

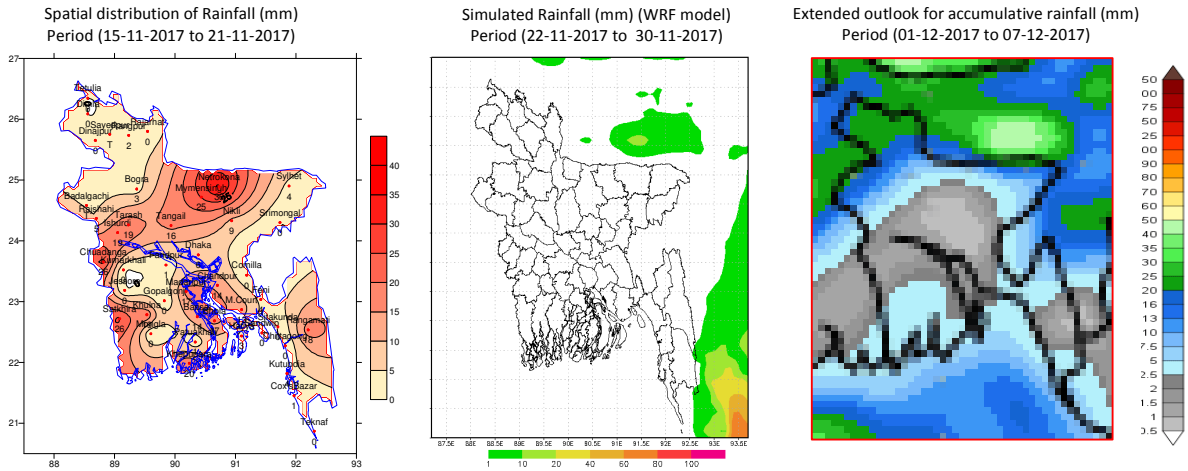


Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, E-24, Agargaon, Dhaka-1207.

Agm-23.09.0000.035.51.011.17.44

Issue date: 22-11-2017

Forecast for the period:22.11.2017 to 30.11.2017



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 4.68 hours per day during last week.
Country average of free water loss during the previous week was 2.72 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 22.11.2017 to 30.11.2017

Bright sunshine hour is likely to be between 6.00 to 7.00 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.

- A low has formed over Andaman sea and adjoining area, extending its trough to Northeast Bay. Ridge of sub-continental high extends up to West Bengal and adjoining area.
- Weather may remain mainly dry with temporary partly cloudy sky over the country during this period.
- Light fog may occur at the river basins area and northern part of the country mid night till morning during the second half of this period.
- Day and night temperature may fall slightly over the country during this period.

(Signature)

(Kawsar Parvin)
Deputy Director
For Director
Phone: 48110121(Office)

