

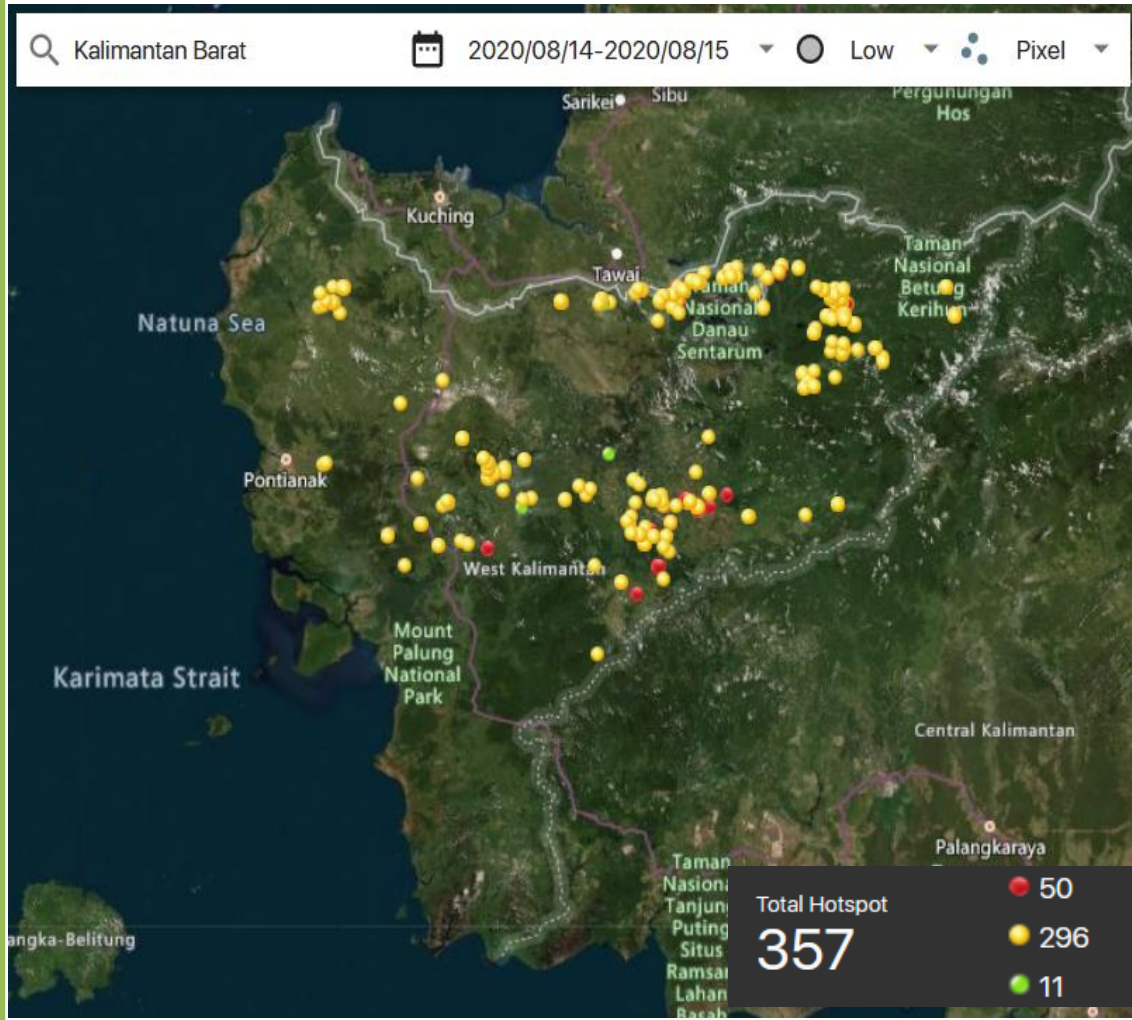


BRIEFING PAGI
KONDISI CUACA DAN HOTSPOT
DI KALIMANTAN BARAT
15 AGUSTUS 2020



SEBARAN HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB



NO	KAB / KOTA	JUMLAH HOTSPOT
1	SAMBAS	0
2	MEMPAWAH	0
3	SANGGAU	30
4	KETAPANG	6
5	SINTANG	32
6	KAPUAS HULU	189
7	BENGKAYANG	13
8	LANDAK	1
9	SEKADAU	11
10	KAYONG UTARA	0
11	MELAWI	73
13	KUBU RAYA	2
13	PONTIANAK	0
14	SINGKAWANG	0
JUMLAH		357

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	13:03:05	0.86868602	109.6877289	8	snpp	Kendaik	Bengkayang
2	8/14/2020	13:03:05	0.9038642	109.5528946	8	snpp	Bengkayang	Bengkayang
3	8/14/2020	13:03:05	0.91055495	109.5741043	8	snpp	Bengkayang	Bengkayang
4	8/14/2020	13:03:05	0.92155236	109.6464539	8	snpp	Kendaik	Bengkayang
5	8/14/2020	13:03:05	0.93119907	109.6413345	8	snpp	Ledo	Bengkayang
6	8/14/2020	13:03:05	0.93459922	109.640831	8	snpp	Ledo	Bengkayang
7	8/14/2020	13:03:05	0.93531221	109.5999756	8	snpp	Ledo	Bengkayang
8	8/14/2020	13:03:05	0.98591602	109.5623779	8	snpp	Ledo	Bengkayang
9	8/14/2020	13:03:05	1.02627397	109.645401	8	snpp	Ledo	Bengkayang
10	8/14/2020	13:03:05	1.02256596	109.7127838	8	snpp	Ledo	Bengkayang
11	8/14/2020	13:03:05	1.01520383	109.7101822	8	snpp	Ledo	Bengkayang
12	8/14/2020	13:03:05	1.01861012	109.709671	8	snpp	Ledo	Bengkayang
13	8/14/2020	13:03:05	1.00839114	109.7112045	8	snpp	Ledo	Bengkayang

