



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
Jl. Letjen S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101
WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 19 Februari 2024

Nomor : 360/**0679**/208.1/2024
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana pada Tanggal 18 – 19 Februari 2024 pukul 07.00 WIB – 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten / Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

A.n. KEPALA PELAKSANA
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
PROVINSI JAWA TIMUR

Sekretaris



Telah ditandatangani secara elektronik

ANDHIKA NURRAHMAD SUDIGDA, ST, M.Si

Pembina

NIP. 19750409 199803 1 004

TEMBUSAN :

- Yth. 1. Bp. Kepala BNPB di Jakarta
2. Bp. Kepala Kepolisian Daerah Jawa Timur
3. Bp. Wakil Gubernur Jawa Timur
4. Bp. Sekretaris Daerah Prov. Jatim selaku Kepala ex officio BPBD Prov. Jatim
5. Bp. Kepala Pelaksana BPBD Prov. Jatim



LAPORAN HARIAN PUSDALOPS

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Minggu – Senin, 18 – 19 Februari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut:

I. Kejadian Bencana:

1. Kabupaten : Sidoarjo Kabupaten

Kota

Waktu : 05/02/2024 05.30.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Kec. Tanggulangin
a) Ds. Kedungbanteng
b) Ds. Banjarasri
c) Ds. Kalidawir
d) Ds. Banjarpanji
e) Ds. Gempolsari
f) Ds. Kalitengah
g) Ds. Boro
h) Ds. Ngaban

Kec. Jabon

a) Ds. Semambung
b) Ds. Kupang
c) Ds. Kedungpandan

Kec. Candi

a) Ds. Balonggabus
b) Ds. Kali Pecabean (+)

Koordinat : -7,50701, 112,743

Cuaca : Hujan

Kronologi : **#Update Minggu, 18 Februari 2024 pukul 18.00 WIB:**

- Kondisi genangan air di Kec. Tanggulangin dan Kec. Candi meningkat karena hujan pada Sabtu, 17 Februari 2024 petang.
- BPBD Kab. Sidoarjo melakukan distribusi air bersih kepada warga terdampak banjir
- BPBD Kab. Sidoarjo melakukan proses evakuasi kepada warga yang hendak mengungsi
- Dinkes Kab. Sidoarjo bersiaga di lokasi pengungsian guna melakukan pelayanan kesehatan
- Total terdapat 24 Unit Pompa diaktifkan di Ds. Kedungbanteng, Ds. Banjarasri, Ds. Banjarpanji, Ds. Kalidawir, Ds. Gempolsari, dan Ds. Kedungpeluk
- Ketinggian genangan relatif Stabil
- Cuaca dilokasi Cerah Berawan

Pengungsi :

- Jumlah Pengungsi 38 Jiwa dari RT.08/RW.04

Lokasi Pengungsian : Balai RW.04, Ds. Kedungbanteng, Kec. Tanggulangin

- Jumlah Pengungsi 25 Jiwa (+)

Lokasi Pengungsian : Balai Desa Kedungbanteng

Dampak:

Kec. Tanggulangin

a) Ds. Kedungbanteng

- RT.01/RW.02, ketinggian genangan air ± 9 cm (-)
- RT.02/RW.02, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 12 cm (-)
- RT.04/RW.02, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.05/RW.02, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.06/RW.03, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.07/RW.03, ketinggian genangan air ± 25 cm (-)
- RT.08/RW.04, ketinggian genangan air ± 30 cm (-)
- RT.09/RW.04, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- SMPN 2 Tanggulangin, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- SDN Kedungbanteng, ketinggian genangan air ± 12 cm (-)

b) Ds. Banjarasri

- SDN Banjarasri, ketinggian genangan air ± 24 cm (-)
- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 22 cm (+)
- RT.04/RW.01, ketinggian genangan air ± 8 cm (+)

c) Ds. Kalidawir

- RT.12, ketinggian genangan air ± 14 cm (-)
- RT.13, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.14, ketinggian genangan air ± 25 cm (-)

d) Ds. Banjarpanji

- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 10 cm (-)
- RT.04/RW.02, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.05/RW.02, ketinggian genangan air ± 20 cm (+)

g) Ds. Boro

- RT.13/RW.03, ketinggian genangan air ± 30 cm (+)

h) Ds. Ngaban

- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 10 cm (-)
- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 30 cm (-)
- RT.11/RW.03, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.12/RW.04, ketinggian genangan air ± 10 cm (+)

