

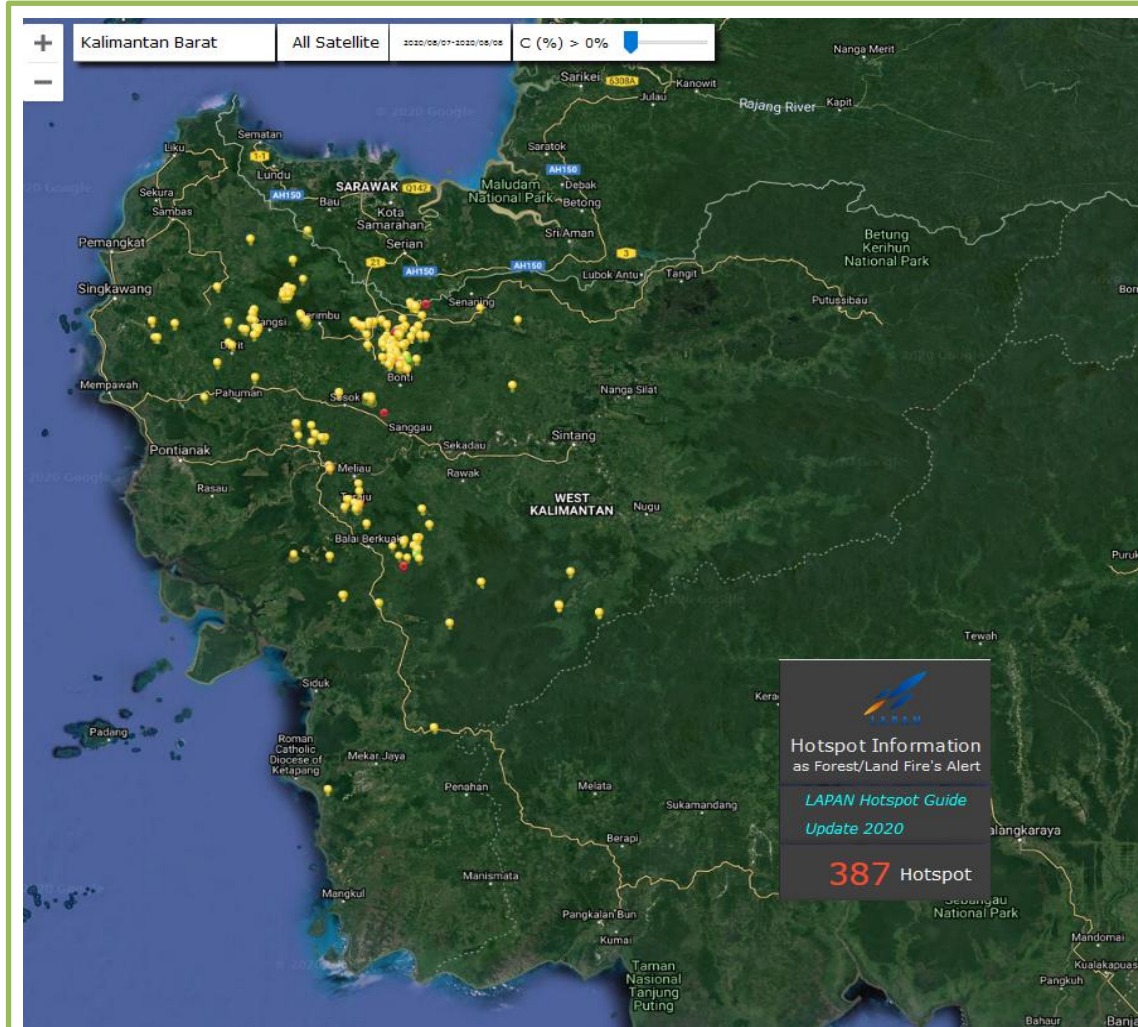


BRIEFING PAGI
KONDISI CUACA DAN HOTSPOT
DI KALIMANTAN BARAT
08 AGUSTUS 2020



SEBARAN HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB



NO	KAB / KOTA	JUMLAH HOTSPOT
1	SAMBAS	0
2	MEMPAWAH	0
3	SANGGAU	206
4	KETAPANG	35
5	SINTANG	2
6	KAPUAS HULU	0
7	BENGKAYANG	28
8	LANDAK	88
9	SEKADAU	16
10	KAYONG UTARA	0
11	MELAWI	12
13	KUBU RAYA	0
13	PONTIANAK	0
14	SINGKAWANG	0
JUMLAH		387

