



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PRIOK - JAKARTA**

Alamat : Jl Angkasa 1 No.2 Kemayoran, Jakarta 10720

Telp : 021-6546318 Fax. 021-6546314 / 6546315 Email : kontak.maritim@bmgk.go.id

**PRAKIRAAN HARIAN TINGGI GELOMBANG
7 HARI KEDEPAN**

24 September 2025 s/d 30 September 2025

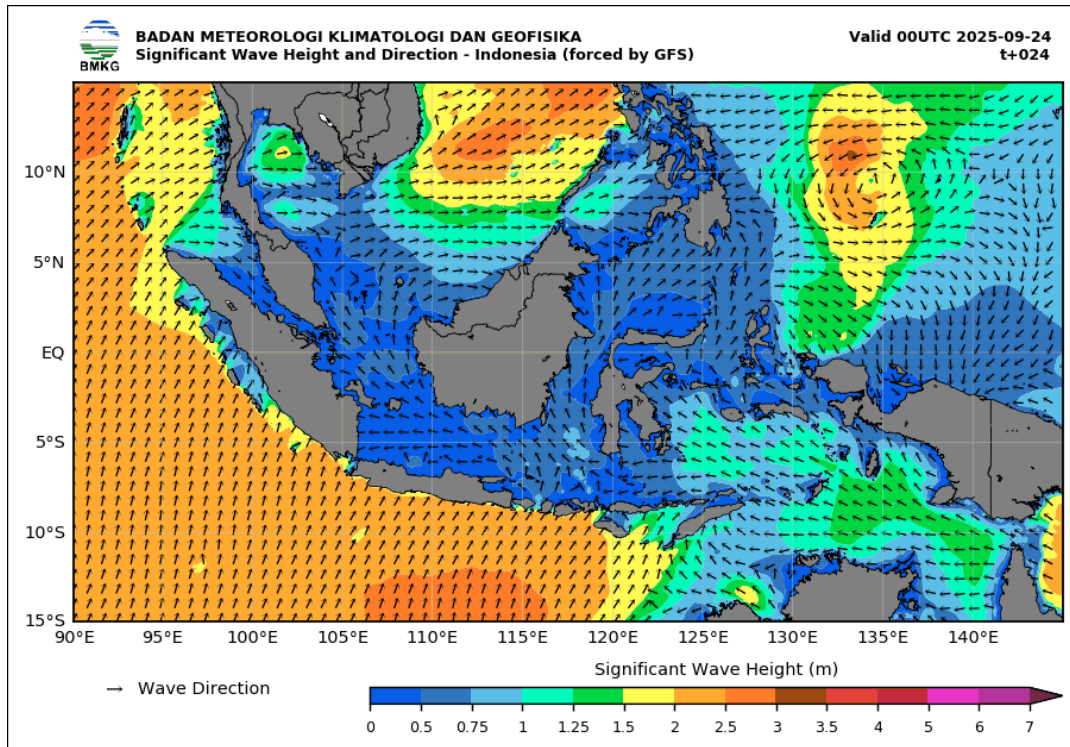
Pembaharuan : 23 September 2025

Disclaimer :

Informasi ini merupakan gambaran umum kondisi perairan di wilayah Indonesia.
Untuk mendapatkan informasi spesifik dan terkini di wilayah perairan tertentu/khusus, silahkan menghubungi Kantor BMKG terdekat.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

24 September 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Samudera Hindia barat Aceh hingga Lampung, Selat Malaka bag. utara, Perairan Sabang Banda Aceh, Perairan Aceh Besar - Meulaboh, Perairan selatan Simeulue, Perairan Aceh Singkil Pulo Banyak, Perairan barat Kep. Nias hingga Sipora, Perairan Pagai, Perairan Bengkulu, Perairan barat Lampung, Perairan P. Enggano, Selat Sunda selatan Lampung, Selat Sunda barat Pandeglang, Samudera Hindia selatan Banten hingga NTT, Perairan selatan Pandeglang hingga Banyuwangi, Selat Bali - Lombok - Alas - Sape bag. selatan, Selat Badung, Perairan selatan P. Bali - P. Lombok - P. Sumbawa, Selat Sumba bag. barat, Perairan selatan Sumba, Laut Sawu, Perairan Sabu - Raijua, Perairan selatan Timor - Rote, Laut Arafuru bag. tengah hingga timur, Perairan Raja Ampat bag. utara, Samudera Pasifik utara Papua Barat Daya hingga Papua Barat.

