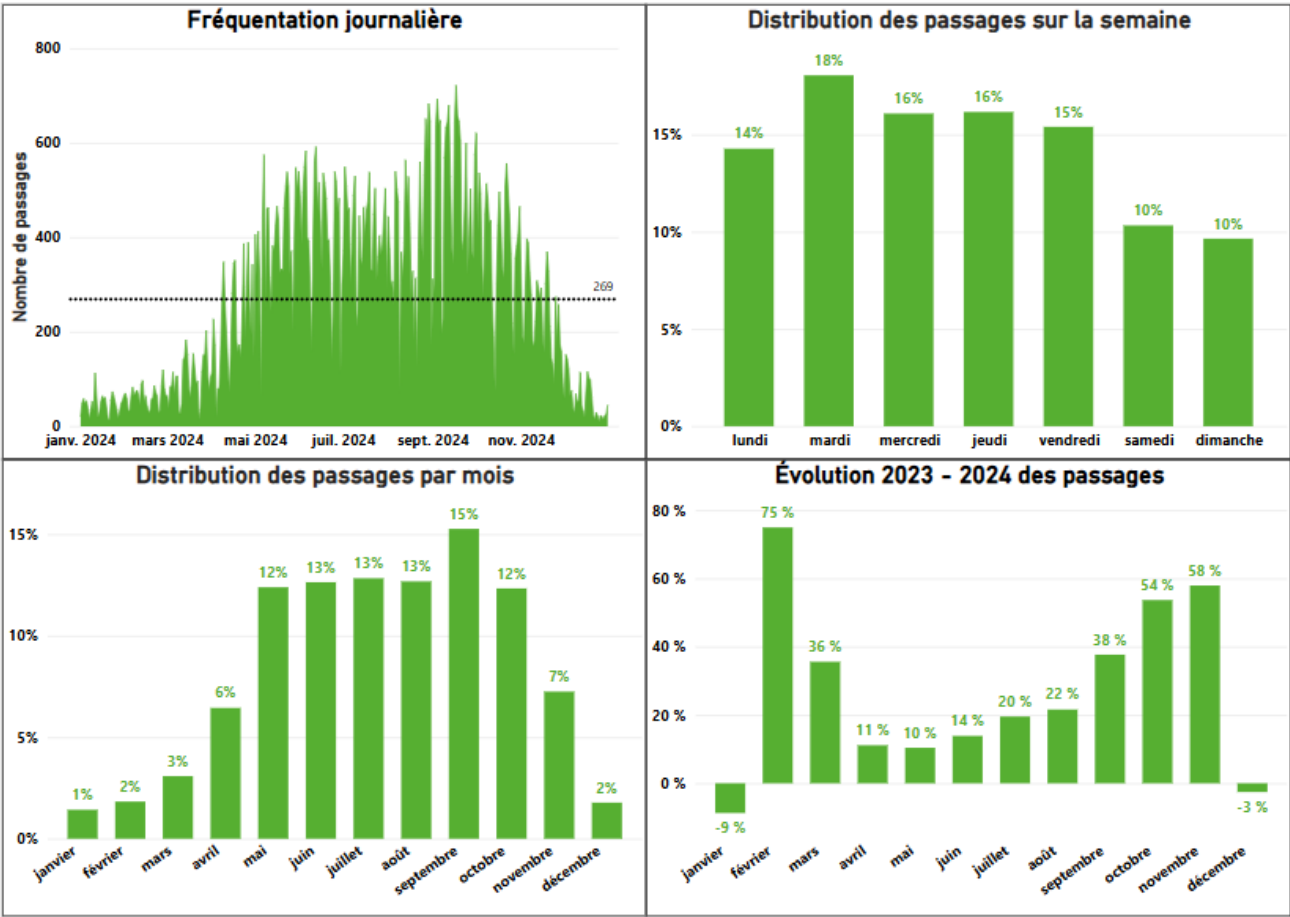
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	98 412	+25,4%
journalier maximum	645	+32,6%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	431	+23,2%
estival • jours de semaine	478	+24,5%
estival • jours de fin de semaine	318	+21,0%
annuel	269	+25,1%
annuel • jours de semaine	301	+24,8%
annuel • jours de fin de semaine	189	+25,1%



AVENUE DU PARC / DULUTH

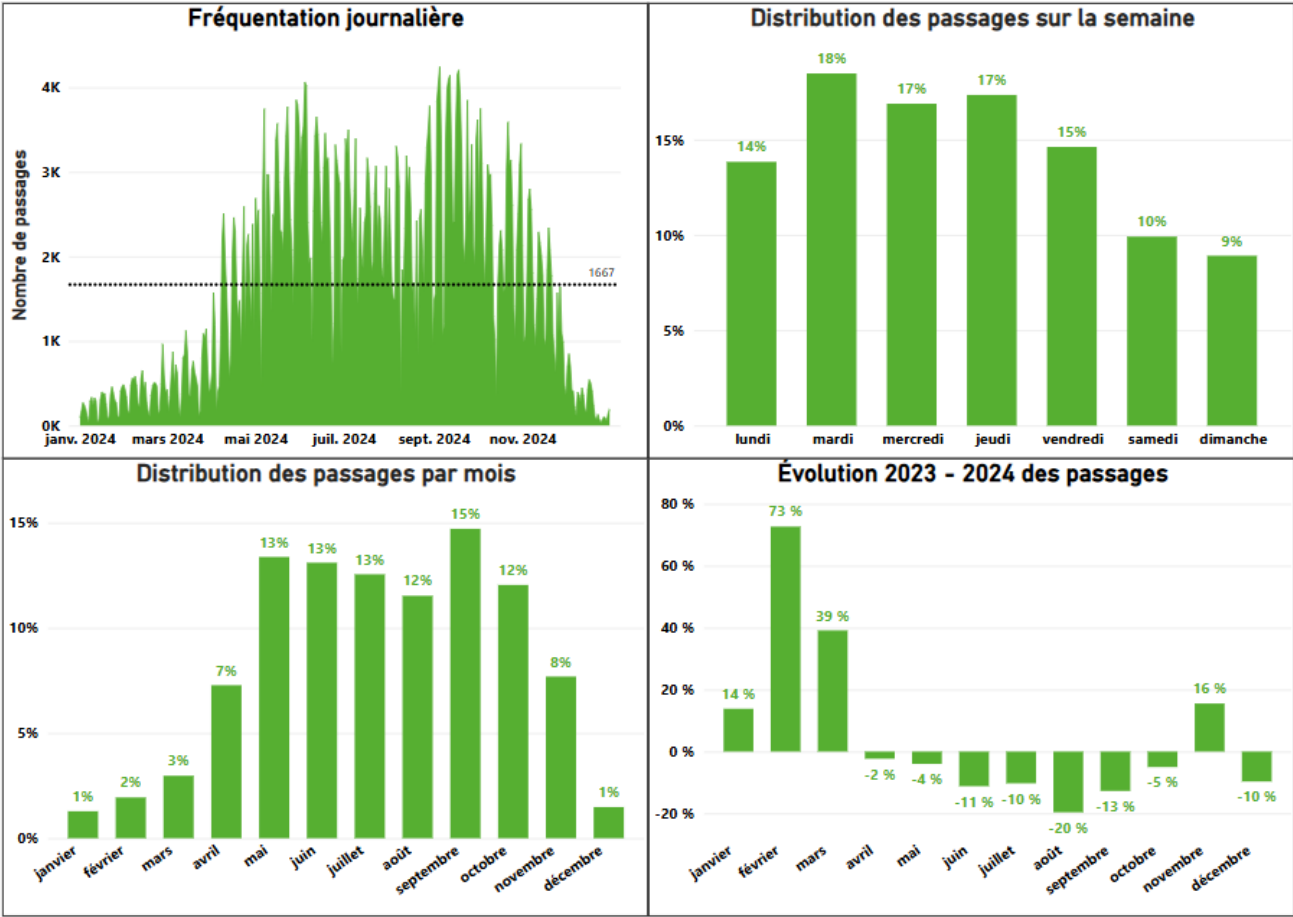
Montréal

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,51385 / -73,58151
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total estimé	610 156	-6,3%
journalier maximum	4 007	-9,1%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	2 597	-13,4%
estival • jours de semaine	2 913	-13,2%
estival • jours de fin de semaine	1 839	-12,9%
annuel	1 667	-6,6%
annuel • jours de semaine	1 890	-6,6%
annuel • jours de fin de semaine	1 105	-7,1%





COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION

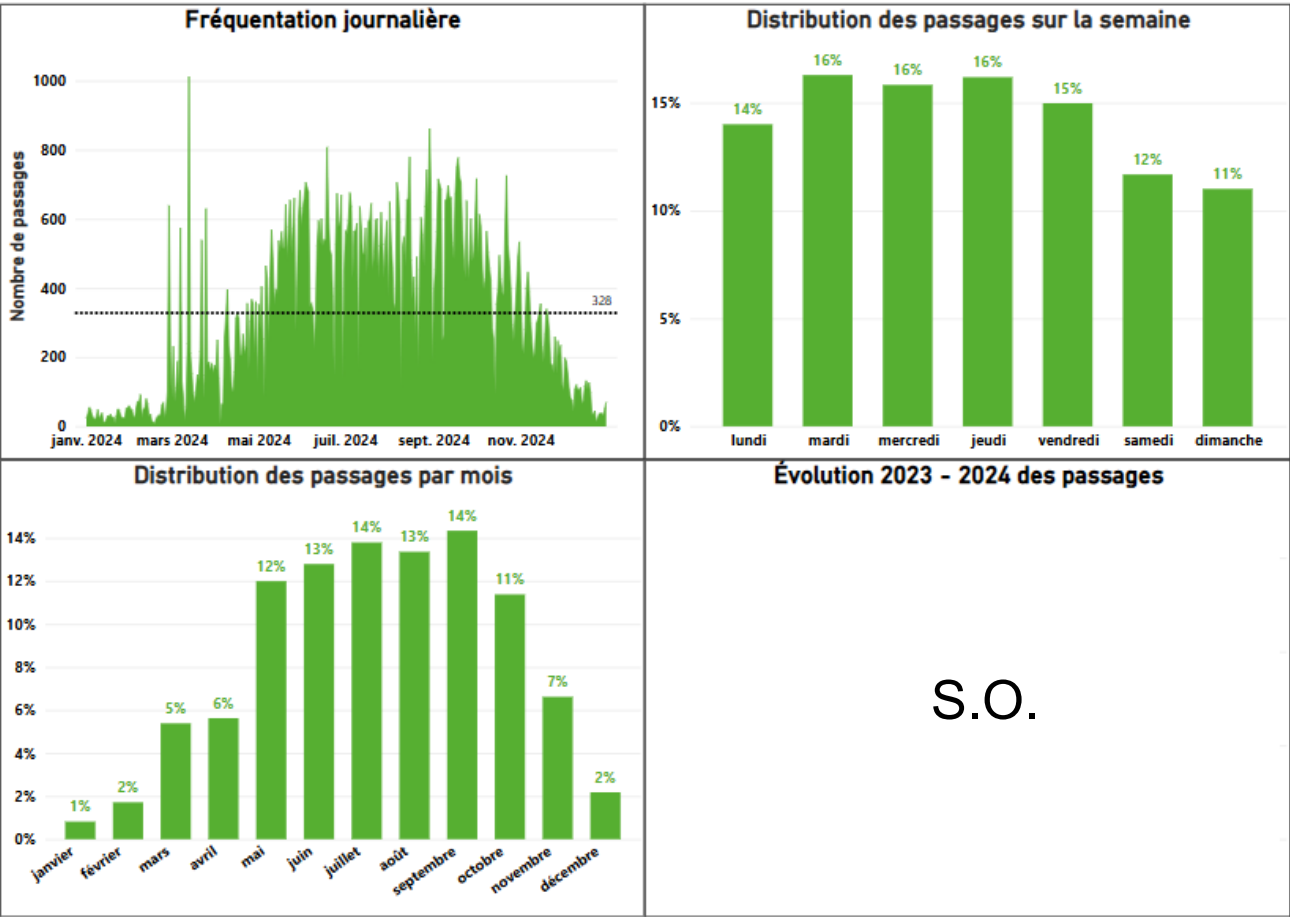


localisation du compteur 45.55508 / -73.53882
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total estimé	120 057	S.O.
marge d'erreur (min. / max.)	118 532 / 127 842	
journaliier maximum	4 857	S.O.
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	3 438	S.O.
estival • jours de semaine	3 789	S.O.
estival • jours de fin de semaine	2 566	S.O.
annuel	2 094	S.O.
annuel • jours de semaine	2 340	S.O.
annuel • jours de fin de semaine	1 482	S.O.



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,51621 / -73,56297
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

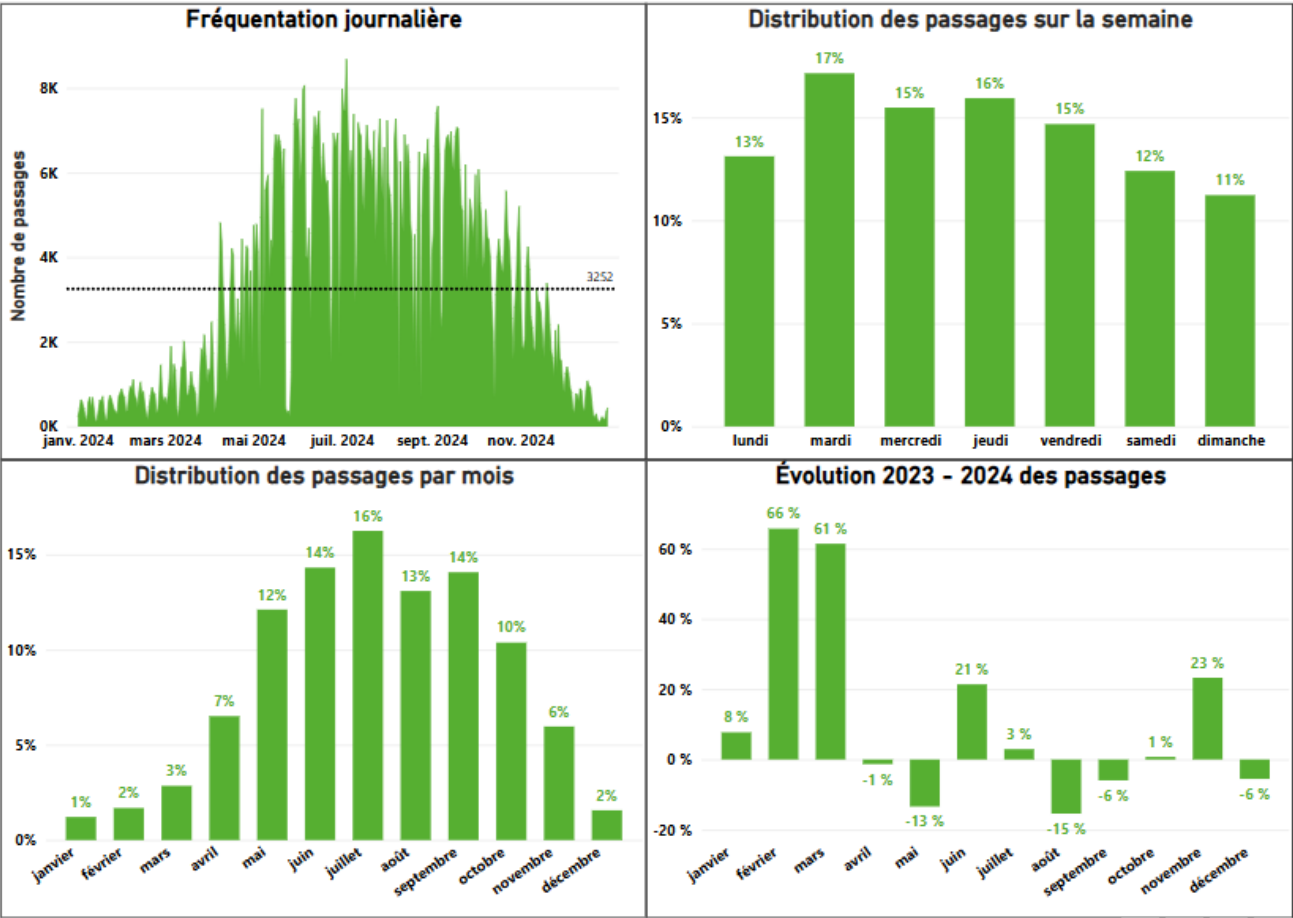
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	1 190 153	+0,7%
journalier maximum	7 479	-5,4%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	5 631	-0,5%
estival • jours de semaine	5 890	-0,3%
estival • jours de fin de semaine	5 011	-0,4%
annuel	3 252	+0,4%
annuel • jours de semaine	3 469	+1,0%
annuel • jours de fin de semaine	2 705	-1,5%



CÔTE-SAINTE-CATHERINE

Montréal

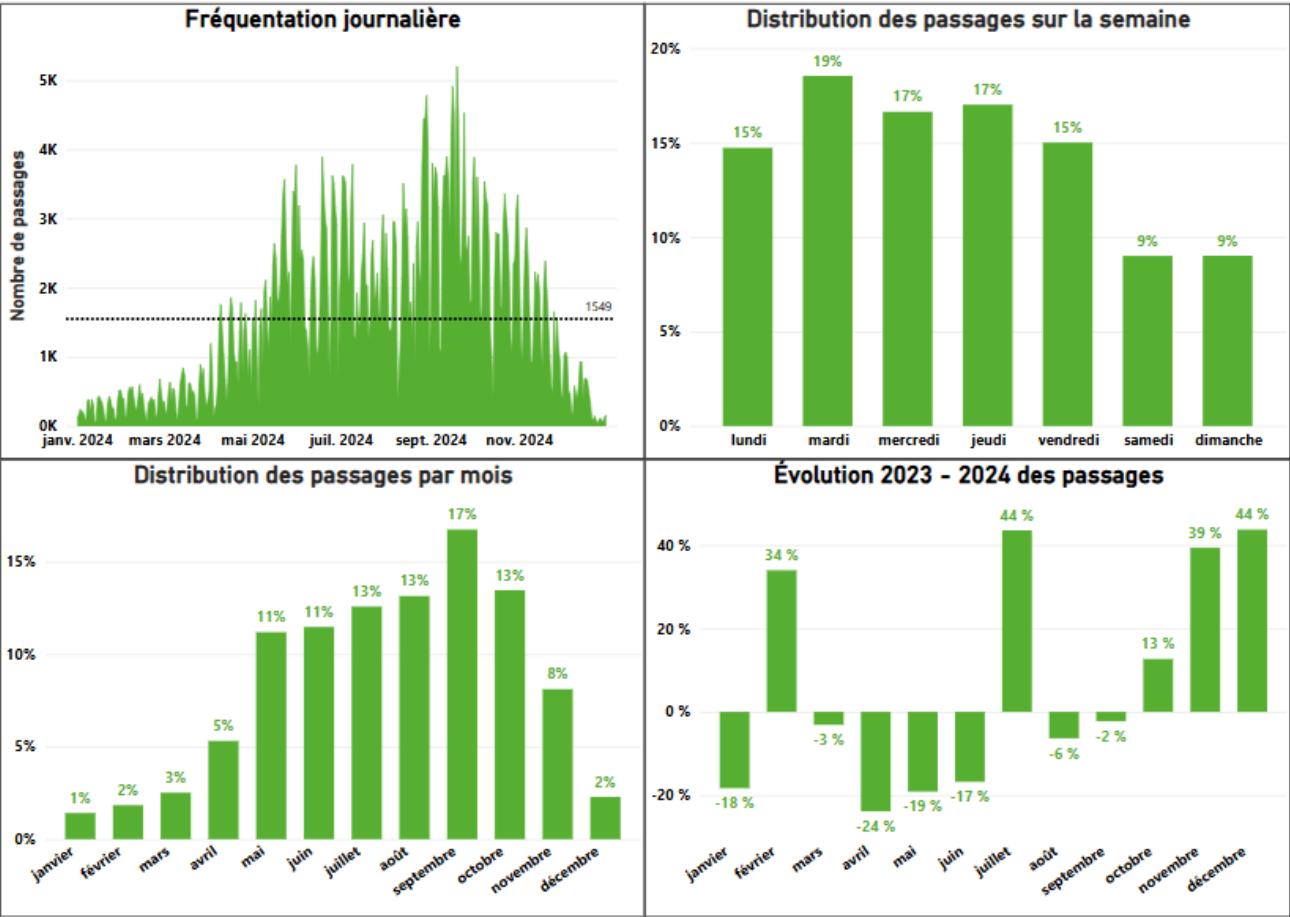
COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 45,51491 / -73,60751
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total estimé	566 949	+0,5%
marge d'erreur (min. / max.)	558 215 / 575 684	-1,0% / +2,1%
journaller maximum	4 315	-0,3%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	2 505	+0,4%
estival • jours de semaine	2 853	+2,8%
estival • jours de fin de semaine	1 675	-6,7%
annuel	1 549	+0,2%
annuel • jours de semaine	1 774	+1,4%
annuel • jours de fin de semaine	983	-5,5%



MAISONNEUVE (MARCIL)

Montréal



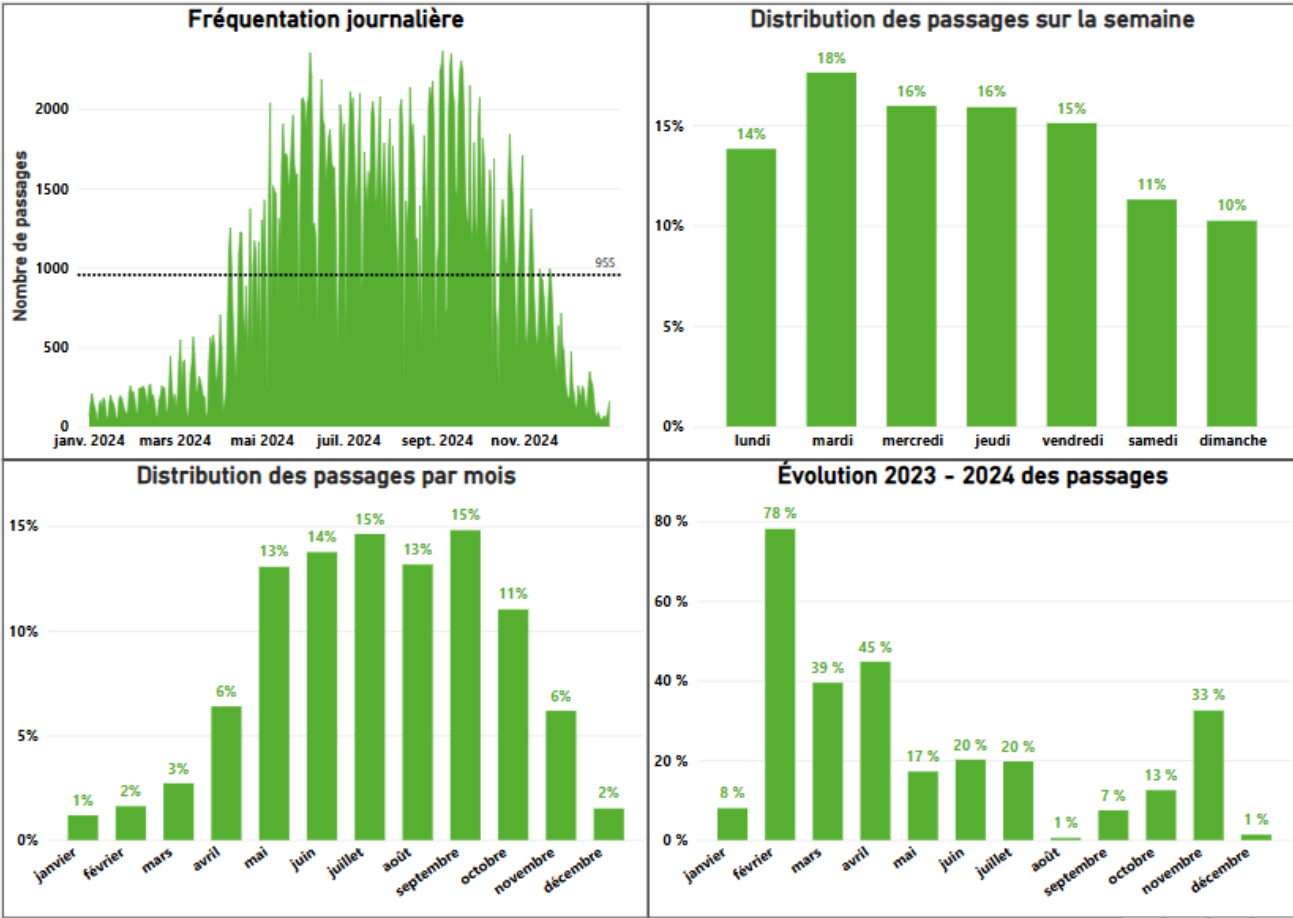
COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 45,47049 / -73,60956
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total estimé	349 704	+16,3%
marge d'erreur (min. / max.)	333 888 / 365 718	+11,1% / +21,7%
journaliier maximum	2 235	+9,9%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 615	+11,5%
estival • jours de semaine	1 765	+13,1%
estival • jours de fin de semaine	1 256	+7,6%
annuel	955	+16,0%
annuel • jours de semaine	1 047	+16,4%
annuel • jours de fin de semaine	725	+13,9%



