

ALT.AD : 966 M

Les hauteurs sont déterminées

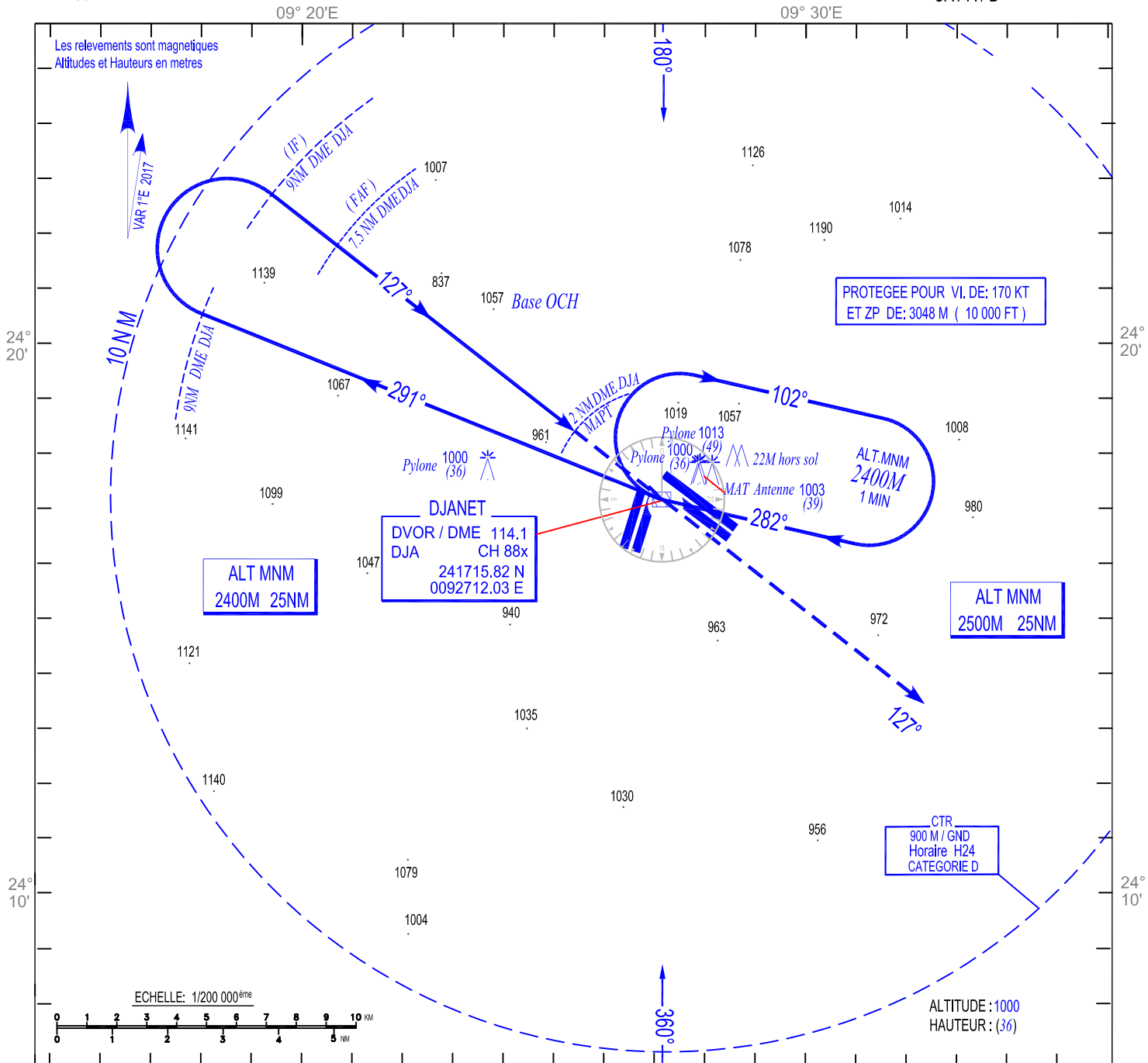
Par rapport au THR RWY 12 - ALT. 964 M

TWR : 118.1, 119.7(s)

CARTE D'APPROCHE AUX INSTRUMENTS - OACI -

DVOR / DME RWY 12

CAT A / B



PROTEGEE POUR VI. DE: 170 KT  
ET ZP DE: 3048 M ( 10 000 FT )

ALT MNM  
2400M 25NM

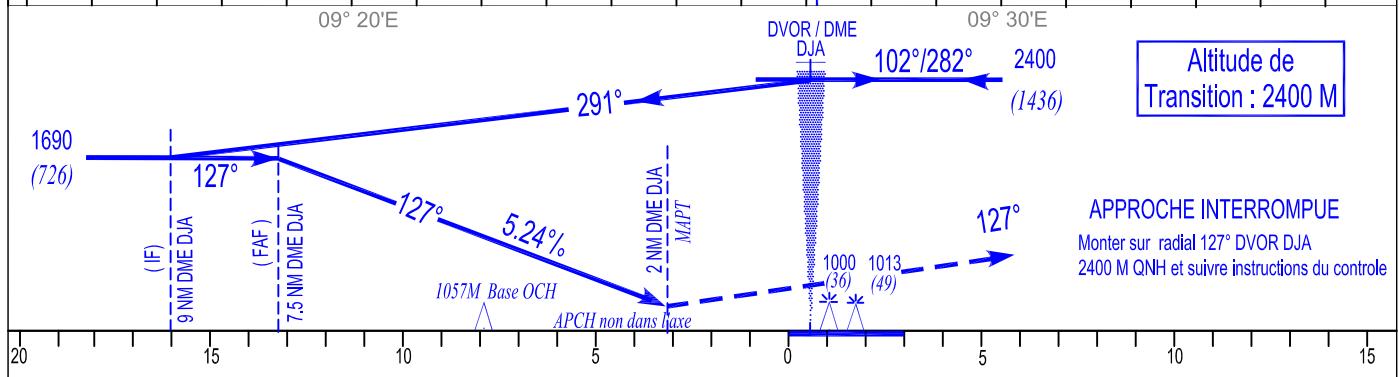
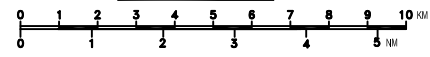
**DJANET**  
DVOR / DME 114.1  
DJA  
CH 88x  
241715.82 N  
0092712.03 E

ALT MNM  
2500M 25NM

CTR  
900 M / GND  
Horaire H24  
CATEGORIE D

ALTITUDE : 1000  
HAUTEUR : (36)

ECHELLE: 1/200 000<sup>ème</sup>



Altitude de  
Transition : 2400 M

**APPROCHE INTERROMPUE**  
Monter sur radial 127° DVOR DJA  
2400 M QNH et suivre instructions du controle

Cat-ACFT	MINIMUMS OPERATIONNELS LES PLUS BAS ADMISSIBLES					
	DVOR / DME RWY 12			Approche à vue		
	OCH	MDH	VH	OCH	MDH	VH
<b>A</b>	170 M	560 FT	2400 M	185 M	610 FT	2400 M
<b>B</b>	170 M	560 FT	2400 M	185 M	610 FT	2400 M