



CANADA

CONSOLIDATION

CODIFICATION

# CATSA Aerodrome Designation Regulations

# Règlement sur la désignation des aérodromes de l'ACSTA

SOR/2002-180

DORS/2002-180

Current to June 10, 2013

À jour au 10 juin 2013

Last amended on October 31, 2009

Dernière modification le 31 octobre 2009

Published by the Minister of Justice at the following address:  
<http://laws-lois.justice.gc.ca>

Publié par le ministre de la Justice à l'adresse suivante :  
<http://lois-laws.justice.gc.ca>

OFFICIAL STATUS  
OF CONSOLIDATIONS

CARACTÈRE OFFICIEL  
DES CODIFICATIONS

Subsections 31(1) and (3) of the *Legislation Revision and Consolidation Act*, in force on June 1, 2009, provide as follows:

Les paragraphes 31(1) et (3) de la *Loi sur la révision et la codification des textes législatifs*, en vigueur le 1<sup>er</sup> juin 2009, prévoient ce qui suit:

Published  
consolidation is  
evidence

**31.** (1) Every copy of a consolidated statute or consolidated regulation published by the Minister under this Act in either print or electronic form is evidence of that statute or regulation and of its contents and every copy purporting to be published by the Minister is deemed to be so published, unless the contrary is shown.

**31.** (1) Tout exemplaire d'une loi codifiée ou d'un règlement codifié, publié par le ministre en vertu de la présente loi sur support papier ou sur support électronique, fait foi de cette loi ou de ce règlement et de son contenu. Tout exemplaire donné comme publié par le ministre est réputé avoir été ainsi publié, sauf preuve contraire.

Codifications  
comme élément  
de preuve

...

[...]

Inconsistencies  
in regulations

(3) In the event of an inconsistency between a consolidated regulation published by the Minister under this Act and the original regulation or a subsequent amendment as registered by the Clerk of the Privy Council under the *Statutory Instruments Act*, the original regulation or amendment prevails to the extent of the inconsistency.

(3) Les dispositions du règlement d'origine avec ses modifications subséquentes enregistrées par le greffier du Conseil privé en vertu de la *Loi sur les textes réglementaires* l'emportent sur les dispositions incompatibles du règlement codifié publié par le ministre en vertu de la présente loi.

Incompatibilité  
— règlements

NOTE

This consolidation is current to June 10, 2013. The last amendments came into force on October 31, 2009. Any amendments that were not in force as of June 10, 2013 are set out at the end of this document under the heading "Amendments Not in Force".

NOTE

Cette codification est à jour au 10 juin 2013. Les dernières modifications sont entrées en vigueur le 31 octobre 2009. Toutes modifications qui n'étaient pas en vigueur au 10 juin 2013 sont énoncées à la fin de ce document sous le titre « Modifications non en vigueur ».

TABLE OF PROVISIONS

TABLE ANALYTIQUE

Section		Page	Article		Page
	CATSA Aerodrome Designation Regulations			Règlement sur la désignation des aérodrômes de l'ACSTA	
1	DESIGNATION	1	1	DÉSIGNATION	1
2	COMING INTO FORCE	1	2	ENTRÉE EN VIGUEUR	1
	SCHEDULE			ANNEXE	
	DESIGNATED AERODROMES	2		AÉRODROMES DÉSIGNÉS	4

Registration  
SOR/2002-180 May 2, 2002

CANADIAN AIR TRANSPORT SECURITY AUTHORITY  
ACT

**CATSA Aerodrome Designation Regulations**

P.C. 2002-737 May 2, 2002

Her Excellency the Governor General in Council, on the recommendation of the Minister of Transport, pursuant to paragraph 34(a) of the *Canadian Air Transport Security Authority Act*<sup>a</sup>, hereby makes the annexed *CATSA Aerodrome Designation Regulations*.

Enregistrement  
DORS/2002-180 Le 2 mai 2002

LOI SUR L'ADMINISTRATION CANADIENNE DE LA  
SÛRETÉ DU TRANSPORT AÉRIEN

**Règlement sur la désignation des aéroports de  
l'ACSTA**

C.P. 2002-737 Le 2 mai 2002

Sur recommandation du ministre des Transports et en vertu de l'alinéa 34a) de la *Loi sur l'Administration canadienne de la sûreté du transport aérien*<sup>a</sup>, Son Excellence la Gouverneure générale en conseil prend le *Règlement sur la désignation des aéroports de l'ACSTA*, ci-après.

---

<sup>a</sup> S.C. 2002, c. 9

---

<sup>a</sup> L.C. 2002, ch. 9

CATSA AERODROME DESIGNATION  
REGULATIONS

DESIGNATION

1. The aerodromes set out in the schedule are designated for the purposes of the *Canadian Air Transport Security Authority Act*.

