

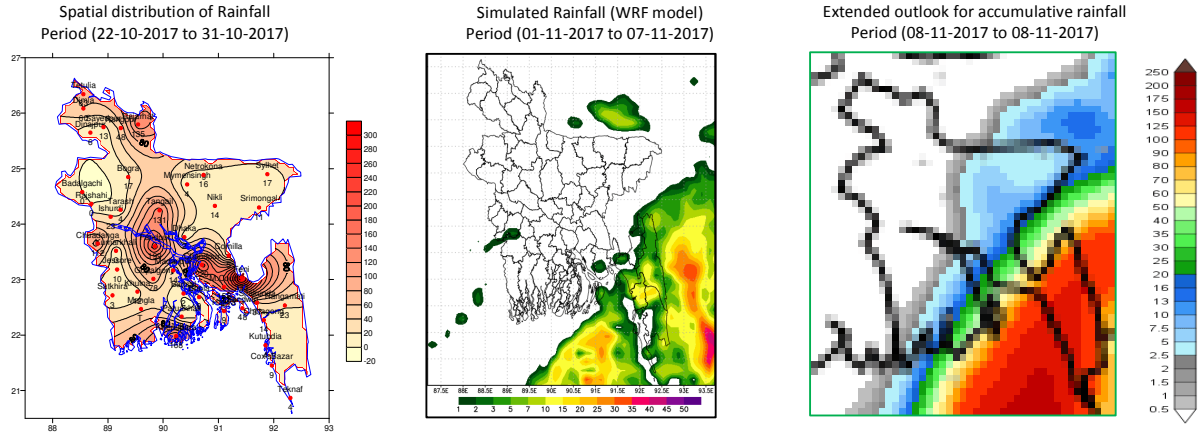


Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, Agargaon, Dhaka-1207.

Agm-23.09.0000.035.51.011.17.41

Issue date: 01-11-2017

Forecast for the period:01.11.2017 to 07.11.2017



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 5.65 hours per day during last week.

Country average of free water loss during the previous week was 2.82 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 01 .11.2017 to 07.11.2017

Bright sunshine hour is likely to be between 5.00 to 6.00 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.

- Seasonal low lies over South Bay extending its trough to Northeast Bay. A cyclonic circulation persists over northern part of Bangladesh and neighbourhood extending up to 3.0 km above mean sea level.
- Light (04-10mm) to moderate (11-22mm) rain/thunder shower may occur at one or two places over Dhaka, Khulna, Barisal, Sylhet and Chittagong divisions during this period.
- Weather may remain mainly dry over Rangpur, Mymensingh and Rajshahi divisions 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)

