

Date [/ /]		TOP - CAP - ALTI - ESTIM - RADIO NAV - GYRO NAV - ESS - MOT - MTO									
Avion	Vp	Fb	Conso	Auton.	CS	QNH	DEPART				
							QFE	Heure D			
Paramètres							QFU	TWR	SOL	ATIS	
ALTI	RM	DIST	TSV	REPORTS	TOP		Observations				
					EST	REEL					
Z sécu											
TOTAUX											
Angle	< 20°	30°	45°	60°	>70°	Ve = Vw . Cos α					
Cos	1	0,8	0,7	0,5	0	Vt = Vw . Sin α					
Sin	0	0,5	0,7	0,8	1	Vs = Vp ± Ve					
						X° = Vt . Fb					
Paramètres / Obs							QNH	ARRIVEE			
							QFE	Heure A			
							QFU	TWR	SOL	ATIS	