



**BNPB**

**BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA**

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

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

Email : [pusdalops@bnpb.go.id](mailto:pusdalops@bnpb.go.id), WEBSITE : [www.bnpb.go.id](http://www.bnpb.go.id)

**LAPORAN HARIAN**

**Kamis, 10 Maret 2022**

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Indonesia yang dikumpulkan oleh Pusdalops BNPB sejak hari Kamis, 10 Maret 2022 Pukul 07.00 WIB sampai dengan hari Jumat, 11 Maret 2022 Pukul 07.00 WIB sebagai berikut :

**A. Kejadian Bencana**

**1. Gempa Bumi 6.1 Mag di Kab. Pasaman Barat, Prov. Sumatera Barat**

➤ **UPDATE** : Kamis, 10 Maret 2022, Pkl. 20.56 WIB

➤ Kronologis :

- Telah terjadi gempa berkekuatan Mag:5.2 dengan kedalaman 10 KM pada hari Jumat, 25 Februari 2022, Pkl. 08:35:51 WIB. Pusat gempa berpusat di 0.14 LU - 99.99 BT
- Telah terjadi gempa susulan berkekuatan Mag:6.1 dengan kedalaman 10 KM pada hari Jumat, 25 Februari 2022, Pkl. 08:39:29 WIB. Pusat gempa berpusat di 0.15 LU - 99.98 BT
- Telah terjadi gempa susulan berkekuatan Mag:5.0 25-Feb-22 11:02:20 WIB, Lok:0.15 LU,99.97 BT (16 km Timur Laut PASAMAN BARAT-SUMBAR), Kedalaman:10 Km ::BMKG
- Telah terjadi gempa susulan berkekuatan Mag:5.1, 25-Feb-22 11:06:38 WIB, Lok:0.12 LU,99.98 BT (16 km Timur Laut PASAMAN BARAT-SUMBAR), Kedalaman:10 Km ::BMKG

➤ Lokasi :

1. Kab. Pasaman Barat
  - Kec. Talamau (Nagari Sinuruik, Nagari Talu, Nagari Kajai)
  - Kec. Pasaman (Nagari Aua Kuniang)
  - Kec. Luhak Nan Duo (Nagari Koto Baru)
  - Kec. Kinali (Nagari Kinali)
2. Kabupaten Pasaman
  - Kec. Tigo nagari (Nagari Malampah, Nagari Ladang Panjang, Nagari Binjai)
3. Kab. Agam
4. Kab. Padang Pariaman
5. Kab. Lima Puluh Kota

- Kondisi Awal Kejadian : Gempa tidak berpotensi Tsunami
- Korban Jiwa :
  - Total korban jiwa maupun terdampak :
    - 27 orang MD
    - 52 orang LB
    - 405 orang LR
    - 10.871 jiwa mengungsi
  - Dengan rincian sbb :
    1. Kab. Pasaman Barat
      - 13 orang MD
      - 45 orang LB
      - 336 orang LR
      - 3.979 orang mengungsi
    2. Kab. Pasaman
      - 14 orang MD
      - 6 orang LB
      - 69 orang LR
      - 5.207 jiwa mengungsi (11 titik pengungsian)
    3. Kab. Agam
      - 1 orang LB
- Kerugian Materil :
  - ± 2.249 unit rumah rusak (Pendataan)
    - 1.764 unit rumah RB
    - 1.242 unit rumah RS
    - 2.243 unit rumah RR
  - 208 fasdik terdampak
  - 25 faskes terdampak
  - 53 tempat ibadah terdampak
  - 41 kantor pemerintah terdampak
  - 26 infrastruktur terdampak
  - 4 fasum (jembatan) rusak
  - 825 Ha lahan pertanian terdampak
  - Longsor di Bukit Lintang Nagari Malampah (Pendataan)
- Dengan Rincian Sbb :
  1. Kab. Pasaman Barat
    - 2.993 unit rumah rusak
      - 1.240 unit rumah RB
      - 703 unit rumah RS
      - 1.050 unit rumah RR
    - 75 fasdik terdampak
      - 19 unit RB
      - 14 unit RS
      - 42 unit RR
    - 18 faskes terdampak
      - 6 unit RB
      - 5 unit RS
      - 7 unit RR
    - 40 tempat ibadah terdampak
      - 22 unit RB
      - 7 unit RS
      - 11 unit RS

- 42 kantor pemerintah terdampak
  - 26 infrastruktur terdampak
2. Kab. Pasaman
    - 2.229 unit rumah rusak rincian sbb :
      - 522 unit rumah RB
      - 519 unit rumah RS
      - 1.188 unit rumah RR
    - 9 fasilitas ibadah rusak
      - 1 bangunan Masjid RB
      - 4 bangunan Musholla RB
      - 1 bangunan Masjid RR
      - 3 bangunan Musholla RR
    - 133 fasdik rusak
      - 64 bangunan Sekolah Dasar RB
      - 2 bangunan PAUD RB
      - 62 bangunan Sekolah Dasar RR
      - 4 bangunan PAUD RR
      - 1 bangunan TK (RB)
    - 7 faskes rusak
      - 4 Polindes RS
      - 3 Puskesmas Pembantu RS
    - 80 Ha lahan pertanian terdampak
    - 2 perkantoran Wali Nagari RR
    - 4 fasum (jembatan) RB
    - 4 saluran irigasi RB
  3. Kab. Lima Puluh Kota
    - 2 unit rumah RB
    - 20 unit rumah RS
    - 5 unit rumah RR
    - 1 unit fasilitas ibadah RS
    - 1 unit perkantoran RS
  4. Kab. Agam
    - 1 unit rumah RR
  5. Kab. Padang Pariaman
    - 1 unit rumah RR
- Status :
1. Kab. Pasaman Barat
    - Bupati Pasaman Barat telah menetapkan Status Tanggap Darurat Bencana Alam Gempa Bumi selama 14 hari TMT 25 Februari 2022 - 10 Maret 2022 melalui SK Bupati Pasaman Barat No. 188.45/160/BUP-PASBAR/2022
    - Bupati Pasaman Barat telah menetapkan SK Posko TD dengan No. 188.45/161/BUP-PASBAR/2022
    - Bupati Pasaman Barat telah menetapkan Surat Keputusan Bupati Nomor 188.45/170/BUP.PASBAR/2022 tentang Penetapan Status Transisi Darurat Ke Pemulihan Penanganan Bencana Alam Gempa Bumi di Kab. Pasaman Barat, selama 90 Hari TMT 11 Maret 2022 s.d. 08 Juni 2022.
  2. Kab. Pasaman
    - Bupati Pasaman telah menetapkan Status Tanggap Darurat Bencana Alam Gempa Bumi dengan No. 188.45/87/BUP-PAS/2022

- Bupati Pasaman telah menetapkan SK Posko TD dengan No. 188.45/89/BUP-PAS/2022
- Setda Pemkab Pasaman mengajukan permohonan logistik Kpd. BNPB no. 360/254/BPBD/2022 tgl. 3 Maret 2022
- Bupati Pasaman menetapkan Status Transisi Darurat Ke Pemulihan Penanganan Bencana Alam Gempa Bumi di Kab. Pasaman Barat, selama 30 Hari TMT 11 Maret 2022 s.d. 09 April 2022 (Dalam Proses).

