



LAPORAN HARIAN BPBD
KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT

Izin melaporkan kondisi wilayah Kabupaten Kotawaringin Barat serta giat Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kab. Kotawaringin Barat

Hari : Selasa
Tanggal : 9 Mei 2023

➤ INFO CUACA



Sumber data : BMKG

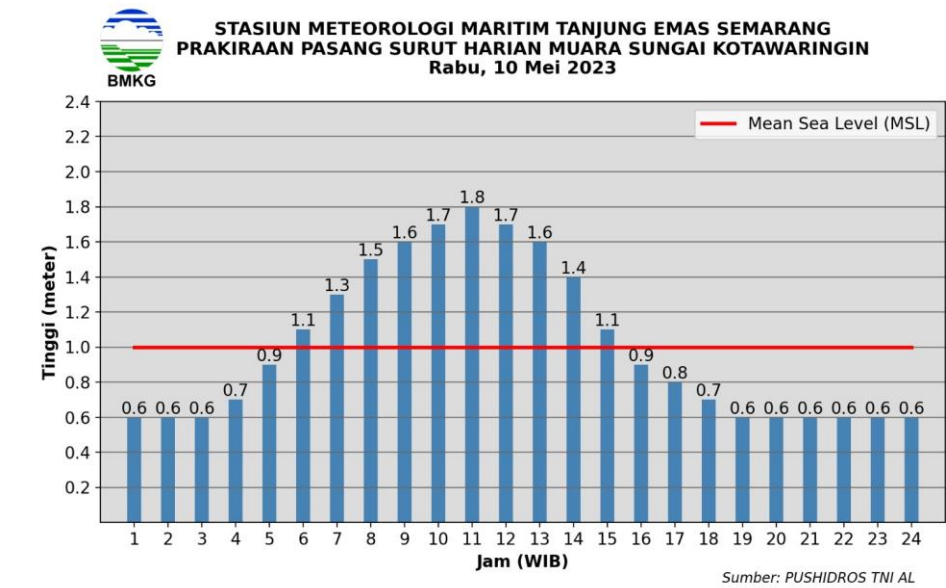
PERBANDINGAN PRAKIRAAN CURAH HUJAN TERHADAP HARGA NORMAL

Bulan	Harga Normal	Prakiraan Curah Hujan	Prakiraan Sifat Hujan
Maret	304 mm	200 – 300 mm	BN - N
April	293 mm	200 – 300 mm	BN - N
Mei	239 mm	150 – 300 mm	BN - N

BN = Bawah Normal, N = Normal, AN = Atas Normal

Prakiraan curah hujan pada Mei 2023 di sebagian besar Kabupaten Kotawaringin Barat termasuk dalam kategori menengah dengan nilai 150 – 300 mm. Sifat hujan masuk dalam kategori bawah normal dengan rentang 85 – 115 %.

PRAKIRAAN PASANG SURUT HARIAN MUARA SUNGAI KOTAWARINGIN DAN CUACA WILAYAH PELAYARAN





BerAKHLAK²

#**bangga**
melayani
bangsa



Mudik Aman Berkesan

STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG EMAS SEMARANG

PERINGATAN DINI GELOMBANG TINGGI

BERLAKU TANGGAL : 09 MEI 2023 PUKUL 19.00 WIB – 10 MEI 2023 PUKUL 07.00 WIB

TANGGAL PUBLIKASI : 09 MEI 2023



TINGGI GELOMBANG 1.25 – 2.5 METER (SEDANG) BERPELUANG TERJADI DI :

- PERAIRAN KALIMANTAN TENGAH BAGIAN BARAT

- LAUT JAWA BAGIAN TENGAH

Pola angin di wilayah Indonesia bagian utara dominan bergerak dari Barat Daya – Barat Laut dengan kecepatan angin berkisar 5 - 35 knot, sedangkan di wilayah Indonesia bagian selatan dominan bergerak dari Timur – Tenggara dengan kecepatan angin berkisar 5 - 30 knot. Kecepatan angin tertinggi terpantau di Perairan barat Aceh, Perairan utara P. Sabang, dan Samudera Hindia barat Aceh.





SARAN KESELAMATAN :

Harap diperhatikan risiko tinggi terhadap keselamatan pelayaran : **Perahu Nelayan** (Kecepatan angin lebih dari 15 knot dan tinggi gelombang di atas 1.25 m), **Kapal Tongkang** (Kecepatan angin lebih dari 16 knot dan tinggi gelombang di atas 1.5 m), **Kapal Ferry** (Kecepatan angin lebih dari 21 knot dan tinggi gelombang di atas 2.5 m), **Kapal Ukuran Besar** seperti **Kapal Kargo/Kapal Pesiar** (Kecepatan angin lebih dari 27 knot dan tinggi gelombang di atas 4.0 m). Dimohon kepada masyarakat yang tinggal dan beraktivitas di pesisir sekitar area yang berpeluang terjadi gelombang tinggi agar tetap selalu waspada.



@maritimsemarang



+62 811-2580-192



www.ppid.maritimsemarang.com



stamar.semarang.bmkg.go.id

- **PANTAUAN TITIK HOTSPOT :**
- TERRA / AQUA MODIS (Lapan Fire Hotspot)

: NIHIL

SNPP (Lapan Fire Hotspot)

: NIHIL

NOAA (ASMC)

: NIHIL

Kecamatan	Desa	Tanggal	Waktu	Satelit	Confidence	Latitude	Longitude
Arut Selatan	Runtu	01-05-2023	13:45 WIB	SNPP	Medium	-2,34837437	111,6743927
Arut Selatan	Runtu	01-05-2023	13:50 WIB	NASA-SNPP	Medium	-2,34772	111,67725
Arut Selatan	Runtu	01-05-2023	13:45 WIB	SNPP	Medium	-2,34554362	111,6779633
Arut Selatan	Runtu	01-05-2023	13:50 WIB	NASA-SNPP	Medium	-2,34555	111,67959

- **GIAT REGU TRC BPBD KAB. KOTAWARINGIN BARAT**
1. Melakukan Pemantauan serta penyebarluasan Informasi tentang Bencana melalui Perangkat Komunikasi Radio, HT, Telepon Seluler, Media Sosial serta Sarana Komunikasi lainnya di wilayah Kabupaten Kotawaringin Barat

2. Melaksanakan kegiatan rutin administrasi dan pelaporan

3. Kegiatan Piket Posko Siaga di Kantor BPBD Kabupaten Kotawaringin Barat

4. Pemeriksaan sarana prasarana penunjang penanganan rutin

5. Giat pembersihan tumpukan pasir di bahu Jl. H.M. Rafi’I (Depan Pangkalanbun Park) Kel. Maturejo
- **KEJADIAN BENCANA ALAM**

: NIHIL

➤ **KEJADIAN BENCANA NON ALAM**

: NIHIL

GIAT PEMBERSIHAN TUMPUKAN PASIR DI BAHU JL. H.M. RAFT'I (DEPAN PANGKALANBUN PARK) KEL. MADUREJO



Demikian disampaikan laporan kegiatan ini untuk dipergunakan lebih lanjut

△ Mohon untuk tetap berhati-hati dalam beraktivitas

BPBD KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT

Alamat : Jalan Cilik Riwut II, Kel. Madurejo, Pangkalan Bun

WA : 081256701080 / 085248663008

FB : Bpbd Kotawaringin Barat

IG : bpbdkab.kobar

Web : <http://bpbdkotawaringinbaratkab.go.id/>