

CIRCULAIRE D'INFORMATION AÉRONAUTIQUE 20/19

MISE HORS SERVICE DU RADIOPHARE D'ALIGNEMENT DE PISTE ET DE L'ÉQUIPEMENT DE MESURE DE DISTANCE (LOC/DME) À CHEVERY, QUÉBEC

NAV CANADA, exploitant national du système de navigation aérienne civile, a effectué une étude aéronautique pour évaluer la nécessité du LOC/DME à Chevery, au Québec. L'étude a permis de conclure que le LOC/DME n'était plus requis et a recommandé sa mise hors service.

Avant la mise hors service, les procédures d'approche aux instruments (IAP) prises en charge par le LOC/DME seront remplacées par les IAP du système mondial de navigation par satellite (GNSS) de navigation latérale/ navigation verticale (LNAV/VNAV) et de performance d'alignement de piste avec guidage vertical (LPV).

Ce changement entrera en vigueur le 15 août 2019 à 0901Z 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