

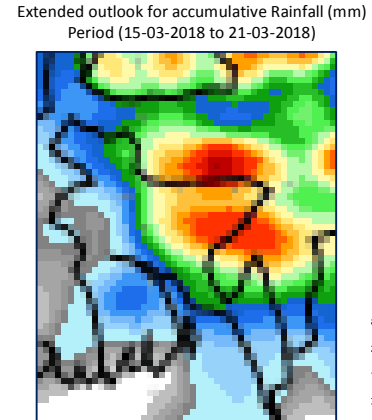
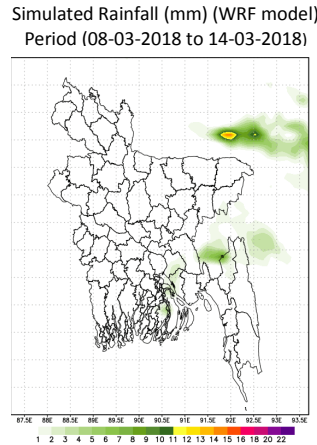
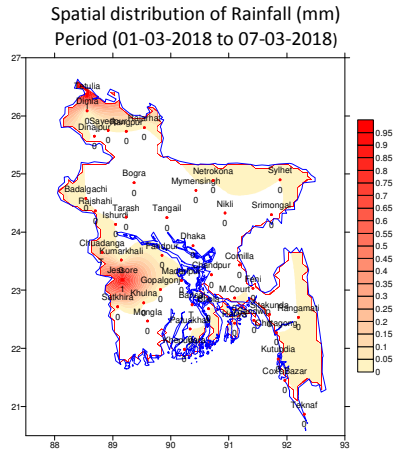


Government of the People's Republic of Bangladesh
 Bangladesh Meteorological Department
 (Agro-meteorology Division)
 Meteorological Complex, E-24, Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

Agm-23.09.0000.035.51.011.18.10

Issue date: 08-03-2018

Forecast for the period: 08.03.2018 to 14.03.2018



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 7.39 hours per day during last week.
 Country average of free water loss during the previous week was 3.91 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 08.03.2018 to 14.03.2018

Bright sunshine hour is likely to be between 6.50 to 8.00 hours per day during this week.
 Average of free water loss during the next week is likely to be between 3.25 to 4.25 mm per day.

- Trough of westerly low lies over Bihar and adjoining area. Seasonal low lies over South Bay.
- Weather may remain mainly dry with temporary partly cloudy sky over the country during this period. With a chance of isolated light (04-10 mm) to Moderate (11-22mm) rain/thunder shower may occur at places over the country during this period.
- Light fog may occur over the river basins area of the country from late night till morning during this period .
- Day and night temperature may remain nearly unchanged over the country during this period.

(Signature)

(Dilruba Begum)
 Meteorologist
 For Director
 Phone: 48110121(Office)

