

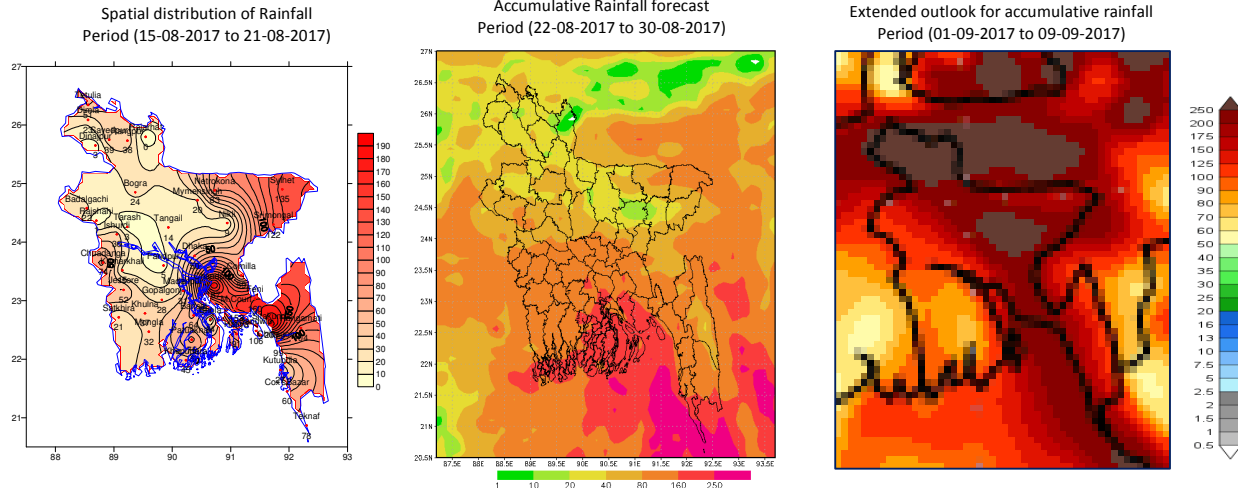


Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, Agargaon, Dhaka-1207.

Agm-23.09.0000.035.51.011.17.32

Issue date: 22-08-2017

Forecast for the period:22.08.2017 to 30.08.2017



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 5.31 hours per day during last week.
 Country average of free water loss during the previous week was 3.79 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 22.08.2017 to 30.08.2017

Bright sunshine hour is likely to be between 4.00 to 5.50hours per day during this week.
 Average of free water loss during the next week is likely to be between 3.25to 4.25 mm per day.

- The low over Madhya Pradesh and adjoining area now lies over Gujarat and adjoining area. The axis of monsoon trough runs through the centre of the low, Madhya Pradesh, Bihar, West Bengal, thence northeastwards to Assam across central part of Bangladesh. One of its associated troughs extends to North Bay. Monsoon is fairly active over Bangladesh and moderate over North Bay.
- Light (04-10mm) to modarate (11-22mm) rain/thunder shower may occur at many places over Dhaka, Chittagong, Sylhet, Khulna and Barisal divisions and at a few places over Rajshahi,Rangpur, Mymensingh divisions with a chance of isolated moderately heavy (22-43 mm) to heavy (44-88 mm) falls at places 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)

Short Weather description; Period: 15.08.2017 to 21.08.2017
Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

