



# 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	124.430		LON : W001°36'28"	
LFRR_CTR : BREST Contrôle	119.825		TA : 5000ft	
Balises avoisinantes				
NTS (VOR-DME)			115.5	
Procédures d'approche principales				
ILS RWY 03	NT (109.90)	028°	Alt : 3000ft	
RNP RWY 21	IRS21	220°	Alt : 3000ft (VOR on request)	

SID				
RWY	RNAV	SID	FL <sub>ini</sub>	Remarques
03	Oui	ANG 4N	5000'	Sur instruct. (Activation TRA 9G)
	Oui	(ANG 4P)		
	Oui	BALNI 4N		
	Oui	ERBIN 4N		
	Oui	RIMON 4N		
	Oui	ERIGA 4N		
	Oui	LUSON 4N		
	Oui	LUGEN 4N		
	21	Oui		
Oui		(ANG 4T)		
Oui		BALNI 4S		
Oui		ERBIN 4S		
Oui		RIMON 4S		
Oui		ERIGA 4S		
Oui		LUSON 4S		
Oui		LUGEN 4S		

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			NORMI	FL070
	Non	LUSON			LAROK	FL070
	Non	MANAK				
	Non	LUGEN				

Procédures VFR avions		
RWY 21	RWY 03	Sorties/Entrées
Main droite	Main gauche	W ; NW ; NE ; E ; SW (sur autorisat. ATC) W1 ; W2 ; W3 ; W4 ; E1 ; E2 ; E3
1100 ft QNH	1100 ft QNH	

Procédures VFR hélicoptères	
Départs	Translation et décollage piste en service, puis HE ou HW, puis itinéraires avions.
Arrivées	Itinéraires avions, puis HE ou HW et piste en service
Altitude	800 ft QNH

Longueur de piste aux intersections		
Piste	Points d'arrêt	Distance
03	A	2850 m
	B	2000 m
21	F	2900 m
	E	2340 m