



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. 6 | JUNI 2019



**ANALISIS HUJAN MEI 2019
DAN PRAKIRAAN HUJAN
JULI, AGUSTUS DAN SEPTEMBER 2019**

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 : Adyaksa Budi Raharja, S.ST
Novi Fitrianti, S.Tr
Marlin Denata, S.Tr
Alexander Eggy C.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 : aai@bmet.go.id atau pdi@bmet.go.id

PENGANTAR

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

Analisis Hujan Mei 2019 yang disajikan pada halaman 7 s/d 11 menunjukkan kondisi faktual curah hujan yang terjadi selama bulan Mei 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 Juli, Agustus, dan September 2019, 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. Pada kesempatan ini juga atas nama Tim Bulletin Prakiraan Curah Hujan Bulanan di Kedeputian Klimatologi kami mengucapkan "**Selamat Hari Raya Idul Fitri 1440 H, Mohon Maaf Lahir dan Batin**", semoga produk informasi kami terus memberi manfaat luas bagi masyarakat Indonesia.

Jakarta, Juni 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 MEI 2019	
A. Analisis Dinamika Atmosfer dan Laut Bulan Mei 2019	3
B. Analisis Curah Hujan Bulan Mei 2019	6
C. Analisis Sifat Hujan Bulan Mei 2019	7
D. Monitoring Curah Hujan Ekstrem Harian Bulan Mei 2019	8
E. Analisis Hari Tanpa Hujan Bulan Mei 2019	9
F. Informasi Iklim Ekstrem Bulan Mei 2019	9
III. PRAKIRAAN DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT SERTA HUJAN BULAN JULI HINGGA SEPTEMBER 2019	
A. Prakiraan Dinamika Atmosfer dan Laut.....	11
B. Prakiraan Hujan Bulan Juli 2019.....	14
C. Prakiraan Hujan Bulan Agustus 2019.....	16
D. Prakiraan Hujan Bulan September 2019	18

LAMPIRAN

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	DAFTAR ISTILAH..... 21
Lampiran 2	SEBARAN ANALISIS CURAH HUJAN MEI 2019..... 23
Lampiran 3	DATA CURAH HUJAN MEI BEBERAPA LOKASI DI INDONESIA 25
Lampiran 4	SEBARAN CURAH HUJAN EKSTREM MEI 2019..... 28
Lampiran 5	SEBARAN PRAKIRAAN CURAH HUJAN JULI - SEPTEMBER 2019 35
Lampiran 6	DATA CURAH HUJAN JULI - SEPTEMBER BEBERAPA LOKASI DI INDONESIA 39

I. RINGKASAN

1. Pada bulan Mei 2019 indeks Nino 3.4 bernilai **+ 0.79**, hal ini menunjukkan kondisi **El Nino Lemah**. Kondisi El Nino lemah ini diperkirakan bertahan hingga periode Juli, Agustus dan September (JAS) 2019. Sementara itu, Indeks Dipole Mode pada Mei 2019 bernilai **+0.65**, menunjukkan kondisi positif. Indeks Dipole Mode bulan Juli, Agustus, September 2019 diperkirakan masih akan berada pada kisaran **Netral** hingga **positif**.

Angin ketinggian lapisan 850mb pada bulan Mei 2019 di wilayah Indonesia sebelah utara ekuator umumnya didominasi oleh angin timuran. Pertemuan angin terjadi di Sumatera bagian selatan, Kepulauan Riau, Kalimantan bagian selatan, Sulawesi Tenggara, dan Papua.

Prediksi Angin ketinggian 850mb pada bulan Juli, Agustus dan September 2019 didominasi oleh angin timuran terutama di selatan ekuator wilayah Indonesia. Massa udara umumnya berasal dari benua Australia yang memiliki karakteristik dingin dan relatif kering.

Daerah pembentukan awan selama bulan Mei 2019 terjadi di Sumatera bagian Utara, Kalimantan bagian utara dan Papua. Dibanding klimatologisnya, tutupan awan di wilayah Indonesia sama dengan normalnya kecuali Sulawesi bagian tengah.

Kondisi rata-rata anomali suhu permukaan laut sekitar wilayah Indonesia pada Mei 2019 pada umumnya cenderung normal dengan anomali -1 s/d 0 °C, Suhu muka laut yang lebih dingin dari rata-ratanya (anomali negatif) terjadi di sekitar Selat Makassar, Samudra hindia di sebelah selatan Bali, Laut Timor dan perairan di sebelah utara Papua. Wilayah dengan anomali positif terdapat di sekitar Perairan barat Sumatera.

2. Analisis curah hujan pada bulan **Mei 2019** menunjukkan bahwa sebanyak 74.78% wilayah Indonesia mengalami curah hujan kategori menengah, 16.01% mengalami curah hujan kategori rendah, dan 9.22% mengalami curah hujan kategori tinggi hingga sangat tinggi. Sedangkan analisis sifat hujan pada bulan **Mei 2019** menunjukkan bahwa sebanyak 51.13% wilayah Indonesia mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN), 29.31% mengalami sifat hujan Normal (N), dan 19.57% mengalami sifat hujan Atas Normal (AN).

Pada bulan **Mei 2019**, Curah hujan ekstrem harian dengan kategori lebat (50 – 100 mm/hari) terjadi di 25.27% titik observasi curah hujan di Indonesia sedangkan curah hujan sangat lebat (> 100 mm/hari) di 4.29% titik observasi.

Analisis Hari Tanpa Hujan (HTH) *update* akhir **Mei 2019** menunjukkan sebanyak 0.1% dari sebaran titik observasi curah hujan di wilayah Indonesia mengalami HTH ekstrim, 32.75% masih mengalami hujan pada akhir Mei 2019, dan 67.16% mengalami HTH dengan kategori sangat pendek hingga sangat panjang.

3. Prakiraan curah hujan pada bulan **Juli 2019** menunjukkan bahwa sebanyak 50.64% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kategori rendah, 44.97% diprakirakan mengalami curah hujan kategori menengah, dan 4.39% diprakirakan mengalami curah hujan kategori tinggi hingga sangat tinggi. Sedangkan prakiraan sifat hujan pada bulan Juli 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 73.45% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN), 13.5% Atas Normal (AN), dan 13.05% diprakirakan Normal (N).

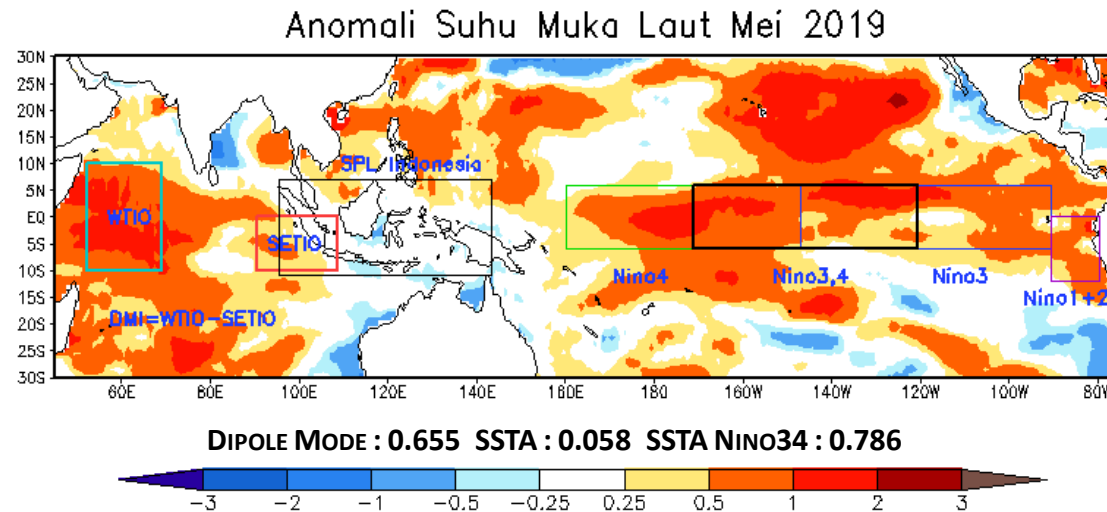
Prakiraan curah hujan pada bulan **Agustus 2019** menunjukkan bahwa sebanyak 55.27% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kategori rendah, 37.59% menengah, dan 7.15% tinggi hingga sangat tinggi. Sedangkan prakiraan sifat hujan pada bulan Agustus 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 70.32% wilayah Indonesia diprakirakan mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN), 16.32% diprakirakan mengalami sifat hujan Atas Normal (AN), dan 13.36% diprakirakan mengalami sifat hujan Normal (N).

Prakiraan curah hujan pada bulan **September 2019** menunjukkan bahwa sebanyak 54.3% wilayah Indonesia diperkirakan mengalami curah hujan kategori rendah, 36.15% diperkirakan mengalami curah hujan kategori menengah, dan 9.55% diperkirakan mengalami curah hujan kategori tinggi hingga sangat tinggi. Sedangkan prakiraan sifat hujan pada bulan September 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 73.78% wilayah Indonesia diperkirakan mengalami sifat hujan Bawah Normal (BN), 15.57% diperkirakan mengalami sifat hujan Atas Normal (AN), dan 10.66% diperkirakan mengalami sifat hujan Normal (N).

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

A. Analisis Dinamika Atmosfer dan Laut Bulan Mei 2019

1. Sea Surface Temperature (SST)



Indeks Nino 3.4 pada Mei 2019 kategori El Nino Lemah.

Indeks Nino 3.4 hingga bulan Mei 2019 terpantau pada indeks **+0.79** , masuk kriteria El Nino Lemah.

Indeks IOD pada Mei 2019 kategori Netral.

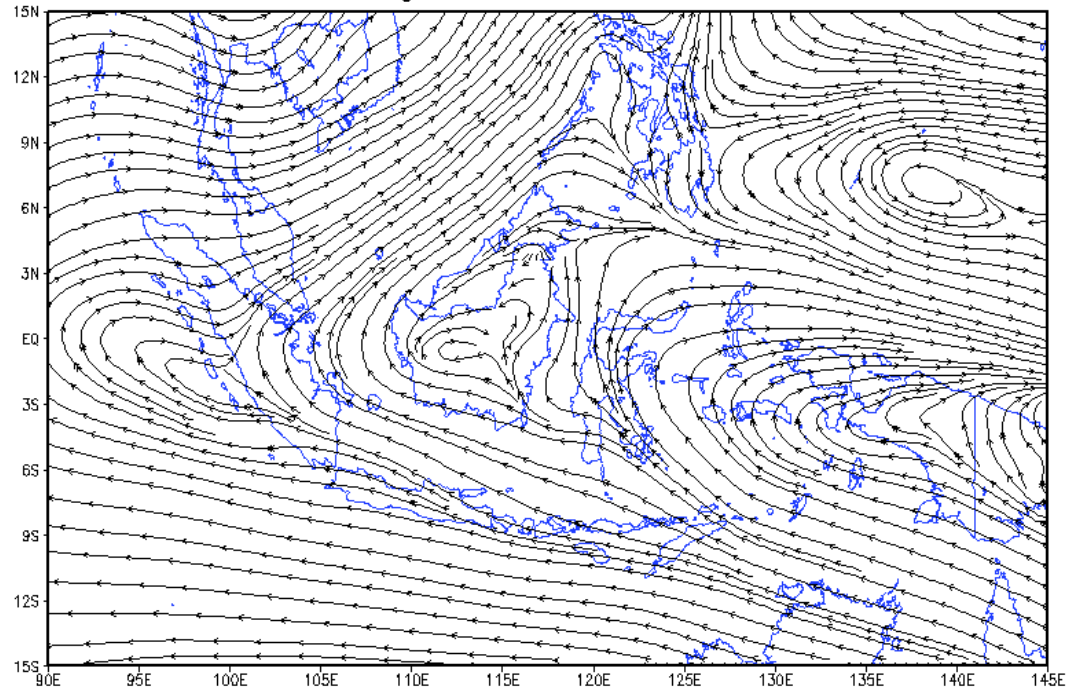
Indeks IOD hingga bulan Mei 2019 terpantau pada indeks **0.65**, masuk kriteria Netral.

Sea Surface Temperature (SST) pada bulan Mei 2019 di wilayah Indonesia umumnya cenderung normal.

Kondisi rata-rata anomali suhu permukaan laut sekitar wilayah Indonesia pada Mei 2019 pada umumnya cenderung normal dengan anomali SST antara -1 s/d +1 °C. Suhu muka laut yang lebih dingin dari rata-ratanya (anomali negatif) terjadi disekitar Selat Makassar dan Laut Sulawesi. Wilayah dengan anomali positif terdapat disekitar Perairan barat Sumatera hingga selatan Jawa, Laut Natuna, dan sekitar Laut Banda.

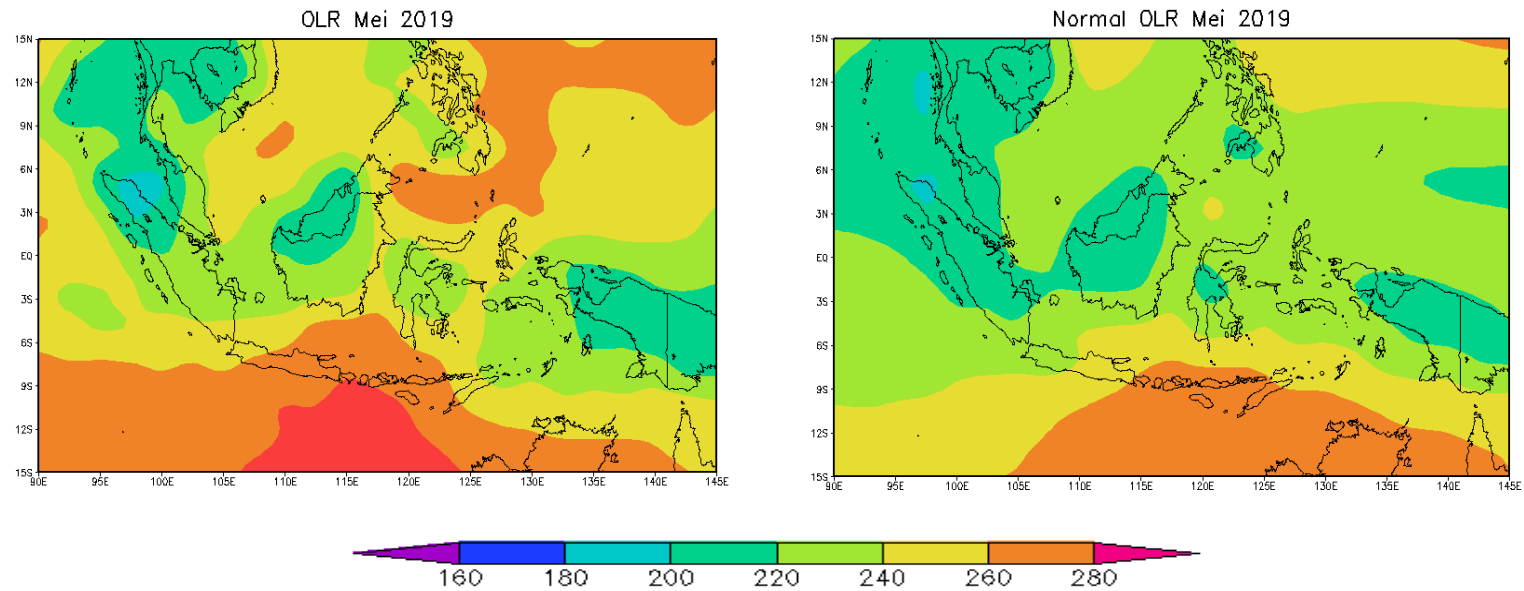
2. Sirkulasi Angin

Angin 850mb Mei 2019



Angin di lapisan 850mb pada bulan Mei 2019 untuk wilayah Indonesia sebelah utara ekuator umumnya didominasi oleh angin timuran. Belokan angin terjadi di sekitar ekuator terutama di perairan Barat Sumatera, Kalimantan bagian barat, Perairan Sulawesi, Laut Maluku. Pertemuan angin terjadi di Sumatera bagian selatan, Kepulauan Riau, Kalimantan bagian selatan, Sulawesi Tenggara, dan Papua.

3. Liputan Awan

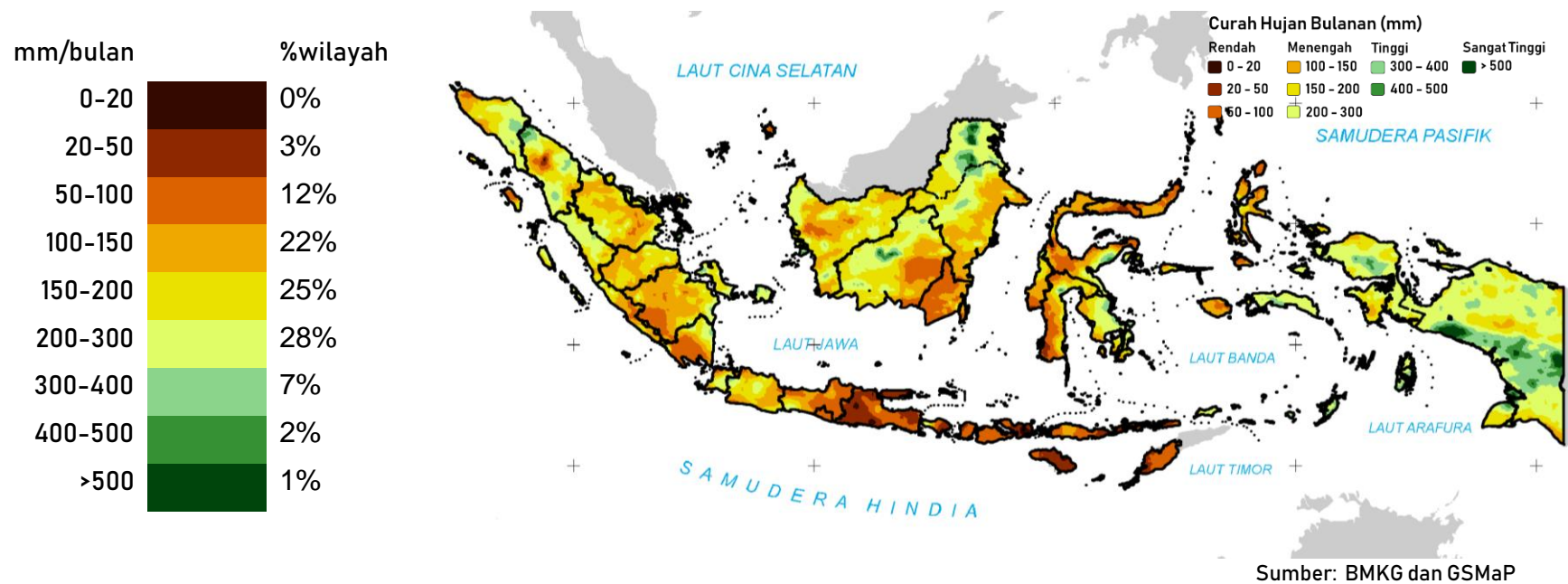


Sumber : JRA-ITACS

Pertumbuhan awan konvektif pada bulan Mei 2019 : Sumatera bagian utara, Kalimantan bagian utara, dan Papua

Daerah pembentukan awan terjadi di Sumatera bagian Utara, Kalimantan bagian utara dan Papua. Dibanding klimatologisnya, tutupan awan di wilayah Indonesia sama dengan normalnya kecuali Sulawesi bagian tengah.

B. Analisis Curah Hujan Bulan Mei 2019

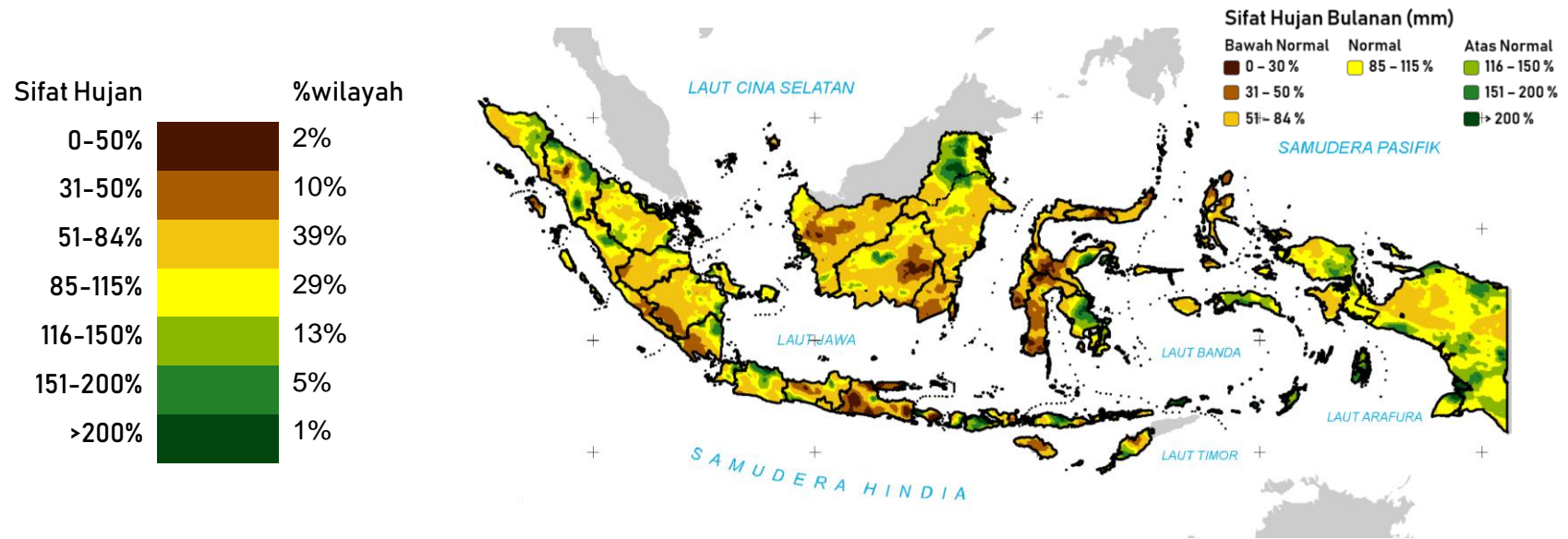


Pada bulan Mei 2019 wilayah Indonesia umumnya mengalami curah hujan menengah.

