

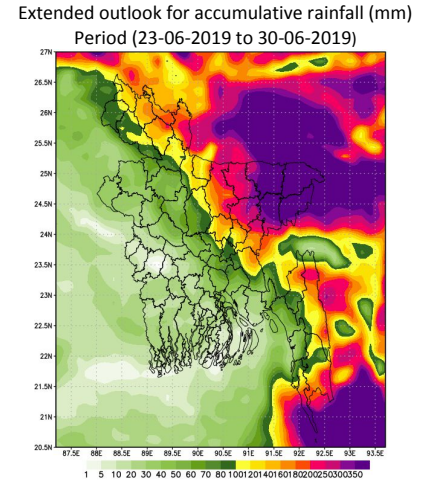
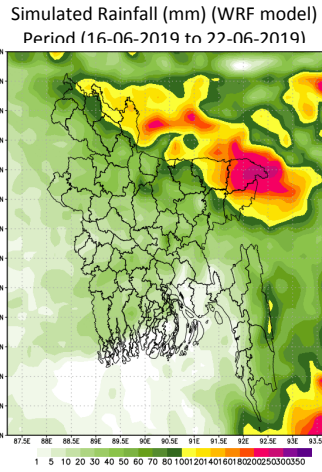
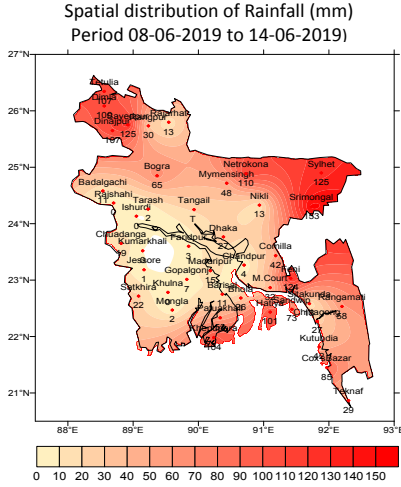


Government of the People's Republic of Bangladesh
 Bangladesh Meteorological Department
 (Agro-meteorology Division)
 Meteorological Complex, E-24, Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

Agm-23.09.0000.035.51.011.18.23

Issue date: 16-06-2019

Forecast for the period: 16.06.2019 to 22.06.2019



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 5.63 hours per day during last week.

Country average of free water loss during the previous week was 3.72 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 16 .06.2019 to 22.06.2019

Bright sunshine hour is likely to be from 4.75 to 5.75 hours per day during this week.

Average of free water loss during the next week is likely to be from 3.25 to 4.25 mm per day.

- Light (04-10 mm/d) to moderate (11-22 mm/d) rain/thunder shower is likely to occur at many places over Dhaka, Mymensingh, Chattogram, Sylhet and Rangpur divisions and a few places over Rajshahi, Khulna, and Barisal divisions, with a chance of moderately heavy (23-43 mm/d) falls at places over the country during this period.
- Day and night temperature may rise slightly during the first half and slight fall during the second half of this period.

(Md. Taritul Newaz Kabir)

Meteorologist

For Deputy Director

Phone: 0248110121(Office)

Please visit- <http://bmd.gov.bd/operational> NWP for ten days forecast.

User ID-test, password-test

- For I Phone: To download BMD weather app in your I phone
 Please go to>app Stores> Write BMD Weather app> download> open.
 For Android: Please go to > Google play stores> Write BMD Weather app> Click Install.
- Please subscribe BMD's shortcode '16110' for daily weather update.[from any Grameen phone write START{space} DHK and send to 16110 and after confirmation write Y and send it to 16110 again.]

