

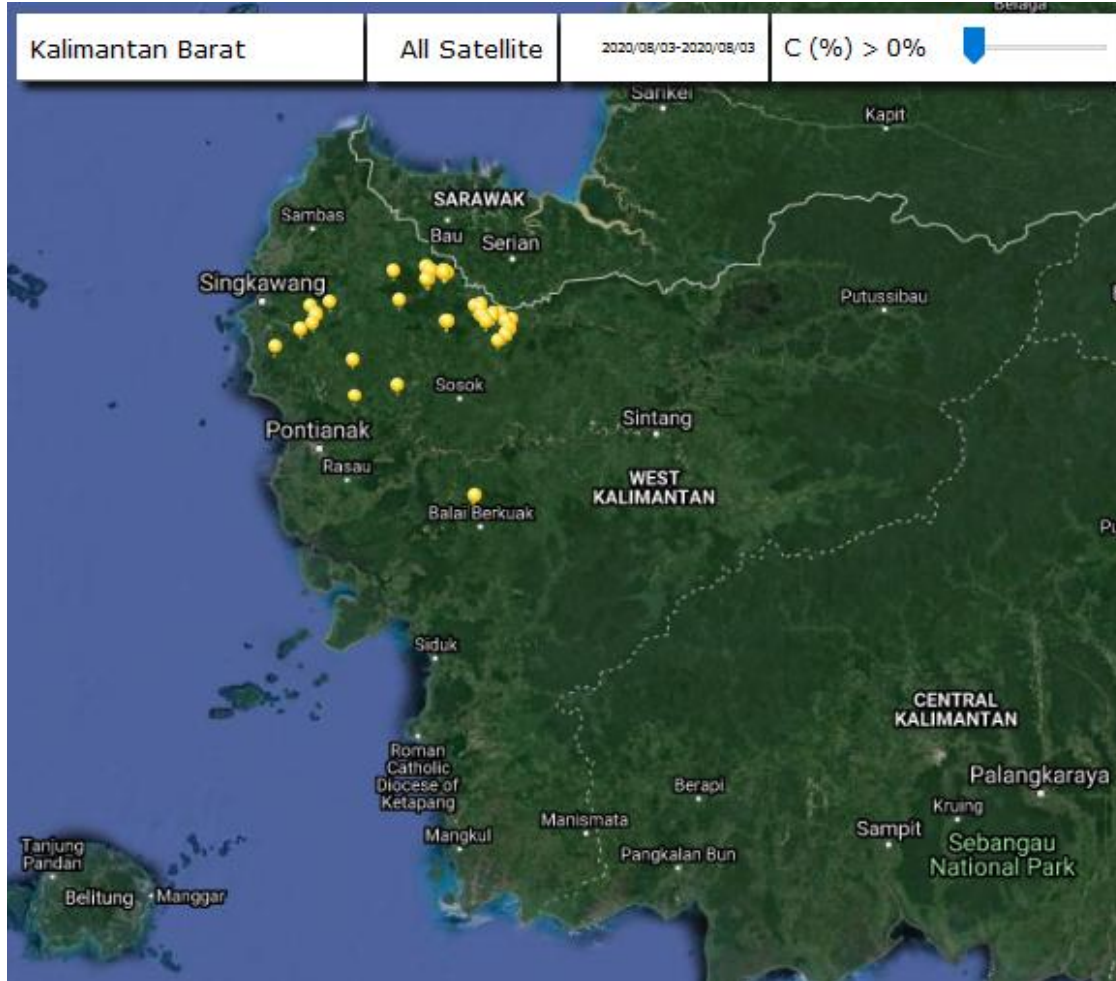


**BRIEFING MALAM**  
**KONDISI CUACA DAN HOTSPOT**  
**DI KALIMANTAN BARAT**  
**03 AGUSTUS 2020**



# SEBARAN HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 03 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d pukul 16.00 WIB



NO	KAB / KOTA	JUMLAH HOTSPOT
1	SAMBAS	0
2	MEMPAWAH	1
3	SANGGAU	27
4	KETAPANG	0
5	SINTANG	0
6	KAPUAS HULU	0
7	BENGKAYANG	12
8	LANDAK	16
9	SEKADAU	0
10	KAYONG UTARA	0
11	MELAWI	0
13	KUBU RAYA	0
13	PONTIANAK	0
14	SINGKAWANG	0
<b>JUMLAH</b>		<b>56</b>

# KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 03 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d Pukul 16.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akui sisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	1.04140723	110.0644531	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Siding	Bengkayang
2	1.04530776	110.0549164	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Siding	Bengkayang
3	1.06168509	110.0212631	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Siding	Bengkayang
4	1.06114626	110.0178375	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Siding	Bengkayang
5	1.06695378	110.0202179	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Siding	Bengkayang
6	1.06644976	110.0170059	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Siding	Bengkayang
7	0.81847161	109.2759323	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Samalanta	Bengkayang
8	0.84605253	109.4116974	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Bengkayang	Bengkayang
9	1.03079104	110.1385803	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Siding	Bengkayang
10	1.03451896	110.1380005	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Siding	Bengkayang
11	1.06610084	110.0121765	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Siding	Bengkayang
12	1.04122174	109.8216629	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Sanggauledo	Bengkayang
No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akui sisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	0.5589546	109.0595474	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Sadaniang	Mempawah

# KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 03 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d Pukul 16.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akui sisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	0.63496065	110.524353	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Noyan	Sanggau
2	0.64585304	110.5264816	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Noyan	Sanggau
3	0.67096138	110.5526962	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Noyan	Sanggau
4	0.67273396	110.5511475	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Noyan	Sanggau
5	0.72377634	110.4036789	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Beduai	Sanggau
6	0.72328931	110.4005203	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Beduai	Sanggau
7	0.76915789	110.4922714	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Balaikarangan	Sanggau
8	0.76569235	110.4919968	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Balaikarangan	Sanggau
9	0.75875372	110.4486694	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Balaikarangan	Sanggau
10	-0.37534782	110.3216629	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Meliau	Sanggau
11	-0.37164646	110.3210831	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Meliau	Sanggau
12	0.60037351	110.4756775	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Kembayan	Sanggau
13	0.73329979	110.565506	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Noyan	Sanggau
14	0.7269839	110.5238342	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Noyan	Sanggau
15	0.76883268	110.4424057	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Balaikarangan	Sanggau
16	0.77261764	110.4418411	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Balaikarangan	Sanggau
17	0.76202381	110.3735199	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Beduai	Sanggau
18	0.77255815	110.4432221	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Balaikarangan	Sanggau
19	0.76239729	110.3747482	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Beduai	Sanggau
20	0.81519502	110.3668747	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Balaikarangan	Sanggau

# KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 03 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d Pukul 16.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akui sisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
21	0.82474041	110.3283157	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Entikong	Sanggau
22	0.83850843	110.3679886	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Balaikarangan	Sanggau
23	1.03729558	110.1560516	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Entikong	Sanggau
24	1.03521717	110.1425476	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Entikong	Sanggau
25	1.03894472	110.1419601	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Entikong	Sanggau
26	1.03825104	110.1374588	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Entikong	Sanggau
27	1.04267561	110.1413956	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Entikong	Sanggau

