



**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

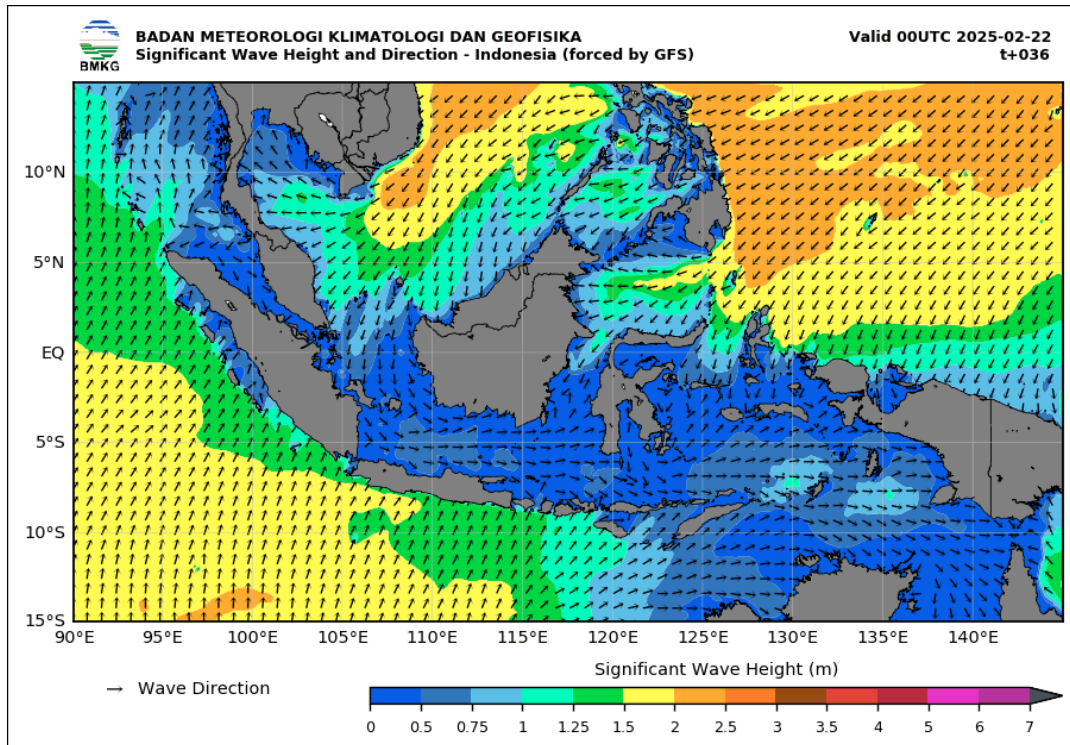
**PRAKIRAAN HARIAN TINGGI GELOMBANG
7 HARI KEDEPAN**

22 Februari 2025 s/d 28 Februari 2025

Pembaharuan : 21 Februari 2025

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

22 Februari 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Perairan Barat Aceh, Perairan Barat P.Simeulue - Kep.Mentawai, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Sumatera, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa - P.Sumbawa, Selat Bali-Selat Lombok - Selat Alas bag.Selatan, Samudera Hindia Selatan Banten - NTB, Laut Natuna Utara, Perairan Kep.Anambas - Kep.Natuna, Laut Sulawesi, Perairan kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Perairan Kep.Halmahera, Laut Halmahera, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak, Perairan Utara Jayapura-Sarmi, Samudera Pasifik Utara Halmahera - Papua.

Prediksi Sebaran Hujan :

Selat Malaka, Perairan Timur Sumatera Utara, Perairan Barat Aceh, Perairan Kep.Nias - Sibolga, Perairan Kep.Mentawai-Padang, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Selat Sunda,

