



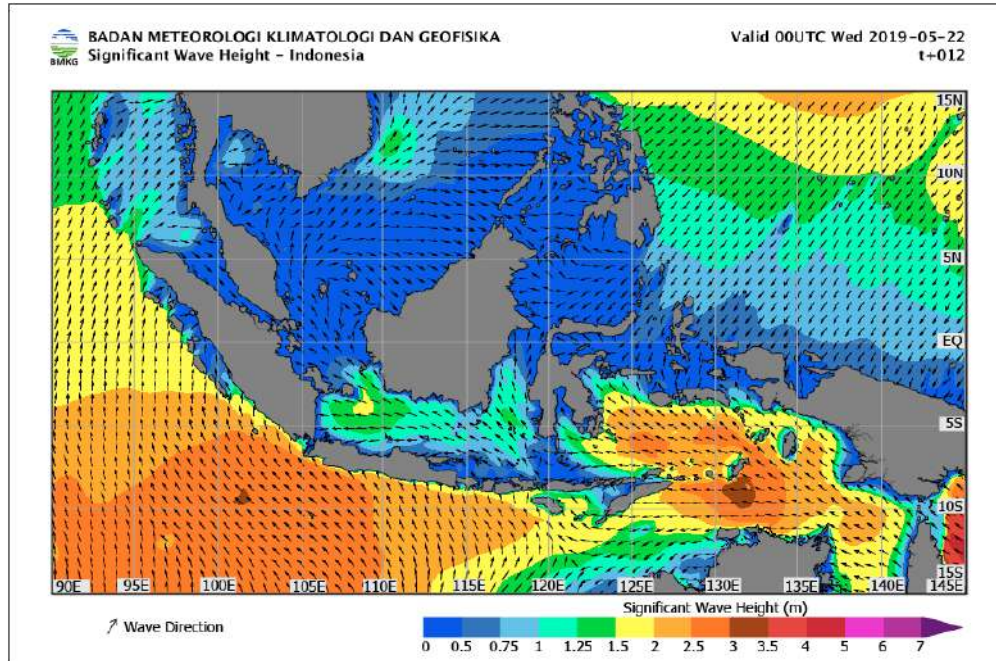
BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

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 Mei 2019 s/d 28 Mei 2019

Pembaharuan : 22 Mei 2019



WARNING :

Prediksi Sebaran Hujan :

Samudera Hindia Barat Mentawai, Samudera Hindia Barat Bengkulu dan Lampung, Selat Malaka, Perairan Kep. Riau, Perairan Kep. Batam - Bintan, Selat Berhala, Perairan Utara Pangkal Pinang, Teluk Bone, Teluk Tolo, Teluk Tomini, Perairan Bau - bau dan Kep. Wakatobi, Perairan Kep. Sula dan Banggai, Perairan Selatan Sulawesi Utara, Perairan Selatan Ambon, Perairan Fak - fak - Kaimana, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Perairan Amampere - Agats, Perairan Yos Sudarso, Perairan Merauke.

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

1.25 - 2.50 m (Moderate Sea) :