➤ Upaya :

1. Kab. Pasaman Barat

- Menetapkan 16 titik pos lapangan untuk menampung pengungsi;
- Melaksanakan pendataan/assesment terkait jumlah pengungsi dan rumah rusak guna mendapatkan data terbaru dan valid.
- Membuka layanan contact center pada nomor 082288521571
- Aktivasi radio komunikasi oleh RAPI/ORARI/Pramuka Kwarcab Pramuka Pasbar Kab. Pasaman Barat pada frekuensi 145.650 Mhz (TX/RX).

2. Kab. Pasaman

- Melakukan evakuasi dan pencarian korban yang belum ditemukan
- Pelayanan kesehatan di kantor Kecamatan Tigo Nagari bersama RS Semen Padang dan dunia usaha lainnya
- Mendirikan tenda pengungsi
- Menyalurkan bahan kebutuhan dasar kepada pengungsi
- Pemantauan bencana susulan (longsor, banjir bandang)
- Pemasangan lampu penerangan di pengungsian
- Melaksanakan rapat koordinasi evaluasi pelaksanaan penanganan darurat di Kab. Pasaman berlokasi di Posko Tigo Nagari
- Kegiatan *fogging* di tempat pengungsian dilakukan setiap hari
- Melakukan kaji cepat dampak kerusakan
- Menyalurkan bahan kebutuhan dasar kepada pengungsi
- Pendistribusian air bersih ke titik-titik pengungsian dengan menggunakan mobil tangki dari PU, PDAM dan PM
- Pengelolaan logistik di posko Kecamatan Tigo Nagari
- Pembuatan MCK di 3 titik pengungsian

➤ Upaya BNPB :

- Pendampingan Pos Komando Tanggap Darurat Penanganan Bencana Gempa Bumi di Kab. Pasaman Barat dan Kab. Pasaman
- Memberikan dukungan Dana Siap Pakai (DSP) dengan nominal Kab. Pasaman Rp. 500 jt & Kab. Pasaman Barat Rp. 500 jt
- Memberikan dukungan logistik dan peralatan dengan rincian sbb:

1. Kab. Pasaman Barat

- Masker Non Medis 200.000 Pcs
- Hand Sanitizer 10.000 botol
- Selimut 3.250 Lembar
- Makanan Tambahan Gizi 150 Paket
- Paket Perlengkapan bayi 100 paket
- Family Kit 100 paket
- Paket kebersihan keluarga 100 paket
- Kantong jenazah 10 lembar
- Makanan siap saji 402 paket
- Tong sampah 15 pcs
- Matras 1.500 Lembar
- Velbed 320 buah

- Genset 5 Kva 1 unit
- 2. Kab. Pasaman
  - Masker Non Medis 200.000 Pcs
  - Hand Sanitizer 10.000 botol
  - Selimut 3.250 Lembar
  - Makanan Tambahan Gizi 150 Paket
  - Paket Perlengkapan bayi 100 paket
  - Family Kit 100 paket
  - Paket kebersihan keluarga 100 paket
  - Kantong jenazah 10 lembar
  - Makanan siap saji 402 paket
  - Tong sampah 15 pcs
  - Matras 1000 Lembar
  - Velbed 480 buah
  - Genset 5 Kva 1 unit

➤ Rekomendasi :

- Percepatan pemenuhan kebutuhan logistik masyarakat pengungsi.
- Pembenahan alur data dan pelaporan di Posko Tanggap Darurat.
- Agar dilaksanakan pemantauan dan pemetaan ekstensif guna mendapatkan situasi mutakhir di bagian hulu sungai Batang Nango (Nagari Kajai, Kab. Pasaman Barat) dan sungai Batang Kilangan (Nagari Malampah, Kab. Pasaman) yang diperkirakan terdapat material longsoran yang membendung aliran sungai.

➤ Kondisi Mutakhir :

Kab. Pasaman

- 6 dapur umum lapangan masih terus beroperasi dan mampu menyediakan 500 porsi untuk satu kali masak
- 14 NGO sudah terdaftar di Posko dan sudah berkoordinasi dengan bidang sesuai tugas dan fungsi masing-masing
- 4 alat berat PU masih beroperasi
- Sekda meminta analisa dan evaluasi kerja secara tertulis ke setiap bidang sebagai pertimbangan diperpanjang atau tidaknya masa tanggap darurat

➤ Kebutuhan Mendesak : Tenda keluarga/terpal, tikar, sembako, BBM, MCK, air bersih, selimut & bantal, vitamin, tempat cuci tangan di pengungsian komunal, paket dapur keluarga, kasur lipat, matras & kelambu

**Sumber :**

- Kasi Kedaruratan BPBD Kab. Pasaman Barat Bpk. Gustrizal Via Tlp. 0813-6344-4578
- Kalak BPBD Kab. Pasaman Bpk. Alim Bazar Via Tlp. 0813-7492-7735
- Pusdalops BPBD Kab. Agam Via Tlp. 0812-6824-4228
- Pusdalops BPBD Kab. Padang Pariaman Via Tlp. 0811-6662-114
- Plt. Kalak BPBD Kab. Lima Puluh Kota Bpk. Rahmadinol Via Tlp. 0813-7456-9238
- Pusdalops BPBD Prov. Sumatera Barat Via WA 0751-713-934
- TIM BNPB Via WA 0813-6307-0582

## 2. Banjir di Kab. Sukabumi, Prov. Jawa Barat

- Kronologis : Dipicu akibat hujan dengan intensitas sedang hingga lebat disertai angin kencang yang terjadi di wilayah Kab. Sukabumi pada hari Rabu, 09 Maret 2022, Pkl. 15.30 WIB
- Lokasi :
  - Kec. Parungkuda, Ds. Bojongkokosan, Ds. Palasari Hilir, Ds. Pondokkaso Landeuh
- Korban Jiwa :
  - 48 KK terdampak
- Kerugian Materil :
  - ± 48 unit rumah terdampak
  - 1 unit sarana pendidikan terdampak
  - 15 Ha lahan pertanian terdampak
  - 5 unit lahan perikanan terdampak
- Upaya :
  - BPBD Kab. Sukabumi berkoordinasi dengan aparat setempat
  - BPBD Kab. Sukabumi bersama Satpol PP, Tagana, KNPI Parungkuda dan Relawan melakukan pendataan dan melakukan evakuasi terhadap warga
- Kondisi Mutakhir :
  - Saat ini warga bersama relawan melakukan pembersihan rumah akibat material banjir

