



BNPB

BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA

Gedung GRAHA BNPB Jl. Pramuka Kav. 38 Jakarta Timur 13120

Pusdalops BNPB : 117, Whatsapp : 0812-123-7575

E-mail : pusdalops@bnpb.go.id, WEBSITE : www.bnpb.go.id

LAPORAN HARIAN

Rabu, 01 Mei 2024

Dilaporkan kejadian Alam dan Bencana di wilayah Indonesia yang dikumpulkan oleh Pusdalops BNPB sejak hari Rabu, 01 Mei 2024 Pukul 07.00 WIB sampai dengan hari Kamis, 02 Mei 2024 Pukul 07.00 WIB sebagai berikut :

A. Kejadian Bencana

1. Banjir di Kab. Parigi Moutong Prov. Sulawesi Tengah

- Update : Rabu. 01 Mei 2024 Pkl. 14.00 WIB
- Kronologis : Hujan dengan intensitas yang tinggi menyebabkan banjir di tiga Desa, di Kec. Taopa Dan tiga Desa, di Kec. Moutong. Senin, 29 April 2024 Pkl. 00.05 WITA
- Lokasi :
 - Kec. Taopa
 - Ds. Tompo
 - Ds. Paria
 - Ds. Sibatang
 - Kec. Moutong
 - Ds. Gio Barat
 - Ds. Pande
 - Ds. Tuladenggi
 - Kec. Ongka Malino
 - Ds. Ongka
- Korban Jiwa :
 - 941 KK terdampak
 - 45 jiwa mengungsi
- Kerugian Material :
 - 941 unit rumah terdampak
 - 2 unit rumah (RR)
- Upaya :
 - BPBD Kab. Parigi Moutong berkoordinasi dengan pemerintah setempat dan melakukan assessment
- Kebutuhan Mendesak :
 - logistik / Sembako
 - Normalisasi Sungai

- Kondisi Mutakhir :
 - Air berangsur surut
 - Warga telah membersihkan rumah masing-masing

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Parigi Moutong

2. Gempa Bumi di Prov. Jawa Barat

- Kronologis : Telah terjadi Gempa Bumi dengan kekuatan Kekuatan : 4.2 SR Tanggal 01 Mei 2024 Waktu Gempa : 10:06:10 WIB
- Lokasi :
 - Kecamatan Pangalengan
 - Desa Pangalengan
 - Desa Sukamanah
 - Desa Margamukti
 - Desa Pulosari
 - Desa Wanasari
 - Kecamatan Kertasari
 - Desa Tarumajaya
 - Kecamatan Banjaran
 - Desa Banjaran Wetan
- Korban Jiwa :
 - 3 KK terdampak
- Kerugian Material :
 - 3 unit rumah terdampak
 - 2 unit Mesjid terdampak
 - 3 unit sekolah terdampak
 - 1 unit Puskesmas terdampak
- Upaya :
- Keterangan :
 - Pusat gempa berada di Darat
 - Gempa tidak berpotensi tsunami
- Upaya :
 - BPBD Kabupaten Bandung berkoordinasi dengan pihak Kecamatan dan Desa terkait kejadian gempa Bumi
 - BPBD Kabupaten Bandung menghimbau kepada warga untuk selalu waspada apabila terjadi Gempa susulan
- Kondisi Mutakhir :
 - Gempa dirasakan selama 2-3 detik di Kab. Bandung
 - Terjadi kepanikan warga
 - BPBD Kab. Bandung melakukan monitoring terkait dampak akibat gempa tersebut

Sumber : Pusdalops BPBD Kab Bandung - PB

3. Pergeseran Tanah di Kab. Pegunungan Bintang Prov. Papua

- Kronologis : Dipicu hujan dengan intensitas tinggi Minggu. 14 April 2024
- Lokasi :
 - Distrik Oktab
 - Kampung Borban
- Korban Jiwa :
 - ± 1.659 KK terdampak
 - 1.659 jiwa mengungsi (7 posko pengungsian)

