



STASIUN KLIMATOLOGI KALIMANTAN BARAT



BULETIN IKLIM

12 2023

Analisis Iklim November 2023
Prakiraan Iklim Januari -Maret 2024
Dinamika Atmosfer - Potensi Banjir
Iklim Mikro - SPI - Kualitas Udara





**ANALISIS HUJAN NOVEMBER 2023
PRAKIRAAN HUJAN JANUARI, FEBRUARI,
DAN MARET 2024**



Kata Pengantar

Salam sejahtera,

Puji syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat yang melimpah sehingga kami dapat menyelesaikan Buletin Iklim Kalimantan Barat edisi Desember 2023. Buletin ini memuat analisis hujan bulan November 2023, serta prakiraan hujan 3 bulan ke depan, kondisi dinamika atmosfer terkini, dan informasi iklim lainnya untuk wilayah Provinsi Kalimantan Barat.

Guna meningkatkan kualitas layanan informasi Klimatologi dan Kualitas Udara kepada masyarakat Kalimantan Barat, sejak tahun 2017 Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat telah mencanangkan pembangunan **Zona Integritas menuju Wilayah Bebas Korupsi dan Wilayah Birokrasi Bersih Melayani**.

Apresiasi yang tinggi kami sampaikan kepada seluruh UPT BMKG di Kalimantan Barat dan para pengamat pos hujan kerjasama serta semua pihak yang telah mendukung hingga terbitnya buletin ini. Harapan kami informasi iklim dalam buletin ini dan sarana diseminasi iklim lainnya dapat dipergunakan sebagai bahan pertimbangan dan analisis dalam perencanaan berbagai kegiatan pembangunan agar Provinsi Kalimantan Barat menjadi **Provinsi Tangguh Iklim**.

Salam

Kepala Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

Luhur Tri Uji Prayitno, SP, M.Ling

Tim Redaksi



Ismaharto Adi
Redaktur



Fanni Aditya
Editor



Elifant
Tim Redaksi



Riri Nur Ariyani
Tim Redaksi



Firsta Z. S.
Tim Redaksi



Auliya'a H. F.
Tim Redaksi



Jauharotul K.
Tim Redaksi



Ade Maya A.
Tim Redaksi



Retno N. W. S.
Tim Redaksi



Indah A.
Tim Redaksi



Erryka Tantaniana
Tim Redaksi



Retno Yuri S.
Tim Redaksi



M. Fahmi A. R.
Tim Redaksi



Fauzy Amri P.
Tim Kreatif



Ririn Maulidya
Tim Kreatif



Purnama A.U.S.
Tim Kreatif



Profil Pengamat Pos Kerjasama BMKG

*Memperkenalkan...garda terdepan
pengumpulan data curah hujan di Kalbar*



Pengamat Pos Hujan Balai Karang Kab. Sanggau

Pos Hujan adalah pos pengamatan yang melakukan kerjasama dengan BMKG Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat untuk melaksanakan pengamatan dan pencatatan data curah hujan.

Nama Pengamat : Dayang Lesmiri

Unit Kerja : Balai Penyuluhan Pertanian Kec.Sekayam
(BPP Sanggau)

Mulai Bergabung : 2019

Pesan dan kesan :

“Sangat enak untuk di ajak bekerja sama dengan BMKG”

Apresiasi yang tinggi kami sampaikan kepada Ibu Nurlena, selaku pengamat pos hujan atas kesediaan untuk melaksanakan pengamatan curah hujan serta melakukan perawatan peralatan sehingga data yang diperoleh kontinyu serta dapat bermanfaat.

Daftar Isi

Kata Pengantar	iii
Profil Pengamat Pos Kerjasama	iv
Daftar Isi	v
Daftar Istilah	vi
Ringkasan	1
Dinamika Atmosfer	3
Iklm Mikro	4
Analisis Iklim Kalimantan Barat	6
Ketersediaan Air Tanah	10
Kualitas Udara (PM2.5)	12
Analisis Curah Hujan dan Sifat Hujan November 2023	13
Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan Januari 2024	16
Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan Februari 2024	19
Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan Maret 2024	22
Informasi Kekeringan Meteorologis	25
Potensi Banjir	27

Daftar Istilah

Iklim

Keadaan cuaca rata-rata atau keadaan cuaca jangka panjang pada suatu daerah, meliputi kurun waktu beberapa bulan atau beberapa tahun.

Curah Hujan

Ketinggian air hujan yang terkumpul pada tempat datar, tidak menguap, tidak meresap, tidak mengalir.

Sifat Hujan

Perbandingan jumlah curah hujan yang terjadi pada periode dasarian/bulanan/tahunan terhadap normal curah hujan pada periode periode yang sama. Sifat Hujan Atas Normal (AN) : curah hujan $> 115\%$; Normal (N) : curah hujan $85\% - 115\%$; Bawah Normal (BN) : curah hujan $< 85\%$.

Hujan Ekstrem

Ketinggian curah hujan yang terukur pada alat penakar curah hujan melebihi 100 mm/hari.

Suhu Muka Laut

Suhu yang diukur pada permukaan laut, sebagai indikasi awal adanya anomali dari fenomena yang akan berkembang di atmosfer

El Nino & La Nina

Kondisi terjadinya **peningkatan** atau **Penurunan** suhu muka laut dari nilai rata-ratanya di Samudra Pasifik Ekuator Tengah dan Timur (Nino 3.4). **El Nino** dan **La Nina** masing-masing ditandai dengan adanya **anomali suhu muka laut $> 0.5^{\circ}\text{C}$** dan **anomali suhu muka laut $< -0.5^{\circ}\text{C}$** selama 3 bulan berturut-turut.

Dipole Mode (Fase Positif dan Negatif)

Fenomena anomali suhu muka laut perairan pantai timur Afrika dengan perairan di sebelah barat Sumatera. **Fase Positif** dan **Fase Negatif** masing-masing ditandai dengan adanya **anomali suhu muka laut $> 0.4^{\circ}\text{C}$** dan **anomali suhu muka laut $< -0.4^{\circ}\text{C}$** selama 3 bulan berturut-turut.

Angin Monsun

Angin yang mengalami perubahan arah setiap setengah tahun sekali.

Ringkasan Analisis



November 2023

Curah Hujan

- Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara **201 - 500 mm**.
- Curah hujan tertinggi sebesar **734 mm/bulan** : di Kab. Kapuas Hulu (Nanga Tepuai).
- Curah hujan terendah sebesar **118 mm/bulan** : di Kab. Sanggau (Sanggau).

Sifat Hujan

- Secara umum sifat hujan di wilayah Kalimantan Barat : **Bawah Normal - Normal**
- Sifat hujan **Atas Normal** terjadi di sebagian kecil wilayah Kab./Kota : Singkawang, Bengkayang, Landak, Kubu Raya, Sanggau, Kayong Utara, Ketapang, Melawi dan Kapuas Hulu.

Curah Hujan Harian Maksimum

- Sebesar **209 mm/hari** tanggal 23 November 2023, terjadi di Pos Hujan Tanjung Baik Budi Kab. Ketapang. Nilai tersebut lebih **rendah** dibanding curah hujan harian maksimum tanggal 19 November 2019 sebesar **231 mm/hari**.

Suhu Maksimum Absolut

- Sebesar **36.1°C** yang terjadi tanggal 14 November 2023, lebih **tinggi** dibanding suhu maksimum absolut tanggal 25 November 2022 sebesar **35.1°C** di Stasiun Meteorologi Pangsuma Kapuas Hulu.

Suhu Minimum Absolut

- Sebesar **22.0°C** yang terjadi tanggal 10 November 2023, lebih **tinggi** dibanding suhu minimum absolut, tanggal 26 November 1991 sebesar **19.8°C** di Stasiun Meteorologi Tebelian Sintang.

Ringkasan Prakiraan



Januari 2024

Curah Hujan

- Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara 301 - 500 mm.
- Curah hujan **>500 mm** terjadi di sebagian wilayah kab./kota: Bengkayang dan Sambas.

Sifat Hujan

- Sifat Hujan **Normal - Atas Normal** diprakirakan terjadi di seluruh wilayah kab./kota di Kalimantan Barat.



Februari 2024

Curah Hujan

- Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara 201 - 500 mm.
- Curah hujan **>500 mm** terjadi di sebagian wilayah kab./kota: Sambas, Bengkayang, Landak dan Sanggau.

Sifat Hujan

- Sifat Hujan **Normal - Atas Normal** diprakirakan terjadi di seluruh wilayah kab./kota di Kalimantan Barat.



Maret 2024

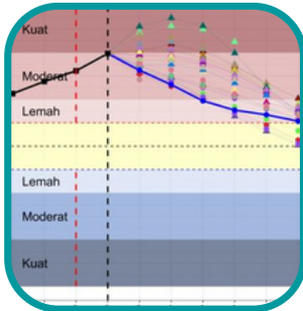
Curah Hujan

- Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara 301 - 500 mm.
- Curah hujan **<301 mm** terjadi di sebagian wilayah kab./kota: Sambas, Singkawang, Bengkayang, Mempawah, Landak, Pontianak, Kubu Raya, Ketapang, Sanggau, Sekadau dan Sintang.

Sifat Hujan

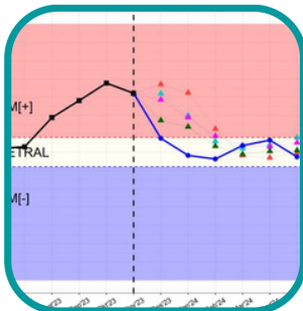
- Sifat Hujan secara umum diprakirakan **Normal - Atas Normal** terjadi di sebagian besar wilayah kab./kota di Kalimantan Barat.

Dinamika Atmosfer



ENSO (El Niño Southern Oscillation)

- Awal Desember 2023, ENSO dalam kondisi El Niño moderat (1.98).
- Kondisi El Niño moderat diperkirakan berlangsung setidaknya hingga bulan Januari-Maret tahun 2024.



DMI (Dipole Mode Index)

- Awal November 2023, Kondisi Dipole mode menunjukkan IOD positif (1.61).
- Kondisi IOD diperkirakan bertahan positif hingga akhir tahun 2023



Suhu Muka Laut

- Anomali suhu muka laut terkini di Kalimantan Barat pada kondisi hangat (0.5 s.d. 1).
- Kondisi hangat diperkirakan bertahan hingga bulan Mei 2024.



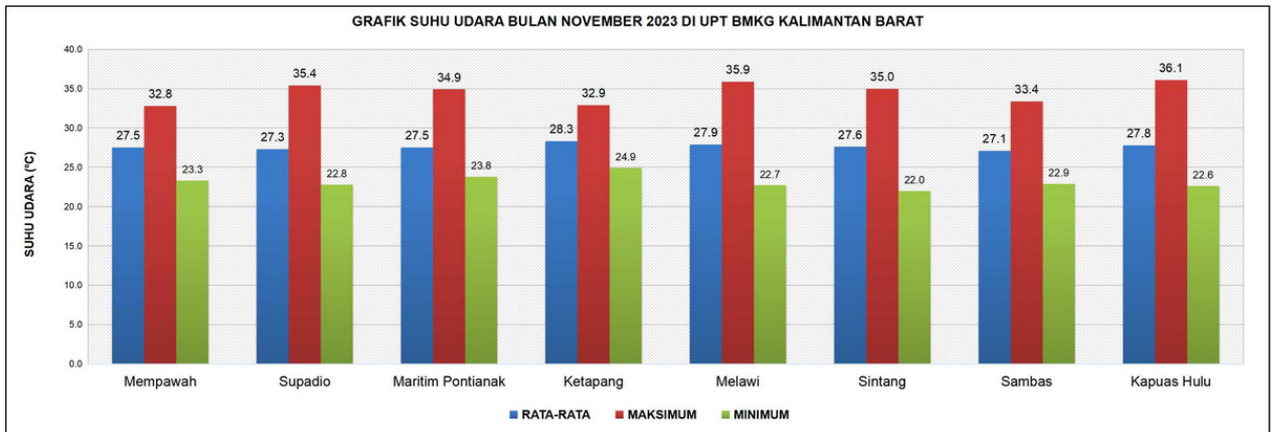
Tekanan Udara & Pola Angin

- Monsun Australia masih aktif di wilayah Indonesia
- Aliran angin Baratan/Monsun Asia mulai memasuki wilayah Indonesia bagian utara.

