

Statistiques relatives aux mouvements d'aéronefs : principaux aéroports et certains petits aéroports, juillet 2023

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le jeudi 28 septembre 2023

Faits saillants

En juillet, les mouvements d'aéronefs dans les principaux aéroports du Canada et certains petits aéroports se sont chiffrés à 550 205, ce qui représente à peu près le même nombre qu'en juillet 2022, mais une baisse de 14,9 % par rapport à juillet 2019, avant la pandémie de COVID-19.

Thunder Bay (+3 208 mouvements; +41,2 %) et Kamloops (+2 735; +80,1 %) ont enregistré les plus fortes augmentations d'une année à l'autre en juillet 2023.

Pire saison des feux de forêt jamais enregistrée

En juillet, [Ressources naturelles Canada](#) a annoncé que la saison des feux de forêt de 2023 était déjà la pire jamais enregistrée au Canada. À cette date, la superficie brûlée par des feux de forêt était estimée à 10 millions d'hectares. En raison de l'utilisation d'aéronefs pour lutter contre les feux de forêt, l'activité des petits transporteurs (de niveau IV à VI) a augmenté en juillet, et les hausses étaient particulièrement évidentes dans les nombreux aéroports de la Colombie-Britannique qui ont déclaré des augmentations à deux chiffres pour cette catégorie de transporteurs aériens.

Nombre total de mouvements d'aéronefs pratiquement inchangé en juillet

Le nombre total de mouvements d'aéronefs (décollages et atterrissages) aux 90 aéroports dotés d'une tour de contrôle de la circulation aérienne et d'une station d'information de vol de NAV CANADA, combiné au nombre enregistré aux 33 petits aéroports retenus, s'est chiffré à 550 205 en juillet, soit environ le même nombre (-0,2 %) qu'en juillet 2022.

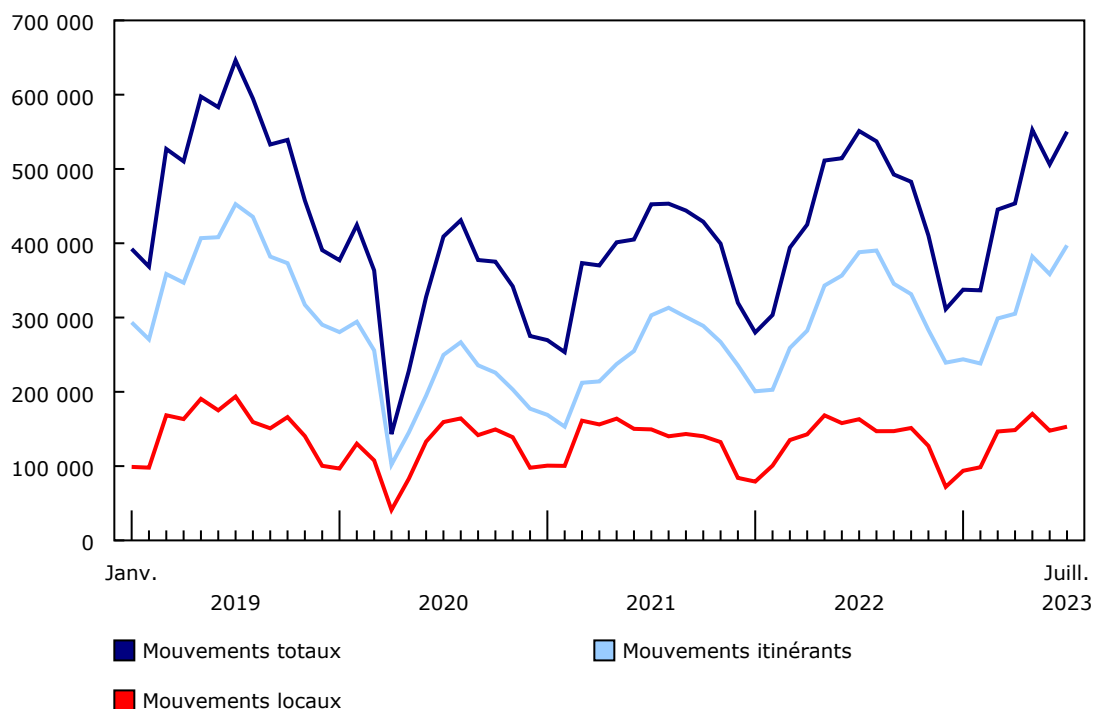
Le nombre de mouvements locaux (à proximité de l'aéroport) a diminué de 10 103 pour s'établir à 153 046. Cette baisse a été largement contrebalancée par la hausse du nombre de mouvements itinérants (d'un aéroport à un autre), celui-ci ayant augmenté de 9 214 pour se situer à 397 159.

