

## APPROCHE AUX INSTRUMENTS

CAEN CARPIQUET

Instrument approach

CAT A B C D

ALT AD : 256, DTHR : 231 (9 hPa)

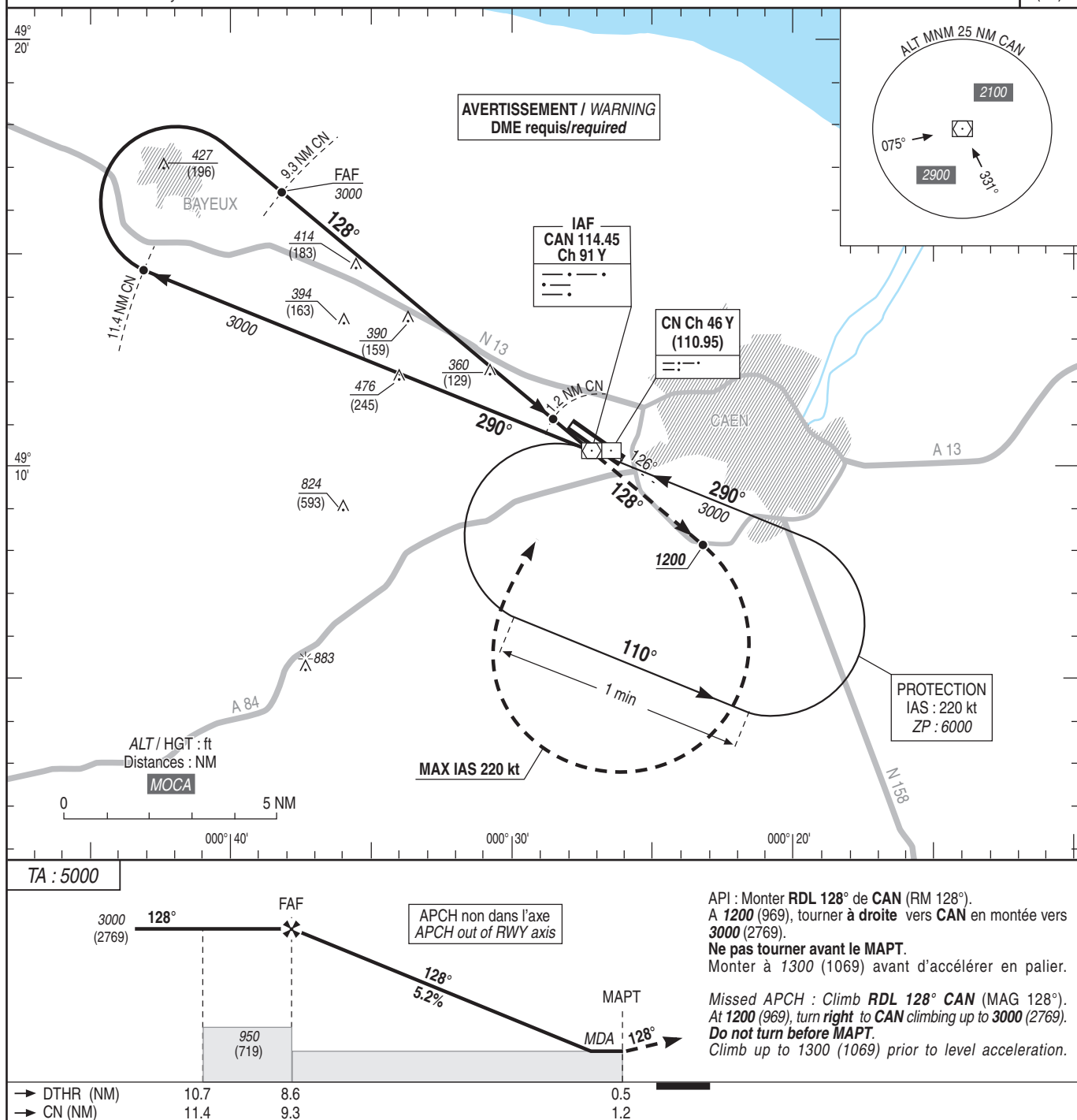
VOR RWY 13

APP : DEAUVILLE Approche/Approach 120.350 (L)

FREQ : voir/see AD 2 LFRK COM 01

Absence ATS : A/A FR seulement. Obtenir le QNH local sur STAP ou auprès de DEAUVILLE APP.  
A/A FR only. Obtain local QNH on STAP or from DEAUVILLE APP.

VAR  
0°E  
(20)



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

REF HGT : ALT DTHR

CAT	VOR			(1) MVL / Circling		(1) MVL / Circling Absence ATS		DME CN
	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS	
A	1500			780 (550)	1500	890 (660)	1500	NM
B	1500			870 (640)	1600	980 (750)	1600	9
C	2300			970 (740)	2400	1080 (850)	2400	8
D	2300			990 (760)	3600	1100 (870)	3600	7
								6
								5
								4
								3
								2
								ALT
								(HGT)
								2910
								(2680)
								2590
								(2360)
								2270
								(2040)
								1960
								(1730)
								1640
								(1410)
								1320
								(1090)
								1010
								(780)
								690

Observations/Remarks : (1) MVL interdites au Nord de la piste / Circling prohibited North of RWY.

FAF - DTHR	8.6 NM	70 kt	90 kt	110 kt	130 kt	150 kt	170 kt	190 kt
FAF - MAPT	8.1 NM	7 min 22	5 min 44	4 min 41	3 min 58	3 min 26	3 min 02	2 min 43
VSP (ft/min)		6 min 57	5 min 24	4 min 25	3 min 44	3 min 14	2 min 52	2 min 33