



Prakiraan Hujan

Wilayah Indonesia



25 - 30 Mei 2023



Prediksi Akumulasi Curah Hujan 24 Jam INDONESIA

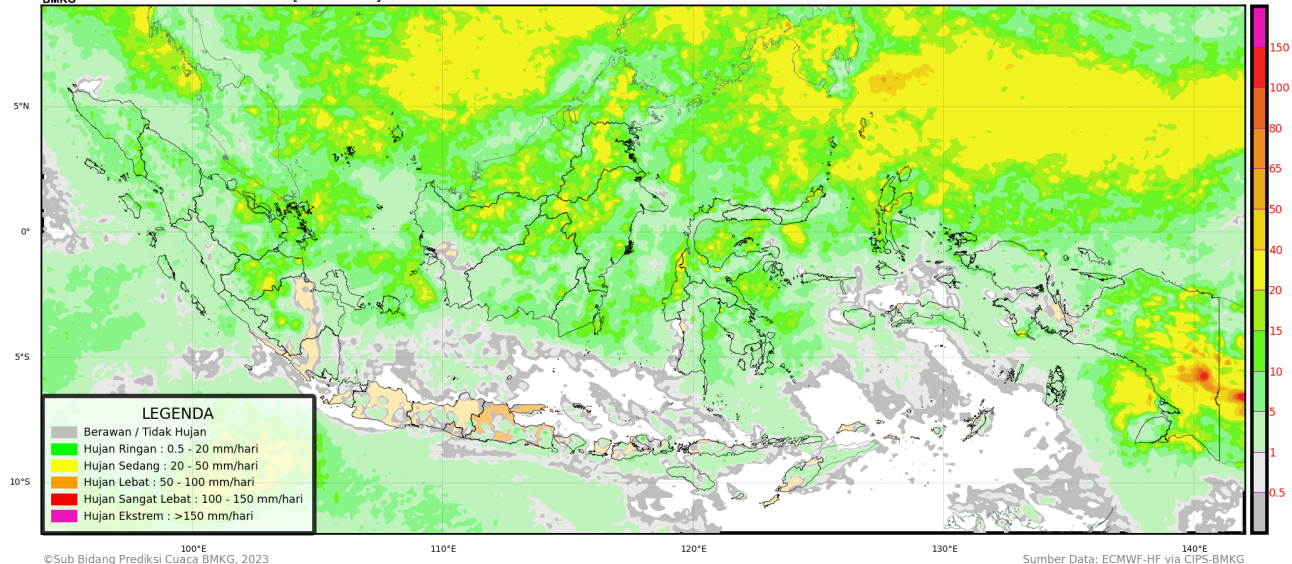
25 Mei 2023 pukul 07.00 WIB - 26 Mei 2023 pukul 07.00 WIB



Prediksi Curah Hujan Harian

Referensi Model : IFS 0.125 [+36~+60]

Data Awal: Sel 23 Mei 2023 12 UTC (^{mm}/hr)
Berlaku: Kamis 25 Mei 2023



Sumatera: secara umum hujan ringan, namun Sumatera Selatan, Jambi, Riau, Kepulauan Riau, Sumatera Utara berpotensi hujan sedang. Jawa: secara umum cerah berawan. Bali, NTB, NTT: secara umum cerah berawan. Kalimantan: secara umum hujan ringan, namun Kalimantan Tengah, Kalimantan Timur, Kalimantan Barat, Kalimantan Utara berpotensi hujan sedang. Sulawesi: secara umum hujan ringan, namun Sulawesi Selatan, Sulawesi Tenggara, Sulawesi Barat, Sulawesi Tengah, Sulawesi Utara berpotensi hujan sedang. Maluku dan Papua: secara umum hujan ringan, namun Papua Barat, Maluku Utara berpotensi hujan sedang, Papua berpotensi hujan lebat.