NOTRE-DAME

Montréal

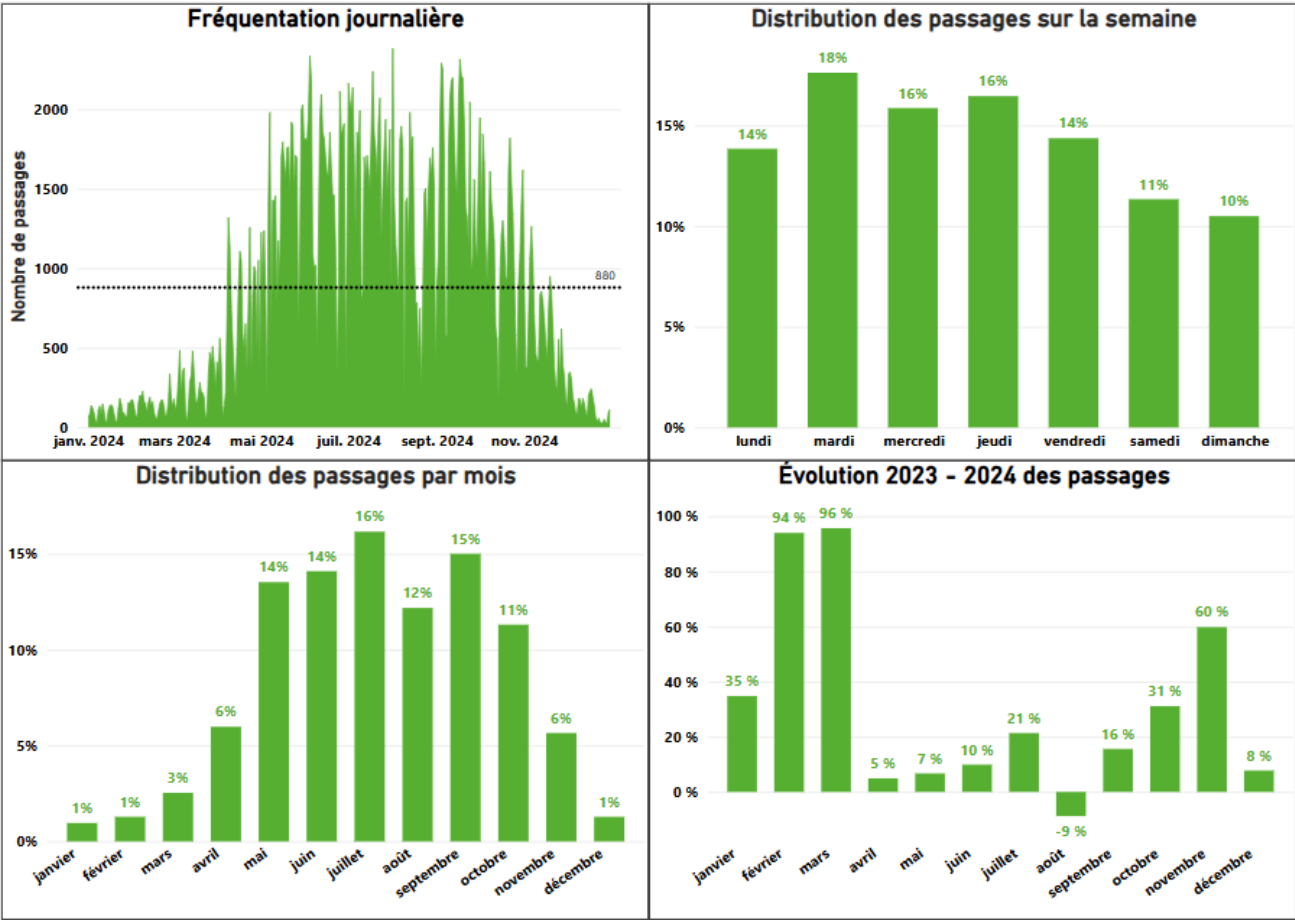


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,53021 / -73,54442
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total estimé	322 158	+15,1%
journalier maximum	2 200	+6,7%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 517	+9,5%
estival • jours de semaine	1 640	+12,9%
estival • jours de fin de semaine	1 223	+0,3%
annuel	880	+14,8%
annuel • jours de semaine	961	+17,3%
annuel • jours de fin de semaine	676	+6,2%



NOTRE-DAME (PARC BELLERIVE)

Montréal

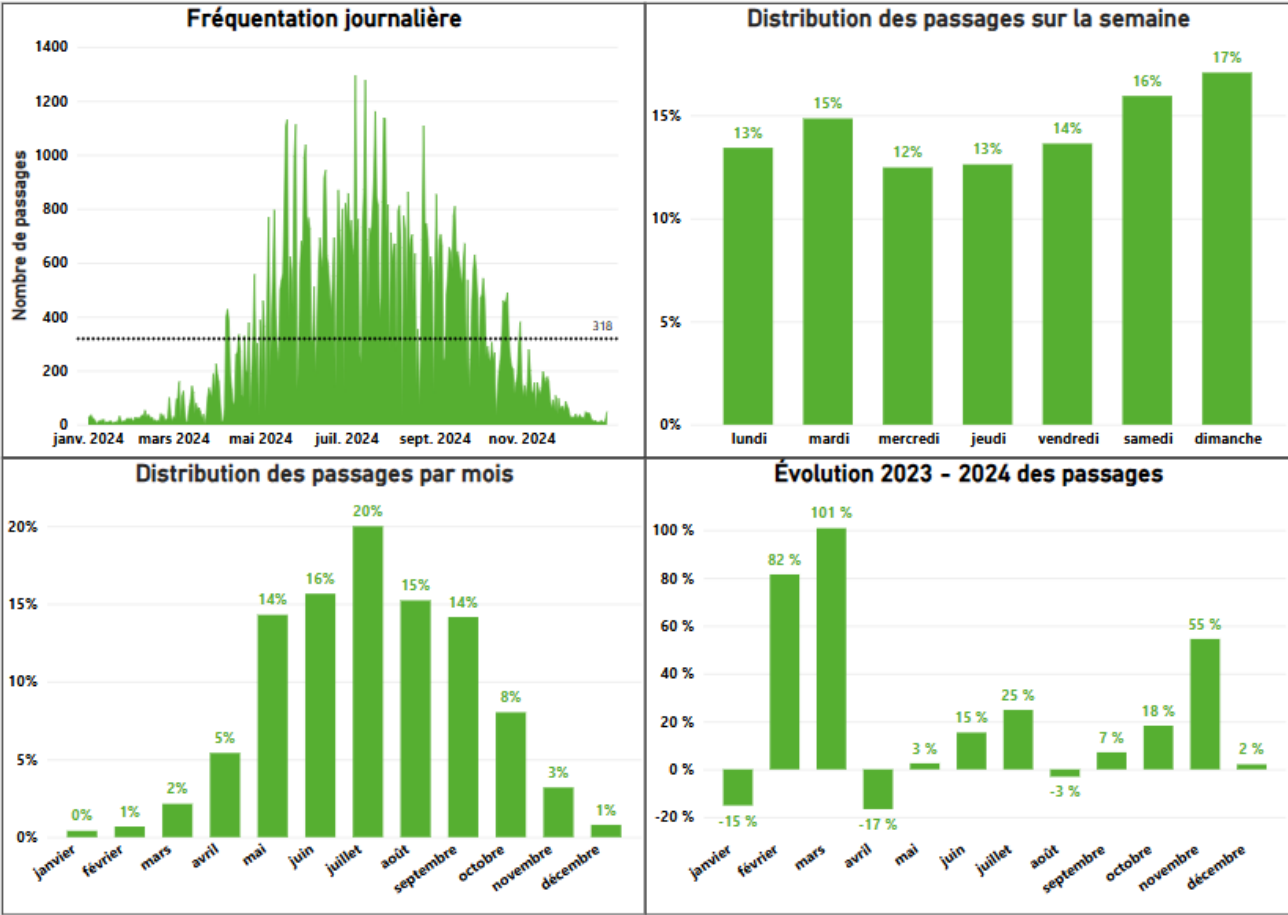


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,59185 / -73,51003
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total estimé	116 556	+10,5%
journalier maximum	1 107	+9,2%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	621	+11,2%
estival • jours de semaine	582	+15,4%
estival • jours de fin de semaine	715	+3,0%
annuel	318	+10,2%
annuel • jours de semaine	298	+12,6%
annuel • jours de fin de semaine	370	+5,9%



PARC STANLEY

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



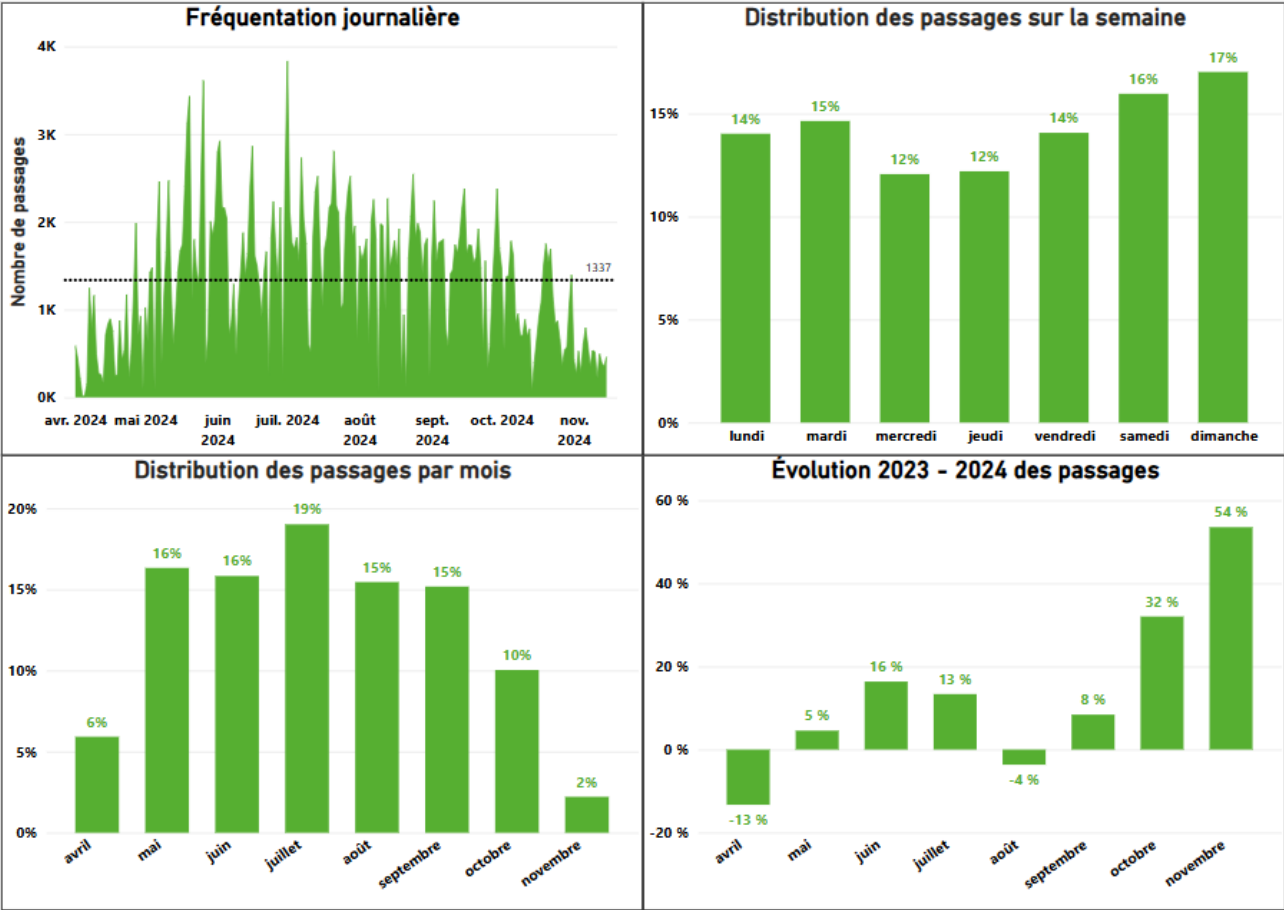
localisation du compteur 45,55764 / -73,67328
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 avril au 15 novembre

total	306 131	+8,8%
journalier maximum	2 890	-2,6%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 643	+8,4%
estival • jours de semaine	1 556	+13,4%
estival • jours de fin de semaine	1 853	-1,3%



PISTE DES CARRIÈRES

Montréal



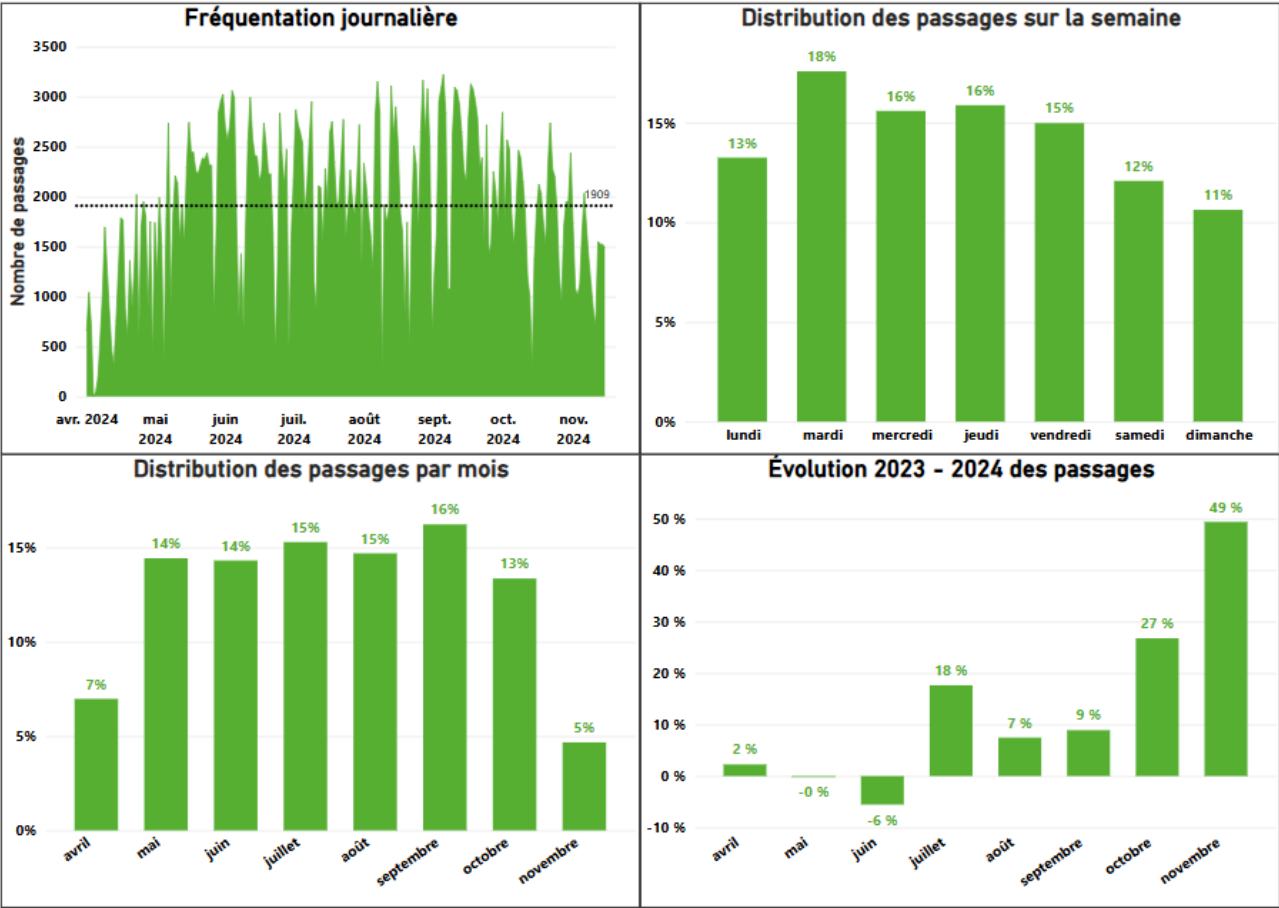
COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,53416 / -73,59146
profil transport

Piste non déneigée et non damée l'hiver

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 avril au 15 novembre		
total estimé	437 077	+9,1%
journalier maximum	3 100	-3,7%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	2 169	+6,7%
estival • jours de semaine	2 348	+8,1%
estival • jours de fin de semaine	1 741	+3,2%
annuel	1 909	+9,1%
annuel • jours de semaine	1 047	+9,1%
annuel • jours de fin de semaine	1 551	+7,9%



PONT LE GARDEUR

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



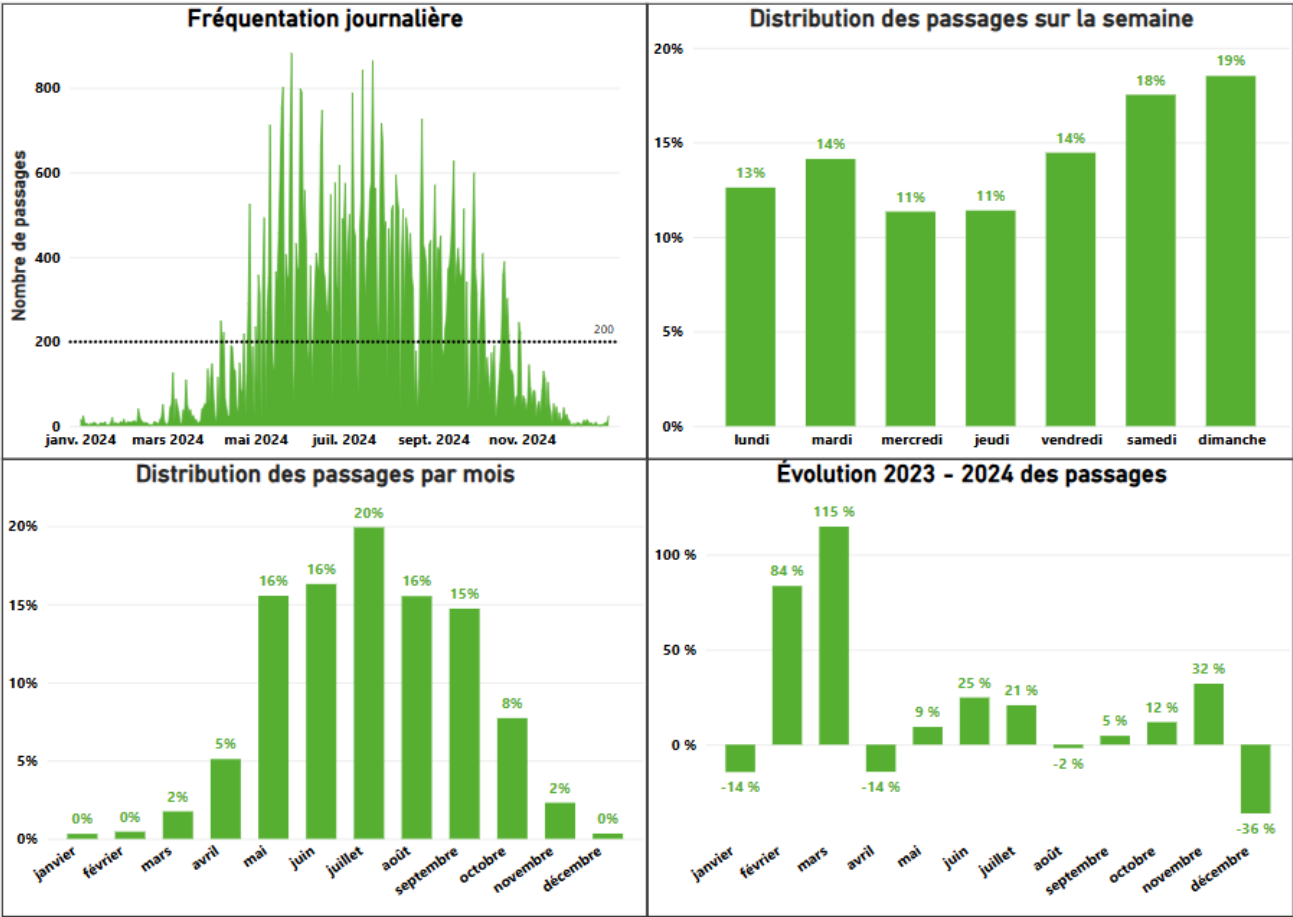
localisation du compteur 45,70089 / -73,48325
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	73 026	+10,9%
journalier maximum	751	+13,9%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	398	+11,8%
estival • jours de semaine	360	+11,5%
estival • jours de fin de semaine	489	+11,5%
annuel	200	+10,5%
annuel • jours de semaine	178	+9,5%
annuel • jours de fin de semaine	253	+12,8%



RACHEL (ANGUS)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,54327 / -73,56191
profil transport

DONNÉES

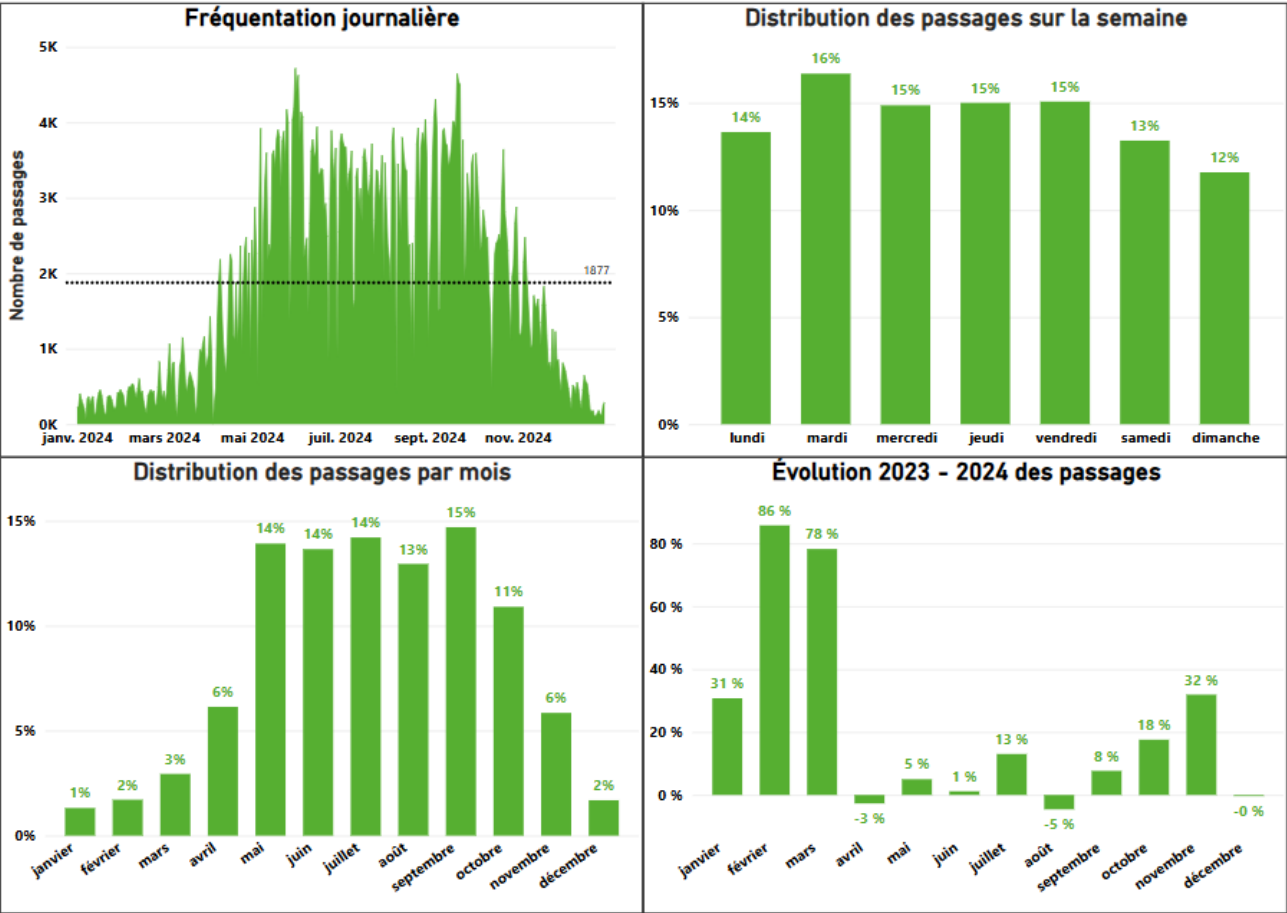
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	686 864	+8,9%
journalier maximum	4 182	+3,5%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	3 126	+4,2%
estival • jours de semaine	3 245	+7,3%
estival • jours de fin de semaine	2 841	-3,5%
annuel	1 877	+8,6%
annuel • jours de semaine	1 966	+10,9%
annuel • jours de fin de semaine	1 652	+1,9%



RACHEL (HÔTEL DE VILLE)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,51957 / -73,58021
profil transport

Le 6 août et le 15 septembre sont les journées les plus fréquentées avec plus de 5 000 passages.