Short Weather description Period: 08.06.2019 to 14.06.2019

Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

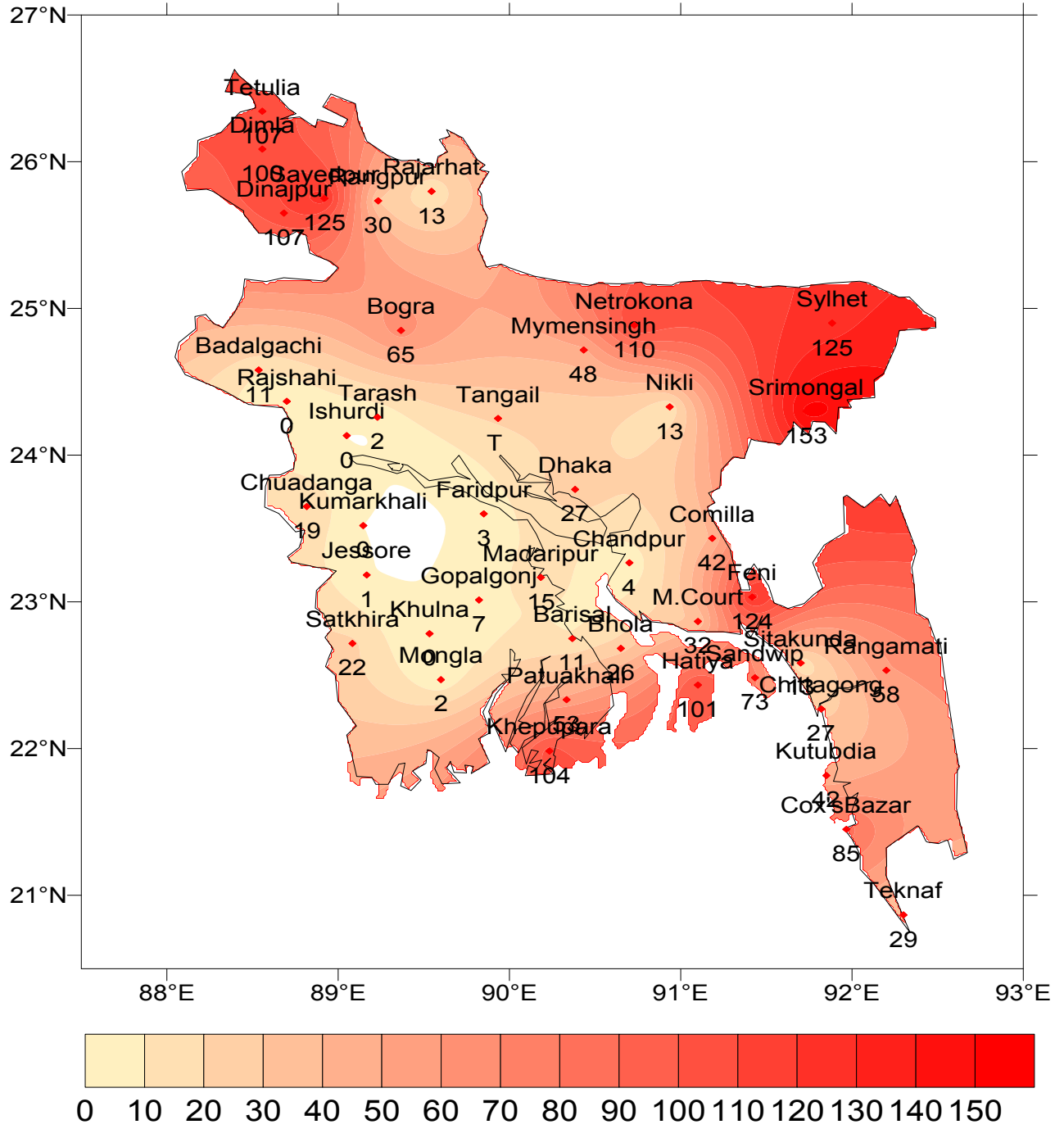
Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temperature in °C	Minimum temperature Range in °C	Lowest minimum temperature in °C
Dhaka	29.5 - 37.0 °C	Tangail 37.0 °C	24.8 - 29.1 °C	Gopalganj 24.8 °C
Mymensingh	30.0 - 36.4 °C	Netrokona 36.4 °C	25.6 - 28.5 °C	Netrokona 25.6 °C
Chattogram	29.0 - 36.2 °C	M. Court & Feni 36.2 °C	24.5 - 28.6 °C	Rangamati & Cox's Bazar 24.5 °C
Sylhet	29.8 - 37.0 °C	Sylhet 37.0 °C	24.8 - 28.0 °C	Sylhet & Srimongal 24.8 °C
Rajshahi	33.0 - 38.5 °C	Rajshahi 38.5 °C	23.3 - 28.0 °C	Badalgachhi 23.3 °C
Rangpur	30.0 - 37.8 °C	Sayedpur 37.8 °C	21.7 - 28.0 °C	Tetulia 21.7 °C
Khulna	32.4 - 37.8 °C	Jashore 37.8 °C	23.8 - 28.5 °C	Satkhira 23.8 °C
Barishal	31.7 - 35.8 °C	Barishal & Patuakhali 35.8 °C	25.3 - 28.8 °C	Barishal & Patuakhali 25.3 °C