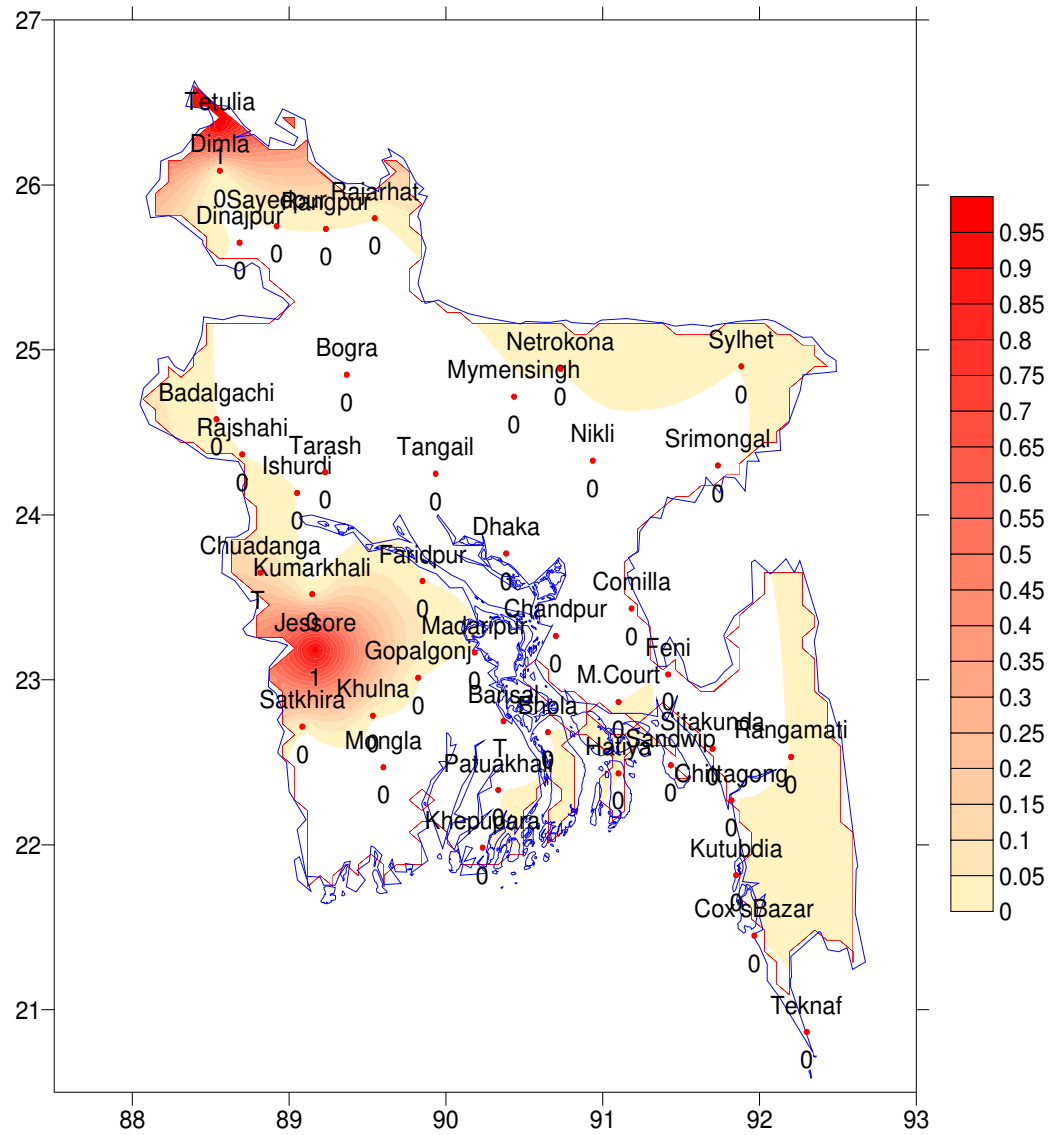
Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temperature in °C	Minimum temperature Range in °C	Lowest minimum temperature in °C
Dhaka	30.0 - 35.2 °C	Faridpur 35.2 °C	17.5 - 23.8 °C	Tangail 17.5 °C
Mymensingh	29.2 - 33.0 °C	Mymensingh 33.0 °C	17.4 - 22.6 °C	Netrokona 17.4 °C
Chittagong	29.0 - 34.7 °C	Sitakunda 34.7 °C	16.8 - 24.0 °C	Sitakunda 16.8 °C
Sylhet	29.6 - 34.4 °C	Srimangal 34.4 °C	15.8 - 21.6 °C	Srimangal 15.8 °C
Rajshahi	28.5 - 35.6 °C	Rajshahi 35.6 °C	14.4 - 21.8 °C	Rajshahi 14.4 °C
Rangpur	27.0 - 32.0 °C	Dinajpur 32.0 °C	13.4 - 19.4 °C	Rajarhat 13.4 °C
Khulna	31.3 - 36.6 °C	Jessore 36.6 °C	16.5 - 23.5 °C	Chuadanga 16.5 °C
Barisal	31.4 - 35.0 °C	Patuakhali 35.0 °C	19.8 - 23.8 °C	Bhola 19.8 °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 M in. temp in °C	Average Normal Min. temp in °C
Dhaka	Dhaka	000	5	-100	00	093	29	33.1	30.6	22.1	18.6
	Faridpur	000	4	-100	00	094	031	034	30.5	020	17.5
	Madaripur	000	9	-100	00	097	25	33.2	30.9	20.8	18.2
	Nikli	000	**	***	00	093	52	31.0	**	20.6	**
	Tangail	000	5	-100	00	091	33	32.7	30.0	18.4	16.9
	Gopalganj	000	**	***	00	091	035	033	**	021	**
Mymensingh	Mymensingh	000	4	***	00	094	042	032	29.3	020	17.1
	Netrokona	000	**	***	00	096	048	030	**	020	**
Chittagong	Chittagong	000	0	***	00	**	**	032	29.8	022	18.3
	Sitakunda	000	5	***	00	**	**	**	30.4	**	17.6
	Rangamati	000	8	***	00	095	022	033	31.0	012	17.7
	Cox's Bazar	000	4	***	00	095	50	31.8	30.7	21.1	19.3
	Teknaf	000	0	***	00	098	062	031	30.4	020	19.1
	Hatiya	000	10	***	00	100	58	31.9	29.6	21.4	19.3
	Sandwip	000	7	-100	00	097	051	031	29.1	021	19.6
	Kutubdia	000	6	***	00	095	62	30.7	29.0	20.8	19.5
	Feni	000	7	***	00	095	41	32.7	30.2	21.8	18.3
	M.Court	000	9	-100	00	096	44	32.8	30.3	22.2	18.5
	Chandpur	000	3	***	00	**	**	**	30.2	**	18.5
	Comilla	000	5	***	00	094	50	31.5	29.5	21.5	17.9
Sylhet	Sylhet	000	12	***	00	091	43	31.4	29.5	20.0	16.9
	Srimongal	000	7	-100	00	098	026	032	30.2	019	15.6
Rajshahi	Rajshahi	000	4	***	00	096	28	33.4	30.9	17.6	15.7
	Bogra	000	8	***	00	093	24	32.1	29.7	19.5	16.8
	Isurdi	000	4	***	00	095	19	33.1	30.6	18.2	15.8
	Badalgachi	000	**	***	00	098	25	31.0	**	18.7	**
	Tarash	000	**	***	00	**	**	**	**	**	**
Rangpur	Rangpur	000	3	***	00	091	40	30.6	28.3	18.1	15.0
	Dinajpur	000	2	***	00	093	39	30.7	28.9	17.9	15.1
	Sayedpur	000	**	***	00	094	047	031	**	018	**
	Rajarhat	000	**	***	00	095	43	30.0	**	17.0	**
	Tetulia	001	**	***	01	094	46	28.7	**	17.1	**
	Diria	000	**	***	00	093	47	29.2	**	17.8	**
	Khulna	000	5	-100	00	095	40	33.7	31.2	21.7	18.3
Khulna	Mongla	000	**	***	00	095	043	034	**	023	**
	Jessore	001	7	-86	01	**	**	**	31.5	**	17.4
	Chuadanga	T	4	***	01	092	34	**	18.8	**	16.5
	Satkhira	000	7	-100	00	098	21	33.3	31.2	20.7	18.5
	Kumarkhali	000	**	***	00	071	057	034	**	020	**
Barisal	Barisal	T	4	***	01	097	38	33.5	30.8	21.1	18.1
	Bhola	000	13	-100	00	096	42	32.9	30.4	21.6	19.1
	Patuakhali	000	4	-100	00	098	39	34.1	30.9	22.5	19.1
	Khepupara	000	3	***	00	099	047	033	30.6	022	19.7