Prediksi Sebaran Hujan :

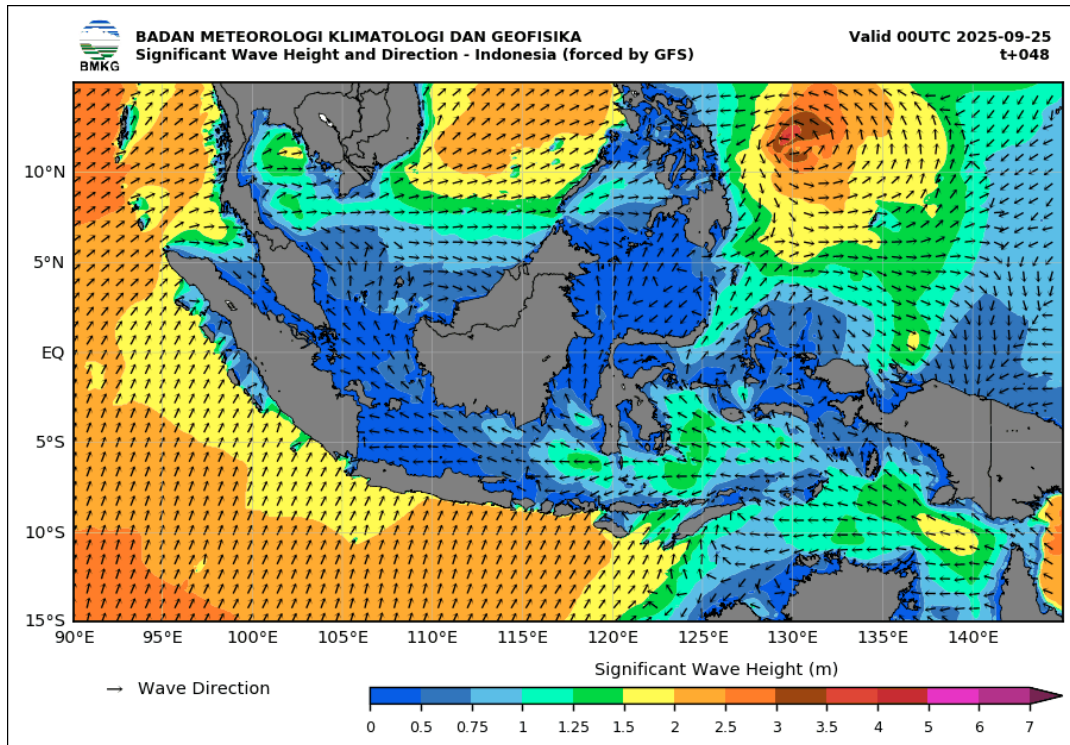
Samudera Hindia Barat Bengkulu, Perairan P. Siberut - P. Sipora - P. Pagai, Perairan P. Enggano, Perairan barat Sumatera Barat, Perairan Kotabaru, Selat Makassar bag. selatan, Laut Maluku bag. selatan, Teluk Tolo, Perairan Banggai, Laut Banda Timur Wakatobi, Laut Banda, Perairan Misool, Laut Arafuru bag. tengah, Perairan Timika, Perairan Asmat, Perairan Mappi, Perairan selatan Kaimana, Perairan selatan P. Buru, Perairan P. Ambon - Kep. Lease, Perairan selatan Maluku Tengah, Perairan Seram bag. timur, Teluk Cenderawasih, Perairan Raja Ampat, Samudera Pasifik utara Papua Barat Daya.