Rainfall analysis and average temperature:-

Name of the Divisions	Name of the Stations	Total Rainfall in (mm)	Normal Rainfall in (mm)	Deviation in %	Total Rainy days	Average Max Humidity in %	Average Min Humidity in %	Average Max temp in °C	Average Normal Max temp in °C	Average Min. temp in °C	Average Normal Min. temp in °C
Dhaka	Dhaka	027	99	-73	02	090	73	34.3	32.6	27.9	26.2
	Faridpur	003	85	-96	03	095	60	35.4	32.6	26.2	25.8
	Madaripur	015	102	-85	03	096	055	34.4	33.0	26.5	25.7
	Niki	013	**	***	05	093	73	33.3	**	26.8	**
	Tangail	T	82	***	01	094	061	35.5	32.5	26.5	25.6
	Gopalganj	007	**	***	02	095	066	034	**	027	**
Mymensingh	Mymensingh	048	103	***	05	094	069	33.3	31.5	27.4	25.5
	Netrokona	110	**	***	03	096	070	33.1	**	26.6	**
Chattogram	Chattogram	027	169	-84	05	**	**	**	32.0	**	25.5
	Sitakunda	013	103	-87	03	**	**	**	31.5	**	25.5
	Rangamati	058	113	-49	06	095	45	33.7	31.7	25.4	24.8
	Cox's Bazar	085	190	-55	04	095	76	32.0	31.3	26.0	25.2
	Teknaf	029	183	-84	03	**	**	**	30.7	**	25.4
	Hatiya	101	142	-29	05	099	079	28.7	30.8	26.9	25.7
	Sandwip	073	150	-51	03	096	072	034	30.8	027	25.4
	Kutubdia	042	125	-66	04	**	**	**	31.1	**	25.6
	Feni	124	132	-6	02	095	63	34.0	31.2	26.5	25.4
	MCourt	032	150	-79	04	096	067	034	31.2	027	25.8
	Chandpur	004	96	-96	02	097	67	34.5	32.3	27.5	25.9
	Comilla	042	114	-63	04	094	068	33.3	31.9	26.6	25.4
Sylhet	Sylhet	125	205	-39	06	094	065	34.0	31.4	26.0	24.6
	Srimongal	153	125	22	05	096	064	034	31.9	026	24.7
Rajshahi	Rajshahi	000	52	-100	00	096	54	37.1	33.9	26.5	25.8
	Bogura	065	81	-20	02	092	58	35.0	32.9	26.5	25.6
	Ishurdi	000	64	-100	00	097	055	36.0	33.5	26.6	25.4
	Badalgachi	011	**	***	03	095	056	35.1	**	25.7	**
	Tarash	002	**	***	01	096	079	35.2	**	26.6	**
Rangpur	Rangpur	030	97	-69	03	094	62	34.8	32.0	25.8	25.2
	Dinajpur	107	75	***	03	093	58	35.2	32.6	25.5	25.0
	Sayedpur	125	**	***	04	081	056	035	**	026	**
	Rajarhat	013	**	***	01	095	61	34.6	**	25.8	**
	Tetulia	107	**	***	05	097	060	034	**	024	**
	Dinla	100	**	***	03	**	**	**	**	**	**
Khulna	Khulna	000	85	-100	00	096	061	36.0	33.4	27.1	26.0
	Mongla	002	**	***	03	098	64	35.4	**	27.0	**
	Jashore	001	66	-98	01	092	056	36.6	33.9	26.5	26.0
	Chuadanga	019	37	-49	01	096	60	36.0	34.4	26.8	26.3
	Satkhira	022	73	-70	02	097	057	35.8	33.9	26.4	26.2
	Kumarkhali	000	**	***	00	094	061	036	**	027	**
	Barishal	011	108	-90	02	098	66	34.3	32.1	26.6	25.7
Barishal	Bhola	026	88	-70	03	096	67.0	33.7	31.9	27.3	26.0
	Patuakhali	053	112	-53	03	098	70	34.6	31.9	26.8	26.3
	Khepupara	104	102	2	03	095	70	34.0	31.7	27.0	26.2

