



Fiche Poitiers Biard (LFBI)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFBI_TWR : Poitiers Tour	118.500		Altitude : 423 ft (16 hPa)	
LFBI_APP : Poitiers Approche	134.100		LAT : N46°35'15''	
LFBB_CTR : Bordeaux Contrôle	125.105		LON : E000°18'24''	
			TA : 5000ft	
Balises avoisinantes				
POI (VOR DME)			113.3	
PI (NDB)			363	
Procédures d'approche principales				
ILS 21	PT (110.95)	211°	Alt : 3000ft	
RNP 03		031°	Alt : 3000ft	

SID			
RWY	RNAV	SID	FL _{ini}
03	Non	ABSIE 5N	Sur instruction du contrôle
	Oui	ABSIE 5T	
	Non	BALAN 5N	
	Oui	BALAN 5T	
	Non	GINON 5N	
	Oui	GINON 5T	
	Non	OLINO 5N	
	Oui	OLINO 5T	
	Oui	OMARI 5T	
	Non	VERAC 5N	
	Oui	VERAC 5T	
	21	Non	
Oui		ABSIE 5V	
Non		BALAN 5S	
Oui		BALAN 5V	
Non		GINON 5S	
Oui		GINON 5V	
Non		OLINO 5S	
Oui		OLINO 5V	
Oui		OMARI 5V	
Non		VERAC 5S	
Oui	VERAC 5V		

STAR				
RWY	RNAV	STAR	IAF	ALT IAF
03	Oui	ABSIE 5G	BI034	3000 ft
	Oui	BALAN 5G	BI033	
	Oui	GINON 5G	BI034	
	Oui	OLINO 5G	BI033	
	Oui	OMARI 5G	BI033	
	Oui	PI 5G	BI033	
	Oui	VERAC 5G	IBI03	
	21	Oui	ABSIE 5H	
Oui		BALAN 5H	BI215	
Oui		GINON 5H	BI212	
Oui		OLINO 5H	BI215	
Oui		OMARI 5H	BI210	
Oui		VERAC 5H	BI212	
03/21	Non	ABSIE 5A	PI	3000 ft
	Non	ABSIE 5B	POI	
	Non	BALAN 5A	PI	
	Non	BALAN 5B	POI	
	Non	BALAN 5D	PI	
	Non	GINON 5A	PI	
	Non	GINON 5B	POI	
	Non	GINON 5D	PI	
	Non	OLINO 5A	PI	
	Non	OLINO 5B	POI	
	Non	OLINO 5D	PI	
	Non	VERAC 5	POI/PI	

Procédures VFR Avions ET hélicoptères		
RWY 21	RWY 03	Sorties/Entrées
Main G/D	Main G / D	N, E, EA, W, WA, S,
1400 ft QNH	1400 ft QNH	
RWY 21 : QFU 211° préférentiel + Éviter TDP côté Ville		