



# STASIUN KLIMATOLOGI KALIMANTAN BARAT



## BULETIN IKLIM

11  
2023

Analisis Iklim Oktober 2023  
Prakiraan Iklim Desember 2023 - Februari 2024  
Dinamika Atmosfer - Potensi Banjir  
Iklim Mikro - SPI - Kualitas Udara





**ANALISIS HUJAN OKTOBER 2023  
PRAKIRAAN HUJAN DESEMBER 2023,  
JANUARI, DAN FEBRUARI 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 November 2023. Buletin ini memuat analisis hujan bulan Oktober 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 Pemangkat Kab. Sambas



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

Nama Pengamat : Nurlena.DP

Unit Kerja : Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kab.Sambas  
(BPP Pemangkat)

Mulai Bergabung : 2021

Pesan dan kesan :

***“Saya sangat bersyukur dapat memberikan data terbaik untuk mengetahui curah hujan di Pos Pengamatan saya, semoga data ini bermanfaat untuk kita semua”***

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
Iklim Mikro	4
Analisis Iklim Kalimantan Barat	6
Ketersediaan Air Tanah	10
Kualitas Udara (PM2.5)	12
Analisis Curah Hujan dan Sifat Hujan Oktober 2023	13
Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan Desember 2023	16
Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan Januari 2024	19
Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan Februari 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



**Oktober 2023**

## Curah Hujan

- Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara **151 - 400 mm**.
- Curah hujan tertinggi sebesar **575 mm/bulan** : di Kab. Kapuas Hulu (Silat Hulu).
- Curah hujan terendah sebesar **56 mm/bulan** : di Kab. Sambas (Matang Segantar).

## Sifat Hujan

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

## Curah Hujan Harian Maksimum

- Sebesar **132 mm/hari** tanggal 19 Oktober 2023, terjadi di Pos Hujan Silat Hulu Kab. Kapuas Hulu. Nilai tersebut lebih **rendah** dibanding curah hujan harian maksimum tanggal 23 Oktober 2021 sebesar **147 mm/hari**.

## Suhu Maksimum Absolut

- Sebesar **36.5°C** yang terjadi tanggal 04 Oktober 2023, lebih **tinggi** dibanding suhu maksimum absolut, tanggal 04 Oktober 2007 sebesar **36.0°C** di Stasiun Meteorologi Nanga Pinoh Melawi.

## Suhu Minimum Absolut

- Sebesar **21.8°C** yang terjadi tanggal 23 Oktober 2023, lebih **tinggi** dibanding suhu minimum absolut, tanggal 18 Oktober 2003 sebesar **18.8°C** di Stasiun Meteorologi Paloh Sambas.

# Ringkasan Prakiraan



## Desember 2023

### 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, Kapuas Hulu, dan Ketapang.

### Sifat Hujan

- Sifat Hujan **Normal - Atas Normal** diprakirakan terjadi di seluruh wilayah kab./kota di Kalimantan Barat.
- Sifat Hujan **Bawah Normal** diprakirakan terjadi di sebagian wilayah kab./kota: Kapuas Hulu, Ketapang, Melawi, dan Sanggau.



## Januari 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: Ketapang, Kubu Raya, Landak, Mempawah, dan Sanggau.

### Sifat Hujan

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



## Februari 2024

### Curah Hujan

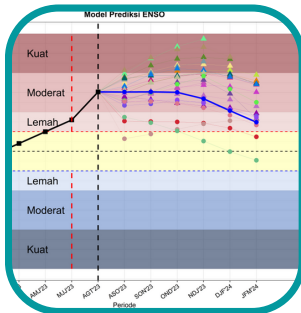
- Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara 201 - 400 mm.
- Curah hujan **<201 mm** terjadi di sebagian wilayah kab./kota: Bengkayang, dan Mempawah.

### Sifat Hujan

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

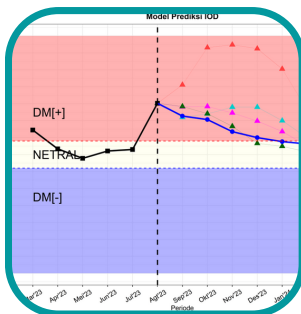


# Dinamika Atmosfer



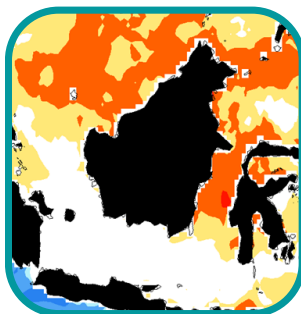
## ENSO (El Nino Southern Oscillation)

- Awal November 2023, ENSO dalam kondisi El Nino moderat (1.504).
- Kondisi El Nino moderat diperkirakan berlangsung setidaknya hingga bulan Desember 2023 -Januari-Februari tahun 2024.



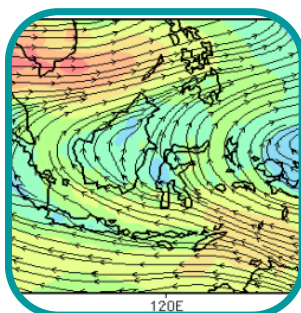
## DMI (Dipole Mode Index)

- Awal November 2023, Kondisi Dipole mode menunjukkan IOD positif (1.53).
- Kondisi IOD diperkirakan bertahan positif hingga akhir tahun 2023



## Suhu Muka Laut

- Anomali suhu muka laut terkini di Kalimantan Barat pada kondisi netral (-0.25 s.d. 0.25).
- Kondisi netral diperkirakan bertahan hingga bulan Oktober 2023.



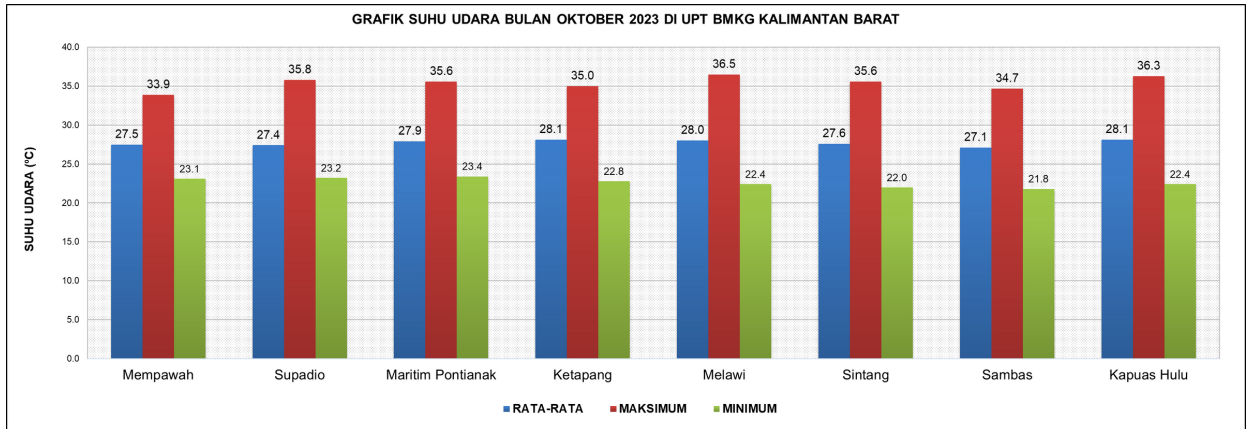
## Tekanan Udara & Pola Angin

- Monsun Australia aktif di wilayah Indonesia
- Aliran massa udara di wilayah Indonesia diprediksi didominasi oleh angin Timuran.

# Iklim Mikro Kalimantan Barat

## Suhu Udara

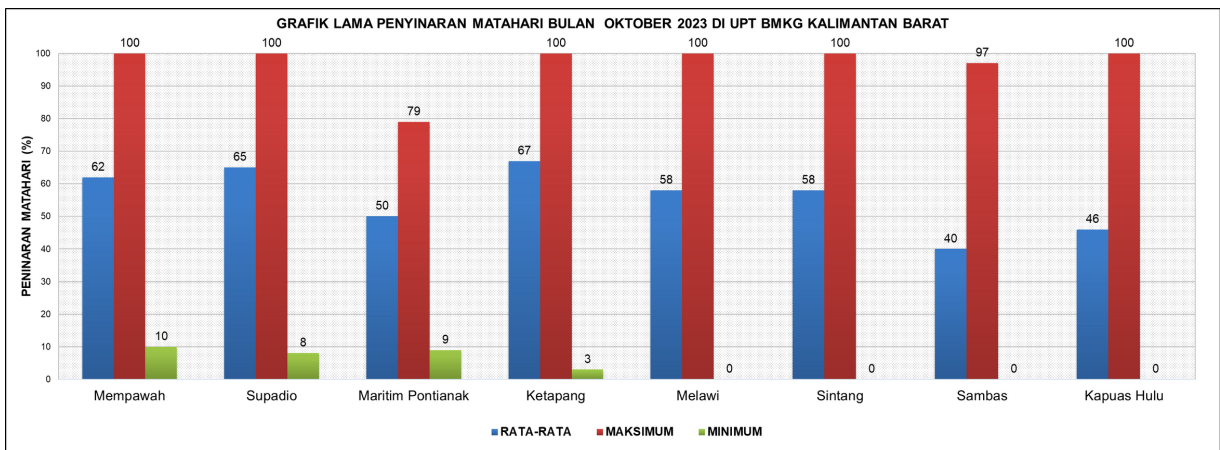
Berdasarkan Gambar 3.1, Grafik suhu udara bulan Oktober 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa suhu udara rata-rata berkisar antara 27,1°C hingga 28,1°C. Suhu udara maksimum sebesar 36,5°C terjadi di Stasiun Meteorologi Nanga Pinoh Melawi, sedangkan suhu udara minimum sebesar 21,8°C terjadi di Stasiun Meteorologi Paloh Sambas.



