

# NATIONAL FRA APPROCHE AUX INSTRUMENTS

ALT AD : 84 THR : 83

30 JUN 2011

14 CAZAUX LFBC  
SRE/ILS RWY 24

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

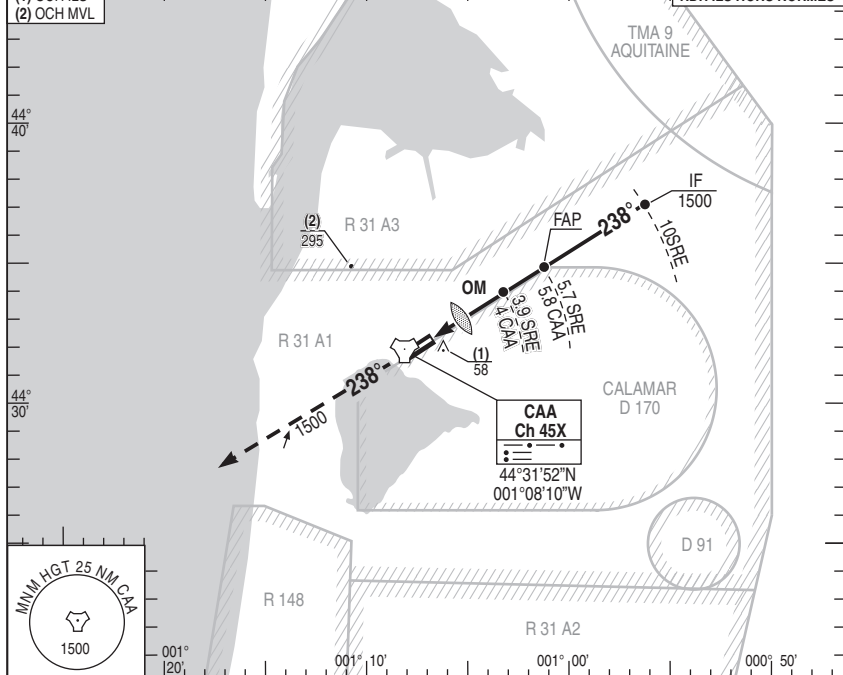
ILS : CAA 110.1

RDH : 8

VAR  
1°W (10)

(1) OCH ILS  
(2) OCH MVL

RDH ILS HORS NORMES



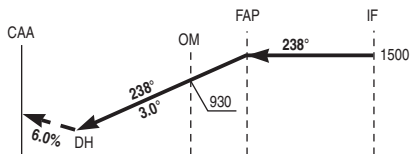
CAP VRAI ILS : 236.55

REF HGT : ALT THR en ft

1500



API: Monter dans l'axe vers  
1500 puis suivre instructions CTL.



TAC ← (NM)  
SRE ← (NM)  
THR ← (NM)

CAA	OM	FAP	IF
	4	5.8	10.1
	3.9	5.7	10
	2.9	4.7	9

CAT	ILS (1) OCH : 156		MVL (2)	
	DH	RVR	MDH	VIS
A	250	800	800	1600
B				1600
C				2400
D/E				3600

Observations : (1) Minimums majorés. (2) Jour uniquement.

DIRCAM

SRE/ILS RWY 24

CHG : Normalisation, MSH.

14 CAZAUX LFBC