


# NWWR - Mare La Roche



## Fiche « Mare - La Roche » NWWWE

**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.

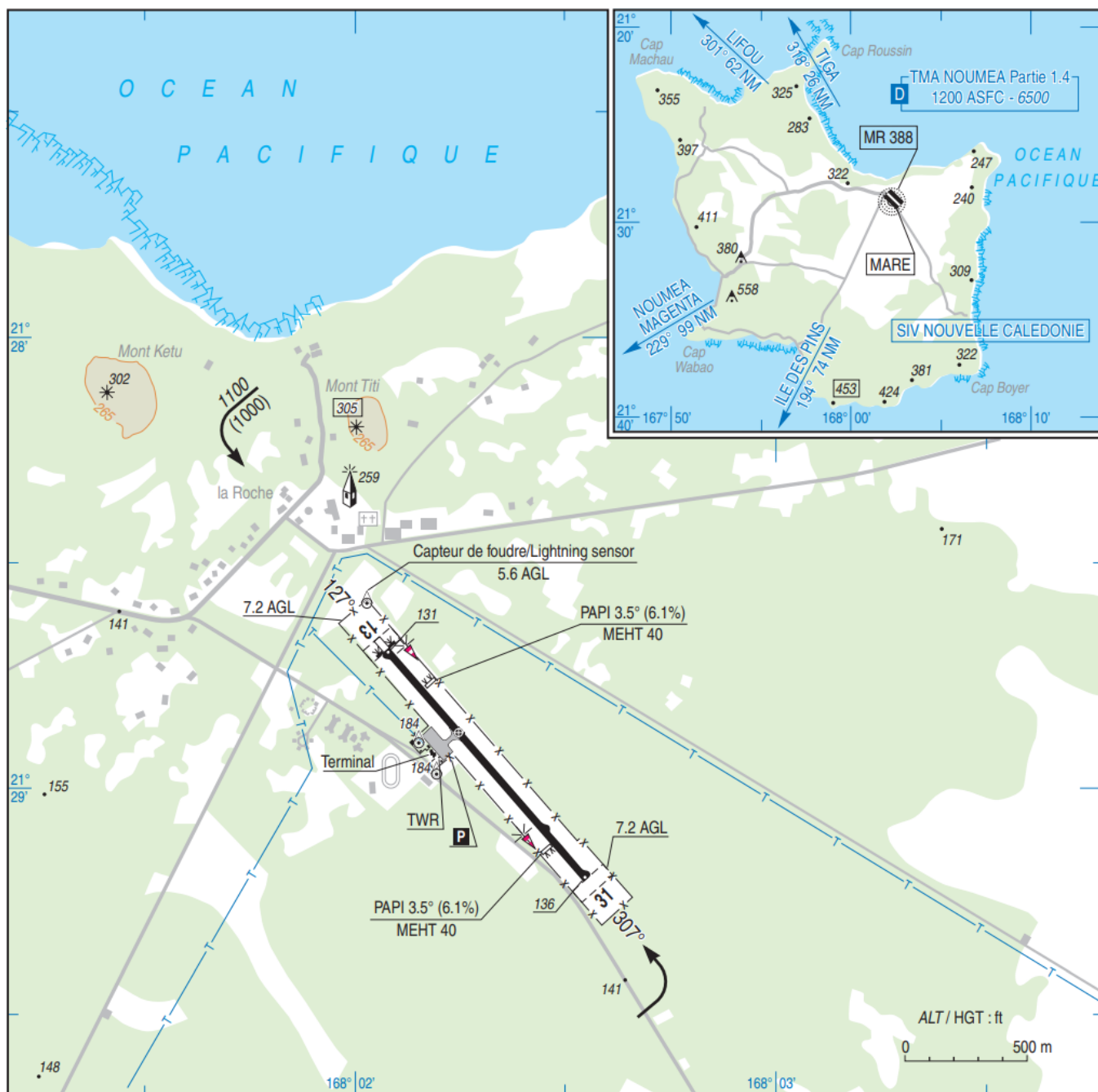
Positions et fréquences de contrôle		Informations pratiques
NWWR_FIS_TWR : Mare Information	121.100	Altitudes : 138 ft (5 hPa)
NWWW_APP : Tontouta Approche	119.700	TMA 1.4 (D) : 1 200 ft ASFC - 6 500 ft
		TA : 9 000 ft

Balises avoisinantes	
 LTO (VOR-DME)	112.9

Balises avoisinantes	
MR (NDB)	388

Procédures d'approches principales			
RNP 13	IF : IWR13	126°	Alt : 1 700 ft
RNP 31	IF : IWR31	306°	Alt : 1 700 ft

Procédures VFR		
RWY 13	RWY 31	Entrées/Sorties
Main Gauche		N/A
1 100 ft QNH		



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