

প্রচার করুন  
বৈশাখ ১৪৩৩  
০৪ মে ২০২৬

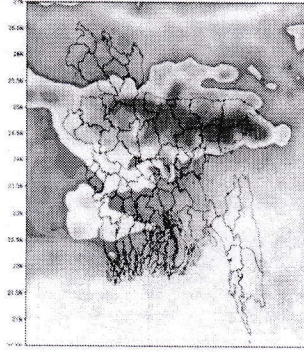
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর  
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা  
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।  
[www.bmd.gov.bd](http://www.bmd.gov.bd)

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৬.১৮

তারিখ: ২১ বৈশাখ ১৪৩৩  
০৪ মে ২০২৬

**কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ০৪-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ০৯-০৫-২০২৬ খ্রিঃ।**

Accumulated Rainfall (mm)  
Period (04-05-2026 to 09-05-2026)




NWP Products (09 KM)

- ২২-০৪-২০২৬ হতে ৩০-০৪-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৪.৪৬ ঘন্টা ছিল।
- ২২-০৪-২০২৬ হতে ৩০-০৪-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.১৬ মি.মি. ছিল।

**কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ০৪-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ০৯-০৫-২০২৬ খ্রিঃ।**

- এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ৫.০০ থেকে ৭.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।
- এ সপ্তাহে বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ৩.০০ মি.মি. থেকে ৫.০০ মি.মি. থাকতে পারে।
- এ সময়ে সিলেট, ময়মনসিংহ, ঢাকা ও চট্টগ্রাম বিভাগের উত্তরাঞ্চলের অনেক স্থানে এবং দেশের অন্যত্র কিছু কিছু স্থানে বজ্রপাতসহ অস্থায়ী দমকা/ ঝড়ো হাওয়ার সাথে বিদ্যুৎ চমকানোসহ হালকা থেকে মাঝারি ধরণের বৃষ্টি/ বজ্রবৃষ্টি হতে পারে।
- এ সময়ের শেষে বৃষ্টিপাতের প্রবণতা কমতে পারে।
- এই সময়ে দিনের তাপমাত্রা খুলনা ও বরিশাল বিভাগে (৩৪±২)°C এবং ঢাকা, চট্টগ্রাম ও রাজশাহী ও রংপুর বিভাগে (৩১±২)°C এবং সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগে (২৮.৫±১.৫)°C হতে পারে।
- এই সময়ে রাতের তাপমাত্রা ঢাকা, চট্টগ্রাম, রাজশাহী, খুলনা ও বরিশাল বিভাগে (২৪±২.৫)°C এবং রংপুর, সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগে (২২±২)°C হতে পারে।
- এই সময়ের শেষে তাপমাত্রা এক বা দুই ডিগ্রি সেলসিয়াস বৃদ্ধি পেতে পারে।

বৃষ্টিপাতের শ্রেণী		বৃষ্টিপাতের আওতাভুক্ত এলাকা
হালকা বৃষ্টি	১-১০ মিঃমিঃ/দিন	দু-এক স্থানে: ১-২৫%
মাঝারি ধরণের বৃষ্টি	১১-২২ মিঃমিঃ/দিন	কিছু কিছু স্থানে: ২৬-৫০%
মাঝারি ধরণের ভারি বৃষ্টি	২৩-৪৩ মিঃমিঃ/দিন	অনেক স্থানে: ৫১-৭৫%
ভারি বৃষ্টি	৪৪-৮৮ মিঃমিঃ/দিন	অধিকাংশ স্থানে: ৭৬-১০০%
অতি ভারি বৃষ্টি	> ৮৮ মিঃমিঃ/দিন	

  
(মোঃ নুবাঈয়্যাৎ কবীর)  
উপপরিচালক (চলতি দায়িত্ব)  
পরিচালকের পক্ষে  
টেলিফোন: ০২-৪১০২৫৭১৩ (অফিস)

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ২২-০৪-২০২৬ থেকে ৩০-০৪-২০২৬ খ্রিঃ