Kec. Candi

a) Ds. Balonggabus

- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 22 cm (-)
- RT.02/RW.01, ketinggian genangan air ± 23 cm (-)
- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 31 cm (-)
- RT.04/RW.02, ketinggian genangan air ± 30 cm (-)

b) Ds. Kali Pecabean

- RT.09/RW.02, ketinggian genangan air ± 40 cm (-)
- RT.01/RW.06, ketinggian genangan air ± 16 cm (-)
- RT.07/RW.06, ketinggian genangan air ± 27 cm (-)
- RT.13/RW.06, ketinggian genangan air $\pm 25 - 30$ cm (-)
- RT.16/RW.06, ketinggian genangan air $\pm 18 - 27$ cm (-)

#Update Senin, 19 Februari 2024 pukul 06.00 WIB:

- BPBD Kab. Sidoarjo melakukan proses evakuasi kepada warga yang hendak mengungsi
- Dinkes Kab. Sidoarjo bersiaga di lokasi pengungsian guna melakukan pelayanan kesehatan
- Total terdapat 24 Unit Pompa diaktifkan di Ds. Kedungbanteng, Ds. Banjarasri, Ds. Banjarpanji, Ds. Kalidawir, Ds. Gempolsari, dan Ds. Kedungpeluk

- Ketinggian genangan relatif menurun
- Cuaca dilokasi Berawan

Korban : Nihil

Pengungsi :

- Jumlah Pengungsi 38 Jiwa dari RT.08/RW.04

Lokasi Pengungsian : Balai RW.04, Ds. Kedungbanteng, Kec. Tanggulangin

- Jumlah Pengungsi 25 Jiwa

Lokasi Pengungsian : Balai Desa Kedungbanteng

Dampak:

Kec. Tanggulangin

a) Ds. Kedungbanteng

- RT.01/RW.02, ketinggian genangan air ± 7 cm (-)
- RT.02/RW.02, ketinggian genangan air ± 10 cm (-)
- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 10 cm (-)
- RT.04/RW.02, ketinggian genangan air ± 18 cm (-)
- RT.05/RW.02, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.06/RW.03, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.07/RW.03, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.08/RW.04, ketinggian genangan air ± 25 cm (-)
- RT.09/RW.04, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- SMPN 2 Tanggulangin, ketinggian genangan air ± 18 cm (-)
- SDN Kedungbanteng, ketinggian genangan air ± 10 cm (-)

b) Ds. Banjarasri

- SDN Banjarasri, ketinggian genangan air ± 25 cm (+)
- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.04/RW.01, ketinggian genangan air ± 8 cm (-)

c) Ds. Kalidawir

- RT.12, ketinggian genangan air ± 14 cm (-)
- RT.13, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.14, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)

d) Ds. Banjarpanji

- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 8 cm (-)
- RT.04/RW.02, ketinggian genangan air ± 13 cm (-)
- RT.05/RW.02, ketinggian genangan air ± 18 cm (-)

g) Ds. Boro

- RT.13/RW.03, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)

h) Ds. Ngaban

- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 10 cm (-)
- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 30 cm (-)
- RT.11/RW.03, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.12/RW.04, ketinggian genangan air ± 8 cm (-)

Kec. Candi

a) Ds. Balonggabus

- RT.01/RW.01, ketinggian genangan air ± 18 cm (-)
- RT.02/RW.01, ketinggian genangan air ± 20 cm (-)
- RT.03/RW.02, ketinggian genangan air ± 28 cm (-)
- RT.04/RW.02, ketinggian genangan air ± 25 cm (-)

b) Ds. Kali Pecabean

- RT.09/RW.02, ketinggian genangan air ± 40 cm (-)
- RT.01/RW.06, ketinggian genangan air ± 16 cm (-)

- RT.07/RW.06, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)
- RT.13/RW.06, ketinggian genangan air ± 30 cm (~)
- RT.16/RW.06, ketinggian genangan air ± 15 cm (-)

Korban : -

Kerusakan : Fasum terdampak : 2 unit

Kerugian : -

Upaya : - BPBD Kab. Sidoarjo melakukan evakuasi bagi warga yang hendak mengungsi
 - BPBD Kab. Sidoarjo melakukan pemberian bantuan berupa persediaan siap saji dan alat tidur lengkap bagi pengungsi
 - PMI Kab. Sidoarjo bersiaga di lokasi pengungsian guna melakukan pelayanan kesehatan
 - Agen Bencana Prov. Jatim, Tim BPBD Kab. Sidoarjo dan pihak terkait melanjutkan pemantauan ketinggian genangan air secara berkala dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.

Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Sidoarjo

2. Kabupaten : Gresik Kabupaten
 Kota

Waktu : 05/02/2024 18.30.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : *Kec. Menganti*
 a. Ds. Gempolkurung
 b. Ds. Pranti
 -Perumahan Graha Menganti 2
 c. Ds. Bringkang
 -Perumahan Omah Indah Menganti
 -Perumahan Graha Menganti 1
 d. Ds. Mojotengah
 e. Ds. Boboh (+)

Kec. Driyorejo
 a. Ds. Sumpat
 Koordinat : -7,26529, 112,557

Cuaca : Hujan

Kronologi : **#Update Minggu, 18 Februari 2024 pukul 12.00 WIB:**

Perkembangan:

- 2 unit pompa air dikerahkan guna mengurangi ketinggian genangan banjir yang berada di Perum Graha 2, Ds. Pranti dan Perum Indah Ds. Bringkang.
- Dinas PUPR mengerahkan ekskavator guna melakukan pengerukan sungai.
- Cuaca saat ini terpantau Cerah Berawan

Dampak :

Kec. Menganti

Ds. Pranti

Perumahan Graha Menganti 2

- Jalan lingkungan ketinggian genangan air ± 10 - 25 cm sepanjang 300 m (+)
- Jalan Poros Desa ketinggian genangan air Surut
- Fasum tergenang: Masjid, SD Surut

Ds. Bringkang

Perumahan Omah Indah Menganti Surut

Perumahan Graha Menganti 1

- Jalan lingkungan ketinggian ± 10 cm sepanjang total 200 M (+)
- Rumah tergenang Surut

Ds. Gempol Kurung

- Jalan Raya Kutil tergenang 20 - 40 cm sepanjang 200 m (~)
- JPD tergenang 30 - 80 cm sepanjang 400 m (~)
- Jalan Lingkungan tergenang 30 - 80 cm (~)
- Rumah Tergenang :
RT.05 : 51 Unit (183 Jiwa)
RT.07 : 12 Unit (40 Jiwa)
Jumlah Pengungsi : 10 KK

Ds. Boboh

- Jalan Raya tergenang 20 - 40 cm (~)
- Jalan Lingkungan tergenang 15 - 25 cm (~)

#Update Minggu, 18 Februari 2024 pukul 18.00 WIB:

- 1 unit pompa air dikerahkan guna mengurangi ketinggian genangan banjir yang berada di Perum Graha 2
- Dinas PUPR mengerahkan ekskavator guna melakukan pengerukan sungai.
- Ketinggian genangan saat ini relatif stabil
- Cuaca saat ini terpantau Berawan

Dampak :

Kec. Menganti

Ds. Pranti

Perumahan Graha Menganti 2

- Jalan lingkungan ketinggian genangan air \pm 10 - 25 cm sepanjang 300 m (~)
- Jalan Poros Desa ketinggian genangan air Surut
- Fasum tergenang: Masjid, SD Surut

Ds. Bringkang

Perumahan Omah Indah Menganti Surut

Perumahan Graha Menganti 1

- Jalan lingkungan ketinggian \pm 10 cm sepanjang total 200 M (~)
- Rumah tergenang Surut

Ds. Gempol Kurung Surut

Ds. Boboh Surut

Kec. Driyorejo, kondisi genangan air *SURUT

Korban : -

Kerusakan : - Rumah terdampak : 1.832
- Sawah terdampak : 30 Ha
- Tambak : 10 Ha

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan Tim BPBD Kab. Gresik melanjutkan pemantauan ketinggian genangan air di lokasi kejadian.

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Gresik & Agen Bencana Prov. Jatim

3. Kabupaten : Sidoarjo Kabupaten
Kota

Waktu : 18/02/2024 16.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Perum. Pejaya Indah, Ds. Kramat Jegu
- Ds. Trosobo

Koordinat : -7,37197, 112,646

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Minggu, 18 Februari 2024 pukul 16.00 WIB telah terjadi hujan intensitas tinggi menyebabkan air sungai kramat jegu meluap di sebagian wilayah Ds. Kramat Jegu dan Ds. Trosobo. Saat ini warga mengungsi di Masjid

Nurul Huda Trosobo dan MI Sunan Ampel 2 Trosobo.