Gambar 3.1 Grafik suhu udara bulan Oktober 2023 di Kalimantan Barat

## Lama Penyinaran Matahari

Berdasarkan Gambar 3.2, Grafik lama penyinaran matahari bulan Agustus UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa lama penyinaran matahari rata-rata terendah adalah 40% terjadi di Stasiun Meteorologi Paloh Sambas, dan rata-rata tertinggi sebesar 67% terjadi di Stasiun Meteorologi Rahadi Oesman Ketapang.

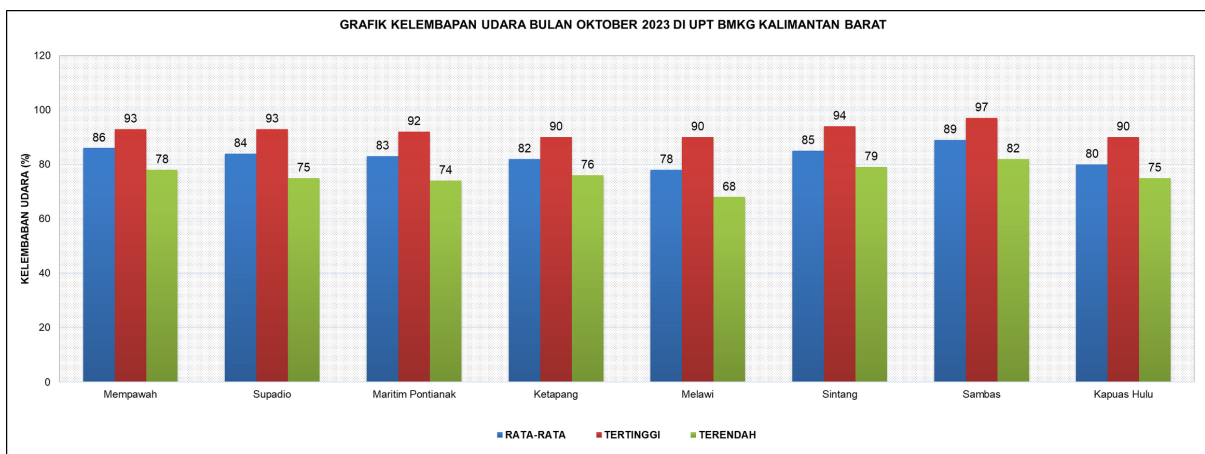


Gambar 3.1 Grafik penyinaran matahari bulan Oktober 2023 di Kalimantan Barat

# Iklim Mikro Kalimantan Barat

## Kelembapan Udara

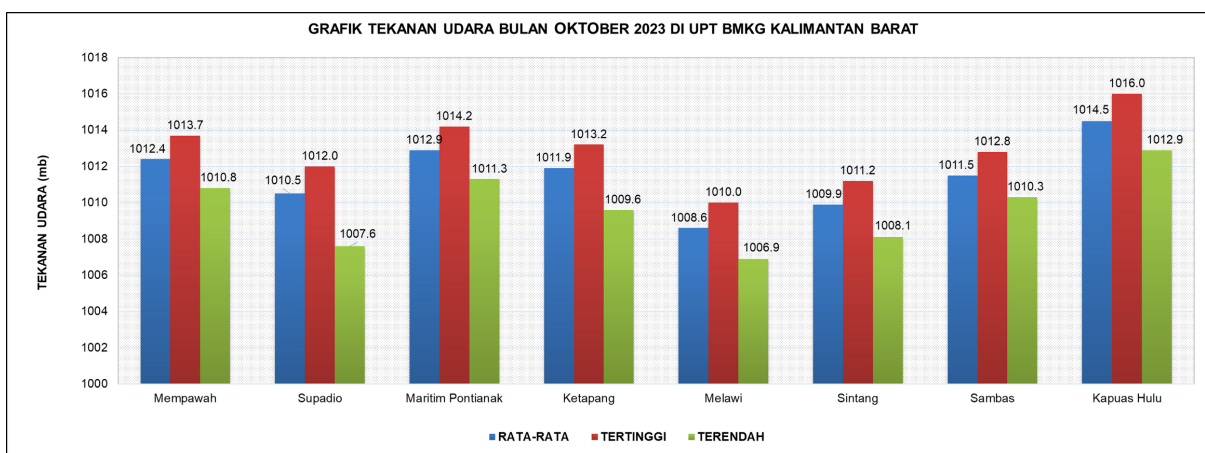
Berdasarkan Gambar 3.3, Grafik kelembapan udara bulan Oktober 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa kelembapan udara rata-rata berkisar antara 78% hingga 89%. Kelembapan udara maksimum adalah 97% terjadi di Stasiun Meteorologi Paloh Sambas. Kelembapan udara minimum sebesar 68% terjadi di Stasiun Meteorologi Nanga Pinoh Melawi.



Gambar 3.3 Grafik kelembapan udara bulan Oktober 2023 di Kalimantan Barat

## Tekanan Udara

Berdasarkan Gambar 3.4, Grafik tekanan udara bulan Oktober 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa tekanan udara pukul 07.00 waktu setempat rata – rata berkisar antara 1008.5 mb hingga 1014.5 mb. Tekanan udara maksimum adalah 1016.0 mb terjadi di Stasiun Meteorologi Pangsuma Kapuas Hulu, sedangkan tekanan udara minimum sebesar 1006.9 mb terjadi di Stasiun Meteorologi Nanga Pinoh Melawi.



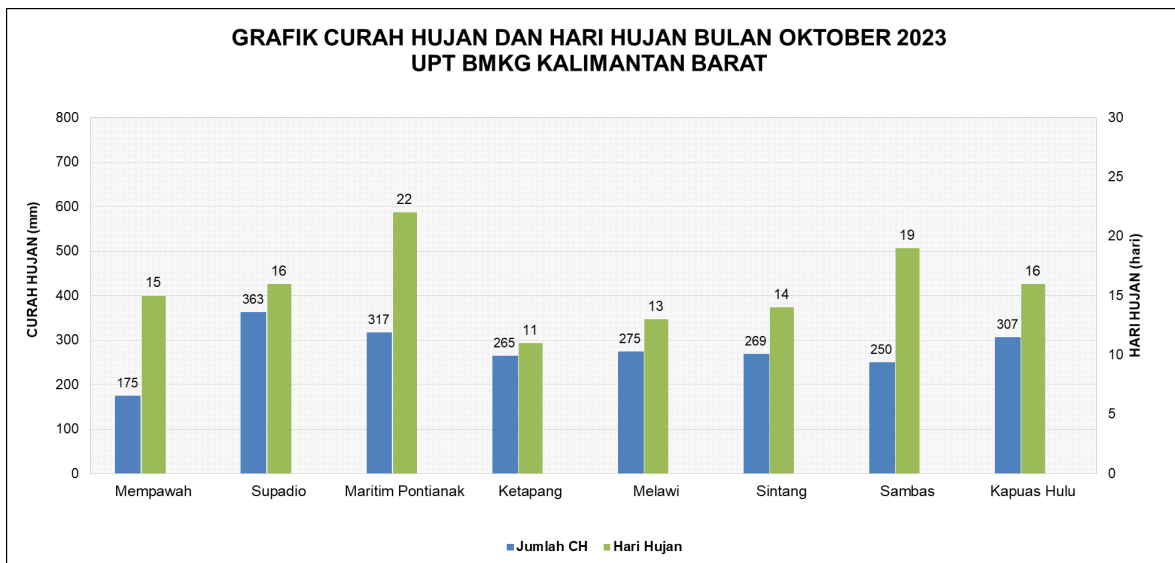
Gambar 3.2 Grafik tekanan udara bulan Oktober 2023 di Kalimantan Barat



# Iklim Mikro Kalimantan Barat

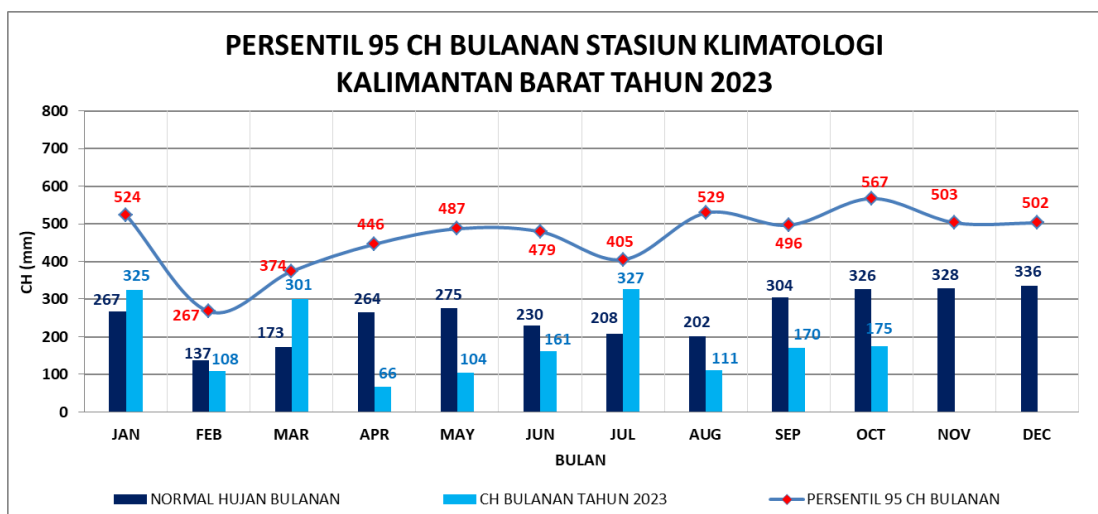
## Curah Hujan dan Hari Hujan

Berdasarkan Gambar 3.5, Grafik curah hujan bulan Oktober 2023 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa curah hujan tertinggi berada di Stasiun Meteorologi Supadio Kubu Raya sebesar 363 mm dan curah hujan terendah berada di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat sebesar 175 mm. Sedangkan hari hujan paling banyak terdapat di Stasiun Meteorologi Maritim Pontianak sejumlah 22 hari hujan dan hari hujan paling sedikit terdapat di Stasiun Meteorologi Rahadi Oesman Ketapang sejumlah 11 hari hujan.