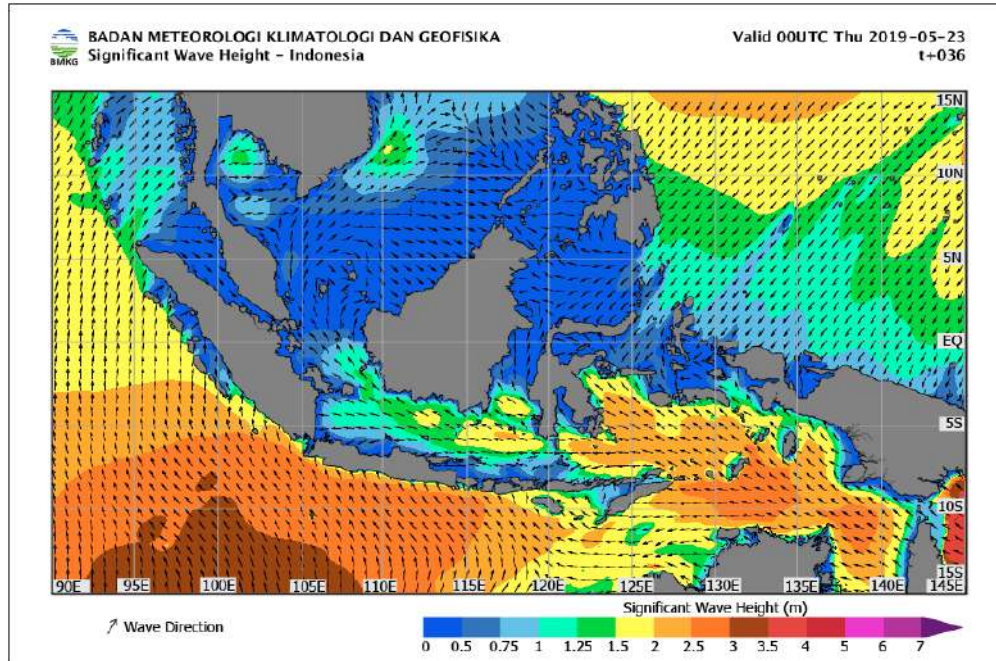
Perairan Banda Aceh -Sabang, Perairan Barat- Aceh, Perairan Nias- Sibolga, Perairan Kep. Mentawai- Padang, Perairan Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Aceh, Samudera Hindia Barat Kep. Nias, Samudera Hindia Barat Kep. Mentawai, Perairan Selatan Jawa Timur, Perairan Selatan Bali, Perairan Selatan Lombok, Perairan Selatan Sumbawa, Perairan Selatan P. Sumba, Selat Sumba, Laut Sawu, Perairan Selatan Kupang - Pulau Rote, Laut Timor Selatan NTT, Samudera Hindia Selatan NTT, Perairan Utara Sumbawa, Laut Sumbawa, Perairan Utara Flores, Laut Flores, Laut Jawa, Selat Karimata bagian Selatan, Selat Makassar bagian Selatan, Perairan Kep. Banggai dan Kep. Sula, Teluk Bone, Perairan Bau- bau, Perairan Manui- Kendari, Teluk Tolo, Perairan Selatan Ambon, Perairan Amampere - Agats, Perairan Fak- fak - Kaimana, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Laut Arafuru.

2.50 - 4.0 m (Rough Sea) :

Samudera Hindia Barat Bengkulu, Samudera Hindia Barat Lampung, Selat Sunda, Perairan Selatan Banten, Perairan Selatan Jawa Barat, Perairan Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Banten, Samudera Hindia Selatan Jawa Barat, Samudera Hindia Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Timur, Samudera Hindia Selatan Bali dan NTB, Laut Banda, Perairan Kep. Wakatobi, Perairan Kep. Tanimbar, Perairan Kep. Babar, Perairan Kep. Sermata - Leti.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

Kamis, 23 Mei 2019



WARNING :

Prediksi Sebaran Hujan :

Perairan Selatan Kalimantan Tengah, Perairan Kotabaru dan Balikpapan, Selat Makassar, Teluk Bone, Teluk Tolo, Teluk Tomini, Perairan Kep. Banggai dan Kep. Sula, Perairan Manui - Kendari, Perairan Bau - bau, Perairan Selatan Ambon, Laut Seram, Perairan Fak- fak - Kaimana, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Laut Arafuru.

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

1.25 - 2.50 m (Moderate Sea) :

