

IFRANE (GMFI)

RNAV(GNSS) RWY 21

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 (pieds)	Vitesse (kt)	VPA/TCH	Spécification de navigation
10	IF	F1402	-	-	-	-	-	-12000 +8500	-	-	RNP APCH
20	TF	FI404	-	239.98 (239.26)	-0.7	10.6	-	-	-	-	RNP APCH
30	TF	FI418	-	268.32 (267.60)	-0.7	6.0	-	+7100	-210	-	RNP APCH
40	IF	F1400	-	-	-0.7	-	-	-12000 +8500	-	-	RNP APCH
50	TF	FI418	-	224.51 (223.79)	-0.7	8.3	-	+7100	-210	-	RNP APCH
		I									
10	IF	FI430	-	-	-		-	+8500	-	-	RNP APCH
20	TF	FI416	-	024.41 (023.69)	-0.7	5.2	-	+7200	-	-	RNP APCH
30	TF	FI418	-	296.17 (295.45)	-0.7	5.4	-	+7100	-	-	RNP APCH
	1	I			I						
40	IF	FI418	-	-	-	-	-	+7100	-	-	RNP APCH
50	TF	FI420	-	206.12 (205.40)	-0.7	5.0	-	@7100		-	RNP APCH
10	TF	RW21	Υ	206.09 (205.37)	-0.7	5.1	-	@5482	-	,	RNP APCH
20	TF	FI410	Υ	206.07 (205.35)	-0.7	5.8	-	-	-	-	RNP APCH
30	DF	F1430	-	-	-0.7		L	-12000 +8500	-210	-	RNP APCH
Leg Sequence	Description de parcours	Identificateur de point de cheminement	A survoler	Direction M° (T°)	Déclinaison magnétique	Distance (NM or min)	Direction du virage	Altitude MNM (ft)	Altitude MAX (ft)	Vitesse (kt)	Spécification de navigation
HLDG	НМ	FI430	Υ	024 (024.67)	-0.7	1 min	R	+8500	FL120	230	RNP APCH
	Identif	Identificateur de point de cheminement				Coordonnées					
	F1400				33°45'58.98"N			004°56'48.14"W			
	FI402				33°45'38.69"N			004°45'40.22"W			

Identificateur de point de cheminement	Coordonnées				
F1400	33°45'58.98"N	004°56'48.14"W			
F1402	33°45'38.69"N	004°45'40.22"W			
F1404	33°40'13.30"N	004°56'33.69"W			
FI410	33°25'35.44"N	005°11'50.01"W			
FI416	33°37'39.90"N	004°57'54.27"W			
FI418	33°39'58.06"N	005°03'41.72"W			
F1420	33°35'26.52"N	005°06'15.75"W			
F1430	33°32'52.98"N	005°00'24.75"W			
RW21	33°30'50.49"N	005°08'51.96"W			

VAR : 000°39'W (01/01/2020) Changing by 6.0'E per year