

**PARIS LE BOURGET (LFPB)**  
**Réacteurs (R) et hélices (H) / Jets (R) and propellers (H)**  
(Protégés pour / Protected for CAT A, B, C, D)

SID RNAV RWY 09											
RMK	GNSS ou / or DME/DME						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)
<b>DORDI 6J</b>											
-	CA	-	-	084	085.3	-	-	570	-	-	1.0
-	CF	PB090	Yes	084	085.3	-	-	-	-	-	1.0
-	CF	PB093	Yes	095	096.1	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PB103	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	TF	MLN	-	180	181.5	25.8	-	-	-	-	1.0
-	TF	DORDI	-	182	183.5	14.2	-	-	-	220	1.0
<b>DORDI 6M</b>											
-	CA	-	-	084	085.3	-	-	570	-	-	1.0
-	CF	PB090	Yes	084	085.3	-	-	-	-	-	1.0
-	CF	PB093	Yes	095	096.1	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PB105	-	-	-	-	R	-	-	-	1.0
-	TF	PB107	-	254	255.0	14.9	-	-	-	-	1.0
-	TF	OXCEL	-	195	196.0	5.2	-	-	-	-	1.0
-	TF	DORDI	-	151	152.2	34.6	-	-	-	220	1.0
<b>MONOT 6J</b>											
-	CA	-	-	084	085.3	-	-	570	-	-	1.0
-	CF	PB090	Yes	084	085.3	-	-	-	-	-	1.0
-	CF	PB093	Yes	095	096.1	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PB103	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	TF	PB109	-	181	181.6	9.6	-	-	-	-	1.0
-	TF	PB111	-	225	226.3	22.5	-	-	-	-	1.0
-	TF	MONOT	-	175	176.0	23.0	-	-	-	220	1.0
<b>MONOT 6M</b>											
-	CA	-	-	084	085.3	-	-	570	-	-	1.0
-	CF	PB090	Yes	084	085.3	-	-	-	-	-	1.0
-	CF	PB093	Yes	095	096.1	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PB105	-	-	-	-	R	-	-	-	1.0
-	TF	PB107	-	254	255.0	14.9	-	-	-	-	1.0
-	TF	OXCEL	-	195	196.0	5.2	-	-	-	-	1.0
-	TF	PB277	-	187	188.3	22.2	-	-	-	-	1.0
-	TF	MONOT	-	160	160.6	17.9	-	-	-	220	1.0
<b>OLZOM 6J</b>											
-	CA	-	-	084	085.3	-	-	570	-	-	1.0
-	CF	PB090	Yes	084	085.3	-	-	-	-	-	1.0
-	CF	PB093	Yes	095	096.1	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PB103	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	TF	PB109	-	181	181.6	9.6	-	-	-	-	1.0
-	TF	PB113	-	225	226.3	28.0	-	-	-	-	1.0
-	TF	OLZOM	-	187	188.2	14.9	-	-	-	220	1.0
<b>OLZOM 6M</b>											
-	CA	-	-	084	085.3	-	-	570	-	-	1.0
-	CF	PB090	Yes	084	085.3	-	-	-	-	-	1.0
-	CF	PB093	Yes	095	096.1	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PB105	-	-	-	-	R	-	-	-	1.0
-	TF	PB107	-	254	255.0	14.9	-	-	-	-	1.0
-	TF	OXCEL	-	195	196.0	5.2	-	-	-	-	1.0
-	TF	OLZOM	-	187	188.3	34.9	-	-	-	220	1.0