

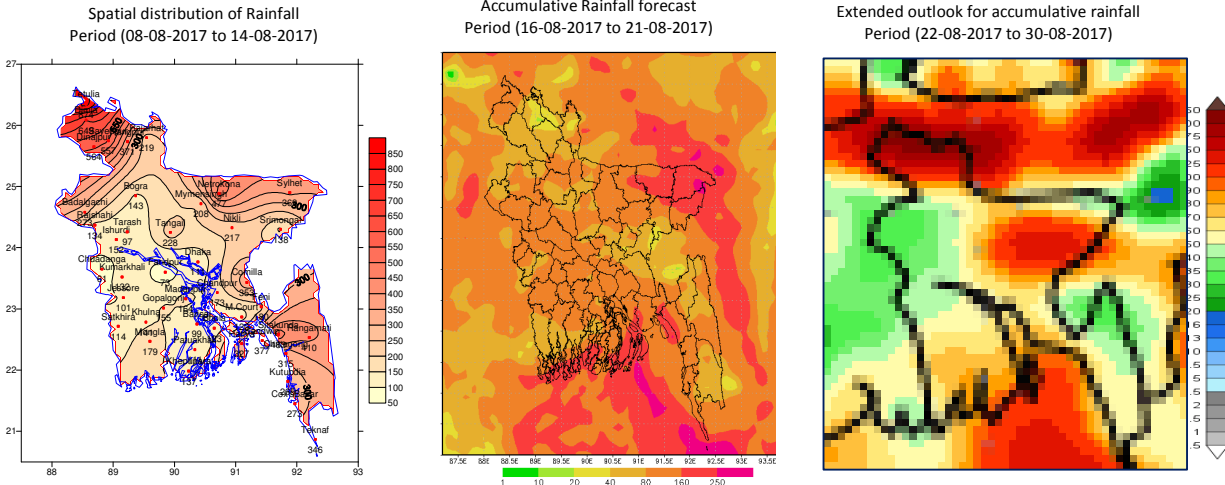


Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, Agargaon, Dhaka-1207.

Agm-23.09.0000.035.51.011.17.31

Issue date: 16-08-2017

Forecast for the period:16.08.2017 to 21.08.2017



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 1.86 hours per day during last week.

Country average of free water loss during the previous week was 2.47 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 16.08.2017 to 21.08.2017

Bright sunshine hour is likely to be between 3.00 to 4.50 hours per day during this week.

Average of free water loss during the next week is likely to be between 3.00 to 4.00 mm per day.

- The axis of monsoon trough runs through Punjab, Hariyana, Uttar Pradesh, Bihar, Sub-Himalayan, West Bengal and thence northeastwards to Assam across northern part of Bangladesh. One of its associated troughs extends to Northeast Bay. Monsoon is active over Bangladesh and moderate over North Bay.
- Light (04-10mm) to moderate (11-22mm) rain/thunder shower may occur at many places over Dhaka, Chittagong, Sylhet, Khulna, Barisal, Rangpur, Mymensingh and Rajshahi 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)