Prediksi Akumulasi Curah Hujan 24 Jam INDONESIA

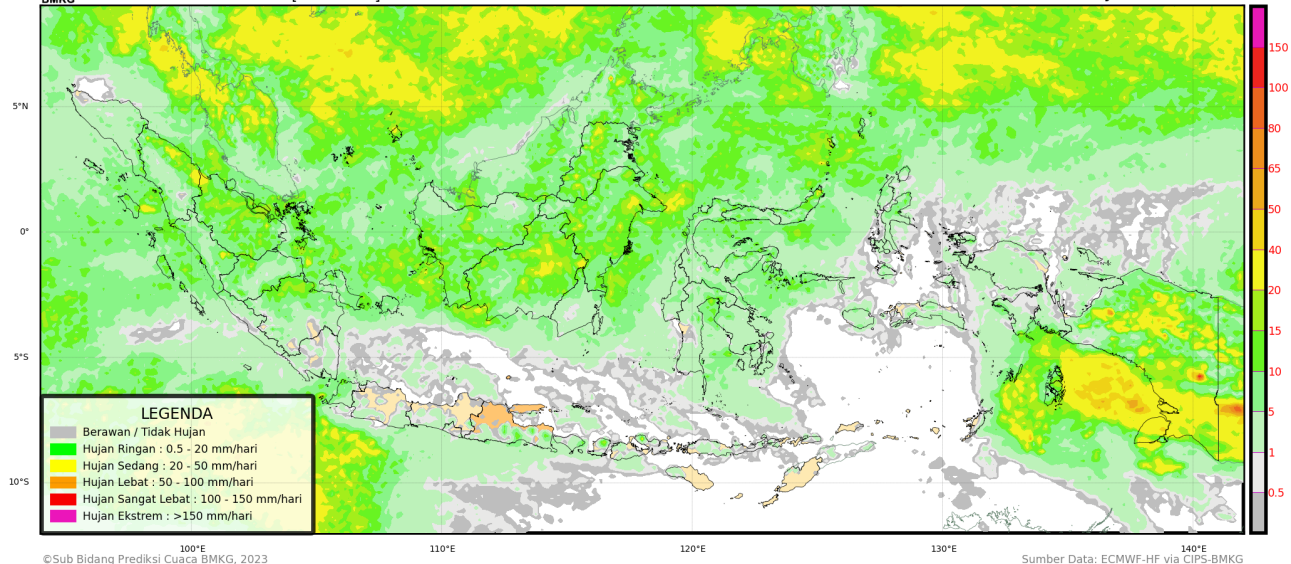
26 Mei 2023 pukul 07.00 WIB - 27 Mei 2023 pukul 07.00 WIB



Prediksi Curah Hujan Harian

Referensi Model : IFS 0.125 [+60~+84]

Data Awal: Sel 23 Mei 2023 12 UTC (^{mm}_{jam})
Berlaku: **Jumat 26 Mei 2023**



Sumatera: secara umum hujan ringan, namun Jambi, Sumatera Barat, Riau, Sumatera Utara, Kepulauan Riau berpotensi hujan sedang. Jawa: secara umum cerah berawan. Bali, NTB, NTT: secara umum cerah berawan, namun Nusa Tenggara Barat berpotensi hujan sedang. Kalimantan: secara umum hujan ringan, namun Kalimantan Tengah, Kalimantan Barat, Kalimantan Timur, Kalimantan Utara berpotensi hujan sedang. Sulawesi: secara umum hujan ringan, namun Sulawesi Tengah, Sulawesi Utara berpotensi hujan sedang. Maluku dan Papua: secara umum cerah berawan, namun Maluku berpotensi hujan sedang, Papua berpotensi hujan lebat.



