

## APPROCHE AUX INSTRUMENTS

CAEN CARPIQUET

Instrument approach

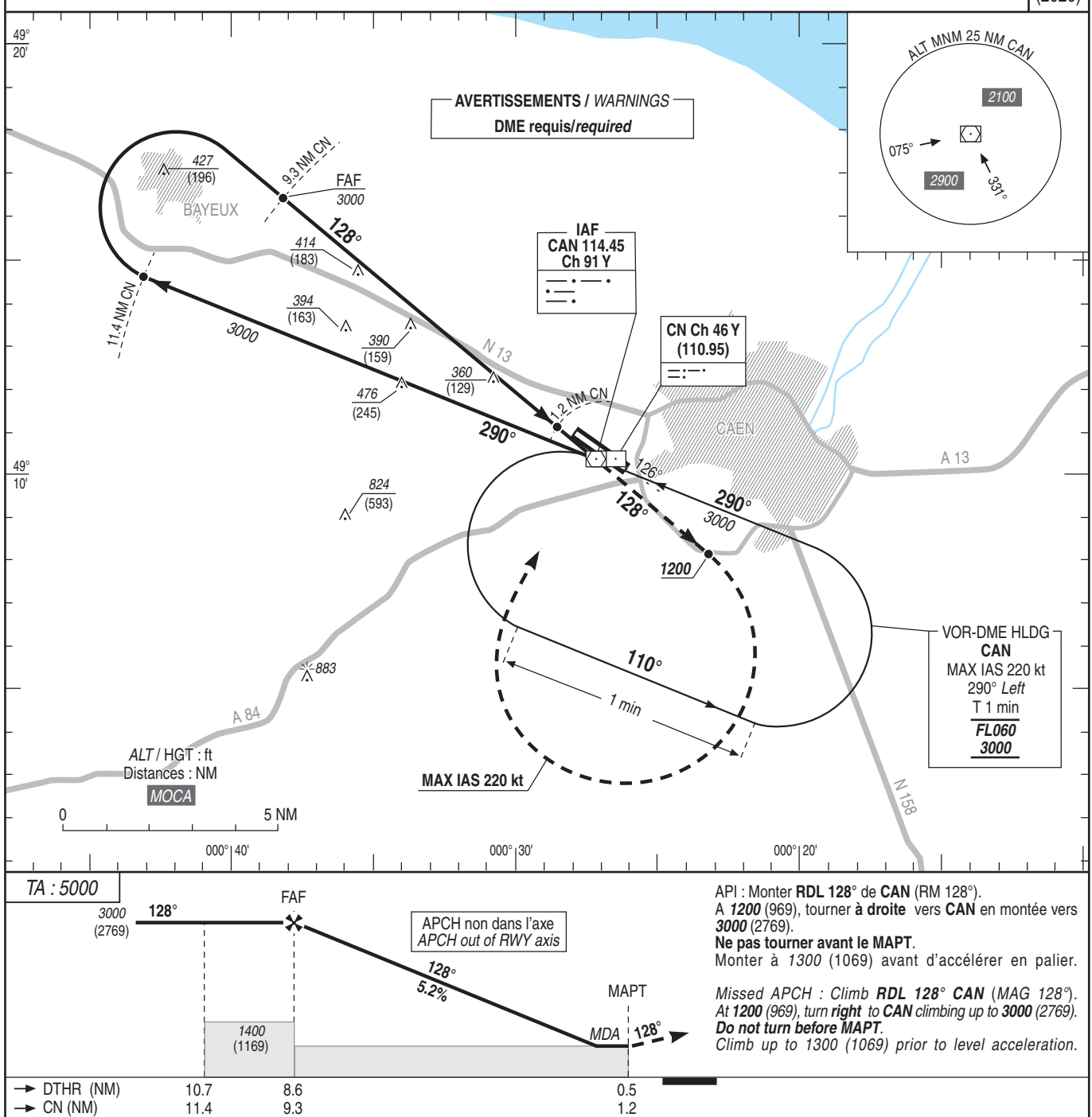
CAT A B C D

ALT AD : 243, DTHR : 231 (9 hPa)

VOR RWY 13

FREQ : voir/see AD 2 LFRK COM 01  
Absence ATS : A/A FR seulement. Obtenir le QNH local sur STAP ou obtenir le QNH de RENNES auprès de RENNES APP.  
A/A FR only. Obtain local QNH on STAP or obtain RENNES QNH from RENNES APP.

VAR  
0°E  
(2020)



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			MVL / Circling <sup>(1)</sup>		MVL / Circling <sup>(1)</sup>		DME CN
	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS	
A	720 (490)	1500	481	780 (550)	1500	1180 (940)	1500	NM
B		1500		870 (640)	1600	1260 (1030)	1600	9 (2680)
C	2300			970 (740)	2400	1360 (1130)	2400	8 (2360)
D	2300			990 (760)	3600	1380 (1150)	3600	7 (2040)
								6 (1730)
								5 (1410)
								4 (1090)
								3 (780)
								2 (460)

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

Absence ATS : MVL : HJ seulement si PCL hors service / Circling : daytime only if PCL U/S.

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)		370	480	580	690	800	900	1010