Analyses contained in this bulletin are based on preliminary * un-checked data. ** Data not received. *** Data not available

Spatial distribution of Rainfall (mm), Period (08-06-2019 to 14-06-2019)

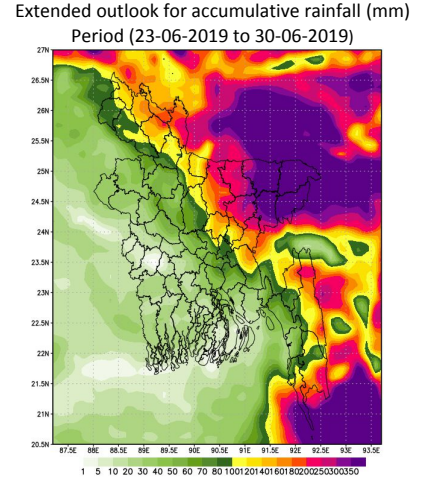
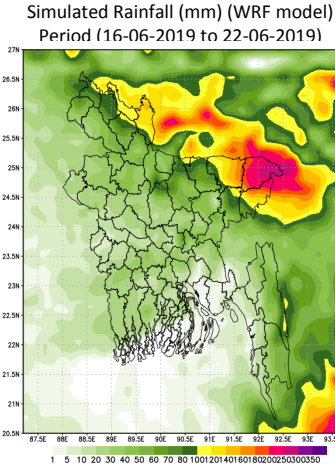
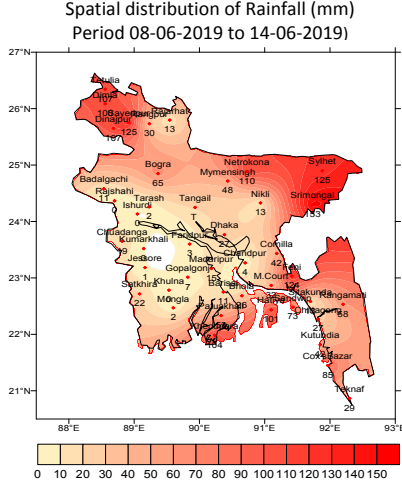


প্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৮.২৩

তারিখ: ১৬-০৬-২০১৯ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ১৬-০৬-২০১৯ থেকে ২২-০৬-২০১৯



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৫.৬৩ ঘন্টা ছিল।

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৭২ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ ১৬-০৬-২০১৯ থেকে ২২-০৬-২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৪.৭৫ থেকে ৫.৭৫ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ৩.২৫ মিঃ মিঃ থেকে ৪.২৫ মিঃ মিঃ থাকতে পারে।

