



STASIUN METEOROLOGI MARITIM AMBON

Alamat : Jl. Amanlanite, Waimahu Latuhalat, Kec. Nusaniwe Ambon 97118

Telp : 0911-311751

Email : maritimambon@gmail.com

PRAKIRAAN CUACA JALUR PENYEBRANGAN

Berlaku 25 April 2024 pukul 21:00 WIT - 25 April 2024 pukul 21:00 WIT

Nomor : PJP/KAMB/25/IV/2024

Panduan Tinggi Gelombang						
Gelombang	Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem
	0.0 - 0.5 m	0.5 - 1.25 m	1.25 - 2.5 m	2.5 - 4 m	4 - 6 m	6 - 9 m

NO	Nama Pelabuhan	Cuaca	Angin		Arus		Gelombang
			Arah	Kec.(kt)	Arah	Kec. (cm/s)	
1	Hunimua- Waipirit	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
2	Tulehu - Amahai	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
3	Tulehu - Kailolo	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
4	Tulehu - Nalahia	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
5	Galala - Namlea	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Tenang
6	Galala - Ambalau	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Tenang
7	Kailolo/Pelauw - Umeputih	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
8	Umeputih - Wailey	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
9	Nalahia - Amahai	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
10	Namlea - Ambalau	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 20	Tenang
11	Ambalau - Wamsisi	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Tenang
12	Wamsisi - Namrole	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Tenang
13	Namrole - Leksula	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Rendah
14	Sanana - Namlea	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Tenang
15	Sanana - Mangole	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Tenang
16	Mangole - Bobong	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	4 - 10	Timur - Barat	10 - 60	Tenang
17	Tual - Larat	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	6 - 15	Timur - Barat	10 - 30	Tenang
18	Tual - Tayandu	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	6 - 15	Timur - Barat	10 - 30	Tenang
19	Tual - Dobo	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	6 - 15	Timur - Barat	10 - 30	Tenang
20	Dobo - Benjina	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	6 - 15	Tenggara - Barat Laut	10 - 20	Tenang
21	Benjina - Tabarfane	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	6 - 15	Tenggara - Barat Laut	10 - 20	Tenang

22	Dobo - Jerol	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	6 - 15	Tenggara - Barat Laut	10 - 20	Tenang
23	Saumlaki - Seira	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	10 - 20	Utara - Selatan	10 - 30	Sedang
24	Saumlaki - Wunlah	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	10 - 20	Utara - Selatan	10 - 30	Sedang
25	Saumlaki - Yaru	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	10 - 20	Utara - Selatan	10 - 30	Sedang
26	Saumlaki - Larat	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	10 - 20	Utara - Selatan	10 - 30	Sedang
27	Saumlaki - Momar	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	10 - 20	Utara - Selatan	10 - 30	Sedang

Catatan : Gelombang Maksimum dapat mencapai dua kali tinggi gelombang yang tertera diatas.

Ambon, 25 April 2024

Prakirawan,



Aneras Wulan Saptani

NIP. 199707052021062001