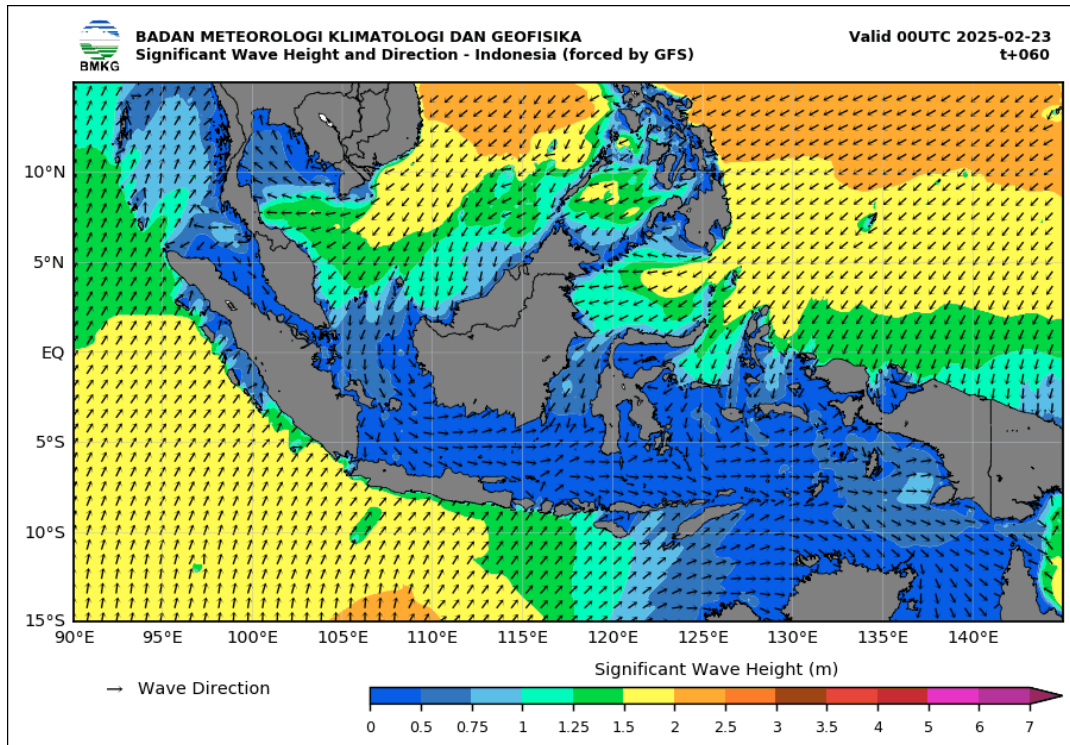
Perairan Selatan P.Jawa, Selat Gelasa, Laut Jawa, Perairan Utara P.Jawa, Perairan Kep.Seribu, Perairan Kep.Karimunjawa, Perairan P.Bawean-Kep.Masalembu, Perairan kep.Kangean, Laut Bali, Perairan Kep.Sabalana-Kep.Selayar, Selat Makassar, Perairan Kotabaru, Perairan Balkpapan, Laut Sulawesi, Perairan Kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Perairan Kep.Banggai-Kep.Sula, Teluk Tolo, Laut Banda, Laut Flores, Laut Arafuru, Perairan Yos Sudarso, Perairan Amamapere-Agats.

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

UPDATE : 21 Februari 2025 17:58:28

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

23 Februari 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Perairan Barat Aceh, Perairan Barat P.Simeulue - Kep.Mentawai, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Sumatera, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa - P.Sumbawa, Selat Bali-Selat Lombok - Selat Alas bag.Selatan, Samudera Hindia Selatan Banten - NTT, Laut Natuna Utara, Perairan Kep.Anambas - Kep.Natuna, Laut Sulawesi, Perairan kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Perairan Kep.Halmahera, Laut Halmahera, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak, Perairan Utara Jayapura-Sarmi, Samudera Pasifik Utara Halmahera - Papua.

Prediksi Sebaran Hujan :