- এ সময়ে ঢাকা, ময়মনসিংহ, চট্টগ্রাম, সিলেট ও রংপুর বিভাগের অনেক স্থানে এবং রাজশাহী, খুলনা ও বরিশাল বিভাগের কিছু কিছু স্থানে হালকা (০৪-১০ মি. মি./প্রতিদিন) থেকে মাঝারি ধরণের (১১-২২ মি. মি./প্রতিদিন) বৃষ্টি/বজ্রবৃষ্টি হতে পারে, সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও মাঝারি ধরণের ভারী (২৩-৪৩ মি. মি./প্রতিদিন) বর্ষণ হতে পারে।
- এ সময়ের প্রথমার্ধে দিন ও রাতের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে এবং দ্বিতীয়ার্ধে সামান্য হ্রাস পেতে পারে।

Halim

(মোঃ তরিফুল নেওয়াজ কবির)

আবহাওয়াবিদ

উপপরিচালকের পক্ষে

টেলিফোন: ০২৪৮১১০১২১ (অফিস)

- Please visit- <http://bmd.gov.bd/operational> NWP for ten days forecast.
User ID-test, password-test
- For I Phone: To download BMD weather app in your I phone
Please go to>app Stores> Write BMD Weather app> download> open.
For Android: Please go to > Google play stores> Write BMD Weather app> Click Install.
- Please subscribe BMD's shortcode '16110' for daily weather update.
[from any Grameen phone write START{space} DHK and send to 16110 and after confirmation write Y and send it to 16110 again.]

আবহাওয়া বিবরণী, সমূহ ০৮-০৬-২০১৯ থেকে ১৪-০৬-২০১৯

বিভাগ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রার পরিসর	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ° সেঃ	সর্বনিম্ন তাপমাত্রার পরিসর ° সেঃ	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা ° সেঃ
ঢাকা	২৯.৫ - ৩৭.০ ° সেঃ	৩৭.০ ° সেঃ	২৪.৮ - ২৯.১ ° সেঃ	২৪.৮ ° সেঃ
ময়মনসিংহ	৩০.০ - ৩৬.৪ ° সেঃ	৩৬.৪ ° সেঃ	২৫.৬ - ২৮.৫ ° সেঃ	২৫.৬ ° সেঃ
চট্টগ্রাম	২৯.০ - ৩৬.২ ° সেঃ	৩৬.২ ° সেঃ	২৪.৫ - ২৮.৬ ° সেঃ	২৪.৫ ° সেঃ
সিলেট	২৯.৮ - ৩৭.০ ° সেঃ	৩৭.০ ° সেঃ	২৪.৮ - ২৮.০ ° সেঃ	২৪.৮ ° সেঃ
রাজশাহী	৩৩.০ - ৩৮.৫ ° সেঃ	৩৮.৫ ° সেঃ	২৩.৩ - ২৮.০ ° সেঃ	২৩.৩ ° সেঃ
রংপুর	৩০.০ - ৩৭.৮ ° সেঃ	৩৭.৮ ° সেঃ	২১.৭ - ২৮.০ ° সেঃ	২১.৭ ° সেঃ
খুলনা	৩২.৪ - ৩৭.৮ ° সেঃ	৩৭.৮ ° সেঃ	২৩.৮ - ২৮.৫ ° সেঃ	২৩.৮ ° সেঃ
বরিশাল	৩১.৭ - ৩৫.৮ ° সেঃ	৩৫.৮ ° সেঃ	২৫.৩ - ২৮.৮ ° সেঃ	২৫.৩ ° সেঃ