Iklim Mikro Kalimantan Barat

Suhu Udara

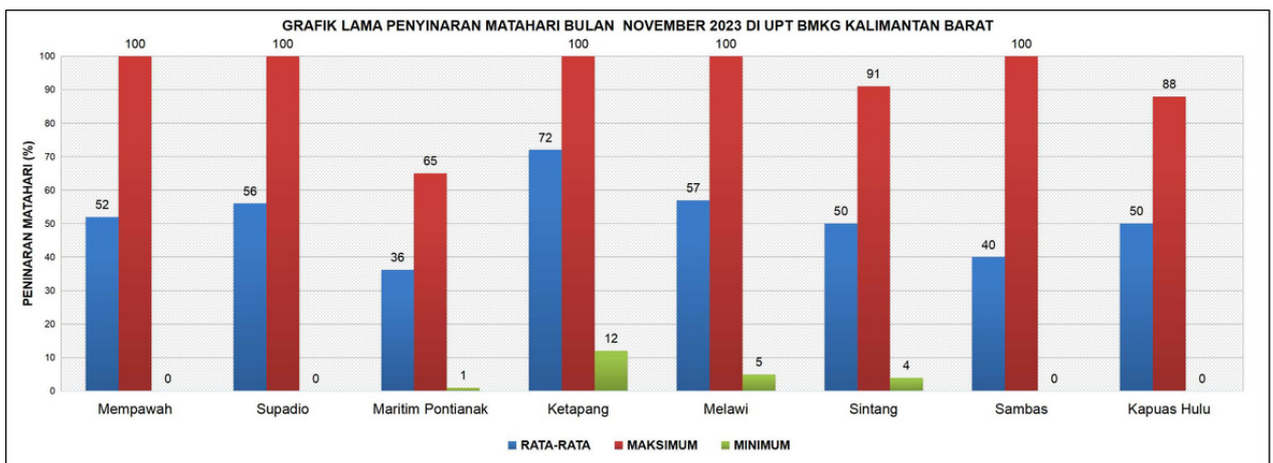
Berdasarkan Gambar 3.1, Grafik suhu udara bulan November 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa suhu udara rata-rata berkisar antara 27,1°C hingga 28,3°C. Suhu udara maksimum sebesar 36,1°C terjadi di Stasiun Meteorologi Pangsuma Kapuas Hulu, sedangkan suhu udara minimum sebesar 22,0°C terjadi di Stasiun Meteorologi Tebelian Sintang.



Gambar 3.1 Grafik suhu udara bulan November 2023 di Kalimantan Barat

Lama Penyinaran Matahari

Berdasarkan Gambar 3.2, Grafik lama penyinaran matahari bulan November UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa lama penyinaran matahari rata-rata terendah adalah 36% terjadi di Stasiun Meteorologi Maritim Pontianak, dan rata-rata tertinggi sebesar 72% terjadi di Stasiun Meteorologi Rahadi Oesman Ketapang.

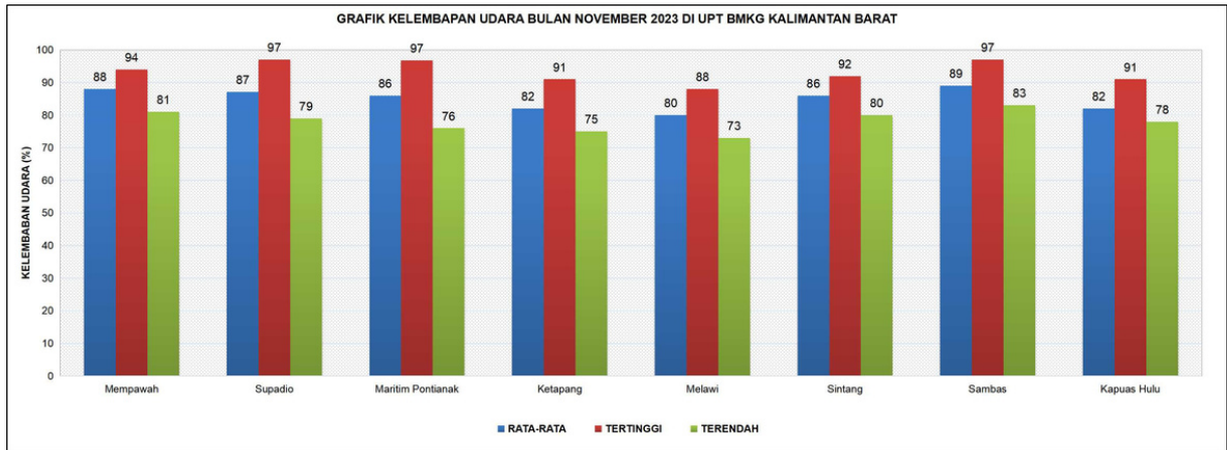


Gambar 3.1 Grafik penyinaran matahari bulan November 2023 di Kalimantan Barat

Iklim Mikro Kalimantan Barat

Kelembapan Udara

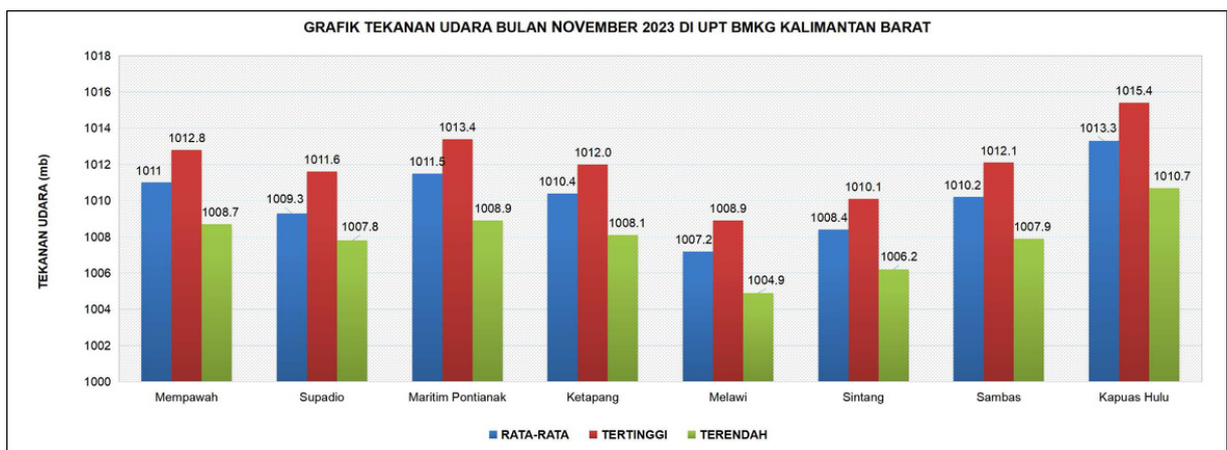
Berdasarkan Gambar 3.3, Grafik kelembapan udara bulan November 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa kelembapan udara rata-rata berkisar antara 80% hingga 89%. Kelembapan udara maksimum adalah 97% terjadi di Stasiun Meteorologi Supadio dan Stasiun Meteorologi Paloh Sambas. Kelembapan udara minimum sebesar 73% terjadi di Stasiun Meteorologi Nanga Pinoh Melawi.



Gambar 3.3 Grafik kelembapan udara bulan November 2023 di Kalimantan Barat

Tekanan Udara

Berdasarkan Gambar 3.4, Grafik tekanan udara bulan November 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa tekanan udara pukul 07.00 waktu setempat rata – rata berkisar antara 1007.2 mb hingga 1013.3 mb. Tekanan udara maksimum adalah 1015.4 mb terjadi di Stasiun Meteorologi Pangsuma Kapuas Hulu, sedangkan tekanan udara minimum sebesar 1004.9 mb terjadi di Stasiun Meteorologi Nanga Pinoh Melawi.

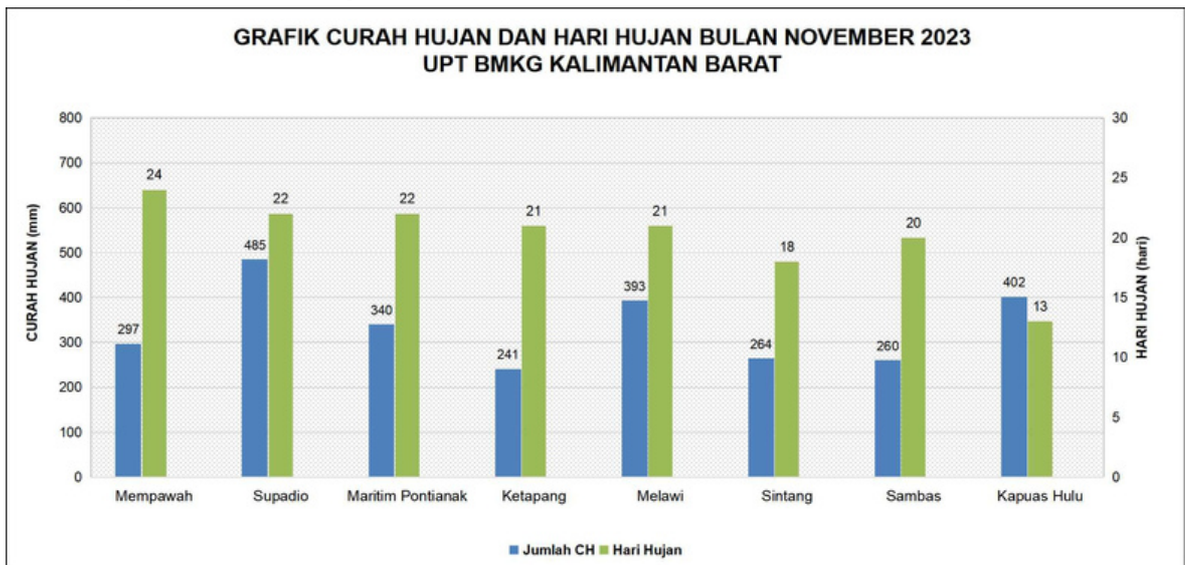


Gambar 3.2 Grafik tekanan udara bulan November 2023 di Kalimantan Barat

Iklim Mikro Kalimantan Barat

Curah Hujan dan Hari Hujan

Berdasarkan Gambar 3.5, Grafik curah hujan bulan November 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa curah hujan tertinggi berada di Stasiun Meteorologi Supadio Kubu Raya sebesar 485 mm dan curah hujan terendah berada di Stasiun Meteorologi Rahadi Oesman Ketapang sebesar 241 mm. Sedangkan hari hujan paling banyak terdapat di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat sejumlah 24 hari hujan dan hari hujan paling sedikit terdapat di Stasiun Meteorologi Pangsuma Kapuas Hulu sejumlah 13 hari hujan.



Gambar 3.5 Grafik hujan bulan November 2023 di Kalimantan Barat

Analisis Iklim di Staklim Kalbar



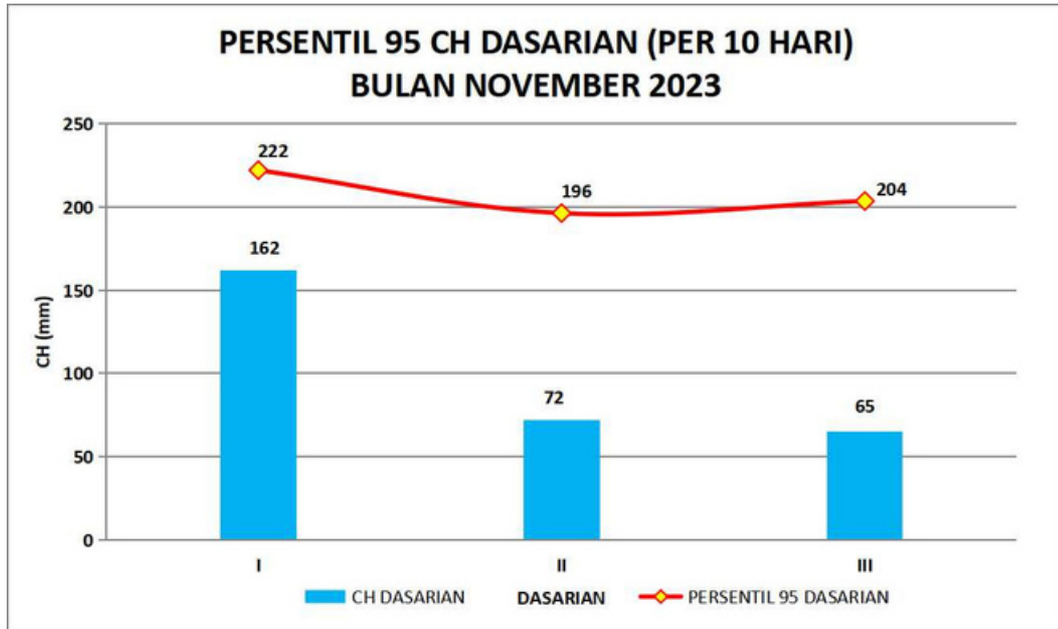
Gambar 3.6 Analisa persentil 95 curah hujan bulan November 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

Gambar 3.6 menunjukkan bahwa curah hujan bulan November 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat sebesar 299 mm lebih rendah dari normalnya sebesar 328 mm, dan berada dibawah ambang batas ekstremnya (503 mm).