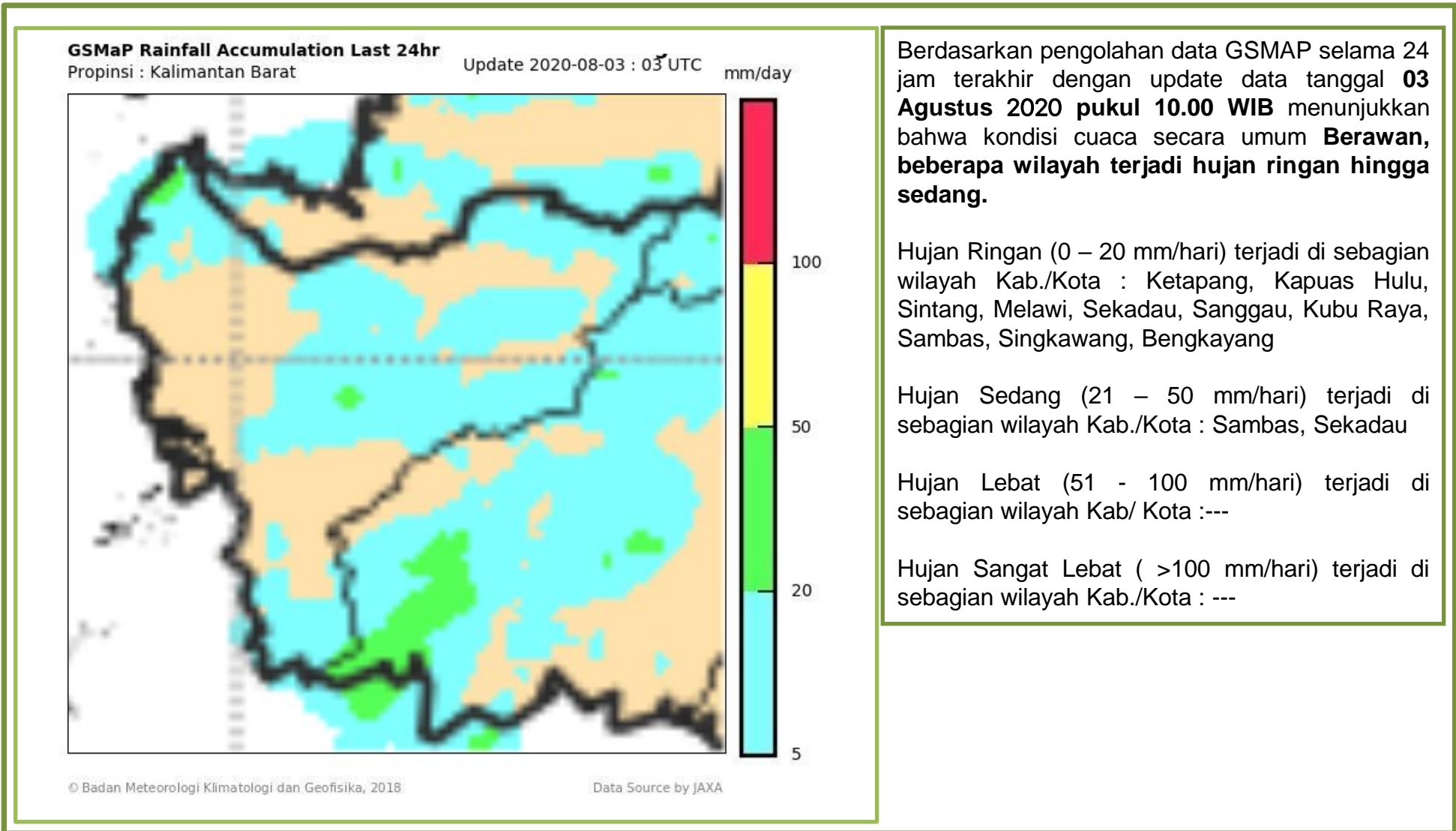
# KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 03 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d Pukul 16.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akui sisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	0.85417914	109.8576965	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Serimbu	Landak
2	0.99011391	110.0416718	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Serimbu	Landak
3	0.98924041	110.0360565	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Serimbu	Landak
4	0.98883784	110.0334702	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Serimbu	Landak
5	0.9970836	110.0165253	8/3/2020	5:27:56	8	noaa20	Serimbu	Landak
6	0.24745716	109.5696869	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Sebangki	Landak
7	0.32219878	109.842186	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Ngabang	Landak
8	0.48710883	109.5555039	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Sompak	Landak
9	0.72428024	110.1545563	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Serimbu	Landak
10	0.72799766	110.1539841	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Serimbu	Landak
11	0.72600377	110.1552429	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Serimbu	Landak
12	0.67499763	109.2274094	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Mempawah Hulu	Landak
13	0.67853898	109.2268524	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Mempawah Hulu	Landak
14	0.71849501	109.3063507	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Mempawah Hulu	Landak
15	0.76189393	109.3284607	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Mempawah Hulu	Landak
16	0.76547343	109.3280182	8/3/2020	6:17:46	8	snpp	Mempawah Hulu	Landak

# AKUMULASI CURAH HUJAN BERDASARKAN DATA GSMAP

Tanggal 03 Agustus 2020



Berdasarkan pengolahan data GSMaP selama 24 jam terakhir dengan update data tanggal **03 Agustus 2020 pukul 10.00 WIB** menunjukkan bahwa kondisi cuaca secara umum **Berawan, beberapa wilayah terjadi hujan ringan hingga sedang.**

Hujan Ringan (0 – 20 mm/hari) terjadi di sebagian wilayah Kab./Kota : Ketapang, Kapuas Hulu, Sintang, Melawi, Sekadau, Sanggau, Kubu Raya, Sambas, Singkawang, Bengkayang

Hujan Sedang (21 – 50 mm/hari) terjadi di sebagian wilayah Kab./Kota : Sambas, Sekadau

