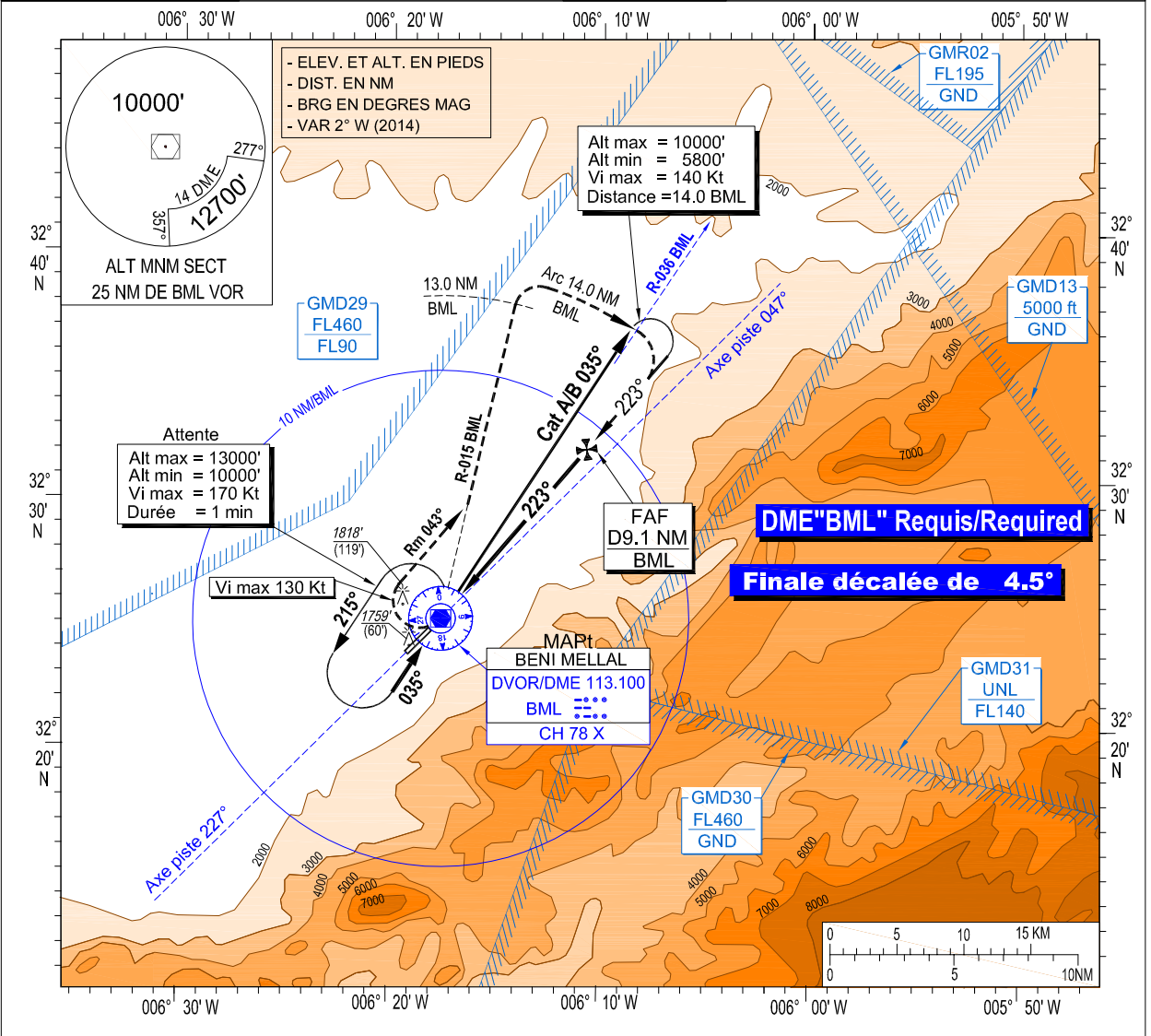
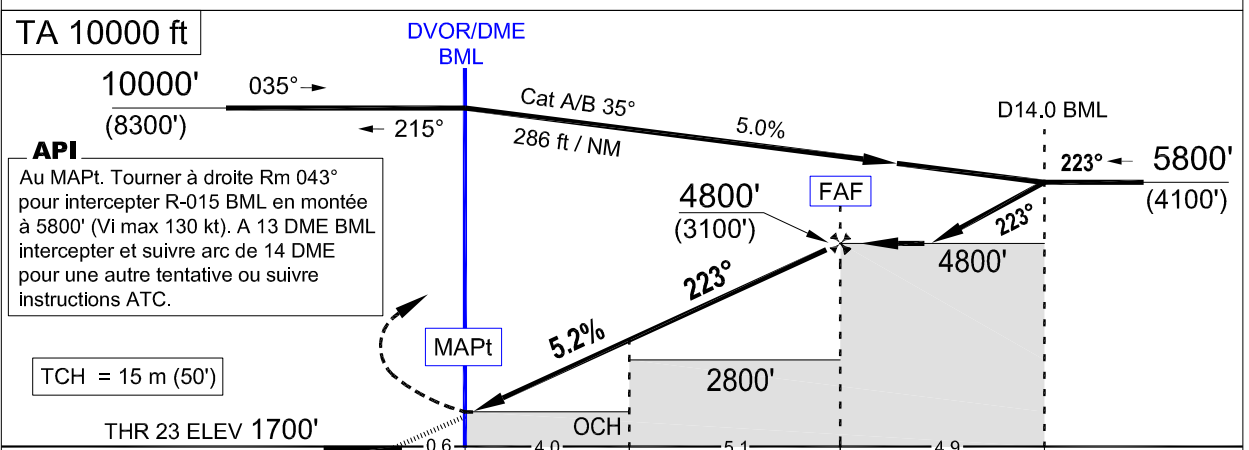