Hasil analisis curah hujan pada bulan Mei 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 91% dari wilayah Indonesia mengalami curah hujan kurang dari 300 mm/bulan.

Sedangkan daerah dengan curah hujan lebih dari 300 mm/bulan meliputi bagian timur Nanggroe Aceh Darussalam, bagian utara Sumatera Utara, bagian tengah Kalimantan Tengah, bagian tengah Kalimantan Timur, bagian tengah Kalimantan Utara, bagian timur Sulawesi Tengah, bagian utara Sulawesi Utara, bagian tengah Papua Barat, dan bagian tengah dan utara Papua.

C. Analisis Sifat Hujan Bulan Mei 2019



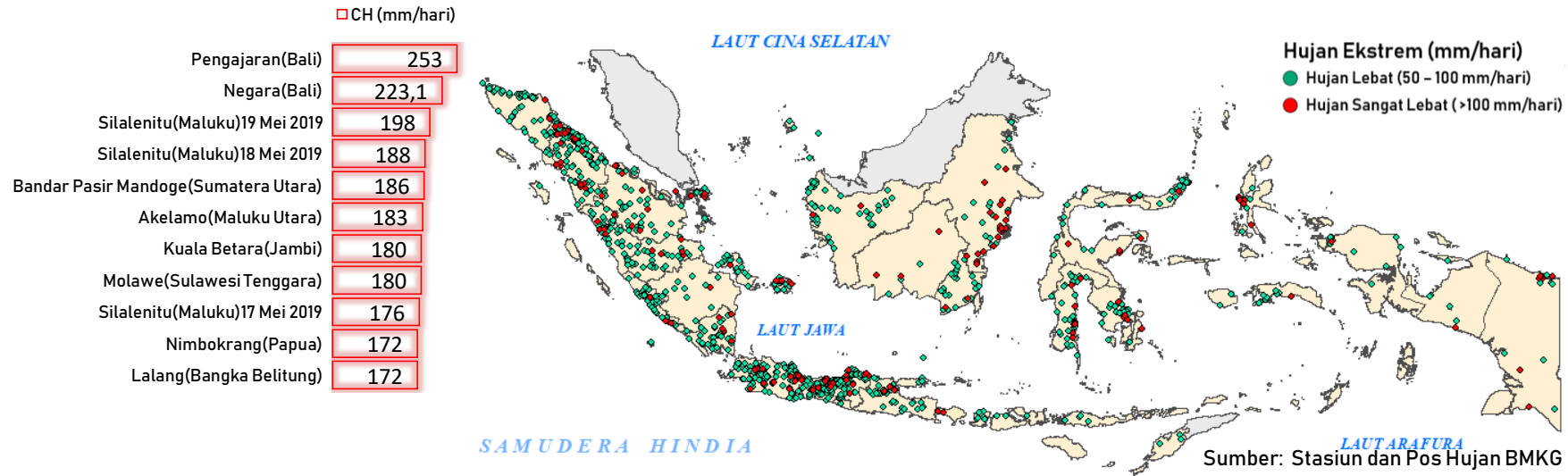
Sumber: BMKG dan GSMaP

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

Analisis sifat hujan pada bulan Mei 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 80% dari wilayah Indonesia memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN) hingga Normal (N).

Sedangkan daerah dengan sifat hujan Atas Normal (AN) meliputi sebagian Kepulauan Riau, Pulau Sumbawa, bagian timur Pulau Flores, bagian tengah Kalimantan Utara, Sulawesi Tenggara, bagian timur Maluku, dan bagian selatan Papua.

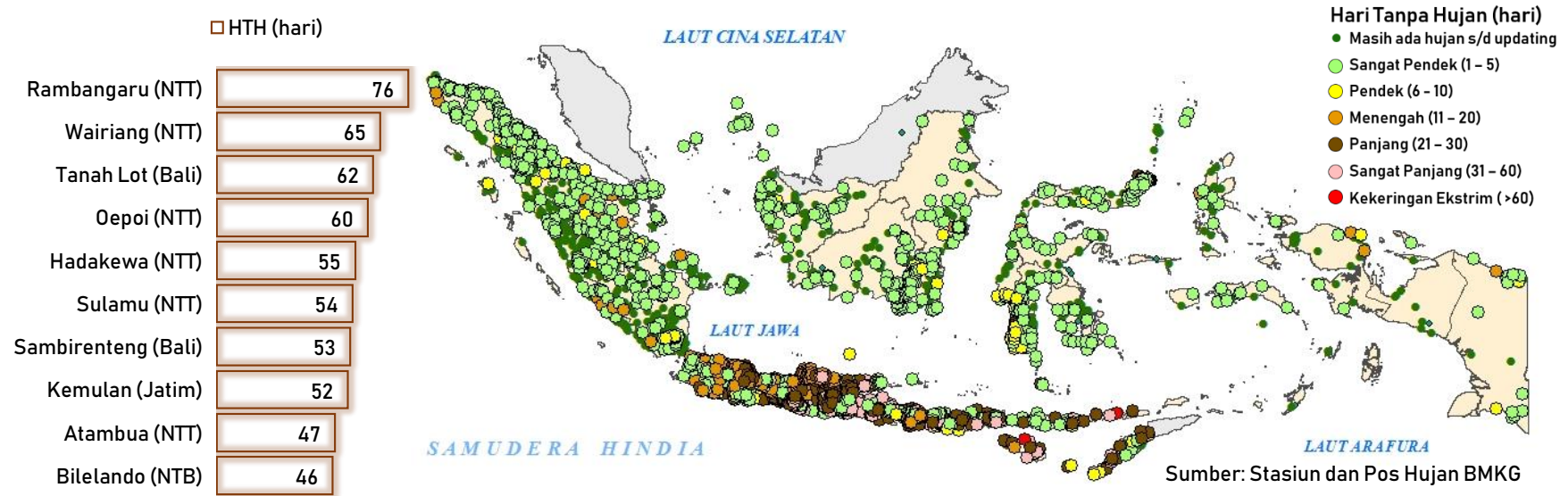
D. Monitoring Curah Hujan Ekstrem Harian Bulan Mei 2019



Pada bulan Mei 2019, wilayah Indonesia umumnya tidak mengalami curah hujan ekstrem.

Secara umum wilayah Indonesia di bulan Mei 2019 mengalami hujan lebat kecuali Provinsi DKI Jakarta. Hasil monitoring curah hujan ekstrem harian berdasarkan lebih dari 3000 Stasiun dan Pos Hujan BMKG pada bulan Mei 2019 menunjukkan bahwa kejadian hujan ekstrem dengan kriteria lebat teramati sebanyak 25.27% dan hujan ekstrem dengan kriteria sangat lebat teramati sebanyak 4.29%. Curah hujan >100 mm/hari terjadi di sebagian besar provinsi di Indonesia, kecuali di Provinsi Banten, DKI Jakarta, DI Yogyakarta, Nusa Tenggara Barat, Nusa Tenggara Timur, Kalimantan Utara, dan Sulawesi Barat, dengan curah hujan tertinggi 253 mm/hari terjadi di Kab.Jembrana, Provinsi Bali.

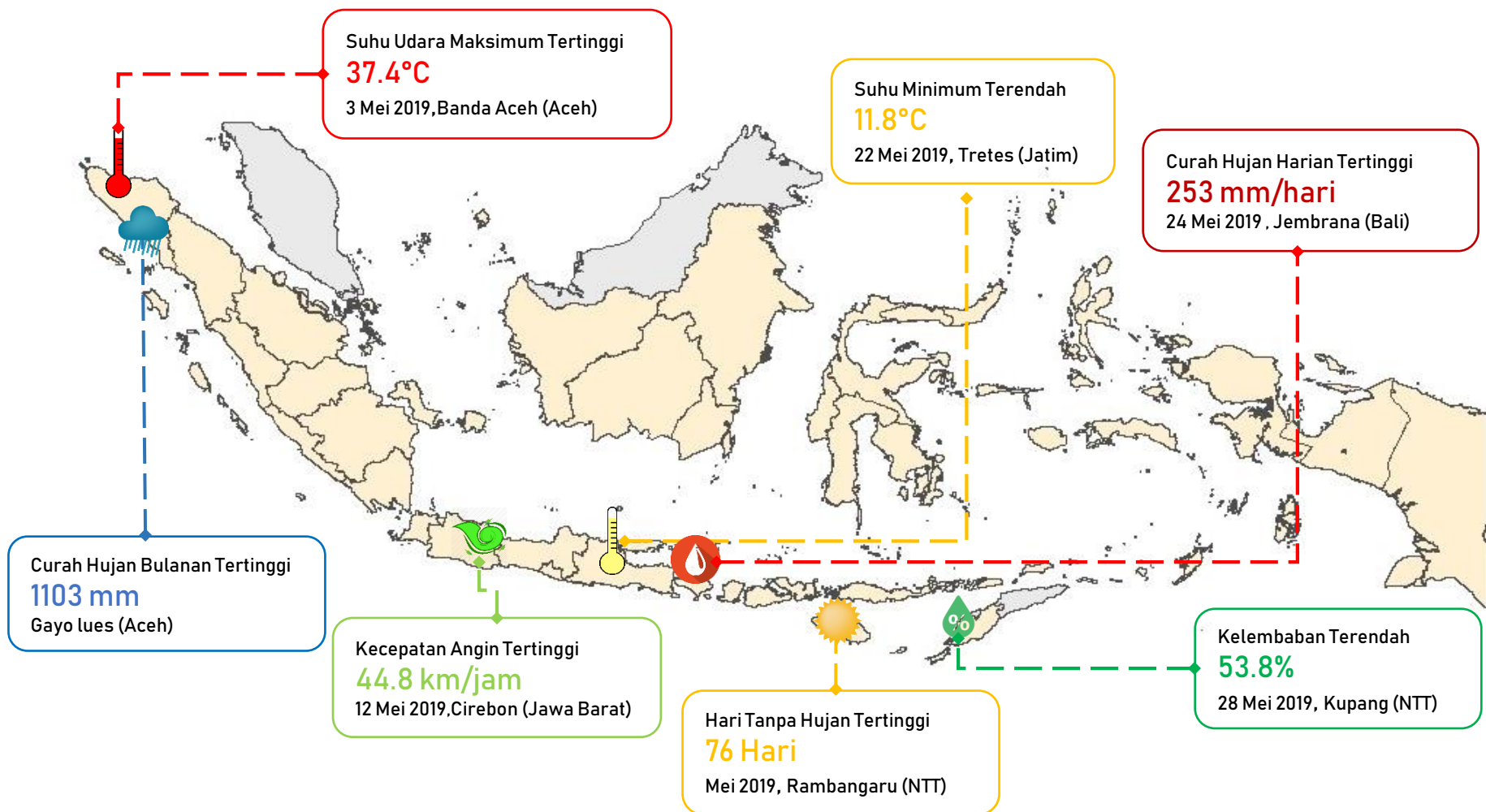
E. Analisis Hari Tanpa Hujan Bulan Mei 2019



Hingga akhir bulan Mei 2019, umumnya wilayah Indonesia masih mengalami hari hujan dan HTH kategori sangat pendek.

Hasil analisis Hari Tanpa Hujan (HTH) sampai 30 Mei 2019 menunjukkan sebanyak 32.75% dari sebaran titik observasi di wilayah Indonesia masih mengalami hujan pada akhir Mei 2019, 47.62% mengalami HTH dengan kategori sangat pendek hingga menengah, 15.47% mengalami HTH kategori panjang, 4.05% mengalami HTH dengan kategori sangat panjang, dan 0.09% mengalami HTH ekstrim. HTH terpanjang terjadi di Rambangaru (Nusa Tenggara Timur) selama 76 hari.

F. Informasi Iklim Ekstrem Bulan Mei 2019

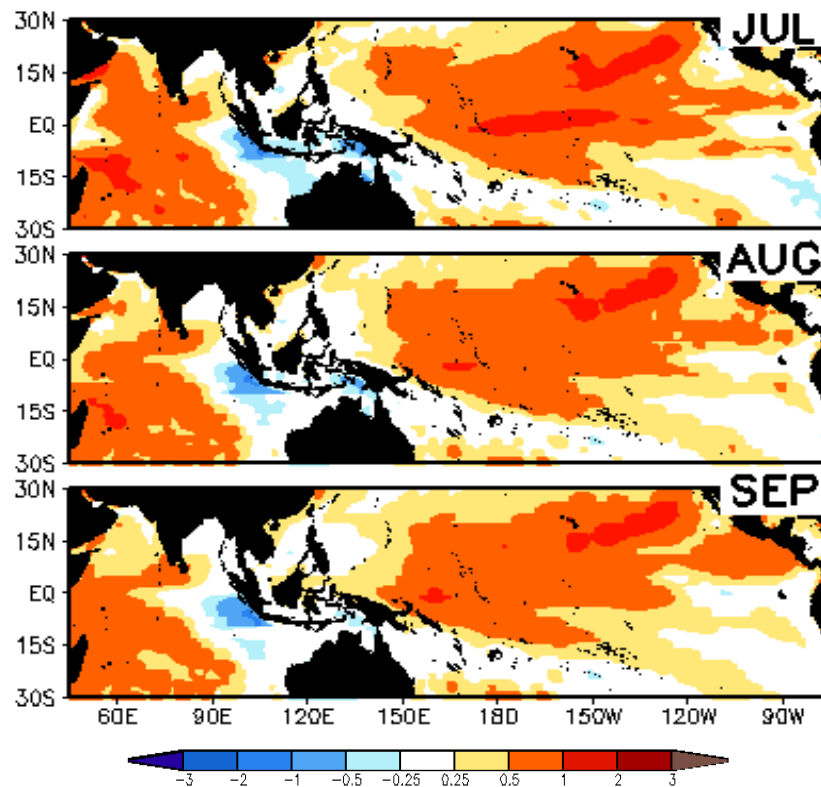


Sumber: Stasiun dan Pos Hujan BMKG

III. PRAKIRAAN DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT SERTA HUJAN BULAN JULI HINGGA SEPTEMBER 2019

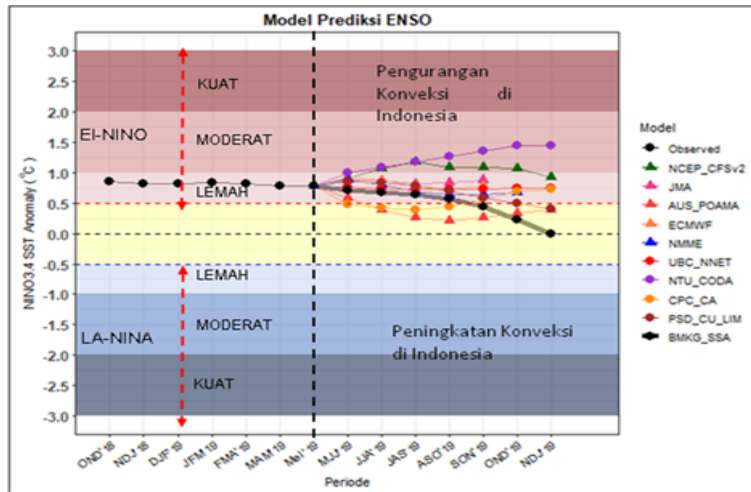
A. Prakiraan Dinamika Atmosfer dan Laut

1. Sea Surface Temperature (SST)



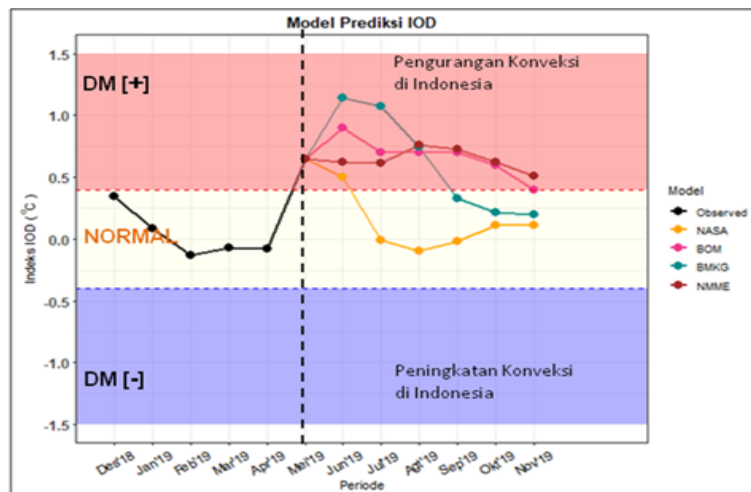
Prediksi Anomali suhu permukaan laut di **Wilayah Nino 3.4** pada Juli 2019 didominasi anomali positif dan cenderung menghangat hingga bulan September 2019. Anomali suhu permukaan laut **Indonesia** diprediksi masih berada dalam kisaran normal dan cenderung mendingin terutama di wilayah perairan barat Sumatera, perairan selatan Jawa, meluas hingga perairan Papua bagian selatan. Anomali suhu permukaan laut **Samudera Hindia** pada bulan Juli hingga September diprediksi menghangat di wilayah selatan dan terus meluas ke utara.

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



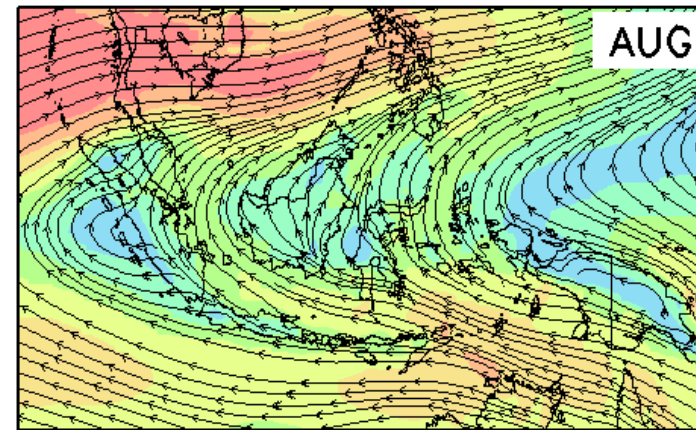
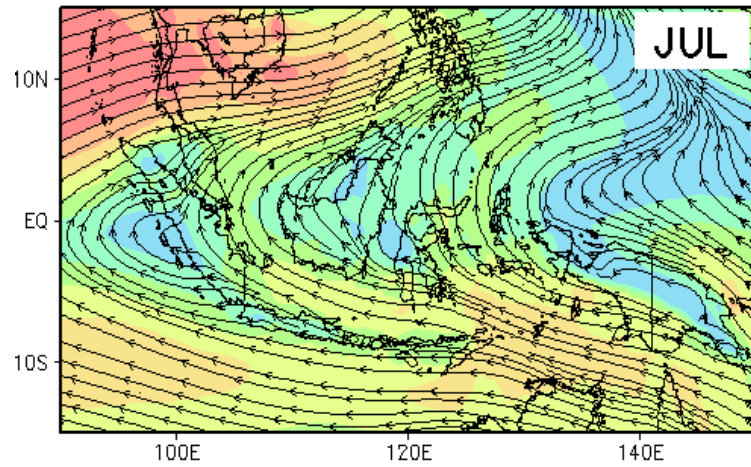
Prediksi indeks Nino 3.4 bulan Juli, Agustus, September (JAS) 2019 dalam kategori ***El Nino Lemah***. Sedangkan dari beberapa institusi meteorologi internasional seperti NOAA (USA), BOM (Australia) dan JAMSTEC (Japan) berada dalam kategori ***El Nino Lemah*** sampai **Moderat**.

3. Indian Ocean Dipole (IOD)

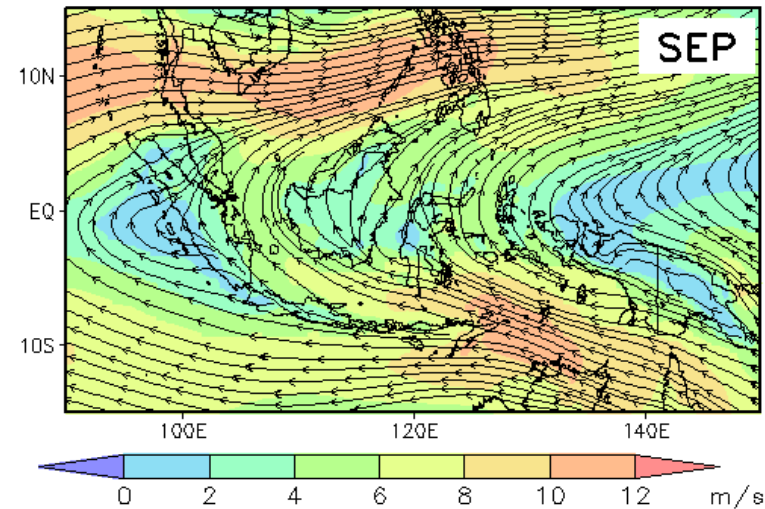


Prediksi Indeks Dipole Mode bulan Juli, Agustus dan September 2019 dalam kategori Normal hingga DM positif. Sedangkan institusi meteorologi internasional seperti NASA (USA) dan BOM (Australia) memprediksi berada dalam kategori normal.