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	9:45:45	1.002422	111.649512	9	landsat8	Puring Kencana	Kapuas Hulu
2	8/14/2020	9:45:45	1.002693	111.649512	9	landsat8	Puring Kencana	Kapuas Hulu
3	8/14/2020	9:45:45	1.002422	111.649242	9	landsat8	Puring Kencana	Kapuas Hulu
4	8/14/2020	9:45:45	1.002693	111.649242	9	landsat8	Puring Kencana	Kapuas Hulu
5	8/14/2020	9:45:45	1.009965	111.883543	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
6	8/14/2020	9:45:45	1.009965	111.883274	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
7	8/14/2020	9:45:45	1.009966	111.883004	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
8	8/14/2020	9:45:45	1.010237	111.882735	8	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
9	8/14/2020	9:45:45	1.009966	111.882734	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
10	8/14/2020	9:45:45	1.009966	111.882195	8	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
11	8/14/2020	9:45:45	1.009966	111.881926	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
12	8/14/2020	9:45:45	1.010237	111.881926	8	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
13	8/14/2020	9:45:45	1.009966	111.881656	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
14	8/14/2020	9:45:45	1.009694	111.882195	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
15	8/14/2020	9:45:45	1.009423	111.881926	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
16	8/14/2020	9:45:45	1.009694	111.881926	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
17	8/14/2020	9:45:45	1.009152	111.881656	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
18	8/14/2020	9:45:45	1.009423	111.881656	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
19	8/14/2020	9:45:45	1.009695	111.881656	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
20	8/14/2020	9:45:45	1.009694	111.883543	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
21	8/14/2020	9:45:45	0.918234	111.896191	9	landsat8	Nanga Badau	Kapuas Hulu
22	8/14/2020	9:45:45	1.101366	112.054773	8	landsat8	Batang Lupar	Kapuas Hulu
23	8/14/2020	12:13:16	1.00233841	112.9140549	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
24	8/14/2020	12:13:16	0.97887743	112.9230652	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
25	8/14/2020	12:13:16	0.97229463	112.9130478	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
26	8/14/2020	12:13:16	0.94413161	112.8804169	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
27	8/14/2020	12:13:16	0.97057277	112.902298	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
28	8/14/2020	12:13:16	0.96933866	112.8820496	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
29	8/14/2020	12:13:16	0.99467969	112.865593	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
30	8/14/2020	12:13:16	1.01609313	112.9065476	8	noaa20	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
31	8/14/2020	12:13:16	1.00123024	111.6519928	8	noaa20	Puring Kencana	Kapuas Hulu
32	8/14/2020	12:13:16	0.96847934	111.8516693	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
33	8/14/2020	12:13:16	0.96894056	111.854599	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
34	8/14/2020	12:13:16	0.97370887	111.850853	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
35	8/14/2020	12:13:16	0.95692819	111.7780685	8	noaa20	Puring Kencana	Kapuas Hulu
36	8/14/2020	12:13:16	0.93959159	111.7706299	8	noaa20	Empanang	Kapuas Hulu
37	8/14/2020	12:13:16	0.93432784	111.7714386	8	noaa20	Empanang	Kapuas Hulu
38	8/14/2020	12:13:16	0.93484586	111.774704	8	noaa20	Empanang	Kapuas Hulu
39	8/14/2020	12:13:16	0.94377005	111.8648224	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
40	8/14/2020	12:13:16	0.94900066	111.8640289	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
41	8/14/2020	12:13:16	0.9495014	111.8671951	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
42	8/14/2020	12:13:16	0.94105673	111.8814392	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
43	8/14/2020	12:13:16	0.90463454	111.8547669	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
44	8/14/2020	12:13:16	0.90434194	111.8541794	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
45	8/14/2020	12:13:16	0.90411693	111.8515549	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
46	8/14/2020	12:13:16	0.99689335	111.9308777	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
47	8/14/2020	12:13:16	1.07846832	112.1861343	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
48	8/14/2020	12:13:16	1.08129883	112.1845322	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
49	8/14/2020	12:13:16	1.07797945	112.18293	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
50	8/14/2020	12:13:16	1.07570374	112.1822662	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
51	8/14/2020	12:13:16	1.04954314	112.0313187	9	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
52	8/14/2020	12:13:16	1.05126309	112.0302811	9	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
53	8/14/2020	12:13:16	1.04907751	112.0282745	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
54	8/14/2020	12:13:16	1.05043638	112.0025635	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
55	8/14/2020	12:13:16	1.05194306	112.001564	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
56	8/14/2020	12:13:16	1.04996133	111.9994507	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
57	8/14/2020	12:13:16	1.05882144	111.9782944	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
58	8/14/2020	12:13:16	1.12412393	112.2240067	9	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
59	8/14/2020	12:13:16	1.12364912	112.2210007	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
60	8/14/2020	12:13:16	1.12459862	112.2270126	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
61	8/14/2020	12:13:16	1.14131165	112.2671051	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
62	8/14/2020	12:13:16	1.14602041	112.5620041	8	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
63	8/14/2020	12:13:16	1.14665103	112.5605469	8	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
64	8/14/2020	12:13:16	1.10836518	112.548851	9	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
65	8/14/2020	12:13:16	1.1133368	112.5480499	9	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
66	8/14/2020	12:13:16	1.11406362	112.5480042	8	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
67	8/14/2020	12:13:16	1.11290729	112.5452652	8	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
68	8/14/2020	12:13:16	1.1079303	112.5460434	9	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
69	8/14/2020	12:13:16	1.07508707	112.4661713	9	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
70	8/14/2020	12:13:16	1.07463896	112.4633026	8	noaa20	Benuamartinus	Kapuas Hulu
71	8/14/2020	12:13:16	0.98631889	112.3880539	8	noaa20	Batang Lupar	Kapuas Hulu
72	8/14/2020	12:13:16	0.74430674	112.7727737	8	noaa20	Bika	Kapuas Hulu
73	8/14/2020	12:13:16	0.74922717	112.7719727	8	noaa20	Bika	Kapuas Hulu
74	8/14/2020	12:13:16	0.5063473	112.7006226	8	noaa20	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
75	8/14/2020	12:13:16	0.44703019	112.7447662	8	noaa20	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
76	8/14/2020	12:13:16	0.50173074	112.6986008	8	noaa20	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
77	8/14/2020	12:13:16	0.86218667	111.8931656	8	noaa20	Nanga Badau	Kapuas Hulu
78	8/14/2020	12:13:16	0.47789925	112.9103699	8	noaa20	Mentebah	Kapuas Hulu
79	8/14/2020	12:13:16	0.60467142	113.2209473	8	noaa20	Kalis	Kapuas Hulu
80	8/14/2020	12:13:16	0.65163398	113.1758347	8	noaa20	Kalis	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
81	8/14/2020	12:13:16	0.65560269	113.1696854	8	noaa20	Kalis	Kapuas Hulu
82	8/14/2020	12:13:16	0.62295127	112.9573135	8	noaa20	Kalis	Kapuas Hulu
83	8/14/2020	12:13:16	0.62782419	112.9565506	8	noaa20	Kalis	Kapuas Hulu
84	8/14/2020	12:13:16	0.84808183	112.8579712	8	noaa20	Bika	Kapuas Hulu
85	8/14/2020	12:13:16	0.84618926	112.8618851	8	noaa20	Bika	Kapuas Hulu
86	8/14/2020	12:13:16	0.84532046	112.8564758	8	noaa20	Bika	Kapuas Hulu
87	8/14/2020	12:13:16	0.87018448	112.9376144	8	noaa20	Putusibau	Kapuas Hulu
88	8/14/2020	12:13:16	0.87377793	112.9406128	8	noaa20	Putusibau	Kapuas Hulu
89	8/14/2020	12:13:16	0.83138663	112.9765167	8	noaa20	Kedamin	Kapuas Hulu
90	8/14/2020	12:13:16	0.82653403	112.9772644	8	noaa20	Kedamin	Kapuas Hulu
91	8/14/2020	12:13:16	0.79614311	113.0365753	8	noaa20	Kedamin	Kapuas Hulu
92	8/14/2020	12:13:16	0.80012518	113.0304337	8	noaa20	Putusibau	Kapuas Hulu
93	8/14/2020	12:13:16	0.80095953	113.0357208	8	noaa20	Putusibau	Kapuas Hulu
94	8/14/2020	13:03:05	1.01997173	113.6301498	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
95	8/14/2020	13:03:05	1.0203582	113.6306839	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
96	8/14/2020	13:03:05	1.02053249	113.6339493	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
97	8/14/2020	13:03:05	0.98509908	112.9226456	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
98	8/14/2020	13:03:05	0.97972512	112.9412994	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
99	8/14/2020	13:03:05	0.99177784	112.9394455	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
100	8/14/2020	13:03:05	0.98936242	112.9505539	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
101	8/14/2020	13:03:05	0.96521908	112.954124	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
102	8/14/2020	13:03:05	0.96924388	112.953537	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
103	8/14/2020	13:03:05	0.96871775	112.950058	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
104	8/14/2020	13:03:05	0.97326899	112.95295	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
105	8/14/2020	13:03:05	0.97570533	112.941902	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
106	8/14/2020	13:03:05	0.97707832	112.923912	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
107	8/14/2020	13:03:05	0.97306186	112.924507	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
108	8/14/2020	13:03:05	0.91690797	112.991081	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
109	8/14/2020	13:03:05	0.92039639	112.987	9	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
110	8/14/2020	13:03:05	0.91468579	112.923752	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
111	8/14/2020	13:03:05	0.91067672	112.924355	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
112	8/14/2020	13:03:05	0.91580063	112.925858	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
113	8/14/2020	13:03:05	0.92446566	112.956612	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
114	8/14/2020	13:03:05	0.92411053	112.957909	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
115	8/14/2020	13:03:05	0.94249737	112.939728	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
116	8/14/2020	13:03:05	0.94457823	112.953629	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
117	8/14/2020	13:03:05	0.94405699	112.950142	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
118	8/14/2020	13:03:05	0.9470368	112.942604	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
119	8/14/2020	13:03:05	0.95473653	112.884766	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
120	8/14/2020	13:03:05	0.95525789	112.888222	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
121	8/14/2020	13:03:05	0.97496605	112.910042	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
122	8/14/2020	13:03:05	1.00455284	112.836075	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
123	8/14/2020	13:03:05	1.00056005	112.836678	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
124	8/14/2020	13:03:05	1.00255287	112.838974	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
125	8/14/2020	13:03:05	1.0081352	112.965561	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
126	8/14/2020	13:03:05	1.0076015	112.962097	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
127	8/14/2020	13:03:05	0.98949796	111.612549	8	snpp	Puring Kencana	Kapuas Hulu
128	8/14/2020	13:03:05	1.01070487	111.627251	8	snpp	Puring Kencana	Kapuas Hulu
129	8/14/2020	13:03:05	1.01881349	111.882042	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
130	8/14/2020	13:03:05	0.97752005	111.863289	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
131	8/14/2020	13:03:05	0.97708899	111.86042	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
132	8/14/2020	13:03:05	0.96390873	111.797508	8	snpp	Puring Kencana	Kapuas Hulu
133	8/14/2020	13:03:05	0.96323842	111.796013	8	snpp	Puring Kencana	Kapuas Hulu
134	8/14/2020	13:03:05	0.94349211	111.767296	8	snpp	Puring Kencana	Kapuas Hulu
135	8/14/2020	13:03:05	1.00405467	111.912079	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
136	8/14/2020	13:03:05	1.00473714	111.916641	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
137	8/14/2020	13:03:05	1.00028241	111.912651	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
138	8/14/2020	13:03:05	1.00096321	111.917206	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
139	8/14/2020	13:03:05	1.00610518	111.925774	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
140	8/14/2020	13:03:05	1.08862269	112.266167	8	snpp	Batang Lupar	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
141	8/14/2020	13:03:05	1.08811128	112.236832	8	snpp	Batang Lupar	Kapuas Hulu
142	8/14/2020	13:03:05	1.08740771	112.232185	8	snpp	Batang Lupar	Kapuas Hulu
143	8/14/2020	13:03:05	1.04922187	112.031982	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
144	8/14/2020	13:03:05	1.05712569	112.007256	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
145	8/14/2020	13:03:05	1.05671823	111.979095	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
146	8/14/2020	13:03:05	1.06050766	111.978523	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
147	8/14/2020	13:03:05	1.04573262	112.008934	8	snpp	Nanga Badau	Kapuas Hulu
148	8/14/2020	13:03:05	1.1198566	112.419594	8	snpp	Benuamartinus	Kapuas Hulu
149	8/14/2020	13:03:05	1.142501	112.67495	8	snpp	Benuamartinus	Kapuas Hulu
150	8/14/2020	13:03:05	1.129866	112.671722	8	snpp	Benuamartinus	Kapuas Hulu
151	8/14/2020	13:03:05	1.02436554	112.793533	8	snpp	Embaloh Hilir	Kapuas Hulu
152	8/14/2020	13:03:05	1.11105847	112.546577	8	snpp	Benuamartinus	Kapuas Hulu
153	8/14/2020	13:03:05	1.07501578	112.466232	8	snpp	Benuamartinus	Kapuas Hulu
154	8/14/2020	13:03:05	0.89983165	112.442596	8	snpp	Batang Lupar	Kapuas Hulu
155	8/14/2020	13:03:05	0.89593959	112.443169	8	snpp	Batang Lupar	Kapuas Hulu
156	8/14/2020	13:03:05	0.77244931	112.782196	8	snpp	Bika	Kapuas Hulu
157	8/14/2020	13:03:05	0.74312288	112.776146	8	snpp	Bika	Kapuas Hulu
158	8/14/2020	13:03:05	0.51491797	112.773743	8	snpp	Mentebah	Kapuas Hulu
159	8/14/2020	13:03:05	0.45438379	112.7398	8	snpp	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
160	8/14/2020	13:03:05	0.45288002	112.736763	8	snpp	Bunut Hulu	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
161	8/14/2020	13:03:05	0.82164502	111.75238	8	snpp	Empanang	Kapuas Hulu
162	8/14/2020	13:03:05	0.1285008	112.084671	8	snpp	Nanga Dangan	Kapuas Hulu
163	8/14/2020	13:03:05	0.41748288	112.709435	8	snpp	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
164	8/14/2020	13:03:05	0.42139885	112.708755	8	snpp	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
165	8/14/2020	13:03:05	0.4266789	112.769234	8	snpp	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
166	8/14/2020	13:03:05	0.42349422	112.77478	8	snpp	Bunut Hulu	Kapuas Hulu
167	8/14/2020	13:03:05	0.5751543	113.223869	8	snpp	Kalis	Kapuas Hulu
168	8/14/2020	13:03:05	0.65901828	113.174202	8	snpp	Kalis	Kapuas Hulu
169	8/14/2020	13:03:05	0.6490429	113.053154	8	snpp	Kalis	Kapuas Hulu
170	8/14/2020	13:03:05	0.64949459	112.974724	8	snpp	Kalis	Kapuas Hulu
171	8/14/2020	13:03:05	0.62631828	112.956955	8	snpp	Kalis	Kapuas Hulu
172	8/14/2020	13:03:05	0.63554662	112.882904	8	snpp	Bika	Kapuas Hulu
173	8/14/2020	13:03:05	0.69560587	112.892754	8	snpp	Kalis	Kapuas Hulu
174	8/14/2020	13:03:05	0.68509042	112.96611	8	snpp	Kalis	Kapuas Hulu
175	8/14/2020	13:03:05	0.83262134	112.896179	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
176	8/14/2020	13:03:05	0.85067183	112.961639	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
177	8/14/2020	13:03:05	0.85469085	112.961037	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
178	8/14/2020	13:03:05	0.86028779	112.970871	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
179	8/14/2020	13:03:05	0.86134446	112.97786	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
180	8/14/2020	13:03:05	0.84070027	112.977341	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 14 Agustus 2020 pukul 17.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
181	8/14/2020	13:03:05	0.83667684	112.977936	8	snpp	Putusibau	Kapuas Hulu
182	8/14/2020	13:03:05	0.83615541	112.974449	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
183	8/14/2020	13:03:05	0.83213276	112.975044	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
184	8/14/2020	13:03:05	0.85704672	113.690697	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
185	8/14/2020	13:03:05	0.85281575	113.691238	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
186	8/14/2020	13:03:05	0.85647213	113.686897	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
187	8/14/2020	13:03:05	0.85226995	113.687614	9	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
188	8/14/2020	13:03:05	0.84804928	113.688217	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu
189	8/14/2020	13:03:05	0.84381044	113.688698	8	snpp	Kedamin	Kapuas Hulu