En juillet, le nombre total de mouvements d'aéronefs était inférieur de 14,9 % à son niveau prépandémie observé en juillet 2019, un léger recul par rapport à la baisse enregistrée en juin 2023 (-13,2 % par rapport à juin 2019). Le nombre de mouvements locaux était inférieur de 20,9 % à ce qu'il était en juillet 2019, et le nombre de mouvements itinérants, inférieur de 12,3 %.



Graphique 1 Nombre total de mouvements d'aéronefs aux principaux aéroports et certains petits aéroports, selon la classe de vol

nombre de mouvements



Source(s) : Tableau 23-10-0296-01.

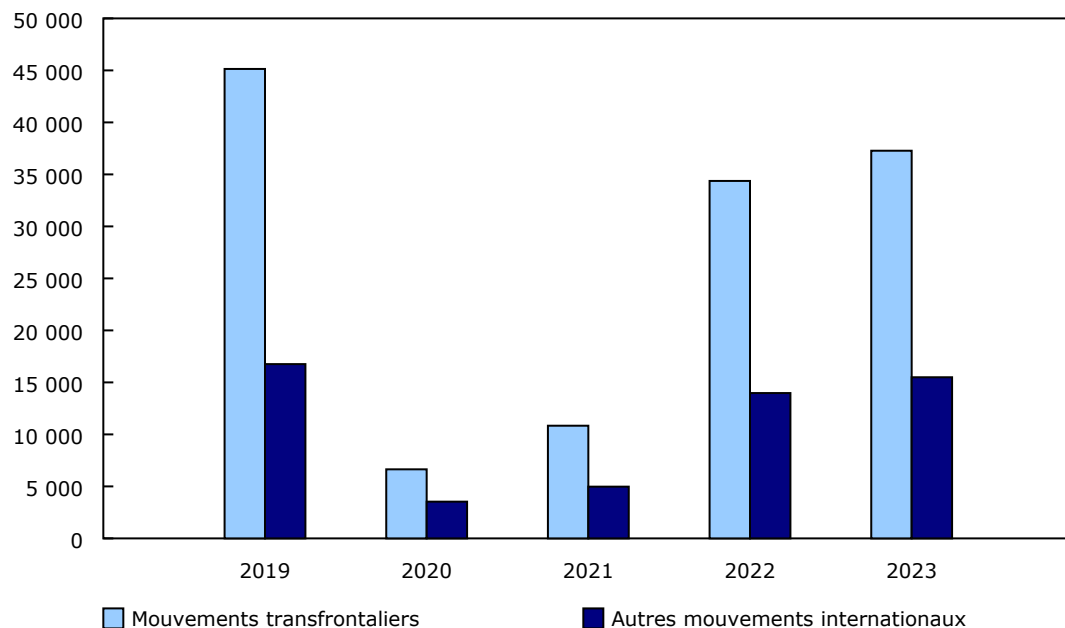
Augmentation des mouvements itinérants dans tous les secteurs

En juillet 2023, le nombre de mouvements transfrontaliers (à destination et en provenance des États-Unis) a augmenté de 8,5 % par rapport à juillet 2022 pour s'élever à 37 276. Le nombre de mouvements dans ce secteur a diminué de 17,4 % par rapport à juillet 2019, et il n'a pas réussi à atteindre 85 % des niveaux de 2019 pour n'importe quel mois à ce jour en 2023. Les autres mouvements internationaux (à l'extérieur des États-Unis) ont augmenté de 10,9 % par rapport à juillet 2022 pour se chiffrer à 15 494, mais ils étaient inférieurs de 7,5 % aux niveaux enregistrés en juillet 2019, avant la pandémie.

Le nombre de mouvements intérieurs totaux (au Canada) a augmenté légèrement de 1,4 % d'une année à l'autre pour se chiffrer 344 389 en juillet 2023. Le nombre de mouvements effectués par les transporteurs de niveau I à III a augmenté de 2,5 % pour s'élever à 165 318, tandis que le nombre de mouvements effectués par les transporteurs de niveau IV à VI s'est accru de 1,2 % pour se situer à 78 679.