#Update Senin, 19 Februari 2024, pkl. 00.15 WIB

Perkembangan:

- Pada hari Minggu, 18 Februari 2024 pukul 16.00 WIB telah terjadi hujan intensitas tinggi menyebabkan air sungai kramat jegu meluap di sebagian wilayah Ds. Kramat Jegu dan Ds. Trosobo.
- Kondisi cuaca saat ini: Berawan

Pengungsi:

a). MI Sunan Ampel 2, Ds. Trosobo

- Anak-anak : 6 jiwa
- Dewasa : 10 jiwa
- Lansia : 1 jiwa

b). TK Sunan Ampel 2, Ds. Trosobo

- Dewasa : 5 jiwa

c). Masjid Nurul Huda, Ds. Trosobo

- Balita : 30 jiwa
- Dewasa : 70 jiwa
- Lansia : 50 jiwa

Dampak:

Perum. Pejaya Indah, Ds. Kramat Jegu

- RT.03/RW.03 ketinggian genangan air \pm 25cm
- RT.04/RW.03 ketinggian genangan air \pm 30cm

Ds. Trosobo

- RW/02 s/d RW.09 ketinggian genangan air \pm 20cm - 50cm
- Fasum: 1 unit (Kantor UPT Industri Logam dan Perakayasaan)
- Rumah tergenang: 1000 unit
- Warga terdampak: 8.500 jiwa (2.700 KK)

Korban : -

Kerusakan : - Fasum : 1 unit (Kantor UPT Industri Logam dan Perakayasaan)
- Rumah tergenang: 1000 unit
- Warga terdampak: 8.500 jiwa (2.700 KK)

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Prov. Jatim dan Agen Bencana Prov. Jatim melakukan asesment dan koordinasi dengan perangkat desa setempat.

Sumber : TRC BPBD Prov. Jatim & Agen Bencana Prov. Jatim

II. Kejadian Lain-lain:

1. Kabupaten : Bondowoso Kabupaten
Kota

Waktu : 18/02/2024 14.30.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Dsn. Krajan, RT/01 RW/01 Perum Griya Koncer Mas, Ds. Koncer Kidul, Kec. Tenggarang.

Koordinat : -7,93417, 113,823

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan lebat yang terjadi pada hari Minggu, 18 Februari 2024, pkl. 14.30 WIB mengakibatkan saluran drainase tidak mampu menampung debit air sehingga mengakibatkan air meluap menggenangi pemukiman warga di Dsn. Krajan, RT/01 RW/01 Perum Griya Koncer Mas, Ds. Koncer Kidul, Kec. Tenggarang.

Korban : -

Kerusakan : - Jalan desa tergenang dengan ketinggian 30 cm
- Rumah tergenang : 8 unit

Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Bondowoso melakukan assessment serta berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
- TRC PB BPBD Kab. Bondowoso melakukan pemantauan ketinggian genangan di lokasi kejadian.
Sumber : Agen Bencana BPBD Prov. Jatim

2. Kabupaten : Situbondo Kabupaten
Kota
Waktu : 18/02/2024 14.40.00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Jl. Imam Bonjol no. 89, RT/RW 02/05, Kel. Brotonegaran.
Koordinat : -7,84309, 113,704
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Minggu, 18 Februari 2024 pukul 14.40 WIB telah terjadi dengan intensitas tinggi mengakibatkan tanah longsor di Dsn. Krajan RT.12/RW.03, Ds. Tlogosari, Kec. Sumbermalang, Kab. Situbondo menyebabkan tembok penahan tanah (TPT) rusak.
Korban : -
Kerusakan : TPT : 1 unit
Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Situbondo melakukan asesment dan koordinasi dengan perangkat terkait.

Unsur yang terlibat:
- Agen Bencana Prov. Jatim
- BPBD Kab. Situbondo
- Tagana
- Camat Sumbermalang
- Koramil
- Polsek
- Perangkat Kecamatan setempat
- Perangkat Desa Setempat
- Potensi Relawan
- warga setempat
Sumber : Agen Bencana BPBD Prov. Jatim

3. Kabupaten : Ponorogo Kabupaten
Kota
Waktu : 18/02/2024 14.45.00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jl. Sekar Gayam No.79, Dsn. Krajan, Ds. Siman, Kec. Siman
Koordinat : -7,87541, 111,484
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Minggu, 18 Februari 2024 pukul 14.45 WIB telah terjadi dengan intensitas sedang hingga tinggi disertai angin kencang mengakibatkan pohon tumbang di Jl. Sekar Gayam No.79, Dsn. Krajan, Ds. Siman, Kec. Siman, Kab. Ponorogo. Pada pukul 15.33 WIB material pohon tumbang berhasil dievakuasi dan dibersihkan.
Korban : -
Kerusakan : Pohon Tumbang : 1 batang
Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Ponorogo melakukan asesment dan koordinasi dengan pihak terkait.