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	12:13:16	-0.50243205	110.470871	8	noaa20	Simpanghulu	Ketapang
2	8/14/2020	12:13:16	-0.51308495	110.5190353	8	noaa20	Simpanghulu	Ketapang
3	8/14/2020	13:03:05	-0.46839741	110.0004807	8	snpp	Simpanghulu	Ketapang
4	8/14/2020	13:03:05	-0.64078623	110.1056595	8	snpp	Simpanghulu	Ketapang
5	8/14/2020	13:03:05	-0.52398121	110.3253021	8	snpp	Simpanghulu	Ketapang
6	8/14/2020	13:03:05	-0.52341759	110.3290176	8	snpp	Simpanghulu	Ketapang

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 14 Agustus 2020 pukul 17.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	13:43:00	-0.268619418	111.9510422	8	aqua	Pinoh Utara	Melawi
2	8/14/2020	13:43:00	-0.238161922	111.7713928	8	aqua	Pinoh Utara	Melawi
3	8/14/2020	9:45:45	-0.311133	112.018474	8	landsat8	Ella Hilir	Melawi
4	8/14/2020	9:45:45	-0.310861	112.018474	9	landsat8	Ella Hilir	Melawi
5	8/14/2020	9:45:45	-0.294843	112.095836	9	landsat8	Ella Hilir	Melawi
6	8/14/2020	9:45:45	-0.250893	111.940025	9	landsat8	Pinoh Utara	Melawi
7	8/14/2020	9:45:45	-0.250893	111.939756	9	landsat8	Pinoh Utara	Melawi
8	8/14/2020	9:45:45	-0.251165	111.940025	9	landsat8	Pinoh Utara	Melawi
9	8/14/2020	9:45:45	-0.223222	111.776931	8	landsat8	Pinoh Utara	Melawi
10	8/14/2020	9:45:45	-0.268826	111.607634	8	landsat8	Belimbing Hulu	Melawi
11	8/14/2020	9:45:45	-0.250634	111.748896	9	landsat8	Pinoh Utara	Melawi
12	8/14/2020	9:45:45	-0.250634	111.748627	7	landsat8	Pinoh Utara	Melawi
13	8/14/2020	9:45:45	-0.392295	111.836791	9	landsat8	Nanga Pinoh	Melawi
14	8/14/2020	9:45:45	-0.392023	111.836521	8	landsat8	Nanga Pinoh	Melawi
15	8/14/2020	9:45:45	-0.392295	111.836521	9	landsat8	Nanga Pinoh	Melawi
16	8/14/2020	9:45:45	-0.435187	111.711707	9	landsat8	Nanga Pinoh	Melawi
17	8/14/2020	9:45:45	-0.392566	111.836791	7	landsat8	Nanga Pinoh	Melawi
18	8/14/2020	9:45:45	-0.392566	111.836521	9	landsat8	Nanga Pinoh	Melawi
19	8/14/2020	9:45:45	-0.654198	111.76053	7	landsat8	Sayan	Melawi
20	8/14/2020	9:45:45	-0.653655	111.761339	7	landsat8	Sayan	Melawi

