



Fiche Metz-Nancy Lorraine (LFJL)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFJL_GND : Lorraine Sol	121.705	Altitude : 870 ft (32 hPa)		
LFJL_TWR : Lorraine Tour	122.075	LAT : 48°58'42" N 006°14'48" E		
LFJL_APP : Lorraine Approche	119.125	TA : 5000ft	Espace D : SFC à 3000ft	
LFEE_CTR : Reims Contrôle	127.555	IFR : 6201 à 6257 / VFR : 6260 à 6277		
Balises avoisinantes				
DIK (D) Diekirch	114.400	SBN Saarbrücken	343	
EPL Epinal	113.000	LOU (NDB)	388	
GTQ (D) Grostenquin	111.250	NE (NDB)	339	
MMD Montmédy	109.400	MTZ (NDB)	354	
Procédures d'approche principales				
ILS z/y RWY 22	MLY (111.75)	217°	Alt : 4300ft	
NDB x/y/z RWY 22	LOU (388)	207°	Alt : 4300 ft	
RNAV RWY 22	FJL22	217°	Alt : 4300 ft	
NDB RWY 04	LOU (388)	037°	Alt : 4000ft	
RNAV RWY 04	FJL04	037°	Alt : 4000ft	

SID				
RWY	CONV	SID	FL _{ini}	Remarques
04	CONV	DIK 5N	ATC (FL 70)	
		MAKOT 5N		
		MMD 5N		
		MONCE 5N		
		PHALO 5N		
22	CONV	DIK 6S	ATC (FL 70)	
		DIK 6T		Accord APP
		EPL 6T		Accord APP
		MAKOT 6S		
		MMD 6T		Accord APP
		MMD 6S		
		MONCE 6S		
PHALO 6S				

STAR				
RWY	CONV	STAR	IAF	FL IAF
04 22	CONV	DIK 3A	MTZ (354)	FL70 MAX
		EPL 3B		
		MAKOT 3A		
		MMD 3J		
		MONCE 3A		
		MONCE 3C		
		PHALO 3B		

Procédures VFR avions		
RWY 04	RWY 22	Sorties/Entrées
Main droite	Main gauche	Arrivée EST: SE-E
1900 ft QNH	1900 ft QNH	Arrivée OUEST: W-M
		Départ EST: E-SE
		Départ OUEST: M-W

Procédures VFR hélicoptères		
	Plus de 4t	Moins de 4t
Départs	Idem Avion	Idem Avion
Arrivées	Idem Avion	Idem Avion
Altitude	1900 ft QNH	1900 ft QNH