

FORMAT NOTAM DE L'OACI



Êtes-vous prêts?

Le 10 octobre 2019, NAV CANADA se mettra à utiliser le **format NOTAM de l'OACI**. Autre changement, les NOTAM récupérés directement auprès de NAV CANADA le seront par l'entremise de notre site Web Services de planification de vol en collaboration (CFPS) plutôt que de notre site Web de la météorologie à l'aviation (AWWS). Tous les NOTAM canadiens seront distribués dans ce format qui comprend huit sections :

Lettre de la section Description

- Q)** Ligne de qualification qui contient l'information codée, les coordonnées et le rayon pour la zone d'influence aux fins de filtrage automatique des NOTAM.
Note : La section Q sera supprimée dans les NOTAM visualisés par l'entremise de notre site Web CFPS.
- A)** Indicateur d'emplacement d'un aérodrome ou d'une ou plusieurs FIR.
- B)** Groupe date-heure (en UTC) d'entrée en vigueur du NOTAM.
- C)** Groupe date-heure (en UTC) auquel le NOTAM cesse d'être en vigueur.
- D)** Horaire (si l'événement se produit à des moments [en UTC] précis durant l'ensemble de la période).
- E)** Texte du NOTAM, comprenant le sujet et les conditions correspondantes.
- F)** Limite verticale inférieure, au besoin.
- G)** Limite verticale supérieure, au besoin.

Les trois exemples ci-contre montrent des NOTAM avec l'actuel format national canadien et le format de l'OACI correspondant. Comme vous pouvez le voir dans les parties surlignées, la plupart du contenu du format national canadien se retrouve dans le format de l'OACI.

AÉRODROME

Format national canadien

190516F NOTAMN CYND OTTAWA/GATINEAU
CYND RWY 09/27 CLSD
1907301530 TIL APRX 1907310100

Format de l'OACI

K0288/19 NOTAMN
Q) CZUL/QMRLC/IV/NBO/A/000/999/4531N07534W005
A) CYND B) 1907301530 C) 1907310100EST
E) RWY 09/27 CLSD

FIR

Format national canadien

190455F NOTAMN CZUL MONTREAL FIR
CYA- 534(S) KARS ACT
SFC JUSQUE SOUS 2500FT AMSL,
1300-1600 1700-2000 DLY
1905061300 TIL 1905102000

Format de l'OACI

H0121/19 NOTAMN
Q) CZUL/QWGLW/IV/M/W/000/025/4507N07538W004
A) CZUL B) 1905061300 C) 1905102000
D) DAILY 1300-1600 1700-2000
E) ZONE DE SERVICE CONSULTATIF CYA534(S) KARS ACT
SFC JUSQUE SOUS 2500FT AMSL
F) SFC G) 2500FT AMSL

MODIFICATION PERMANENTE DE DONNÉES

Format national canadien

190257F NOTAMN CYUY ST-BRUNO-DE-GUIGUES
CTA4 MODIFIEZ PUB: ENLEVEZ SERVICES

Format de l'OACI

Q0135/19 NOTAMN
Q) CZYZ/QFAXX/IV/NBO/A/000/999/4727N07925W005
A) CXXX B) 1905051300 C) PERM
E) CTA4 ST-BRUNO-DE-GUIGES
MODIFIER PUBLICATIONS: ENLEVER SERVICES

Pour en savoir plus, visitez
navcanada.ca/notamoaci