DONNÉES

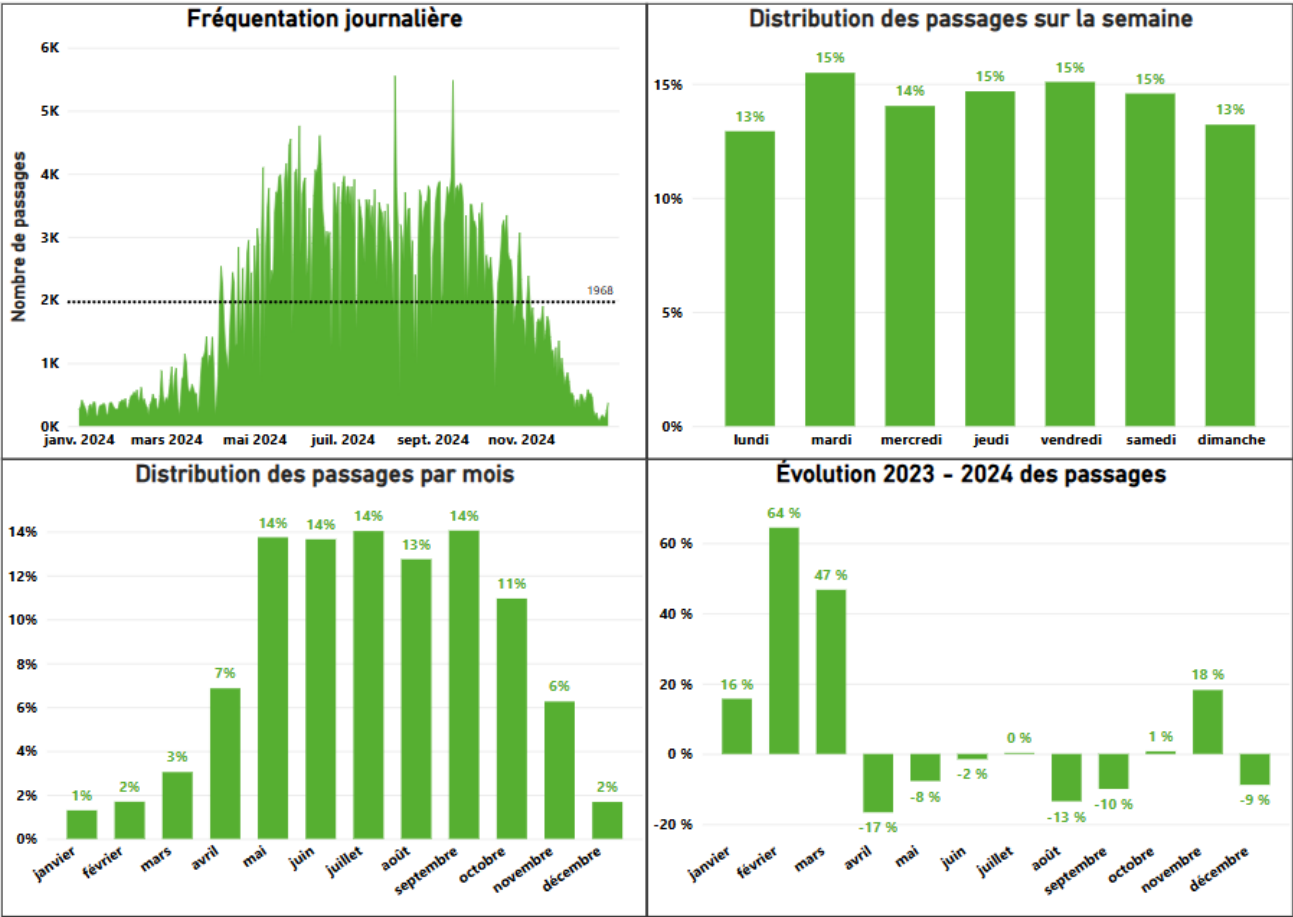
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	720 402	-3,4%
journalier maximum	4 154	-8,3%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	3 217	-6,4%
estival • jours de semaine	3 241	-5,9%
estival • jours de fin de semaine	3 160	-7,6%
annuel	1 968	-3,7%
annuel • jours de semaine	1 985	-3,9%
annuel • jours de fin de semaine	1 925	-3,2%



RACHEL (PIE IX)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,55364 / -73,55576
profil transport

DONNÉES

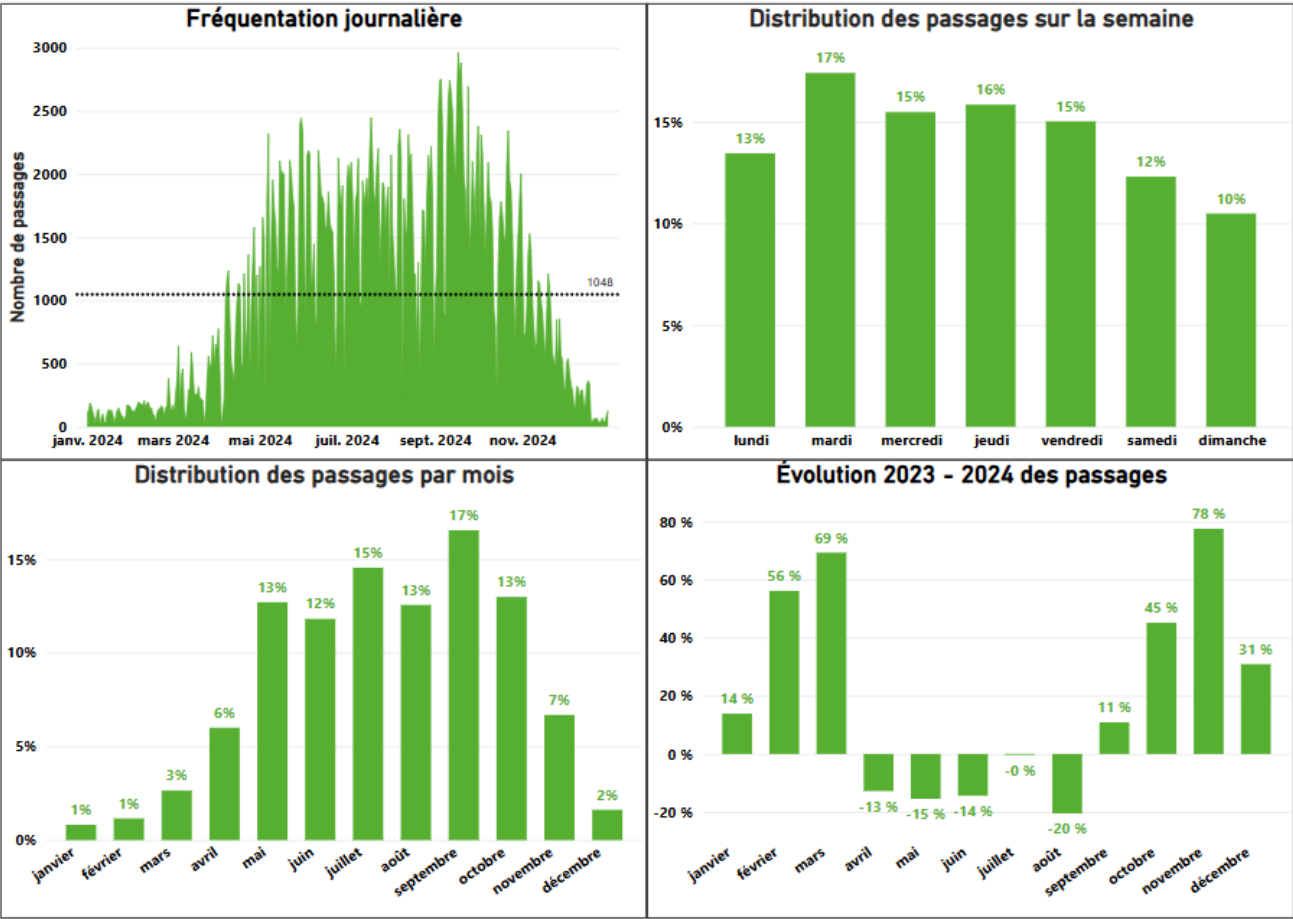
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	383 526	-4,0%
journalier maximum	2 623	-1,3%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	1 742	-6,1%
estival • jours de semaine	1 882	+4,2%
estival • jours de fin de semaine	1 408	-28,8%
annuel	1 048	+1,9%
annuel • jours de semaine	1 130	+11,6%
annuel • jours de fin de semaine	841	-21,2%



REV BELLECHASSE (CHRISTOPHE-COLOMB)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,53601 / -73,59881
profil transport

DONNÉES

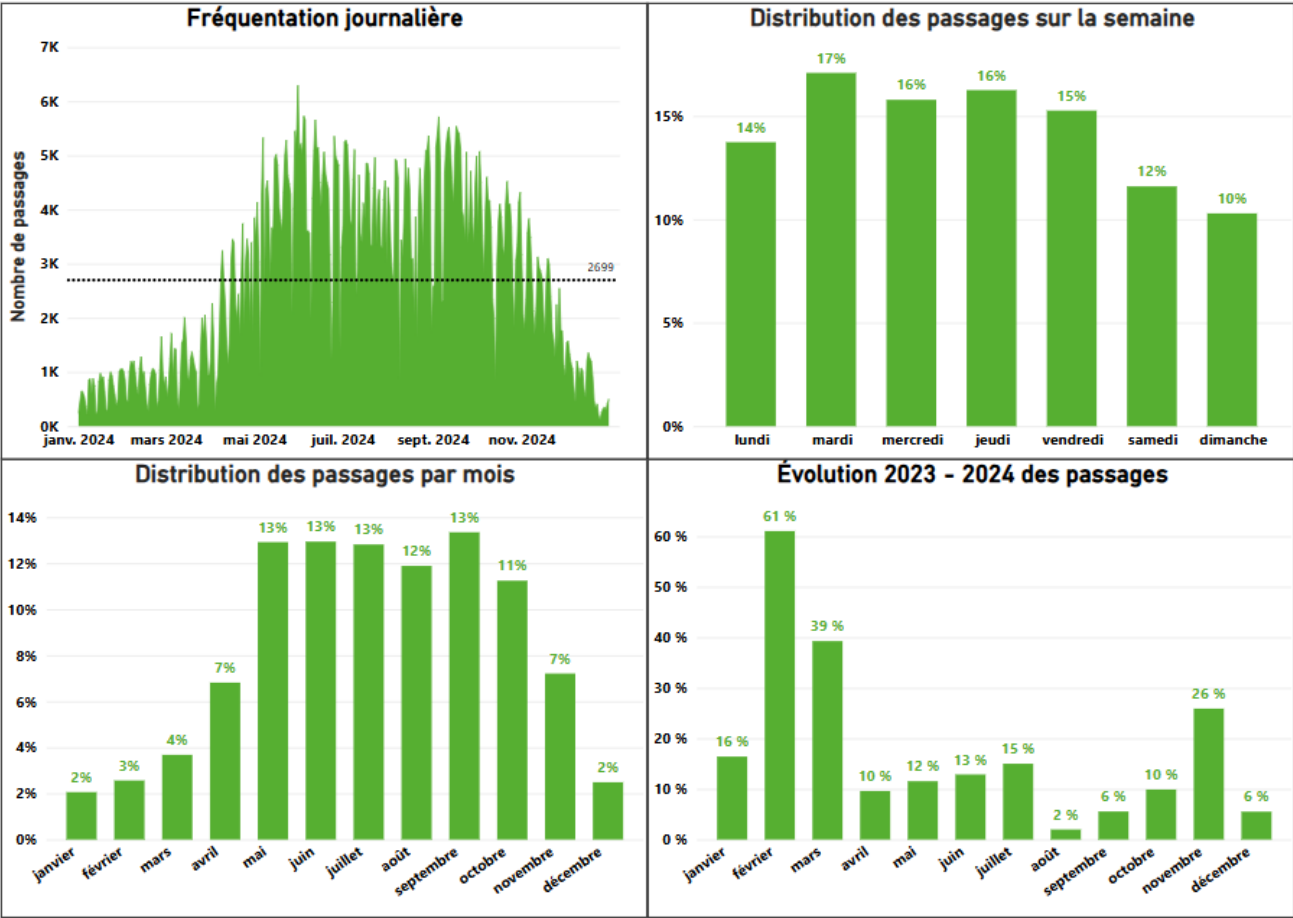
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	987 835	+12,3%
journalier maximum	5 453	+7.0%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	4 130	+8,7%
estival • jours de semaine	4 464	+9,7%
estival • jours de fin de semaine	3 332	+6,5%
annuel	2 699	+12,0%
annuel • jours de semaine	2 945	+12,1%
annuel • jours de fin de semaine	2 079	+11,1%



REV BERRI-LAJEUNESSE (SAUVÉ)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,55089 / -73,65644
profil transport

Les résultats présentés sont la somme de deux compteurs : REV Berri / Sauvé et REV Lajeunesse / Sauvé

DONNÉES

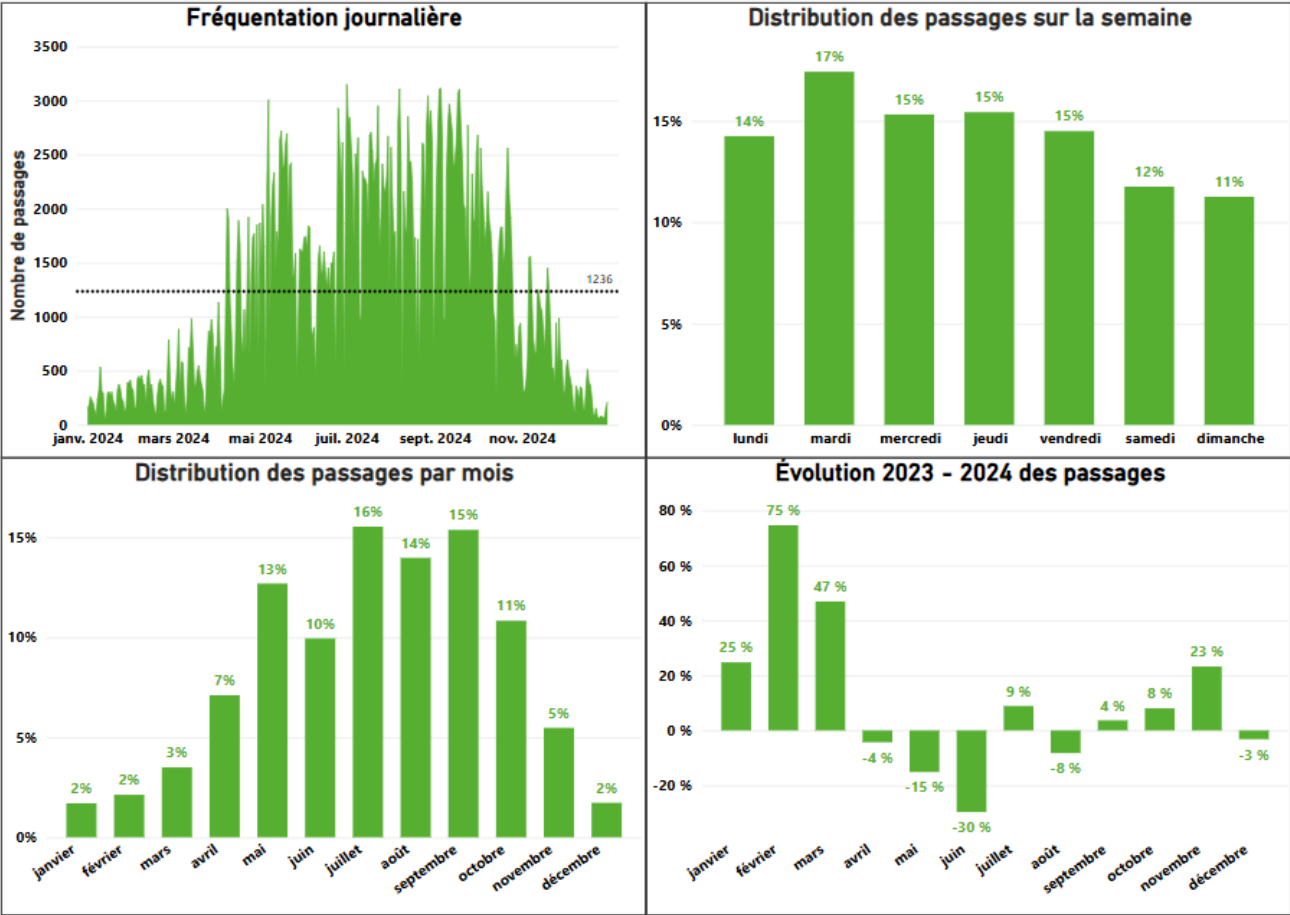
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	452 288	-2,0%
journalier maximum	2 995	-2,8%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	2 033	-6,2%
estival • jours de semaine	2 164	-2,3%
estival • jours de fin de semaine	1 720	-16,2%
annuel	1 236	-2,3%
annuel • jours de semaine	1 329	+0,4%
annuel • jours de fin de semaine	1 001	-10,7%



REV SAINT-DENIS (CASTELNAU)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,53905 / -73,61687
profil transport

Les résultats présentés sont la somme de deux compteurs : REV St-Denis / Castelnau Sud et REV St-Denis / Castelnau Nord

DONNÉES

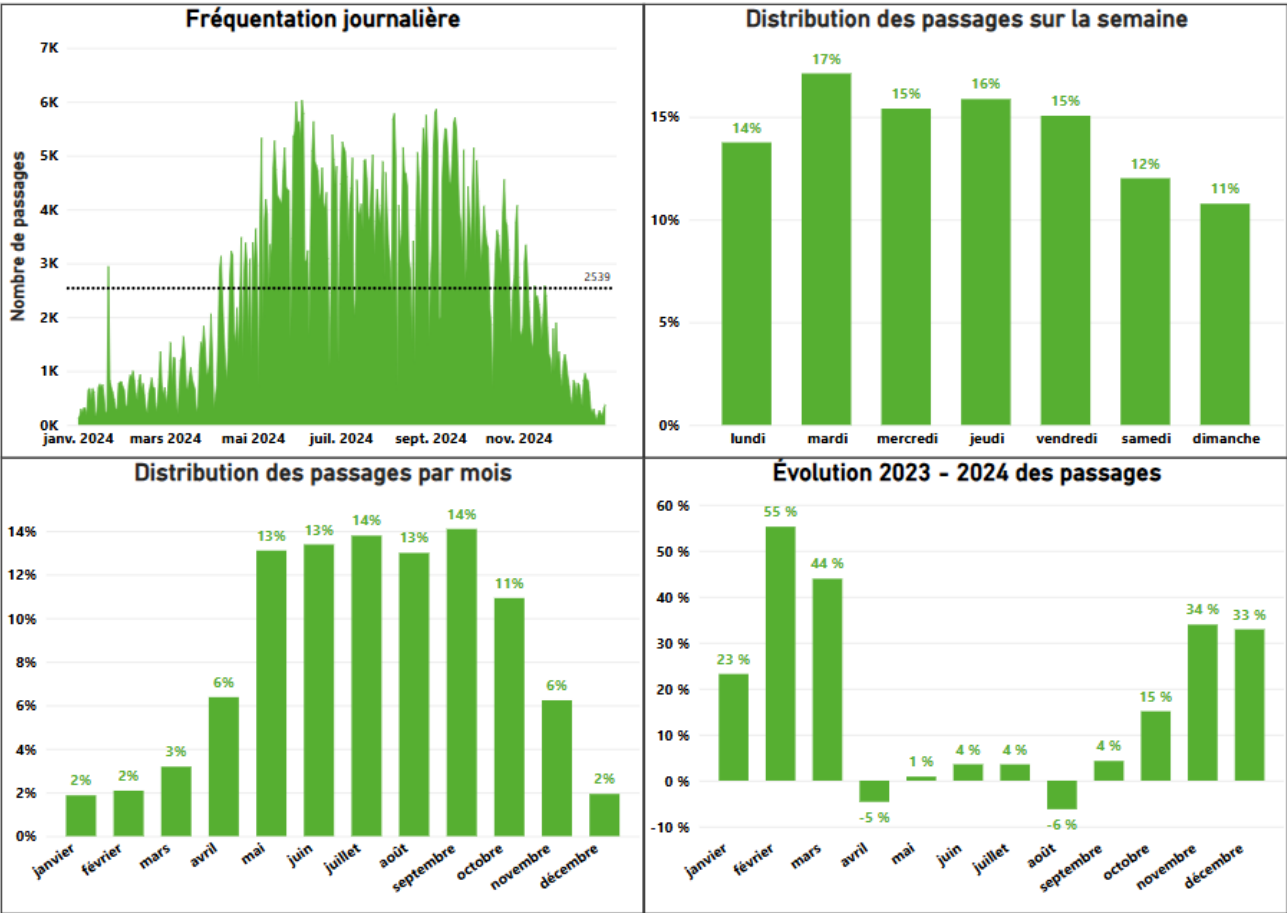
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	929 107	+6,4%
journalier maximum	5 704	+1,2%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	4 133	+1,2%
estival • jours de semaine	4 420	+3,0%
estival • jours de fin de semaine	3 448	-3,4%
annuel	2 539	+6,1%
annuel • jours de semaine	2 738	+7,2%
annuel • jours de fin de semaine	2 036	+2,4%



REV SAINT-DENIS (DES CARRIÈRES)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,53052 / -73,59711
profil transport

Les résultats présentés sont la somme de deux compteurs : REV St-Denis / Des Carrières direction SUD et REV St-Denis / Des Carrières direction NORD

DONNÉES

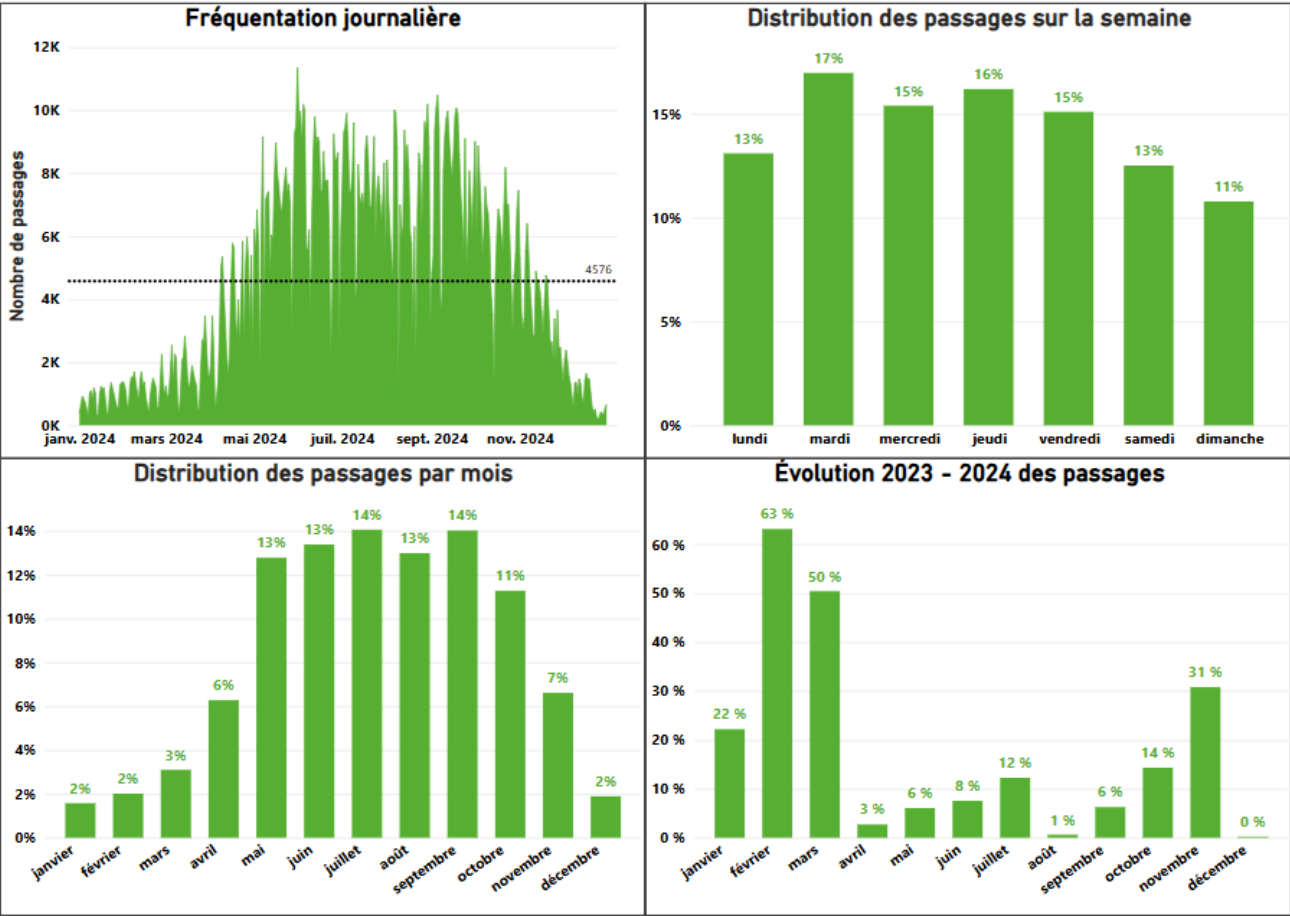
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	1 674 788	+10,3%
journalier maximum	9 979	+5,3%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	7 477	+6,6%
estival • jours de semaine	7 941	+7,4%
estival • jours de fin de semaine	6 369	+5,0%
annuel	4 576	+10,0%
annuel • jours de semaine	4 904	+9,9%
annuel • jours de fin de semaine	3 749	+10,1%