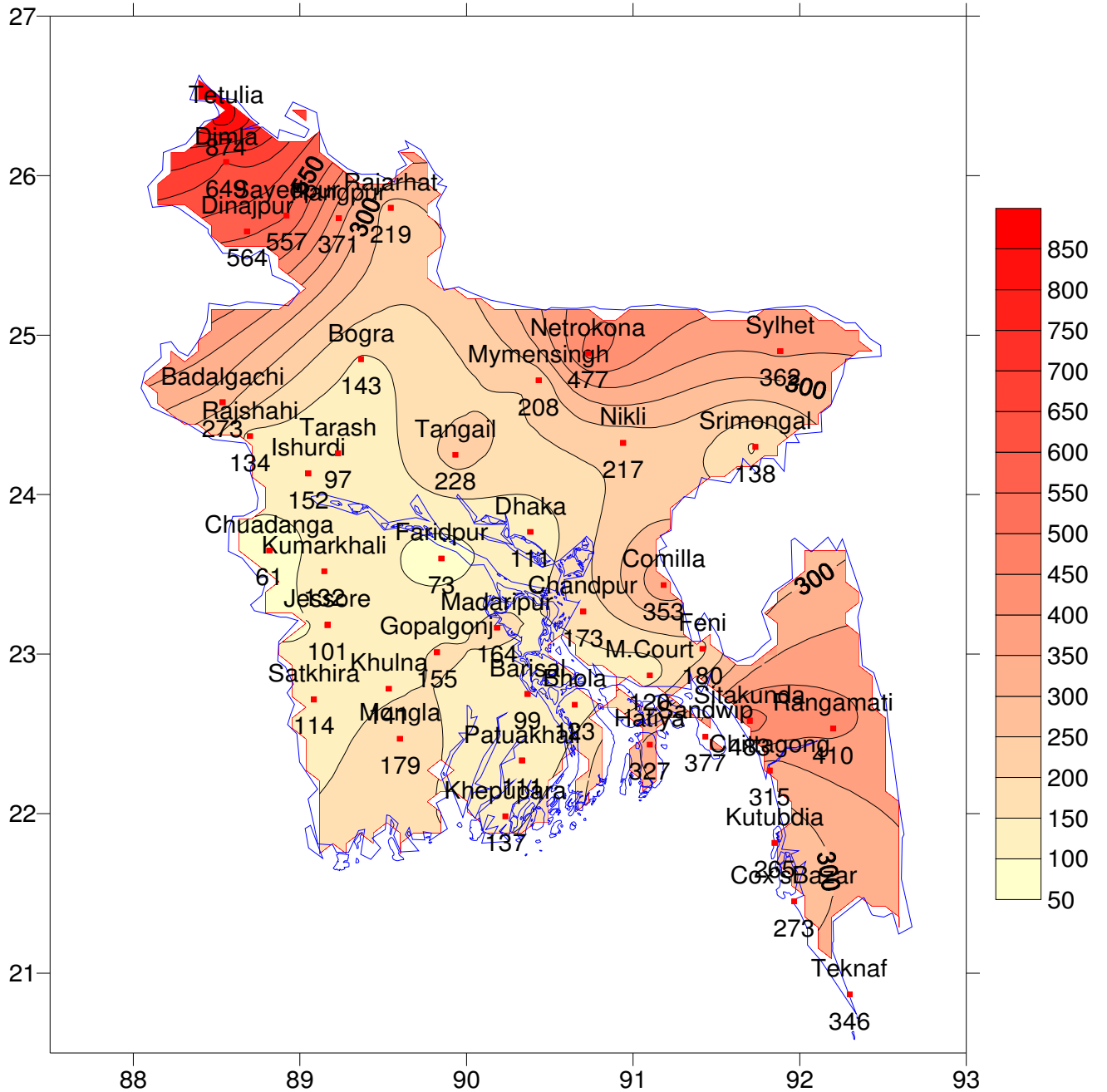
Short Weather description; Period: 08.08.2017 to 14.08.2017
Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temp in °C	Minimum emperature Range in °C	Lowest minimum temp in °C
Dhaka	26.5 - 35.2 °C	Tangail 35.2 °C	24.6 - 28.0 °C	Madaripur 24.6 °C
Mymensingh	26.6 - 32.7 °C	Mymensingh 32.7 °C	24.4 - 27.1 °C	Netrokona 24.4 °C
Chittagong	26.8 - 33.7 °C	Chandpuri 33.7 °C	23.0 - 27.2 °C	Rangamati 23.0 °C
Sylhet	25.2 - 33.5 °C	Srimongal 33.5 °C	24.0 - 26.1 °C	Srimongal 24.0 °C
Rajshahi	28.0 - 36.3 °C	Rajshahi 36.3 °C	25.0 - 28.3 °C	Ishurdi & B.gachhi 25.0 °C
Rangpur	26.4 - 34.1 °C	Rajarhat 34.1 °C	24.2 - 27.9 °C	Rangpur & Dinajpur 24.2 °C
Khulna	27.2 - 34.6 °C	Jessore 34.6 °C	24.5 - 28.0 °C	Satkhira & Kumarkhali 24.5 °C
Barisal	29.9 - 33.5 °C	Barisal 33.5 °C	25.2 - 28.3 °C	Barisal & Bhola 25.2 °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
Dhaka	Dhaka	111	78	42	06	093	076	31.6	32.0	26.6	26.4
	Faridpur	073	57	28	05	95	74	32.2	31.7	26.8	26.3
	Madaripur	164	74	122	07	97	70	32.0	31.9	26.0	25.4
	Nikli	217	**	***	06	96	89	30.3	**	25.7	**
	Tangail	228	53	330	05	097	074	32.4	31.9	26.1	26.1
	Gopalganj	155	**	***	07	97	78	31	**	26	**
Mymensingh	Mymensingh	208	76	174	07	96	85	30.5	31.7	26	26.2
	Netrokona	477	**	***	07	96	84	29.5	**	25.5	**
Chittagong	Chittagong	315	132	139	07				31.4		25.3
	Sitakunda	483	122	***	07				31.2		25.4
	Rangamati	410	87	371	07	88	63	30	31.6	24	24.9
	Cox's Bazar	273	166	64	07	97	85	29.4	30.6	25.2	25.2
	Teknaf	346	224	54	07	99	74	30.3	29.9	25.6	25.2
	Hatiya	327	143	129	07				30.6		25.6
	Sandw ip	377	160	136	07				30.4		25.6
	Kutubdia	265	113	135	07	095	081	30.4	30.5	25.5	25.7
	Feni	180	119	51	07	097	083	30.1	31.3	25.2	25.2
	M.Court	120	140	-14	06	96	84	30.9	31.1	26.1	25.7
	Chandpur	173	69	151	07	096	077	31.4	31.7	26.3	26.1
Comilla	353	82	330	07	95	80	30.2	31.8	25.8	25.7	
Sylhet	Sylhet	362	141	157	07	98	83	30.3	32.3	25.4	25.4
	Srimongal	138	74	86	05	97	61	30.7	32.4	25.1	24.8
Rajshahi	Rajshahi	134	49	173	04	99	73	32.8	32.6	26.5	25.9
	Bogra	143	61	134	06	97	62	31.5	32.6	27	26.6
	Ishurdi	152	46	230	06	98	68	33	32.5	27	26.4
	Badalgachi	273	**	***	03	100	063	30.9	**	26.6	**
	Tarash	097	**	***	05	100	70	**	**	26.7	**
Rangpur	Rangpur	371	77	382	07	97	82	30	32.3	25	26.3
	Dinajpur	564	74	662	06	100	063	30.6	32.5	25.9	26.4
	Sayedpur	557	**	***	07	97	83	30.3	**	25.6	**
	Rajarhat	219	**	***	07	98	84	30	**	26	**
	Tetulia	874	**	***	06	100	091	28.9	**	**	**
	Dimla	649	**	***	07	98	87	30	**	25	**
Khulna	Khulna	141	61	131	07				32.1		26.4
	Mongla	179	**	***	06	97	76	27.5	**	26.8	**
	Jessore	101	52	94	05				32.7		26.2
	Chuadanga	061	54	13	06	097	073	32.4	32.9	26.4	26.4
	Satkhira	114	61	87	06	97	63	32	32.3	26	26.4
	Kumarkhali	132	**	***	05	098	085	31.8	**	25.9	**
Barisal	Barisal	099	80	24	05	100	86	31.8	31.3	26.4	25.8
	Bhola	123	82	50	06				31.3		26.1
	Patuakhali	111	112	-1	07	98	84	31.5	31.2	26.3	26.2
	Khepupara	137	101	36	06	95	79	32	30.9	26.8	25.9

