

NWWM - Nouméa Magenta



Fiche « Magenta » NWWM

Avertissement : ce document est exclusivement réservé à la simulation aérienne et particulièrement aux pilotes et contrôleurs du réseau IVAO. Il ne doit en aucun cas être utilisé dans l'aviation réelle.

Positions et fréquences de contrôle		Informations pratiques
NWWM_TWR : Magenta Tour	118.300	Altitudes : 9 ft (1 hPa)
NWWM_APP : Magenta Approche	124.300	TMA 1.2 (D) : 1 500 ft ASFC - 6 500 ft TMA 1.1 (D) : 1 500 ft ASFC - 6 500 ft
NWWW_TWR : Tontouta Tour	118.100	CTR 1 (D) : 700 ft - 1 500 ft ASFC CTR 2 (D) : SFC - 700 ft ASFC
NWWW_APP : Tontouta Approche	119.700	TA : 9 000 ft

Balises avoisinantes

MGA (VOR-DME)	113
MG (NDB)	394
MD (NDB)	383

Procédures d'approches principales			
VOR_35	MGA (113)	347°	Alt : 1 000 ft / 1 500 ft / 1 600 ft

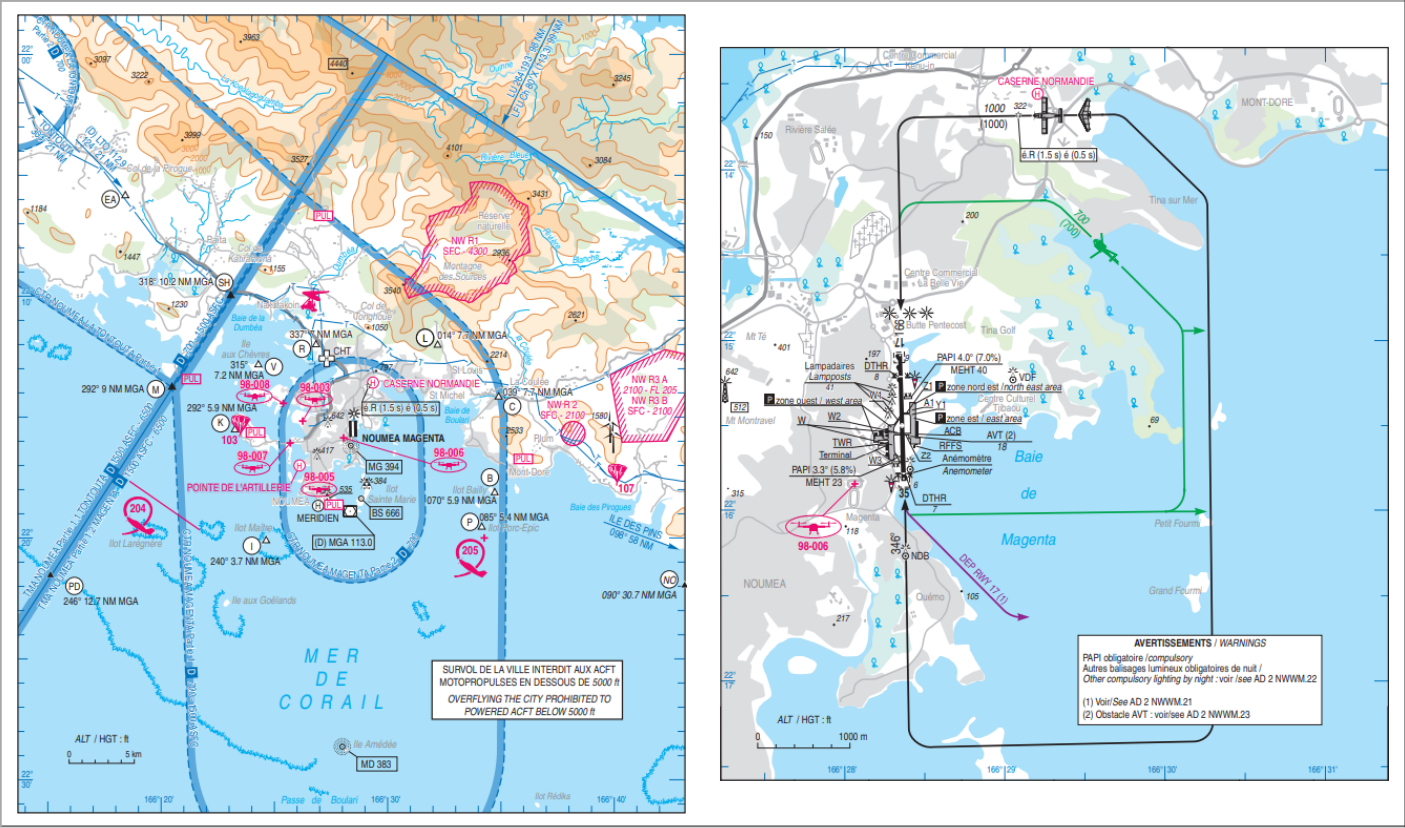
SID				
Piste	SID	Type	Niveau Initial	Remarques
17	IP 1C	CONV	Par ATS	Dest. N WWE
	LOTA 3A			Dest. N WWW
	MG 1			N/A
	MR 1C			Dest. N WWR
	SEP 1A			N/A
35	IP 2F	CONV	Par ATS	Dest. N WWE
	LTO 4B			Dest. N WWW

SID				
Piste	SID	Type	Niveau Initial	Remarques
MR 2F	Dest. NWWR			

STAR CONV			
Piste	STAR	IAF	Restrictions
35	OA 1N	MGA	2 800 ft
	LU 1N		
	MR 1N		
	IP 1N		
	IP 1R	REDIK	1 800 ft
	KQ 1T	MGA	4 800 ft
	KQ 1N	MAMIT	2 800 ft
	KQ 1M	MGA	4 800 ft
	KQ 1S	MAMIT	2 800 ft

STAR CONV			
Piste	STAR	IAF	Restrictions
LTO 1N			

Procédures VFR		
RWY 17	RWY 35	Entrées/Sorties
Main Gauche	Main Droite	P ; B ; C ; L ; R ; V ; K ; I ; M ; NO ; PD
1 000 ft QNH		



Ce document a été édité et mis à jour par la Division IVAO France

© IVAO France	FIR Outre-mer	AIRAC 2507
-------------------------------	-------------------------------	----------------------------

Revision #8

Created 7 April 2025 10:59:16 by Samuel Boudin

Updated 26 June 2025 17:01:32 by Samuel Boudin