

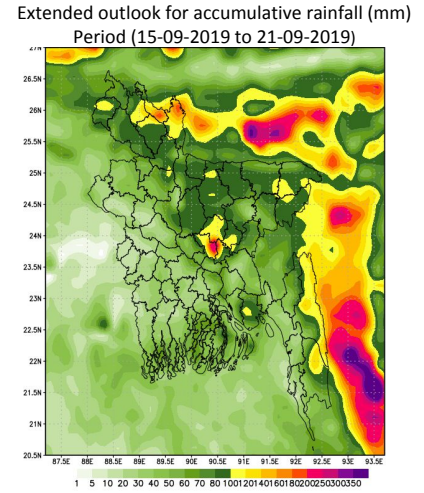
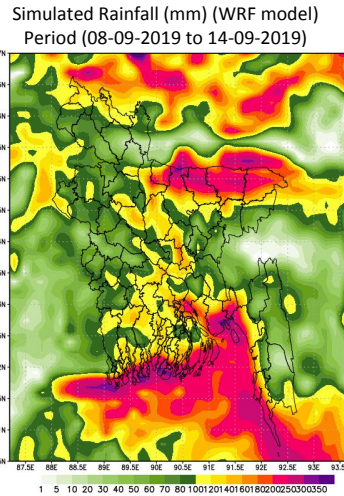
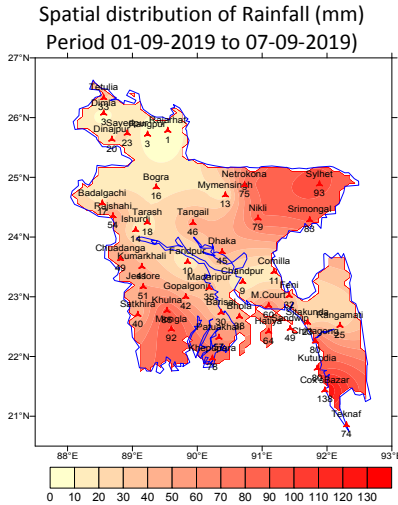


Government of the People's Republic of Bangladesh
 Bangladesh Meteorological Department
 (Agro-meteorology Division)
 Meteorological Complex, E-24, Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

Agm-23.09.0000.035.51.011.18.34

Issue date: 08-09-2019

Forecast for the period: 08.09.2019 to 14.09.2019



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 3.48 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 08 .09.2019 to 14.09.2019

Bright sunshine hour is likely to be from 5.50 to 6.00 hours per day during this week.

Average of free water loss during the next week is likely to be from 3.00 to 4.00 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 the country, with chances of moderately heavy (23-43 mm/d) falls at places during this period.
- Day and night temperature may fall slightly over the country during this period.

(Kawsar Parvin)
 Deputy Director
 For Director

Phone: 029143703(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: 01.09.2019 to 07.09.2019