Spatial distribution of Rainfall. Period (08-08-2017 to 14-08-2017)



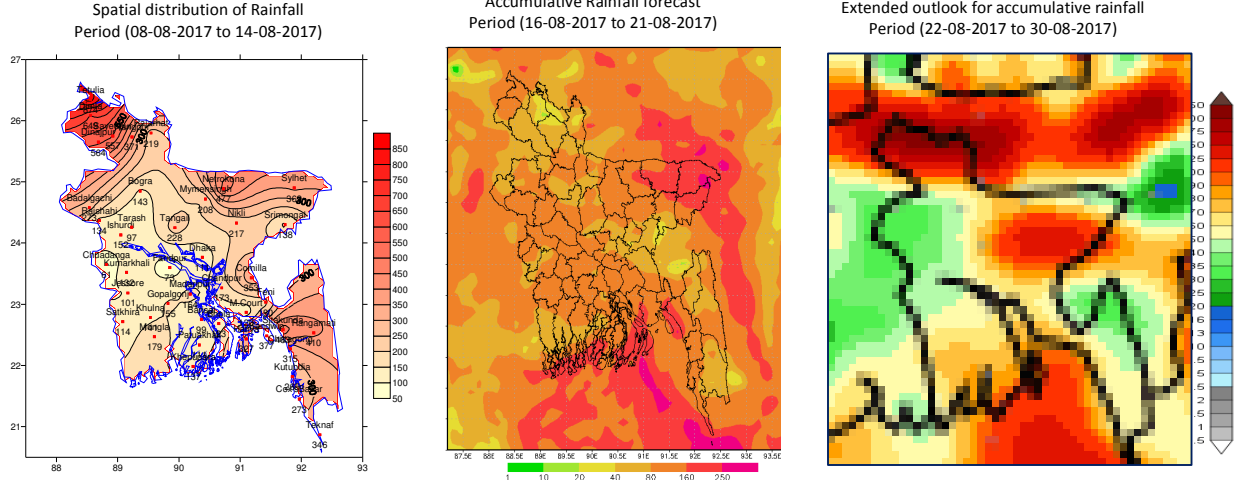


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৭.৩১

তারিখ: ১৬-০৮-২০১৭ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ১৬-০৮-২০১৭ থেকে ২১-০৮-২০১৭