Hujan Lebat (51 - 100 mm/hari) terjadi di sebagian wilayah Kab/ Kota :---

Hujan Sangat Lebat ( >100 mm/hari) terjadi di sebagian wilayah Kab./Kota : ---

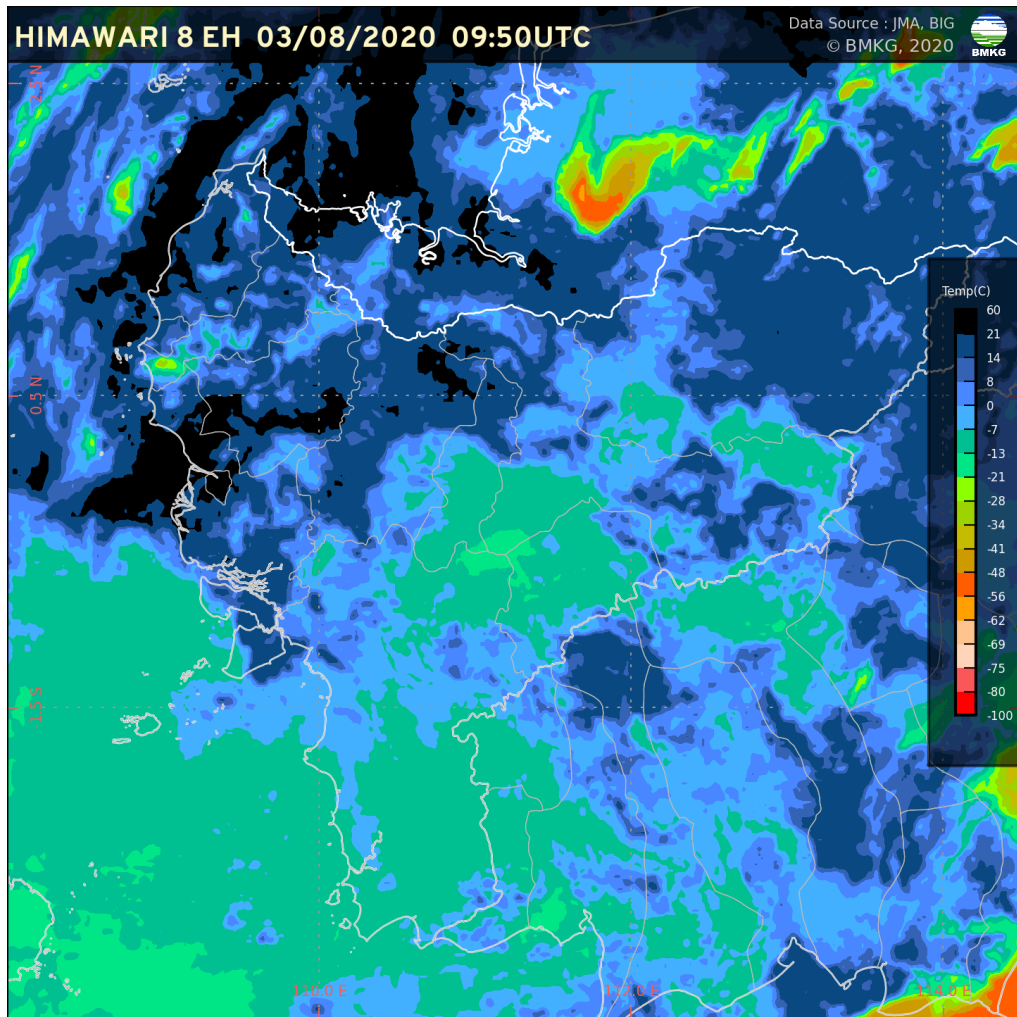


Citra Radar Cuaca tanggal 03 Agustus pukul 07.00 WIB s.d 16.00 WIB menunjukkan bahwa kondisi cuaca disebagian wilayah pada cakupan radar dalam Radius 210 Km dari Kota Pontianak secara umum **berawan**, namun terjadi hujan di sebagian wilayah.

Hujan dengan intensitas ringan hingga sedang terjadi disebagian wilayah Kab./Kota:

- Kab. Kubu Raya
- Kab. Sambas
- Kab. Bengkayang
- Kab. Landak
- Kab. Mempawah
- Kab. Sanggau
- Kab. Ketapang
- Kab. Kayong Utara





Citra Satelit Cuaca Infra Red Enhanced tanggal 03 Agustus 2020 pukul 16.50 WIB menunjukkan bahwa belum terdapat pertumbuhan awan konvektif di Kalimantan Barat.



# JARAK PANDANG DI BANDARA SUPADIO

Tanggal 25 Juli – 03 Agustus 2020

JAM (WIB)	BULAN: JULI 2020									
	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03
1	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000
2	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000
3	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
4	6.000	6.000	6.000	6.000	4.000	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000
5	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
6	6.000	8.000	6.000	6.000	6.000	2.000	8.000	4.000	6.000	10.000
7	10.000	10.000	9.000	10.000	6.000	5.000	10.000	4.000	6.000	8.000
8	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	7.000	10.000
9	10.000	10.000	8.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
10	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
11	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
12	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
13	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
14	10.000	10.000	9.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
15	10.000	10.000	3.000	300	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
16	8.000	10.000	7.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	8.000	10.000
17	6.000	10.000	7.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	2.000	
18	6.000	8.000	6.000	10.000	8.000	8.000	7.000	8.000	8.000	
19	6.000	7.000	6.000	7.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	
20	6.000	500	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	
21	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	4.000	6.000	6.000	
22	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000	6.000	
23	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	4.000	6.000	4.000	
24	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	6.000	4.000	



