

CIRCULAIRE D'INFORMATION AÉRONAUTIQUE 19/23

MODIFICATIONS À L'ESPACE AÉRIEN DE COLD LAKE

NAV CANADA, exploitant national du système de navigation aérienne civile, a réalisé une étude aéronautique sur les besoins relatifs à l'espace aérien dans la région de contrôle terminal militaire (MTCA) de Cold Lake.

Il a été conclu qu'il fallait y remplacer l'espace aérien de classe E de 8 000 pi ASL à 12 500 pi ASL par un espace aérien de classe D.

La MTCA de Cold Lake sera donc modifiée comme suit :

3.2.3 RÉGIONS DE CONTRÔLE TERMINAL

3.2.3-1 MTCA de Cold Lake, AB :

3.2.3-2 a) Équivalent à la classe A – 18 000' au FL600

3.2.3-3 b) Équivalent à la classe B – au-dessus de 12 500' jusqu'au-dessous de 18 000'

3.2.3-4 c) Équivalent à la classe D – 8 000' au 12 500'

3.2.3-5 d) Équivalent à la classe E – au-dessous de 8 000'

3.2.3-6 d) L'espace aérien, de 700' AGL, compris dans la région délimitée par une ligne allant de:
N55°20'00.00" W110°56'51.51" puis, vers l'est, le long du parallèle de latitude N55°20'00", \ à
N55°20'00.00" W109°38'38.49" puis, dans le sens horaire, le long d'un arc de cercle de
60 milles de rayon centré sur
N54°24'31.00" W110°17'45.00" (Cold Lake, AB - TACAN) \ à
N55°20'00.00" W110°56'51.51" son point de départ

Ce changement entrera en vigueur le 5 octobre 2023 à 0901, temps universel coordonné (UTC). Les publications aéronautiques pertinentes seront modifiées en conséquence.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

NAV CANADA
151, rue Slater, bureau 120
Ottawa (Ontario) K1P 5H3

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



Chris Bowden
Directeur, Gestion de l'information aéronautique et Opérations aériennes