



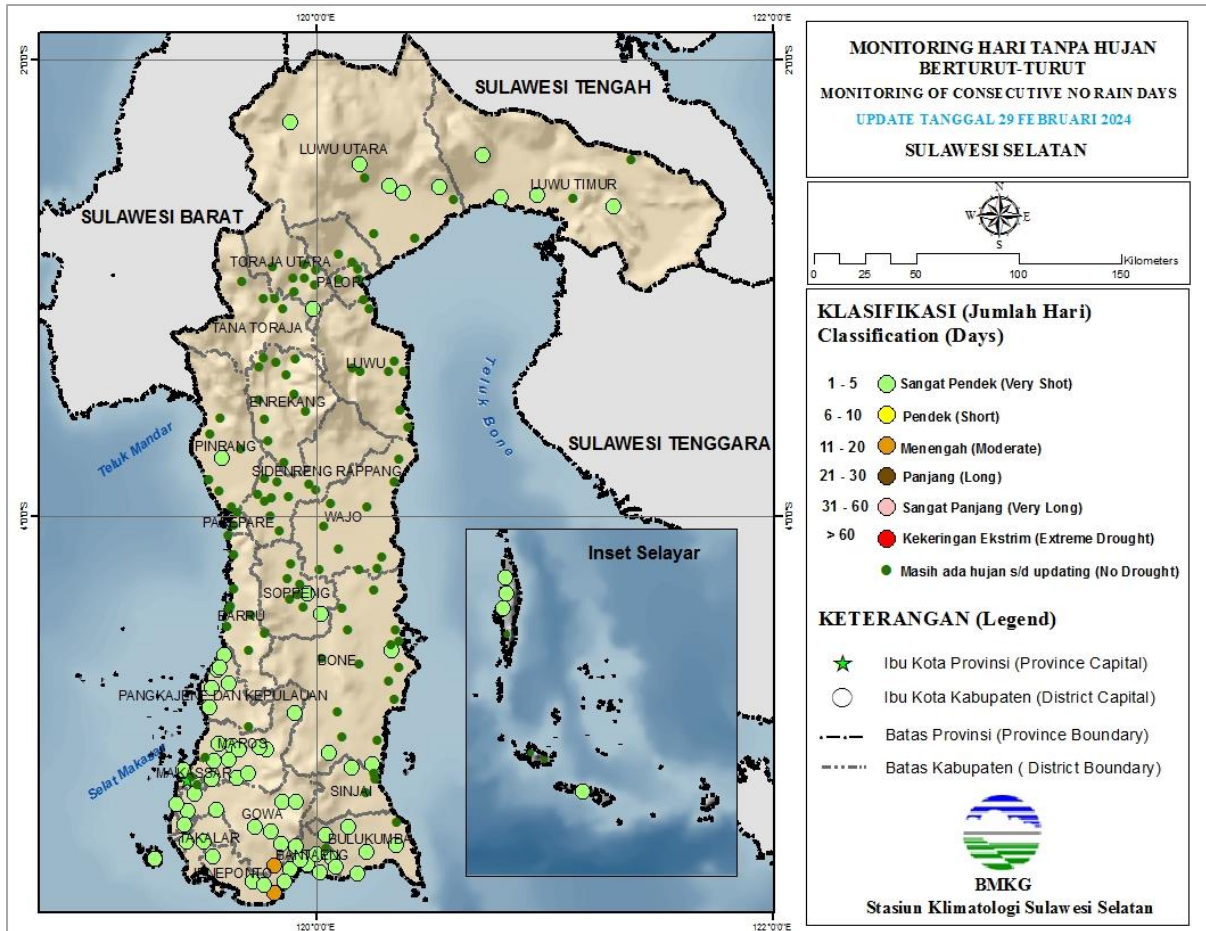
BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA STASIUN KLIMATOLOGI SULAWESI SELATAN