REV SAINT-DENIS (RACHEL-DULUTH)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,52085 / -73,57602
profil transport

Les résultats présentés sont la somme de deux compteurs : REV St-Denis / Rachel et REV St-Denis / Duluth

DONNÉES

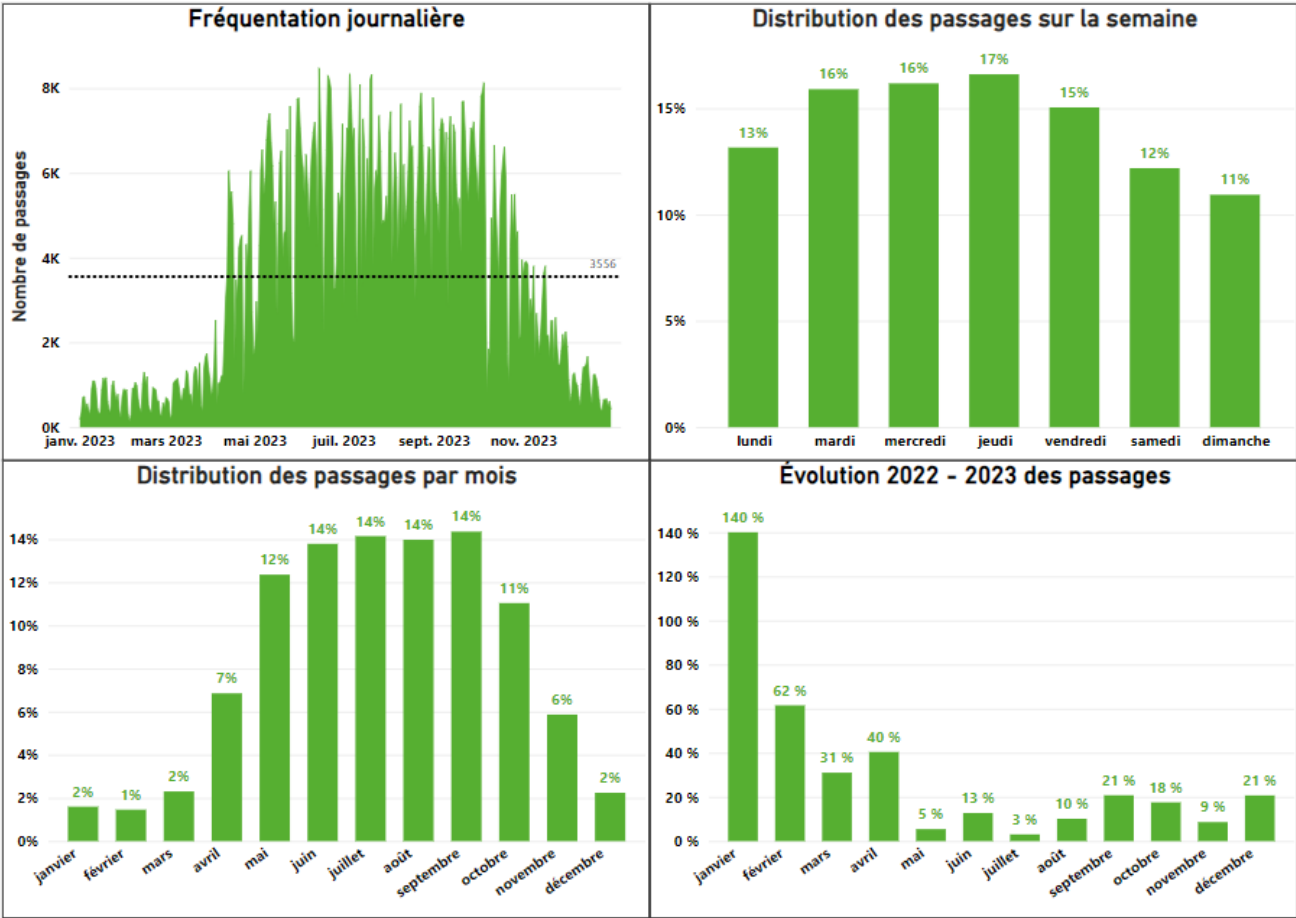
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	1 391 097	+7,2%
journalier maximum	8 509	+5,5%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	6 525	+9,0%
estival • jours de semaine	6 884	+9,2%
estival • jours de fin de semaine	5 668	+9,0%
annuel	3 801	+6,9%
annuel • jours de semaine	4 085	+6,5%
annuel • jours de fin de semaine	3 085	+7,9%



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,50625 / -73,55779
profil transport

Pas de donnée exploitable en 2023 pour des comparaisons.

DONNÉES

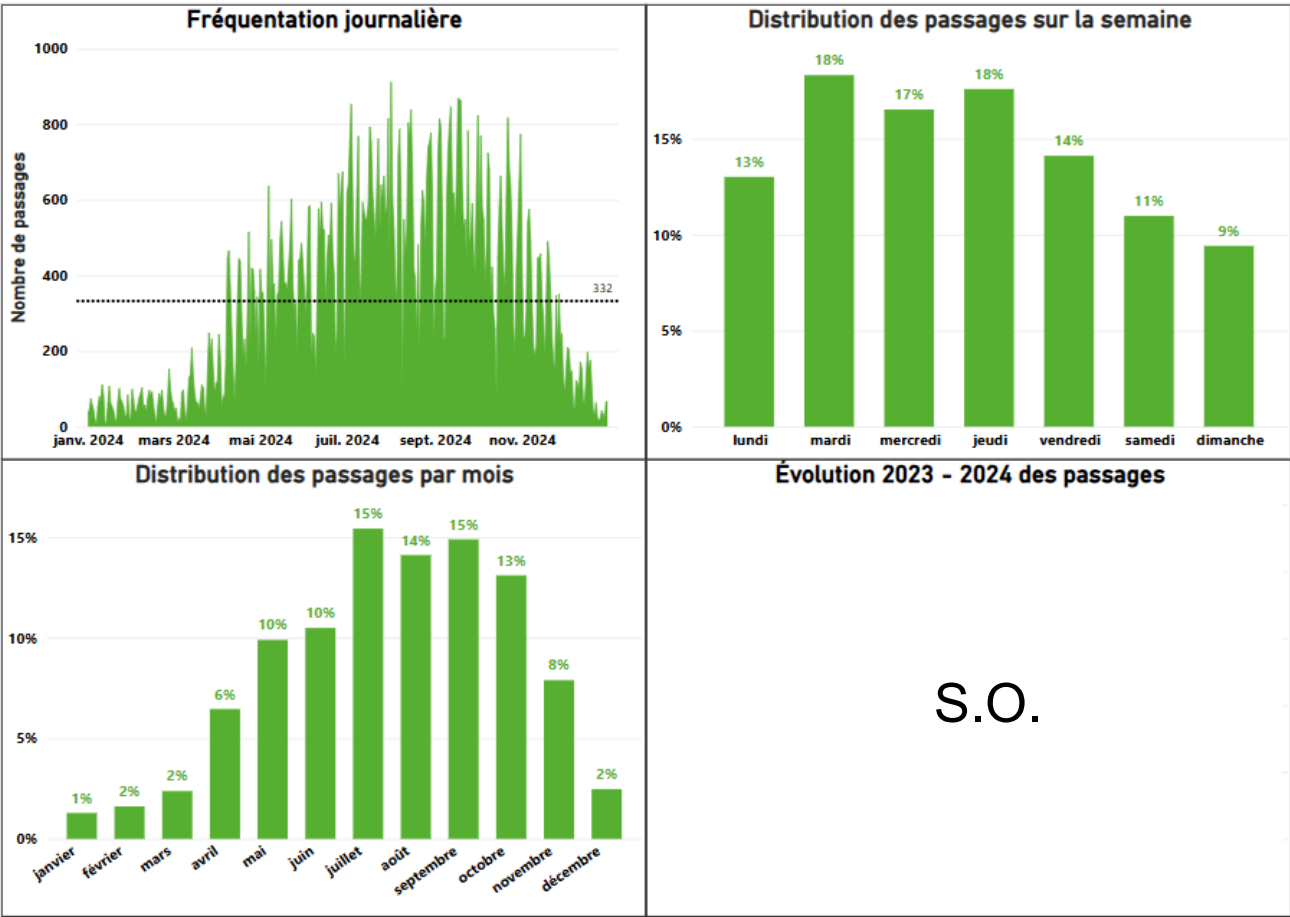
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	127 655	S.O.
journalier maximum	821	S.O.
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	548	S.O.
estival • jours de semaine	601	S.O.
estival • jours de fin de semaine	420	S.O.
annuel	332	S.O.
annuel • jours de semaine	370	S.O.
annuel • jours de fin de semaine	239	S.O.

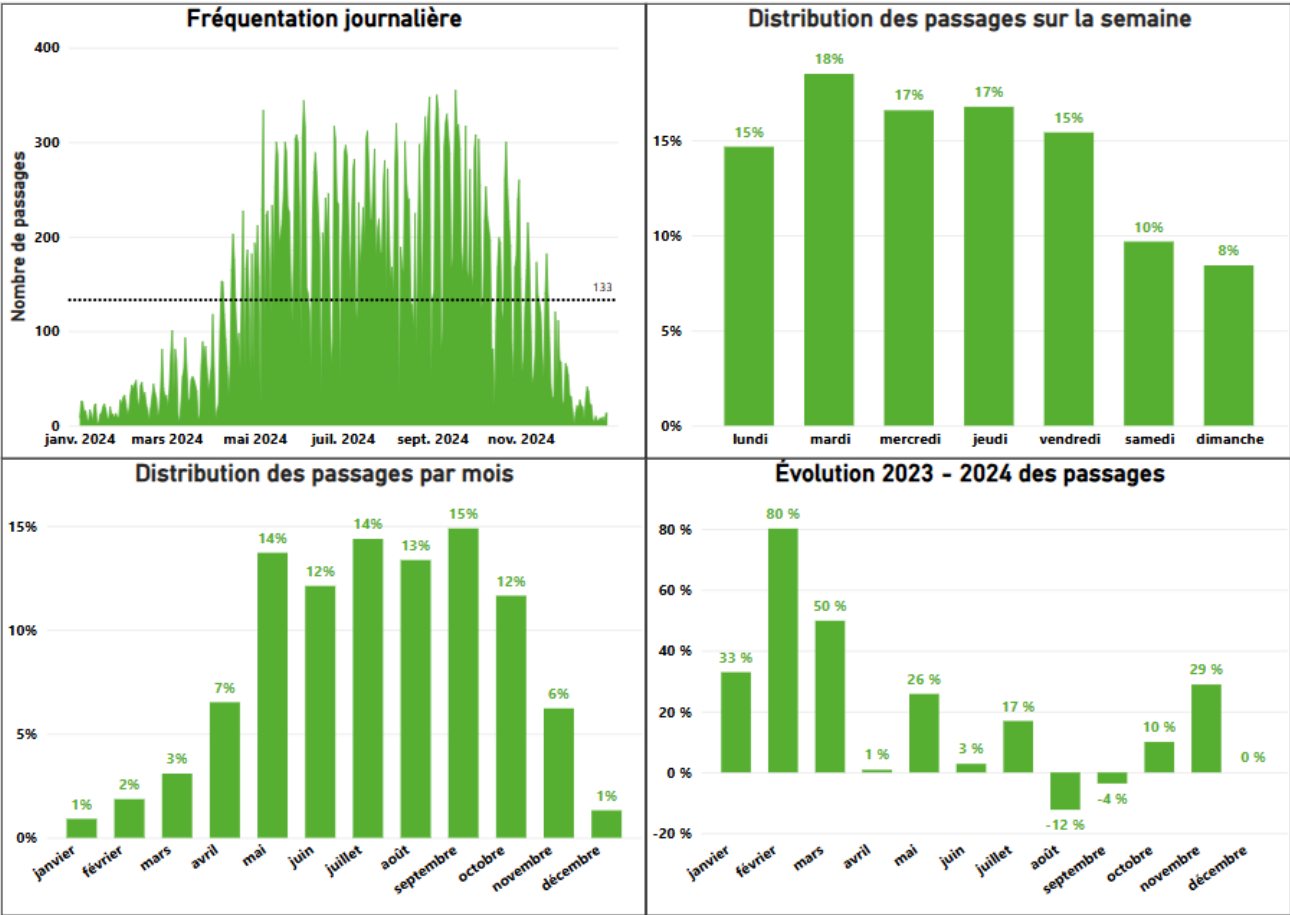


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,51194 / -73,67271
profil transport

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre		
total	48 682	+8,0%
journalier maximum	327	-2,9%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	218	0,0%
estival • jours de semaine	248	+3,3%
estival • jours de fin de semaine	147	-10,4%
annuel	133	+7,7%
annuel • jours de semaine	152	+9,8%
annuel • jours de fin de semaine	85	-1,7%



SAINT-LAURENT (BELLECHASSE)

Montréal



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,52781 / -73,60311
profil transport

DONNÉES

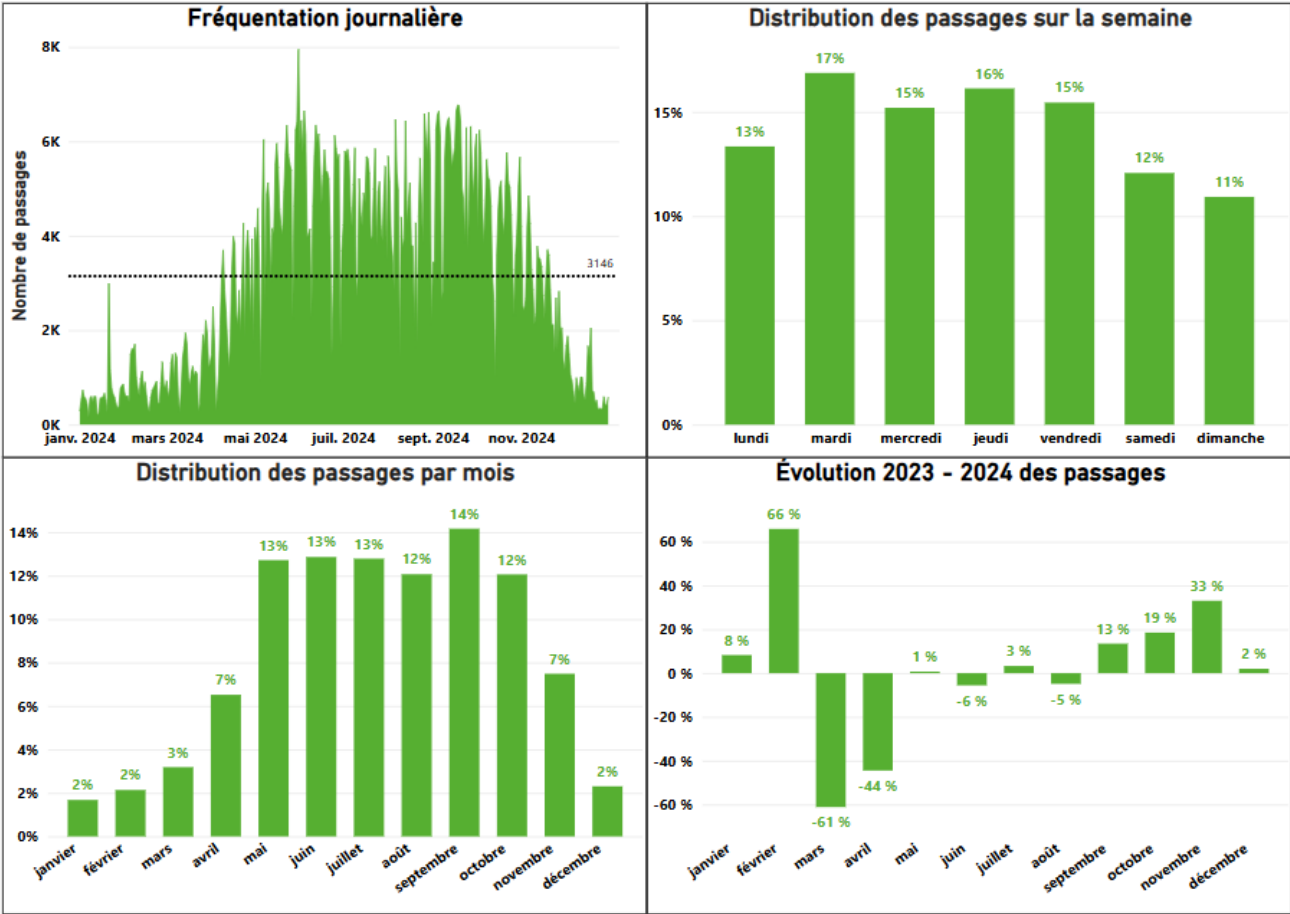
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	1 151 471	-4,5%
journalier maximum	6 581	-17,8%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	4 898	+1,4%
estival • jours de semaine	5 238	-0,7%
estival • jours de fin de semaine	4 084	+9,8%
annuel	3 146	-4,7%
annuel • jours de semaine	3 384	-6,0%
annuel • jours de fin de semaine	2 547	-0,7%



COMPTAGE AUTOMATIQUE



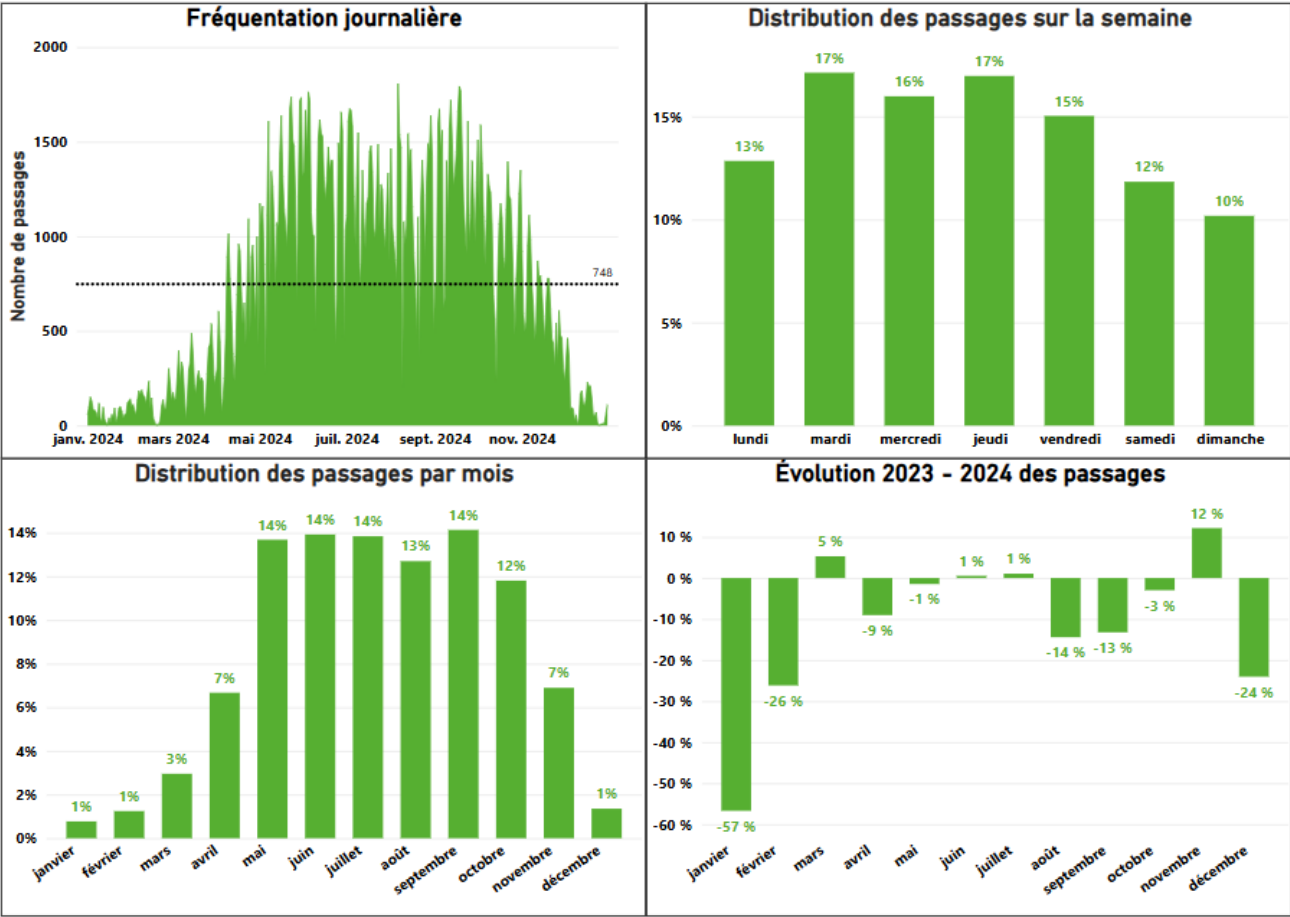
localisation du compteur 45,51939 / -73,58866
profil transport

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	273 675	-5,9%
journalier maximum	1 719	-7,0%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	1 225	-6,9%
estival • jours de semaine	1 328	-5,5%
estival • jours de fin de semaine	980	-10,6%
annuel	748	-6,2%
annuel • jours de semaine	815	-5,8%
annuel • jours de fin de semaine	579	-7,7%



SAINT-ZOTIQUE (16^e AVENUE)

Montréal

COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,56015 / -73,58661
profil transport

