

## DAKHLA (GMMH)

## RNAV(GNSS) RWY 21

## TABLEAU POUR INTEGRATEURS DE DONNEES

## TABLE FOR DATA INTEGRATORS

N° de série	Description de parcours	Identificatteur de point de cheminement	A survoler	Direction M° (T°)	Déclinaison magnétique	Distance (NM)	Direction du virage	Altitude (pieds)	Vitesse (kt)	VPA/TCH	Spécification de navigation
001	IF	TAKAG (IAF)	-	118 (112.7)	-5.42	7	-	+3000	-220	-	RNP APCH
002	TF	MH214 (IF)	•	208 (202.8)	-5.42	5	-	+2000	-	-	RNP APCH
003	TF	MH212(FAF)	-	208 (202.8)	-5.42	6,1	-	@2000	-185		RNP APCH
004	TF	RW21 (MAPt)	Υ	208 (202.8)	-5.42	-	-	@380	-	-3.0/50	RNP APCH
005	FA	RW21	-	208 (202.8)	-5.42	-		+1000	-	-	RNP APCH
006	DF	TAKAG	Υ	-	-5.42	-	R	+3000	-	-	RNP APCH
007	НМ	TAKAG	ı	118 (112.7)	-5.42	-	L	+3000	-220	·	RNP APCH

Identificateur de point de cheminement	Coordonnées			
TAKAG (IAF)	23°56'49.64"N	015°57'55.24"W		
MH214 (IF)	23°54'06.51"N	015°50'52.58"W		
MH212 (FAF)	23°49'29.16"N	015°52'59.70"W		
RW21 (MAPt)	23°43'51.24"N	015°55'34.36"W		