

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

FANGATAU

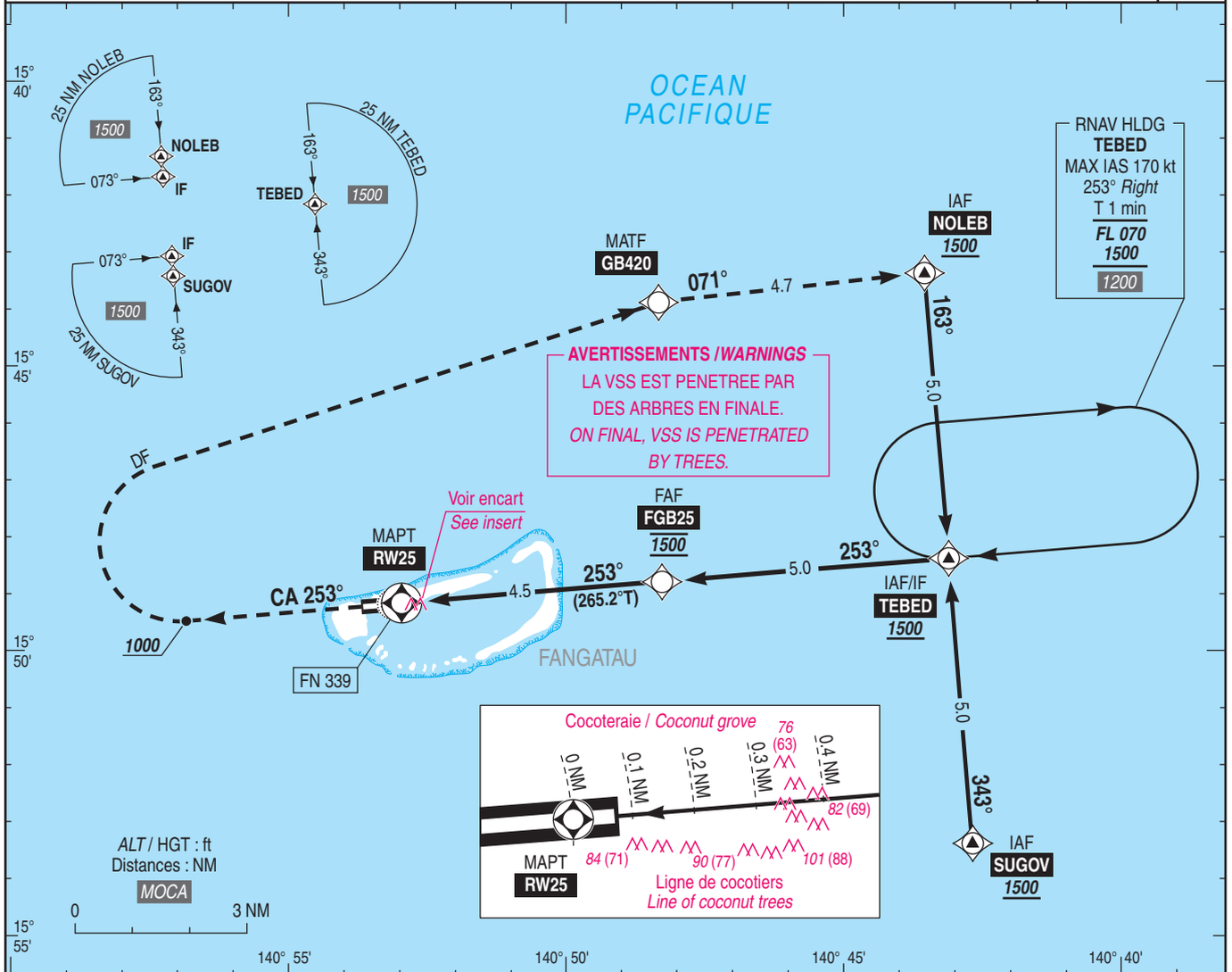
Instrument approach

CAT A B

ALT AD : 13 (1 hPa), DTHR : 11

RNP D RWY 25

APP : NIL TWR : NIL A/A : 123.500 (FR seulement/only). Obtenir QNH prévu auprès de / Obtain QNH forecast from TAHITI CTL ou sur / or on TEMSI.	RNP APCH	VAR 12° E (2020)
---	----------	------------------------



TA : 3000

API : Monter RM 253°.
A 1000 (987), tourner à droite direct vers GB420, puis poursuivre vers NOLEB en montée vers 1500 (1487). Ne pas tourner avant le MAPT. Palier d'accélération non étudié.

Missed APCH: Climb MAG 253°.
At 1000 (987), turn right direct to GB420, then continue to NOLEB climbing up to 1500 (1487). Do not turn before MAPT. Acceleration level not studied.

MAPT RW25

FAF FGB25

IF TEBED

MDA

800 (787)

1500 (1487)

5.2%

253° (265.2°T)

0 4.5 9.5

DTHR ← (NM) 0 4.5 9.5

MNM AD : distances verticales en pieds, VIS en mètres / vertical distances in feet, VIS in metres. REF HGT : ALT AD

CAT	MVL / Circling HJ seulement / only Sans / Without QNH local			DIST RW25			
	MDA (H)	VIS	OCH	NM	4	3	2
A	670 (650)	1500	648	ALT	1335	1015	695
B		1600		(HGT)	(1322)	(1002)	(682)

Observations / Remarks : Panne de guidage GNSS lors de l'approche / Loss of GNSS guidance during approach : voir / see AIP ENR 1.5.
Procédure obligatoirement suivie d'une MVL / The procedure must be followed by circling.

FAF - DTHR	4.5 NM	70 kt 3 min 53	85 kt 3 min 11	100 kt 2 min 43	110 kt 2 min 28	120 kt 2 min 16	130 kt 2 min 05
VSP (ft/min)		370	450	530	585	635	690