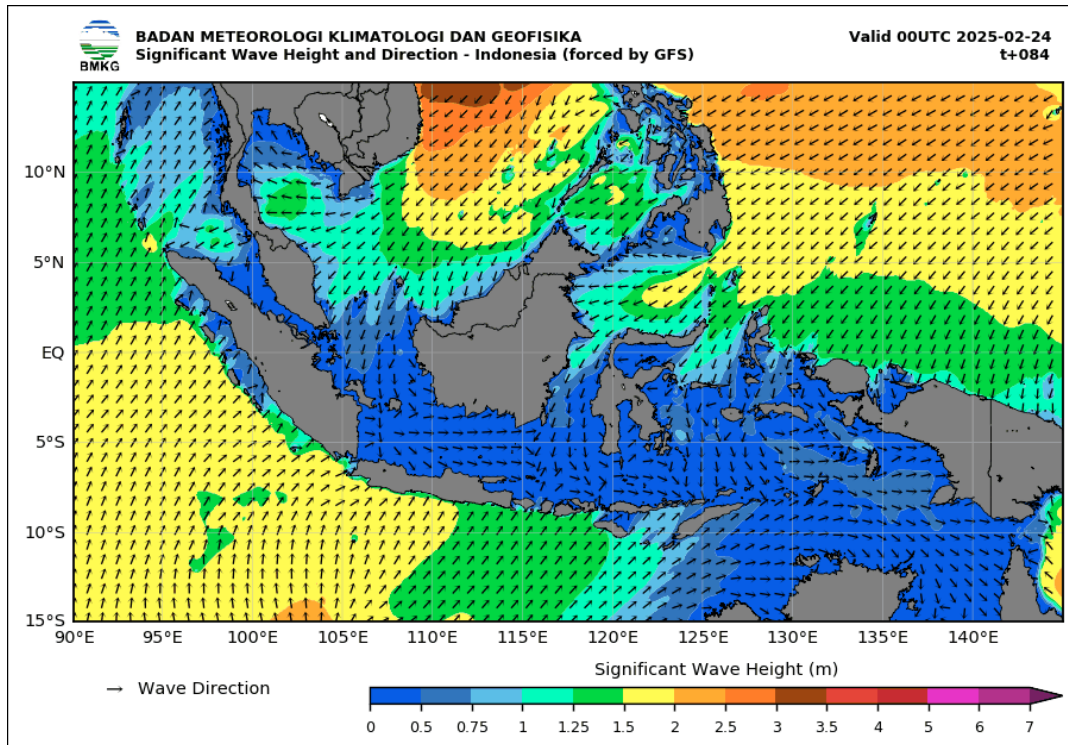
Perairan Kep.Nias - Sibolga, Perairan Kep.Mentawai-Padang, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa - P.Sumbawa, Selat Bali-Selat Lombok, Selat Alas, Laut Jawa, Perairan Utara P.Jawa, Perairan Kep.Seribu, Perairan Kep.Karimunjawa, Perairan P.Bawean-Kep.Masalembu, Perairan kep.Kangean, Laut Bali, Laut Sumbawa, Perairan Kep.Sabalana-Kep.Selayar, Selat Makassar, Perairan Selatan Kalimantan, Perairan Kotabaru, Perairan Balikpapan, Laut Sulawesi, Perairan Kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Banda, Laut Flores, Perairan Selatan Ambon, Perairan Kep.Kei-Kep.Aru, Laut Arafuru, Perairan Yos Sudarso, Perairan Amamapere-Agats.

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

UPDATE : 21 Februari 2025 17:58:28

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

24 Februari 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Perairan Barat Aceh, Perairan Barat P.Simeulue - Kep.Mentawai, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Sumatera, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa - P.Sumba, Selat Bali-Selat Lombok - Selat Alas bag.Selatan, Samudera Hindia Selatan Banten - NTT, Laut Natuna Utara, Perairan Kep.Natuna, Selat Makassar bag.Utara, Laut Sulawesi, Perairan kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Perairan Kep.Halmahera, Laut Halmahera, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak, Perairan Utara Jayapura-Sarmi, Samudera Pasifik Utara Halmahera - Papua.

Prediksi Sebaran Hujan :