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ১.৮৬ ঘন্টা ছিল।
গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ২.৪৭ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ১৫-০৮-২০১৭ থেকে ২১-০৮-২০১৭ ইং পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৩.০০ থেকে ৪.৫০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

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

- মৌসুমী বায়ুর অক্ষ পাঞ্জাব, হরিয়ানা, উত্তর প্রদেশ, বিহার, হিমালয়ের পাদদেশীয় পশ্চিমবঙ্গ এবং বাংলাদেশের উত্তরাঞ্চল হয়ে উত্তর-পূর্ব দিকে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত। এর একটি বর্ধিতাংশ উত্তরপূর্ব বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে মাঝারী অবস্থায় বিরাজ করছে।
- এ সময়ে ঢাকা, চট্টগ্রাম, সিলেট, খুলনা, বরিশাল, রংপুর, ময়মনসিংহ এবং রাজশাহী বিভাগের অনেক স্থানে হালকা (০৪-১০মিঃমিঃ) থেকে মাঝারী (১১-২২ মিঃমিঃ) ধরণের বৃষ্টি/বজ্রবৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও বিচ্ছিন্নভাবে মাঝারী ধরনের 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	26.5 - 35.2 °সে:	টাঙ্গাইল 35.2 °সে:	24.6 - 28.0 °সে:	মাদারীপুর 24.6 °সে:
ময়মনসিংহ	26.6 - 32.7 °সে:	ময়মনসিংহ 32.7 °সে:	24.4 - 27.1 °সে:	নেত্রকোনা 24.4 °সে:
চট্টগ্রাম	26.8 - 33.7 °সে:	চাঁদপুর 33.7 °সে:	23.0 - 27.2 °সে:	রাঙ্গামাটি 23.0 °সে:
সিলেট	25.2 - 33.5 °সে:	শ্রীমঙ্গল 33.5 °সে:	24.0 - 26.1 °সে:	শ্রীমঙ্গল 24.0 °সে:
রাজশাহী	28.0 - 36.3 °সে:	রাজশাহী 36.3 °সে:	25.0 - 28.3 °সে:	দিশুদী & বদলগাছী 25.0 °সে:
রংপুর	26.4 - 34.1 °সে:	রাজারহাট 34.1 °সে:	24.2 - 27.9 °সে:	রংপুর & দিনাজপুর 24.2 °সে:
খুলনা	27.2 - 34.6 °সে:	যশোর 34.6 °সে:	24.5 - 28.0 °সে:	সাতক্ষীরা & কুমারখালী 24.5 °সে:
বরিশাল	29.9 - 33.5 °সে:	বরিশাল 33.5 °সে:	25.2 - 28.3 °সে:	বরিশাল & ভোলা 25.2 °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	১১১	৭৮	৪২	০৬	০৯৩	০৭৬	৩১.৬	৩২.০	২৬.৬	২৬.৪
	ফরিদপুর	০৭৩	৫৭	২৮	০৫	৯৫	৭৪	৩২.২	৩১.৭	২৬.৮	২৬.৩
	মাদারীপুর	১৬৪	৭৪	১২২	০৭	৯৭	৭০	৩২.০	৩১.৯	২৬.০	২৫.৪
	টাঙ্গাইল	২১৭	**	***	০৬	৯৬	৮৯	৩০.৩	**	২৫.৭	**