- Kerugian Material :
 - ± 1.659 unit rumah terdampak
 - 6 rumah (RB)
 - 24 unit rumah (RR)
 - 2 unit Kantor (RR)
 - 6 unit fasum (RR)
 - 2 unit faskes (RB)
 - 3 unit faskes (RR)
 - 3 unit fasdik (RB)
 - 18 unit fasdik (RR)
 - 1 unit rumah pertanian (RR)
 - 5 unit tempat ibadah (RR)
- Upaya :
 - Pendataan (Asesmen Awal) Oleh Aparat wilayah terdampak Kampung Borban Distrik Okbab Kabupaten Pegunungan Bintang, Evakuasi masyarakat oleh Aparat Kampung dan beberapa pemuda dari Lokasi bencana
 - BPBD Kabupaten Pegunungan Bintang melakukan koordinasi untuk mengikuti informasi lanjutan dari masyarakat maupun aparat pemerintah Kampung Borban Distrik Okbab Kabupaten Pegunungan Bintang.
 - Tim aparat kampung, Tim tugas distrik dan BPBD Kabupaten Pegunungan Bintang melakukan koordinasi dan peninjauan lokasi terdampak pada tanggal 24 April 2024.
 - Pemerintah telah melakukan distribusi logistic, peralatan dan menyediakan penampungan sementara kepada masyarakat terdampak.
- Kendala :
 - Faktor Alam sehingga akses informasi terbatas.
 - Akses menuju lokasi agak lambat dalam penanganan karena transportasi pesawat

Sumber : Kalak BPBD Kab. Pegunungan Bintang Bpk. Willem Nuka

4. Banjir Kab. Pinrang Prov. Sulawesi Selatan

- Update : Rabu. 01 Mei 2024 Pkl. 13.21 WIB
- Kronologis : Dipicu oleh hujan dengan intensitas tinggi menyebabkan Air Sungai Garungga meluap Sabtu 27 April 2024 Pkl. 23.00 WITA
- Lokasi :
 - Kec. Batulappa
 - Ds. Batulappa
 - Kel. Kassa
 - Desa Wt. Kassa
 - Kec. Duampanua
 - Ds. Bababinaga
- Korban Jiwa :
 - 194 KK / 1.160 jiwa terdampak
- Kerugian Material :
 - 194 unit rumah terdampak
 - 1 unit rumah (RB)
 - 2 unit ruas jalan rusak
 - 1 unit pohon tumbang
 - 1 unit tiang listrik roboh
 - 1 unit jembatan putus
- Upaya :

- Berkoordinasi dengan Aparat dan Pemerintah setempat.
 - Mendampingi PLH Bupati dan OPD Terkait meninjau dampak pasca Banjir di Kec. Batulappa (28/04/2024)
 - Pemantauan Informasi Prakiraan Cuaca Dan Peringatan Dini
 - BPBD Pinrang, bersama, Camat, Kapolsek, Danramil, PLN UP3 Pinrang, TNI-Polri dan aparat pemerintah setempat mendistribusikan bantuan logistik darurat (01/05/2024)
- Kondisi Mutakhir :
- Air sudah mulai surut dan keadaan sudah mulai membaik (29/04/2024)
 - Aktivitas masyarakat kembali normal
 - Air Masih menggenangi pemukiman warga di Ds Babana Desa Bababinanga (28/04/2024)

Sumber : Ibu Seruni Bpbd Kab. Pinrang

5. Kebakaran Hutan dan Lahan di Prov. Riau

- Kronologis : Masih dalam penyelidikan. Total luas lahan gambut terbakar 01 Januari s/d 01 Mei 2024
- Lokasi :
- Kab. Rokan Hulu
 - Kab. Rokan Hilir
 - Kota Dumai
 - Kab. Bengkalis
 - Kab. Meranti
 - Kab. Siak
 - Kota Pekanbaru
 - Kab. Kampar
 - Kab. Pelalawan
 - Kab. Indragiri Hulu
 - Kab. Indragiri Hilir
 - Kab. Kuansing
- Korban Jiwa : Nihil
- Kerugian Material :
- Total luas lahan gambut terbakar sejumlah $\pm 620,26$ Ha. dengan rincian sbb :
 - Rohul : 2,5 Ha (Bertambah ± 0.5 Ha)
 - Rohil : 8 Ha
 - Dumai : 187 Ha (Bertambah ± 0.25 Ha)
 - Bengkalis : 60,33 Ha
 - Meranti : 145,04 Ha
 - Siak : 13,59 Ha
 - Pekanbaru : 1,87 Ha
 - Kampar : 5,15 Ha
 - Pelalawan : 107,73 Ha
 - Inhu : 64 Ha
 - Inhil : 23,8 Ha
 - Kuansing : 0,05 Ha
- Upaya :
- Rabu, 01 Mei 2024 Pukul 23.45 WIB
- Satgas Udara :
- Total Perkuatan yang stand by saat ini 1 Heli Patroli, sbb :
 - KLHK : 1 Heli Patroli, Yaitu : AW119 MKII (PK-USE). Berikut hasil penerbangan :

