

Fiche Grenoble Alpes Isère (LFLS)

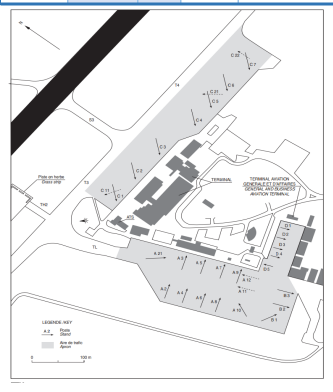
Positions et fréquences de contrôle		Infos pratiques		
LFLS_GND : Grenoble Sol	121.930	Altitude : 1302 ft (47 hPa)		
LFLS_TWR : Grenoble Tour	119.300	LAT : N45°21'47"		
LFLL_APP : Lyon Approche	136.075	LON: E005°19'58"		
LFMM_NW_CTR : Marseille Contrôle	123.805	TA: 5000 ft		
Balises avoisinnantes				
LSE(D)	114.75	LTP(D)	115,55	

SID				
RWY	SID	RNAV	FL _{init}	Remarques
	BELUS8E	OUI		RFL <fl120< td=""></fl120<>
	DANBO8E	OUI	SL	
	ROMAM8E	OUI	5000ftAMSL	
09	REPSI8E	OUI)ft/	
0,7	BELEP8E	OUI)0(
	MOKIP8E	OUI	2(
	PIRUV8E	OUI		RFL <fl80< td=""></fl80<>
F	RISOR8E	OUI	FL 70	
	BELUS8W	OUI		RFL <fl120< td=""></fl120<>
	DANB08W	OUI	SL	
	ROMAM8W	OUI	5000ftAMSL	
27	PIRUV8W	OUI)££/	RFL <fl80< td=""></fl80<>
27	MOKIP8W	OUI	000	
	BELEP8W	OUI	2(
	REPSI8W	OUI		
	RISOR8W	OUI	FL 70	

STAR				
RWY	STAR	IAF	RNAV	FLIAF
>-	MILPA5A	RIPTU	OUI	FL070
RNWY	PINED5A	GOMET	OUI	FL100
Z	AMVAR5A	GOMET	OUI	LTIOO
	LESPI5A		OUI	
ALL	MEZIN5A	ARBON	OUI	FL070
	MTL5A		OUI	

Procédures d'approche principales			
ILS 09	SG(109.30)	088°	Alt: 4000 ft
RNP 09	IF: LATZU	088°	Alt: 4000 ft
RNP 27*	IF: ILS27	268°	Alt: 4200 ft
VPT 27	cf. carte AIF)	

^{*} la procédure RNP 27 possède un IAF supplémentaire, ABRET. Le second IAF est ARBON



Informations VFR avion		
RWY 09	RWY 27	
Circuit d'AD Main gauche	Circuit d'AD Main droite	
Alt : 2300 ft QNH		
Points de reports		
Itinéraire III.M ST 3000ft may · NF-NC-RV-SF/SO		

Itinéraire ULM ST 3000ft max : NE-NC-RV-SE/SQ Autre points de reports tout aéronef: N/NE/W/NW/SE/S