Prediksi Akumulasi Curah Hujan 24 Jam INDONESIA

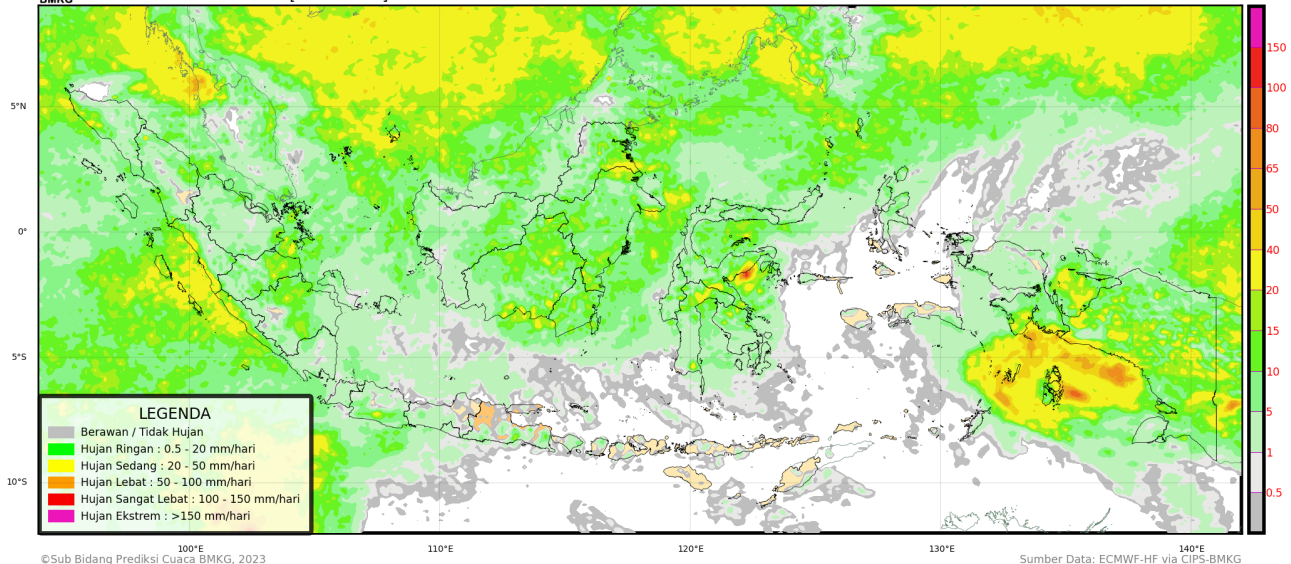
27 Mei 2023 pukul 07.00 WIB - 28 Mei 2023 pukul 07.00 WIB



Prediksi Curah Hujan Harian

Referensi Model : IFS 0.125 [+84~+108]

Data Awal: Sel 23 Mei 2023 12 UTC (^{mm}_{hwa})
Berlaku: Sabtu 27 Mei 2023



Sumatera: secara umum hujan ringan, namun Bengkulu, Sumatera Barat, Sumatera Selatan, Jambi, Sumatera Utara, Kepulauan Riau, Aceh berpotensi hujan sedang. Jawa: secara umum cerah berawan, namun Jawa Barat berpotensi hujan sedang. Bali,NTB,NTT: secara umum cerah berawan. Kalimantan: secara umum hujan ringan, namun Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan, Kalimantan Timur, Kalimantan Utara berpotensi hujan sedang. Sulawesi: secara umum cerah berawan, namun Sulawesi Selatan, Sulawesi Tenggara, Sulawesi Barat, Sulawesi Utara berpotensi hujan sedang, Sulawesi Tengah berpotensi hujan lebat. Maluku dan Papua: secara umum cerah berawan, namun Maluku, Papua Barat berpotensi hujan sedang, Papua berpotensi hujan lebat.



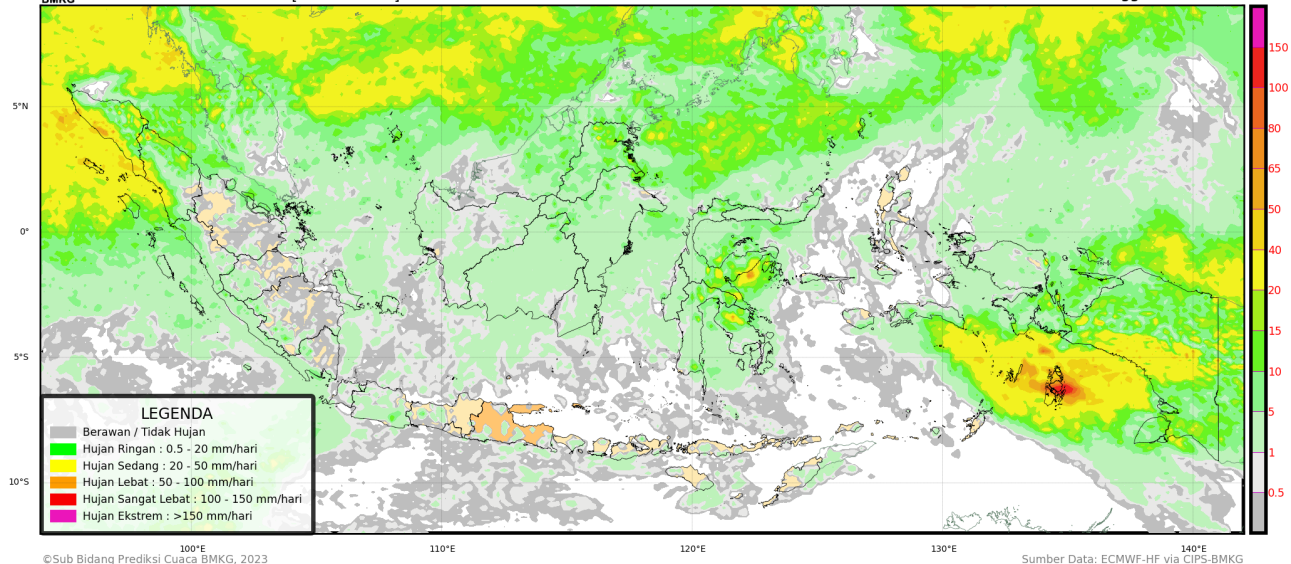
Prediksi Akumulasi Curah Hujan 24 Jam INDONESIA