	গোপালগঞ্জ	২২৮	৫৩	***	০৫	০৯৭	০৭৪	৩২.৪	৩১.৯	২৬.১	২৬.১
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	১৫৫	**	***	০৭	৯৭	৭৮	৩১	**	২৬	**
	নেত্রকোনা	২০৮	৭৬	***	০৭	৯৬	৮৫	৩০.৫	৩১.৭	২৬	২৬.২
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	৪৭৭	**	***	০৭	৯৬	৮৪	২৯.৫	**	২৫.৫	**
	সীতাকুন্ড	৩১৫	১৩২	***	০৭				৩১.৪		২৫.৩
	রাঙ্গামাটি	৪৮৩	১২২	২৯৬	০৭				৩১.২		২৫.৪
	কক্সবাজার	৪১০	৮৭	৩৭১	০৭	৮৮	৬৩	৩০	৩১.৬	২৪	২৪.৯
	টেকনাফ	২৭৩	১৬৬	৬৪	০৭	৯৭	৮৫	২৯.৪	৩০.৬	২৫.২	২৫.২
	হাতিয়া	৩৪৬	২২৪	৫৪	০৭	৯৯	৭৪	৩০.৩	২৯.৯	২৫.৬	২৫.২
	সন্দ্বীপ	৩২৭	১৪৩	১২৯	০৭				৩০.৬		২৫.৬
	কুতুবদীয়া	৩৭৭	১৬০	১৩৬	০৭				৩০.৪		২৫.৬
	ফেনী	২৬৫	১১৩	১৩৫	০৭	০৯৫	০৮১	৩০.৪	৩০.৫	২৫.৫	২৫.৭
	মাইজদী কোর্ট	১৮০	১১৯	৫১	০৭	০৯৭	০৮৩	৩০.১	৩১.৩	২৫.২	২৫.২
	চাঁদপুর	১২০	১৪০	-১৪	০৬	৯৬	৮৪	৩০.৯	৩১.১	২৬.১	২৫.৭
	কুমিল্লা	১৭৩	৬৯	১৫১	০৭	০৯৬	০৭৭	৩১.৪	৩১.৭	২৬.৩	২৬.১
	সিলেট	সিলেট	৩৫৩	৮২	৩৩০	০৭	৯৫	৮০	৩০.২	৩১.৮	২৫.৮
শ্রীমঙ্গল		৩৬২	১৪১	১৫৭	০৭	৯৮	৮৩	৩০.৩	৩২.৩	২৫.৪	২৫.৪
রাজশাহী	রাজশাহী	১৩৮	৭৪	৮৬	০৫	৯৭	৬১	৩০.৭	৩২.৪	২৫.১	২৪.৮
	বগুড়া	১৩৪	৪৯	১৭৩	০৪	৯৯	৭৩	৩২.৮	৩২.৬	২৬.৫	২৫.৯
	ঈশ্বরদী	১৪৩	৬১	১৩৪	০৬	৯৭	৬২	৩১.৫	৩২.৬	২৭	২৬.৬
	বদলগাছী	১৫২	৪৬	***	০৬	৯৮	৬৮	৩৩	৩২.৫	২৭	২৬.৪
	তাড়াশ	২৭৩	**	***	০৩	১০০	০৬৩	৩০.৯	**	২৬.৬	**
রংপুর	রংপুর	০৯৭	**	***	০৫	১০০	৭০	**	**	২৬.৭	**
	দিনাজপুর	৩৭১	৭৭	৩৮২	০৭	৯৭	৮২	৩০	৩২.৩	২৫	২৬.৩
	সৈয়দপুর	৫৬৪	৭৪	***	০৬	১০০	০৬৩	৩০.৬	৩২.৫	২৫.৯	২৬.৪
	রাজারহাট	৫৫৭	**	***	০৭	৯৭	৮৩	৩০.৩	**	২৫.৬	**
	তেজুগিয়া	২১৯	**	***	০৭	৯৮	৮৪	৩০	**	২৬	**
	ডিমলা	৮৭৪	**	***	০৬	১০০	০৯১	২৮.৯	**	**	**
খুলনা	খুলনা	৬৪৯	**	***	০৭	৯৮	৮৭	৩০	**	২৫	**
	মংলা	১৪১	৬১	***	০৭				৩২.১		২৬.৪
	যশোর	১৭৯	**	***	০৬	৯৭	৭৬	২৭.৫	**	২৬.৮	**
	চুয়াডাঙ্গা	১০১	৫২	৯৪	০৫				৩২.৭		২৬.২
	সাতক্ষীরা	০৬১	৫৪	১৩	০৬	০৯৭	০৭৩	৩২.৪	৩২.৯	২৬.৪	২৬.৪
	কুমারখালী	১১৪	৬১	***	০৬	৯৭	৬৩	৩২	৩২.৩	২৬	২৬.৪
বরিশাল	বরিশাল	১৩২	**	***	০৫	০৯৮	০৮৫	৩১.৮	**	২৫.৯	**
	ভোলা	০৯৯	৮০	২৪	০৫	১০০	৮৬	৩১.৮	৩১.৩	২৬.৪	২৫.৮
	পটুয়াখালী	১২৩	৮২	৫০	০৬				৩১.৩		২৬.১
	খেসুপাড়া	১১১	১১২	-১	০৭	৯৮	৮৪	৩১.৫	৩১.২	২৬.৩	২৬.২

বৃষ্টিপাতের স্থানিক বন্টন, সময়কাল (০৮-০৮-২০১৭ হতে ১৪-০৮-২০১৭)