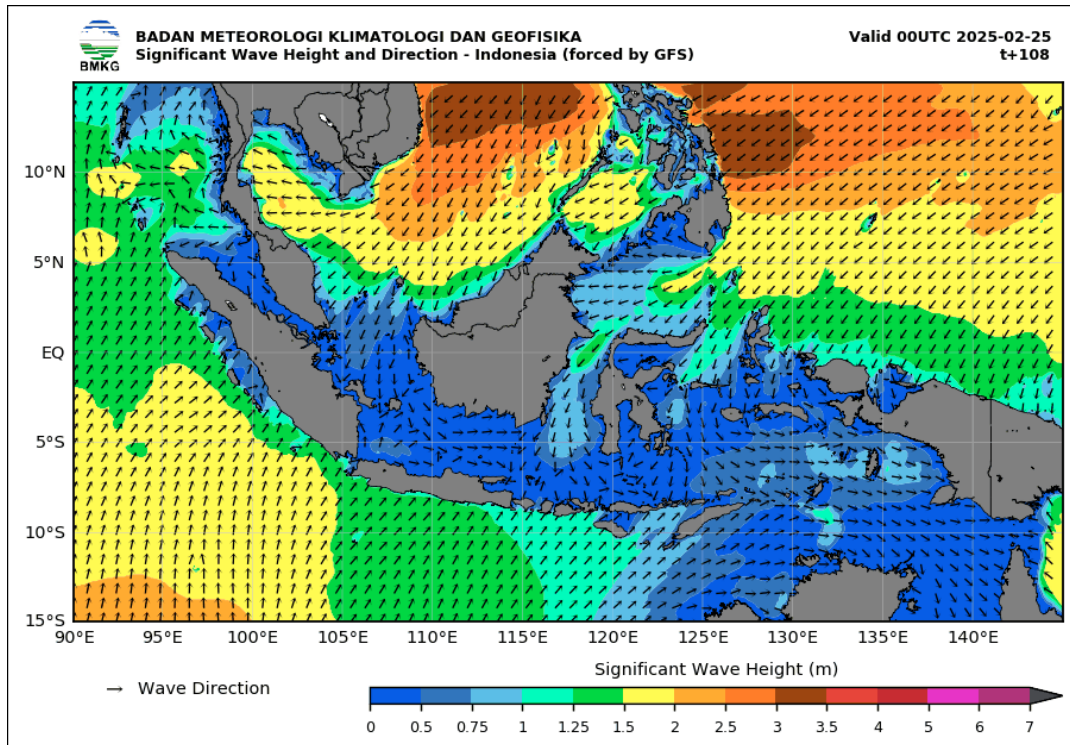
Selat Malaka, Perairan Timur Suatara Utara-Riau, Perairan Barat Aceh, Perairan Kep.Nias - Sibolga, Perairan Kep.Mentawai-Padang, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Selat Sunda, Perairan Selatan Banten-Jawa Barat, Laut Natuna, Laut Jawa, Perairan Utara P.Jawa, Perairan Kep.Seribu, Perairan kep.Kangean, Selat Makassar, Perairan Selatan Kalimantan, Perairan Kotabaru, Perairan Balikpapan, Laut Sulawesi, Perairan Kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Laut Halmahera, Laut Banda, Perairan kp.Sermata-Letti, Perairan Kep.Babar-Tanimbar, Perairan Kep.Kei-Kep.Aru, Laut Arafuru, Perairan Yos Sudarso, Perairan Amamapere-Agats, Perairan Fak Fak-Kaimana, Teluk Cendrawasih, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak.

