

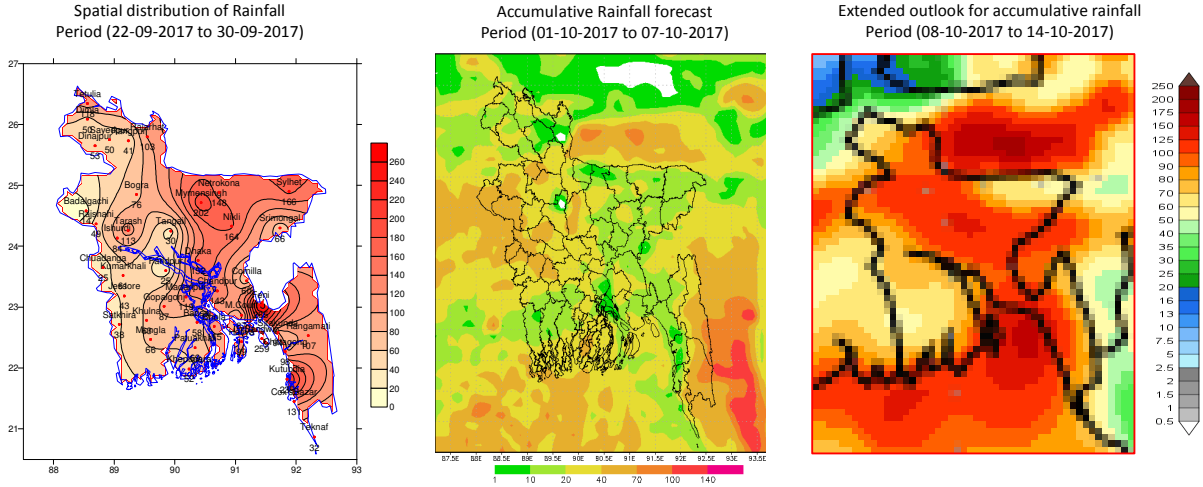


Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, Agargaon, Dhaka-1207.

Agm-23.09.0000.035.51.011.17.37

Issue date: 02-10-2017

Forecast for the period:01.10.2017 to 07.10.2017



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 3.89 hours per day during last week.

Country average of free water loss during the previous week was 3.32 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 01.10.2017 to 07.10.2017

Bright sunshine hour is likely to be between 4.50 to 6.00 hours per day during this week.

Average of free water loss during the next week is likely to be between 3.50 to 4.50 mm per day.

- The axis of monsoon trough runs through Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal to Assam across northern part of Bangladesh. One of its associated troughs extends to North Bay. Monsoon is fairly active over Bangladesh and weak to moderate over North Bay.
- Light (04-10mm) to moderate (11-22mm) rain/thunder shower may occur at many places over Rajshahi, Rangpur, Mymensingh, Sylhet and Chittagong divisions and at a few places elsewhere over the country with a chance of isolated moderately heavy (22-43 mm) to heavy (44-88 mm) falls at places over the country during this period.
- Rainfall Activities will decrease during this period.
- Day and Night temperature may remain nearly unchanged over the country during this period.

Ayesha

Mossammat Ayesha Khatun
 Deputy Director
 For Director
 Phone: 48110121(Office)

Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

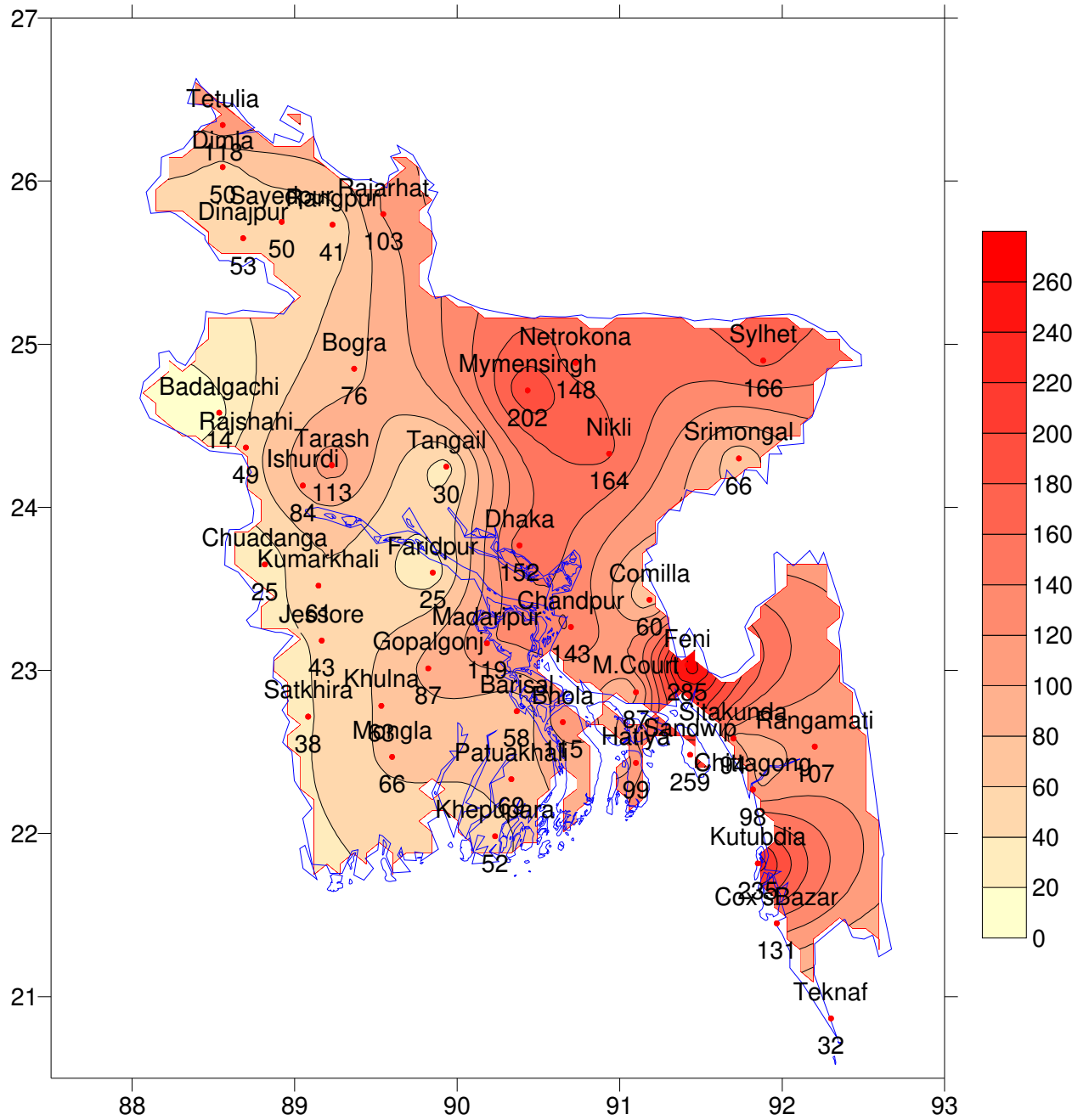
Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temperature in °C	Minimum temperature Range in °C	Lowest minimum temperature in °C
Dhaka	31.0 - 36.4 °C	Tangail 36.4 °C	24.0 - 29.0 °C	Gopalganj 24.0 °C
Mymensingh	27.2 - 34.5 °C	Mymensingh&Netrokona 34.5 °C	23.5 - 28.0 °C	Netrokona 23.5 °C
Chittagong	27.9 - 36.0 °C	Chandpur 36.0 °C	23.5 - 28.4 °C	M. Court 23.5 °C
Sylhet	29.9 - 35.5 °C	Srimongal 35.5 °C	24.0 - 26.8 °C	Srimangal 24.0 °C
Rajshahi	29.6 - 35.3 °C	Ishurdi&Bogra 35.3 °C	24.5 - 28.4 °C	B. Gachhi 24.5 °C
Rangpur	27.0 - 35.7 °C	Rangpur 35.7 °C	24.1 - 27.5 °C	Dimla 24.1 °C
Khulna	28.8 - 36.9 °C	Jessore 36.9 °C	24.5 - 28.0 °C	Satkhira 24.5 °C
Barisal	29.0 - 35.5 °C	Khepupara 35.5 °C	22.0 - 28.0 °C	Bhola 22.0 °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	152	93	63	07	095	066	33.2	31.8	27.2	25.6
	Faridpur	025	79	-68	06	096	070	33.2	31.7	26.4	25.6
	Madaripur	119	87	37	06	**	**	**	32.0	**	25.4
	Nikli	164	**	***	05	094	075	32.6	**	27.2	**
	Tangail	030	133	-77	05	096	066	34.0	31.5	26.6	24.8
	Gopalganj	087	**	***	04	097	070	32.6	**	26.4	**
Mymensingh	Mymensingh	202	98	106	06	097	076	32.7	30.9	26.5	24.6
	Netrokona	148	**	***	06	**	**	**	**	**	**
Chittagong	Chittagong	098	91	8	08	**	**	**	31.9	**	25.0
	Sitakunda	094	111	***	07	**	**	**	31.9	**	25.1
	Rangamati	107	78	37	09	**	**	**	31.8	**	24.3
	Cox'sBazar	131	92	42	07	096	071	32.5	31.8	25.4	25.0
	Teknaf	032	108	-70	01				30.9		24.5