- KLHK 1. Heli AW119 MKII (PK-USE) 1 Sortie Recce, sbb : Sorti I : melakukan patroli udara di Buatan I (Siak) - Dayun (Siak) - Paluh (Siak) - Sungai Rawa (Siak) - Tj. Peranap (Meranti) - Sungai Tohor Barat (Meranti) - Sei. Gayung Kiri 1 (Meranti) - Sei. Gayung Kiri 2 (Meranti) - Sei. Tohor (Meranti) - Pulau Muda (Pelalawan) - Teluk Binjai (Pelalawan) - Kuala Panduk (Pelalawan) - Pangkalan Terap (Pelalawan) - Bagan Laguh (Pelalawan) - Kuala Terusan (Pelalawan) - Pangkalan Baru (Kampar) - Lanud RSN (Landing). (Total 10 sortie Recce)
- Satgas Darat :
 - BPBD Proses Pemadaman /Pendinginan : 1 Titik (BPBD Rohul : 1)
 - BPBD Rokan Hulu - melaksanakan pemadaman dan pendinginan di Ds. Masda Makmur, Kec. Rambah Samo, Kab. Rohul seluas ± 0.5 Ha. Jenis lahan Mineral dan Tikor : 0.91485°, 100.38906°. Personil : BPBD, TNI, Polri dan Masyarakat. Peralatan : SPM. Ket : saat ini api sudah padam (Hari 1).
 - TNI Proses Pemadaman/ Pendinginan :1 titik (Kodim Bengkalis : 1).
 - Kodim 0303/Bengkalis
 - melaksanakan pemadaman dan pendinginan Ds. Bandar Jaya, Kec. Siak Kecil, Kab. Bengkalis. Jenis lahan Gambut. Personil : 29 Satgas Gabungan Pemadam. Peralatan : 1 Mini Streker dan 1 Pa. Robin. Ket : Pendinginan (Hari 2)
 - M. Agni KLHK Proses Pemadaman /Pendinginan : : 1 titik (MA Daops Dumai : 1).
 - M. Agni Sumatera V/Dumai - melaksanakan pemadaman dan pendinginan di Jl. Batu Bintang RT.04, Kel. Tanjung Palas, Kec. Dumai Timur, Kota Dumai seluas ± 0.25 Ha. Jenis lahan Gambut dan Tikor : 1.63494°, 101.47080°. Personil : M. Agni Dumai dan Masyarakat. Peralatan : 1 Mobil Angkut, 3 SPM, 1 ZS Power, 5 Selang 1.5" dan 2 Nozle. Ket : Kondisi akhir kegiatan pemadaman Padam dan tuntas (Hari 1).
- Regu Pemadam Kebakaran PT Proses Pemadaman/Pendinginan : Nihil
- Satgas Gakkum
 - Jumlah Terjadinya Perkara (JTP) (Kasus) : 3 Kss (Rohil : 1 Kss dan Dumai : 2 Kss).
 - Tersangka (org) : 3 Org (Rohil : 1 Org dan Dumai : 2 Org).
 - Perkembangan Penyidikan :
 - Sidik : 1 kss (Rohil : 1 kss)
 - Tahap I : 2 kss (Dumai : 2 kss)

Sumber : Bpk. Vicky BPBD Prov. Riau

B. Bencana Indonesia



Sumber : Pusdatinkom BNPB

Rekapitulasi berdasarkan SK Darurat 2023 – 2024

No.	Jenis Kejadian	Lokasi		Waktu Kejadian		Masa Status				KET
		Provinsi	Kab/Kota	Waktu Kejadian Bencana	Tanggal Surat	Siaga	Tanggap / Keadaan Darurat	Transisi	Rehab Rekon	
Aceh										
1.										
Sumatera Utara										
Sumatera Barat										
1.	Tanah Longsor Dan Angin Kencang	Sumatera Barat	Kab. Sijunjung		23 April 2024		<u>Menetap</u> <u>Tanggap Darurat</u> <u>hari terhitung</u> <u>mulai Tgl 23</u> <u>April S/d 16 Mei</u> <u>2024</u>			
Riau										
1.	Kebakaran Hutan dan Lahan	Riau	-		12 Maret 2024	<u>Siaga 263 hari</u> <u>TMT 13 Maret</u> <u>-30 November</u> <u>2024</u>				
2.	Kebakaran Hutan dan Lahan	Prov. Riau	Kota Dumai		2 Februari 2024	<u>Siaga Darurat</u> <u>terhitung dari</u> <u>2 Feb sd 31</u> <u>Des 2024</u>				