Spatial distribution of Rainfall (mm). Period (01-03-2018 to 07-03-2018)



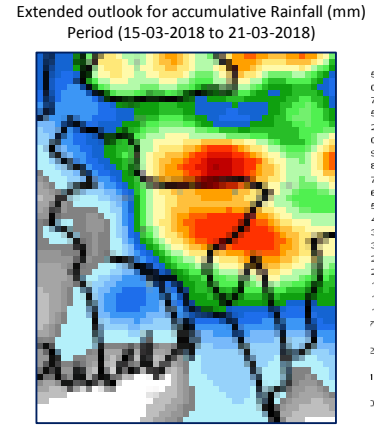
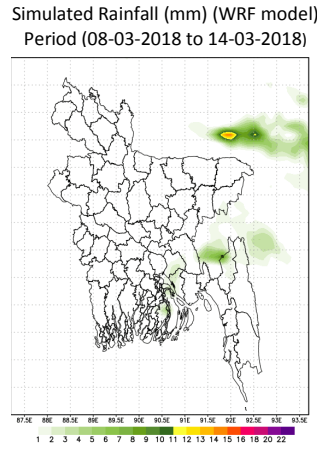
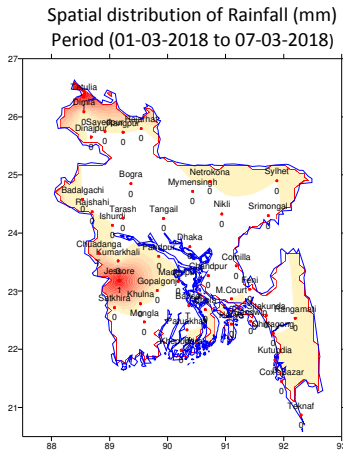


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৮.১০

তারিখ: ০৮-০৩-২০১৮ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ০৮-০৩-২০১৮ থেকে ১৪-০৩-২০১৮



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৭.৩৯ ঘন্টা ছিল।
গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৯১ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ০৮-০৩-২০১৮ থেকে ১৪-০৩-২০১৮ ইং পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৬.৫০ থেকে ৮.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

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

- পশ্চিমা লঘুচাপের বর্ধিতাংশ বিহার ও তৎসংলগ্ন এলাকায় অবস্থান করছে। মৌসুমের স্বাভাবিক লঘুচাপ দক্ষিণ বঙ্গোপসাগরে অবস্থান করছে।
- এ সময়ে আকাশ অস্থায়ীভাবে আংশিক মেঘলাসহ আবহাওয়া প্রধানতঃ শুষ্ক থাকতে পারে। সেই সাথে সারাদেশের কিছু কিছু স্থানে বিছিন্নভাবে হালকা (০৪-১০ মিঃ মিঃ) থেকে মাঝারী (১১-২২মিঃ মিঃ) ধরণের বৃষ্টি/বজ্রবৃষ্টি হতে পারে।
- এ সময়ে শেষ রাত হতে সকাল পর্যন্ত দেশের নদী অববাহিকায় হালকা কুয়াশা পড়তে পারে।
- এ সময়ে সারাদেশে দিন ও রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

দিলরুবা বেগম

(দিলরুবা বেগম)
আবহাওয়াবিদ
পরিচালকের পক্ষে
ফোনঃ ৪৮১১০১২১(দপ্তর)