Gambar 3.5 Grafik hujan bulan Oktober 2023 di Kalimantan Barat

## Analisis Iklim di Staklim Kalbar



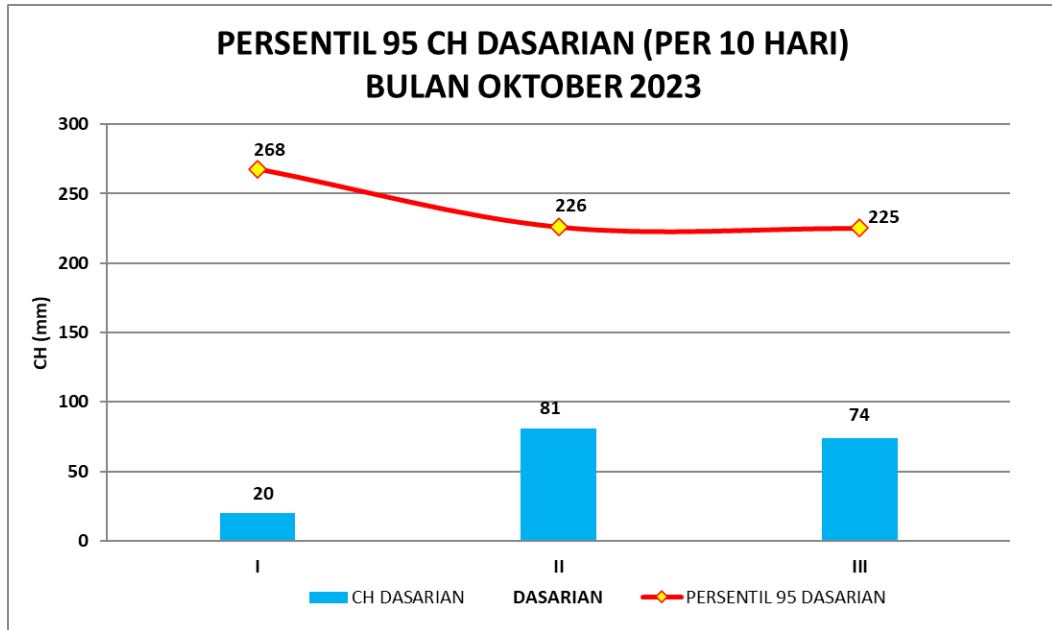
Gambar 3.6 Analisa persentil 95 curah hujan bulanan Oktober 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

Gambar 3.6 menunjukkan bahwa curah hujan bulan Oktober 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat sebesar 175 mm lebih rendah dari normalnya sebesar 326 mm, dan berada dibawah ambang batas ekstremnya (567 mm).

# Analisis Iklim di Staklim Kalbar

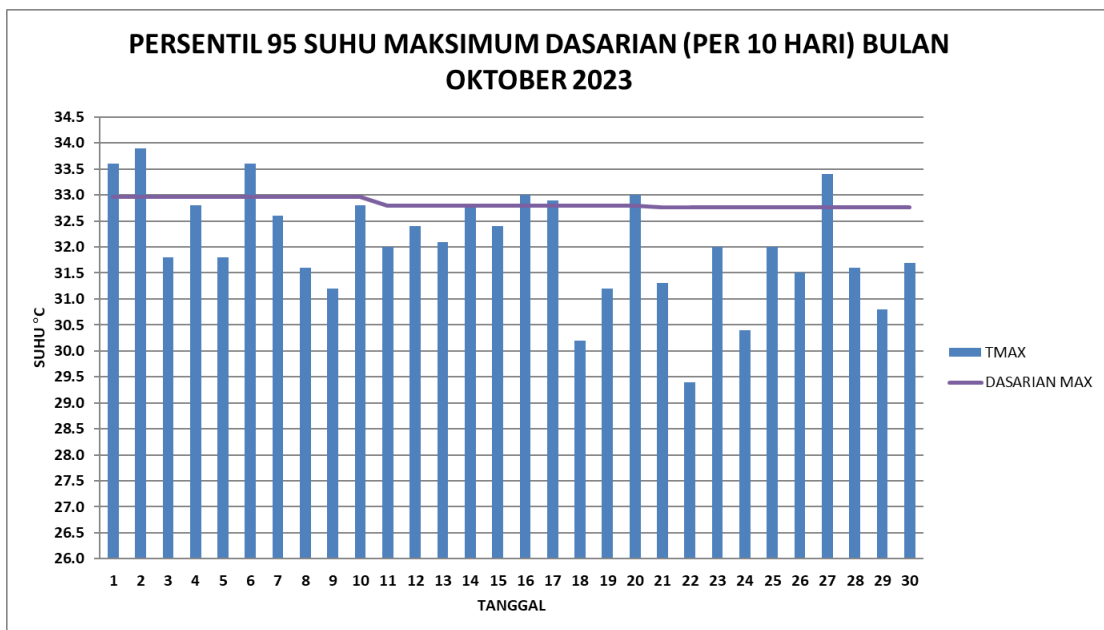
## Curah Hujan Dasarian

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



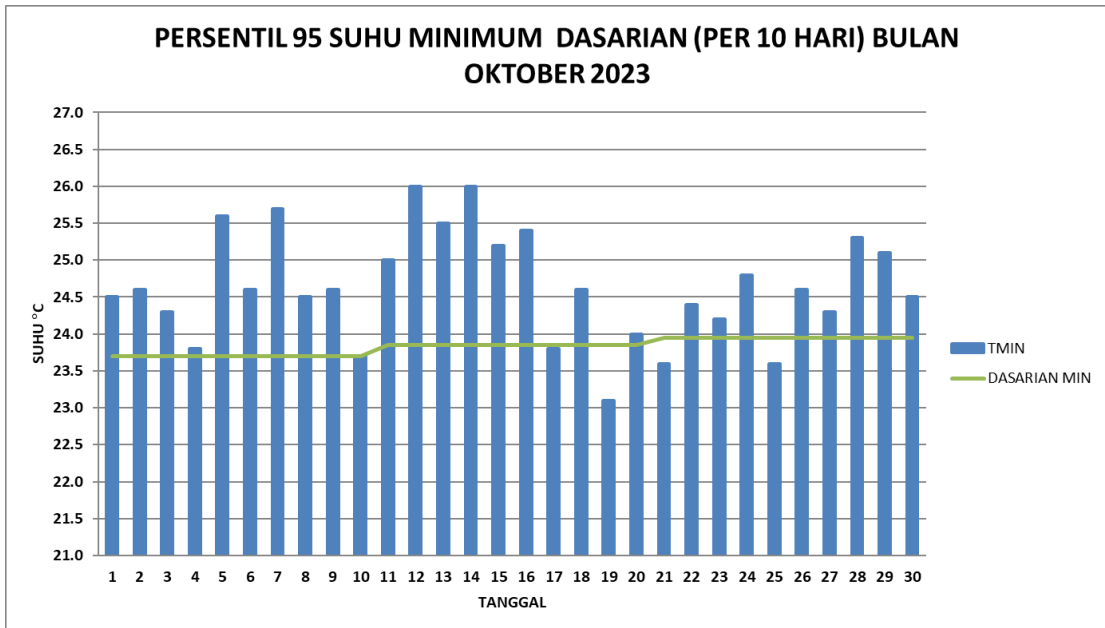
Gambar 3.7 Analisa persentil 95 curah hujan dasarian Oktober 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

## Suhu Maksimum Dasarian



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

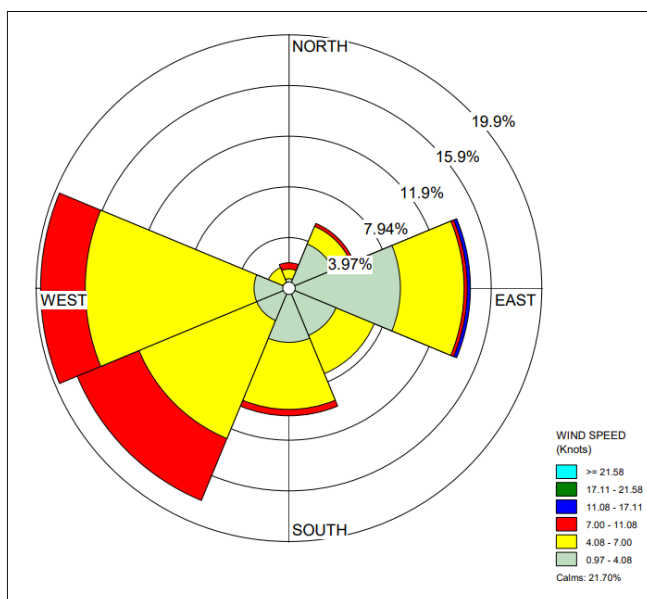
## Suhu Minimum Dasarian



Gambar 3.9 Analisa persentil 95 suhu udara minimum dasarian di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat bulan Oktober 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 Oktober 2023. Suhu maksimum absolut sebesar 33.9°C terjadi pada tanggal 02 Oktober 2023 berada di atas ambang batas ekstrem dasarian I Oktober 2023. Suhu minimum absolut sebesar 23.1°C terjadi pada tanggal 19 Oktober 2023. Suhu minimum berada di bawah ambang batas ekstrem dasarian II Oktober 2023.