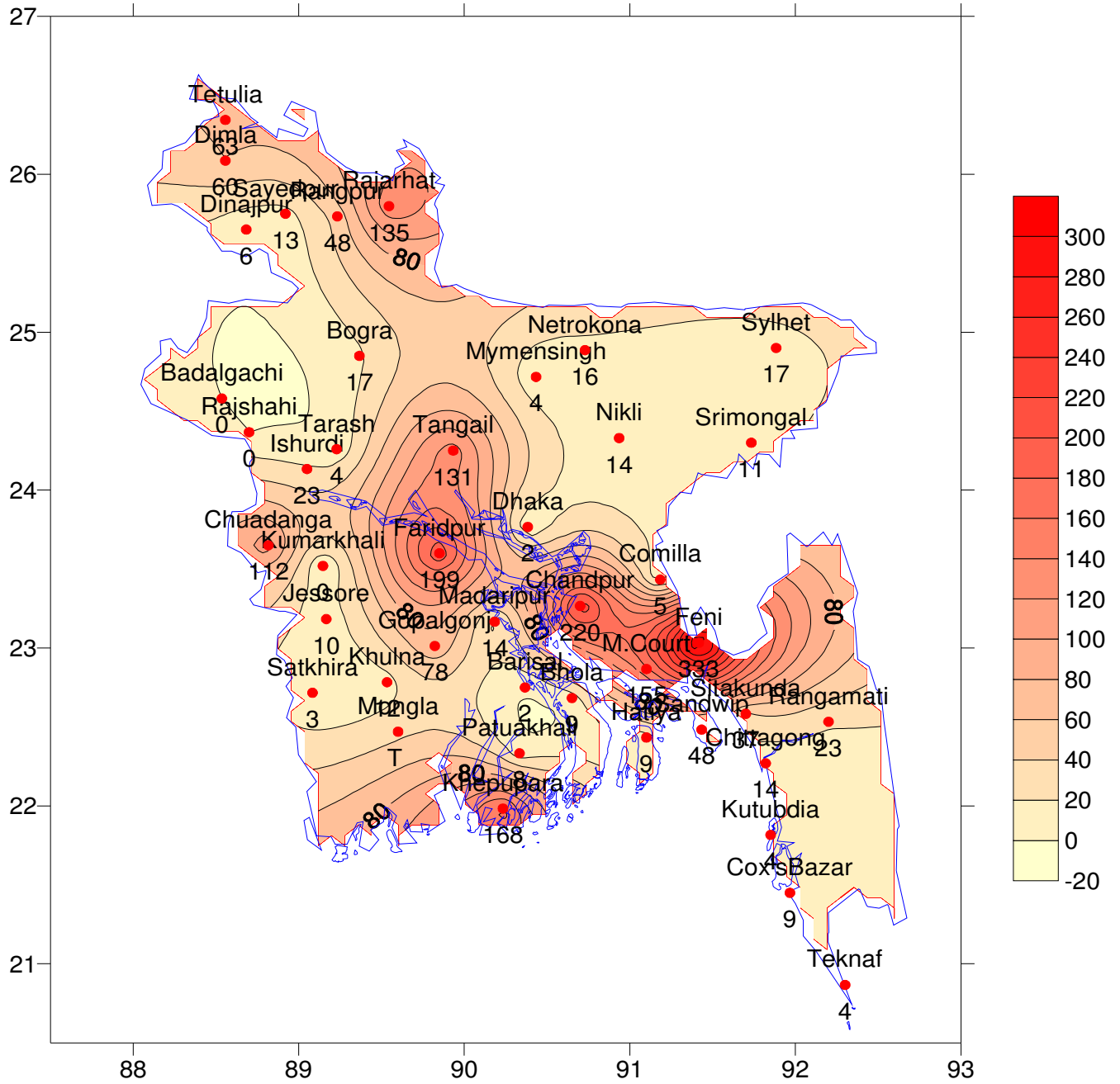
| Divisions | Maximum temperature range in °C | Highest maximum temperature in °C | Minimum temperature Range in °C | Lowest minimum temperature in °C |
|------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Dhaka | 23.7 - 33.2 °C | Tangail 33.2 °C | 18.2 - 25.2 °C | Maderipur 18.2 °C |
| Mymensingh | 24.0 - 31.4 °C | Mymensingh 31.4 °C | 18.5 - 24.2 °C | Netrokona 18.5 °C |
| Chittagong | 20.0 - 33.0 °C | Cox's bazar 33.0 °C | 18.0 - 26.5 °C | chandpur 18.0 °C |
| Sylhet | 22.8 - 32.0 °C | Srimongal 32.0 °C | 16.3 - 23.0 °C | Srimongal 16.3 °C |
| Rajshahi | 27.0 - 32.8 °C | Ishurdi 32.8 °C | 18.0 - 30.5 °C | B. Gachhi 18.0 °C |
| Rangpur | 24.5 - 31.7 °C | Dinajpur 31.7 °C | 18.1 - 23.8 °C | Dimla 18.1 °C |
| Khulna | 23.8 - 34.2 °C | Jessore 34.2 °C | 18.8 - 25.0 °C | Khulna 18.8 °C |
| Barisal | 21.8 - 33.2 °C | Barisal 33.2 °C | 18.3 - 24.6 °C | Barisal 18.3 °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 | 002 | 34 | -94 | 03 | 096 | 055 | 30.20 | 31.2 | 22.3 | 22.3 |
| | Faridpur | 199 | 32 | 522 | 04 | 097 | 063 | 29.90 | 30.9 | 22.4 | 22.4 |
| | Madaripur | 014 | 31 | -55 | 02 | ** | ** | ** | 31.4 | ** | 22.1 |
| | Nikli | 014 | ** | *** | 02 | 095 | 070 | 029 | ** | 023 | ** |
| | Tangail | 131 | 46 | 184 | 01 | 095 | 061 | 31.80 | 30.9 | 21.9 | 21.7 |
| | Gopalganj | 078 | ** | *** | 03 | 097 | 065 | 29.10 | ** | 022 | ** |
| Mymensingh | Mymensingh | 004 | 22 | -82 | 02 | 097 | 066 | 29.80 | 30.9 | 022 | 21.3 |
| | Netrokona | 016 | ** | *** | 02 | 097 | 065 | 29.30 | ** | 21.2 | ** |
| Chittagong | Chittagong | 014 | 33 | -58 | 03 | ** | ** | ** | 31.1 | ** | 22.8 |
| | Sitakunda | 037 | 25 | *** | 02 | ** | ** | ** | 31.7 | ** | 22.3 |
| | Pangamati | 023 | 35 | -34 | 03 | ** | ** | ** | 31.1 | ** | 22.4 |
| | Cox'sBazar | 009 | 66 | -86 | 01 | 095 | 062 | 30.20 | 31.7 | 23.5 | 23.7 |
| | Teknaf | 004 | 49 | -92 | 02 | ** | ** | ** | 31.3 | ** | 23.3 |
| | Hatiya | 009 | 33 | -73 | 01 | ** | ** | ** | 30.5 | ** | 23.1 |
| | Sandw ip | 048 | 36 | 33 | 03 | ** | ** | ** | 30.6 | ** | 22.9 |
