



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI NABIRE

Kompleks Bandara Douw Aturure Nabire-Papua Tengah, Hp. 0812 83202682,08114910441

Email: stamet.nabire@bmgk.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Samabusa Nabire

No. : B/ME.01.02/CP/09/NBX/VII/2026

Berlaku 11 Juli 2026 09:00 WIT - 13 Juli 2026 09:00 WIT

Tanggal	11 Juli 2026					12 Juli 2026					13 Juli 2026						
Jam	09	12	15	18	21	00	03	06	09	12	15	18	21	00	03	06	09
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	8	10
Suhu Udara (C)	27	29	29	27	27	26	25	25	27	29	29	28	27	27	25	25	27
Kelembapan Udara (%)	79	73	70	80	85	89	89	88	73	67	71	81	83	86	93	92	83
Arah Angin																	
	SW	SW	NW	NW	NE	NE	SW	SW	SW	SW	NW	NW	NE	NE	NE	NE	NW
Kecepatan Angin (knot)	2	2	7	7	1	1	4	4	3	3	8	8	3	3	4	4	2
Wind Gust (knot)	9	16	16	9	3	4	7	6	8	15	16	7	4	7	11	3	8
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
Arah Arus Permukaan																	
	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	W	W	SW	W	W	SW	SW	SW	SW
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.68	0.65	0.67	0.70	0.71	0.70	0.67	0.64	0.63	0.62	0.65	0.70	0.72	0.70	0.67	0.65	0.64
Tinggi Muka Laut (m)	0.68	0.69	0.69	0.69	0.69	0.70	0.69	0.67	0.68	0.68	0.68	0.69	0.68	0.67	0.67	0.66	0.66

Kondisi Cuaca											Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan					
											0.1 - 0.5 m	0.5 - 1.25 m	1.25 - 2.5 m	2.5 - 4.0 m	4.0 - 6.0 m	> 6.0 m
Cerah	Cerah Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Udara Kabur	Petir	Kabut	Hujan Ringan	Hujan Sedang	Hujan Lebat	Hujan Petir	Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem

Nabire, 09 Juli 2026

Prakirawan,
Ahmad Taqiya