

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

GRENOBLE ALPES ISERE

Instrument approach

CAT A B C D

ALT AD : 1302, THR : 1224 (44 hPa)

ILS ou/or LOC RWY 09

ATIS GRENOBLE : 122.855

ATIS GRENOBLE : 133.855

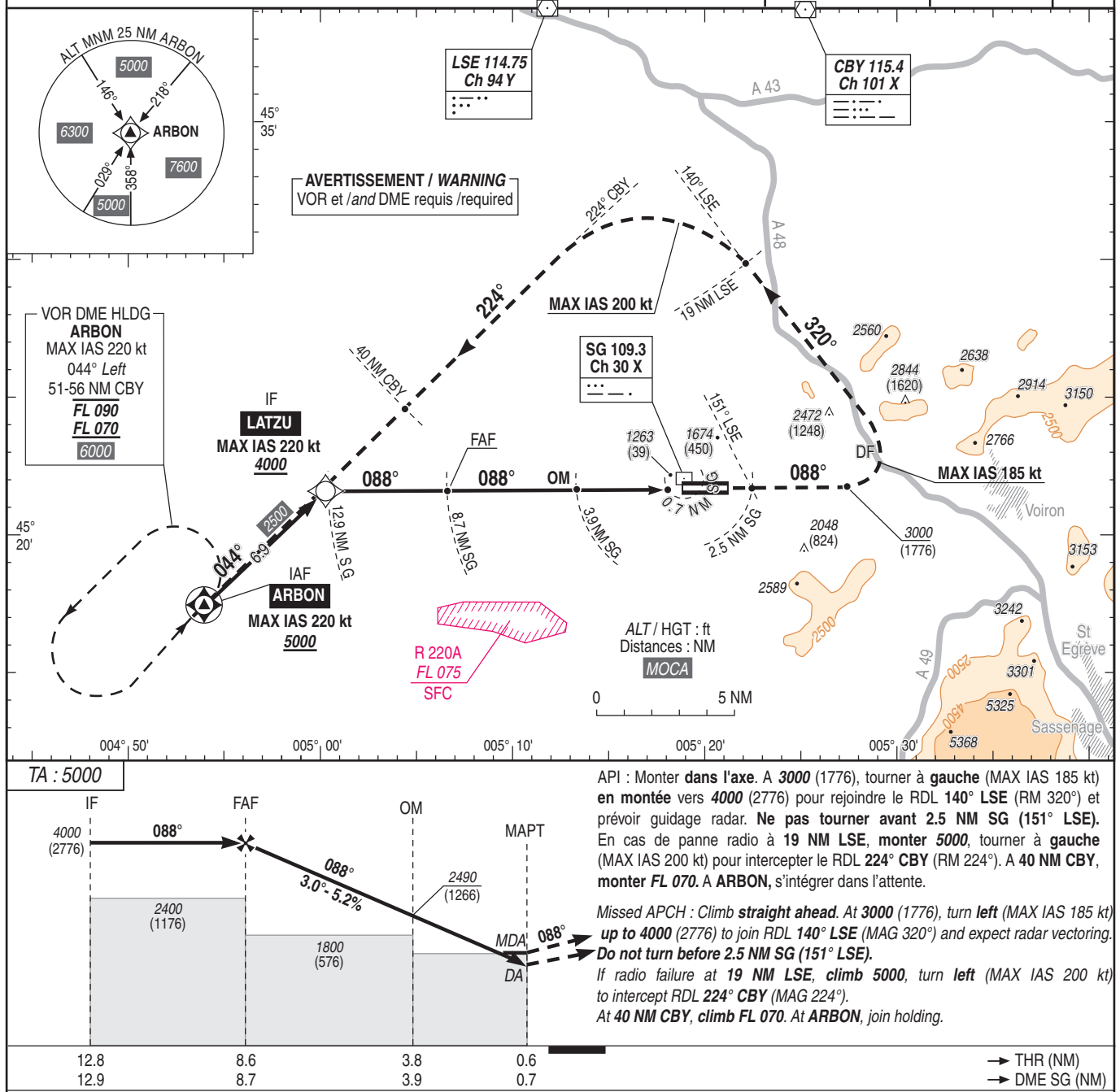
APP : LYON Approche/Approach 136.075 - 133.150(I)(1) - 131.315 - 125.430(I)(2) (1) Secteur Ouest / West area
TWR : GRENOBLE Tour/Tower 119.300 (2) Secteur Est / East area
Absence ATS : A/A (119.300) FR uniquement. Obtenir/Obtain QNH auprès de/ from LYON APP.

JLS

ILS ou/ou LOC RWY 09

**ILS - DME
SG 109.3
RDH : 52**

VAR
2° 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 THR

CAT	ILS Pente API / missed APCH slope 2.5 %			ILS Pente API / missed APCH slope 3 %			LOC+DME SG			(3) MVL/Circling		(3) MVL/Circling absence ATS		DME SG NM ALT (HGT)	6 3160 (1936)	5 2840 (1616)	
	DA (H)	RVR	OCH	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS				
	A	1530 (310)	1000	301	1480 (260)	800	256			2140 (920)	1500	2260 (1040)	1500				
B	1540 (320)	1000	311	1490 (270)	900	268				2370 (1150)	1600	2490 (1270)	1600	4	3	2	1
C	1550 (330)	1100	321	1500 (280)	900	276	1510 (290)	900	286	3040 (1820)	2400	3160 (1940)	2400	2520	2200	1880	1560
D	1560 (340)	1100	331	1510 (290)	900	287				3040 (1820)	3600	3160 (1940)	3600	(1296)	(976)	(656)	(336)

Observations/Remarks : (3) RWY 27 : PAPI obligatoire. MVL CAT A et B interdites au Nord.

RWY 27 : PAPI mandatory. Circling CAT A and B prohibited North of AD.

	70 kt	85 kt	100 kt	115 kt	130 kt	160 kt	185 kt
OM - MAPT	3.2 NM 2 min 45	2 min 15	1 min 55	1 min 40	1 min 29	1 min 12	1 min 02
OM - THR	3.8 NM 3 min 15	2 min 41	2 min 17	1 min 59	1 min 45	1 min 26	1 min 14
VSP (ft/min)	370	450	530	605	685	845	975