| | Kutubdia | 004 | 35 | -89 | 03 | ** | ** | ** | 30.9 | ** | 23.3 |
| | Feni | 333 | 31 | 974 | 03 | 098 | 065 | 28.80 | 30.9 | 21.5 | 21.5 |
| | M.Court | 155 | 57 | 172 | 03 | 097 | 065 | 29.50 | 30.5 | 22.8 | 22.9 |
| Sylhet | Chandpur | 220 | 25 | 780 | 04 | 095 | 067 | 29.40 | 30.7 | 21.2 | 22.5 |
| | Cornilla | 005 | 32 | -84 | 01 | 095 | 067 | 029 | 30.9 | 022 | 21.8 |
| Rajshahi | Sylhet | 017 | 40 | -58 | 03 | 095 | 064 | 30.00 | 30.9 | 021 | 21.3 |
| | Srimongal | 011 | 31 | -65 | 03 | ** | ** | ** | 30.8 | ** | 20.0 |
| Rajshahi | Rajshahi | 000 | 16 | -100 | 00 | 099 | 054 | 30.50 | 30.8 | 21.6 | 21.0 |
| | Bogra | 017 | 27 | -37 | 02 | 097 | 057 | 30.20 | 31.5 | 022 | 21.4 |
| | Ishurdi | 023 | 25 | -9 | 01 | 098 | 049 | 30.60 | 30.9 | 022 | 21.0 |
| | Badalgachi | 000 | ** | *** | 00 | 100 | 062 | 29.10 | ** | 20.9 | ** |
| | Tarash | 004 | ** | *** | 02 | 099 | 058 | 28.80 | ** | 22.2 | ** |
| Rangpur | Rangpur | 048 | 11 | 333 | 03 | 096 | 064 | 29.50 | 29.9 | 21.4 | 20.5 |
| | Dinajpur | 006 | 13 | -54 | 03 | 098 | 055 | 29.60 | 30.6 | 021 | 20.1 |
| | Sayedpur | 013 | ** | *** | 02 | 096 | 067 | 029 | ** | 021 | ** |
| | Rajarhat | 135 | ** | *** | 03 | 098 | 080 | 28.20 | ** | 21.2 | ** |
| | Tetulia | 063 | ** | *** | 04 | 098 | 066 | ** | ** | ** | ** |
| | Dimla | 060 | ** | *** | 05 | 096 | 068 | 028 | ** | 021 | ** |
| Khulna | Khulna | 012 | 36 | -67 | 02 | ** | ** | ** | 31.2 | ** | 22.4 |
| | Mongla | T | ** | *** | 02 | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| | Jessore | 010 | 28 | -64 | 01 | ** | ** | ** | 31.6 | ** | 21.1 |
| | Chuadanga | 112 | 39 | 187 | 02 | 097 | 063 | 30.90 | 31.2 | 22.0 | 21.5 |
| | Satkhira | 003 | 2 | 50 | 02 | 098 | 041 | 29.70 | 31.5 | 23.0 | 21.5 |
| | Kumarkhali | 000 | ** | *** | 00 | 088 | 089 | 30.10 | ** | 022 | ** |
| Barisal | Barisal | 002 | 47 | -96 | 02 | 100 | 061 | 30.30 | 31.2 | 21.9 | 22.0 |
| | Bhola | 009 | 33 | -73 | 02 | ** | ** | ** | 31.1 | ** | 22.3 |
| | Patuakhali | 008 | 50 | -83 | 02 | 100 | 070 | 29.90 | 30.8 | 022 | 22.8 |
| | Khepupara | 168 | 63 | 167 | 04 | 098 | 068 | 30.60 | 30.7 | 22.0 | 22.8 |