সর্বোচ্চ ও সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা

বিভাগ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রার পরিসর °সেঃ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা °সেঃ	সর্বোনিম্ন তাপমাত্রার পরিসর °সেঃ	সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা °সেঃ
ঢাকা	৩০.০ - ৩৫.২ °সেঃ	ফরিদপুর ৩৫.২ °সেঃ	১৭.৫ - ২৩.৮ °সেঃ	টাঙ্গাইল ১৭.৫ °সেঃ
ময়মনসিংহ	২৯.২ - ৩৩.০ °সেঃ	ময়মনসিংহ ৩৩.০ °সেঃ	১৭.৪ - ২২.৬ °সেঃ	নেত্রকোনা ১৭.৪ °সেঃ
চট্টগ্রাম	২৯.০ - ৩৪.৭ °সেঃ	সীতাকুন্ড ৩৪.৭ °সেঃ	১৬.৮ - ২৪.০ °সেঃ	সীতাকুন্ড ১৬.৮ °সেঃ
সিলেট	২৯.৬ - ৩৪.৪ °সেঃ	শ্রীমঙ্গল ৩৪.৪ °সেঃ	১৫.৮ - ২১.৬ °সেঃ	শ্রীমঙ্গল ১৫.৮ °সেঃ
রাজশাহী	২৮.৫ - ৩৫.৬ °সেঃ	রাজশাহী ৩৫.৬ °সেঃ	১৪.৪ - ২১.৮ °সেঃ	রাজশাহী ১৪.৪ °সেঃ
রংপুর	২৭.০ - ৩২.০ °সেঃ	দিনাজপুর ৩২.০ °সেঃ	১৩.৪ - ১৯.৪ °সেঃ	রাজারহাট ১৩.৪ °সেঃ
খুলনা	৩১.৩ - ৩৬.৬ °সেঃ	যশোর ৩৬.৬ °সেঃ	১৬.৫ - ২৩.৫ °সেঃ	চুয়াডাঙ্গা ১৬.৫ °সেঃ
বরিশাল	৩১.৪ - ৩৫.০ °সেঃ	পটুয়াখালী ৩৫.০ °সেঃ	১৯.৮ - ২৩.৮ °সেঃ	ভোলা ১৯.৮ °সেঃ