ADANYA AWAN GELAP (CUMULONIMBUS) DILOKASI TERSEBUT DAPAT MENIMBULKAN ANGIN KENCANG DAN MENAMBAH TINGGI GELOMBANG

UPDATE : 23 September 2025 17:05:20

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

25 September 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Samudera Hindia barat Aceh hingga Lampung, Selat Malaka bag. utara, Perairan Sabang Banda Aceh, Perairan Aceh Besar - Meulaboh, Perairan selatan Simeulue, Perairan Aceh Singkil Pulo Banyak, Perairan barat Kep. Nias hingga Sipora, Perairan Pagai, Perairan Bengkulu, Perairan barat Lampung, Perairan P. Enggano, Selat Sunda selatan Lampung, Selat Sunda barat Pandeglang, Samudera Hindia selatan Banten hingga NTT, Perairan selatan Pandeglang hingga Banyuwangi, Selat Bali - Lombok - Alas - Sape bag. selatan, Selat Badung, Perairan selatan P. Bali - P. Lombok - P. Sumbawa, Selat Sumba bag. barat, Perairan selatan Sumba, Laut Sawu, Perairan selatan Flores, Perairan Sabu - Raijua, Perairan selatan Timor - Rote, Laut Arafuru bag. tengah hingga timur, Selat Makassar bag. selatan, Laut Flores, Laut Banda timur Wakatobi, Laut Banda, Samudera Pasifik utara Maluku hingga Papua Barat Daya, Samudera Pasifik utara Papua.

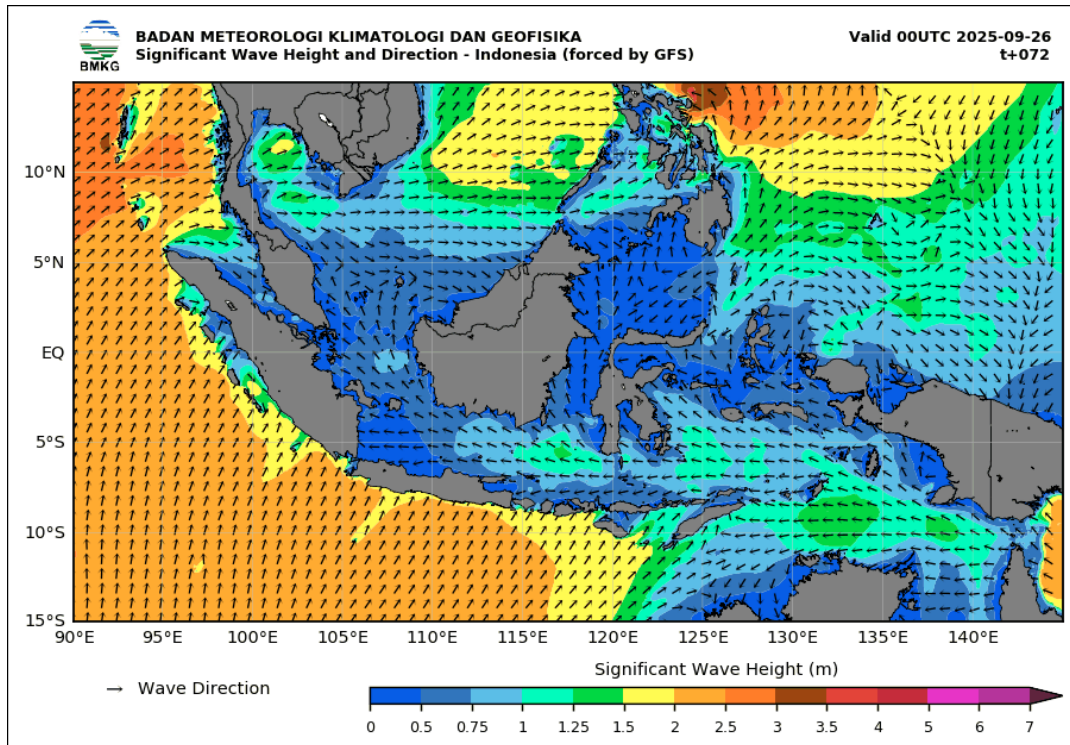
Prediksi Sebaran Hujan :

Samudera Hindia barat Bengkulu, Laut Banda timur Wawoni, Perairan selatan P. Buru, Perairan P. Ambon - P. Lease, Perairan Mappi, Samudera Pasifik utara Maluku hingga Papua Barat Daya.