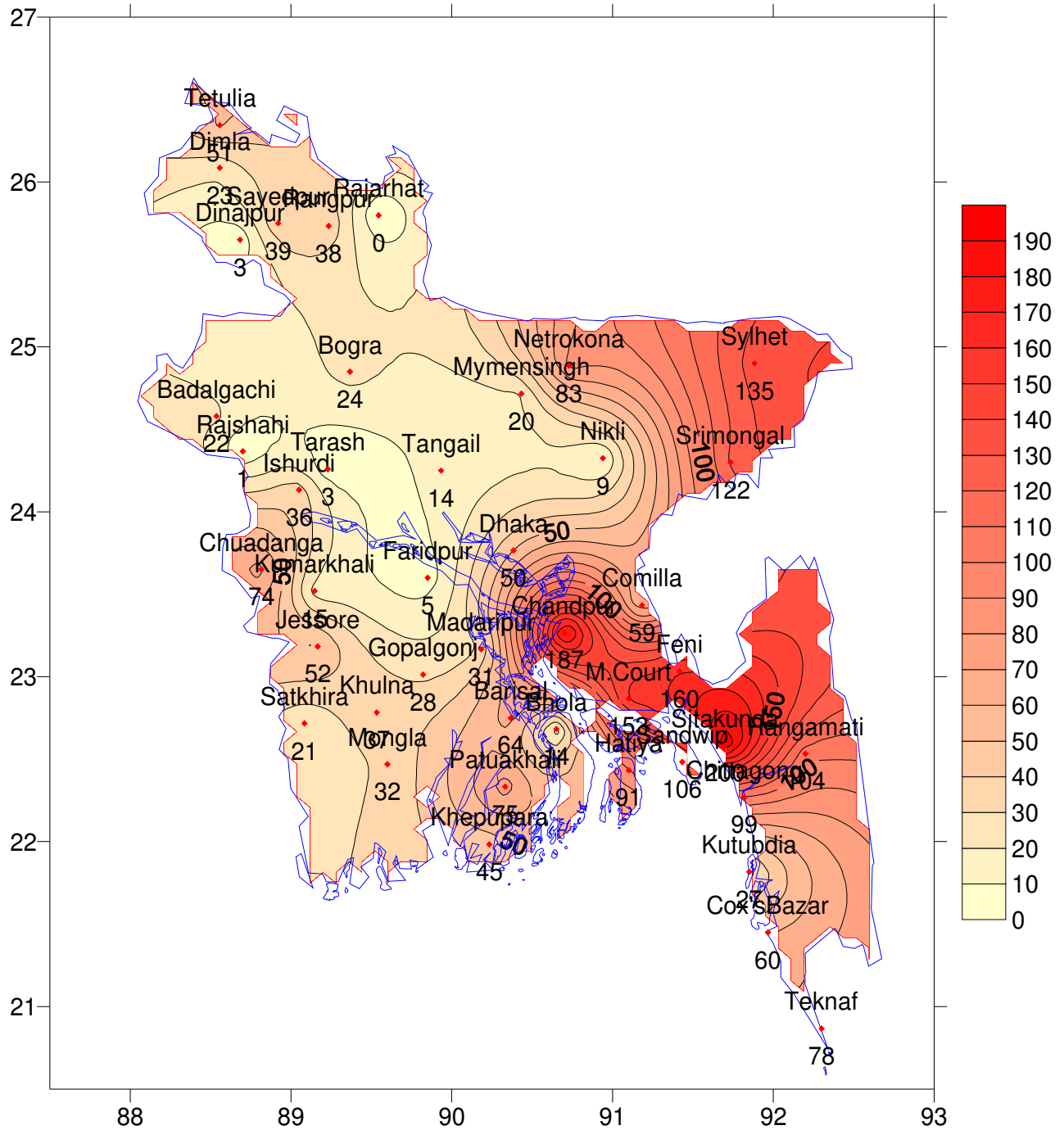
Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temp in °C	Minimum emperature Range in °C	Lowest minimum temp in °C
Dhaka	29.7 - 35.0 °C	Madaripur 35.0 °C	25.4 - 27.8 °C	Dhaka 25.4 °C
Mymensingh	29.6 - 33.3 °C	Mymensingh 33.3 °C	25.4 - 28.0 °C	Netrokona 25.4 °C
Chittagong	28.5 - 35.7 °C	Chandpuri 35.7 °C	23.6 - 28.0 °C	Rangamati 23.6 °C
Sylhet	28.5 - 35.1 °C	Sylhet 35.1 °C	24.5 - 26.5 °C	Srimongal 24.5 °C
Rajshahi	31.8 - 35.7 °C	Rajshahi 35.7 °C	26.0 - 28.0 °C	Ishurdi 26.0 °C
Rangpur	31.5 - 35.0 °C	Sayedpur 35.0 °C	25.6 - 28.5 °C	Rangpur 25.6 °C
Khulna	31.0 - 35.6 °C	Chuadanga 35.6 °C	24.2 - 27.3 °C	Kumarkhali 24.2 °C
Barisal	29.3 - 35.0 °C	Barisal 35.0 °C	25.8 - 27.4 °C	Khepupara 25.8 °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 Min. temp in °C	Average Normal Min. temp in °C
Dhaka	Dhaka	050	73	-32	04	094	068	32.6	32.0	26.9	26.5
	Faridpur	005	79	-94	03	95	83	32.9	31.7	27.0	26.1
	Madaripur	031	55	-44	06	96	57	32.9	31.7	26.6	25.3
	Nikli	009	**	***	05	97	62	32.7	**	27.3	**
	Tangail	014	53	-74	02	093	067	33.2	32.0	26.7	26.0
	Gopalganj	028	**	***	06	**	**	**	**	**	**
Mymensingh	Mymensingh	020	82	-76	03	94	71	32.3	31.5	27	25.9
	Netrokona	083	**	***	05	94	70	৩১.৬	**	২৬.৩	**
Chittagong	Chittagong	099	117	-15	06			32.7	31.4	25.9	25.3
	Sitakunda	200	86	***	06	**	**	**	31.1	**	25.4
	Rangamati	104	91	14	07	97	48	33	31.7	24	24.8
	Cox'sBazar	060	153	-61	06	95	75	31.4	30.8	25.2	25.1