Jl. DR. Ratulangi No. 75A Maros
Telp : (0411) 372367 / 0811 4169 444

Kode Pos : 90515 E-mail : staklim.sulsel@bmkg.go.id

MONITORING HARI TANPA HUJAN BERTURUT-TURUT (HTH) SULSEL

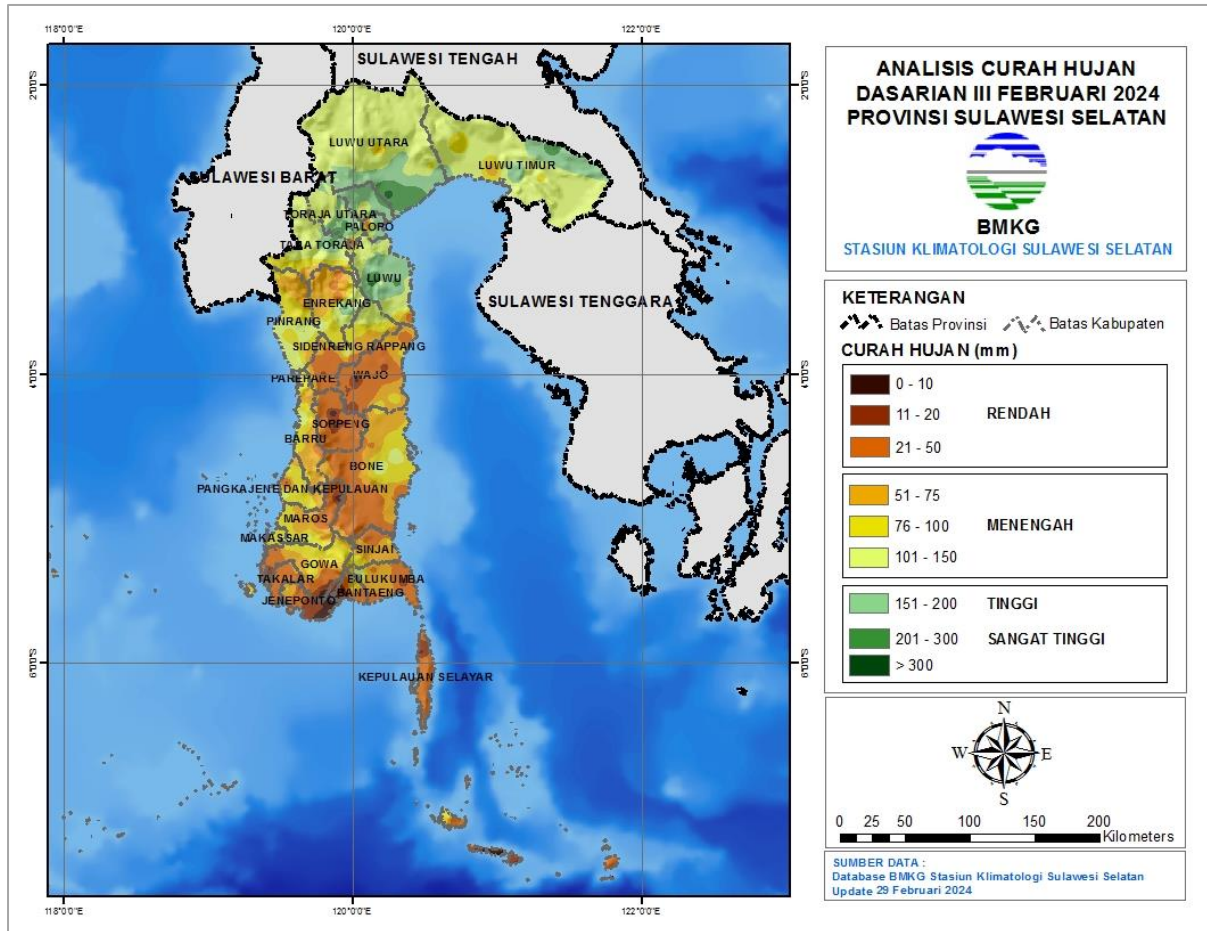
Update: Dasarian III Februari 2024



Keterangan:

Berdasarkan Monitoring Hari Tanpa Hujan Berturut-Turut (HTH), sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan berada pada kategori **Masih Ada Hujan s.d Updating (No Drought)**. HTH terpanjang terjadi di lokasi Pattiroang Kab. Jeneponto selama **17 hari dengan kriteria Menengah**.