Analisis Iklim di Staklim Kalbar

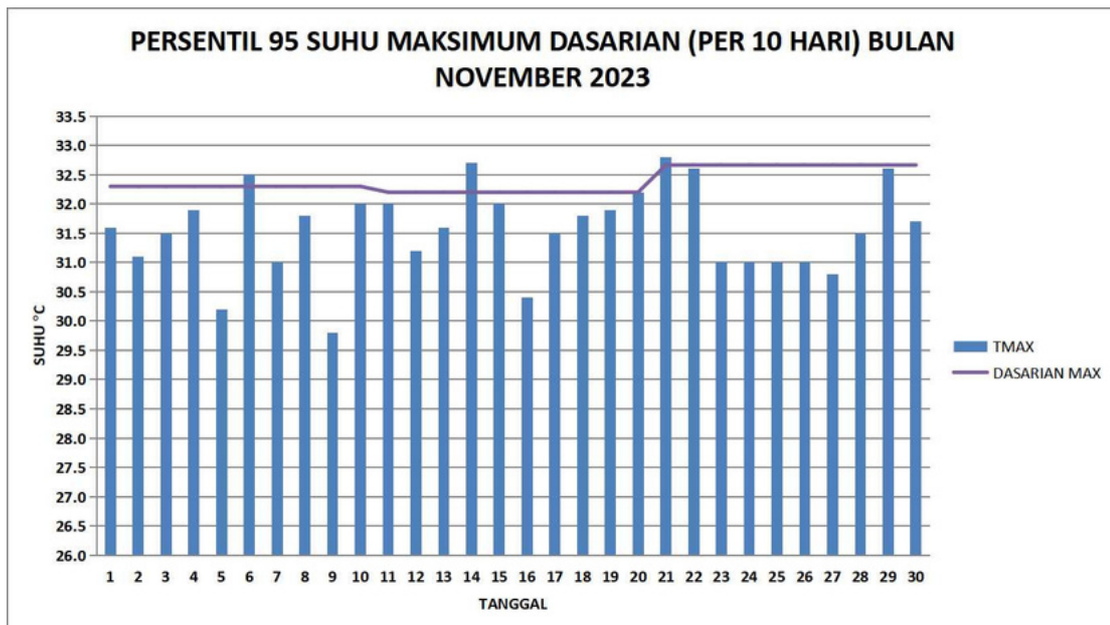
Curah Hujan Dasarian

Gambar 3.7 menunjukkan di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat pada bulan November 2023, dasarian I, II dan III berada di bawah ambang batas ekstrimnya .



Gambar 3.7 Analisa persentil 95 curah hujan dasarian November 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

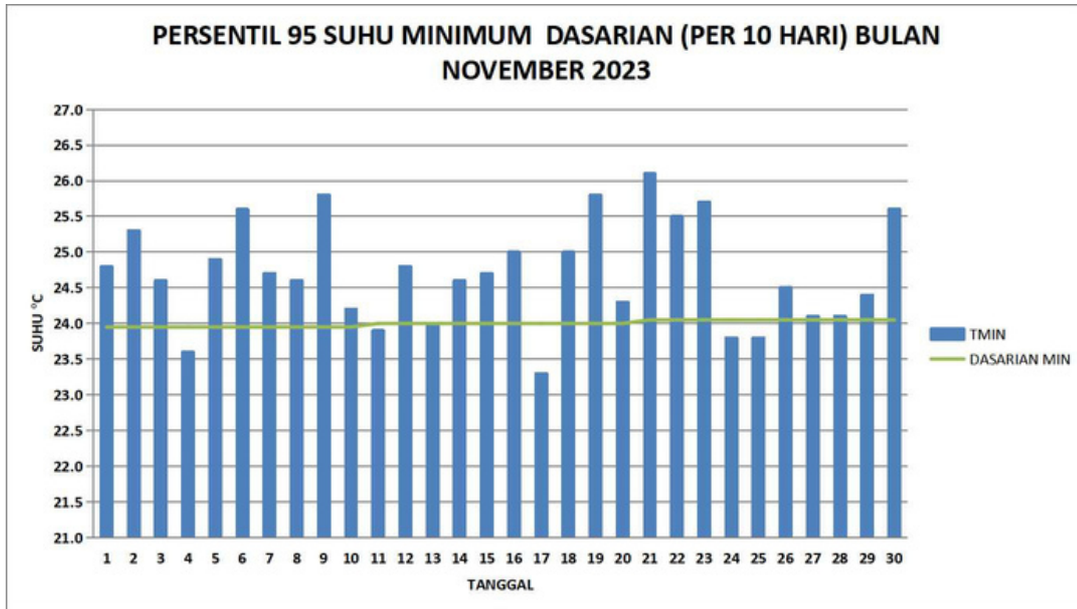
Suhu Maksimum Dasarian



Gambar 3.8. Analisa persentil 95 suhu udara maksimum dasarian di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat bulan November 2023

Analisis Iklim di Staklim Kalbar

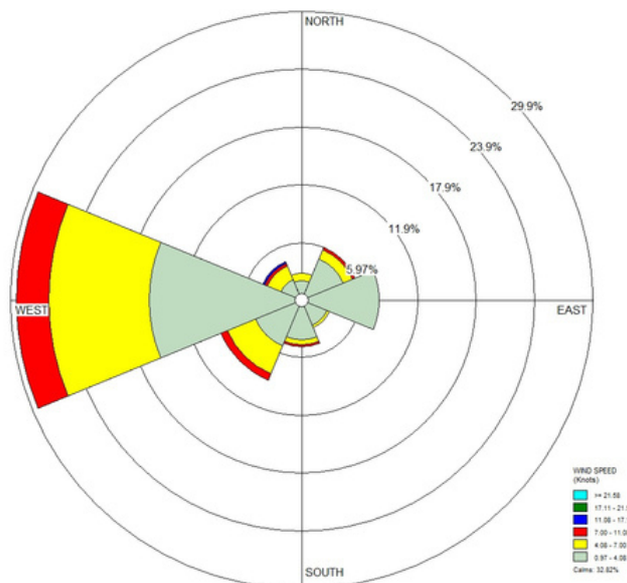
Suhu Minimum Dasarlan



Gambar 3.9 Analisa persentil 95 suhu udara minimum dasarlan di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat bulan November 2023.

Grafik di atas merupakan analisis kondisi ekstrem untuk suhu udara maksimum pada Gambar 3.8 dan minimum pada Gambar 3.9 yang terjadi di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat (Mempawah) pada bulan November 2023. Suhu maksimum absolut sebesar 32.8°C terjadi pada tanggal 21 November 2023 berada di atas ambang batas ekstrem dasarlan III November 2023. Suhu minimum absolut sebesar 23.3°C terjadi pada tanggal 17 November 2023. Suhu minimum berada di bawah ambang batas ekstrem dasarlan II November 2023.

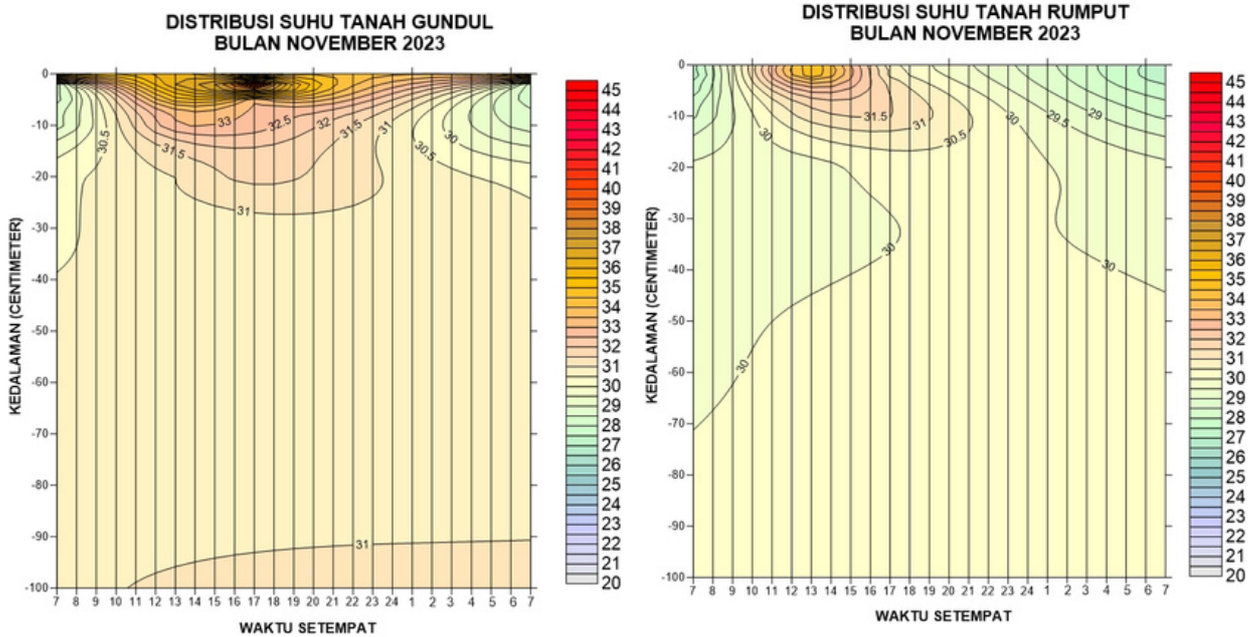
Windrose Bulanan



Gambar 3.10 menunjukkan bahwa kecepatan angin terbanyak yang terjadi pada bulan November 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat berasal dari arah Barat sebanyak 28% dengan kecepatan angin rata-rata 4.08 s.d 7.00 knots dan kecepatan angin terbesar 9 knots dari arah Barat.

Gambar 3.10 Analisis windrose bulan November 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

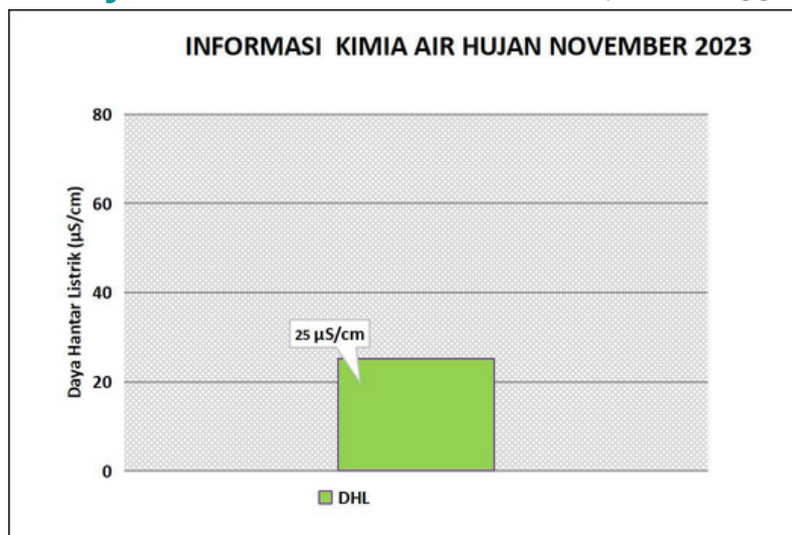
Suhu Tanah



Gambar 3.11 Analisa Suhu Tanah di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

Berdasarkan Gambar 3.11, November 2023 suhu tanah gundul memiliki distribusi suhu yang lebih bervariasi terhadap kedalaman dibanding suhu tanah berumput. Suhu tanah gundul dan berumput maksimum terjadi pada jam 12.00 – 14.00 WIB.2023 suhu tanah gundul memiliki distribusi suhu yang lebih bervariasi terhadap kedalaman dibanding suhu tanah berumput. Suhu tanah gundul dan berumput maksimum terjadi pada jam 12.00 – 14.00 WIB. Suhu maksimum tanah gundul sebesar 40.0°C, tanggal 6 (kedalaman 0 cm) dan terendah sebesar 25.6°C (kedalaman 2 cm) pada tanggal 4. Suhu tanah berumput maksimum sebesar 37.8°C terjadi pada tanggal 14 (kedalaman 0 cm) dan terendah sebesar 25.1°C (kedalaman 2 cm) pada tanggal 18.