	Teknaf	078	180	-57	06	**	**	**	30.1	**	25.1
	Hatiya	091	130	-30	03	96	78	31.5	30.4	26.4	25.7
	Sandw ip	106	134	-21	05	**	**	**	30.5	**	25.6
	Kutubdia	027	103	-74	03	092	073	31.6	30.6	25.9	25.4
	Feni	160	104	54	06	097	062	32.9	31.3	25.6	25.0
	M.Court	153	143	7	03	95	69	33.1	30.9	26.5	25.6
	Chandpur	187	80	134	03	096	068	33.4	31.7	27.0	26.0
Comilla	059	82	-28	04	94	66	32.4	31.8	26.4	25.5	
Sylhet	Sylhet	135	159	-15	06	97	74	32.8	32.1	25.7	25.1
	Srimongal	122	80	53	05	97	67	33.2	32.3	25.7	24.9
Rajshahi	Rajshahi	001	58	-98	02	97	62	34.8	32.5	26.8	25.7
	Bogra	024	79	-70	03	96	60	33.4	32.4	27.2	26.4
	Ishurdi	036	56	-36	03	83	62	34	32.5	27	26.1
	Badalgachi	022	**	***	02	098	067	33.0	**	27.0	**
	Tarash	003	**	***	02	93	60	**	**	27.6	**
Rangpur	Rangpur	038	75	-49	03	95	67	33	32.1	27	26.1
	Dinajpur	003	70	-96	02	097	058	33.4	32.4	27.1	26.2
	Sayedpur	039	**	***	03	94	64	33.8	**	27.1	**
	Rajarhat	000	**	***	00	94	66	33	**	27	**
	Tetulia	051	**	***	05	097	070	32.4	**	**	**
	Dimla	023	**	***	04	94	68	33	**	27	**
Khulna	Khulna	037	70	-47	07	098	070	33.0	31.9	26.7	26.2
	Mongla	032	**	***	04	**	**	**	**	**	**
	Jessore	052	73	-29	05	92	64	33.6	32.6	26.7	26.0
	Chuadanga	074	45	64	04	097	068	33.8	32.9	26.4	26.2
	Satkhira	021	64	-67	03	97	52	33	32.0	26	26.2
	Kumarkhali	015	**	***	05	087	080	33.0	**	26.2	**
Barisal	Barisal	064	78	-18	07	100	76	32.7	31.3	26.5	25.8
	Bhola	014	85	-84	04	**	**	**	31.1	**	26.1
	Patuakhali	075	89	-16	06	99	77	32.6	31.3	26.7	26.1