- BPBD Kab. Ponorogo serta unsur yang terlibat melakukan evakuasi dan pembersihan dampak angin kencang.

Unsur yang terlibat:

- Agen Bencana Prov. Jatim
- BPBD Kab. Ponorogo
- Relawan Mahipa

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Ponorogo

4. Kabupaten : Batu Kota
Kota

Waktu : 18/02/2024 15.00.00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : Jl. Terusan Dusun Celaket dan Dusun Brau, Desa Gunungsari, Kecamatan Bumiaji

Koordinat : -7,8469, 112,494

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Hujan intensitas tinggi menyebabkan tebing longsor dengan dimensi tinggi 10 meter, panjang 4 meter dan lebar 2 meter yang menutupi sebagian bahu jalan

Korban : -

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kota Batu melakukan asesment serta berkoordinasi dengan perangkat desa setempat

Sumber : Agen Bencana BPBD Prov. Jatim

5. Kabupaten : Batu Kota
Kota

Waktu : 18/02/2024 15.00.00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : Jl. Dakota RT 06 RW 13, Dusun Wonorejo, Desa Tulungrejo, Kecamatan Bumiaji

Koordinat : -7,79831, 112,517

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Tanah Longsor yang disebabkan oleh curah hujan tinggi yang menutup drainase air sehingga air meluap dan mengalir memasuki rumah Bapak Fauzi

Korban : -

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kota Batu melakukan asesment serta berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
- TRC PB BPBD Kota Batu melakukan Pembersihan material air dan lumpur yang masuk ke rumah

Sumber : Agen Bencana BPBD Prov. Jatim

6. Kabupaten : Malang Kabupaten
Kota

Waktu : 18/02/2024 15.30.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Mangliawan, Kec. Pakis
- Dsn. Krajan
- Dsn. Loksoro

Koordinat : -7,95879, 112,648
Cuaca : Hujan Ringan
Kronologi : Pada hari Minggu, 18 Februari 2024 pukul 15.30 WIB telah terjadi dengan intensitas tinggi menyebabkan air sungai bango meluap di Ds. Mangliawan, Kec. Pakis, Kab. Malang. Pada pukul 18.00 WIB genangan air Surut Total.
Korban : -
Kerusakan : - Dsn. Krajan
Rumah tergenang : 10 Unit
- Dsn. Loksoro
Rumah tergenang : 1 Unit
Total Dampak :
Rumah tergenang : 11 unit
Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Malang melakukan asesment dan koordinasi dengan pihak terkait.

Unsur yang terlibat:

- Agen Bencana Prov. Jatim
- BPBD Kab. Malang
- Dinas Sosial Kab. Malang
- Tagana Kab. Malang
- PMI Kab. Malang
- Poslap Jabung
- Muspika Kec. Pakis
- Destana Desa Mangliawan
- Pemdes setempat
- Warga

Sumber : Agen Bencana BPBD Prov. Jatim

7. Kabupaten : Bojonegoro Kabupaten
Kota
Waktu : 18/02/2024 18.00.00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Jl. Raya Tikung - Sarirejo, Ds. Bakalanpule, Kec. Tikung
Koordinat : -7,25881, 111,874
Cuaca : Hujan Sedang
Kronologi : Pada hari Minggu, 18 Februari 2024 pukul 18.00 WIB telah terjadi hujan lebat di sekitar wilayah Kec. Dander menyebabkan debit air Sungai Mas meluap ke pemukiman warga di beberapa desa.