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	-0.316472173	110.3075027	8/7/2020	6:36:00	67	aqua	Meliau	Kab. Sanggau
2	0.155789122	109.9758835	8/7/2020	6:36:00	73	aqua	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
3	0.305086672	110.3867493	8/7/2020	6:36:00	61	aqua	Bodok	Kab. Sanggau
4	0.315654337	110.3612213	8/7/2020	6:36:00	46	aqua	Sosok	Kab. Sanggau
5	0.495464355	110.5420685	8/7/2020	6:36:00	70	aqua	Bonti	Kab. Sanggau
6	0.530900359	110.586647	8/7/2020	6:36:00	27	aqua	Bonti	Kab. Sanggau
7	-0.32145599	110.2378082	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Toba	Kab. Sanggau
8	-0.29889503	110.2915268	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
9	-0.27888748	110.2558975	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
10	-0.27892601	110.2566071	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
11	-0.23325723	110.3186646	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
12	0.07803326	110.1307526	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Batangtarang	Kab. Sanggau
13	0.07560034	110.1147308	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
14	0.09918138	110.078392	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
15	0.14665262	110.0597839	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Batangtarang	Kab. Sanggau
16	0.33545291	110.2070007	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sosok	Kab. Sanggau
17	0.33898297	110.2064896	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sosok	Kab. Sanggau
18	0.49763066	110.5393143	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
19	0.49941751	110.4803391	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
20	0.52925497	110.6318741	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
21	0.5115822	110.490303	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
22	0.51505995	110.4897766	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
23	0.51334232	110.4901886	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
24	0.52630275	110.5511093	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
25	0.55173981	110.5782242	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
26	0.54003668	110.5019074	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
27	0.54828393	110.5325165	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
28	0.54645908	110.5206223	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
29	0.5387606	110.4471436	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
30	0.54811305	110.4850006	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
31	0.54224426	110.4466248	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
32	0.55690461	110.5192642	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
33	0.57826763	110.5196686	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
34	0.57767373	110.4923554	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
35	0.59040511	110.5060349	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
36	0.60892206	110.5582199	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
37	0.60486865	110.5077515	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
38	0.61064196	110.522522	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
39	0.62160295	110.5718842	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
40	0.62165922	110.5013504	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
41	0.62284112	110.485527	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
42	0.61709851	110.4471664	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
43	0.62131649	110.4860687	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
44	0.61539775	110.4477692	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
45	0.61887854	110.447258	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
46	0.61338586	110.3654251	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
47	0.62931919	110.4457092	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
48	0.66893065	110.680336	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
49	0.66430956	110.650238	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
50	0.65684956	110.6016388	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
51	0.63515228	110.4604874	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
52	0.63279945	110.4451904	8/7/2020	5:51:50	7	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
53	0.66030461	110.6011124	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
54	0.64675432	110.466568	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
55	0.64499944	110.4551163	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
56	0.65081614	110.4698715	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
57	0.67229635	110.5407028	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
58	0.66472989	110.4678574	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
59	0.67749429	110.5282974	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
60	0.69826835	110.6183014	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
61	0.69828469	110.5251236	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
62	0.6733321	110.3603973	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
63	0.71951979	110.6420364	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
64	0.7229681	110.64151	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
65	0.7092374	110.5506668	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
66	0.72899199	110.4698486	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
67	0.73087877	110.4697418	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
68	0.72120148	110.3377228	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
69	0.72350681	110.329483	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
70	0.76224744	110.5583267	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
71	0.78188396	110.6632843	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
72	0.7486918	110.4005356	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
73	0.74456781	110.3736267	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
74	0.75803542	110.4383011	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
75	0.75314105	110.2894745	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
76	0.83359593	110.6324768	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
77	0.83246124	110.6249695	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
78	0.83590883	110.6244431	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
79	0.83534229	110.6206818	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
80	0.84512591	110.615387	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
81	0.85935539	110.5983963	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
82	-0.32145599	110.2378082	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Toba	Kab. Sanggau
83	-0.29889503	110.2915268	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
84	-0.27888748	110.2558975	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
85	-0.27892601	110.2566071	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
86	-0.23325723	110.3186646	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Meliau	Kab. Sanggau
87	0.07803326	110.1307526	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Batangtarang	Kab. Sanggau
88	0.07560034	110.1147308	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
89	0.09918138	110.078392	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
90	0.14665262	110.0597839	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Batangtarang	Kab. Sanggau
91	0.33545291	110.2070007	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sosok	Kab. Sanggau
92	0.33898297	110.2064896	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sosok	Kab. Sanggau
93	0.49763066	110.5393143	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
94	0.49941751	110.4803391	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
95	0.52925497	110.6318741	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
96	0.5115822	110.490303	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
97	0.51505995	110.4897766	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
98	0.51334232	110.4901886	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
99	0.52630275	110.5511093	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
100	0.55173981	110.5782242	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
101	0.54003668	110.5019074	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
102	0.54828393	110.5325165	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
103	0.54645908	110.5206223	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
104	0.5387606	110.4471436	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
105	0.54811305	110.4850006	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
106	0.54224426	110.4466248	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
107	0.55690461	110.5192642	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
108	0.57826763	110.5196686	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
109	0.57767373	110.4923554	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
110	0.59040511	110.5060349	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
111	0.60892206	110.5582199	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
112	0.60486865	110.5077515	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
113	0.61064196	110.522522	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
114	0.62160295	110.5718842	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
115	0.62165922	110.5013504	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
116	0.62284112	110.485527	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
117	0.61709851	110.4471664	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
118	0.62131649	110.4860687	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
119	0.61539775	110.4477692	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
120	0.61887854	110.447258	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
121	0.61338586	110.3654251	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
122	0.62931919	110.4457092	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
123	0.66893065	110.680336	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
124	0.66430956	110.650238	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
125	0.65684956	110.6016388	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Bonti	Kab. Sanggau
126	0.63515228	110.4604874	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
127	0.63279945	110.4451904	8/7/2020	5:51:50	7	noaa20	Kembayan	Kab. Sanggau
128	0.66030461	110.6011124	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
129	0.64675432	110.466568	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
130	0.64499944	110.4551163	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
131	0.65081614	110.4698715	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
132	0.67229635	110.5407028	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
133	0.66472989	110.4678574	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
134	0.67749429	110.5282974	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
135	0.69826835	110.6183014	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
136	0.69828469	110.5251236	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
137	0.6733321	110.3603973	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
138	0.71951979	110.6420364	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
139	0.7229681	110.64151	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
140	0.7092374	110.5506668	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
141	0.72899199	110.4698486	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
142	0.73087877	110.4697418	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
143	0.72120148	110.3377228	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
144	0.72350681	110.329483	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
145	0.76224744	110.5583267	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
146	0.78188396	110.6632843	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Noyan	Kab. Sanggau
147	0.7486918	110.4005356	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
148	0.74456781	110.3736267	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
149	0.75803542	110.4383011	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
150	0.75314105	110.2894745	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Beduai	Kab. Sanggau
151	0.83359593	110.6324768	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
152	0.83246124	110.6249695	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
153	0.83590883	110.6244431	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
154	0.83534229	110.6206818	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
155	0.84512591	110.615387	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
156	0.85935539	110.5983963	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Balaikarangan	Kab. Sanggau
157	-0.3314862	110.3000794	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meliau	Kab. Sanggau
158	-0.30428079	110.3255386	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Meliau	Kab. Sanggau
159	-0.30489957	110.3216629	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meliau	Kab. Sanggau
160	-0.30214599	110.3236771	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Meliau	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
161	-0.30272365	110.3198776	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meliau	Kab. Sanggau
162	-0.18730223	110.3164749	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meliau	Kab. Sanggau
163	-0.18469249	110.3154984	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meliau	Kab. Sanggau
164	-0.09934343	110.1595612	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
165	-0.09993774	110.1558533	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
166	-0.0968101	110.1573029	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
167	-0.09624434	110.1610031	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
168	-0.08052649	110.1510544	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
169	0.05166949	110.0561981	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
170	0.08649851	109.9873505	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
171	0.22001827	110.4539948	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Bodok	Kab. Sanggau
172	0.15671819	109.975174	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
173	0.15614741	109.9715347	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Tayan Hilir	Kab. Sanggau
174	0.31574416	110.3830414	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bodok	Kab. Sanggau
175	0.31512699	110.3790817	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bodok	Kab. Sanggau
176	0.47055885	110.5801468	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
177	0.47636428	110.5791626	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
178	0.49708387	110.559433	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
179	0.49971655	110.5385284	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
180	0.49907932	110.534523	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
181	0.50678891	110.5455856	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
182	0.50615489	110.5416031	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
183	0.49680516	110.5611115	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
184	0.49897462	110.5361328	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
185	0.50599402	110.5432205	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Bonti	Kab. Sanggau
186	0.54043502	110.4966354	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Kembayan	Kab. Sanggau
187	0.60304672	110.4797058	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Kembayan	Kab. Sanggau
188	0.60368526	110.4837112	8/7/2020	6:43:05	7	snpp	Kembayan	Kab. Sanggau
189	0.60236436	110.4787369	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Kembayan	Kab. Sanggau
190	0.60297447	110.4827728	8/7/2020	6:43:05	7	snpp	Kembayan	Kab. Sanggau
191	0.62702221	110.4461746	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Kembayan	Kab. Sanggau
192	0.64143175	110.5013428	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
193	0.64084888	110.497551	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
194	0.68543416	110.5165558	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
195	0.69965291	110.5312195	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
196	0.72361338	110.5694962	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
197	0.68505967	110.5169373	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
198	0.69916195	110.5316086	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
199	0.72283173	110.5699463	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Noyan	Kab. Sanggau
200	0.72740823	110.3661957	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Beduai	Kab. Sanggau
201	0.73091012	110.3124619	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Beduai	Kab. Sanggau
202	0.7302981	110.3084946	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Beduai	Kab. Sanggau
203	0.84794867	110.68013	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Balaikarangan	Kab. Sanggau
204	0.83594722	110.6043472	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Balaikarangan	Kab. Sanggau
205	0.84559184	110.6797867	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Balaikarangan	Kab. Sanggau
206	0.83996969	110.6027145	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Balaikarangan	Kab. Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	-0.591433465	109.9601059	8/7/2020	6:36:00	45	aqua	Simpanghulu	Kab. Ketapang
2	-1.59195733	110.7294922	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Nangatayap	Kab. Ketapang
3	-0.99073058	110.8113785	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Hulu Sungai	Kab. Ketapang
4	-0.7545712	110.9862442	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Hulu Sungai	Kab. Ketapang
5	-0.83200651	110.2294006	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpang Dua	Kab. Ketapang
6	-0.59469914	110.6309891	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sungai Laur	Kab. Ketapang
7	-0.54567397	110.6160355	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
8	-0.60546088	110.1556091	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
9	-0.5219087	110.5608597	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
10	-0.51431948	110.5636749	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
11	-0.41549233	110.357132	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
12	-1.59195733	110.7294922	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Nangatayap	Kab. Ketapang
13	-0.99073058	110.8113785	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Hulu Sungai	Kab. Ketapang
14	-0.7545712	110.9862442	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Hulu Sungai	Kab. Ketapang
15	-0.83200651	110.2294006	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpang Dua	Kab. Ketapang
16	-0.59469914	110.6309891	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sungai Laur	Kab. Ketapang
17	-0.54567397	110.6160355	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
18	-0.60546088	110.1556091	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
19	-0.5219087	110.5608597	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
20	-0.51431948	110.5636749	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
21	-0.41549233	110.357132	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Simpanghulu	Kab. Ketapang
22	-0.87482858	110.4263763	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
23	-0.87422627	110.430191	8/7/2020	6:43:05	7	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
24	-0.8310622	110.2326889	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Simpang Dua	Kab. Ketapang
25	-0.83267486	110.2322235	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Simpang Dua	Kab. Ketapang
26	-0.66483116	110.5603333	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
27	-0.66402274	110.5587769	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
28	-0.62085509	110.6470261	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
29	-0.61331981	110.5830612	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
30	-0.59946644	110.6332779	8/7/2020	6:43:05	7	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
31	-0.59369552	110.6325378	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
32	-0.60298103	110.5375595	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Sungai Laur	Kab. Ketapang
33	-0.5488835	110.4992294	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Simpanghulu	Kab. Ketapang
34	-1.94892812	110.147049	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Matan Hilir Selatan	Kab. Ketapang
35	-1.94892812	110.147049	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Matan Hilir Selatan	Kab. Ketapang

