

**INSTRUMENT
APPROACH CHART**
Categories **A-B-C**

AERODROME ELEV: 55
THR RWY 14 ELEV: 48
HEIGHTS RELATED TO THR RWY 14 ELEV

TWR : Cap Skirring TWR 118.9
APP : Cap Skirring TWR 118.9

CAP SKIRRING (GOGS)

RNP RWY 14

TABULAR DESCRIPTION

RNP RWY 14

Serial Number	Path Descriptor	Waypoint Identifier	Fly-Over	Course °M(°T)	Magnetic Variation	Distance (NM)	Turn Direction	Altitude (ft)	Speed limit (Kt)	VPA/TCH (°/m)	Navigation Specification
010	IF	AMTIM	—	—	—	—	—	+2000	-230	—	RNP APCH
020	TF	NARLU	—	052(045.2)	—	5.0	—	+2000	-230	—	RNP APCH
010	IF	ONPOS	—	—	—	—	—	+2000	-230	—	RNP APCH
020	TF	NARLU	—	232(225.2)	—	5.0	—	+2000	-230	—	RNP APCH
010	IF	NARLU	—	—	—	—	—	+2000	-230	—	RNP APCH
020	TF	GS501	—	142(135.2)	—	5.0	—	@2000	—	—	RNP APCH
030	TF	RW14	Y	142(135.2)	—	6.0	—	@98	—	3.0/15	RNP APCH
010	IF	RW14	—	—	—	—	—	—	—	—	RNP APCH
020	CF	GS502	Y	142(135.2)	+7.0	4.0	—	—	-230	—	RNP APCH
030	DF	AMTIM	—	—	—	—	R	+2000	-230	—	RNP APCH
010	IF	NARLU	—	—	—	—	—	+2000	-230	—	RNP APCH
020	HM	NARLU	—	142(135.2)	—	—	L	+2000	-230	—	RNP APCH

WAYPOINT LIST

RNP RWY 14

Waypoint Identifier	Coordinates	
NARLU	12°31'55.970"N	016°53'10.309"W
AMTIM	12°28'23.711"N	016°56'48.001"W
ONPOS	12°35'28.180"N	016°49'32.519"W
GS501	12°28'22.075"N	016°49'34.282"W
GS502	12°21'15.181"N	016°42'23.576"W
RW14	12°24'06.380"N	016°45'16.231"W