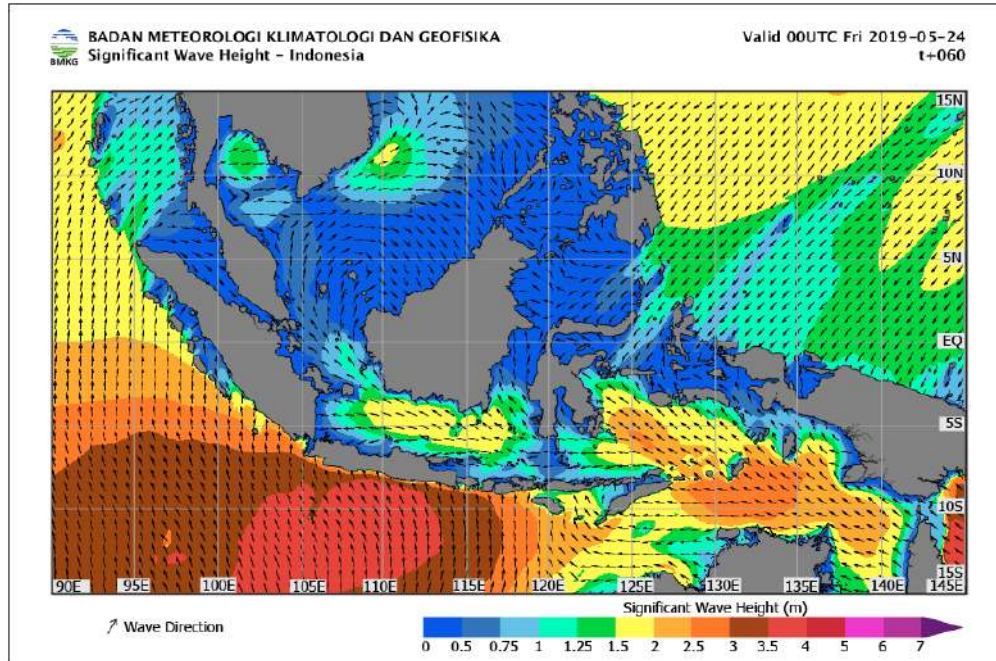
Perairan Banda Aceh -Sabang, Perairan Barat- Aceh, Perairan Nias- Sibolga, Perairan Kep. Mentawai- Padang, Samudera Hindia Barat Aceh, Samudera Hindia Barat Kep. Nias, Samudera Hindia Barat Kep. Mentawai, Laut Jawa, Selat Karimata bagian Selatan, Perairan Kotabaru, Laut Bali, Perairan Kep. Kagean, Perairan Utara Flores, Laut Flores, Perairan Selatan P. Sumba, Selat Sumba, Laut Sawu, Perairan Selatan Kupang - Pulau Rote, Laut Timor Selatan NTT, Selat Makassar bagian Selatan, Teluk Bone, Perairan Bau- bau, Perairan Kep. Wakatobi, Perairan Manui- Kendari, Teluk Tolo, Perairan Kep. Banggai, Perairan Kep. Sula, Perairan Selatan Ambon, Laut Banda bagian Utara dan Selatan, Perairan Fak - fak - Kaimana, Perairan Amampere - Agats, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Perairan Kep. Babar, Perairan Kep. Sermata - Leti, Perairan Utara Kep. Halmahera, Samudera Pasifik Utara Kep. Halmahera, Samudera Pasifik Utara Biak dan Jayapura.

2.50 - 4.0 m (Rough Sea) :

Perairan Bengkulu dan barat Lampung, Samudera Hindia Barat Bengkulu, Samudera Hindia Barat Lampung, Selat Sunda, Perairan Selatan Banten, Perairan Selatan Jawa Barat, Perairan Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Banten, Samudera Hindia Selatan Jawa Barat dan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Timur, Perairan Selatan Bali, Perairan Selatan Lombok, Perairan Selatan Sumbawa, Samudera Hindia Selatan Bali dan NTB, Samudera Hindia Selatan NTT, Laut Banda Timur Sulawesi, Perairan Kep. Tanimbar, Laut Arafuru.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

Jumat, 24 Mei 2019



WARNING :

Prediksi Sebaran Hujan :

Perairan Batam - Bintan, Perairan Kep. Lingga, Selat Berhala, Perairan Utara Pangkalpinang, Selat Bangka, Selat Gelasa, Selat Karimata, Perairan Selatan Kalimantan Tengah, Perairan Pontianak, Perairan Kotabaru, Teluk Tolo, Teluk Bone, Perairan Kep. Banggai, Perairan Bau-bau, Perairan Selatan Ambon, Laut Banda, Perairan Kep. Aru dan Kep. Kai, Perairan Kep. Tanimbar, Perairan Fak - fak - Kaimana, Perairan Amamapere-Agats, Perairan Yos Sudarso, Perairan Merauke.