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

UPDATE : 21 Februari 2025 17:58:28

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

25 Februari 2025

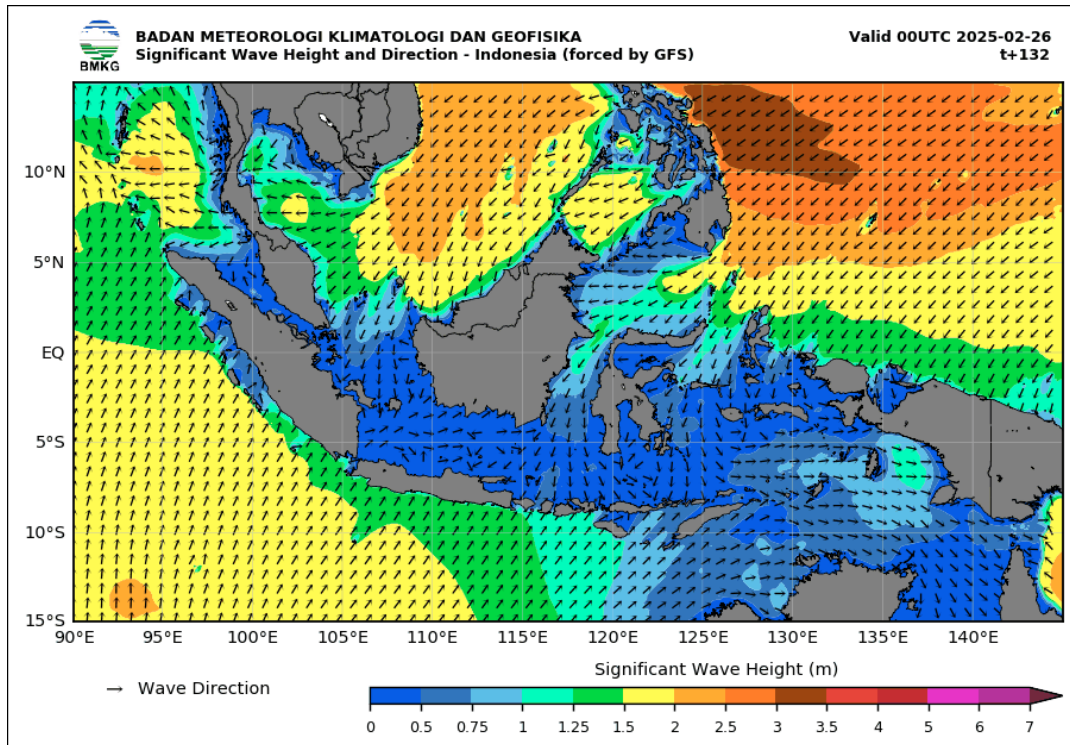


Perairan dengan gelombang Sedang :

Perairan Barat Aceh, Perairan Barat P.Simeulue - Kep.Mentawai, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Sumatera, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa Samudera Hindia Selatan Banten - NTB, Laut Natuna Utara, Perairan Kep.Anambas-Kep.Natuna, Selat Makassar bag.Utara, Laut Sulawesi, Perairan kep.Sangihe-Kep.Talau, Laut Maluku bag.Utara, Perairan Kep.Halmahera, Laut Halmahera, Laut Arafuru bag.Timur, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak, Perairan Utara Jayapura-Sarmi, Samudera Pasifik Utara Halmahera - Papua.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

26 Februari 2025

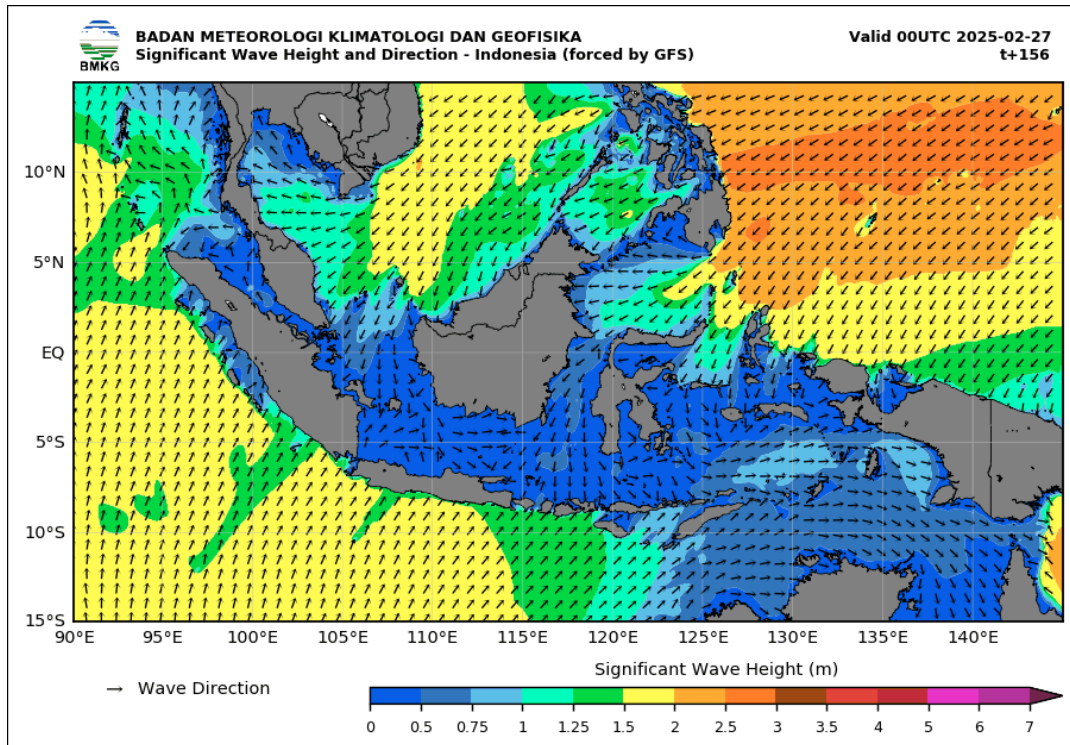


Perairan dengan gelombang Sedang :

