



BMKG

**PUSAT INFORMASI PERUBAHAN IKLIM
KEDEPUTIAN BIDANG KLIMATOLOGI
BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA**

Jl. Angkasa I, No. 2, Kemayoran, Jakarta 10720
Telp. (021) 424 6321, Fax. (021) 424 6703, P.O.Box : 3540 JKT

TAHUN XXIX | No. 12 | DESEMBER 2019

**ANALISIS HUJAN NOVEMBER 2019
DAN PRAKIRAAN HUJAN
JANUARI, FEBRUARI DAN MARET 2020**



TIM PENYUSUN BULETIN

Pengarah : Drs. Herizal, M.Si
Dr. Ir. Dodo Gunawan, DEA

Penanggung Jawab : Dr. Indra Gustari

Pimpinan Redaksi : Adi Ripaldi, M.Si
Dr. Supari

Editor : Rosi Hanif Damayanti, S.Tr
Damiana Fitria Kussatiti, S.Si

Redaktur : Tiar Maharani, M.Sc.
Adyaksa Budi Raharja, S.ST
Novi Fitrianti, S.Tr
Marlin Denata, S.Tr
Alexander Eggyc.P., S.Tr
Arda Yuswantoro, S.Kom
Niken Wahyuni, S.Si

Kontributor : Dr. Amsari Setiawan
Diah Ariefianty, S.Kom
Syahru Romadhon, M.Si
Mia Rosmiati, S.Si
Alif Akbar Syafrianno, S.Tr
Suci Pratiwi, S.Tr
Maolana Suci Mahmudin
Ridha Rahmat, S.Si
Jauhari
Dyah Ayu Kartika, S.Si

ALAMAT REDAKSI

Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika
Gedung B Lantai 2, Bidang Analisis Variabilitas Iklim
Jl. Angkasa I No. 2 Kemayoran
Jakarta 10720
Email : aii@bmet.go.id atau pdi@bmet.go.id

PENGANTAR

Buku Analisis Hujan Bulan November serta Prakiraan Hujan Januari, Februari dan Maret 2020 memuat informasi berkaitan dengan kondisi iklim terutama curah hujan yang terjadi pada bulan November 2019 dan prakiraan hujan 3 (tiga) bulan ke depan yaitu hujan bulan Januari, Februari dan Maret 2020. Dalam buletin ini, dimuat juga analisis dinamika atmosfer dan laut selama bulan November serta prakiraan *ENSO*, *Indian Ocean Dipole* dan suhu permukaan laut.

Analisis Hujan November 2019 yang disajikan pada halaman 7 s/d 10 menunjukkan kondisi faktual curah hujan yang terjadi selama bulan November 2019 yang diperoleh berdasarkan data pengamatan dari BMKG dan Pos Hujan kerjasama di seluruh wilayah Indonesia.

Prakiraan hujan untuk 3 (tiga) bulan ke depan yaitu periode hujan Januari, Februari dan Maret 2020, disajikan pada halaman 15 s/d 20, yang memuat Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan hingga 3 (tiga) bulan kedepan.

Selanjutnya untuk keperluan operasional di lapangan, diharapkan mengacu pada "informasi terbaru yang dikeluarkan BMKG setiap bulan" yang merupakan pemutakhiran dari prakiraan sebelumnya.

Jakarta, Desember 2019
DEPUTI BIDANG KLIMATOLOGI

TTD

Drs. HERIZAL, M.Si

DAFTAR ISI

PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR LAMPIRAN	iii
I. RINGKASAN.....	1
II. ANALISIS DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT SERTA ANALISIS HUJAN BULAN NOVEMBER 2019	4
A. Analisis Dinamika Atmosfer dan Laut Bulan November 2019.....	4
B. Analisis Curah Hujan Bulan November 2019.....	7
C. Analisis Sifat Hujan Bulan November 2019.....	8
D. Monitoring Curah Hujan Ekstrem Harian Bulan November 2019	9
E. Analisis Hari Tanpa Hujan Bulan November 2019.....	10
H. Informasi Iklim Ekstrem Bulan November 2019.....	11
III. PRAKIRAAN DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT SERTA HUJAN BULAN JANUARI HINGGA MARET 2020.....	12
A. Prakiraan Dinamika Atmosfer dan Laut.....	12
B. Prakiraan Hujan Bulan Januari 2020	15
C. Prakiraan Hujan Bulan Februari 2020	17
D. Prakiraan Hujan Bulan Maret 2020.....	19

LAMPIRAN

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 DAFTAR ISTILAH.....	21
Lampiran 2 SEBARAN ANALISIS CURAH HUJAN NOVEMBER 2019	23
Lampiran 3 DATA CURAH HUJAN NOVEMBER 2019 DI INDONESIA.....	25
Lampiran 4 SEBARAN CURAH HUJAN EKSTREM NOVEMBER 2019	28
Lampiran 5 SEBARAN PRAKIRAAN CURAH HUJAN JANUARI - MARET 2020.....	35
Lampiran 6 DATA CURAH HUJAN JANUARI - MARET 2020 BEBERAPA WILAYAH DI INDONESIA	39

I. RINGKASAN

1. Pada bulan Oktober 2019 indeks Nino 3.4 bernilai **+0.553**, tetapi masih pada kondisi ENSO Netral, pada periode Januari, Februari, dan Maret 2020 juga diperkirakan masih berada pada kondisi Netral. Sementara itu, Indeks Dipole Mode pada November 2019 bernilai **+1.878** menunjukkan kondisi IOD positif kuat.
2. Kondisi rata-rata anomali suhu permukaan laut sekitar wilayah Indonesia pada November 2019 pada umumnya cenderung dingin dengan anomali SST antara -2 s/d 0.5°C. Suhu muka laut yang lebih dingin dari rata-ratanya (anomali negatif) terjadi di Samudera Hindia barat daya Sumatera hingga selatan Jawa, sedangkan anomali positif terjadi di perairan selat Malaka, selat Karimata, dan Laut Natuna Utara.

Daerah pertumbuhan awan konvektif pada bulan November 2019 terjadi di wilayah Aceh, Sumatera Utara, Kalimantan Barat, dan sebagian besar Papua. Jika dibandingkan dengan klimatologisnya, pembentukan awan hujan lebih rendah, terutama di wilayah Sumatera bagian tengah hingga selatan, Jawa, Bali, Nusa Tenggara, dan Sulawesi bagian selatan.

Anomali suhu permukaan laut Indonesia pada bulan Januari 2020 diprediksi mulai menghangat kecuali perairan barat daya dan utara Sumatera dalam kondisi dingin. Prediksi anomali Suhu Permukaan Laut di Samudera Hindia pada bulan Januari 2020 didominasi anomali positif di bagian tengah dan barat dan meluas ke perairan barat daya Sumatera.

3. Analisis curah hujan pada bulan **November 2019** menunjukkan bahwa sebanyak 57.31% wilayah Indonesia mengalami curah hujan kategori menengah, 40.22% mengalami curah hujan kategori rendah, dan 2.47% mengalami curah hujan kategori tinggi hingga sangat tinggi. Sedangkan analisis sifat hujan pada bulan **November 2019** menunjukkan bahwa sebanyak 92.33% wilayah Indonesia mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN), 6.1% mengalami sifat hujan Normal (N), dan 1.57% mengalami sifat hujan Atas Normal (AN).

Pada bulan **November 2019**, curah hujan harian dengan kategori lebat (50 – 100 mm/hari) terjadi di 9% titik observasi curah hujan di Indonesia sedangkan curah hujan sangat lebat (> 100 mm/hari) di 1% titik observasi. Sebaran wilayah hujan ekstrem terjadi di Pulau Sumatera, Bangka Belitung, Pulau Jawa, NTB, NTT, Kalimantan Barat, Kalimantan Timur, Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan, Pulau Sulawesi, Papua dan Papua Barat

Analisis Hari Tanpa Hujan (HTH) *update* akhir **November 2019** menunjukkan sebanyak 3% dari sebaran titik observasi curah hujan di wilayah Indonesia mengalami HTH kategori Kekeringan Ekstrem meliputi sebagian besar wilayah Jawa, Bali, dan Nusa Tenggara Timur. Sedangkan 42% mengalami HTH dengan kategori Sangat Pendek, 10% mengalami HTH kategori Pendek, 8% mengalami HTH kategori menengah, 4% mengalami kategori Panjang, dan 2% mengalami kategori HTH kategori Sangat Panjang. Selanjutnya 31% menunjukkan sudah mulai ada hujan.

4. Prakiraan curah hujan pada bulan **Januari 2020** menunjukkan bahwa sebanyak 62.18% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kategori menengah, 37.71% diprakirakan mengalami curah hujan kategori tinggi hingga sangat tinggi, dan 0.11% diprakirakan mengalami curah hujan kategori rendah. Sedangkan prakiraan sifat hujan pada bulan **Januari 2020** menunjukkan bahwa sebanyak 42.73% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami sifat hujan Normal (N), 29.51% diprakirakan mengalami sifat hujan Atas Normal (AN), dan 27.75% diprakirakan mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN).

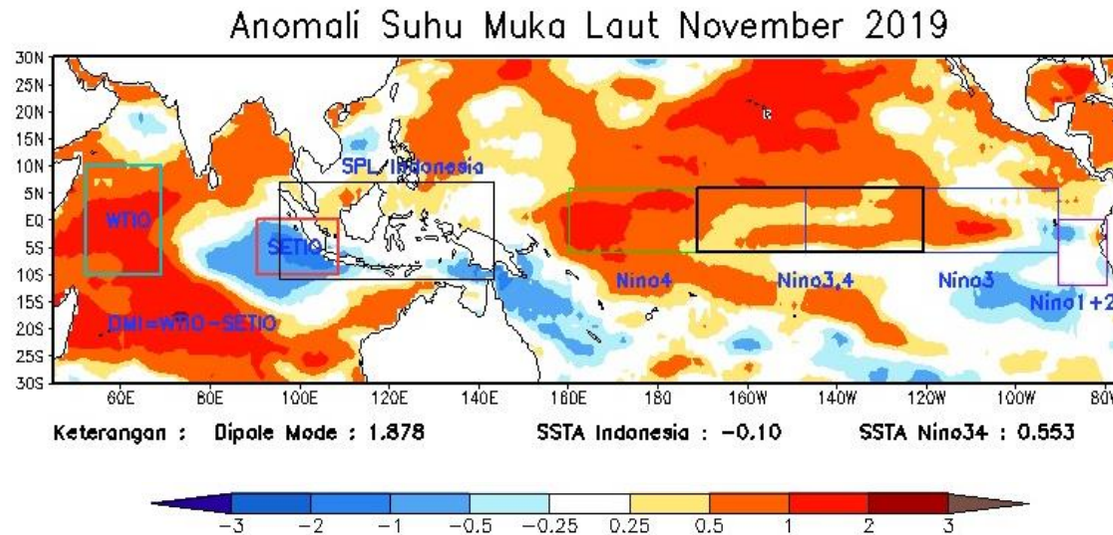
Prakiraan curah hujan pada bulan **Februari 2020** menunjukkan bahwa sebanyak 58.42% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kategori menengah, 41.18% diprakirakan mengalami curah hujan kategori tinggi hingga sangat tinggi, dan 0.39% diprakirakan mengalami curah hujan kategori rendah. Sedangkan prakiraan sifat hujan pada bulan **Februari 2020** menunjukkan bahwa sebanyak 53.5% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami sifat hujan Atas Normal (AN), 39.97% diprakirakan mengalami sifat hujan Normal (N), dan 6.52% diprakirakan mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN).

Prakiraan curah hujan pada bulan **Maret 2020** menunjukkan bahwa sebanyak 60.12% wilayah Indonesia diperkirakan mengalami curah hujan kategori tinggi hingga sangat tinggi, 39.86% diperkirakan mengalami curah hujan kategori menengah, dan 0.02% diperkirakan mengalami curah hujan kategori rendah. Sedangkan prakiraan sifat hujan pada bulan **Maret 2020** menunjukkan bahwa sebanyak 58.4% wilayah Indonesia diperkirakan mengalami sifat hujan Atas Normal (AN), 38.04% diperkirakan mengalami sifat hujan Normal (N), dan 3.56% diperkirakan mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN).

II. ANALISIS DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT SERTA ANALISIS HUJAN BULAN NOVEMBER 2019

A. Analisis Dinamika Atmosfer dan Laut Bulan November 2019

1. Sea Surface Temperature (SST)



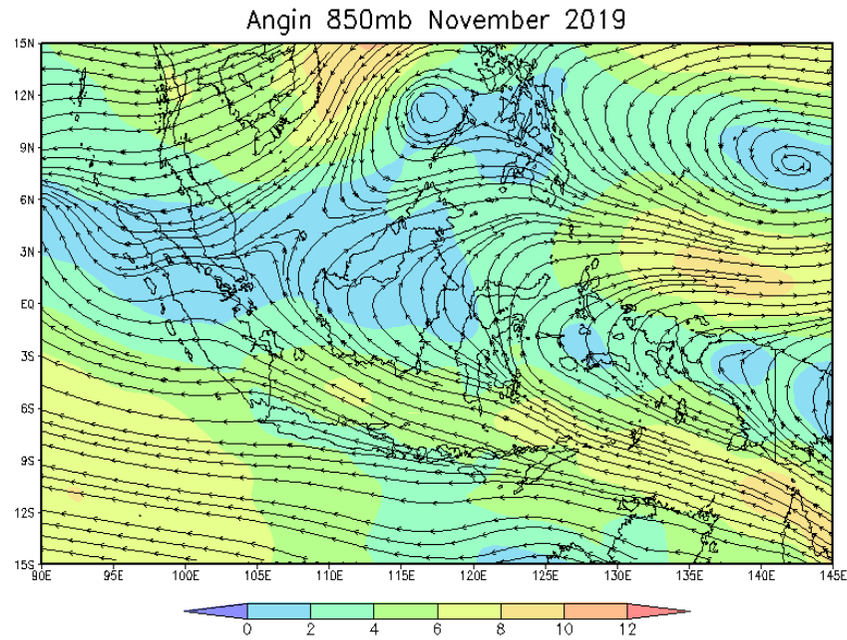
November 2019 terpantau Indeks Nino 3.4 kategori Netral dan Indeks IOD kategori DM+ Kuat.

Anomali suhu muka Laut (SST) di wilayah Nino3.4 menunjukkan kondisi **Netral** dengan **indeks Nino3.4 0.553°C** (melewati ambang batas El Nino namun belum memenuhi kriteria El Nino berdasarkan durasi). Sedangkan Anomali SST di wilayah Samudera Hindia terpantau pada Indeks **Indian Ocean Dipole (IOD) +1.878°C** menunjukkan **Dipole Mode** positif **kuat (DM+)**.

Sea Surface Temperature (SST) pada bulan November 2019 di wilayah Indonesia umumnya cenderung dingin.

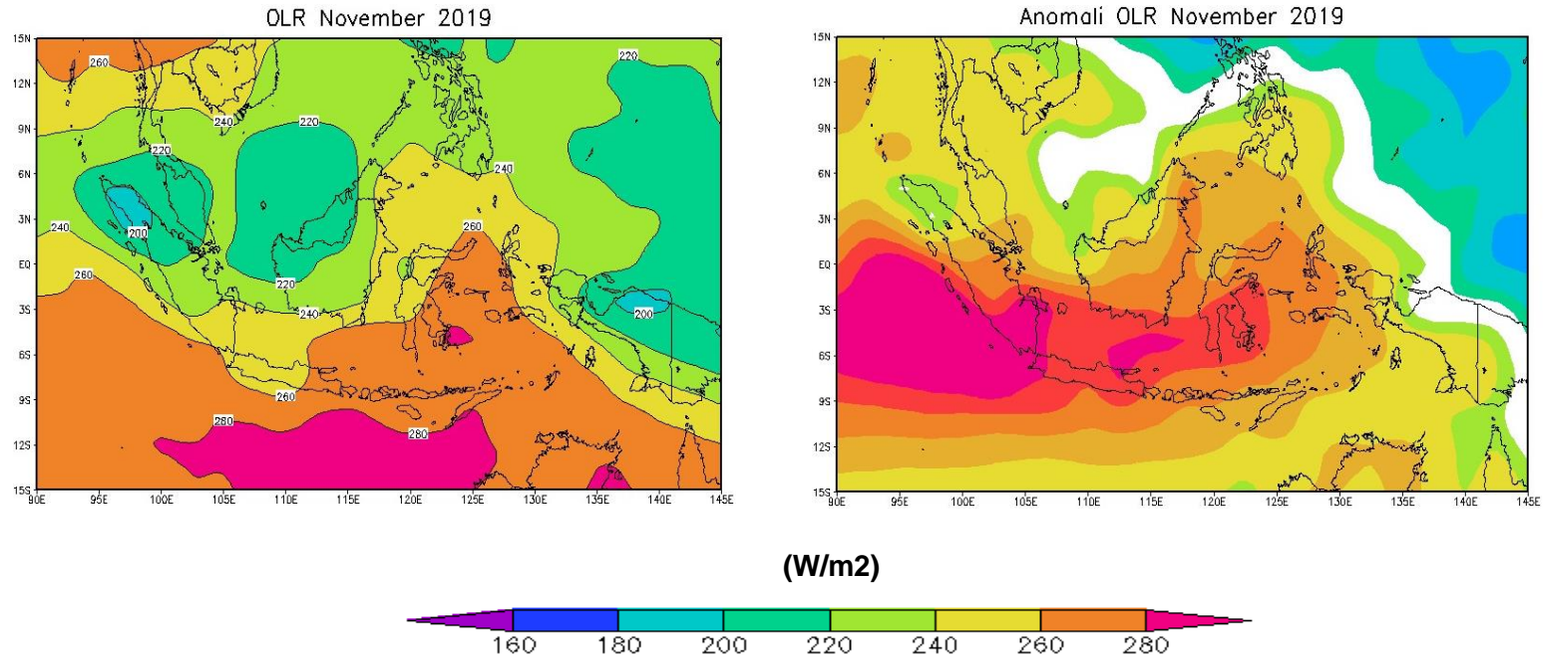
Kondisi rata-rata anomali suhu permukaan laut sekitar wilayah Indonesia pada November 2019 pada umumnya cenderung dingin dengan anomali SST antara -2 s/d 0.5 °C. Suhu muka laut yang lebih dingin dari rata-ratanya (anomali negatif) terjadi di Samudera Hindia barat daya Sumatera hingga selatan Jawa, sedangkan anomali positif terjadi di perairan selat Malaka, selat Karimata, dan Laut Natuna Utara.

2. Sirkulasi Angin



Angin ketinggian lapisan 850 mb pada bulan November 2019 di wilayah Indonesia masih didominasi angin timuran yaitu massa udara angin timuran berasal dari Benua Australia. Belokan angin dan pertemuan angin terdapat di sekitar ekuator.

3. Liputan Awan

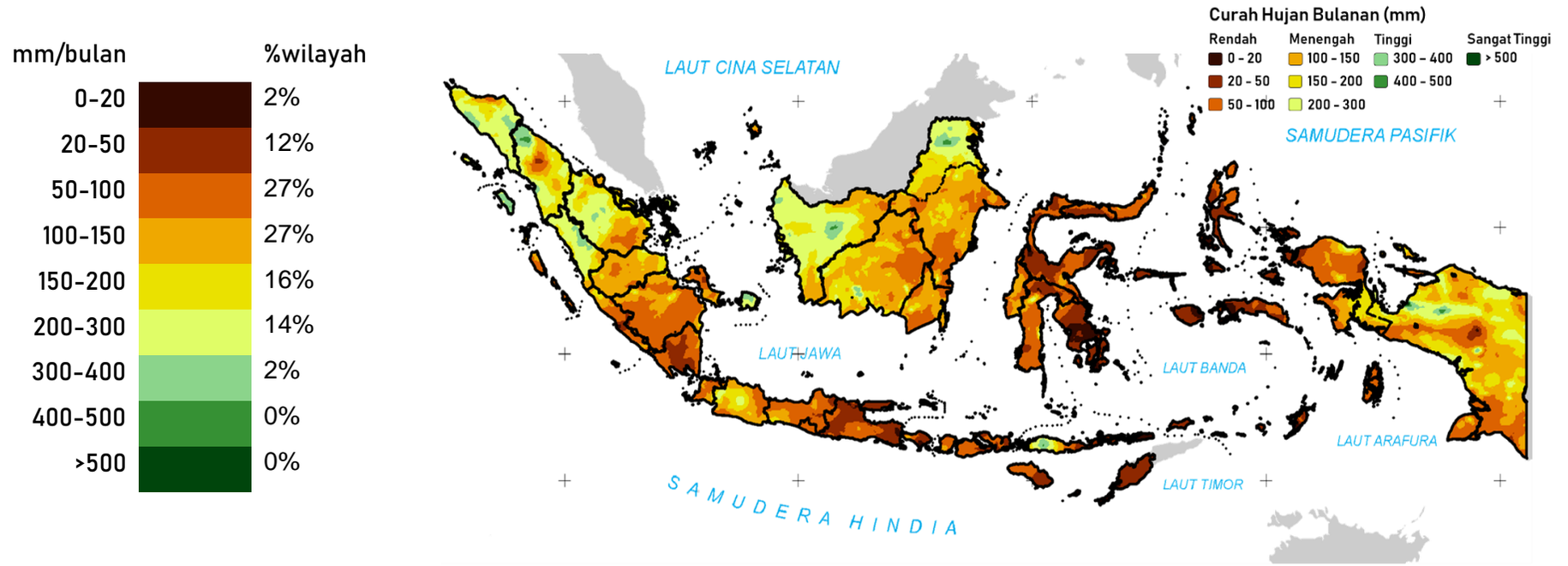


Sumber : JRA-ITACS

Pertumbuhan awan pada bulan November 2019 di wilayah Aceh, Sumatera Utara, Kalimantan Barat, dan sebagian besar Papua.

