



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tenau - Kupang

Alamat : Jl. M. Praja, Kupang - Nusa Tenggara Timur

Telp : 0380-8561910 Email : stamar.tenau@bmet.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Waingapu

No. : B/ME.01.02/CP/22/KTUG/IV/2026

Berlaku 23 April 2026 08:00 WITA - 24 April 2026 07:00 WITA

| Tanggal | 23 April 2026 | | | | | | | | | | | | | | | 24 April 2026 | | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|
| Jam | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 28 | 29 | 30 | 30 | 30 | 31 | 32 | 32 | 31 | 30 | 29 | 29 | 28 | 27 | 27 | 26 | 25 | 25 | 24 | 24 | 24 | 24 | 25 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 84 | 79 | 76 | 78 | 86 | 83 | 81 | 82 | 83 | 85 | 86 | 86 | 87 | 89 | 90 | 89 | 89 | 89 | 90 | 91 | 91 | 92 | 91 | 89 |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ |
| | S | S | NE | NE | NE | E | E | E | E | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | S | S | S | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 7 |
| Wind Gust (knot) | 6 | 6 | 7 | 9 | 15 | 14 | 9 | 12 | 13 | 11 | 9 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 7 | 6 | 6 | 7 | 6 | 6 | 7 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.40 | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.40 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ | ▼ | ◀ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ◀ | ▼ | ▲ | ▼ | ▲ | ► | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ |
| | SW | NW | N | N | NW | W | S | S | S | S | SW | SW | SW | W | NW | N | NW | N | E | SE | SE | SE | S | S |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 0.98 | 0.82 | 0.82 | 0.93 | 0.89 | 0.74 | 0.65 | 0.81 | 0.85 | 0.77 | 0.71 | 0.87 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.65 | -0.56 | -0.22 | 0.20 | 0.64 | 0.92 | 1.00 | 0.86 | 0.51 | 0.06 | -0.45 | -0.78 | -1.09 | -1.08 | -0.98 | -0.67 | -0.38 | -0.02 | 0.22 | 0.39 | 0.35 | 0.19 | -0.04 | -0.20 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tenau - Kupang

Alamat : Jl. M. Praja, Kupang - Nusa Tenggara Timur

Telp : 0380-8561910 Email : stamar.tenau@bmet.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Waingapu

No. : B/ME.01.02/CP/22/KTUG/IV/2026

Berlaku 24 April 2026 08:00 WITA - 26 April 2026 08:00 WITA

| Tanggal | 24 April 2026 | | | | | | 25 April 2026 | | | | | | 26 April 2026 | | | | |
|---------------------------------|---------------|------|------|------|-------|-------|---------------|------|-------|-------|------|------|---------------|-------|-------|------|------|
| Jam | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 28 | 31 | 32 | 31 | 28 | 26 | 24 | 24 | 26 | 27 | 28 | 27 | 26 | 26 | 26 | 25 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 86 | 80 | 81 | 80 | 90 | 90 | 91 | 91 | 87 | 84 | 80 | 82 | 88 | 89 | 90 | 92 | 85 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | NE | NE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E | E | SE | SE | SE | SE | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 9 | 9 | 13 | 13 | 9 | 9 | 6 | 6 | 10 |
| Wind Gust (knot) | 9 | 12 | 12 | 12 | 10 | 8 | 7 | 10 | 13 | 18 | 19 | 19 | 12 | 10 | 8 | 8 | 14 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.30 | 0.30 | 0.60 | 0.50 | 0.40 | 0.40 | 0.50 | 0.70 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.70 | 0.70 | 0.60 | 0.50 | 0.60 | 0.90 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S | NW | W | SE | SW | NW | N | SE | S | W | NW | SE | S | W | N | SE | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.92 | 0.97 | 0.82 | 0.84 | 1.06 | 0.88 | 0.73 | 0.90 | 0.95 | 0.93 | 0.90 | 0.81 | 0.89 | 0.90 | 0.89 | 0.76 | 0.89 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.37 | 0.00 | 0.71 | 0.33 | -0.62 | -0.79 | -0.18 | 0.17 | -0.13 | -0.09 | 0.27 | 0.34 | -0.16 | -0.77 | -0.50 | 0.00 | 0.12 |

| 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 |

Kupang, 22 April 2026

Prakirawan,

Otniel Tino Jawa Nduruk, S.Tr.Met