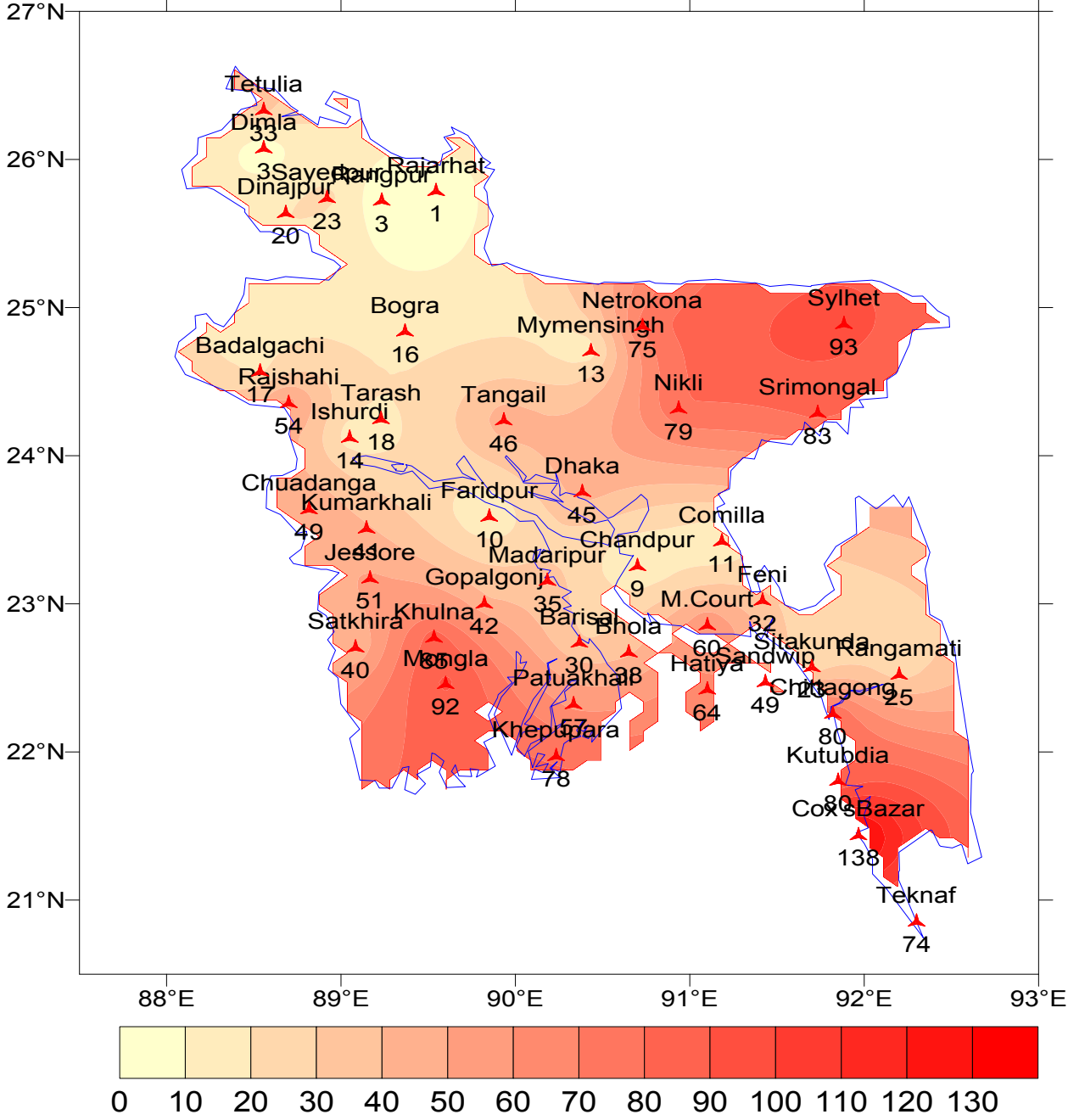
Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