**Sumber** : Bpk. Hadi Kasi Kedaruratan dan Logistik BPBD Prov. Jawa Barat Via WA (081321679945)

## 3. Banjir di Kab. Aceh Utara, Prov. Aceh

- Kronologis : Dipicu hujan deras melanda wilayah Kabupaten Aceh Utara dan Kab. Bener Meriah sehingga meluapnya air Sungai Krueng keureuto dan Krueng Pirak meluap sehingga mulai merendam ruas jalan dan mengalir ke pemukiman penduduk Daerah Aliran Sungai antara lain Kec. Matangkuli, dan Tanah Luas pada hari Kamis tanggal 10 Maret 2022 pukul 07:00 WIB
- Lokasi :
  - Kec. Matangkuli : Gp. Alue Euntok, Gp. Tumpok Barat, Gp. Hagu, Gp. Leubok Pirak, Gp. Pante Pirak, Gp. Tanjung Haji Muda, Gp. Lawang, Gp. Meuria, Gp. Panti Mangkuli
  - Kec. Tanah Luas : Gp. Serba Jaman Baroh, Gp. Tanjung Masjid
- Korban Jiwa :
  - 631 KK / 2.242 Jiwa terdampak
- Kerugian Materil :
  - ± 631 unit rumah terdampak
  - 1 unit Sekolah Dasar terdampak
  - TMA 10 - 50 cm
- Upaya :
  - BPBD Kab. Aceh Utara melakukan koordinasi dengan Muspika dan perangkat Gampong setempat
  - BPBD Kab. Aceh Utara menuju lokasi melakukan asesmen dan pemantauan
- Kondisi Mutakhir :
  - Debit Air sungai masih tinggi dan sebagian lokasi hujan masih turun hujan gerimis

**Sumber** : Pusdalops BPBD Kab. Aceh Utara Via WA 0822-9140-8986

#### 4. Banjir di Kota Medan, Prov. Sumatera Utara

- **UPDATE** : Kamis, 10 Maret 2022, Pkl. 19.30 WIB
- Kronologis : Dipicu intensitas hujan yang tinggi di beberapa wilayah Kota Medan pada hari Rabu, 09 Maret 2022, Pkl. 23:30 WIB ditambah debit air yang cukup besar dari hulu sungai Deli sehingga mengakibatkan banjir
- Lokasi :
  - Kec. Medan Maimun : Kel. Aur, Kel. Sei Mati
  - Kec. Medan Selayang : Kel. Beringin
  - Kec. Medan Denai : Kel. Binjai
  - Kec. Medan Baru : Kel. Petisah Hulu
- Korban Jiwa :
  - 350 KK / 1.074 Jiwa terdampak
  - 10 Jiwa mengungsi (9 dewasa, 1 balita)
- Kerugian Materil :
  - 339 unit rumah terdampak
  - TMA 20 - 80 TMA
- Upaya :
  - BPBD Kota Medan berkoordinasi dengan pihak Kecamatan/Desa setempat guna melakukan pendataan
  - Memberikan himbauan kepada masyarakat agar tetap siaga apabila terjadi kenaikan debit air secara tiba-tiba
  - Mendirikan tenda pengungsi
  - Melakukan Evakuasi warga di Jl. Menteng VII Gg. Pembangunan Kel. Binjai Kec. Medan Denai
  - Mendirikan tenda pengungsi
  - Memberikan bantuan pramakanan
- Kondisi Mutakhir :
  - Banjir telah surut

**Sumber** : Pusdalops - PB BPBD Kota Medan Via WA 0813-7080-0880

#### 5. Banjir di Kab. Bengkalis, Prov. Riau

- Kronologis : Dipicu oleh hujan dengan intensitas sedang hingga lebat selama 3 hari dan menyebabkan meluapnya debit air sungai dan menggenangi rumah warga pada hari Rabu, 09 Maret 2022, Pkl. 10.00 WIB
- Lokasi :
  - Kec. Bathing Solapan Ds. Kesumbo Ampai
  - Kec. Talang Mandau Ds. Koto Pait Beringin
- Korban Jiwa :
  - ± 90 KK terdampak (pendataan)
  - ± 50 KK mengungsi (pendataan)
- Kerugian Materil :
  - ± 90 unit rumah terdampak (pendataan)
  - TMA 40 - 100 cm
- Upaya :
  - BPBD Kab. Bengkalis berkoordinasi dengan aparat setempat
  - BPBD Kab. Bengkalis mengirimkan Tim Rescue guna penanganan banjir di lokasi dan melakukan asesmen
- Kondisi Mutakhir :
  - kondisi TMA air terpantau naik

**Sumber** : Bpk. Vicky Pusdalops BPBD Prov. Riau Via WA (0821-6964-1779)

## 6. Tanah Longsor di Kab. Sukabumi, Prov. Jawa Barat

- Kronologis : Dipicu oleh hujan dengan intensitas sedang hingga lebat disertai kondisi tanah yang labil yang terjadi di wilayah Kab. Sukabumi pada hari Rabu, 09 Maret 2022, Pkl. 14.00 WIB
- Lokasi :
  - Kec. Parakansalak, Ds. Lebaksari, Ds. Bojong Legok, Ds. Sukakorsa, Ds. Sukatani
  - Kec. Parungkuda, Ds. Langensari, Ds. Pondokkaso Landeuh
  - Kec. Cidahu, Ds. Tangkul
  - Kec. Cibadak, Ds. Cihideung Tonggoh, Ds. Karangtengah
  - Kec. Gegerbitung, Ds. Caringin
- Korban Jiwa :
  - 5 KK / 18 Jiwa terdampak
- Kerugian Materil :
  - 2 unit rumah RS
  - 9 unit rumah terdampak
  - 3 unit fasum terdampak
  - 60 Ha lahan terdampak
- Upaya :
  - BPBD Kab. Sukabumi berkoordinasi dengan aparat setempat
  - BPBD Kab. Sukabumi bersama Aparat Desa dan Kecamatan, Polsek, Satpol PP, Tagana, KNPI Parungkuda dan Relawan melakukan pendataan dan memberikan himbauan kepada masyarakat agar tetap waspada

