



## Fiche Dinard Saint-Malo (LFRD)

Positions et fréquences de contrôle		Infos pratiques	
LFRD_TWR : DINARD Tour	120.150	Altitude : 219 ft (8 hPa)	
LFRN_APP : Rennes Approche	134.000	LAT : N48°35'16"	
LFRR_CTR : BREST Contrôle	119.825	LON : W002°04'48"	
		TA : 5000ft	
Balises avoisinantes			
DIN (D)		114.300	
Procédures d'approche principales			
VOR/DME RWY 35	DIN (114.300)	348°	Alt : 3000ft
RNP RWY 35	EVREN	350°	Alt : 3000ft
VOR/DME RWY 17	DIN (114.300)	175°	Alt : 3000ft
RNP RWY 17	ERTUN	170°	Alt : 3000ft

Procédures VFR avions		
RWY 17	RWY 35	Sorties/Entrées
Main droite	Main gauche	NWD ; SWD ; WJD ; ND : NBD ; NED ; ED ; LPD
1200 ft QNH	1200 ft QNH	

SID				
RWY	RNAV	SID	FL <sub>ini</sub>	Remarques
17	Oui	EKRAS 2S	N/A	FL <sub>ini</sub> à coordonner avec l'approche
		MINQI 2S		
35		EKRAS 2N		
		MINQI 2N		

Distance décollage aux points d'arrêts		
Piste	Points d'arrêt	Distance
17	G	1900 m
	H	1500 m
	J	1200 m
35	G	325 m
	H	695 m
	J	1000 m