Daerah pertumbuhan awan pada bulan November 2019 terjadi di wilayah Aceh, Sumatera Utara, Kalimantan Barat, dan sebagian besar Papua. Jika dibandingkan dengan rata-rata klimatologisnya, pembentukan awan hujan lebih rendah, terutama di wilayah Pulau Sumatera bagian tengah hingga selatan, Jawa, Bali, Nusa Tenggara, dan Sulawesi bagian selatan.

B. Analisis Curah Hujan Bulan November 2019



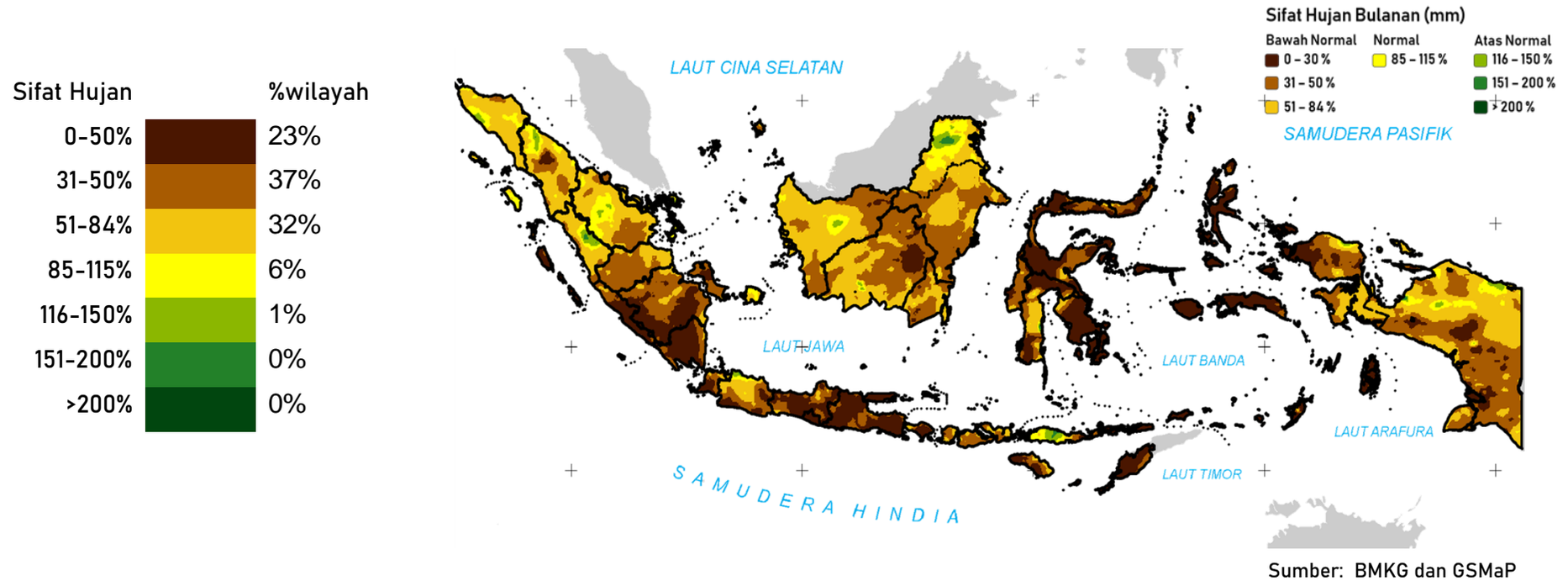
Sumber: BMKG dan GSMaP

Pada bulan November 2019 wilayah Indonesia umumnya mengalami curah hujan menengah.

Hasil analisis curah hujan pada bulan November 2019 menunjukkan bahwa 98% dari wilayah Indonesia mengalami curah hujan kurang dari 300 mm/bulan .

Sedangkan curah hujan lebih dari 300 mm/bulan meliputi Aceh bagian selatan, Sumatera Utara bagian utara, Sumatera Barat bagian utara, Riau bagian tengah, Pulau Flores bagian tengah, Kalimantan Barat bagian tengah, Kalimantan Utara bagian utara, dan Papua bagian utara.

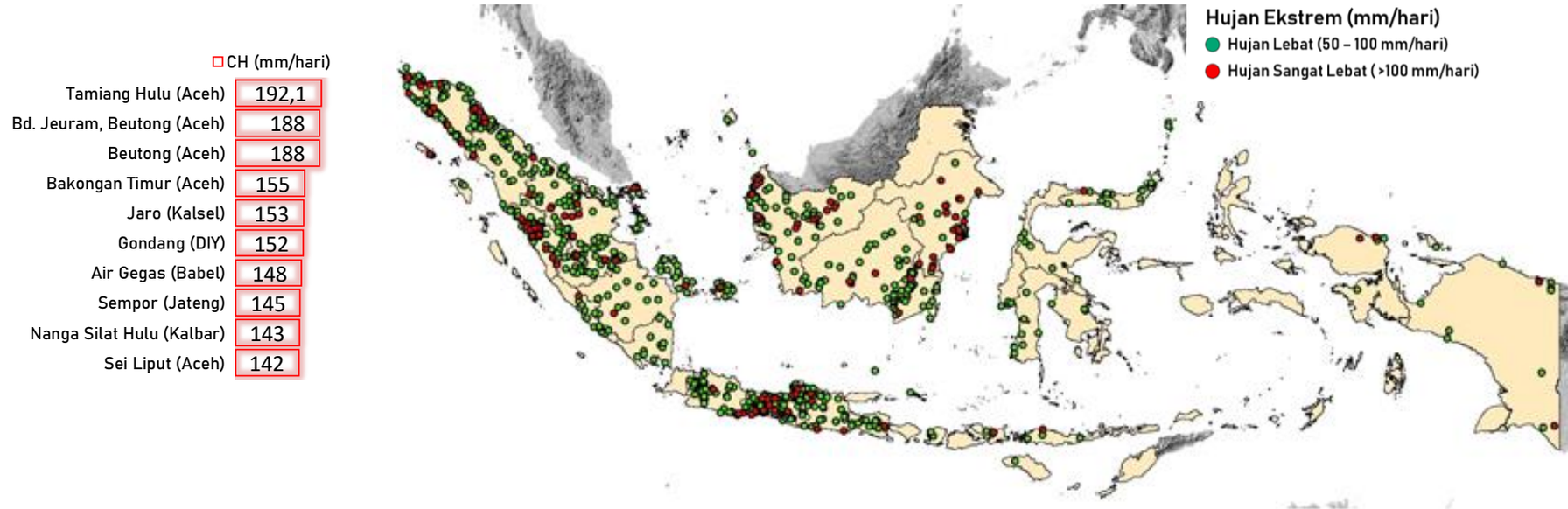
C. Analisis Sifat Hujan Bulan November 2019



Pada bulan November 2019 wilayah Indonesia umumnya memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN) hingga Normal (N).

Hasil analisis sifat hujan pada bulan November 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 98% dari wilayah Indonesia memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN) hingga Normal (N). Sedangkan daerah dengan sifat hujan Atas Normal (AN) meliputi Sumatera Utara bagian utara, Sumatera Barat bagian utara, Riau bagian tengah, Kalimantan Utara bagian Utara, Pulau Flores dan Papua bagian tengah.

D. Monitoring Curah Hujan Ekstrem Harian Bulan November 2019



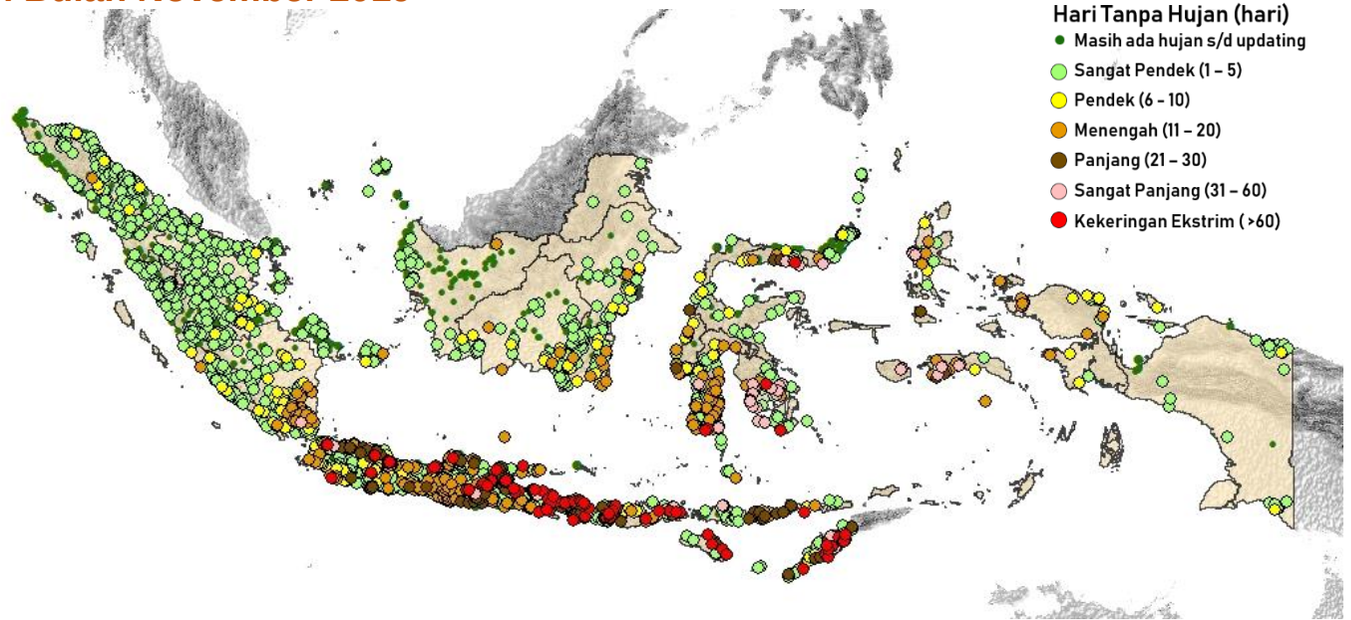
Sumber: Stasiun dan Pos Hujan BMKG

November 2019, curah hujan harian di Indonesia yang berada pada kriteria hujan lebat sebanyak 9% dan hujan sangat lebat 1%.

Secara umum wilayah Indonesia di Bulan November 2019 hanya sedikit yang mengalami hujan lebat dan hujan sangat lebat. Hasil monitoring curah hujan ekstrem harian berdasarkan lebih dari 3600 Stasiun dan Pos Hujan BMKG pada bulan November 2019 menunjukkan bahwa kejadian hujan ekstrem dengan kriteria lebat teramati sebanyak 9% sebaran titik dan hujan ekstrem dengan kriteria sangat lebat teramati sebanyak 1%. Sebaran wilayah hujan ekstrem terjadi di Pulau Sumatera, Bangka Belitung, Pulau Jawa, NTB, NTT, Kalimantan Barat, Kalimantan Timur, Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan, Pulau Sulawesi, Papua dan Papua Barat. Curah Hujan tertinggi 192.1 mm/hari terjadi di Kabupaten Aceh Tamiang, Provinsi Aceh.

E. Analisis Hari Tanpa Hujan Bulan November 2019

□ HTH (Hari)	
Rembangaru (NTT)	259
Sambirenteng (Bali)	236
Ketapang Barat (Jatim)	229
Fatuketi (NTT)	227
Gantar (Jabar)	227
Cipancuh (Jabar)	227
Tamiang (Jabar)	227
Kamanggih (NTT)	215
Sumber Klampok (Bali)	215
Alas Buluh (Jatim)	215

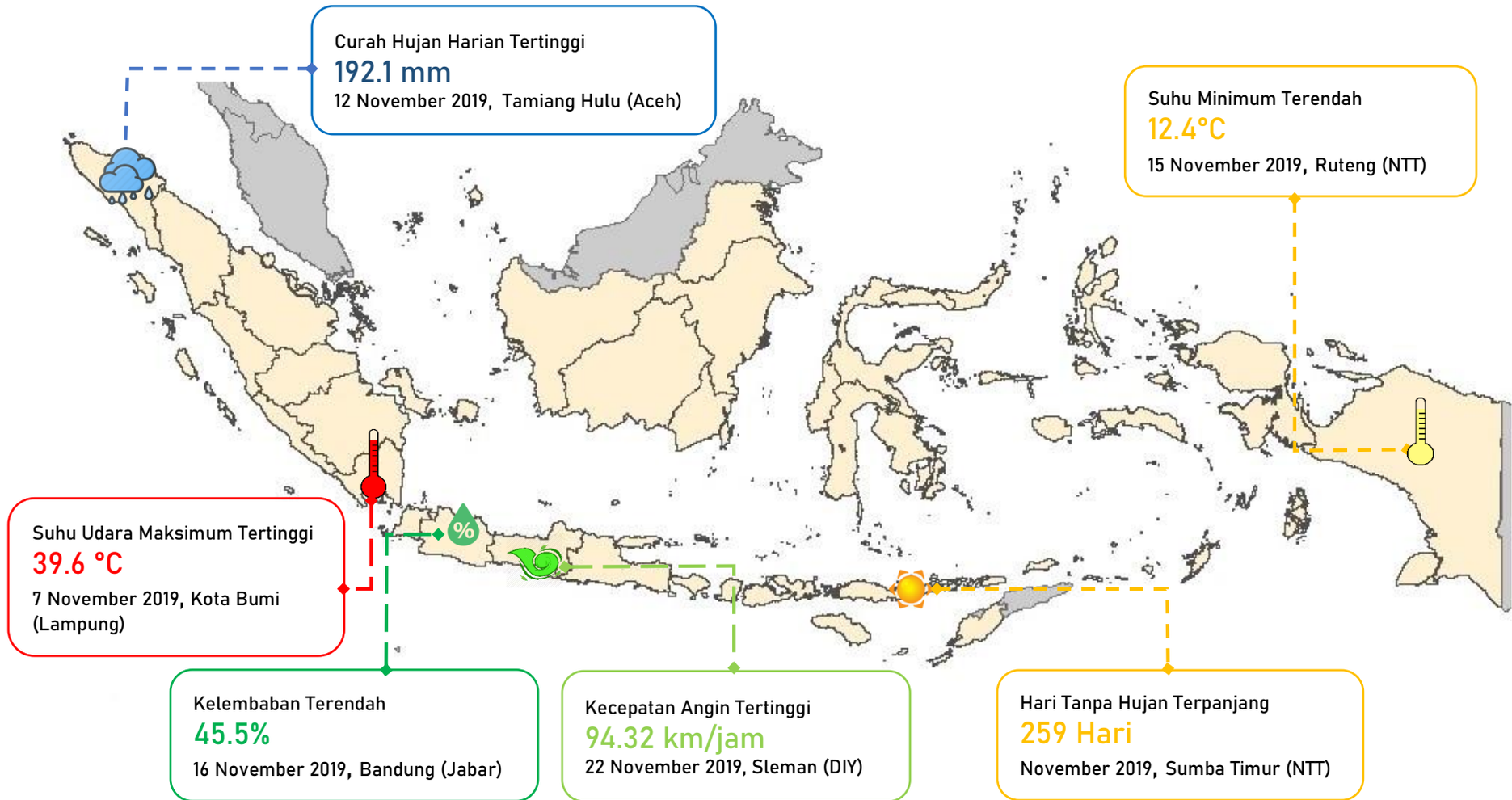


Sumber: Stasiun dan Pos Hujan BMKG

Hingga akhir bulan November 2019, sebanyak 3.0% wilayah Indonesia mengalami HTH dengan kategori kekeringan ekstrem.

Analisis Hari Tanpa Hujan (HTH) sampai 30 November 2019 menunjukkan sebanyak 3% dari sebaran titik observasi curah hujan di wilayah Indonesia mengalami HTH dengan kategori kekeringan ekstrem, tersebar di sebagian besar wilayah Jawa, Bali, dan Nusa Tenggara Timur. Periode HTH terpanjang terjadi di **Rembangaru-Sumbawa Timur (Nusa Tenggara Timur) selama 259 hari**. Sedangkan 42% mengalami HTH dengan kategori Sangat Pendek, 10% mengalami HTH kategori Pendek, 8% mengalami HTH kategori Menengah, 4% mengalami kategori Panjang, dan 2% mengalami kategori HTH kategori Sangat Panjang. Selanjutnya 31% menunjukkan sudah mulai ada hujan.

F. Informasi Iklim Ekstrem Bulan November 2019

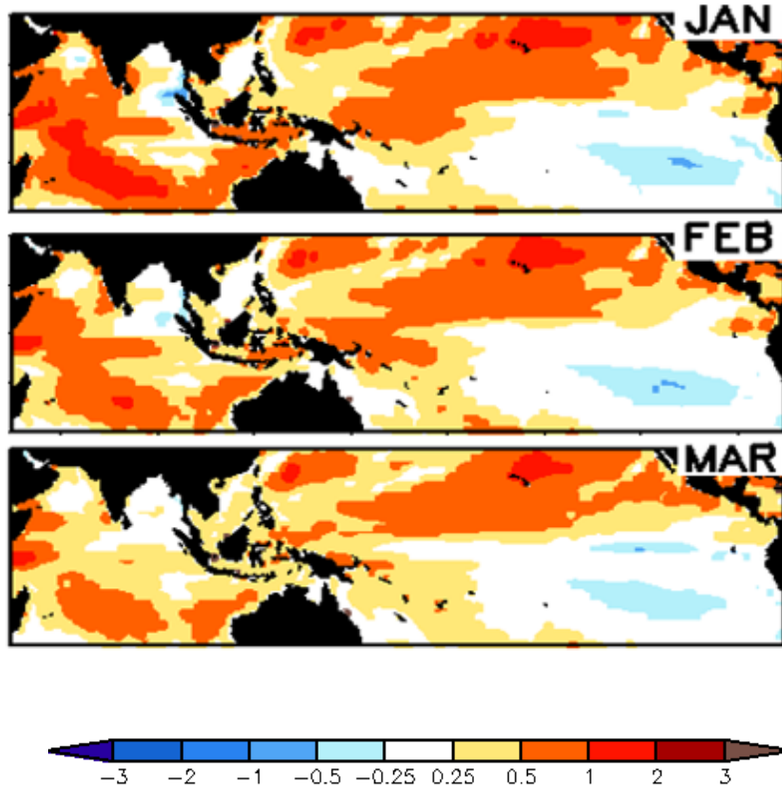


Sumber: Stasiun dan Pos Hujan BMKG

III. PRAKIRAAN DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT SERTA HUJAN BULAN JANUARI HINGGA MARET 2020

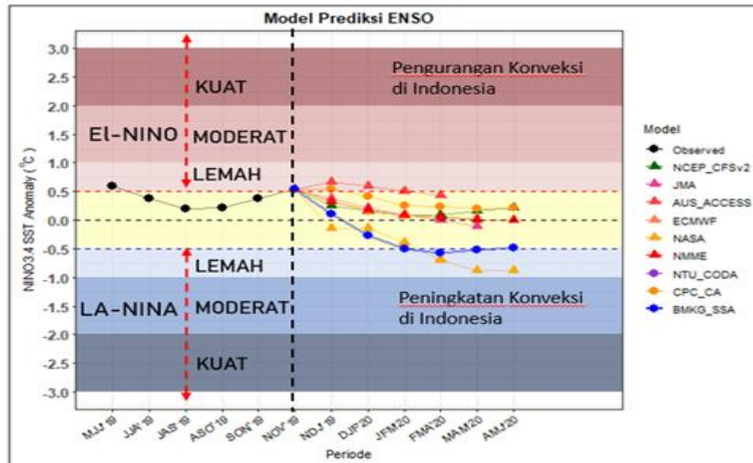
A. Prakiraan Dinamika Atmosfer dan Laut

1. Sea Surface Temperature (SST)



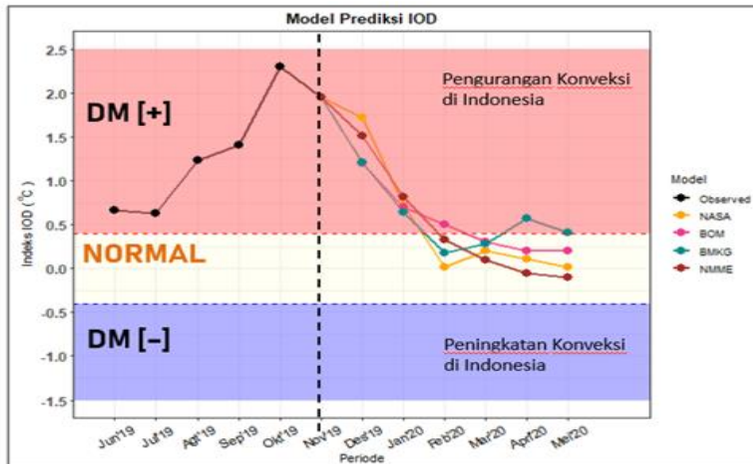
Prediksi anomali suhu permukaan laut di wilayah **Nino 3.4** pada bulan Januari hingga Maret 2020 diprediksi berada dalam kondisi normal. Anomali **Suhu Permukaan Laut Indonesia** pada bulan Januari diprediksi umumnya dalam kondisi menghangat kecuali perairan utara Sumatera dalam kondisi dingin serta perairan selatan Papua yang netral, kemudian terus menghangat hingga bulan Maret 2020. Prediksi anomali **Suhu Permukaan Laut** di wilayah Samudera Hindia pada bulan Januari 2020 didominasi anomali positif di bagian tengah dan barat, dan meluas ke perairan barat Sumatera hingga Maret 2020.