COMING INTO FORCE

2. These Regulations come into force on the day on which they are registered.

RÈGLEMENT SUR LA DÉSIGNATION DES  
AÉRODROMES DE L'ACSTA

DÉSIGNATION

1. Les aérodomes visés à l'annexe sont désignés pour l'application de la *Loi sur l'Administration canadienne de la sûreté du transport aérien*.

ENTRÉE EN VIGUEUR

2. Le présent règlement entre en vigueur à la date de son enregistrement.

SCHEDULE  
(Section 1)

DESIGNATED AERODROMES

Abbotsford	Nanaimo
Alma	North Bay
Bagotville	Ottawa (Macdonald-Cartier International)
Baie-Comeau	Penticton
Bathurst	Prince Albert
Brandon	Prince George
Calgary International	Prince Rupert
Campbell River	Québec (Jean Lesage International)
Castlegar	Quesnel
Charlo	Red Deer Regional
Charlottetown	Regina
Chibougamau/Chapais	Rivière-Rouge (Mont-Tremblant International)
Churchill Falls	Roberval
Comox	Rouyn-Noranda
Cranbrook	St. Anthony
Dawson Creek	Saint John
Deer Lake	St. John's International
Edmonton International	St. Leonard
Fort McMurray	Sandspit
Fort St. John	Sarnia (Chris Hadfield)
Fredericton International	Saskatoon (John G. Diefenbaker International)
Gander International	Sault Ste. Marie
Gaspé	Sept-Îles
Goose Bay	Smithers
Grande Prairie	Stephenville
Greater Moncton International	Sudbury
Halifax (Robert L. Stanfield International)	Sydney
Hamilton	Terrace
Îles-de-la-Madeleine	Thompson
Iqaluit	Thunder Bay
Kamloops	Timmins
Kelowna	Toronto/Buttonville Municipal
Kingston	Toronto (City Centre)
Kitchener/Waterloo Regional	Toronto (Lester B. Pearson International)
Kuujuaq	Val-d'Or
Kuujuarapik	Vancouver International
La Grande Rivière	Victoria International
Lethbridge	Wabush
Lloydminster	Whitehorse International

London

Lourdes-de-Blanc-Sablon

Medicine Hat

Mont-Joli

Montréal (Montréal — Pierre Elliott Trudeau International)

Montréal International (Mirabel)

SOR/2004-29, s. 10; SOR/2004-292, ss. 1, 2; SOR/2009-293, ss. 1 to 4.

Williams Lake

Windsor

Winnipeg (James Armstrong Richardson International)

Yarmouth

Yellowknife

ANNEXE  
(article 1)

AÉRODROMES DÉSIGNÉS

Abbotsford	Nanaimo
Alma	North Bay
Bagotville	Ottawa (aéroport international Macdonald-Cartier)
Baie-Comeau	Penticton
Bathurst	Prince Albert
Brandon	Prince George
Calgary (aéroport international)	Prince Rupert
Campbell River	Québec (aéroport international Jean Lesage)
Castlegar	Quesnel
Charlo	Red Deer (aéroport régional)
Charlottetown	Regina
Chibougamau/Chapais	Rivière-Rouge (aéroport international de Mont-Tremblant)
Churchill Falls	Roberval
Comox	Rouyn-Noranda
Cranbrook	St. Anthony
Dawson Creek	St. John's (aéroport international)
Deer Lake	St-Léonard
Edmonton (aéroport international)	Saint-Jean
Fort McMurray	Sandspit
Fort St. John	Sarnia (aéroport Chris Hadfield)
Fredericton (aéroport international)	Saskatoon (aéroport international John G. Diefenbaker)
Gander (aéroport international)	Sault Ste. Marie
Gaspé	Sept-Îles
Goose Bay	Smithers
Grande Prairie	Stephenville
Halifax (aéroport international Robert L. Stanfield)	Sudbury
Hamilton	Sydney
Îles-de-la-Madeleine	Terrace
Iqaluit	Thompson
Kamloops	Thunder Bay
Kelowna	Timmins
Kingston	Toronto/Butterville (aéroport municipal)
Kitchener/Waterloo (aéroport régional)	Toronto (aéroport international Lester B. Pearson)
Kuujuuaq	Toronto (Centre-ville)
Kuujuuarapik	Val-d'Or
La Grande Rivière	Vancouver (aéroport international)
Lethbridge	Victoria (aéroport international)
Lloydminster	Wabush
London	Whitehorse (aéroport international)



Lourdes-de-Blanc-Sablon

Medicine Hat

Moncton (aéroport international du Grand)

Mont-Joli

Montréal (aéroport international Pierre-Elliott-Trudeau de Montréal)

Montréal (aéroport international de Mirabel)

DORS/2004-29, art. 10; DORS/2004-292, art. 1 et 2; DORS/2009-293, art. 1 à 4.

Williams Lake

Windsor

Winnipeg (aéroport international James Armstrong Richardson)

Yarmouth

Yellowknife