Kimia Air Hujan



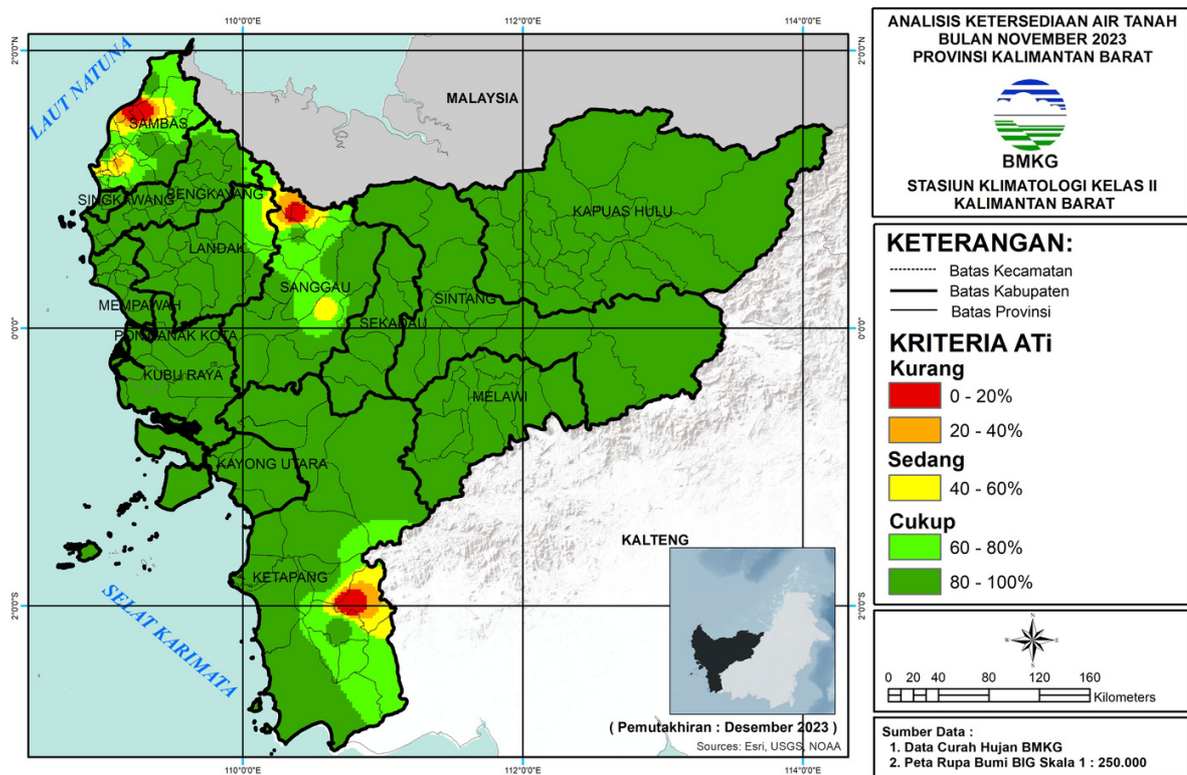
Gambar 3.12 Grafik analisa KAH Bulan November 2023

Berdasarkan grafik pada gambar 3.12 dapat dilihat bahwa rata-rata nilai daya hantar listrik (DHL) air hujan pada Bulan November 2023 sebesar 25 µS/cm.

Ketersediaan Air Tanah (KAT) November 2023

Kadar air dalam tanah merupakan suatu sistem penyangga bagi tanaman untuk mengatur keseimbangan air dalam tanaman itu sendiri. Sumber air yang tersedia bagi tanaman adalah yang berada atau ditahan oleh zona perakaran. Air tersedia biasanya dinyatakan sebagai air yang berada diantara kapasitas lapang dan titik layu permanen. Kadar air yang diperlukan untuk tanaman juga bergantung pada pertumbuhan tanaman dan beberapa bagian profil tanah yang dapat digunakan oleh akar tanaman. Tetapi untuk kebanyakan mendekati titik layunya, absorpsi air oleh tanaman kurang begitu cepat untuk dapat mempertahankan pertumbuhan tanaman.

Analisis KAT dihitung menggunakan metode neraca air lahan, untuk menjamin pertumbuhan tanaman yang baik, adalah periode pada saat KAT tidak kurang dari 50% air tersedia. Apabila 50-85% dari air tersedia telah habis terpakai maka diperlukan penambahan air (irigasi). Ketersediaan air tanah (KAT) bulan November 2023 di Provinsi Kalimantan Barat secara umum sekitar 80-100% air tersedia dengan kategori Cukup. Daerah yang memiliki tingkat ketersediaan air tanah dengan kategori **Kurang** berada di sebagian wilayah Kab./Kota : Ketapang, Landak, Sambas dan Sanggau.



Gambar 3.13 Peta Ketersediaan Air Tanah November 2023

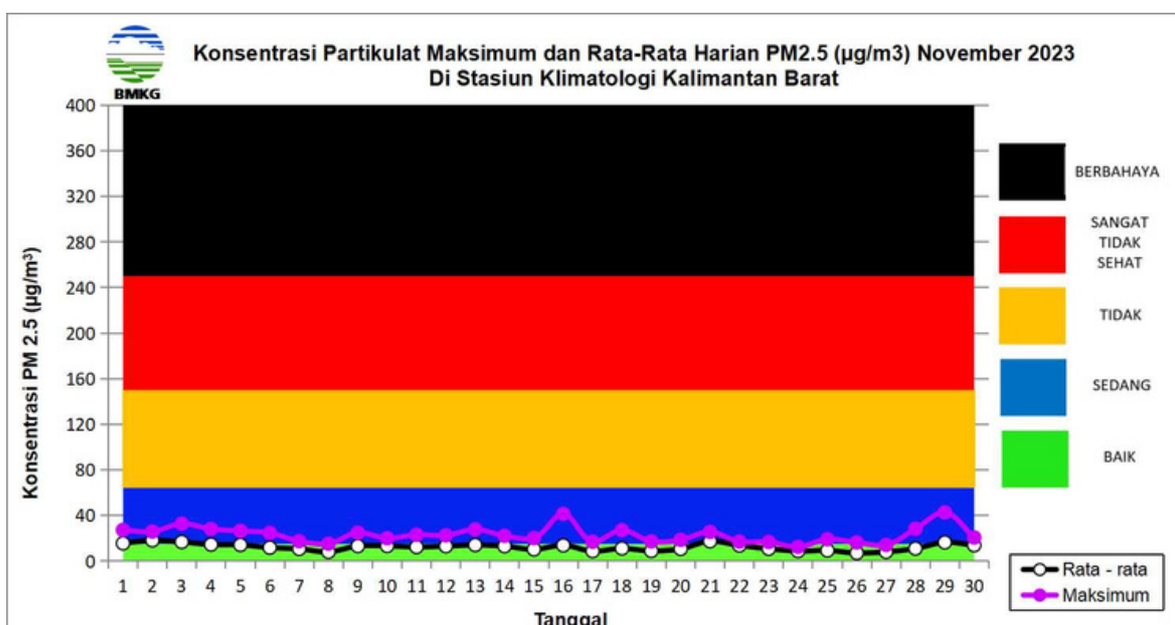
Tabel KAT November 2023

Kab/Kota	Ketersediaan Air Tanah		
	Kurang	Sedang	Cukup
Bengkayang	-	-	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
Kapuas Hulu	-	-	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kallis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara	-	-	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
Ketapang	Jelai Hulu, Marau, Tumbang Titi	Jelai Hulu, Manis Mata, Marau, Tumbang Titi	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi
Kubu Raya	-	-	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang
Landak	Air Besar	Air Besar	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak
Melawi	-	-	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
Mempawah	-	-	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
Pontianak	-	-	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara
Sambas	Galing, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sejangkung, Semparuk, Tangaran, Tebas, Teluk Keramat	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajingan Besar, Salatiga, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
Sanggau	Beduai, Entikong, Sekayam	Beduai, Entikong, Kapuas, Noyan, Parindu, Sekayam	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
Sekadau	-	-	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
Singkawang	-	-	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
Sintang	-	-	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak

Informasi PM 2.5 dan SPM

Particulate Matter (PM 2.5)

Particulate Matter 2.5 (PM2.5) merupakan partikel udara yang berukuran lebih kecil dari 2.5 mikron (mikrometer). Nilai Ambang Batas adalah Batas konsentrasi polusi udara yang diperbolehkan berada dalam udara ambien NAB PM2.5 = 65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Pengukuran kadar PM2.5 oleh Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat (Mempawah) dilakukan dengan peralatan otomatis menggunakan alat Beta Rays Attenuation Monitoring (BAM). Prinsip kerja dari alat ini yaitu udara ambien dihisap menggunakan motor listrik masuk melalui *inlet cyclone*. Jika partikel tersebut kecil akan mengalir melalui pipa aluminium karena beratnya ringan dan jika partikel lebih besar dari PM2.5 maka akan berputar-putar dan tidak akan masuk ke BAM. Kemudian Partikel debu tersebut mengalir melewati kertas filter melalui Nozzel dan akan menempel pada kertas filter yang nantinya akan diukur menggunakan sinar Beta dengan metode pengecilan atau pelemahan sinar beta oleh ketebalan konsentrasi debu PM2.5 yang menempel pada kertas filter.