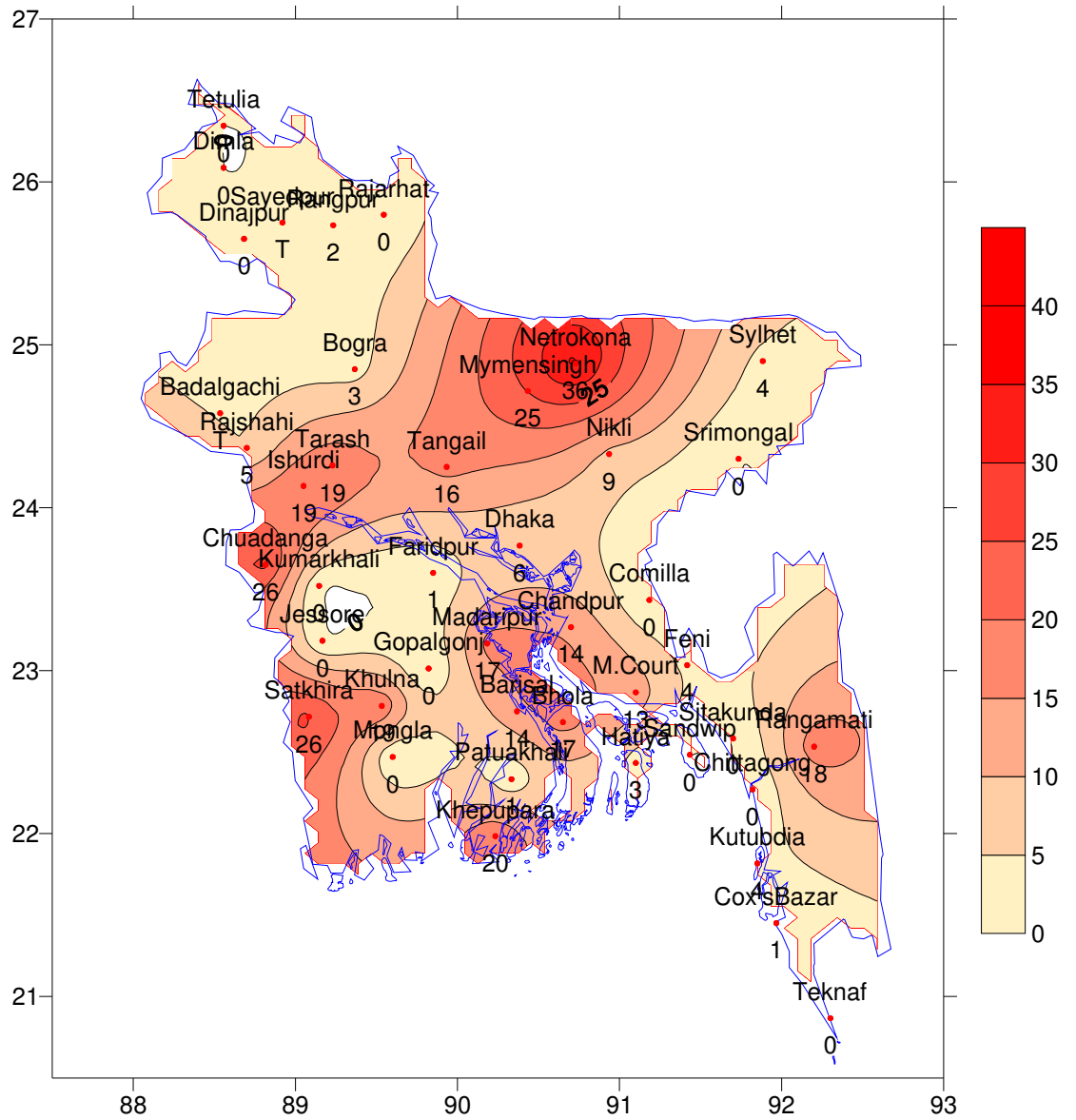
Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temperature in °C	Minimum temperature Range in °C	Lowest minimum temperature in °C
Dhaka	24.2 - 31.8 °C	Madaripur&Faridpur 31.8 °C	18.5 - 24.0 °C	Gopalganj 18.5 °C
Mymensingh	25.5 - 31.4 °C	Mymensingh 31.4 °C	18.5 - 22.6 °C	Mymensingh 18.5 °C
Chittagong	25.4 - 33.5 °C	Sitakunda 33.5 °C	19.0 - 26.4 °C	Chandpur 19.0 °C
Sylhet	25.6 - 32.5 °C	Sylhet 32.5 °C	17.6 - 23.7 °C	Srimongal 17.6 °C
Rajshahi	24.0 - 32.5 °C	Bogra 32.5 °C	16.0 - 23.2 °C	B. Gachhi 16.0 °C
Rangpur	26.5 - 31.3 °C	Rangpur 31.3 °C	14.5 - 21.0 °C	Rajarhat 14.5 °C
Khulna	22.0 - 33.2 °C	Jessore 33.2 °C	18.0 - 23.5 °C	Chuadanga 18.0 °C
Barisal	24.0 - 32.5 °C	patuakhali 32.5 °C	19.0 - 23.7 °C	Barisal 19.0 °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 M in 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	006	3	100	03	092	058	29.00	29.6	22.1	18.8
	Faridpur	001	7	-81	03	095	065	28.70	29.1	21.2	18.9
	Madaripur	017	6	183	03	096	043	029	29.5	021	18.2
	Nikli	009	**	***	02	093	064	029	**	022	**
	Tangail	016	8	105	02	097	063	28.60	29.3	20.7	18.0
	Gopalganj	000	**	***	00	**	**	**	**	**	**
Mymensingh	Mymensingh	025	2	1155	02	097	061	28.90	29.3	021	17.7
	Netrokona	036	**	***	02	096	061	28.80	**	20.8	**
Chittagong	Chittagong	000	11	***	00	**	**	**	29.8	**	19.5
	Sitakunda	000	11	***	00	**	**	**	30.1	**	18.1
	Rangamati	018	9	100	01	097	037	031	29.2	021	19.2
	Cox'sBazar	001	15	***	01	093	061	31.30	30.2	24.4	20.5
