



LAPORAN HARIAN BPBD
KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT

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

Hari : Kamis
Tanggal : 6 April 2023

➤ INFO CUACA

BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
Stasiun Meteorologi Klas I Tjilik Riwut - Palangka Raya

Jl. A. Donis Samud
Kotak Pos 90
INDONESIA 73111
Telp. : (0536) 3222871
Fax. : (0536) 3223388
Email : stamet.kbr@bmkg.go.id
stamet.kbr@yahoo.co.id
stamet.bmkg.go.id

PRAKIRAAN CUACA KAB. KOTAWARINGIN BARAT
Berlaku Mulai : Kam 06 Apr 2023 / 07:00 WIB
Hingga : Jum 07 Apr 2023 / 07:00 WIB

LOKASI	CUACA									SUHU °C	ANGIN km/jam	KELEMBABAN %
	07.00	10.00	13.00	16.00	19.00	22.00	01.00	04.00	07.00(WIB)			
Arut Selatan										24-31	10	70-100
Arut Utara										24-31	10	70-100
Kotawaringin Lama										24-30	10	70-100
Kumai										24-31	10	70-100
Pangkalan Banteng										24-31	10	70-100
Pangkalan Lada										24-31	10	70-100

LEGENDA

Cerah

Cerah berawan

Berawan

Berawan tebal

Asap

Kabut

Hujan ringan

Hujan sedang

Hujan lebat

Hujan Petir

Palangka Raya, Rabu 05 April 2023 / 09:16 WIB
Prakirawan BMKG
Ika Priti Widiastuti
199212152013122001