**Sumber** : Bpk. Hadi Kasi Kedaruratan dan Logistik BPBD Prov. Jawa Barat Via WA (081321679945)

## 7. Banjir Bandang di Kab. Banggai, Prov. Sulawesi Tengah

- Kronologis : Dipicu oleh hujan dengan intensitas sedang hingga lebat yang terjadi di wilayah Kab. Banggai dan menyebabkan banjir bandang pada hari Rabu, 09 Maret 2022, Pkl. 03.00 WITA
- Lokasi : Kec. Balantak Selatan Ds. Dando
- Korban Jiwa :
  - 62 KK / 240 Jiwa terdampak
- Kerugian Materil :
  - 8 unit rumah RB
  - 7 unit rumah RS
  - 17 unit rumah RR
  - ± 32 unit rumah terdampak
  - 1 unit fasilitas pendidikan dan 1 unit sarana ibadah terdampak
  - Hewan ternak mati (3 ekor sapi, 5 ekor kambing, 20 ekor babi, dan 150 ekor ayam)
  - TMA ± 100 Cm
- Upaya :
  - BPBD Kab. Banggai berkoordinasi dengan aparat setempat
  - BPBD Kab. Banggai menuju lokasi dan melakukan asesmen
  - BPBD Kab. Banggai mendirikan tenda pengungsi dan mendistribusikan bantuan logistik kepada korban terdampak
- Kondisi Mutakhir :
  - Saat ini banjir telah surut

**Sumber** : Bpk. Rusman Pusdalops BPBD Kab. Banggai Via WA (0852-4145-5181)



## 8. Angin Kencang di Kab. Sukabumi, Prov. Jawa Barat

- **Update** : Kamis, 10 Maret 2022, Pkl. 13.50 WIB
- **Kronologis** : Dipicu oleh hujan dengan intensitas curah hujan yang cukup tinggi disertai angin kencang pada hari Rabu, 09 Maret 2022, Pkl. 13.50 WIB
- **Lokasi** :
  - Kec. Nagrak Ds. Nagrak Utara
  - Kec. Parungkuda Ds. Sundawenang
- **Korban Jiwa** :
  - 60 KK terdampak
- **Kerugian Materil** :
  - 20 unit rumah RB
  - 20 unit rumah RS
  - 20 unit rumah RR
- **Upaya** :
  - BPBD Provinsi Jawa Barat Berkoordinasi Dengan BPBD Kab. Sukabumi
  - BPBD Kab. Sukabumi melakukan koordinasi dan assesment ke lokasi

**Sumber** : Bpk. Hadi Kasi Kedaruratan dan Logistik BPBD Prov. Jawa Barat Via WA (081321679945)

## 9. Tanah Longsor di Kab. Karanganyar, Prov. Jawa Tengah

- **UPDATE** : Kamis, 10 Maret 2022, Pkl. 08.00 WIB
- **Kronologis** : Dipicu oleh hujan dengan intensitas tinggi dan kondisi tanah yang labil dan menyebabkan longsor di beberapa titik dan berdampak pada rumah warga pada hari Selasa, 08 Maret 2022, Pkl. 18.30 WIB
- **Lokasi** :
  - Kec. Jatiyoso
  - Kec. Tawangmangu: Ds. Wukir Sawit, Ds. Beruk
- **Korban Jiwa** :
  - 50 KK / 200 Jiwa Mengungsi
- **Kerugian Materil** :
  - (Pendataan)
- **Upaya** :
  - BPBD Kab. Karanganyar Berkoordinasi dengan kecamatan dan desa setempat dalam melakukan pendataan

**Sumber** : BPBD Prov. Jateng Via email poskoaju.bpbdateng@gmail.com

## 10. Banjir Bandang di Kab. Tuban, Prov. Jawa Timur

- **Kronologis** : Dipicu oleh hujan dengan intensitas tinggi yang mengakibatkan banjir bandang melanda di beberapa desa pada hari Kamis, 10 Maret 2022, Pkl. 16.00 WIB
- **Lokasi** : Kec. Kerek, Ds. Temayang, Ds. Padasan, Ds. Karanglo, Ds. Jororejo, Ds. Margomulyo, Ds. Wolutengah
- **Korban Jiwa** :
  - 1 Orang MD
- **Kerugian Materil** :
  - (Pendataan)
- **Upaya** : BPBD Kab. Tuban melakukan kaji cepat dan berkoordinasi dengan pihak Kecamatan/Desa

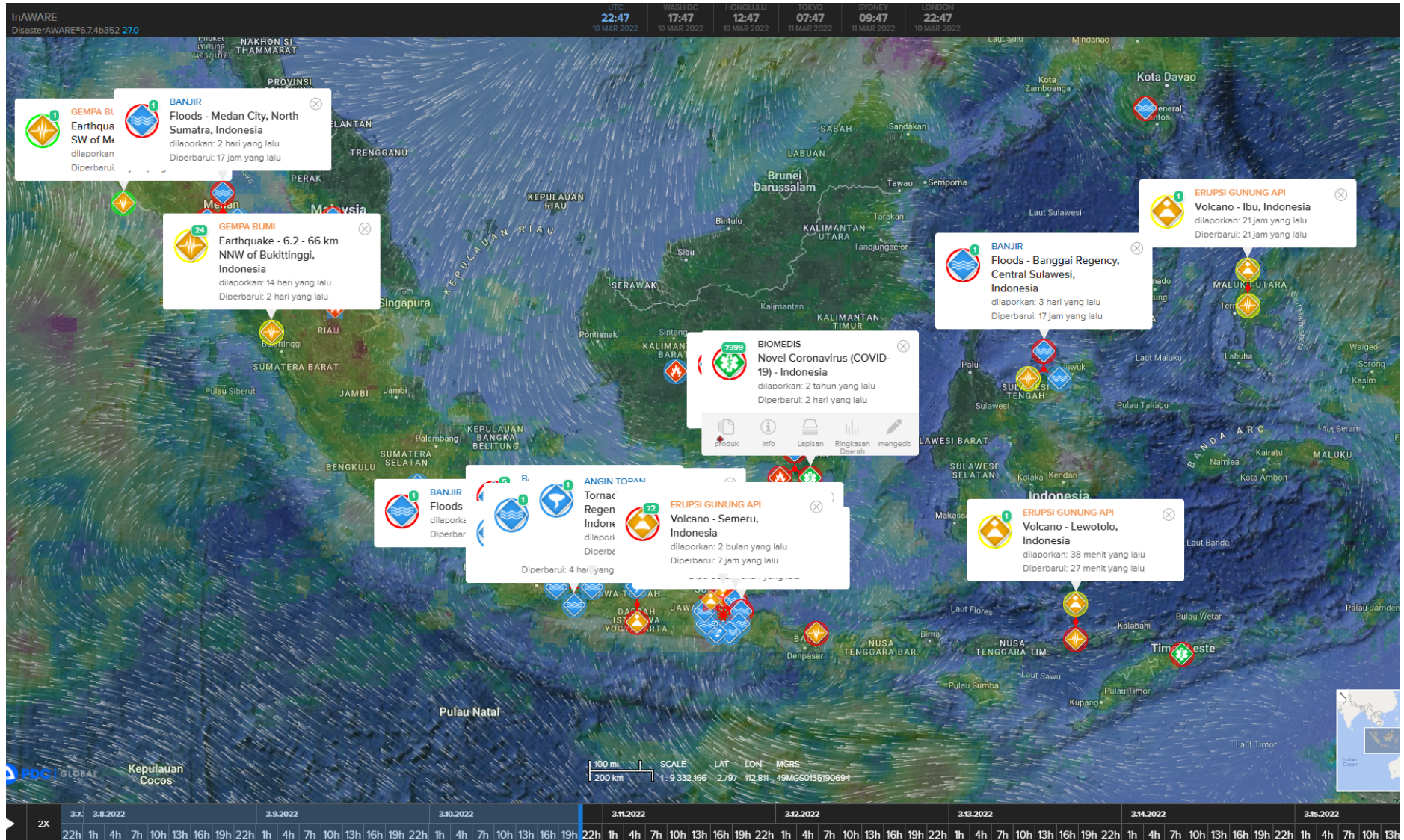
**Sumber** : Bpk. Frans Pusdalops BPBD Kab. Tuban Via WA (0812-3503-4938)