	Teknaf	000	24	***	00	**	**	**	30.0	**	20.4
	Hatiya	003	10	-70	02	100	070	029	**	024	19.5
	Sandw ip	000	7	-100	00	**	**	**	29.0	**	19.4
	Kutubdia	004	15	-73	02	093	066	031	29.4	024	19.7
	Feni	004	7	-43	02	096	066	29.80	29.5	21.3	18.0
	M.Court	013	7	86	03	097	065	29.70	29.0	19.8	19.6
Sylhet	Chandpur	014	4	250	03	095	066	29.50	29.0	21.7	19.3
	Comilla	000	9	-100	00	**	**	**	29.4	**	17.6
Sylhet	Sylhet	004	4	-13	03	097	062	30.20	29.3	021	18.0
	Srimongal	000	7	-100	00	**	**	**	28.9	**	15.7
Rajshahi	Rajshahi	005	0	***	02	098	059	28.60	29.3	19.1	17.1
	Bogra	003	1	200	02	094	032	29.10	30.2	021	17.8
	Ishurdi	019	0	***	03	097	031	27.90	29.4	021	17.1
	Badalgachi	T	**	***	01	099	034	28.30	**	19.2	**
	Tarash	019	**	***	02	099	037	027	**	022	**
Rangpur	Rangpur	002	1	100	01	093	050	29.30	28.3	18.6	17.0
	Dinajpur	000	0	***	01	095	051	29.3	28.8	018	16.2
	Sayedpur	T	**	***	01	094	065	030	**	018	**
	Rajarhat	000	**	***	00	095	056	29.00	**	18.0	**
	Tetulia	000	**	***	00	097	047	28.80	**	14.9	**
	Dimla	000	**	***	00	094	048	029	**	017	**
Khulna	Khulna	019	5	288	03	098	065	029	29.6	022	18.9
	Mongla	000	**	***	00	**	**	**	**	**	**
	Jessore	000	5	-100	00	**	**	**	30.1	**	17.3
	Chuadanga	026	2	1200	03	097	068	28.20	29.7	20.6	17.5
	Satkhira	026	6	330	03	098	035	28.70	29.9	21.0	17.9
	Kumarkhali	000	**	***	00	**	**	**	**	**	**
Barisal	Barisal	014	7	94	03	100	068	29.40	29.7	21.5	18.3
	Bhola	017	6	183	02	097	064	029	29.6	022	18.7
	Patuakhali	001	8	-83	02	100	074	29.40	29.3	022	19.6
	Khepupara	020	13	54	02	098	069	029	29.2	022	19.3