4. Sirkulasi Angin

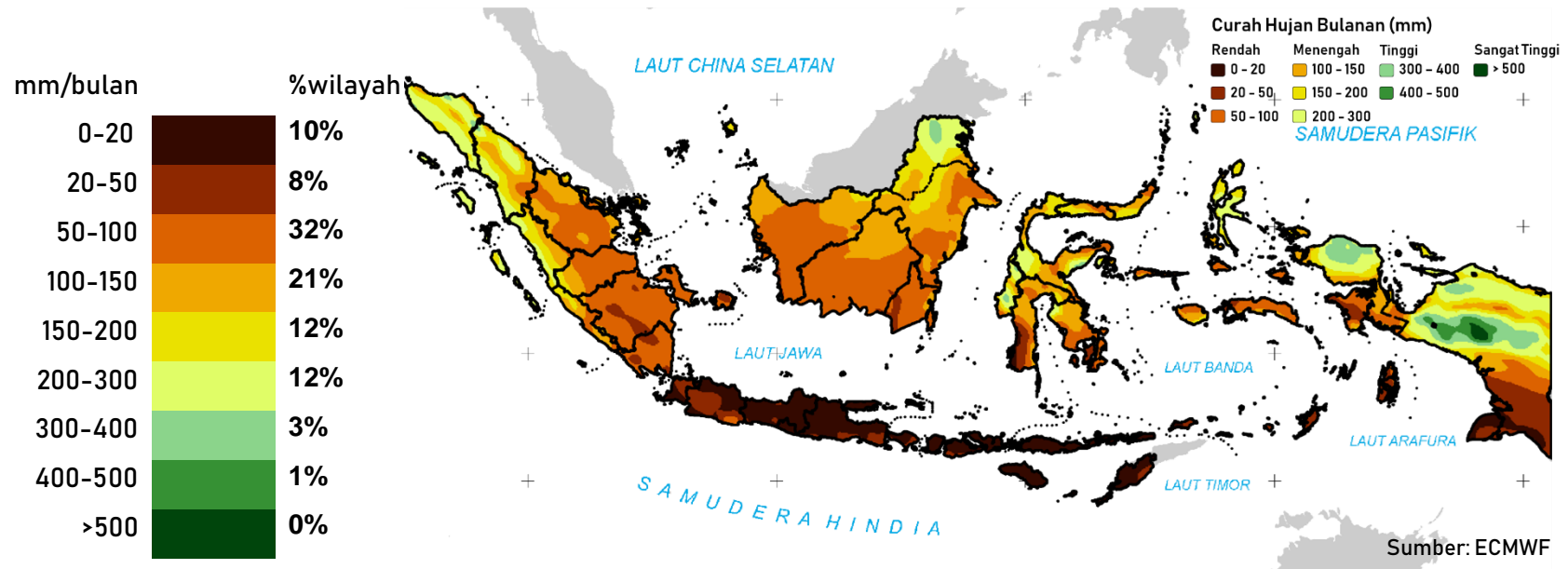


Prediksi Angin ketinggian 850mb pada bulan Juli, Agustus dan September 2019 didominasi oleh angin timuran terutama di wilayah Indonesia selatan ekuator. Massa udara umumnya berasal dari benua Australia yang memiliki karakteristik relatif kering.



B. Prakiraan Hujan Bulan Juli 2019

1. Prakiraan Curah Hujan Bulan Juli 2019

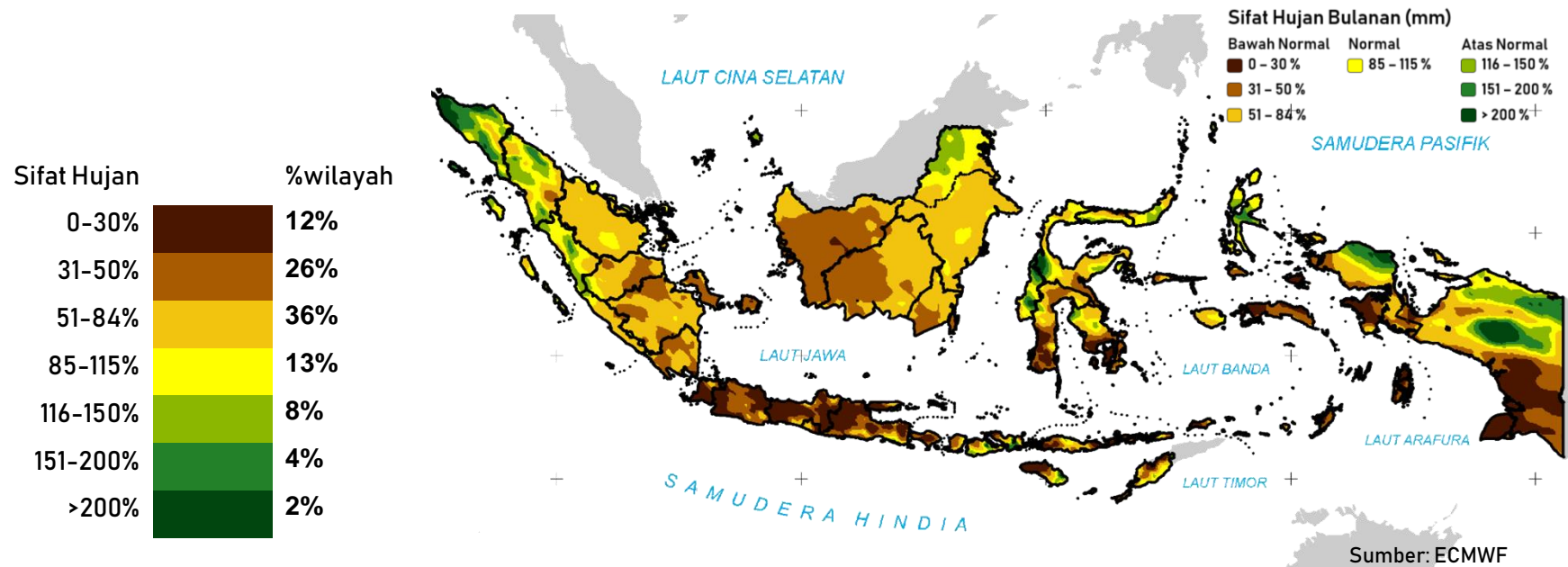


Pada bulan Juli 2019 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan mengalami curah hujan Rendah.

Hasil prakiraan curah hujan pada bulan Juli 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 51% dari wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kurang dari 100 mm/bulan.

Sedangkan daerah yang diprakirakan mengalami curah hujan lebih dari 100 mm/bulan meliputi Aceh, Sumatera Utara, Sumatera Barat, Kalimantan Utara, Sulawesi Tengah, Sulawesi Barat, bagian utara Maluku Utara, bagian utara Papua Barat, dan bagian tengah Papua.

2. Prakiraan Sifat Hujan Bulan Juli 2019



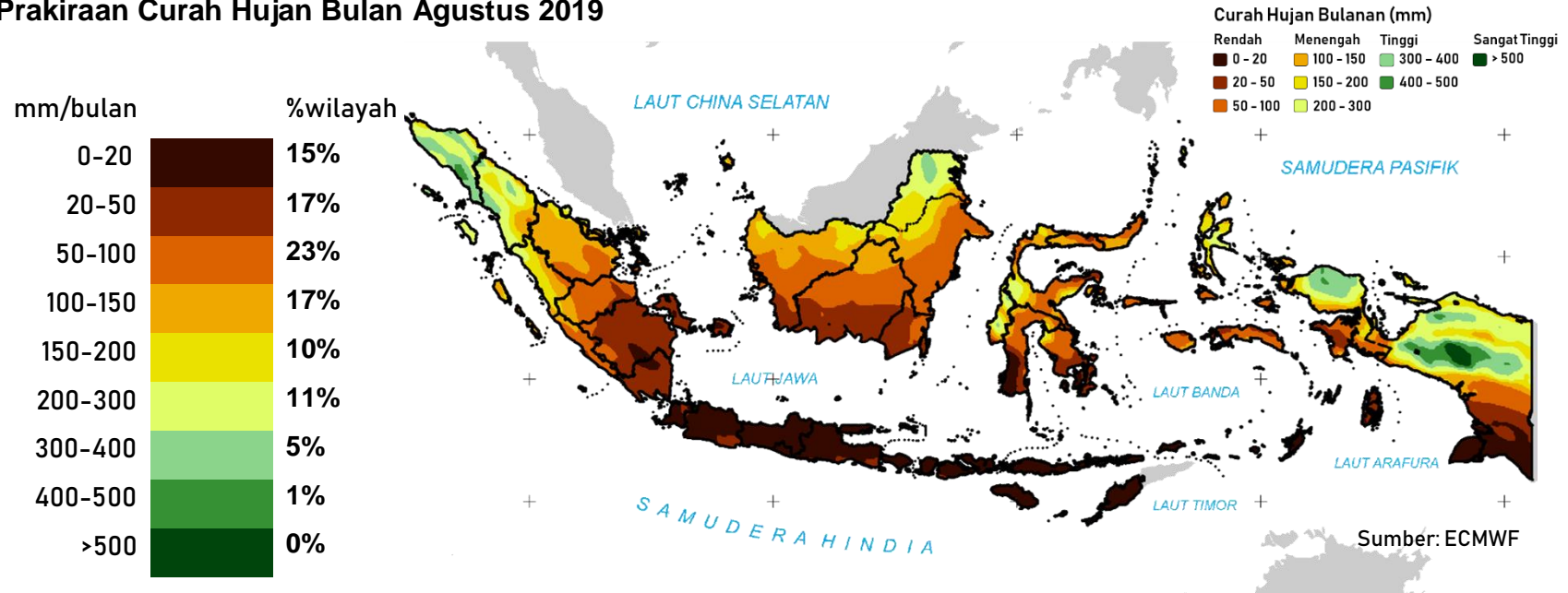
Pada bulan Juli 2019 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN).

Hasil prakiraan sifat hujan pada bulan Juli 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 74% dari wilayah Indonesia diprakirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN).

Sedangkan daerah yang diprakirakan memiliki sifat hujan Normal (N) meliputi Bangka Belitung, sebagian Lampung, sebagian Jawa Barat, sebagian Bali, sebagian Kalimantan Barat, sebagian Kalimantan Tengah, sebagian Kalimantan Selatan, sebagian Maluku.

C. Prakiraan Hujan Bulan Agustus 2019

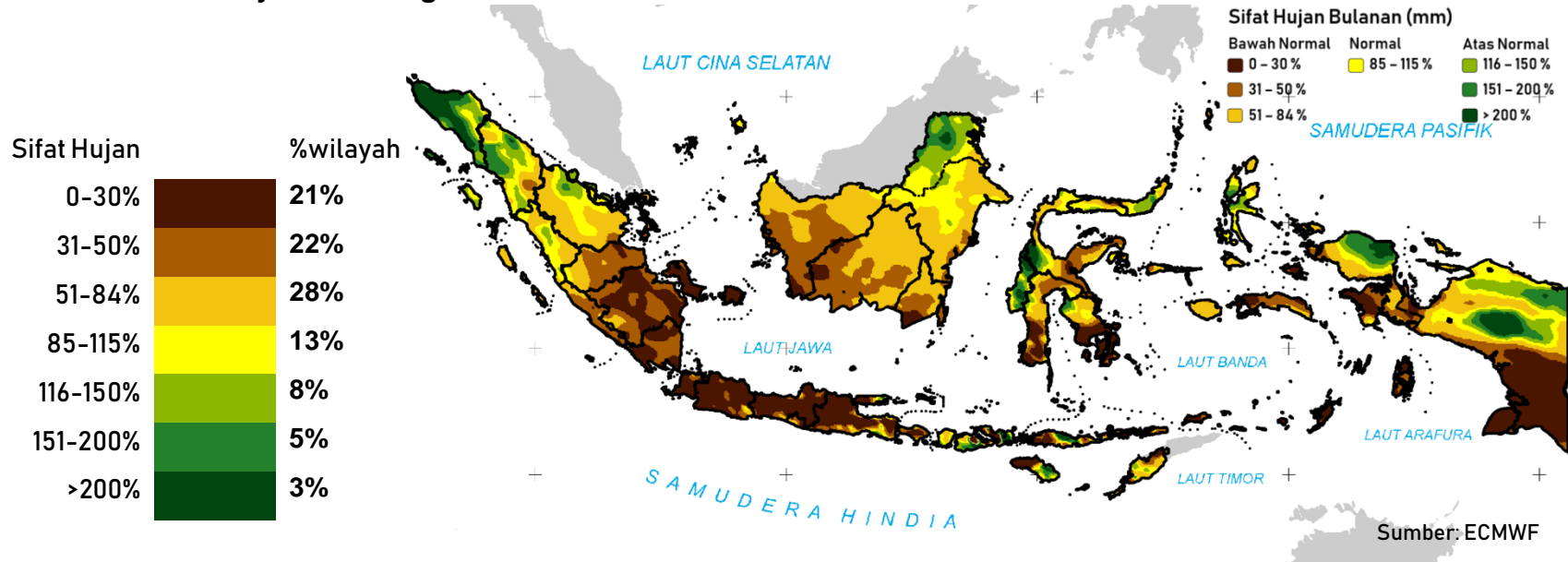
1. Prakiraan Curah Hujan Bulan Agustus 2019



Pada bulan Agustus 2019 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan mengalami curah hujan Rendah.

Hasil prakiraan curah hujan pada bulan Agustus 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 55% dari wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kurang dari 100 mm/bulan. Sedangkan daerah yang diprakirakan mengalami curah hujan lebih dari 100 mm/bulan meliputi Aceh, Sumatera Utara, Sumatera Barat, Kalimantan Utara, Sulawesi Barat, bagian utara Papua Barat, dan bagian tengah Papua.

2. Prakiraan Sifat Hujan Bulan Agustus 2019



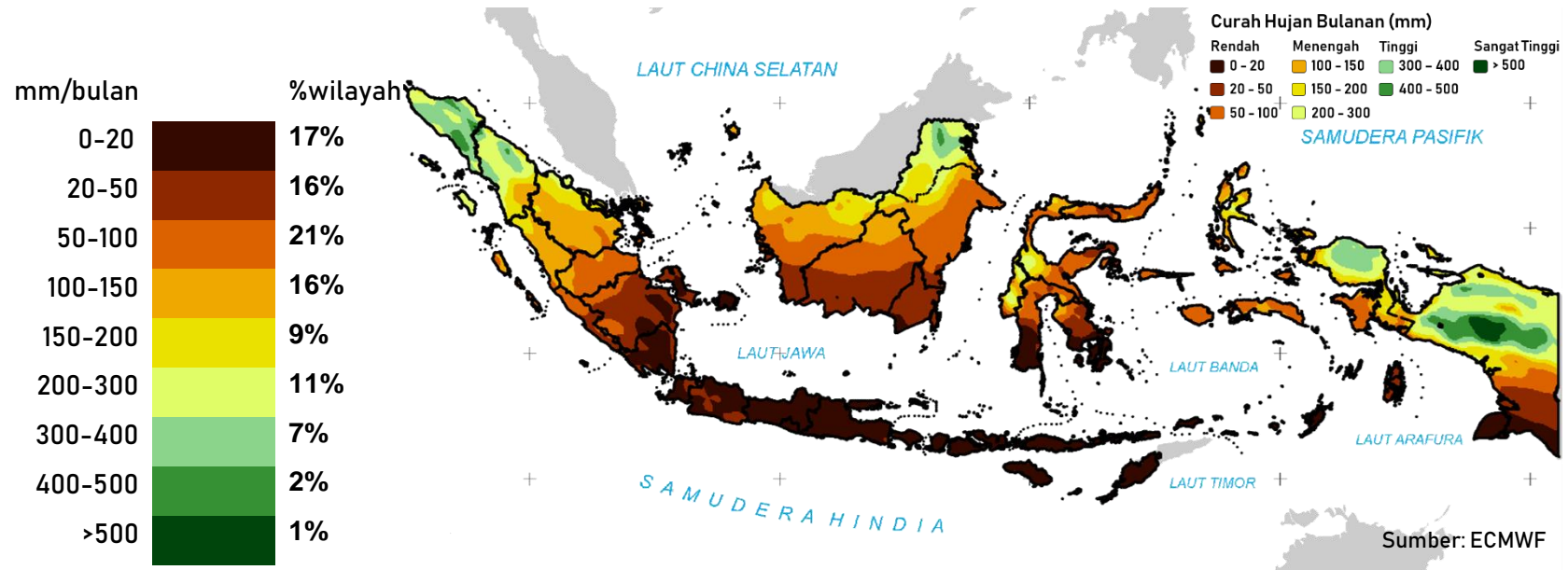
Pada bulan Agustus 2019 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan memiliki sifat Bawah Normal (BN).

Hasil prakiraan sifat hujan pada bulan Agustus 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 71% dari wilayah Indonesia diprakirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN).

Sedangkan daerah yang diprakirakan memiliki sifat hujan Normal (N) meliputi sebagian Jambi, sebagian Bengkulu, sebagian Sumatera Selatan, sebagian Lampung, sebagian Bali, sebagian Kalimantan Barat, sebagian Kalimantan Tengah, sebagian Kalimantan Selatan.

D. Prakiraan Hujan Bulan September 2019

1. Prakiraan Curah Hujan Bulan September 2019

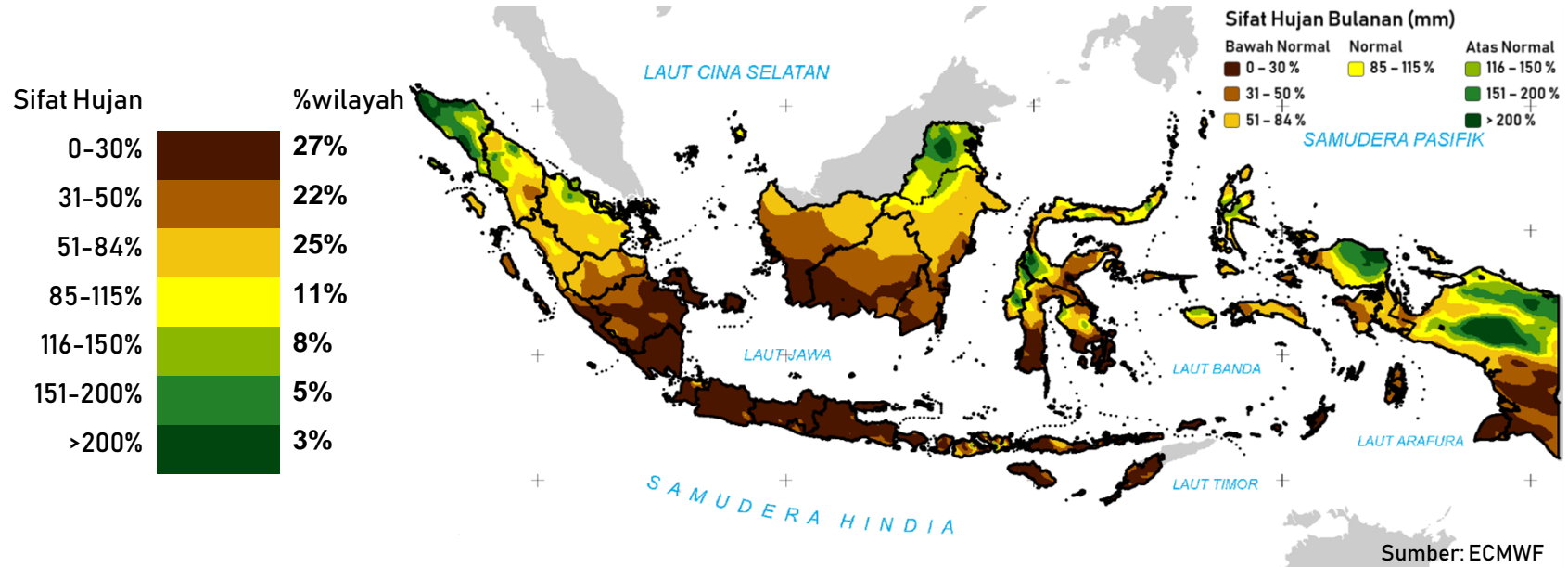


Pada bulan September 2019 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan mengalami curah hujan Rendah.

Hasil prakiraan curah hujan pada bulan September 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 54% dari wilayah Indonesia diprakirakan mengalami curah hujan kurang dari 100 mm/bulan.

Sedangkan daerah yang diprakirakan mengalami curah hujan lebih dari 100 mm/bulan meliputi Aceh, Sumatera Utara, Sumatera Barat, Riau, Kalimantan Utara, Sulawesi Barat, bagian utara Papua Barat, bagian utara dan tengah Papua,.

2. Prakiraan Sifat Hujan Bulan September 2019



Pada bulan September 2019 wilayah Indonesia umumnya diprakirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN).

Hasil prakiraan sifat hujan pada bulan September 2019 menunjukkan bahwa sebanyak 74% dari wilayah Indonesia diprakirakan memiliki sifat hujan Bawah Normal (BN).

Sedangkan daerah yang diprakirakan memiliki sifat hujan Normal (N) meliputi sebagian Aceh, bagian tengah Sumatera Utara, sebagian Riau, bagian utara Kalimantan Timur, sebagian Kalimantan Utara, sebagian Sulawesi Utara, sebagian Gorontalo, sebagian Maluku Utara, sebagian Papua Barat, sebagian Papua.