Divisions	Max_temperature range in °C	Highest Max temperature in °C	Min_temperature Range in °C	Lowest Min temperature in °C
Dhaka	30.8 - 37.2 °C	Faridpur 37.2 °C	24.2 - 28.0 °C	Dhaka 24.2 °C
Mymensingh	31.7 - 36.8 °C	Mymensingh 36.8 °C	24.6 - 27.5 °C	Netrokona 24.6 °C
Chattogram	27.2 - 35.6 °C	Chandpur 35.6 °C	24.0 - 28.6 °C	Teknaf 24.0 °C
Sylhet	33.5 - 37.8 °C	Sylhet 37.8 °C	25.3 - 27.5 °C	Srimongal 25.3 °C
Rajshahi	32.0 - 36.2 °C	Rajshahi & Tarash 36.2 °C	26.0 - 27.8 °C	Badalgachhi 26.0 °C
Rangpur	30.9 - 36.5 °C	Rangpur & Dinajpur 36.5 °C	24.5 - 28.5 °C	Tetulia 24.5 °C
Khulna	31.0 - 37.0 °C	Chuadanga 37.0 °C	25.8 - 27.8 °C	Mongla & Kumarkhali 25.8 °C
Barishal	29.2 - 34.2 °C	Barishal 34.2 °C	26.3 - 27.7 °C	Barishal & Khepupara 26.3 °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	045	62	-27	05	092	62	34.3	31.9	27.0	26.2
	Faridpur	010	53	-81	04	092	082	33.6	31.8	26.5	26.2
	Madaripur	035	59	-41	04	097	063	33.0	31.7	26.9	25.2
	Nikli	079	**	***	07	077	066	34.9	**	27.0	**
	Tangail	046	70	-34	03	93	63	33.9	32.0	26.3	25.7
	Gopalganj	042	**	***	07	097	074	32.2	**	26.8	**
Mymensingh	Mymensingh	013	63	-79	06	093	063	33.9	31.2	26.9	25.4
	Netrokona	075	**	***	07	096	066	33.4	**	26.3	**
Chattogram	Chattogram	080	59	36	07	**	**	33.3	31.4	26.4	25.2
	Sitakunda	023	97	-76	04	**	**	**	31.2	**	25.3
	Ranganati	025	74	-66	03	097	048	034	31.5	025	24.6
	Cox'sBazar	138	124	11	07	096	76	30.9	30.8	25.6	25.1
	Teknaf	074	146	-49	04	**	**	**	30.5	**	24.9
	Hatiya	064	122	-48	06	098	077	31.2	30.6	26.4	25.4
	Sandwip	049	117	-58	05	094	073	032	30.6	027	25.3
	Kutubdia	080	96	-17	05	92	75	321.2	30.7	26.2	25.4
	Feni	032	103	-69	04	093	62	33.7	31.1	25.7	24.9
	MCourt	060	120	-50	05	096	071	33.2	31.0	26.7	25.5
	Chandpur	009	60	-85	02	094	66	33.9	31.6	27.0	25.9
	Cumilla	011	63	-83	04	**	**	**	31.7	**	25.4
Sylhet	Sylhet	093	137	-32	06	096	060	35.6	31.7	26.4	24.9
	Srimongal	083	73	14	06	097	064	34.8	32.2	24.6	24.4
Rajshahi	Rajshahi	054	58	-7	04	098	64	34.4	32.4	26.9	25.5
	Bogura	016	64	-75	05	096	60	33.9	32.1	27.4	25.9
	Ishurdi	014	54	-74	04	083	060	33.7	32.4	27.0	25.9
	Badalgachi	017	**	***	02	097	067	33.2	**	26.9	**
	Tarash	018	**	***	02	095	063	034	**	027	**
Rangpur	Rangpur	003	74	-96	04	092	66	34.1	31.5	27.3	25.4
	Dinajpur	020	59	-66	02	095	63	34.6	31.8	27.2	25.7
	Sayedpur	023	**	***	03	093	061	34.5	**	27.0	**
	Rajarhat	001	**	***	01	093	063	34.1	**	26.8	**
	Tetulia	033	**	***	03	089	077	33.7	**	25.7	**
	Dinla	003	**	34	02	093	065	34.3	**	26.8	**
Khulna	Khulna	085	50	70	07	096	088	32.9	32.3	26.9	26.1
	Mongla	092	**	***	06	098	077	32.7	**	26.8	**
	Jashore	051	51	0	06	093	068	33.7	32.7	26.7	25.8
	Chuadanga	049	58	-16	07	**	**	**	33.0	**	25.9
	Satkhira	040	55	-27	06	097	060	33.4	32.2	27.0	26.1
	Kumarkhali	041	**	***	05	100	066	32.8	**	27.3	**
Barishal	Barisal	030	66	-55	07	097	72	32.6	31.3	26.7	25.6
	Bhola	038	83	-54	07	096	74.0	32.0	31.1	26.7	25.8
	Patuakhali	057	87	-34	07	098	079	32.3	31.3	26.9	25.8
	Khepupara	078	112	-30	07	098	78	31.6	30.8	26.9	25.8

Spatial distribution of Rainfall (mm), Period (01-09-2019 to 07-09-2019)

