

Date : 24/03/24Nav LFAI via ProvinsF-GNNL0:40

Distance = 78,0TSV = 40,7Hora=

Départ=

Page 1/2

Hora=

Arrivée=

Carbu
H mm

Nom Point Tournant / Repère	Alti Prévue Sécurité	Distance Cap Mag °	Temps	Heure h	RADIO / Radio NAV	Observations Hmax sol= h
Info départ () à h UTC Vent = / kt var. du au						
Piste en service : Visi. = Temp. =						
Couché soleil à h UTC QNH = Transp.=						
Rm= 085 LFPK	1500 1400 1300 500	Distance 16	TSV :08:20 réelle	prévue	LFPK 122,205	TdP=1200
Rm= 113 LFLG via WP St Rémy	4500 1800 1200 570	Distance 12	TSV :06:15 réelle	prévue	LFFG 123,355 Paris Info 126,1	TdP=1200 500 ft VOR 112,9 111° - 09,2
Rm= 180 Provins	1500 1900 1200 0	Distance 16	TSV :08:20 réelle	prévue		
Rm= 298 Nangis	1500 1900 1200 530	Distance 12	TSV :06:15 réelle	prévue	LFAI 127,980	TdP=1200 (05)
Rm= 326 Fontenay	2500 1800 1400 380	Distance 8	TSV :04:10 réelle	prévue	LFPQ 120,230	TdP=1200
LFLG → LFAI directement = 226° - 14 NM						
Rm= 312 ECHO PLE + LFPL	1500 1200 900 430	Distance 11	TSV :05:44 QNH =	prévue	ATIS 125,025 TWR 118,6	GND 122,125 Dég. LFPK 262° - 16 NM

Altitude topographique la plus élevée sur la branche (sans marge 500 ft)

Check PT : Tops , Gyro/Cap , Alti , Radio/clairance , Radionav , Moteur/Ess