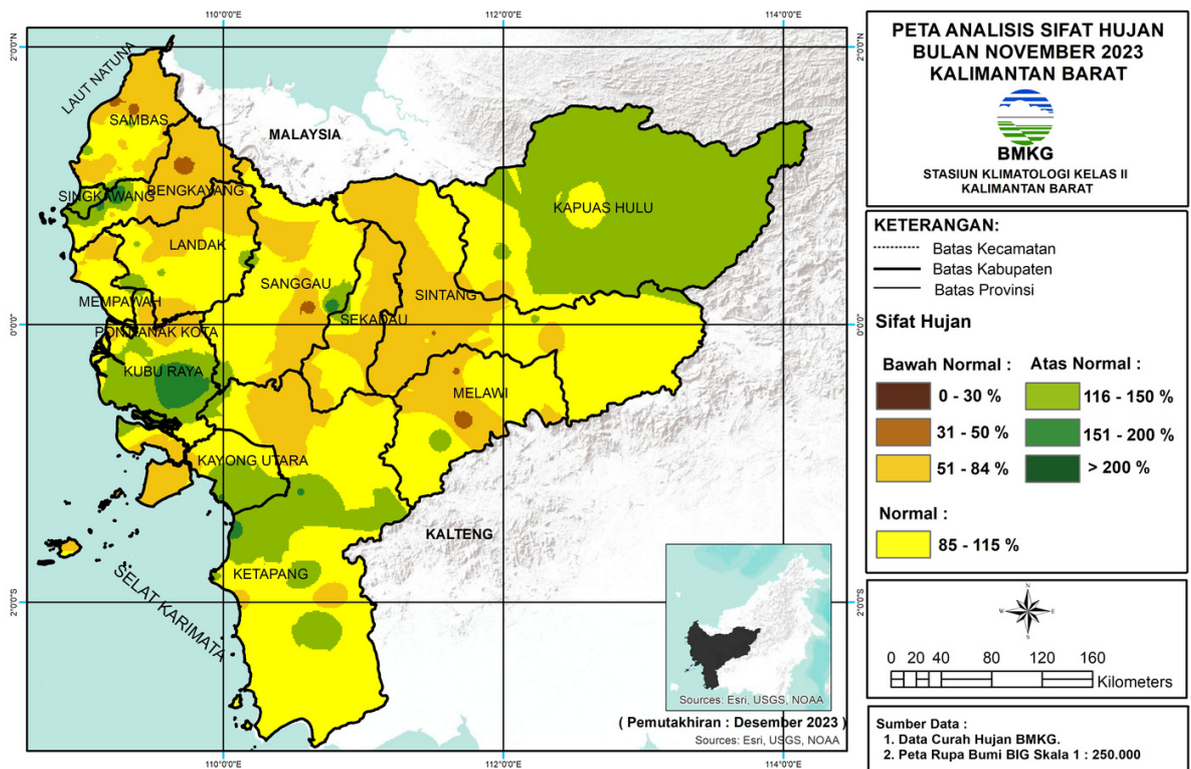
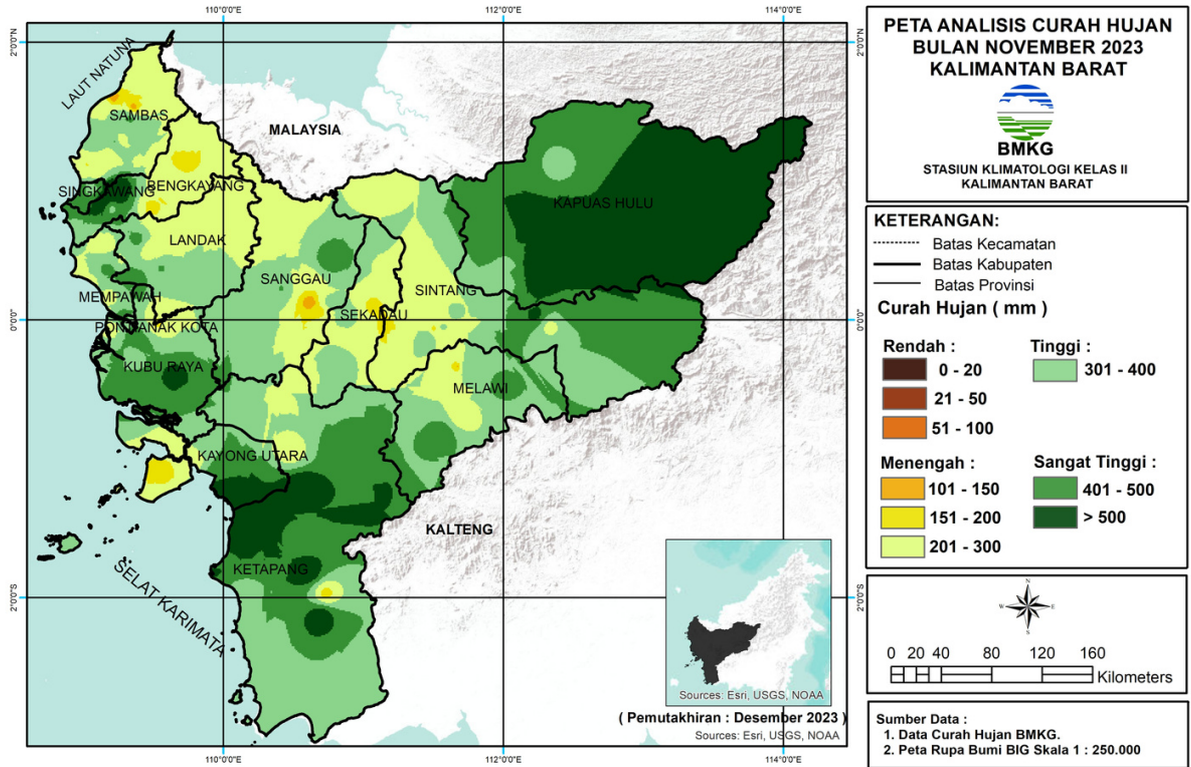
Gambar 3.14 Grafik PM 2.5 Bulanan

Informasi kualitas udara yang dianalisis berdasarkan pantauan alat kualitas udara PM2.5 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat pada bulan November 2023 secara umum berada dalam kategori SEDANG. Konsentrasi PM2.5 tertinggi yaitu sebesar 42.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ pada tanggal 29 November 2023 dengan kategori SEDANG. Konsentrasi PM2.5 terendah yaitu sebesar 7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ yang terjadi pada tanggal 26 November 2023 dengan kategori BAIK.

Suspended particulat Matter (SPM)

Pemantauan Suspended Particulated Matter (SPM) dilakukan di stasiun Klimatologi Kalimantan Barat (Mempawah). Pemantauan SPM dilakukan dengan metode sampling menggunakan High Volume Sampler (HVS), sedangkan untuk analisis laboratorium menggunakan Neraca Analitik (*Analytical Balance*). Hasil analisa laboratorium pada bulan November 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat menunjukkan bahwa kadar partikulat sebesar 20.3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Nilai tersebut berada di bawah nilai baku mutu (230 $\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Peta CH dan SH November 2023



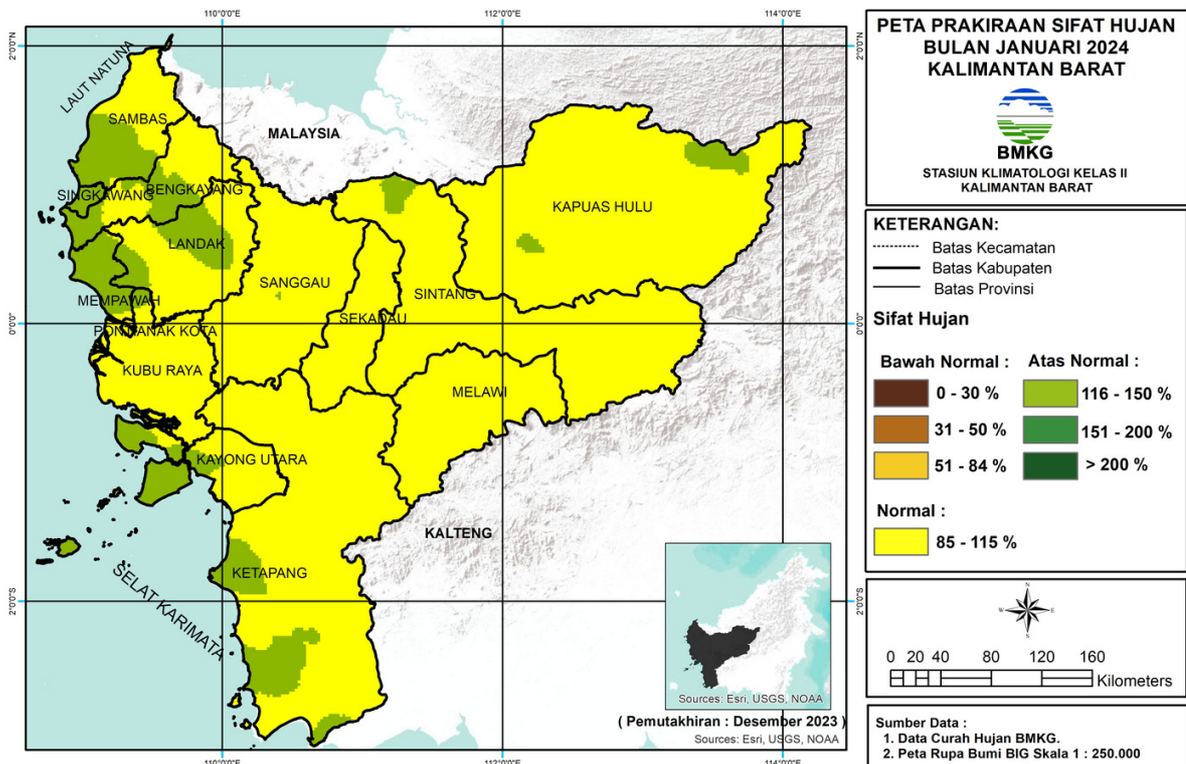
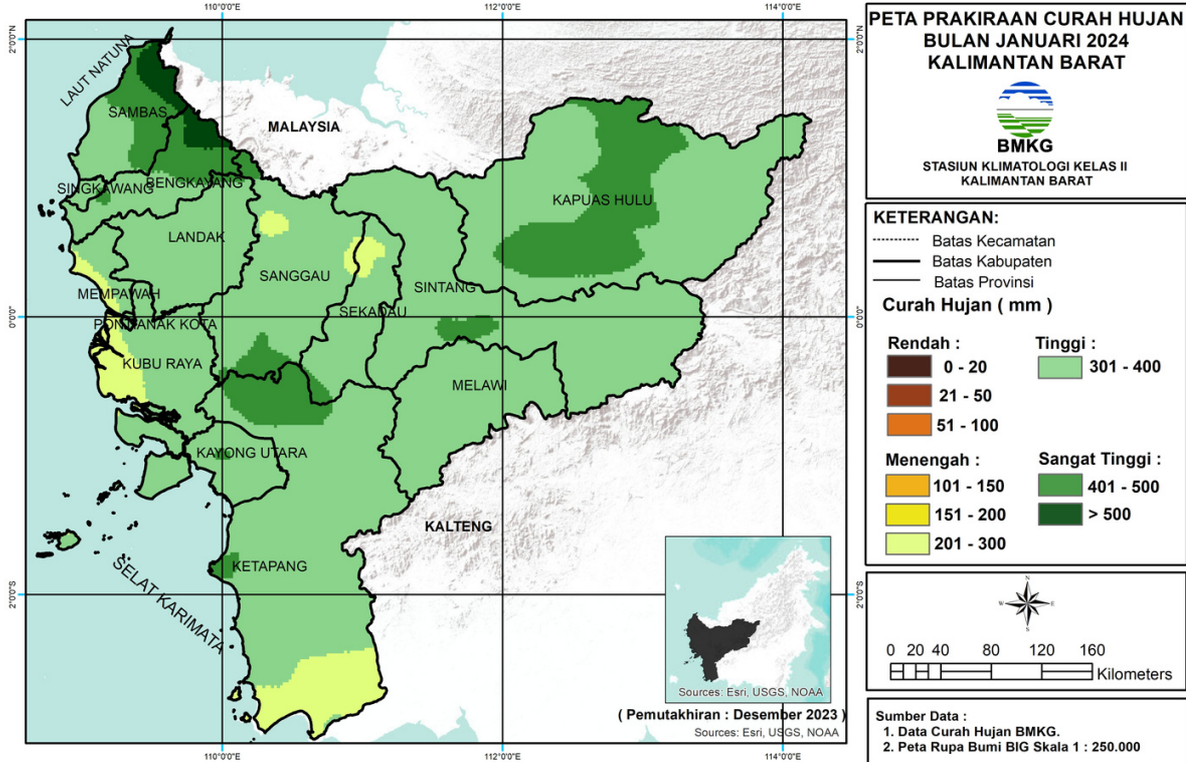
Analisis Curah Hujan November 2023