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 14 Agustus 2020 pukul 17.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
21	8/14/2020	9:45:45	-0.653927	111.761339	9	landsat8	Sayan	Melawi
22	8/14/2020	9:45:45	-0.654198	111.761339	9	landsat8	Sayan	Melawi
23	8/14/2020	9:45:45	-0.654469	111.76107	9	landsat8	Sayan	Melawi
24	8/14/2020	9:45:45	-0.653384	111.761069	9	landsat8	Sayan	Melawi
25	8/14/2020	9:45:45	-0.653655	111.761069	9	landsat8	Sayan	Melawi
26	8/14/2020	9:45:45	-0.653927	111.761069	9	landsat8	Sayan	Melawi
27	8/14/2020	9:45:45	-0.654198	111.761069	9	landsat8	Sayan	Melawi
28	8/14/2020	9:45:45	-0.653927	111.7608	9	landsat8	Sayan	Melawi
29	8/14/2020	9:45:45	-0.654198	111.7608	9	landsat8	Sayan	Melawi
30	8/14/2020	9:45:45	-0.817331	111.616317	9	landsat8	Tanah Pinoh	Melawi
31	8/14/2020	9:45:45	-0.741351	111.519785	8	landsat8	Tanah Pinoh Barat	Melawi
32	8/14/2020	9:45:45	-0.741622	111.519785	8	landsat8	Tanah Pinoh Barat	Melawi
33	8/14/2020	12:13:16	-0.56646657	111.8265991	8	noaa20	Pinoh Selatan	Melawi
34	8/14/2020	12:13:16	-0.51677912	111.6690445	8	noaa20	Sayan	Melawi
35	8/14/2020	12:13:16	-0.51623142	111.6725235	8	noaa20	Sayan	Melawi
36	8/14/2020	12:13:16	-0.51273	111.6719513	8	noaa20	Sayan	Melawi
37	8/14/2020	12:13:16	-0.45927751	111.6462021	8	noaa20	Belimbing Hulu	Melawi
38	8/14/2020	13:03:05	-0.29054171	112.0150757	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
39	8/14/2020	13:03:05	-0.29428306	112.0155716	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
40	8/14/2020	13:03:05	-0.29525244	112.0149612	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
41	8/14/2020	13:03:05	-0.29361838	112.0199966	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
42	8/14/2020	13:03:05	-0.26739731	111.9664078	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
43	8/14/2020	13:03:05	-0.26367378	111.9658508	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
44	8/14/2020	13:03:05	-0.4473165	111.5904007	8	snpp	Belimbing	Melawi
45	8/14/2020	13:03:05	-0.41240814	111.6727295	8	snpp	Nanga Pinoh	Melawi
46	8/14/2020	13:03:05	-0.40179315	111.5716019	8	snpp	Belimbing	Melawi
47	8/14/2020	13:03:05	-0.35563657	111.5824356	8	snpp	Belimbing Hulu	Melawi
48	8/14/2020	13:03:05	-0.37760165	111.5595474	8	snpp	Belimbing	Melawi
49	8/14/2020	13:03:05	-0.286634	111.7904434	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
50	8/14/2020	13:03:05	-0.23636091	111.725708	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
51	8/14/2020	13:03:05	-0.23704863	111.7266083	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
52	8/14/2020	13:03:05	-0.25239757	111.719307	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
53	8/14/2020	13:03:05	-0.25207523	111.7456589	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
54	8/14/2020	13:03:05	-0.2326647	111.7735901	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
55	8/14/2020	13:03:05	-0.22897908	111.7730408	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
56	8/14/2020	13:03:05	-0.22994921	111.7740173	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
57	8/14/2020	13:03:05	-0.25712755	111.7860947	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
58	8/14/2020	13:03:05	-0.25274193	111.7413559	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
59	8/14/2020	13:03:05	-0.28448015	111.8790741	8	snpp	Pinoh Utara	Melawi
60	8/14/2020	13:03:05	-0.39118871	111.8364487	8	snpp	Nanga Pinoh	Melawi

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
61	8/14/2020	13:03:05	-0.47237742	111.8159638	8	snpp	Pinoh Selatan	Melawi
62	8/14/2020	13:03:05	-0.4730438	111.8116455	8	snpp	Pinoh Selatan	Melawi
63	8/14/2020	13:03:05	-0.46733958	111.7270813	8	snpp	Nanga Pinoh	Melawi
64	8/14/2020	13:03:05	-0.47100237	111.7276382	8	snpp	Nanga Pinoh	Melawi
65	8/14/2020	13:03:05	-0.53539491	111.7976608	8	snpp	Pinoh Selatan	Melawi
66	8/14/2020	13:03:05	-0.462769	111.6362076	8	snpp	Belimbing Hulu	Melawi
67	8/14/2020	13:03:05	-0.4629975	111.6348572	8	snpp	Belimbing Hulu	Melawi
68	8/14/2020	13:03:05	-0.45780933	111.6444016	8	snpp	Belimbing Hulu	Melawi
69	8/14/2020	13:03:05	-0.45909762	111.6358261	8	snpp	Belimbing Hulu	Melawi
70	8/14/2020	13:03:05	-0.45284191	111.5784836	8	snpp	Belimbing	Melawi
71	8/14/2020	13:03:05	-0.64211851	111.3432694	8	snpp	Tanah Pinoh Barat	Melawi
72	8/14/2020	13:03:05	-0.72953546	111.7938843	8	snpp	Sayan	Melawi
73	8/14/2020	13:03:05	-1.17544317	111.3671494	8	snpp	Sokan	Melawi

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	12:13:16	-0.27093154	110.3900909	8	noaa20	Meliau	Sanggau
2	8/14/2020	12:13:16	-0.26669648	110.3869705	8	noaa20	Meliau	Sanggau
3	8/14/2020	12:13:16	-0.26503521	110.389328	7	noaa20	Meliau	Sanggau
4	8/14/2020	12:13:16	-0.26602602	110.3912354	8	noaa20	Meliau	Sanggau
5	8/14/2020	12:13:16	-0.11809469	110.6513748	8	noaa20	Kapuas	Sanggau
6	8/14/2020	12:13:16	-0.11894185	110.6507416	8	noaa20	Kapuas	Sanggau
7	8/14/2020	12:13:16	-0.11746302	110.6553726	8	noaa20	Kapuas	Sanggau
8	8/14/2020	12:13:16	-0.11833763	110.6547699	8	noaa20	Kapuas	Sanggau
9	8/14/2020	12:13:16	-0.08309445	110.6867371	8	noaa20	Kapuas	Sanggau
10	8/14/2020	12:13:16	-0.07795571	110.6819382	8	noaa20	Kapuas	Sanggau
11	8/14/2020	12:13:16	-0.07733437	110.6859512	7	noaa20	Kapuas	Sanggau
12	8/14/2020	13:03:05	-0.46499473	109.9999619	8	snpp	Toba	Sanggau
13	8/14/2020	13:03:05	-0.39445755	110.2108002	8	snpp	Toba	Sanggau
14	8/14/2020	13:03:05	-0.39731956	110.2150192	8	snpp	Meliau	Sanggau
15	8/14/2020	13:03:05	-0.39389169	110.2144928	8	snpp	Toba	Sanggau
16	8/14/2020	13:03:05	-0.28930026	110.3544006	8	snpp	Meliau	Sanggau
17	8/14/2020	13:03:05	-0.26056752	110.3807831	8	snpp	Meliau	Sanggau
18	8/14/2020	13:03:05	-0.09394817	110.6915741	8	snpp	Kapuas	Sanggau
19	8/14/2020	13:03:05	-0.06667593	110.6556625	8	snpp	Kapuas	Sanggau
20	8/14/2020	13:03:05	-0.07017925	110.6561432	8	snpp	Kapuas	Sanggau

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
21	8/14/2020	13:03:05	-0.0713395	110.6484146	8	snpp	Kapuas	Sanggau
22	8/14/2020	13:03:05	-0.0340089	110.6588211	8	snpp	Kapuas	Sanggau
23	8/14/2020	13:03:05	-0.0316973	110.6504822	8	snpp	Kapuas	Sanggau
24	8/14/2020	13:03:05	-0.00375921	110.6226807	8	snpp	Kapuas	Sanggau
25	8/14/2020	13:03:05	-0.11890454	110.1917496	8	snpp	Meliau	Sanggau
26	8/14/2020	13:03:05	0.11241891	110.4876251	8	snpp	Bodok	Sanggau
27	8/14/2020	13:03:05	0.11352816	110.4870987	8	snpp	Bodok	Sanggau
28	8/14/2020	13:03:05	0.11589552	110.4870911	8	snpp	Bodok	Sanggau
29	8/14/2020	13:03:05	-0.00026055	110.6221771	8	snpp	Kapuas	Sanggau
30	8/14/2020	13:03:05	0.46391499	110.3534164	8	snpp	Kembayan	Sanggau

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	13:03:05	0.324568	110.079	8	snpp	Jelimpo	Landak

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	9:45:45	-0.539436	110.650807	9	landsat8	Makap	Sekadau
2	8/14/2020	9:45:45	-0.539707	110.650807	9	landsat8	Makap	Sekadau
3	8/14/2020	9:45:45	-0.292725	110.867039	7	landsat8	Nanga Taman	Sekadau
4	8/14/2020	9:45:45	-0.057948	110.760279	8	landsat8	Sekedauhilir	Sekadau
5	8/14/2020	12:13:16	-0.01171334	110.8844757	8	noaa20	Sekedauhilir	Sekadau
6	8/14/2020	13:03:05	-0.24112383	110.9323654	8	snpp	Sekadau Hulu	Sekadau
7	8/14/2020	13:03:05	-0.24882363	110.8811569	8	snpp	Sekadau Hulu	Sekadau
8	8/14/2020	13:03:05	-0.20040365	110.750206	8	snpp	Nanga Taman	Sekadau
9	8/14/2020	13:03:05	-0.01086172	110.8828812	8	snpp	Sekedauhilir	Sekadau
10	8/14/2020	13:03:05	-0.08321747	110.7614059	8	snpp	Sekadau Hulu	Sekadau
11	8/14/2020	13:03:05	-0.07970455	110.7608872	8	snpp	Sekadau Hulu	Sekadau