বৃষ্টিপাত বিশ্লেষণ এবং স্বাভাবিক তাপমাত্রাঃ-

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মি:মি:)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মি:মি:)	বিচ্ছৃতি(%)	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বোনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)	সর্বোনিম্ন গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)	সর্বোনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)
ঢাকা	ঢাকা	০০০	৫	-১০০	০০	০৯৩	২৯	৩৩.১	৩০.৬	২২.১	১৮.৬
	ফরিদপুর	০০০	৪	-১০০	০০	০৯৪	০৩১	০৩৪	৩০.৫	০২০	১৭.৫
	মাদারীপুর	০০০	৯	-১০০	০০	০৯৭	২৫	৩৩.২	৩০.৯	২০.৮	১৮.২
	নিকলী	০০০	**	***	০০	০৯৩	৫২	৩১.০	**	২০.৬	**
	টাঙ্গাইল	০০০	৫	-১০০	০০	০৯১	৩৩	৩২.৭	৩০.০	১৮.৪	১৬.৯
	গোপালগঞ্জ	০০০	**	***	০০	০৯১	০৩৫	০৩৩	**	০২১	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০০০	৪	***	০০	০৯৪	০৪২	০৩২	২৯.৩	০২০	১৭.১
	নেত্রকোনা	০০০	**	***	০০	০৯৬	০৪৮	০৩০	**	০২০	**
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০০০	০	***	০০	**	**	০৩২	২৯.৮	০২২	১৮.৩
	সীতাকুন্ড	০০০	৫	***	০০	**	**	**	৩০.৪	**	১৭.৬
	রাঙ্গামাটি	০০০	৮	***	০০	০৯৫	০২২	০৩৩	৩১.০	০১২	১৭.৭
	কক্সবাজার	০০০	৪	***	০০	০৯৫	৫০	৩১.৮	৩০.৭	২১.১	১৯.৩
	টেকনাফ	০০০	০	***	০০	০৯৮	০৬২	০৩১	৩০.৪	০২০	১৯.১
	হাতিয়া	০০০	১০	***	০০	১০০	৫৮	৩১.৯	২৯.৬	২১.৪	১৯.৩
	সন্দ্বীপ	০০০	৭	-১০০	০০	০৯৭	০৫১	০৩১	২৯.১	০২১	১৯.৬
	কুতুবদীয়া	০০০	৬	***	০০	০৯৫	৬২	৩০.৭	২৯.০	২০.৮	১৯.৫
	ফেনী	০০০	৭	***	০০	০৯৫	৪১	৩২.৭	৩০.২	২১.৮	১৮.৩
	মাইজদী কোর্ট	০০০	৯	-১০০	০০	০৯৬	৪৪	৩২.৮	৩০.৩	২২.২	১৮.৫
	চাঁদপুর	০০০	৩	***	০০	**	**	**	৩০.২	**	১৮.৫
	কুমিল্লা	০০০	৫	***	০০	০৯৪	৫০	৩১.৫	২৯.৫	২১.৫	১৭.৯
	সিলেট	সিলেট	০০০	১২	***	০০	০৯১	৪৩	৩১.৪	২৯.৫	২০.০
শ্রীমঙ্গল		০০০	৭	-১০০	০০	০৯৮	০২৬	০৩২	৩০.২	০১৯	১৫.৬
রাজশাহী	রাজশাহী	০০০	৪	***	০০	০৯৬	২৮	৩৩.৪	৩০.৯	১৭.৬	১৫.৭
	বগুড়া	০০০	৮	***	০০	০৯৩	২৪	৩২.১	২৯.৭	১৯.৫	১৬.৮
	সিঙ্গরদী	০০০	৪	***	০০	০৯৫	১৯	৩৩.১	৩০.৬	১৮.২	১৫.৮
	বদলগাছী	০০০	**	***	০০	০৯৮	২৫	৩১.০	**	১৮.৭	**
	তাড়াশ	০০০	**	***	০০	**	**	**	**	**	**
রংপুর	রংপুর	০০০	৩	***	০০	০৯১	৪০	৩০.৬	২৮.৩	১৮.১	১৫.০
	দিনাজপুর	০০০	২	***	০০	০৯৩	৩৯	৩০.৭	২৮.৯	১৭.৯	১৫.১
	সৈয়দপুর	০০০	**	***	০০	০৯৪	০৪৭	০৩১	**	০১৮	**
	রাজারহাট	০০০	**	***	০০	০৯৫	৪৩	৩০.০	**	১৭.০	**
	তেতুলিয়া	০০১	**	***	০১	০৯৪	৪৬	২৮.৭	**	১৭.১	**
	ডিমলা	০০০	**	***	০০	০৯৩	৪৭	২৯.২	**	১৭.৮	**
খুলনা	খুলনা	০০০	৫	-১০০	০০	০৯৫	৪০	৩০.৭	৩১.২	২১.৭	১৮.৩
	মংলা	০০০	**	***	০০	০৯৫	০৪৩	০৩৪	**	০২৩	**
	যশোর	০০১	৭	-৮৬	০১	**	**	**	৩১.৫	**	১৭.৪
	চুয়াডাঙ্গা	৫	৪	***	০১	০৯২	৩৪	**	১৮.৮	**	১৬.৫
	সাতক্ষীরা	০০০	৭	-১০০	০০	০৯৮	২১	৩৩.৩	৩১.২	২০.৭	১৮.৫
	কুমারখালী	০০০	**	***	০০	০৭১	০৫৭	০৩৪	**	০২০	**
বরিশাল	বরিশাল	৫	৪	***	০১	০৯৭	৩৮	৩৩.৫	৩০.৮	২১.১	১৮.১
	ভোলা	০০০	১৩	-১০০	০০	০৯৬	৪২	৩২.৯	৩০.৪	২১.৬	১৯.১
	পটুয়াখালী	০০০	৪	-১০০	০০	০৯৮	৩৯	৩৪.১	৩০.৯	২২.৫	১৯.১
	খেপুপাড়া	০০০	৩	***	০০	০৯৯	০৪৭	০৩৩	৩০.৬	০২২	১৯.৭

বৃষ্টিপাতের স্থানিক বন্টন (মি.মি.). সময়কাল (০১-০৩-২০১৮ হতে ০৭-০৩-২০১৮)