28 Mei 2023 pukul 07.00 WIB - 29 Mei 2023 pukul 07.00 WIB



Prediksi Curah Hujan Harian
Referensi Model : IFS 0.125 [+108~+132]

Data Awal: Sel 23 Mei 2023 12 UTC (^{mm}_{jam})
Berlaku: Minggu 28 Mei 2023



Sumatera: secara umum cerah berawan, namun Sumatera Utara, Aceh berpotensi hujan lebat. Jawa: secara umum cerah berawan. Bali, NTB, NTT: secara umum cerah berawan. Kalimantan: secara umum cerah berawan, namun Kalimantan Utara berpotensi hujan sedang. Sulawesi: secara umum cerah berawan, namun Sulawesi Selatan, Sulawesi Tengah berpotensi hujan sedang, Sulawesi Tenggara berpotensi hujan lebat. Maluku dan Papua: secara umum cerah berawan, namun Papua Barat berpotensi hujan sedang, Maluku, Papua berpotensi hujan lebat.



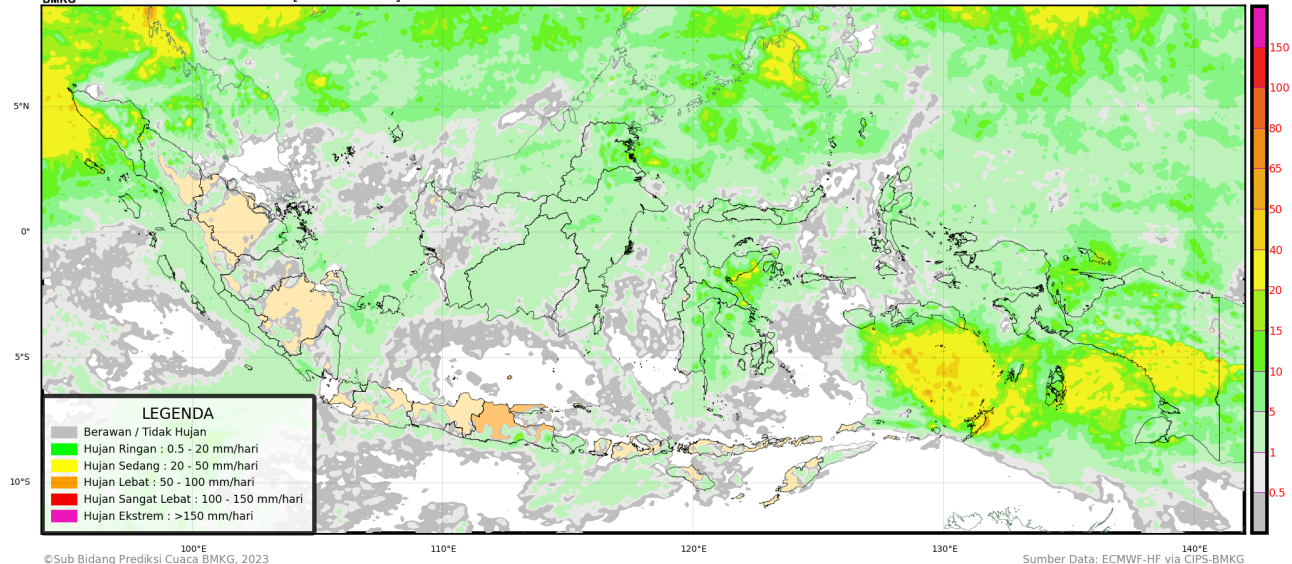
Prediksi Akumulasi Curah Hujan 24 Jam INDONESIA