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 (22-10-2017 to 31-10-2017)



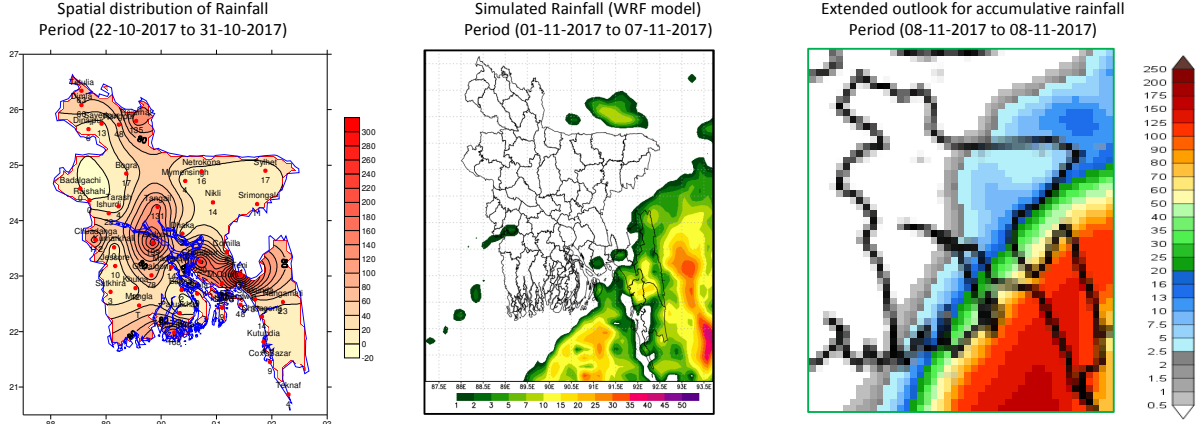


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৭.৪১

তারিখ: ০১-১১-২০১৭ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ০১-১১-২০১৭ থেকে ০৭-১১-২০১৭



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৫.৬৫ ঘন্টা ছিল।
- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ২.৮২ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ০১-১১-২০১৭ থেকে ০৭-১১-২০১৭ ইং পর্যন্ত।

- এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৫.০০ থেকে ৬.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।
- আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ৩.০০ মিঃ মিঃ থেকে ৪.০০ মিঃ মিঃ থাকতে পারে।