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 disbanding 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 harian 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 MEI 2019

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0-20	SUMUT: Raya. JATIM: Gresik, Caruban, Sumenep, Kota Surabaya. BALI: Gianyar, Klungkung, Kota Denpasar. NTB: Raba, Kota Bima, Kota Mataram. NTT: Baa, Seba, Maumere, Waingapu.
21-50	DKI JAKARTA: Menteng, Koja. JATENG: Brebes, Kota Tegal. JATIM: Bangkalan, Banyuwangi, Kanigoro, Bojonegoro, Bondowoso, Ngasem, Lamongan, Magetan, Kepanjen, Nganjuk, Ngawi, Pamekasan, Ponorogo, Kraksaan, Sampang, Situbondo, Trenggalek, Tuban, Tulungagung, Kota Blitar, Kota Madiun. BALI: Mangupura, Bangli, Amlapura, Tabanan. NTB: Dompu, Tanjung. NTT: Kalabahi, Ende, Larantuka, Oelamasi, Waikabubak, Waibakul, Kota Kupang. GORONTALO: Limboto. SULTENG: Sigi Biromaru. SULSEL: Turikale, Pangkajene.
51-100	ACEH: Meulaboh, Sigli. SUMUT: Dolok Sanggul, Gido, Lahomi, Kota Gunungsitoli, Kota Pematangsiantar. RIAU: Rengat. KEPRI: Ranai. BENGKULU: Karang Tinggi, Kepahiang, Curup, Kota Bengkulu. SUMSEL: Tebing Tinggi, Lahat, Muara Enim, Sekayu, Kota Pagar Alam. LAMPUNG: Gunung Sugih, Kotabumi, Gedong Tataan, Pringsewu, Kota Agung, Kota Bandar Lampung, Kota Metro. BANTEN: Kota Cilegon, Kota Serang. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka, Kembangan, Cakung. JATENG: Blora, Boyolali, Jepara, Karanganyar, Klaten, Kudus, Mungkid, Pati, Pemalang, Purworejo, Rembang, Ungaran, Sragen, Sukoharjo, Slawi, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Magelang, Kota Salatiga, Kota Semarang, Kota Surakarta. DIY: Wonosari, Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Jember, Jombang, Lumajang, Mojokerto, Pacitan, Sidoarjo, Kota Batu, Kota Kediri, Kota Malang, Kota Mojokerto, Kota Pasuruan, Kota Probolinggo. BALI: Singaraja. NTB: Gerung, Praya, Selong, Sumbawa Besar, Taliwang. NTT: Atambua, Lewoleba, Betun, Labuan Bajo, Bajawa, Mbay, Tambolaka, Soe, Kefamenanu. KALSEL: Paringin, Tanjung, Kotabaru, Amuntai, Barabai, Kandangan, Rantau, Marabahan, Martapura, Kota Banjar Baru, Pelaihari, Kota Banjarmasin. KALTENG: Buntok, Tamiang Layang, Kota Palangkaraya. KALBAR: Sintang. SULUT: Boroko, Tahuna, Ondong Siau, Melonguane, Tondano, Amurang, Airmadidi, Kota Bitung, Kota Manado, Kota Tomohon. GORONTALO: Tilamuta, Suwawa, Kwandang, Marisa, Kota Gorontalo. SULTENG: Buol, Banawa, Poso, Kota Palu. SULBAR: Majene, Polewali. SULSEL: Bantaeng, Barru, Enrekang, Sungguminasa, Bontosunggu, Benteng, Pinrang, Watang Sidenreng, Watansoppeng, Pattallassang, Kota Makassar, Kota Parepare. SULTRA: Batauga, Kota Bau-Bau. PAPUA: Merauke. MALUKU: Namlea. MALUT: Tobelo, Daruba.
101-150	ACEH: Kota Jantho, Calang, Bireuen, Suka Makmue, Meureudu, Kota Banda Aceh, Kota Lhokseumawe, Kota Sabang. SUMUT: Sidikalang, Lotu, Salak, Balige. SUMBAR: Painan. RIAU: Teluk Kuantan, Bagan Siapi-api, Siak Sri Indrapura. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Tarempa. BENGKULU: Arga Makmur, Bintuhan, Muara Aman, Tais. JAMBI: Muara Bungo, Siulak, Bangko, Sarolangun, Muara Tebo, Kota Sungai Penuh. SUMSEL: Muara Beliti Baru, Rupit, Indralaya, Kota Kayu Agung, Baturaja, Muaradua, Martapura, Talang Ubi, Kota Palembang, Kota Prabumulih. LAMPUNG: Liwa, Kalianda, Sukadana, Tulang Bawang Tengah, Blambangan Umpu. BANTEN: Ciruas, Kota Tangerang. DKI JAKARTA: Kebayoran Baru. JABAR: Cikarang, Ciamis, Sumber, Garut, Indramayu, Karawang, Kuningan, Majalengka, Singaparna, Kota Banjar, Kota Bekasi, Kota Cirebon, Kota Tasikmalaya. JATENG: Banjarnegara, Batang, Demak, Purwodadi, Kebumen, Kendal, Kajen, Kota Pekalongan. JATIM: Bangil. NTT: Ruteng, Borong. KALTIM: Sangatta, Sendawar, Tana Paser. KALTENG: Puruk Cahu, Muara Teweh, Kuala Kapuas, Pulang Pisau. KALBAR: Ketapang, Ngabang, Sanggau, Sekadau. SULUT: Lolak, Molibagu, Tutuyan, Ratahan, Kota Kotamobagu. SULTENG: Luwuk, Parigi, Ampana, Tolitoli. SULBAR: Mamasa, Mamuju. SULSEL: Watampone, Bulukumba, Makale, Sengkang. SULTRA: Rumbia, Labungkari, Lasusua. PAPUA: Sentani, Wamena. MALUT: Weda, Maba, Labuha, Sanana.
151-200	ACEH: Blangpidie, Takengon, Lhoksukon, Sinabang. SUMUT: Kisaran, Limapuluh, Kabanjahe, Rantau Prapat, Kota Pinang, Teluk Dalam, Sibuhuan, Gunung Tua, Sei Rampah, Tarutung, Kota Tebing Tinggi. SUMBAR: Pulau Punjung, Tuapejat, Padang Aro, Kota Padang. RIAU: Tembilahan, Bangkinang, Pangkalan Kerinci, Pasir Pengaraian, Kota Dumai, Kota Pekanbaru. KEPRI: Kota Batam. BENGKULU: Kota Manna, Mukomuko. JAMBI: Muara Bulian, Sengeti, Muara Sabak, Kota Jambi. SUMSEL: Pangkalan Balai, Kota Lubuklinggau. BABEL: Koba. LAMPUNG: Menggala. BANTEN: Pandeglang. JABAR: Soreang, Cianjur, Parigi, Purwakarta, Palabuhanratu, Sumedang, Kota Sukabumi. JATENG: Purwokerto, Purbalingga. KALTIM: Tanjung Redep, Tenggara, Kota Balikpapan, Penajam, Kota Samarinda, Kota Bontang. KALTENG: Kuala Kurun, Kasongan, Sukamara, Nanga Bulik. KALBAR: Bengkayang, Putusibau, Sukadana, Sungai Raya, Nanga Pinoh, Mempawah. SULTENG: Salakan. SULBAR: Tobadak, Pasangkayu. SULSEL: Belopa, Malili, Balangnipa, Rantepao. SULTRA: Pasarwajo, Sawerigadi, Wangi-Wangi. PAPBAR: Ransiki, Waisai, Fef. PAPUA: Biak, Waris, Tiom, Sarmi, Kota Jayapura. MALUKU: Namrole, Laggur, Piru, Kota Tual. MALUT: Jailolo, Bobong.
201-300	ACEH: Tapak Tuan, Singkil, Karang Baru, Idi Rayeuk, Simpang Tiga Redelong, Blang Kejeren, Kota Langsa, Kota Subulussalam. SUMUT: Lubuk Pakam, Aek Kanopan, Panyabungan, Pangururan, Sipirok, Pandan, Kota Medan, Kota Sibolga, Kota Tanjungbalai. SUMBAR: Lubuk Basung, Sarilamak, Parit Malintang, Lubuk Sikaping, Simpang Ampek, Muaro Sijunjung, Arosuka, Batusangkar, Kota Bukittinggi, Kota Padangpanjang, Kota Pariaman, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto, Kota Solok. RIAU:

	Bengkalis, Selatpanjang. KEPRI: Kota Tanjung Pinang. JAMBI: Kuala Tungkal. BABEL: Sungai Liat, Muntok, Manggar, Kota Pangkal Pinang. LAMPUNG: Mesuji, Krui. BANTEN: Rangkasbitung, Tigaraksa, Kota Tangerang Selatan. JABAR: Ngamprah, Cibinong, Subang, Kota Bandung, Kota Bogor, Kota Cimahi, Kota Depok. JATENG: Cilacap. BALI: Negara. KALTARA: Nunukan, Tanjung Selor, Tideng Pale. KALTIM: Ujoh Bilang. KALSEL: Batulicin. KALTENG: Sampit, Kuala Pembuang, Pangkalan Bun. KALBAR: Sambas, Kota Pontianak, Kota Singkawang. SULTENG: Banggai, Kolonodale. SULSEL: Masamba, Kota Palopo. SULTRA: Buranga, Kolaka, Tirawuta, Unaaha, Andolo, Raha. PAPBAR: Fakfak, Kaimana, Manokwari, Anggi, Aimas, Teminabuan, Bintuni, Kota Sorong. PAPUA: Agats, Sugapa, Serui, Burmeso, Kobakma, Nabire, Enarotali, Oksibil, Ilaga, Kotamulia, Sorendiweri, Karubaga, Botawa. MALUKU: Dobo, Bula, Kota Ambon. MALUT: Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
301-400	ACEH: Kutacane. SUMUT: Stabat, Kota Binjai, Kota Padangsidempuan. BABEL: Toboali, Tanjung Pandan. KALTARA: Kota Tarakan. SULTENG: Bungku. SULTRA: Langara, Wanggudu, Kota Kendari. PAPBAR: Kumurkek, Rasiei. PAPUA: Tigi, Kigamani, Kepi, Kenyam, Sumohai, Elelim. MALUKU: Masohi.
401-500	KEPRI: Tanjung Balai Karimun, Daik. KALTARA: Malinau. PAPUA: Tanah Merah, Timika. MALUKU: Tiakur, Saumlaki.
>500	-

Lampiran 3

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

No	Provinsi	Nama Tempat	Curah Hujan Bulanan Mei Periode 1981 - 2010					Analisis Hujan Mei 2019	
			Rata-rata	Maks		Min		Curah Hujan (mm)	Sifat Hujan
				mm	mm	Tahun	mm		
1	Aceh	Sabang	172.5	479.6	1983	8.0	1992	100.0	BN
2		Lhokseumawe	126.2	322.3	1992	15.6	2008	119.0	N
3		Banda Aceh	156.7	522.0	1986	0	1994	167.0	N
4		Meulaboh	273.2	522.0	1986	52.6	1991	76.0	BN
5		Indrapuri	103.7	214.0	2007	52.8	2001	75.0	BN
6	Sumatera Utara	Medan	216.7	374.3	1984	60.3	2000	332.0	AN
7		Sampali	165.0	351.0	2006	12.0	1996	203.0	AN
8		Belawan	163.4	465.0	2001	10.0	1997	218.0	AN
9		Sibolga	311.4	899.9	2002	80.8	1996	233.0	BN
10		Gunung Sitoli	190.2	376.9	1991	68.0	1984	94.0	BN
11	Riau	Pakanbaru	221.4	373.3	2010	104.0	1992	163.0	BN
12		Rengat	160.4	409.0	2005	0	1981	90.0	BN
13	Kepulauan Riau	Batam	189.9	350.6	2005	41.8	2003	143.0	BN
14		Tanjung Balai	245.3	594.8	1998	82.8	2003	420.0	AN
15		Tanjung Pinang	279.6	479.6	1994	0	1986	208.0	BN
16		Tarempa	177.5	373.4	1982	23.9	1986	120.0	BN
17		Ranai	181.7	287.0	1994	78.3	2010	62.0	BN
18		Dabo Singkep	289.1	635.0	1987	106.2	2003	422.0	AN
19	Sumatera Barat	Teluk Bayur	260.0	564.0	1995	28.0	1996	148.0	BN
20		Padang	280.4	673.0	1986	27.0	1996	211.0	BN
21		Padang Panjang	131.1	260.4	1999	5.7	2006	262.0	AN
22		Sicincin	357.5	606.0	1993	97.0	1996	284.0	BN
23	Jambi	Jambi	162.5	229.0	2008	92.0	2001	183.0	N
24		Sultan Thaha_Jambi	176.4	306.0	1986	46.0	1996	147.0	BN
25		Kerinci	131.5	356.0	2003	13.0	1996	105.0	BN
26	Bengkulu	Pulau Baai	215.5	505.0	1995	68.0	1994	74.0	BN
27		Bengkulu	216.7	521.0	1995	70.0	1994	127.0	BN
28		Kepahyang	209.9	413.0	1989	77.0	2000	144.0	BN
29	Sumatera Selatan	Palembang	173.2	355.4	2010	0	1981	69.0	BN
30		Kenten	173.5	319.0	1981	48.4	2008	168.0	N
31	Lampung	Branti_Tanjung Karang	120.4	316.7	1981	19.0	2000	59.0	BN
32		Masgar	135.4	316.0	1998	43.6	2000	62.0	BN
33		Kotabumi	148.5	270.0	1991	30.0	2000	77.0	BN
34		Astra Ksetra	132.4	372.5	1998	0	2003	15.0	BN
35	Bangka Belitung	Pangkal Pinang	317.5	711.6	1994	115.2	2003	219.0	BN
36	Banten	Serang	107.9	248.0	1987	-	2000	94.0	N
37		Pondok Betung	197.6	338.0	1984	61.5	1994	173.0	N
38		Curug	231.5	483.0	1986	76.4	2006	317.0	AN
39		Cengkareng	104.7	313.0	1988	18.9	2008	67.0	BN
40	DKI Jakarta	Tanjung Priok	76.4	330.4	1984	5.5	2003	28.0	BN
41		Jakarta_OBS	116.1	237.1	1992	11.7	1996	48.0	BN
42	Jawa Barat	Darmaga_Bogor	336.7	500.9	2003	198.3	2007	305.0	N
43		Bandung	171.0	390.0	1983	34.9	1991	244.0	AN
44		Jatiwangi	126.7	215.3	2006	13.4	1994	128.0	N
45	Jawa Tengah	Tegal	98.4	251.4	1998	-	1990	24.0	BN
46		Cilacap	291.9	608.0	2004	39.1	2008	316.0	N
47		Semarang_Klimat	148.4	354.0	2009	26.0	1994	64.0	BN
48	Yogyakarta	Adisucipto	80.3	321.0	2010	-	2003	121.0	AN
49	Jawa Timur	Pacitan	74.0	419.0	1983	-	1992	19.0	BN
50		Madiun	75.5	283.0	1983	-	2002	-	BN
51		Surabaya_Juanda	137.9	404.6	1983	2.0	1994	55.0	BN

No	Provinsi	Nama Tempat	Curah Hujan Bulanan Mei Periode 1981 - 2010					Analisis Hujan Mei 2019	
			Rata-rata	Maks		Min		Curah Hujan (mm)	Sifat Hujan
			mm	mm	Tahun	mm	Tahun		
52	Jawa Timur	Malang_Karangploso	61.0	300.0	2010	0	1994	74.0	AN
53		Banyuwangi	127.6	327.4	1985	4.0	1992	28.0	BN
54		Kaliangget	76.1	357.0	1983	0	1986	87.0	N
55		Bawean	125.8	315.4	2004	0	1985	10.0	BN
56	Bali	Denpasar	70.3	301.4	2000	2.4	1982	28.0	BN
57		Negara	107.9	355.4	2004	0	1991	300.0	AN
59	Nusa Tenggara Barat	Ampenan	66.9	225.0	1981	0	1982	1.0	BN
60		Kediri	86.0	202.0	1983	5.0	2003	91.0	N
61		Sumbawa Besar	34.4	175.0	2000	0	1982	85.0	AN
62		Bima	59.3	244.0	1983	0	1982	1.0	BN
63	Nusa Tenggara Timur	Ruteng	172.9	532.4	2010	0	1990	130.0	BN
64		Maumere	22.5	76.0	1983	0	1982	7.0	BN
65		Larantuka	27.7	169.1	2010	0	1991	19.0	BN
66		Alor	36.2	229.1	2000	0	2007	16.0	BN
67		Waingapu	26.5	131.3	2000	0	1986	5.0	BN
68		Rote	35.3	262.0	2000	0	1985	15.0	BN
69		Sabu	16.3	81.1	2010	0	1997	13.0	BN
70		Kupang	28.2	292.8	1995	0	1985	17.0	BN
71	Atambua	29.5	133.0	1995		1994	17.0	BN	
72	Kalimantan Barat	Sintang	242.6	426.2	1993	59.0	2003	89.0	BN
73		Putusibau	371.5	645.0	1993	177.0	2000	165.0	BN
74		Pontianak_Supadio	264.2	609.7	1983	63.6	2000	151.0	BN
75		Ketapang	242.4	457.1	2004	23.3	1996	102.0	BN
76	Kalimantan Tengah	Muara Tewe	273.2	483.0	1984	158.9	2008	148.0	BN
77		Pangkalan Bun	221.5	419.0	1988	114.0	1996	201.0	N
78		Sampit	257.2	497.0	2007	111.0	2000	235.0	N
79		Buntok	243.6	441.3	2006	129.0	2005	51.0	BN
80		Palangkaraya	242.8	514.0	1984	64.0	2002	70.0	BN
81	Kalimantan Selatan	Banjarmasin	158.9	479.0	1984	50.2	2003	86.0	BN
82		Banjarbaru	183.8	354.0	1983	36.6	2008	55.0	BN
83		Kotabaru	222.8	499.1	1984	35.2	2003	102.0	BN
84	Kalimantan Timur	Longbawang	206.7	514.2	2007	65.0	2002	212.0	N
85		Tarakan	319.3	483.4	1995	60.3	1986	353.0	N
86		Tanjung Redeb	171.5	305.0	2001	56.0	2005	197.0	N
87		Samarinda	216.0	431.2	1988	50.9	2008	162.0	BN
88		Balikpapan	219.6	441.2	2003	54.0	1989	166.0	BN
89	Sulawesi Selatan	Makasar	143.8	422.0	1990	39.0	1997	16.0	BN
90		Masamba	402.4	653.0	1983	161.0	2001	230.0	BN
91		Paotere	64.7	181.0	1995	6.0	1996	60.0	N
92		Maros	148.5	430.0	2010	12.0	1986	36.0	BN
93	Sulawesi Barat	Majene	133.9	265.0	1992	12.0	1991	69.0	BN
94	Sulawesi Tengah	Palu	65.1	126.3	2005	10.0	1982	29.0	BN
95		Luwuk	116.3	203.5	2010	26.0	2004	115.0	N
96		Poso	260.8	592.0	1988	110.3	2009	71.0	BN
97		Toli Toli	163.9	360.7	1988	44.0	1990	121.0	BN
98	Sulawesi Tenggara	Kendari	228.8	404.0	2000	31.0	2004	344.0	AN
99		Kolaka_Pomala	230.6	288.0	2010	189.0	2005	207.0	N
100		Baubau_Betoambari	155.7	452.0	2010	38.0	1991	106.0	BN
101	Sulawesi Utara	Manado	267.1	469.0	1984	82.0	1986	94.0	BN
102		Naha	257.5	581.0	1988	78.0	2001	69.0	BN
103		Kayuwatu	259.8	588.3	2010	93.0	1997	98.0	BN
104		Bitung	195.2	439.0	1983	56.0	2002	93.0	BN
105		Tondano	219.1	384.0	2006	110.0	2003	101.0	BN
106	Gorontalo	Gorontalo_Jalaludin	167.4	377.7	2010	48.0	1989	28.0	BN

No	Provinsi	Nama Tempat	Curah Hujan Bulanan Mei Periode 1981 - 2010					Analisis Hujan Mei 2019	
			Rata-rata	Maks		Min		Curah Hujan (mm)	Sifat Hujan
				mm	mm	Tahun	mm		
106	Maluku Utara	Ternate	264.1	414.0	1988	101.0	2006	256.0	N
107		Labuha	183.4	317.0	2009	25.0	2000	133.0	BN
108	Maluku	Amahai	212.6	362.0	1990	72.0	1986	303.0	AN
109		Saumlaki	267.3	836.0	2000	8.0	2005	479.0	AN
110		Tual	227.9	926.0	1983	43.0	1991	176.0	BN
111		Bandanaira	297.6	611.0	1994	49.0	1997	188.0	BN
112		Sanana	215.8	419.0	1999	108.0	1997	114.0	BN
113		Ambon	392.7	843.3	1985	100.2	1997	265.0	BN
114		Galela	233.6	404.0	1988	64.0	1995	72.0	BN
115		Namlea	83.8	232.0	2001	10.0	1989	89.0	N
116		Geser	254.5	702.0	1999	78.0	1997	243.0	N
117		Papua Barat	Sorong	305.2	601.0	1984	8.0	2006	250.0
118	Manokwari		149.9	304.0	1983	27.0	1986	236.0	AN
119	Ransiki		107.4	187.0	1983	27.0	1986	175.0	AN
120	Fakfak		328.7	1,389.0	1994	95.0	1997	270.0	BN
121	Kaimana		292.7	868.0	1984	19.0	2005	223.0	BN
122	Papua	Biak	220.5	444.0	1984	70.0	1992	155.0	BN
123		Serui	221.0	333.0	2005	84.9	2009	210.0	N
124		Nabire	319.3	590.0	2000	124.0	2002	246.0	BN
125		Jayapura	195.3	418.0	1998	46.0	1993	131.0	BN
126		Sentani	110.7	245.0	2007	34.0	2005	185.0	AN
127		Genyem	183.3	309.0	2002	87.0	1993	323.0	AN
128		Sarmi	225.2	595.0	1984	61.0	2006	163.0	BN
129		Timika	410.0	809.0	1984	62.0	1995	532.0	AN
130		Tanah Merah	365.6	737.0	2010	81.0	1997	358.0	N
131		Merauke	112.3	296.0	1994	4.0	1988	80.0	BN