## Windrose Bulanan



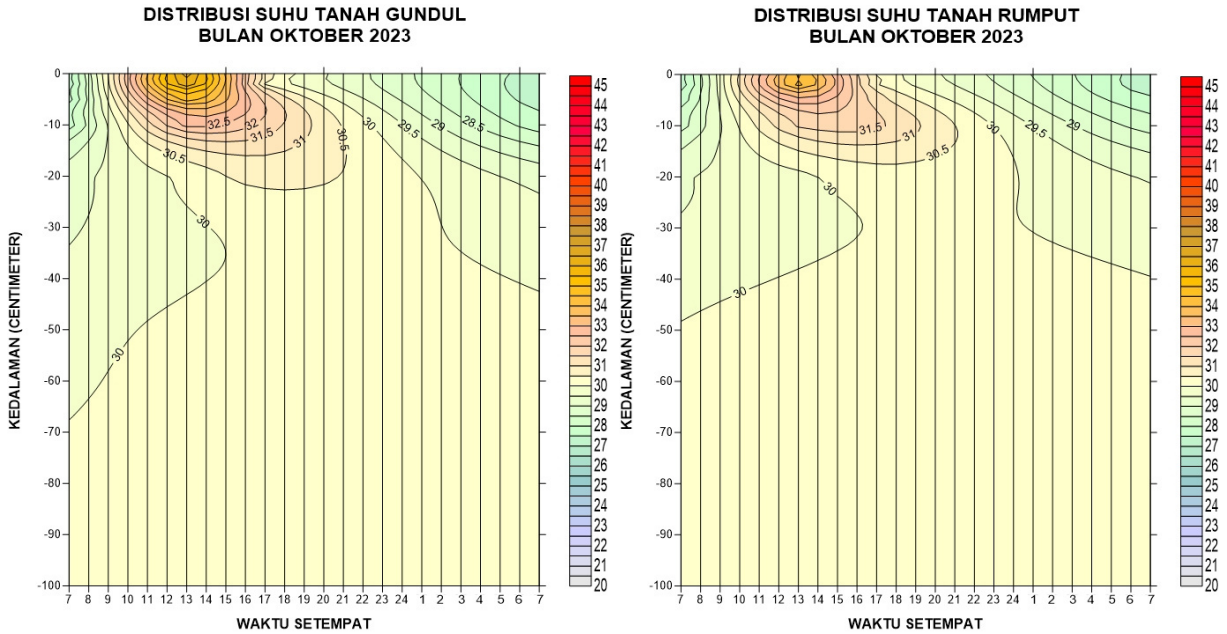
Gambar 3.10 Analisis windrose bulan Oktober 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

Gambar 3.10 menunjukkan bahwa kecepatan angin terbanyak yang terjadi pada bulan Oktober 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat berasal dari arah Barat sebanyak 19% dengan kecepatan angin rata-rata 4.08 s.d 7.00 knots dan kecepatan angin terbesar 13 knots dari arah Timur.



# Analisis Iklim di Staklim Kalbar

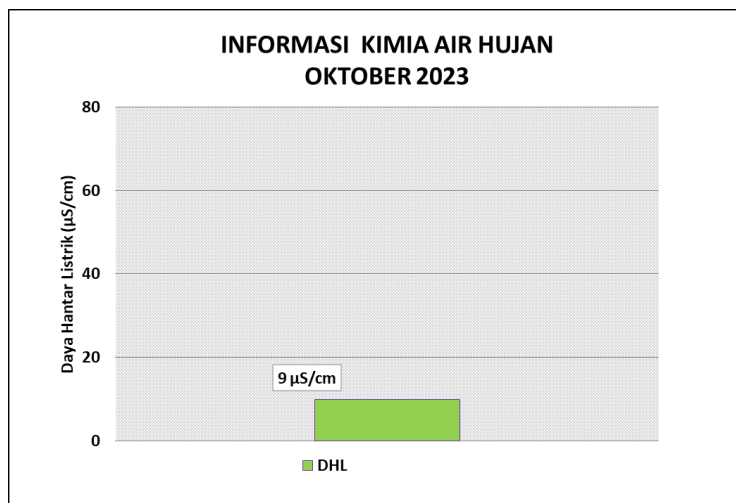
## Suhu Tanah



Gambar 3.11 Analisa Suhu Tanah di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

Berdasarkan Gambar 3.11, Oktober 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 40.4°C, tanggal 12 (kedalaman 0 cm) dan terendah sebesar 25.6°C tanggal 16 (kedalaman 2 cm). Suhu tanah berumput, suhu maksimum sebesar 37.4°C tanggal 14 (kedalaman 2 cm) ( dan terendah sebesar 26.0°C, tanggal 10 (kedalaman 2 cm).

## Kimia Air Hujan



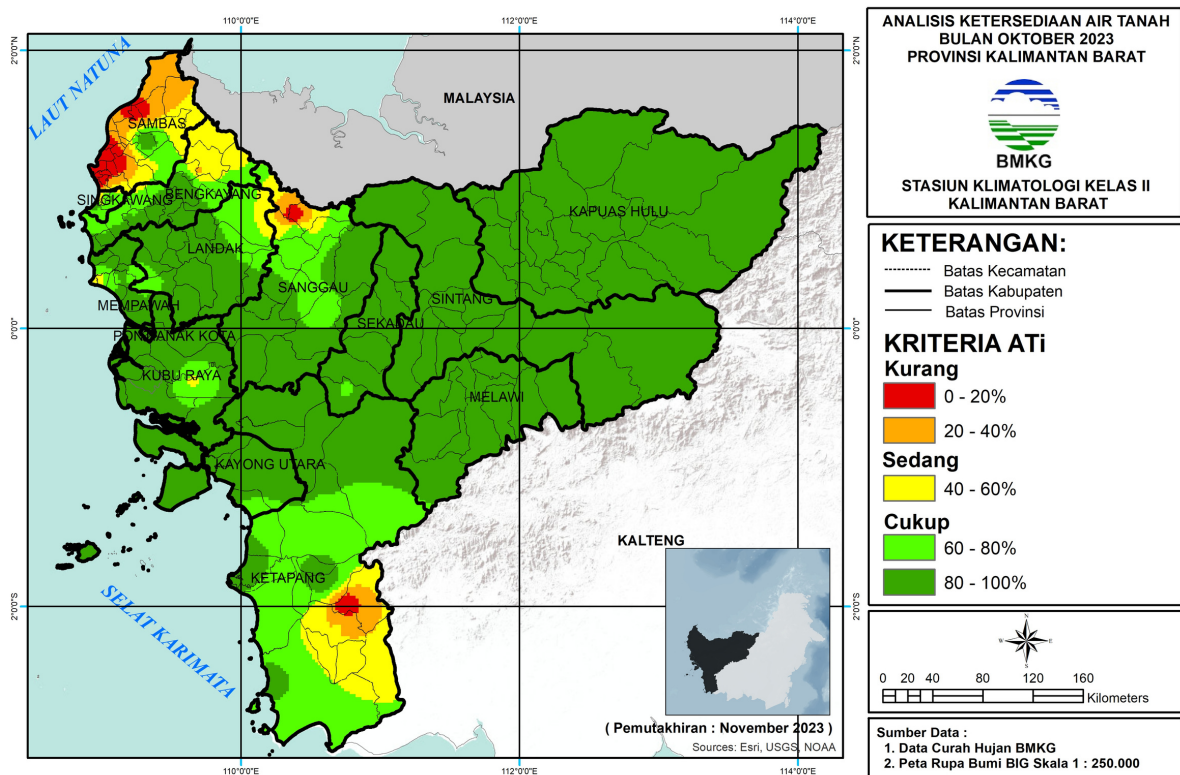
Gambar 3.12 Grafik analisa KAH Bulan Oktober 2023

Berdasarkan grafik pada gambar 3.12 dapat dilihat bahwa rata-rata nilai daya hantar listrik (DHL) air hujan pada Bulan Oktober 2023 sebesar 9 µS/cm.

## Ketersediaan Air Tanah (KAT) Oktober 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 Oktober 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 : Bengkayang, Ketapang, Landak, Sambas dan Sanggau.