DONNÉES

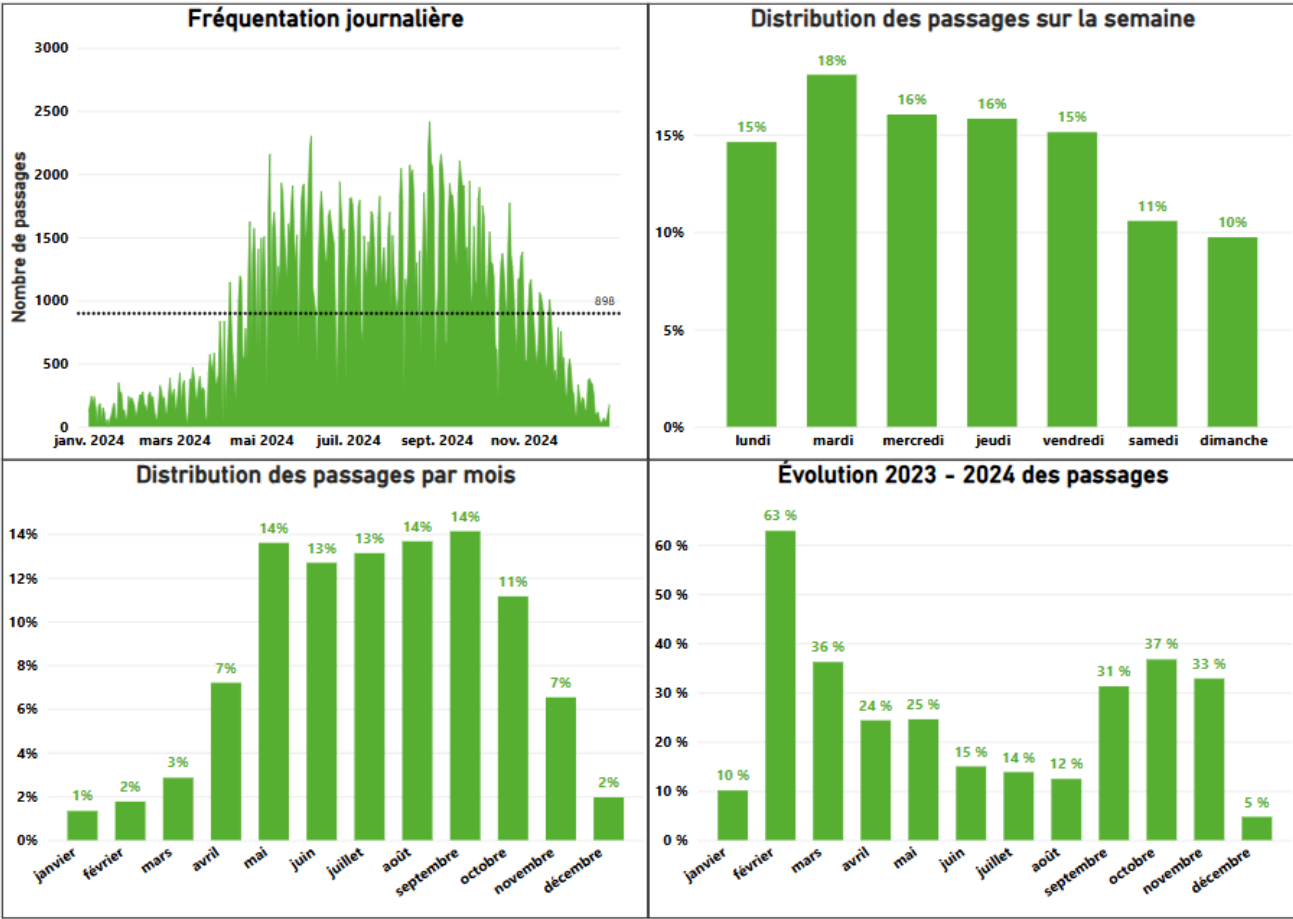
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	328 691	+22,7%
journalier maximum	2 086	+16,7%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	1 444	+17,9%
estival • jours de semaine	1 601	+21,6%
estival • jours de fin de semaine	1 069	+7,2%
annuel	898	+22,3%
annuel • jours de semaine	1 000	+24,4%
annuel • jours de fin de semaine	642	+14,3%



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,59553 / -73,52043
profil transport

DONNÉES

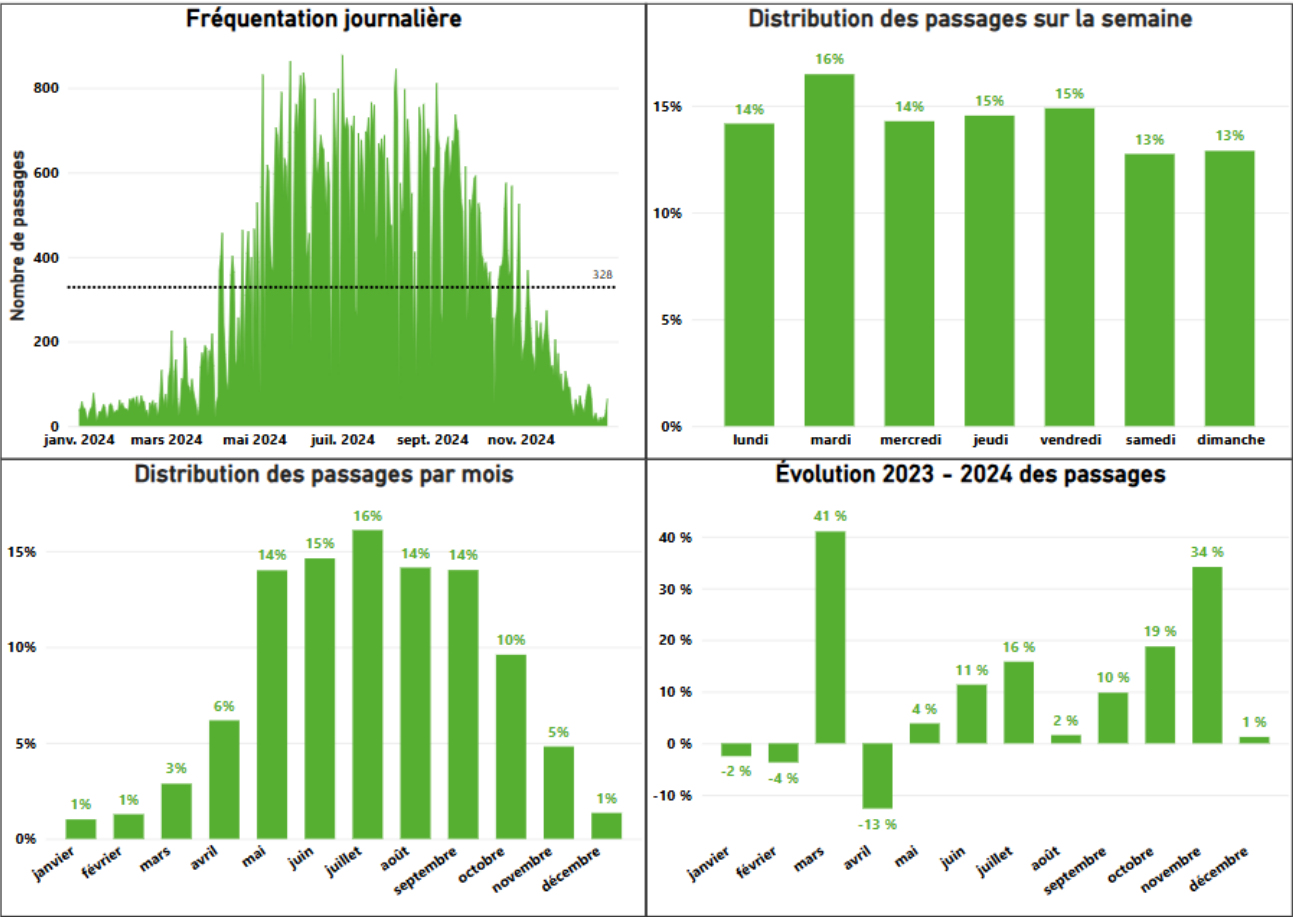
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	120 213	+9,1%
journalier maximum	801	+4,0%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	580	+9,6%
estival • jours de semaine	605	+13,4%
estival • jours de fin de semaine	521	+0,5%
annuel	328	+8,8%
annuel • jours de semaine	341	+10,4%
annuel • jours de fin de semaine	296	+4,2%



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,50613 / -73,57587

profil transport

La forte hausse pourrait indiquer un retour de la fréquentation pré-pandémie où en 2019, on comptait 711 129 passages.

DONNÉES

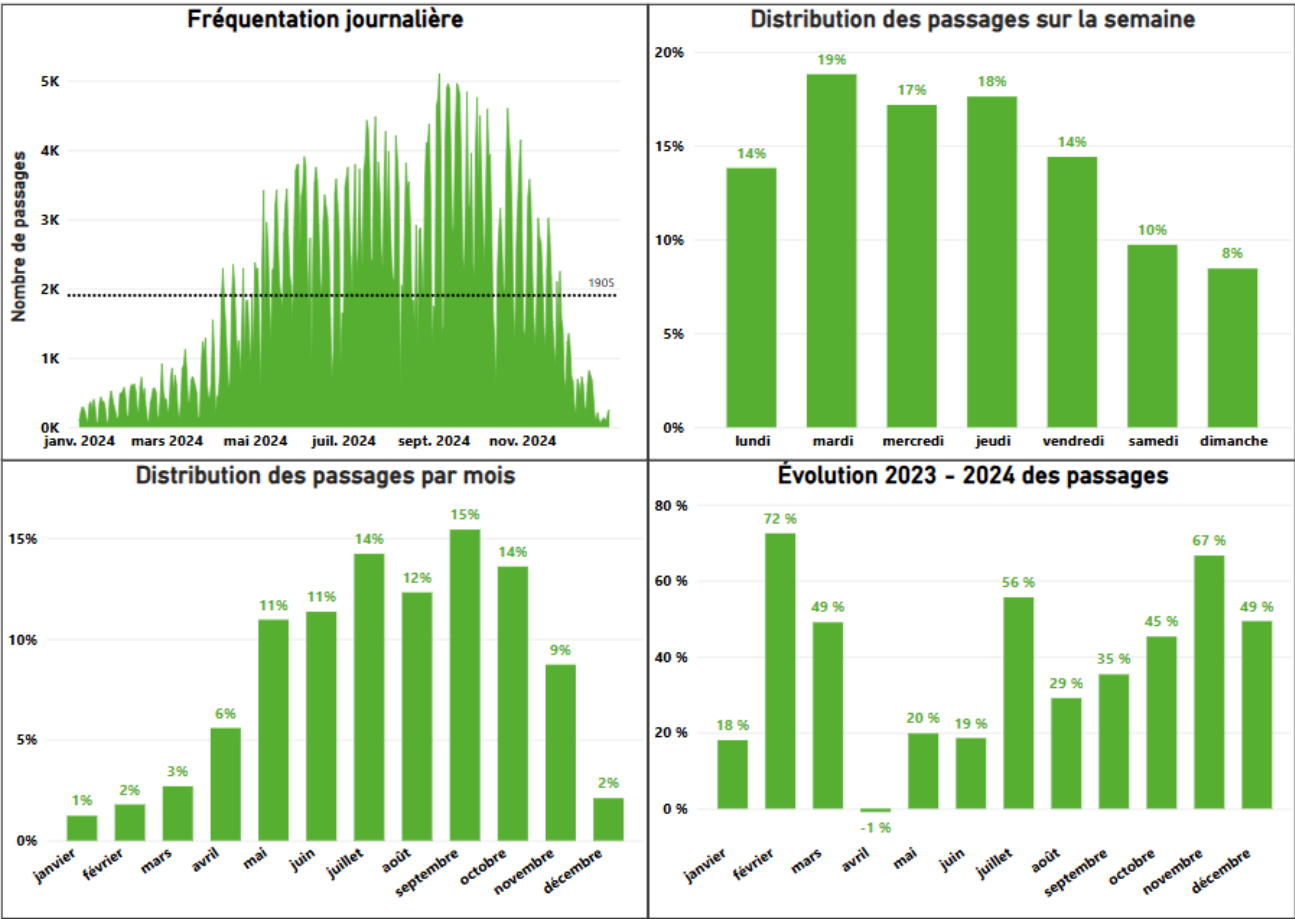
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	697 300	+34,6%
journalier maximum	4 793	+35,9%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	3 046	+34,5%
estival • jours de semaine	3 457	+34,6%
estival • jours de fin de semaine	2 066	+36,6%
annuel	1 905	+34,2%
annuel • jours de semaine	2 177	+33,4%
annuel • jours de fin de semaine	1 219	+36,4%



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 45,50601 / -73,55961
profil transport

DONNÉES

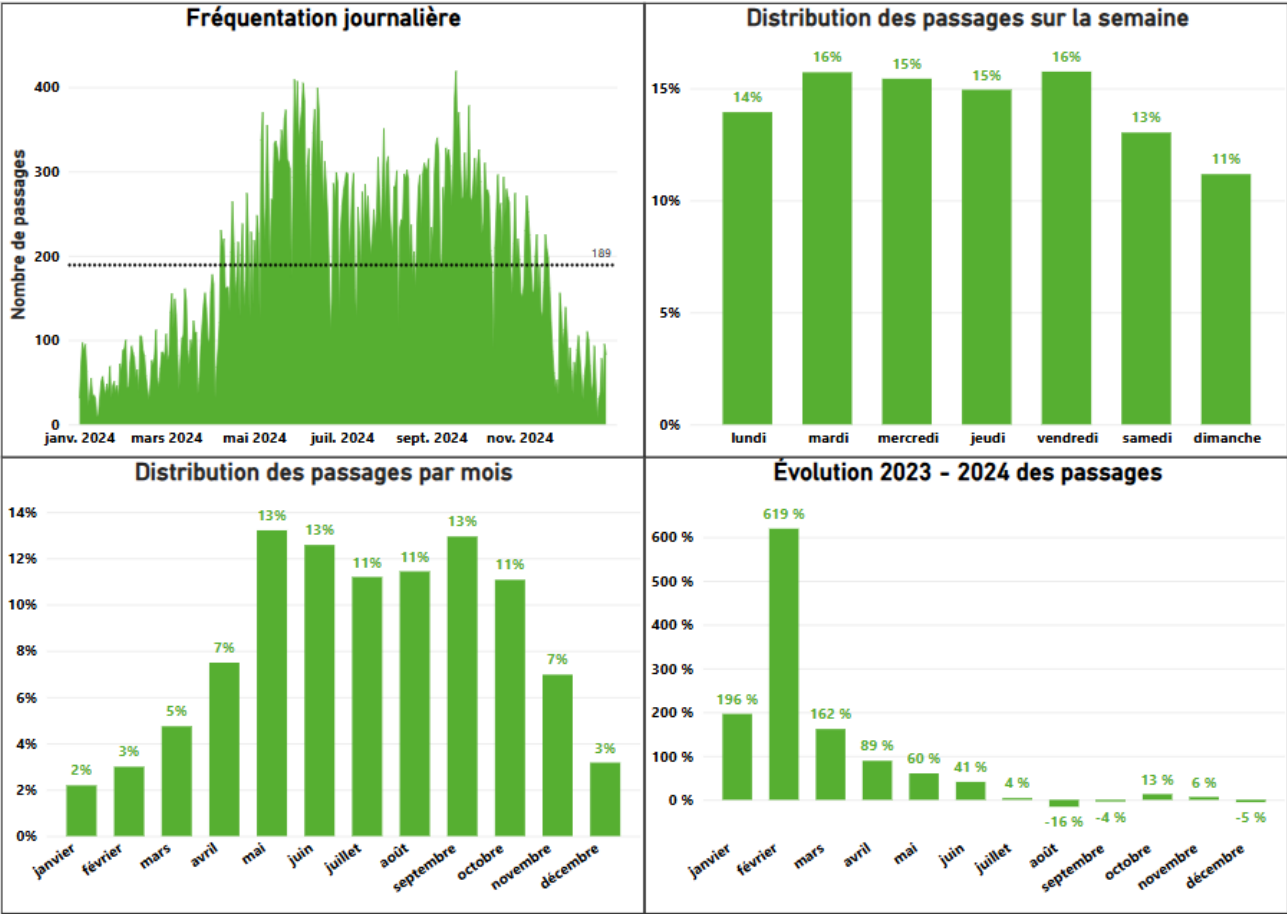
2024 2023-2024

Nombres de passages • 1 janvier au 31 décembre

total	69 184	+22,5%
journalier maximum	377	+5,0%
	98 ^e percentile	

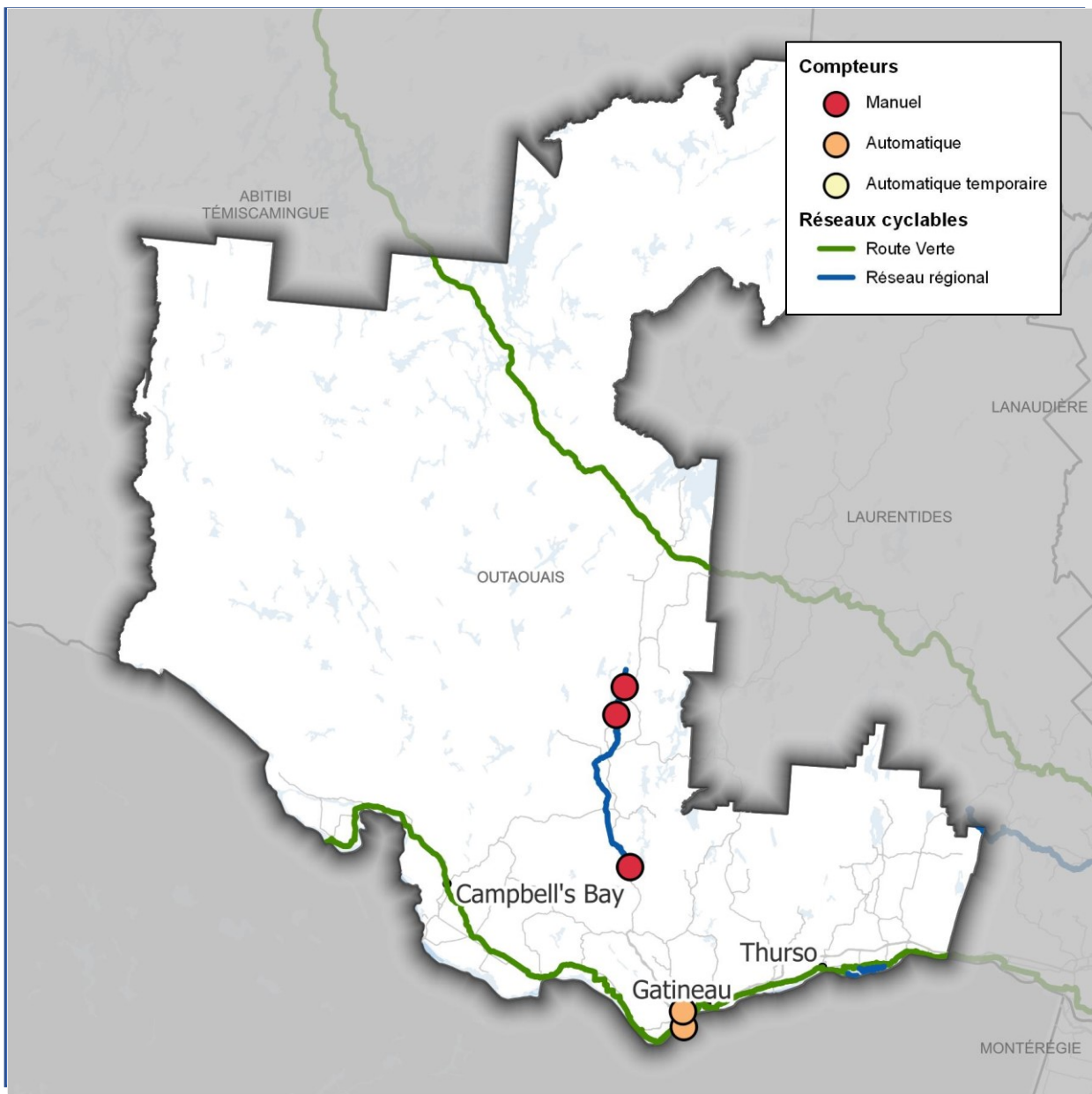
DJM (Débit journalier moyen)

estival	273	+3,0%
estival • jours de semaine	286	+5,0%
estival • jours de fin de semaine	242	-2,0%
annuel	189	+22,2%
annuel • jours de semaine	200	+23,5%
annuel • jours de fin de semaine	161	+17,9%



Données de comptage

OUTAOUAIS



1 - La Véloroute des Draveurs	<u>171</u>
1 – Ville de Gatineau	<u>175</u>

La Véloroute des Draveurs

72 km

MRC de La Vallée-de-la-Gatineau
tourismeoutaouais.com/attraits/veloroute-des-draveurs/



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	-
Comptages manuels	3

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Messines – KM65	<u>172</u>
2 – Halte Blue sea	<u>173</u>
3 – Halte Low	<u>174</u>

MESSINES – KM65

Messines

COMPTAGE MANUEL
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,25838 / -76,02267
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

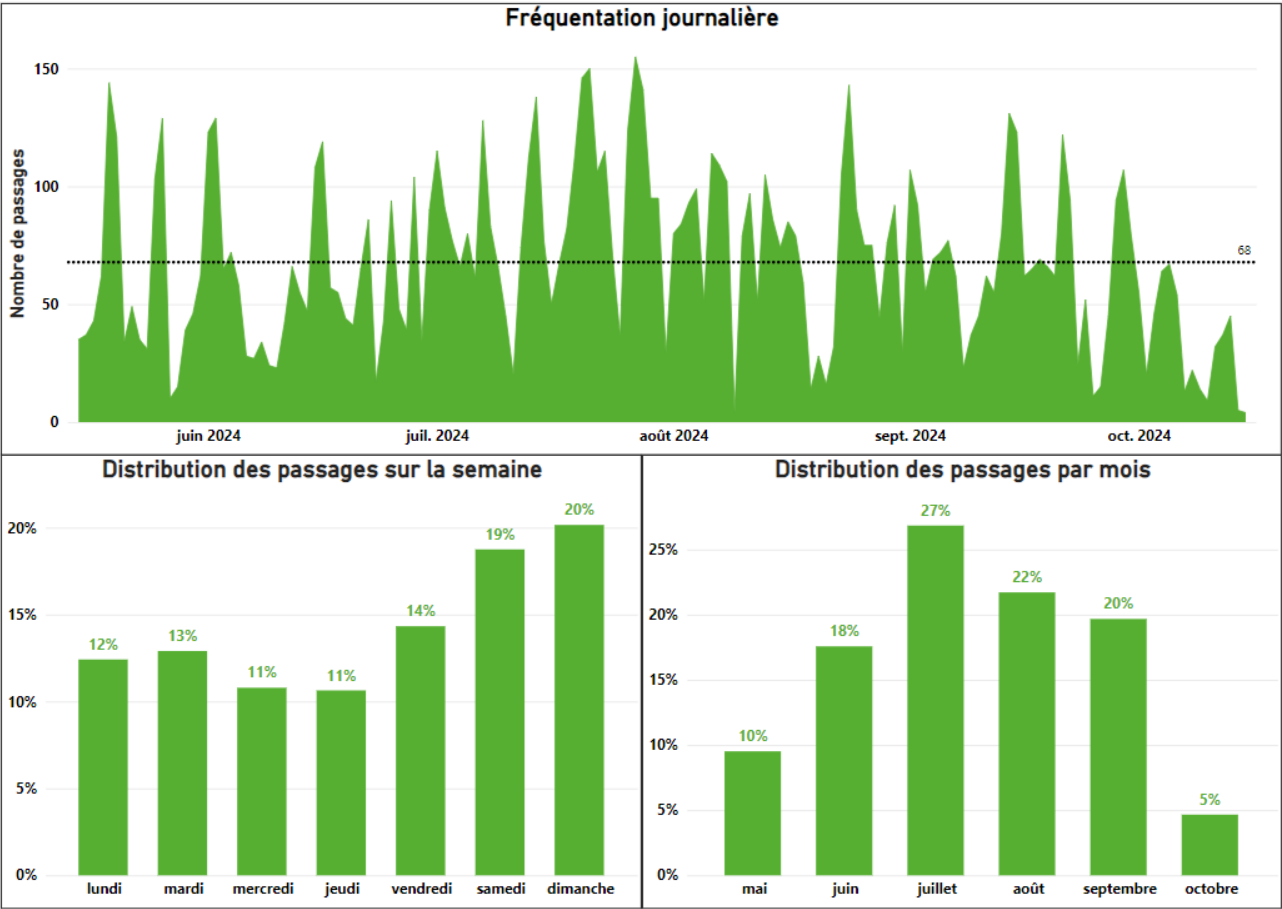
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	10 000
marge d'erreur (min. / max.)	9 000 / 12 000
journalier maximum	144
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	74
estival • jours de semaine	64
estival • jours de fin de semaine	95



HALTE BLUE-SEA

Blue-Sea

COMPTAGE MANUEL
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 46,18722 / -76,04467
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

