



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmgk.go.id
Website : <https://maritim.kalbar.bmgk.go.id>

PRAKIRAAN CUACA MARITIM
Perairan Kayong Utara

No. : B/ME.01.02/WP/118/PTK/IV/2026
Berlaku 29 April 2026 07:00 WIB - 30 April 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 29 April 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 April 2026 | | | | | | |
|---------------------------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------|------|------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 83 | 81 | 81 | 81 | 83 | 83 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 80 | 81 | 81 | 82 | 82 | 83 | 84 | 84 | 85 | 86 | 86 |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ◀ | ◀ | ◀ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ |
| | NE | NE | E | E | E | N | N | N | NW | NW | NW | N | N | N | NE | NE | NE | NE | NE | NE | N | N | N | NE |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 11 | 11 | 11 | 14 | 16 | 17 | 12 | 12 | 10 | 11 | 12 | 12 | 13 | 13 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10 | 9 | 10 | 10 | 11 | 13 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.70 | 0.60 | 0.50 | 0.70 | 0.70 | 0.50 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.60 | 0.70 | 0.80 | 1.20 | 1.20 | 1.00 | 1.10 | 0.90 | 0.70 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▲ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ | ► | ► | ► | ► | ◀ | ◀ | ▲ | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ |
| | SE | SE | SE | S | SW | W | W | W | W | SW | S | SE | SE | E | E | E | E | W | W | SW | SW | S | SE | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.36 | 1.26 | 1.07 | 0.90 | 0.90 | 1.06 | 1.18 | 1.19 | 1.09 | 0.89 | 0.83 | 1.04 | 1.22 | 1.25 | 1.17 | 1.00 | 0.88 | 0.98 | 1.13 | 1.13 | 1.02 | 0.93 | 1.09 | 1.32 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
 Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmgk.go.id
 Website : <https://maritim.kalbar.bmgk.go.id>

PRAKIRAAN CUACA MARITIM

Perairan Kayong Utara

No. : B/ME.01.02/WP/118/PTK/IV/2026
 Berlaku 30 April 2026 07:00 WIB - 02 Mei 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 30 April 2026 | | | | | | 01 Mei 2026 | | | | | | 02 Mei 2026 | | | | |
|---------------------------------|---------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 27 | 28 | 27 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 26 | 27 | 27 | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 85 | 82 | 84 | 82 | 81 | 82 | 84 | 85 | 85 | 82 | 83 | 80 | 79 | 80 | 81 | 86 | 85 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | NE | NE | SW | SW | SE | SE | SE | SE | SE | SE | NW | NW | W | W | NE | NE | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 7 | 7 | 5 | 5 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 12 | 12 | 14 | 11 | 8 | 10 | 13 | 11 | 12 | 12 | 14 | 14 | 13 | 14 | 13 | 16 | 14 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.60 | 0.50 | 0.80 | 0.70 | 0.60 | 0.60 | 0.40 | 0.50 | 0.40 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.30 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | S | S | SE | E | W | W | SE | E | W | SW | E | E | SW | W | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.49 | 1.23 | 0.85 | 0.82 | 1.42 | 1.21 | 1.11 | 1.11 | 1.18 | 1.25 | 0.97 | 1.00 | 1.30 | 1.36 | 0.95 | 1.20 | 0.99 |

| 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 |

Pontianak, 28 April 2026
 Prakirawan,
 Mega Fitriyawita