Gambar 3.13 Peta Ketersediaan Air Tanah Oktober 2023

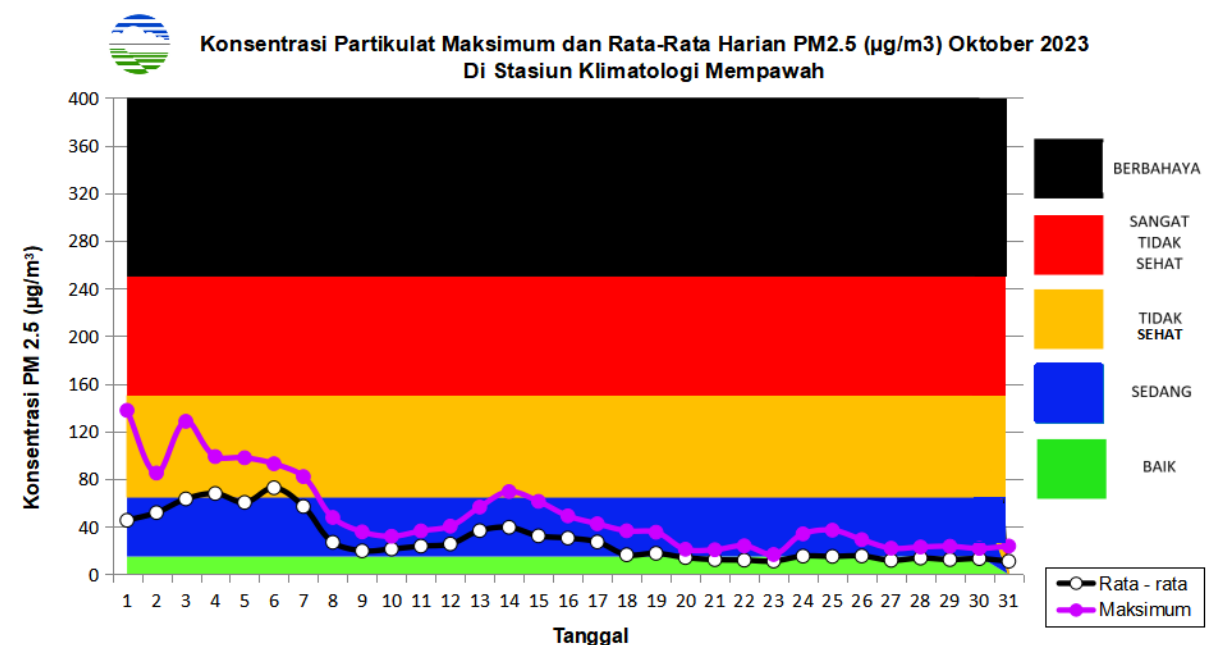
## Tabel KAT Oktober 2023

Kabupaten/Kota	Ketersediaan Air Tanah		
	Kurang	Sedang	Cukup
Bengkayang	Sanggau Ledo, Seluas	Jagoi Babang, Lembah Bawang, Lumar, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Raya Kepulauan, Tujuhbelas	Bengkayang, Capkala, 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, Semtau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara	-	-	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
Ketapang	Jelai Hulu, Manis Mata, Marau, Tumbang Titi	Air Upas, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Singkup, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, 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	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
Kubu Raya	-	Sungai Raya, Terentang	Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pa'Kedai, 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 Hulu, Pinoh Selatan, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh
Mempawah	-	Mempawah Hilir, Mempawah Timur	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kuniyit, Sungai Pinyuh, Toho
Sambas	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajingan Besar, Salatiga, Sebawi, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat	Galing, Sajingan Besar, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Subah, Tebas, Teluk Keramat	Sajad, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Subah, Tebas, Teluk Keramat
Sanggau	Beduwai, Entikong, Sekayam	Beduwai, Beduwai, Entikong, Entikong, Kembayan, Noyan, Sekayam	Balai, Beduwai, 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 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

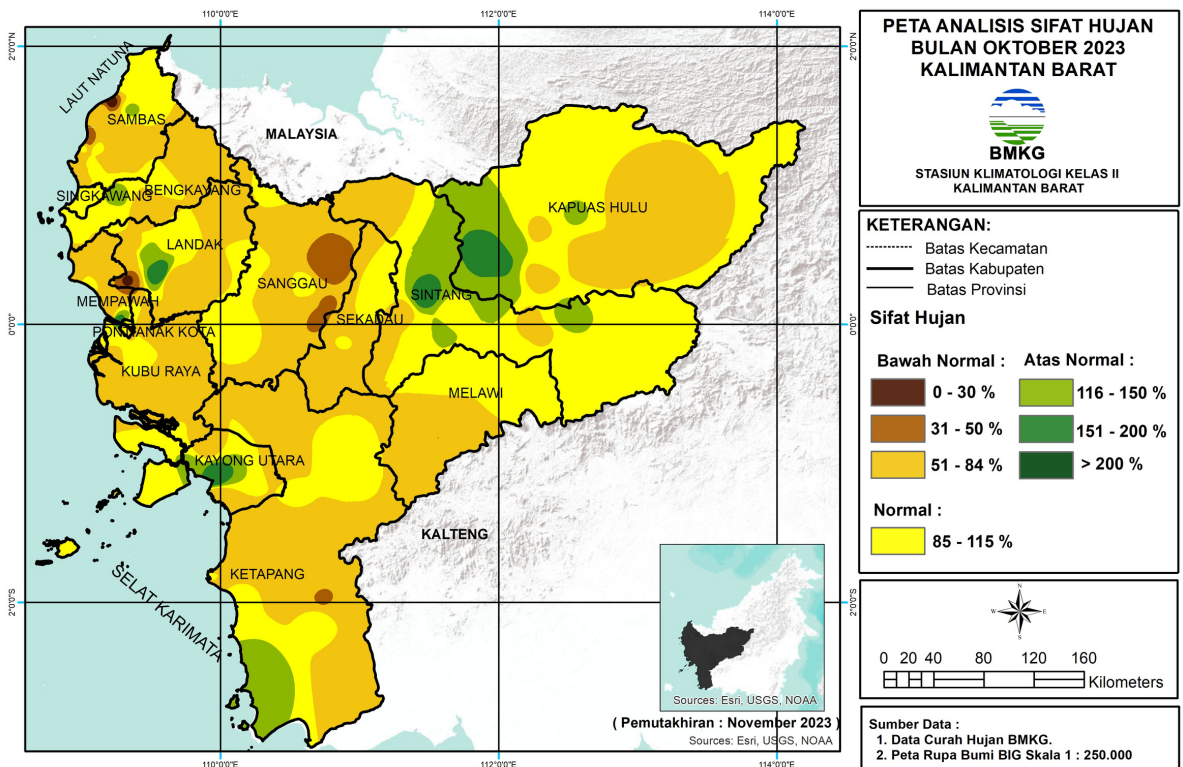
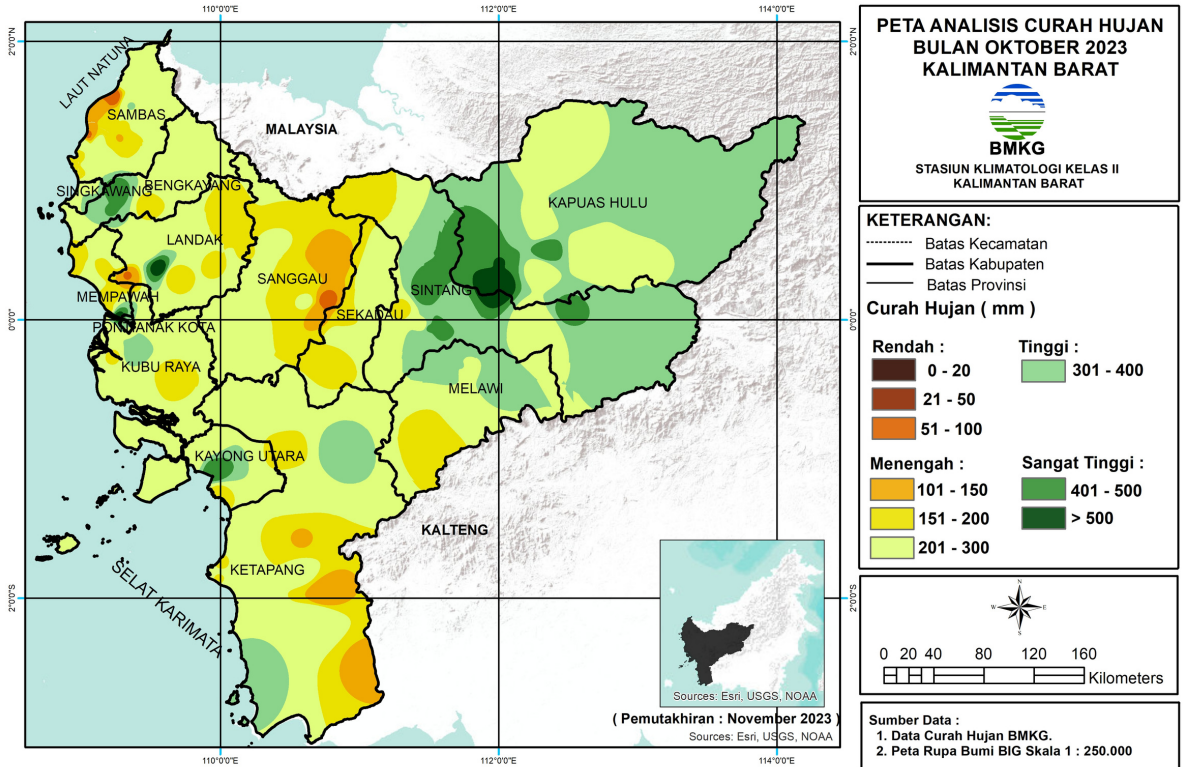
Informasi kualitas udara yang dianalisis berdasarkan pantauan alat kualitas udara PM2.5 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat pada bulan Oktober 2023 secara umum berada dalam kategori SEDANG. Konsentrasi PM2.5 tertinggi yaitu sebesar 137.7  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  yang terjadi pada tanggal 01 Oktober 2023 dengan kategori TIDAK SEHAT.

### Suspended particulatat 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 Oktober 2023 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat menunjukkan bahwa kadar partikulat sebesar 28.8  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ . Nilai tersebut berada di bawah nilai baku mutu (230  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ).



