



Quaqtaq (Québec)
Centre de contrôle régional (ACC) de Montréal – Station périphérique (PAL)

Exploitant national du système de navigation aérienne civile, NAV CANADA a évalué les exigences en matière de communication dans le milieu de l'aviation dans la région de Quaqtaq en ce qui concerne la fourniture des messages de contrôle de la circulation aérienne.

À la suite de cette évaluation, NAV CANADA mettra en œuvre une station périphérique (PAL) dans les environs de l'Aéroport de Quaqtaq afin de mieux satisfaire aux exigences en matière de communication dans le milieu de l'aviation. La PAL suivante sera mise en œuvre :

- Une nouvelle fréquence sera établie pour la PAL servant à l'ACC de Montréal, soit 134,8 MHz. Les pilotes évoluant à plus de FL290 dans les environs de l'Aéroport de Quaqtaq et qui ont besoin de services de contrôle de la circulation aérienne devraient communiquer avec l'ACC de Montréal (indicatif d'appel « Montréal Centre ») sur cette nouvelle fréquence.

Cette modification entrera en vigueur le 27 août 2009 à 0901 UTC (temps universel coordonné). Les publications aéronautiques pertinentes seront mises à jour en conséquence.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Marcel Pinon
Gestionnaire, Niveaux de service et études aéronautiques – Région de l'Est
NAV CANADA
77, rue Metcalfe
Ottawa (Ontario) K1P 5L6

Téléphone : 613-563-5630
Télécopieur : 613-563-5602
Courriel : pinonm@navcanada.ca