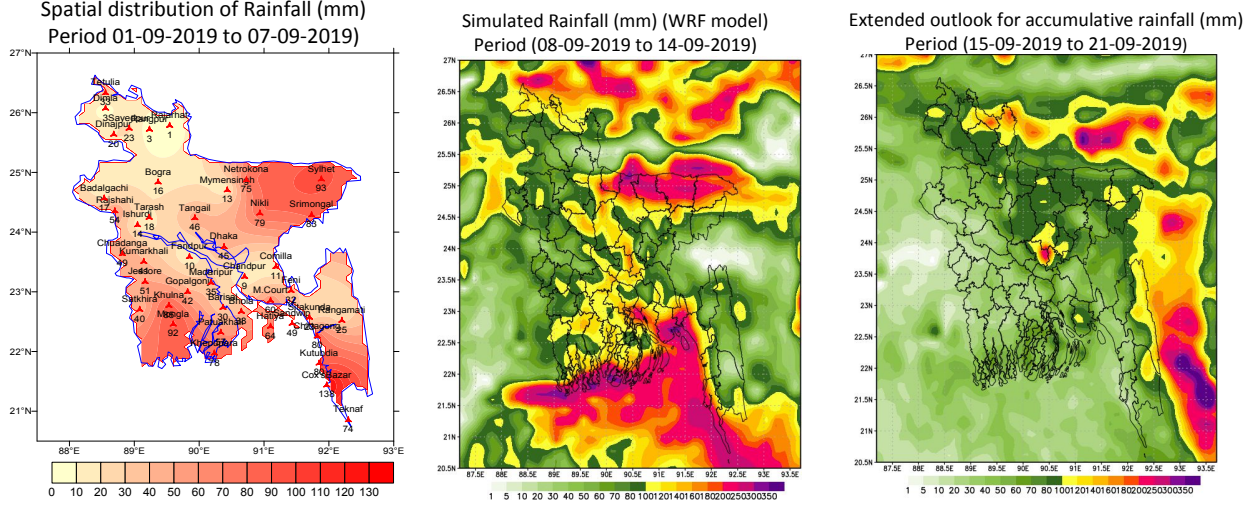


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৮.৩৪

তারিখ: ০৮-০৯-২০১৯ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ০৮-০৯-২০১৯ থেকে ১৪-০৯-২০১৯



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৫.৬৩ ঘন্টা ছিল।
গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৪৮ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ ০৮-০৯-২০১৯ থেকে ১৪-০৯-২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৫.৫০ থেকে ৬.৫০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ৩.০০ মিঃ মিঃ থেকে ৪.০০ মিঃ মিঃ থাকতে পারে।

- এ সময়ে সারাদেশের অনেক 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 সময়ে সারাদেশে দিন ও রাতের তাপমাত্রা সামান্য কমতে পারে।

সি.আর.এল

(কাওসার পারভীন)
উপপরিচালক
পরিচালকের পক্ষে

টেলিফোন: ০২৯১৪৩৭০৩ (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 ০১-০৯-২০১৯ থেকে ০৭-০৯-২০১৯

বিভাগ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রার পরিসর	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা °সেঃ	সর্বনিম্ন তাপমাত্রার পরিসর °সেঃ	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা °সেঃ
ঢাকা	৩০.৮ - ৩৭.২ °সেঃ	৩৭.২ °সেঃ	২৪.২ - ২৮.০ °সেঃ	২৪.২ °সেঃ
ময়মনসিংহ	৩১.৭ - ৩৬.৮ °সেঃ	৩৬.৮ °সেঃ	২৪.৬ - ২৭.৫ °সেঃ	২৪.৬ °সেঃ
চট্টগ্রাম	২৭.২ - ৩৫.৬ °সেঃ	৩৫.৬ °সেঃ	২৪.০ - ২৮.৬ °সেঃ	২৪.০ °সেঃ
সিলেট	৩৩.৫ - ৩৭.৮ °সেঃ	৩৭.৮ °সেঃ	২৫.৩ - ২৭.৫ °সেঃ	২৫.৩ °সেঃ
রাজশাহী	৩২.০ - ৩৬.২ °সেঃ	৩৬.২ °সেঃ	২৬.০ - ২৭.৮ °সেঃ	২৬.০ °সেঃ
রংপুর	৩০.৯ - ৩৬.৫ °সেঃ	৩৬.৫ °সেঃ	২৪.৫ - ২৮.৫ °সেঃ	২৪.৫ °সেঃ
খুলনা	৩১.০ - ৩৭.০ °সেঃ	৩৭.০ °সেঃ	২৫.৮ - ২৭.৮ °সেঃ	২৫.৮ °সেঃ
বরিশাল	২৯.২ - ৩৪.২ °সেঃ	৩৪.২ °সেঃ	২৬.৩ - ২৭.৭ °সেঃ	২৬.৩ °সেঃ