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	0.75833207	111.1803742	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Ketungau Hulu	Kab. Sintang
2	0.82760984	110.9788284	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Ketungau Hulu	Kab. Sintang

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	0.903832078	109.9014282	8/7/2020	6:36:00	73	aqua	Kendaik	Kab. Bengkayang
2	1.274594307	110.0355988	8/7/2020	6:36:00	72	aqua	Siding	Kab. Bengkayang
3	0.74629223	109.6060028	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Teriak	Kab. Bengkayang
4	0.75072229	109.1913757	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Samalanta	Kab. Bengkayang
5	0.75327629	109.1915741	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Samalanta	Kab. Bengkayang
6	0.91567361	109.9086075	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
7	0.91504747	109.9044952	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
8	0.91923308	109.9081268	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
9	0.92279023	109.9076309	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
10	0.94717509	109.9248428	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
11	0.95043343	109.5466003	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Bengkayang	Kab. Bengkayang
12	1.10408139	109.9582977	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Seluas	Kab. Bengkayang
13	0.74629223	109.6060028	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Teriak	Kab. Bengkayang
14	0.75072229	109.1913757	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Samalanta	Kab. Bengkayang
15	0.75327629	109.1915741	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Samalanta	Kab. Bengkayang
16	0.91567361	109.9086075	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
17	0.91504747	109.9044952	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
18	0.91923308	109.9081268	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
19	0.92279023	109.9076309	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang
20	0.94717509	109.9248428	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Kendaik	Kab. Bengkayang

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
21	0.95043343	109.5466003	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Bengkayang	Kab. Bengkayang
22	1.10408139	109.9582977	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Seluas	Kab. Bengkayang
23	0.91631973	109.9087982	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Kendaik	Kab. Bengkayang
24	0.91578239	109.9053421	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Kendaik	Kab. Bengkayang
25	0.91347784	109.9094009	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Kendaik	Kab. Bengkayang
26	0.91297603	109.9060211	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Kendaik	Kab. Bengkayang
27	1.22444904	109.7274704	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Seluas	Kab. Bengkayang
28	1.22306907	109.7266464	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Seluas	Kab. Bengkayang

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	-0.69586164	111.4678421	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi
2	-0.69586164	111.4678421	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi
3	-0.929712	111.6253281	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Sayan	Kab. Melawi
4	-0.9297418	111.6247559	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Sayan	Kab. Melawi
5	-0.88930422	111.4106979	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi
6	-0.89003432	111.4061737	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi
7	-0.88401616	111.4052582	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi
8	-0.929712	111.6253281	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Sayan	Kab. Melawi
9	-0.9297418	111.6247559	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Sayan	Kab. Melawi
10	-0.88930422	111.4106979	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi
11	-0.89003432	111.4061737	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi
12	-0.88401616	111.4052582	8/7/2020	6:41:40	8	snpp	Tanah Pinoh Barat	Kab. Melawi

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	0.753958046	110.0316544	8/7/2020	6:36:00	59	aqua	Serimbu	Kab. Landak
2	0.906811893	109.9220123	8/7/2020	6:36:00	69	aqua	Serimbu	Kab. Landak
3	0.42429608	109.7487869	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Pahuman	Kab. Landak
4	0.50894457	109.5455627	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sompak	Kab. Landak
5	0.61176682	109.6293106	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Menyuke	Kab. Landak
6	0.67046726	109.7473602	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
7	0.69870251	109.7640305	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
8	0.70228964	109.7634888	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
9	0.70019847	109.7009354	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
10	0.71428668	109.7700577	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
11	0.65662497	109.2187805	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Mempawah Hulu	Kab. Landak
12	0.78197259	110.004364	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
13	0.79198927	109.9987946	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
14	0.79885268	109.7332687	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
15	0.73521972	109.3135376	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Mempawah Hulu	Kab. Landak
16	0.81567699	109.7474747	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
17	0.9087252	109.9344177	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
18	0.90809417	109.9302979	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
19	0.9135282	109.9421005	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
20	0.91290289	109.9380112	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
21	0.91227359	109.9338913	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
22	0.91164297	109.9297638	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
23	0.91102761	109.9257431	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
24	0.90918428	109.913681	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
25	0.90855569	109.9095764	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
26	0.91707039	109.9415436	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
27	0.91645366	109.9375076	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
28	0.91583276	109.9334412	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
29	0.91520888	109.9293518	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
30	0.91274232	109.9132004	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
31	0.91211432	109.9090805	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
32	0.91148371	109.904953	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
33	0.9193961	109.9330216	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
34	0.91691351	109.9167328	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
35	0.93661362	109.9508591	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
36	0.42429608	109.7487869	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Pahaman	Kab. Landak
37	0.50894457	109.5455627	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Sompak	Kab. Landak
38	0.61176682	109.6293106	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Menyuke	Kab. Landak
39	0.67046726	109.7473602	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
40	0.69870251	109.7640305	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
41	0.70228964	109.7634888	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
42	0.70019847	109.7009354	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
43	0.71428668	109.7700577	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
44	0.65662497	109.2187805	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Mempawah Hulu	Kab. Landak
45	0.78197259	110.004364	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
46	0.79198927	109.9987946	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
47	0.79885268	109.7332687	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
48	0.73521972	109.3135376	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Mempawah Hulu	Kab. Landak
49	0.81567699	109.7474747	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Meranti	Kab. Landak
50	0.9087252	109.9344177	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
51	0.90809417	109.9302979	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
52	0.9135282	109.9421005	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
53	0.91290289	109.9380112	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
54	0.91227359	109.9338913	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
55	0.91164297	109.9297638	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
56	0.91102761	109.9257431	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
57	0.90918428	109.913681	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
58	0.90855569	109.9095764	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
59	0.91707039	109.9415436	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
60	0.91645366	109.9375076	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
61	0.91583276	109.9334412	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
62	0.91520888	109.9293518	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
63	0.91274232	109.9132004	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
64	0.91211432	109.9090805	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
65	0.91148371	109.904953	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
66	0.9193961	109.9330216	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
67	0.91691351	109.9167328	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
68	0.93661362	109.9508591	8/7/2020	5:53:16	8	noaa20	Serimbu	Kab. Landak
69	0.30925903	109.4789581	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Mandor	Kab. Landak
70	0.62749887	109.6063614	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Banyuke Hulu	Kab. Landak
71	0.75957108	110.0329514	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
72	0.75901252	110.0292664	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
73	0.7163887	109.7483215	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meranti	Kab. Landak
74	0.70631206	109.6819	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meranti	Kab. Landak
75	0.6559177	109.2062073	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Mempawah Hulu	Kab. Landak
76	0.75515544	109.7426834	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meranti	Kab. Landak
77	0.76342744	109.7230072	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meranti	Kab. Landak
78	0.79910111	109.7387161	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Meranti	Kab. Landak
79	0.91075099	109.9098663	8/7/2020	6:43:05	9	snpp	Serimbu	Kab. Landak
80	0.91516799	109.9382553	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
81	0.91463137	109.9348068	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
82	0.91410202	109.9314117	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
83	0.91023457	109.9065552	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
84	0.9195866	109.9297409	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
85	0.91770953	109.9379196	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
86	0.91664892	109.9307709	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
87	0.91612995	109.9272766	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak
88	0.99192905	110.0098953	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Serimbu	Kab. Landak