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	বিভ্রাতি (%)	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বোনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°C)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (°C)
ঢাকা	ঢাকা	১৬৫.৫	৫৬	১৯৬	৫	৯১	৫৭	৩২.১	৩৩.৫	২৪.৬
	টাঙ্গাইল	**	৫২	**	**	**	**	**	৩৩.৬	**
	ফরিদপুর	**	৫০	**	**	**	**	**	৩৪.০	**
	মাদারীপুর	**	৫৬	**	**	**	**	**	৩৩.৯	**
	গোপালগঞ্জ	**	৫২	**	**	**	**	**	৩৩.৪	**
	নিকলী	**	**	**	**	**	**	**	**	**
	আরিচা	১১৩.৮	**	**	৩	৯৪	৬৪	৩১.৯	**	২৩.৯
	নারায়ণগঞ্জ	২৪৫.০	**	**	৬	৯২	৬৫	৩১.৬	**	২২.৯
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	**	৫০	**	**	**	**	**	৩১.৫	**
	নেত্রকোনা	২৪২.৫	৫০	৩৮৫	৫	৫৮	৭৩	২৮.৪	৩০.৮	২১.৬
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	**	৫৪	**	**	**	**	**	৩২.৩	**
	সন্দ্বীপ	**	৬৩	**	**	**	**	**	৩২.০	**
	সীতাকুণ্ড	**	৬৮	**	**	**	**	**	৩২.৬	**
	রাঙ্গামাটি	**	৫৩	**	**	**	**	**	৩৩.৫	**
	কুমিল্লা	২২৪.০	৫৮	২৮৬	৫	৯৫	৬৬	৩০.৭	৩২.৬	২৩.৭
	চাঁদপুর	১১৭.০	৬২	৮৯	৫	৯৭	৬৭	৩২.০	৩৩.২	২৫.০
	মাইজদীকোট	**	৫৮	**	**	**	**	**	৩৩.৩	**
	ফেনী	**	৭৩	**	**	**	**	**	৩২.৬	**
	হাতিয়া	২০৯.০	৫৭	২৬৭	৪	৯৯	৭০	৩২.৩	৩২.৪	২৪.৯
	কক্সবাজার	**	৩৯	**	**	**	**	**	৩৩.০	**
	কুতুবদিয়া	**	৪২	**	**	**	**	**	৩২.৪	**
	টেকনাফ	**	৩১	**	**	**	**	**	৩২.৫	**
	আমবাগান	**	৪৮	**	**	**	**	**	৩৩.২	**
	বান্দরবন	**	**	**	**	**	**	**	**	**
	রামগতি	**	**	**	**	**	**	**	**	**
সিলেট	সিলেট	**	১৩৮	**	**	**	**	**	৩১.০	**
	শ্রীমঙ্গল	**	৭৮	**	**	**	**	**	৩২.৬	**
রাজশাহী	রাজশাহী	**	২২	**	**	**	**	**	৩৫.৫	**
	ঈশ্বরদী	১৯.০	৩২	-৪১	৪	৯৮	৫১	৩৩.৮	৩৫.১	২৪.৯
	বগুড়া	৯৮.১	৩৫	১৮০	৫	৯৫	৪৮	৩০.৬	৩৩.২	২৩.৪
	বদলপাহা	**	৩০	**	**	**	**	**	৩১.৪	**
	তাড়াশ	৯.০	২৯	-৬৯	২	৯৫	৬২	৩০.৫	৩১.৭	২০.৭
বাঘাবাড়ি	**	**	**	**	**	**	**	**	**	
রংপুর	রংপুর	**	৫২	**	**	**	**	**	৩১.১	**
	দিনাজপুর	**	৩৪	**	**	**	**	**	৩২.৩	**
	সৈয়দপুর	১৩৬.৪	৪৩	২১৭	৫	৯১	৭১	২৯.২	৩২.১	২২.৪
	শেতুলিয়া	**	**	**	**	**	**	**	**	**
	ডিমলা	**	৭৭	**	**	**	**	**	২৯.৮	**
রাজারহাট	**	৬৭	**	**	**	**	**	২৯.৯	**	
খুলনা	খুলনা	৮৯.০	৩৬	১৪৭	৩	৯৫	৬২	৩৪.০	৩৪.৭	২৬.১
	মংলা	৫৮.৪	৩১	৮৮	২	৯৫	৬২	৩৪.১	৩৫.০	২৬.২
	সাতক্ষীরা	৫৯.০	৩৫	৬৯	৪	৯২	৫৮	৩৪.৬	৩৫.২	২৬.৬
	যশোর	৪৯.০	৩৬	৩৬	৩	৯৩	৫৮	৩৪.৬	৩৫.৯	২৫.৮
	চুয়াডাঙ্গা	২০.০	১৯	৫	২	৯৩	৫৬	৩৪.৬	৩৬.১	২৫.৭
	কুমারখালী	**	৪১	**	**	**	**	**	৩২.৭	**
	কয়রা	**	**	**	**	**	**	**	**	**
বরিশাল	বরিশাল	১৪৭.৯	৪৮	২০৮	৪	৯৬	৬৪	৩২.৭	৩৩.৫	২৫.৬
	পটুয়াখালী	**	৫১	**	**	**	**	**	৩৩.৭	**
	খেপুপাড়া	২৫৩.৮	৪০	**	৩	৯৪	৬৫	৩৩.৩	৩৩.১	২৫.৬
	ভোলা	২১৪.৬	৫০	৩২৯	৪	৯৬	৬৩	৩২.৮	৩৩.০	২৫.১
	হিজলা	**	**	**	**	**	**	**	**	**
মনপুরা	**	**	**	**	**	**	**	**	**	

