



## Fiche La Rochelle Ile de Ré (LFBH)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFBH_TWR : La Rochelle Tour	118.000		<b>Altitude</b> : 74 ft (3 hPa)	
LFBH_APP : La Rochelle Approche	124.200		<b>LAT</b> : N46°10'45"	
LFBB_CTR : Bordeaux Contrôle	125.105		<b>LON</b> : W001°11'43"	
			<b>TA</b> : 5000ft	
Balises avoisinantes				
RL (NDB)			322.0 kHz	
Procédures d'approche principales				
ILS 27	RL (109.55)	273°	Alt : 2500ft	
RNP (GNSS) 27	N/A	273°	Alt : 2500ft	
RNP (GNSS) 09	N/A	092°	Alt : 2500ft	

SID				
RWY	RNAV	SID	FL <sub>ini</sub>	Remarques
<b>09</b>	Non	LUSON 5E	N/A	ACFT à destination de Bordeaux Mérignac, FL090 MAX.
	Non	OLERO 5E		
<b>27</b>	Non	LUSON 5W	N/A	ACFT à destination de Bordeaux Mérignac, FL090 MAX.
	Non	OLERO 5W		

Procédures VFR avions		
RWY 09	RWY 27	Sorties/Entrées
Main gauche	Main droite	N, NA, EA, E, SA, S
1100 ft QNH	1100 ft QNH	

Procédures VFR hélicoptères	
<b>Utilisation</b>	<p style="text-align: center;">Pour hélicoptères service public</p> <p style="text-align: center;">Décollage depuis la position parking Echo.</p> <p style="text-align: center;">Transit, croisement des axes et atterrissage hôpital automatiquement approuvée et prioritaire. Information des vents seulement pour la finale hôpital (pas de clairance atterrissage)</p>

STAR				
RWY	RNAV	STAR	IAF	FL IAF
<b>09</b>	Oui	LUSON 5C	BH092	5000ft-
	Oui	MAREN 5C	BH091	
<b>27</b>	Non	LUSON 5D	XERGI RL	2500ft
	Non	LUSON 5L	RL	
	Oui	LUSON 5M	XERGI	
	Non	LUGEN 5D	XERGI RL	
	Non	LUGEN 5L	RL	
	Non	MAREN 5D	DEGAX RL	
	Non	MAREN 5L	RL	
	Oui	MAREN 5M	DEGAX	
	Non	POI 5	BEMAX RL	
	Oui	POI 5M	BEMAX	