[illegible]

Jawa Barat										
1.	Banjir, Banjir Bandang, Cuaca Ekstrem, Gelombang Ekstrem, Abrasi serta Tanah Longsor	Prov. Jawa Barat			17 November 2023	<u>SK Siaga Darurat Bencana Terhitung Tgl. 09 November 2023 s/d 31 Mei 2024</u>				
2.	Banjir, Banjir Bandang , Rob, Abrasi, Longsor dan Pergerakan Tanah serta Puting Beliung/Angin Kencang	Prov. Jawa Barat	Kab. Karawang		6 Desember 2023	<u>SK Siaga Darurat TMT 6 Des 2023 - 31 Mei 2024</u>				
3.	Banjir	Jawa Barat	Kab. Cirebon		20 Maret 2024			<u>Status Masa Transisi Darurat ke Masa Pemulihan 60 Hari TMT 21 Maret - 19 Mei 2024</u>		
4.	Tanah Longsor	Prov. Jawa Barat	Kab. Garut		26 April 2024		<u>SK TD terhitung sejak Tgl. 26 April 2024 – 09 Mei 2024</u>			
Jawa Tengah										
1.	Siaga Darurat Bencana Banjir	Prov. Jawa Tengah			15 November 2023	<u>SK Siaga Darurat</u>				

	Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung					<u>Bencana TMT 10 Nov 2023 s.d. 10 Juni 2024</u>				
2.	Siaga Darurat Bencana Angin, Banjir, dan Tanah Longsor	Prov. Jawa Tengah			27 Juni 2023	<u>SK Siaga Bencana TMT 1 Juli 2023 s.d. 1 Juli 2024</u>				
3.	Sk Siaga Darurat Angin Kencang, Banjir, dan Longsor	Prov. Jawa Tengah			04 Desember 2023	<u>SK Siaga TMT 04 Desember 2023 s.d. 31 Mei 2024</u>				
4	SK TD angin kencang, banjir dan tanah longsor	Prov. Jawa Tengah			01 Nov 2023	<u>SK TD TMT 01 Nov 2023 s.d. 31 Des 2024</u>				
7.	Angin Kencang, Banjir dan Longsor	Prov. Jawa Tengah	Kab. Kudus		04 Desember 2023	<u>Status Siaga Darurat TMT 4 Des 2023 - 31 Mei 2024</u>	<u>Status TD TMT 15-24 Maret 2024</u>	<u>SK Perpanjangan TD terhitung Tgl. 05 April 2024 – 30 September 2024</u>		
8.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kota Surakarta		07 Nov 2023	<u>SK Siaga Darurat Banjir, Tanah Longsor dan</u>				

						<u>Angin</u> <u>Kencang 07</u> <u>Nov 2023 - 01</u> <u>Mei 2024</u>				
9.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Tengah	Kab. Cilacap		15 Nov 2023	<u>SK Siaga</u> <u>Darurat</u> <u>Hidrometeorologi 15 Nov</u> <u>2023 - 15 Mei</u> <u>2024</u>				
10.	Tanah Longsor dan Gerakan Tanah	Jawa Tengah	Kab. Cilacap		26 Feb 2024			Perpanjangan ke 2 Status Transisi selama 6 bln TMT 27 Feb - 27 Agustus 2024		
11.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Tengah	Kab. Klaten		22 Des 2023	<u>SK Siaga</u> <u>Darurat</u> <u>Hidrometeorologi 15 Des</u> <u>2023 - 30</u> <u>April 2024</u>				
12.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Topan	Prov. Jawa Tengah	Kab. Blora		15 Des 2023	<u>SK Siaga</u> <u>Darurat Banjir,</u> <u>Tanah</u> <u>Longsor dan</u> <u>Angin Topan</u>				