SEBARAN CURAH HUJAN EKSTRIM HARIAN BULAN MEI 2019

DAERAH	CURAH HUJAN LEBAT (> 50 mm/hari)	CURAH HUJAN SANGAT LEBAT (> 100 mm/hari)
SUMATERA	<p>ACEH Kab. Aceh Barat Daya:(Blang Pidie, Lembah Sabil), Kab. Aceh Besar:(Kota Jantho, Kuta Malaka, Lembah Seulawah, Pulo Aceh, Saree, SIM), Kab. Aceh Jaya:(Teunom), Kab. Aceh Selatan:(Kluet Tengah, Tapaktuan), Kab. Aceh Tamiang:(Pulo Tiga, Tamiang Hulu, Bandar Pusaka, Div. 4, Keb Sei Liput, Karang Baru), Kab. Aceh Tengah:(Silih Nara, Kute Panang), Kab. Aceh Tenggara:(Ketambe, Lawe Alas), Kab. Aceh Timur :(Idi Rayeuk, Idi Rayeuk), Kab. Aceh Utara :(Lhoksukon, Syamtalira Aron, Meurah Mulia, Muara Batu, Nibong, Nisam, Pirak Timu, Sawang, Syamtalira Bayu, Tanah Luas), Kab. Bireuen:(Peudada, Juli, Kota Juang, Makmur, Peusangan, Peusangan Selatan, Peusangan Siblah Krueng), Kab. Gayo Lues:(Pining, Rikit Gaib), Kab. Nagan Raya:(Beutong, Beutong Ateuh Banggalang, Pulo le, Kuala, Seunagan Timur), Kab. Pidie Jaya:(Sarah Mane, Meurah Dua, Plus Meureudu), Kab. Pidie:(Sakti, Pekan Baro), Kab. Subulussalam: (Gelombang, Sultan Daulat, Rundeng, Simpang Kiri)</p> <p>SUMATERA UTARA Kab. Asahan:(Ambalutu, Bandar Pulau Pekan, Bandar Selamat, Gunung Melayu, Huta Padang, Pertahanan, Pulau Mandi), Kab. Batu Bara:(Bah Bolon, Barian, Sei Balai / Sukarame, Tanah Gambus), Kab. Binjai:(Binjai Barat, Binjai Timur, Binjai Utara), Kab. Dairi:(Gunung Sayang, Lae Hole), Kab. Deli Serdang:(Bandar Klippa, Murni Tj. Morawa, Batang Kuis, Bulu Cina, Kebun Batang Kuis, KHI Greahan, Klumpang, Paluh Getah/Paluh Merbau, Pancur Batu, Poktan Pardamean, Polonia / Kuala Namu, Saentis, Sampali Emplasmen, Semayang Empl, Sibiru-biru, Sibolangit, Tuntungan, Tandem, Tandem Hilir, Tanjung Gorus), Kab. Humbang Hasundutan:(Parlilitan, Pollung, Tarabintang), Kab. Karo:(Juhar, Kabanjahe, Tiga Panah), Kab. Labuhan Batu Utara:(Berangir Afd. I, Halimbi Div II, Labuhan Haji, Lobu Rampah, Membang Muda, Merbau Selatan, Tanjung Leidong), Kab. Labuhan Batu:(Aek Nabara Selatan, Diperta Labuhan Batu, Kebun Negeri Lama, Pangkatan, Tj. Sarang Elang/ Panai Hulu), Kab. Langkat:(Bahorok, Batang Serangan , Boyan, Brandan Barat 2, Gebang, Kuala, Kuala Nibung, Kwala Begumit, Kwala Bingei, Kwala Madu, Langkup, Padang Tualang, Pancur Ridho/Bandar Telu, Pangkalan Susu, Pardamean, Pematang Jaya, Sawit Langkat, Sawit Sebrang, Sei Bingei/ Purwo Binangun, Sei Curai Utara, Sei Lapan, Sukamakmur, Tanjung Jati, Tanjung Langkat, Wampu), Kab. Mandailing Natal:(Bange, Muarasoma, Sinunukan), Kab. Medan:(Medan, Helvetia), Kab. Nias:(Onowembo), Kab. Padang Lawas Utara:(Gunung Tua, Siunggam), Kab. Padang Lawas:(Balangka Sitongkon, Binanga, Sosa Empl, Sosopan), Kab.</p>	<p>ACEH Kab. Aceh Tamiang:(Pulo Tiga, Tamiang Hulu, Kab. Aceh Timur:(Idi Rayeuk).</p> <p>SUMATERA UTARA Kab. Asahan:(Bandar Pasir Mandoge), Kab. Deli Serdang:(Sampali, Deli Serdang), Kab. Humbang Hasundutan:(Pakkat Hauagong, Parlilitan), Kab. Karo:(Tiga Pancur), Kab. Langkat:(Cempa, Kuala Nibung, Pancur Ridho/Bandar Telu, Sawit Sebrang, Sei Bingei/ Purwo Binangun), Kab. Medan:(Medan), Kab. Padang Lawas:(Sosopan, Aek Godang), Kab. Padang Sidempuan:(Padang Sidempuan), Kab. Serdang Bedagai:(Sarang Ginting, Tanjung Maria), Kab. Tapanuli Selatan:(Huta Holbung, Padang alangka/Pargarutan), Kab. Tapanuli Tengah:(Manduamas).</p>

Pakpak Bharat: (Kerajaan, Tinada), **Kab. Pematang Siantar:** (Gurilla), **Kab. Samosir:**(Pangururan,Simanindo),**Kab. Serdang Bedagai:**(Bangun Bandar, Gunung Monako, Gunung Pamela, Gunung Para 1, Melati, Pabatu Bibitan, Pematang Sijoman, Poktan Mangga Dua, Puslit Karet Sei Putih, Sarang Ginting, Sei Putih, Sei Rejo, Silau Dunia, Tanjung Maria), **Kab. Simalungun:**(Bah Jambi Bibitan, Balimbingan, Dolok Merangir, Laras Emplasmen, Sidamanik, Sinder Raya),**Kab. Tapanuli Selatan:**(Arse, Batang Toru, Hutakoje, Kebun Hapesong), **Kab. Tapanuli Tengah:**(Hiteurat, Manduamas, Pinang Sori), **Kab. Tapanuli Utara:**(Gabe Hutaraja, Parmonangan, Purba Tua, Sipoholon), **Kab. Tebing Tinggi:**(Berohol, Rambutan)

SUMATERA BARAT

Kab. Agam:(Matur), **Kab. Dharmasraya:**(Koto Besar), **Kab. Kota Padang Panjang:**(Padang Panjang), **Kab. Kota Padang:**(Lubuk Minturun, Nanggalo, Water Plan Semen Padang), **Kab. Kota Pariaman:**(Jalan Baru Pariaman), **Kab. Kota Payakumbuh:**(Payakumbuh Barat, Payakumbuh Selatan), **Kab. Limapuluh Kota:** (Akabiluru, Muara Paiti, Pangkalan, Situjuah, Politani Tanjungpati),**Kab. Padang Pariaman:**(Pilubang, Sintuk, Kuliek, Limau Purut, Padang Laring, Sei Geringging, Sicaung, Padang Pariaman, Tandikat, Ulakan Tapakis), **Kab. Pasaman Barat:**(Gunung Tuleh, Sei Talang, Sukamenanti), **Kab. Pasaman:**(Bonjol, Rao), **Kab. Pesisir Selatan:**(Duku Nanggalo, Lunang), **Kab. Sijunjung:**(Tanjung Ampalu, 4 Nagari, Kumanis, Muara Sijunjung), **Kab. Solok Selatan:**(Koto Parik Gadang Diateh, Sangir Batanghari, Pekonina), **Kab. Solok:**(Hiliran Gumanti, Tigo Lurah), **Kab. Tanah Datar:**(Cubadak, Galo Gandang, Malalo, Rambatan)

RIAU

Kab. Bengkalis:(Mandau, Pinggir, Rupert, Rupert Utara),**Kab. Dumai:**(Sungai Sembilan/Basilam Baru), **Kab. Indragiri Hilir:**(Keritang, Pulau Burung, Tembilahan), **Kab. Indragiri Hulu :**(Pasir Penyu, Siberida), **Kab. Kampar:**(Bangkinang, Kampar Utara, Petapahan Jaya, Stasiun Klimatologi Tambang), **Kab. Kep.Meranti:**(Tebing Tinggi Timur), **Kab. Kuantan Singingi:**(Benai, Hulu Kuantan, Cerenti, Inuman, Kuantan Hilir, Logas Tanah Darat, Muara Lembu, Pangean), **Kab. Pekanbaru:**(Pekanbaru),**Kab. Pelalawan:**(Bandara PT.RAPP, Langgam, Pangkalan Kuras, Ukui), **Kab. Rokan Hilir:**(Bangko Kota , Sedinginan, Bangko, Batu Hampar, Panipahan Darat, Pasir Limau Kapas), **Kab. Rokan Hulu:**(Bangun Purba, Rambah Hilir, Rambah Samo, Tambusai), **Kab. Siak :**(Koto Gasib, Sungai Apit)

KEPULAUAN RIAU

Kab. Kabupaten Bintan Dan Kota Tanjung Pinang :(Berakit, Bintan Buyu/sido mulyo, Poyotomo/sri bintang, Senggarang, Sungai Jeram/lancang kuning, Teluk Sasa), **Kab. Kabupaten Lingga:**(Duara/ Lingga, Resun/Lingga), **Kab. Kabupaten Natuna:**(Bunguran Selatan Cemaga/P Meliso,

SUMATERA BARAT

Kab. Agam:(Bawan), **Kab. Limapuluh Kota:**(Pangkalan), **Kab. Padang Pariaman:**(Pilubang, Kuliek, Padang Pariaman).

RIAU

Kab. Bengkalis:(Siak Kecil), **Kab. Kuantan Singingi:**(Benai, Kuantan Hilir Seberang) **Kab. Pelalawan:**(Bunut), **Kab. Rokan Hilir:**(Bangko Kota , Rimba Melintang), **Kab. Rokan Hulu:**(Bangun Purba)

KEPULAUAN RIAU

Kab. Karimun: (Kapling Tebing), **Kab. Kabupaten Bintan Dan Kota Tanjung Pinang :**(Dompak, Kijang, Sungai Enam, Toapaya/kelurahan Asri) **Kab. Kabupaten Karimun:** (Sememal/pasir panjang)

Pulau Tiga/sabang mawang, Serasan/hilir, Subi/Melia)

BENGKULU

Kab. Bengkulu Selatan:(Agrisinal, Manna, Seginim, Ulu Manna), **Kab. Bengkulu Tengah:**(Jaya karta, Merigi Sakti, Pagar Jati, Taba Penanjung), **Kab. Bengkulu Utara:**(Air Besi, Air Muring, Argamakmur, Baturoto, Gembong Raya), Karang Pulau, Ketahun, Malakoni, Pinang Raya, Ketahun, Rena Jaya - Giri mulyo, Sawitindo), **Kab. Kaur:**(Luas, Tanjung Ganti), **Kab. Kepahiang:**(Kelobak, PLTA Musi, Tebat Karai), **Kab. Kota Bengkulu:**(Muara Bangkahulu, Bengkulu), **Kab. Lebong:**(Muara Aman/Tunggang, Pinang Belapis), **Kab. Mukomuko:** (Penarik/Teras terjunjam), **Kab. Rejang Lebong:** (Padang Ulak Tanding, Pal 8), **Kab. Seluma:**(Kembang Mumpo, Rimbo Kedu, Sandabi A, Sukaraja)

JAMBI

Kab. Batanghari:(Maro Sebo ulu , Mersam, Muara Bulian 2, Pelayang), **Kab. Bungo:**(Jujuhan, Pasar Muaro Bungo, Pelayang, Pelepat Ilir, Tanah Sepenggal), **Kab. Kerinci:**(Danau Kerinci, Gunung Kerinci, Kayu Aro, pesisir bukit, sitinjau laut, Sungai Tutung), **Kab. Kota Jambi:**(Danau Teluk, Jambi Timur, Pelayangan), **Kab. Merangin:**(Bangko Barat, Jangkat, Margo Tabir, Pamenang Barat, Pamenang II, Renah Pamenang, Sungai Manau), **Kab. Muaro Jambi:**(Jaluko 2, Kumpeh , Kumpeh Ulu, Mestong, Taman Rajo), **Kab. Sarolangun:**(Mandiingin, Pauh), **Kab. Tanjab Barat:**(Tungkal Ilir), **Kab. Tanjab Timur:**(Mendahara Ulu, Sadu),**Kab. Tebo:**(Serai Serumpun)

KEP. BANGKA BELITUNG

Kab. Bangka Barat:(Dendang, Jebus, Kelapa, Mayang , Muntok, Parit Tiga, Simpang Teritip, Telak), **Kab. Bangka Induk:**(Pemali, Rukam), **Kab. Bangka Selatan:**(Rias), **Kab. Bangka Tengah:**(Koba, Penyak/Koba2, PangkalPinang, Sungai Selan), **Kab. Belitung :**(badau, Pegantungan, Tungkusan), **Kab. Belitung Timur:**(Damar, gantung, Simpang pesak, Simpang Rengiang), **Kab. Belitung:**(Air Saga, cerucuk, Membalong, perawas, Perawas , Sijuk, Buluh Tumbang).

SUMATERA SELATAN

Kab. Banyuasin:(Muara Padang, Musi Landas), **Kab. Muara Enim:**(Cinta Kasih), **Kab. Musi Banyuasin:**(Sanga Desa, Sri Gunung, Sungai Keruh), **Kab. Musi Rawas:**(Muara Kelingi, Srikaton), **Kab. Ogan Komering Ilir:**(Lempuing Induk), **Kab. Ogan Komering Ulu Selatan:**(Simpang)

LAMPUNG

Kab. Tanggamus: (Bulok, Gisting Atas, Jati Ringin, Karang Rejo, Putih Doh, Sriuncoro), **Kab. Lampung Barat:**(Way Petai), **Kab. Pesawaran:**(Bunut), **Kab. Way Kanan:**(Kasui Pasar 2), **Kab. Kodya Metro:**(Ganjar Agung), **Kab. Lampung Selatan:**(Way urang), **Kab. Lampung Tengah:**(Bekri, Bulu Sari , Fajar Mataram, Rejo

BENGKULU

Kab. Bengkulu Selatan:(Bunga Mas, Manna, Sulau), **Kab. Bengkulu Utara:**(Kemumu)

JAMBI

Kab Kota Jambi:(Jelutung), **Kab Muaro Jambi:**(Maro Sebo),**KabTanjab Barat:**(Kuala Betara), **KabTebo:**(Tebo Ilir, Tebo Tengah,

KEP. BANGKA BELITUNG

Kab. Bangka Barat:(Tempilang), **Kab. Belitung :**(Tungkusan), **Kab. Belitung Timur:**(Damar, lalang), **Kab. Belitung:**(Air Saga, Buluh Tumbang)

SUMATERA SELATAN

Kab. Palembang:(Plaju)

LAMPUNG

Kab. Lampung Tengah:(Setia Bakti, Wirata Agung), **Kab. Lampung Timur:**(Bandar Sribawono), **Kab. Mesuji:**(Panggung Jaya), **Kab. Tulang Bawang:**(Mekar Indah)

	<p>Basuki, Sido Rahayu), Kab. Lampung Timur:(Bandar Sribawono, Braja Selehah), Kab. Lampung Utara:(Bukit Kemuning, Karang Sari, Tata Karya), Kab. Mesuji:(Panggung Jaya), Kab. Pesisir Barat:(Krui Pasar, Pugung tampak), Kab. Pringsewu:(Pringsewu), Kab. Tulang Bawang:(Gedung Aji, Gunung Sakti, Menggala Timur).</p>	
JAWA	<p>BANTEN Kab. Lebak: (Bayah, Bojong Leles, Cilaki/Ciminyak, Cilemer,Panyaungan/Panggarangan),Kab. Pandeglang:(Cibaliung, Menes), Kab. Serang: (Ciomas, Pamarayan), Kab. Tangerang Selatan: (Pondok Betung), Kab. Tangerang: (Curug)</p> <p>DKI JAKARTA -</p> <p>JAWA BARAT Kab. Bandung:(Cibereum, Ciwidey, Padalarang,Rajamandala, Soreang, Bandung), Kab. Bekasi:(Bd. Cibeet, Bend. Cikarang, Cipamingkis), Kab. Bogor:(Beji Depok, Jonggol, Leuwiliang,Parung Panjang,Cariu, Cibalagung, Cibereum, Cigelung, Cikasungka, Cimanggu, Citayam, Citeko, Darmaga, Empang, Gadog, Gn.Bunder, Jasinga, Katulampa, Kebun Raya, Nanggung, Naringgul , Perkeb. Cianten, Perkeb. Cimulang, Toge), Kab. Ciamis:(Afd.Cimerak, Lemah Neundeut, Nusawiru), Kab. Cianjur:(Afd. Vada, Cidaun, Cidaun, Cijampang, Cijulang_Cisadea, Ciranjang, Gn.Cempaka, Campaka Cianjur, Pacet, Pasir Nangka, Sukanagara), Kab. Cirebon:(Bunder, Cangkol, Cibuluh, Gegesik, Gemulung Lebak, Jatiseeng, Karang Asem, Karangwangi, Mundu Mesigit, Pamengkang, Pen2, Sedong), Kab. Depok:(Depok), Kab. Garut:(Leles, Nagara), Kab. Indramayu: (Bangkir, Bondan, Cikedung, Indramayu, Jatibarang, Kertasemaya, Leuweungsemut, Sudikampiran, Sudimampir Lor, Sukadana, Sukra, Tugu, Ujung Garis), Kab. Majalengka: (Jatiwangi, Cikijing, Jatiwangi, Leuweunggede, Pajajar, Pg. Jatitujuh, Sunia), Kab. Pangandaran: (Pananjung), Kab. Subang: (Cinangling, Curug Agung, Subang), Kab. Sukabumi:(Asabaland, Cadin, Ganesha, Jampang Kulon, Maranginan, Pasir Badak, Cigaru, Surangga, Salabintana), Kab. Sumedang:(Cimalaka, Ujung Jaya), Kab. Tasikmalaya:(Cigede, Cikatomas, Lanud Tasik, Nariwatie, Nariwatie_Salop, Kahuripan, Wangunwattie).</p> <p>JAWA TENGAH Kab. Banjarnegara: (Bd.Kalisapi, Pagentan, Pandanarum, Banjarnegara), Kab. Banyumas:(Arcawinangun, Bd. Kertadirjan, Bd.Ketenger, Bd.Sumbang,Bj.Sari-Kembaran Bms, Rawalo/Menganti,Cikidang,Danaraja), Kab. Batang:(Bawang, Gamer Si, Kandeman, Limpung, Limpung Medono, Tombo Batang, Reban Ngadirejo, Sangubanyu, Subah, Tersono, Tulis), Kab. Blora:(DBlora, Waduk Greneng), Kab. Boyolali:(Klego, Musuk), Kab. Brebes:(Banjaratma, Bantarkawung, Karangsembung, Larangan, Malahayu), Kab. Cilacap:(Jeruk Legi, Majenang Pu, Cilacap), Kab. Demak:(Bandaran, Wonosalam, Buyaran, Gajah, Guntur, Jatirogo Demak, Karanganyar, Kebonagung ,</p>	<p>BANTEN -</p> <p>DKI JAKARTA -</p> <p>JAWA BARAT Kab. Bandung:(Soreang), Kab. Bogor: (Jonggol, Citayam, Cianten), Kab. Cianjur: (Sukanagara, Taman Bunga Nusantara), Kab. Cirebon: (Cangkuang, Pamengkang, Pen2, Wanasaba Kidul), Kab. Kuningan: (Cikeusik, Waduk Darma), Kab. Majalengka: (Majalengka), Kab. Sukabumi: (Surade), Kab. Tasikmalaya: (Bptph V Tasikmalaya)</p>

