

Tinggi Curah Hujan ARR & Telemetry

Tanggal 28 - 29 Desember 2023

WS Lombok & Sumbawa

Tinggi Curah Hujan Tanggal 28 - 29 Desember WS Lombok

No	Nama Pos	DAS	Desa	Kecamatan	Kabupaten	Hujan (mm)	Kategori
1	Jurang Malang	Jangkok	Pakuan	Narmada	Lombok Barat	3.2	Ringan
2	Gunung Sari	Meninting	Gunung Sari	Gunung Sari	Lombok Barat	44.2	Sedang
3	Bukit Tinggi	Meninting	Bukit Tinggi	Gunung Sari	Lombok Barat	38.7	Sedang
4	Serumbung	Tibuli	Serumbung	Lembar	Lombok Barat	71.8	Lebat
5	Bertais	Unus	Gerimax	Narmada	Lombok Barat	6.8	Ringan
6	Jengguar	Babak	Aiq Berik	Batukliang Utara	Lombok Tengah	11.1	Ringan
7	Lingkok Lime	Babak	Setiling	Batukliang Utara	Lombok Tengah	18.0	Ringan
8	Jontlak	Dodokan	Jontlak	Praya Tengah	Lombok Tengah	14.0	Ringan
9	Kopang	Renggung	Kopang	Kopang	Lombok Tengah	2.0	Ringan
10	Loang Make	Pare Ganti	Loang Make	Janapria	Lombok Tengah	42.6	Sedang
11	Batujai	Dodokan	Batu Jai	Praya Barat	Lombok Tengah	1.7	Ringan
12	Mandalika	Ngolang	Kuta	Pujut	Lombok Tengah	0.6	Ringan
13	Perian	Palung	Perian	Montong Gading	Lombok Timur	11.0	Ringan
14	Sopak	Reak	Senaru	Bayan	Lombok Utara	2.3	Ringan
15	Santong	Sidutan	Santong	Kayangan	Lombok Utara	3.4	Ringan
16	Airlangga	Unus	Punia	Mataram	Mataram	40.0	Sedang

Kategori Hujan (Sumber, BMKG)

Hujan Ringan 5 - 20 mm/hari

Hujan Sedang 20 - 50 mm/hari

Hujan Lebat 50 - 100 mm/hari

Hujan Sangat Lebat 100 - 150 mm/hari

Hujan Ekstrem > 150 mm/hari

Tinggi Curah Hujan Tanggal 28 - 29 Desember WS Sumbawa

No	Nama Pos	DAS	Desa	Kecamatan	Kabupaten	Hujan (mm)	Kategori
1	Tawali	Hidirasa	Tawali	Wera	Bima	10.2	Ringan
2	Kadindi	Nangamino	Kadindi	Pekat	Dompu	14	Ringan
3	Kumbe	Rontu	Kumbe	Rasana'e Timur	Kota Bima	43.6	Sedang
4	Mande	Rontu	Mande	Mpunda	Kota Bima	46.9	Sedang
5	Taliwang	Rea	Bugis	Taliwang	Sumbawa Barat	20.5	Sedang
6	Rea Atas	Moyo	Brang Rea	Moyo Hulu	Sumbawa	26.5	Sedang
7	Pungkit Atas	Moyo	Pungkit Atas	Lopok	Sumbawa	2.1	Ringan

Kategori Hujan (Sumber, BMKG)

Hujan Ringan 5 - 20 mm/hari

Hujan Sedang 20 - 50 mm/hari

Hujan Lebat 50 - 100 mm/hari

Hujan Sangat Lebat 100 - 150 mm/hari

Hujan Ekstrem > 150 mm/hari