

Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang Telp/WA. 08117896223 email: staklim.palembang@bmkg.go.id website: iklim.sumsel.bmkg.go.id

Nomor : e.B/KL.00.02/005/KSSL/X/2025 Palembang, 17 Oktober 2025

Lampiran: 1 (satu) lampiran

Perihal : Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi November 2025

Kepada Yth.

- 1. Gubernur Sumatera Selatan
- 2. Panglima KODAM II Sriwijaya
- 3. Kapolda Sumatera Selatan
- 4. Kepala BPBD Prov. Sumsel
- 5. Bupati Kabupaten Banyuasin
- 6. Bupati Kabupaten Lahat
- 7. Bupati Kabupaten Muara Enim
- 8. Bupati Kabupaten OKU
- 9. Bupati Kabupaten OKU Selatan
- 10. Kepala BBWS Sumatera VIII
- 11. Kepala Kantor Wilayah Sumsel & Babel Perum BULOG
- 12. Kepala Dinas Ketahanan Pangan Prov. Sumsel

Dengan hormat,

Berdasarkan model prakiraan probabilistik curah hujan bulan Oktober 2025, terdapat indikasi potensi *curah hujan tinggi* pada beberapa kecamatan di wilayah Kota/Kabupaten yang Bapak/Ibu pimpin, dengan status *Waspada*. Curah hujan tinggi biasanya diikuti oleh potensi bencana banjir dan tanah longsor.

Sehubungan dengan hal tersebut, kiranya informasi ini bisa dijadikan kewaspadaan dan pertimbangan untuk melakukan langkah mitigasi dampak ikutan dari curah hujan tinggi tersebut. Jika memerlukan informasi lebih detail dapat menghubungi Stasiun Klimatologi Kelas I Sumatera Selatan.

Demikian informasi peringatan dini potensi curah hujan tinggi disampaikan. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Kepala Stasiun Klimatologi Kelas I Sumatera Selatan



Wandayantolis

Tembusan:

Deputi Bidang Klimatologi BMKG



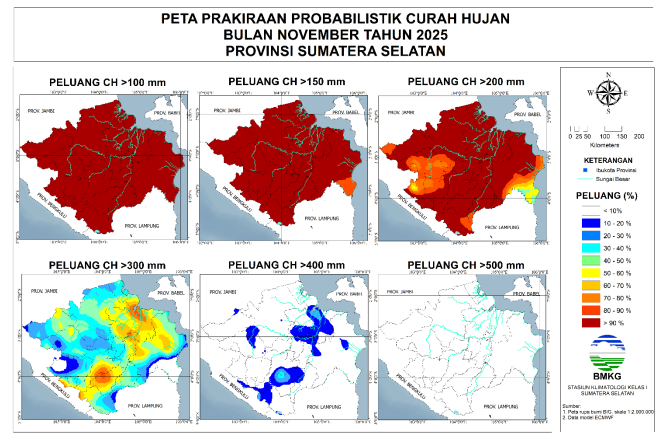
Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang Telp/WA. 08117896223 email: staklim.palembang@bmkg.go.id website: iklim.sumsel.bmkg.go.id

Lampiran Surat

Nomor: e.B/KL.00.02/005/KSSL/X/2025

Tanggal: 17 Oktober 2025

I. Peta Prakiraan Probalistik untuk Curah Hujan Tinggi Bulan November 2025



Gambar 1. Peta Prakiraan Probabilistik Curah Hujan Bulan November 2025

Pada bulan November 2025, sebagian wilayah Sumatera Selatan berpeluang lebih dari 70% mendapatkan curah hujan tinggi berkisar antara 300–400 mm, yang terjadi di sebagian wilayah Banyuasin, Palembang, Muara Enim, OKU, OKU Selatan, dan Lahat.

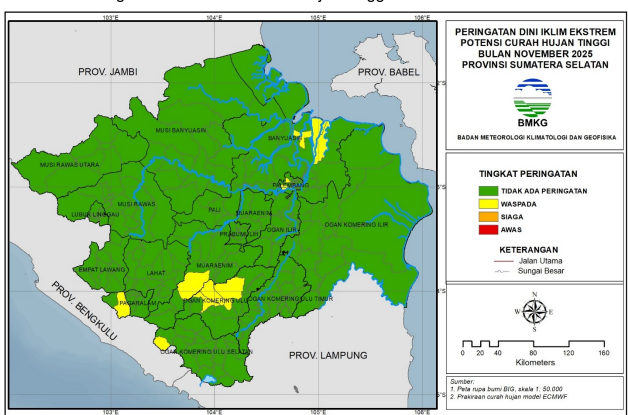


Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang Telp/WA. 08117896223 email: staklim.palembang@bmkg.go.id website: iklim.sumsel.bmkg.go.id

II. Kriteria Peringatan Dini Curah Hujan Tinggi

| Level Peringatan Dini | Kriteria | | |
|-----------------------|---|--|--|
| WASPADA | apabila terjadi prakiraan probabilitas ch dasarian lebih dari 150 mm/das dengan peluang diatas 70%; atau prakiraan probabilitas ch bulanan lebih dari 300 mm/bulan dengan peluang diatas 70% | | |
| SIAGA | apabila terjadi prakiraan probabilitas ch dasarian lebih dari 200 mm/das dengan peluang diatas 70%; atau prakiraan probabilitas ch bulanan lebih dari 400 mm/bulan dengan peluang diatas 70% | | |
| AWAS | apabila terjadi prakiraan probabilitas ch dasarian lebih dari 300 mm/das dengan peluang diatas 70%; atau prakiraan probabilitas ch bulanan lebih dari 500 mm/bulan dengan peluang diatas 70% | | |

III. Peta Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi



Gambar 2. Peta Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi Bulan November 2025



Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang Telp/WA. 08117896223 email: staklim.palembang@bmkg.go.id website: iklim.sumsel.bmkg.go.id

Tabel 1. Daerah yang Berpotensi Mengalami Curah Hujan Tinggi

| No. | Kabupaten/ Kota | Waspada | Siaga | Awas |
|-----|--------------------|--|-------|------|
| 1. | Banyuasin | Air Salek, Makarti Jaya, Sumber Marga Telang, | - | - |
| 2. | Palembang | Alang-Alang Lebar, Gandus | - | - |
| 3. | Muara Enim | Tanjung Agung | - | - |
| 4. | OKU | Baturaja Barat, Lubuk Batang, Pengadonan, Semidang Aji | - | - |
| 5. | OKU Selatan | Sungai Are | - | - |
| 6. | Lahat | Tanjung Sakti Pumi | - | - |