

**APPROCHE AUX INSTRUMENTS**

**LIFOU OUANAHAM**

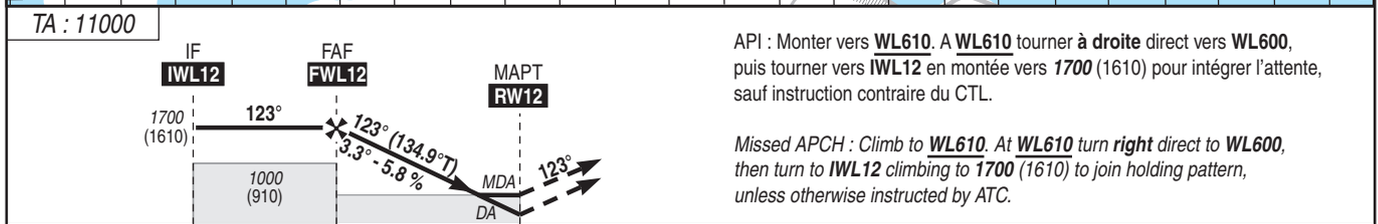
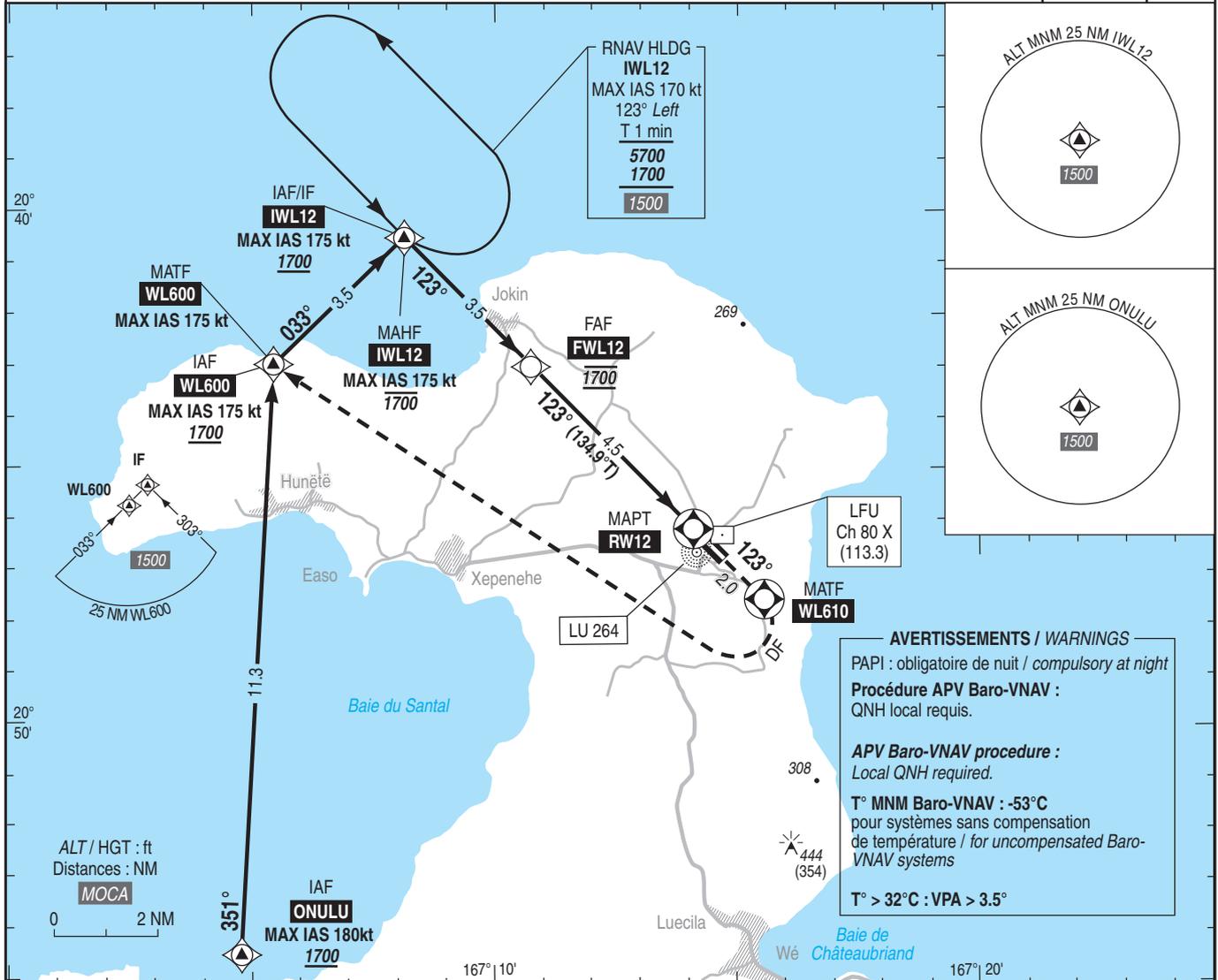
Instrument approach