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	13:03:05	-0.04418	109.5816	8	snpp	Sungaiambawang	Kubu Raya
2	8/14/2020	13:03:05	-0.0285	109.5938	8	snpp	Sungaiambawang	Kubu Raya

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
1	8/14/2020	9:45:45	-0.22455	112.202302	9	landsat8	Kayan Hulu	Sintang
2	8/14/2020	9:45:45	-0.128239	111.593341	7	landsat8	Nangadedai	Sintang
3	8/14/2020	9:45:45	-0.131767	111.604394	8	landsat8	Nangadedai	Sintang
4	8/14/2020	9:45:45	-0.156192	111.638363	8	landsat8	Nangadedai	Sintang
5	8/14/2020	9:45:45	0.93216	111.449706	8	landsat8	Ketungau Tengah	Sintang
6	8/14/2020	9:45:45	0.924838	111.40306	7	landsat8	Ketungau Tengah	Sintang
7	8/14/2020	9:45:45	0.924566	111.403059	7	landsat8	Ketungau Tengah	Sintang
8	8/14/2020	9:45:45	0.02782	111.432393	7	landsat8	Tempunak	Sintang
9	8/14/2020	12:13:16	0.93461138	111.1316223	8	noaa20	Ketungau Hulu	Sintang
10	8/14/2020	12:13:16	0.93403286	111.1279984	8	noaa20	Ketungau Hulu	Sintang
11	8/14/2020	12:13:16	0.94780016	111.3878861	8	noaa20	Ketungau Tengah	Sintang
12	8/14/2020	13:03:05	-0.27608159	112.9287415	8	snpp	Ambalau	Sintang
13	8/14/2020	13:03:05	-0.27723333	112.9268723	8	snpp	Ambalau	Sintang
14	8/14/2020	13:03:05	-0.2800197	112.9293671	8	snpp	Ambalau	Sintang
15	8/14/2020	13:03:05	-0.34041411	112.7212067	8	snpp	Serawai	Sintang
16	8/14/2020	13:03:05	-0.3520655	112.3479462	8	snpp	Menukung	Sintang
17	8/14/2020	13:03:05	-0.35546142	112.3462677	8	snpp	Menukung	Sintang
18	8/14/2020	13:03:05	-0.21772186	112.0910568	8	snpp	Kayan Hulu	Sintang
19	8/14/2020	13:03:05	-0.21397057	112.090477	8	snpp	Kayan Hulu	Sintang
20	8/14/2020	13:03:05	-0.08537278	111.9993744	8	snpp	Nangamau	Sintang

KOORDINAT HOTSPOT KALBAR BERDASARKAN DATA LAPAN

Tanggal 14 Agustus 2020 Pukul 07.00 WIB s.d 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB

No.	tanggal (WIB)	waktu (WIB)	lintang	bujur	tingkat kepercayaan	satelit	kecamatan	kabupaten
21	8/14/2020	13:03:05	-0.22224478	111.2860184	8	snpp	Tempunak	Sintang
22	8/14/2020	13:03:05	-0.18300961	111.3191299	8	snpp	Tempunak	Sintang
23	8/14/2020	13:03:05	-0.16896838	111.2416382	8	snpp	Sepauk	Sintang
24	8/14/2020	13:03:05	-0.25048783	111.1499863	8	snpp	Sepauk	Sintang
25	8/14/2020	13:03:05	-0.24691699	111.1494751	8	snpp	Sepauk	Sintang
26	8/14/2020	13:03:05	0.93468654	111.1294403	8	snpp	Ketungau Hulu	Sintang
27	8/14/2020	13:03:05	0.93830025	111.1289139	8	snpp	Ketungau Hulu	Sintang
28	8/14/2020	13:03:05	0.94813418	111.3892212	8	snpp	Ketungau Tengah	Sintang
29	8/14/2020	13:03:05	0.9451189	111.3940353	8	snpp	Ketungau Tengah	Sintang
30	8/14/2020	13:03:05	0.94145739	111.3945847	8	snpp	Ketungau Tengah	Sintang
31	8/14/2020	13:03:05	0.94017148	111.3860626	8	snpp	Ketungau Tengah	Sintang
32	8/14/2020	13:03:05	0.91994953	111.3759842	8	snpp	Ketungau Tengah	Sintang