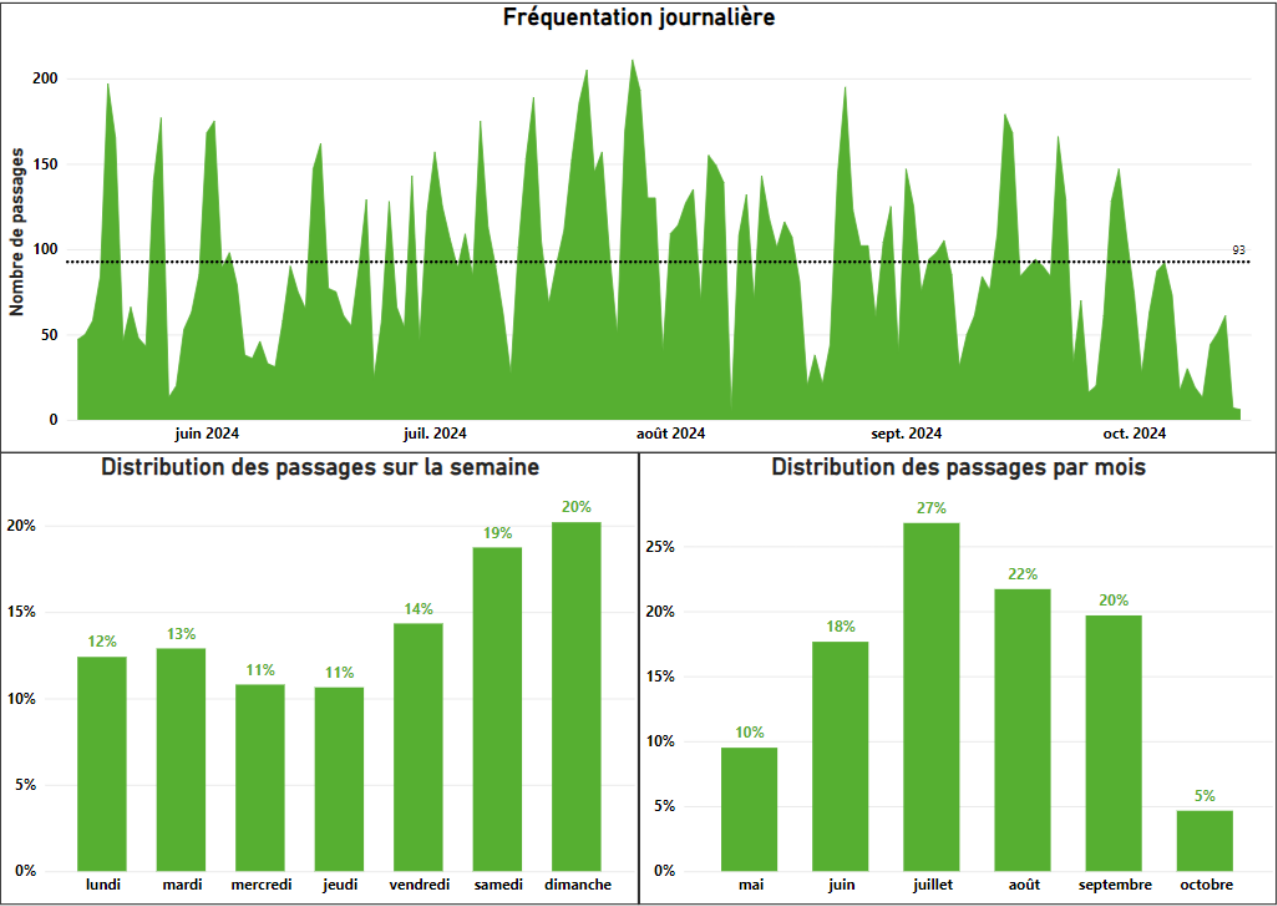
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	14 000
marge d'erreur (min. / max.)	12 000 / 16 000
journalier maximum	195
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	100
estival • jours de semaine	88
estival • jours de fin de semaine	130



HALTE LOW

COMPTAGE MANUEL
AVEC EXTRAPOLATION



localisation du comptage 45,81127 / -75,95335
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

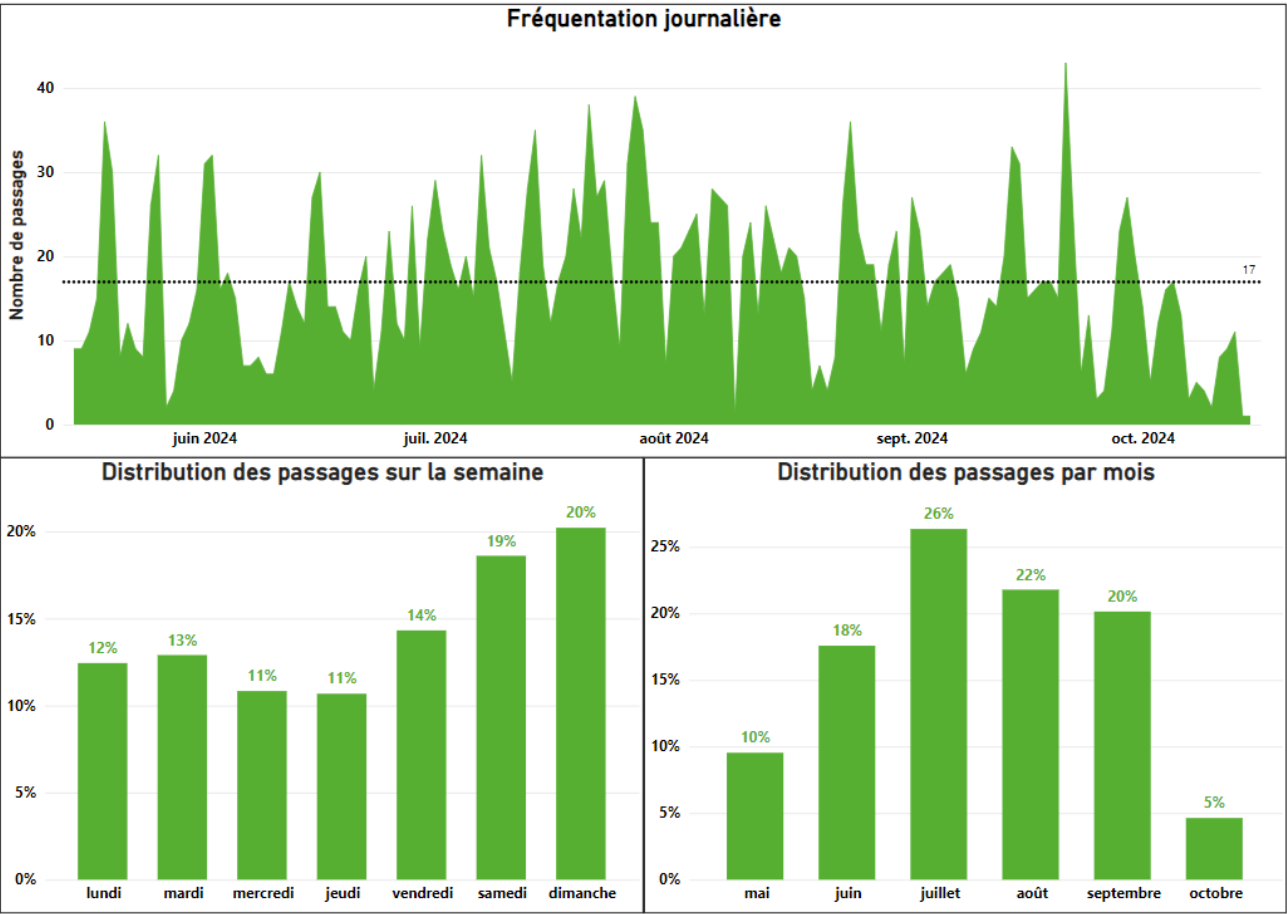
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	2 500
marge d'erreur (min. / max.)	2 000 / 3 000
journalier maximum	36
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	18
estival • jours de semaine	16
estival • jours de fin de semaine	21



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	2
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Pont des Chaudières	<u>176</u>
2 – Pont Noir	<u>177</u>

PONT DES CHAUDIÈRES

Gatineau



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 45,42347 / -75,71975
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

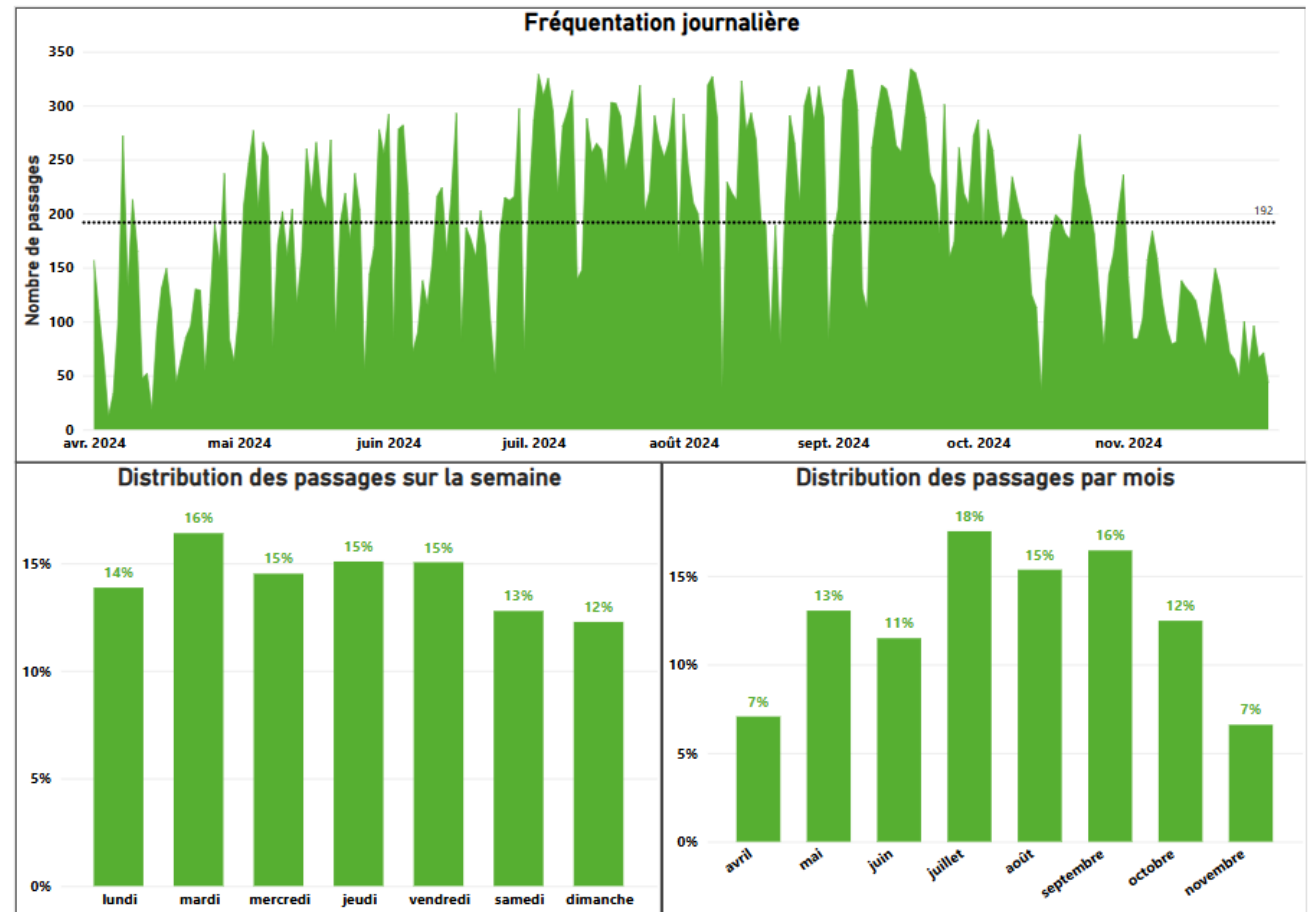
2024

Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre

total estimé	47 000
marge d'erreur (min. / max.)	44 000 / 49 000
journalier maximum	330
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	233
estival • jours de semaine	248
estival • jours de fin de semaine	197



PONT NOIR

Gatineau



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 45,46222 / -75,72681
profil transport

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

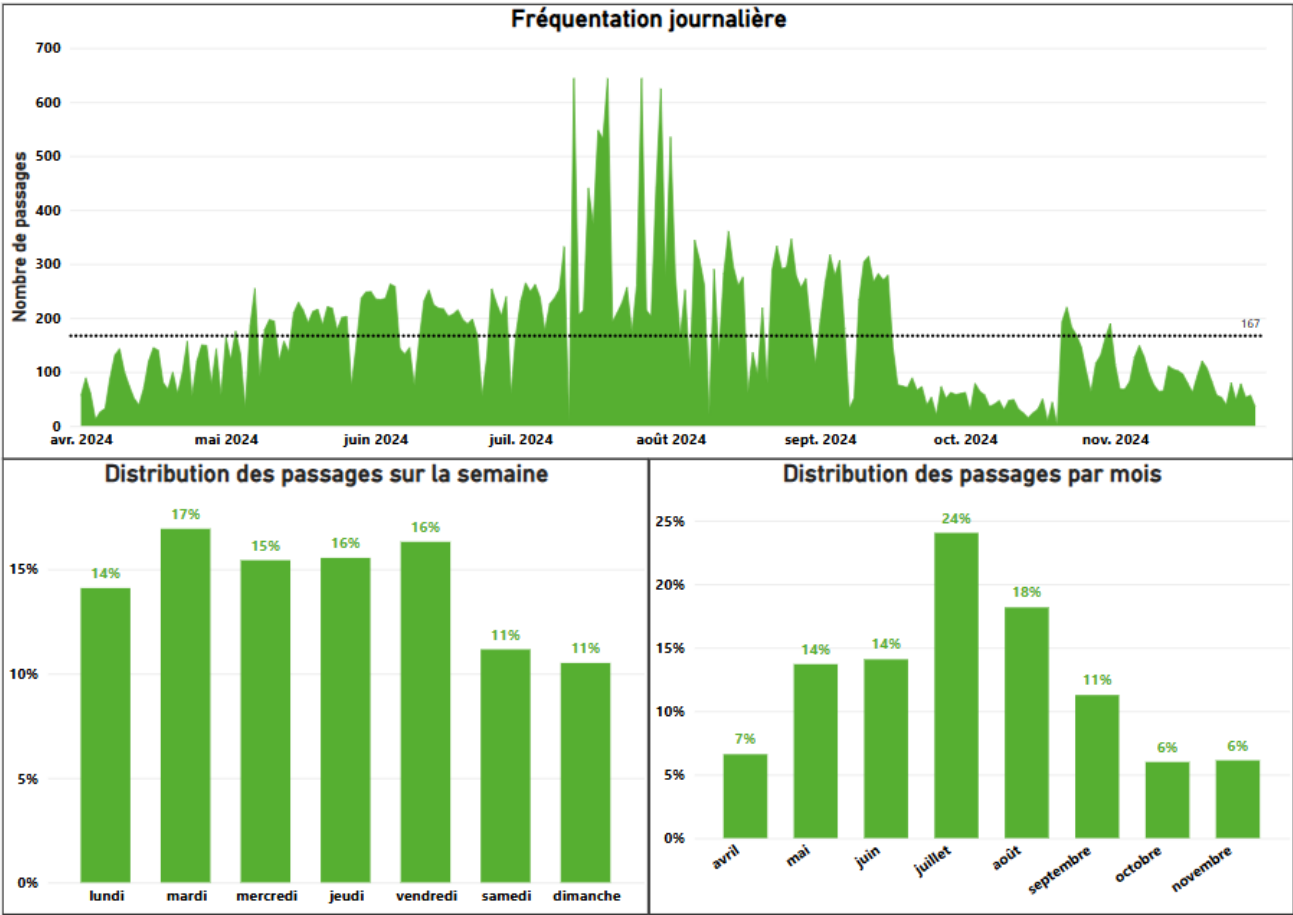
DONNÉES 2024

Nombres de passages • 1 avril au 30 novembre

total estimé	41 000
marge d'erreur (min. / max.)	39 000 / 43 000
journalier maximum	537
	98 ^e percentile

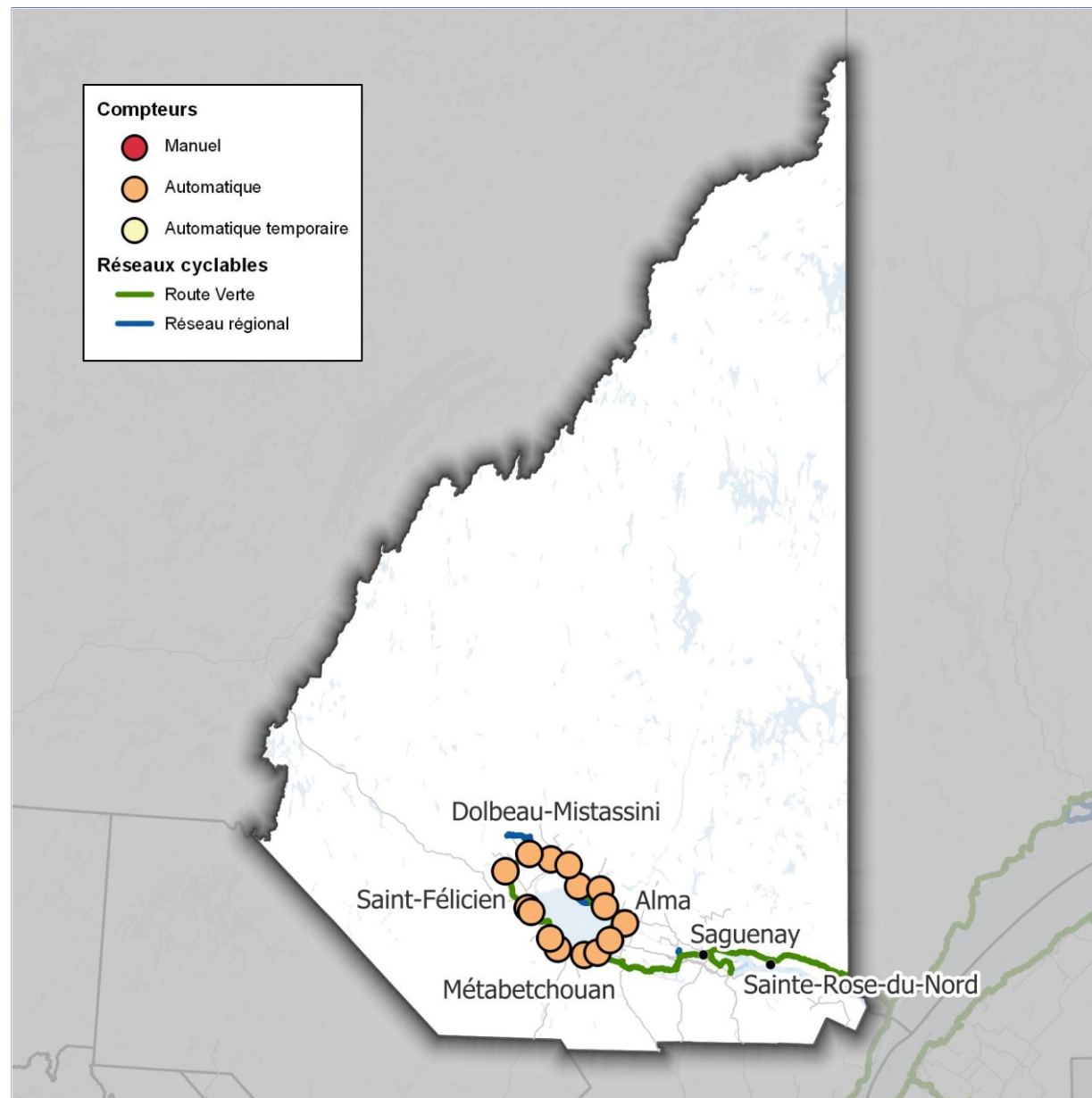
DJM (Débit journalier moyen)

estival	226
estival • jours de semaine	250
estival • jours de fin de semaine	167



Données de comptage

SAGUENAY–LAC-SAINT-JEAN



1- Véloroute des Bleuets

180

Véloroute des Bleuets

256 km

veloroutedesbleuets.com



SOURCES DES DONNÉES 2024

Compteurs automatiques	14
Comptages manuels	-

DONNÉES DÉTAILLÉES PAR COMPTAGE

1 – Albanel	<u>181</u>	9 – Roberval	<u>189</u>
2 – Alma	<u>182</u>	10 – Sainte-Jeanne-d’Arc	<u>190</u>
3 – Chambord	<u>183</u>	11 – Sainte-Monique	<u>191</u>
4 – Desbiens	<u>184</u>	12 – Saint-Félicien	<u>192</u>
5 – Dolbeau	<u>185</u>	13 – Saint-Gédéon	<u>193</u>
6 – Métabetchouan	<u>186</u>	14 – Saint-Prime	<u>194</u>
7 – Normandin	<u>187</u>		
8 – Péribonka	<u>188</u>		

ALBANEL

Albanel



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,90893 / -72,39047
profil loisir

DONNÉES

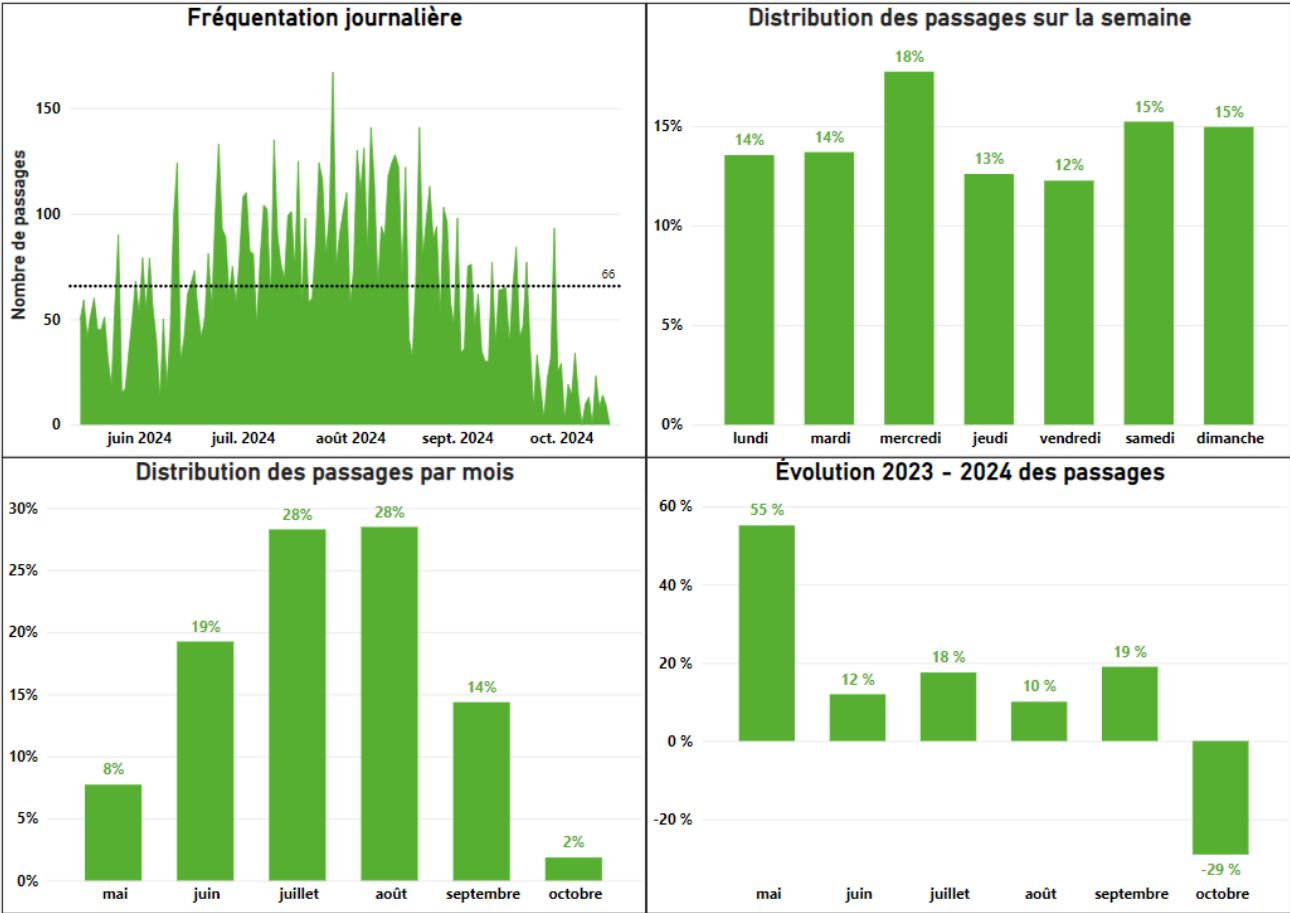
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	10 116	+15,2%
journalier maximum	135	+0,7%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	75	+14,1%
estival • jours de semaine	75	+19,9%
estival • jours de fin de semaine	76	+2,0%



