

## Peringatan Dini Cuaca Kalimantan Tengah

UPDATE Peringatan Dini Cuaca Wilayah Kalimantan Tengah tgl 29 September 2022 pkl. 13:25 WIB  
berpotensi terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang pada pkl 13:30 WIB di :

1. Kabupaten Kapuas: Kapuas Barat, Basarang, Kapuas Tengah,
2. Kabupaten Barito Selatan: Dusun Utara,
3. Kabupaten Barito Utara: Gunung Purei, Teweh Tengah,
4. Kabupaten Katingan: Kamipang, Mendawai, Katingan Kuala, Tasik Payawan,
5. Kabupaten Pulang Pisau: Kahayan Tengah, Banama Tingang,
6. Kabupaten Barito Timur: Dusun Timur, Banua Lima, Awang, Paju Epat, Paku,
7. Kota Palangkaraya: Rakumpit

Dan dapat meluas ke wilayah :

1. Kabupaten Kotawaringin Timur: Cempaga, Mentaya Hilir Selatan, Pulau Hanaut, Teluk Sampit, Seranau, Cempaga Hulu,
2. Kabupaten Kapuas: Selat, Kapuas Hilir, Kapuas Timur, Pulau Petak, Kapuas Murung, Mantangai, Timpah, Kapuas Hulu, Dadahup, Bataguh,
3. Kabupaten Barito Selatan: Jenamas, Dusun Hilir, Karau Kuala, Gn. Bintang Awai, Dusun Selatan,
4. Kabupaten Barito Utara: Montallat, Gunung Timang, Teweh Timur, Teweh Baru, Teweh Selatan,
5. Kabupaten Katingan: Katingan Hilir, Tewang Sangalang Garing,
6. Kabupaten Gunung Mas: Sepang Simin, Rungan, Manuhing, Mihing Raya,
7. Kabupaten Pulang Pisau: Pandih Batu, Kahayan Kuala, Kahayan Hilir, Maluku, Jabiren, Sebangau Kuala,
8. Kabupaten Murung Raya: Murung, Tanah Siang, Laung Tuhup, Permata Intan, Tanah Siang Selatan, Sungai Babuat,
9. Kabupaten Barito Timur: Patangkep Tutui, Dusun Tengah, Pematang Karau, Raren Batuah, Karusen Janang,
10. Kota Palangkaraya: Pahandut, Bukit Batu, Jekan Raya, Sabangau

Kondisi ini diperkirakan masih dapat berlangsung\* hingga pkl 15:30 WIB

Prakirawan BMKG - Kalimantan Tengah

<https://www.bmkg.go.id/peringatan-dini/?p=CKG20220929003>



# PRAKIRAAN BERBASIS DAMPAK HUJAN LEBAT WILAYAH KALIMANTAN TENGAH

Valid ; 30 September 2022 Pkl. 07.00 WIB s/d 1 Oktober 2022 Pkl. 07.00 WIB

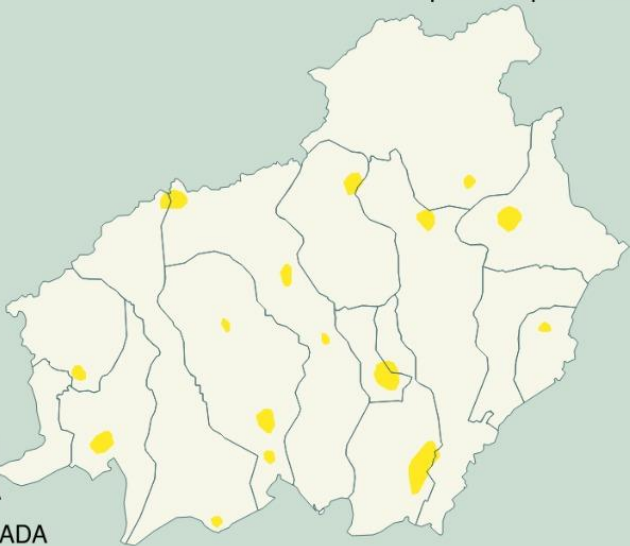
## WASPADA

- Murung Raya
- Barito Utara
- Kotawaringin Barat
- Kota Palangka Raya
- Pulang Pisau
- Kapuas
- Lamandau
- Kotawaringin Timur
- Barito Timur
- Seruyan
- Katingan
- Gunung Mas

Update : 29 September 2022

### 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			

## 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



## PERINGATAN DINI CUACA WILAYAH KALIMANTAN TENGAH

**UPDATE Peringatan Dini Cuaca Wilayah Kalimantan Tengah** tgl Kamis, 29 September 2022 pk. 11:30 WIB masih berpotensi terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang pada pk. 11:40 WIB di **Kabupaten Kapuas**: Kapuas Tengah, **Kabupaten Barito Utara**: Teweh Tengah, Teweh Selatan, Lahei Barat, **Kabupaten Katingan**: Katingan Kuala, Tasik Payawan, **Kabupaten Pulang Pisau**: Banama Tingang, Sebangau Kuala, **Kabupaten Murung Raya**: Murung, **Kota Palangkaraya**: Rakumpit, dan sekitarnya.