2. Perkembangan Kondisi *El Nino* / *La Nina*



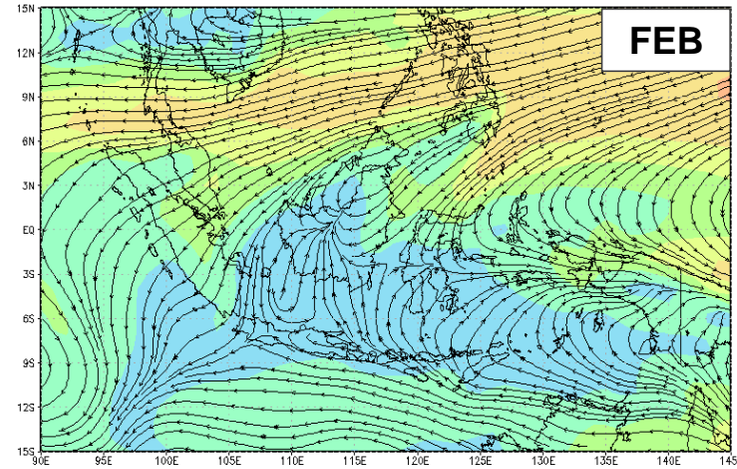
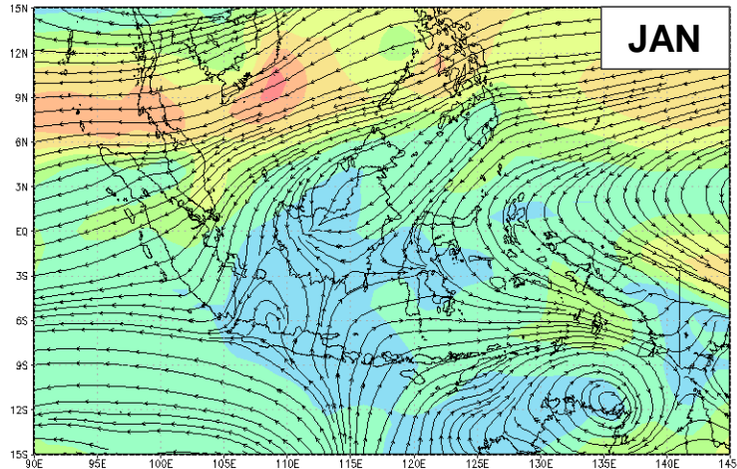
Prediksi indeks Nino 3.4 tiga periode kedepan (DJF, JFM, dan FMA) dari BMKG dan beberapa institusi internasional menyatakan bahwa ENSO akan berada pada kategori **Netral**, bahkan NASA memprediksi Nino 3.4 berada pada kategori La Nina lemah.

3. *Indian Ocean Dipole* (IOD)

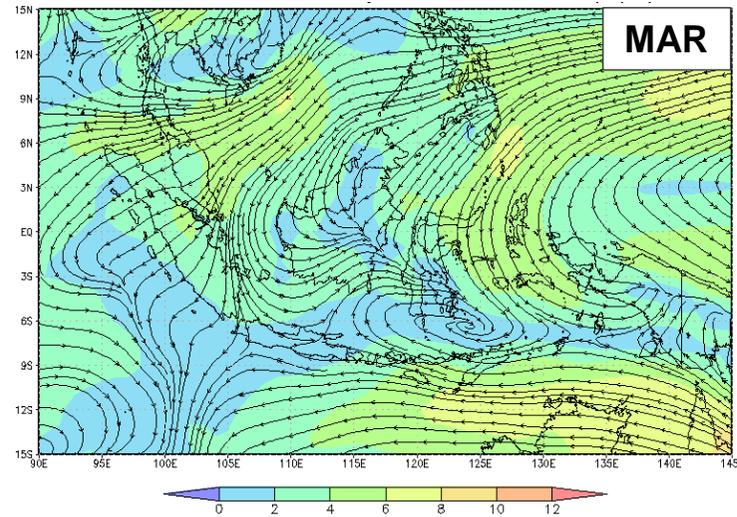


Prediksi Indeks Dipole Mode (IOD) bulan Januari hingga Maret 2020 dari beberapa institusi/model internasional dan BMKG berada dalam kategori **Positif kuat** dan meluruh menuju **Netral**.

4. Sirkulasi Angin



Prediksi angin ketinggian 850mb di wilayah Indonesia pada
Pada bulan Januari 2020 menunjukkan bahwa angin Monsun Asia telah memasuki wilayah Indonesia dengan ITCZ terbentuk di sekitar ekuator. Pada bulan Februari hingga Maret 2020 angin Monsun Asia diprediksi semakin mendominasi wilayah Indonesia dengan ITCZ di selatan ekuator.



B. Prakiraan Hujan Bulan Januari 2020

1. Prakiraan Curah Hujan Bulan Januari 2020

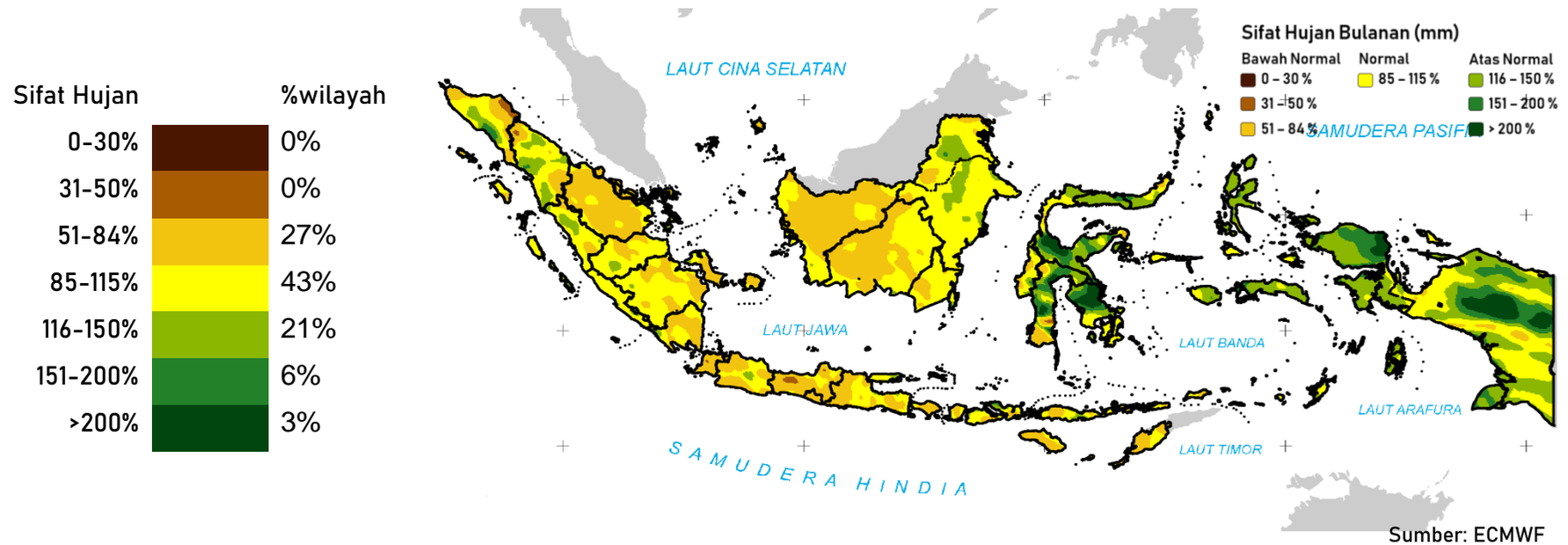


Pada bulan Januari 2020 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan mengalami curah hujan Menengah.

Prakiraan curah hujan pada bulan Januari 2020 menunjukkan bahwa sebanyak 62% dari wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kurang dari 300 mm/bulan.

Sedangkan daerah yang diprakirakan mengalami curah hujan lebih dari 300 mm/bulan meliputi pesisir barat Pulau Sumatera, Lampung bagian tengah, Jawa Barat bagian timur, Jawa Tengah bagian utara, Jawa Timur bagian timur, Pulau Flores bagian barat, Kalimantan Barat bagian utara, Kalimantan Tengah bagian utara, Kalimantan Timur bagian utara, Gorontalo, Sulawesi Tengah bagian selatan, Sulawesi Selatan, Sulawesi Tenggara, Maluku Utara, Maluku, dan Pulau Papua.

2. Prakiraan Sifat Hujan Bulan Januari 2020



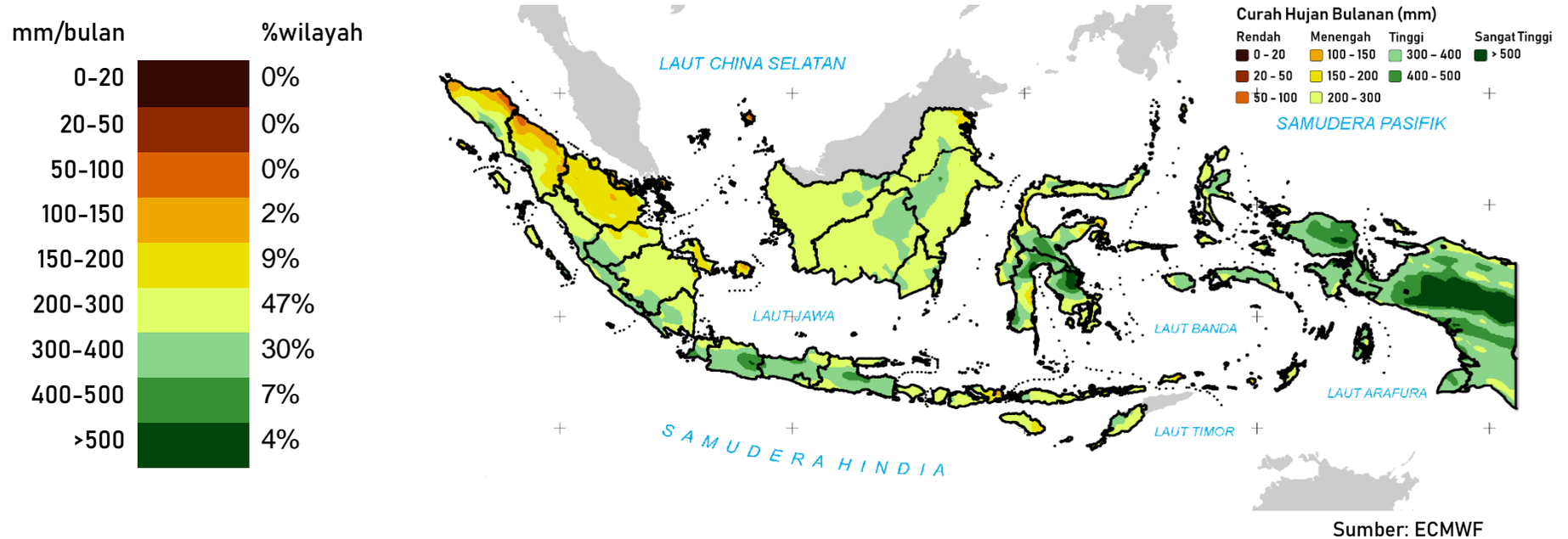
Pada bulan Januari 2020 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan memiliki sifat hujan Normal (N) hingga Atas Normal (AN).

Prakiraan sifat hujan pada bulan Januari 2020 menunjukkan bahwa sebanyak 72% dari wilayah Indonesia diprakirakan memiliki sifat hujan Normal (N) hingga Atas Normal (AN).

Sedangkan daerah yang diprakirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN) meliputi sebagian Aceh bagian utara, Riau, Kepulauan Riau, Jambi bagian utara, Bangka Belitung, Lampung, Banten, Jakarta, Jawa Barat, Jawa Tengah, Yogyakarta, Jawa Timur, Bali, NTT, Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Sulawesi Barat dan Sulawesi Selatan bagian selatan.

C. Prakiraan Hujan Bulan Februari 2020

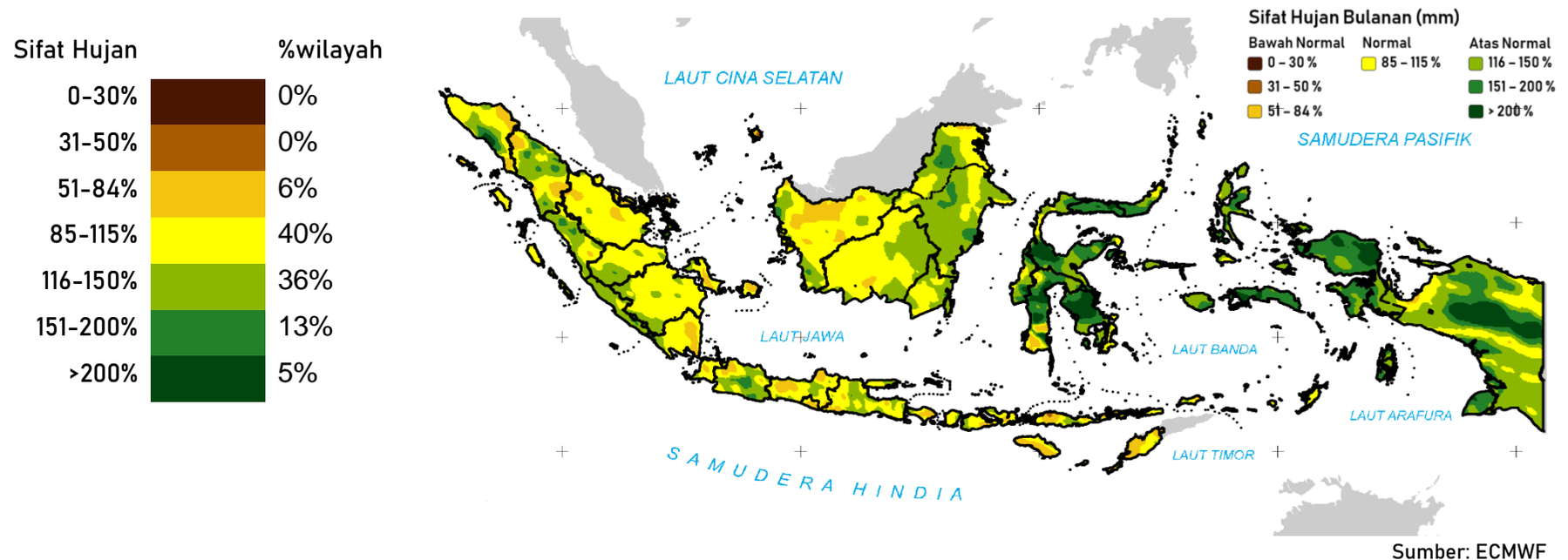
1. Prakiraan Curah Hujan Bulan Februari 2020



Pada bulan Februari 2020 wilayah Indonesia umumnya diperkirakan mengalami curah hujan Menengah.

Prakiraan curah hujan pada bulan Februari 2020 menunjukkan bahwa sebanyak 59% dari wilayah Indonesia diperkirakan mengalami curah hujan kurang dari 300 mm/bulan. Sedangkan daerah yang diperkirakan mengalami curah hujan lebih dari 300 mm/bulan meliputi Sumatera Barat bagian selatan, Jambi bagian barat, Bengkulu, Lampung bagian utara, Pulau Jawa, NTT, Kalimantan Barat bagian utara, Kalimantan Tengah bagian utara, Kalimantan Timur bagian utara, Gorontalo, Pulau Sulawesi bagian tengah, Maluku Utara, Maluku, dan Pulau Papua

2. Prakiraan Sifat Hujan Bulan Februari 2020



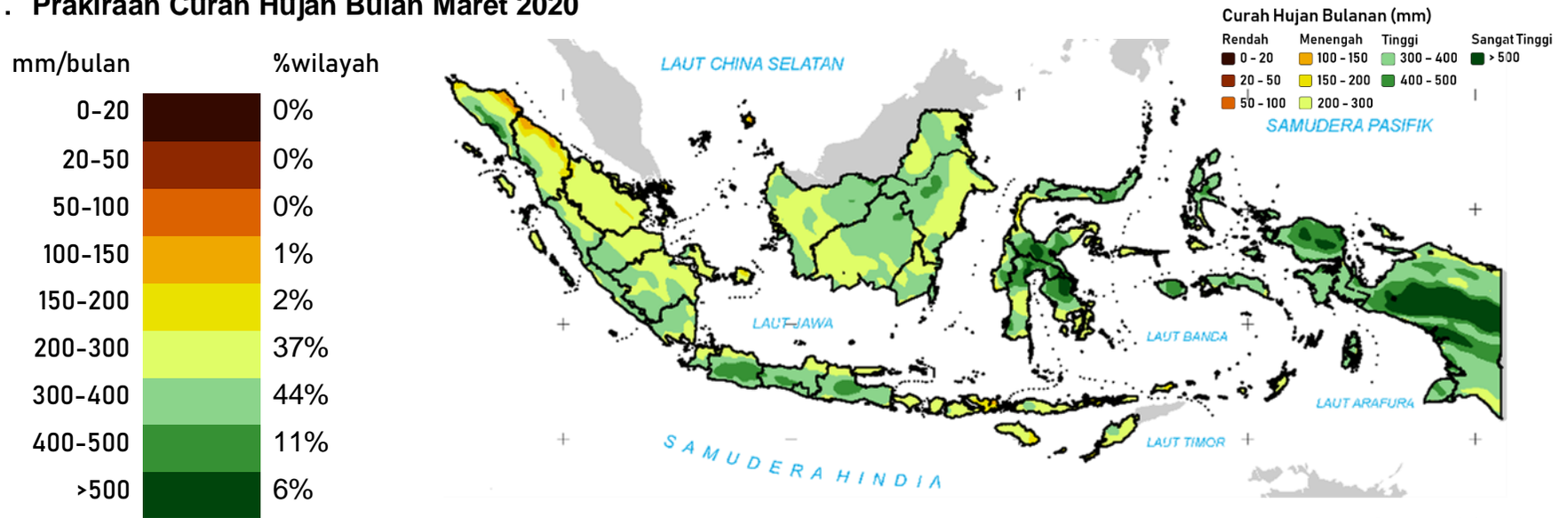
Pada bulan Februari 2020 wilayah Indonesia umumnya diperkirakan memiliki sifat hujan Normal (N) hingga Atas Normal (AN).

Prakiraan sifat hujan pada bulan Februari 2020 menunjukkan bahwa sebanyak 93% dari wilayah Indonesia diperkirakan memiliki sifat hujan Normal (N) hingga Atas Normal (AN).

Sedangkan daerah yang diperkirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN) meliputi Aceh bagian utara, Sumatera Utara bagian utara, Riau bagian utara, Kepulauan Riau, Lampung bagian timur, Banten bagian tengah, Jakarta bagian selatan, Jawa Barat bagian utara, Jawa Tengah bagian utara, Yogyakarta, Bali, Pulau Sumba, NTT, dan Kalimantan Barat bagian utara.