বৃষ্টিপাত বিশ্লেষণ এবং স্বাভাবিক তাপমাত্রা

বিভাগ	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মি:মিঃ)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মি:মিঃ)	বিচ্যুতি(%)	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ আর্দ্রতা (%)	সর্বোচ্চ আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	সর্বনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)
ঢাকা	ঢাকা	০৪৫	৬২	-২৭	০৫	০৯২	৬২	৩৪.৩	৩১.৯	২৭.০	২৬.২
	ফরিদপুর	০১০	৫৩	-৮১	০৪	০৯২	০৮২	৩৩.৬	৩১.৮	২৬.৫	২৬.২
	মাদারীপুর	০৩৫	৫৯	-৪১	০৪	০৯৭	০৬৩	৩৩.০	৩১.৭	২৬.৯	২৫.২
	নিকলী	০৭৯	**	***	০৭	০৭৭	০৬৬	৩৪.৯	**	২৭.০	**
	টাঙ্গাইল	০৪৬	৭০	-৩৪	০৩	৯৩	৬৩	৩৩.৯	৩২.০	২৬.৩	২৫.৭
	গোপালগঞ্জ	০৪২	**	***	০৭	০৯৭	০৭৪	৩২.২	**	২৬.৮	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০১৩	৬৩	-৭৯	০৬	০৬৩	০৬৩	৩৩.৯	৩১.২	২৬.৯	২৫.৪
	নেত্রকোনা	০৭৫	**	***	০৭	০৬৬	০৬৬	৩৩.৪	**	২৬.৩	**
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০৮০	৫৯	৩৬	০৭	**	**	৩৩.৩	৩১.৪	২৬.৪	২৫.২
	সীতাকুন্ড	০২৩	৯৭	-৭৬	০৪	**	**	**	৩১.২	**	২৫.৩
	রাঙ্গামাটি	০২৫	৭৪	-৬৬	০৩	০৯৭	০৪৮	৩৩.৪	৩১.৫	০২৫	২৪.৬
	কক্সবাজার	১৩৮	১২৪	১১	০৭	০৯৬	৭৬	৩৩.৯	৩৩.৮	২৫.৬	২৫.১
	টেকনাফ	০৭৪	১৪৬	-৫৯	০৪	**	**	**	৩৩.৫	**	২৪.৯
	হাতিয়া	০৬৪	১২২	-৪৮	০৬	০৯৮	০৭৭	৩১.২	৩৩.৬	২৬.৪	২৫.৪
	সন্দ্বীপ	০৪৯	১১৭	-৫৮	০৫	০৯৪	০৭৩	৩৩.২	৩৩.৬	০২৭	২৫.৩
	কুতুবদীয়া	০৮০	৯৬	-১৭	০৫	৯২	৭৫	৩১.২	৩৩.৭	২৬.২	২৫.৪
	ফেনী	০৩২	১০৩	-৬৯	০৪	০৯৩	৬২	৩৩.৭	৩১.১	২৫.৭	২৪.৯
	মাইজদীকাটি	০৬৯	১২৩	-৫০	০৫	০৯৬	০৭১	৩৩.২	৩৩.০	২৬.৭	২৫.৫
