



# Fiche Rennes Saint-Jacques (LFRN)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFRN_GND : RENNES Sol	121.725		Altitude : 124 ft (5 hPa)	
LFRN_TWR : RENNES Tour	120.500		LAT : N48°04'19"	
LFRN_APP : RENNES Approche	134.000		LON : W001°43'56"	
LFRR_CTR : BREST Contrôle	119.825		TA : 5000ft	
Balises avoisinantes				
REN (VORDME)			109.25	
Procédures d'approche principales				
ILS <sub>z</sub> RWY 28	RS (110.10)	282°	Alt : 2000ft	
VOR <sub>z</sub> RWY 10	REN (109.25)	109°	Alt : 2000ft	

SID				
RWY	RNAV	SID	FL <sub>ini</sub>	Remarques
<b>10</b>	Oui	ATNIS 4T	N/A	FL <sub>ini</sub> à coordonner avec l'approche
	Oui	LABUL 4T		
	Oui	TABIL 4T		
	Oui	GODAN 4T		
<b>28</b>	Oui	ATNIS 4V	N/A	FL <sub>ini</sub> à coordonner avec l'approche
	Oui	LABUL 4V		
	Oui	TABIL 4V		
	Oui	GODAN 4V		

STAR				
RWY	RNAV	STAR	IAF	FL IAF
<b>10/28</b>	Non	UPALO	LUVOP	FL70
	Non	DIN 3A		
	Non	TABIL	VAKSI	FL70
	Non	OGLOT	ENOKI	
	Non	GILRA	SAMPO	
	Non	PEPAL		

Procédures VFR avions		
RWY 28	RWY 10	Sorties/Entrées
Main droite	Main gauche	NE ; NW ; N ; SE ; SW ; S ; E
1100 ft QNH	1100 ft QNH	

Piste	Points d'arrêt	Distance
<b>10</b>	D	1250 m
	C	900 m
<b>28</b>	A	1750 m
	B	1600 m
	C	1050 m
	D	700 m