29 Mei 2023 pukul 07.00 WIB - 30 Mei 2023 pukul 07.00 WIB



Prediksi Curah Hujan Harian
Referensi Model : IFS 0.125 [+132~-+156]

Data Awal: Sel 23 Mei 2023 12 UTC (^{mm}_{hwa})
Berlaku: **Senin 29 Mei 2023**



Sumatera: secara umum cerah berawan, namun Sumatera Utara berpotensi hujan sedang, Aceh berpotensi hujan lebat. Jawa: secara umum cerah berawan. Bali,NTB,NTT: secara umum cerah berawan. Kalimantan: secara umum cerah berawan. Sulawesi: secara umum cerah berawan, namun Sulawesi Tengah berpotensi hujan sedang. Maluku dan Papua: secara umum hujan ringan, namun Maluku berpotensi hujan sedang, Papua berpotensi hujan lebat.



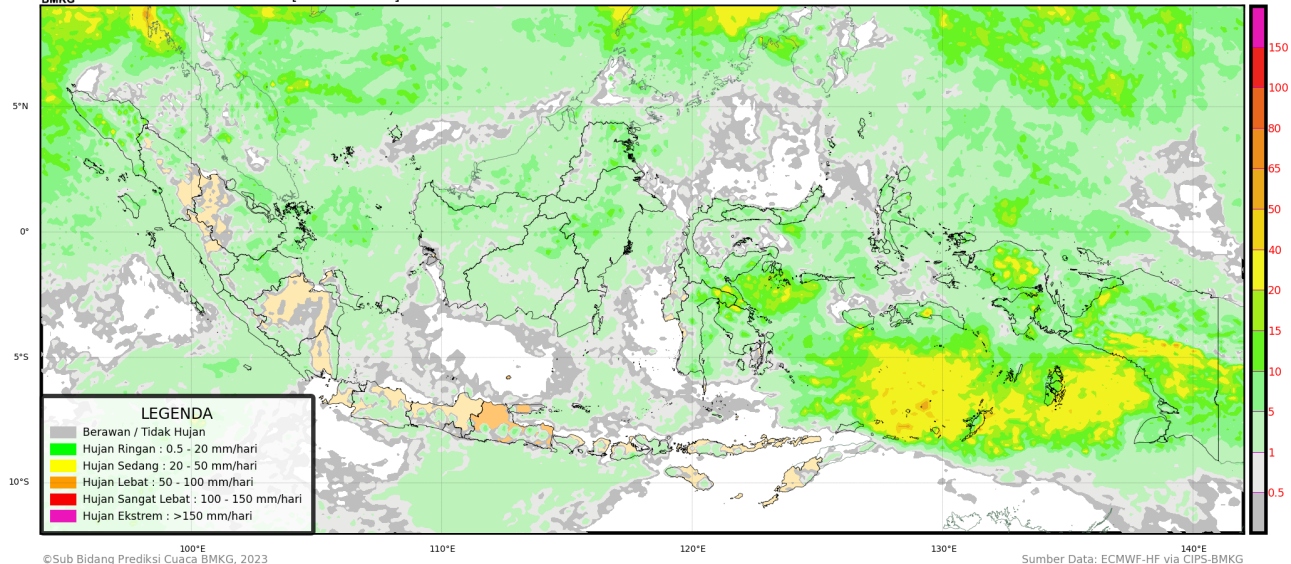
Prediksi Akumulasi Curah Hujan 24 Jam INDONESIA

30 Mei 2023 pukul 07.00 WIB - 31 Mei 2023 pukul 07.00 WIB



Prediksi Curah Hujan Harian
Referensi Model : IFS 0.125 [+156~+180]

Data Awal: Sel 23 Mei 2023 12 UTC (^{mm}/hr)
Berlaku: Selasa 30 Mei 2023



Sumatera: secara umum cerah berawan, namun Aceh berpotensi hujan sedang. Jawa: secara umum cerah berawan. Bali,NTB,NTT: secara umum cerah berawan. Kalimantan: secara umum cerah berawan. Sulawesi: secara umum cerah berawan, namun Sulawesi Tenggara, Sulawesi Tengah, Sulawesi Selatan berpotensi hujan sedang. Maluku dan Papua: secara umum hujan ringan, namun Maluku, Papua Barat berpotensi hujan sedang, Papua berpotensi hujan lebat.