

## Dictionnaire des données

### Aéroport

Localisation ponctuelle des aéroports, héliports, hydroaérodromes et aérodromes du Québec.

#	Attribut	Description	Exemple de valeur	Type
3	codeindic	Indicateur d'emplacement : localisation de l'aérodrome, code OACI (Organisation de l'aviation civile) de l'aérodrome (n/d = infrastructure non répertoriée dans le SVC ou le SHC mais opérationnelle, appartenant au MTMD)	<ul style="list-style-type: none"> <li>•CAA2</li> <li>•CAL8</li> <li>•CCP3</li> <li>•CCP6</li> <li>•n/d</li> <li>etc...</li> </ul>	Texte
2	nomnavcana	Nom selon le SVC et SHC	Alma	Texte
4	typeinfras	Type d'infrastructure selon le SVC et SHC	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Aérodrome</li> <li>•Aéroport</li> <li>•Héliport</li> <li>Hydroaérodrome</li> </ul>	Texte
5	typecarto	Type d'infrastructure selon la Direction de la géomatique pour des besoins de représentation cartographique (Non = non représenté sur la Carte routière officielle du Québec)	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Aéroport majeur</li> <li>•Autre</li> <li>•Autre aéroport</li> <li>•Héliport</li> <li>•Hydroaérodrome</li> <li>•Non</li> </ul>	Texte
6	typeaerdr	Type d'infrastructure selon des critères du Service aérien du MTMDET (n/d = infrastructure non déterminée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Aérodrome</li> <li>•Aéroport majeur</li> <li>•Héliport</li> <li>•n/d</li> </ul>	Texte
7	signalrout	Type d'infrastructure selon la signalisation routière : 1 = aéroport majeur 2 = autre aéroport 3 = héliport 4 = hydroaérodrome	<ul style="list-style-type: none"> <li>•0</li> <li>•1</li> <li>•2</li> <li>•3</li> <li>•4</li> </ul>	Nombre
8	nbrpiste	Nombre de pistes selon le SVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>•0</li> <li>•1</li> <li>•2</li> <li>•3</li> </ul>	Nombre
9	indicpiste	L'indicatif de la piste selon le SVC (séparé par « / » si plusieurs pistes)	<ul style="list-style-type: none"> <li>•01, 19</li> <li>•13, 31</li> <li>•06L, 24R / 06R, 24</li> <li>•02, 20 / 08, 26,</li> <li>•etc...</li> </ul>	Texte

10	longpiste2	Longueur de piste en pieds selon le SVC (séparé par « / » si plusieurs pistes)	<ul style="list-style-type: none"> <li>•10000</li> <li>•10000/6029</li> <li>•11000/9600/7000</li> </ul>	Texte
11	surface	Type de surface selon le SVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Asphalte</li> <li>•Asphalte, Gazon</li> <li>•Asphalte, Gravier</li> <li>•Asphalte, Gravier/Asphalte</li> <li>•Asphalte/Béton, Asphalte</li> <li>•Asphalte/Béton, CONC rainurée, Asphalte</li> <li>•Asphalte/Gazon</li> <li>•Asphalte/Gazon, Gazon</li> <li>•Asphalte/Gravier</li> <li>•Béton</li> <li>•Béton, Béton</li> <li>•Bois</li> <li>•Gazon</li> <li>•Gravier/Gazon/ Neige</li> <li>•Gravier/Roche concassée</li> <li>•Inconnu</li> <li>•n/a</li> <li>•Neige</li> <li>•Pavé uni</li> <li>•Plate-forme</li> <li>•Plate-forme de bois</li> <li>•Plate-forme pavé uni</li> <li>•Sable</li> <li>•Sable/Gravier</li> <li>•Sur le toit</li> <li>•Toit de bois</li> <li>•etc..</li> </ul>	Texte
12	carburant	Carburant disponible selon le SVC et SHC	<ul style="list-style-type: none"> <li>•n/d</li> <li>•OUI</li> <li>•NON</li> </ul>	Texte
13	douaneaoc	Aéroport d'entrée selon le SVC et SHC	<ul style="list-style-type: none"> <li>•OUI</li> <li>•NON</li> </ul>	Texte
14	latitude	Coordonnées géographiques	•48,508889	Décimal
15	longitude	Coordonnées géographiques	•-71,642501	Décimal
16	proprietai	Type de propriété selon le SVC et SHC	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Autre</li> <li>•Fédéral</li> <li>•Municipal</li> <li>•Provincial</li> </ul>	Texte
17	acces	Statut	<ul style="list-style-type: none"> <li>•restreint</li> <li>•non restreint</li> </ul>	Texte
18	province	Province	<ul style="list-style-type: none"> <li>•QC</li> <li>•Qc</li> </ul>	Texte
19	nomcarto	Nom de l'infrastructure selon la Direction de la géomatique à des fins de représentation cartographique	•Aéroport de Bagotville	Texte

20	nomexploit	Nom de l'exploitant selon le SVC et SHC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aéroport Mont-Tremblant Inc.</li> <li>• Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke</li> <li>• Héli-Tremblant</li> <li>• Hôpital de Chicoutimi</li> <li>• Outaouais Aviation</li> <li>• etc...</li> </ul>	Texte
21	source	Source de l'information descriptive	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://intranet.mtqprm.qc/GestInfr/Aeriennes/AeroHeliMini/Pages/Heliports.aspx">http://intranet.mtqprm.qc/GestInfr/Aeriennes/AeroHeliMini/Pages/Heliports.aspx</a></li> <li>• NAV CANADA supplément de vol - Canada (CFS), numérisation à partir de photos aériennes géoréférencées</li> <li>• NAV CANADA supplément de vol - Canada (CFS), numérisation à partir de photos aériennes géoréférencées FLOU</li> <li>NAV CANADA supplément hydroaérodromes - Canada (CWAS ) photos aériennes géoréférencées.</li> </ul>	Texte
22	datdebappt	Date de début d'application	• 2007-12-01	Texte
24	datmodif	Date de la modification ou de l'ajout (diffusion)	• 2017-08-17	Texte
25	Sigo_filtre	Abréviation du nom de l'exploitant , sert à filtrer	ARK, MTMD, Autres, etc	Texte
25	versionNAV	Date de la version du : Supplément de vol CANADA AIP Canada (OACI) Partie 3 – Aérodromes (AD) Le Ministère de la Défense nationale Flip GPH 205	2021-06-17	Nombre
23	version	Date de la version (diffusion)	2017-08-17	Nombre

Note :

- SVC = Supplément de vol – Canada (CFS), NAV CANADA  
Publication à la fois civile et militaire contenant de l'information sur les aérodromes du Canada et de l'Atlantique Nord. Le CFS est utilisé comme référence pour la planification et le bon déroulement des opérations aériennes et est mis à jour tous les 56 jours.
- SHC = Supplément hydroaérodromes – Canada (CWAS), NAV CANADA

Tableaux et informations graphiques qui complètent les cartes VFR canadiennes. Le CWAS renferme un répertoire complet des hydroaérodromes figurant sur les cartes VFR canadiennes et recense les données sur les stations de communications, les aides radio et d'autres données complémentaires aux cartes VFR. Il s'agit d'une publication bilingue révisée chaque année.

- La base de données produite par le MTMD ne se substitue pas au SVC et au SHC.

Direction de la géomatique : [geomatique@transports.gouv.qc.ca](mailto:geomatique@transports.gouv.qc.ca)

Ministère des Transports et de la Mobilité durable (MTMD)

Date : 2025-01-17