

CIRCULAIRE D'INFORMATION AÉRONAUTIQUE 21/18

MISE HORS SERVICE DU VOR/DME DE WINDSOR (YQG) WINDSOR (ONTARIO)

NAV CANADA, exploitant national du système de navigation aérienne civile, a effectué une étude aéronautique évaluant la nécessité du radiophare omnidirectionnel à très haute fréquence (VOR) / l'équipement de mesure de distance (DME) de Windsor (YQG).

L'étude a permis de conclure qu'étant donné la couverture de surveillance radar complète, les nombreux autres DME à proximité et la croissance des aéronefs équipés pour la navigation de surface (RNAV) système mondial de navigation par satellite (GNSS), le VOR/DME de YQG n'était plus nécessaire et devrait être mis hors service. En conséquence, les changements suivants seront apportés :

- établissement de procédures aux instruments RNAV (GNSS) pour les aéroports de Windsor et de Leamington;
- mise hors service du VOR/DME de YQG;
- annulation des procédures aux instruments VOR/DME connexes aux aéroports de Windsor et de Leamington.

Ce changement entrera en vigueur le 13 septembre 2018 à 0901 UTC (temps universel coordonné).
Les publications aéronautiques pertinentes seront modifiées en conséquence.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

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

Tél. : 800-876-4693
Télec. : 877-663-6656
Courriel : service@navcanada.ca



James Ferrier
Directeur, Gestion de l'information aéronautique