Analyses contained in this bulletin are based on preliminary data. \*\* Data not received \*\*\*Deviation N/A

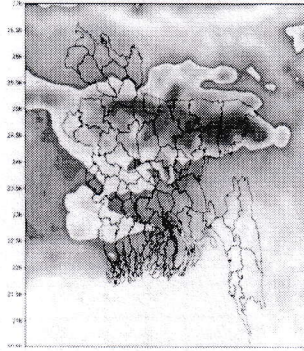
Government of the People's Republic of Bangladesh  
Bangladesh Meteorological Department  
Agro-Meteorological Division  
Meteorological Complex, E-24,  
Agargaon, Dhaka-1207.  
www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.26.18

Issue date: 04 May 2026

**Agrometeorological Weather Forecast for the period: 04-05-2026 to 09-05-2026.**

Accumulated Rainfall (mm)  
Period (04-05-2026 to 09-05-2026)




NWP Products (09 KM)

- Country average bright sunshine hour was 4.46 hours per day during 22-04-2026 to 30-04-2026.
- Country average free water loss was 3.16 mm per day during 22-04-2026 to 30-04-2026.

**Agrometeorological Weather Forecast for the period: 04-05-2026 to 09-05-2026.**

- Bright sunshine hour is likely to be from 5.00 to 7.00 hours per day during this period.
- Average free water loss is likely to be from 3.00 to 5.00 mm per day during this period.
- Light to moderate rain/thunder showers with lightning flashes with temporary gusty/squally wind is likely to occur at many places over Sylhet, Mymensingh, Dhaka & northern part of Chattogram divisions and at a few places elsewhere over the country during this period.
- Rainfall intensity may decrease end of this period.
- Day temperature is likely to be  $(34\pm 2)^{\circ}\text{C}$  over Khulna & Barisal divisions and  $(31\pm 2)^{\circ}\text{C}$  over Dhaka, Chattogram, Rajshahi & Rangpur divisions and  $(28.5\pm 1.5)^{\circ}\text{C}$  over Sylhet & Mymensingh divisions during this period.
- Night temperature is likely to be  $(24\pm 2.5)^{\circ}\text{C}$  over Dhaka, Chattogram, Rajshahi, Khulna & Barisal divisions and  $(22\pm 2)^{\circ}\text{C}$  over Rangpur, Sylhet & Mymensingh divisions during this period.
- Temperature may increase one or two degree celcius at the end of this period.