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 (15-08-2017 to 21-08-2017)



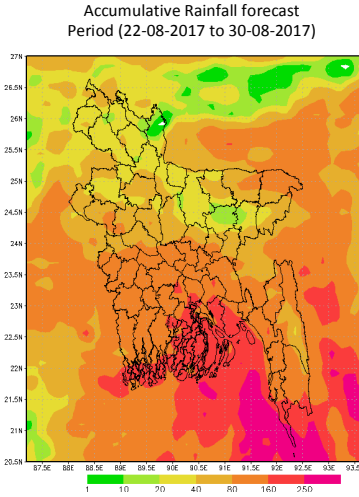
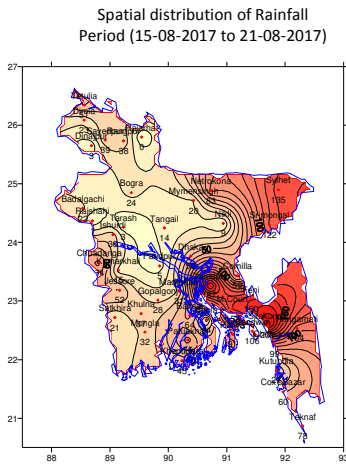


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

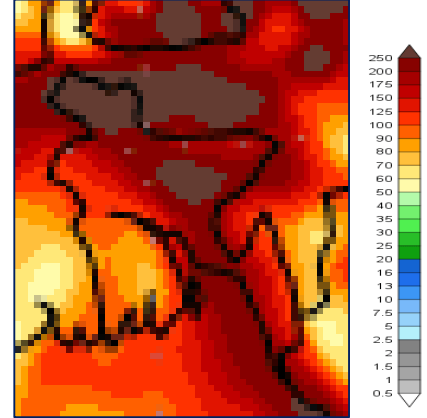
এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৭.৩২

তারিখ: ২২-০৮-২০১৭ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ২২-০৮-২০১৭ থেকে ৩০-০৮-২০১৭



Extended outlook for accumulative rainfall
Period (01-09-2017 to 09-09-2017)



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৫.৩১ ঘন্টা ছিল।

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৭৯ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ২২-০৮-২০১৭ থেকে ৩০-০৮-২০১৭ ইং পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৪.০০ থেকে ৫.৫০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