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 07 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No	Lintang (deg)	Bujur (deg)	Tanggal (mm/dd/yyyy)	Waktu Akuisisi (UTC)	Tingkat Kepercayaan (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten
1	-0.56501257	110.6384354	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
2	-0.56151909	110.6379318	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
3	-0.50368291	110.6337814	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
4	-0.4985013	110.6444168	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
5	-0.49725384	110.6291122	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
6	-0.42067426	110.6999207	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
7	-0.56501257	110.6384354	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
8	-0.56151909	110.6379318	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
9	-0.50368291	110.6337814	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
10	-0.4985013	110.6444168	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
11	-0.49725384	110.6291122	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
12	-0.42067426	110.6999207	8/7/2020	5:51:50	8	noaa20	Makap	Kab. Sekadau
13	-0.33379981	110.6638413	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Nanga Taman	Kab. Sekadau
14	-0.33323354	110.6638718	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Nanga Taman	Kab. Sekadau
15	0.37811577	111.1505661	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Belintang Hulu	Kab. Sekadau
16	0.37970859	111.150795	8/7/2020	6:43:05	8	snpp	Belintang Hulu	Kab. Sekadau

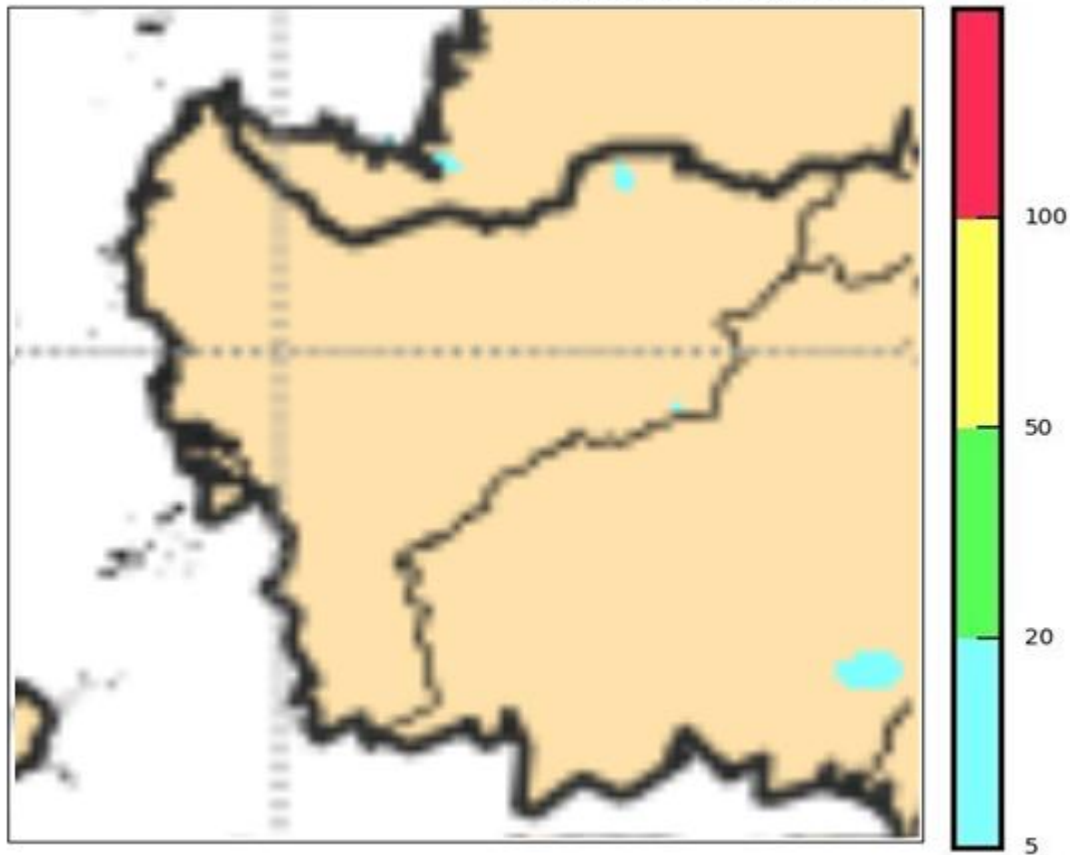
AKUMULASI CURAH HUJAN BERDASARKAN DATA GSMAP

Tanggal 07 Agustus 2020

GSMaP Rainfall Accumulation Last 24hr

Propinsi : Kalimantan Barat

Update 2020-08-07 : 16 UTC mm/day



© Badan Meteorologi Kлимatologi dan Geofisika, 2018

Data Source by JAXA

Berdasarkan pengolahan data GSMaP selama 24 jam terakhir dengan update data tanggal **07 Agustus 2020 pukul 23.00 WIB** menunjukkan bahwa kondisi cuaca secara umum **berawan**