D. Prakiraan Hujan Bulan Maret 2020

1. Prakiraan Curah Hujan Bulan Maret 2020

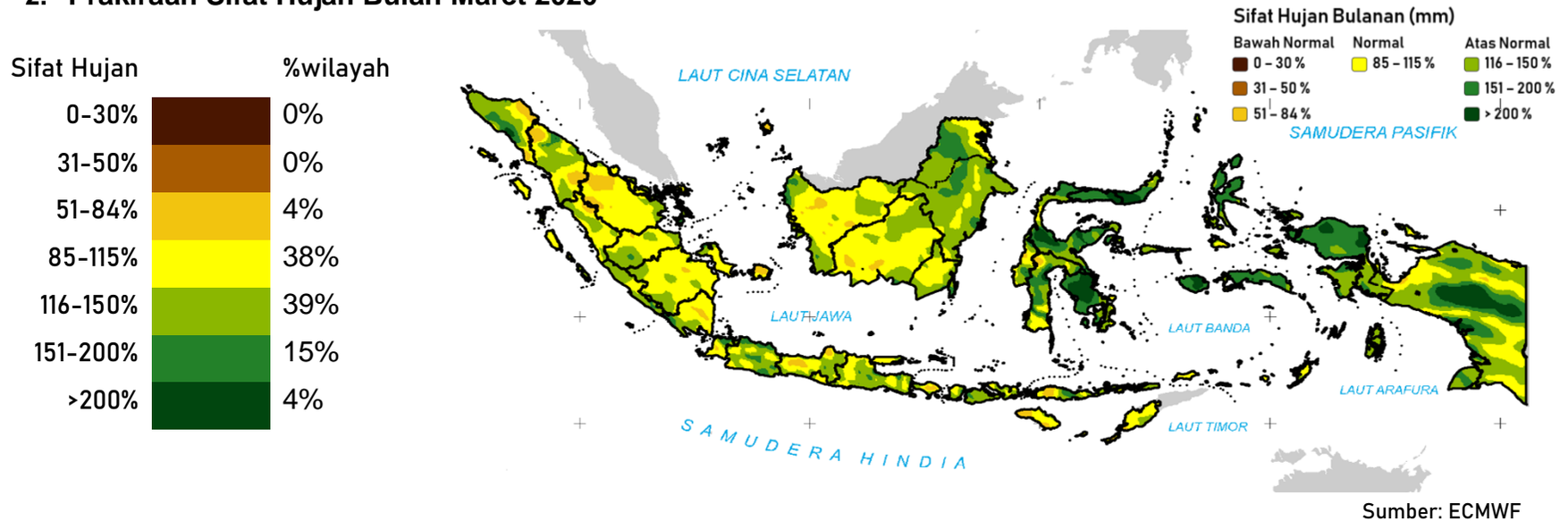


Sumber: ECMWF

Pada bulan Maret 2020 wilayah Indonesia umumnya diperkirakan mengalami curah hujan Tinggi - Sangat Tinggi.

Prakiraan curah hujan pada bulan Maret 2020 menunjukkan bahwa sebanyak 60% dari wilayah Indonesia diperkirakan mengalami curah hujan lebih dari 300 mm/bulan. Sedangkan daerah yang diperkirakan mengalami curah hujan kurang dari 300 mm/bulan meliputi Aceh bagian utara, Sumatera Utara bagian utara, Riau bagian selatan, Pulau Sumbawa, dan Pulau Sumba bagian selatan.

2. Prakiraan Sifat Hujan Bulan Maret 2020



Pada bulan Maret 2020 wilayah Indonesia umumnya diperkirakan memiliki sifat hujan Normal (N) hingga Atas Normal (AN).

Hasil prakiraan sifat hujan pada bulan Maret 2020 menunjukkan bahwa sebanyak 96% dari wilayah Indonesia diperkirakan memiliki sifat hujan Normal (N) hingga Atas Normal (AN). Sedangkan daerah yang diperkirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN) meliputi Aceh bagian selatan, Sumatera Utara bagian utara, Riau bagian utara, Lampung bagian tengah, Jawa Tengah bagian utara, Pulau Bali, Pulau Sumba, dan Pulau Flores bagian barat.

DAFTAR ISTILAH

1. **El Nino Southern Oscillation (ENSO)**

El Nino Southern Oscillation (ENSO) merupakan fenomena global dari sistem interaksi laut dan atmosfer yang dikenali dengan menggunakan anomali suhu permukaan laut di wilayah Ekuator pasifik tengah dimana jika anomali suhu permukaan laut di daerah tersebut **positif** hingga melebihi ambang batas (lebih panas dari rata-ratanya) maka disebut **El Nino**, dan jika anomali suhu permukaan laut **Negatif** disebut **La Nina**. Secara umum El Nino berdampak pada berkurangnya curah hujan di wilayah Indonesia. Namun demikian, sebaran spasial dari dampak El Nino dipengaruhi oleh musim, lokasi dan kondisi suhu perairan wilayah Indonesia. El Nino dapat menyebabkan pengurangan curah hujan secara drastis, jika bersamaan dengan musim kemarau dan suhu perairan Indonesia yang lebih dingin dibanding normalnya. Namun bila El Nino terjadi bersamaan musim hujan dan atau kondisi suhu perairan Indonesia yang cukup hangat, El Nino tidak akan menyebabkan berkurangnya curah hujan secara signifikan di Indonesia. Disamping itu, luasnya wilayah Indonesia dengan perbedaan topografi dan geografis, sehingga pengaruhnya terhadap curah hujan diseluruh wilayah Indonesia juga tidak akan sama. Sedangkan La Nina secara umum berdampak pada meningkatnya curah hujan di Indonesia. Seperti halnya El Nino, dampak La Nina juga bergantung pada musim, kondisi suhu perairan wilayah Indonesia dan lokasi sehingga dampaknya tidak sama/seragam di seluruh wilayah Indonesia.

2. **INDIAN OCEAN DIPOLE (IOD)**

IOD merupakan fenomena interaksi laut dan atmosfer di Samudera Hindia yang dikenali berdasarkan perbedaan antara anomali suhu muka laut perairan pantai timur Afrika dengan perairan di sebelah barat daya Sumatera. Perbedaan nilai anomali suhu muka laut tersebut direpresentasikan dalam sebuah indeks yang disebut sebagai *Dipole Mode Index (DMI)*.

Untuk DMI **positif**, umumnya berdampak pada berkurangnya curah hujan di Indonesia bagian barat, sedangkan nilai DMI **negatif**, secara umum berdampak pada meningkatnya curah hujan di Indonesia bagian barat.

3. CURAH HUJAN

Curah hujan dalam satuan milimeter (mm) merupakan ukuran air hujan yang jatuh pada tempat yang datar dengan asumsi tidak menguap, tidak meresap dan tidak mengalir. Curah hujan 1 (satu) mm adalah air hujan yang jatuh (tertampung) pada tempat yang datar seluas 1 m², yang ekuivalen dengan volume air sebanyak 1 liter.

4. CURAH HUJAN KUMULATIF SATU BULAN

Curah hujan kumulatif 1 (satu) bulan adalah jumlah total curah hujan yang terkumpul selama 1 bulan.

5. SIFAT HUJAN

Sifat hujan merupakan perbandingan antara jumlah curah hujan kumulatif selama satu bulan di suatu tempat dengan rata-rata atau normal selama periode 30 tahun (1981-2010) pada bulan dan tempat yang sama.

Sifat hujan dibagi menjadi 3 kategori, yaitu :

- a. Atas Normal (**AN**) : jika nilai perbandingannya > 115%
- b. Normal (**N**) : jika nilai perbandingan antara 85% - 115%
- c. Bawah Normal (**BN**) : jika nilai perbandingannya < 85%

SEBARAN CURAH HUJAN NOVEMBER 2019

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0-20	JATIM: Banyuwangi. BALI: Mangupura, Kota Denpasar. NTT: Kalabahi, Larantuka, Baa, Seba, Kota Kupang. SULTENG: Sigi Biromaru. SULSEL: Masamba. SULTRA: Batauga, Labungkari, Kolaka, Tirawuta, Unaaha, Andolo, Kota Bau-Bau, Kota Kendari. PAPUA: Serui. MALUKU: Namlea, Saumlaki. MALUT: Labuha, Sanana.
21-50	SUMUT: Raya. BENGKULU: Karang Tinggi, Tais, Kota Bengkulu. BABEL: Kota Pangkal Pinang. LAMPUNG: Kalianda, Kotabumi, Gedong Tataan, Pringsewu, Tulang Bawang Tengah, Blambangan Umpu, Kota Bandar Lampung. BANTEN: Kota Tangerang. DKI JAKARTA: Kembangan. JATENG: Blora, Boyolali, Brebes, Sragen, Kota Pekalongan, Kota Tegal. JATIM: Bangkalan, Bojonegoro, Bondowoso, Gresik, Jember, Jombang, Lamongan, Caruban, Mojokerto, Nganjuk, Pacitan, Pamekasan, Bangil, Ponorogo, Kraksaan, Sampang, Sidoarjo, Situbondo, Sumenep, Trenggalek, Tuban, Kota Madiun, Kota Mojokerto, Kota Pasuruan, Kota Probolinggo, Kota Surabaya. BALI: Bangli, Singaraja, Gianyar, Amlapura, Klungkung, Tabanan. NTB: Raba, Dompu, Kota Bima, Kota Mataram. NTT: Atambua, Oelamasi, Lewoleba, Betun, Maumere, Waingapu, Soe, Kefamenanu. SULUT: Molibagu. GORONTALO: Tilamuta, Suwawa, Limboto, Marisa, Kota Gorontalo. SULTENG: Luwuk, Salakan, Banggai, Banawa, Poso, Tolitoli, Kota Palu. SULSEL: Bontosunggu, Benteng, Malili, Pangkajene. SULTRA: Rumbia, Pasarwajo, Buranga, Langara, Wanggudu, Raha, Sawerigadi, Wangi-Wangi. PAPBAR: Ransiki, Anggi, Waisai, Aimas, Kota Sorong. PAPUA: Wamena, Merauke. MALUKU: Namrole, Tiakur, Masohi, Langgur, Piru, Bula, Kota Ambon, Kota Tual. MALUT: Jailolo, Weda, Maba, Bobong, Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
51-100	ACEH: Bireuen. SUMUT: Dolok Sanggul, Balige, Kota Pematangsiantar. SUMBAR: Tuapejat. RIAU: Rengat. KEPRI: Ranai. BENGKULU: Kota Manna, Arga Makmur, Bintuhan, Kepahiang, Muara Aman, Curup. JAMBI: Muara Bungo, Bangko, Sarolangun. SUMSEL: Pangkalan Balai, Tebing Tinggi, Lahat, Muara Enim, Sekayu, Muara Beliti Baru, Indralaya, Kota Kayu Agung, Baturaja, Muaradua, Martapura, Kota Lubuklinggau, Kota Pagar Alam, Kota Palembang, Kota Prabumulih. BABEL: Sungai Liat. LAMPUNG: Liwa, Gunung Sugih, Sukadana, Mesuji, Krui, Kota Agung, Menggala, Kota Metro. BANTEN: Rangkasbitung, Pandeglang, Ciruas, Tigaraksa, Kota Cilegon, Kota Serang. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka, Menteng, Koja. JABAR: Ciamis, Sumber, Indramayu, Kuningan, Majalengka, Kota Cirebon. JATENG: Banjarnegara, Batang, Purwodadi, Jepara, Karanganyar, Kendal, Klaten, Kudus, Mungkid, Pati, Kajen, Pemalang, Purworejo, Rembang, Ungaran, Sukoharjo, Slawi, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Magelang, Kota Salatiga, Kota Semarang, Kota Surakarta. DIY: Wonosari, Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Kanigoro, Ngasem, Lumajang, Magetan, Kepanjen, Ngawi, Tulungagung, Kota Batu, Kota Blitar, Kota Kediri. NTB: Selong, Tanjung, Sumbawa Besar, Taliwang. NTT: Ende, Waikabubak, Tambolaka, Waibakul. KALTARA: Nunukan. KALTIM: Kota Balikpapan, Penajam, Tana Paser. KALSEL: Amuntai, Kota Banjar Baru, Pelaihari. KALTENG: Puruk Cahu, Muara Teweh, Buntok, Tamiang Layang. SULUT: Lolak, Tutuyan, Boroko, Tahuna, Ondong Siau, Melonguane, Tondano, Amurang, Ratahan, Airmadidi, Kota Kotamobagu, Kota Manado, Kota Tomohon. GORONTALO: Kwandang. SULTENG: Buol, Bungku, Parigi, Ampana. SULBAR: Majene, Pasangkayu. SULSEL: Bantaeng, Barru, Watampone, Bulukumba, Enrekang, Sungguminasa, Belopa, Turikale, Pinrang, Watang Sidenreng, Balangnipa, Watansoppeng, Pattalassang, Makale, Sengkang, Kota Makassar, Kota Palopo, Kota Parepare. SULTRA: Lasusua. PAPBAR: Fakfak, Manokwari, Teminabuan, Fef, Bintuni. PAPUA: Tigi, Kigamani, Tiom, Kenyam, Enarotali. MALUKU: Dobo. MALUT: Tobelo, Daruba.
101-150	ACEH: Lhoksukon, Sigli, Meureudu, Kota Lhokseumawe. SUMUT: Lubuk Pakam, Gunung Tua, Sei Rampah, Kota Tebing Tinggi. SUMBAR: Kota Padang. RIAU: Tembilahan. KEPRI: Kota Batam. BENGKULU: Mukomuko. JAMBI: Muara Bulian, Siulak, Sengeti, Muara Sabak, Muara Tebo, Kota Jambi, Kota Sungai Penuh. SUMSEL: Rupit, Talang Ubi. BABEL: Muntok, Toboali, Koba. BANTEN: Kota Tangerang Selatan. DKI JAKARTA: Kebayoran Baru, Cakung. JABAR: Cikarang, Garut, Karawang, Parigi, Palabuhanratu, Singaparna, Kota Banjar, Kota Bekasi, Kota Sukabumi, Kota Tasikmalaya. JATENG: Purwokerto, Demak, Kebumen, Purbalingga. JATIM: Kota Malang. BALI: Negara. NTB: Gerung, Praya. NTT: Mbay. KALTIM: Tanjung Redep, Sangatta, Tenggarong, Ujoh Bilang, Sendawar, Kota Samarinda, Kota Bontang. KALSEL: Paringin, Tanjung, Barabai, Kandangan, Rantau, Marabahan, Martapura, Batulicin, Kota Banjarmasin. KALTENG: Kuala Kurun, Kasongan, Kota Palangkaraya, Pulang Pisau, Kuala Pembuang, Sukamara. KALBAR: Putusibau. SULUT: Kota Bitung. SULTENG: Kolonodale. SULBAR: Mamasa, Mamuju, Tobadak, Polewali. PAPBAR: Kumurkek. PAPUA: Biak, Sentani, Waris, Burmeso, Kepi, Kotamulia, Sarmi, Botawa, Sumohai.
151-200	ACEH: Takengon, Simpang Tiga Redelong, Kota Sabang. SUMUT: Kisaran, Limapuluh, Rantau Prapat, Kota Pinang, Aek Kanopan, Panyabungan, Sibuhuan, Salak, Tarutung, Kota Tanjungbalai. SUMBAR: Pulau Punjung, Parit Malintang, Simpang Ampek, Padang Aro, Kota Pariaman. RIAU: Bengkalis, Selatpanjang, Bagan Siapi-api, Siak Sri Indrapura, Kota Dumai. KEPRI: Tanjung Balai Karimun. JABAR: Soreang, Cianjur, Purwakarta, Subang, Sumedang, Kota Depok. NTT: Labuan Bajo, Bajawa. KALSEL:

	Kotabaru. KALTENG: Kuala Kapuas, Sampit, Nanga Bulik. SULSEL: Rantepao. PAPBAR: Kaimana. PAPUA: Kobakma, Timika, Nabire, Oksibil, Ilaga, Sorendiweri, Karubaga, Elelim, Kota Jayapura.
201-300	ACEH: Blangpidie, Kota Jantho, Calang, Tapak Tuan, Singkil, Karang Baru, Kutacane, Idi Rayeuk, Blang Kejeren, Kota Banda Aceh, Kota Langsa, Kota Subulussalam. SUMUT: Sidikalang, Kabanjahe, Lahomi, Lotu, Pangururan, Sipirok, Pandan, Kota Padangsidempuan, Kota Sibolga. SUMBAR: Lubuk Basung, Sarilamak, Lubuk Sikaping, Painan, Arosuka, Batusangkar, Kota Bukittinggi, Kota Padangpanjang, Kota Solok. RIAU: Bangkinang, Teluk Kuantan, Pangkalan Kerinci, Pasir Pengaraian. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Tarempa, Daik, Kota Tanjung Pinang. JAMBI: Kuala Tungkal. BABEL: Manggar. JABAR: Ngamprah, Cibinong, Kota Bandung, Kota Bogor, Kota Cimahi. JATENG: Cilacap. NTT: Borong. KALTARA: Tanjung Selor, Tideng Pale, Kota Tarakan. KALTENG: Pangkalan Bun. KALBAR: Bengkayang, Sukadana, Ketapang, Sungai Raya, Ngabang, Nanga Pinoh, Mempawah, Sambas, Sanggau, Sekadau, Kota Pontianak, Kota Singkawang. PAPBAR: Rasiei. PAPUA: Agats, Tanah Merah, Sugapa.
301-400	ACEH: Meulaboh, Suka Makmue. SUMUT: Stabat, Gido, Teluk Dalam, Kota Gunungsitoli, Kota Medan. SUMBAR: Muaro Sijunjung, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto. RIAU: Kota Pekanbaru. BABEL: Tanjung Pandan. KALTARA: Malinau. KALBAR: Sintang.
401-500	ACEH: Sinabang. SUMUT: Kota Binjai. NTT: Ruteng.
>500	-

Lampiran 3

**DATA CURAH HUJAN NOVEMBER
BEBERAPA LOKASI DI INDONESIA**

No	Provinsi	Nama Tempat	Curah Hujan Bulanan November Periode 1981 - 2010					Analisis Hujan November 2019	
			Rata-rata	Maks		Min		Curah Hujan (mm)	Sifat Hujan
				mm	mm	Tahun	mm		
1	Aceh	Sabang	308	749	1986	129	2005	175	BN
2		Lhokseumawe	248	461	1988	44	2006	88	BN
3		Banda Aceh	220	639	2000	13	1981	257	AN
4		Meulaboh	333	705	2002	13	1981	339	N
5		Indrapuri	248	624	2000	59	1999	171	BN
6	Sumatera Utara	Medan	247	468	2001	108	2000	120	BN
7		Sampali	224	442	1994	43	1983	178	BN
8		Belawan	257	426	1994	140	1984	223	N
9		Sibolga	542	920	1991	231	2001	370	BN
10		Gunung Sitoli	317	507	1993	129	1997	327	N
11	Riau	Pakanbaru	299	481	2003	141	2010	316	N
12		Rengat	258	434	1993	100	1991	83	BN
13	Kepulauan Riau	Batam	234	400	1992	111	1986	109	BN
14		Tanjung Balai	263	445	1999	56	2000	178	BN
15		Tanjung Pinang	364	631	1995	178	1982	275	BN
16		Tarempa	406	781	1994	134	2008	229	BN
17		Ranai	365	600	1991	128	1996	88	BN
18		Dabo Singkep	268	576	1991	101	1994	265	N
19	Sumatera Barat	Teluk Bayur	499	874	1999	136	1997	143	BN
20		Padang	498	953	1988	122	1997	148	BN
21		Padang Panjang	381	809	2000	111	1997	235	BN
22		Sicincin	570	1,146	1991	241	1997	353	BN
23	Jambi	Jambi	233	462	2001	99	1997	158	BN
24		Sultan Thaha_Jambi	249	486	1994	107	1982	116	BN
25		Kerinci	147	322	2000	36	1998	123	BN
26	Bengkulu	Pulau Baai	395	758	2008	72	2006	0	BN
27		Bengkulu	387	615	1993	77	1982	61	BN
28		Kepahyang	382	677	1988	207	1997	94	BN
29	Sumatera Selatan	Palembang	273	680	2008	0	1983	164	BN
30		Kenten	294	634	2008	89	1982	67	BN
31	Lampung	Branti_Tanjung Karang	197	446	1991	28	1994	22	BN
32		Masgar	160	399	1995	30	1997	56	BN
33		Kotabumi	208	404	1989	0	2007	29	BN
34		Astra Ksetra	238	468	2000	0	1998	0	BN
35	Bangka Belitung	Pangkal Pinang	363	569	1992	178	1982	41	BN
36	Banten	Serang	134	261	1992	39	1997	77	BN
37		Pondok Betung	191	480	1993	53	1990	110	BN
38		Curug	211	347	1983	50	1998	93	BN
39		Cengkareng	90	281	1995	18	2002	24	BN
40		DKI Jakarta	Tanjung Priok	85	194	2001	0	2008	69
41	Jakarta_OBS		114	265	1999	5	1982	51	BN
42	Jawa Barat	Darmaga_Bogor	384	509	2008	181	1998	283	BN
43		Bandung	262	610	1996	46	1982	257	N
44		Jatiwangi	323	758	2001	25	1997	68	BN
45	Jawa Tengah	Tegal	197	1,521	1983	5	1997	22	BN
46		Cilacap	562	3,215	2009	50	1997	226	BN
47		Semarang_Klimat	231	474	1995	102	1998	49	BN
48	Yogyakarta	Adisucipto	180	563	1995	20	1997	1	BN
49	Jawa Timur	Pacitan	262	785	2000	0	2006	11	BN
50		Madiun	185	340	1993	24	1997	0	BN
51		Surabaya_Juanda	103	255	2003	0	1982	27	BN