# Peta CH dan SH Oktober 2023





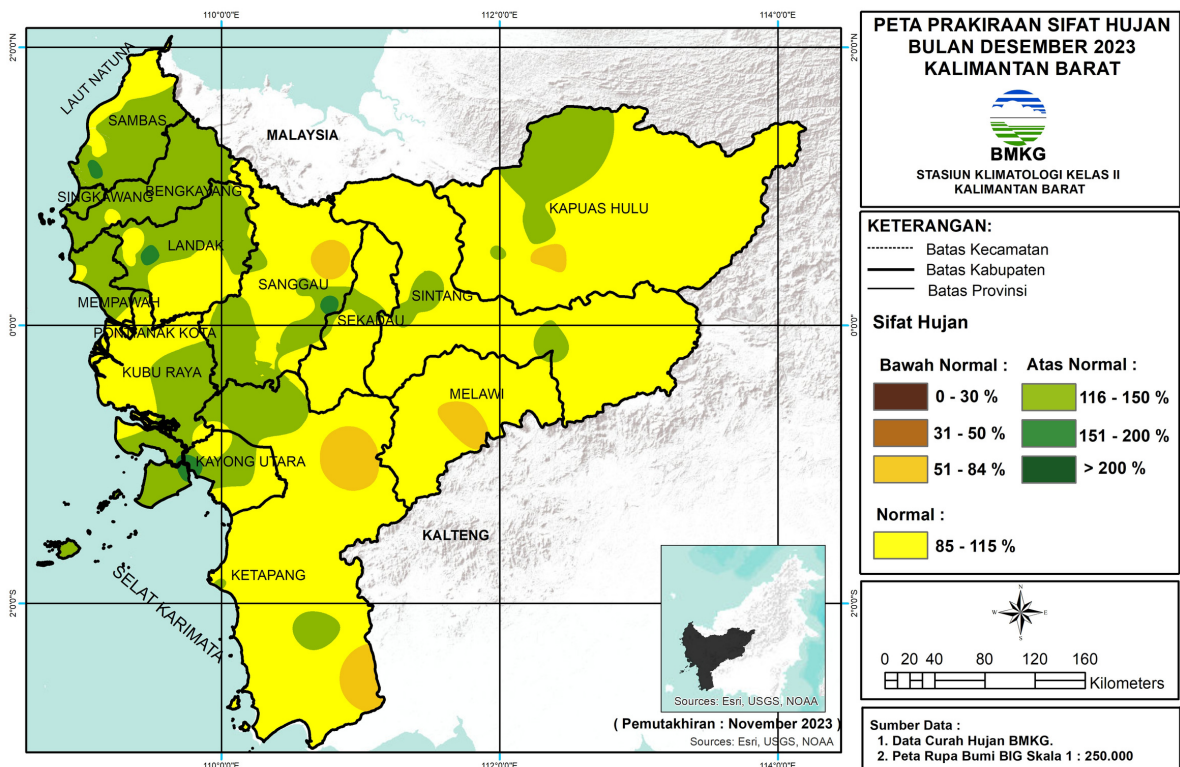
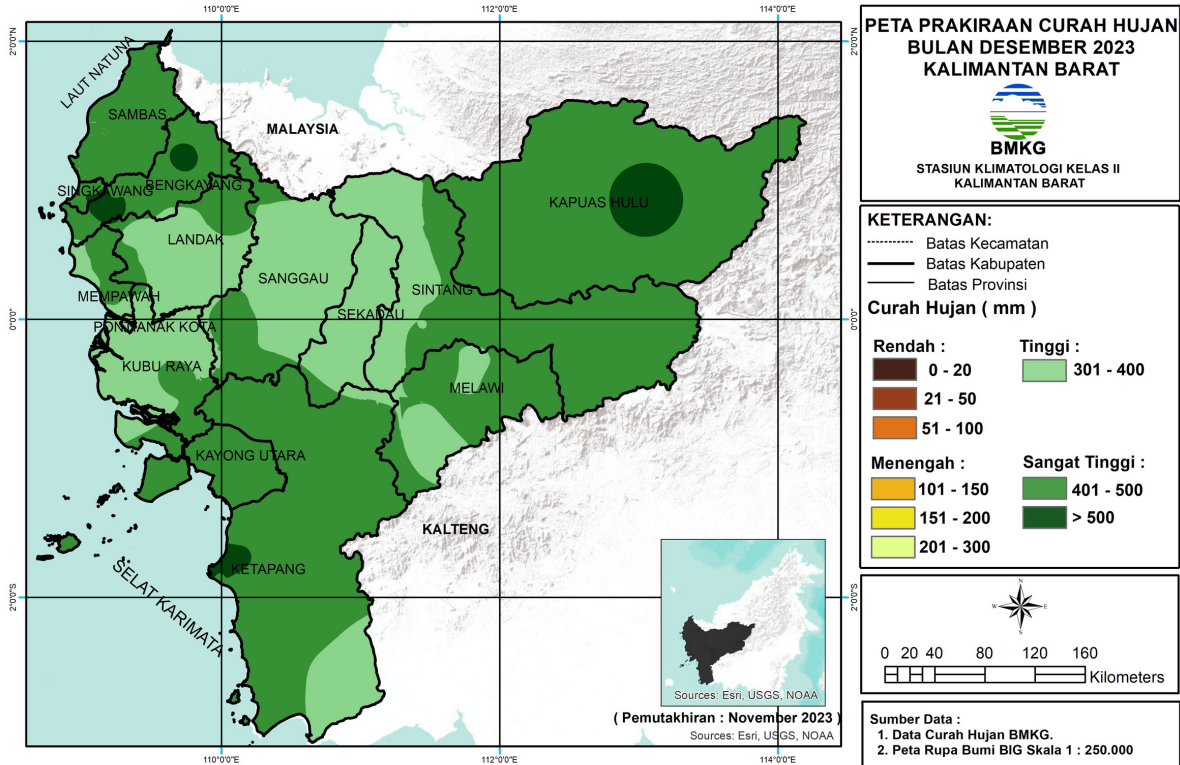
# Analisis Curah Hujan Oktober 2023

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

# Analisis Sifat Hujan Oktober 2023

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

# Peta CH dan SH Desember 2023





# Prakiraan Curah Hujan Desember 2023

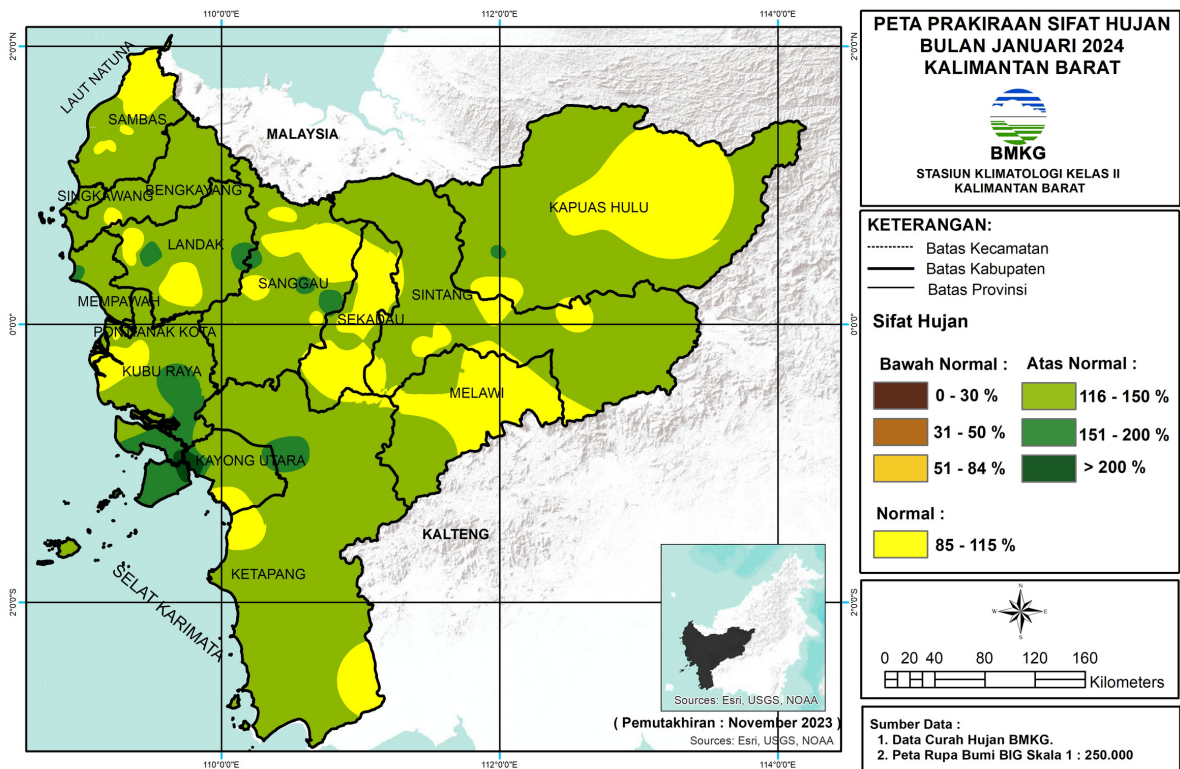
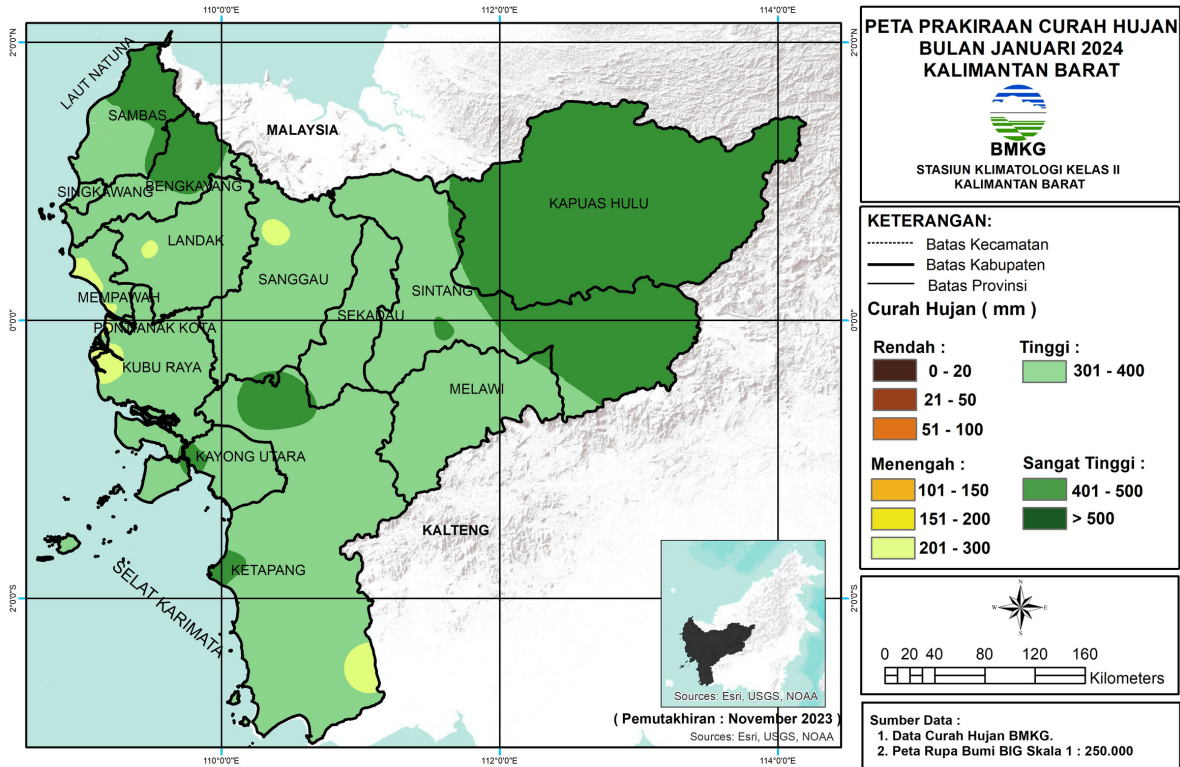
Curah Hujan (mm)	Kabupaten/Kota	Wilayah Kecamatan
0-20	-	-
21-50	-	-
51-100	-	-
101 - 150	-	-
151 - 200	-	-
201 - 300	-	-
301 - 400	Bengkayang	Sungai Raya, Teriak
	Ketapang	Air Upas, Hulu Sungai, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Singkup
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pa'kedai, Terentang
	Landak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak
	Melawi	Belimbing, Belimbing Hulu, 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
	Pontianak	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara
	Sanggau	Balai, Beduwai, 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	Binjai Hulu, Kayan Hilir, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak
401-500	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, 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	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-B, Kubu, Sungai Raya, Terentang
	Landak	Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Meranti
	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, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, 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, Beduwai, Entikong, Meliau, Sekayam, Tayan Hilir, Toba
	Sekadau	Nanga Mahap, Nanga Taman
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 Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	
>500	Bengkayang	Lembah Bawang, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Sungai Betung, Tujuhbelas
	Kapuas Hulu	Bika, Embaloh Hilir, Hulu Kapuas, Kalis, Putussibau Selatan, Putussibau Utara
	Ketapang	Benua Kayong, Delta Pawan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan
	Landak	Mempawah Hulu
	Singkawang	Singkawang Selatan, Singkawang Timur