CARTE D'APPROCHE AUX INSTRUMENTS - OACI -	ALT D'AERODROME : 1700 ft	TWR : 119.000	BENI MELLAL (GMMD)
	LES HAUTEURS SONT DETERMINEES PAR RAPPORT AU THR Rwy 23 ALT : 1700 ft / 61 HPa		(ACFT Cat A/B) VOR RWY 23

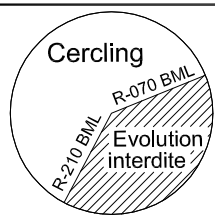


1ère Edition



0.6 0.6 4.0 4.0 5.1 9.1 4.9 14.0
0 0.6 4.6 9.7 14.6
NM ← DME/BML
← THR 23

OCA/H en pieds	A	B
Approche en ligne droite	DVOR/DME	2200' (500')
Approche Indirecte		2600' (900')



Vitesse Sol (GS)	KT	70	85	100	115	130
FAF / MAPt = 9.1 NM	min : s	7:48	6:25	5:27	4:45	4:12
Vitesse verticale de descente	ft / min	371	451	531	610	690

DME BML	MAPt	1	2	3	4	5	6	7	8
Altitudes (Hauteurs) (3° APCH)	(250)	(570)	(880)	(1200)	(1520)	(1840)	(2160)	(2480)	(2790)

Tableaux de données au verso

BENI MELLAL (GMMD)

VOR RWY 23

(ACFT Cat A/B)

TABLEAU DE DONNEES AERONAUTIQUES

Approche directe VOR vers RWY 23

Repère / Point	Coordonnées	
THR RWY23 (BRG 227.33° MAG)	32°24'34.99" N	006°18'23.71" W
DVOR/DME/BML (MAPt)	32°25'00.75" N	006°17'52.88" W
FAF (BRG 222.9° / 9.1 NM/DME/BML	32°31'53.46" N	006°10'49.18" W

Var : 1° 53' 54" (1.9°) W Changing by 6.9' E per year (au 01/05/2014)