No	Provinsi	Nama Tempat	Curah Hujan Bulanan November Periode 1981 - 2010					Analisis Hujan November 2019	
			Rata-rata	Maks		Min		Curah Hujan (mm)	Sifat Hujan
				mm	mm	Tahun	mm		
52	Jawa Timur	Malang_Karangploso	209	407	1992	10	2006	112	BN
53		Banyuwangi	183	707	2000	0	1990	2	BN
54		Kalianget	122	331	1995	0	2006	37	BN
55		Bawean	219	703	1995	0	1982	15	BN
56	Bali	Denpasar	163	372	1995	4	1990	4	BN
57		Negara	253	679	2000	0	1994	145	BN
59	Nusa Tenggara Barat	Ampenan	204	386	1984	71	1992	0	BN
60		Kediri	198	497	1996	41	1985	141	BN
61		Sumbawa Besar	151	744	1987	13	2006	53	BN
62		Bima	272	523	1986	71	1992	53	BN
63	Nusa Tenggara Timur	Ruteng	443	1,051	2003	121	1990	431	N
64		Maumere	87	316	1988	3	1982	18	BN
65		Larantuka	63	169	1998	0	2006	1	BN
66		Alor	72	236	1998	0	2006	0	BN
67		Waingapu	55	172	1999	0	1990	33	BN
68		Rote	94	330	1999	0	1989	4	BN
69		Sabu	79	255	2001	0	1986	0	BN
70		Kupang	113	335	1988	16	2006	17	BN
71		Atambua	152	508	1998	0	2004	17	BN
72		Kalimantan Barat	Sintang	302	543	1990	130	2005	423
73	Putusibau		421	709	1988	218	1984	121	BN
74	Pontianak_Supadio		339	509	1982	191	1997	241	BN
75	Ketapang		463	732	2007	186	1997	262	BN
76	Kalimantan Tengah	Muara Tewe	342	639	1988	180	1984	81	BN
77		Pangkalan Bun	303	605	2000	139	1990	236	BN
78		Sampit	345	441	2005	155	2006	160	BN
79		Buntok	297	496	2001	151	2004	54	BN
80		Palangkaraya	334	613	1999	61	2006	133	BN
81	Kalimantan Selatan	Banjarmasin	265	452	1983	0	2002	90	BN
82		Banjarbaru	226	452	1983	69	1990	124	BN
83		Kotabaru	168	456	1998	36	1982	179	N
84	Kalimantan Timur	Longbawang	205	381	2000	81	1994	301	AN
85		Tarakan	384	684	1999	120	1982	269	BN
86		Tanjung Redeb	184	463	1999	20	1998	132	BN
87		Samarinda	217	498	2008	85	2007	135	BN
88		Balikpapan	207	382	2000	54	1990	87	BN
89	Sulawesi Selatan	Makasar	340	2,010	1996	57	1997	93	BN
90		Masamba	251	636	2008	12	1990	15	BN
91		Paotere	204	778	1998	17	2006	78	BN
92		Maros	275	668	1998	88	1997	33	BN
93	Sulawesi Barat	Majene	151	380	1983	45	1985	100	BN
94	Sulawesi Tengah	Palu	58	182	1988	13	2004	7	BN
95		Luwuk	65	196	2008	20	1990	21	BN
96		Poso	174	372	1985	63	1984	31	BN
97		Toli Toli	190	423	1988	16	1982	32	BN
98	Sulawesi Tenggara	Kendari	133	344	1999	6	2006	0	BN
99		Kolaka_Pomala	226	333	2008	75	2005	0	BN
100		Baubau_Betoambari	129	382	2001	0	1982	8	BN
101	Sulawesi Utara	Manado	316	637	1998	67	1982	30	BN
102		Naha	295	537	1997	79	2003	110	BN
103		Kayuatu	322	615	2000	85	1984	66	BN
104		Bitung	153	368	2007	30	1982	133	N
105		Tondano	275	544	2004	115	1999	136	BN
106	Gorontalo	Gorontalo_Jalaludin	142	266	1994	18	1984	20	BN

No	Provinsi	Nama Tempat	Curah Hujan Bulanan November Periode 1981 - 2010					Analisis Hujan November 2019	
			Rata-rata	Maks		Min		Curah Hujan (mm)	Sifat Hujan
				mm	mm	Tahun	mm		
106	Maluku Utara	Ternate	211	512	1998	5	1991	25	BN
107		Labuha	160	500	2009	41	1992	4	BN
108	Maluku	Amahai	86	211	1986	10	1990	38	BN
109		Saumlaki	59	259	1998	0	1982	0	BN
110		Tual	158	377	1998	19	2006	38	BN
111		Bandanaira	130	323	1998	6	1990	5	BN
112		Sanana	94	235	1998	0	2003	5	BN
113		Ambon	75	211	1998	0	1991	31	BN
114		Galela	184	346	1990	21	2006	9	BN
115		Namlea	66	194	1988	0	2003	0	BN
116		Geser	107	274	2001	27	2003	61	BN
117		Papua Barat	Sorong	173	407	1997	11	1991	36
118	Manokwari		151	445	1999	26	2006	70	BN
119	Ransiki		88	180	1985	15	2010	36	BN
120	Fakfak		189	355	1996	64	1994	132	BN
121	Kaimana		224	471	1998	25	2003	11	BN
122	Papua	Biak	267	539	1999	88	1991	158	BN
123		Serui	174	374	2001	17	1982	92	BN
124		Nabire	193	454	1987	38	2003	172	N
125		Jayapura	187	367	1999	33	1994	100	BN
126		Sentani	140	398	1999	46	1984	144	N
127		Genyem	212	336	2005	67	2010	264	AN
128		Sarmi	161	297	1989	25	1982	134	BN
129		Timika	294	410	1995	80	1981	105	BN
130		Tanah Merah	385	724	2001	143	1994	186	BN
131		Merauke	119	419	1998	3	2004	18	BN

SEBARAN CURAH HUJAN EKSTRIM HARIAN BULAN NOVEMBER 2019

DAERAH	CURAH HUJAN LEBAT (> 50 mm/hari)	CURAH HUJAN SANGAT LEBAT (> 100 mm/hari)
SUMATERA	<p>Aceh Kab. Aceh Barat Daya: (Bendung Susoh, Blang Pidie, Kuala Batee, Lembah Sabil, Manggeng) Kab. Aceh Barat: (Manggi Tutut, Sungai Mas, Klimatologi Kampung Mesjid, Kaway XVI, Sama Tiga, Sungai Mas) Kab. Aceh Besar: (Cot Irie, Krueng Barona Jaya, KP Lheue, Indrapuri, Kota Jantho, Lembah Seulawah, Saree, Mata Ie, Aceh Besar) Kab. Aceh Jaya: (Lamno, Panga, Pasie Raya, Setia Bakti, Teunom) Kab. Aceh Selatan: (Bakongan, Kluet Tengah, Kluet Utara, Kota Bahagia, Labuhan Haji Barat, Pasie Raja, Sama Dua, Sawang, Trumon Timur) Kab. Aceh Singkil: (Keb. Lae Butar, Gunung Meriah, Waduk Sianjo-Anjo, Simpang Kanan) Kab. Aceh Tamiang: (Bandar Pusaka, Karang Baru, Tamiang Hulu) Kab. Aceh Tengah: (Silih Nara, Kute Panang) Kab. Aceh Tenggara: (Lawe Alas) Kab. Aceh Timur: (Peunaron, Idi Rayeuk, Julok, Peunaron, Peureulak) Kab. Aceh Utara: (Baktiya, Cot Girek I, Klimatologi Pantan Labu, Tanah Jambo Aye, Langkahan, Nisam Antara) Kab. Bener Meriah: (KP Gayo, Bandar, Timang Gajah) Kab. Bireuen: (Peudada, Gandapura, Kota Juang, Pandrah, Peusangan, Peusangan Siblih Krueng) Kab. Langsa: (Langsa Baro, Langsa Timur) Kab. Nagan Raya: (Gunong Kong, Darul Makmur, Seumanyam, Darul Makmur, Darul Makmur, Kuala Pesisir, PT. Socfindo, Kuala Pesisir, Pulo Ie, Kuala, Seunagan Timur) Kab. Pidie Jaya: (Bandar Dua) Kab. Pidie: (Diperta Pidie, Geumpang, Indra Jaya Pidie, Lab. Keumala, Muara Tiga, Tangse) Kab. Sabang: (Paya Seunara) Kab. Simeulue: (Simeulue Timur, Bandara Lasikin) Kab. Subulussalam: (Rundeng, Simpang Kiri)</p> <p>Bangka Belitung Kab. Bangka Barat: (Jebus, Kundi, Parit Tiga, Simpang Teritip, Telak, Tempilang) Kab. Bangka Induk: (Kace, Pemali, Pugul) Kab. Bangka Selatan: (Air Gegas, Batu Betumpang, Rias) Kab. Bangka Tengah: (Cambai, Koba, Lubuk Besar, Mangkol, Sungai Selan) Kab. Belitung : (Badau, Tungkusau) Kab. Belitung Timur: (Damar, Kelapa Kampit, Lalang, Simpang Pesak, Simpang Rengiang) Kab. Belitung: (Perawas, Perawas , Sijuk, Tanjung Binga)</p> <p>Bengkulu Kab. Bengkulu Selatan: (Agrisinal, Air Nipis, Batu Bandung, Bunga Mas, Ulu Manna) Kab. Bengkulu Tengah: (Merigi Sakti) Kab. Bengkulu Utara: (Air Besi, Baturoto, Kemumu) Kab. Kaur: (Kaur) Kab. Lebong: (Gunung Alam) Kab. Seluma: (Kembang Mumpo, Napal Jungur - Lubuk Sandi)</p> <p>Jambi Kab. Batanghari: (Bathin XXIV, Maro Sebo Ilir, Maro Sebo Ulu , Mersam, Muara Bulian, Muara</p>	<p>Aceh Kab. Aceh Besar: (Kuta Malaka) Kab. Aceh Jaya: (Sampoiniet) Kab. Aceh Selatan: (Bakongan Timur, Labuhan Haji Barat) Kab. Aceh Singkil: (Waduk Sianjo-Anjo, Simpang Kanan) Kab. Aceh Tamiang: (Pulo Tiga, Tamiang Hulu, Bandar Pusaka, Div. I, Keb. Sei Liput) Kab. Bireuen: (Jeunieb) Kab. Nagan Raya: (Bd. Jeuram, Beutong, Beutong, Kuala Pesisir, Pulo Ie, Kuala, Cut Nyak Dien) Kab. Pidie Jaya: (Sarah Mane, Meurah Dua) Kab. Pidie: (Blang Malo, Tangse, U Gadeng, Keumala) Kab. Simeulue: (Bandara Lasikin, Teupah Barat)</p> <p>Bangka Belitung Kab. Bangka Selatan: (Air Gegas) Kab. Belitung: (Buluh Tumbang)</p> <p>Bengkulu Kab. Lebong: (Bungin)</p> <p>Jambi Kab. Batanghari: (Muara Tembesi 2) Kab. Bungo: (Bungo Dani) Kab. Kerinci: (Gunung Kerinci) Kab.</p>

<p>Bulian 2) Kab. Bungo: (Limbur Lubuk Mengkuang, Muaro Bungo, Pelayang, Pelepat, Rimbo Tengah, Tanah Sepenggah) Kab. Kerinci: (Danau Kerinci, Kayu Aro) Kab. Kota Jambi: (Jelutung) Kab. Merangin: (Bangko Barat, Batang Masumai, Nalo Tantan, Pamenang I, Pamenang II, Pangkalan Jambu, Renah Pamenang, Renah Pembarap, Sungai Manau, Tabir Barat, Tabir Ilir, Tabir Ulu) Kab. Muaro Jambi: (Bunut/Bahar Utara, Jaluko 2, Kumpeh , Sungai Bahar Unit IV, Sungai Bahar Unit V, Sungai Gelam, Taman Rajo) Kab. Sarolangun: (Bathin VIII, Pauh, Sarolangun) Kab. Tanjab Barat: (Betara, Pengabuan, Renah Mendaluh, Seberang Kota, Tungkal Ulu) Kab. Tanjab Timur: (Mendahara Ulu) Kab. Tebo: (Rimbo Ilir, Serai Serumpun, Sumay, Tebo Tengah)</p> <p>Kepulauan Riau Kab. Bintan Dan Kota Tanjung Pinang: (Ria Bintan Lagoi, Tanjung Pinang) Kab. Karimun: (Kundur Utara/Urung) Kab. Lingga: (Bukit Belah Raya (Singkep), Duara (Lingga), Dabo Singkep) Kab. Natuna: (Bunguran Barat Sedanau/ Kp Balau, Kec. Serasan/Hilir)</p> <p>Lampung Kab. Tanggamus: (Air Nanningan, Kali Bening, Sudimoro) Kab. Pesawaran: (Kecapi) Kab. Lampung Selatan: (Way Urang) Kab. Lampung Timur: (Batang Hari Nuban, Donomulyo, Taman Negeri) Kab. Lampung Utara: (Karang Sari) Kab. Mesuji: (Gedung Ram) Kab. Tulang Bawang: (Rawajitu Selatan)</p> <p>Riau Kab. Bengkalis: (Bukit Batu, Mandau, Rupert) Kab. Dumai: (Dumai Timur, Medang Kampai) Kab. Indragiri Hilir: (Air Balui, Keritang, Pulau Burung) Kab. Indragiri Hulu : (Batang Peranap) Kab. Kampar: (Bangkinang, Kampar Kiri, Kampar Utara) Kab. Kep.Meranti: (Rangsang Barat, Tebing Tinggi) Kab. Kuantan Singingi: (Benai, Hulu Kuantan, Gunung Toar, Kuantan Hilir, Muara Lembu, Pangean, Singingi Hilir, Kuantan Tengah) Kab. Pekanbaru: (SSK II Pekanbaru) Kab. Pelalawan: (Bandar Seikijang, Bunut, Kuala Kampar, Langgam, Pangkalan Kerinci, Pangkalan Kuras, Teluk Meranti) Kab. Rokan Hilir: (Bagan Sinembah, Bangko Kota , Bangko Pusako, Bangko, Batu Hampar, Rimba Melintang, Panipahan Darat, Pekaitan, Simpang Kanan, Rimba Melintang) Kab. Rokan Hulu: (Bangun Purba, Kunto Darussalam, Rambah Samo, Tambusai, Tandun, Ujung Batu) Kab. Siak : (Bunga Raya, Dayun, Kerinci Kanan, Lubuk Dalam, Mempura, Pusako, Sabak Auh, Tualang)</p> <p>Sumatera Barat Kab. Agam: (Palupuh, Pasadama, Koto Tuo, Tiku) Kab. Dharmasraya: (Sei Dareh, Timpeh) Kab. Kota Padang Panjang: (PPI) Kab. Kota Padang: (Lubuk Minturun, Teluk Bayur) Kab. Kota Payakumbuh: (Payakumbuh Barat) Kab. Kota Solok: (Lubuk Sikarah) Kab. Limapuluh Kota: (Luhak, Muara Paiti, Politani Tanjungpati) Kab. Padang Pariaman: (Pilubang, Kandang Ampek) Kab. Pasaman Barat: (Gunung Tuleh, Parit, Sasak, Sei Baremas, Sei Talang, Sukamenanti) Kab.</p>	<p>Kota Jambi: (Jelutung) Kab. Muaro Jambi: (Sungai Tiga) Kab. Tebo: (Tebo Tengah)</p> <p>Kepulauan Riau Kab. Bintan Dan Kota Tanjung Pinang: (Malang Rapat, Sebung Pereh)</p> <p>Riau Kab. Indragiri Hulu : (Peranap) Kab. Kampar: (Bangkinang) Kab. Pelalawan: (Bandar Petalangan, Bandara Pt.Rapp, Langgam, Pangkalan Kuras) Kab. Rokan Hilir: (Pasir Limau Kapas) Kab. Rokan Hulu: (Bangun Purba)</p> <p>Sumatera Barat Kab. Agam: (Bawan, Tanjung Raya - Maninjau) Kab. Padang Pariaman: (Bim-Bandara Internasional Minangkabau, Kandang Ampek, Kuliek, Sei Geringging, Padang Pariaman, Tandikat) Kab. Pasaman Barat: (Kinali) Kab. Solok Selatan: (Pekonina) Kab. Solok: (Bbi Surian, Koto Singkarak) Kab. Tanah Datar: (Koto Paninjauan, Salimpaung, Sei Tarab)</p>
--	--

	<p>Pasaman: (Bonjol, Rao) Kab. Sijunjung: (4 Nagari) Kab. Solok Selatan: (Koto Parik Gadang Diateh, Sangir Batanghari, Pekonina, Sangir Jujuan) Kab. Solok: (Balitbu Aripian, Hiliran Gumanti, Koto Diatas) Kab. Tanah Datar: (Sungayang, Tanah Datar, Rambatan)</p> <p>Sumatera Selatan Kab. Banyuasin: (Muara Padang, Tanjung Lago) Kab. Empat Lawang: (Batu Lintang, Pendopo) Kab. Muara Enim: (Rambang Dangku 2, Ujan Mas) Kab. Musi Banyuasin: (Bayung Lencir, Kasmaran, Sri Gunung) Kab. Musi Rawas: (Muara Kelingi, Srikaton, Tegal Rejo) Kab. Oki: (Jejaw, Tulung Selapan) Kab. Oku: (Raksajiwa)</p> <p>Sumatera Utara Kab. Asahan: (Bandar Pasir Mandoge, Huta Padang) Kab. Batu Bara: (Tanah Itam Ulu I) Kab. Binjai: (Binjai Selatan, Binjai Timur, Binjai Utara) Kab. Dairi: (Gunung Sayang, Lae Hole, Sidikalang) Kab. Deli Serdang: (Bulu Cina, Klambir Lima, Paluh Getah/Paluh Merbau, Saentis, Sampali Emplasmen, Sibiru-Biru, Tuntungan, Deli Serdang, Tandem, Tanjung Gorbus) Kab. Humbang Hasundutan: (Baktiraja, Lintong Nihuta) Kab. Labuhan Batu Selatan: (Aek Raso, Sei Kanan/Lg Payung) Kab. Labuhan Batu Utara: (Aek Pamingke Div. VI, Halimbi Div I, Merbau Selatan) Kab. Labuhan Batu: (Aek Nabara Selatan, Kebun Negeri Lama, Panei Hilir, Pangkatan) Kab. Langkat: (Bahorok, Batang Serangan, Besitang, Brandan Barat 1, Brandan Barat 2, Brahrang/Selesai, Gebang, Kuala Nibung, Kwala Begumit, Padang Tualang, Pardamean, Pulau Kampai, Sawit Langkat, Sei Bingei/ Purwo Binangun, Sei Curai Utara, Sei Lapan, Turangi Lama/Rambung, Wampu) Kab. Mandailing Natal: (Sinunukan) Kab. Medan: (Medan, Helvetia, Belawan) Kab. Nias: (Onowembo, Binaka G. Sitoli) Kab. Padang Lawas Utara: (Siunggam) Kab. Padang Lawas: (Aek Godang) Kab. Serdang Bedagai: (Gunung Pamela, Gunung Para 1, Silau Dunia) Kab. Simalungun: (Balimbingan, Bandar Betsy, Bukit Lima Empl, Nagaraja) Kab. Tapanuli Utara: (Gabe Hutaraja, Simangumban) Kab. Tebing Tinggi: (Kampung Baru)</p>	<p>Sumatera Selatan Kab. Lahat: (Lahat)</p> <p>Sumatera Utara Kab. Langkat: (Cempa, Pangkalan Susu, Sukamakmur)</p>
<p>JAWA</p>	<p>DIY Kab. Bantul: (Srandakan, Sda Ngestiharjo) Kab. Gunung Kidul: (Nglipar, Psda Kedungkeris, Psda Wanagama) Kab. Kulon Progo: (Samigaluh) Kab. Sleman: (Banjarharjo, Beran, Bronggang, Cepit, Jangkang, Pakem, Psda. Kemptu)</p> <p>Jawa Barat Kab. Bandung: (Panglejar, Rajamandala, Bandung, Ujung Berung) Kab. Bekasi: (Cibarusah, Cikeas, Cipayang, Setu) Kab. Bogor: (Bogor Barat, Bogor Timur, Parung Panjang, Cariu, Ciawi, Ciriung, Citayam, Darmaga, Depok, Lab.Perikanan Depok, Naringgul, Pamijahan, Perkeb. Cimulang) Kab. Ciamis: (Afd.Pupi, Nusawiru) Kab. Cianjur: (Vada, Campaka, Kb. Gedeh, Kec.Campaka Cianjur, Maleber, Cikalongkulon, Pagelaran, Perkeb.Cigebang, Sukanegara) Kab. Depok: (Depok) Kab. Garut: (Kersamanah, Salawi, Nagara, Singajaya) Kab. Majalengka: (Cirenang, Rentang) Kab. Pangandaran: (Kec. Cimerak,</p>	<p>DIY Kab. Sleman: (Gondang)</p> <p>Jawa Barat Kab. Bandung: (Pangheotan) Kab. Ciamis: (Parigi) Kab. Pangandaran: (Pananjung)</p>