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

1.25 - 2.50 m (Moderate Sea) :

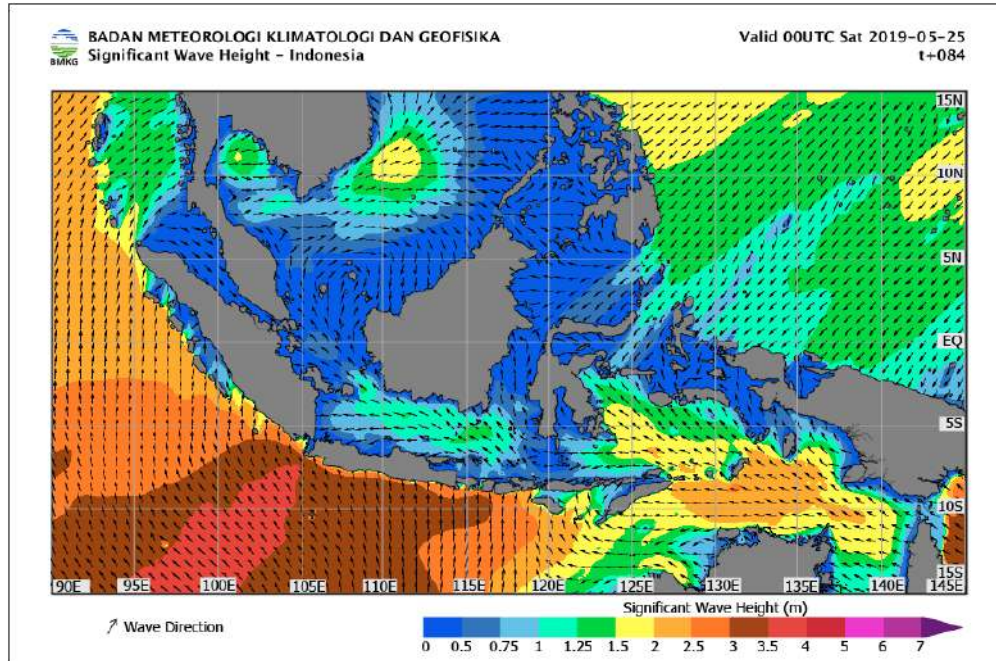
Perairan Banda Aceh -Sabang, Perairan Barat- Aceh, Perairan Nias- Sibolga, Perairan Kep. Mentawai- Padang, Samudera Hindia Barat Aceh, Samudera Hindia Barat Kep. Nias, Laut Jawa, Perairan Kotabaru, Laut Bali, Perairan Kep. Kagean, Perairan Utara Flores, Laut Flores, Perairan Selatan P. Sumba, Selat Sumba, Laut Sawu, Perairan Selatan Kupang - Pulau Rote, Laut Timor Selatan NTT, Selat Makassar bagian Selatan, Perairan Kep. Wakatobi, Perairan Manui-Kendari, Teluk Tolo, Perairan Kep. Banggai, Perairan Kep. Sula, Perairan Selatan Ambon, Laut Banda bagian Utara dan Selatan, Perairan Fak - fak - Kaimana, Perairan Amampere - Agats, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Perairan Kep. Babar, Perairan Utara Kep. Halmahera, Samudera Pasifik Utara Kep. Halmahera, Perairan Biak, Perairan Jayapura - Sarmi, Samudera Pasifik Utara Biak dan Jayapura.