Hujan Ringan (0 – 20 mm/hari) terjadi disebagian wilayah Kab./Kota : ---

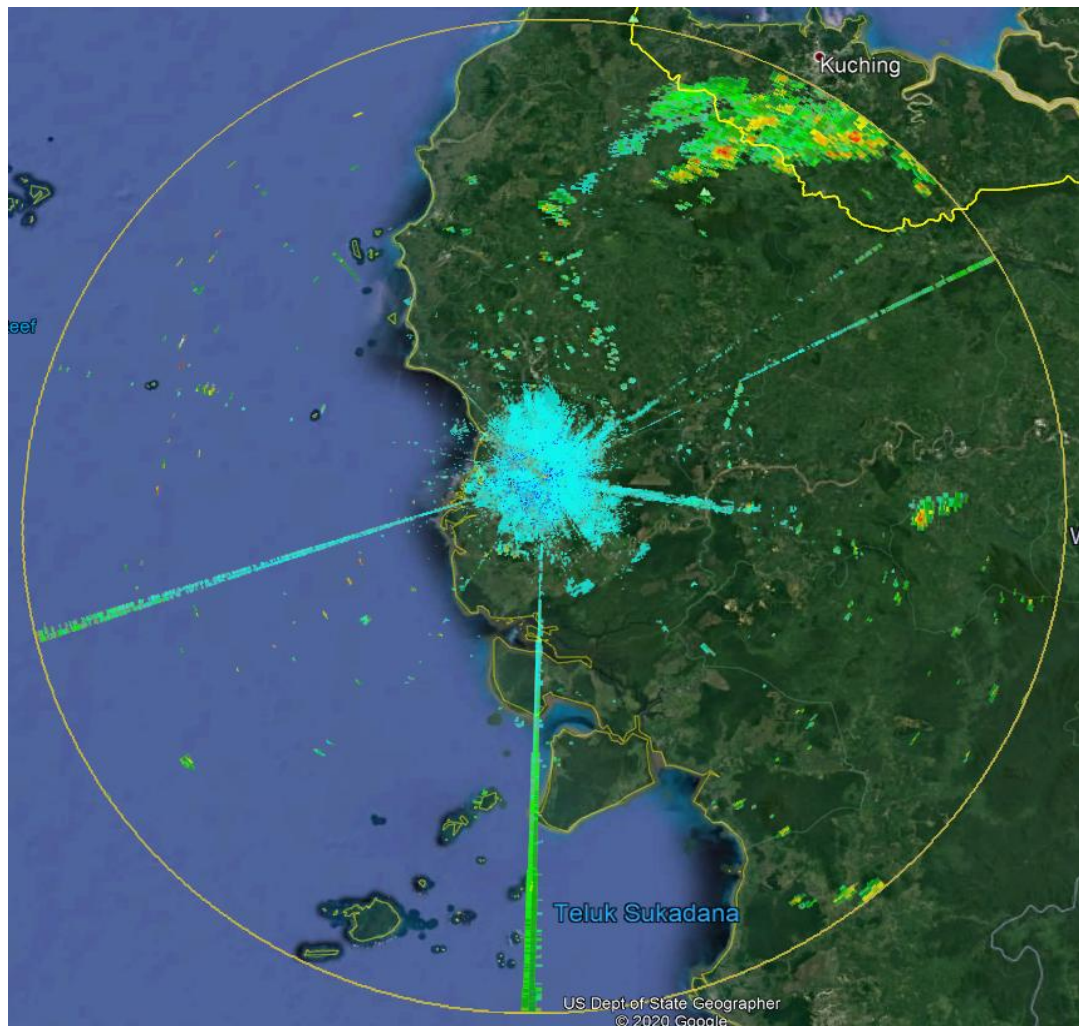
Hujan Sedang (21 – 50 mm/hari) terjadi disebagian wilayah Kab./Kota : ---

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

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

CITRA RADAR CUACA

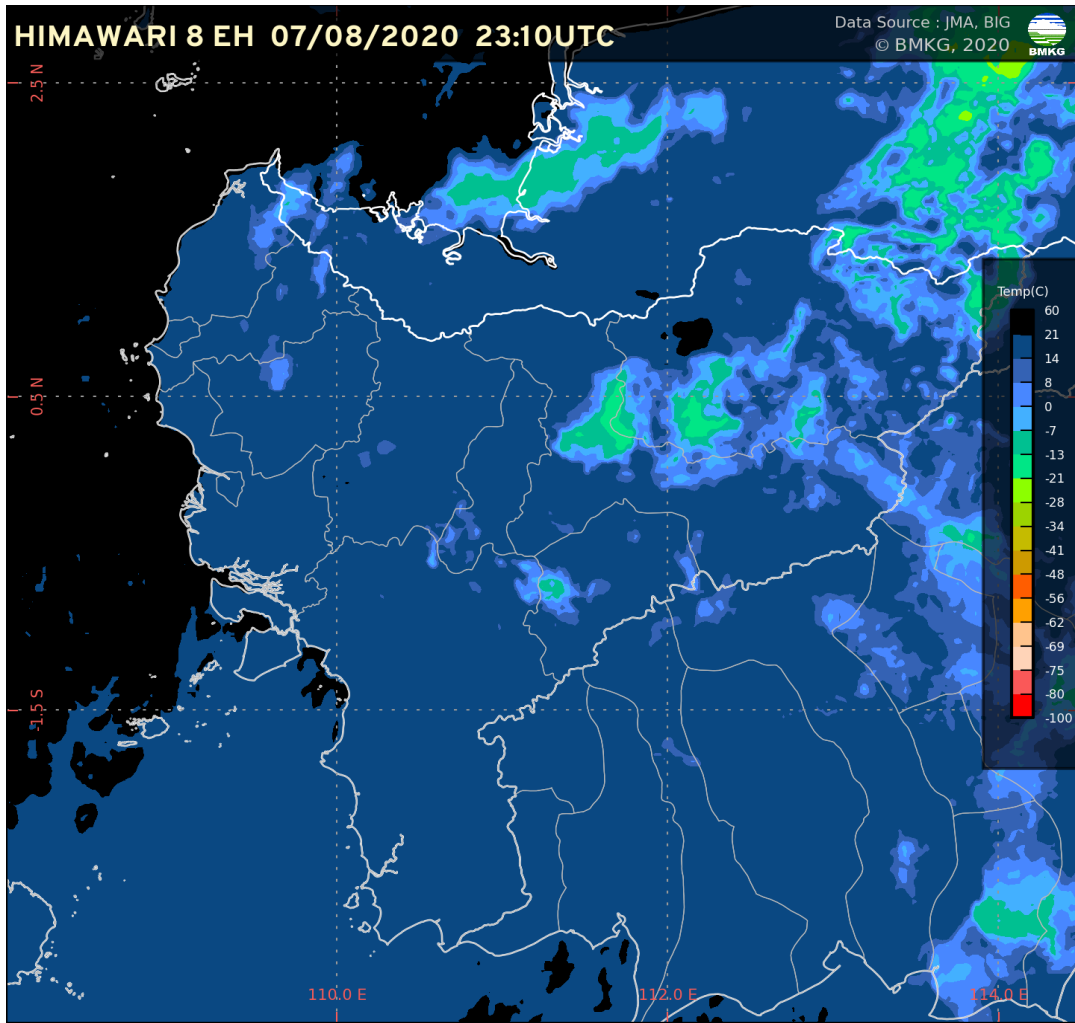
Tanggal 07 – 08 Agustus 2020



Citra Radar Cuaca tanggal 07 Agustus 2020 pukul 17.00 WIB s.d 08 Agustus 2020 pukul 06.10 WIB menunjukkan bahwa kondisi cuaca disebagian wilayah pada cakupan radar dalam Radius 210 Km dari Kota Pontianak secara umum **berawan**.

Terjadi hujan dengan intensitas ringan hingga sedang di sebagian wilayah :

- Kab. Sanggau
- Kab. Landak



Citra Satelit Cuaca Infra Red Enhanced tanggal 08 Agustus 2020 pukul 06.10 WIB menunjukkan bahwa **belum** terdapat pertumbuhan awan konvektif di wilayah Kalimantan Barat.



