

# INSTRUMENT APPROACH CHART

CAT: C D

ALT AD : 823 M

2020

BATNA AIRPORT - DABT

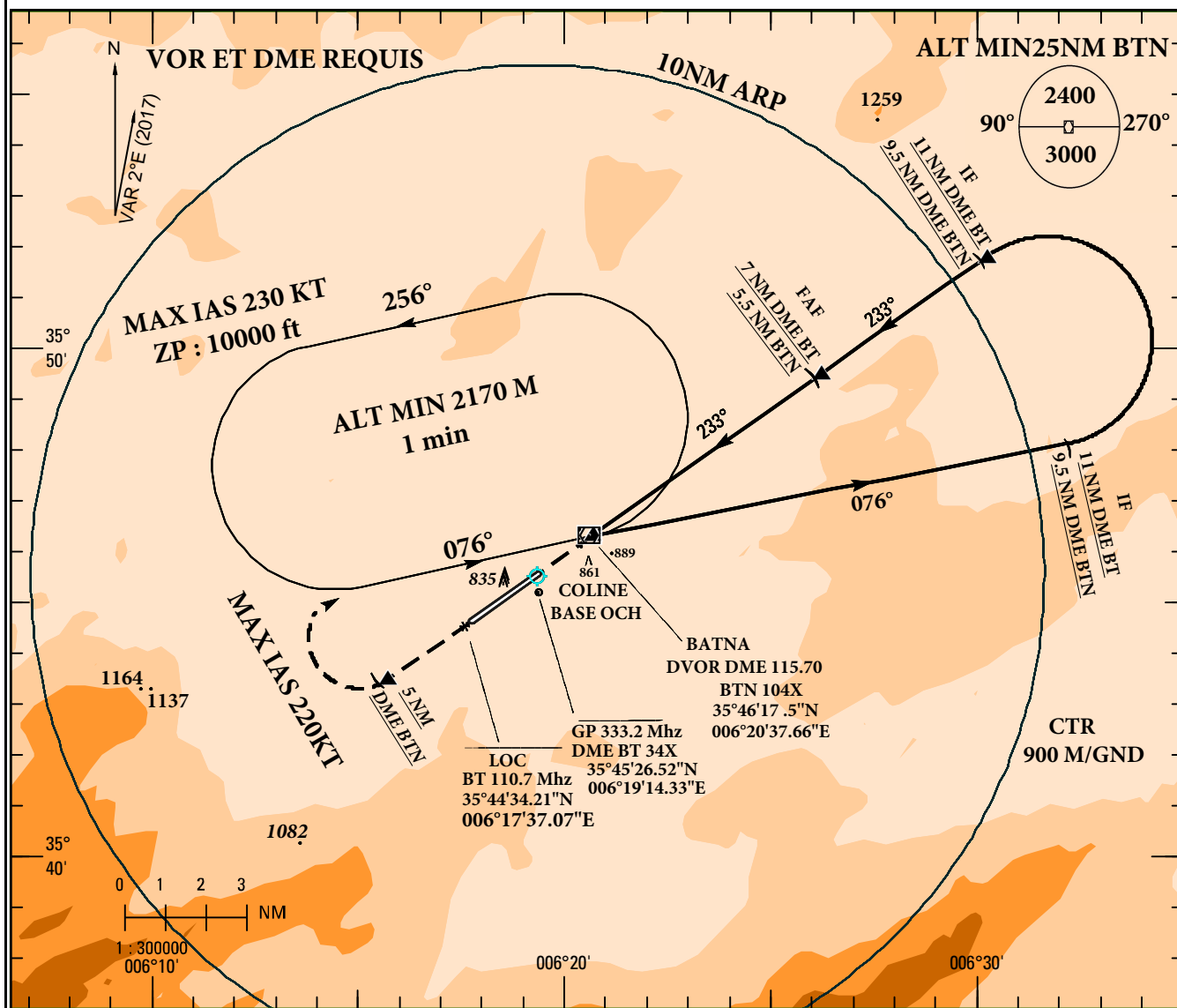
ILS ou LOC RWY 23

RDH = 13 M

Les relevements sont magnétiques  
Altitudes et Hauteurs en metres

TWR: 118.1 - 119.7 (s)

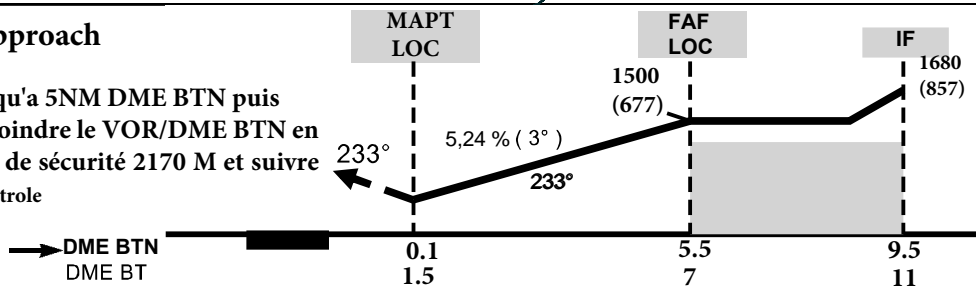
Les hauteurs sont déterminées par  
rapport au THR RWY 23 ALT 823 M



TA : 2430M

### Missed Approach

Monter dans l'axe jusqu'a 5NM DME BTN puis virer à droite pour rejoindre le VOR/DME BTN en montée vers l'altitude de sécurité 2170 M et suivre les instructions du controle



CAT	ILS RWY 23			LOC RWY 23			Approche indirect		
	OCH	DH	RVR	OCH	MDH	RVR	OCH	MDH	VIS
C	84M	280FT	900M	185M	600FT	2400M	450M	1470FT	5000M
D	87M	290FT					710M	2330FT	

NOTE: