

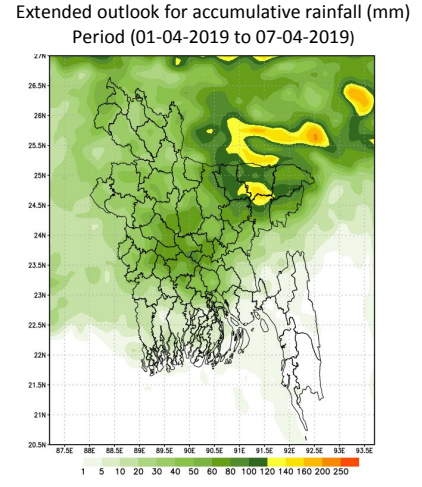
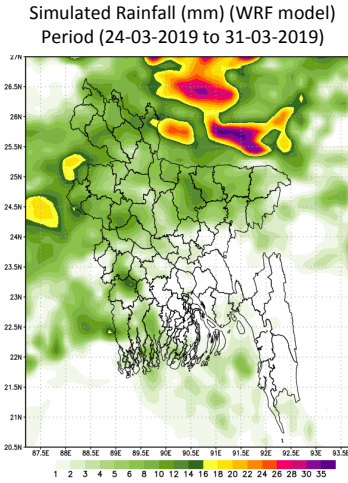
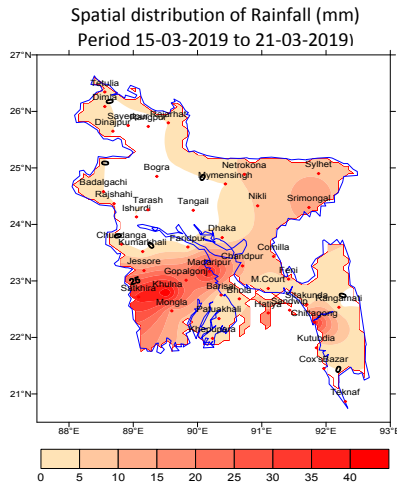


**Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, E-24, Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd**

Agm-23.09.0000.035.51.011.18.12

Issue date: 24-03-2019

Forecast for the period: 24.03.2019 to 31.03.2019



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 7.37 hours per day during last week. Country average of free water loss during the previous week was 3.78 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 24 .03.2019 to 31.03.2019

Bright sunshine hour is likely to be from 7.00 to 8.00 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.

- Weather may remain mainly dry with temporary partly cloudy sky over the country with a chance of light (04-10 mm/d) to moderate (11-22 mm/d) rain/thunder showers with hail is likely to occur at places over the the country during this period.
- Slight rise in day and night temperature over the country of this period.

- 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.]

**(Kawsar Parvin)
Deputy Director
For Director**

Phone: 029143703(Office)

Short Weather description Period: 15.03.2019 to 21.03.2019

Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

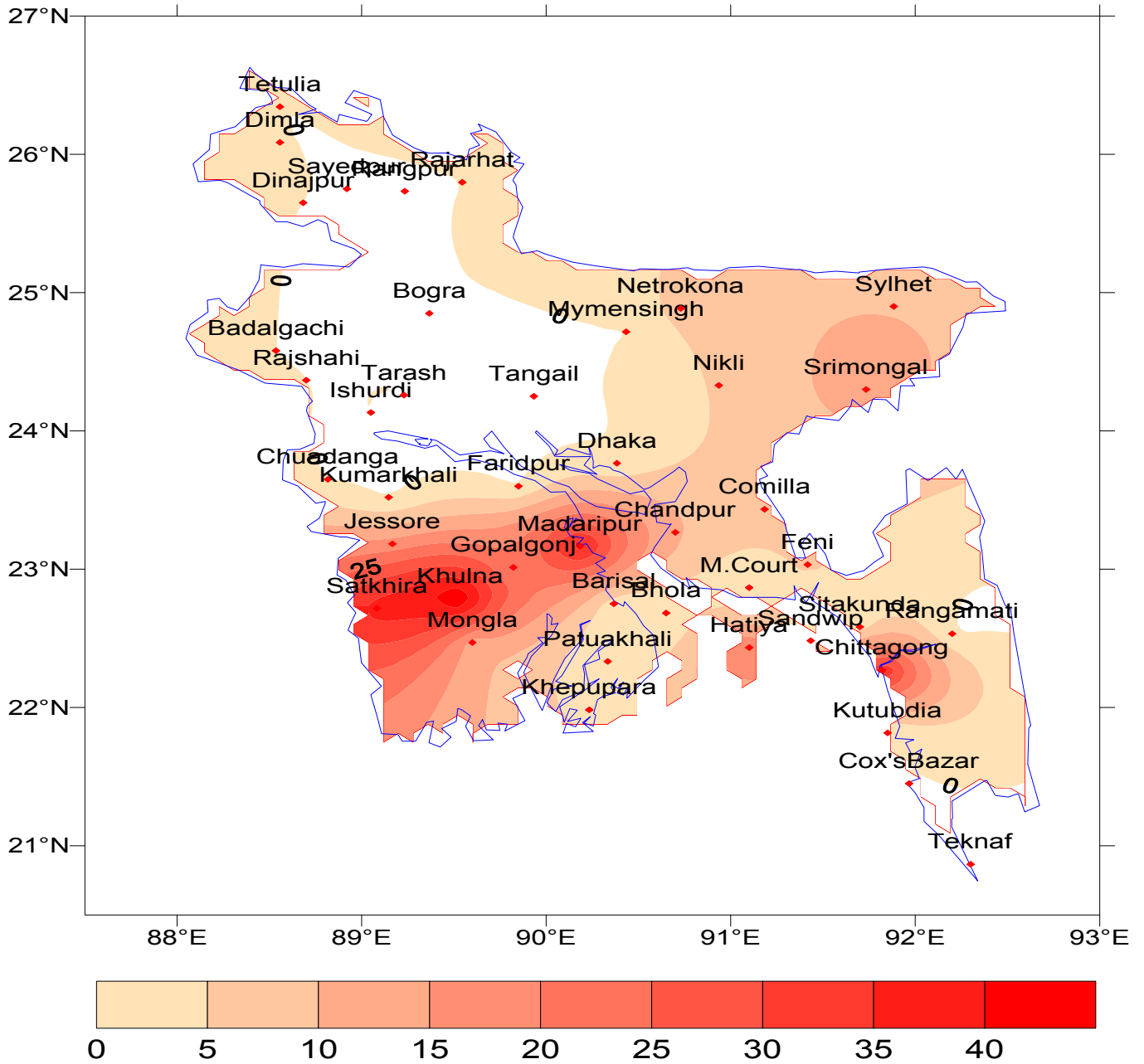
Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temperature in °C	Minimum temperature Range in °C	Lowest minimum temperature in °C
Dhaka	28.7 - 35.5 °C	Faridpur 35.5 °C	19.3 - 24.5 °C	Madaripur 19.3 °C
Mymensingh	29.6 - 33.0 °C	Mymensingh & Netrokona 33.0 °C	18.5 - 21.2 °C	Netrokona 18.5 °C
Chattogram	29.5 - 35.7 °C	Sitakunda 35.7 °C	18.2 - 25.8 °C	Sitakunda & Rangamati 18.2 °C
Sylhet	29.4 - 34.6 °C	Sylhet 34.6 °C	17.7 - 21.7 °C	Srimongal 17.7 °C
Rajshahi	29.0 - 35.8 °C	Ishurdi 35.8 °C	15.5 - 22.8 °C	Rajshahi 15.5 °C
Rangpur	30.2 - 34.0 °C	Syedpur 34.0 °C	14.0 - 21.0 °C	Tetulia 14.0 °C
Khulna	28.5 - 35.8 °C	Chuadanda 35.8 °C	18.2 - 24.0 °C	Jashore 18.2 °C
Barishal	30.6 - 35.5 °C	Patuakhali & Khepupara 35.5 °C	19.3 - 24.0 °C	Barishal 19.3 °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	001	11	-91	02	080	36	33.0	33.4	23.5	21.4
	Faridpur	000	10	-100	00	088	36	33.4	33.5	21.7	20.2
	Madaripur	038	6	533	01	**	**	**	33.3	**	20.7
	Nikli	T	**	***	01	093	51	31.4	**	20.7	**
	Tangail	000	5	***	00	084	29	32.9	32.7	20.4	19.6
	Gopalganj	020	**	***	03	093	42	32.4	**	21.6	**
Mymensingh	Mymensingh	000	8	***	00	093	53	31.7	31.6	18.1	19.6
	Netrokona	007	**	***	02	095	51	31.5	**	20.3	**
Chattogram	Chattogram	036	10	***	01	**	**	32.1	31.3	22.6	20.9
	Sitakunda	003	9	-67	01	**	**	**	31.7	**	20.3
	Rangamati	000	9	-100	00	095	17	33.2	32.6	20.0	20.1
	Cox'sBazar	000	6	-100	00	093	45	32.7	31.7	22.9	21.6
	Teknaf	000	1	***	00	**	**	**	31.3	**	21.3
	Hatiya	021	12	***	01	100	052	033	31.3	021	21.6
	Sandwip	000	5	***	00	096	46	32.6	30.8	21.8	22.3
	Kutubdia	000	6	-100	00	094	60	32.0	30.5	22.0	21.5
	Feni	006	9	-33	01	095	39	33.1	32.0	21.7	21.1
	MCourt	001	10	-90	01	075	46	33.0	32.1	22.0	21.3
Sylhet	Chandpur	011	13	***	02	088	42	32.9	32.4	23.0	21.1
	Qumilla	007	9	-22	02	096	51	31.8	31.5	22.4	20.2
	Sylhet	T	32	***	01	090	46	32.4	31.1	20.8	19.1
	Srimongal	012	18	-33	02	098	027	032	32.3	017	17.9
Rajshahi	Rajshahi	000	5	***	00	096	26	33.8	34.1	18.9	18.5
	Bogura	000	4	***	00	091	21	32.9	32.4	21.6	19.4
	Ishurdi	000	3	***	00	093	12	34.1	33.8	19.5	18.8
	Badalgachi	000	**	***	00	096	29	31.8	**	18.9	**
	Tarash	000	**	***	00	095	039	31.2	**	19.7	**
Rangpur	Rangpur	T	6	***	01	087	34	31.8	30.9	18.5	17.6
	Dinajpur	000	4	***	00	084	28	32.4	31.6	18.0	17.7
	Sayedpur	000	**	***	87	032	32	32.9	**	17.8	**
	Rajarhat	000	**	***	00	094	40	31.7	**	17.0	**
	Tetulia	000	**	***	00	090	25	31.6	**	16.4	**
	Dinla	T	**	***	01	090	32	32.1	**	17.1	**
Khulna	Khulna	045	7	543	03	094	046	033	33.8	022	21.0
	Mongla	013	**	***	03	095	46	33.4	**	22.0	**
	Jashore	017	10	***	03	**	**	**	34.2	**	20.1
	Chuadanga	000	4	-100	00	091	28	34.0	34.5	20.6	19.4
	Satkhira	037	4	825	02	096	42	32.4	33.8	21.1	21.1
	Kumarkhali	000	**	***	00	091	19	33.6	**	21.7	**
Barishal	Barisal	002	6	-67	02	097	42	33.2	33.1	21.2	20.8
	Bhola	000	7	-100	00	096	44.0	33.2	32.5	19.1	21.6
	Patuakhali	001	3	-67	03	096	43	34.0	32.9	22.4	21.5
	Khepupara	004	4	0	02	097	45	33.5	32.3	22.0	22.2

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

Spatial distribution of Rainfall (mm). Period (15-03-2019 to 21-03-2019)





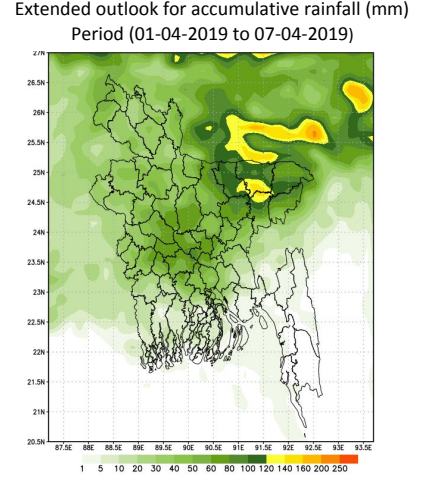
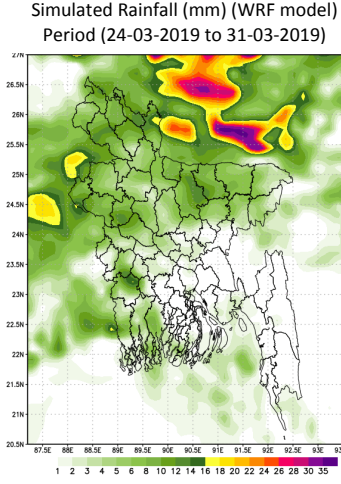
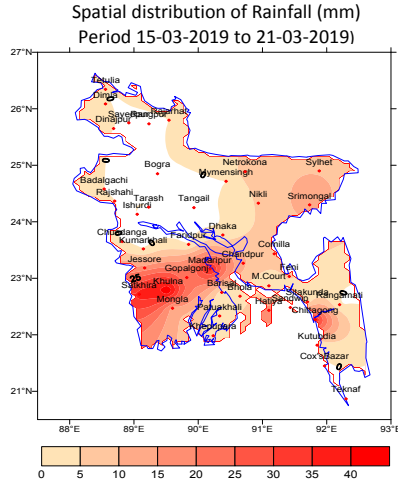
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

www.bmd.gov.bd

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৮.১২

তারিখ: ২৪-০৩-২০১৯ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ২৪-০৩-২০১৯ থেকে ৩১-০৩-২০১৯



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহ:-

- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৭.৩৭ ঘন্টা ছিল।
- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৭৮ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ ২৪-০৩-২০১৯ থেকে ৩১-০৩-২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৭.০০ থেকে ৮.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

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

- এ সময়ে সারাদেশের আকাশ আংশিক মেঘলাসহ আবহাওয়া প্রধানতঃ শুষ্ক থাকতে পারে। সেইসাথে দেশের কিছু স্থানে হালকা (০৪-১০ মি. মি./প্রতিদিন) থেকে মাঝারি (১১-২২ মি. মি./প্রতিদিন) ধরণের শিলাসহ বৃষ্টি/ বজ্রবৃষ্টি হতে পারে।
- এ সময়ে সারাদেশের দিন ও রাতের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে।

স্বাক্ষর

(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 ১৫-০৩-২০১৯ থেকে ২১-০৩-২০১৯

বিভাগ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রার পরিসর	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা °সেঃ	সর্বনিম্ন তাপমাত্রার পরিসর °সেঃ	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা °সেঃ
ঢাকা	২৮.৭ - ৩৫.৫ °সেঃ	ফরিদপুর ৩৫.৫ °সেঃ	১৯.৩ - ২৪.৫ °সেঃ	মাদারীপুর ১৯.৩ °সেঃ
ময়মনসিংহ	২৯.৬ - ৩৩.০ °সেঃ	ময়মনসিংহ ও নেত্রকোনা ৩৩.০ °সেঃ	১৮.৫ - ২১.২ °সেঃ	নেত্রকোনা ১৮.৫ °সেঃ
চট্টগ্রাম	২৯.৫ - ৩৫.৭ °সেঃ	সীতাকুণ্ড ৩৫.৭ °সেঃ	১৮.২ - ২৫.৮ °সেঃ	সীতাকুণ্ড ও রাঙ্গামাটি ১৮.২ °সেঃ
সিলেট	২৯.৪ - ৩৪.৬ °সেঃ	সিলেট ৩৪.৬ °সেঃ	১৭.৭ - ২১.৭ °সেঃ	শ্রীমঙ্গল ১৭.৭ °সেঃ
রাজশাহী	২৯.০ - ৩৫.৮ °সেঃ	ঈশ্বরদী ৩৫.৮ °সেঃ	১৫.৫ - ২২.৮ °সেঃ	রাজশাহী ১৫.৫ °সেঃ
রংপুর	৩০.২ - ৩৪.০ °সেঃ	সৈয়দপুর ৩৪.০ °সেঃ	১৪.০ - ২১.০ °সেঃ	তেঁতুলিয়া ১৪.০ °সেঃ
খুলনা	২৮.৫ - ৩৫.৮ °সেঃ	চুয়াডাঙ্গা ৩৫.৮ °সেঃ	১৮.২ - ২৪.০ °সেঃ	যশোর ১৮.২ °সেঃ
বরিশাল	৩০.৬ - ৩৫.৫ °সেঃ	পটুয়াখালী ও খেপুপাড়া ৩৫.৫ °সেঃ	১৯.৩ - ২৪.০ °সেঃ	বরিশাল ১৯.৩ °সেঃ

বৃষ্টিপাত বিশ্লেষণ এবং স্বাভাবিক তাপমাত্রা

বিভাগ	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	বিচলন(%)	মোট বৃষ্টিপাতে দিন	সর্বোচ্চ আর্দ্রতা (%)	সর্বোচ্চ আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)	সর্বনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রীসে)
ঢাকা	ঢাকা	016	12	33	01	092	39	31.6	31.9	20.7	20.0
	ফরিদপুর	001	8	-88	01	096	52	31.8	31.9	19.4	18.9
	মাদারীপুর	000	6	-100	00	097	32	22.8	32.2	19.1	19.3
	নিকলী	009	**	***	01	095	49	29.9	**	18.4	**
	টাঙ্গাইল	T	9	***	01	092	31	31.6	31.3	18.3	18.3
	গোপালগঞ্জ	000	**	***	00	095	41	31.3	**	20.5	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	000	8	***	00	094	43	30.2	30.5	18.1	18.2
	নেত্রকোনা	000	**	***	00	096	49	29.6	**	17.5	**
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	T	3	***	01	**	**	031	30.4	021	19.7
	সীতাকুণ্ড	001	3	-67	01	099	33	31.9	31.0	19.5	19.0
	রাঙ্গামাটি	002	3	-33	01	071	24	31.5	32.0	18.4	19.1
	কক্সবাজার	000	3	-100	00	094	51	30.5	31.1	20.3	20.4
	টেকনাফ	000	1	***	00	**	**	**	30.8	**	20.1
	হাতিয়া	T	3	***	01	100	062	030	30.5	021	20.2
	সন্দ্বীপ	000	5	***	00	099	56	30.9	29.9	20.8	21.1
	কুতুবদীয়া	000	3	-100	00	095	63	29.4	29.9	20.3	20.5
	ফেনী	000	8	-100	00	096	45	31.2	31.2	19.8	19.8
	মাইজদীকাটি	001	5	-80	01	099	50	31.4	31.2	21.1	19.5
	চাঁদপুর	001	6	***	02	096	49	31.4	31.2	20.9	19.9
কুমিল্লা	001	8	-88	01	098	55	29.7	30.6	19.9	19.2	
সিলেট	সিলেট	003	17	-82	02	090	38	29.2	30.7	18.2	18.3
	শ্রীমঙ্গল	000	13	-100	00	**	**	031	31.2	016	16.8
রাজশাহী	রাজশাহী	016	3	***	01	098	30	32.0	32.2	16.3	17.1
	বগুড়া	000	6	***	00	092	24	31.5	31.0	18.1	18.2
	ঈশ্বরদী	T	5	***	01	098	19	32.3	32.0	16.4	17.2
	বদলগাছী	000	**	***	00	097	30	30.5	**	16.8	**
	তাড়াশ	001	**	***	01	098	029	030	**	018	**
রংপুর	রংপুর	000	5	-100	00	091	34	30.5	29.7	15.9	16.5
	দিনাজপুর	000	3	***	00	093	29	26.9	30.3	15.0	16.6
	সৈয়দপুর	000	**	***	00	092	31	31.2	**	15.0	**
	রাজারহাট	000	**	***	00	096	37	30.0	**	14.2	**
	তেঁতুলিয়া	000	**	***	00	093	33	29.6	**	14.6	**
	ডিমলা	000	**	***	00	092	37	30.2	**	15.2	**
খুলনা	খুলনা	000	4	-100	00	094	045	032	32.5	022	19.7
	মংলা	000	**	***	00	098	45	32.4	**	21.6	**
	যশোর	000	7	***	00	094	42	32.3	32.8	19.1	18.7
	চুয়াডাঙ্গা	000	3	-100	00	095	34	32.3	32.7	17.6	18.1
	সাতক্ষীরা	000	6	-100	00	098	24	31.8	32.5	20.6	20.0
	কুমারখালী	000	**	***	00	096	21	31.7	**	19.0	**
বরিশাল	বরিশাল	000	11	-100	00	099	42	32.2	32.0	20.5	19.7
	ভোলা	015	4	275	01	098	53	31.1	31.6	21.1	20.5
	পটুয়াখালী	000	4	-100	00	099	51	32.3	32.0	22.2	20.3
	খেপুপাড়া	000	10	-100	00	099	53	31.9	31.5	21.4	20.8

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

(বৃষ্টিপাতের স্থানিক বন্টন (মি.মি.), সময়কাল (১৫-০৩-২০১৯ হতে ২১-০৩-২০১৯ খ্রিঃ))

