

MARSEILLE PROVENCE
CODAGE SUD EST / Coding South East SID RNAV RWY 13
(Protégés pour/Protected for CAT A, B, C, D)

SID RNAV SUD EST RWY 13											
RMK	GNSS ou DME/DME(IRU requis)						MAG VAR 2020 1.9°E		Ref NAVAID :		
Procedure Identification	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)	Nav Spec
NASIK 6S											
RWY13L	CA*	/	/	132	133.9	/	/	470	-	-	RNAV1
RWY13R				133	134.8						
	CF	ML364	-	077	079.0	/	L	-	-	-	RNAV1
	TF	TRETS	-	092	093.8	16.8	/	-	-	-	RNAV1
	TF	NASIK	-	085	087.2	23.5	/	-	-	-	RNAV1
LUC 6S											
RWY13L	CA*	/	/	132	133.9	/	/	470	-	-	RNAV1
RWY13R				133	134.8						
	CF	ML364	-	077	079.0	/	L	-	-	-	RNAV1
	TF	TRETS	-	092	093.8	16.8	-	-	-	-	RNAV1
	TF	LUC	-	092	094.3	23.0	/	-	-	-	RNAV1
FJR 6S											
RWY13L	CF	PESHU	-	145	147.0	6.0	/	-	-	210	RNAV1
RWY13R						6.1					
	TF	NATEG	-	234	235.9	14.6	R	-	-	-	RNAV1
	TF	SALIN	-	288	289.7	13.8	-	-	-	-	RNAV1
	TF	MARRI	-	297	298.7	12.8	-	-	-	-	RNAV1
	TF	FJR	-	296	298.2	24.7	/	-	-	-	RNAV1
MAMES 6S											
RWY13L	CF	PESHU	-	145	147.0	6.0	/	-	-	210	RNAV1
RWY13R						6.1					
	TF	NATEG	-	234	235.9	14.6	R	-	-	-	RNAV1
	TF	DIVKO	-	229	230.9	14.2	-	-	-	-	RNAV1
	TF	MAMES	-	212	214.4	61.4	-	-	-	-	RNAV1
VATIR 6S											
RWY13L	CF	PESHU	-	145	147.0	6.0	/	-	-	210	RNAV1
RWY13R						6.1					
	TF	NATEG	-	234	235.9	14.6	R	-	-	-	RNAV1
	TF	DIVKO	-	229	230.9	14.2	-	-	-	-	RNAV1
	TF	VATIR	-	207	209.2	60.6	-	-	-	-	RNAV1
SOSUR 6S											
RWY13L	CF	PESHU	-	145	147.0	6.0	/	-	-	-	RNAV1
RWY13R						6.1					
	TF	ML384	-	145	147.1	2.1	/	-	-	-	RNAV1
	TF	CALAN	-	177	179.0	13.1	-	-	-	-	RNAV1
	TF	LUMIX	-	177	179.1	5.0	/	-	-	-	RNAV1
	TF	AGAKI	-	226	228.1	18.5	-	-	-	-	RNAV1
	TF	SOSUR	-	183	184.5	14.7	-	-	-	-	RNAV1
TINOT 6S											
RWY13L	CF	PESHU	-	145	147.0	6.0	/	-	-	-	RNAV1
RWY13R						6.1					
	TF	ML384	-	145	147.1	2.1	/	-	-	-	RNAV1
	TF	CALAN	-	177	179.0	13.1	-	-	-	-	RNAV1
	TF	LUMIX	-	177	179.1	5.0	/	-	-	-	RNAV1
	TF	TINOT	-	181	182.7	18.8	-	-	-	-	RNAV1

* : CA variable selon la piste utilisée (équivalent à "monter dans l'axe").

* : CA different value according to RWY used (equivalent to "climb in the axis").