

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

LAVAL ENTRAMMES

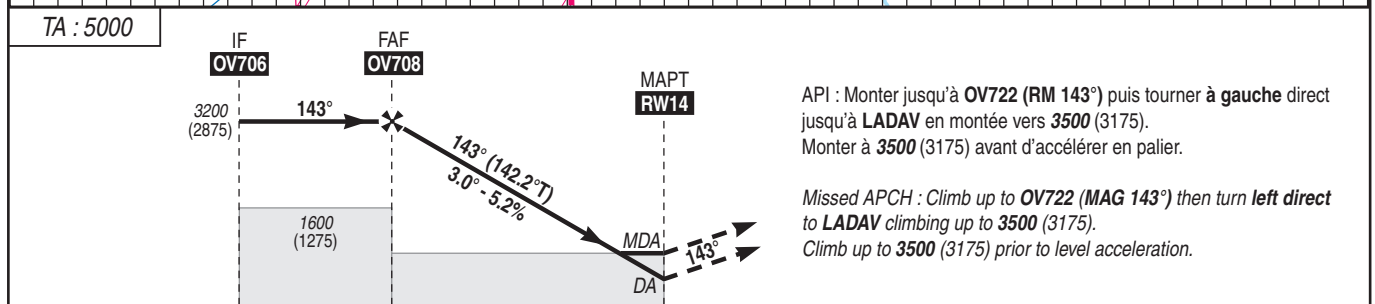
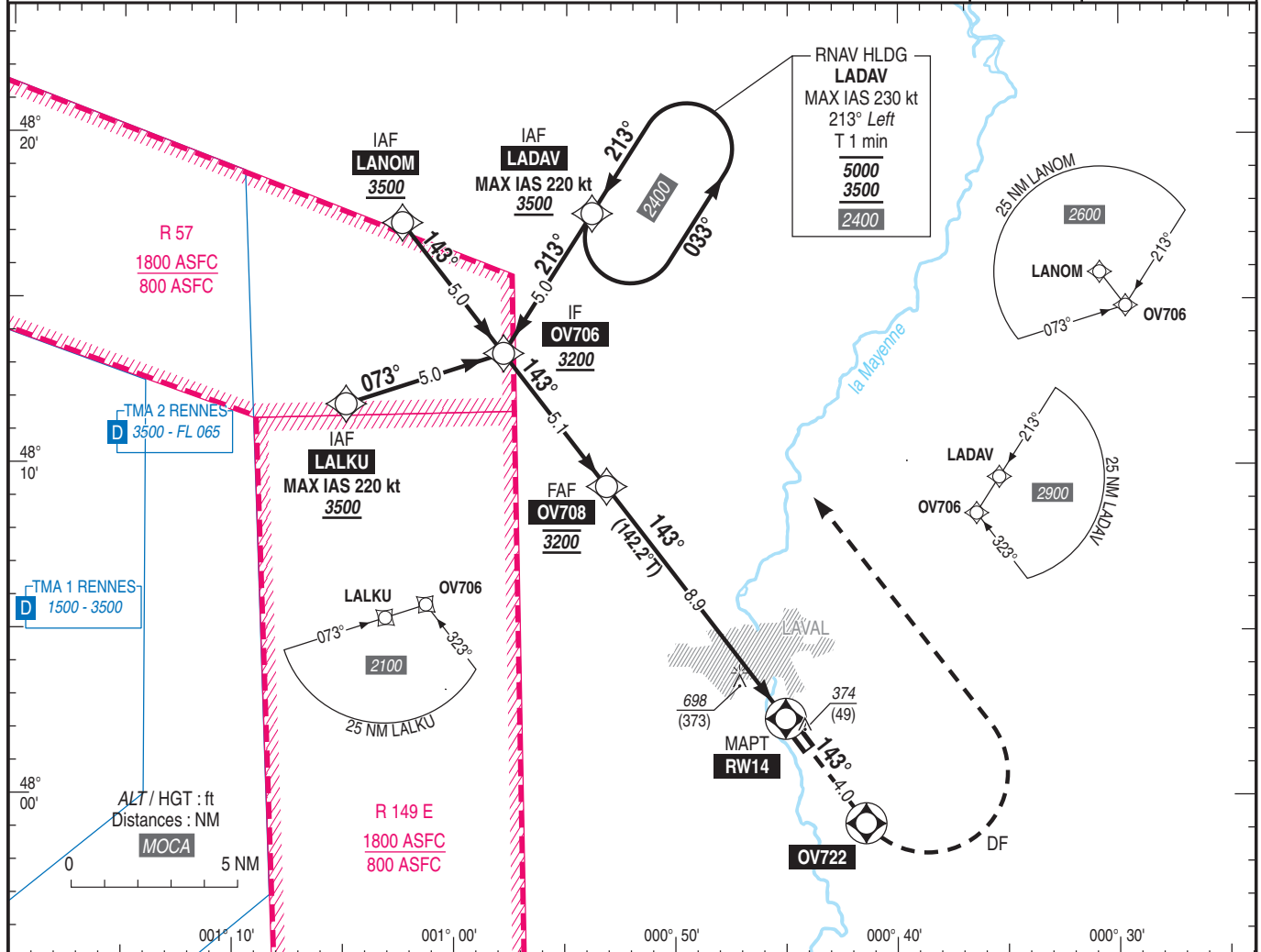
Instrument approach

CAT A B C

ALT AD : 330, DTHR : 325 (12 hPa)

RNP RWY 14

APP : NIL TWR : NIL AFIS : LAVAL Information 120.800 (FR) - EN : voir / see AD 2 LFOV.18 Absence ATS : A/A FR uniquement. Obtenir QNH de RENNES auprès de l'ATIS de RENNES ou RENNES APP 134.000 A/A FR only. Obtain RENNES QNH from ATIS RENNES or RENNES APP 134.000	RNP APCH	EGNOS Ch 71118 E14A RDH : 49	VAR 1°W (15)
--	----------	---------------------------------------	--------------------



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

C.A.T	LPV			LNAV			MVL/Circling ⁽¹⁾		MVL/Circling ⁽¹⁾ absence ATS sans/without QNH		DIST RW14 NM ALT (HGT)
	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS	
A			179		1500		1000 (670)	1500	1170 (850)	1500	8 3200
B	580 (250)	1300	191	940 (620)	1500	611	1000 (670)	1600	1170 (850)	1600	7 2920
C			200		2400		1100 (770)	2400	1270 (950)	2400	6 2600
											5 2290
											4 1970
											3 1650
											2 1330
											1010

Observations/Remarks : (1) Circuit préférentiel : Ouest / Preferential circuit: West
Panne ou perte de guidage GNSS durant l'approche voir ENR 1.5 / GNSS guidance failure or loss during approach see ENR 1.5.

RW14 - MAPT	8.9 NM	70 kt 7 min 38	85 kt 6 min 17	100 kt 5 min 20	115 kt 4 min 39	130 kt 4 min 06	145 kt 3 min 41	160 kt 3 min 20
VSP (ft/min)		370	450	530	610	690	770	850