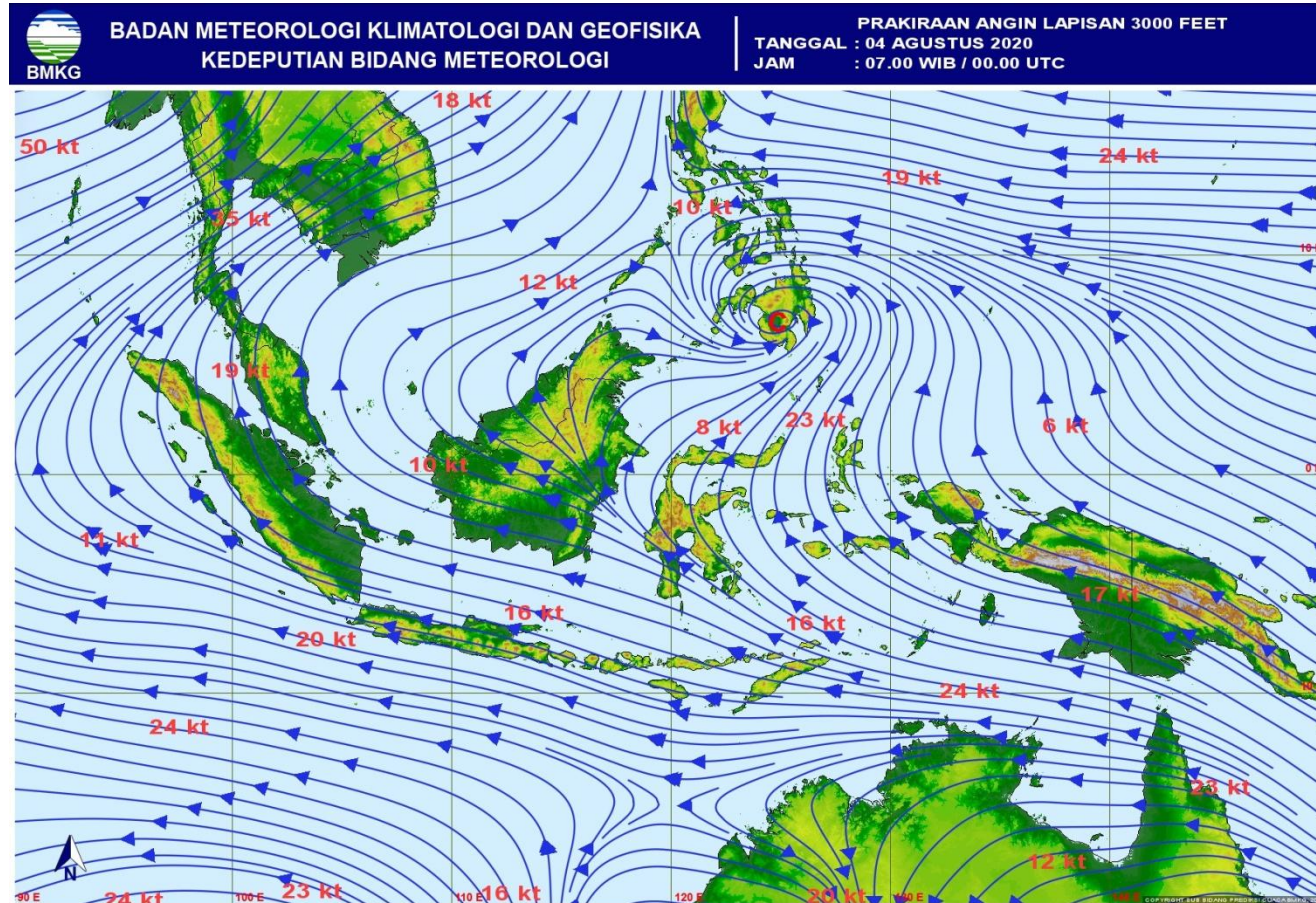
# JARAK PANDANG DI BEBERAPA UPT BMKG KALBAR

Tanggal 03 – 04 Agustus 2020

Jam (WIB)	Tanggal	Kubu Raya	Pontianak	Mempawah	Sambas	Ketapang	Sintang	Melawi	Kapuas Hulu
7	03 Agustus 2020	8.000	10.000	9.000	10.000	9.000	3.000	3.000	4.000
8	“	10.000			10.000	10.000	4.000	6.000	
9	“	10.000			10.000	10.000	5.000	6.000	
10	“	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	6.000	7.000	7.000
11	“	10.000			10.000	10.000	7.000	10.000	
12	“	10.000			10.000	10.000	7.000	10.000	
13	“	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	8.000	10.000	10.000
14	“	10.000				10.000	8.000	10.000	
15	“	10.000			10.000	10.000	8.000	10.000	
16	“	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	8.000	10.000	10.000
17	“								
18	“								
19	“								
20	“								
21	“								
22	“								
23	“								
00	04 Agustus 2020								
01	“								
02	“								
03	“								
04	“								
05	“								
06	“								

# PRAKIRAAN ANGIN LAPISAN 3.000 FEET

Tanggal 04 Agustus 2020



Prakiraan angin pada ketinggian 3.000 feet menunjukkan bahwa secara umum angin bergerak dari arah Timur - Tenggara dengan kecepatan berkisar 5 – 10 knots.

