

## AL HOCEIMA / CHERIF EL IDRISSI (GMTA)

## **RNPx RWY 17**

## 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 (ft)	Vitesse (Kt)	VPA/TCH	Spécificationde navigation
001	IF	UVMOL	-	-	-	-	-	+4000	-	-	RNP APCH
002	TF	TA102	-	103° (102,2°)	-0,32	10,0	-	+2400	-	-	RNP APCH
001	IF	ABGIS	-	-	-0,32	-	-	+3300	-	-	RNP APCH
002	TF	TA102	-	244° (243,6°)	-0,32	07,0	-	+2400	-	-	RNP APCH
001	IF	IDMEB	-	-	-0,32	=	-	+2400	-	H	RNP APCH
002	TF	TA102	-	174° (173,2°)	-0,32	04,9		+2400	-	=	RNP APCH
003	TF	TA104	Y	173° (173,1°)	-0,32	05,0		@2400		H	RNP APCH
004	TF	TA106	Y	173° (173,1°)	-0,32	06,4		@387		-3°/50'	RNP APCH
005	CA	-	-	173° (173,1°)	-0,32	-	-	+1300	-	-	RNP APCH
006	DF	TA708	Υ	-	-0,32	-	R	+2400	-185	-	RNP APCH
007	TF	ABGIS	Y	040° (039,8°)	-0,32	13,4		+3300		-	RNP APCH
002	НМ	ABGIS	Y	243° (242,7°)	-0,32	1 min	R	-FL090 +3300	-210	-	RNP APCH

Identificateur de point de cheminement	Coordonnées					
UVMOL (IAF)	N 35°25'43.61"	W 004°04'20.73"				
IDMEB (IAF)	N 35°28'30.65"	W 003°53'11.46"				
ABGIS (IAF)	N 35°26'46.01"	W 003°44'47.95"				
TA102	N 35°23'36.20"	W 003°52'25.60"				
TA104	N 35°18'38.20"	W 003°51'38.40"				
TA106	N 35°12'18.20"	W 003°50'38.20"				
TA708	N 35°16'26.70"	W 003°55'19.90"				
DTHR RWY 17	N 35°11'18.54"	W 003°50'28.74"				