

LYON SAINT EXUPERY

## PRECODING INA RNAV RWY 17R

INA RNAV RWY 17R												
RMK	GNSS seulement/only Associé à/Linked to FNA RNP RWY 17R							MAG VAR 2020	1.9 °E		REF NAVAID :	
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	-	ARBON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HLDG	-	GOMET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HLDG	-	RIPTU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HLDG	-	TALAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INA RIPTU3S	IF	RIPTU	-	-	-	-	-	FL070	-	-	-	-
	TF	LL713	-	237	239.1	5.1	-	5000	-	-	-	1.0
	TF	LL711	-	237	239.1	4.0	-	-	-	-	-	1.0
	TF	LL710	-	237	239.0	4.0	-	4000	-	220	-	1.0
	TF	ARPOB	-	176	177.6	3.9	-	3000	4500	220	-	1.0
INA TALAR3S	IF	TALAR	-	-	-	-	-	FL070	-	-	-	-
	TF	LL714	-	073	075.0	11.5	-	5000	-	-	-	1.0
	TF	LL712	-	093	094.7	4.0	-	-	-	-	-	1.0
	TF	LL710	-	093	094.8	4.0	-	4000	-	220	-	1.0
	TF	ARPOB	-	176	177.6	3.9	-	3000	4500	220	-	1.0
INA ARBON3S	IF	ARBON	-	-	-	-	-	FL100	-	-	-	-
	TF	LL706	-	012	013.8	16.5	-	FL080	-	-	-	1.0
	TF	LL704	-	352	354.3	14.8	-	-	-	-	-	1.0
	TF	LL702	-	352	354.3	4.0	-	5000	-	-	-	1.0
	TF	LL700	-	018	019.6	4.0	-	4000	-	220	-	1.0
	TF	ARPOB	-	083	085.2	3.9	-	3000	4500	220	-	1.0
INA GOMET3S	IF	GOMET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TF	LL719	-	327	328.4	10.3	-	-	-	-	-	1.0
	TF	LL709	-	356	357.6	8.6	-	FL100	-	-	-	1.0
	TF	LL707	-	356	357.6	6.8	-	FL070	-	-	-	1.0
	TF	LL705	-	330	332.3	4.9	-	-	-	-	-	1.0
	TF	LL703	-	316	317.9	4.0	-	5000	-	-	-	1.0
	TF	LL701	-	316	317.9	4.0	-	4000	-	220	-	1.0
	TF	ARPOB	-	263	265.3	4.2	-	3000	4500	220	-	1.0