JARAK PANDANG DI BANDARA SUPADIO

Tanggal 30 Juli – 08 Agustus 2020

JAM (WIB)	BULAN: JULI - AGUSTUS 2020									
	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08
1	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6000	6.000	5.000	6.000
2	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000	6.000	500	6.000	4.000	6.000
3	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	4.000	6.000
4	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	5.000	6.000
5	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	5.000	600
6	2.000	8.000	4.000	6.000	10.000	7.000	8.000	6.000	5.000	700
7	5.000	10.000	4.000	6.000	8.000	10.000	10.000	10.000	2.000	
8	10.000	10.000	10.000	7.000	10.000	10.000	10.000	10.000	6.000	
9	10.000	10.000	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	
11	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	
13	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
14	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
15	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
16	10.000	10.000	10.000	8.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
17	10.000	10.000	10.000	2.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
18	8.000	7.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	10.000	
19	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	
20	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	
21	5.000	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	
22	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	
23	5.000	4.000	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	
24		6.000	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	



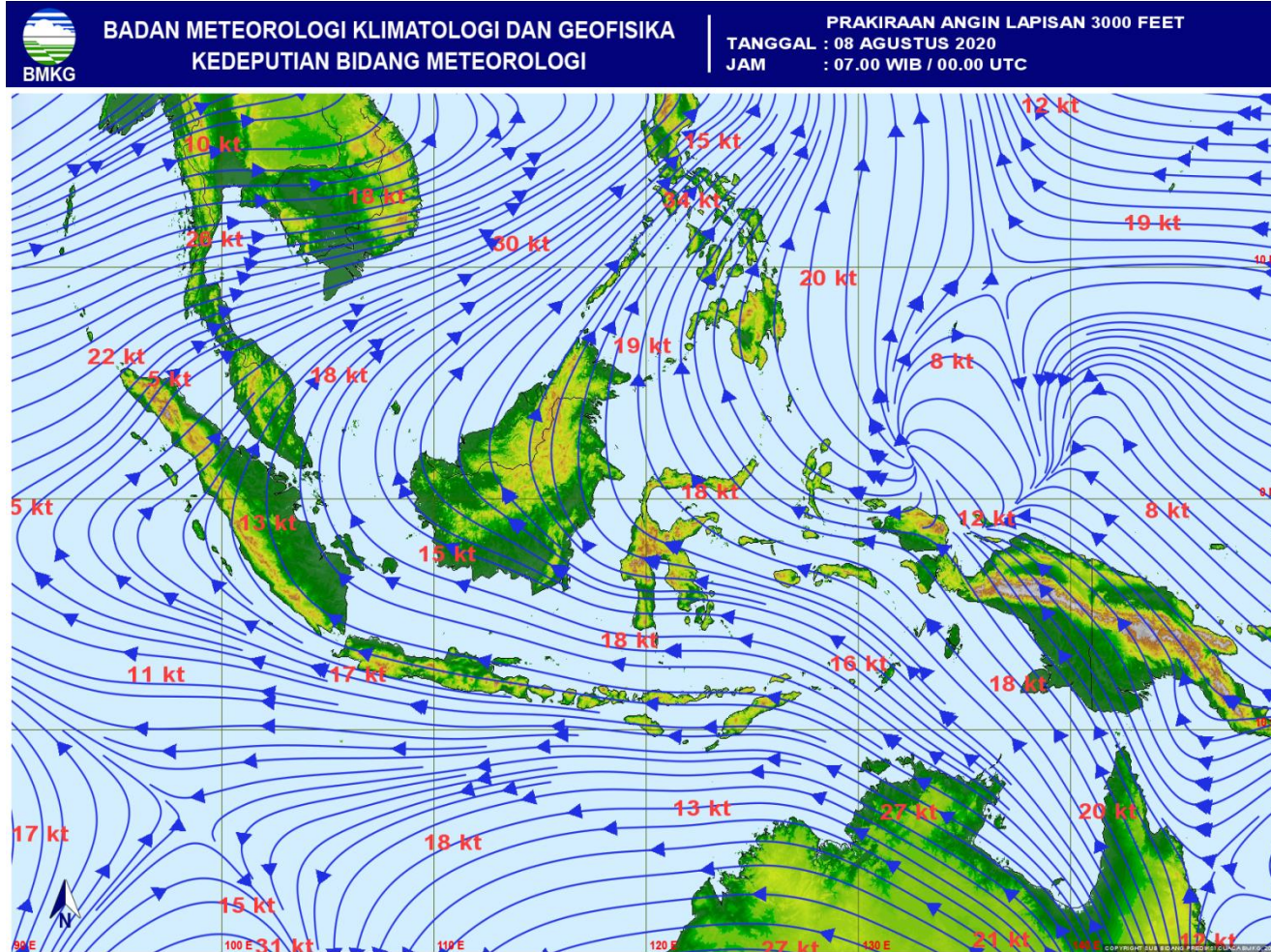
JARAK PANDANG DI BEBERAPA UPT BMKG KALBAR

Tanggal 07 – 08 Agustus 2020

Jam (WIB)	Tanggal	Kubu Raya	Pontianak	Mempawah	Sambas	Ketapang	Sintang	Melawi	Kapuas Hulu
7	07 Agustus 2020	2.000	9.000	3.000	10.000	10.000	5.000	8.000	4.000
8	“	6.000			10.000	10.000	6.000	10.000	10.000
9	“	10.000			10.000	10.000	9.000	10.000	10.000
10	“	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
12	“	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
14	“	10.000			10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
15	“	10.000			10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
16	“	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
17	“	10.000			10.000		8.000	10.000	
18	“	10.000			10.000		6.000	8.000	
19	“	6.000	9.000	10.000	10.000	6.000	5.000	6.000	6.000
20	“	6.000			10.000		5.000	5.000	
21	“	6.000			10.000		5.000		
22	“	6.000	8.000		10.000	6.000	5.000	3.000	6.000
23	“	6.000			10.000		5.000		5.000
00	08 Agustus 2020	6.000			10.000		5.000		5.000
01	“	6.000	8.000		10.000	6.000	5.000		5.000
02	“	6.000					4.000		
03	“	6.000			10.000		4.000		
04	“	6.000	8.000		10.000	6.000	4.000		4.000
05	“	600			10.000		4.000		
06	“	700			10.000	8.000	5.000		

PRAKIRAAN ANGIN LAPISAN 3.000 FEET

Tanggal 08 Agustus 2020



Prakiraan angin pada ketinggian 3.000 feet menunjukkan bahwa secara umum angin bergerak dari arah Timur - Tenggara dengan kecepatan berkisar 15 knots.

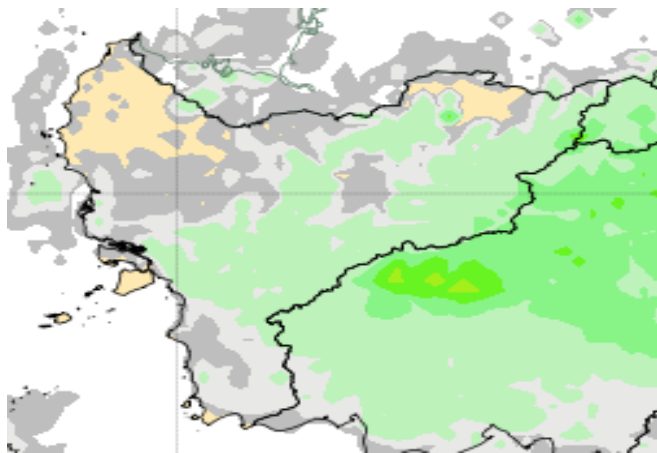
Terdapat daerah belokan angin sehingga dapat meningkatkan aktifitas pembentukan awan – awan hujan di Kalimantan Barat.



