



Fiche Bordeaux Mérignac (LFBD)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFBD_GND : Mérignac Sol	121.900		Altitude : 166 ft (6 hPa)	
LFBD_TWR : Mérignac Tour	118.300		LAT : N44°49'43''	
LFBD_APP : Aquitaine Approche	129.875		LON : W000°42'55''	
LFBB_CTR : Bordeaux Contrôle	125.105		TA : 5000ft	
Balises avoisinantes				
BD (NDB)			393.0 kHz	
BMC (D)			113.75 MHz	
Procédures d'approche principales				
ILS 23	BD (110.30)	225°	Alt : 3000ft	
ILS 29	BEI (111.15)	286°	Alt : 3000ft	
RNP (GNSS) 05	N/A	045°	Alt : 2000ft	
RNP (GNSS) 11	N/A	106°	Alt : 2000ft	

SID				
RWY	RNAV	SID	FL _{ini}	Remarques
05	Oui	CNA 5Q	FL70	
	Non	CNA 5B		
	Oui	VAVIX 5Q		
	Non	VAVIX 5B		
	Oui	ROYAN 5Q		
	Non	ROYAN 5B		
	Oui	SAU 5Q		
	Non	SAU 5B		
	Non	VAVIX 5Z	4000ft AMSL	Réservé aux ACFT de CAT A
	Non	ROYAN 5Z	4000ft AMSL	Réservé aux ACFT de CAT A
Non	SAU 5Z	4000ft AMSL	Réservé aux ACFT de CAT A	
11	Non	CNA 5E	FL70	
	Non	VAVIX 5E		
	Non	ROYAN 5E		
	Non	SAU 5E		
23	Oui	CNA 5P	FL70	
	Non	CNA 5A		
	Oui	VAVIX 5P		
	Non	VAVIX 5A		
	Oui	ROYAN 5P		
	Non	ROYAN 5A		
	Oui	SAU 5P		
	Non	SAU 5A		
29	Oui	CNA 5R	FL70	
	Non	CNA 5W		
	Oui	VAVIX 5R		
	Non	VAVIX 5W		
	Oui	ROYAN 5R		
	Non	ROYAN 5W		
	Oui	SAU 5R		
	Non	SAU 5W		

STAR				
RWY	RNAV	STAR	IAF	FL IAF
23/05 et 29/11	Oui	VAVIX 9L	DIRAX	5000ft
	Non	VAVIX 9K		
	Oui	ROYAN 9L	ETPAR	
	Non	ROYAN 9K		
	Oui	BGC 9L	LIBRU	
	Non	BGC 9K		
	Oui	MIRBA 9L		
	Non	MIRBA 9K		
	Oui	VELIN 9L		
	Non	VELIN 9K		
	Oui	CNA 9L	VAGNA	
	Non	CNA 9K		
	Oui	LMG 9L		
	Non	LMG 9K		

Procédures VFR avions		
RWY 23/05	RWY 29/11	Sorties/Entrées
Main gauche	Main gauche	NW, N, NE, SE, S : 1500ft SW : 1000ft
1200 ft QNH	1200 ft QNH	

Procédures VFR hélicoptères	
Départs	Translation et décollage FATO ou piste en service de nuit, puis itinéraires avions ou itinéraires H pour desserte hôpitaux uniquement.
Arrivées	Itinéraires avions, puis atterrissage FATO ou piste en service de nuit.
Altitude	1000ft QNH