Perairan Barat Aceh, Perairan Barat P.Simeulue - Kep.Mentawai, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Sumatera, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa - P.Sumbawa, Selat Bali-Selat Lombok - Selat Alas bag.Selatan, Samudera Hindia Selatan Banten - NTT, Laut Natuna Utara, Perairan Kep.Anambas - Kep.Natuna, Selat Makassar bag.Utara, Laut Sulawesi, Perairan kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Perairan Kep.Halmahera, Laut Halmahera, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak, Perairan Utara Jayapura-Sarmi, Samudera Pasifik Utara Halmahera - Papua.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

27 Februari 2025

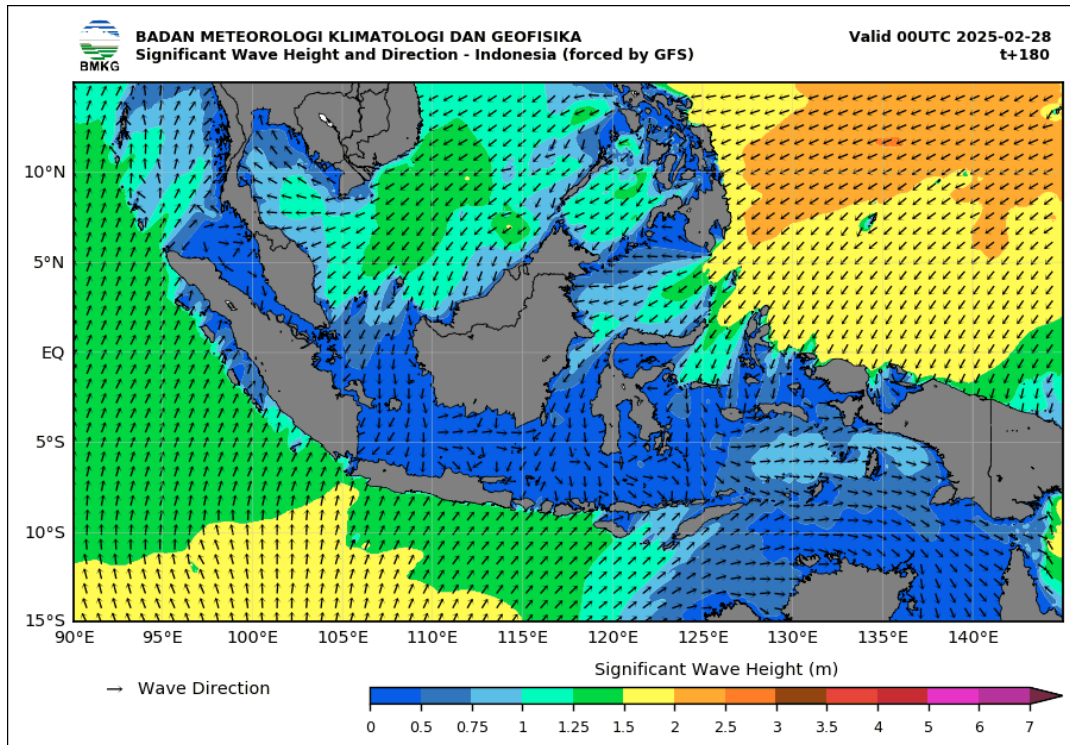


Perairan dengan gelombang Sedang :

Perairan Barat Aceh, Perairan Barat P.Simeulue - Kep.Mentawai, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Sumatera, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa - P.Sumba, Selat Bali-Selat Lombok - Selat Alas bag.Selatan, Samudera Hindia Selatan Banten - NTT, Laut Natuna Utara, Perairan Kep.Anambas - Kep.Natuna, Laut Sulawesi, Perairan kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Perairan Kep.Halmahera, Laut Halmahera, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak, Perairan Utara Jayapura-Sarmi, Samudera Pasifik Utara Halmahera - Papua.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

28 Februari 2025



Perairan dengan gelombang Sedang :

Perairan Barat Aceh, Perairan Barat P.Simeulue - Kep.Mentawai, Perairan Enggano-Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Sumatera, Selat Sunda, Perairan Selatan P.Jawa - P.Sumba, Selat Bali-Selat Lombok - Selat Alas bag.Selatan, Samudera Hindia Selatan Banten - NTT, Laut Natuna Utara, Perairan Kep.Natuna, Laut Sulawesi, Perairan kep.Sangihe-Kep.Talaud, Laut Maluku, Perairan Kep.Halmahera, Laut Halmahera, Perairan Utara Sorong, Perairan Biak, Perairan Utara Jayapura-Sarmi, Samudera Pasifik Utara Halmahera - Papua.