

ALT.AD : 85 M

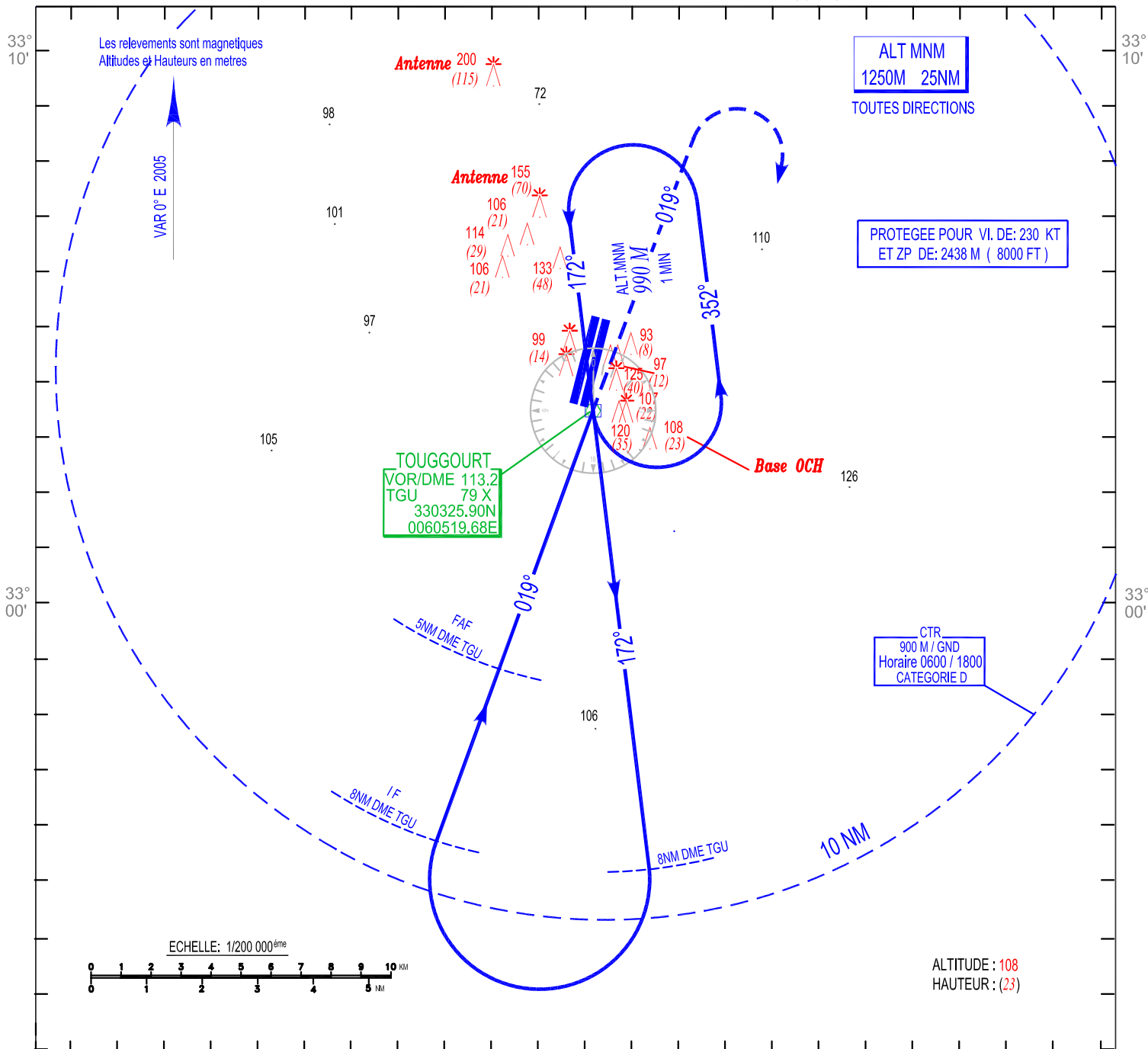
Les hauteurs sont déterminées
par rapport à l'altitude de l'AD

TWR : 119.7

CARTE D'APPROCHE AUX INSTRUMENTS-OACI-

VOR / DME RWY 01

CAT C/D

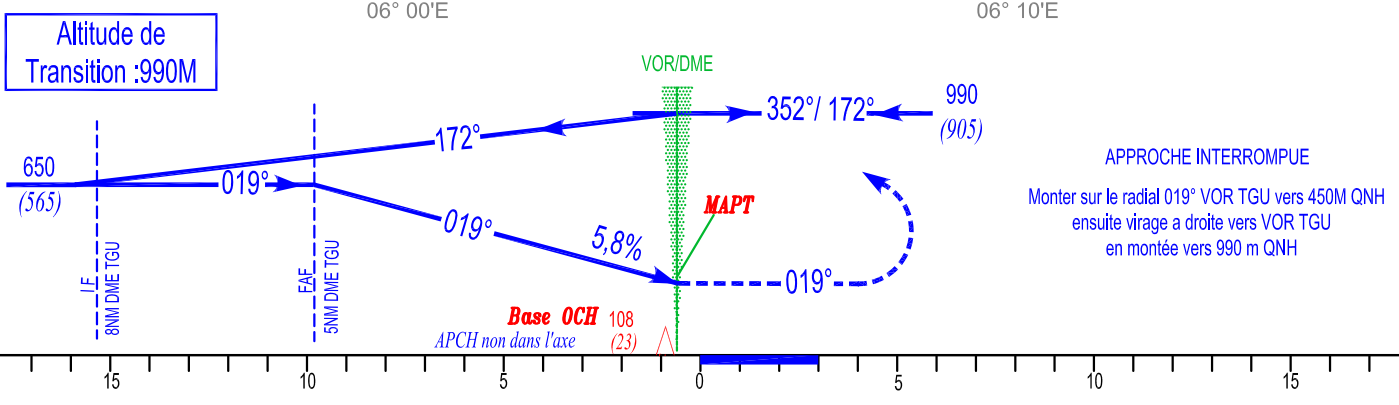


ALT MNM
1250M 25NM
TOUTES DIRECTIONS

PROTEGEE POUR VI. DE: 230 KT
ET ZP DE: 2438 M (8000 FT)

CTR
900 M / GND
Horaire 0600 / 1800
CATEGORIE D

ALTITUDE : 108
HAUTEUR : (23)



APPROCHE INTERROMPUE
Monter sur le radial 019° VOR TGU vers 450M QNH
ensuite virage a droite vers VOR TGU
en montée vers 990 m QNH

Cat-OCT	MINIMUMS OPERATIONNELS LES PLUS BAS ADMISSIBLES					
	VOR / DME RWY 01			Approche a vue A l'Est du Terrain		
	OCH	MDH	VH	OCH	MDH	VH
C	130 M	430 FT	2800 M	235 M	780 FT	4400 M
D	130 M	430 FT	3800 M	235 M	780 FT	4400 M