Curah Hujan (mm)	Kabupaten/Kota	Wilayah Kecamatan	
0-20	-	-	
21-50	-	-	
51-100	-	-	
101 - 150	Melawi	Belimbing	
	Sambas	Galing, Paloh, Tangaran, Teluk Keramat	
	Sanggau	Kapuas	
151 - 200	Bengkayang	Bengkayang, Sanggau Ledo, Seluas, Sungai Betung, Teriak, Tujuhbelas	
	Kayong Utara	Pulau Maya	
	Ketapang	Jelai Hulu, Tumbang Titi	
	Kubu Raya	Kuala Mandor, Sungai Ambawang	
	Landak	Mempawah Hulu, Sebangki	
	Melawi	Belimbing, Nanga Pinoh, Pinoh Utara	
	Sambas	Galing, Paloh, Salatiga, Tangaran, Teluk Keramat	
	Sanggau	Kapuas, Mukok	
	Sekadau	Belitang Hilir, Sekadau Hilir	
	Sintang	Sepauk, Sungai Tebelian	
201 - 300	Bengkayang	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lumar, Monterado, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Suti Semaran Teriak, Tujuhbelas	
	Kapuas Hulu	Silat Hilir	
	Kayong Utara	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang	
	Ketapang	Hulu Sungai, Jelai Hulu, Marau, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur, Tumbang Titi	
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor, Sungai Ambawang, Sungai Kakap	
	Landak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Te Sompak	
	Melawi	Belimbing, Belimbing Hulu, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	
	Mempawah	Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kuryit, Sungai Pinyuh, Toho	
	Sambas	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timor, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Teluk Keramat	
	Sanggau	Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hulu	
	Sekadau	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	
	Sintang	Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Sintar Sungai Tebelian, Tempunak	
	301 - 400	Bengkayang	Capkala, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan
		Kapuas Hulu	Batang Lupar, Embaloh Hulu, Puring Kencana, Seberuang, Silat Hilir, Silat Hulu
		Kayong Utara	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang
Ketapang		Air Upas, Benua Kayong, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Sandai, Simpang D Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Tumbang Titi	
Kubu Raya		Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang	
Landak		Banyuke Hulu, Jelimpo, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak	
Melawi		Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	
Mempawah		Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kuryit, Sungai Pinyuh, Toho	
Pontianak		Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara	
Sambas		Galing, Jawai, Jawai Selatan, Sajad, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tebas, Tekara Teluk Keramat	
Sanggau		Balai, Bonti, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba	
Sekadau		Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	
Singkawang	Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara		
Sintang	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak		
401-500	Bengkayang	Capkala, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sungai Betung, Sungai Raya Kepulauan	
	Kapuas Hulu	Badau, Batang Lupar, Boyan Tanjung, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Puring Kencana, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid	
	Kayong Utara	Seponti, Simpang Hilir, Sukadana	
	Ketapang	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Muar Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi	
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang	
	Landak	Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Sengah Temila	
	Melawi	Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Segedong, Toho	
	Pontianak	Pontianak Barat, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara	
	Sambas	Galing, Sebawi, Sejangkung, Selakau Timur, Tebas	
	Sanggau	Bonti, Jangkang, Parindu, Toba	
	Singkawang	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara	
Sintang	Ambalau, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Ketungau Hilir, Ketungau Tengah, Serawai		
>500	Bengkayang	Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sungai Betung, Sungai Raya Kepulauan	
	Kapuas Hulu	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Silat Hulu, Su	
	Kayong Utara	Simpang Hilir, Sukadana	
	Ketapang	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Marau, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi	
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kubu, Sungai Raya, Terentang	
	Sambas	Selakau Timur, Tebas	
	Singkawang	Singkawang Selatan, Singkawang Timur	
Sintang	Ambalau, Kayan Hulu		

Analisis Sifat Hujan November 2023

Kabupaten/Kota	Sifat Hujan		
	BN	N	AN
Bengkayang	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas	Capkala, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan	Capkala, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sungai Betung, Sungai Raya Kepulauan
Kapuas Hulu	Silat Hilir, Silat Hulu	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Hulu Gurung, Hulu Gurung, Puring Kencana, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang	Simpang Hilir, Sukadana
Ketapang	Hulu Sungai, Jelai Hulu, Marau, Matan Hilir Selatan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur, Tumbang Titi	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Kendawangan, Marau, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi
Pontianak		Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara	Pontianak Tenggara
Singkawang		Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor, Sungai Ambawang, Sungai Kakap	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang
Landak	Air Besar, Banyuke Hulu, Kuala Behe, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak	Jelimpo, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Sengah Temila
Melawi	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
Mempawah	Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Toho	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho	Segedong, Toho
Sambas	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Teluk Keramat	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Sajad, Sambas, Sejangkung, Selakau Timur, Tebas
Sanggau	Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba	Jangkang, Kapuas, Mukok, Tayan Hulu, Toba
Sekadau	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	Sekadau Hilir
Sintang	Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sungai Tebelian	Ambalau, Kayan Hulu

Peta CH dan SH Januari 2024



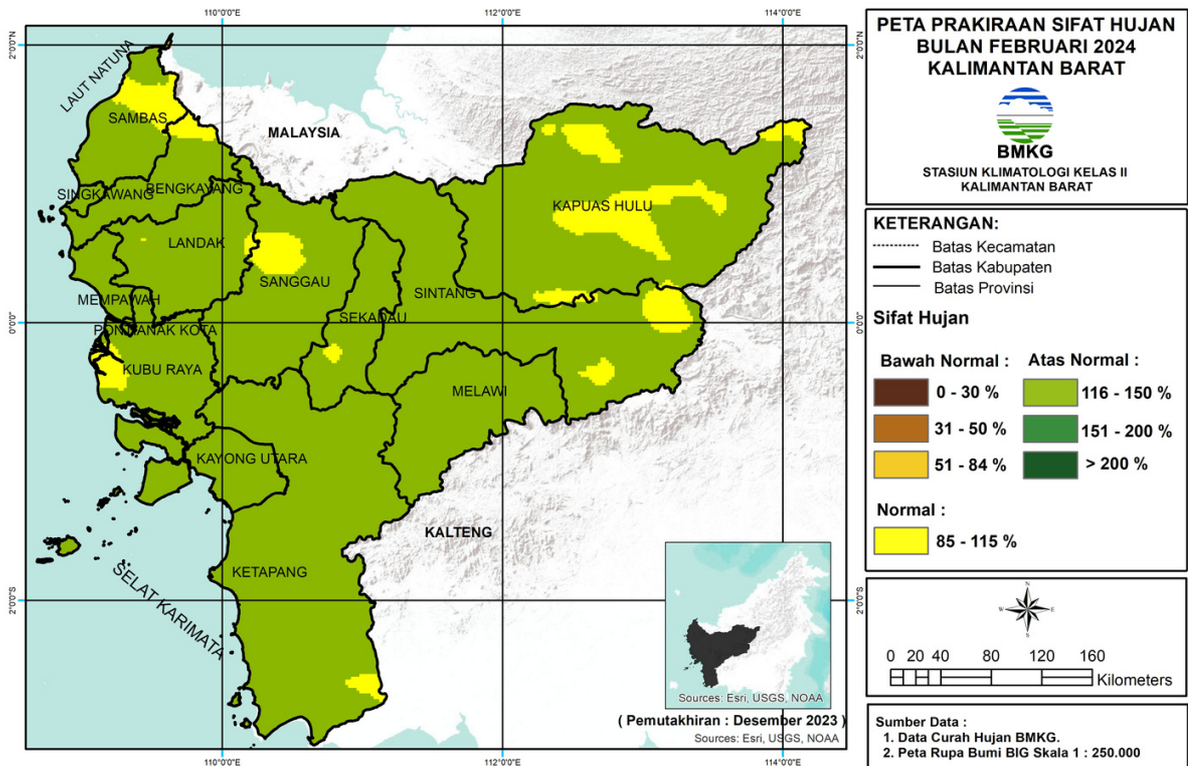
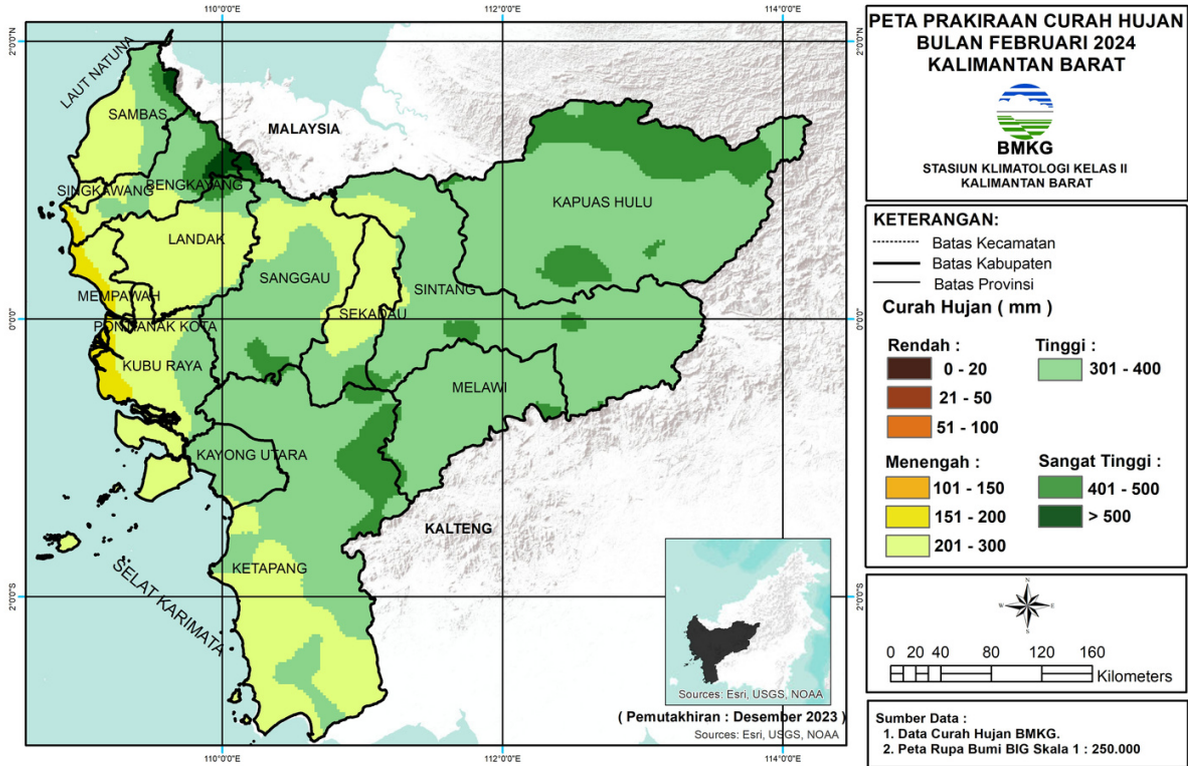
Prakiraan Curah Hujan Januari 2024

Curah Hujan (mm)	Kabupaten/Kota	Wilayah Kecamatan
0-20	-	-
21-50	-	-
51-100	-	-
101 - 150	-	-
151 - 200	-	-
201 - 300	Bengkayang	Sungai Raya Kepulauan
	Kayong Utara	Kepulauan Karimata
	Ketapang	Air Upas, Kendawangan, Manis Mata, Singkup
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Kakap, Telok Pakedai
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh
	Sanggau	Beduai, Jangkang, Kembayan, Mukok, Noyan, Sekayam
	Sekadau	Belitang Hilir, Belitang Hulu
301 - 400	Bengkayang	Bengkayang, Capkala, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
	Kapuas Hulu	Badau, Batang Lupar, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Puring Kencana, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
	Kayong Utara	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
	Ketapang	Air Upas, Benua Kayong, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Terentang
	Landak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak
	Melawi	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
	Pontianak	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara
	Sambas	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Pemangkat, Sajad, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
	Sanggau	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
	Sekadau	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
	Singkawang	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
	Sintang	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak
	401-500	Bengkayang
Kapuas Hulu		Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara		Simpang Hilir
Ketapang		Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Muara Pawan, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur
Kubu Raya		Terentang
Landak		Air Besar
Melawi		Nanga Pinoh, Pinoh Utara
Sambas		Galing, Paloh, Sajad, Sajingan Besar, Sambas, Sejangkung, Subah, Tangaran, Tebas, Teluk Keramat
Sanggau		Entikong, Meliau, Toba
Sekadau		Nanga Mahap, Nanga Taman
Singkawang	Singkawang Timur	
Sintang	Dedai, Kayan Hilir, Sintang, Sungai Tebelian	
>500	Bengkayang	Jagoi Babang, Seluas, Siding
	Sambas	Galing, Paloh, Sajingan Besar, Sejangkung

Prakiraan Sifat Hujan Januari 2024

Kabupaten/Kota	Sifat Hujan		
	BN	N	AN
Bengkayang	-	Bengkayang, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas	Bengkayang, Capkala, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
Kapuas Hulu	-	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid	Hulu Kapuas, Jongkong, Pengkadan, Putussibau Utara, Selimbau
Kayong Utara	-	Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang
Ketapang	-	Air Upas, Benua Kayong, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Kendawangan, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Singkup
Pontianak	-	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara	-
Singawang	-	-	Singawang Barat, Singawang Selatan, Singawang Tengah, Singawang Timur, Singawang Utara
Kubu Raya	-	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang	Batu Ampar, Kuala Mandor
Landak	-	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sompak
Melawi	-	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	-
Mempawah	-	Jongkat, Sadaniang	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
Sambas	-	Galing, Paloh, Sajad, Sajingan Besar, Sejangkung, Selakau Timur, Subah, Tangaran, Tebas, Teluk Keramat	Jawai, Jawai Selatan, Pemangkat, Sajad, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
Sanggau	-	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba	Parindu
Sekadau	-	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	-
Sintang	-	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	Ketungau Hulu, Ketungau Tengah

