



CAT	ILS				LLZ				M V L (3)				RVR au décollage CAT A - B - C : 250 CAT D : 300									
	OCA (OCH)	DA	DH	RVR(1)	RVR(2)	OCA (OCH)	MDA	MDH	RVR(1)	RVR(2)	OCA (OCH)	MDA		MDH	VH							
A	879 (150)	930 (200)	550	1000	1160 (431)	1160 (440)	900	1500	1211 (482)	1220 (490)	1500	Temps FAP ou FAF / MAPT 4 NM KT MIN SEC KT MIN SEC										
B	891 (162)	930 (200)	550	1000	1160 (431)	1160 (440)	1000	1500	1211 (482)	1230 (500)	1600				90	2	Min	40	140	1	Min	43
C	899 (170)	930 (200)	550	1000	1160 (431)	1160 (440)	1000	1800	1310 (581)	1330 (600)	2400				110	2	Min	11	160	1	Min	30
D	910 (181)	930 (200)	550	1000	1160 (431)	1160 (440)	1400	2000	1310 (581)	1430 (700)	3600				120	2	Min	00	170	1	Min	25
Observations : (1) Avec ligne d'approche - (2) Sans ligne d'approche - (3) HJ seulement												130	1	Min	51	180	1	Min	20			

CORRECTIONS : Locator NY supprimé.