

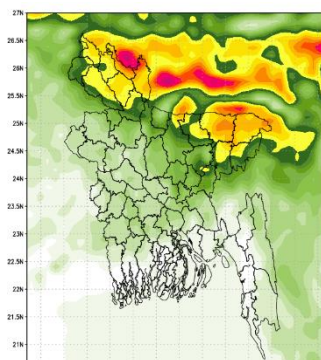
Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
Agro-Meteorological Division
Meteorological Complex, E-24,
Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.26.20

Issue date: 17 May 2026

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 17-05-2026 to 23-05-2026.

Accumulated Rainfall (mm)
Period (17-05-2026 to 23-05-2026)




NWP Products (09 KM)

- Country average bright sunshine hour was 6.19 hours per day during 08-05-2026 to 14-05-2026.
- Country average free water loss was 3.56 mm per day during 08-05-2026 to 14-05-2026.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 17-05-2026 to 23-05-2026.

- 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 2.50 to 4.50 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 Mymensingh & Sylhet divisions and at a few places over Rangpur, Rajshahi, Dhaka & Chattogram divisions and at one or two places over Barishal & Khulna divisions during this period.
- Day temperature is likely to be $(35.5 \pm 2)^{\circ}\text{C}$ over Dhaka, Chattogram Rajshahi, Barishal & Khulna divisions and $(32 \pm 1.5)^{\circ}\text{C}$ over Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions during this period.
- Night temperature is likely to be $(24.5 \pm 3)^{\circ}\text{C}$ over the country during 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: 08-05-2026 to 14-05-2026

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
Dhaka	Dhaka	98.4	52	89.2	4	90	44	34.3	33.8	23.7	24.7
	Tangail	17.8	45	-60.4	1	90	52	33.4	33.9	22.6	23.8
	Faridpur	93	40	132.5	4	93	53	34.2	34.2	22.9	24.4
	Madaripur	**	43	***	**	**	**	**	34.4	**	24.5
	Gopalganj	27.6	27	2.2	3	95	51	34.2	34.5	23.1	25
	Nikli	81.4	**	***	4	97	63	32.3	**	23.3	**
	Aricha	28	**	***	2	94	56	33.2	**	23.4	**
	Narsingdi	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Narayanganj	55	**	***	3	88	53	33.6	**	22.4	**	
Mymensingh	Mymensingh	39.2	61	-35.7	3	93	58	32.2	32	23.5	23.5
	Netrokona	79.8	90	-11.3	4	96	63	31.3	32	23.1	22.8
Chattogram	Chattogram	18.6	59	-68.5	1	88	56	33	32.6	25.2	25
	Sandwip	**	66	***	**	**	**	**	32.3	**	25.2
	Sitakunda	**	49	***	**	**	**	**	33	**	24.6
	Rangamati	**	63	***	**	**	**	**	33.5	**	23.7
	Cumilla	37.4	65	-42.5	3	95	63	33.5	33.1	24.1	24
	Chandpur	27	54	-50.0	4	96	57	34.6	33.6	24.1	24.7
	Majidde Court	39	62	-37.1	1	97	56	33.5	33.5	24.4	24.9
	Feni	104	62	67.7	3	94	51	34.4	33	23.8	24.4
	Hatiya	**	49	***	**	**	**	**	32.7	**	24.9
	Cox's Bazar	54	40	35.0	3	92	50	32.6	33.3	24.2	25.5
	Kutubdia	**	36	***	**	**	**	**	32.8	**	25.5
	Teknaf	**	35	***	**	**	**	**	32.8	**	25.5
	Ambagan	**	63	***	**	**	**	**	33.2	**	25.1
	Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Ramgati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Sylhet	Sylhet	117.4	109	7.7	4	93	58	32.2	31.4	21.6	22.6
	Srimangal	29	93	-68.8	4	96	54	33.4	32.5	23	22.6
Rajshahi	Rajshahi	26.4	32	-17.5	2	96	51	34.1	35.5	22.6	24.3
	Ishurdi	31.3	31	1.0	3	78	37	34	34.9	23.4	24.3
	Bogura	26.4	41	-35.6	2	95	41	32.4	33.6	23.5	24
	Badalgachi	52	18	188.9	3	98	43	31.8	33.2	22.4	23.7
	Tarash	91	16	468.8	4	100	47	32.5	33.7	23.3	24.3
Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**
Rangpur	Rangpur	116.6	46	153.5	5	93	61	31.3	32	22.4	23.0
	Dinajpur	200.1	34	488.5	4	94	62	30.8	33	22.2	23.0
	Sayedpur	111	34	226.5	5	91	62	31.5	33	22	23.2
	Tetulia	146	**	***	4	94	58	30.3	**	21.3	**
	Dimla	39.2	93	-57.8	3	94	58	31.1	31.3	22.4	22
	Rajarhat	230.5	93	147.8	3	96	65	31.1	31.2	21.8	22
Khulna	Khulna	21	34	-38.2	2	82	54	35.2	35.1	24.5	25.3
	Mongla	47	31	51.6	2	98	54	34.6	35.1	23.9	26.1
	Satkhira	0	29	-100.0	2	92	48	34.9	35.4	24.4	25.6
	Jashore	10	37	-73.0	2	92	53	34.6	35.9	22.5	24.9
	Chuadanga	**	27	***	**	**	**	**	36.1	**	25.1
	Kumarkhali	17.8	63	-71.7	3	94	52	33.3	34.2	21.5	24.7
	Koyra	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Barishal	Barishal	27	42	-35.7	1	97	54	33.6	33.8	20.5	25
	Patuakhali	14.4	48	-70.0	2	99	61	34.7	33.9	24.2	25.3
	Khepupara	5.2	51	-89.8	2	94	59	33.9	33.4	24.5	25.8
	Bhola	39.6	41	-3.4	3	97	59	33.5	33.4	23.4	25.2
	Hijla	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Monpura	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