বৃষ্টিপাত বিশ্লেষণ এবং স্বাভাবিক তাপমাত্রা

বিভাগ	স্টেশননাম	মোট বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	বিচ্যুতি(%)	মোট বৃষ্টিপাতে দিন	সর্বোচ্চ আর্দ্রতা (%)	সর্বনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড়সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)
ঢাকা	ঢাকা	024	66	-63	04	088	53	35.7	33.4	25.4	24.7
	ফরিদপুর	005	58	-91	02	095	58	35.7	33.6	24.9	24.4
	মাদারীপুর	000	45	-100	00	**	**	**	33.9		24.7
	নিকলী	061	**	***	05	092	66	34.0	**	23.2	**
	টাঙ্গাইল	047	49	-4	04	091	057	35.8	32.9	23.2	24.0
	গোপালগঞ্জ	019	**	***	02	094	069	035	**	025	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	030	67	***	04	092	065	32.6	32.0	23.3	24.1
	নেত্রকোনা	064	**	***	04	094	065	31.6	**	22.3	**
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	075	67	12	04	**	**	034	32.4	026	24.9
	সীতাকুন্ড	085	95	-11	04	**	**	31.1	32.5	24.5	24.7
	রাঙ্গামাটি	012	69	-83	03	095	32	34.2	33.0	24.9	24.1
	কক্সবাজার	014	69	-80	02	088	63	34.7	32.7	27.2	25.4
	টেকনাফ	001	73	-99	01	**	**	**	32.0	**	25.5
	হাতিয়া	004	60	-93	02	099	067	34.7	32.2	26.1	25.4
	সন্দ্বীপ	021	69	-70	04	**	**	**	31.6	**	24.9
	কুতুবদীয়া	015	75	-80	02	091	071	34.0	32.1	27.1	25.5
	ফেনী	014	84	-83	04	093	56	35.0	32.6	25.1	24.7
	মাইজদীকাটি	060	70	-14	03	**	**	**	32.8	**	25.1
	চাঁদপুর	001	57	-98	01	092	60	35.6	33.1	26.2	24.7
	কুমিল্লা	042	71	-41	04	094	060	34.3	32.7	24.2	24.3
সিলেট	সিলেট	161	131	23	06	097	066	32.3	31.3	23.4	23.0
	শ্রীমঙ্গল	087	88	-1	02	097	053	034	32.5	023	23.3
রাজশাহী	রাজশাহী	020	31	-35	03	095	56	37.1	34.9	25.1	24.5
	বগুড়া	020	42	-52	05	092	51	34.4	33.4	24.3	24.1
	ঈশ্বরদী	009	35	-74	02	095	048	36.5	34.5	25.4	24.2
	বদলগাছী	021	**	***	02	095	042	35.0	**	24.6	**
	তাড়াশ	017	**	***	03	096	045	35.4	**	25.1	**
রংপুর	রংপুর	097	63	54	05	092	63	32.5	31.7	22.8	23.3
	দিনাজপুর	011	47	***	01	093	55	34.9	32.5	24.4	23.2
	সৈয়দপুর	060	**	***	05	**	**	**	**	**	**
	রাজারহাট	097	**	***	05	096	67	31.1	**	22.1	**
	তেতুলিয়া	005	**	***	03	**	**	**	**	**	**
	ডিমলা	082	**	***	05	095	67	31.7	**	22.6	**
খুলনা	খুলনা	009	44	-80	02	074	066	36.9	34.5	26.8	25.4
	মংলা	001	**	***	01	097	56	37.2	**	27.3	**
	যশোর	027	36	-25	03	092	053	37.7	35.6	26.3	25.0
	চুয়াডাঙ্গা	077	36	114	02	095	57	36.8	35.6	25.8	25.0
	সাতক্ষীরা	000	29	-100	00	095	048	36.4	35.5	27.4	25.7
	কুমারখালী	016	**	***	03	100	047	037	**	027	**
বরিশাল	বরিশাল	006	38	-84	01	099	59	35.6	33.3	26.1	25.0
	ভোলা	000	51	-100	00	096	59.0	35.1	32.7	26.3	25.2
	পটুয়াখালী	000	57	-100	00	095	61	35.8	33.2	27.3	25.5
	খেপুগাড়া	000	53	-100	00	092	64	34.9	32.7	27.8	25.8

N.B .Analyses contained in this bulletin are based on preliminary * un-checked data. ** Data not received. ***

Spatial distribution of Rainfall (mm), Period (08-06-2019 to 14-06-2019)

