



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"	
LFLS_APP : Lyon Approche	136.075	LON : E005°19'58"	
LFMM_NW_CTR : Marseille Contrôle	123.805	TA : 5000 ft	
Balises avoisinantes			
LSE(D)	114.75	LTP(D)	115,55

SID				
RWY	SID	RNAV	FL _{init}	Remarques
09	BELUS8E	OUI	5000ftAMSL	RFL <FL120
	DANBO8E	OUI		
	ROMAM8E	OUI		
	REPSI8E	OUI		
	BELEP8E	OUI		
	MOKIP8E	OUI		
	PIRUV8E	OUI		RFL <FL80
	RISOR8E	OUI		FL 70
27	BELUS8W	OUI	5000ftAMSL	RFL <FL120
	DANBO8W	OUI		
	ROMAM8W	OUI		
	PIRUV8W	OUI		RFL <FL80
	MOKIP8W	OUI		
	BELEP8W	OUI		
	REPSI8W	OUI		
	RISOR8W	OUI		FL 70

STAR				
RWY	STAR	IAF	RNAV	FLIAF
ALL RNWY	MILPA5A	RIPTU	OUI	FL070
	PINED5A	GOMET	OUI	FL100
	AMVAR5A		OUI	
	LESPI5A	ARBON	OUI	FL070
	MEZIN5A		OUI	
	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 AIP			

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

