



Fiche Caen Carpiquet (LFRK)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFRK_TWR : CAEN Tour	134.525		Altitude : 256 ft (10 hPa)	
LFRK_GND : CAEN Sol	121.790		LAT : N49°10'24''	
LFRN_APP : RENNES Approche	134.000		LON : W000°27'00''	
LFRR_CTR : BREST Contrôle	119.825		TA : 5000ft	
Balises avoisinantes				
CAN (VORDME)			114.45	
CNE (NDB)			404	
Procédures d'approche principales				
ILSy RWY 31	CN (110.95) / CNE (404)	305°	Alt : 3000ft	
ILS _z RWY 31	CN (110.95) / CAN (114.45)			
RNP RWY31	RK406	305°	Alt : 3000ft	
NDB RWY 31	CNE (404)	304°	Alt : 3000ft	
RNP RWY 13	IRK13	125°	Alt : 3000ft	
VOR RWY 13	CAN (114.45)	128°	Alt : 3000ft	
VPT RWY 13	CN (110.95)	128°	Alt : 3000ft	
SID				
RWY	RNAV	SID	FL _{ini}	Remarques
31	Non	LISEU 4Y	N/A	FL _{ini} à coordonner avec l'approche
	Non	LGL 4Y		
	Oui	LGL 1N		
	Non	LUSIT 4Y		
	Non	NEVIL 4Y		
13	Non	LISEU 4X	N/A	FL _{ini} à coordonner avec l'approche
	Non	LGL 4X		
	Oui	LGL 1S		
	Non	LUSIT 4X		
	Non	NEVIL 4X		

STAR				
RWY	RNAV	STAR	IAF	FL IAF
31/13	Non	LUSIT 4C	CAN	3000 ft
	Non	NEVIL 4C		
	Non	BERNO 4C		
	Oui	BERNO 1E	XASUD	
	Non	LGL 4C	PIKUP	

Procédures VFR avions		
RWY 31	RWY 13	Sorties/Entrées
Main gauche	Main droite	W ; SW ; SC ; EK ; EY ; NK ; SK
1300 ft QNH	1300 ft QNH	