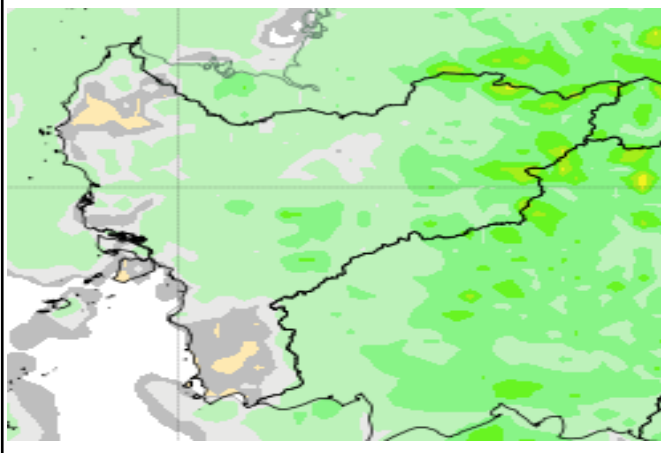
POTENSI HUJAN DI KALBAR

Tanggal 08 s.d 13 Agustus 2020

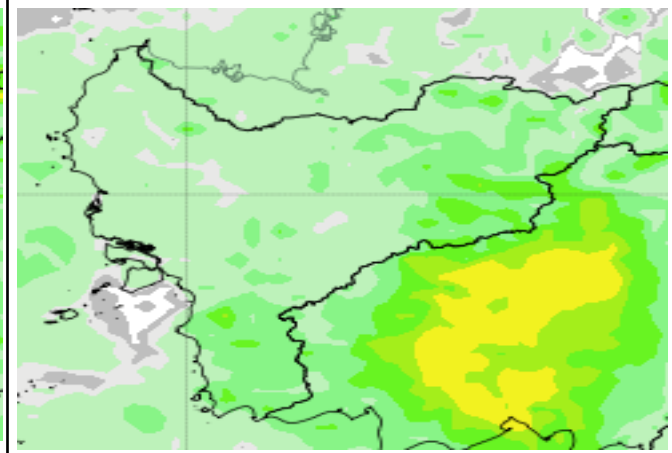
08 Agustus 2020



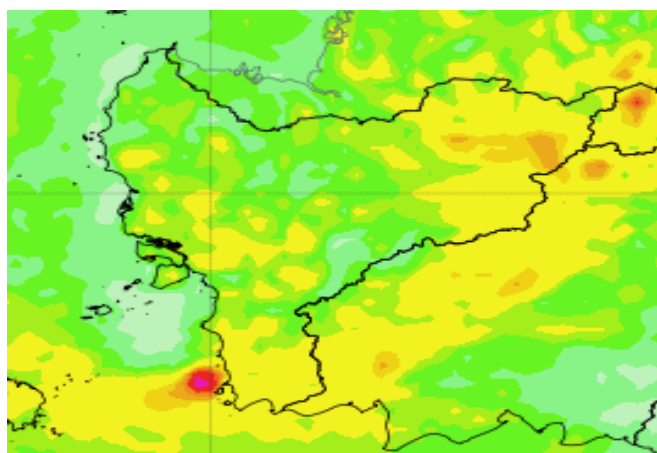
09 Agustus 2020



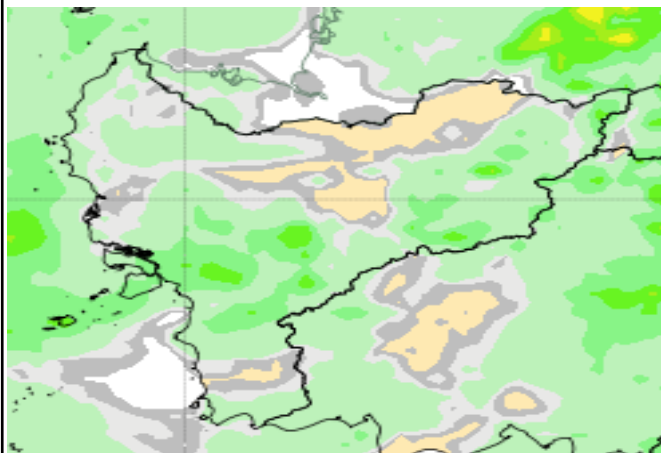
10 Agustus 2020



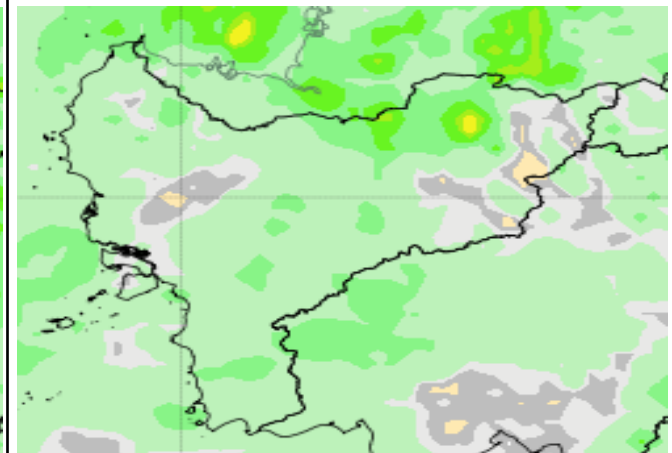
11 Agustus 2020



12 Agustus 2020



13 Agustus 2020



LEGEND

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



kalbar.bmkg.go.id



(0561) 721142



Info BMKG Kalbar



Info BMKG

POTENSI KEMUDAHAN TERJADI KARHUTLA DI KALBAR

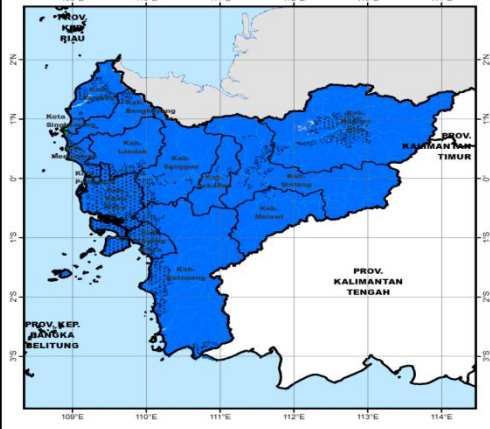
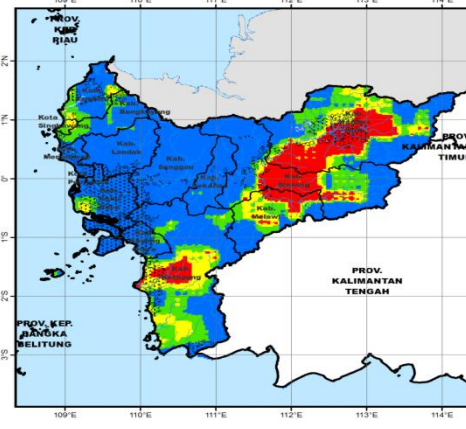
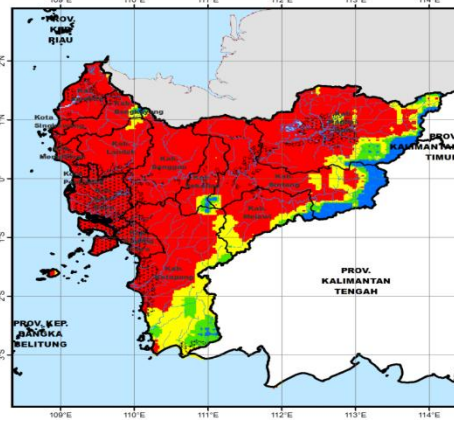
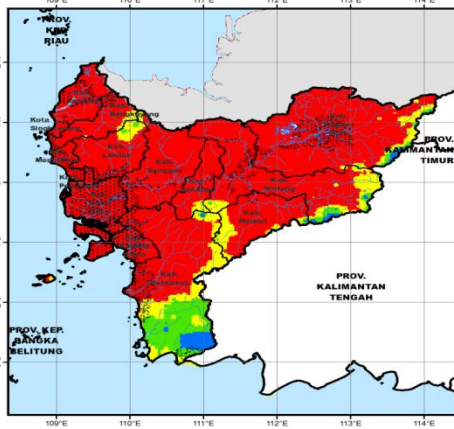
Tanggal 08 s.d 14 Agustus 2020

