



CAT	ILS				ILS sans ALD				RVR au décollage	
	OCA (OCH)	DA	DH	RVR(1) RVR(2)	OCA (OCH)	MDA MDH	RVR(1) RVR(2)	CATA - B - C : 250	CAT D : 300	
A	234 (205)	240 (210)	600	1000	473 (444)	480 (450)	1000 1500			
B	246 (217)	250 (220)	600	1000	473 (444)	480 (450)	1200 1500			
C	254 (225)	260 (230)	600	1000	473 (444)	480 (450)	1200 2000			
D	265 (236)	270 (240)	600	1000	473 (444)	480 (450)	1600 2000			

Observations : (1) Avec ligne d'approche - (2) Sans ligne d'approche

Temp	FAP / Seuil 6 NM			
	KT	MIN	SEC	KT MIN SEC
90	4	Min	00	140 2 Min 34
100	3	Min	36	150 2 Min 24
110	3	Min	16	160 2 Min 15
120	3	Min	00	170 2 Min 07
130	2	Min	46	180 2 Min 00

CORRECTIONS : WGS-84 et Altitude Mnm Secteur