ALMA

Alma



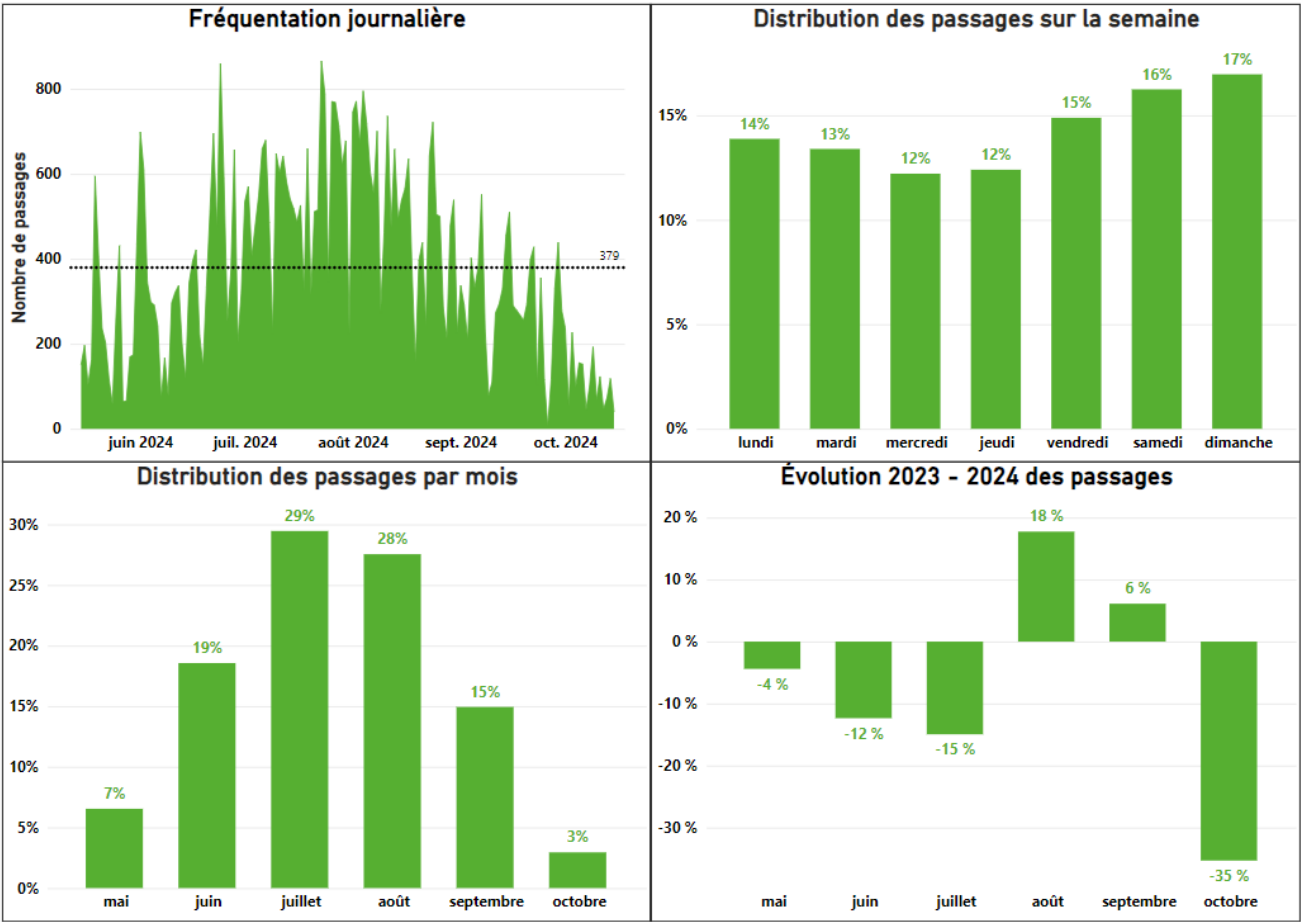
COMPTAGE AUTOMATIQUE
AVEC RECONSTRUCTION



localisation du compteur 48,58041 / -71,66694
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total estimé	58 436	-4,5%
marge d'erreur (min. / max.)	53 277 / 64 611	-12,9% / +5,6%
journaller maximum	787	-13,1%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	434	-3,0%
estival • jours de semaine	411	-2,6%
estival • jours de fin de semaine	487	-4,2%



CHAMBORD

Chambord

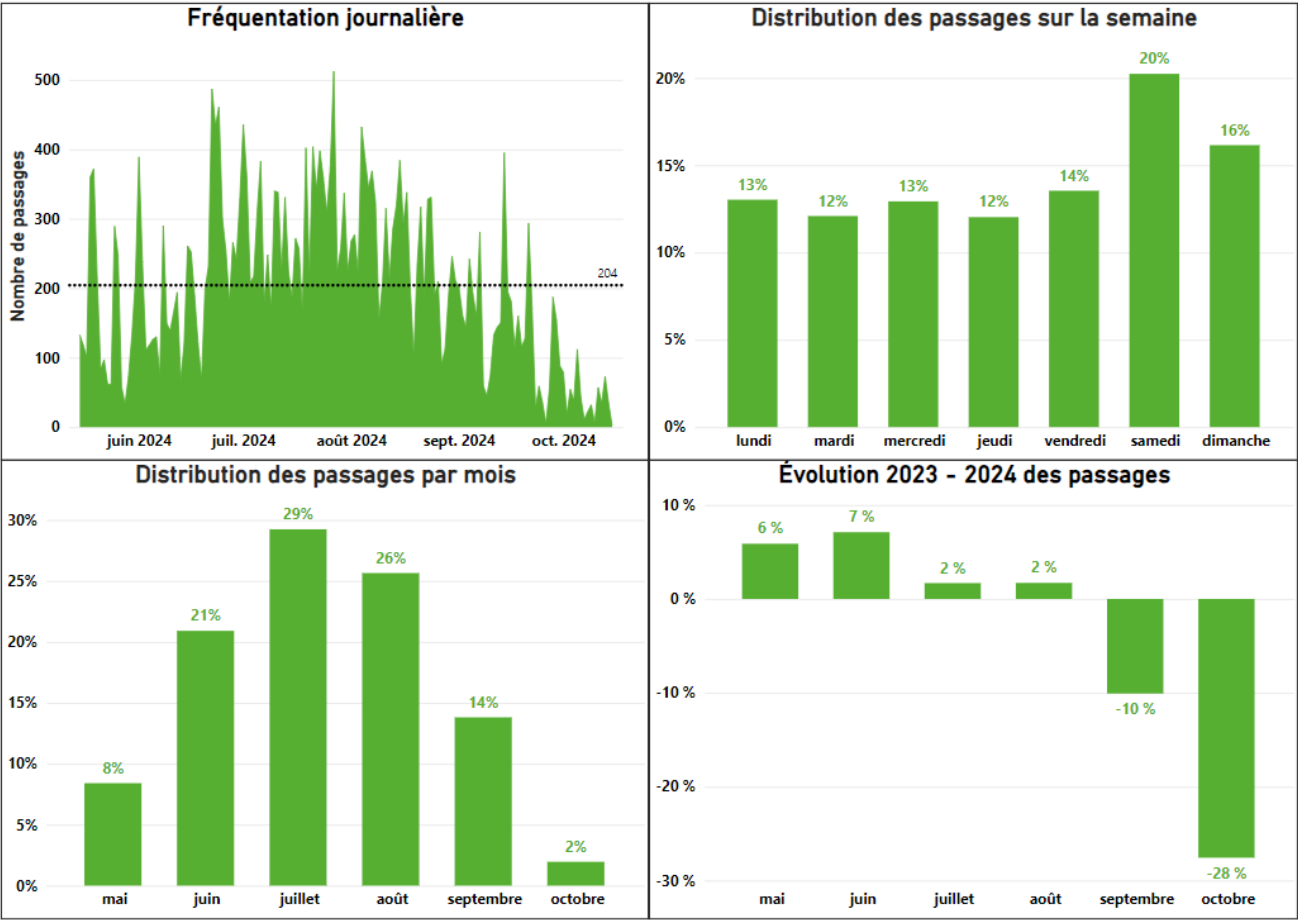


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,44742 / -72,15962
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	31 469	+0,5%
journalier maximum	436	-4,3%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	231	+0,9%
estival • jours de semaine	213	+5,9%
estival • jours de fin de semaine	276	-8,1%



DESBIENS

Desbiens



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,42001 / -71,96214
profil loisir

DONNÉES

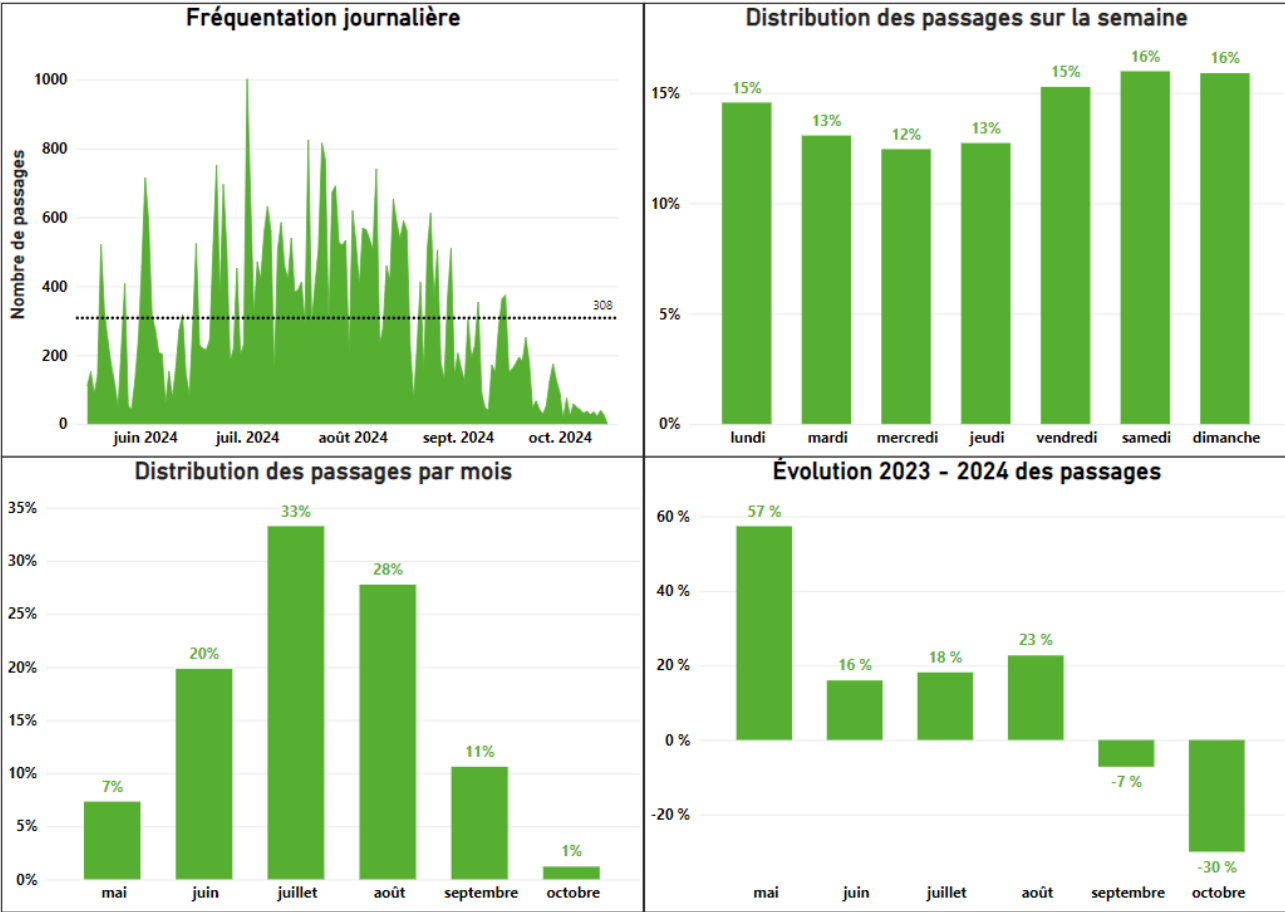
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	47 413	+16,7%
journalier maximum	767	+8,8%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	356	+15,3%
estival • jours de semaine	345	+24,4%
estival • jours de fin de semaine	380	-1,3%



DOLBEAU-MISTASSINI

Dolbeau-Mistassini



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,88615 / -72,22770
profil loisir

DONNÉES

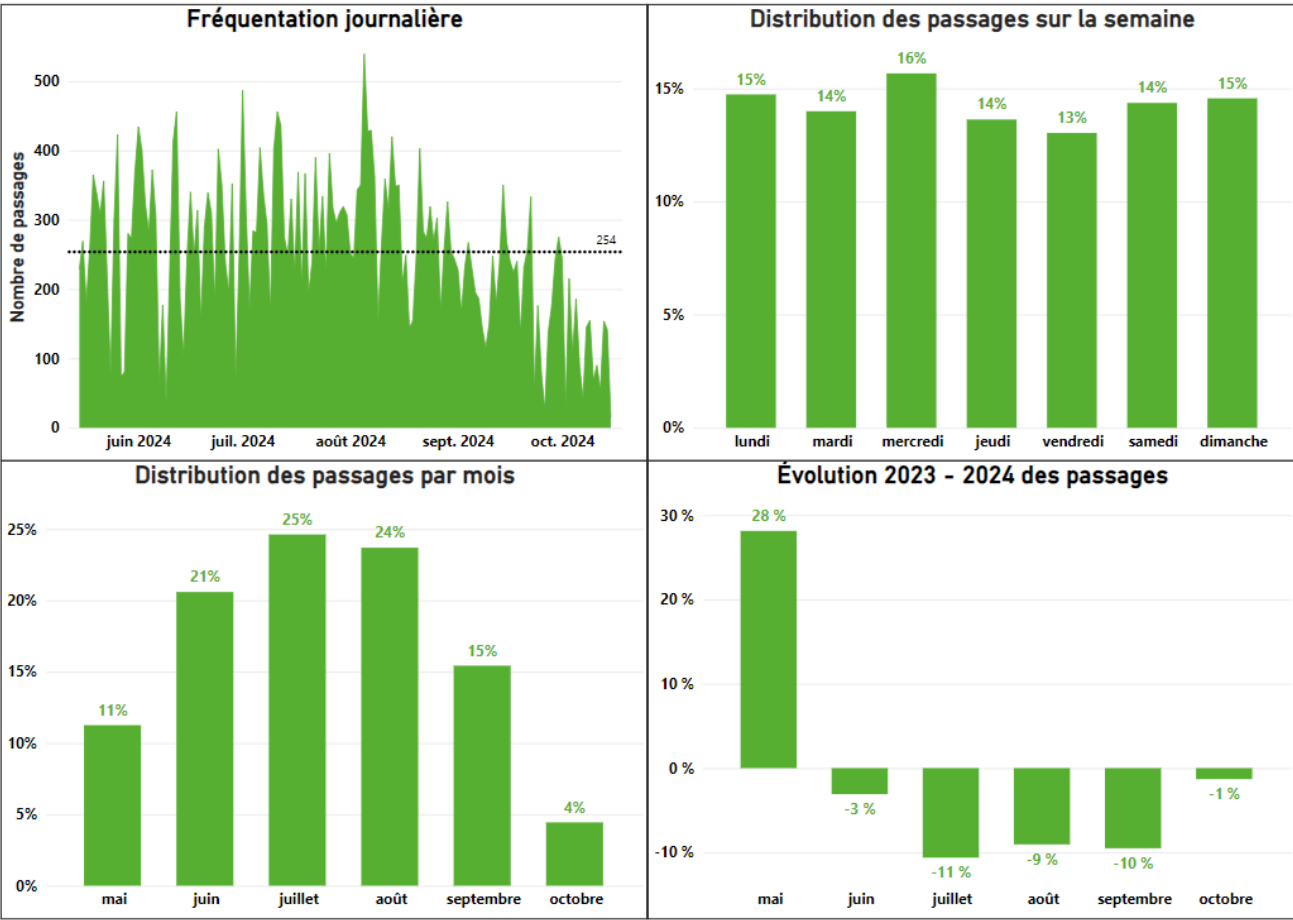
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	39 072	-4,9%
journalier maximum	455	-11,8%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	270	-8,2%
estival • jours de semaine	273	-4,3%
estival • jours de fin de semaine	263	-16,9%



MÉTABETCHOUAN

Métabetchouan-Lac-à-la-Croix



COMPTAGE AUTOMATIQUE AVEC EXTRAPOLATION



localisation du compteur 48,43287 / -71,86581
profil loisir

Les données sont estimées et doivent être interprétées en tenant compte des marges d'erreur indiquées.

DONNÉES

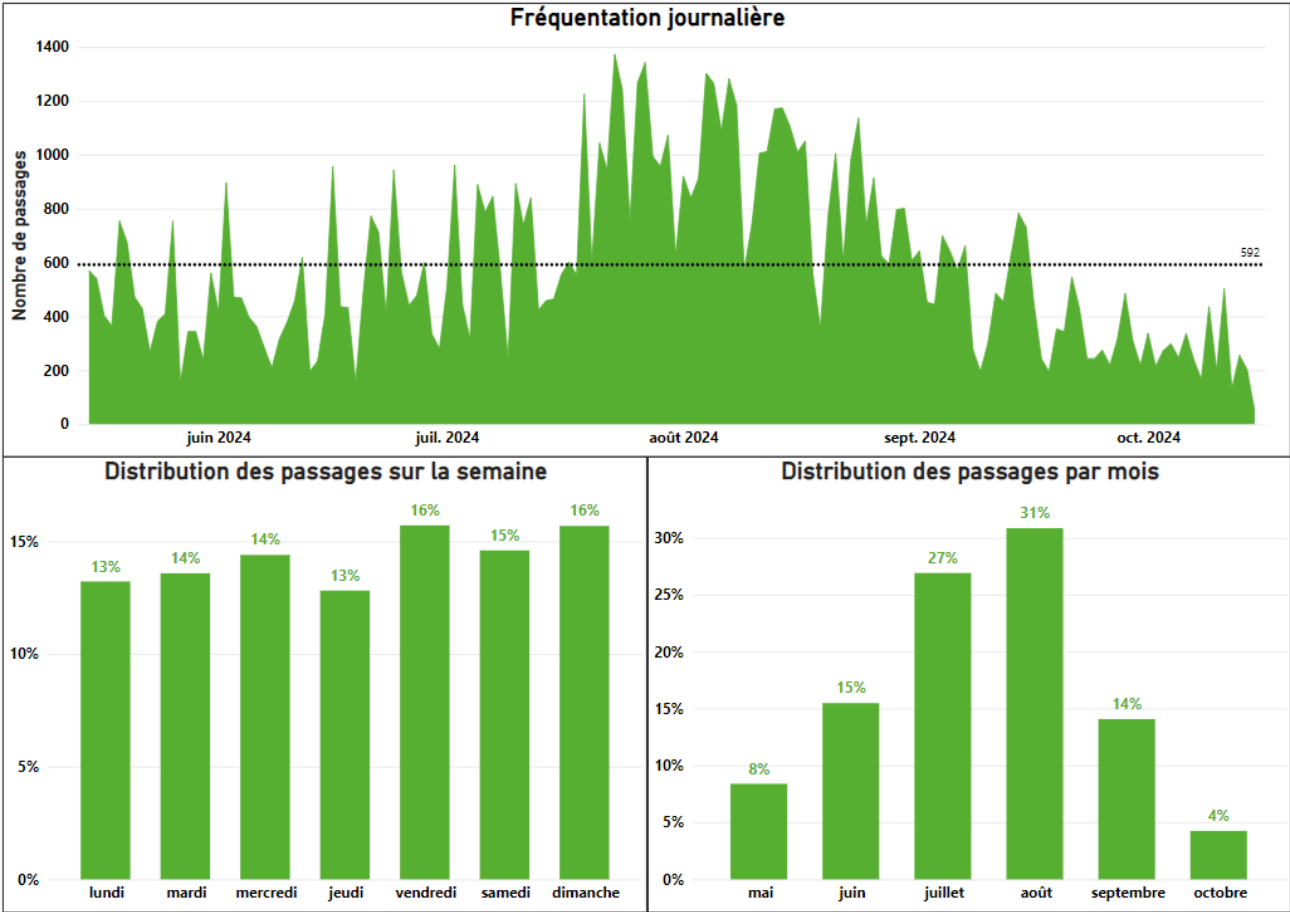
2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total estimé	91 000
marge d'erreur (min. / max.)	84 000/ 98 000
journalier maximum	1 281
	98 ^e percentile

DJM (Débit journalier moyen)

estival	652
estival • jours de semaine	642
estival • jours de fin de semaine	676



NORMANDIN

Normandin

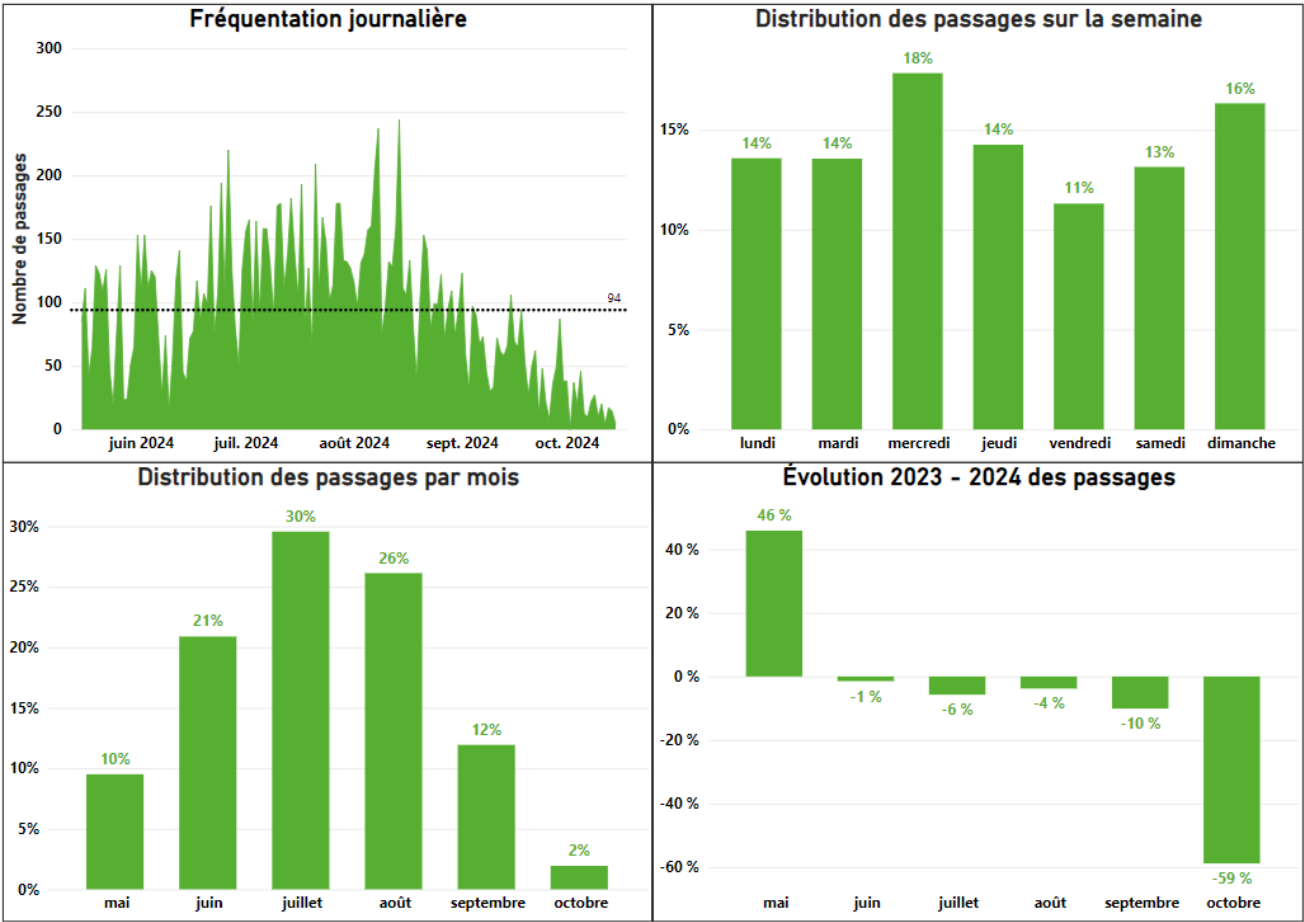


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,81979 / -72,56511
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	14 480	-4,1%
journalier maximum	209	-4,1%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	105	-4,8%
estival • jours de semaine	105	-4,9%
estival • jours de fin de semaine	105	-4,5%