08 Agustus 2020

09 Agustus 2020

10 Agustus 2020

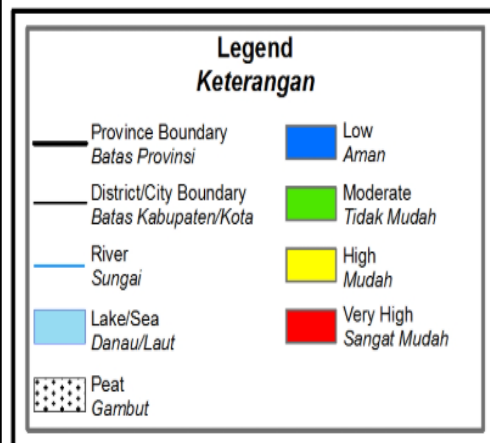
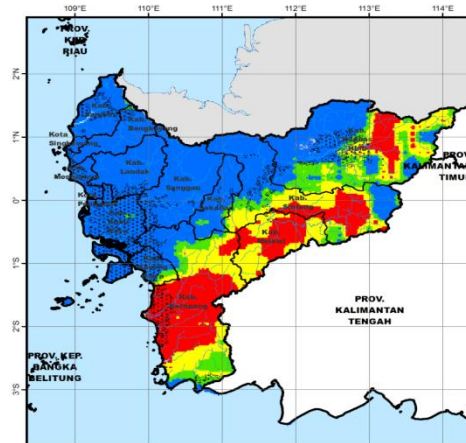
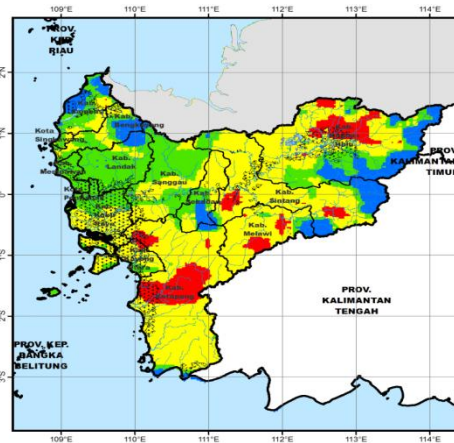
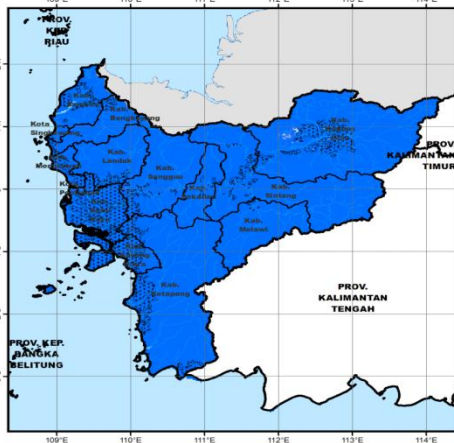
11 Agustus 2020



12 Agustus 2020

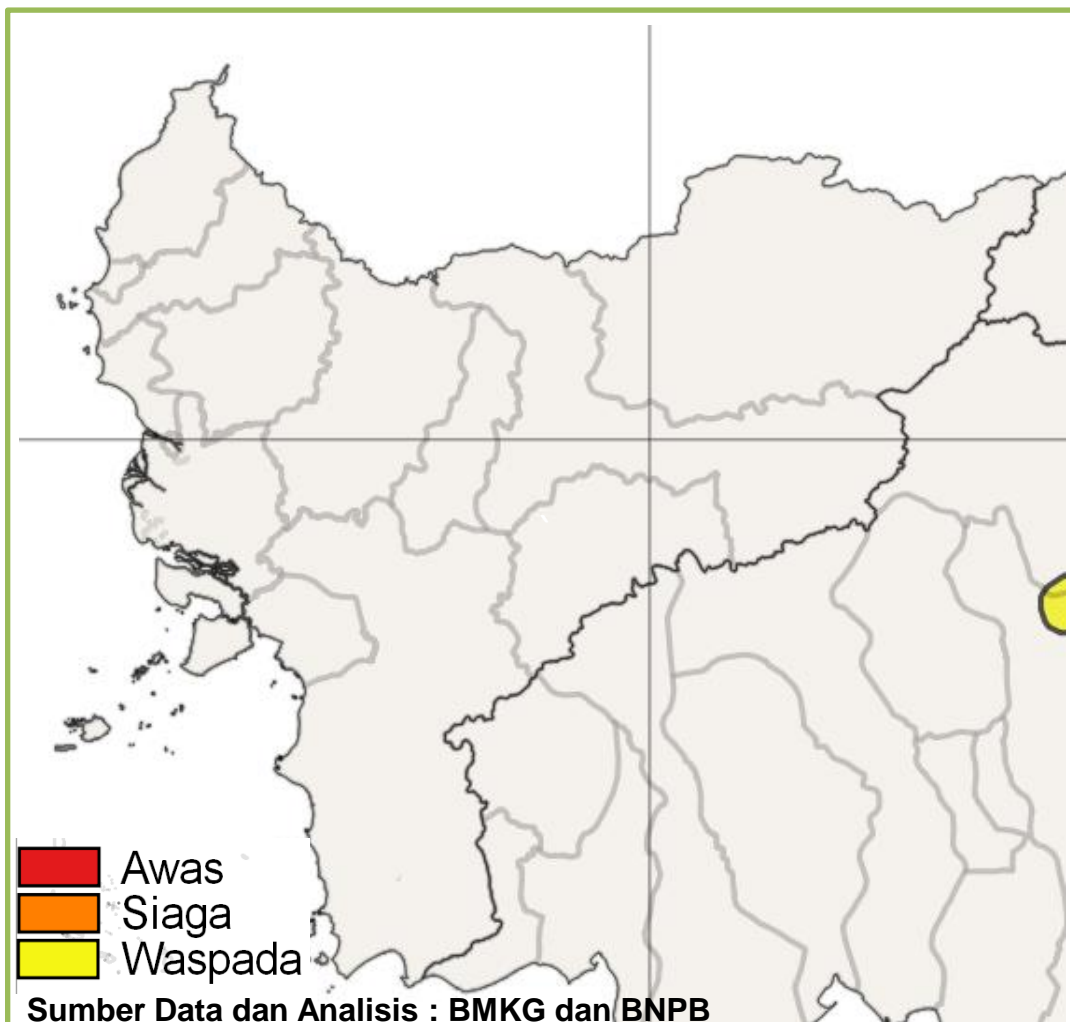
13 Agustus 2020

14 Agustus 2020



POTENSI TERJADINYA BANJIR / GENANGAN DI KALBAR

Tanggal 08 Agustus 2020 Pkl. 07.00 WIB s.d 09 Agustus 2020 Pkl. 07.00 WIB



Prakiraan potensi terjadinya banjir/genangan akibat hujan lebat di Kalimantan Barat tanggal 08 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB s.d 09 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB secara umum wilayah Kalimantan Barat masuk dalam kategori **Aman**.