
TAHITI FAA'A

Caractéristiques locales

Présence de panneaux solaires situés à 2050 m du début de piste 04 mesurés sur l'axe et à 1350 m travers Sud de l'axe de piste. Risque d'éblouissement pour un aéronef en approche finale RWY 04 chaque mois de juin en début de matinée.

Obstacles

L'attention des équipages est attirée :

a) sur la présence d'obstacles critiques au Sud-Est de la piste dans la bande dégagée :

- à 80 m de l'axe de piste : habitations (altitude 18 ft),
- à 140 m de l'axe de piste : relief, arbres (altitude 117 ft),
- à 120 m de l'axe de piste et 375 m du seuil 22 : monticule, arbres (altitude 54 ft).

b) sur l'absence partielle de bande dégagée au Nord-Ouest du seuil 22, sur une surface d'environ 4000 m².

Présence d'habitations au Sud de la bande aménagée à une distance de 90 m de l'axe de piste tout le long de la piste. Ces habitations d'une hauteur de 5 m, sont situées respectivement à 150 m, 390 m et 850 m du seuil décalé 22.

Informations diverses

Précautions phytosanitaires sévères pour ACFT en provenance de Fidji, Samoa, Cook, Wallis, Tonga, Nouvelle-Guinée, Indonésie.

Local features

Solar panels located 2500 m from the beginning of RWY 04 measured on axis and 1350 m abeam South of the RWY axis. Risk of dazzle for ACFT on final approach RWY 04 every month of June at the beginning of the morning.

Obstructions

The crews' attention is drawn towards :

a) the presence of obstructions located in the South-East of the RWY in the RWY shoulder:

- at 80 m from the RWY centre line : habitations (altitude 18 ft),*
- at 140 m from the RWY centre line : relief, trees (altitude 117 ft),*
- at 120 m from the RWY centre line and 375 m from THR 22 : hillock and trees (altitude 54 ft).*

b) the partial absence of RWY shoulder in the North-West of THR 22, on a surface of 4000 m².

Concentration of houses on South of RWY strip at a distance of 90 m from the RWY axis along the RWY, the blocks of houses are located at 150 m, 390 m and 850 m from the permanent displaced THR 22. Height 5 m.

Miscellaneous

Rigorous phytosanitary care for ACFT coming from Fidji, Samoa, Cook, Wallis, Tonga, New Guinea and Indonesia.