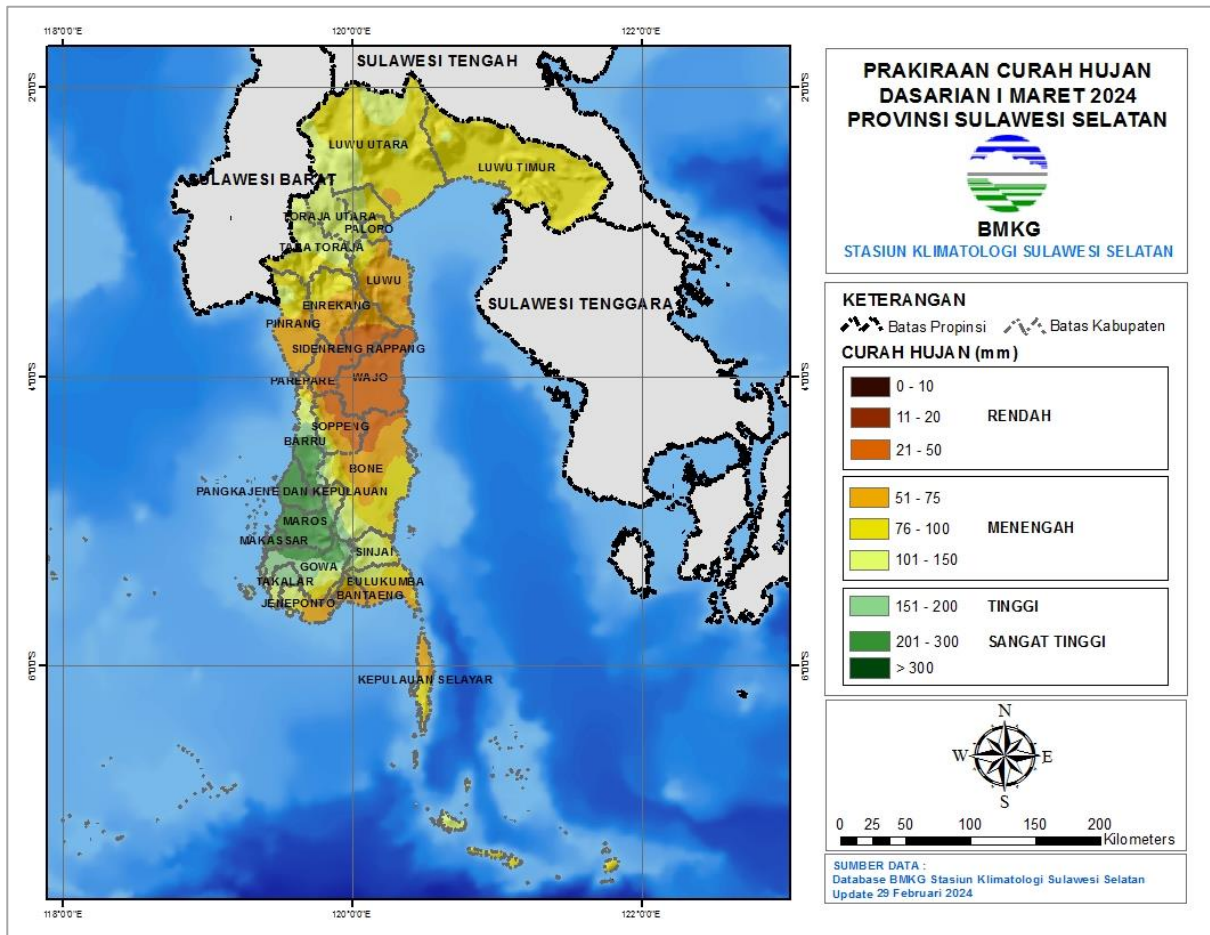
PETA ANALISIS CURAH HUJAN DASARIAN III FEBRUARI 2024 PROVINSI SULAWESI SELATAN



Keterangan:

Distribusi curah hujan di Sulawesi Selatan pada Dasarian III Februari 2024 umumnya pada kategori **Rendah hingga Sangat Tinggi yakni antara 0 s.d > 200 mm**. Daerah dengan curah hujan Rendah yaitu 0 – 50 mm terjadi di bagian tengah hingga selatan Sulawesi Selatan, sedangkan daerah dengan curah hujan Tinggi hingga Sangat Tinggi yaitu 151 – >200 mm terjadi di wilayah utara Sulawesi Selatan dengan **curah hujan tertinggi di Malangke Barat Kab. Luwu Utara sebesar 328 mm**.

PETA PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN I MARET 2024 PROVINSI SULAWESI SELATAN