## B. Bencana Indonesia



Sumber : [Pusdatinkom BNPB](#)

### C. Peta Kejadian Bencana



Sumber : <https://inaware.bnpb.go.id/inaware/>

D. Pantauan Kejadian Wabah COVID-19 di Indonesia



## SITUASI COVID-19 DI INDONESIA

Update 10 Maret 2022 Pukul 12.00 WIB

### JUMLAH TERPAPAR COVID-19

↘ 17.366

**399.853**

KASUS AKTIF

**257.997**

SPESIMEN

**21.733**

SUSPEK

↗ 21.311

**5.847.900**

KONFIRMASI

↗ 38.399

**5.296.634**

SEMBUH

↗ 278

**151.413**

MENINGGAL

### DATA VAKSINASI COVID-19

**208.265.720**

TARGET SASARAN VAKSIN

↗ 364.313

**192.776.961**

VAKSINASI KE-1

↗ 803.609

**149.793.531**

VAKSINASI KE-2

↗ 522.311

**13.686.156**

VAKSINASI KE-3

Laporan lengkap terkait Penanganan wabah Covid19 bisa diakses di <https://covid19.go.id>

**E. Rekapitulasi berdasarkan SK Darurat 2021 - 2022**

No.	Jenis Kejadian	Lokasi		Waktu Kejadian		Masa Status			
		Provinsi	Kab/Kota	Waktu Kejadian Bencana	Tanggal Surat	Siaga	Tanggap	Transisi	Rehab Rekon
<b>Aceh</b>									
1.									
<b>Sumatera Utara</b>									
1.	Banjir dan Tanah Longsor	Prov. Sumatera Utara	Kab. Mandailing Natal	-	18 Desember 2021	-	<u>18 Des - 31 Des 2021 &amp; SK Komando Madina</u>	<u>25 Des 2021 - 25 Maret 2022</u>	-
<b>Sumatera Barat</b>									
1.	Gempa Bumi 6.1 Mag	Sumatera Barat	Pasaman Barat	25 Februari 2022	25 Februari 2022		<u>25 Feb s.d 10 Maret 2022</u>	<u>11 Maret 2022 s.d. 08 Juni 2022</u>	
2.	Gempa Bumi 6.1 Mag	Sumatera Barat	Pasaman	25 Februari 2022	25 Februari 2022		<u>25 Feb s.d 10 Maret 2022</u>		
<b>Riau</b>									
1.									
<b>Kepulauan Riau</b>									
1.									
<b>Jambi</b>									
1.									
<b>Sumatera Selatan</b>									

1.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Sumatera Selatan	Kab. Penukal Abab Lematang Ilir (PALI)	-	18 November 2021	<u>18 Nov 2021</u> <u>s.d. 22 April</u> <u>2022</u>	-	-	-
<b>Kepulauan Bangka Belitung</b>									
1.									
<b>Bengkulu</b>									
1.									
<b>Lampung</b>									
1.									
<b>Banten</b>									
1.	Banjir	Prov. Banten	Kota Serang	01 Maret 2022	01 Maret 2022		<u>01 Maret - 05</u> <u>Maret 2022</u>	<u>06 Mar - 02 Jun</u> <u>2022</u>	
<b>DKI Jakarta</b>									
1.									
<b>Jawa Barat</b>									
1.	Banjir dan Tanah Longsor	Prov. Jawa Barat	-	-	19 Oktober 2021	<u>15 Oktober</u> <u>2021 - 30 April</u> <u>2022</u>	-	-	-
2.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Subang	-	01 November 2021	<u>021 November</u> <u>2021 - 31 Maret</u> <u>2022</u>	-	-	-
3.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Kuningan	-	03 November 2021	<u>01 November</u> <u>2021 - 31 Maret</u> <u>2022</u>	-	-	-

4.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Bogor	-	03 November 2021	<u>03 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
5.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Bandung	-	03 November 2021	<u>03 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
6.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Cianjur	-	29 Oktober 2021	<u>25 Oktober 2021 - 31 Mei 2022</u>	-	-	-
7.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Sumedang	-	26 Oktober 2021	<u>01 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
8.	Banjir, Tanah Longsor dan Puting Beliung	Prov. Jawa Barat	Kab. Karawang	-	27 Oktober 2021	<u>27 Oktober 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
9.	Banjir, Tanah Longsor	Prov. Jawa Barat	Kab. Tasikmalaya	-	07 September 2021	<u>07 September 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
10.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Majalengka	-	25 Oktober 2021	<u>01 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
11.	Geo - Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kota Cimahi	-	11 Oktober 2021	<u>11 Oktober 2021 - 31 Mei 2022</u>	-	-	-
12.	Hidrometeorologi (Banjir, Tanah Longsor dan Puting Beliung)	Prov. Jawa Barat	Kab. Cirebon	-	24 November 2021	<u>24 November 2021 - 31 Mei 2022</u>	-	-	-