						<u>01 Des 2023 - 30 April 2024</u>				
13.	Tanah Longsor, Banjir Bandang dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kab. Wonosobo		11 Des 2023	<u>SK Siaga Darurat Tanah Longsor, Banjir Bandang dan Angin Kencang 11 Des 2023 - 10 Juni 2024</u>				
14.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kab. Sukoharjo		01 Nov 2023	<u>SK Siaga Darurat Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang 01 Nov 2023 - 30 April 2024</u>				
15.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Tengah	Kab. Rembang		27 Des 2023	<u>SK Siaga Darurat Hidrometeorol ogi 27 Des 2023 - 31 Mei 2024</u>				

16.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Kebumen		15 Nov 2023	<u>SK Siaga Darurat Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung 15 Nov 2023 - 10 Juni 2024</u>				
17.	Angin, Banjir dan Tanah Longsor	Prov. Jawa Tengah	Kab. Boyolali		27 Juni 2023	<u>SK Siaga Darurat Angin, Banjir dan Tanah Longsor 01 Juli 2023 - 01 Juli 2024</u>				
18.	Banjir	Prov. Jawa Tengah	Kab. Demak		17 Maret 2024		<u>SK TD terhitung Tgl. 17 Maret 2024 – 30 Maret 2024</u>			
D.I Yogyakarta										
1.										
Jawa Timur										
1.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur			19 April 2024		<u>SK Tanggap Darurat terhitung sejak Tgl. 19 April 2024 s/d 2 Mei 2024</u>			

Bali										
1.										
Nusa Tenggara Barat										
1.										
Nusa Tenggara Timur										
1.	Siaga Darurat Rabies	Prov. Nusa Tenggara Timur			23 Desember 2023	<u>Perpanjangan Siaga Darurat Bencana Non Alam Kejadian Luar Biasa Rabies, selama 6 Bulan TMT, 28 Desember 2023 s.d. 28 Juni 2024</u>				
Kalimantan Barat										
1.	Banjir, Angin Puting Beliung & Tanah Longsor	Prov. Kalimantan Barat	Kab. Sambas		08 Januari 2024	<u>SK SD terhitung sejak Tgl. 01 Januari 2024 s/d 31 Desember 2024</u>				
2.	Banjir, Angin Puting Beliung & Tanah Longsor	Prov. Kalimantan Barat	Kab, Sekadau			<u>14 November 2024 s/d 31 Juli 2024</u>				

C. Pantauan Gunung Api

Berikut hasil pantauan aktivitas Gunung Api berdasarkan data dari PVMBG. Pada Status Gunung Api SIAGA (Level III) dan AWAS (Level IV) tahun 2020 - 2024 yaitu sebagai berikut :

No	Gunung Api	Lokasi	Status	Tanggal Penetapan
1.	Gn. Awu	Sulawesi Utara	SIAGA (Level III)	16 April 2024
2.	Gn. Ili Lewotolok	NTT	SIAGA (Level III)	27 Februari 2024
3.	Gn. Marapi	Sumatera Barat	SIAGA (Level III)	09 Januari 2024
4.	Gn. Merapi	D.I Yogyakarta	SIAGA (Level III)	05 November 2020
5.	Gn. Ruang	Sulawesi Utara	AWAS (Level IV)	30 April 2024
6.	Gn. Semeru	Jawa Timur	SIAGA (Level III)	04 Desember 2022

Sumber : <https://magma.esdm.go.id/>

D. Komunikasi Radio BNPB

Dilaporkan bahwa petugas radio secara rutin melakukan komunikasi radio (*roll call*) dengan BPBD dan instansi lainnya se - Indonesia untuk mengumpulkan informasi kejadian Bencana dan cuaca. Dilaporkan pada hari Rabu, 01 Mei 2024. Petugas Radio BNPB berhasil melakukan komunikasi radio dengan BPBD di Indonesia.

E. Prakiraan Cuaca oleh BMKG

Berlaku Prakiraan Cuaca Tgl. 01 Mei 2024 Pkl. 07:00 WIB s/d 02 Mei l2024 Pkl. 07:00 WIB. Potensi dampak hujan lebat dapat terjadi di wilayah Indonesia sebagai berikut ;

POTENSI WILAYAH TERDAMPAK	
Aceh (Siaga)	Kalimantan Utara (Waspada)
Sumatera Utara (Waspada)	Sulawesi Utara (Waspada)
Sumatera Barat (Waspada)	Sulawesi Tengah (Waspada)
Sumatera Selatan (Waspada)	Sulawesi Selatan (Waspada)
Bengkulu (Waspada)	Sulawesi Tenggara (Waspada)
Lampung (Waspada)	Gorontalo (Waspada)
Kep. Bangka Belitung (Waspada)	Sulawesi Barat (Waspada)
Jawa Barat (Waspada)	Maluku (Waspada)