**Dan dapat meluas ke** wilayah **Kabupaten Kotawaringin Timur**: Cempaga, Pulau Hanaut, Teluk Sampit, Seranau, Cempaga Hulu, Tualan Hulu, **Kabupaten Kapuas**: Kapuas Barat, Basarang, Mantangai, Timpah, Pasak Talawang, Bataguh, **Kabupaten Barito Selatan**: Dusun Utara, Gn. Bintang Awai, Dusun Selatan, **Kabupaten Barito Utara**: Montallat, Gunung Timang, Lahei, Teweh Baru, **Kabupaten Katingan**: Kamipang, Katingan Hilir, Tewang Sangalang Garing, Mendawai, **Kabupaten Pulang Pisau**: Pandih Batu, Kahayan Kuala, Kahayan Tengah, Kahayan Hilir, Maliku, Jabiren, **Kabupaten Murung Raya**: Tanah Siang, Laung Tuhup, Permata Intan, Barito Tuhup Raya, Tanah Siang Selatan, Sungai Babuat, **Kota Palangkaraya**: Bukit Batu, dan sekitarnya.

**Kondisi ini diperkirakan masih dapat berlangsung hingga pk. 13:30 WIB**

Prakirawan BMKG - Kalimantan Tengah





## PERINGATAN DINI CUACA WILAYAH KALIMANTAN TENGAH



Kamis, 29 September 2022

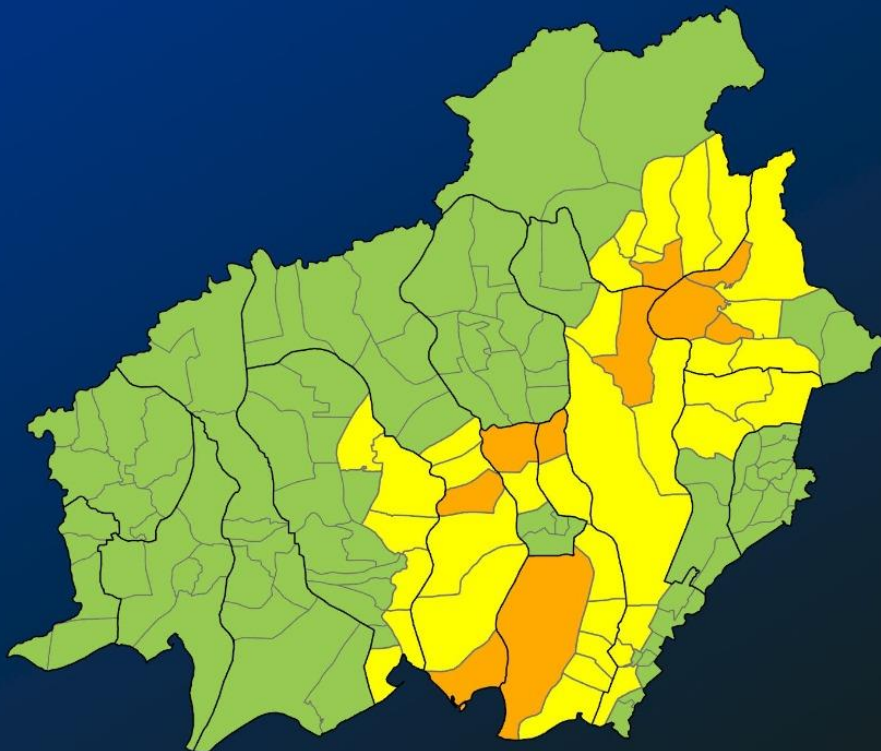
Masa Berlaku  
Peringatan Dini

11:40 - 13:30 WIB



Potensi terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang

- Wilayah Peringatan Dini
- Wilayah Potensi Meluas
- Wilayah Tidak Terdampak



[www.bmkg.go.id](http://www.bmkg.go.id)

| infoBMKG |

call center 196



# PRAKIRAAN BERBASIS DAMPAK HUJAN LEBAT WILAYAH KALIMANTAN TENGAH

Valid ; 29 September 2022 Pkl. 07.00 WIB s/d 30 September 2022 Pkl. 07.00 WIB

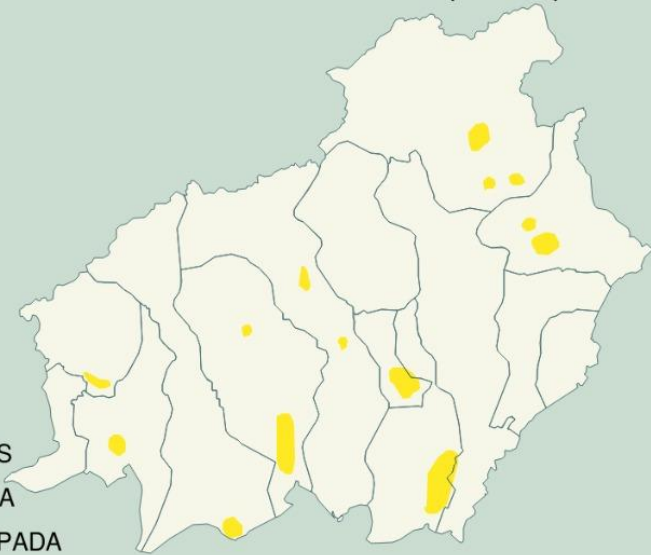
## WASPADA

- Kotawaringin Barat
- Kota Palangka Raya
- Pulang Pisau
- Kotawaringin Timur
- Kapuas
- Seruyan
- Murung Raya
- Katingan
- Barito Utara
- Lamandau

Update : 29 September 2022

### Kategori

- AWAS
- SIAGA
- WASPADA



## MATRIKS RISIKO

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

## 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