Kondisi Terkini:

- Genangan air berangsur-angsur surut

Korban : -

Kerusakan : Ds. Kunci
- Jalan Desa sepanjang 50m ketinggian genangan air \pm 30cm
- Pemukiman penduduk RT.09 - RT.12 ketinggian genangan air \pm 20cm

Ds. Sumberarum

- Jalan Desa sepanjang 50m ketinggian genangan air \pm 30cm
- Pemukiman penduduk RT.13, RT.15 dan RT.16 ketinggian genangan air \pm 20cm

Ds. Dander

- Jalan Desa sepanjang 1Km ketinggian genangan air \pm 100cm
- Pemukiman penduduk RT.16, RT.17, RT.18, RT.20, RT.22, RT.27, RT.28 dan RT.29 ketinggian genangan air \pm 20cm - 30cm

Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Bojonegoro melakukan asesment dan koordinasi dengan pihak terkait.
- BPBD Kab. Bojonegoro melakukan pemantauan ketinggian genangan air.
Sumber : Agen Bencana BPBD Prov. Jatim

8. Kabupaten : Gresik Kabupaten
Kota
Waktu : 18/02/2024 18.00.00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Ds. Kesamben Wetan, Kec. Driyorejo
Koordinat : -7,34648, 112,609
Cuaca : Berawan
Kronologi : Hujan lebat yang terjadi pada hari Minggu, 18 Februari 2024, pkl. 18.00 WIB mengakibatkan sistem drainase tidak mampu menampung debit air sehingga meluap dan menggenangi pemukiman warga di Ds. Kesamben Wetan, Kec. Driyorejo
Kondisi saat ini:
Kondisi genangan saat ini berangsur - angsur surut
Korban : -
Kerusakan : - Ruas Jalan Kesamben Wetan - Petiken tergenang 20 - 60 cm sepanjang 200 M
- Ruas Jalan Kesamben Wetan - Driyorejo tergenang 20 - 40 cm sepanjang 200 M
Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Gresik melakukan asesment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
- TRC PB BPBD Kab. Gresik melakukan pemantauan ketinggian genangan air di lokasi kejadian.
Sumber : Agen Bencana BPBD Prov. Jatim

9. Kabupaten : Malang Kota
Kota
Waktu : 18/02/2024 21.30.00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Kec. Blimbing
a). Jl. A. Yani, Kel. Purwodadi
b). Jl. Panji Suroso, Kel. Purwodadi
c). Jl. Sumpil Gg. 3A, Kel. Purwodadi
Kec. Lowokwaru
a). Jl. Bunga Coklat, Kel. Jatimulyo
b). Jl. Soekarno Hatta, Kel. Jatimulyo
c). Jl. Sudimoro, Kel. Mojolangu
d). Jl. Raya Tlogomas, Kel. Tlogomas
Kec. Kedungkandang
a). Jl. Lesanpuro Gg. Sate (EWS Gg. Sate), Kel. Lesanpuro
b). Jl. Lesanpuro Gg. 12, Kel. Lesanpuro
c). Perumahan Syariah Madyopuro, Kel. Madyopuro
Koordinat : -7.077401, 110.889483
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Minggu, 18 Februari 2024, pkl. 15.30 WIB telah terjadi hujan lebat

yang mengakibatkan debit air Sungai Amprong naik sehingga air meluap dan menggenangi pemukiman warga di beberapa titik lokasi. Banjir juga diakibatkan karena sistem drainase tidak mampu menampung debit air. Saat ini kondisi genangan banjir telah berangsur - angsur surut.

Korban : -

Kerusakan : Kec. Blimbing

- a). Jl. A. Yani, Kel. Purwodadi
- Ketinggian genangan 5-8 cm
- b). Jl. Panji Suroso, Kel. Purwodadi
- Ketinggian genangan 8 cm
- c). Jl. Sumpil Gg. 3A, Kel. Purwodadi
- Ketinggian genangan 5 cm

Kec. Lowokwaru

- a). Jl. Bunga Coklat, Kel. Jatimulyo
- Ketinggian genangan 10 cm
- b). Jl. Soekarno Hatta, Kel. Jatimulyo
- Ketinggian genangan 6 cm
- c). Jl. Sudimoro, Kel. Mojolangu
- Ketinggian genangan 5 cm
- d). Jl. Raya Tlogomas, Kel. Tlogomas
- Ketinggian genangan 10 cm

Kec. Kedungkandang

- a). Jl. Lesanpuro Gg. Sate (EWS Gg. Sate), Kel. Lesanpuro
- Ketinggian genangan 5-10 cm
- b). Jl. Lesanpuro Gg. 12, Kel. Lesanpuro
- Ketinggian genangan 5-8 cm
- c). Perumahan Syariah Madyopuro, Kel. Madyopuro
- Ketinggian genangan 4-9 cm

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kota Malang melakukan assessment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
- TRC PB BPBD Kota Malang melakukan pemantauan ketinggian genangan air di lokasi kejadian.

