

BOGUES CONNUS DANS NAV DRONE

Version 1.0, mai 2021



Bogues connus dans NAV Drone

Lorsque c'est possible, des solutions de rechange sont indiquées.

Se déconnecter sans fermer l'application, puis se reconnecter

Dans certains cas, sur les appareils mobiles, se déconnecter de l'application tout en la laissant ouverte, puis s'y reconnecter peut rendre les couches cartographiques instables dans l'application. Afin de prévenir ce problème, veuillez fermer l'application après vous être déconnecté, puis la rouvrir lorsque vous êtes prêt à l'utiliser de nouveau.

Opérations près de la frontière des États-Unis

Pour certaines régions près de la frontière entre le Canada et les États-Unis, l'application peut donner des erreurs de validation. Essayez de planifier clairement votre opération dans l'espace aérien canadien pour éviter de recevoir une validation négative pour un vol près de la frontière américaine. Des améliorations sont apportées à la carte de NAV Drone pour atténuer ce problème.

Calculs en temps réel d'une trajectoire incorrects

Lorsque vous utilisez la fonction Trajectoire pour dessiner votre opération au lieu de dessiner un cercle ou un polygone, la fenêtre contextuelle montrant la longueur de l'opération peut afficher des données incorrectes dans certains cas. Si vous éprouvez ce problème, redessinez votre trajectoire sans ajuster les points médians, ou dessinez un cercle ou un polygone.