POTENSI WILAYAH TERDAMPAK	
Banten (Waspada)	Maluku Utara (Waspada)
Kalimantan Barat (Waspada)	Maluku (Waspada)
Kalimantan Tengah (Waspada)	Papua Barat (Waspada)
Kalimantan Timur (Waspada)	Papua (Waspada)

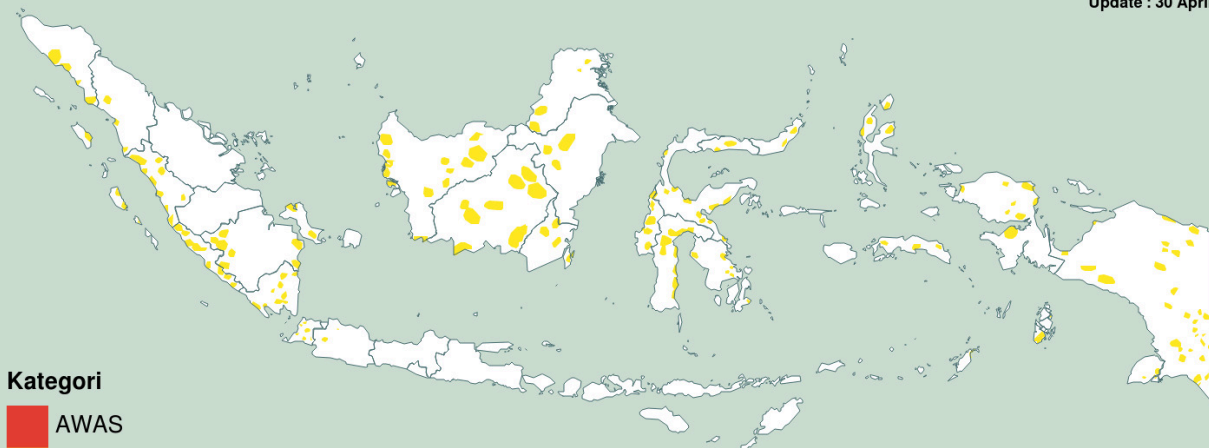
Detail informasi prakiraan berbasis dampak BMKG tersebut dapat diakses melalui link berikut ;
[BMKG - Signature](#)



PRAKIRAAN BERBASIS DAMPAK HUJAN LEBAT WILAYAH INDONESIA

Valid ; 1 Mei 2024 Pkl. 07.00 WIB s/d 2 Mei 2024 Pkl. 07.00 WIB

Update : 30 April 2024



Kategori

- AWAS
- SIAGA
- WASPADA

MATRIKS RISIKO

Tingkat Kemungkinan	Tinggi	2	7	10
	Sedang	1	6	9
	Rendah		4	8
	Sangat Rendah		3	5
		Ringan	Sedang	Berat

Potensi Dampak

POTENSI WILAYAH TERDAMPAK

- Aceh (Waspada)
- Sumatera Utara (Waspada)
- Sumatera Barat (Waspada)
- Sumatera Selatan (Waspada)
- Bengkulu (Waspada)
- Lampung (Waspada)
- Kep. Bangka Belitung (Waspada)
- Jawa Barat (Waspada)
- Banten (Waspada)
- Kalimantan Barat (Waspada)
- Kalimantan Tengah (Waspada)
- Kalimantan Selatan (Waspada)
- Kalimantan Timur (Waspada)
- Kalimantan Utara (Waspada)
- Sulawesi Utara (Waspada)
- Sulawesi Tengah (Waspada)
- Sulawesi Selatan (Waspada)
- Sulawesi Tenggara (Waspada)
- Gorontalo (Waspada)
- Sulawesi Barat (Waspada)
- Maluku (Waspada)
- Maluku Utara (Waspada)
- Papua Barat (Waspada)
- Papua (Waspada)

<https://signature.bmkg.go.id>

[@infobmkg](#)

Call Center 196

Pusat Meteorologi Publik

Petugas Piket :

OPERATOR PUSDALOPS	
No.	PETUGAS SHIFT
1.	Ade wahyudin
2.	Yudha
3.	Sutarno
4.	Rachmat Suganda
5.	Amin