13.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Barat	Kab. Bekasi	-	08 November 2021	<u>01 November 2021 - 31 Mei 2022</u>	-	-	-
14.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Garut	-	01 November 2021	<u>01 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
15.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kab. Sukabumi	-	08 November 2021	<u>08 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
16.	Banjir dan Tanah Longsor	Prov. Jawa Barat	Kota Sukabumi	-	15 November 2021	<u>15 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
17.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Barat	Kota Tasikmalaya	-	03 November 2021	<u>03 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
<b>Jawa Tengah</b>									
1.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Batang	-	01 November 2021	<u>01 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
2.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Kendal	-	29 September 2021	<u>14 September 2021 - 01 April 2022</u>	-	-	-
3.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Klaten	-	01 November 2021	<u>01 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
4.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kab. Cilacap	-	14 September 2021	<u>20 September 2021 - 20 Maret 2022</u>	-	-	-



5.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin	Prov. Jawa Tengah	Kab. Brebes	-	29 Oktober 2021	<u>23 Oktober 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
6.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Kebumen	-	22 Oktober 2021	<u>22 Oktober 2021 - 31 Mei 2022</u>	-	-	-
7.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Grobogan	-	01 November 2021	<u>01 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
8.	Banjir, Tanah Longsor, dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Purbalingga	-	20 Oktober 2021	<u>20 Oktober 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
9.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Demak	-	22 November 2021	<u>01 Desember 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
10.	Banjir, Gerakan Tanah dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Karanganyar	-	01 November 2021	<u>01 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
11.	Angin, Banjir dan Tanah Longsor	Prov. Jawa Tengah	Kab. Pekalongan	-	09 November 2021	<u>09 November 2021 - 21 Maret 2022</u>	-	-	-
12.	Angin Kencang, Banjir dan Tanah Longsor	Prov. Jawa Tengah	Kab. Sragen	-	01 November 2021	<u>01 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
13.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kab. Sukoharjo	-	02 November 2021	<u>2 November 2021 - 31 April 2022</u>	-	-	-
14.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Prov. Jawa Tengah	Kab. Tegal	-	08 Oktober 2021	<u>04 Oktober 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-

15.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kota Surakarta	-	4 November 2021	<u>10 Oktober 2021 - 20 Maret 2022</u>	-	-	-
16.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kab. Kudus	-	09 Desember 2021	<u>09 Desember 2021 - 30 Maret 2022</u>	-	-	-
17.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Kencang	Prov. Jawa Tengah	Kab. Wonogiri	-	06 Desember 2021	<u>11 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
18.	Angin Kencang, Banjir dan Tanah Longsor	Prov. Jawa Tengah	Kab. Temanggung	16 November 2021	16 November 2021	<u>16 Nov 2021 - 15 Maret 2022</u>	-	-	-
<b>D.I. Yogyakarta</b>									
1.	Banjir, Longsor, Angin Kencang	Prov. D.I Yogyakarta	Kab. Bantul	-	10 Desember 2021	11 Desember 2021 - 10 Maret 2022	-	-	-
<b>Jawa Timur</b>									
1.	Banjir Bandang	Prov. Jawa Timur	Kota Batu	4 November 2021	5 November 2021 19 November 2021	-	<u>4 November 2021 - 17 November 2021</u>	<u>18 November 2021 - 16 Mei 2022</u>	-
2.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur	Kab. Magetan	-	22 November 2021	<u>22 November 2021 - 22 Maret 2022</u>	-	-	-
3.	Banjir, Tanah Longsor, Tanah Ambles dan Cuaca Ekstrem	Prov. Jawa Timur	Kab. Malang	-	05 November 2021	<u>01 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-

4.	Banjir, Tanah Longsor, Angin Puting Beliung dan Banjir Rob	Prov. Jawa Timur	Kab. Sidoarjo	-	02 November 2021	<u>19 Oktober 2021 – 31 Maret 2022</u>	-	-	-
5.	Banjir, Tanah Longsor, Angin Puting Beliung dan Banjir Rob	Prov. Jawa Timur	Kab. Jember	-	08 November 2021	<u>08 November 2021 – 31 Maret 2022</u>	-	-	-
6.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur	Kab. Nganjuk	-	15 November 2021	<u>15 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
7.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur	Kab. Pacitan	-	11 November 2021	<u>03 November 2021 - 3 April 2022</u>	-	-	-
8.	Banjir, Tanah Longsor, Angin Puting Beliung dan Banjir Rob	Prov. Jawa Timur	Kab. Tulungagung	-	03 November 2021	<u>02 November 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-	-
9.	Banjir, Tanah Longsor, Tanah Ambles dan Cuaca Ekstrem	Prov. Jawa Timur	Kota Batu	-	01 Oktober 2021	<u>01 Oktober 2021 - 30 April 2022</u>	-	-	-
10.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur	Kab. Sumenep	-	24 November 2021	<u>01 November 2021 - 31 Mei 2022</u>	-	-	-
11.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur	Kab. Probolinggo	-	10 November 2021	<u>10 November 2021 - 18 April 2022</u>	-	-	-

12.	Hidrometeorologi (Banjir, Tanah Longsor, Angin Puting Beliung dan Rob Laut)	Prov. Jawa Timur	Kab. Lamongan	-	11 November 2021	<u>11 November 2021 - 09 April 2022</u>	-	-	-
13.	Erupsi Gunung Api Semeru	Prov. Jawa Timur	Kab. Lumajang	04 Desember 2021	-	-	<u>4 Des - 17 Des 2021</u> <u>18 Des - 24 Des 2021</u> & <u>SK Komando SATGAS</u>	<u>25 Des 2021 s.d. 24 Mar 2022</u> & <u>Komando Transisi Darurat ke Pemulihan</u>	-
14.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur	Kota. Malang	-	25 November 2021	<u>25 Nov 2021- 15 Mei 2022</u>	-	-	-
16.	Hidrometeorologi	Prov. Jawa Timur	Kab. Pamekasan	-	31 Desember 2022	-	<u>31 Desember 2021 - 31 Maret 2022</u>	-	-
<b>Bali</b>									
1.									
<b>Nusa Tenggara Barat</b>									
1.	Banjir dan Tanah Longsor	Nusa Tenggara Barat	Kab. Lombok Barat	02 Januari 2022 11 Januari 2022	20 Januari 2022	-	<u>07 Desember 2021 - 20 Desember 2021</u> Perpanjangan Status <u>21 Des - 19 Jan 2022</u> Perpanjangan status Darurat	-	-