- মৌসুমী লঘুচাপ দক্ষিণ বঙ্গোপসাগরে অবস্থান করছে। এর বর্ধিতাংশ উত্তর-পূর্ব বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। বাংলাদেশের উত্তরাঞ্চল ও এর পার্শ্ববর্তী এলাকায় সমুদ্র পৃষ্ঠ হতে ৩.০ কিঃ মিঃ উচ্চতা পর্যন্ত ঘূর্ণিবায়ু (cyclonic circulation) বিরাজ করছে।
- এ সময়ে ঢাকা, খুলনা, বরিশাল, সিলেট এবং চট্টগ্রাম বিভাগের দুই এক স্থানে হালকা (০৪-১০মিঃমিঃ) থেকে মাঝারী (১১-২২ মিঃমিঃ) ধরনের বৃষ্টি/বজ্রবৃষ্টি হতে পারে।
- রংপুর, ময়মননিংহ, রাজশাহী বিভাগের আবহাওয়া প্রধানতঃ শুষ্ক থাকতে পারে।
- এ সময়ে সারাদেশে 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 | ২৩.৭ - ৩৩.২ °সে: | ৩৩.২ °সে: | ১৮.২ - ২৫.২ °সে: | ১৮.২ °সে: |
| ময়মনসিংহ | ২৪.০ - ৩১.৪ °সে: | ৩১.৪ °সে: | ১৮.৫ - ২৪.২ °সে: | ১৮.৫ °সে: |
| চট্টগ্রাম | ২০.০ - ৩৩.০ °সে: | ৩৩.০ °সে: | ১৮.০ - ২৬.৫ °সে: | ১৮.০ °সে: |
| সিলেট | ২২.৮ - ৩২.০ °সে: | ৩২.০ °সে: | ১৬.৩ - ২৩.০ °সে: | ১৬.৩ °সে: |
| রাজশাহী | ২৭.০ - ৩২.৮ °সে: | ৩২.৮ °সে: | ১৮.০ - ৩০.৫ °সে: | ১৮.০ °সে: |
| রংপুর | ২৪.৫ - ৩১.৭ °সে: | ৩১.৭ °সে: | ১৮.১ - ২৩.৮ °সে: | ১৮.১ °সে: |
| খুলনা | ২৩.৮ - ৩৪.২ °সে: | ৩৪.২ °সে: | ১৮.৮ - ২৫.০ °সে: | ১৮.৮ °সে: |
| বরিশাল | ২১.৮ - ৩৩.২ °সে: | ৩৩.২ °সে: | ১৮.৩ - ২৪.৬ °সে: | ১৮.৩ °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 | ০০২ | ৩৪ | -৯৪ | ০৩ | ০৯৬ | ০৫৫ | ৩০.২০ | ৩১.২ | ২২.৩ | ২২.৩ |
| | ফরিদপুর | ১৯৯ | ৩২ | ৫২২ | ০৪ | ০৯৭ | ০৬৩ | ২৯.৯০ | ৩০.৯ | ২২.৪ | ২২.৪ |
| | মান্দারীপুর | ০১৪ | ৩১ | -৫৫ | ০২ | ** | ** | ** | ৩১.৪ | ** | ২২.১ |
| | নিকলী | ০১৪ | ** | *** | ০২ | ০৯৫ | ০৭০ | ০২৯ | ** | ০২৩ | ** |
| | টাঙ্গাইল | ১৩১ | ৪৬ | ১৮৪ | ০১ | ০৯৫ | ০৬১ | ৩১.৮০ | ৩০.৯ | ২১.৯ | ২১.৭ |
| | গোপালগঞ্জ | ০৭৮ | ** | *** | ০৩ | ০৯৭ | ০৬৫ | ২৯.১০ | ** | ০২২ | ** |
| ময়মনসিংহ | ময়মনসিংহ | ০০৪ | ২২ | -৮২ | ০২ | ০৯৭ | ০৬৬ | ২৯.৮০ | ৩০.৯ | ০২২ | ২১.৩ |
| | নেত্রকোণা | ০১৬ | ** | *** | ০২ | ০৯৭ | ০৬৫ | ২৯.৩০ | ** | ২১.২ | ** |
| চট্টগ্রাম | চট্টগ্রাম | ০১৪ | ৩৩ | -৫৮ | ০৩ | ** | ** | ** | ৩১.১ | ** | ২২.৮ |
| | শীতাকুন্ড | ০৩৭ | ২৫ | *** | ০২ | ** | ** | ** | ৩১.৭ | ** | ২২.৩ |
| | রাঙ্গামাটি | ০২৩ | ৩৫ | -৩৪ | ০৩ | ** | ** | ** | ৩১.১ | ** | ২২.৪ |
| | কক্সবাজার | ০০৯ | ৬৬ | -৮৬ | ০১ | ০৯৫ | ০৬২ | ৩০.২০ | ৩১.৭ | ২৩.৫ | ২৩.৭ |
| | টেকনাফ | ০০৪ | ৪৯ | -৯২ | ০২ | ** | ** | ** | ৩১.৩ | ** | ২৩.৩ |
| | হাতিয়া | ০০৯ | ৩৩ | -৭৩ | ০১ | ** | ** | ** | ৩০.৫ | ** | ২৩.১ |
