

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

LANNION

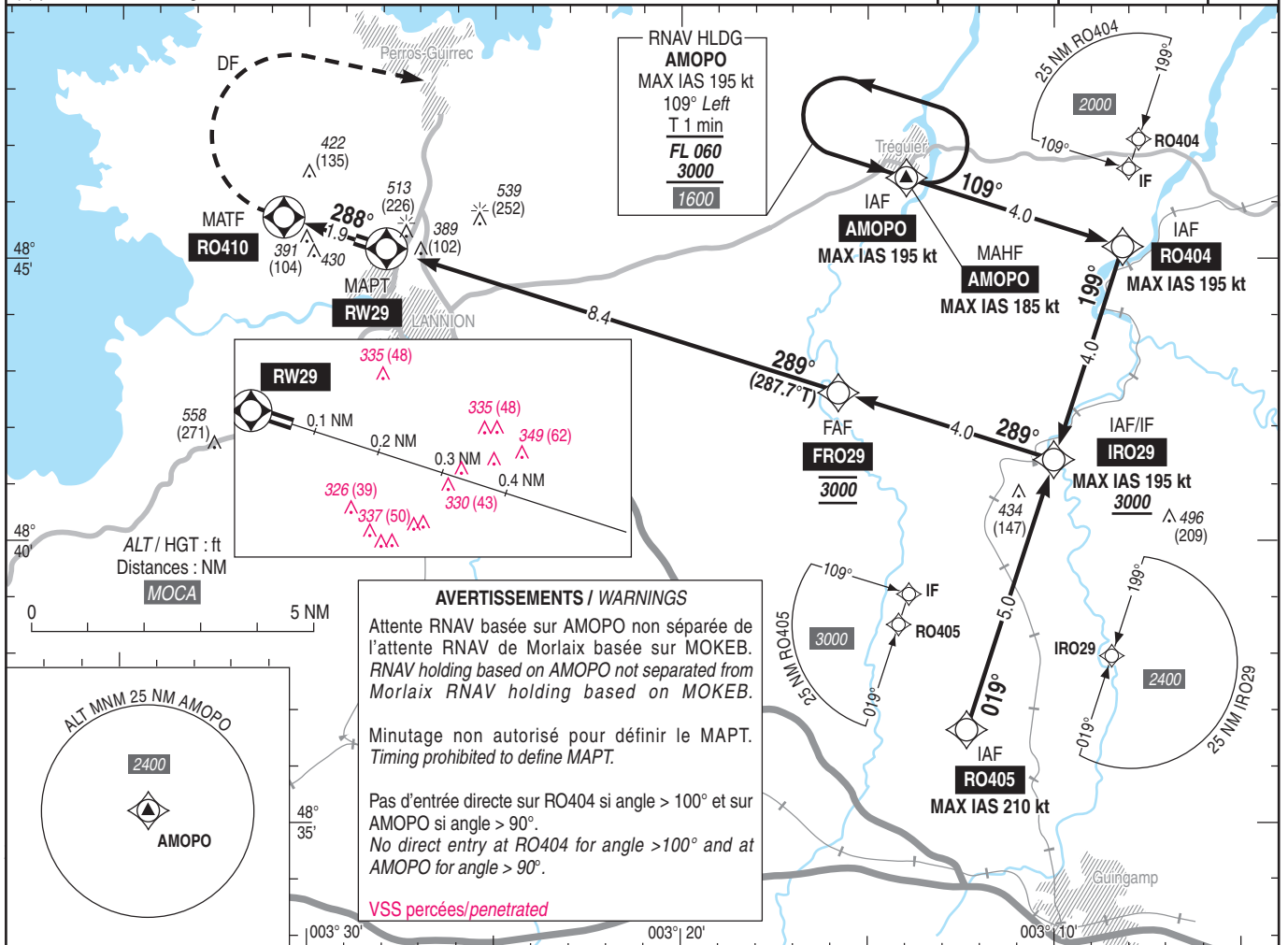
Instrument approach

CAT A B C

ALT AD : 290, DTHR : 287 (11 hPa)

RNP RWY 29

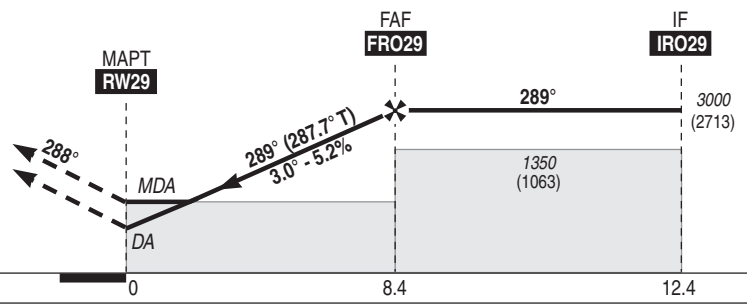
APP : IROISE Approche/Approach 125.860 (L) LANDI Approche/Approach 122.400 (L) (1)	RNP APCH	EGNOS Ch 62587 E29A	VAR 1° W (20)
TWR : NIL AFIS : LANNION Information 118.400 Absence ATS : A/A FR seulement. Obtenir le QNH de BREST auprès de IROISE APP ou de LANDI APP. A/A FR only. Obtain BREST QNH from IROISE APP or LANDI APP. (1) pendant HOR / during SKED LANDI APP			



TA : 5000

API : Monter vers **RO410** puis tourner à **droite** (MAX IAS 185 kt) direct vers **AMOPO** en montée vers 3000 (2713).
Monter à 1300 (1013) avant d'accélérer en palier.

Missed APCH : Climb to **RO410** then turn **right** (MAX IAS 185 kt) direct to **AMOPO** climbing to 3000 (2713).
Climb to 1300 (1013) prior to level acceleration.



DTHR ← (NM)												REF HGT : ALT DTHR						
MNM AD : distances verticales en pieds, RVR et VIS en mètres / vertical distances in feet, RVR and VIS in metres.																		
CAT	LPV API 2.5%			LPV API 3%			LNAV			MVL / Circling (2)		MVL / Circling (2) absence ATS sans/without QNH local HJ seulement/only		DIST RW29				
	DA (H)	RVR	OCH	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS	NM	8	7	6	5
A	520 (230)	1200	225	500 (210)	1200	208	770 (490)	1500	481	850 (560)	1500	1030 (750)	1500	2880	2570	2250	1930	
B	530 (240)	1200	238	510 (220)	1200	216	770 (490)	1500	481	850 (560)	1600	1030 (750)	1600	(2593)	(2283)	(1963)	(1643)	
C	540 (250)	1300	246	520 (230)	1200	227	770 (490)	2300		980 (700)	2400	1170 (880)	2400	4	3	2		
														(1323)	(1003)	(683)		

Observations / Remarks : (2) PAPI obligatoire pour MVL / PAPI mandatory for Circling.
Perte de guidage GNSS durant l'approche / Loss of GNSS guidance during approach : voir/see AIP ENR 1.5

FAF - RW29	8.4 NM	70 kt 7 min 10	80 kt 6 min 16	90 kt 5 min 35	100 kt 5 min 01	115 kt 4 min 22	130 kt 3 min 52	145 kt 3 min 28	160 kt 3 min 08
VSP (ft/min)		370	420	475	530	610	685	765	845