							<u>20 Januari 2022 s.d 20 Maret 2022</u>		
2.	Banjir, Tanah Longsor dan Angin Puting Beliung	Nusa Tenggara Barat	Kab. Sumbawa	-	19 November 2021	-	<u>Perpanjangan Status 01 Januari 2022 - 31 Januari 2022 &amp; Perpanjangan Status 08 November 2021 - 30 April 2022</u>	-	-
<b>Nusa Tenggara Timur</b>									
1.	Banjir Bandang, Longsoran, dan Gelombang Pasang	Prov. NTT	Kab. Lembata	-	17 April 2021	-	-	<u>18 April – 17 Okt 2021</u>	9 Juni 2021 – 3 Tahun masa pelaksanaan
2.	Banjir Bandang, Tanah Longsor, Rob, dan Angin Kencang	Prov. NTT	Kab. Flores Timur	-	28 Oktober 2021	-	-	<u>29 Okt 2021 -27 April 2022</u>	-
3.	Hidrometeorologi Siklon Tropis 99s Badai Seroja	Prov. NTT	Kab. Ngada	-	03 Nov 2021	-	-	<u>03 Nov 2021 - 03 Mei 2022</u>	-
4.	Banjir, Tanah Longsor, Angin Siklon Tropis, Gelombang Pasang, dan Abrasi Dampak Fenomena La Lina	Prov. NTT	Kota Kupang	-	20 Jan 2022	<u>20 Jan 2022 – 20 Juni 2022</u>	-	-	-
5.	Banjir dan Tanah Longsor	Prov. NTT	Kab. Manggarai	26 Feb 2022	26 Feb 2022	-	<u>26 Feb 2022 - 11 Maret 2022</u>	-	-









## **F. 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 2020-2021 yaitu sebagai berikut :

<b>No.</b>	<b>Gunung api</b>	<b>Lokasi</b>	<b>Status</b>	<b>Tanggal Penetapan</b>
1.	Gn. Semeru	Jawa Timur	<b>SIAGA</b> (Level III)	<b>16-12-2021</b>
2.	Gn. Ili Lewotolok	NTT	<b>SIAGA</b> (Level III)	<b>29-11-2020</b>
3.	Gn. Merapi	D.I.Y	<b>SIAGA</b> (Level III)	<b>05-11-2020</b>
4.	Gn. Sinabung	Sumut	<b>SIAGA</b> (Level III)	<b>20-05-2019</b>

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

## **G. 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, 09 Maret 2022. Petugas Radio BNPB berhasil melakukan komunikasi radio dengan BPBD di Indonesia.

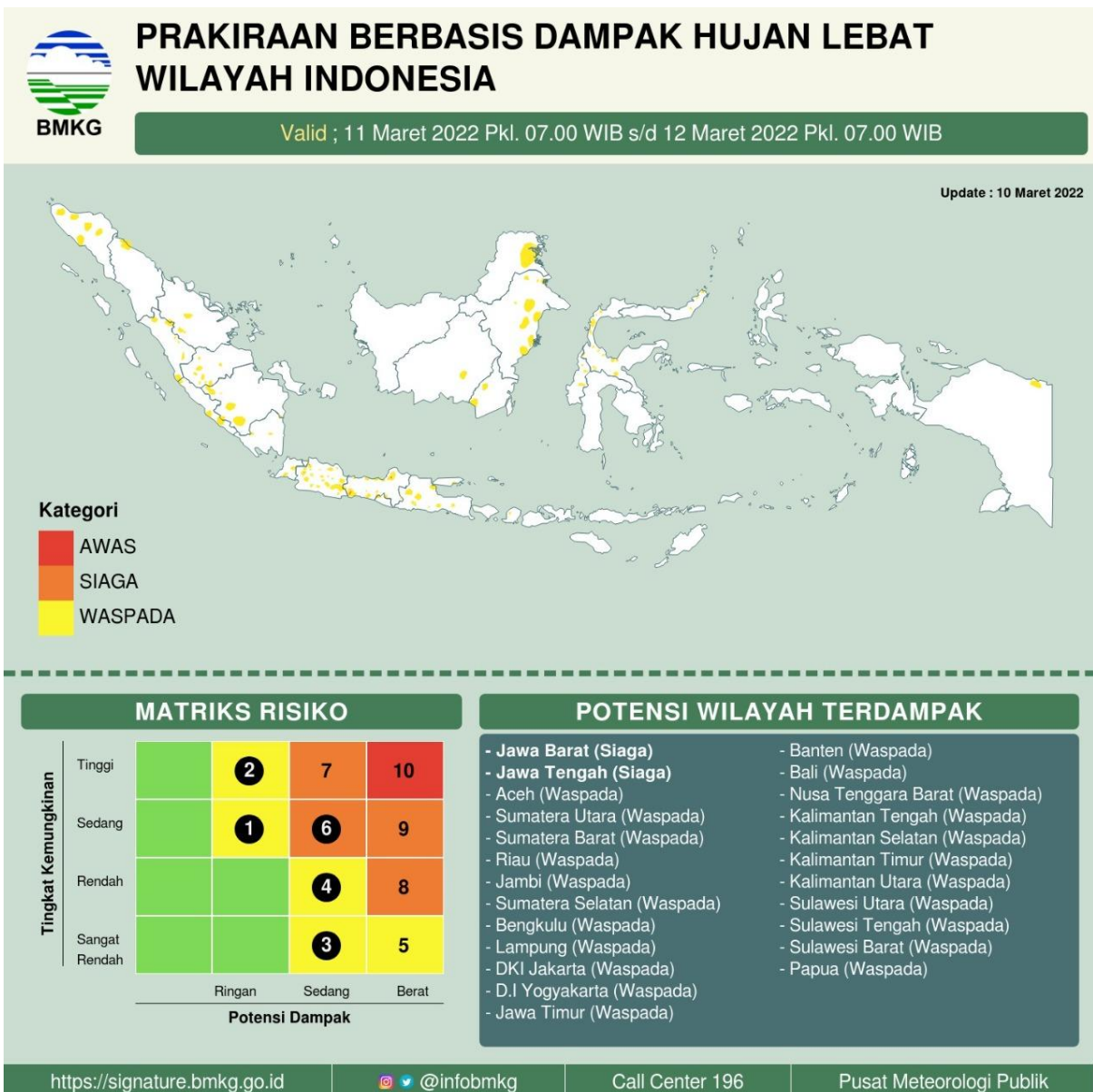
## **H. Prakiraan Cuaca oleh BMKG**

Kamis, 10 Maret 2022 Pukul 07.00 WIB s/d Jumat, 11 Maret 2022 Pukul 07.00 WIB  
Potensi dampak hujan lebat dapat terjadi di wilayah Indonesia sebagai berikut :

