



Fiche Mémo Bâle-Mulhouse (LFSB)

Positions et fréquences de contrôle		Infos pratiques	
LFSB_DEL : Bâle Prévol	121.955	Altitude : 885 ft (32hPa)	
LFSB_GND : Bâle Sol	121.605	LAT : N47°35'24''	
LFSB_TWR : Bâle Tour	118.300	LON : E007°31'45''	
LFSB_APP : Bâle Approche	133.510	TA : 7000ft	
LFEE_CTR : Reims Contrôle	127.555	Codes SSR : 61XX - 1000	
Balises avoisinantes			
HO (NDB) (Houssen)	380	BLM (Bâle)	117.45
HOC (Hochwald)	113.20		
Procédures d'approche principales			
ILS z 15	MH (111.55)	152°	Alt : 4000 ft
ILS z 33	BLU (109.35)	332°	Alt : 7000 ft

SID				
RWY	RNAV	SID	ALT _{ini}	Remarques
15	RNAV	ELBEG 7S	7000ft	
		LASAT 7S		
		LUMEL 7S		
		MOROK 7T		Préférentiel
		MOROK 7S		
		OLBEN 7S		
		OLBEN 7Y		Sur CLR ATC
		TORPA 7T		Préférentiel
33	RNAV	ELBEG 7N	7000 ft	
		LUMEL 7N		
		MOROK 7N		
		OLBEN 7N		
		TORPA 7N		

STAR				
RWY	CONV	STAR	IAF	FL IAF
15/25	CONV	ARPUS 8K LUMEL 8K STR 8K	ALTIK	Alt 5500 ft
33	CONV			Alt 7000 ft

Procédures VFR Avions		
RWY 15	RWY 33	Sorties / Entrées
Main Droite/Gauche	Main Droite/Gauche	Entrées : n°1 W-WA-WB n°2 N-NE-E n°3 S-E
1900 ft QNH	1900 ft QNH	
RWY 25	RWY 07	Sorties : n°1 WB-WA-W n°2 E-NE-N n°3 E-S
Main Droite	Main Gauche	
1900 ft QNH	1900 ft QNH	

Procédures VFR Hélicoptères		
	Plus de 4T	Moins de 4T
Départs	Itinéraires avions	Itinéraires avions
Arrivées	Itinéraires avions	Itinéraires avions
Altitude	1400 ft QNH	1400 ft QNH