

## APPROCHE AUX INSTRUMENTS

CAEN CARPIQUET

Instrument approach

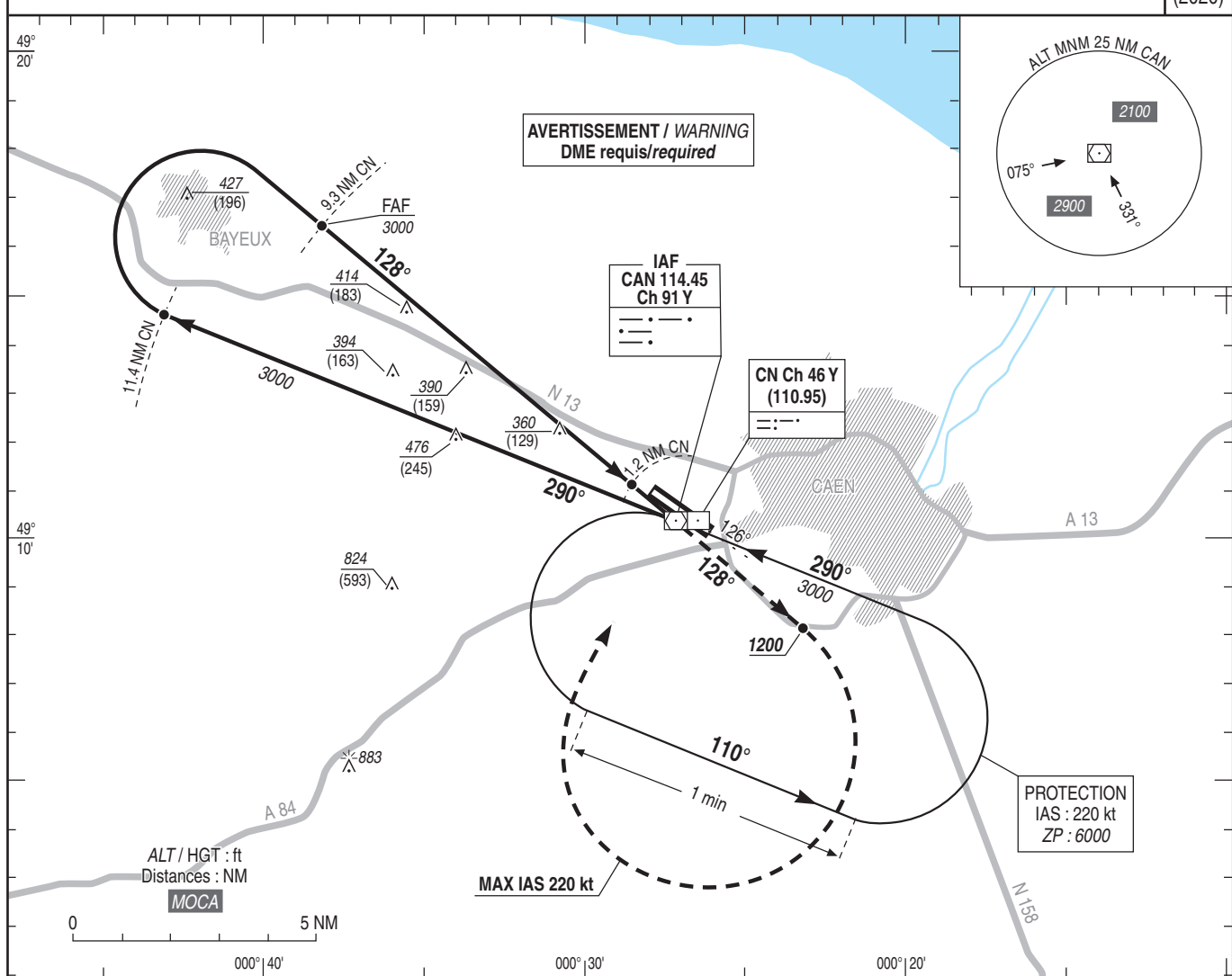
CAT A B C D

ALT AD : 242, 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)



API : Monter RDL 128° de CAN (RM 128°).  
A 1200 (969), tourner à droite vers CAN en montée vers 3000 (2769).

Ne pas tourner avant le MAPT.  
Monter à 1300 (1069) avant d'accélérer en palier.

Missed APCH : Climb RDL 128° CAN (MAG 128°).  
At 1200 (969), turn right to CAN climbing up to 3000 (2769).  
Do not turn before MAPT.  
Climb up to 1300 (1069) prior to level acceleration.

	DTHR (NM)	10.7	8.6	0.5	REF HGT : ALT DTHR
	CN (NM)	11.4	9.3	1.2	

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

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 ALT (HGT)
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 7 min 22	90 kt 5 min 44	110 kt 4 min 41	130 kt 3 min 58	150 kt 3 min 26	170 kt 3 min 02	190 kt 2 min 43
FAF - MAPT	8.1 NM	6 min 57	5 min 24	4 min 25	3 min 44	3 min 14	2 min 52	2 min 33
VSP (ft/min)		370	480	580	690	800	900	1010