AKUMULASI CURAH HUJAN BERDASARKAN DATA GSMAP

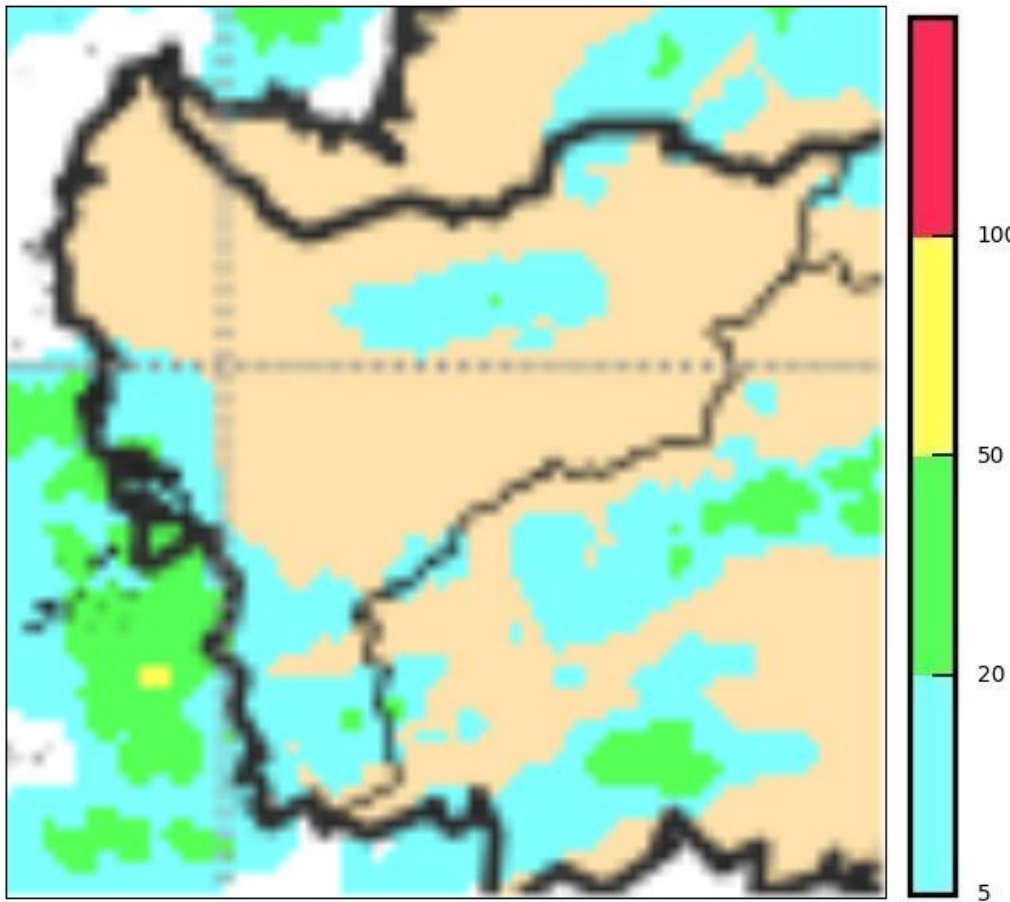
Tanggal 14 Agustus 2020

GSMaP Rainfall Accumulation Last 24hr

Propinsi : Kalimantan Barat

Update 2020-08-14 : 16 UTC

mm/day



© Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika, 2018

Data Source by JAXA

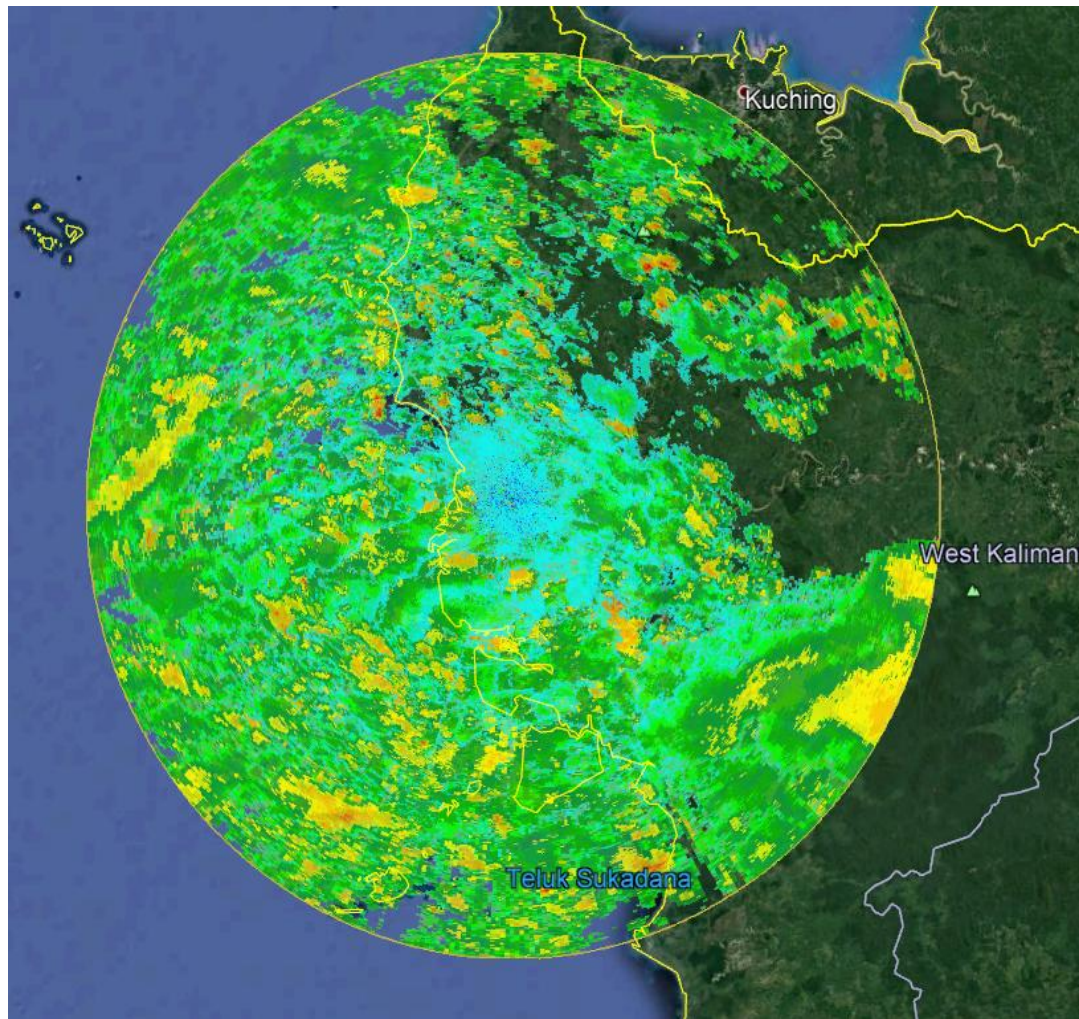
Berdasarkan pengolahan data GSMaP selama 24 jam terakhir dengan update data tanggal **14 Agustus 2020 pukul 23.00 WIB** menunjukkan bahwa kondisi cuaca secara umum **berawan, terjadi hujan di sebagian wilayah.**

Hujan Ringan (0 – 20 mm/hari) terjadi disebagian wilayah Kab./Kota : Pontianak, Kubu raya, Kayong Utara, Ketapang, Sanggau, Sekadau, Sintang, dan Kapuas Hulu

Hujan Sedang (21 – 50 mm/hari) terjadi disebagian wilayah Kab./Kota : Ketapang Kubu Raya, dan Kayong Utara

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

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



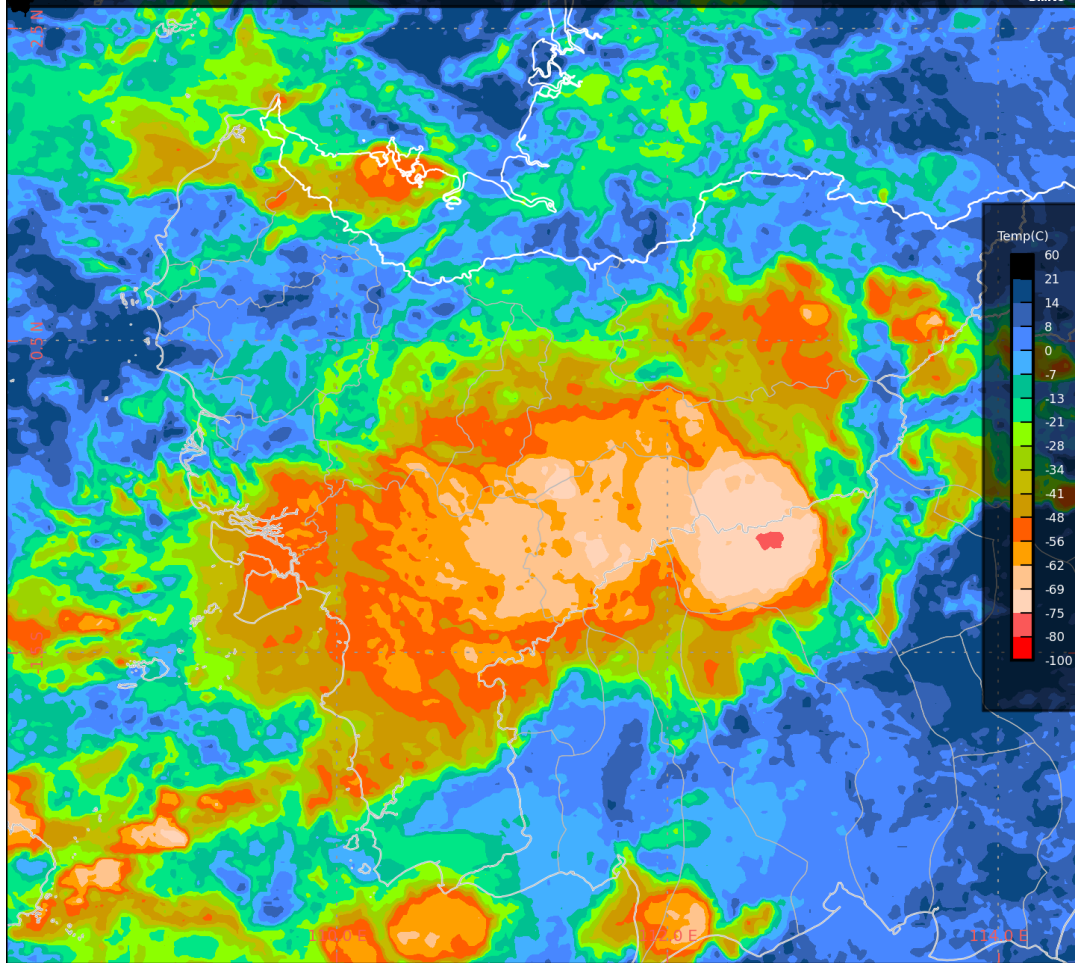
Citra Radar Cuaca tanggal 14 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB s.d tanggal 15 Agustus 2020 pukul 06.26 WIB menunjukkan bahwa kondisi cuaca disebagian wilayah pada cakupan radar dalam Radius 210 Km dari Kota Pontianak secara umum **terjadi hujan**.

Terjadi hujan dengan intensitas ringan hingga sedang disebagian wilayah :

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

HIMAWARI 8 EH 14/08/2020 23:20UTC

Data Source : JMA, BIG
© BMKG, 2020



Citra Satelit Cuaca Infra Red Enhanced tanggal 15 Agustus 2020 pukul 06.20 WIB menunjukkan bahwa terdapat pertumbuhan awan konvektif di sebagian Kab./Kota : Sanggau, Sekadau, Sintang, Melawi, Kapuas Hulu, Ketapang dan Kayong Utara dengan suhu puncak awan -48°C s.d -80°C .



JARAK PANDANG DI BANDARA SUPADIO

Tanggal 06 - 15 Agustus 2020

JAM (WIB)	BULAN: AGUSTUS 2020									
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
1	6.000	5.000	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	6.000
2	6.000	4.000	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000	5.000	6.000	6.000
3	6.000	4.000	6.000	5.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
4	6.000	5.000	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
5	6.000	5.000	600	5.000	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
6	6.000	5.000	700	4.000	2.000	6.000	6.000	8.000	8.000	7.000
7	10.000	2.000	3.000	3.000	3.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
8	10.000	6.000	10.000	5.000	6.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
9	10.000	10.000	10.000	8.000	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	8.000	
15	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	8.000	
16	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	8.000	
17	10.000	10.000	10.000	10.000	800	10.000	10.000	1.500	8.000	
18	8.000	10.000	8.000	4.000	2.000	8.000	10.000	7.000	8.000	
19	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	7.000	6.000	
20	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	7.000	4.000	
21	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000	6.000	6.000	6.000	4.000	
22	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000	6.000	3.000	6.000	4.000	
23	6.000	6.000	6.000	3.000	6.000	6.000	4.000	6.000	4.000	
24	6.000	6.000	5.000	3.000	6.000	6.000	5.000	6.000	6.000	