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

- মধ্যপ্রদেশ ও তৎসংলগ্ন এলাকায় অবস্থানরত লঘুচাপটি বর্তমানে গুজরাট ও তৎসংলগ্ন এলাকায় অবস্থান করছে। মৌসুমী বায়ুর অক্ষ লঘুচাপের কেন্দ্রস্থল, মধ্যপ্রদেশ, বিহার, পশ্চিমবঙ্গ এবং বাংলাদেশের কেন্দ্রস্থল হয়ে উত্তর-পূর্ব দিকে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। এর একটি বর্ধিতাংশ উত্তর বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর মোটামুটি সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে মাঝারী অবস্থায় বিরাজ করছে।
- এ সময়ে ঢাকা, চট্টগ্রাম, সিলেট, খুলনা এবং বরিশাল বিভাগের অনেক স্থানে এবং রাজশাহী, রংপুর, ময়মনসিংহ বিভাগের 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) হতে ভারী (৪৪-৮৮ মিঃমিঃ) বৃষ্টিপাত হতে 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	২৯.৭ - ৩৫.০ °সে:	মাদারীপুর ৩৫.০ °সে:	২৫.৪ - ২৭.৮ °সে:	ঢাকা ২৫.৪ °সে:
ময়মনসিংহ	২৯.৬ - ৩৩.৩ °সে:	ময়মনসিংহ ৩৩.৩ °সে:	২৫.৪ - ২৮.০ °সে:	নেত্রকোনা ২৫.৪ °সে:
চট্টগ্রাম	২৮.৫ - ৩৫.৭ °সে:	চাঁদপুর ৩৫.৭ °সে:	২৩.৬ - ২৮.০ °সে:	রাঙ্গামাটি ২৩.৬ °সে:
সিলেট	২৮.৫ - ৩৫.১ °সে:	সিলেট ৩৫.১ °সে:	২৪.৫ - ২৬.৫ °সে:	শ্রীমঙ্গল ২৪.৫ °সে:
রাজশাহী	৩১.৮ - ৩৫.৭ °সে:	রাজশাহী ৩৫.৭ °সে:	২৬.০ - ২৮.০ °সে:	দিঘদী ২৬.০ °সে:
রংপুর	৩১.৫ - ৩৫.০ °সে:	সৈয়দপুর ৩৫.০ °সে:	২৫.৬ - ২৮.৫ °সে:	রংপুর ২৫.৬ °সে:
খুলনা	৩১.০ - ৩৫.৬ °সে:	চুয়াডাঙ্গা ৩৫.৬ °সে:	২৪.২ - ২৭.৩ °সে:	কুমারখালী ২৪.২ °সে:
বরিশাল	২৯.৩ - ৩৫.০ °সে:	বরিশাল ৩৫.০ °সে:	২৫.৮ - ২৭.৪ °সে:	খেপুপাড়া ২৫.৮ °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	০৫০	৭৩	-৩২	০৪	০৯৪	০৬৮	৩২.৬	৩২.০	২৬.৯	২৬.৫
	ফরিদপুর	০০৫	৭৯	-৯৪	০৩	৯৫	৮৩	৩২.৯	৩১.৭	২৭.০	২৬.১
	মাদারীপুর	০৩১	৫৫	-৪৪	০৬	৯৬	৫৭	৩২.৯	৩১.৭	২৬.৬	২৫.৩
	টাঙ্গাইল	০০৯	**	***	০৫	৯৭	৬২	৩২.৭	**	২৭.৩	**
	গোপালগঞ্জ	০১৪	৫৩	***	০২	০৯৩	০৬৭	৩৩.২	৩২.০	২৬.৭	২৬.০
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০২৮	**	***	০৬	**	**	**	**	**	**
	নেত্রকোনা	০২০	৮২	***	০৩	৯৪	৭১	৩২.৩	৩১.৫	২৭	২৫.৯
