



AVIS DE MODIFICATION

Changement au programme d'observations météorologiques à l'aviation

Island Lake (Manitoba)

NAV CANADA, exploitant national du système de navigation aérienne civile, a effectué une étude aéronautique qui a examiné les exigences en matière de service météorologique à l'aviation fourni à l'aéroport d'Island Lake.

L'étude a recommandé le remplacement du bureau météorologique à contrat (CWO) par un système automatisé d'observations météorologiques (AWOS) de NAV CANADA. L'installation de l'AWOS comprendra également un sous-système générateur de voix (VGSS) et des caméras météo numériques à l'aviation.

Les données de l'AWOS seront diffusées au moyen du VGSS sur une fréquence VHF et les images des caméras météo de l'aéroport et de ses environs seront disponibles sur le site Web de la météorologie à l'aviation de NAV CANADA. Grâce à ce changement, des messages d'observation météorologique régulière d'aérodrome (METAR) et des messages d'observation météorologique spéciale d'aérodrome (SPECI) pourront être transmis 24 heures sur 24, tout comme les prévisions d'aérodrome (TAF), déjà offertes 24 heures sur 24.

Ce changement entrera en vigueur le **5 Décembre 2019 à 0901 UTC (temps universel coordonné)**. Les publications aéronautiques pertinentes seront mises à jour en conséquence.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

NAV CANADA
Service à la clientèle
77, rue Metcalfe
Ottawa (Ontario) K1P 5L6

Téléphone : 800-876-4693
Télécopieur : 877-663-6656
Courriel : service@navcanada.ca