PÉRIBONKA

Péribonka

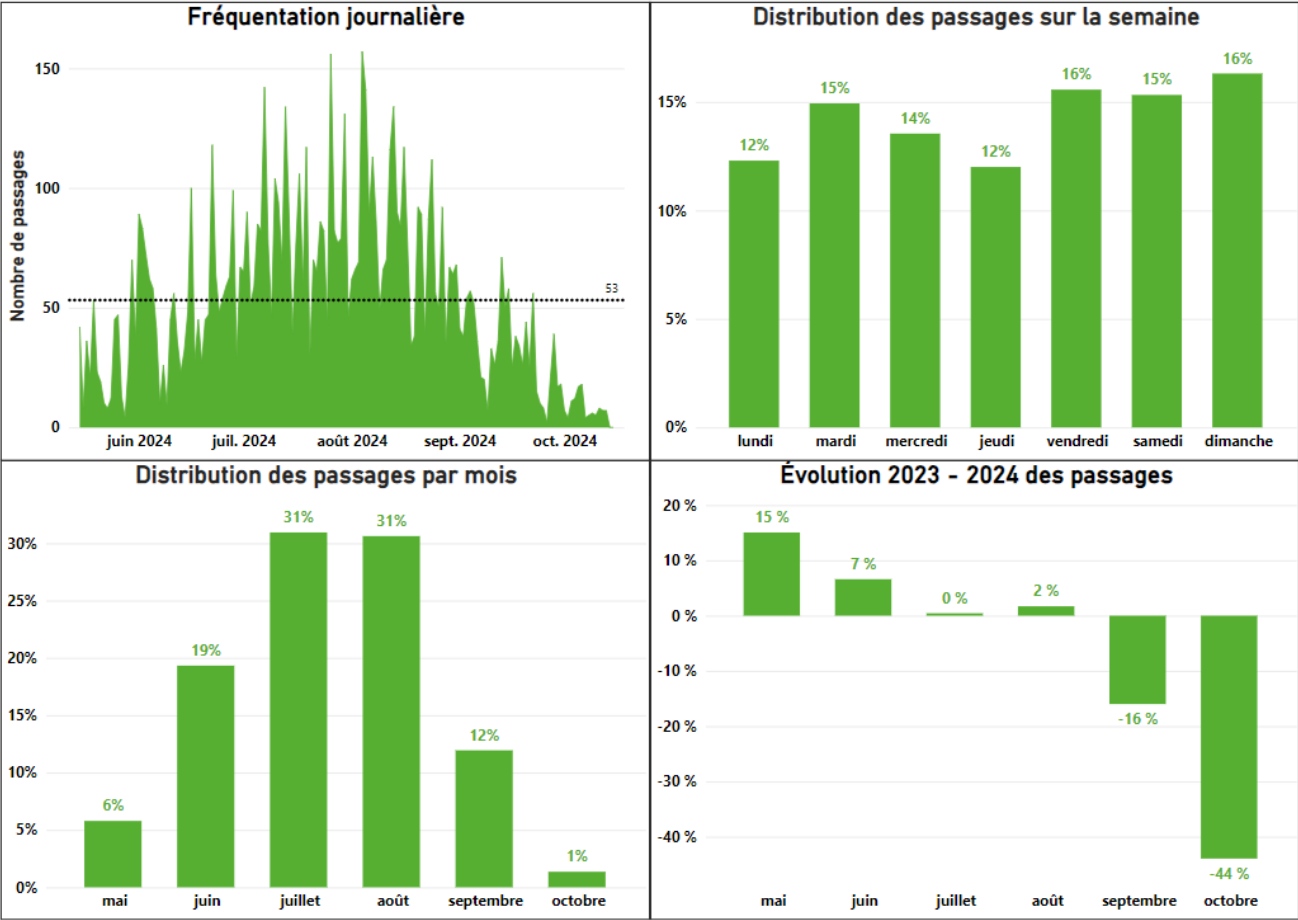


COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,75677 / -72,02091
profil loisir

DONNÉES	2024	2023-2024
Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre		
total	8 188	-0,7%
journalier maximum	141	+5,2%
	98 ^e percentile	
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	62	-0,5%
estival • jours de semaine	61	+10,4%
estival • jours de fin de semaine	66	-18,9%



ROBERVAL

Roberval



COMPTAGE AUTOMATIQUE



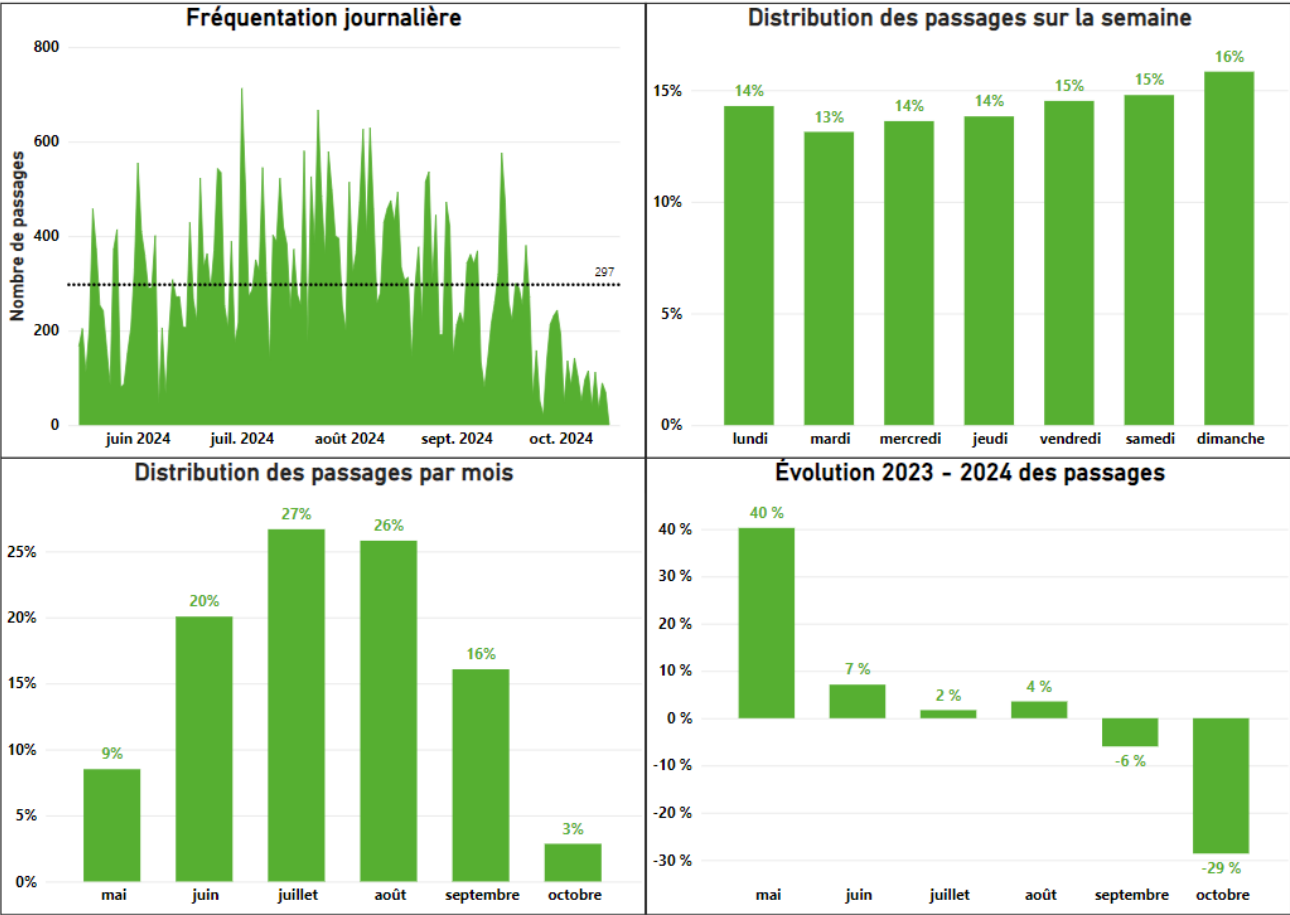
localisation du compteur 48,49693 / -72,21736
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	45 778	+3,0%
journalier maximum	623	+8,2%
98 ^e percentile		
DJM (Débit journalier moyen)		
estival	333	+1,9%
estival • jours de semaine	330	+8,2%
estival • jours de fin de semaine	339	-10,7%



SAINTE-JEANNE-D'ARC

Sainte-Jeanne-d'Arc



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,85938 / -72,09566
profil loisir

DONNÉES

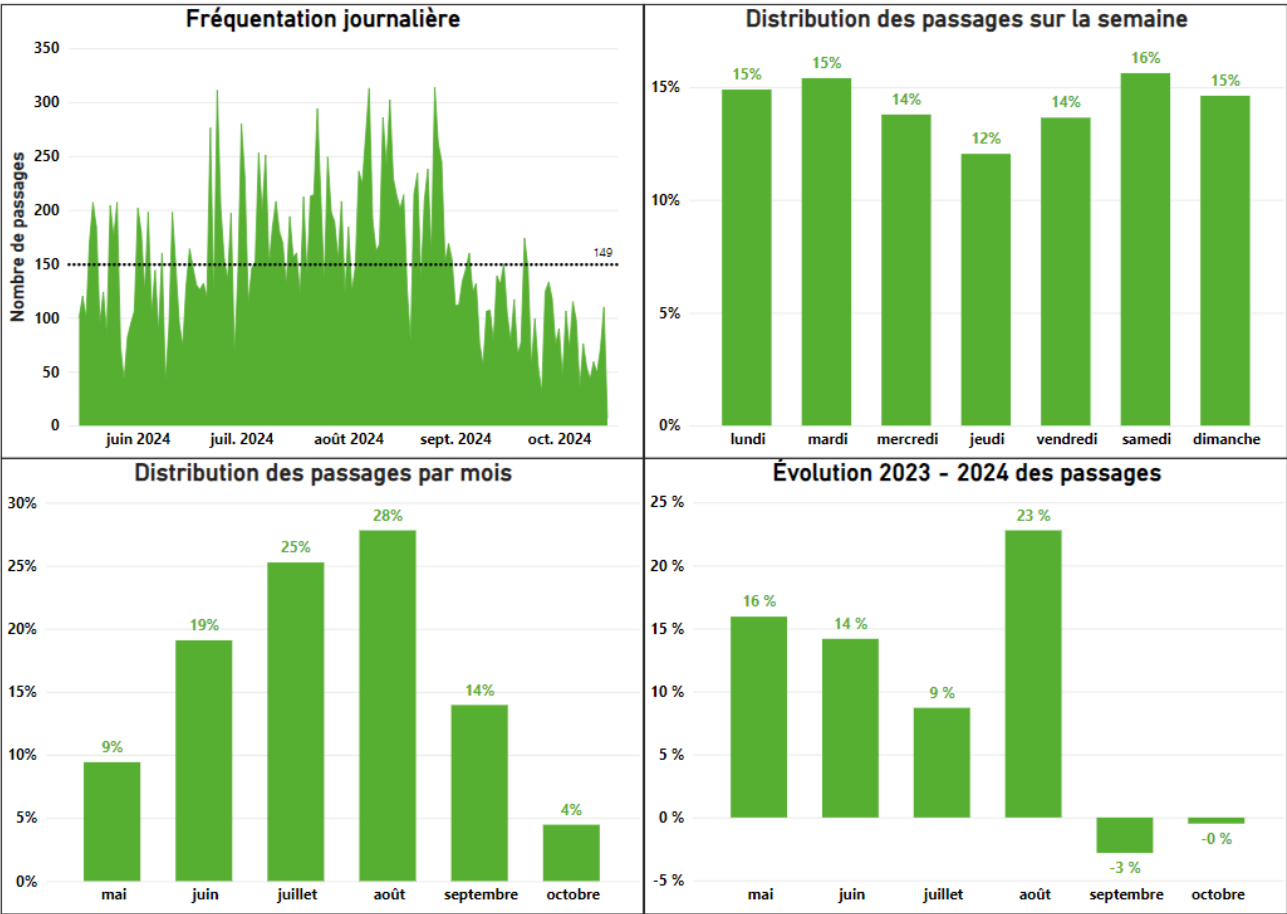
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	22 995	+11,6%
journalier maximum	302	+19,7%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	162	+11,9%
estival • jours de semaine	162	+17,0%
estival • jours de fin de semaine	163	+0,9%





SAINTE-MONIQUE

Sainte-Monique



COMPTAGE AUTOMATIQUE

localisation du compteur
profil

 
48,74351 / -71,85542
loisir

DONNÉES

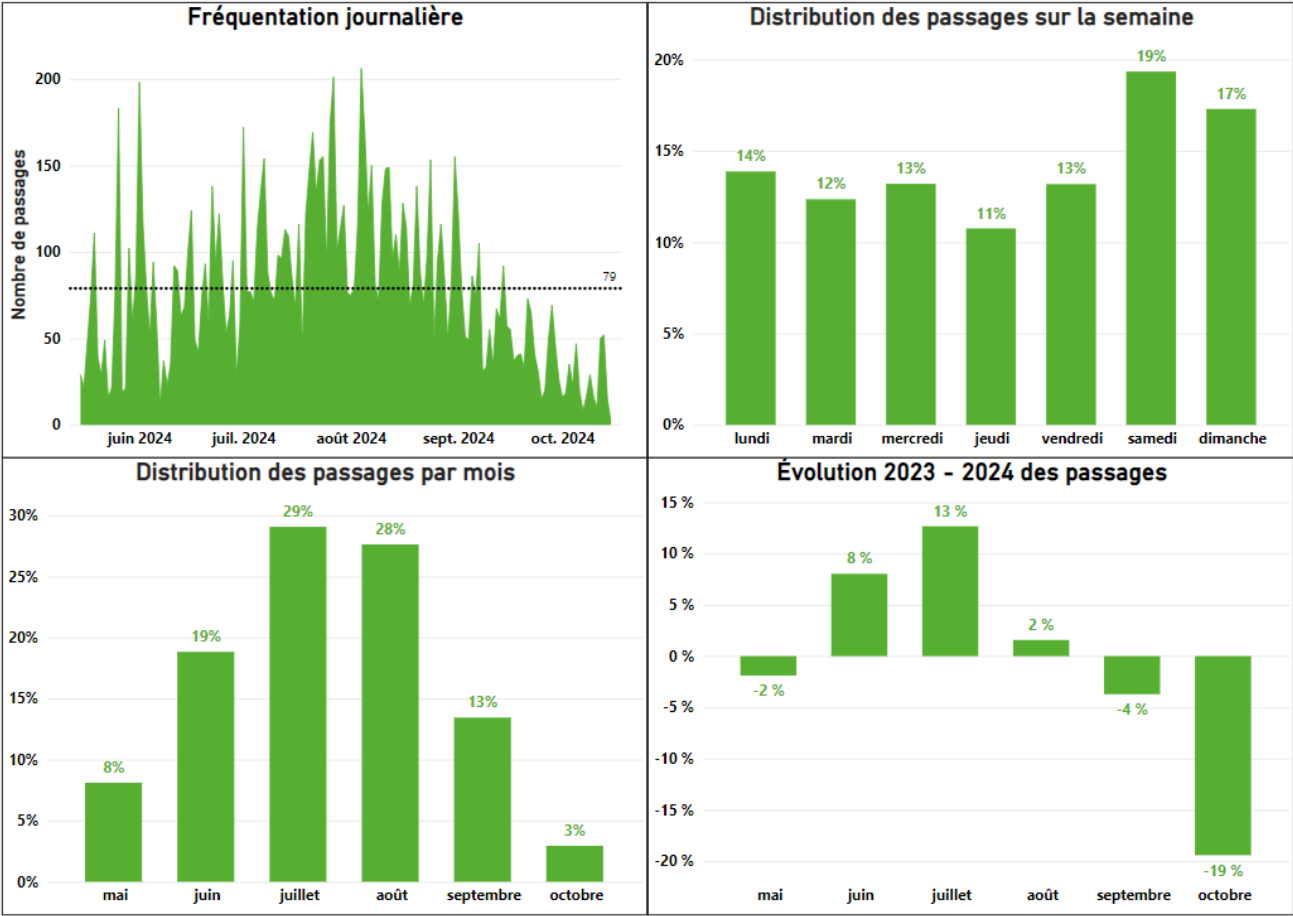
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	12 153	+3,9%
journalier maximum	182	+11,5%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	89	+5,4%
estival • jours de semaine	81	+4,4%
estival • jours de fin de semaine	107	+6,8%



SAINT-FÉLICIEN

Saint-Félicien



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,64287 / -72,39111
profil loisir

DONNÉES

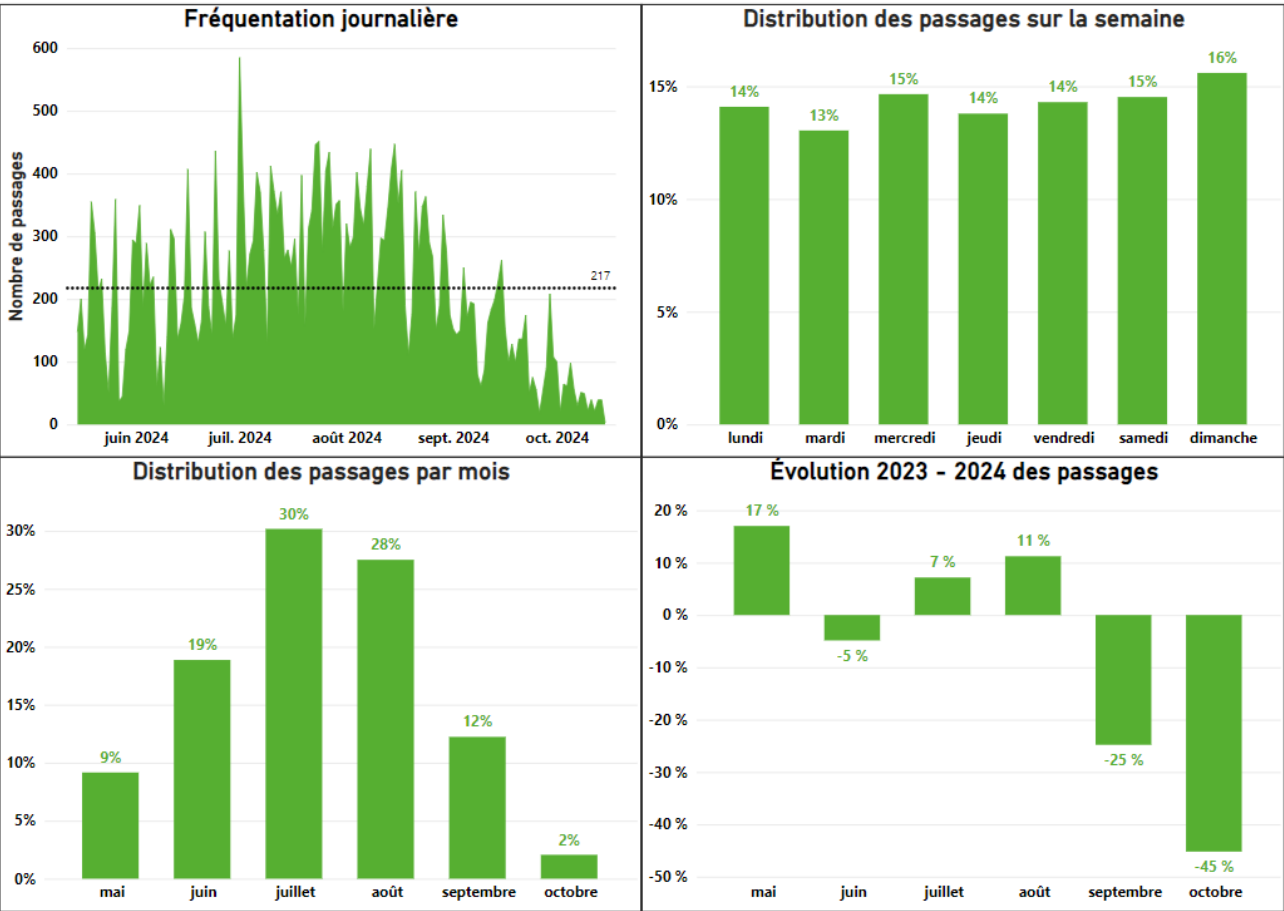
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	33 478	-0,6%
journalier maximum	446	-1,1%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	244	-0,2%
estival • jours de semaine	243	+7,4%
estival • jours de fin de semaine	245	-15,0%



SAINT-GÉDÉON

Saint-Gédéon



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,49615 / -71,77602
profil loisir

DONNÉES

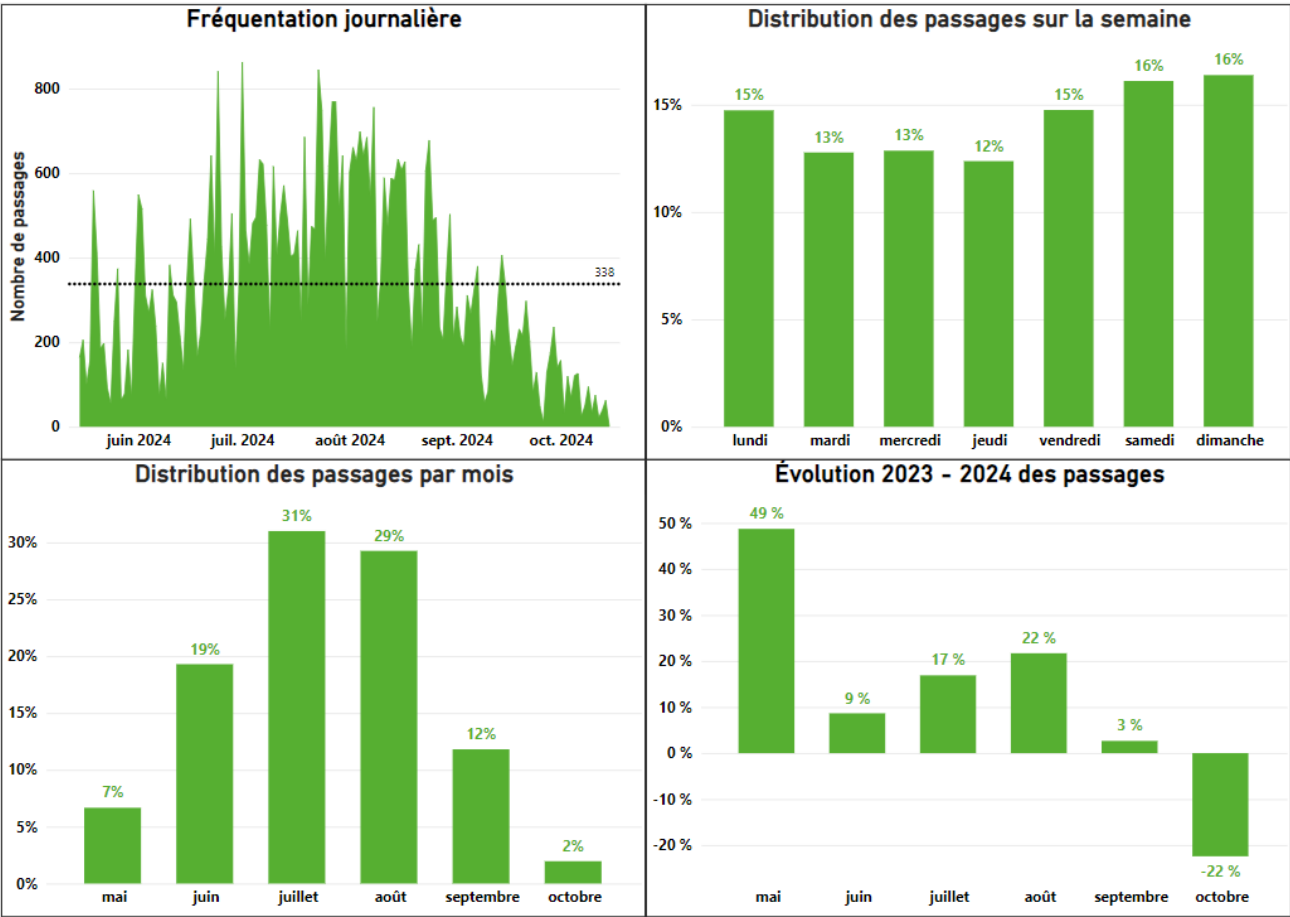
2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	52 021	+15,2%
journalier maximum	769	+11,2%
98 ^e percentile		

DJM (Débit journalier moyen)

estival	390	+14,5%
estival • jours de semaine	375	+19,6%
estival • jours de fin de semaine	424	+4,2%



SAINT-PRIME

Saint-Prime



COMPTAGE AUTOMATIQUE



localisation du compteur 48,62478 / -72,36398
profil loisir

DONNÉES

2024 2023-2024

Nombres de passages • 15 mai au 15 octobre

total	51 122	+6,7%
journalier maximum	641	+4,7%
	98 ^e percentile	

DJM (Débit journalier moyen)

estival	362	+7,1%
estival • jours de semaine	363	+12,0%
estival • jours de fin de semaine	360	-3,5%

