



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 : 23 Maret 2023

➤ INFO CUACA



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

Jl. A. Donis Sarmad
Kotak Pos 90
INDONESIA 73111
Telp : (0536) 3222871
Fak : (0536) 3223598
Email : stamet.klteng@bmkg.go.id
bmkgkalteng@yahoo.co.id
stamet.klteng@kalteng.go.id

PRAKIRAAN CUACA KAB. SUKAMARA
Berlaku Mulai : Kam 23 Mar 2023 / 07:00 WIB
Hingga : Jum 24 Mar 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 (MKB)				
Balai Riam											23-33	20	60-95
Jelai											24-30	10	75-100
Pantai Lunci											24-30	10	75-100
Permata Kecubung											24-30	0	70-100
Sukamara											24-30	10	75-100

LEGENDA

Cerah
 Cerah berawan
 Berawan
 Berawan tebal
 Asap
 Kabut
 Hujan ringan
 Hujan sedang
 Hujan lebat
 Hujan Petir

Palangka Raya, Rabu 22 Maret 2023 / 09:01 WIB
Prakirawan BMKG
Cindy Arnelta Putri
199601102014112001

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

Available on the App Store
 GET IT ON Google Play

Info BMKG

@BmkgKalteng
 @bmkgkalteng
 bmgkalteng@yahoo.co.id



Sumber data : BMKG

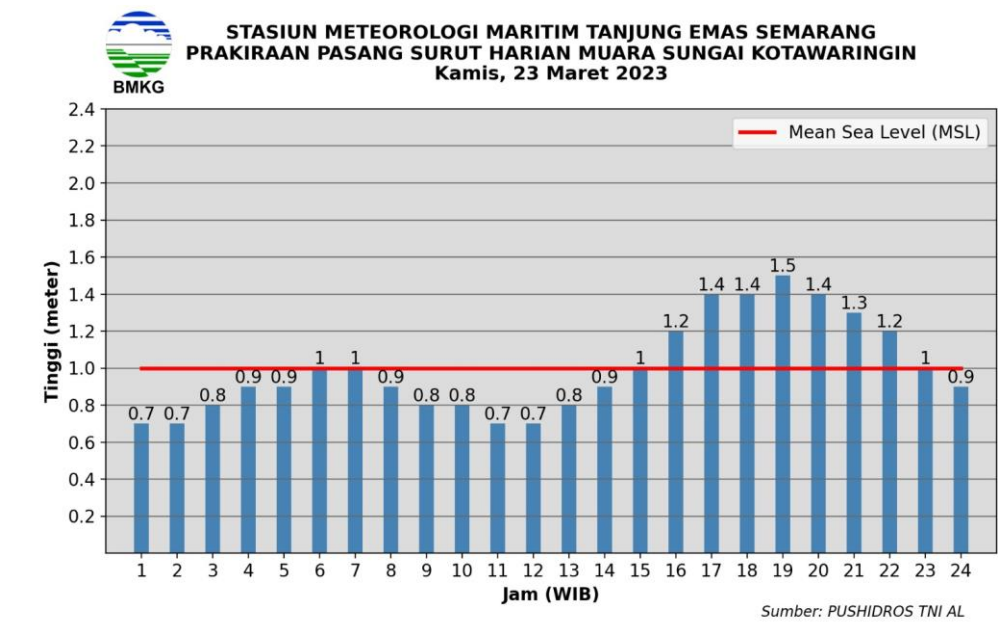
PERBANDINGAN PRAKIRAAN CURAH HUJAN TERHADAP HARGA NORMAL

Bulan	Harga Normal	Prakiraan Curah Hujan	Prakiraan Sifat Hujan
Januari	283 mm	200 – 300 mm	N
Februari	256 mm	200 – 300 mm	N
Maret	304 mm	200 – 300 mm	BN - N


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

Prakiraan curah hujan pada Maret 2023 di sebagian besar Kabupaten Kotawaringin Barat termasuk dalam kategori menengah dengan nilai 200 – 300 mm. Sifat hujan masuk dalam kategori normal dengan rentang 50 – 84 %.

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 : 20 – 26 MARET 2023

A. Kondisi Umum
Berdasarkan prediksi kondisi global, regional, dan probabilistik model diprakirakan potensi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat terdapat di wilayah Aceh, Sumatra Utara, Sumatra Barat, Riau, Bengkulu, Jambi, Kep. Bangka Belitung, Sumatra Selatan, Lampung, Jawa Barat, Jawa Tengah, Jawa Timur, Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan, Kalimantan Utara, Kalimantan Timur, Sulawesi Barat, Sulawesi Selatan, Sulawesi Tengah, Sulawesi Tenggara, Gorontalo, Sulawesi Utara, Maluku Utara, Papua Barat dan Papua. Pada sepekan ke depan intensitas hujan yang relatif tinggi masih terkonsentrasi di wilayah daratan dekat pesisir karena pengaruh konveksi lokal yang dominan. Beberapa wilayah yang berpotensi hujan lebat pada periode ini antara lain Pesisir Barat Sumatra, Riau, Sumatra bagian selatan, Jawa bagian selatan, sebagian besar Kalimantan, Sulawesi bagian tengah dan selatan, Papua Barat, dan Papua. Potensi hujan cenderung terdapat pada siang-malam hari.

B. Prakiraan Cuaca

No	Wilayah	Prakiraan Cuaca
		13-19 Maret 2023
1	Kotawaringin Barat	Berpotensi hujan sedang pada siang hingga menjelang sore hari.
2	Lamandau	Berpotensi hujan sedang pada siang hingga menjelang sore hari.
3	Sukamara	Berpotensi hujan sedang pada siang hingga menjelang sore hari.
4	Batangkawa	Berpotensi hujan sedang pada siang hingga menjelang sore hari.

Peringatan Dini :
Waspada petir dan angin kencang sesaat sebelum hujan

C. Prakiraan tinggi gelombang Laut Jawa 0.5 – 0.75 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

No.	Kecamatan	Desa	Tanggal	Waktu	Satelit	Confidence	Latitude	Longitude
1.	Kotawaringin Lama	Kelurahan Kotawaringin Hilir	09-03-2023	12:52 WIB	NASA-NOAA20	Low	-2,54412	111,47806
2.	Kotawaringin Lama	Kelurahan Kotawaringin Hilir	09-03-2023	12:44 WIB	NOAA20	Low	-2,54433179	111,4778137

- **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. Update data kejadian banjir di wilayah Kabupaten Kotawaringin Barat (terlampir)
- **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://bpbd.kotawaringinbaratkab.go.id/>