



CAT	ILS				LLZ				MVL (3)				RVR au décollage	
	OCA (OCH)	DA	DH	RVR(1) RVR(2)	OCA (OCH)	MDA MDH	RVR(1) RVR(2)	OCA (OCH)	MDA MDH	VH	CAT A - B - C : 250 CAT D : 300			
A	1381 (194)	1390 (200)	550	1000	1459 (272)	1460 (280)	800 1500	1656 (469)	1660 (470)	1500	Temps FAP / Seuil 6,5 NM			
B	1393 (206)	1400 (210)	600	1000	1459 (272)	1460 (280)	800 1500	1656 (469)	1690 (500)	1600	90	4 Min 20	140	2 Min 47
C	1401 (214)	1410 (220)	600	1000	1459 (272)	1460 (280)	800 1600	1860 (673)	1860 (680)	2400	100	3 Min 33	160	2 Min 26
D	1412 (225)	1420 (230)	600	1000	1459 (272)	1460 (280)	1200 1800	1860 (673)	1890 (700)	3600	110	3 Min 33	160	2 Min 26
											120	3 Min 15	170	2 Min 18
											130	3 Min 00	180	2 Min 10

Observations : (1) Avec ligne d'approche - (2) Sans ligne d'approche - (3) HJ seulement - OCH et MDH AAL

CORRECTIONS : Suppression Locator "BN" - Titre procédure - Titre minima