Cijulang) **Kab. Sukabumi:** (Kb.Cibungur) **Kab. Sumedang:** (Ujung Jaya) **Kab. Tasikmalaya:** (Karang Nunggal, Wangunwattie)

Jawa Tengah

Kab. Banjarnegara: (Bawang, Bd. Kalisapi, .Purwareja Klampok, Clangap, Karang Kobar Kec., Keb.Pal Kalicacing, Mandiraja, Pandanarum Rph, Penusupan/Pejawaran, Purwonegoro Bb, Banjarnegara, Susukan , Wanadadi) **Kab. Banyumas:** (Banyumas, Bd. Kertadirjan, Bd.Kd.Kancil, Bd.Ketenger, Bd.Sumbang, Rawalo/Menganti, Cikidang , Dam Kalijering, Dam Piasa / Piasa Kulon, Danaraja , Jatilawang, Kec. Baturaden/Rempoah, Lumbir, Purwojati) **Kab. Batang:** (Bandar, Sangubanyu) **Kab. Blora:** (Dpu Blora, Gayam, Randublatung) **Kab. Brebes:** (Banjaratma, Bantarkawung) **Kab. Cilacap:** (Adipala , Bp.Cipari, Gumilir, Jeruk Legi, Kesugihan/Kuripan Kidul, Cilacap) **Kab. Demak:** (Banyumeneng, Wonosalam, Jatisono, Kebonagung , Unda'an Lor) **Kab. Grobogan:** (Gubug, Toroh, Geyer, Kbp Ketitang, Klambu, Kr.Rayung, Kramat (Penawangan), Ng.Kapung Smpk, Ngarigan, Pengkol/Sambirejo, Pojok) **Kab. Jepara:** (Bangsri , Ngabul, Nalumsari / Jatisari, Nalumsari / Pringtulis, Pancur Mayong, Pecangaan Bendung) **Kab. Karanganyar:** (Genengan Jumantono, Jatipuro, Jumapolo/Kauman/Jurug) **Kab. Kebumen:** (Candi, Kretek, Rembes, Sikayu) **Kab. Kendal:** (Blanten Ptp, Proto, Selokaton Perk) **Kab. Kudus:** (Dawe) **Kab. Magelang:** (Magelang, Seneng-Mertoyudan) **Kab. Pati:** (Jakenan, Juwana, Kbh Sidokerto, Kbp Winong li, Muktiharjo/Kebun Perc, Rendole Si, Sukolilo Bbi, Trangkil/Mojoagung) **Kab. Pekalongan:** (Doro, Kesis, Brondong, Gembiro/Krandon, Kadang Serang, Kajen, Ponolawen, Ptpn Udoro Blimbing Kajen, Sumubkidul) **Kab. Pemalang:** (Watukumpul 1) **Kab. Purbalingga:** (Bbp.Mewek/.Kalimanah, Karanganyar, Panican, Talagening, Trenggiling/Slingo, Pu Purbalingga) **Kab. Purworejo:** (Banyuurip, Jrasah, Rph Katerban, Trirejo) **Kab. Rembang:** (Bulu, Bulu/Bojonegor, Kaliori 1, Kaliori , Lasem , Sendangmulyo/Gunem) **Kab. Semarang:** (Gunung Pati, Kebun Teh Kaligintung, Meteseh, Sadeng) **Kab. Sragen:** (Gemolong) **Kab. Tegal:** (Batuagung/ Kalibakung) **Kab. Temanggung:** (Pringsurat, Pakisdadu / Rejosari) **Kab. Wonosobo:** (Bedakah, Kejajar , Kertek, Purnamandala, Tambi-Kejajar, Tanjungsari, Wanganaji)

Jawa Timur

Kab. Banyuwangi: (Gunung Raung, Karangharjo, Licin, Macan Putih) **Kab. Blitar:** (Bantaran, Semen) **Kab. Bojonegoro:** (Pu Bojonegoro, Sukun) **Kab. Bondowoso:** (Maskuning Wetan, Pakisan, Sukokerto, Sumbergading, Tlogosari) **Kab. Jember:** (Ajung, Jatian, Ledokombo, Sumberjambe, Suren) **Kab. Lamongan:** (Lamongan) **Kab. Lumajang:** (Pasrujambe, Sukodono, Supiturang) **Kab. Malang:** (Lanud Ar Saleh, Lawang) **Kab. Mojokerto:** (Mojosari) **Kab. Nganjuk:** (Tritik) **Kab. Ngawi:** (Padas, Walikukun) **Kab. Pacitan:** (Pu Pacitan, Sudimoro) **Kab. Pasuruan:** (Pager) **Kab. Probolinggo:** (Bermi, Kertosuko, Segaran, Tiris) **Kab. Sumenep:** (Arjasa)

Jawa Tengah

Kab. Banjarnegara: (Banjarnegara) **Kab. Batang:** (Bawang) **Kab. Blora:** (Randublatung, Waduk Greneng) **Kab. Cilacap:** (Maos, Klaces / Kampung Laut) **Kab. Demak:** (Guntur) **Kab. Kebumen:** (Gombong, Kedungwringin Smpk, Sempor) **Kab. Kudus:** (Karanggayam, Karangmalang Wilalung) **Kab. Pekalongan:** (Lebakbarang, Lebak Barang) **Kab. Purworejo:** (Bruno)

Jawa Timur

Kab. Banyuwangi: (Lijen Jambu) **Kab. Malang:** (Sitiarjo) **Kab. Trenggalek:** (Munjungan)

	<p>Kab. Trenggalek: (Bendungan, Dongko, Munjungan) Kab. Tuban: (Jojogan, Rengel, Sendang) Kab. Tulungagung: (Jaeyan, Sumberpandan)</p>	
<p>BALI, NUSA TENGGARA</p>	<p>Bali Kab. Badung: (Pelaga(Pelaga 1, Petang(Pelaga 2)) Kab. Bangli: (Catur) Kab. Buleleng: (Gitgit) Kab. Gianyar: (Tegallalang) Kab. Tabanan: (Baturiti, Luwus)</p> <p>Nusa Tenggara Barat Kab. Bima: (Donggo Ndano, Sanggar) Kab. Kota Mataram: (Cakranegara) Kab. Lombok Barat: (Gunung Sari, Narmada, Sigerongan) Kab. Lombok Utara: (Pemenang, Pemenang Timur)</p> <p>Nusa Tenggara Timur Kab. Ende: (Wolojita) Kab. Manggarai Barat: (Werang) Kab. Manggarai Timur: (Ranamese) Kab. Manggarai: (Gapong Sparc) Kab. Ngada: (Watukapu, Wolomeze) Kab. Sumba Barat: (Waikabubak)</p>	<p>Bali Kab. Tabanan: (Batungsel (Pupuan), Candikuning)</p> <p>Nusa Tenggara Barat Kab. Bima: (Donggo)</p> <p>Nusa Tenggara Timur Kab. Manggarai Timur: (Benteng Jawa)</p>
<p>KALIMANTAN</p>	<p>Kalimantan Barat Kab. Bengkayang: (Ledo, Samalantan, Sanggau Ledo, Sei. Duri, Simpang Monterado) Kab. Kapuas Hulu: (Lanjak, Meteorologi Putussibau, Nanga Bunut, Nanga Silat Hulu, Nanga Tepuai, Sungai Besar) Kab. Kayong Utara: (Seponti Jaya, Sukadana) Kab. Ketapang: (Balai Berkuak, Diperta Ketapang (Delta Pawan), Hulu Sungai, Manis Mata, Marau, Meteorologi Ketapang, Nanga Tayap, Sei Besar) Kab. Kota Pontianak: (Siantan Hulu) Kab. Kota Singkawang: (Singkawang Selatan, Singkawang Timur) Kab. Kubu Raya: (Lab. Sei Kakap, Meteorologi Supadio, Rasau Jaya, Sei Kakap, Sei Raya, Terentang) Kab. Landak: (Karangan, Ngabang, Senakin) Kab. Melawi: (Blimbing, Kota Baru, Meteorologi Nanga Pinoh) Kab. Mempawah: (Klimatologi Mempawah, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong) Kab. Sambas: (Diperta Sambas, Matang Segantar, Sekura (Teluk Kramat), Semelagi, Semparuk, Tangaran, Tebas) Kab. Sanggau: (Balai Karangan, Beduai, Bodok, Entikong, Kembayan, Penyeladi) Kab. Sekadau: (Balai Sepuak, Belintang / Desa Padak, Nanga Mahap, Sei Ayak) Kab. Sintang: (Kebong, Mensiku Jaya, Sintang, Nanga Sepauk/Paoh, Nanga Serawai, Nobal, Tempunak)</p> <p>Kalimantan Selatan Kab. Banjar: (Beruntung Baru/ Kmpg Baru, Danau Salak/ Lawa, Gambut/ Kayu Bawang, Kertak Hanyar/ Manarap Baru, Pengaron, Smpk Sei Tabuk/ Gd. Hirang) Kab. Barito Kuala: (Alalak/ Panca Karya, Barambai/Kolam Kanan, Belawang/ Karang Dukuh, Cerbon/ Sawahan, Jejangkit/ Sampurna, Wanaraya/ Kolam Kiri) Kab. Hulu Sungai Selatan: (Angkinang/ Bamban Selatan, Kalumpang/ Tambingkar, Kandangan/ Tibung Raya, Padang Batung/ Durian Rabung, Simpuri/ Wasah Hulu, Smpk Sungai Raya, Sungai Raya/ Asam, Telaga Langsat/ Gumbil, Telaga Langsat/ Mandala) Kab. Hulu Sungai Tengah: (Batu Benawa/ Pagat, Pandawan) Kab. Hulu Sungai Utara: (Amuntai Utara/ T. Daun, Banjarang, Danau Panggang, Sei Pandan/ Bt. Pangkalan, Sungai Tabukan/ Banua</p>	<p>Kalimantan Barat Kab. Kapuas Hulu: (Nanga Tepuai, Nanga Silat Hulu, Selimbau) Kab. Ketapang: (Sei Awan (Muara Pawan)) Kab. Kota Pontianak: (Meteorologi Maritim Pontianak, Siantan Hulu) Kab. Kota Singkawang: (Singkawang Timur) Kab. Sambas: (Galing, Sekura (Teluk Kramat)) Kab. Sekadau: (Nanga Mahap, Nanga Taman) Kab. Sintang: (Nanga Dedai, Nobal)</p> <p>Kalimantan Selatan Kab. Hulu Sungai Utara: (Banjang) Kab. Tabalong: (Jaro) Kab. Tanah Laut: (Bajuin)</p>

	<p>Hanyar) Kab. Kotabaru: (Hampang, Kelumpang Utara / Pudi Seberang, Pamukan Selatan / Sekandis, PI Tanjung Selayar, PI Tengah / Tanjung Serdang, Gusti Syamsir Alam) Kab. Tabalong: (Kelua/ Kel Pulau, Muara Uya, Murung Pudak/ Maburai, Murung Pudak/ Pembataan/Tj. Selatan, Pugaan/ Halangan, Tanjung/ Hikun, Tanta/ Murung Baru) Kab. Tanah Bumbu: (Kusan Hulu/Sungai Rukam) Kab. Tanah Laut: (Bumi Makmur/ Handil Gayam, Pelaihari/ Pabahanan, Smpk Pelaihari, Smpk Telaga, Tambang Ulang/ Pulau Sari) Kab. Tapin: (Candi Laras Selatan/ Baringin, Crf Tambarangan, Hatungun) Kab. Kota Banjarmasin: (Banjarmasin Timur/ Banua Anyar)</p> <p>Kalimantan Tengah Kab. Barito Selatan: (Buntok, Karau Kuala, Mabuan) Kab. Barito Timur: (Raren Batuah) Kab. Barito Utara: (Kandui) Kab. Gunung Mas: (Jekan Raya, Kuala Kurun, Tewah) Kab. Kapuas: (Dadahup, Tamban Catur) Kab. Katingan: (Pendahara) Kab. Kotawaringin Barat: (Berambai Makmur, Karang Mulya, Pangkut, Pasir Panjang , Pangkalan Bun) Kab. Kotawaringin Timur: (Hilir, Kuala Kuayan, Lubuk Bunter, Smpk Pelangsian, Sampit) Kab. Murung Raya: (Beriwit, Tumbang Lahung) Kab. Pulang Pisau: (Pulang Pisau) Kab. Seruyan: (Rantau Pulut, Seruyan Hilir) Kab. Sukamara: (Balai Riam, Sukamara)</p> <p>Kalimantan Utara Kab. Bulungan: (Tanjung Selor)</p> <p>Kalimantan Timur Kab. Balikpapan: (Geofisika Bpn) Kab. Berau: (Bukit Makmur) Kab. Bontang: (Bontang Utara) Kab. Kutai Barat: (Barong Tongkok , Linggang Bingung, Long Iram) Kab. Kutai Karta Negara: (Anggana, Kembang Janggut, Muara Badak, Muara Kaman, Muara Muntai , Tabang, Tenggarong Sebrang) Kab. Kutai Timur: (Batu Ampar, Bengalon, Muara Ancalong, Muara Bengkal, Murara Wahau, Rantau Pulung) Kab. Paser: (Batu Enggau, Paser Balengkong) Kab. Samarinda: (Palaran, Samarinda Sebrang , Samarinda Utara, Samarinda Utara Lempake, Sungai Kunjang)</p>	<p>Kalimantan Tengah Kab. Kotawaringin Timur: (Baamang Tengah) Kab. Palangkaraya: (Bukit Tunggal) Kab. Sukamara: (Jelai)</p> <p>Kalimantan Timur Kab. Balikpapan: (Geofisika Bpn, Balikpapan) Kab. Kutai Barat: (Long Iram) Kab. Kutai Karta Negara: (Loa Kulu (Rempanga) , Marang Kayu, Muara Jawa, Samboja, Sanga - Sanga, Tenggarong Sebrang, Samboja, Tenggarong Sebrang) Kab. Kutai Timur: (Bengalon, Muara Ancalong, Murara Wahau, Sangkulirang, Murara Wahau) Kab. Paser: (Paser Balengkong, Tanah Grogot) Kab. Samarinda: (Samarinda, Sungai Kunjang, Sungai Kunjang)</p>
<p>SULAWESI</p>	<p>Gorontalo Kab. Bone Bolango: (Suwawa Selatan) Kab. Gorontalo Utara: (Gentuma, Imana, Sumalata) Kab. Gorontalo: (Djalaluddin) Kab. Pohuwato: (Lemito)</p> <p>Sulawesi Barat Kab. Majene: (Pamboang) Kab. Polewali Mandar: (Campalagian, Matakali, Breeding Andau)</p> <p>Sulawesi Selatan Kab. Barru: (Pujananting / Doi-Doi) Kab. Bone: (Cellu / Tanete Riattang Timur) Kab. Gowa: (Bontonompo / Barembeng) Kab. Makassar: (Paotere) Kab. Maros: (Kappang) Kab. Sidrap: (Amparita / Tellu Limpoe) Kab. Toraja Utara: (Leang Tanduk / Rantepao)</p>	<p>Gorontalo Kab. Gorontalo Utara: (Tolinggula)</p>

	<p>Sulawesi Tengah Kab. Donggala: (Lero, Lumbumamara) Kab. Morowali: (Bahomoleo, Umpanga) Kab. Sigi: (Kinovaro, Makmur)</p> <p>Sulawesi Tenggara Kab. Kolaka Utara: (Kalu-Kaluku) Kab. Konawe Utara: (Andumowu, Molawe)</p> <p>Sulawesi Utara Kab. Bolmut: (Kaidipang, Pinogaluman) Kab. Boltim: (Modayag) Kab. Minahasa: (Langowan Barat, Tondano Selatan, Kawangkoan) Kab. Minsel: (Motoling) Kab. Sangihe: (Kd Tahuna-Mala, Naha) Kab. Tanah Datar: (Siau Tengah, Modoinding) Kab. Tomohon: (Tomohon Tengah)</p>	<p>Sulawesi Utara Kab. Tanah Datar: (Kc Sangtombolang)</p>
<p>MALUKU, PAPUA</p>	<p>Papua Barat Kab. Fak-Fak: (Bombaray) Kab. Manokwari: (Amban Unipa, Prafi)</p> <p>Papua Kab. Biak Numfor: (Biak) Kab. Boven Digoel: (Tanah Merah) Kab. Jayapura: (Benyomjaya2, Nimbokrang, Warombaim) Kab. Keerom: (Arso Ix, Arso Xiv) Kab. Kota Jayapura: (Polimak) Kab. Merauke: (Salor Indah) Kab. Mimika: (Iwaka) Kab. Nabire: (Nabire) Kab. Sarmi: (Sarmi) Kab. Timika: (Timika)</p>	<p>Papua Barat Kab. Manokwari: (Marcuan, Masni Vii)</p> <p>Papua Kab. Jayapura: (Warombaim) Kab. Merauke: (Mimibaru)</p>

PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN JANUARI - MARET 2020

A. PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN JANUARI

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0-20	-
21-50	-
51-100	ACEH: Kota Jantho, Kota Banda Aceh, Kota Langsa. SUMUT: Stabat.
101-150	ACEH: Karang Baru, Idi Rayeuk, Lhoksukon, Bireuen, Sigli, Kota Lhokseumawe, Kota Sabang. SUMUT: Kisaran, Limapuluh, Lubuk Pakam, Sei Rampah, Kota Binjai, Kota Medan, Kota Tebing Tinggi. KEPRI: Tarempa, Ranai. MALUKU: Tiakur.
151-200	ACEH: Meulaboh, Calang, Takengon, Kutacane, Simpang Tiga Redelong, Meureudu. SUMUT: Kabanjahe, Rantau Prapat, Kota Pinang, Aek Kanopan, Kota Pematangsiantar, Kota Tanjungbalai. RIAU: Bengkalis, Rengat, Selatpanjang, Teluk Kuantan, Pangkalan Kerinci, Siak Sri Indrapura, Kota Pekanbaru. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Kota Batam, Kota Tanjung Pinang. JATIM: Sampang, Tuban. NTB: Raba, Dompu, Kota Bima. NTT: Larantuka, Lewoleba, Waingapu. KALTARA: Nunukan. SULTENG: Salakan, Banawa, Parigi. SULBAR: Majene. SULSEL: Bulukumba, Benteng, Sengkang. SULTRA: Wangi-Wangi. MALUKU: Kota Ambon. MALUT: Bobong.
201-300	ACEH: Singkil, Blang Kejeren, Suka Makmue, Sinabang, Kota Subulussalam. SUMUT: Sidikalang, Dolok Sanggul, Panyabungan, Gido, Lahomi, Teluk Dalam, Lotu, Sibuhuan, Gunung Tua, Salak, Raya, Sipirok, Tarutung, Balige, Kota Gunungsitoli, Kota Padangsidempuan. SUMBAR: Lubuk Basung, Pulau Punjung, Tuapejat, Sarilamak, Parit Malintang, Lubuk Sikaping, Muaro Sijunjung, Batusangkar, Kota Bukittinggi, Kota Padangpanjang, Kota Pariaman, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto. RIAU: Tembilahan, Bangkinang, Bagan Siapi-api, Pasir Pengaraian, Kota Dumai. KEPRI: Tanjung Balai Karimun, Daik. BENGKULU: Bintuhan, Mukomuko, Tais. JAMBI: Muara Bulian, Muara Bungo, Bangko, Sengeti, Sarolangun, Kuala Tungkal, Muara Sabak, Muara Tebo, Kota Jambi. SUMSEL: Pangkalan Balai, Sekayu, Indralaya, Kota Kayu Agung, Kota Palembang, Kota Prabumulih. BABEL: Sungai Liat, Toboali, Koba, Tanjung Pandan, Manggar, Kota Pangkal Pinang. LAMPUNG: Liwa, Kalianda, Sukadana, Mesuji, Gedong Tataan, Krui, Pringsewu, Kota Agung, Menggala, Tulang Bawang Tengah, Kota Bandar Lampung, Kota Metro. BANTEN: Rongkasbitung, Pandeglang, Ciruas, Tigaraksa, Kota Cilegon, Kota Serang, Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan. DKI JAKARTA: Kembangan, Menteng, Kebayoran Baru, Cakung, Koja. JABAR: Soreang, Cikarang, Cibinong, Cianjur, Indramayu, Karawang, Parigi, Purwakarta, Subang, Palabuhanratu, Kota Bekasi, Kota Bogor, Kota Depok, Kota Sukabumi. JATENG: Banjarnegara, Purwokerto, Blora, Boyolali, Cilacap, Purwodadi, Karanganyar, Kebumen, Klaten, Kudus, Mungkid, Pati, Purbalingga, Purworejo, Rembang, Sragen, Sukoharjo, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Magelang, Kota Salatiga, Kota Surakarta. DIY: Wonosari, Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Banyuwangi, Kanigoro, Bojonegoro, Gresik, Jember, Lamongan, Lumajang, Caruban, Magetan, Kepanjen, Ngawi, Pacitan, Pamekasan, Ponorogo, Trenggalek, Tulungagung, Kota Bliitar, Kota Kediri, Kota Madiun, Kota Surabaya. BALI: Mangupura, Bangli, Singaraja, Gianyar, Negara, Amlapura, Klungkung, Tabanan, Kota Denpasar. NTB: Gerung, Praya, Selong, Tanjung, Sumbawa Besar, Taliwang, Kota Mataram. NTT: Kalabahi, Atambua, Ende, Oelamasi, Betun, Ruteng, Borong, Bajawa, Baa, Seba, Maumere, Waikabubak, Tambolaka, Waibakul, Soe, Kefamenanu, Kota Kupang. KALTARA: Malinau, Tanjung Selor, Tideng Pale. KALTIM: Tanjung Redep, Sangatta, Tenggarong, Kota Balikpapan, Penajam, Tana Paser, Kota Samarinda, Kota Bontang. KALSEL: Paringin, Tanjung, Kotabaru, Amuntai, Barabai, Kandangan, Rantau, Marabahan, Martapura, Batulicin. KALTENG: Muara Teweh, Kuala Kurun, Buntok, Kasongan, Tamiang Layang, Kuala Kapuas, Kota Palangkaraya, Sampit, Pulang Pisau, Kuala Pembuang, Pangkalan Bun, Sukamara, Nanga Bulik. KALBAR: Putusibau, Sungai Raya, Ngabang, Nanga Pinoh, Mempawah, Sanggau, Sekadau, Sintang, Kota Pontianak, Kota Singkawang. SULUT: Molibagu, Tutuyan, Melonguane, Tondano, Amurang, Ratahan, Kota Kotamobagu, Kota Tomohon. GORONTALO: Tilamuta, Suwawa, Limboto, Kwandang, Marisa, Kota Gorontalo. SULTENG: Luwuk, Banggai, Buol, Sigi Biromaru, Tolitoli, Kota Palu. SULBAR: Mamuju, Tobadak, Pasangkayu. SULSEL: Bantaeng, Watampone, Bontosunggu, Watang Sidenreng, Watansoppeng. SULTRA: Rumbia, Pasarwajo, Batauga, Labungkari, Buranga, Lasusua, Langara, Andolo, Raha, Sawerigadi, Kota Bau-Bau. PAPBAR: Waisai. PAPUA: Biak, Timika, Nabire, Sarmi, Kota Jayapura. MALUKU: Namrole, Masohi, Bula. MALUT: Jailolo, Weda, Labuha, Sanana, Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
301-400	ACEH: Tapak Tuan. SUMUT: Pangururan, Pandan, Kota Sibolga. SUMBAR: Simpang Ampek, Painan, Arosuka, Padang Aro, Kota Padang, Kota Solok. BENGKULU: Kota Manna, Karang Tinggi, Arga Makmur, Kepahiang, Muara Aman, Curup, Kota Bengkulu. JAMBI: Siulak, Kota Sungai Penuh. SUMSEL: Tebing Tinggi, Lahat, Muara Enim, Muara Beliti Baru, Rupit, Baturaja, Muaradua, Martapura, Talang Ubi, Kota Lubuklinggau, Kota Pagar Alam. BABEL: Muntok. LAMPUNG: Gunung Sugih, Kotabumi, Blambangan Umpu. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka. JABAR: Ngamprah, Ciamis, Sumber, Garut,

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
	Kuningan, Majalengka, Sumedang, Singaparna, Kota Bandung, Kota Banjar, Kota Cimahi, Kota Cirebon, Kota Tasikmalaya. JATENG: Batang, Brebes, Demak, Jepara, Kajen, Pemalang, Ungaran, Slawi, Kota Pekalongan, Kota Tegal. JATIM: Bangkalan, Bondowoso, Jombang, Ngasem, Mojokerto, Kota Pasuruan, Kota Probolinggo. NTT: Labuan Bajo, Mbay. KALTARA: Kota Tarakan. KALTIM: Ujoh Bilang, Sendawar. KALSEL: Kota Banjar Baru, Pelaihari, Kota Banjarmasin. KALTENG: Puruk Cahu. KALBAR: Bengkayang, Sukadana, Ketapang, Sambas. SULUT: Lolak, Boroko, Tahuna, Ondong Siau, Airmadidi, Kota Bitung, Kota Manado. SULTEG: Bungku, Kolonodale, Poso, Ampa. SULBAR: Mamasa, Polewali. SULSEL: Enrekang, Belopa, Malili, Pinrang, Balangnipa, Makale, Rantepao, Kota Parepare. SULTRA: Kolaka, Tirawuta, Kota Kendari. PAPBAR: Fakfak, Kaimana, Aimas, Teminabuan, Fef, Bintuni, Rasiei, Kota Sorong. PAPUA: Tigi, Kigamani, Sentani, Waris, Serui, Kepi, Merauke, Enarotali, Sorendiwari, Botawa, Elelim. MALUKU: Namlea, Dobo, Langgur, Saumlaki, Piru, Kota Tual. MALUT: Maba, Tobelo, Daruba.
401-500	ACEH: Blangpidie. JATENG: Kendal, Kota Semarang. SULSEL: Barru, Masamba, Pattallassang, Kota Palopo. SULTRA: Unaaha. PAPBAR: Manokwari, Ransiki, Kumurkek, Anggi. PAPUA: Tanah Merah, Burmeso, Kenyam.
>500	SULSEL: Sungguminasa, Turikale, Pangkajene, Kota Makassar. SULTRA: Wanggudu. PAPUA: Agats, Sugapa, Wamena, Tiom, Kobakma, Oksibil, Ilaga, Kotamulia, Karubaga, Sumohai.

B. PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN FEBRUARI 2020

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0 - 20	-
21 - 50	-
51 - 100	ACEH: Karang Baru, Idi Rayeuk, Kota Langsa. SUMUT: Stabat, Kota Binjai. KEPRI: Tarempa, Ranai.
101 - 150	ACEH: Kota Jantho, Lhoksukon, Bireuen, Sigli, Kota Banda Aceh, Kota Lhokseumawe, Kota Sabang. SUMUT: Kisaran, Limapuluh, Lubuk Pakam, Sei Rampah, Kota Medan, Kota Tanjungbalai, Kota Tebing Tinggi. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Kota Batam, Kota Tanjung Pinang. NTB: Raba, Kota Bima. KALTARA: Nunukan. MALUKU: Tiakur.
151 - 200	ACEH: Meulaboh, Calang, Takengon, Kutacane, Simpang Tiga Redelong, Meureudu. SUMUT: Kabanjahe, Rantau Prapat, Kota Pinang, Aek Kanopan, Panyabungan, Lahomi, Sibuhuan, Gunung Tua, Raya, Kota Pematangsiantar. RIAU: Bengkalis, Tembilahan, Rengat, Bangkinang, Selatpanjang, Teluk Kuantan, Pangkalan Kerinci, Bagan Siapi-api, Siak Sri Indrapura, Kota Dumai, Kota Pekanbaru. KEPRI: Tanjung Balai Karimun. JAMBI: Kuala Tungkal. BABEL: Sungai Liat, Tobaali, Tanjung Pandan, Manggar, Kota Pangkal Pinang. NTB: Dompus. NTT: Lantaka, Lewoleba. KALTIM: Sangatta. SULTEG: Salakan. SULBAR: Majene. SULSEL: Bulukumba, Benteng, Sengkang. SULTRA: Wangi-Wangi.
201 - 300	ACEH: Singkil, Blang Kejeren, Suka Makmue, Sinabang, Kota Subulussalam. SUMUT: Sidikalang, Dolok Sanggul, Gido, Teluk Dalam, Lotu, Salak, Pangururan, Sipirok, Tarutung, Balige, Kota Gunungsitoli, Kota Padangsidempuan, Kota Sibolga. SUMBAR: Lubuk Basung, Pulau Punjung, Tuapejat, Sarilamak, Parit Malintang, Lubuk Sikaping, Simpang Ampek, Muaro Sijunjung, Arosuka, Padang Aro, Batusangkar, Kota Bukittinggi, Kota Padang, Kota Padangpanjang, Kota Pariaman, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto, Kota Solok. RIAU: Pasir Pengaraian. KEPRI: Daik. BENGKULU: Kota Manna, Bintuhan, Mukomuko, Tais, Kota Bengkulu. JAMBI: Muara Bulian, Muara Bungo, Bangko, Sengeti, Sarolangun, Muara Sabak, Muara Tebo, Kota Jambi. SUMSEL: Pangkalan Balai, Tebing Tinggi, Lahat, Muara Enim, Sekayu, Muara Beliti Baru, Rupit, Indralaya, Kota Kayu Agung, Talang Ubi, Kota Lubuklinggau, Kota Pagar Alam, Kota Palembang, Kota Prabumulih. BABEL: Muntok, Koba. LAMPUNG: Kalianda, Sukadana, Mesuji, Gedong Tataan, Pringsewu, Kota Agung, Menggala, Tulang Bawang Tengah, Kota Bandar Lampung. BANTEN: Rangkasbitung, Pandeglang, Ciruas, Tigaraksa, Kota Cilegon, Kota Serang, Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan. DKI JAKARTA: Kembangan, Kebayoran Baru. JABAR: Cikarang, Cibinong, Indramayu, Karawang, Kota Depok. JATENG: Blora, Cilacap, Kudus, Pati, Rembang. DIY: Wonosari. JATIM: Bojonegoro, Gresik, Lamongan, Pacitan, Pamekasan, Ponorogo, Sampang, Trenggalek, Tuban, Kota Surabaya. BALI: Mangupura, Bangli, Singaraja, Gianyar, Negara, Amlapura, Klungkung, Tabanan, Kota Denpasar. NTB: Gerung, Praya, Selong, Tanjung, Kota Mataram. NTT: Kalabahi, Atambua, Ende, Oelamasi, Betun, Ruteng, Labuan Bajo, Borong, Bajawa, Mbay, Baa, Seba, Maumere, Waikabubak, Tambolaka, Waibakul, Waingapu, Soe, Kefamenanu, Kota Kupang. KALTARA: Malinau, Tanjung Selor, Tideng Pale. KALTIM: Tanjung Redep, Tenggarong, Kota Balikpapan, Penajam, Tana Paser, Kota Samarinda, Kota Bontang. KALSEL: Paringin, Tanjung, Amuntai, Barabai, Kandungan, Rantau, Marabahan, Batulicin. KALTENG: Buntok, Kasongan, Tamiang Layang, Kota Palangkaraya, Sampit, Pulang Pisau, Kuala Pembuang, Pangkalan Bun, Sukamara, Nanga Bulik. KALBAR: Bengkayang, Putusibau, Sukadana, Ketapang, Sungai Raya, Ngabang, Nanga Pinoh, Mempawah, Sambas, Sanggau, Sekadau, Sintang, Kota Pontianak, Kota Singkawang. SULUT: Tutuyan, Tahuna, Ondong Siau,

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
	Melonguane, Tondano, Amurang, Ratahan, Airmadidi, Kota Kotamobagu, Kota Tomohon. GORONTALO: Tilamuta, Suwawa, Limboto, Kwandang, Marisa, Kota Gorontalo. SULTENG: Luwuk, Banggai, Banawa, Parigi, Sigi Biromaru, Tolitoli, Kota Palu. SULBAR: Mamuju, Tobadak, Pasangkayu. SULSEL: Bantaeng, Watampone, Bontosunggu, Watang Sidenreng, Watansoppeng, Kota Parepare. SULTRA: Rumbia, Pasarwajo, Batauga, Labungkari, Buranga, Langara, Andolo, Raha, Sawerigadi, Kota Bau-Bau. PAPBAR: Waisai. PAPUA: Biak, Kepi, Sarmi, Kota Jayapura. MALUKU: Masohi, Langgur, Saumlaki, Kota Ambon. MALUT: Jailolo, Weda, Labuha, Tobelo, Sanana, Daruba, Bobong, Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
301 - 400	ACEH: Blangpidie, Tapak Tuan. SUMUT: Pandan. SUMBAR: Painan. BENGKULU: Karang Tinggi, Arga Makmur, Kepahiang, Muara Aman, Curup. JAMBI: Siulak, Kota Sungai Penuh. SUMSEL: Baturaja, Muaradua, Martapura. LAMPUNG: Liwa, Gunung Sugih, Kotabumi, Krui, Blambangan Umpu, Kota Metro. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka, Menteng, Cakung, Koja. JABAR: Soreang, Ngamprah, Cianjur, Sumber, Parigi, Purwakarta, Subang, Palabuhanratu, Kota Bandung, Kota Bekasi, Kota Bogor, Kota Cimahi, Kota Cirebon, Kota Sukabumi. JATENG: Banjarnegara, Purwokerto, Boyolali, Brebes, Demak, Purwodadi, Jepara, Karanganyar, Kebumen, Klaten, Mungkid, Kajen, Pemalang, Purbalingga, Purworejo, Sragen, Sukoharjo, Slawi, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Magelang, Kota Salatiga, Kota Surakarta, Kota Tegal. DIY: Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Bangkalan, Banyuwangi, Kanigoro, Bondowoso, Jember, Ngasem, Lumajang, Caruban, Magetan, Kepanjen, Nganjuk, Ngawi, Kraksaan, Sidoarjo, Situbondo, Sumenep, Tulungagung, Kota Blitar, Kota Kediri, Kota Madiun, Kota Malang, Kota Mojokerto. NTB: Sumbawa Besar, Taliwang. KALTARA: Kota Tarakan. KALTIM: Ujoh Bilang, Sendawar. KALSEL: Kotabaru, Martapura, Kota Banjar Baru, Pelaihari, Kota Banjarmasin. KALTENG: Puruk Cahu, Muara Teweh, Kuala Kurun, Kuala Kapuas. SULUT: Lolak, Molibagu, Boroko, Kota Bitung, Kota Manado. SULTENG: Buol, Bungku, Poso, Ampana. SULBAR: Mamasa, Polewali. SULSEL: Barru, Enrekang, Belopa, Malili, Pinrang, Balangnipa, Pattalassang. SULTRA: Kolaka, Tirawuta, Lasusua, Kota Kendari. PAPBAR: Fakfak, Kaimana, Aimas, Teminabuan, Fef, Bintuni, Rasiei, Kota Sorong. PAPUA: Sentani, Waris, Serui, Merauke, Timika, Nabire, Sorendiweri, Botawa, Elelim. MALUKU: Namlea, Namrole, Dobo, Piru, Bula, Kota Tual. MALUT: Maba.
401 - 500	JABAR: Ciamis, Garut, Kuningan, Majalengka, Sumedang, Singaparna, Kota Banjar, Kota Tasikmalaya. JATENG: Batang, Kendal, Ungaran, Kota Pekalongan, Kota Semarang. JATIM: Jombang, Mojokerto, Bangil, Kota Batu, Kota Pasuruan, Kota Probolinggo. SULTENG: Kolonodale. SULSEL: Sungguminasa, Turikale, Pangkajene, Makale, Rantepao, Kota Makassar, Kota Palopo. SULTRA: Unaaha. PAPBAR: Manokwari, Ransiki, Kumurkek, Anggi. PAPUA: Tanah Merah, Tigi, Kigamani, Burmeso, Kenyam, Enarotali.
> 500	SULSEL: Masamba. SULTRA: Wanggudu. PAPUA: Agats, Sugapa, Wamena, Tiom, Kobakma, Oksibil, Ilaga, Kotamulia, Karubaga, Sumohai.

C. PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN MARET 2020

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0 - 20	-
21 - 50	-
51 - 100	-
101 - 150	ACEH: Karang Baru, Idi Rayeuk, Lhoksukon, Kota Langsa, Kota Lhokseumawe, Kota Sabang. SUMUT: Kisaran, Stabat, Sei Rampah, Kota Binjai, Kota Medan. KEPRI: Tarempa, Ranai. NTB: Raba, Kota Bima.
151 - 200	ACEH: Kota Jantho, Bireuen, Sigli, Kota Banda Aceh. SUMUT: Limapuluh, Lubuk Pakam, Kota Tanjungbalai, Kota Tebing Tinggi. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Kota Tanjung Pinang. JATIM: Lamongan. NTB: Dompu. NTT: Larantuka, Lewoleba, Baa, Seba. KALTARA: Nunukan. SULBAR: Majene. SULSEL: Benteng. MALUKU: Tiakur.
201 - 300	ACEH: Meulaboh, Calang, Singkil, Takengon, Kutacane, Simpang Tiga Redelong, Suka Makmue, Meureudu, Sinabang. SUMUT: Sidikalang, Kabanjahe, Rantau Prapat, Kota Pinang, Aek Kanopan, Panyabungan, Gido, Lahomi, Teluk Dalam, Lotu, Sibuhuan, Gunung Tua, Raya, Sipiok, Balige, Kota Padangsidempuan, Kota Pematangsiantar. SUMBAR: Pulau Punjung, Tuapejat, Sarilamak, Lubuk Sikaping, Muaro Sijunjung, Batusangkar, Kota Bukittinggi, Kota Padangpanjang, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto. RIAU: Bengkalis, Tembilahan, Rengat, Bangkinang, Selatpanjang, Teluk Kuantan, Pangkalan Kerinci, Bagan Siapi-api, Pasir Pengaraian, Siak Sri Indrapura, Kota Dumai, Kota Pekanbaru. KEPRI: Tanjung Balai Karimun, Daik, Kota Batam. BENGKULU: Bintuhan, Mukomuko, Tais, Kota Bengkulu. JAMBI: Muara Bulian, Sengeti, Kuala Tungkal, Muara Sabak, Muara Tebo, Kota Jambi. SUMSEL: Pangkalan Balai, Tebing Tinggi, Kota Palembang, Kota Prabumulih. BABEL: Sungai Liat,