	<p>Merak, Raji Demak),Kab. Grobogan:(Gubug, Kr.Rayung, Nglejok Purwodadi, Wonotunggal), Kab. Jepara:(Bapangan, Keling, Pecangaan Bendung), Kab. Karanganyar:(Malangjiwan Colomadu), Kab. Kebumen:(Gombong, Karanggayam, Karangsambung, Kedungwringin, Mirit, Sempor, Wadaslintang/Sumberrejo), Kab. Kendal:(Blabak, Blanten, Boja, Gambilangu, Kaliwungu, Karangtengah, Kedung Asri, Kedungpucung, Klepu, Lohjenar, Pagersari, Pageruyung, Plantaran, Podowaras, Proto, Sambongsari, Sedayu, Selokaton Perk, Singorojo, Sojomerto I, Sojomerto li, Surokonto, Weleri), Kab. Kudus:(Karanggayam, Kedungupit), Kab. Pati:(Cluwak, Jakenan, Kbh Sidokerto, Kbp Winong li, Muktiharjo/Kebun Perc, Pakisbaru Pg, Pucakwangi, Rendole Si, Trangkil/Mojoagung, Wedarijaksa), Kab. Pekalongan:(Brondong, Kadang Serang, Kajen, Ptpn Jolotigo Talun Teknik Ptp, Ptpn Udoro Blimbing Kajen), Kab. Pemalang:(Nambo, Semingkir, Semugih Afd/Kt), Kab. Purbalingga:(Balai Desa Banjarkerta, Bbp.Mewek/.Kalimanah, Bukateja /Bukateja1, Karanganyar, Trenggiling/Slingo, Purbalingga), Kab. Purworejo:(Pekatingan, Sawangan), Kab. Rembang:(Bulu, Bulu Kbh, Bulu/Bojonegor, Kaliori , Mrayun, Sedan, Warunggunung/Pancur), Kab. Semarang:(Beringin, Boja, Getas Smpk, Klipang, Ngaliyan, Puncak Ungaran, Sadeng, Salatiga, Semarang), Kab. Sragen:(Karangmalang, Masaran), Kab. Tegal:(Jejeg),Kab. Temanggung:(Parakan,Gondangwinangun / Ngadirejo, Lempuyang), Kab. Wonosobo:(Sri Handayani / Rojoimo, Kejajar , Kertek, Pecekelan / Sapuran, Sutoireng , Wanganaji)</p> <p>DI. YOGYAKARTA Kab. Bantul:(Siluk), Kab. Sleman:(Cebongan, Jambon, Ledoknongko, Ndolo, Rewulu/Tebon, Tunggularum)</p> <p>JAWA TIMUR Kab. Blitar:(Blitar), Kab. Bojonegoro: (Sukun, Sumberejo), Kab. Bondowoso:(Bondowoso, Sukokerto), Kab. Gresik:(Benjeng, Cerme, Manganti, Suci, Wringinanom), Kab. Jember:(Ajung, Cumedak, Suren), Kab. Jombang:(Kabuh, Kedung, Mangunan, Ploso, Sempal, Sumobito, Tapen), Kab. Lumajang:(Pasirian,Rawaan/Tempursari, Supiturang), Kab.Madiun:(Saradan),Kab. Malang:(Karangploso, Lanud Ar Saleh, Karangploso), Kab. Mojokerto:(Gedeg), Kab. Nganjuk:(Ked. Sengon (Tretes), Lengkong, Matokan,Rejoso), Kab. Ngawi:(Sangiran/Karangjati),Kab. Probolinggo:(Kertosuko, Pandanlaras, Segaran, Tiris), Kab. Sidoarjo:(Banjar Kemantren, Sruni), Kab. Sumenep:(Dasuk, Ganding, Kebonagung), Kab. Tuban:(Kerek, Simo).</p>	<p>DI. YOGYAKARTA -</p> <p>JAWA TIMUR Kab. Gresik:(Balongpanggung), Kab. Jombang: (Ploso, Tapen), Kab. Sidoarjo: (Bothokan)</p>
	<p>BALI Kab. Bangli:(Bangli/Kawam),Kab. Buleleng:(Busungbiu,Wanagiri), Kab. Jembrana:(Cekik/Gilimanuk, Klimat Negara,Pengajaran/Berangbang,Poh santen, Rambutsiwi/Yehembang Kangin, Tegal Cangkring,Tetelan,TibuTanggung/Penyaringan),Kab. Klungkung: (Banjarangkan, Dawan,Tegallinggah/Semapura kangin), Kab. Tabanan:(Jatiluwh, Pajahan)</p>	<p>BALI Kab. Jembrana:(Negara, Pengajaran /Berangbang, Tetelan)</p>

<p>BALI, NUSA TENGGARA</p>	<p>NUSA TENGGARA BARAT Kab. Dompu:(Manggalewa), Kab. Lombok Barat:(Kediri, Narmada), Kab. Lombok Timur:(Lenek Duren, Pringgasele, Sukamulia), Kab. Lombok Utara:(Bayan, Sambik Bangkol), Kab. Sumbawa:(Buer, Diperta Sumbawa, Sumbawa)</p> <p>NUSA TENGGARA TIMUR Kab. Kupang:(Lelogama), Kab. Malaka:(Kaputu), Kab. Manggarai Barat:(Werang), Kab. Manggarai Timur:(Dampek/Lambaleda,Mano,Ranamele), Kab. Manggarai:(Gapong Sparc, Liang Bua), Kab. Ngada:(Bajawa), Kab. Timor Tengah Utara:(Lurasik)</p>	<p>NUSA TENGGARA BARAT -</p> <p>NUSA TENGGARA TIMUR -</p>
<p>KALIMANTAN</p>	<p>KALIMANTAN BARAT Kab. Bengkayang:(Sanggau Ledo), Kab. Kapuas Hulu:(Benua Martinus, Jongkong, Nanga Bunut, Nanga Silat Hulu, Sejiram, Sungai Besar), Kab. Kayong Utara:(Teluk Melano, Seponti Jaya, Sukadana), Kab. Kota Pontianak:(Meteorologi Maritim Pontianak, Siantan Hulu), Kab. Kubu Raya:(Rasau Jaya, Sei Kakap, Sei Raya), Kab. Landak:(Menjalin, Ngabang, Senakin), Kab. Melawi:(Blimbing, Meteorologi Nanga Pinoh, Sidomulyo), Kab. Mempawah:(Anjungan, Toho), Kab. Sambas:(Citrus Center, Galing, Pemangkat, Salatiga, Sebawi, Sejangkung, Sekura (Teluk Kramat), Semparuk, Tangaran, Tekarang), Kab. Sanggau:(Entikong, Sosok),Kab. Sekadau:(Belitang/Desa Padak), Kab. Sintang:(Kebong, Mensiku Jaya, Nanga Dedai).</p> <p>KALIMANTAN SELATAN Kab. Banjar:(Astambul/ Kelampaian Tengah, Mataraman), Kab. Barito Kuala:(Belawang/ Karang Dukuh, Cerbon/ Sawahan, Jejangkit/ Sampurna, Mandastana/Karang Indah), Kab. Hulu Sungai Tengah:(Labuan Amas Utara/ Kasarangan, Teluk Melano, Pantai Hambawang), Kab. Hulu Sungai Utara:(Amuntai Selatan/ Kotaraja, Amuntai Tengah/ Pasar Senin, Danau Panggang), Kab. Kotabaru:(Kelumpang Barat/ Siayuh, Kelumpang Selatan/Sangkling Baru, Kelumpang Tengah/ Senakin, Sungai Durian / Manunggal Lama), Kab. Tabalong:(Jaro, Muara Harus/ Tantaringin, Tanjung/ Hikun), Kab. Tanah Bumbu:(Batu Licin/ Kersik Putih, Kuranji), Kab. Tanah Laut:(Jorong, Kintap/ Kebun Raya, Panyipatan/ Sukaramah.</p> <p>KALIMANTAN TENGAH Kab. Barito Timur:(Awang), Kab. Kotawaringin Barat:(Karang Mulya), Kab. Kotawaringin Timur:(Pelangsian), Kab. Palangkaraya:(Tangkiling), Kab. Seruyan:(Seruyan Hilir)</p> <p>KALIMANTAN TIMUR Kab. Balikpapan:(Karang Joang, Balikpapan, Teritip), Kab. Berau:(Bukit Makmur),Kab. Kutai Barat:(Long Iram), Kab. Kutai Karta Negara:(Kenohan/Kahala,Muara Muntai,Sebulu, Tabang),Kab. Kutai Timur:(Batu Ampar, Long Mesangat, Muara</p>	<p>KALIMANTAN BARAT Kab. Mempawah:(Klimatologi Mempawah), Kab. Sekadau:(Balai Sepuak)</p> <p>KALIMANTAN SELATAN Kab. Tanah Bumbu:(Kusan Hulu/Sungai Rukam), Kab. Tanah Laut:(Batu Ampar)</p> <p>KALIMANTAN TENGAH Kab. Kotawaringin Barat:(Karang Mulya), Kab. Kotawaringin Timur:(Sampit), Kab. Murung Raya:(Beriwit)</p> <p>KALIMANTAN TIMUR Kab. Balikpapan:(Geofisika Bpn, Balikpapan), Kab. Berau:(Tanjung Redeb) Kab. Bontang:(Bontang Barat, Bontang Selatan, Bontang Utara), Kab. Kutai Karta Negara:(Loa Janan, Marang Kayu, Muara Badak,</p>

	<p>Ancalong, Teluk Pandan), Kab. Ppu:(Sepaku), Kab. Samarinda: (Samarinda Utara Lempake, Samarinda).</p> <p>KALIMANTAN UTARA Kab. Bungan:(Tanjung Selor),Kab. Nunukan: (Nunukan),Kab. Tarakan:(Tarakan)</p>	<p>Samboja, Sanga - Sanga, Tenggarong, Tenggarong Sebrang), Kab. Kutai Timur:(Bengalon, Murara Wahau), Kab. Paser:(Long Ikis, Muara Komam, Paser Balengkong, Tanah Grogot), Kab. Ppu: (Babulu Darat), Kab. Samarinda: (Palaran, Samarinda, Sungai Kunjang)</p> <p>KALIMANTAN UTARA -</p>
<p>SULAWESI</p>	<p>SULAWESI SELATAN Kab. Bantaeng:(Layoa,Tompobulu/Banyorang), Kab. Barru:(Bojo), Kab. Bone:(Biru / Tanete Riattang, Amali, Manera Salomekko,Sibulue,Tonra,Cellu /Tanete Riattang Timur,Desa Kading/Tallungeng, Macope/Awangpone, Pg. Arosoe, Pg. Camming), Kab. Bulukumba:(Batukaropa),Kab. Enrekang:(Kabere/Cendana),Kab. Luwu Timur:(Wotu), Kab. Luwu Utara:(Amasangen / Malangke, Baebunta,Tana Lili, Bone-Bone,Cendana Putih/Mappadeceng,Sabbang, Malangke Barat), Kab. Luwu:(Seppong/Belopa Utara, Citrus Center, Sta. Kappang), Kab. Pangkep:(Balocci/Balleangin), Kab. Selayar: (Batangmata/ Bontomatene), Kab. Sinjai:(Manipi /Tassililu/ S.Barat, Panaikang/ Samataring/ S.Timur), Kab. Soppeng:(Pattojo/Liliraja), Kab. Toraja Utara:(Kapalapitu, Leang Tanduk /Rantepao) Kab. Wajo:(Keera / P. Panua, Sanreseng Ade)</p> <p>SULAWESI TENGAH Kab. Banggai:(Ds.Bakung Kec.Batui, Ds.Cemerlang Kec.Masama, Ds.Cendana Pura Kec.Toili, Ds.Pandan Wangi Kec.Toili Barat), Kab. Donggala:(Balaesang, Lompio Sirenja Bpp, Siboang, Watatu), Kab. Poso:(Pertanian Poso), Kab. Tojo Una Una:(Ds.Kabelo), Kab. Toli Toli:(Lalos Stamet)</p> <p>SULAWESI TENGGARA Kab. Bau-Bau:(Bungi), Kab. Bombana:(Kabaena Barat), Kab. Buton Utara:(Arg Saraea), Kab. Kendari:(Kendari, Stamar Kendari, Wundubatu), Kab. Kolaka Timur:(Lapangisi), Kab. Kolaka:(Rano Jaya, Pomalaa), Kab. Konawe Selatan:(Kaindi, Lakomea, Margacinta, Mulya Sari, Rambu-Rambu, Ranomeeto, Wolasi), Kab. Konawe Utara:(Andumowu, Lembo, Molawe), Kab. Konawe:(Padang Mekar, Pohara, Puunaha, Watundehoa)</p> <p>SULAWESI UTARA Kab. Bitung:(Kk. Kakenturan li, Kk. Pinasungkulan, Stamar Bitung, Danowudu), Kab. Bolaang Mongondow:(Dumoga Utara), Kab. Bolmut:(Pinogaluman),Kab. Boltim:(Modayag, Upp Kotabunan), Kab. Manado:(Sam Ratulangi), Kab. Minahasa:(Eris, Kawangkoan, Kombi), Kab. Minсел:(Motoling Timur, Kd Tareran -Rumoong</p>	<p>SULAWESI SELATAN Kab. Bone:(Manera Salomekko, Tonra, Desa Kading/Tallungeng) Kab. Luwu Utara: (Tana Lili) Kab. Palopo:(Telluwanua Pengat) Kab. Sinjai:(Panaikang / Samataring /S. Timur) Kab. Wajo:(Keera / P. Panua)</p> <p>SULAWESI TENGAH Kab. Banggai:(Ds.Bakung Kec.Batui, Ds.Cendana Pura Kec.Toili, Ds.Pandan Wangi Kec.Toili Barat), Kab. Sigi:(Palolo)</p> <p>SULAWESI TENGGARA Kab. Buton Utara:(Arg Saraea) Kab. Konawe Selatan:(Kaindi, Rambu-Rambu, Wolasi), Kab. Konawe Utara:(Molawe)</p> <p>SULAWESI UTARA Kab. Minahasa Utara:(Ratahan)</p>

	<p>Atas), Kab. Mitra:(Ratahan), Kab. Tomohon:(Tumatantang)</p> <p>SULAWESI BARAT Kab. Mamuju Utara:(Lariang), Kab. Polewali Mandar: (Anreapi)</p> <p>GORONTALO Kab. Gorontalo Utara:(Atinggola, Pontolo), Kab. Gorontalo: (Mootilango), Kab. Pohuwato: (Popayato Timur)</p>	<p>SULAWESI BARAT -</p> <p>GORONTALO Kab. Gorontalo:(Mootilango)</p>
<p>MALUKU, PAPUA</p>	<p>MALUKU Kab. Buru Selatan:(Leksula), Kab. Buru:(Savana Jaya),Kab. Kota Ambon:(Passo, Karang Panjang), Kab. Maluku Tengah:(Holo, Letwaru, Oma Haruku, Tehoru, Waipia),Kab. Seram Bagian Barat:(Rumah Kay).</p> <p>MALUKU UTARA Kab. Halmahera Selatan:(Labuha), Kab. Halmahera Timur:(Bunagara), Kab. Halmahera Utara:(Kuabang), Kab. Kota Ternate:(Sasa), Kab. Kota Tidore Kepulauan:(Payah)</p> <p>PAPUA Kab. Asmat:(Atsj),Kab. Boven Digoel:(Met. Tanah Merah), Kab. Jayapura:(Benyomjaya2, Genyem, Iwon, Sentani, Warombaim), Kab. Keerom:(Arso X, Arso Xiii), Kab. Kep Yapen:(Serui),Kab. Kota Jayapura:(Dok 8 Bawah), Kab. Mappi:(Kepi), Kab. Merauke:(Mimibaru, Okaba), Kab. Mimika:(Iwaka), Kab. Nabire:(Nabire, Stasiun Geofisika Nabire), Kab. Paniai:(Enarotali), Kab. Sarmi:(Sarmi), Kab. Timika:(Timika)</p> <p>PAPUA BARAT Kab. Fak-Fak:(Bombaray),Kab. Manokwari Selatan :(Oransbari),Kab. Manokwari:(Rendani), Kab. Sorong Selatan:(Maswaren), Kab. Sorong:(Majener, Mariyai, Sorong, Seigun), Kab. Tlk. Bintuni:(Tisai Sp V)</p>	<p>MALUKU Kab. Maluku Tengah:(Tehoru)</p> <p>MALUKU UTARA Kab. Halmahera Selatan:(Saketa), Kab. Kota Ternate:(Babullah Ternate, Ternate), Kab. Kota Tidore Kepulauan:(Akekulano, Akelamo, Dowora, Ome)</p> <p>PAPUA Kab. Jayapura:(Benyomjaya2, Besum/Karya Bumi, Genyem, Merem, Warombaim), Kab. Kota Jayapura:(Dok 8 Bawah), Kab. Mappi:(Kepi), Kab. Merauke: (Okaba), Kab. Timika: (Timika)</p> <p>PAPUA BARAT Kab. Sorong:(Klasmelek)</p>

SEBARAN PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN JULI - SEPTEMBER 2019

A. PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN JULI 2019

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0-20	DKI JAKARTA: Menteng, Kebayoran Baru, Cakung, Koja. JABAR: Cikarang, Sumber, Garut, Indramayu, Karawang, Kuningan, Majalengka, Subang, Palabuhanratu, Sumedang, Kota Banjar, Kota Bekasi, Kota Cirebon, Kota Depok. JATENG: Banjarnegara, Purwokerto, Blora, Boyolali, Brebes, Cilacap, Demak, Purwodadi, Jepara, Karanganyar, Kebumen, Klaten, Kudus, Mungkid, Pati, Kajen, Pemalang, Purbalingga, Rembang, Ungaran, Sragen, Sukoharjo, Slawi, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Magelang, Kota Pekalongan, Kota Salatiga, Kota Semarang, Kota Surakarta, Kota Tegal. DIY: Wonosari, Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Bangkalan, Kanigoro, Bojonegoro, Bondowoso, Gresik, Jember, Jombang, Ngasem, Lamongan, Lumajang, Caruban, Magetan, Mojokerto, Nganjuk, Ngawi, Pacitan, Pamekasan, Bangil, Ponorogo, Kraksaan, Sampang, Sidoarjo, Situbondo, Sumenep, Trenggalek, Tuban, Tulungagung, Kota Batu, Kota Blitar, Kota Kediri, Kota Madiun, Kota Malang, Kota Mojokerto, Kota Pasuruan, Kota Probolinggo, Kota Surabaya. BALI: Mangupura, Singaraja, Tabanan. NTB: Raba, Dompu, Gerung, Praya, Selong, Tanjung, Sumbawa Besar, Taliwang, Kota Bima, Kota Mataram. NTT: Kalabahi, Atambua, Ende, Larantuka, Oelamasi, Lewoleba, Ruteng, Labuan Bajo, Borong, Bajawa, Mbay, Baa, Seba, Maumere, Waikabubak, Tambolaka, Waibakul, Waingapu, Soe, Kefamenanu, Kota Kupang. SULSEL: Barru, Sungguminasa, Turikale, Pangkajene, Pattallassang, Kota Makassar. PAPUA: Merauke.
21-50	LAMPUNG: Kalianda, Menggala, Tulang Bawang Tengah. BANTEN: Rangkasbitung, Pandeglang, Ciruas, Tigaraksa, Kota Cilegon, Kota Serang, Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka, Kembangan. JABAR: Soreang, Ngamprah, Cibinong, Ciamis, Cianjur, Purwakarta, Singaparna, Kota Bandung, Kota Bogor, Kota Cimahi, Kota Sukabumi, Kota Tasikmalaya. JATENG: Batang, Kendal, Purworejo. JATIM: Banyuwangi, Kepanjen. BALI: Bangli, Gianyar, Negara, Amlapura, Klungkung, Kota Denpasar. NTT: Betun. KALSEL: Marabahan, Martapura, Kota Banjar Baru, Pelabuhan. KALBAR: Ketapang. SULBAR: Majene. SULSEL: Bontosunggu, Pinrang, Watang Sidenreng, Watansoppeng, Kota Parepare. SULTRA: Rumbia, Batauga, Labungkari, Raha, Sawerigadi, Kota Bau-Bau. PAPBAR: Fakkak. PAPUA: Kapi. MALUKU: Dobo, Tiakur, Langgur, Saumlaki, Piru, Bula, Kota Tual. MALUT: Sanana.
51-100	SUMUT: Gunung Tua. RIAU: Rengat, Teluk Kuantan, Pangkalan Kerinci, Siak Sri Indrapura, Kota Pekanbaru. BENGKULU: Karang Tinggi, Kepahiang, Curup, Tais, Kota Bengkulu. JAMBI: Muara Bulian, Muara Bungo, Bangko, Sengeti, Sarolangun, Kuala Tungkal, Muara Sabak, Muara Tebo, Kota Jambi. SUMSEL: Pangkalan Balai, Tebing Tinggi, Lahat, Muara Enim, Sekayu, Muara Beliti Baru, Rupit, Indralaya, Kota Kayu Agung, Baturaja, Muaradua, Martapura, Talang Ubi, Kota Lubuklinggau, Kota Pagar Alam, Kota Palembang, Kota Prabumulih. BABEL: Sungai Liat, Muntok, Toboali, Koba, Tanjung Pandan, Manggar, Kota Pangkal Pinang. LAMPUNG: Liwa, Gunung Sugih, Sukadana, Kotabumi, Mesuji, Gedong Tataan, Krui, Pringsewu, Kota Agung, Blambangan Umpu, Kota Bandar Lampung, Kota Metro. JABAR: Parigi. KALTIM: Tenggarong, Penajam, Tana Paser, Kota Samarinda. KALSEL: Paringin, Tanjung, Amuntai, Barabai, Kandungan, Rantau, Batulicin, Kota Banjarmasin. KALTENG: Buntok, Kasongan, Tamiang Layang, Kuala Kapuas, Kota Palangkaraya, Sampit, Pulang Pisau, Kuala Pembuang, Pangkalan Bun, Sukamara, Nanga Bulik. KALBAR: Sukadana, Sungai Raya, Ngabang, Nanga Pinoh, Sanggau, Sekadau, Sintang, Kota Pontianak. SULUT: Boroko, Tondano, Airmadidi, Kota Bitung, Kota Manado, Kota Tomohon. GORONTALO: Limboto, Kwandang, Kota Gorontalo. SULTENG: Bungku. SULSEL: Bantaeng, Watampone, Bulukumba, Enrekang, Benteng, Masamba, Sengkang. SULTRA: Pasarwajo, Buranga, Kolaka, Langara, Andolo, Wangi-Wangi, Kota Kendari. PAPBAR: Kaimana. PAPUA: Tanah Merah.
101-150	ACEH: Idi Rayeuk, Sigli. SUMUT: Kabanjahe, Kota Pinang, Stabat, Sibuhuan, Raya, Sipirok, Balige, Kota Tanjungbalai. SUMBAR: Pulau Punjung, Sarilamak, Muaro Sijunjung, Batusangkar, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto. RIAU: Bengkalis, Tembilahan, Bangkinang, Selatpanjang, Bagan Siapi-api, Pasir Pengaraian, Kota Dumai. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Daik, Ranai. BENGKULU: Kota Manna, Arga Makmur, Bintuhan, Muara Aman. KALTARA: Tanjung Selor. KALTIM: Tanjung Redep, Sangatta, Ujoh Bilang, Sendawar, Kota Balikpapan, Kota Bontang. KALSEL: Kotabaru. KALTENG: Puruk Cahu, Muara Teweh, Kuala Kurun. KALBAR: Bengkayang, Putusibau, Mempawah, Sambas, Kota Singkawang. SULUT: Lolak, Tahuna, Amurang, Ratahan, Kota Kotamobagu. GORONTALO: Suwawa. SULTENG: Luwuk, Salakan, Banggai, Kolonodale, Poso, Ampana. SULBAR: Polewali. SULSEL: Belopa, Balangnipa, Makale, Rantepao, Kota Palopo. SULTRA: Tirawuta, Unaaha, Wanggudu. PAPBAR: Aimas, Bintuni, Rasiei, Kota Sorong. PAPUA: Agats, Nabire, Elelim, Kota Jayapura. MALUKU: Namlea, Masohi, Kota Ambon. MALUT: Labuha, Bobong.