2.50 - 4.0 m (Rough Sea) :

Perairan Bengkulu dan barat Lampung, Samudera Hindia Barat Kep. Mentawai, Samudera Hindia Barat Bengkulu, Samudera Hindia Barat Lampung, Selat Sunda, Perairan Selatan Banten, Perairan Selatan Jawa Barat, Perairan Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Banten, Samudera Hindia Selatan Jawa Barat dan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Timur, Perairan Selatan Bali, Perairan Selatan Lombok, Perairan Selatan Sumbawa, Samudera Hindia Selatan Bali dan NTB, Samudera Hindia Selatan NTT, Laut Banda Timur Sulawesi, Perairan Kep. Tanimbar, Perairan Kep. Babar, Perairan Kep. Sermata - Leti, Laut Arafuru.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

Sabtu, 25 Mei 2019



1.25 - 2.50 m (Moderate Sea) :

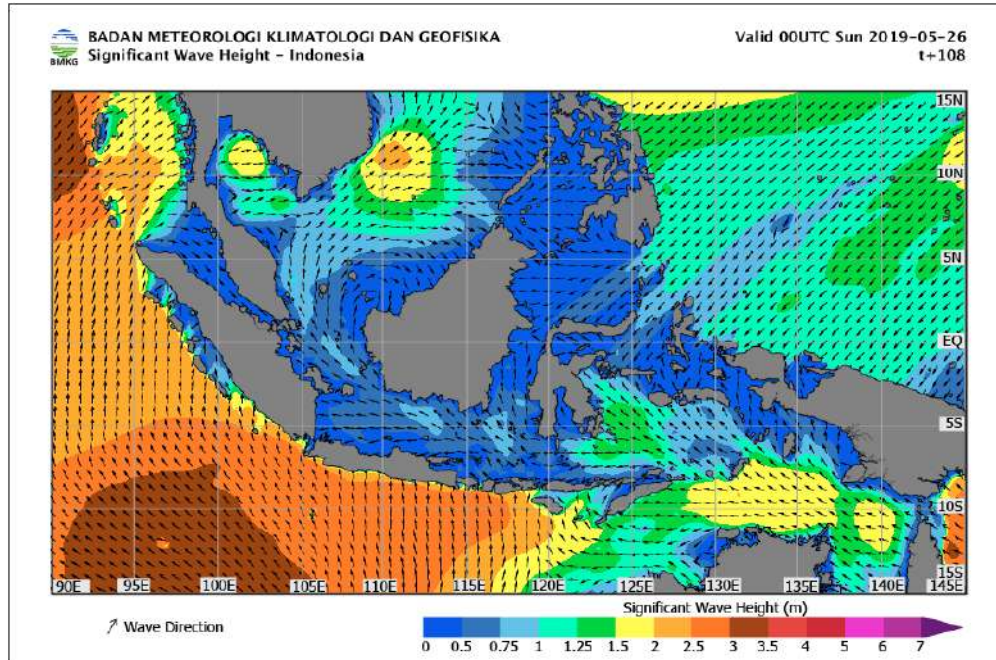
Perairan Banda Aceh -Sabang, Perairan Barat- Aceh, Perairan Nias- Sibolga, Perairan Kep. Mentawai- Padang, Samudera Hindia Barat Aceh, Samudera Hindia Barat Kep. Nias, Laut Jawa bagian Timur, Perairan Selatan P. Sumba, Selat Sumba, Laut Sawu, Perairan Selatan Kupang - Pulau Rote, Laut Timor Selatan NTT, Samudera Hindia Selatan NTT, Laut Flores, Laut Banda, Perairan Kep. Wakatobi, Perairan Manui - Kendari, Perairan Selatan Ambon, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Perairan Kep. Tanimbar, Perairan Kep. Babar, Perairan Kep. Sermata - Leti, Laut Arafuru, Perairan Utara Kep. Halmahera, Samudera Pasifik Utara Kep. Halmahera, Samudera Pasifik Utara Biak dan Jayapura.

2.50 - 4.0 m (Rough Sea) :

Perairan Bengkulu dan barat Lampung, Samudera Hindia Barat Kep. Mentawai, Samudera Hindia Barat Bengkulu, Samudera Hindia Barat Lampung, Selat Sunda, Perairan Selatan Banten, Perairan Selatan Jawa Barat, Perairan Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Banten, Samudera Hindia Selatan Jawa Barat dan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Timur, Perairan Selatan Bali, Perairan Selatan Lombok, Perairan Selatan Sumbawa, Samudera Hindia Selatan Bali dan NTB.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

Minggu, 26 Mei 2019



1.25 - 2.50 m (Moderate Sea) :