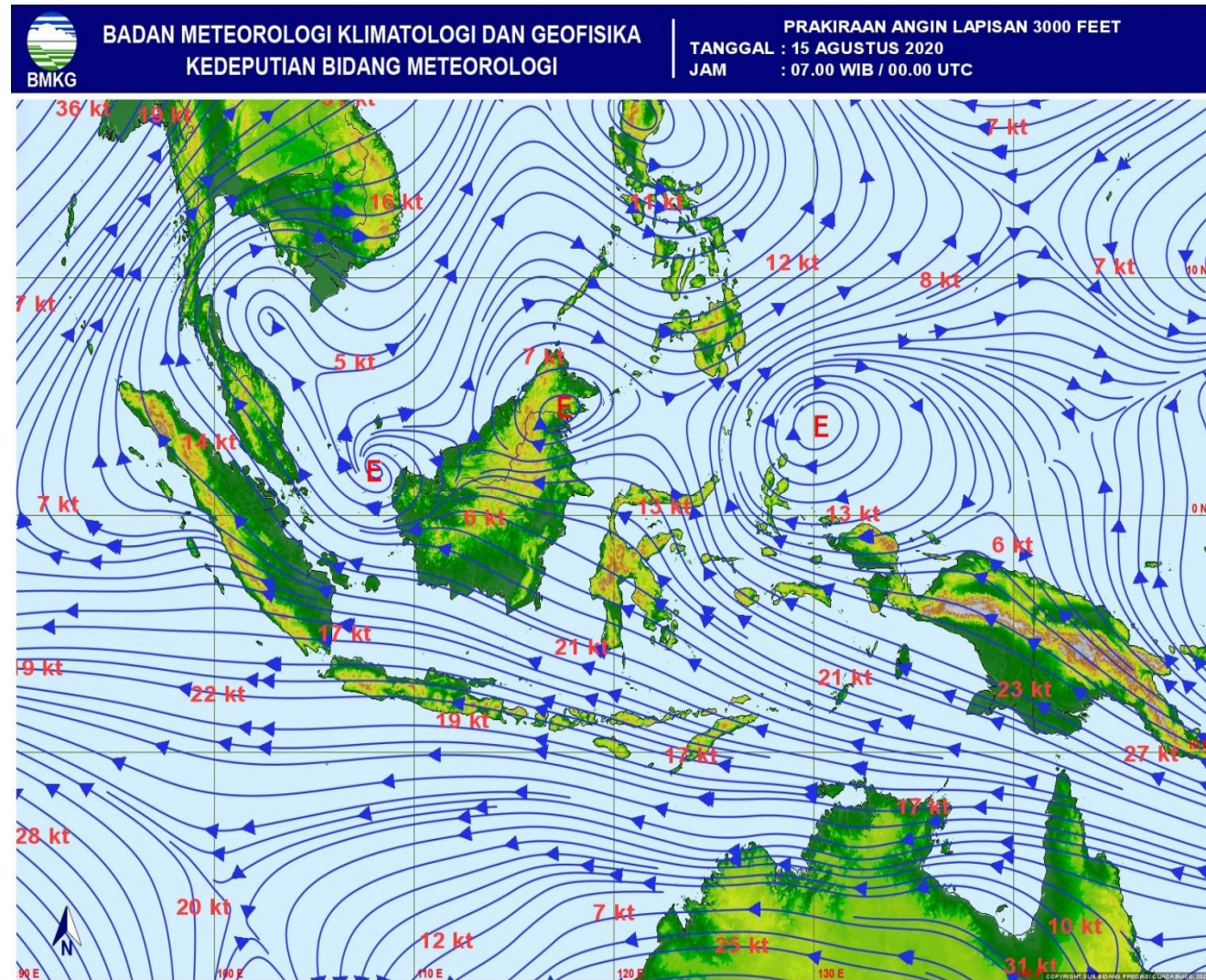
JARAK PANDANG DI BEBERAPA UPT BMKG KALBAR

Tanggal 14 – 15 Agustus 2020

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

PRAKIRAAN ANGIN LAPISAN 3.000 FEET

Tanggal 15 Agustus 2020



Prakiraan angin pada ketinggian 3.000 feet menunjukkan bahwa secara umum angin bergerak dari arah Timur – Selatan dengan kecepatan berkisar 2 – 12 knots.

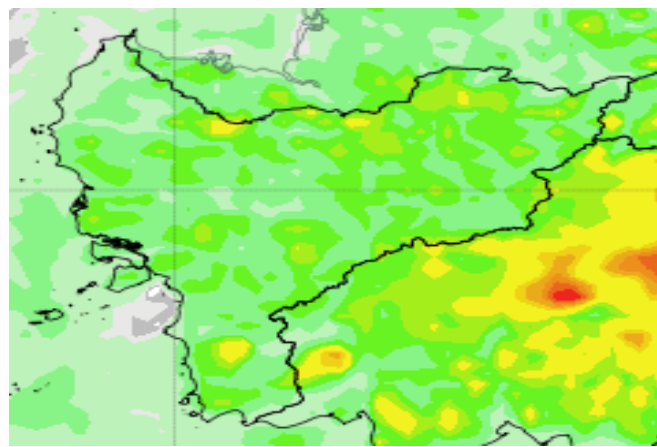
Terdapat pusaran angin tertutup (*eddy*) di Perairan Natuna serta adanya daerah pertemuan arah angin yang menyebabkan meningkatnya potensi hujan di beberapa wilayah di Kalimantan Barat.