	Hatiya	099	130	-24	06	099	081	31.6	30.7	25.4	25.1
	Sandw ip	259	147	76	09	**	**	**	31.1	**	25.1
	Kutubdia	235	88	167	08	094	071	32.9	31.3	25.7	25.4
	Feni	285	89	220	08	097	065	32.8	31.1	25.7	24.3
	M.Court	087	98	-11	07	**	**	**	31.3	**	25.1
	Chandpur	143	79	81	06	095	072	33.2	31.7	26.7	25.5
Comilla	060	80	-25	07	096	072	32.4	31.8	26.7	24.9	
Sylhet	Sylhet	166	130	28	07	096	072	33.3	31.3	25.8	24.1
	Srimongal	066	59	12	07	098	067	33.8	31.6	25.7	23.6
Rajshahi	Rajshahi	049	102	-52	06	099	068	33.6	32.3	26.8	25.2
	Bogra	076	84	-10	04	097	063	33.3	31.9	26.9	25.2
	Ishurdi	084	96	-13	07	098	058	33.9	32.0	26.7	25.2
	Badalgachi	014	**	***	03	098	062	33.3	**	26.7	**
	Tarash	113	**	***	04	100	063	**	**	26.8	**
Rangpur	Rangpur	041	115	-64	07	**	**	**	30.8	**	24.1
	Dinajpur	053	124	-57	05	097	055	33.8	31.2	26.2	24.6
	Sayedpur	050	**	***	04	095	069	33.5	**	25.9	**
	Rajarhat	103	**	***	07	097	071	32.3	**	26.1	**
	Tetulia	118	**	***	04	098	069	32.4	**	**	**
	Dimla	050	**	***	05	**	**	**	**	**	**
Khulna	Khulna	063	86	-27	04	098	070	33.3	32.4	26.8	25.6
	Mongla	066	**	***	05	098	075	32.4	**	26.6	**
	Jessore	043	76	-43	05	094	063	33.8	32.9	26.5	25.2
	Chuadanga	025	114	-78	02	085	066	34.1	32.7	26.4	25.3
	Satkhira	038	101	-62	05	098	054	33.6	32.4	26.0	25.3
	Kumarkhali	061	**	***	03	092	081	33.1	**	26.6	**
Barisal	Barisal	058	110	-47	05	100	075	33.7	31.7	26.2	25.3
	Bhola	115	80	44	05	**	**	**	31.6	**	25.5
	Patuakhali	069	143	-52	05	100	077	32.4	31.7	26.8	25.4
	Khepupara	052	118	-56	06	098	075	32.6	31.3	26.4	25.4