## Prakiraan Sifat Hujan Desember 2023

Kabupaten/Kota	Sifat Hujan		
	BN	N	AN
Bengkayang	-	Monterado, Samalantan, 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	Boyan Tanjung, Hulu Gurung, Jongkong, Pengkadan, Selimbau	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	Badau, Batang Lupar, Bunut Hilir, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Jongkong, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Suhaid
Kayong Utara	-	Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
Ketapang	Air Upas, Hulu Sungai, 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	Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Jelai Hulu, Marau, Muara Pawan, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur
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	Sungai Kakap	Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pa'Kedai, Terentang	Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Terentang
Landak	-	Air Besar, 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, Sengah Temila, Sompak
Melawi	Belimbing Hulu, Pinoh Selatan, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Menukung
Mempawah	-	Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
Sambas	-	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Sajingan Besar, Sebawi, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat	Galing, Jawai, Jawai Selatan, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
Sanggau	Bonti, Jangkang	Balai, Beduwai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu	Balai, Beduwai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Parindu, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
Sekadau	-	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	Belitang, Belitang Hilir, 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	Binjai Hulu, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Serawai, Sintang, Tempunak



# Peta CH dan SH Januari 2024



# Prakiraan Curah Hujan Januari 2024

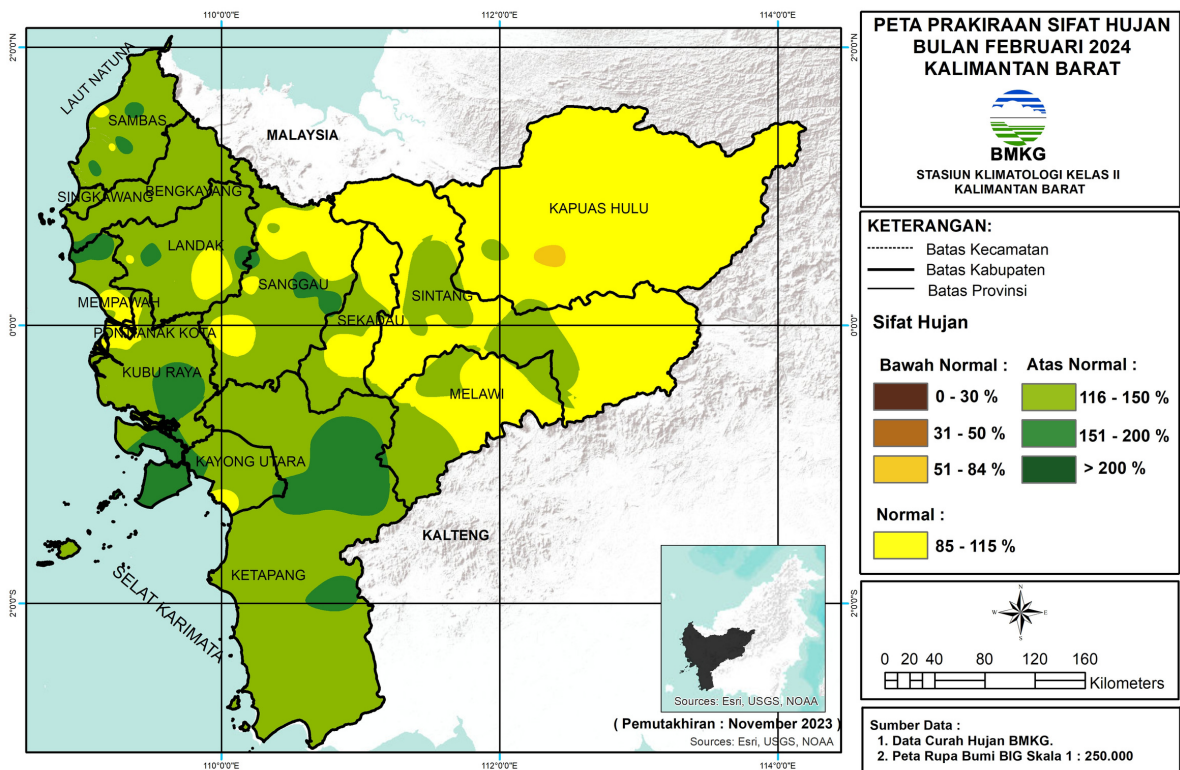
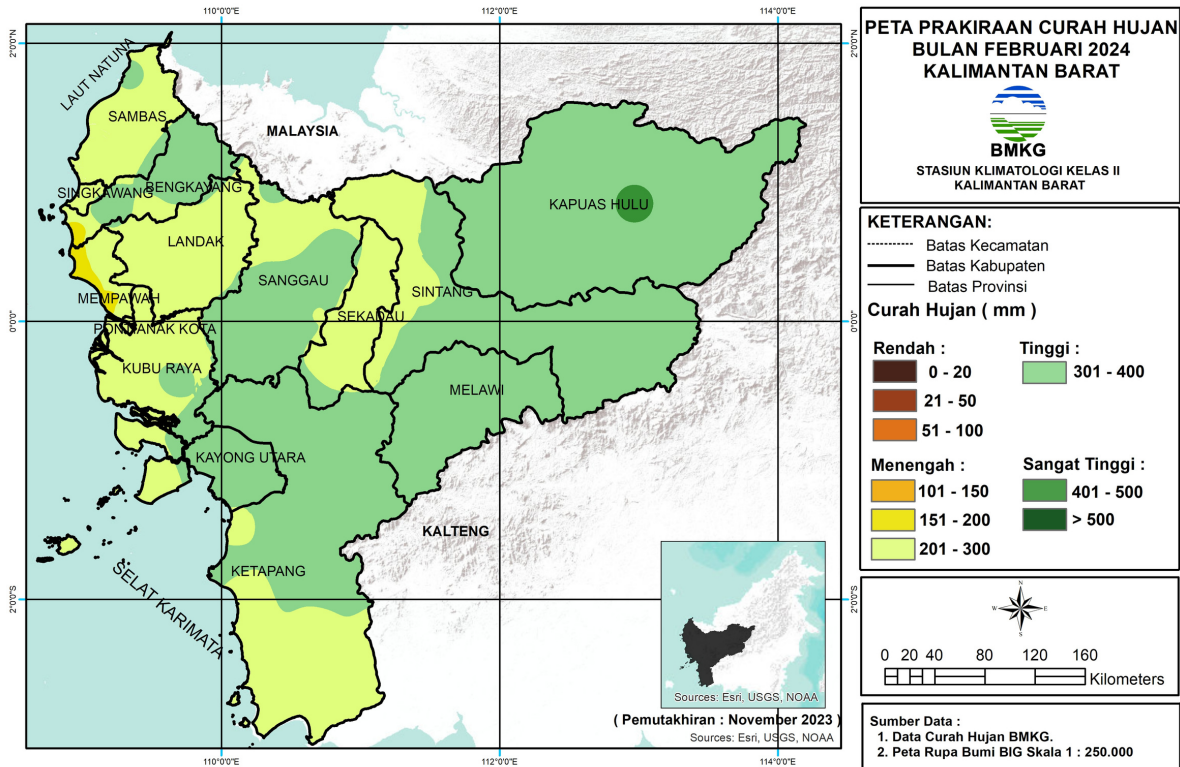
Curah Hujan (mm)	Kabupaten/Kota	Wilayah Kecamatan
0-20	-	-
21-50	-	-
51-100	-	-
101 - 150	-	-
151 - 200	-	-
201 - 300	Ketapang	Kendawangan, Manis Mata
	Kubu Raya	Kubu, Rasau Jaya, Sungai Kakap, Telok Pa'kedai
	Landak	Banyuke Hulu, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Sompak
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Segedong, Sungai Pinyuh
	Sanggau	Beduwai, Kembayan, Noyan
301 - 400	Bengkayang	Bengkayang, Capkala, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak, Tujuhbelas
	Kapuas Hulu	Puring Kencana, Silat Hilir
	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-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pa'kedai, 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, Nanga Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
	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	Balai, Beduwai, 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	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, Ledo, Lumar, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Suti Semarang, 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	Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang
	Ketapang	Benua Kayong, Delta Pawan, Matan Hilir Selatan, Muara Pawan, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur
	Kubu Raya	Batu Ampar
	Landak	Air Besar
	Melawi	Menukung
	Sambas	Galing, Paloh, Sajingan Besar, Sejangkung, Subah, Tangaran, Teluk Keramat
	Sanggau	Meliau
Sekadau	Nanga Mahap	
Sintang	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Tengah, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian	
>500	-	-