Rain Category		Coverage Area
Light Rain	1-10 mm/day	At one or two places: 1-25%
Moderate Rain	11-22 mm/day	At a few places: 26-50%
Moderate Heavy Rain	23-43 mm/day	At many places: 51-75%
Heavy Rain	44-88 mm/day	At most places: 76-100%
Very Heavy Rain	> 88 mm/day	

  
(Md. Rubyet Kabir)  
Deputy Director (Current Charge)  
For Director  
Phone: 02-41025713 (Office)

**Observed Weather Description Period: 22-04-2026 to 30-04-2026**

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	165.5	56	195.5	5	91	57	32.1	33.5	24.6	24
	Tangail	**	52	***	**	**	**	**	33.6	**	23
	Faridpur	**	50	***	**	**	**	**	34	**	23.6
	Madaripur	**	56	***	**	**	**	**	33.9	**	23.7
	Gopalganj	**	52	***	**	**	**	**	33.4	**	23.3
	Nikli	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Aricha	113.8	**	***	3	94	64	31.9	**	23.9	**
	Narsingdi	**	**	***		**	**	**	**	**	**
Mymensingh	Narayanganj	245	**	***	6	92	65	31.6	**	22.9	**
	Mymensingh	**	50	***	**	**	**	**	31.5	**	22.5
Chattogram	Netrokona	242.5	50	385.0	5	58	73	28.4	30.8	21.6	21.8
	Chattogram	**	54	***	**	**	**	**	32.3	**	24.2
	Sandwip	**	63	***	**	**	**	**	32	**	24.4
	Sitakunda	**	68	***	**	**	**	**	32.6	**	23.7
	Rangamati	**	53	***	**	**	**	**	33.5	**	23.1
	Cumilla	224	58	286.2	5	95	66	30.7	32.6	23.7	23
	Chandpur	117	62	88.7	5	97	67	32	33.2	25	23.9
	Majidee Court	**	58	***	**	**	**	**	33.3	**	24
	Feni	**	73	***	**	**	**	**	32.6	**	23.6
	Hatiya	209	57	266.7	4	99	70	32.3	32.4	24.9	24.2
	Cox's Bazar	**	39	***	**	**	**	**	33	**	24.8
	Kutubdia	**	42	***	**	**	**	**	32.4	**	24.8
	Teknaf	**	31	***	**	**	**	**	32.5	**	24.9
	Ambagan	**	48	***	**	**	**	**	33.2	**	24.7
	Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Ramgati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Sylhet	Sylhet	**	138	***	**	**	**	**	31	**	21.5
	Srimangal	**	78	***	**	**	**	**	32.6	**	21.5
Rajshahi	Rajshahi	**	22	***	**	**	**	**	35.5	**	23.3
	Ishurdi	19	32	-40.6	4	98	51	33.8	35.1	24.9	23.3
	Bogura	98.1	35	180.3	5	95	48	30.6	33.2	23.4	23.1
	Badalgachi	**	30	***	**	**	**	**	31.4	**	22.3
	Tarash	9	29	-69.0	2	95	62	30.5	31.7	20.7	22.7
Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Rangpur	Rangpur	**	52	***	**	**	**	**	31.1	**	21.8
	Dinajpur	**	34	***	**	**	**	**	32.3	**	21.9
	Sayedpur	136.4	43	217.2	5	91	71	29.2	32.1	22.4	22.0
	Tetulia	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Dimla	**	77	***	**	**	**	**	29.8	**	21.4
	Rajarhat	**	67	***	**	**	**	**	29.9	**	21.4
Khulna	Khulna	89	36	147.2	3	95	62	34	34.7	26.1	24.5
	Mongla	58.4	31	88.4	2	95	62	34.1	35	26.2	25.3
	Satkhira	59	35	68.6	4	92	58	34.6	35.2	26.6	24.7
	Jashore	49	36	36.1	3	93	58	34.6	35.9	25.8	23.9
	Chuadanga	20	19	5.3	2	93	56	34.6	36.1	25.7	24.1
	Kumarkhali	**	41	***	**	**	**	**	32.7	**	23.4
	Koyra	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Barishal	Barishal	147.9	48	208.1	4	96	64	32.7	33.5	25.6	24
	Patuakhali	**	51	***	**	**	**	**	33.7	**	24.5
	Khapupara	253.8	40	***	3	94	65	33.3	33.1	25.6	25.1
	Bhola	214.6	50	329.2	4	96	63	32.8	33	25.1	24.3
	Hijla	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Monpura	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

Analyses contained in this bulletin are based on preliminary data. \*\* Data not received \*\*\*Deviation N/A