



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS III MOPAH - MERAUKE**

JL. PGT Bandar udara Mopah Merauke, Rimba Jaya, Merauke, Papua Selatan 99615  
 Telp : (0971) 3330405 Fax : (0971) 3330406 Email : stamet.merauke@bmgk.go.id

**PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN**  
**Pelabuhan Kimaam**

No. : B/ME.01.02/CP/24/MKQ/II/BMKG-2026

Berlaku 25 Februari 2026 09:00 WIT - 26 Februari 2026 08:00 WIT

Tanggal	25 Februari 2026															26 Februari 2026								
Jam	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06	07	08
Kondisi Cuaca																								
Suhu Udara (C)	29	30	31	32	29	26	26	28	28	26	26	25	25	25	25	24	24	24	24	23	23	23	24	26
Kelembapan Udara (%)	81	72	68	63	77	94	91	85	85	92	95	96	98	98	98	98	99	99	99	100	100	100	97	92
Arah Angin	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤
	W	W	NW	NW	NW	W	W	W	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW
Kecepatan Angin (knot)	3	3	5	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	5
Wind Gust (knot)	9	11	12	13	15	15	11	13	12	6	6	6	3	5	4	6	7	8	8	9	9	7	9	11
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤
	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	E	NE	NE	NE	E	E	SW	SW	SW	SW	SW	E	E	E	E	SW
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	73	83	93	101	101	97	94	71	56	98	110	104	71	34	61	78	85	72	41	62	82	77	60	34
Tinggi Muka Laut (m)	0.86	0.48	0.15	-0.13	-0.38	-0.57	-0.75	-0.73	-0.36	-0.01	0.34	0.55	0.69	0.62	0.45	0.29	0.11	0.07	0.24	0.57	0.98	1.38	1.57	1.48



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS III MOPAH - MERAUKE**

JL. PGT Bandar udara Mopah Merauke, Rimba Jaya, Merauke, Papua Selatan 99615  
 Telp : (0971) 3330405 Fax : (0971) 3330406 Email : stamet.merauke@bmgk.go.id

**PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN**  
 Pelabuhan Kimaam

No. : B/ME.01.02/CP/24/MKQ/II/BMKG-2026

Berlaku 26 Februari 2026 09:00 WIT - 28 Februari 2026 09:00 WIT

Tanggal	26 Februari 2026					27 Februari 2026					28 Februari 2026						
Jam	09	12	15	18	21	00	03	06	09	12	15	18	21	00	03	06	09
Kondisi Cuaca																	
Suhu Udara (C)	27	25	29	25	24	24	23	23	25	26	26	25	24	24	24	23	26
Kelembapan Udara (%)	87	96	77	97	99	99	99	99	92	91	92	96	98	99	98	99	89
Arah Angin	▲	▲	▶	▶	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▶	▶	▲	▲	▲	▲	▲
	NW	NW	W	W	N	N	NW	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NW	NW
Kecepatan Angin (knot)	5	5	7	7	5	5	5	5	6	6	7	7	5	5	7	7	6
Wind Gust (knot)	11	18	17	10	10	12	12	11	15	26	17	20	11	11	14	16	14
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.20	0.20	0.10	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	▲	▲	▲	▲	◀	▲	▲	▶	▲	▲	▲	▲	▶	◀	▲	▼	▲
	SW	SW	SW	SE	NE	SW	SW	E	SW	SW	SW	SW	E	NE	SW	S	SW
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	70	103	101	38	106	35	59	61	80	111	104	87	107	84	44	37	45
Tinggi Muka Laut (m)	1.13	0.07	-0.65	-0.62	0.40	0.65	0.68	1.42	1.52	0.40	-0.42	-1.00	-0.01	0.77	1.06	1.35	1.58

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	

Merauke, 24 Februari 2026  
 Prakirawan,  
 Rizaldi Ramadhan, S.Tr.Met