

PRECODING INA RNAV LORNI-OKIPA-BANOX-MOPAR RWY 08L

INA RNAV RWY 08L												
RMK	(1) Réacteurs / Jets = (R) - Hélices / Propellers = (H)							MAG VAR 2020 1.1°E			REF NAVAIID :	
Leg sequence	Path Terminator	Waypoint Identification	Fly Over	Direction MAG (°)	Direction True (°)	Distance (NM)	Turn direction	MNM Altitude (FL or AMSL ft)	MAX Altitude (FL or AMSL ft)	MAX IAS (kt)	Vertical angle (°) / TCH (m)	Navigation Accuracy (NM)
HLDG	-	LORNI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HLDG	-	OKIPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HLDG	-	BANOX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HLDG	-	MOPAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INA LORNI 1E	IF	LORNI	-	-	-	-	-	FL110 (R) (1) FL110 (H) (1)	FL150 (R) (1) FL120 (H) (1)	300	-	1,0
	TF	BUNOR	-	247	247,8	37,3	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG501	-	267	268,2	8,0	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	267	-	-	-	-	-	-	-	-
INA LORNI 1X	IF	LORNI	-	-	-	-	-	FL160	FL170	300	-	1,0
	TF	BUNOR	-	247	247,8	37,3	-	FL110	FL120	250	-	1,0
	TF	PG501	-	267	268,2	8,0	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	267	-	-	-	-	-	-	-	-
INA OKIPA 1E	IF	OKIPA	-	-	-	-	-	FL140 (R) (1) FL140 (H) (1)	FL150 (R) (1) FL140 (H) (1)	300	-	1,0
	TF	CLM	-	302	302,9	25,9	-	-	-	-	-	1,0
	TF	MOSUD	-	311	312,5	8,3	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG503	-	264	265,5	15,9	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG505	Y	264	265,2	13,2	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	264	-	-	-	-	-	-	-	-
INA OKIPA 1X	IF	OKIPA	-	-	-	-	-	FL180	FL190	300	-	1,0
	TF	CLM	-	302	302,9	25,9	-	-	-	-	-	1,0
	TF	MOSUD	-	311	312,5	8,3	-	FL140	FL150	250	-	1,0
	TF	PG503	-	264	265,5	15,9	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG505	Y	264	265,2	13,2	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	264	-	-	-	-	-	-	-	-
INA OKIPA 1N	IF	OKIPA	-	-	-	-	-	FL140 (R) (1) FL140 (H) (1)	FL150 (R) (1) FL140 (H) (1)	300	-	1,0
	TF	CLM	-	302	302,9	25,9	-	-	-	-	-	1,0
	TF	MOSUD	-	311	312,5	8,3	-	-	-	-	-	1,0
	TF	LARPO	-	313	314,0	14,8	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG502	-	267	268,5	8,0	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG504	Y	267	268,3	10,9	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	267	-	-	-	-	-	-	-	-
INA OKIPA 1R	IF	OKIPA	-	-	-	-	-	FL180	FL190	300	-	1,0
	TF	CLM	-	302	302,9	25,9	-	-	-	-	-	1,0
	TF	MOSUD	-	311	312,5	8,3	-	FL140	FL150	250	-	1,0
	TF	LARPO	-	313	314,0	14,8	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG502	-	267	268,5	8,0	-	-	-	-	-	1,0
	TF	PG504	Y	267	268,3	10,9	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	267	-	-	-	-	-	-	-	-
INA BANOX 1E	IF	BANOX	-	-	-	-	-	FL090	FL110	250	-	1,0
	TF	SUBOX	-	025	026,0	11,7	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	025	-	-	-	-	-	-	-	1,0
INA MOPAR 1E	IF	MOPAR	-	-	-	-	-	FL080	FL100	250	-	1,0
	TF	PG527	-	155	156,1	8,0	-	-	-	-	-	1,0
	FM	-	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-