Peta CH dan SH Februari 2024



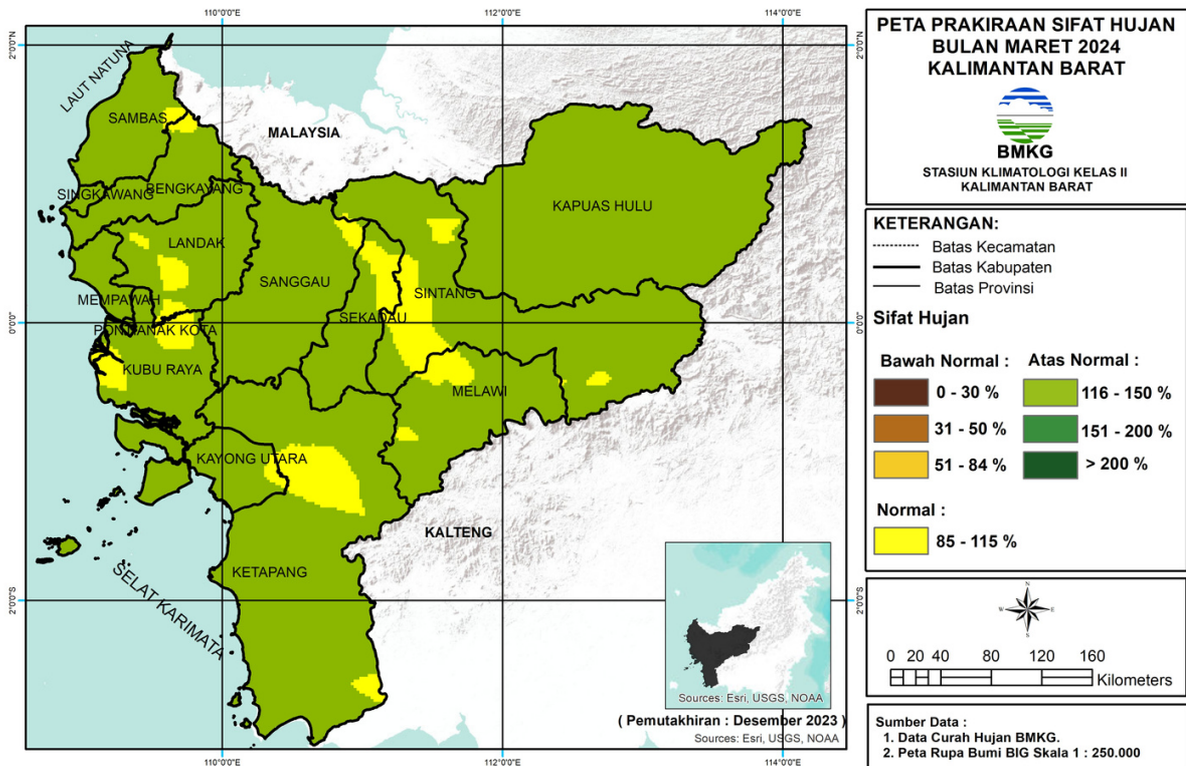
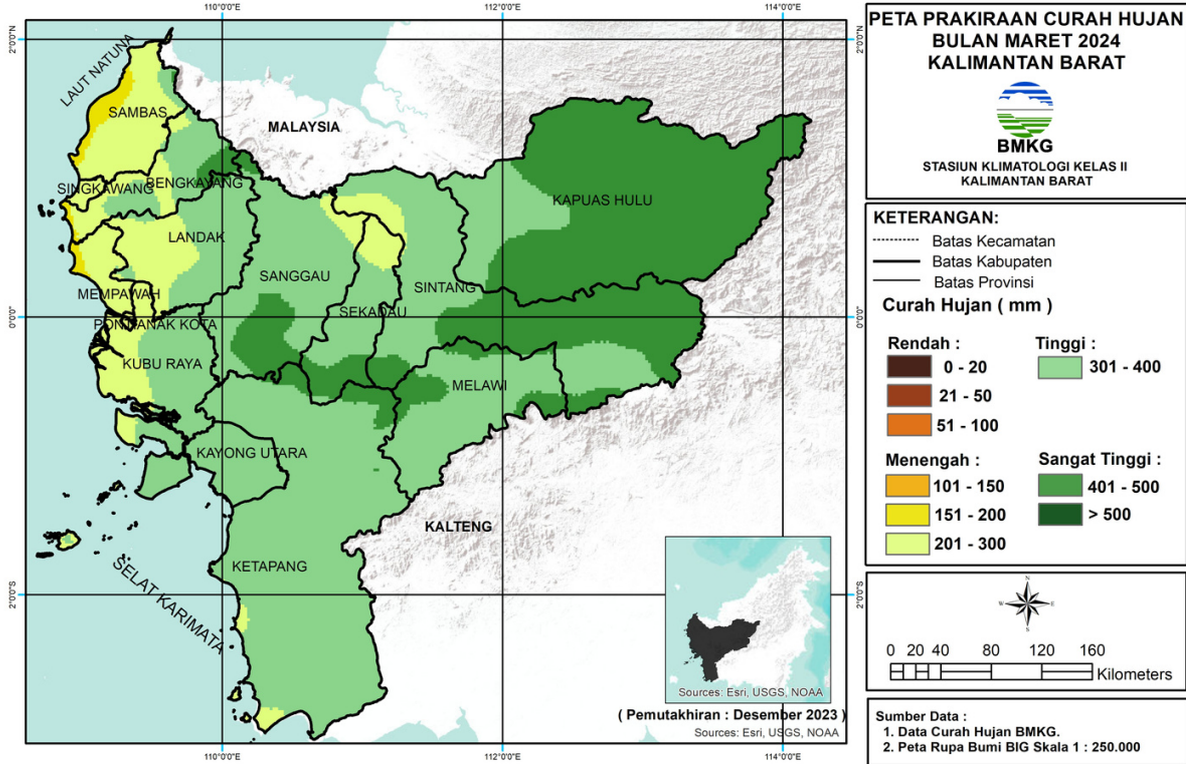
Prakiraan Curah Hujan Februari 2024

Curah Hujan (mm)	Kabupaten/Kota	Wilayah Kecamatan
0-20	-	-
21-50	-	-
51-100	-	-
101 - 150	-	-
151 - 200	Bengkayang	Capkala, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan
	Kubu Raya	Kubu, Rasau Jaya, Sungai Kakap, Telok Pakedai
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh
201 - 300	Bengkayang	Bengkayang, Capkala, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak
	Kayong Utara	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Sukadana, Teluk Batang
	Ketapang	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Singkup, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang
	Landak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
	Pontianak	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara
	Sambas	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
	Sanggau	Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Mukok, Noyan, Sekayam, Tayan Hulu
	Sekadau	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
	Singkawang	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
	Sintang	Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Tempunak
	301 - 400	Bengkayang
Kapuas Hulu		Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara		Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
Ketapang		Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Tumbang Titi
Kubu Raya		Batu Ampar, Kubu, Sungai Ambawang, Sungai Raya, Terentang
Landak		Air Besar, Jelimpo, Mempawah Hulu, Meranti, Ngabang
Melawi		Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
Sambas		Galing, Paloh, Sajad, Sajingan Besar, Sejangkung, Subah, Tebas
Sanggau		Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
Sekadau		Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
Sintang	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	
401-500	Bengkayang	Jagoi Babang, Seluas, Siding, Suti Semarang, Tujuhbelas
	Kapuas Hulu	Batang Lupar, Boyan Tanjung, Bunut Hulu, Embaloh Hulu, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Utara, Silat Hulu
	Ketapang	Hulu Sungai, Nanga Tayap, Simpang Hulu
	Landak	Air Besar
	Melawi	Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Utara, Sokan, Tanah Pinoh Barat
	Sambas	Paloh, Sajingan Besar, Sejangkung
	Sanggau	Entikong, Meliau, Toba
	Sekadau	Nanga Mahap, Nanga Taman
	Sintang	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak
>500	Bengkayang	Siding, Tujuhbelas
	Landak	Air Besar
	Sambas	Sajingan Besar
	Sanggau	Entikong

Prakiraan Sifat Hujan Februari 2024

Kabupaten/Kota	Sifat Hujan		
	BN	N	AN
Bengkayang	-	Jagoi Babang, Seluas, Siding	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
Kapuas Hulu	-	Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Silat Hulu	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara	-	-	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
Ketapang	-	Kendawangan, Manis Mata	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi
Pontianak	-	-	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara
Singkawang	-	-	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
Kubu Raya	-	Kubu, Rasau Jaya, Sungai Kakap, Telok Pakedai	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang
Landak	-	Air Besar, Jelimpo, Kuala Behe, Mempawah Hulu	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak
Melawi	-	-	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
Mempawah	-	-	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kuniyit, Sungai Pinyuh, Toho
Sambas	-	Galing, Paloh, Sajingan Besar, Sejangkung, Tangaran, Teluk Keramat	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
Sanggau	-	Beduai, Bonti, Kembayan, Noyan, Parindu, Tayan Hulu	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
Sekadau	-	Nanga Taman, Sekadau Hulu	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
Sintang	-	Ambalau, Kayan Hulu, Serawai	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak

Peta CH dan SH Maret 2024



Prakiraan Curah Hujan Maret 2024

Curah Hujan (mm)	Kabupaten/Kota	Wilayah Kecamatan
0-20	-	-
21-50	-	-
51-100	-	-
101 - 150	-	-
151 - 200	Bengkayang	Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan
	Mempawah	Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh
	Sambas	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Salatiga, Selakau, Tangaran, Tekarang, Teluk Keramat
201 - 300	Bengkayang	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
	Kayong Utara	Kepulauan Karimata
	Ketapang	Benua Kayong, Kendawangan, Matan Hilir Selatan
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang
	Landak	Banyuke Hulu, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
	Pontianak	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara
	Sambas	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
	Sanggau	Jangkang, Noyan, Sekayam
	Sekadau	Belitang Hilir, Belitang Hulu
	Singkawang	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
Sintang	Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah	
301 - 400	Bengkayang	Bengkayang, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
	Kapuas Hulu	Badau, Batang Lupar, Bunut Hilir, Danau Sentarum, Empanang, Jongkong, Puring Kencana, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Suhaid
	Kayong Utara	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
	Ketapang	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Raya, Terentang
	Landak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila
	Melawi	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
	Mempawah	Anjongan, Toho
	Sambas	Sajingan Besar, Sejangkung, Subah
	Sanggau	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
	Sekadau	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
Sintang	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	
401-500	Bengkayang	Seluas, Siding, Suti Semarang, Tujuhbelas
	Kapuas Hulu	Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
	Ketapang	Hulu Sungai, Simpang Hulu, Sungai Laur
	Landak	Air Besar
	Melawi	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
	Sambas	Sajingan Besar
	Sanggau	Entikong, Kapuas, Meliau, Parindu, Tayan Hilir, Toba
	Sekadau	Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hulu
Sintang	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	
>500	-	-

Prakiraan Sifat Hujan Maret 2024

Kabupaten/Kota	Sifat Hujan		
	BN	N	AN
Bengkayang		Jagoi Babang	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
Kapuas Hulu		-	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara		Simpang Hilir	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
Ketapang		Hulu Sungai, Kendawangan, Manis Mata, Sandai, Sungai Laur	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi
Pontianak			Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara
Singkawang			Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
Kubu Raya		Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang
Landak		Banyuke Hulu, Mempawah Hulu, Menyuke, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak
Melawi		Belimbing, Belimbing Hulu, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Tanah Pinoh Barat	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
Mempawah			Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
Sambas		Sajingan Besar, Sejangkung	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
Sanggau		Jangkang, Noyan	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
Sekadau		Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu	Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
Sintang		Binjai Hulu, Dedai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak

Informasi Kekeringan Meteorologis

SPI (Standardized Precipitation Index)

