

SUPPLÉMENT DE L'AIP CANADA (OACI) 22/19

NOMBREUX APPAREILS DE FORAGE—CONKLIN (ALBERTA)

De nombreux appareils de forage seront exploités à Conklin, en Alberta. Leur hauteur maximale sera de 145 pieds au-dessus du sol (AGL) ou de 2 022 pieds au-dessus du niveau de la mer (ASL). Les structures seront éclairées, mais ne seront pas peintes.

Les appareils de forage seront situés dans un rayon de 1,2 mille marin (NM) des coordonnées suivantes :

55° 40' 05" N 110° 46' 31" O

Ces appareils se situent à environ 3 NM au nord nord-ouest (NNO) de l'aéroport de Christina Lake (CCL3). Les détails des changements de procédure mis en œuvre en raison de la présence de ces appareils de forage seront promulgués par NOTAM, par une modification de publication, ou les deux.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

NAV CANADA
1601, avenue Tom Roberts
Ottawa (Ontario) K1V 1E5
À l'attention de : Olivier Meier, Gestionnaire
Utilisation de terrains et bureau NOTAM, Exploitation

Tél. : 866-577-0247
Télec. : 613-248-4094
Courriel : landuse@navcanda.ca



James Ferrier
Directeur, Gestion de l'information aéronautique