

NATIONAL FRA APPROCHE AUX INSTRUMENTS

18 CAZAUX LFBC TACAN RWY 24

ALT AD : 84 THR : 83

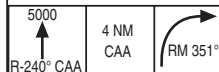
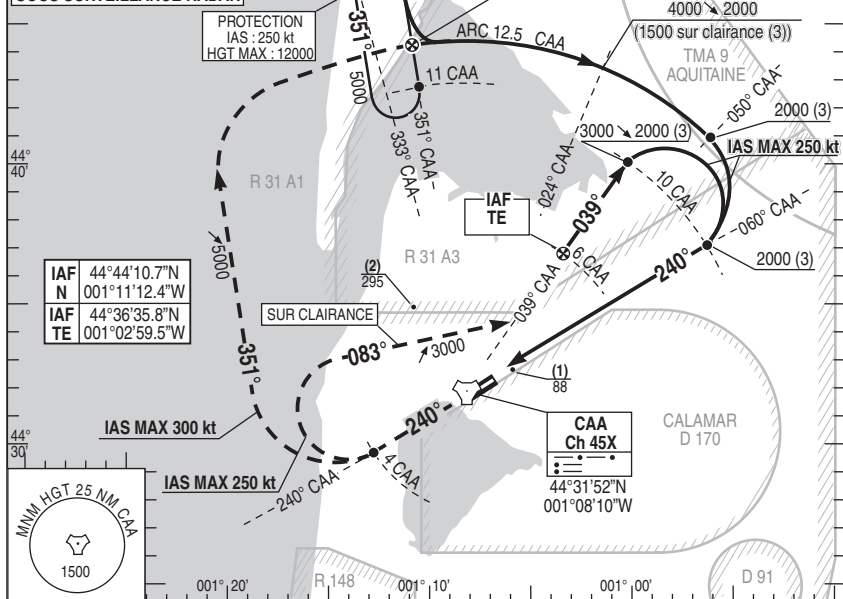
30 JUN 2011

APP : 119.6 142.450 275.3 277.950 339.775 369.225
TWR : 118.4 257.8 264.725

VAR
1°W (10)

- (1) OCH TACAN
- (2) OCH MVL
- (3) 1500 sous surveillance RADAR

SOUS SURVEILLANCE RADAR



API N: Monter RDL 240° CAA (RM 240°) vers 5000.
A 4 CAA tourner à droite RM 351° pour intercepter et suivre l'ARC 12.5 CAA vers le IAF "N".

TAC ← (NM)
THR ← (NM)

CAT	TACAN OCH : 334		MVL (1)	
	MDH	RVR	MDH	VIS
A	340	800	800	1600
B				1600
C				2400
D/E				3600

TACAN	NM	5	4	3
HGT	1280	960	640	

SUR CLAIRANCE

API NE: Monter RDL 240° CAA (RM 240°) vers 3000. A 4 CAA tourner à droite RM 083° pour intercepter et suivre le RDL 039° CAA vers le IAF "TE".

Observations : (1) De jour seulement.

DIRCAM

TACAN RWY 24

CHG : RVR, MSH.

18 CAZAUX LFBC