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kota Malang

10. Kabupaten : Situbondo Kabupaten
Kota

Waktu : 17/02/2024 22.50.00

Tipe : Pohon Tumbang

Kejadian

Lokasi : RT.02/RW.04, Perum Taman Famili Garden, Kel. Mimbaan, Kec. Panji

Koordinat : -7,69903, 114,027

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Sabtu, 17 Februari 2024 pukul 22.50 WIB telah terjadi pohon tumbang yang disebabkan batang pohon tidak bisa menopang daun yang rindang. Pohon tumbang telah selesai di evakuasi pada pukul 23.45 WIB

Korban : -

Kerusakan : - Pohon tumbang : 1 Unit

Kerugian : -

Upaya : - BPBD Kab. Situbondo melakukan asesmen dan koordinasi dengan pihak terkait
- BPBD Kab. Situbondo melakukan penanganan dan pembersihan material dampak pohon tumbang

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Situbondo

11. Kabupaten : Nganjuk Kabupaten
 Kota
- Waktu : 18/02/2024 00.00.00
- Tipe : Angin Kencang
- Kejadian
- Lokasi : Ds. Kacangan, Kec. Berbek
- Koordinat : -7,65566, 111,865
- Cuaca : Hujan Lebat
- Kronologi : Pada hari Minggu, 18 Februari 2024 pukul 00.00 WIB telah terjadi pohon tumbang yang disebabkan oleh angin kencang disertai hujan intensitas tinggi. Pohon tumbang berjenis pohon Waru dengan diameter 40 cm tumbang menghambat akses jalan. Kondisi terkini pohon tumbang telah selesai di evakuasi dan telah dilakukan pembersihan material dampak pohon tumbang.
- Korban : -
- Kerusakan : - Pohon tumbang : 1 batang
 - Akses jalan terhambat
- Kerugian : -
- Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Nganjuk melakukan asesmen dan pembersihan material pohon tumbang
- Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

III. Pantauan Gunung Api di Wilayah Jawa Timur

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

1. Gunung Bromo : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
2. Gunung Semeru : **SIAGA** (Level III) Sejak Tanggal 16 Desember 2021
3. Gunung Raung : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 19 Desember 2023
4. Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 24 Juli 2023
5. Gunung Kelud : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014
6. Gunung Lamongan : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012
7. Gunung Arjuno – Welirang : **NORMAL** (Level I) Sejak Tahun 1995

IV. Pantauan Titik Panas Wilayah Jawa Timur

Pantauan berdasarkan sensor **MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer)** dari Satelit Terra, Aqua, Suomi pada hari **Minggu – Senin, 18 – 19 Februari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	Tingkat	Kecamatan	Kab/Kota	Keterangan
Nihil							

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

A. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur pada hari Minggu – Senin, 18 – 19 Februari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **8 (Delapan)** Kali peringatan (Prakirawan-BMKG Surabaya).

B. Penyebaran informasi peringatan dini Jawa Timur:

Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.

Menyebarkan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 169.225 Mhz dan VHF RAPI pada freq 142.040 Mhz.

Menyebarkan informasi ke Kab/Kota melalui SMS Gateway BPBD Provinsi Jawa Timur dan melalui ponsel monitoring nomor 081231780000 dan Jejaring Sosial.

VI. Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur

Prakiraan Cuaca Provinsi Jawa Timur pada **Senin – Selasa, 19 – 20 Februari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

- A. - Pagi hari** : diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.
- Siang-Sore hari : diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.
- Malam hari : diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.
- Dini hari : diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Suhu udara** : 14 - 33 °C

- **Kelembapan udara** : 60 - 100 %

- **Angin** : dominan dari Barat - Barat Daya dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

- B. Waspadai** hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada:

- **Pagi hari** di wilayah Gresik, Tuban, Kab. Madiun, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Bondowoso, Situbondo dan Sumenep.

- **Siang-Sore hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Lamongan, Bojonegoro, Jombang, Nganjuk, Kab. Madiun, Ngawi, Ponorogo, Pacitan, Trenggalek, Tulungagung, Kab. Blitar, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Bangkalan, Pamekasan dan Sampang.

- **Malam hari** di wilayah Surabaya, Gresik, Lamongan, Tuban, Bojonegoro, Kab. Madiun, Kota Madiun, Magetan, Kab. Kediri, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Bangkalan, Pamekasan dan Sampang.