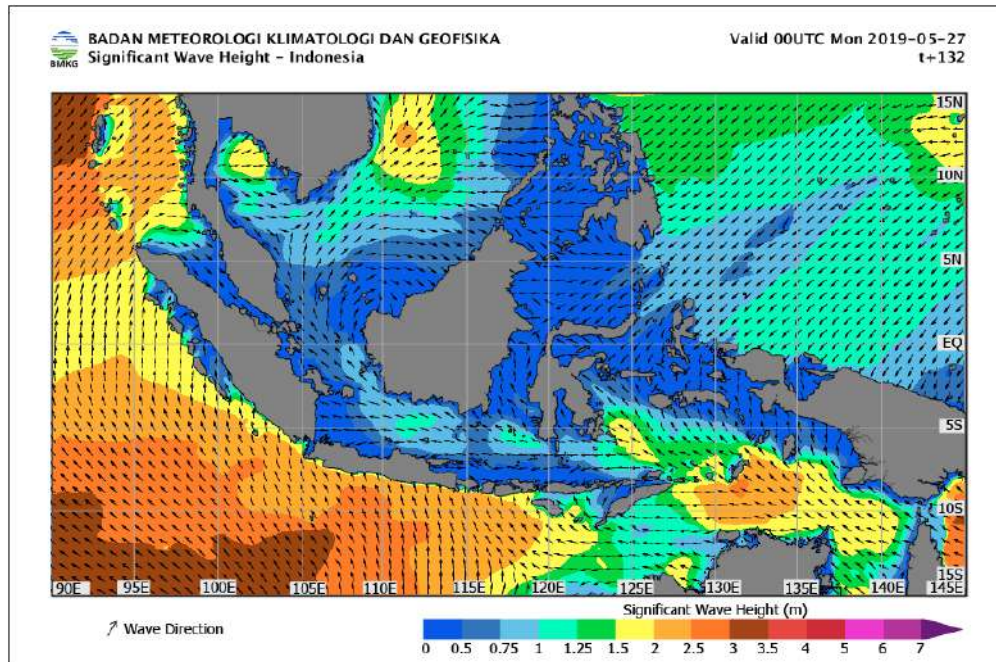
Perairan Banda Aceh -Sabang, Perairan Barat- Aceh, Perairan Nias- Sibolga, Perairan Kep. Mentawai- Padang, Samudera Hindia Barat Aceh, Samudera Hindia Barat Kep. Nias, Perairan Selatan P. Sumba, Selat Sumba, Laut Sawu, Perairan Selatan Kupang - Pulau Rote, Laut Timor Selatan NTT, Samudera Hindia Selatan NTT, Laut Flores, Laut Banda, Perairan Kep. Wakatobi, Perairan Manui - Kendari, Laut Banda, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Perairan Kep. Tanimbar, Perairan Kep. Babar, Perairan Kep. Sermata - Leti, Laut Arafuru.

2.50 - 4.0 m (Rough Sea) :

Perairan Bengkulu dan barat Lampung, Samudera Hindia Barat Kep. Mentawai, Samudera Hindia Barat Bengkulu, Samudera Hindia Barat Lampung, Selat Sunda, Perairan Selatan Banten, Perairan Selatan Jawa Barat, Perairan Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Banten, Samudera Hindia Selatan Jawa Barat dan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Tengah, Samudera Hindia Selatan Jawa Timur, Perairan Selatan Bali, Perairan Selatan Lombok, Perairan Selatan Sumbawa, Samudera Hindia Selatan Bali dan NTB.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

Senin, 27 Mei 2019



1.25 - 2.50 m (Moderate Sea) :