	চাঁদপুর	০০৯	৬৩	-৮৫	০২	০৯৪	৬৬	৩৩.৯	৩৩.৬	২৭.০	২৫.৯
	কুমিল্লা	০১১	৬৩	-৮৩	০৪	**	**	**	৩১.৭	**	২৫.৪
সিলেট	সিলেট	০৯৩	১৩৭	-৩২	০৬	০৯৬	০৬০	৩৫.৬	৩১.৭	২৬.৪	২৪.৯
	শ্রীমঙ্গল	০৮৩	৭৩	১৪	০৬	০৯৭	০৬৪	৩৪.৮	৩২.২	২৪.৬	২৪.৪
রাজশাহী	রাজশাহী	০৫৪	৫৮	-৭	০৪	০৯৮	৬৪	৩৪.৪	৩২.৪	২৬.৯	২৫.৫
	বগুড়া	০১৬	৬৪	-৭৫	০৫	০৯৬	৬০	৩৩.৯	৩২.১	২৭.৪	২৫.৯
	ঈশ্বরদী	০১৪	৫৪	-৭৪	০৪	০৮৩	০৬০	৩৩.৭	৩২.৪	২৭.০	২৫.৯
	বদলগাছী	০১৭	**	***	০২	০৯৭	০৬৭	৩৩.২	**	২৬.৯	**
	তাড়াশ	০১৮	**	***	০২	০৯৫	০৬৩	৩৩.৪	**	০২৭	**
রংপুর	রংপুর	০০৩	৭৪	-৯৬	০৪	০৯২	৬৬	৩৪.১	৩১.৫	২৭.৩	২৫.৪
	দিনাজপুর	০২০	৫৯	-৬৬	০২	০৯৫	৬৩	৩৪.৬	৩১.৮	২৭.২	২৫.৭
	সৈয়দপুর	০২৩	**	***	০৩	০৯৩	০৬৬	৩৪.৫	**	২৭.০	**
	রাজারহাট	০০১	**	***	০১	০৯৩	০৬৩	৩৪.১	**	২৬.৮	**
	তেতুলিয়া	০৩৩	**	***	০৩	০৮৯	০৭৭	৩৩.৭	**	২৫.৭	**
	ডিমলা	০০৩	**	***	০২	০৯৩	০৬৫	৩৪.৩	**	২৬.৮	**
খুলনা	খুলনা	০৮৫	৫০	৭০	০৭	০৯৬	০৮৮	৩২.৯	৩২.৩	২৬.৯	২৬.১
	মংলা	০৯২	**	***	০৬	০৯৮	০৭৭	৩২.৭	**	২৬.৮	**
	যশোর	০৫১	৫১	০	০৬	০৯৩	০৬৮	৩৩.৭	৩২.৭	২৬.৭	২৫.৮
	চুয়াডাঙ্গা	০৪৯	৫৮	-১৬	০৭	**	**	**	৩৩.০	**	২৫.৯
	সাতক্ষীরা	০৪০	৫৫	-২৭	০৬	০৯৭	০৬০	৩৩.৪	৩২.২	২৭.০	২৬.১
	কুমারখালী	০৪১	**	***	০৫	১০০	০৫৬	৩২.৮	**	২৭.৩	**
বরিশাল	বরিশাল	০৩০	৬৬	-৫৫	০৭	০৯৭	৭২	৩২.৬	৩১.৩	২৬.৭	২৫.৬
	ভোলা	০৩৮	৮৩	-৫৪	০৭	০৯৬	৭৪.০	৩২.০	৩১.১	২৬.৭	২৫.৮
	পটুয়াখালী	০৫৭	৮৭	-৩৪	০৭	০৯৮	০৭৯	৩২.৩	৩১.৩	২৬.৯	২৫.৮
	খোপুড়া	০৭৮	১১২	-৩০	০৭	০৯৮	৭৮	৩১.৬	৩৩.৮	২৬.৯	২৫.৮

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

Spatial distribution of Rainfall (mm), Period (01-09-2019 to 07-09-2019)