ADANYA AWAN GELAP (CUMULONIMBUS) DILOKASI TERSEBUT DAPAT MENIMBULKAN ANGIN KENCANG DAN MENAMBAH TINGGI GELOMBANG

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

26 September 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Samudera Hindia barat Aceh hingga Lampung, Selat Malaka bag. utara, Perairan Sabang Banda Aceh, Perairan Aceh Besar - Meulaboh, Perairan selatan Simeulue, Perairan Aceh Singkil Pulo Banyak, Perairan barat Kep. Nias hingga Kep. Batu, Perairan Siberut - Sipora - Pagai, Perairan Padang - Padang Pariaman, Perairan Pesisir Selatan, Perairan Bengkulu, Perairan barat Lampung, Perairan P. Enggano, Selat Sunda selatan Lampung, Selat Sunda barat Pandeglang, Samudera Hindia selatan Banten hingga NTT, Perairan selatan Pandeglang hingga Banyuwangi, Selat Bali - Lombok - Alas bag. selatan, Selat Badung, Perairan selatan P. Bali - P. Lombok - P. Sumbawa, Selat Sumba bag. barat, Perairan selatan Sumba, Laut Sawu, Perairan Sabu - Raijua, Perairan selatan Timor - Rote, Laut Arafuru, Samudera Pasifik utara Maluku, Samudera Pasifik utara Papua.

Prediksi Sebaran Hujan :

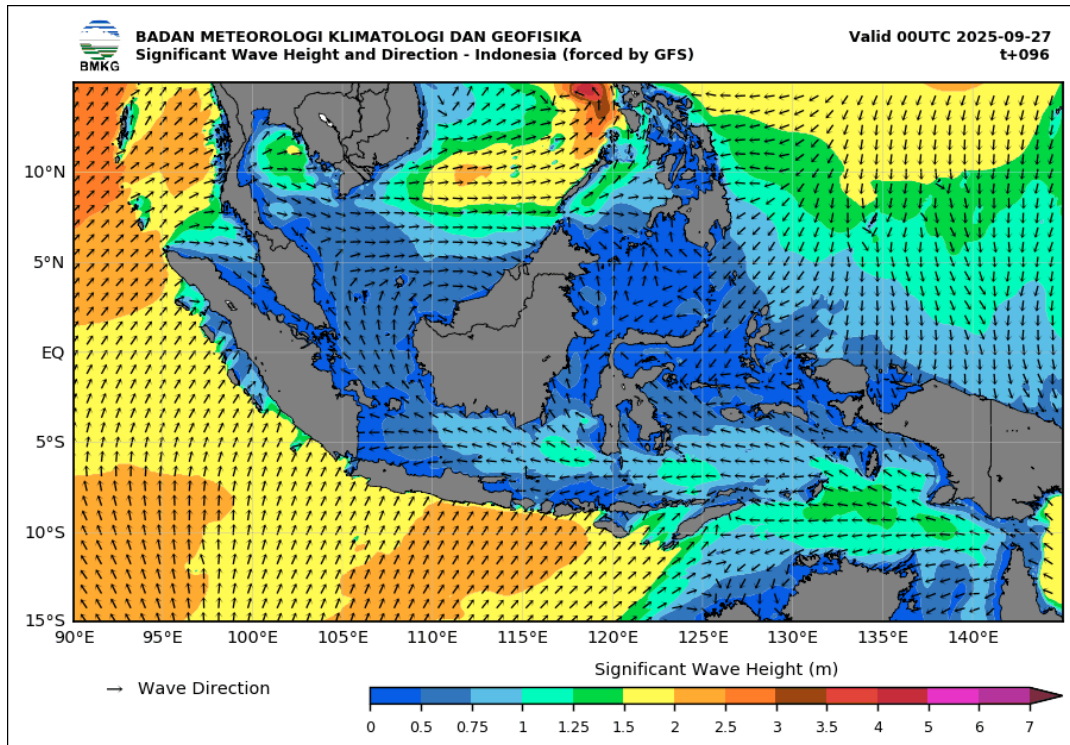
Samudera Hindia barat Kep. Mentawai hingga Bengkulu, Perairan Tanah Laut, Perairan Tanah Bumbu, Teluk Bone, Laut Arafuru bag. tengah, Perairan Timika, Perairan Asmat, Teluk Cenderawasih, Perairan Biak.