# Prakiraan Sifat Hujan Januari 2024

Kabupaten/Kota	Sifat Hujan		
	BN	N	AN
Bengkayang	-	Monterado, Samalantan	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, Kalis, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Silat Hilir, 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	-	Simpang Hilir, Sukadana	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang
Ketapang	-	Air Upas, Hulu Sungai, Kendawangan, Manis Mata, Matan Hilir Utara, Nanga Tayap	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, Sungai Raya, Telok Pa'Kedai	Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pa'Kedai, Terentang
Landak	-	Jelimpo, Mempawah Hulu, Menjalin, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila	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, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Belimbing, Belimbing Hulu, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
Mempawah	-	Sadaniang	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho
Sambas	-	Galing, Jawai Selatan, Paloh, Sajad, Sajingan Besar, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Tebas, Tekarang, 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	-	Balai, Beduwai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu	Balai, Beduwai, 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	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
Sintang	-	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, 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



# 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	Sungai Kakap
	Mempawah	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh
201 - 300	Bengkayang	Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Teriak
	Kayong Utara	Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Sukadana
	Ketapang	Air Upas, Benua Kayong, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Singkup, Sungai Melayu Rayak
	Kubu Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pa'Kedai, 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, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat
	Sanggau	Beduwai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
	Sekadau	Belintang, Belintang Hilir, Belintang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
	Singkawang	Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara
	Sintang	Binjai Hulu, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Sintang, Tempunak
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, 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	Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, 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, Sajingan Besar, Sejangkung, Selakau Timur, Subah, Tebas
	Sanggau	Balai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
	Sekadau	Belintang Hilir, Belintang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir
Singkawang	Singkawang Timur	
Sintang	Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	
401-500	Kapuas Hulu	Bika, Hulu Kapuas, Kalis, Putussibau Selatan, Putussibau Utara
>500	-	-



## Prakiraan Sifat Hujan Februari 2024

Kabupaten/Kota	Sifat Hujan		
	BN	N	AN
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	Boyan Tanjung, Hulu Gurung, Jongkong, Pengkadan, Selimbau	Badau, Batang Lumar, 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	Seberuang, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid
Kayong Utara	-	Sukadana	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
Pontianak	-	Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara	-
Singkawang	-	-	-
Kubu Raya	-	Kuala Mandor-B, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya	Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Telok Pa'Kedai, Terentang
Landak	-	Jelimpo, Mempawah Hulu, Menjalin, Ngabang, Sengah Temila	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, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat	Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat
Memawah	-	Jongkat, Segedong, Sungai Pinyuh	Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kuyit, Sungai Pinyuh, Toho
Sambas	-	Paloh, Sebawi, 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	-	Balai, Beduwai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Noyan, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba	Balai, Beduwai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba
Sekadau	-	Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu	Belitang Hilir, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu
Sintang	-	Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak	Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, 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 probabilitas distribusi gamma. Berdasarkan nilai SPI ditentukan tingkat kekeringan dan kebasahan dengan kategori sebagai berikut:

### 1. Tingkat Kekeringan

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

### 2. Normal

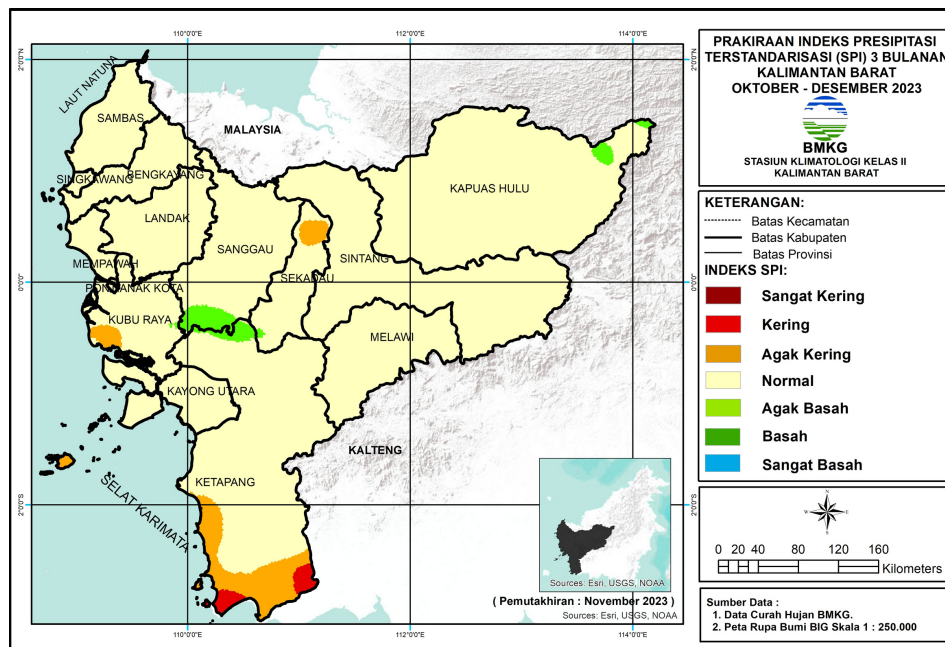
: Jika nilai SPI - 0,99 s/d 0,99

### 3. Tingkat Kebasahan

- o Sangat Basah : Jika nilai SPI  $\geq 2,00$
- o Basah : Jika nilai SPI 1,50 s/d 1,99
- o 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 (Oktober – Desember 2023)



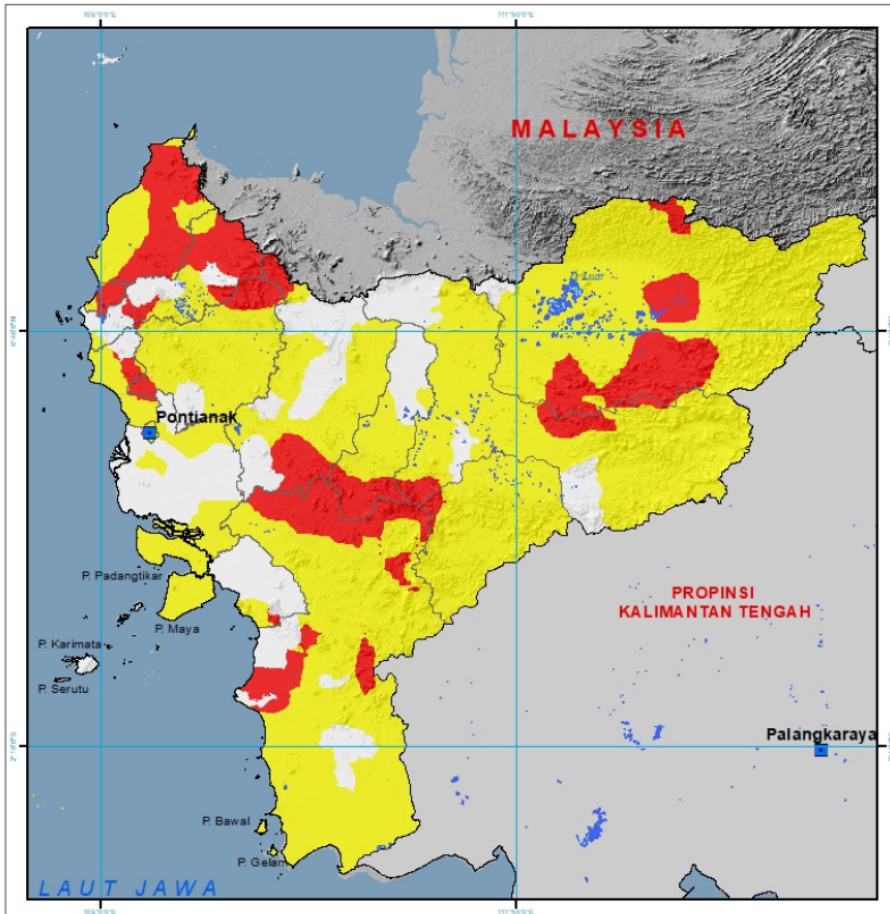
Gambar 3.15 Peta Prakiraan Indeks Kekeringan

Prakiraan tingkat kekeringan dan kebasahan dengan menggunakan indeks SPI untuk akumulasi curah hujan tiga bulanan Oktober - Desember 2023 di Kalimantan Barat pada umumnya diprakirakan mengalami kondisi Normal di seluruh wilayah. Wilayah yang diprakirakan mengalami kondisi Kering adalah Kab./Kota Ketapang, Kubu Raya dan Sekadau. Wilayah yang diprakirakan mengalami kondisi Basah adalah Kab./ Kota Sanggau.

# Tabel Informasi Kekeringan

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

# Peta Potensi Banjir Desember 2023



## PETA PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KALIMANTAN BARAT Desember 2023

### INFORMASI/ KETERANGAN :

- Ibukota Propinsi
- Batas Propinsi
- Batas Kabupaten

### Potensi Rawan Banjir

- Tinggi
- Menengah
- Rendah
- Aman
- Non Banjir



10 Oktober 2023



# Potensi Banjir Bulan Desember 2023

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

Website: <http://iklim.kalbar.bmkgo.id>