



Fiche Memo Rouen – Vallée de Seine (LFOP)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFOP_TWR	Rouen Tour	120.200	Altitude	512 ft (19 hPa)
LFOP_APP	Rouen Approche	118.575	Latitude	N49°23'27''
LFOB_APP	Beauvais Approche	119.900	Longitude	E001°11'02''
LFFF_F_CTR	Paris Contrôle (CCT)	135.405	Altitude de transition (TA)	5000ft
LFFF_CTR	Paris Contrôle (CCR)	128.105		
Balises avoisinantes				
ROU (VOR)			116.800	

SID				
RWY	Type	SID	FL _{ini}	Remarques
04	RNAV	BANTI 4N	5000ft	FL70 MAX jusqu'à BANTI
	RNAV	CAN 4N/4L		4L sur clairance APP
	RNAV	LGL 4N/4L		4L sur clairance APP
	RNAV	MATID 4N		Sur clairance APP
22	RNAV	BANTI 4S/4R	5000ft	FL70 MAX jusqu'à BANTI, 4R sur clairance APP
	RNAV	CAN 4S		
	RNAV	LGL 4S		
	RNAV	MATID 4S/4R		Sur clairance APP

STAR					
RWY	Type	STAR	IAF	FL IAF	Remarques
04	RNAV	BANTI 5A	IDLAB NAKIB BOGVA ROU	2500ft	
	RNAV	CAN 5A			
	RNAV	DPE 5A			
	RNAV	MATID 5A			
	RNAV	LGL 5A			
22	RNAV	BANTI 5B	VAQOQ OQSAM	2500ft ou 3000ft	
	RNAV	CAN 5B			
	RNAV	DPE 5B			
	RNAV	MATID 5B			
	RNAV	LGL 5B			

Procédures d'approche principales					
RWY	Type	Fréquence	Course	Altitude	Remarques
04	RNP	-	041°	2500ft	IAF → VAQOQ, OQSAM
22	ILS/LOC	RN (110.50)	221°	2500ft	IF → 9.8 NM RN
	RNP	-	221°	3000ft	IAF → NAKIB/IDLAB/BOGVA
	VOR	ROU (116.80)	219°	2500ft	IAF → ROU

Procédures VFR avions				
RWY 04	RWY 23 (herbe)	RWY 05 (herbe)	RWY 22	Sorties/Entrées
Main gauche		Main droite		N ; W ; SB ; S ; E NW ; AC
1500ft QNH				