ADANYA AWAN GELAP (CUMULONIMBUS) DILOKASI TERSEBUT DAPAT MENIMBULKAN ANGIN KENCANG DAN MENAMBAH TINGGI GELOMBANG

UPDATE : 23 September 2025 17:05:20

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

27 September 2025

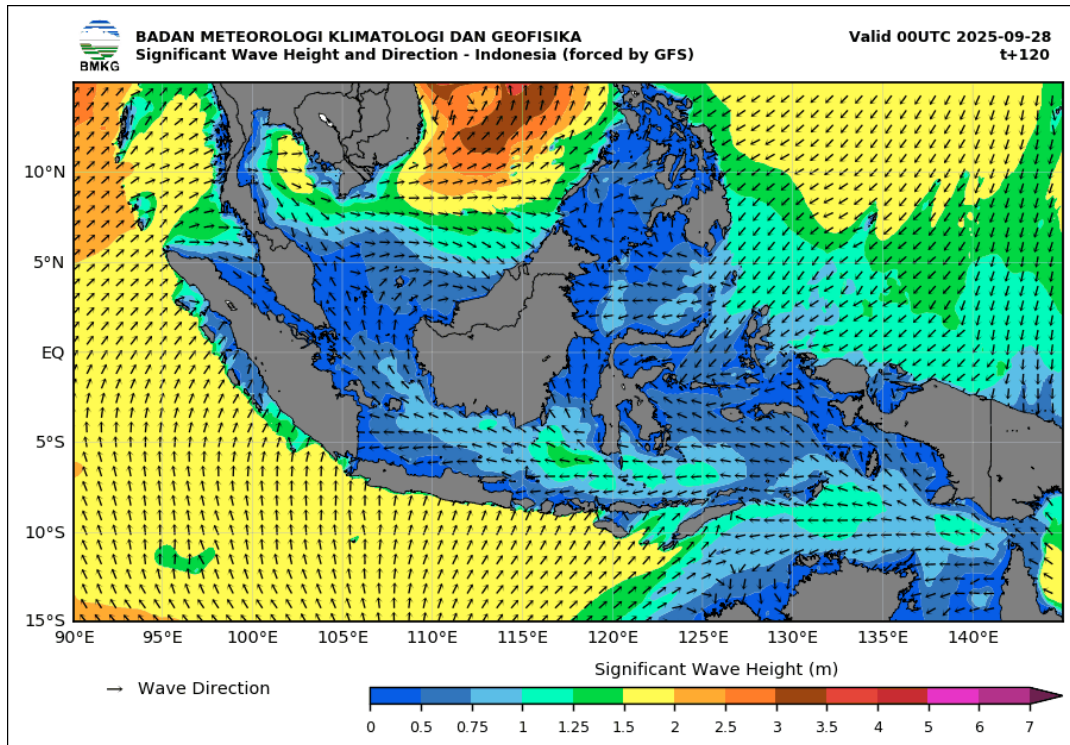


Perairan dengan gelombang Sedang :

Samudera Hindia barat Aceh hingga Lampung, Selat Malaka bag. utara, Perairan Sabang Banda Aceh, Perairan Aceh Besar - Meulaboh, Perairan selatan Simeulue, Perairan Aceh Singkil Pulo Banyak, Perairan barat Kep. Nias hingga Sipora, Perairan Pagai, Perairan Bengkulu, Perairan barat Lampung, Perairan P. Enggano, Selat Sunda selatan Lampung, Selat Sunda barat Pandeglang, Samudera Hindia selatan Banten hingga NTT, Perairan selatan Pandeglang hingga Banyuwangi, Selat Bali - Lombok - Alas - Sape bag. selatan, Selat Badung, Perairan selatan P. Bali - P. Lombok - P. Sumbawa, Selat Sumba bag. barat, Perairan selatan Sumba, Laut Sawu, Perairan Sabu - Raijua, Perairan selatan Timor - Rote, Laut Arafuru.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