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
	Toboali, Koba, Tanjung Pandan, Manggar, Kota Pangkal Pinang. LAMPUNG: Kalianda, Sukadana, Gedong Tataan, Pringsewu, Kota Agung, Kota Bandar Lampung. BANTEN: Rangkasbitung, Pandeglang, Ciruas, Tigaraksa, Kota Cilegon, Kota Serang, Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka, Kembangan, Menteng, Kebayoran Baru, Cakung, Koja. JABAR: Cikarang, Indramayu, Karawang, Kota Bekasi. JATENG: Blora, Jepara, Kudus, Pati, Rembang. JATIM: Bangkalan, Bojonegoro, Gresik, Pamekasan, Sampang, Sumenep, Tuban, Kota Surabaya. BALI: Mangupura, Bangli, Singaraja, Gianyar, Negara, Amlapura, Klungkung, Tabanan, Kota Denpasar. NTB: Gerung, Praya, Tanjung, Sumbawa Besar, Kota Mataram. NTT: Kalabahi, Atambua, Ende, Oelamasi, Betun, Labuan Bajo, Borong, Bajawa, Mbay, Maumere, Waikabubak, Tambolaka, Waibakul, Waingapu, Kefamenanu, Kota Kupang. KALTARA: Tideng Pale. KALTIM: Tanjung Redep, Sangatta, Tenggarong, Kota Balikpapan, Penajam, Kota Samarinda, Kota Bontang. KALSEL: Paringin, Tanjung, Amuntai, Barabai, Marabahan. KALTENG: Sampit, Pulang Pisau, Kuala Pembuang, Pangkalan Bun, Sukamara, Nanga Bulik. KALBAR: Sungai Raya, Ngabang, Nanga Pinoh, Mempawah, Sanggau, Sekadau, Kota Pontianak, Kota Singkawang. GORONTALO: Tiliwuta, Limboto, Marisa. SULTENG: Luwuk, Salakan, Banggai, Banawa, Parigi, Sigi Biromaru, Kota Palu. SULBAR: Tobadak, Pasangkayu. SULSEL: Bantaeng, Watampone, Bulukumba, Bontosunggu, Pinrang, Watang Sidenreng, Watansoppeng, Sengkang, Kota Parepare. SULTRA: Rumbia, Pasarwajo, Batauga, Labungkari, Buranga, Langara, Raha, Sawerigadi, Wangi-Wangi, Kota Bau-Bau. PAPUA: Biak, Merauke, Sarmi, Kota Jayapura. MALUKU: Langgur, Saumlaki, Kota Ambon. MALUT: Sanana, Bobong.
301 - 400	ACEH: Blang Kejeran, Kota Subulussalam. SUMUT: Dolok Sanggul, Salak, Pangururan, Pandan, Tarutung, Kota Gunungsitoli, Kota Sibolga. SUMBAR: Lubuk Basung, Parit Malintang, Simpang Ampek, Painan, Arosuka, Padang Aro, Kota Padang, Kota Pariaman, Kota Solok. BENGKULU: Kota Manna, Karang Tinggi, Arga Makmur, Kepahiang, Muara Aman, Curup. JAMBI: Muara Bungo, Siulak, Bangko, Sarolangun, Kota Sungai Penuh. SUMSEL: Lahat, Muara Enim, Sekayu, Muara Beliti Baru, Rupit, Indralaya, Kota Kayu Agung, Baturaja, Muaradua, Martapura, Talang Ubi, Kota Lubuklinggau, Kota Pagar Alam. BABEL: Muntok. LAMPUNG: Liwa, Gunung Sugih, Kotabumi, Mesuji, Krui, Menggala, Tulang Bawang Tengah, Blambangan Umpu, Kota Metro. JABAR: Cibinong, Sumber, Parigi, Purwakarta, Subang, Palabuhanratu, Kota Bogor, Kota Cirebon, Kota Depok. JATENG: Purwokerto, Batang, Boyolali, Brebes, Cilacap, Demak, Purwodadi, Karanganyar, Kendal, Klaten, Kajan, Pemalang, Purworejo, Ungaran, Sragen, Sukoharjo, Slawi, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Pekalongan, Kota Salatiga, Kota Semarang, Kota Surakarta, Kota Tegal. DIY: Wonosari, Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Banyuwangi, Bondowoso, Jember, Lumajang, Caruban, Magetan, Kepanjen, Nganjuk, Ngawi, Pacitan, Ponorogo, Kraksaan, Sidoarjo, Situbondo, Trenggalek, Tulungagung, Kota Blitar, Kota Kediri, Kota Madiun, Kota Probolinggo. NTB: Selong, Taliwang. NTT: Ruteng, Soe. KALTARA: Malinau, Tanjung Selor, Kota Tarakan. KALTIM: Ujoh Bilang, Sendawar, Tana Paser. KALSEL: Kotabaru, Kandungan, Rantau, Martapura, Kota Banjar Baru, Pelaihari, Batulicin, Kota Banjarmasin. KALTENG: Puruk Cahu, Muara Teweh, Kuala Kurun, Buntok, Kasongan, Tamiang Layang, Kuala Kapuas, Kota Palangkaraya. KALBAR: Bengkayang, Putusibau, Sukadana, Ketapang, Sambas, Sintang. SULUT: Tutuyan, Boroko, Tahuna, Ondong Siau, Melonguane, Tondano, Amurang, Ratahan, Airmadidi, Kota Bitung, Kota Kotamobagu, Kota Manado, Kota Tomohon. GORONTALO: Suwawa, Kwandang, Kota Gorontalo. SULTENG: Buol, Bungku, Ampana, Tolitoli. SULBAR: Mamuju, Polewali. SULSEL: Barru, Enrekang, Belopa, Malili, Balangnipa, Pattallassang. SULTRA: Kolaka, Lasusua, Andolo, Kota Kendari. PAPBAR: Fakfak, Kaimana, Waisai, Aimas, Bintuni, Rasiei, Kota Sorong. PAPUA: Sentani, Waris, Serui, Kepi, Timika, Nabire, Sorendiweri, Botawa, Elelim. MALUKU: Namrole, Dobo, Masohi, Piru, Bula, Kota Tual. MALUT: Jailolo, Weda, Labuha, Tobelo, Daruba, Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
401 - 500	ACEH: Blangpidie, Tapak Tuan. JABAR: Soreang, Ngamprah, Ciamis, Cianjur, Garut, Kuningan, Majalengka, Sumedang, Singaperana, Kota Bandung, Kota Banjar, Kota Cimahi, Kota Sukabumi, Kota Tasikmalaya. JATENG: Banjarnegara, Kebumen, Mungkid, Purbalingga, Kota Magelang. JATIM: Kanigoro, Jombang, Ngasem, Mojokerto, Bangil, Kota Batu, Kota Malang, Kota Mojokerto, Kota Pasuruan. SULUT: Lolak, Molibagu. SULTENG: Kolonodale, Poso. SULBAR: Mamasa. SULSEL: Sungguminasa, Turikale, Pangkajene, Makale, Rantepao, Kota Makassar, Kota Palopo. SULTRA: Tirawuta, Unaaha. PAPBAR: Manokwari, Ransiki, Kumurkek, Teminabuan, Fef. PAPUA: Tanah Merah, Burmeso. MALUKU: Namlea. MALUT: Maba.
> 500	SULSEL: Masamba. SULTRA: Wanggudu. PAPBAR: Anggi. PAPUA: Agats, Tigi, Kigamani, Sugapa, Wamena, Tiom, Kobakma, Kenyam, Enarotali, Oksibil, Ilaga, Kotamulia, Karubaga, Sumohai.

**DATA CURAH HUJAN JANUARI S/D MARET 2020
BEBERAPA LOKASI DI INDONESIA**

No	Provinsi	Lokasi	Curah Hujan Bulanan Januari 2020 Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Februari 2020 Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Maret 2020 Periode 1981 - 2010				
			Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min	
			mm	mm	Tahun	Mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun
1	Aceh	Sabang	190	450	2002	4	1981	125	333	1997	10	2007	126	379	1985	5	1983
2		Lhokseumawe	128	304	1988	29	1985	67	202	1994	1	1987	88	246	1987	4	1992
3		Banda Aceh	135	499	1984	14	1982	102	381	1994	2	1987	141	509	1982	1	1998
4		Meulaboh	212	515	2002	14	1982	180	457	2008	2	1987	225	649	2008	48	1996
5		Indrapuri	158	232	2009	100	2000	114	190	2004	39	1998	123	215	2008	3	1998
6	Sumatera Utara	Medan	130	341	1995	1	1982	94	293	1984	4	1987	140	297	1982	29	1998
7		Sampali	110	317	1998	9	1981	78	286	1998	3	2009	95	254	1981	5	1997
8		Belawan	135	455	1989	18	2008	92	398	1999	3	2007	122	451	2009	8	1992
9		Sibolga	293	515	2003	112	1992	303	487	1987	57	1997	407	699	2008	194	1992
10		Gunung Sitoli	197	448	2002	30	1985	140	268	1994	45	1985	216	380	1988	142	1985
11	Riau	Pakanbaru	218	414	2003	58	1982	168	418	1981	27	2002	258	594	1991	51	2007
12		Rengat	216	499	1988	59	1990	150	342	1996	36	1987	237	521	1991	12	1983
13	Kepulauan Riau	Batam	270	772	1987	9	1997	93	489	1995	4	1986	167	441	1994	5	1990
14		Tanjung Balai	146	386	2006	21	2009	69	241	2003	0	1997	125	297	2004	29	1998
15		Tanjung Pinang	271	698	2003	17	1981	101	330	1984	5	1989	251	526	1994	29	2006
16		Tarempa	188	520	2007	4	1981	98	297	1984	1	1989	137	379	1985	5	1983
17		Ranai	186	626	1990	9	2006	119	583	2001	2	2005	144	298	2007	1	1992
18		Dabo Singkep	238	657	1986	14	1997	98	475	1995	25	2005	213	756	1986	13	1983
19	Sumatera Barat	Teluk Bayur	311	604	1999	146	1992	225	445	2001	52	1997	327	645	1986	53	1987
20		Padang	326	769	2007	58	1997	284	575	1992	36	1997	393	885	2010	127	2000
21		Padang Panjang	283	525	1990	56	1992	231	456	1989	84	1983	321	623	2007	71	1981
22		Sicincin	383	744	1991	146	1992	320	649	2010	70	1997	482	820	1981	180	1994
23	Jambi	Jambi	211	334	2007	97	1997	182	372	2010	19	2002	246	392	2004	80	2000
24		Sultan Thaha	194	379	2004	62	1990	188	343	2009	52	1987	243	368	1991	103	1981
25		Kerinci	150	297	2007	65	1996	147	665	2008	9	1997	167	432	2010	11	2000
26	Bengkulu	Pulau Baai	392	1,109	1989	116	1997	287	515	2001	148	1986	318	598	1993	76	2003
27		Bengkulu	378	1,065	1989	100	1997	282	549	2001	116	1986	320	589	1993	0	2003
28		Kepahyang	351	636	1988	79	1992	329	569	1995	149	1997	334	526	1986	141	1987
29	Sumatera Selatan	Palembang	248	500	1995	103	1982	251	607	1990	88	2000	322	560	2009	109	2003
30		Kenten	259	503	2007	90	1982	215	457	1990	83	1987	356	715	2002	109	2000

No	Provinisi	Lokasi	Curah Hujan Bulanan Januari 2020 Periode 1981 – 2010					Curah Hujan Bulanan Februari 2020 Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Maret 2020 Periode 1981 - 2010				
			Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min	
			mm	mm	Tahun	mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun
31	Lampung	Branti_Tanjung Karang	337	597	1988	144	1997	305	576	1995	103	2007	269	628	1995	79	2009
32		Masgar	321	480	2004	149	2000	300	368	2010	180	2001	286	576	1998	120	1997
33		Kotabumi	359	709	1989	141	2001	305	632	2005	156	1997	316	493	1998	0	1996
34		Astra Ksetra	270	694	1988	93	2000	302	475	1987	65	2002	311	624	2005	32	2000
35	Bangka Belitung	Pangkal Pinang	296	698	2003	17	1981	114	330	1984	5	1989	247	526	1994	73	1981
36	Banten	Serang	281	621	1986	83	2003	265	582	1989	94	1982	163	345	2006	0	2005
37		Pondok Betung	304	648	2002	141	2007	288	831	2007	154	1995	214	390	1984	69	1985
38		Curug	324	566	1987	106	2003	275	562	2007	120	1986	209	483	1984	63	1989
39		Cengkareng	362	848	2002	38	2003	330	803	2008	143	1997	152	325	1994	52	1990
40	DKI Jakarta	Tanjung Priok	429	1,372	1985	43	1984	362	802	2002	60	1985	172	357	2005	40	1997
41		Jakarta_OBS	358	694	2002	111	2003	354	793	2008	29	2000	190	417	2005	4	2000
42	Jawa Barat	Darmaga_Bogor	412	640	2006	212	2003	412	580	2005	271	1999	380	741	1998	98	1999
43		Bandung	222	369	2002	39	1991	201	417	2005	75	1981	270	481	1998	0	1984
44		Jatiwangi	485	921	1997	193	1992	412	660	2006	211	2000	384	742	1995	191	1987
46	Jawa Tengah	Tegal	318	594	2004	130	1995	299	695	1989	107	2002	228	387	1984	55	1985
47		Cilacap	383	1,126	1997	66	1996	306	1,344	2001	72	2005	305	601	1986	74	2002
48		Semarang_Klimat	396	924	1993	145	1998	375	806	2008	82	1990	220	482	1988	72	1983
49	Yogyakarta	Adisucipto	326	601	1995	78	2003	332	604	1995	114	1993	280	843	1994	39	1985
50	Jawa Timur	Pacitan	299	662	1987	28	2007	301	577	2002	64	2005	216	587	1994	0	1985
51		Madiun	322	632	1993	104	1983	318	692	1998	75	1984	296	661	1994	57	1997
52		Surabaya_Juanda	368	689	1994	91	1998	342	716	2006	128	1990	292	607	2004	116	1991
53		Malang_Karangploso	318	506	1993	136	2007	291	440	1998	60	2005	277	465	2004	44	1997
54		Banyuwangi	274	514	2002	86	1985	236	434	1998	77	1988	207	476	1998	5	1997
55		Kalianget	234	415	1988	87	1985	221	437	1991	101	1993	201	314	1998	0	2004
56		Bawean	403	1,070	2000	57	1989	319	614	2001	138	1990	228	492	1994	70	1996
57	Bali	Denpasar	396	639	2003	124	2010	306	627	1992	42	1990	214	706	1984	2	1991
58		Negara	286	610	1994	89	1995	242	543	2004	95	1998	227	386	1995	41	1997
59	Nusa Tenggara Barat	Ampenan	170	352	1986	19	1983	197	373	1997	35	2001	173	383	1989	29	1997
60		Kediri	212	396	2001	56	2003	218	406	2000	66	1983	210	358	2000	23	1983
61		Sumbawa Besar	218	377	1982	43	2007	300	544	1999	99	1982	232	611	1990	27	1997
62		Bima	266	875	1990	19	1983	237	607	1991	35	2001	179	383	1989	29	1997
63	Nusa Tenggara Timur	Ruteng	471	1,075	1996	217	1982	451	1,062	2004	126	1982	464	976	1996	164	1982
64		Maumere	172	394	2000	54	1988	201	407	1987	49	2005	150	355	1988	30	1991
65		Larantuka	337	597	1988	144	1997	305	576	1995	103	2007	269	628	1995	79	2009

No	Provinsi	Lokasi	Curah Hujan Bulanan Januari 2020 Periode 1981 – 2010					Curah Hujan Bulanan Februari 2020 Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Maret 2020 Periode 1981 - 2010				
			Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min	
			mm	mm	Tahun	mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun
65	Nusa Tenggara Timur	Larantuka	300	855	1995	108	2004	343	723	1987	41	1998	142	487	1989	11	1991
66		Alor	263	561	1993	63	2004	252	545	2003	43	2006	127	364	1995	4	1991
67		Waingapu	152	247	1999	40	2008	160	282	2003	36	2010	151	336	1983	9	1987
68		Rote	346	762	1986	108	2005	387	736	2003	68	2010	279	765	1995	49	1987
69		Sabu	293	598	1986	37	2005	236	421	1994	30	1993	173	408	2006	3	2003
70		Kupang	404	705	1993	94	2004	422	1,020	1992	134	2006	254	657	1995	53	1987
71		Atambua	398	1,001	2005	119	1983	396	1,124	1997	67	1990	312	1,224	1995	65	1990
72	Kalimantan Barat	Sintang	332	571	1986	119	2005	238	539	1995	80	1993	307	761	1988	88	2003
73		Putusibau	449	838	1987	161	1990	332	810	1995	97	1987	405	787	1993	103	1983
74		Pontianak_Supadio	330	582	2000	115	2008	185	345	2006	36	1982	255	501	1998	68	1983
75		Ketapang	343	599	2001	105	1988	244	583	1990	98	1987	291	612	1998	21	2006
76	Kalimantan Tengah	Muara Tewe	291	440	1991	125	2008	272	435	2004	73	1998	366	597	1993	197	1990
77		Pangkalan Bun	284	476	1988	112	2005	283	1,191	1995	108	2008	380	1,773	1995	126	1997
78		Sampit	282	490	2000	147	2008	314	513	2010	76	2000	349	610	2002	130	2000
79		Buntok	263	447	2007	97	2003	239	464	2006	24	2004	342	733	2003	151	2009
80		Palangkaraya	318	518	1994	103	1981	277	573	1994	60	1998	324	566	1991	50	1998
81	Kalimantan Selatan	Banjarmasin	365	650	1995	119	1988	292	547	2003	154	2002	283	482	1994	0	2003
82		Banjarbaru	364	569	2004	195	2002	274	478	1989	100	2002	293	462	2007	94	1997
83		Kotabaru	243	487	1987	90	1998	225	470	1987	18	1983	251	547	1985	36	2004
84	Kalimantan Timur	Longbawang	194	351	2007	30	1983	183	413	1997	3	1983	188	417	2003	45	1992
85		Tarakan	286	517	1986	49	1992	203	482	1997	42	2004	321	769	1995	30	1983
86		Tanjung Redeb	215	413	1986	19	2005	207	432	1984	89	1987	194	326	1996	21	1990
87		Samarinda	201	349	1988	30	1983	189	413	1997	3	1983	203	417	2003	0	1998
88		Balikpapan	241	445	1982	44	1998	214	376	2006	35	1983	249	468	1995	0	1998
89	Sulawesi Selatan	Makasar	688	1,125	1999	103	1998	591	1,305	1996	87	1998	358	656	2004	118	1983
90		Masamba	382	623	2001	219	1998	320	747	1989	97	2001	396	757	1992	186	1985
91		Paotere	726	1,277	1999	167	1998	583	1,136	1996	110	1998	348	758	1987	128	1991
92		Maros	732	1,416	1999	106	1998	614	1,112	1988	107	1998	398	754	2002	166	1991
93	Sulawesi Barat	Majene	206	685	1999	14	1998	130	473	1988	17	1987	150	377	1987	1	1991
94	Sulawesi Tengah	Palu	53	218	1999	12	2009	41	121	1982	1	1983	56	135	2008	5	1991
95		Luwuk	89	258	2009	1	1998	83	185	2000	0	1998	144	272	2003	2	1998
96		Poso	173	414	2005	25	2008	176	488	1996	34	1998	256	430	1986	119	1997
97		Toli Toli	225	477	2009	45	1992	194	376	2007	4	1998	168	339	1999	1	1998

No	Provinsi	Lokasi	Curah Hujan Bulanan Januari 2020 Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Februari 2020 Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Maret 2020 Periode 1981 - 2010				
			Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min		Rerata	Maks		Min	
			mm	mm	Tahun	mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun	mm	mm	Tahun	mm	Tahun
98	Sulawesi Tenggara	Kendari	203	335	2002	124	1999	216	304	2007	74	2000	268	557	2002	80	2008
99		Kolaka_Pamola	161	247	2005	115	2006	555	2,393	2010	66	2008	251	382	2005	153	2006
100		Baubau_Betoambari	270	511	2001	137	1992	258	783	2005	86	1998	217	469	1999	32	1997
101	Sulawesi Utara	Manado	458	880	2000	108	1983	364	899	2006	21	1998	354	772	1999	36	1983
102		Naha	415	815	2006	100	1985	311	592	2000	72	1983	300	773	1998	40	1983
103		Kayuwatu	424	743	2000	148	1998	356	959	2006	20	1998	329	757	1999	30	1983
104		Bitung	184	474	2000	50	1985	181	594	1991	18	1983	189	579	1986	22	1983
105	Gorontalo	Tondano	170	300	2001	37	1998	153	326	2001	28	1998	178	344	2003	27	2010
106		Gorontalo_Jalaludin	136	385	2001	30	1992	96	268	2000	1	1998	134	389	2008	0	1983
107	Maluku Utara	Ternate	205	531	1996	47	1998	200	454	2001	47	1983	209	367	2009	42	1992
108		Labuha	164	313	2010	38	2003	149	435	1996	63	1992	170	315	1995	67	1993
109	Maluku	Amahai	145	608	1996	43	1992	95	269	1984	27	1987	150	280	1988	71	1990
110		Saumlaki	272	534	1990	29	1998	281	484	1999	52	1990	217	451	2007	51	1991
111		Tual	417	777	2001	147	2008	349	678	1997	146	2006	304	527	1994	81	1997
112		Bandanaira	230	438	1990	12	1998	189	350	1989	30	1990	199	431	1994	62	1996
113		Sanana	128	281	2002	28	2003	103	191	2001	8	2003	155	363	1993	21	2003
114		Ambon	153	463	1985	2	2004	120	303	1988	0	2004	136	450	1997	5	2004
115		Galela	190	437	1989	41	1988	206	558	1996	4	1998	188	416	1989	36	1992
116		Namlea	241	469	1996	45	1992	256	616	1997	78	2001	189	344	1998	0	2000
117	Geser	164	337	1990	50	1998	163	263	1988	71	1990	183	329	1994	72	2005	
118	Papua Barat	Sorong	160	310	2000	49	1994	156	349	1985	15	1987	208	393	1999	62	2010
119		Manokwari	248	536	1983	58	2006	265	498	2001	49	2007	307	686	1991	60	2008
120		Ransiki	101	199	2007	29	1983	106	185	1981	23	1990	143	279	2010	46	2008
121		Fakfak	266	445	1986	103	1997	230	477	1996	85	1994	297	566	1983	134	1993
122		Kaimana	302	519	1999	160	1981	287	735	1999	57	1987	315	526	2006	100	1985
123	Papua	Biak	423	943	1983	130	1985	441	873	1998	117	1982	484	948	1998	189	1985
124		Serui	262	554	2005	99	1992	211	415	1999	86	1983	252	530	1994	42	1983
125		Nabire	208	418	1990	84	2003	196	387	1994	56	2010	235	452	2001	21	2010
126		Jayapura	248	506	1990	51	1993	277	583	2009	77	1995	262	500	2005	65	1994
127		Sentani	181	486	1990	47	2001	183	359	2007	71	1986	203	552	2006	54	1997
128		Genyem	310	522	2004	64	1984	355	668	2007	159	2000	309	567	2007	79	2008
129		Sarmi	207	539	1983	57	1996	211	643	1983	10	2005	184	390	1983	18	2008
130		Timika	370	711	2001	171	1982	333	651	2000	71	1986	367	685	2009	95	1988
131		Tanah Merah	361	709	2001	181	2008	351	631	1985	124	2005	439	1,047	2008	179	2004
132		Merauke	282	562	2006	72	1983	273	520	2009	109	2000	276	508	2005	26	1981