| | সন্দ্বীপ | ০৪৮ | ৩৬ | ৩৩ | ০৩ | ** | ** | ** | ৩০.৬ | ** | ২২.৯ |
| | কুতুবদিয়া | ০০৪ | ৩৫ | -৮৯ | ০৩ | ** | ** | ** | ৩০.৯ | ** | ২৩.৩ |
| | ফেনী | ৩৩৩ | ৩১ | ৯৭৪ | ০৩ | ০৯৮ | ০৬৫ | ২৮.৮০ | ৩০.৯ | ২১.৫ | ২১.৫ |
| | মাইজদী কোর্ট | ১৫৫ | ৫৭ | ১৭২ | ০৩ | ০৯৭ | ০৬৫ | ২৯.৫০ | ৩০.৫ | ২২.৮ | ২২.৯ |
| | চাঁদপুর | ২২০ | ২৫ | ৭৮০ | ০৪ | ০৯৫ | ০৬৭ | ২৯.৪০ | ৩০.৭ | ২১.২ | ২২.৫ |
| | কুমিল্লা | ০০৫ | ৩২ | -৮৪ | ০১ | ০৯৫ | ০৬৭ | ০২৯ | ৩০.৯ | ০২২ | ২১.৮ |
| সিলেট | সিলেট | ০১৭ | ৪০ | -৫৮ | ০৩ | ০৯৫ | ০৬৪ | ৩০.০০ | ৩০.৯ | ০২১ | ২১.৩ |
| | শ্রীমঙ্গল | ০১১ | ৩১ | -৬৫ | ০৩ | ** | ** | ** | ৩০.৮ | ** | ২০.০ |
| রাজশাহী | রাজশাহী | ০০০ | ১৬ | -১০০ | ০০ | ০৯৯ | ০৫৪ | ৩০.৫০ | ৩০.৮ | ২১.৬ | ২১.০ |
| | বগুড়া | ০১৭ | ২৭ | -৩৭ | ০২ | ০৯৭ | ০৫৭ | ৩০.২০ | ৩১.৫ | ০২২ | ২১.৪ |
| | সিরদগী | ০২৩ | ২৫ | -৮ | ০১ | ০৯৮ | ০৪৯ | ৩০.৬০ | ৩০.৯ | ০২২ | ২১.০ |
| | বদলগাছী | ০০০ | ** | *** | ০০ | ১০০ | ০৬২ | ২৯.১০ | ** | ২০.৯ | ** |
| তাড়াশ | ০০৪ | ** | *** | ০২ | ০৯৯ | ০৫৮ | ২৮.৮০ | ** | ২২.২ | ** | |
| রংপুর | রংপুর | ০৪৮ | ১১ | ৩৩৩ | ০৩ | ০৯৬ | ০৬৪ | ২৯.৫০ | ২৯.৯ | ২১.৪ | ২০.৫ |
| | দিনাজপুর | ০০৬ | ১৩ | -৫৪ | ০৩ | ০৯৮ | ০৫৫ | ২৯.৬০ | ৩০.৬ | ০২১ | ২০.১ |
| | সৈয়দপুর | ০১৩ | ** | *** | ০২ | ০৯৬ | ০৬৭ | ০২৯ | ** | ০২১ | ** |
| | রাজারহাট | ১৩৫ | ** | *** | ০৩ | ০৯৮ | ০৮০ | ২৮.২০ | ** | ২১.২ | ** |
| | তেঁতুলিয়া | ০৬৩ | ** | *** | ০৪ | ০৯৮ | ০৬৬ | ** | ** | ** | ** |
| | ডিমলা | ০৬০ | ** | *** | ০৫ | ০৯৬ | ০৬৮ | ০২৮ | ** | ০২১ | ** |
| খুলনা | খুলনা | ০১২ | ৩৬ | -৬৭ | ০২ | ** | ** | ** | ৩১.২ | ** | ২২.৪ |
| | মংলা | ৫ | ** | *** | ০২ | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| | যশোর | ০১০ | ২৮ | -৬৪ | ০১ | ** | ** | ** | ৩১.৬ | ** | ২১.১ |
| | চুয়াডাঙ্গা | ১১২ | ৩৯ | ১৮৭ | ০২ | ০৯৭ | ০৬৩ | ৩০.৯০ | ৩১.২ | ২২.০ | ২১.৫ |
| | সাতক্ষীরা | ০০৩ | ২ | ৫০ | ০২ | ০৯৮ | ০৪১ | ২৯.৭০ | ৩১.৫ | ২৩.০ | ২১.৫ |
| | কুমারখালী | ০০০ | ** | *** | ০০ | ০৮৮ | ০৮৯ | ৩০.১০ | ** | ০২২ | ** |
| বরিশাল | বরিশাল | ০০২ | ৪৭ | -৯৬ | ০২ | ১০০ | ০৬১ | ৩০.৩০ | ৩১.২ | ২১.৯ | ২২.০ |
| | ভোলা | ০০৯ | ৩৩ | -৭৩ | ০২ | ** | ** | ** | ৩১.১ | ** | ২২.৩ |
| | পটুয়াখালী | ০০৮ | ৫০ | -৮৩ | ০২ | ১০০ | ০৭০ | ২৯.৯০ | ৩০.৮ | ০২২ | ২২.৮ |
| | খেপুপাড়া | ১৬৮ | ৬০ | ১৬৭ | ০৪ | ০৯৮ | ০৬৮ | ৩০.৬০ | ৩০.৭ | ২২.০ | ২২.৮ |

বৃষ্টিপাতের স্থানিক বন্টন. সময়কাল (২২-১০-২০১৭ হতে ৩১-১০-২০১৭)