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

Spatial distribution of Rainfall. Period (22-09-2017 to 30-09-2017)



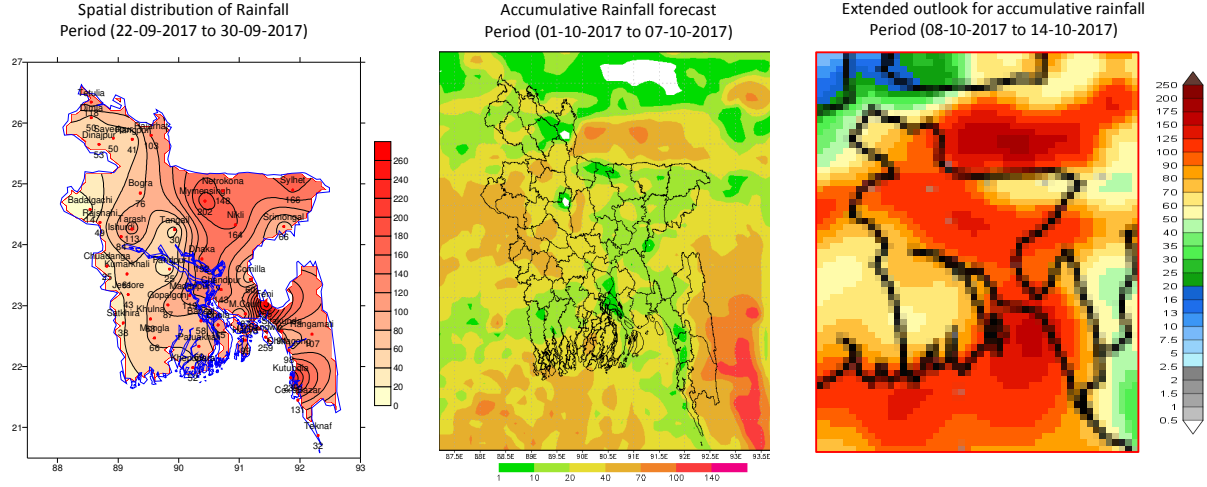


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৭.৩৭

তারিখ: ০২-১০-২০১৭ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ০১-১০-২০১৭ থেকে ০৭-১০-২০১৭



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৩.৮৯ ঘন্টা ছিল।

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৩২ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ০১-১০-২০১৭ থেকে ০৭-১০-২০১৭ ইং পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৪.৫০ থেকে ৬.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ৩.৫০ মিঃ মিঃ থেকে ৪.৫০ মিঃ মিঃ থাকতে পারে।

- মৌসুমী বায়ুর অক্ষ উত্তর প্রদেশ, বিহার, পশ্চিমবঙ্গ ও বাংলাদেশের উত্তরাঞ্চল হয়ে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। এর একটি বর্ধিতাংশ উত্তর বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর মোটামুটি সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে দুর্বল থেকে মাঝারী অবস্থায় বিরাজ করছে।
- এ সময়ে রাজশাহী, রংপুর, ময়মনসিংহ, সিলেট এবং চট্টগ্রাম বিভাগের অনেক স্থানে এবং দেশের অন্যত্র কিছু কিছু স্থানে হালকা (০৪-১০মিঃমিঃ) থেকে মাঝারী (১১-২২ মিঃমিঃ) ধরণের বৃষ্টি/বজ্রবৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও বিচ্ছিন্নভাবে মাঝারী ধরণের ভারী (২২-৪৩ মিঃমিঃ) থেকে ভারী (৪৪-৮৮ মিঃমিঃ) বৃষ্টিপাত হতে পারে।
- এ সময়ে বৃষ্টিপাতের পরিমাণ সামান্য হ্রাস পেতে পারে।
- এ সময়ে সারাদেশের দিন ও রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

Ayesha

(মোসাম্মৎ আয়শা খাতুন)

উপ-পরিচালক

পরিচালকের পক্ষে

ফোনঃ ৪৮১১০১২১(দপ্তর)