Indeks Presipitasi Terstandarisasi atau Standardized Precipitation Index (SPI) adalah indeks yang digunakan untuk menentukan penyimpangan curah hujan terhadap normalnya, dalam suatu periode waktu yang panjang (satu bulanan, dua bulanan, tiga bulanan dst). Nilai SPI dihitung menggunakan metoda statistik probabilitistik distribusi gamma. Berdasarkan nilai SPI ditentukan tingkat kekeringan dan kebasahan dengan kategori sebagai berikut:

1. Tingkat Kekeringan

- Sangat Kering : Jika nilai SPI $\leq -2,00$
- Kering : Jika nilai SPI - 1,50 s/d -1,99
- Agak Kering : Jika nilai SPI - 1,00 s/d -1,49

2. Normal

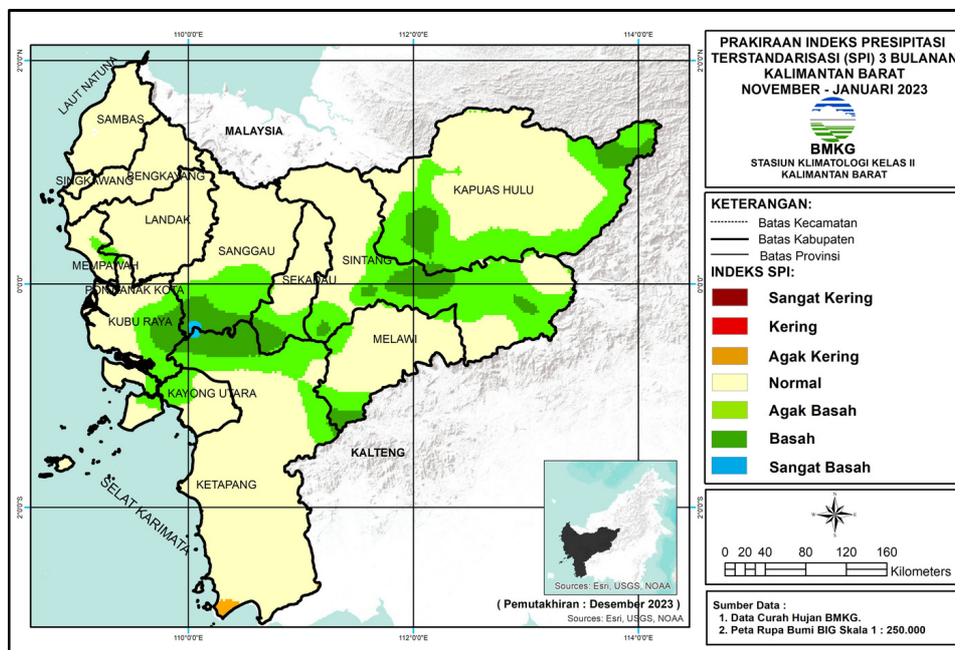
: Jika nilai SPI - 0,99 s/d 0,99

3. Tingkat Kebasahan

- Sangat Basah : Jika nilai SPI $\geq 2,00$
- Basah : Jika nilai SPI 1,50 s/d 1,99
- Agak Basah : Jika nilai SPI 1,00 s/d 1,49

Kekeringan Meteorologis adalah berkurangnya curah hujan dari keadaan normalnya dalam jangka waktu yang panjang (satu bulanan, dua bulanan, tiga bulanan dst). Curah Hujan Tiga Bulanan adalah jumlah curah hujan selama tiga bulan, yang digunakan sebagai dasar untuk menghitung nilai SPI.

Prakiraan Indeks Kekeringan (November 2023 – Januari 2024)



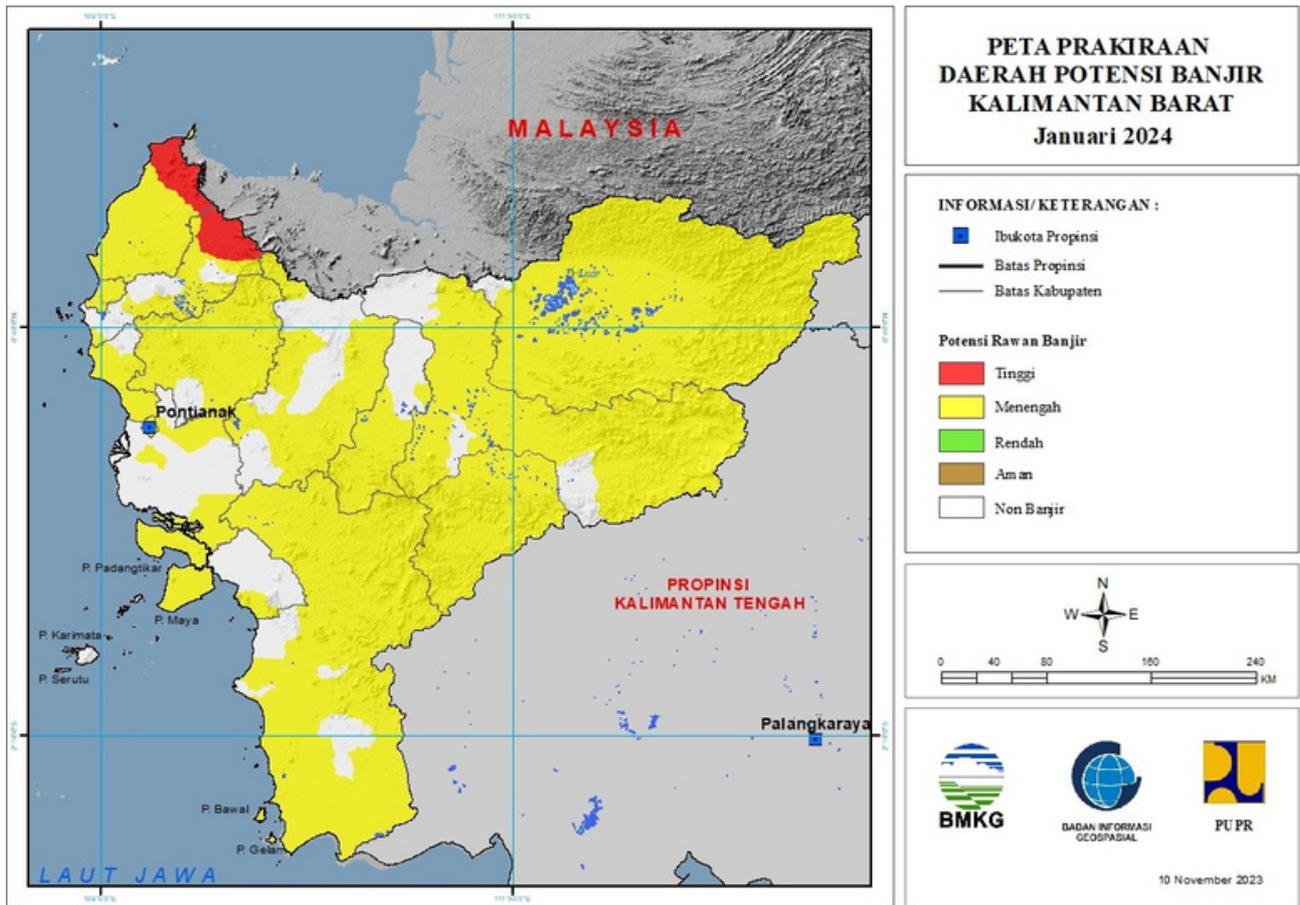
Gambar 3.15 Peta Prakiraan Indeks Kekeringan

Prakiraan tingkat kekeringan dan kebasahan dengan menggunakan indeks SPI untuk akumulasi curah hujan tiga bulanan November 2023 - Januari 2024 di Kalimantan Barat pada umumnya diprakirakan mengalami kondisi Normal di seluruh wilayah. Wilayah yang diprakirakan mengalami kondisi Agak Kering adalah Kab. Ketapang. Wilayah yang diprakirakan mengalami kondisi Sangat Basah adalah Kab./ Kota Ketapang dan Sanggau.

Tabel Informasi Kekeringan

Kabupaten/Kota	Indeks SPI						
	Sangat Kering	Kering	Agak Kering	Normal	Agak Basah	Basah	Sangat Basah
Bengkayang	-	-	-	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas	-	-	-
Kapuas Hulu	-	-	-	Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Suhaid	Badau, Batang Lupar, Boyan Tanjung, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Putussibau Utara, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Suhaid, Silat Hulu, Hulu Gurung, Seberuang	Danau Sentarum, Hulu Kapuas, Pengkadan, Putussibau Utara, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Suhaid, Silat Hulu, Hulu Gurung, Seberuang	-
Kayong Utara	-	-	-	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana	Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang	-	-
Ketapang	-	-	Kendawangan, Manis Mata	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi	Hulu Sungai, Simpang Dua, Sungai Laur, Simpang Hulu	Hulu Sungai, Sungai Laur, Simpang Hulu	Simpang Hulu
Pontianak	-	-	-	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara	-	-	-
Singkawang	-	-	-	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara	-	-	-
Kubu Raya	-	-	-	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang	Batu Ampar, Kuala Mandor, Kubu, Sungai Ambawang, Sungai Raya, Terentang	Batu Ampar, Kubu, Sungai Raya, Terentang	-
Landak	-	-	-	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak	Mandor	-	-
Melawi	-	-	-	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Belimbing, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Utara, Sokan, Tanah Pinoh Barat	Sokan	-
Mempawah	-	-	-	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho	Anjongan, Segedong, Toho	-	-
Sambas	-	-	-	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat	-	-	-
Sanggau	-	-	-	Balai, Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu	Kapuas, Mukok, Parindu, Tayan Hilir, Toba, Meliau	Toba, Meliau	Toba, Meliau
Sekadau	-	-	-	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu, Nanga Mahap	Nanga Taman, Nanga Mahap	-
Sintang	-	-	-	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Ketungau Hilir, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak, Kelam Permai	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Sepauk, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak, Kelam Permai	-

Peta Potensi Banjir Januari 2024



Potensi Banjir Bulan Januari 2024

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
BENGKAYANG : (Kec. Jagoibabang, Sanggauledo, Seluas, Siding)	BENGKAYANG : (Kec. Bengkayang, Jagoibabang, Ledo, Samalantan, Sanggauledo, Seluas, Siding, Sungaibetung, Sungairaya, Sutisemarang, Teriak)	-
SAMBAS : (Kec. Galing, Paloh, Sajinganbesar, Sejangkung)	KAPUAS HULU : (Kec. Batanglupar, Bika, Boyantanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gunung, Jongkong, Kalis, Mentebah, Nanga Badau, Pengkadan, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid)	
SANGGAU : (Kec. Entikong)	KAYONG UTARA : (Kec. Pulaumaya, Sukadana)	
	KETAPANG : (Kec. Airupas, Hulusungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manismata, Matanhilir Selatan, Muarapawan, Nangatayap, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sundailaur, Sungai melayurayak, Tumbangtiti)	
	KOTA PONTIANAK : (Kec. Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara)	
	KOTA SINGKAWANG : (Kec. Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara)	
	KUBURAYA : (Kec. Batuampar, Rasaujaya, Sungaiambawang)	
	LANDAK : (Kec. Airbesar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kualabehe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sengahtemila, Sompok)	
	MELAWI : (Kec. Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanahpinoh, Tanahpinoh Barat)	
	MEMPAWAH : (Kec. Anjongan, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Segedong, Siantan, Sungai Kunyit, Sungaikunyt, Sungaipinyuh, Toho)	
	SAMBAS : (Kec. Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajinganbesar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Telukkeramat)	
	SANGGAU : (Kec. Entikong, Jangkang, Kapuas, Meliau, Menyuke, Mukok, Tayan Hilir, Tayan Hulu)	
	SEKADAU : (Kec. Belitang, Nangamahap, Nangataman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu)	
	SINTANG : (Kec. Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permat, Ketungau Hilir, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Tempunak)	



BMKG

Alamat Redaksi:

Stasiun Klimatologi Kelas II Kalimantan Barat
Jl. Raya Pontianak–Mempawah KM. 20, 5 Desa Sungai Nipah,
Kec. Jongkat, Kab. Mempawah, Prov. Kalimantan Barat–78351

Telp. 0561–747141 Hp. 0821–5788–2080

Email: staklim.kalbar@bmkg.go.id

Website: <http://iklim.kalbar.bmkg.go.id>