28 September 2025

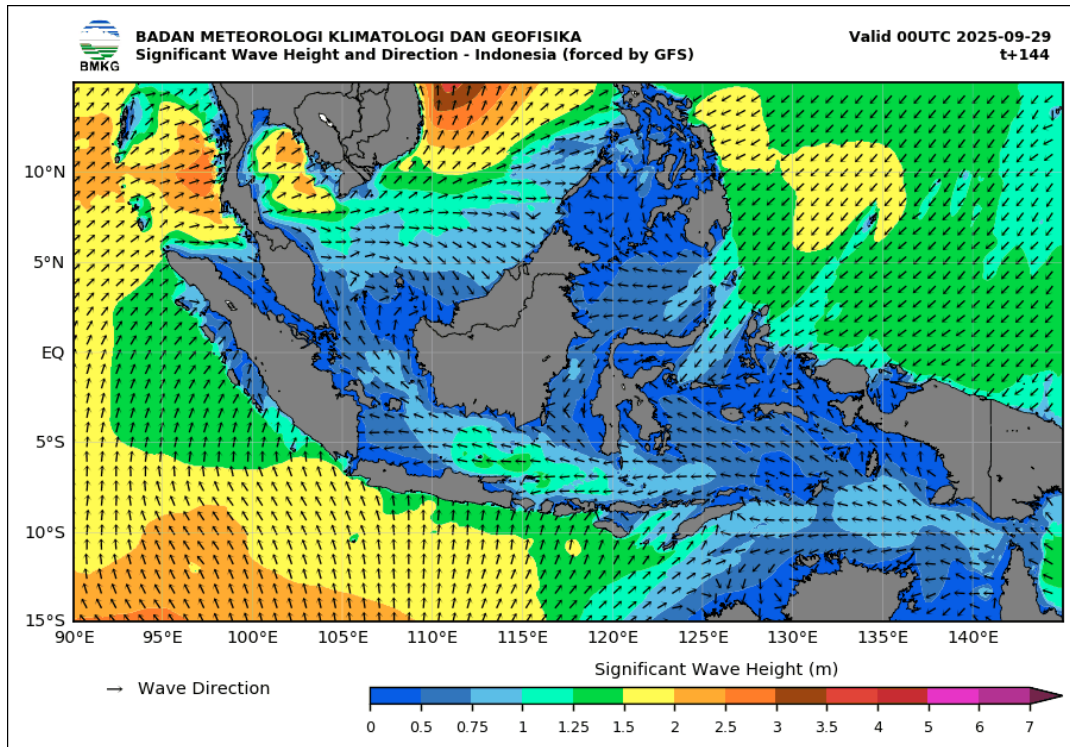


Perairan dengan gelombang Sedang :

Samudera Hindia barat Aceh hingga Lampung, Selat Malaka bag. utara, Perairan Sabang Banda Aceh, Perairan Aceh Besar - Meulaboh, Perairan selatan Simeulue, Perairan Aceh Singkil Pulo Banyak, Perairan barat Kep. Nias hingga Sipora, Perairan Pagai, Perairan Bengkulu, Perairan barat Lampung, Perairan P. Enggano, Selat Sunda selatan Lampung, Selat Sunda barat Pandeglang, Samudera Hindia selatan Banten hingga NTT, Perairan selatan Pandeglang hingga Banyuwangi, Selat Bali - Lombok - Alas - Sape bag. selatan, Selat Badung, Perairan selatan P. Bali - P. Lombok - P. Sumbawa, Selat Sumba bag. barat, Perairan selatan Sumba, Laut Sawu, Perairan Sabu - Raijua, Perairan selatan Timor - Rote, Selat Makassar bag. selatan, Samudera Pasifik utara Papua.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