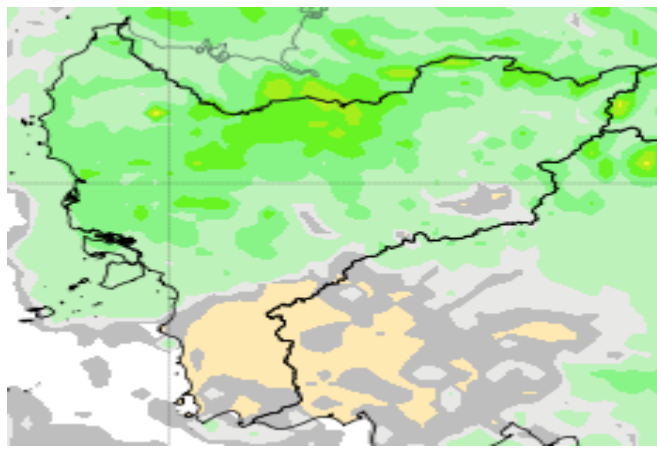
Percepatan kecepatan angin menyebabkan berkurangnya potensi pertumbuhan awan hujan di Kalimantan Barat.



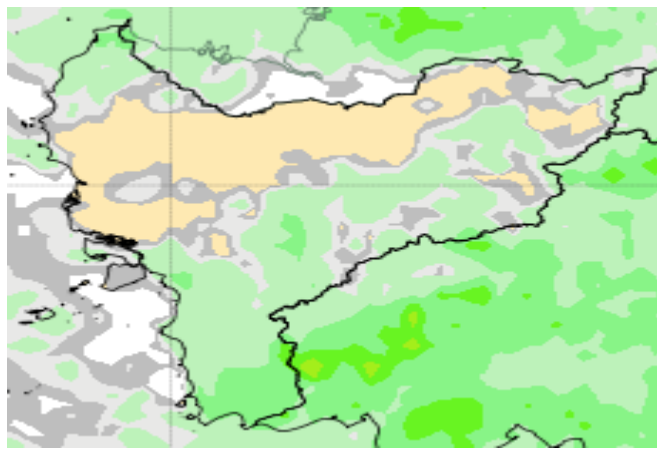
# POTENSI HUJAN DI KALBAR

Tanggal 04 s.d 09 Agustus 2020

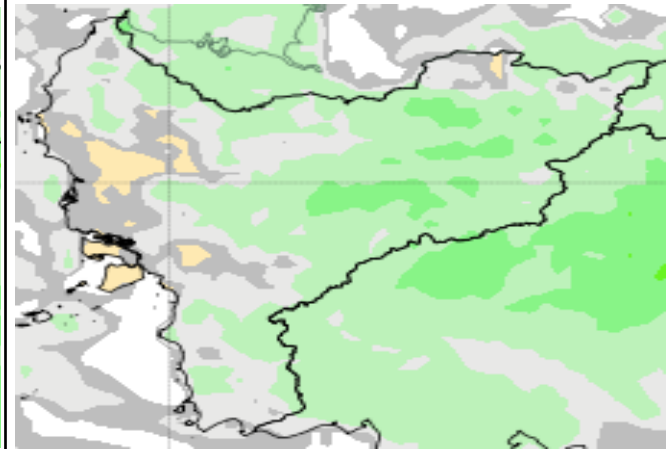
04 Agustus 2020



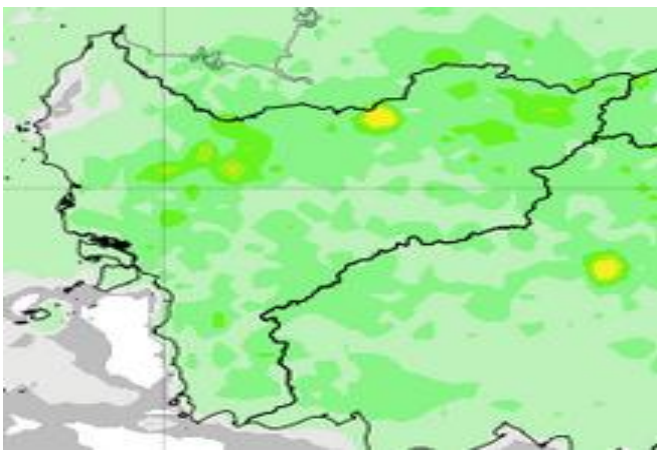