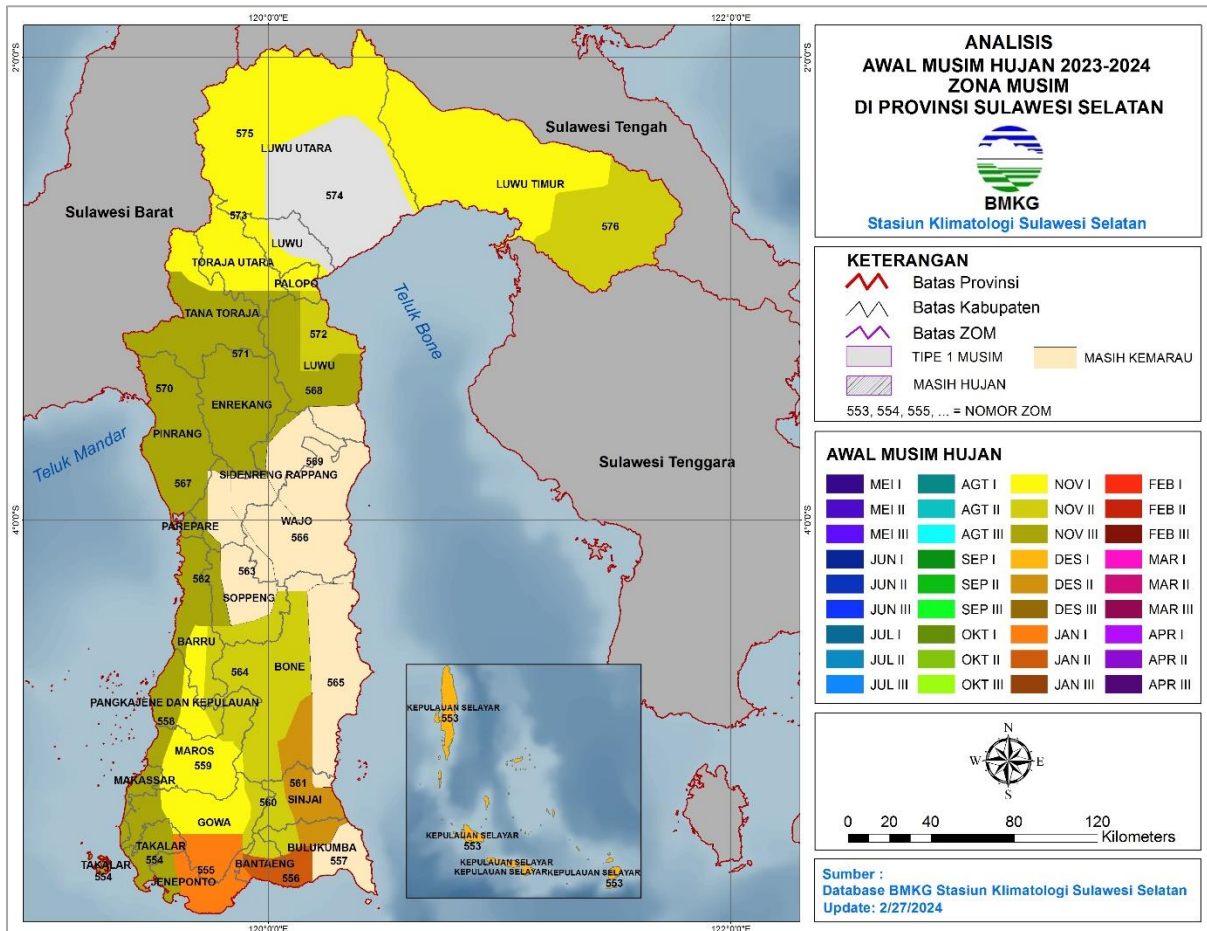


Keterangan:

Diprkirakan curah hujan Dasarian I Maret 2024 sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan berkisar pada **kriteria Rendah hingga Menengah**. Sebagian wilayah pesisir barat diprkirakan akan mengalami hujan kriteria Tinggi hingga Sangat Tinggi.

ANALISIS AWAL MUSIM HUJAN 2023/2024 PROVINSI SULAWESI SELATAN

Update: Dasarian III Februari 2024



Keterangan:

