



## Fiche Châteauroux Déols (LFLX)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFLX_TWR : Châteauroux Tour	125.875		Altitude : 529 ft (19 hPa)	
LFBI_APP : Poitiers Approche	134.100		LAT : N46°51'37"	
LFBB_CTR : Bordeaux Contrôle	125.105		LON : E001°43'16"	
			TA : 5000ft	
Balises avoisinantes				
CTX (NDB)			428	
BRG (NDB)			375	
Procédures d'approche principales				
ILS RWY 21	(CX) 110.30	213°	Alt : 3000ft	
RNP RWY 21		213°	Alt : 3000ft	
RNP RWY 03		032°	Alt : 3000ft	

SID				
RWY	RNAV	SID	FL <sub>ini</sub>	Remarques
<b>03</b>	Oui	ETAMO 8J	4000ft	-
	Oui	GUSON 8J		
	Oui	OLINO 8J		
	Oui	SOPIL 8J		
<b>21</b>	Oui	ETAMO 8K		-
	Oui	GUSON 8K		
	Oui	OLINO 8K		
	Oui	SOPIL 8K		

STAR				
RWY	RNAV	STAR	IAF	ALT IAF
<b>03</b>	Oui	VEROS 5S	LX304	3000ft
	Oui	OLINO 5S		
	Oui	GUSON 5S	LX305	
<b>21</b>	Non	VEROS 5C	ROXIL/CTX	3000ft
	Non	OLINO 5C	CTX	
	Non	GUSON 5C		
	Oui	VEROS 5N	ROXIL/CTX	
	Oui	OLINO 5N	LX214	
	Oui	GUSON 5N		

Procédures VFR hélicoptères
<p><b>FATO Hélicoptère - Centre Hospitalier Châteauroux</b>            Il n'est pas rare d'avoir à contrôler des hélicoptères du SAMU effectuant un vol VFR à partir ou à destination du CH de Châteauroux. Dans ce cas, les autoriser au transit de la CTR, à croiser les axes et, pour les arrivées, leur fournir l'information du vent sur l'aéroport lorsqu'ils sont en courte finale de la DZ de l'hôpital.</p>

Procédures VFR Avions		
RWY 21	RWY 03	Sorties/Entrées
Main G	Main D	N, W, S, SE, NE, E, NW
1500 ft QNH	1500 ft QNH	
RWY 21 : QFU 213° préférentiel		

Caractéristiques piste
RWY 03 - 033° TODA 3500 ASDA 3500 LDA 3500 RWY 21 - 213° TODA 3500 ASDA 3500 LDA 3500 PAPI RWY 21 - ASPHALTE