INFORMASI BMKG
Cuaca, Kualitas Udara, Gempa Bumi Dalam Satu Aplikasi

@BmkgKalteng @bmkgkalteng bmgkalteng@yahoo.co.id

Sumber data : BMKG

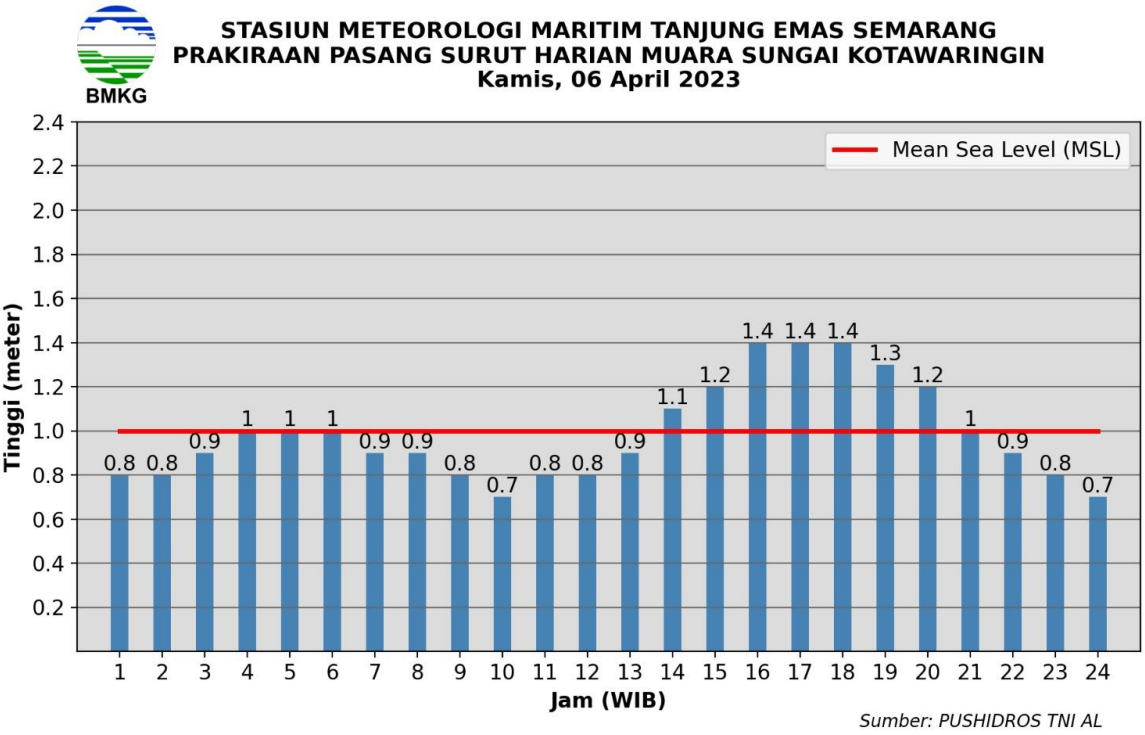
PERBANDINGAN PRAKIRAAN CURAH HUJAN TERHADAP HARGA NORMAL

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 April 2023 di sebagian besar Kabupaten Kotawaringin Barat termasuk dalam kategori menengah dengan nilai 200 – 300 mm. Sifat hujan masuk dalam kategori normal dengan rentang 85 – 115 %.

PRAKIRAAN PASANG SURUT HARIAN MUARA SUNGAI KOTAWARINGIN DAN CUACA
WILAYAH PELAYARAN



PERINGATAN DINI CUACA KALIMANTAN TENGAH



PERINGATAN DINI

Potensi hujan dengan intensitas ringan hingga sedang yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang di wilayah Kabupaten Kotawaringin Barat secara keseluruhan.



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI ISKANDAR KLAS III KOTAWARINGIN BARAT

Jl. Iskandar, Bandar Udara Iskandar Pangkalan Bun Kalimantan Tengah
No. Telp. (0532) 21329, Fax. (0532) 21329 Kode Pos: 74112
Email: stamet.pangkalanbun@bmkgo.id

PRAKIRAAN CUACA MINGGUAN
WILAYAH KOTAWARINGIN BARAT DAN SEKITARNYA
MULAI TANGGAL : 03 – 09 APRIL 2023

A. Kondisi Umum

Pada skala global, indeks-indeks global tidak menunjukkan nilai yang signifikan untuk memengaruhi curah hujan di wilayah Indonesia. MJO aktif pada kuadran 3 (Indian Ocean), menunjukkan kondisi yang cukup signifikan terutama untuk wilayah Indonesia, dan diprediksi hingga sepekan kedepan masih akan aktif di wilayah Indonesia. Aktivitas gelombang atmosfer Rossby Ekuatorial diperkirakan aktif dalam sepekan kedepan di wilayah Jawa Timur, Bali, NTB, NTT, Kalimantan Utara, Laut Banda, dan Papua. Sedangkan gelombang Kelvin diperkirakan aktif di wilayah Aceh, Sumatra Barat, Jambi, Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan, Kalimantan Timur, Sulawesi Selatan, Sulawesi Tengah, Sulawesi Tenggara, Kep. Maluku, Maluku Utara, Papua Barat dan Papua. Sehingga dalam sepekan kedepan, keduanya mendukung potensi pertumbuhan awan hujan di Sebagian wilayah Indonesia.

B. Prakiraan Cuaca

No	Wilayah	Prakiraan Cuaca	
		03 – 05 April 2023	06 – 09 Maret 2023
1	Kotawaringin Barat	Hujan ringan pada siang hingga menjelang sore hari	Hujan ringan hingga sedang – lebat pada siang hingga menjelang malam
2	Lamandau	Hujan ringan pada siang hingga menjelang sore hari	Hujan ringan hingga sedang – lebat pada siang hingga menjelang malam
3	Sukamara	Hujan ringan pada siang hingga menjelang sore hari	Hujan ringan hingga sedang – lebat pada siang hingga menjelang malam
4	Batangkawa	Hujan ringan hingga sedang – lebat pada siang hingga menjelang malam	Hujan ringan hingga sedang – lebat pada siang hingga menjelang malam

Peringatan Dini :

Waspada petir dan angin kencang sesaat sebelum hujan

C. Prakiraan tinggi gelombang Laut Jawa 0.75 – 1.50 m.

FORECASTER ON DUTY

STASIUN METEOROLOGI ISKANDAR
KOTAWARINGIN BARAT

- PANTAUAN TITIK HOTSPOT :
- TERRA / AQUA MODIS (Lapan Fire Hotspot) : NIHIL
 - SNPP (Lapan Fire Hotspot) : NIHIL
 - NOAA (ASMC) : NIHIL

➤ **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

➤ **KEJADIAN BENCANA ALAM : NIHIL**

➤ **KEJADIAN BENCANA NON ALAM : NIHIL**

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/>