



Fiche Nantes Atlantique (LFRS)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFRS_GND : NANTES Sol	121.655		Altitude : 90 ft (4 hPa)	
LFRS_TWR : NANTES Tour	118.650		LAT : N47°09'25''	
LFRS_APP : NANTES Approche	124.425		LON : W001°36'28''	
LFRR_CTR : BREST Contrôle	119.825		TA : 5000ft	
Balises avoisinantes				
NTS (D)			115.50	
GL (NDB)			369	
Procédures d'approche principales				
ILS RWY 03	NT (109.90)	028°	Alt : 3000ft	
RNP RWY 21	IF : IRS21	220°	Alt : 3000ft (VOR on request)	

SID				
RWY	RNAV	SID	FL _{ini}	Remarques
03	Oui	ANG 3N	5000'	Sur instruct.
	Non	ANG 3Q		
	Oui	(ANG 3P)		
	Non	(ANG 3R)		
	Oui	BALNI 3N		
	Non	BALNI 3Q		
	Oui	ERBIN 3N		
	Non	ERBIN 3Q		
	Oui	RIMON 3N		
	Non	RIMON 3Q		
	Oui	ERIGA 3N		
	Non	NORMI 3Q		
	Oui	LUSON 3N		
	Non	LUSON 3Q		
Oui	LUGEN 3N			
Non	LUGEN 3Q			
21	Oui	ANG 3S	5000'	Sur instruct.
	Non	ANG 3V		
	Oui	(ANG 3T)		
	Non	(ANG 3Z)		
	Oui	BALNI 3S		
	Non	BALNI 3V		
	Oui	ERBIN 3S		
	Non	ERBIN 3V		
	Oui	RIMON 3S		
	Non	RIMON 3V		
	Oui	ERIGA 3S		
	Non	NORMI 3V		
	Oui	LUSON 3S		
	Non	LUSON 3V		
Oui	LUGEN 3S			
Non	LUGEN 3V			

STAR						
RWY	RNAV	STAR	Rwy 03	Rwy 21	IAF	FL IAF
03/21	Non	ERBIN	1C	1D	NITEM	FL070
	Non	RIMON				
	Non	GODAN				
	Non	VALAX			NEDAN	FL070
	Non	EPIXO				
	Non	LUSON			LAROK	FL070
	Non	MANAK				
	Non	LUGEN				

Procédures VFR avions		
RWY 21	RWY 03	Sorties/Entrées
Main droite	Main gauche	W ; W1 ; W2 ; W3 ; W4 ; NW ; NE ; E ; E1 ; E2 ; E3
1100 ft QNH	1100 ft QNH	

Procédures VFR hélicoptères		
	Plus de 4t	Moins de 4t
Départs	Translation et décollage piste en service, puis HE ou HW, puis itinéraires avions.	Translation et décollage TWY R, puis HE ou HW, puis itinéraires avions.
Arrivées	Itinéraires avions, puis HE ou HW et piste en service	Itinéraires avions, puis HE ou HW et survol taxi vers H1 ou H2
Altitude	800 ft QNH	800 ft QNH

Longueur de piste aux points d'arrêts		
Piste	Points d'arrêt	Distance
03	A	2900 m
	B	2000 m
	C	920 m
21	F	2900 m
	E	2400 m
	D	2000 m
	C	1800 m