Spatial distribution of Rainfall (mm). Period (15-11-2017 to 21-11-2017)



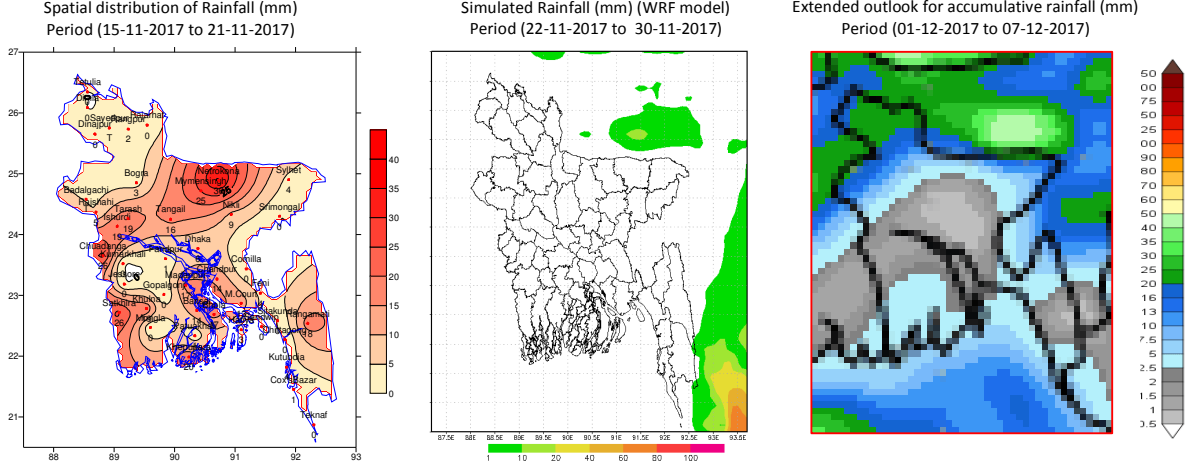


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৭.৪৪

তারিখ: ২২-১১-২০১৭ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ২২-১১-২০১৭ থেকে ৩০-১১-২০১৭