Graphique 2 Mouvements transfrontaliers et autres mouvements internationaux d'aéronefs en juillet, 2019 à 2023

nombre de mouvements

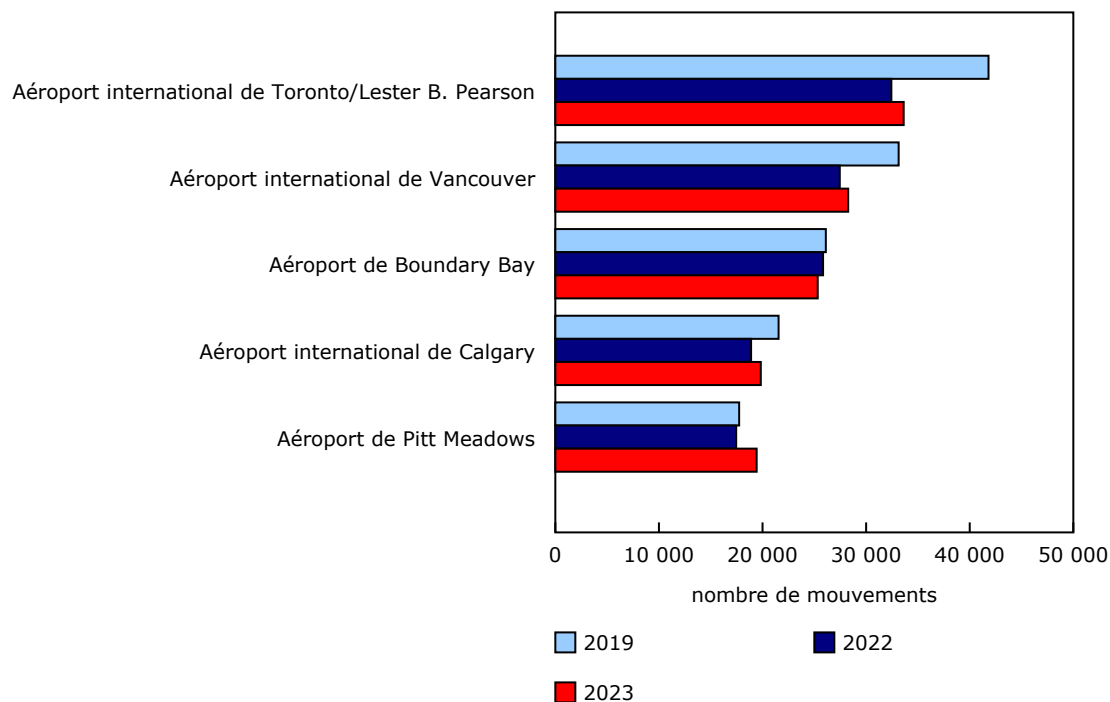


Source(s) : Tableau 23-10-0302-01.

Plus forte augmentation enregistrée à Thunder Bay

En juillet 2023, l'aéroport de Thunder Bay a enregistré la plus forte augmentation du nombre de mouvements d'aéronefs, celui-ci ayant augmenté de 3 208 par rapport à juillet 2022, suivi de l'aéroport de Kamloops (+2 735 mouvements). L'aéroport international de Toronto/Lester B. Pearson est demeuré l'aéroport le plus achalandé au Canada alors que 33 624 mouvements y ont été enregistrés, ce qui représente une augmentation de 3,7 % d'une année à l'autre. En juillet 2023, les aéroports de la Colombie-Britannique ont été à l'origine de plus de 30 % de tous les mouvements d'aéronefs, soit 167 905 mouvements au total.

Graphique 3
Nombre total de mouvements d'aéronefs aux cinq principaux aéroports canadiens en juillet 2019, 2022 et 2023



Source(s) : Tableau 23-10-0296-01.

Note aux lecteurs

Selon la définition de NAV CANADA, un mouvement d'aéronef est défini comme un décollage, un atterrissage ou une approche simulée par un aéronef.

À compter de la diffusion d'octobre 2022, la série « Statistiques relatives aux mouvements d'aéronefs : principaux aéroports » a été remplacée par la série « Statistiques relatives aux mouvements d'aéronefs : principaux aéroports et certains petits aéroports ». Cette série permet de recueillir des données sur les mouvements d'aéronefs itinérants et locaux provenant des grands aéroports (ceux dotés de tours de contrôle et de stations d'information de vol de NAV CANADA) ainsi que d'un certain nombre d'aéroports disponibles précédemment dans la série de données sur les petits aéroports. Cette amélioration profite à la couverture globale des statistiques de mouvements d'aéronefs au Canada.

Les données des mois précédents pourraient avoir été révisées.

Les données qui figurent dans le présent communiqué mensuel ne sont pas désaisonnalisées.

Tableaux disponibles : [23-10-0296-01](#) à [23-10-0304-01](#) .

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête **2715**.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias (statcan.mediahotline-ligneinfomedias.statcan@statcan.gc.ca).