



**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 Agats**

No. : B/ME.01.02/WP/28/MKQ/II/BMKG-2026

Berlaku 01 Maret 2026 09:00 WIT - 02 Maret 2026 08:00 WIT

Tanggal	01 Maret 2026															02 Maret 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)	28	28	28	28	28	28	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	29	29	29	29
Kelembapan Udara (%)	81	84	84	83	82	83	81	77	76	76	76	76	76	77	76	76	77	78	78	78	78	79	79	79
Arah Angin	↖	↖	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
	NW	NW	N	N	N	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	NW						
Kecepatan Angin (knot)	8	8	3	3	3	7	7	7	12	12	12	10	10	10	11	11	11	12	12	12	11	11	11	9
Wind Gust (knot)	19	13	9	8	6	7	12	17	18	17	15	14	13	13	13	14	14	14	14	15	14	16	16	15
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.90	1.20	1.40	1.30	1.20	1.10	1.10	1.20	1.20	1.10	1.10	1.10	1.10	1.00	1.00	1.10	1.00	0.90	0.90	0.90	0.80	0.80	0.80	0.70
Arah Arus Permukaan	↖	↗	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↗	↗	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↖
	W	NW	W	W	SW	SE	SE	E	E	E	E	E	E	E	NE	N	SW	S	S	S	S	S	W	W
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	81	73	59	61	56	55	83	104	109	103	97	90	75	61	45	36	36	33	40	47	50	45	41	55
Tinggi Muka Laut (m)	-0.22	-0.61	-1.06	-1.47	-1.84	-2.05	-1.97	-1.68	-1.25	-0.80	-0.28	0.25	0.81	1.25	1.54	1.63	1.61	1.56	1.51	1.46	1.31	1.07	0.84	0.58



# 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 Agats

No. : B/ME.01.02/WP/28/MKQ/II/BMKG-2026

Berlaku 02 Maret 2026 09:00 WIT - 04 Maret 2026 09:00 WIT

Tanggal	02 Maret 2026					03 Maret 2026								04 Maret 2026			
Jam	09	12	15	18	21	00	03	06	09	12	15	18	21	00	03	06	09
Kondisi Cuaca																	
Suhu Udara (C)	29	30	30	30	29	29	29	29	30	30	30	30	30	29	29	27	27
Kelembapan Udara (%)	79	78	80	78	77	77	79	80	77	75	76	76	77	84	82	87	87
Arah Angin																	
	NW	NW	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	NW	NW	W	W	N
Kecepatan Angin (knot)	9	9	10	10	8	8	14	14	10	10	9	9	12	12	4	4	8
Wind Gust (knot)	15	15	14	14	12	12	17	14	14	15	13	15	16	15	12	22	22
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.70	0.60	0.90	0.80	0.70	0.80	1.00	1.10	1.30	1.40	1.30	1.20	1.00	1.10	1.30	1.30	1.20
Arah Arus Permukaan																	
	NW	W	SE	SE	E	N	NE	SE	NW	NW	SW	SE	E	N	N	SE	SW
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	74	82	48	102	79	50	38	56	47	80	43	99	82	54	37	62	35
Tinggi Muka Laut (m)	0.22	-0.89	-1.90	-1.11	0.25	1.46	1.45	1.27	0.74	-0.25	-1.51	-1.19	-0.13	1.20	1.20	1.14	0.90

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, 28 Februari 2026  
 Prakirawan,  
 Patricia Rachel M, S.Tr.Met