- 1. Jawa Barat (Siaga)**
- 2. Jawa Tengah (Siaga)**
3. Aceh (Waspada)
4. Sumatera Utara (Waspada)
5. Sumatera Barat (Waspada)
6. Riau (Waspada)
7. Jambi (Waspada)
8. Sumatera Selatan (Waspada)
9. Bengkulu (Waspada)
10. Lampung (Waspada)
11. DKI Jakarta (Waspada)
12. D.I. Yogyakarta (Waspada)
13. Jawa Timur (Waspada)
14. Banten (Waspada)
15. Bali (Waspada)
16. Nusa Tenggara Barat (Waspada)

17. Kalimantan Tengah (Waspada)
18. Kalimantan Selatan (Waspada)
19. Kalimantan Timur (Waspada)
20. Kalimantan Utara (Waspada)
21. Sulawesi Utara (Waspada)
22. Sulawesi Tengah (Waspada)
23. Sulawesi Barat (Waspada)
24. Papua (Waspada)

Detail informasi prakiraan berbasis dampak BMKG tersebut dapat diakses melalui link berikut ; <https://signature.bmkg.go.id>


<https://signature.bmkg.go.id>
 @infobmkg
Call Center 196
Pusat Meteorologi Publik



# PRAKIRAAN BERBASIS DAMPAK HUJAN LEBAT WILAYAH JAWA BARAT

Valid ; 11 Maret 2022 Pkl. 07.00 WIB s/d 12 Maret 2022 Pkl. 07.00 WIB

Update : 10 Maret 2022

## SIAGA

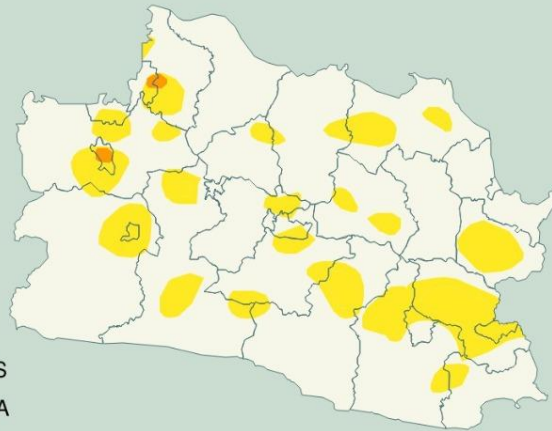
- Bogor
- Kota Bogor
- Kota Bekasi
- Bekasi

## WASPADA

- Pangandaran
- Kota Sukabumi
- Kota Depok
- Bandung Barat
- Kota Bandung
- Kota Cimahi
- Garut
- Kota Tasikmalaya
- Kota Banjar
- Sumedang
- Sukabumi
- Cianjur
- Bandung
- Subang
- Purwakarta
- Tasikmalaya
- Ciamis
- Kuningan
- Indramayu

### Kategori

- AWAS
- SIAGA
- WASPADA



## MATRIKS RISIKO

Tingkat Kemungkinan	Tinggi	2	7	10
	Sedang	1	6	9
	Rendah	4	4	8
	Sangat Rendah	3	3	5
		Ringan	Sedang	Berat
		<b>Potensi Dampak</b>		

## DAMPAK

- Jembatan yang rendah tidak dapat dilintasi.
- Terjadi longsor, guguran bebatuan atau erosi tanah dalam skala menengah.
- Volume aliran sungai meningkat/banjir.
- Aliran banjir berbahaya dan mengganggu aktivitas masyarakat dalam skala menengah.

## YANG HARUS DILAKUKAN

- Berhati-hati jika beraktivitas di luar rumah.
- Memperbarui informasi melalui media massa maupun media sosial.
- Mencari informasi melalui pihak-pihak terkait kebencanaan.
- Tidak beraktivitas di luar rumah jika tidak mendesak.
- Berkoordinasi dengan pihak-pihak terkait kebencanaan.

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

[@infobmkg](https://www.instagram.com/infobmkg)

Call Center 196

Pusat Meteorologi Publik



# PRAKIRAAN BERBASIS DAMPAK HUJAN LEBAT WILAYAH JAWA TENGAH

Valid ; 11 Maret 2022 Pkl. 07.00 WIB s/d 12 Maret 2022 Pkl. 07.00 WIB

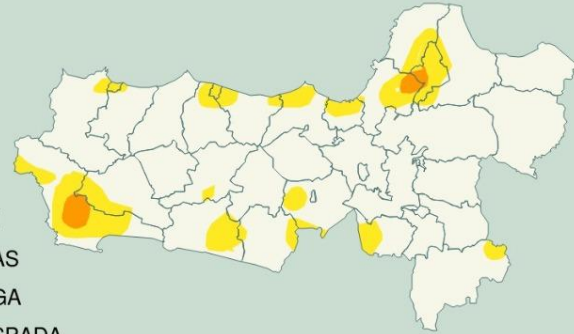
Update : 10 Maret 2022

## SIAGA

- Kudus
- Demak
- Jepara
- Cilacap
- Banyumas

## WASPADA

- Magelang
- Pekalongan
- Kota Pekalongan
- Kebumen
- Banjarnegara
- Brebes
- Tegal
- Boyolali
- Grobogan
- Purworejo
- Batang
- Wonosobo
- Kendal
- Kota Semarang
- Kota Tegal
- Klaten
- Pati
- Wonogiri



## MATRIKS RISIKO

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

## DAMPAK

- Jembatan yang rendah tidak dapat dilintasi.
- Terjadi longsor, guguran bebatuan atau erosi tanah dalam skala menengah.
- Volume aliran sungai meningkat/banjir.
- Aliran banjir berbahaya dan mengganggu aktivitas masyarakat dalam skala menengah.

## YANG HARUS DILAKUKAN

- Berhati-hati jika beraktivitas di luar rumah.
- Memperbarui informasi melalui media massa maupun media sosial.
- Mencari informasi melalui pihak-pihak terkait kebencanaan.
- Tidak beraktivitas di luar rumah jika tidak mendesak.
- Berkoordinasi dengan pihak-pihak terkait kebencanaan.

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

@infobmkg

Call Center 196

Pusat Meteorologi Publik

Jumat, 11 Maret 2022

**Petugas Piket :**

<b>OPERATOR PUSDALOPS</b>	
<b>No.</b>	<b>PETUGAS SHIFT</b>
1.	<b>Arif Ramadhan</b>
2.	M. Kosasih
3.	Roni Kesdianto
4.	R.M. Naaji