CAT A B

ALT AD : 94 , THR : 90 (4 hPa)

**RNP RWY 12**

|  |          |                      |
|--|----------|----------------------|
| APP : TONTOUTA Approche / Approach 125.100 - 128.300 (s)   | RNP APCH | VAR<br>12° E<br>(20) |
| TWR : NIL  |          |                      |
| AFIS : LIFOU Information 118.500 (L) (FR) (1)  | RDH : 49 |                      |
| Absence ATS :  |          |                      |
| <p><b>A/A (118.500) FR seulement.</b> Obtenir le QNH local sur STAP 118.500 (☎ 45 50 58) ou le QNH de TONTOUTA auprès de TONTOUTA Information 125.100.</p> <p><b>A/A (118.500) FR only.</b> Obtain local QNH from STAP 118.500 (☎ 45 50 58) or TONTOUTA QNH from TONTOUTA Information 125.100.</p> |          |                      |



API : Monter vers **WL610**. A **WL610** tourner à droite direct vers **WL600**, puis tourner vers **IWL12** en montée vers **1700** (1610) pour intégrer l'attente, sauf instruction contraire du CTL.

Missed APCH : Climb to **WL610**. At **WL610** turn right direct to **WL600**, then turn to **IWL12** climbing to **1700** (1610) to join holding pattern, unless otherwise instructed by ATC.

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

| CAT | LNAV-VNAV |      |     | LNAV      |      |     | MVL / Circling |      | MVL / Circling<br>Absence ATS, sans/without QNH local |      | DIST RW12 |        |        |       |
|-----|-----------|------|-----|-----------|------|-----|----------------|------|---|------|-----------|--------|--------|-------|
|     | DA (H)    | RVR  | OCH | MDA (H)   | RVR  | OCH | MDA (H)        | VIS  | MDA (H)   | VIS  | NM        | 4      | 3      | 2     |
| A   | 490 (400) | 1500 | 298 | 520 (430) | 1500 | 422 | 720 (630)      | 1500 | 1170 (1080)   | 1500 | ALT       | 1540   | 1190   | 840   |
| B   | 590 (500) | 1600 | 311 | 590 (500) | 1600 | 422 | 730 (640)      | 1600 | 1170 (1080)   | 1600 | (HGT)     | (1450) | (1100) | (750) |

Observations / Remarks : Panne de guidage GNSS durant l'approche / Loss of GNSS guidance during approach : voir / see AIP ENR 1.5.  
(1) Possibilité langue anglaise / English language option : voir / see AD 2 NWWL.18

|              |        |          |          |          |          |          |          |          |
|--------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| FWL12 - RW12 | 4.5 NM | 70 kt    | 80 kt    | 90 kt    | 100 kt   | 110 kt   | 120 kt   | 130 kt   |
| VSP (ft/min) |        | 3 min 51 | 3 min 23 | 3 min 00 | 2 min 42 | 2 min 27 | 2 min 15 | 2 min 05 |
|              |        | 400      | 460      | 520      | 580      | 640      | 690      | 750      |