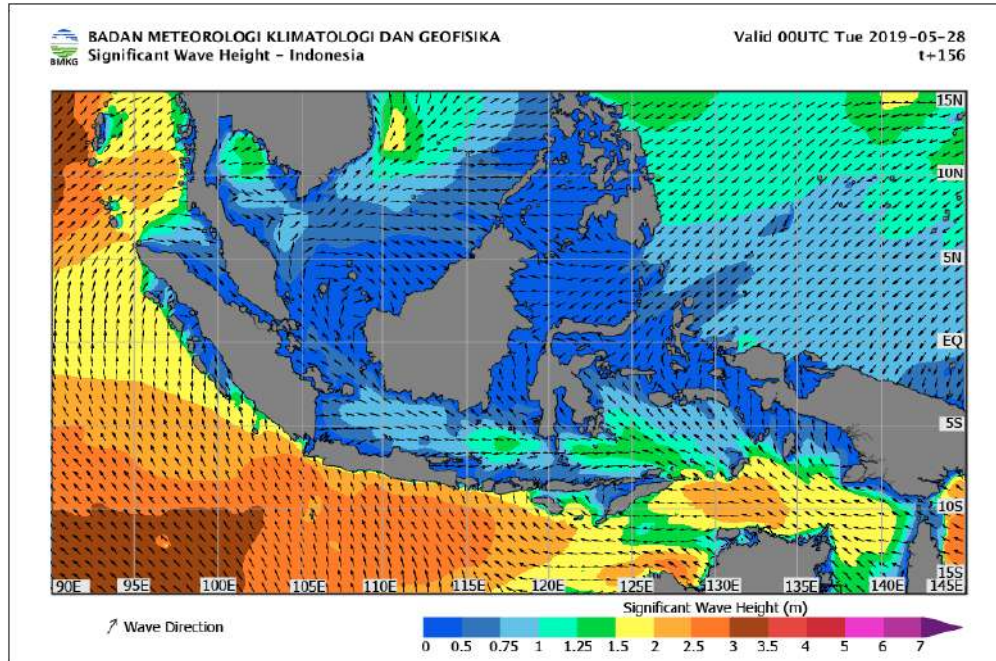
Perairan Banda Aceh -Sabang, Perairan Barat- Aceh, Perairan Nias- Sibolga, Perairan Kep. Mentawai- Padang, Perairan Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Aceh, Samudera Hindia Barat Kep. Nias, Samudera Hindia Barat Kep. Mentawai, Samudera Hindia Barat Bengkulu, Samudera Hindia Barat Lampung, Perairan Selatan Banten, Perairan Selatan Jawa Barat, Perairan Selatan Jawa Tengah, Perairan Selatan Jawa Timur, Perairan Selatan P. Sumba, Selat Sumba, Laut Sawu, Perairan Selatan Kupang - Pulau Rote, Laut Timor Selatan NTT, Samudera Hindia Selatan NTT, Laut Flores, Laut Banda, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Perairan Kep. Babar, Perairan Kep. Sermata - Leti, Laut Arafuru.

2.50 - 4.0 m (Rough Sea) :

Samudera Hindia Selatan Banten hingga Jawa Timur, Samudera Hindia Selatan Bali dan NTB, Perairan Selatan Kep. Tanimbar.

PRAKIRAAN TINGGI GELOMBANG

Selasa, 28 Mei 2019



1.25 - 2.50 m (Moderate Sea) :

Perairan Banda Aceh -Sabang, Perairan Barat- Aceh, Perairan Nias- Sibolga, Perairan Kep. Mentawai- Padang, Perairan Bengkulu, Perairan Barat Lampung, Samudera Hindia Barat Aceh, Samudera Hindia Barat Kep. Nias, Samudera Hindia Barat Kep. Mentawai, Samudera Hindia Barat Bengkulu, Samudera Hindia Barat Lampung, Perairan Selatan Banten, Perairan Selatan Jawa Barat, Perairan Selatan Jawa Tengah, Perairan Selatan Jawa Timur, Perairan Selatan P. Sumba, Selat Sumba, Laut Sawu, Perairan Selatan Kupang - Pulau Rote, Laut Timor Selatan NTT, Samudera Hindia Selatan NTT, Laut Flores, Laut Banda, Perairan Kep. Kai, Perairan Kep. Aru, Perairan Kep. Babar, Perairan Kep. Sermata - Leti, Laut Arafuru.

2.50 - 4.0 m (Rough Sea) :

Samudera Hindia Selatan Banten hingga Jawa Timur, Samudera Hindia Selatan Bali dan NTB, Samudera Hindia Selatan NTT.