151-200	ACEH: Blangpidie, Karang Baru, Takengon, Kutacane, Simpang Tiga Redelong, Blang Kejeren, Suka Makmue, Meureudu, Kota Langsa, Kota Sabang. SUMUT: Kisaran, Limapuluh, Sidikalang, Lubuk Pakam, Dolok Sanggul, Rantau Prapat, Panyabungan, Sei Rampah, Tarutung, Kota Binjai, Kota Medan, Kota Padangsidempuan. SUMBAR: Lubuk Basung, Parit Malintang, Lubuk Sikaping, Arosuka, Padang Aro, Kota Bukittinggi, Kota Padangpanjang, Kota Solok. KEPRI: Tanjung Balai Karimun, Tarempa, Kota Batam, Kota Tanjung Pinang. BENGKULU: Mukomuko. JAMBI: Siulak, Kota Sungai Penuh. KALTARA: Nunukan. SULUT: Molibagu, Tutuyan, Melonguane. SULTENG: Buol, Banawa, Parigi, Tolitoli. SULBAR: Mamuju, Tobadak, Pasangkayu. SULSEL: Malili. PAPBAR: Ransiki, Waisai. PAPUA: Biak, Sentani, Serui, Sarmi, Sorendiweri. MALUKU: Namrole. MALUT: Jailolo, Tobelo, Daruba, Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
201-300	ACEH: Meulaboh, Kota Jantho, Tapak Tuan, Lhoksukon, Kota Banda Aceh, Kota Lhokseumawe, Kota Subulussalam. SUMUT: Aek Kanopan, Gido, Lahomi, Teluk Dalam, Lotu, Salak, Pangururan, Pandan, Kota Gunungsitoli, Kota Pematangsiantar, Kota Sibolga, Kota Tebing Tinggi. SUMBAR: Tuapejat, Simpang Ampek, Painan, Kota Padang, Kota Pariaman. KALTARA: Malinau, Tideng Pale, Kota Tarakan. SULUT: Ondong Siau. GORONTALO: Tilamuta, Marisa. SULTENG: Sigi Biromaru, Kota Palu. SULBAR: Mamasa. SULTRA: Lasusua. PAPBAR: Manokwari, Anggi, Teminabuan. PAPUA: Kigamani, Waris, Burmeso, Kobakma, Timika, Oksibil, Karubaga, Botawa, Sumohai. MALUT: Weda, Maba.
301-40	ACEH: Calang, Singkil, Bireuen, Sinabang. PAPBAR: Kumurkek, Fef. PAPUA: Tigi, Sugapa, Wamena, Kenyam.
401-50	PAPUA: Tiom, Enarotali, Ilaga, Kotamulia.
>500	

B. PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN AGUSTUS 2019

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0 - 20	BABEL: Tanjung Pandan. LAMPUNG: Kalianda, Menggala, Tulang Bawang Tengah. BANTEN: Rangkasbitung, Pandeglang, Ciruas, Kota Cilegon, Kota Serang, Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan. DKI JAKARTA: Kembangan, Menteng, Kebayoran Baru, Cakung, Koja. JABAR: Soreang, Ngamprah, Cikarang, Cibinong, Cianjur, Sumber, Garut, Indramayu, Karawang, Kuningan, Majalengka, Purwakarta, Subang, Palabuhanratu, Sumedang, Singaparna, Kota Bandung, Kota Banjar, Kota Bekasi, Kota Bogor, Kota Cimahi, Kota Cirebon, Kota Depok, Kota Sukabumi. JATENG: Banjarnegara, Purwokerto, Batang, Blora, Boyolali, Brebes, Cilacap, Demak, Purwodadi, Jepara, Karanganyar, Kebumen, Kendal, Klaten, Kudus, Mungkid, Pati, Kajen, Pemalang, Purbalingga, Purworejo, Rembang, Ungaran, Sragen, Sukoharjo, Slawi, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Magelang, Kota Pekalongan, Kota Salatiga, Kota Semarang, Kota Surakarta, Kota Tegal. DIY: Wonosari, Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Bangkalan, Banyuwangi, Kanigoro, Bojonegoro, Bondowoso, Gresik, Jember, Jombang, Ngasem, Lamongan, Lumajang, Caruban, Magetan, Kepanjen, Mojokerto, Nganjuk, Pacitan, Pamekasan, Bangil, Ponorogo, Kraksaan, Sampang, Sidoarjo, Situbondo, Sumenep, Trenggalek, Tuban, Tulungagung, Kota Batu, Kota Blitar, Kota Kediri, Kota Madiun, Kota Malang, Kota Mojokerto, Kota Pasuruan, Kota Probolinggo, Kota Surabaya. BALI: Mangupura, Bangli, Singaraja, Gianyar, Negara, Amlapura, Klungkung, Tabanan, Kota Denpasar. NTB: Raba, Dompu, Gerung, Praya, Selong, Tanjung, Sumbawa Besar, Taliwang, Kota Bima, Kota Mataram. NTT: Kalabahi, Atambua, Ende, Larantuka, Oelamasi, Lewoleba, Betun, Ruteng, Labuan Bajo, Borong, Bajawa, Mbay, Baa, Seba, Maumere, Waikabubak, Tambolaka, Waibakul, Waingapu, Soe, Kefamenanu, Kota Kupang. SULBAR: Majene. SULSEL: Barru, Sungguminasa, Bontosunggu, Turikale, Pangkajene, Watansoppeng, Pattalassang, Kota Makassar, Kota Parepare. SULTRA: Rumbia, Batauga, Labungkari, Sawerigadi, Kota Bau-Bau. PAPUA: Merauke. MALUKU: Dobo, Tiakur, Langgur, Saumlaki, Kota Tual.
21 - 50	BENGKULU: Tais. SUMSEL: Pangkalan Balai, Lahat, Muara Enim, Sekayu, Muara Beliti Baru, Rupit, Indralaya, Kota Kayu Agung, Baturaja, Muaradua, Martapura, Talang Ubi, Kota Lubuklinggau, Kota Palembang, Kota Prabumulih. BABEL: Sungai Liat, Muntok, Toboali, Koba, Manggar, Kota Pangkal Pinang. LAMPUNG: Liwa, Gunung Sugih, Sukadana, Kotabumi, Mesuji, Gedong Tataan, Krui, Pringsewu, Kota Agung, Blambangan Umpu, Kota Bandar Lampung, Kota Metro. BANTEN: Tigaraksa. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka. JABAR: Ciamis, Parigi, Kota Tasikmalaya. KALSEL: Paringin, Tanjung, Amuntai, Barabai, Kandungan, Rantau, Marabahan, Martapura, Kota Banjar Baru, Pelabuhan, Kota Banjarmasin. KALTENG: Kasongan, Tamiang Layang, Kuala Kapuas, Kota Palangkaraya, Sampit, Pulang Pisau, Kuala Pembuang, Pangkalan Bun, Sukamara, Nanga Bulik. KALBAR: Ketapang. SULUT: Kota Bitung. GORONTALO: Kwandang. SULTENG: Bungku. SULSEL: Bantaeng, Watampone, Bulukumba, Benteng, Pinrang, Watang Sidenreng, Sengkang. SULTRA: Pasarwajo, Buranga, Kolaka, Langara, Andolo, Raha, Wangi-Wangi, Kota Kendari. PAPBAR: Fakfak. PAPUA: Kapi. MALUKU: Piru, Bula. MALUT: Sanana.
51 - 100	SUMBAR: Pulau Punjung. RIAU: Rengat. KEPRI: Daik. BENGKULU: Kota Manna, Karang Tinggi, Arga Makmur, Bintuhan, Kepahiang, Muara Aman, Mukomuko, Curup, Kota Bengkulu. JAMBI: Muara Bulian, Muara Bungo, Bangko, Sengeti, Sarolangun, Kuala Tungkal, Muara Sabak, Muara Tebo, Kota Jambi.

	SUMSEL: Tebing Tinggi, Kota Pagar Alam. KALTIM: Tanjung Redep, Sangatta, Tenggara, Sendawar, Kota Balikpapan, Penajam, Tana Paser, Kota Samarinda, Kota Bontang. KALSEL: Kotabaru, Batulicin. KALTENG: Puruk Cahu, Muara Teweh, Kuala Kurun, Buntok. KALBAR: Sukadana, Sungai Raya, Nanga Pinoh, Mempawah, Sintang, Kota Pontianak. SULUT: Lolak, Boroko, Tondano, Amurang, Ratahan, Airmadidi, Kota Manado, Kota Tomohon. GORONTALO: Suwawa, Limboto, Kota Gorontalo. SULTENG: Luwuk, Salakan, Banggai, Kolonodale, Ampana. SULBAR: Polewali. SULSEL: Enrekang, Belopa, Masamba, Balangnipa, Makale, Rantepao, Kota Palopo. SULTRA: Tirawuta, Unaaha, Wanggudu. PAPBAR: Kaimana. PAPUA: Tanah Merah. MALUKU: Namlea, Masohi, Kota Ambon. MALUT: Bobong.
101 - 150	ACEH: Idi Rayeuk. SUMUT: Kota Pinang, Sibuhuan, Gunung Tua, Kota Tanjungbalai. SUMBAR: Tuapejat, Sarilamak, Muaro Sijunjung, Padang Aro, Batusangkar, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto. RIAU: Tembilahan, Bangkinang, Selatpanjang, Teluk Kuantan, Pangkalan Kerinci, Bagan Siapi-api, Pasir Pengaraian, Siak Sri Indrapura, Kota Pekanbaru. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Tarempa, Ranai, Kota Batam, Kota Tanjung Pinang. JAMBI: Kota Sungai Penuh. KALTARA: Tanjung Selor. KALTIM: Ujoh Bilang. KALBAR: Bengkayang, Ngabang, Sambas, Sanggau, Sekadau, Kota Singkawang. SULUT: Tutuyan, Tahuna, Kota Kotamobagu. GORONTALO: Tilamuta, Marisa. SULTENG: Buol, Parigi, Poso. SULBAR: Pasangkayu. SULSEL: Malili. PAPBAR: Waisai, Aimas, Bintuni, Kota Sorong. PAPUA: Agats. MALUKU: Namrole. MALUT: Labuha, Tobelo, Daruba, Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
151 - 200	ACEH: Sigli, Kota Langsa, Kota Sabang. SUMUT: Kisaran, Kabanjahe, Rantau Prapat, Stabat, Panyabungan, Sei Rampah, Raya, Sipirok, Kota Padangsidempuan. SUMBAR: Lubuk Basung, Parit Malintang, Lubuk Sikaping, Painan, Arosuka, Kota Bukittinggi, Kota Padang, Kota Padangpanjang, Kota Pariaman, Kota Solok. RIAU: Bengkalis, Kota Dumai. KEPRI: Tanjung Balai Karimun. JAMBI: Siulak. KALTARA: Nunukan. KALBAR: Putusibau. SULUT: Molibagu, Melonguane. SULTENG: Banawa, Tolitoli, Kota Palu. SULBAR: Mamuju, Tobadak. SULTRA: Lasusua. PAPBAR: Ransiki, Rasiei. PAPUA: Biak, Sentani, Serui, Timika, Nabire, Sarmi, Sorendiweri, Elelim, Kota Jayapura. MALUT: Jailolo, Weda.
201 - 300	ACEH: Meulaboh, Kota Jantho, Karang Baru, Takengon, Kutacane, Lhoksukon, Simpang Tiga Redelong, Suka Makmue, Meureudu, Kota Banda Aceh, Kota Lhokseumawe. SUMUT: Limapuluh, Sidikalang, Lubuk Pakam, Dolok Sanggul, Aek Kanopan, Gido, Lahomi, Teluk Dalam, Lotu, Tarutung, Balige, Kota Binjai, Kota Gunungsitoli, Kota Medan, Kota Pematangsiantar, Kota Tebing Tinggi. SUMBAR: Simpang Ampek. KALTARA: Tideng Pale, Kota Tarakan. SULUT: Ondong Siau. SULTENG: Sigi Biromaru. SULBAR: Mamasa. PAPBAR: Manokwari, Anggi, Teminabuan. PAPUA: Kigamani, Waris, Kobakma, Oksibil, Botawa, Sumohai. MALUT: Maba.
301 - 400	ACEH: Blangpidie, Calang, Tapak Tuan, Bireuen, Blang Kejeren, Sinabang, Kota Subulussalam. SUMUT: Salak, Pangururan, Pandan, Kota Sibolga. KALTARA: Malinau. PAPBAR: Kumurkek. PAPUA: Tigi, Sugapa, Burmeso, Kenyam, Karubaga.
401 - 500	ACEH: Singkil. PAPBAR: Fef. PAPUA: Wamena, Enarotali.
> 500	PAPUA: Tiom, Ilaga, Kotamulia.

C. PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULAN SEPTEMBER 2019

CURAH HUJAN (mm)	LOKASI
0 - 20	BABEL: Tanjung Pandan, Manggar, Kota Pangkal Pinang. LAMPUNG: Liwa, Kalianda, Gunung Sugih, Sukadana, Kotabumi, Gedong Tataan, Krui, Pringsewu, Kota Agung, Menggala, Tulang Bawang Tengah, Blambangan Umpu, Kota Bandar Lampung, Kota Metro. BANTEN: Pandeglang, Kota Cilegon, Kota Serang. DKI JAKARTA: Menteng, Cakung, Koja. JABAR: Soreang, Cikarang, Sumber, Garut, Indramayu, Karawang, Kuningan, Majalengka, Purwakarta, Subang, Palabuhanratu, Sumedang, Singaparna, Kota Banjar, Kota Bekasi, Kota Cirebon, Kota Sukabumi. JATENG: Banjarnegara, Purwokerto, Batang, Blora, Boyolali, Brebes, Cilacap, Demak, Purwodadi, Jepara, Karanganyar, Kebumen, Kendal, Klaten, Kudus, Mungkid, Pati, Kajen, Pemalang, Purbalingga, Purworejo, Rembang, Ungaran, Sragen, Sukoharjo, Slawi, Temanggung, Wonogiri, Wonosobo, Kota Magelang, Kota Pekalongan, Kota Salatiga, Kota Semarang, Kota Surakarta, Kota Tegal. DIY: Wonosari, Wates, Sleman, Kota Yogyakarta. JATIM: Bangkalan, Banyuwangi, Kanigoro, Bojonegoro, Bondowoso, Gresik, Jember, Jombang, Ngasem, Lamongan, Lumajang, Caruban, Magetan, Kepanjen, Mojokerto, Nganjuk, Ngawi, Pacitan, Pamekasan, Bangil, Ponorogo, Kraksaan, Sampang, Sidoarjo, Situbondo, Sumenep, Trenggalek, Tuban, Tulungagung, Kota Batu, Kota Blitar, Kota Kediri, Kota Madiun, Kota Malang, Kota Mojokerto, Kota Pasuruan, Kota Probolinggo, Kota Surabaya. BALI: Mangupura, Bangli, Singaraja, Gianyar, Negara, Amlapura, Klungkung, Tabanan, Kota Denpasar. NTB: Raba, Dompu, Gerung, Praya, Selong, Tanjung, Sumbawa Besar, Taliwang, Kota Bima, Kota Mataram. NTT: Kalabahi, Atambua, Ende, Larantuka, Oelamasi, Lewoleba, Betun, Ruteng, Labuan Bajo, Borong, Bajawa, Mbay, Baa, Seba, Maumere, Waikabubak, Tambolaka, Waibakul, Waingapu, Soe, Kefamenanu, Kota Kupang. KALSEL: Kota Banjar Baru, Pelaihari. SULBAR: Majene. SULSEL: Bantaeng, Barru, Watampone, Bulukumba, Sungguminasa, Bontosunggu, Benteng, Turikale, Pangkajene, Watang Sidenreng, Balangnipa, Watansoppeng, Pattalassang, Sengkang, Kota Makassar, Kota Parepare. SULTRA: Rumbia,

	Pasarwajo, Batauga, Labungkari, Buranga, Andolo, Raha, Sawerigadi, Wangi-Wangi, Kota Bau-Bau. PAPUA: Merauke. MALUKU: Tiakur, Langgur, Saumlaki.
21 - 50	BENGKULU: Kota Manna, Karang Tinggi, Bintuhan, Kepahiang, Curup, Tais, Kota Bengkulu. SUMSEL: Pangkalan Balai, Muara Enim, Sekayu, Muara Beliti Baru, Indralaya, Kota Kayu Agung, Baturaja, Muaradua, Martapura, Talang Ubi, Kota Lubuklinggau, Kota Palembang, Kota Prabumulih. BABEL: Sungai Liat, Muntok, Toboali, Koba. LAMPUNG: Mesuji. BANTEN: Rangkasbitung, Ciruas, Tigaraksa, Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan. DKI JAKARTA: Pulau Pramuka, Kembangan, Kebayoran Baru. JABAR: Ngamprah, Cibinong, Ciamis, Cianjur, Parigi, Kota Bandung, Kota Bogor, Kota Cimahi, Kota Depok, Kota Tasikmalaya. KALTIM: Kota Balikpapan, Penajam, Tana Paser. KALSEL: Paringin, Tanjung, Kotabaru, Amuntai, Barabai, Kandangan, Rantau, Marabahan, Martapura, Batulicin, Kota Banjarmasin. KALTENG: Buntok, Kasongan, Tamiang Layang, Kuala Kapuas, Kota Palangkaraya, Sampit, Pulang Pisau, Kuala Pembuang, Pangkalan Bun, Sukamara, Nanga Bulik. KALBAR: Sukadana, Ketapang. SULUT: Boroko, Kota Bitung. GORONTALO: Suwawa, Limboto, Kwandang, Kota Gorontalo. SULTENG: Luwuk, Banggai, Bungku. SULSEL: Pinrang. SULTRA: Kolaka, Tirawuta, Unaaha, Langara, Wanggudu, Kota Kendari. PAPUA: Kapi. MALUKU: Dobo, Piru, Bula, Kota Tual. MALUT: Sanana.
51 - 100	KEPRI: Daik, Ranai. BENGKULU: Arga Makmur, Muara Aman, Mukomuko. JAMBI: Muara Bulian, Muara Bungo, Bangko, Sengeti, Sarolangun, Kuala Tungkal, Muara Sabak, Muara Tebo, Kota Jambi. SUMSEL: Tebing Tinggi, Lahat, Rupit, Kota Pagar Alam. KALTIM: Sangatta, Tenggara, Sendawar, Kota Samarinda, Kota Bontang. KALTENG: Puruk Cahu, Muara Teweh, Kuala Kurun. KALBAR: Sungai Raya, Nanga Pinoh, Mempawah, Kota Pontianak. SULUT: Lolak, Tutuyan, Tahuna, Tondano, Amurang, Ratahan, Airmadidi, Kota Kotamobagu, Kota Manado, Kota Tomohon. GORONTALO: Tilamuta, Marisa. SULTENG: Salakan, Kolonodale, Ampana. SULBAR: Polewali. SULSEL: Enrekang, Belopa, Malili, Masamba, Makale, Rantepao, Kota Palopo. PAPBAR: Fakfak. PAPUA: Tanah Merah. MALUKU: Namlea, Namrole, Kota Ambon. MALUT: Labuha, Bobong.
101 - 150	SUMUT: Sibuhuan, Gunung Tua. SUMBAR: Lubuk Basung, Pulau Punjung, Tuapejat, Sarilamak, Parit Malintang, Painan, Muaro Sijunjung, Arosuka, Padang Aro, Batusangkar, Kota Bukittinggi, Kota Padang, Kota Padangpanjang, Kota Pariaman, Kota Payakumbuh, Kota Sawahlunto, Kota Solok. RIAU: Tembilahan, Rengat, Bangkinang, Teluk Kuantan, Pangkalan Kerinci, Kota Pekanbaru. KEPRI: Bandar Seri Bentan, Tarempa, Kota Batam, Kota Tanjung Pinang. JAMBI: Siulak, Kota Sungai Penuh. KALTIM: Tanjung Redep, Ujoh Bilang. KALBAR: Ngabang, Sambas, Sanggau, Sekadau, Sintang, Kota Singkawang. SULUT: Molibagu, Ondong Siau, Melonguane. SULTENG: Buol, Banawa, Parigi, Poso, Tolitoli. SULBAR: Mamuju, Tobadak, Pasangkayu. SULTRA: Lasusua. PAPBAR: Kaimana, Waisai, Aimas, Kota Sorong. MALUKU: Masohi. MALUT: Jailolo, Weda, Tobelo, Daruba, Kota Ternate, Kota Tidore Kepulauan.
151 - 200	ACEH: Idi Rayeuk. SUMUT: Kota Pinang, Stabat, Panyabungan, Lahomi, Sipirok, Kota Padangsidempuan, Kota Tanjungbalai. SUMBAR: Lubuk Sikaping, Simpang Ampek. RIAU: Bengkalis, Selatpanjang, Bagan Siapi-api, Pasir Pengaraian, Siak Sri Indrapura. KEPRI: Tanjung Balai Karimun. KALTARA: Tanjung Selor. KALBAR: Bengkayang, Putusibau. SULTENG: Sigi Biromaru, Kota Palu. PAPBAR: Ransiki, Bintuni, Rasiei. PAPUA: Agats, Biak, Sentani, Serui, Nabire, Sarmi, Sorendiweri, Elelim, Kota Jayapura. MALUT: Maba.
201 - 300	ACEH: Kota Jantho, Karang Baru, Takengon, Simpang Tiga Redelong, Suka Makmue, Sigli, Meureudu, Kota Banda Aceh, Kota Langsa, Kota Sabang, Kota Subulussalam. SUMUT: Kisaran, Limapuluh, Sidikalang, Lubuk Pakam, Dolok Sanggul, Kabanjahe, Rantau Prapat, Gido, Teluk Dalam, Lotu, Pangururan, Sei Rampah, Raya, Tarutung, Balige, Kota Binjai, Kota Gunungsitoli, Kota Medan, Kota Sibolga. RIAU: Kota Dumai. KALTARA: Nunukan, Kota Tarakan. SULBAR: Mamasa. PAPBAR: Manokwari, Anggi, Teminabuan. PAPUA: Kigamani, Waris, Timika, Oksibil, Botawa.
301 - 400	ACEH: Meulaboh, Blangpidie, Calang, Singkil, Kutacane, Lhoksukon, Blang Kejeren, Sinabang, Kota Lhokseumawe. SUMUT: Aek Kanopan, Salak, Pandan, Kota Pematangsiantar, Kota Tebing Tinggi. KALTARA: Malinau, Tideng Pale. PAPBAR: Kumurkek, Fef. PAPUA: Tigi, Burmeso, Kobakma, Kenyam, Sumohai.
401 - 500	ACEH: Tapak Tuan, Bireuen. PAPUA: Sugapa, Wamena, Enarotali, Karubaga.
> 500	PAPUA: Tiom, Ilaga, Kotamulia.

