



**MINISTÈRE
CHARGÉ
DES TRANSPORTS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Sujet du communiqué

Contrôle en vol des équipements de
radionavigation sur l'aéroport de Wallis-Hihifo
le 5 septembre 2022

Le 5 septembre un aéronef de type Beech 350 de la société australienne AEROPEARL effectuera des vols autour de l'aéroport de Wallis-Hihifo en vue de valider certaines aides radioélectriques ou lumineuses.

Pour la radiobalise VOR-DME, il s'agit de s'assurer que les signaux émis sont conformes aux normes internationales. Pour cela, l'avion laboratoire va effectuer des vols circulaires à une altitude de 1000 mètres environ autour de l'île de Wallis.

Pour le contrôle de l'équipement de balisage lumineux, indicateur de pente d'approche, qui fournit une information permettant de réaliser une descente vers la piste suivant un angle optimal, appelé PAPI (Precision Approach Path Indicator), l'avion effectuera des approches à basse altitude, dans les deux sens d'atterrissage. Une vérification de ces équipements lumineux se fera aussi avec l'aide d'un drone puis d'un moyen statique. La comparaison des résultats permettra d'utiliser à l'avenir une méthode moins coûteuse et moins polluante que l'emploi d'un aéronef.

Service d'État de l'Aviation civile à Wallis et Futuna

Tél : +691 72 12 01
Mél : dominique.tarjon@aviation-civile.gouv.fr

Aéroport de Wallis-Hihifo
98600 UVEA