সর্বোচ্চ ও সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা

বিভাগ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রার পরিসর °সে:	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা °সে:	সর্বোনিম্ন তাপমাত্রার পরিসর °সে:	সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা °সে:
ঢাকা	৩১.০ - ৩৬.৪ °সে:	৩৬.৪ °সে:	২৪.০ - ২৯.০ °সে:	গোপালগঞ্জ ২৪.০ °সে:
ময়মনসিংহ	২৭.২ - ৩৪.৫ °সে:	ময়মনসিংহ ও নেত্রকোনা ৩৪.৫ °সে:	২৩.৫ - ২৮.০ °সে:	নেত্রকোনা ২৩.৫ °সে:
চট্টগ্রাম	২৭.৯ - ৩৬.০ °সে:	চাঁদপুর ৩৬.০ °সে:	২৩.৫ - ২৮.৪ °সে:	মাইজদী কোর্ট ২৩.৫ °সে:
সিলেট	২৯.৯ - ৩৫.৫ °সে:	শ্রীমঙ্গল ৩৫.৫ °সে:	২৪.০ - ২৬.৮ °সে:	শ্রীমঙ্গল ২৪.০ °সে:
রাজশাহী	২৯.৬ - ৩৫.৩ °সে:	সিঁথুরদী ও বগুড়া ৩৫.৩ °সে:	২৪.৫ - ২৮.৪ °সে:	বদলগাছী ২৪.৫ °সে:
রংপুর	২৭.০ - ৩৫.৭ °সে:	রংপুর ৩৫.৭ °সে:	২৪.১ - ২৭.৫ °সে:	ডিমলা ২৪.১ °সে:
খুলনা	২৮.৮ - ৩৬.৯ °সে:	যশোর ৩৬.৯ °সে:	২৪.৫ - ২৮.০ °সে:	সাতক্ষীরা ২৪.৫ °সে:
বরিশাল	২৯.০ - ৩৫.৫ °সে:	খেপুপাড়া ৩৫.৫ °সে:	২২.০ - ২৮.০ °সে:	ভোলা ২২.০ °সে:

বৃষ্টিপাত বিশ্লেষণ এবং স্বাভাবিক তাপমাত্রা: -

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মি:মি:)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মি:মি:)	বিচ্যুতি	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বোনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)	সর্বোনিম্ন গড় তাপমাত্রা (%)	সর্বোনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (%)
ঢাকা	ঢাকা	১৫২	৯৩	৬৩	০৭	০৯৫	০৬৬	৩৩.২	৩১.৮	২৭.২	২৫.৬
	ফরিদপুর	০২৫	৭৯	-৬৮	০৬	০৯৬	০৭০	৩৩.২	৩১.৭	২৬.৪	২৫.৬
	মাদারীপুর	১১৯	৮৭	৩৭	০৬	**	**	**	৩২.০	**	২৫.৪
	মিরকান্দী	১৬৪	**	***	০৫	০৯৪	০৭৫	৩২.৬	**	২৭.২	**
	টাঙ্গাইল	০৩০	১৩৩	-৭৭	০৫	০৯৬	০৬৬	৩৪.০	৩১.৫	২৬.৬	২৪.৮
ময়মনসিংহ	গোপালগঞ্জ	০৮৭	**	***	০৪	০৯৭	০৭০	৩২.৬	**	২৬.৪	**
	ময়মনসিংহ	২০২	৯৮	১০৬	০৬	০৯৭	০৭৬	৩২.৭	৩০.৯	২৬.৫	২৪.৬
চট্টগ্রাম	নেত্রকোনা	১৪৮	**	***	০৬	**	**	**	**	**	**
	চট্টগ্রাম	০৯৮	৯১	৮	০৮	**	**	**	৩১.৯	**	২৫.০
	সীতাকুন্ড	০৯৪	১১১	***	০৭	**	**	**	৩১.৯	**	২৫.১
	রাঙ্গামাটি	১০৭	৭৮	৩৭	০৯	**	**	**	৩১.৮	**	২৪.৩
	কক্সবাজার	১৩১	৯২	৪২	০৭	০৯৬	০৭১	৩২.৫	৩১.৮	২৫.৪	২৫.০
	টেকনাফ	০৩২	১০৮	-৭০	০১				৩০.৯		২৪.৫
	হাতিয়া	০৯৯	১৩০	-২৪	০৬	০৯৯	০৮১	৩১.৬	৩০.৭	২৫.৪	২৫.১
	সন্দ্বীপ	২৫৯	১৪৭	৭৬	০৯	**	**	**	৩১.১	**	২৫.১
	কুতুবদিয়া	২৩৫	৮৮	১৬৭	০৮	০৯৪	০৭১	৩২.৯	৩১.৩	২৫.৭	২৫.৪
	ফেনী	২৮৫	৮৯	২২০	০৮	০৯৭	০৬৫	৩২.৮	৩১.১	২৫.৭	২৪.৩
	মাইজদী কোর্ট	০৮৭	৯৮	-১১	০৭	**	**	**	৩১.৩	**	২৫.১
	চাঁদপুর	১৪৩	৭৯	৮১	০৬	০৯৫	০৭২	৩৩.২	৩১.৭	২৬.৭	২৫.৫
কুমিল্লা	০৬০	৮০	-২৫	০৭	০৯৬	০৭২	৩২.৪	৩১.৮	২৬.৭	২৪.৯	
সিলেট	সিলেট	১৬৬	১৩০	২৮	০৭	০৯৬	০৭২	৩৩.৩	৩১.৩	২৫.৮	২৪.১
	শ্রীমঙ্গল	০৬৬	৫৯	১২	০৭	০৯৮	০৬৭	৩৩.৮	৩১.৬	২৫.৭	২৩.৬
রাজশাহী	রাজশাহী	০৪৯	১০২	-৫২	০৬	০৯৯	০৬৮	৩৩.৬	৩২.৩	২৬.৮	২৫.২
	বগুড়া	০৭৬	৮৪	-১০	০৪	০৯৭	০৬৩	৩৩.৩	৩১.৯	২৬.৯	২৫.২
	সিঁথুরদী	০৮৪	৯৬	-১৩	০৭	০৯৮	০৫৮	৩৩.৯	৩২.০	২৬.৭	২৫.২
	বদলগাছী	০১৪	**	***	০৩	০৯৮	০৬২	৩৩.৩	**	২৬.৭	**
	তাড়াশ	১১৩	**	***	০৪	১০০	০৬৩	**	**	২৬.৮	**
রংপুর	রংপুর	০৪১	১১৫	-৬৪	০৭	**	**	**	৩০.৮	**	২৪.১
	দিনাজপুর	০৫৩	১২৪	-৫৭	০৫	০৯৭	০৫৫	৩৩.৮	৩১.২	২৬.২	২৪.৬
	সৈয়দপুর	০৫০	**	***	০৪	০৯৫	০৬৯	৩৩.৫	**	২৫.৯	**
	রাজারহাট	১০৩	**	***	০৭	০৯৭	০৭১	৩২.৩	**	২৬.১	**
	তেঁতুলিয়া	১১৮	**	***	০৪	০৯৮	০৬৯	৩২.৪	**	**	**
	ডিমলা	০৫০	**	***	০৫	**	**	**	**	**	**
খুলনা	খুলনা	০৬৩	৮৬	-২৭	০৪	০৯৮	০৭০	৩৩.৩	৩২.৪	২৬.৮	২৫.৬
	মংলা	০৬৬	**	***	০৫	০৯৮	০৭৫	৩২.৪	**	২৬.৬	**
	যশোর	০৪৩	৭৬	-৪৩	০৫	০৯৪	০৬৩	৩৩.৮	৩২.৯	২৬.৫	২৫.২
	চুয়াডাঙ্গা	০২৫	১১৪	-৭৮	০২	০৮৫	০৬৬	৩৪.১	৩২.৭	২৬.৪	২৫.৩
	সাতক্ষীরা	০৩৮	১০১	-৬২	০৫	০৯৮	০৫৪	৩৩.৬	৩২.৪	২৬.০	২৫.৩
	কুমারখালী	০৬১	**	***	০৩	০৯২	০৮১	৩৩.১	**	২৬.৬	**
বরিশাল	বরিশাল	০৫৮	১১০	-৪৭	০৫	১০০	০৭৫	৩৩.৭	৩১.৭	২৬.২	২৫.৩
	ভোলা	১১৫	৮০	৪৪	০৫	**	**	**	৩১.৬	**	২৫.৫
	পটুয়াখালী	০৬৯	১৪৩	-৫২	০৫	১০০	০৭৭	৩২.৪	৩১.৭	২৬.৮	২৫.৪
খেপুপাড়া	০৫২	১১৮	-৬৬	০৬	০৯৮	০৭৫	৩২.৬	৩১.৩	২৬.৪	২৫.৪	

বৃষ্টিপাতের স্থানিক বন্টন. সময়কাল (২২-০৯-২০১৭ হতে ৩০-০৯-২০১৭)