05 Agustus 2020



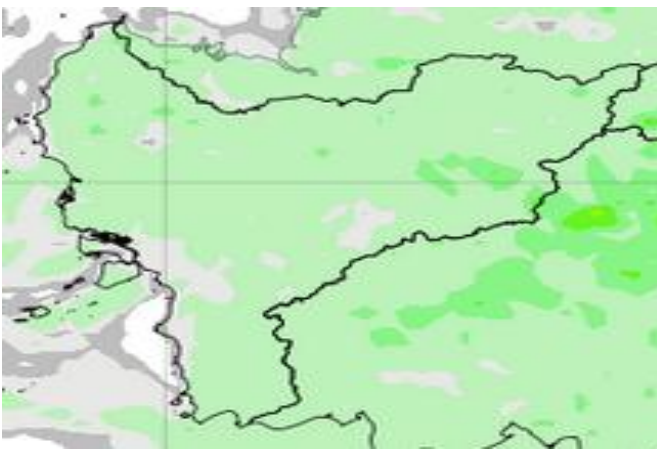
06 Agustus 2020



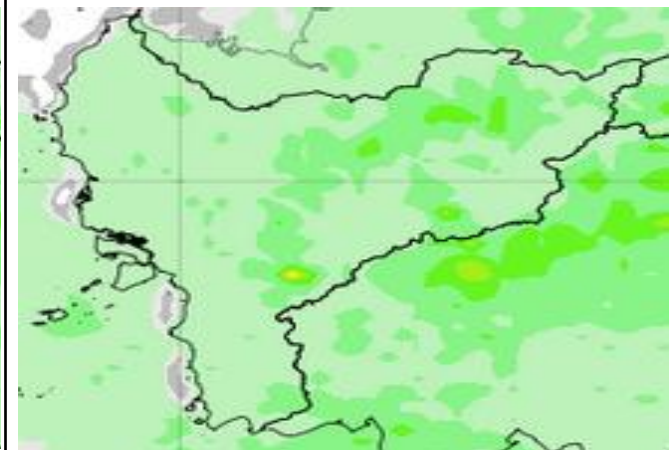
07 Agustus 2020



08 Agustus 2020



09 Agustus 2020



## LEGEND

Berawan / Tidak Hujan Hujan Ringan Hujan Sedang Hujan Lebat Hujan Sangat Lebat Hujan Ekstrem



[kalbar.bmkg.go.id](http://kalbar.bmkg.go.id)