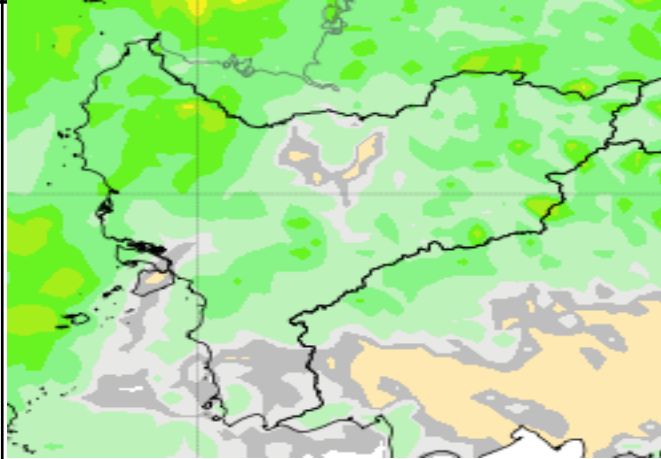
POTENSI HUJAN DI KALBAR

Tanggal 15 s.d 20 Agustus 2020

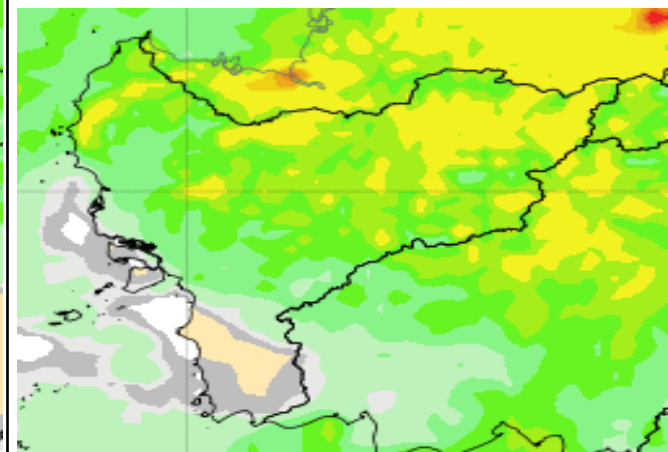
15 Agustus 2020



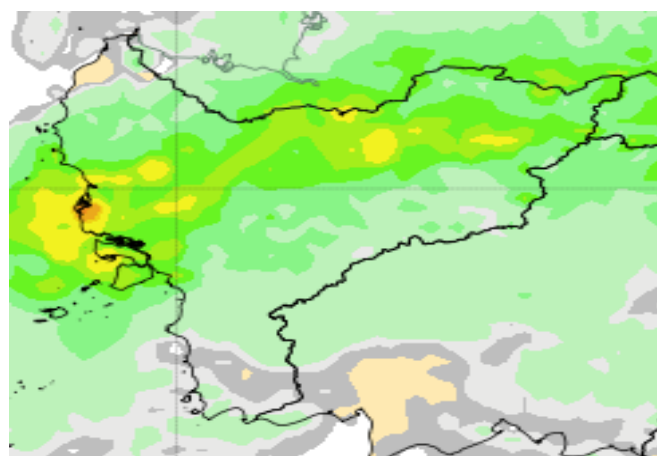
16 Agustus 2020



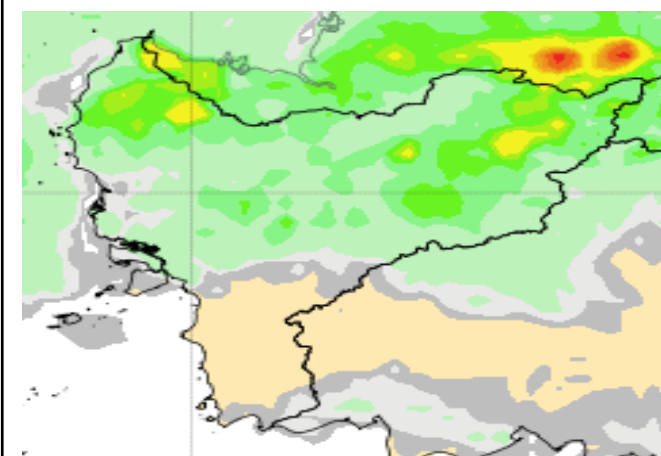
17 Agustus 2020



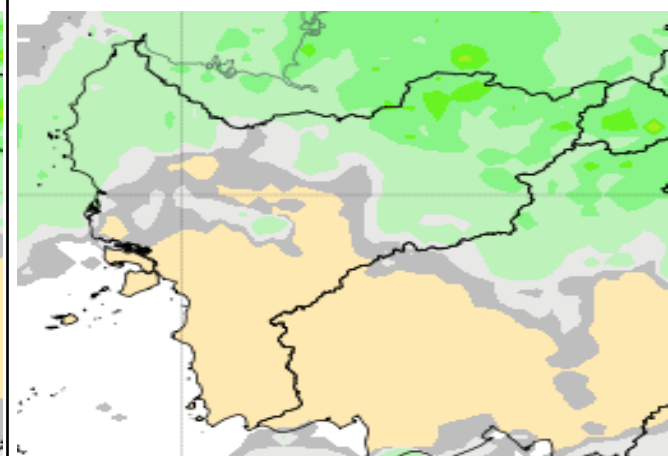
18 Agustus 2020



19 Agustus 2020



20 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 15 s.d 21 Agustus 2020

15 Agustus 2020

16 Agustus 2020

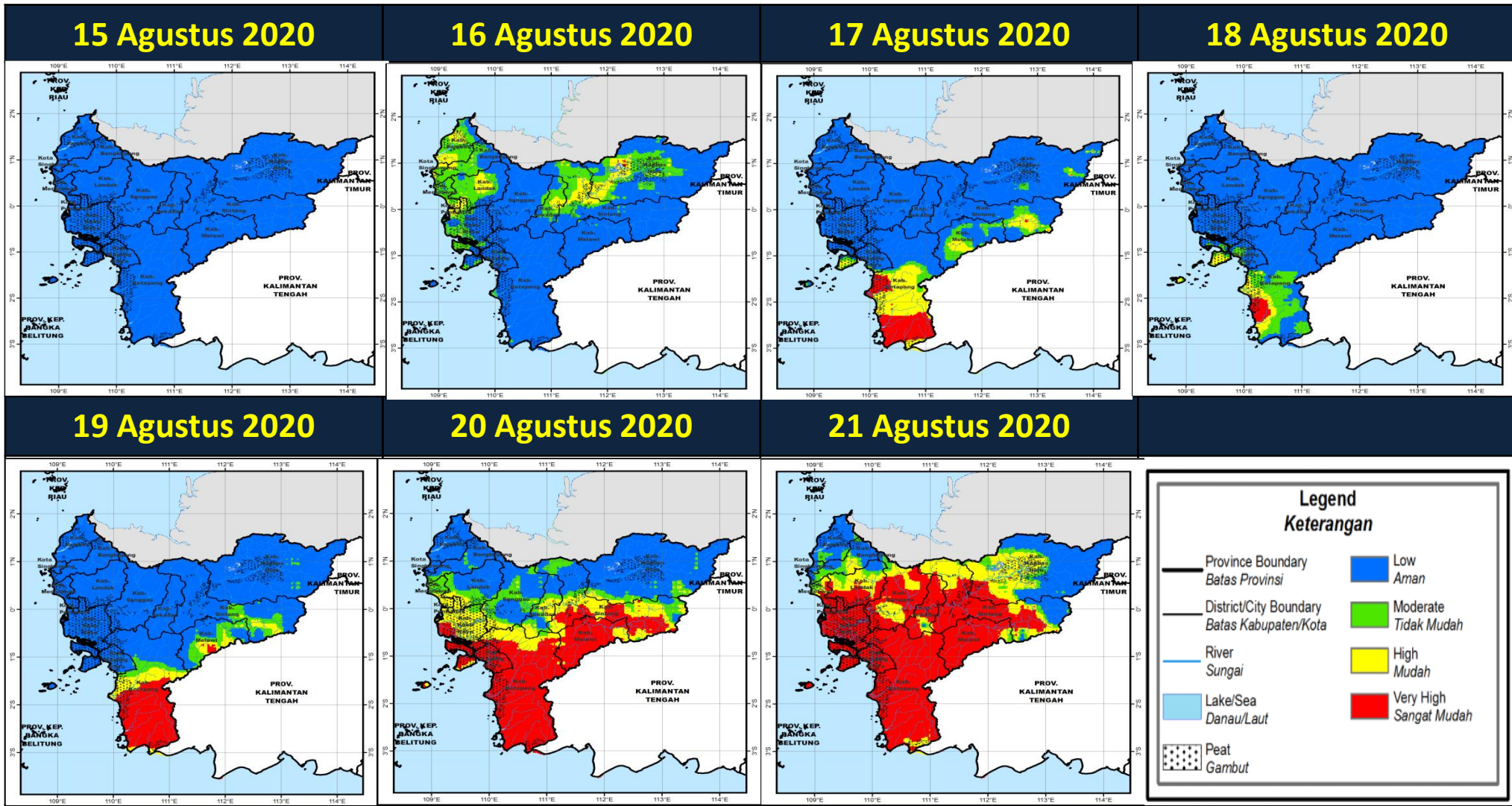
17 Agustus 2020

18 Agustus 2020

19 Agustus 2020

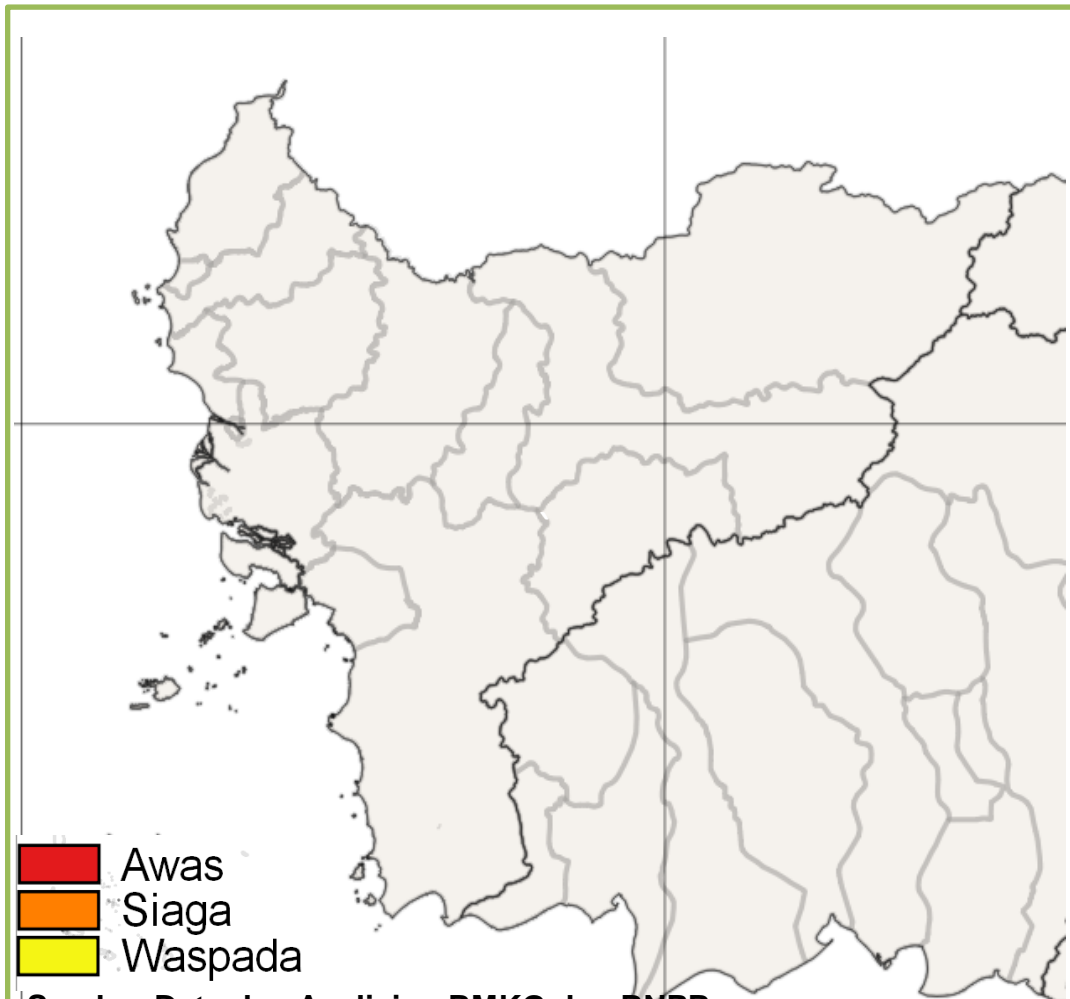
20 Agustus 2020

21 Agustus 2020



POTENSI TERJADINYA BANJIR / GENANGAN DI KALBAR

Tanggal 15 Agustus 2020 Pkl. 07.00 WIB s.d 16 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 15 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB s.d 16 Agustus 2020 pukul 07.00 WIB secara umum wilayah Kalimantan Barat masuk dalam **kategori Aman.**