29 September 2025



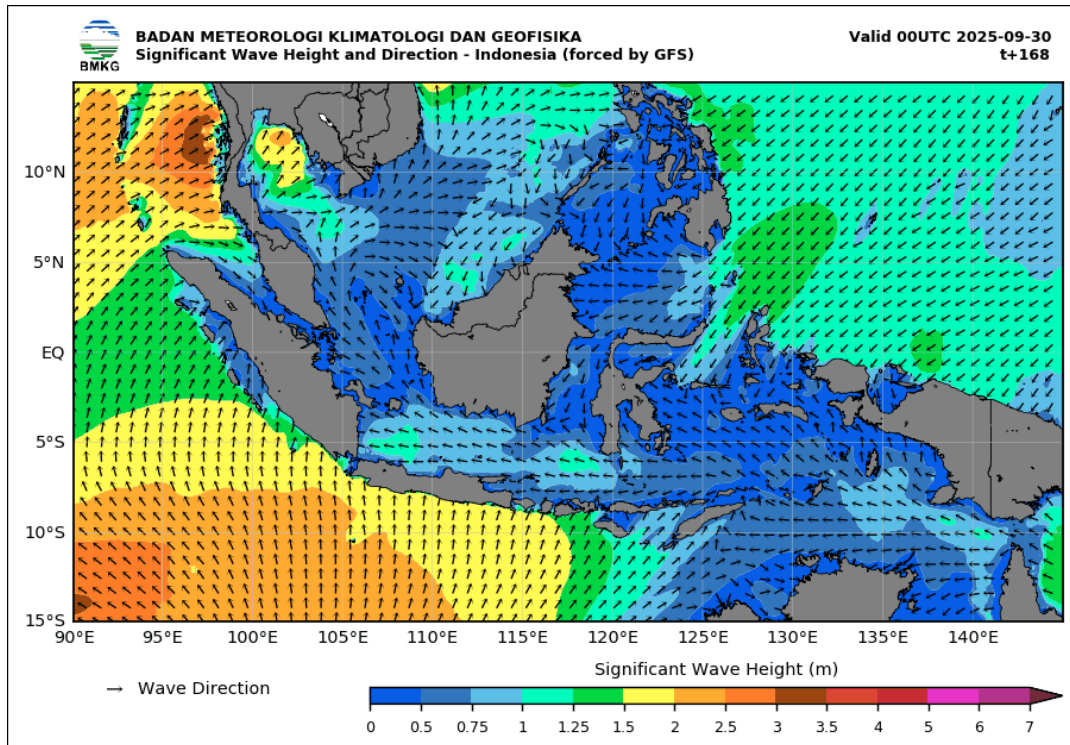
Perairan dengan gelombang Sedang :

Samudera Hindia barat Aceh hingga Lampung, Selat Malaka bag. utara, Perairan Sabang Banda Aceh, Perairan Aceh Besar - Meulaboh, Perairan selatan Simeulue, Perairan barat Kep. Nias hingga Pagai, Perairan Bengkulu bag. selatan, Perairan barat Lampung, Perairan P. Enggano, Selat Sunda selatan Lampung, Selat Sunda barat Pandeglang, Samudera Hindia selatan Banten hingga NTT, Perairan selatan Pandeglang hingga Banyuwangi, Selat Bali - Lombok bag. selatan, Perairan selatan P. Bali - P. Lombok - P. Sumbawa, Selat Sumba bag. barat, Perairan selatan Sumba, Perairan Sabu - Raijua, Laut Jawa bag. timur, Perairan Kep. Kangean, Samudera Pasifik utara Maluku hingga Papua.

UPDATE : 23 September 2025 17:05:20

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

30 September 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Samudera Hindia barat Aceh hingga Lampung, Selat Malaka bag. utara, Perairan Sabang Banda Aceh, Perairan Aceh Besar - Meulaboh, Perairan selatan Simeulue, Perairan Aceh Singkil Pulo Banyak, Perairan barat Kep. Nias hingga Sipora, Perairan Pagai, Perairan Bengkulu, Perairan barat Lampung, Perairan P. Enggano, Selat Sunda selatan Lampung, Selat Sunda barat Pandeglang, Samudera Hindia selatan Banten hingga NTT, Perairan selatan Pandeglang hingga Banyuwangi, Selat Bali - Lombok - Alas bag. selatan, Perairan selatan P. Bali - P. Lombok - P. Sumbawa, Selat Sumba bag. barat, Perairan selatan Sumba, Laut Maluku bag. utara, Perairan Morotai, Perairan Kep. Talaud, Samudera Pasifik utara Maluku hingga Papua Barat Daya, Samudera Pasifik utara Papua.

UPDATE : 23 September 2025 17:05:20