(0561) 721142



Info BMKG Kalbar

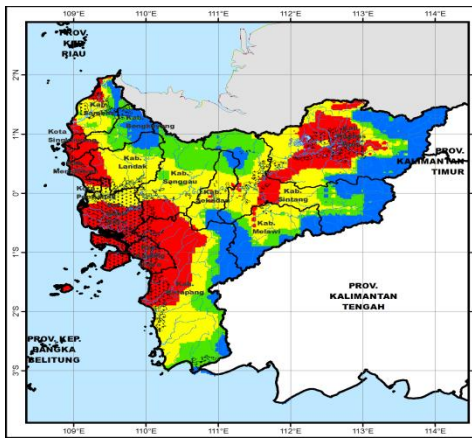


Info BMKG

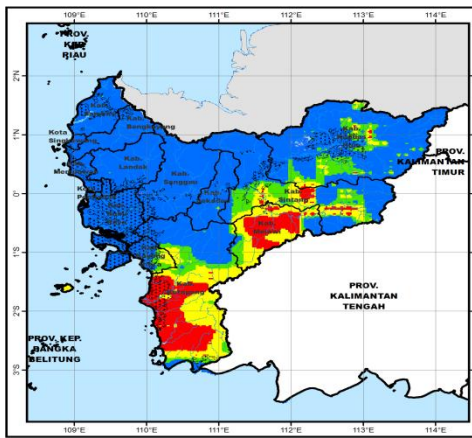
# POTENSI KEMUDAHAN TERJADI KARHUTLA DI KALBAR

Tanggal 04 s.d 10 Agustus 2020

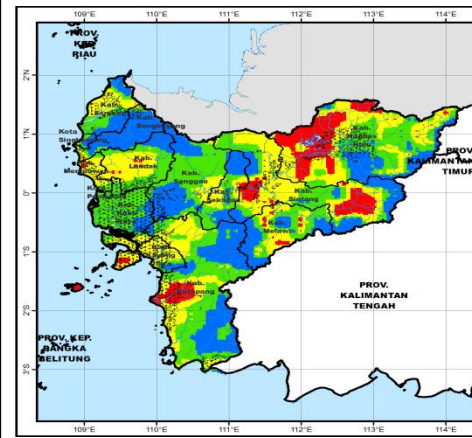
04 Agustus 2020



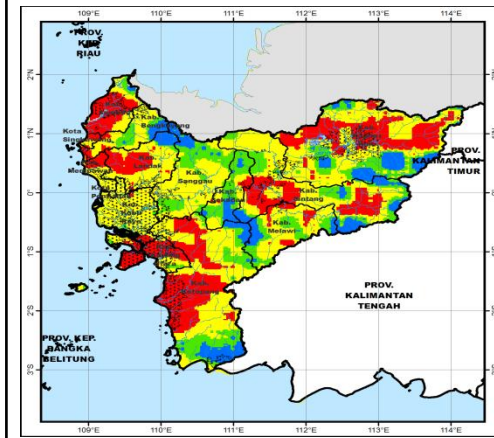
05 Agustus 2020



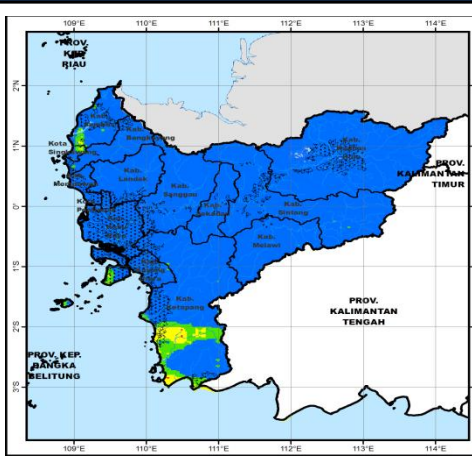
06 Agustus 2020



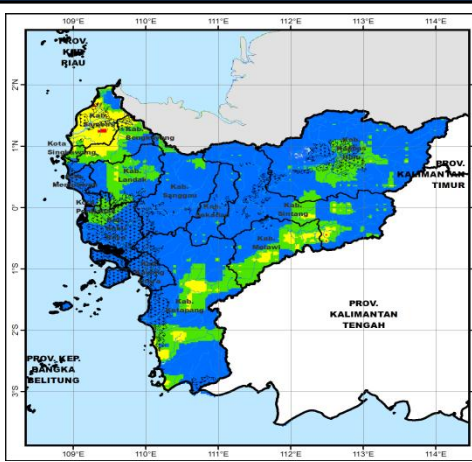
06 Agustus 2020



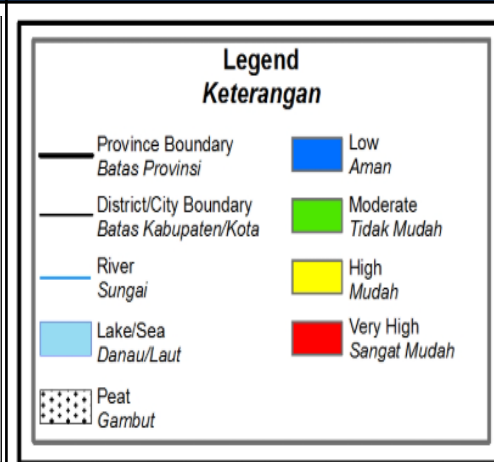
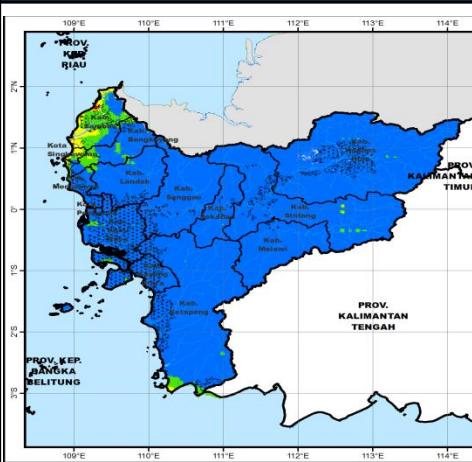
08 Agustus 2020



09 Agustus 2020



10 Agustus 2020



# POTENSI TERJADINYA BANJIR / GENANGAN DI KALBAR

Tanggal 04 Agustus 2020 Pkl. 07.00 WIB s.d 05 Agustus 2020 Pkl. 07.00 WIB



Sumber Data dan Analisis : BMKG dan BNPB

Prakiraan potensi terjadinya banjir/genangan akibat hujan lebat di Kalimantan Barat tanggal 04 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB s.d 05 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB secara umum wilayah Kalimantan Barat masuk dalam kategori **Aman**.