

Bouarfa (GMFB)

## **RNP RWY 09**

## 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	AITITIMA	Vitesse (Kt)	VPA/TCH	Spécificationde navigation
001	IF	FB200(IAF)	-	-		-	-	+8500'	ï	-	RNP APCH
002	TF	FB196(IF)	-	000° (000°)	0,00	06,0	-	+7100'	-	-	RNP APCH
003	TF	FB194(FAF/FAP)	-	090° (090°)	0,00	05,0	-	@5600'	•	-	RNP APCH
004	TF	FB010(MAPt)	Y	090° (089,9°)	0,00	05,5	-	@3800'		-3°/50'	RNP APCH
005	VA	-	-	100° (100°)	0,00	-	-	+6000'	-	-	RNP APCH
006	DF	FB200(MAHF)	-	-	0,00	R	-	+8500'	-185	-	RNP APCH
001	НМ	FB200(IAF)	Y	090° (090°)	0,00	1 min	R	-FL130 +8500'	-230	-	RNP APCH

Identificateur de point de cheminement	Coordonnées				
RW09	N 32°30'51.54" W 001°59'58.61"				
FB200(IAF)	N 32°24'50.62" W 002°13'06.18"				
FB196(IF)	N 32°30'51.35" W 002°13'06.55"				
FB194(FAF/FAP)	N 32°30'51.48" W 002°07'11.77"				
FB010(MAPt)	N 32°30'51.51" W 002°00'43.31"				

JUL 2024 SIA - MAROC AIRAC AMDT N° 09/24