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৪.৬৮ ঘন্টা ছিল।
গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ২.৭২ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ২২-১১-২০১৭ থেকে ৩০-১১-২০১৭ ইং পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৬.০০ থেকে ৭.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

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

- আন্দামান সাগর এবং তৎসংলগ্ন এলাকায় একটি লঘুচাপের সৃষ্টি হয়েছে, যার বর্ধিতাংশ উত্তর-পূর্ব বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। উপ-মহাদেশীয় উচ্চচাপ বলয়ের বর্ধিতাংশ পশ্চিম বঙ্গ এবং তৎসংলগ্ন এলাকা পর্যন্ত বিস্তৃত।
- এ সময়ে আকাশ অস্থায়ীভাবে অংশিক মেঘলাসহ আবহাওয়া প্রধানতঃ শুষ্ক থাকতে পারে।
- এ সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে মধ্য রাত হতে সকাল পর্যন্ত নদী অববাহিকায় এবং দেশের উত্তরাঞ্চলে হালকা কুয়াশা পড়তে পারে।
- এ সময়ে সারাদেশে দিন ও রাতের তাপমাত্রা সামান্য কমতে পারে।

স্বাক্ষর

(কাওসার পারভীন)

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	২৪.২ - ৩১.৮ °সে:	৩১.৮ °সে:	১৮.৫ - ২৪.০ °সে:	১৮.৫ °সে:
ময়মনসিংহ	২৫.৫ - ৩১.৪ °সে:	৩১.৪ °সে:	১৮.৫ - ২২.৬ °সে:	১৮.৫ °সে:
চট্টগ্রাম	২৫.৪ - ৩৩.৫ °সে:	৩৩.৫ °সে:	১৯.০ - ২৬.৪ °সে:	১৯.০ °সে:
সিলেট	২৫.৬ - ৩২.৫ °সে:	৩২.৫ °সে:	১৭.৬ - ২৩.৭ °সে:	১৭.৬ °সে:
রাজশাহী	২৪.০ - ৩২.৫ °সে:	৩২.৫ °সে:	১৬.০ - ২৩.২ °সে:	১৬.০ °সে:
রংপুর	২৬.৫ - ৩১.৩ °সে:	৩১.৩ °সে:	১৪.৫ - ২১.০ °সে:	১৪.৫ °সে:
খুলনা	২২.০ - ৩৩.২ °সে:	৩৩.২ °সে:	১৮.০ - ২৩.৫ °সে:	১৮.০ °সে:
বরিশাল	২৪.০ - ৩২.৫ °সে:	৩২.৫ °সে:	১৯.০ - ২৩.৭ °সে:	১৯.০ °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 (ডিগ্রী সে:)	সর্বোনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)
ঢাকা	ঢাকা	০০৬	৩	১০০	০৩	০৯২	০৫৮	২৯.০০	২৯.৬	২২.১	১৮.৮
	ফরিদপুর	০০১	৭	-৮১	০৩	০৯৫	০৬৫	২৮.৭০	২৯.১	২১.২	১৮.৯
	মাদারীপুর	০১৭	৬	১৮৩	০৩	০৯৬	০৪৩	০২৯	২৯.৫	০২১	১৮.২
	নিকলী	০০৯	**	***	০২	০৯৩	০৬৪	০২৯	**	০২২	**
	টাঙ্গাইল	০১৬	৮	১০৫	০২	০৯৭	০৬৩	২৮.৬০	২৯.৩	২০.৭	১৮.০
	গোপালগঞ্জ	০০০	**	***	০০	**	**	**	**	**	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০২৫	২	১১৫৫	০২	০৯৭	০৬১	২৮.৯০	২৯.৩	০২১	১৭.৭
	নেত্রকোনা	০৩৬	**	***	০২	০৯৬	০৬১	২৮.৮০	**	২০.৮	**
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০০০	১১	***	০০				২৯.৮		১৯.৫
	সীতাকুন্ড	০০০	১১	***	০০				৩০.১		১৮.১
	রাঙ্গামাটি	০১৮	৯	১০০	০১	০৯৭	০৩৭	০৩১	২৯.২	০২১	১৯.২
	কক্সবাজার	০০১	১৫	***	০১	০৯৩	০৬১	৩১.৩০	৩০.২	২৪.৪	২০.৫
	টেকনাফ	০০০	২৪	***	০০				৩০.০		২০.৪
	হাতিয়া	০০৩	১০	-৭০	০২	১০০	০৭০	০২৯		০২৪	১৯.৫
	সন্দ্বীপ	০০০	৭	-১০০	০০				২৯.০		১৯.৪
	কুতুবদিয়া	০০৪	১৫	-৭৩	০২	০৯৩	০৬৬	০৩১	২৯.৪	০২৪	১৯.৭
	ফেনী	০০৪	৭	-৪৩	০২	০৯৬	০৬৬	২৯.৮০	২৯.৫	২১.৩	১৮.০
	মাইজদী কোর্ট	০১৩	৭	৮৬	০৩	০৯৭	০৬৫	২৯.৭০	২৯.০	১৯.৮	১৯.৬
	চাঁদপুর	০১৪	৪	২৫০	০৩	০৯৫	০৬৬	২৯.৫০	২৯.০	২১.৭	১৯.৩
	কুমিল্লা	০০০	৯	-১০০	০০				২৯.৪		১৭.৬
সিলেট	সিলেট	০০৪	৪	-১৩	০৩	০৯৭	০৬২	৩০.২০	২৯.৩	০২১	১৮.০
	শ্রীমঙ্গল	০০০	৭	-১০০	০০				২৮.৯		১৫.৭
রাজশাহী	রাজশাহী	০০৫	০	***	০২	০৯৮	০৫৯	২৮.৬০	২৯.৩	১৯.১	১৭.১
	বগুড়া	০০৩	১	২০০	০২	০৯৪	০৩২	২৯.১০	৩০.২	০২১	১৭.৮
	সৈয়দপুর	০১৯	০	***	০৩	০৯৭	০৩১	২৭.৯০	২৯.৪	০২১	১৭.১
	বদলগাছী	৫	**	***	০১	০৯৯	০৩৪	২৮.৩০	**	১৯.২	**
	ভাড়াশ	০১৯	**	***	০২	০৯৯	০৩৭	০২৭	**	০২২	**
রংপুর	রংপুর	০০২	১	১০০	০১	০৯৩	০৫০	২৯.৩০	২৮.৩	১৮.৬	১৭.০
	দিনাজপুর	০০০	০	***	০১	০৯৫	০৫১	২৯.৩	২৮.৮	০১৮	১৬.২
	সৈয়দপুর	৫	**	***	০১	০৯৪	০৬৫	০৩০	**	০১৮	**
	রাজারহাট	০০০	**	***	০০	০৯৫	০৫৬	২৯.০০	**	১৮.০	**
	তেতুলিয়া	০০০	**	***	০০	০৯৭	০৪৭	২৮.৮০	**	১৪.৯	**
	ডিমলা	০০০	**	***	০০	০৯৪	০৪৮	০২৯	**	০১৭	**
খুলনা	খুলনা	০১৯	৫	২৮৮	০৩	০৯৮	০৬৫	০২৯	২৯.৬	০২২	১৮.৯
	মলা	০০০	**	***	০০				**		**
	যশোর	০০০	৫	-১০০	০০				৩০.১		১৭.৩
	চুয়াডাঙ্গা	০২৬	২	১২০০	০৩	০৯৭	০৬৮	২৮.২০	২৯.৭	২০.৬	১৭.৫
	সাতক্ষীরা	০২৬	৬	৩৩০	০৩	০৯৮	০৩৫	২৮.৭০	২৯.৯	২১.০	১৭.৯
	কুমারখালী	০০০	**	***	০০				**		**
বরিশাল	বরিশাল	০১৪	৭	৯৪	০৩	১০০	০৬৮	২৯.৪০	২৯.৭	২১.৫	১৮.৩
	ভোলা	০১৭	৬	১৮৩	০২	০৯৭	০৬৪	০২৯	২৯.৬	০২২	১৮.৭
	পটুয়াখালী	০০১	৮	-৮৩	০২	১০০	০৭৪	২৯.৪০	২৯.৩	০২২	১৯.৬
	খেপুপাড়া	০২০	১৩	৫৪	০২	০৯৮	০৬৯	০২৯	২৯.২	০২২	১৯.৩

বৃষ্টিপাতের স্থানিক বন্টন (মি.মি.). সময়কাল (১৫-১১-২০১৭ হতে ২১-১১-২০১৭)

