



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 MARITIM
Perairan Yos Sudarso Bagian Utara

No. : B/ME.01.02/WP/08/KMKQ/VII/BMKG-2026

Berlaku 09 Juli 2026 09:00 WIT - 10 Juli 2026 08:00 WIT

| Tanggal | 09 Juli 2026 | | | | | | | | | | | | | | | 10 Juli 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) | 26 | 26 | 27 | 27 | 27 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 82 | 78 | 75 | 73 | 72 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 79 | 81 | 83 | 83 | 84 | 84 | 84 | 85 | 85 | 85 | 87 | 87 | 87 | 85 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 | 13 | 13 | 13 | 12 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 14 |
| Wind Gust (knot) | 25 | 25 | 27 | 27 | 26 | 27 | 27 | 26 | 25 | 24 | 24 | 24 | 25 | 25 | 25 | 25 | 24 | 23 | 23 | 21 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.40 | 1.40 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SW | SW | SE | SE | SE | S | S | S | W | W | W | W | W | W | E | E | E | E | E | E | S | S | S | SW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.05 | 1.05 | 0.76 | 0.76 | 0.76 | 0.84 | 0.84 | 0.84 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.14 | 1.14 | 1.14 | 1.49 | 1.49 | 1.49 | 0.86 | 0.86 | 0.86 | 1.03 |



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 MARITIM
Perairan Yos Sudarso Bagian Utara
 No. : B/ME.01.02/WP/08/KMKQ/VII/BMKG-2026
 Berlaku 10 Juli 2026 09:00 WIT - 12 Juli 2026 09:00 WIT

| Tanggal | 10 Juli 2026 | | | | | 11 Juli 2026 | | | | | 12 Juli 2026 | | | | | | |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|------|
| Jam | 09 | 12 | 15 | 18 | 21 | 00 | 03 | 06 | 09 | 12 | 15 | 18 | 21 | 00 | 03 | 06 | 09 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 26 | 27 | 27 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 | 25 | 26 | 27 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 81 | 74 | 77 | 79 | 83 | 85 | 85 | 85 | 84 | 77 | 75 | 78 | 83 | 83 | 84 | 84 | 82 |
| Arah Angin | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ |
| | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 14 | 14 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 12 | 11 | 11 | 8 | 8 | 13 | 13 | 12 | 12 | 12 |
| Wind Gust (knot) | 24 | 27 | 26 | 25 | 23 | 23 | 21 | 22 | 24 | 24 | 23 | 22 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.30 |
| Arah Arus Permukaan | ↖ | ↙ | ↖ | ↖ | ↖ | ↖ | ↗ | ↗ | ↖ | ↙ | ↖ | ↖ | ↖ | ↖ | ↗ | ↗ | ↙ |
| | SW | S | SE | W | W | W | NE | E | SW | S | SE | W | W | W | E | E | S |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.03 | 0.84 | 0.85 | 1.28 | 1.55 | 1.03 | 1.58 | 1.21 | 0.84 | 0.96 | 0.94 | 1.17 | 1.68 | 1.18 | 1.46 | 1.51 | 0.82 |

| 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, 08 Juli 2026
 Prakirawan,
 Yunita, S.Tr