

## SUPPLÉMENT DE L'AIP CANADA (OACI) 58/19

### GRUES MULTIPLES—TORONTO (ONTARIO)

De multiples grues seront érigées à Toronto, en Ontario. Leur hauteur maximale sera de 592 pieds au-dessus du sol (AGL) ou de 844 pieds au-dessus du niveau de la mer (ASL). Les structures seront éclairées, mais ne seront pas peintes.

Les grues seront situées dans un rayon de 260 pieds centré sur les coordonnées suivantes :

43° 38' 37.4" N 79° 22' 16.1" W

De multiples grues seront situées à environ 1,4 mille marin (NM) à l'est nord-est (ENE) de Toronto et de l'aéroport Billy Bishop de Toronto (CYTZ) et à 0,7 NM au sud sud-est (SSE) de l'héliport du St. Michael's Hospital (CTM4) de Toronto. Les détails des changements de procédure mis en œuvre en raison de la présence de ces grues seront diffusés 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](mailto:landuse@navcanda.ca)



James Ferrier  
Directeur, Gestion de l'information aéronautique