- **Dini hari** di wilayah Lamongan, Bojonegoro, Jombang, Ponorogo, Tulungagung, Kota Kediri dan Situbondo.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Senin – Selasa, 19 – 20 Februari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

- A. Kondisi Sinoptik:** Hujan, arah angin dari Selatan - Barat Daya, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 15 knots dan S. Hindia selatan Jatim 12 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.1-1.0 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 0.8-1.8 m.

- B. Peringatan:** Nil

Sumber : BMKG Maritim Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur di POC (Push to Talk Over Cellular) pada hari **Minggu – Senin, 18 – 19 Februari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 18 – 19 Februari 2024
		Hari : Minggu – Senin
Operator : Ali, Andrean & Iqbal		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
2024-02-18 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
2024-02-18 07:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
2024-02-18 07:00:00	Kab. Bangkalan	Berawan
2024-02-18 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan

2024-02-18 07:15:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
2024-02-18 07:20:00	Kab. Tuban	Cerah
2024-02-18 07:21:00	Kab. Ngawi	Cerah
2024-02-18 07:23:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
2024-02-18 07:34:00	Kota Mojokerto	Cerah Berawan
2024-02-18 07:55:00	Kab. Kediri	Cerah
2024-02-18 08:08:00	Kab. Ponorogo	Cerah
2024-02-18 08:30:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
2024-02-18 08:50:00	Kab. Pacitan	Cerah
2024-02-18 08:59:00	Kab. Probolinggo	Cerah
2024-02-18 09:01:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
2024-02-18 10:05:00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
2024-02-18 10:27:00	Kab. Sampang	Cerah
2024-02-18 10:35:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
2024-02-18 11:25:00	Kota Malang	Cerah Berawan
2024-02-18 11:26:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
2024-02-18 11:31:00	Kota Blitar	Cerah
2024-02-18 11:41:00	Kab. Kediri	Cerah Berawan
2024-02-18 12:29:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
2024-02-18 13:06:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan
2024-02-18 13:26:00	Kab. Mojokerto	Berawan - Hujan Ringan
2024-02-18 13:27:00	Kab. Bondowoso	Hujan Sedang
2024-02-18 13:28:00	Kab. Tulungagung	Berawan - Hujan Sedang
2024-02-18 13:39:00	Kota Malang	Hujan Sedang - Lebat
2024-02-18 13:39:00	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan
2024-02-18 14:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
2024-02-18 15:00:00	Kab. Pacitan	Berawan - Hujan Sedang
2024-02-18 15:00:00	Kaab. Mojokerto	Hujan Ringan - Lebat
2024-02-18 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Hujan Ringan
2024-02-18 16:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan - Hujan Ringan
2024-02-18 16:20:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
2024-02-18 17:45:00	Kab. Situbondo	Hujan Ringan
2024-02-18 18:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan - Hujan Sedang
2024-02-18 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
2024-02-18 19:00:00	Kab. Blitar	Berawan
2024-02-18 19:00:00	Kab. Nganjuk	Hujan Sedang
2024-02-18 19:00:00	Kab. Pamekasan	Berawan
2024-02-18 19:04:00	Kab. Bojonegoro	Hujan Ringan
2024-02-18 19:10:00	Kab. Situbondo	Cerah
2024-02-18 19:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Sedang
2024-02-18 20:00:00	Kota Batu	Berawan
2024-02-18 20:00:00	Kab. Pamekasan	Cerah
2024-02-18 20:16:00	Kab. Magetan	Hujan Ringan - Sedang
2024-02-18 21:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
2024-02-18 22:00:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
2024-02-18 22:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
2024-02-18 23:00:00	Kota Kediri	Cerah Berawan
2024-02-18 23:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah

2024-02-19 04:44:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
2024-02-19 06:21:00	Kab. Ngawi	Berawan
2024-02-19 06:22:00	Kab. Tuban	Cerah
2024-02-19 06:38:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan
2024-02-19 06:40:00	Kab. Sumenep	Cerah
2024-02-19 06:45:00	Kab. Probolinggo	Cerah
2024-02-19 07:00:00	Kab. Sampang	Cerah Berawan
2024-02-19 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
2024-02-19 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
2024-02-19 07:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
2024-02-19 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan

Sidoarjo, 19 Februari 2024

BPBD Prov. Jawa Timur

Manager



DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>MUHAMMAD ALI ROZAKI</u> NIPTTPK. 208-10021980-012019-1944
2.	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>ANDREAN RIZKY WICAKSONO</u>
3.	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>MUHAMMAD IQBAL FAJRI</u>