**DATA CURAH HUJAN JULI S/D SEPTEMBER
BEBERAPA LOKASI DI INDONESIA**

No	Provinsi	Lokasi	Juli Periode 1981 - 2010					Agustus Periode 1981 - 2010					September Periode 1981 - 2010				
			Rerata	Maks	Tahun	Min	Tahun	Rerata	Maks	Tahun	Min	Tahun	Rerata	Maks	Tahun	Min	Tahun
			mm	mm		mm		mm	mm		mm		mm	mm		mm	
1	Aceh	Sabang	153.7	613.0	1996	1.0	1991	151.5	448.0	1995	29.3	1984	165.6	396.2	1990	29.0	1994
2		Lhokseumawe	100.6	294.8	1993	26.0	2002	82.4	213.0	1998	13.0	2002	107.5	369.5	1989	29.0	1990
3		Banda Aceh	71.3	285.3	1996	7.0	1981	76.9	245.4	1999	12.0	2004	116.6	321.2	1984	27.4	1990
4		Meulaboh	168.3	458.6	2002	7.0	1981	173.4	759.5	1998	16.0	1981	265.0	746.0	2004	27.4	1990
5		Indrapuri	61.5	313.2	1996	6.3	2009	79.4	219.9	1999	18.0	2006	93.9	265.6	2000	24.0	2007
6	Sumatera Utara	Medan	176.3	391.7	1984	29.9	1999	206.7	424.3	1995	18.6	1984	206.7	424.3	1995	18.6	1984
7		Sampali	142.4	352.0	1987	32.0	1998	184.8	388.0	1988	52.0	1983	184.8	388.0	1988	52.0	1983
8		Belawan	147.1	348.8	2008	21.0	1989	201.9	555.0	2006	16.0	1986	201.9	555.0	2006	16.0	1986
9		Sibolga	408.4	1,669.0	2003	100.9	1994	376.4	920.9	2003	137.5	1986	376.4	920.9	2003	137.5	1986
10		Gunung Sitoli	207.7	355.3	1996	51.0	1982	227.8	336.5	1987	66.0	1982	227.8	336.5	1987	66.0	1982
11	Riau	Pakanbaru	176.2	435.0	2005	12.0	1994	171.2	433.3	2005	34.0	1984	209.6	466.6	2010	54.0	1997
12		Rengat	109.5	224.7	1990	5.2	1994	130.6	419.0	2005	15.4	1992	156.0	340.2	1986	0.3	1997
13	Kepulauan Riau	Batam	173.3	330.9	2008	58.9	1997	185.8	309.4	1996	60.5	1986	157.4	287.3	2010	31.1	1994
14		Tanjung Balai	238.2	391.6	1999	23.0	1997	276.2	499.1	2008	86.0	1997	231.0	418.9	2007	2.0	1997
15		Tanjung Pinang	229.1	408.0	2010	13.0	1982	211.6	612.0	1998	42.0	2005	225.5	442.0	2010	5.2	1997
16		Tarempa	162.9	344.5	1998	18.8	2001	137.0	392.5	1998	7.9	1981	185.9	433.6	2004	0.1	1994
17		Ranai	177.1	354.1	2010	48.5	1994	144.3	239.7	1995	42.9	2004	187.1	360.3	2007	24.8	1994
18		Dabo Singkep	221.0	472.8	1985	15.9	1994	223.4	541.2	1988	7.0	2004	221.6	464.5	1986	0	1994
19	Sumatera Barat	Teluk Bayur	317.1	737.0	1986	110.0	1994	317.1	760.0	1998	42.0	1997	368.4	687.0	1998	3.0	1997
20		Padang	323.0	694.0	1984	126.0	1988	285.3	798.0	1998	23.0	1982	407.2	866.0	1984	38.0	1997
21		Padang Panjang	177.0	348.0	1999	22.0	1997	219.0	483.0	1998	13.0	1997	254.2	574.0	1986	23.0	1997
22		Sicincin	293.9	478.0	1992	134.4	2006	320.0	823.0	1998	59.0	1990	428.2	773.0	1988	91.0	1994
23	Jambi	Jambi	165.9	311.0	2010	21.0	1997	150.1	315.0	2001	56.0	2004	151.9	340.0	2003	47.0	2004
24		Sultan Thaha Jambi	121.8	418.0	2010	8.0	1991	134.4	365.0	1984	0	1994	128.9	307.0	1989	0	1997
25		Kerinci	78.0	233.0	2010	8.0	1991	78.3	226.0	2010	5.0	1997	90.5	230.0	1981	1.0	2005
26	Bengkulu	Pulau Baai	197.4	394.0	1995	1.0	1994	179.2	465.0	1998	0	1997	231.1	577.0	1988	0	1997
27		Bengkulu	189.7	320.0	1995	0	1994	181.5	484.0	1998	0	1997	232.4	590.0	1988	0	1997
28		Kepahyang	115.2	235.0	1985	8.0	1994	103.2	239.0	1998	3.0	1994	165.6	370.0	1986	10.0	1997
29	Sumatera Selatan	Palembang	107.5	292.0	2002	2.0	1982	77.6	333.0	1998	0	1981	84.7	343.2	2010	0	1994
30		Kenten	123.5	379.0	1993	6.0	1997	79.1	175.3	2008	0	1991	105.8	386.3	2010	0	1997

No	Provinisi	Lokasi	Curah Hujan Bulanan Juli Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Agustus Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan September 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	83.6	322.4	1995	0	1994	63.6	224.0	1989	0	1982	80.1	303.8	1986	0	1994
32		Masgar	99.8	243.0	1995	14.7	2008	57.0	127.4	2008	0	1997	77.0	185.6	2003	0	1997
33		Kotabumi	121.6	350.0	1998	0	1997	60.1	176.0	2008	0	1991	67.7	267.0	2005	0	1989
34		Astra Ksetra	84.6	230.4	1993	0	2002	59.0	188.0	2008	0	1991	76.9	236.0	2008	0	1997
35	Bangka Belitung	Pangkal Pinang	235.7	443.0	1983	13.0	1982	207.2	611.6	1998	28.9	1994	234.6	409.3	2010	5.2	1997
36	Banten	Serang	63.6	242.0	1981	0	1983	50.6	179.0	1984	0	1982	47.0	250.0	1984	0	1982
37		Pondok Betung	98.1	302.0	2010	0	1991	76.3	440.0	1990	0	1987	104.9	448.9	2010	0	1983
38		Curug	78.2	227.5	1990	0	1994	88.4	268.0	1998	0	1991	104.3	305.0	1985	0	1994
39		Cengkareng	44.1	145.4	1999	0	1987	47.6	242.0	1986	0	1991	29.2	106.0	1996	0	1991
40	DKI Jakarta	Tanjung Priok	38.6	116.0	1981	0	2003	36.7	170.0	1992	0	1987	37.8	121.3	1998	0	1982
41		Jakarta_OBS	65.6	182.4	1999	0	1997	64.1	321.0	1986	0	1991	41.2	195.0	1986	0	1982
42	Jawa Barat	Darmaga_Bogor	206.3	365.8	2001	25.3	2003	178.1	252.4	1998	91.3	2003	255.3	444.7	2001	25.7	2006
43		Bandung	61.2	187.2	2001	0	1994	48.2	162.1	1990	0	1981	80.1	273.8	1984	0.3	2006
44		Jatiwangi	30.8	149.5	1998	0	1984	21.8	172.1	1984	0	1982	34.5	164.6	1990	0	1982
46	Jawa Tengah	Tegal	51.2	236.0	1990	0	1994	27.7	158.0	1992	0	1983	13.9	72.0	2005	0	1982
47		Cilacap	120.2	418.0	1986	1.0	2003	79.3	437.0	1990	0	1991	429.0	1138	1984	0	1994
48		Semarang_Klimat	52.1	186.0	1990	0	1994	48.8	186.0	1992	0	1995	82.6	307.0	1984	0	1982
49	Yogyakarta	Adisucipto	20.3	162.0	1998	0	1982	9.2	156.0	1992	0	1982	21.8	217.0	2001	0	1982
50	Jawa Timur	Pacitan	34.3	199.0	1998	0	1983	31.6	367.0	1992	0	1983	67.5	525.0	1992	0	1983
51		Madiun	22.9	132.0	1998	0	1983	11.9	147.0	1992	0	1982	20.2	195.0	1986	0	1982
52		Surabaya_Juanda	30.9	136.7	1985	0	1983	9.0	76.0	1989	0	1982	2.9	21.0	1992	0	1982
53		Malang_Karangploso	22.3	135.0	1998	0	1993	7.3	87.0	2010	0	1992	22.6	241.0	2010	0	1992
54		Banyuwangi	69.3	199.0	1999	0	1982	66.9	250.0	1996	0	1990	52.0	231.0	1998	0	1994
55		Kalianget	16.3	129.0	1998	0	1983	3.3	27.0	2007	0	1983	4.9	89.0	1984	0	1983
56		Bawean	43.0	382.5	1998	0	1982	12.0	136.1	2000	0	1984	22.0	180.0	1998	0	1982
57	Bali	Denpasar	49.6	327.2	1981	0	1982	19.3	111.0	1989	0	1994	29.6	165.2	1984	0	1982
58		Negara	58.4	279.0	1998	0	1993	34.8	138.4	2010	0	1991	120.6	511.7	2009	0	2006
59	Nusa Tenggara Barat	Ampenan	18.1	228.0	1998	0	1982	16.7	126.0	1989	0	1982	24.8	212.0	1992	0	1982
60		Kediri	20.4	161.0	1988	0	1981	9.6	62.0	1988	0	1981	32.5	196.0	1996	0	1981
61		Sumbawa Besar	12.7	95.0	1998	0	1982	6.4	95.0	2009	0	1981	9.8	77.0	1998	0	1982
62		Bima	9.8	228.0	1998	0	1982	12.3	131.0	1984	0	1982	40.5	249.0	1983	0	1982
63	Nusa Tenggara Timur	Ruteng	71.4	352.0	1998	0	1982	62.0	272.0	1996	0	1994	143.0	561.2	2010	0	1997
64		Maumere	19.4	153.0	2010	0	1982	3.2	27.0	1996	0	1983	8.8	80.0	2010	0	1985

No	Provinsi	Lokasi	Curah Hujan Bulanan Juli Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Agustus Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan September 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	16.7	141.0	1986	0	1984	3.6	27.0	1984	0	1985	5.9	106.7	2010	0	1985
66		Alor	11.4	70.0	2009	0	2006	3.9	23.2	2005	0	1994	4.5	29.5	2002	0	1991
67		Waingapu	4.9	39.0	1986	0	1982	0.5	3.0	1988	0	1982	4.4	94.8	2010	0	1982
68		Rote	11.9	66.0	1986	0	1983	8.8	80.0	2010	0	1983	4.9	36.0	2010	0	1982
69		Sabu	3.6	15.0	1986	0	1988	0.4	5.0	2007	0	1986	1.1	10.0	2009	0	1987
70		Kupang	6.9	82.2	1986	0	1983	1.8	33.1	2010	0	1982	5.4	46.5	2010	0	1982
71		Atambua	4.2	38.0	1998	0	1982	1.7	20.2	2010	0	1982	8.5	128.0	1984	0	1982
72	Kalimantan Barat	Sintang	202.3	593.6	1995	0	2008	211.6	840.3	1988	27.1	1997	205.1	505.6	1992	0	2008
73		Putusibau	252.8	469.0	1984	40.0	1994	253.0	838.0	1988	47.0	1986	297.9	633.0	1983	52.0	1994
74		Pontianak_Supadio	206.6	499.8	1984	26.0	1982	171.8	489.3	1998	0	1997	220.2	519.8	2000	10.3	1994
75		Ketapang	164.6	422.8	1988	0	1994	95.3	355.4	2000	0	1997	172.6	431.8	1999	0	1994
76	Kalimantan Tengah	Muara Tewe	152.8	368.7	2010	20.0	1994	130.5	328.0	1996	6.0	1991	153.5	398.0	1992	1.0	1994
77		Pangkalan Bun	160.1	507.0	1984	4.5	1991	121.9	486.0	1996	0	1997	153.3	347.2	1988	0	1994
78		Sampit	155.1	340.7	2010	43.0	2003	77.4	219.4	2008	0	2004	118.3	337.0	2001	2.0	2002
79		Buntok	104.0	290.5	2010	11.0	2002	70.3	154.7	2005	0.4	2004	111.8	256.0	2001	9.0	2009
80		Palangkaraya	109.2	350.0	1995	4.0	1991	102.7	316.0	1996	1.0	1997	141.5	441.0	1984	3.0	1994
81	Kalimantan Selatan	Banjarmasin	95.2	356.0	1984	0	2003	53.6	161.0	1985	0	1982	62.7	202.0	1992	0	1982
82		Banjarbaru	104.3	230.0	1981	10.9	1982	60.5	221.3	1988	0	1997	65.4	264.9	1998	0	1993
83		Kotabaru	198.8	586.0	2000	10.0	2002	126.0	624.2	1988	0	1997	113.8	439.5	1988	0	1997
84	Kalimantan Timur	Longbawang	121.1	406.5	1986	4.4	1982	111.4	246.4	1996	0	2004	132.6	273.8	2003	4.0	1997
85		Tarakan	309.5	572.1	1985	67.0	2004	301.6	601.2	1985	42.2	1997	284.9	532.6	1993	38.3	1997
86		Tanjung Redeb	127.6	310.0	1983	44.0	1989	110.3	245.0	2003	0	2004	135.5	346.1	2010	2.3	1997
87		Samarinda	145.4	406.5	1986	8.7	1982	109.7	278.6	1988	0	2004	146.7	350.7	1981	4.0	1997
88		Balikpapan	236.9	667.7	2008	36.0	1982	202.8	573.0	1987	0	1997	169.1	336.1	2007	0	1994
89	Sulawesi Selatan	Makasar	47.6	316.0	1998	0	1987	10.9	106.0	2010	0	1983	36.5	323.0	2010	0	1987
90		Masamba	290.0	602.0	1984	104.0	2006	245.7	633.0	1998	7.0	2004	204.9	476.0	1988	7.0	1997
91		Paotere	30.1	257.0	1998	0	1987	12.1	110.0	1998	0	1986	20.0	231.0	2010	0	1987
92		Maros	53.0	269.0	1998	0	1987	9.6	88.0	2010	0	1986	27.3	330.0	2010	0	1985
93	Sulawesi Barat	Majene	81.2	294.0	1986	0	2002	39.7	210.0	2010	0	1993	64.5	305.0	2010	0	1994
94	Sulawesi Tengah	Palu	79.2	218.0	1998	2.0	2002	60.7	199.0	2008	0	1997	56.7	183.0	1981	0	1991
95		Luwuk	158.4	690.0	1983	41.0	1996	90.4	321.5	2008	0	1997	77.1	994.0	2010	0	1990
96		Poso	154.9	251.0	1984	46.8	2002	160.8	306.5	2009	38.0	2004	134.8	391.0	1995	43.0	1997
97		Toli Toli	187.0	514.8	2008	25.3	1982	119.0	338.7	2008	6.9	1982	130.4	340.0	1988	15.3	2005

No	Provinsi	Lokasi	Curah Hujan Bulanan Juli Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan Agustus Periode 1981 - 2010					Curah Hujan Bulanan September 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	166.6	393.0	2010	11.0	2002	86.7	284.0	2010	0	2001	34.2	124.0	2010	0	2002
99		Kolaka_Pamola	111.2	171.0	2005	55.0	2007	96.5	274.0	2010	24.0	2009	116.7	470.0	2010	2.0	2005
100		Baubau_Betoambari	64.6	300.0	1988	0	1987	30.4	234.0	2010	0	1987	22.2	236.0	2010	0	1982
101	Sulawesi Utara	Manado	180.1	419.0	2008	10.0	2006	126.3	336.0	2007	0	1994	190.8	1,415.0	2008	5.0	1994
102		Naha	208.2	372.0	1989	48.0	1982	143.6	335.0	1988	6.0	1997	119.7	291.0	1988	0	1997
103		Kayuatu	131.8	436.8	2008	0	2002	103.8	285.0	1985	0	2004	120.2	310.0	1984	6.9	2009
104		Bitung	126.0	360.0	1998	0	2002	83.2	313.0	1995	0	1997	73.1	242.9	2010	0	1982
105		Tondano	129.0	249.4	2007	10.3	2006	83.3	287.0	1995	0	1997	101.6	226.8	2010	4.1	2009
106	Gorontalo	Gorontalo_Jalaludin	105.6	297.0	1983	0	1982	60.1	276.7	2010	0	1987	52.5	302.3	2010	0	1982
107	Maluku Utara	Ternate	132.0	281.0	1989	0	1982	80.7	254.0	1995	0	1982	88.8	263.0	1995	0	1991
108		Labuha	162.7	381.0	2007	16.0	2002	91.9	301.0	2008	0	1992	138.1	438.0	2008	0	1991
109	Maluku	Amahai	394.4	1,190.0	1988	7.0	1987	387.4	749.0	1998	8.0	1993	203.1	627.0	1985	4.0	1994
110		Saumlaki	76.6	178.0	1998	12.9	2008	25.1	171.0	1999	2.0	2004	3.2	34.0	1988	0	1985
111		Tual	94.1	421.0	1999	2.0	1987	70.0	254.0	1988	0	1997	53.4	230.0	1992	0	1982
112		Bandanaira	142.3	681.0	1989	12.0	1987	69.8	242.0	1988	0	1997	76.9	269.0	1988	0	1994
113		Sanana	156.1	414.0	1989	0	1982	81.9	282.0	2008	0	1992	56.6	258.0	1998	0	1987
114		Ambon	492.9	1,109.0	1988	11.0	1987	380.0	1,474.0	1988	3.0	1997	192.8	769.0	2008	1.0	1997
115		Galela	194.7	357.0	1984	75.0	1994	195.8	507.0	1983	0	1997	157.2	529.0	1984	0	1994
116		Namlea	81.8	246.0	2000	1.0	1987	63.5	364.0	1988	0	1986	28.5	126.0	1984	0	1987
117		Geser	161.4	696.0	1999	9.0	1987	103.0	389.0	1984	1.0	1997	107.9	321.0	1989	0	1997
118	Papua Barat	Sorong	351.7	1,004.0	2007	0	1982	279.5	814.0	2007	0	1982	292.5	521.0	1983	3.0	1991
119		Manokwari	136.2	291.0	1989	2.0	2002	123.1	405.0	1983	11.0	2004	124.5	275.0	1983	16.4	2010
120		Ransiki	158.3	321.0	1991	97.5	2008	133.2	398.0	1983	5.0	1993	143.5	297.0	1983	50.0	1992
121		Fakfak	355.5	884.9	2008	17.0	1982	305.2	805.0	1989	0	1997	296.9	644.0	1983	33.0	1994
122		Kaimana	142.1	360.4	2010	15.0	2002	131.7	301.0	2010	6.0	1997	130.2	339.0	1988	0	1982
123	Papua	Biak	283.2	580.0	2000	5.0	1982	238.1	460.0	1999	23.0	1997	217.5	525.0	1998	60.0	1982
124		Serui	267.4	435.0	2005	115.0	2001	228.7	355.0	1985	12.0	1997	269.3	565.0	1998	105.0	2009
125		Nabire	292.4	884.9	2008	2.0	1982	330.0	683.0	1998	16.0	1982	328.1	711.2	2008	18.0	1997
126		Jayapura	129.2	281.0	2003	36.0	1987	145.4	249.0	1999	33.0	2004	135.9	399.0	2006	36.0	1991
127		Sentani	84.4	249.0	2006	24.0	1984	114.4	252.0	2000	37.9	2008	90.5	331.0	2006	15.0	1987
128		Genyem	125.1	218.0	1985	30.0	1998	123.7	233.0	1994	59.0	1985	144.6	329.0	2006	22.6	2010
129		Sarmi	165.6	395.0	1999	43.0	1984	188.8	433.0	2007	59.0	1997	158.9	382.0	1998	33.0	1994
130		Timika	567.6	1,369.0	2000	42.0	1982	501.8	978.8	2008	5.0	1997	336.3	808.0	2000	29.0	1997
131		Tanah Merah	269.7	642.0	1989	27.7	2007	237.8	605.4	2007	8.0	1997	346.9	723.0	1988	1.0	1982
132		Merauke	34.1	121.0	2006	0	2001	29.6	119.3	2010	0	2004	35.6	163.2	2010	0	2004

