

VILLACOUBLAY VELIZY
SID RNAV RWY 27 (2P - 2V)
 (Protégés pour / Protected for CAT A, B, C)

SID RNAV RWY 27											
RMK							MAG VAR 2020 1.0°E			REF NAVAID : BT	
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)	Navigation Accuracy (NM)
AGOPA 2P											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	HOL	Yes	266	266,8	5,1	-	-	-	-	1,0
-	DF	PO271	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	ADADA	-	180	181,0	11,2	-	-	-	-	1,0
-	TF	AGOPA	-	178	178,9	12,7	-	-	-	-	1,0
ERIXU 2P											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	HOL	Yes	266	266,8	5,1	-	-	-	-	1,0
-	DF	PO271	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	EDOXA	-	144	144,9	14,0	-	-	-	-	1,0
-	TF	ERIXU	-	170	170,8	12,6	-	-	-	-	1,0
LATRA 2P											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN290	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	LALUX	-	140	141,2	15,0	-	-	-	-	1,0
-	TF	LATRA	-	159	160,4	12,9	-	-	-	-	1,0
OKASI 2P											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN290	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	ODEBU	-	122	123,4	21,7	-	-	-	-	1,0
-	TF	OKASI	-	152	152,8	13,3	-	-	-	-	1,0
PILUL 2P											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN290	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	PEKIM	-	114	115,1	28,8	-	-	-	-	1,0
-	TF	PILUL	-	141	142,2	14,6	-	-	-	-	1,0
AGOPA 2V											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	HOL	Yes	266	266,8	5,1	-	-	-	-	1,0
-	DF	PO271	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	ADADA	-	180	181,0	11,2	-	-	-	-	1,0
-	TF	AGOPA	-	178	178,9	12,7	-	-	-	-	1,0
ERIXU 2V											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	HOL	Yes	266	266,8	5,1	-	-	-	-	1,0
-	DF	PO271	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	EDOXA	-	144	144,9	14,0	-	-	-	-	1,0
-	TF	ERIXU	-	170	170,8	12,6	-	-	-	-	1,0
LATRA 2V											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN290	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	LALUX	-	140	141,2	15,0	-	-	-	-	1,0
-	TF	LATRA	-	159	160,4	12,9	-	-	-	-	1,0
OKASI 2V											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN290	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	ODEBU	-	122	123,4	21,7	-	-	-	-	1,0
-	TF	OKASI	-	152	152,8	13,3	-	-	-	-	1,0
PILUL 2V											
-	CF	PV200	Yes	267	268,3	-	-	-	-	190	1,0
-	TF	PN250	-	249	249,5	6,3	-	-	-	-	1,0
-	TF	RBT	Yes	159	160,0	5,2	L	-	-	-	1,0
-	DF	PN290	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1,0
-	TF	PEKIM	-	114	115,1	28,8	-	-	-	-	1,0
-	TF	PILUL	-	141	142,2	14,6	-	-	-	-	1,0