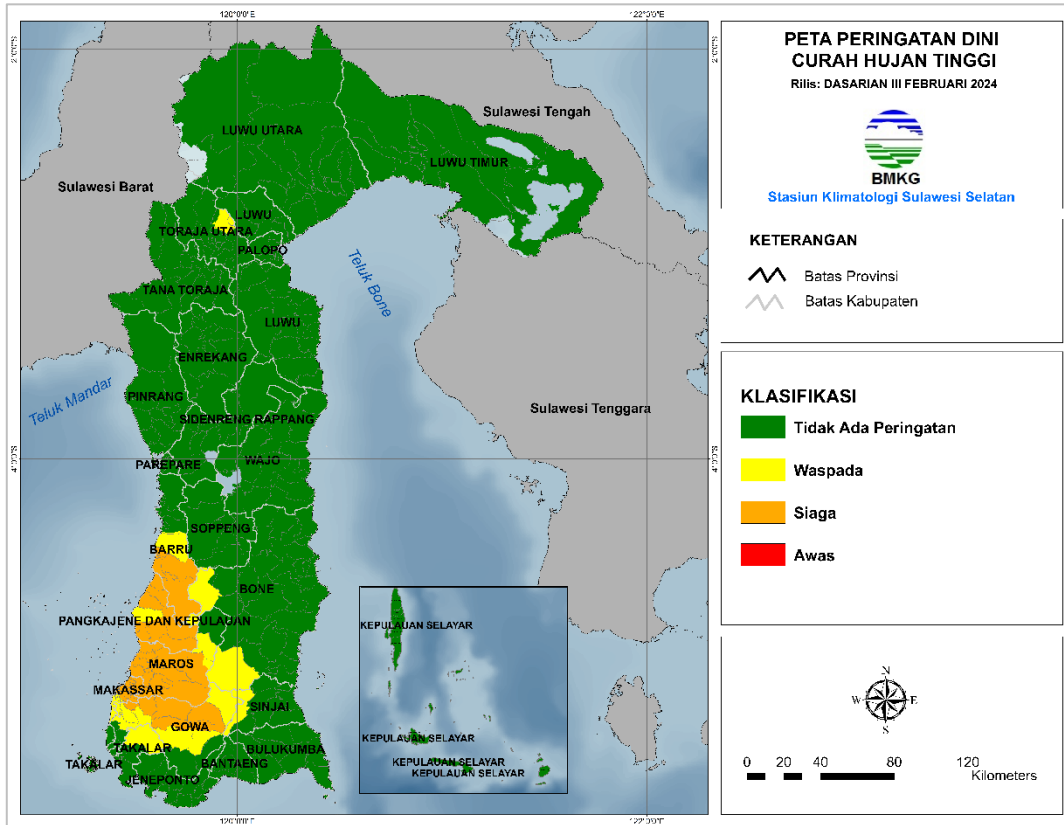
Terdapat 18 wilayah Zona Musim yang telah memasuki Musim Hujan 2023/2024, yaitu:

November : ZOM 554, ZOM 558, ZOM 559, ZOM 560, ZOM 562, ZOM 564, ZOM 567, ZOM 568, ZOM 570, ZOM 571, ZOM 572, ZOM 573, ZOM 575, dan ZOM 576.

Desember : ZOM 553 dan ZOM 561

Januari : ZOM 555 dan ZOM 556

PERINGATAN DINI CURAH HUJAN TINGGI SULAWESI SELATAN DASARIAN I MARET 2024



Kabupaten/ Kota	Waspada (150-200 mm/ dasarian)	Siaga (200-300 mm/ dasarian)	Awat (>300 mm/ dasarian)
Barro	Barro	Pujananting, Taneteriaja, Taneterilau	-
Bone	Bontocani, Tellulimpoe	-	-
Gowa	Bajeng, Barombong, Bontolempangan, Bontomarannu, Bungaya, Pallangga, Tombolopao	Manuju, Parangloe, Parigi, Pattallassang, Sombaopu, Tinggimoncong	-
Makassar	Mamajang, Mariso, Tamalate	Biringkanaya, Bontoala, Makassar, Manggala, Panakkukang, Rappocini, Tallo, Tamalanrea, Ujungpandang, Ujungtanah, Wajo	-
Maros	Camba	Bantimurung, Bontoa, Cenrana, Lau, Mandai, Maros Baru, Marusu, Moncongloe, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale	-
Pangkajene dan Kepulauan	Labakkang, Liukangtupabbiring Utara	Balocci, Bungoro, Liukangtupabbiring, Mandalle, Marang, Minasatene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa	-

Kabupaten/ Kota	Waspada (150-200 mm/ dasarian)	Siaga (200-300 mm/ dasarian)	Awat (>300 mm/ dasarian)
Sinjai	Sinjai Barat	-	-
Takalar	Galesong Utara, Polombangkeng Utara	-	-
Toraja Utara	Sadanbalusu	-	-

Berdasarkan tabel di atas, terdapat peringatan dini curah hujan tinggi pada dasarian I Maret 2024 pada kategori **SIAGA** yaitu di wilayah **Kab. Barru, Pangkep, Maros, Gowa, dan Kota Makassar**.

Prakirawan :

1. Vidyana Andika Kusumadewi, S.Tr
2. Meyce Juandini Lara Tanduklangi, S.Tr

Mengetahui,
Kepala Stasiun Klimatologi
Sulawesi Selatan



Ayi Sudrajat, SP., M.Si