

Errachidia-Moulay Ali Chérif (GMFK)

RNP RWY 31

TABLEAU POUR INTEGRATEURS DE DONNEES TABLE FOR DATA INTEGRATORS

N° de série	Description de parcours	Identificateur de point de cheminement	A survoler	Direction °M (°T)	Déclinaison (magnétique)	Distance (NM)	Direction du virage	Altitude	Vitesse (Kt)	VPA/TCH	Spécificationde navigation
001	IF	FK320	-	-	i 📻	-	1-	+7000	-220	-	RNP APCH
002	TF	FK316	-	036° (035°)	-0,55	06,0	1.	+5800	-220	-	RNP APCH
003	TF	FK314	-	306° (305,1°)	-0,55	06,0	192	@5800	-	-	RNP APCH
004	TF	RW31	Υ	306° (305,2°)	-0,55	07,6	192	@3414	n <u>u</u>	-3°/50'	RNP APCH
005	DF	FK320	-	-	-0,55	-	152	+7000	-185	-	RNP APCH
001	НМ	FK320	Y	036° (035°)	-0,55	1 min	R	-FL100 +7000	-220	-	RNP APCH

Identificateur de point de cheminement	Coordonnées				
RW31	N 31°56'23.63" W 004°23'12.49"				
FK320	N 31°43'40.20" W 004°14'13.60"				
FK316	N 31°48'33.80" W 004°10'12.48"				
FK314	N 31°52'02.01" W 004°15'57.60"				

SEP 2023 SIA - MAROC AIRAC AMDT N° 06/24