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০৮৩	**	***	০৫	৯৪	৭০	৩১.৬	**	২৬.৩	**
	সীতাকুন্ড	০৯৯	১১৭	***	০৬			৩২.৭	৩১.৪	২৫.৯	২৫.৩
	রাঙ্গামাটি	২০০	৮৬	১৩৩	০৬	**	**	**	৩১.১	**	২৫.৪
	কক্সবাজার	১০৪	৯১	১৪	০৭	৯৭	৪৮	৩৩	৩১.৭	২৪	২৪.৮
	টেকনাফ	০৬০	১৫৩	-৬১	০৬	৯৫	৭৫	৩১.৪	৩০.৮	২৫.২	২৫.১
	হাতিয়া	০৭৮	১৮০	-৫৭	০৬	**	**	**	৩০.১	**	২৫.১
	সন্দ্বীপ	০৯১	১৩০	-৩০	০৩	৯৬	৭৮	৩১.৫	৩০.৪	২৬.৪	২৫.৭
	কুতুবদিয়া	১০৬	১৩৪	-২১	০৫	**	**	**	৩০.৫	**	২৫.৬
	ফেনী	০২৭	১০৩	-৭৪	০৩	০৯২	০৭৩	৩১.৬	৩০.৬	২৫.৯	২৫.৪
	মাইজদী কোর্ট	১৬০	১০৪	৫৪	০৬	০৯৭	০৬২	৩২.৯	৩১.৩	২৫.৬	২৫.০
	চাঁদপুর	১৫৩	১৪৩	৭	০৩	৯৫	৬৯	৩৩.১	৩০.৯	২৬.৫	২৫.৬
	কুমিল্লা	১৮৭	৮০	১৩৪	০৩	০৯৬	০৬৮	৩৩.৪	৩১.৭	২৭.০	২৬.০
	সিলেট	সিলেট	০৫৯	৮২	-২৮	০৪	৯৪	৬৬	৩২.৪	৩১.৮	২৬.৪
শ্রীমঙ্গল		১৩৫	১৫৯	-১৫	০৬	৯৭	৭৪	৩২.৮	৩২.১	২৫.৭	২৫.১
রাজশাহী	রাজশাহী	১২২	৮০	৫৩	০৫	৯৭	৬৭	৩৩.২	৩২.৩	২৫.৭	২৪.৯
	বগুড়া	০০১	৫৮	-৯৮	০২	৯৭	৬২	৩৪.৮	৩২.৫	২৬.৮	২৫.৭
	ঈশ্বরদী	০২৪	৭৯	-৭০	০৩	৯৬	৬০	৩৩.৪	৩২.৪	২৭.২	২৬.৪
	বদলগাছী	০৩৬	৫৬	***	০৩	৮৩	৬২	৩৪	৩২.৫	২৭	২৬.১
তাড়াশ	০২২	**	***	০২	০৯৮	০৬৭	৩৩.০	**	২৭.০	**	
রংপুর	রংপুর	০০৩	**	***	০২	৯৩	৬০	**	**	২৭.৬	**
	দিনাজপুর	০৩৮	৭৫	-৪৯	০৩	৯৫	৬৭	৩৩	৩২.১	২৭	২৬.১
	সৈয়দপুর	০০৩	৭০	***	০২	০৯৭	০৫৮	৩৩.৪	৩২.৪	২৭.১	২৬.২
	রাজারহাট	০৩৯	**	***	০৩	৯৪	৬৪	৩৩.৮	**	২৭.১	**
	তেজগাঁয়া	০০০	**	***	০০	৯৪	৬৬	৩৩	**	২৭	**
ডিমলা	০৫১	**	***	০৫	০৯৭	০৭০	৩২.৪	**	**	**	
খুলনা	খুলনা	০২৩	**	***	০৪	৯৪	৬৮	৩৩	**	২৭	**
	মংলা	০৩৭	৭০	***	০৭	০৯৮	০৭০	৩৩.০	৩১.৯	২৬.৭	২৬.২
	যশোর	০৩২	**	***	০৪	**	**	**	**	**	**
	চুয়াডাঙ্গা	০৫২	৭৩	-২৯	০৫	৯২	৬৪	৩৩.৬	৩২.৬	২৬.৭	২৬.০
	সাতক্ষীরা	০৭৪	৪৫	৬৪	০৪	০৯৭	০৬৮	৩৩.৮	৩২.৯	২৬.৪	২৬.২
কুমারখালী	০২১	৬৪	***	০৩	৯৭	৫২	৩৩	৩২.০	২৬	২৬.২	
বরিশাল	বরিশাল	০১৫	**	***	০৫	০৮৭	০৮০	৩৩.০	**	২৬.২	**
	ভোলা	০৬৪	৭৮	-১৮	০৭	১০০	৭৬	৩২.৭	৩১.৩	২৬.৫	২৫.৮
	পটুয়াখালী	০১৪	৮৫	-৮৪	০৪	**	**	**	৩১.১	**	২৬.১
	খেপুপাড়া	০৭৫	৮৯	-১৬	০৬	৯৯	৭৭	৩২.৬	৩১.৩	২৬.৭	২৬.১

বৃষ্টিপাতের স্থানিক বন্টন. সময়কাল (১৫-০৮-২০১৭ হতে ২১-০৮-২০১৭)

