

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

<p>ATIS GRENOBLE : 133.855 APP : LYON Approche/Approach 136.075 - 133.150(I)(1) - 131.315 - 125.430(I)(2) TWR : GRENOBLE Tour/Tower 119.300 Absence ATS : A/A (119.300) FR uniquement. Obtenir/Obtain QNH auprès de/ from LYON APP.</p>	<p>(1) Secteur Ouest / West area (2) Secteur Est / East area</p>	<p>RNAV 1 GNSS seulement / only</p>	<p>ILS - DME SG 109.3 RDH : 52</p>	<p>VAR 2°E (2020)</p>
--	---	--	---	--------------------------------------

TA : 5000

IF	FAF	OM	MAPT		
4000 (2776)	4000	4000	2490 (1266)		
088°		088°		088°	
		3.0°-5.2%			
		MDA 088°		DA	
12.8	8.6	3.8	0.6		
12.9	8.7	3.9	0.7		

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			MVL/Circling ⁽³⁾		MVL/Circling ⁽³⁾ absence ATS		DME SG	
	DA (H)	RVR	OCH	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS	6 ALT (HGT)	5 2840 (1616)
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		
C	1550 (330)	1100	321	1500 (280)	900	276	1510 (290)	900	286	3040 (1820)	2400	3160 (1940)	2400	2520 (1296)	2200 (976)
D	1560 (340)	1100	331	1510 (290)	900	287				3040 (1820)	3600	3160 (1940)	3600	1880 (656)	1560 (336)

Observations/Remarks : (3) RWY 27 : PAPI obligatoire de nuit. MVL CAT A et B interdites au Nord.
RWY 27 : PAPI mandatory by night. Circling CAT A and B prohibited North of AD.

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