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

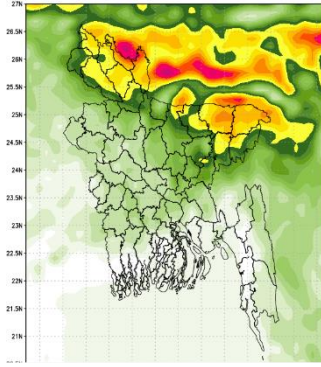
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৬.২০

তারিখঃ ০৩ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩৩
১৭ মে ২০২৬

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ১৭-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ২৩-০৫-২০২৬ খ্রিঃ।

Accumulated Rainfall (mm)
Period (17-05-2026 to 23-05-2026)



NWP Products (09 KM)

- ০৮-০৫-২০২৬ হতে ১৪-০৫-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৬.১৯ ঘন্টা ছিল।
- ০৮-০৫-২০২৬ হতে ১৪-০৪-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৫৬ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ১৭-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ২৩-০৫-২০২৬ খ্রিঃ।

- এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ৫.০০ থেকে ৭.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।
- এ সপ্তাহে বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.৫০ মি.মি. থেকে ৪.৫০ মি.মি. থাকতে পারে।
- এই সময়ে ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের অনেক স্থানে এবং রংপুর, রাজশাহী, ঢাকা ও চট্টগ্রাম বিভাগের কিছু কিছু স্থানে এবং বরিশাল ও খুলনা বিভাগের দু-এক স্থানে বজ্রপাতসহ অস্থায়ী দমকা/ ঝড়ো হাওয়ার সাথে বিদ্যুৎ চমকানোসহ হালকা থেকে মাঝারি ধরনের বৃষ্টি/ বজ্রবৃষ্টি হতে পারে।
- এই সময়ে সারাদেশে দিনের তাপমাত্রা ঢাকা, চট্টগ্রাম, রাজশাহী, বরিশাল ও খুলনা বিভাগে (৩৫.৫±২)°C এবং রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগে (৩২±১.৫)°C হতে পারে।
- এই সময়ে সারাদেশে রাতের তাপমাত্রা (২৪.৫±৩)°C হতে পারে।

বৃষ্টিপাতের শ্রেণী		বৃষ্টিপাতের আওতাভুক্ত এলাকা
হালকা বৃষ্টি	১-১০ মিঃমিঃ/দিন	দু-এক স্থানে: ১-২৫%
মাঝারি ধরনের বৃষ্টি	১১-২২ মিঃমিঃ/দিন	কিছু কিছু স্থানে: ২৬-৫০%
মাঝারি ধরনের 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	

fuc

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

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ০৮-০৫-২০২৬ থেকে ১৪-০৫-২০২৬ খ্রিঃ

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	বিচ্যুতি (%)	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বোনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°C)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (°C)
ঢাকা	ঢাকা	৯৮.৪	৫২	৮৯	৪	৯০	৪৪	৩৪.৩	৩৩.৮	২৩.৭	২৪.৭০
	টাঙ্গাইল	১৭.৮	৪৫	-৬০	১	৯০	৫২	৩৩.৪	৩৩.৯	২২.৬	২৩.৮০
	ফরিদপুর	৯৩.০	৪০	১৩৩	৪.০	৯৩.০	৫৩.০	৩৪.২	৩৪.২	২২.৯	২৪.৪
	মাদারীপুর	**	৪৩	***	**	**	**	**	৩৪.৪	**	২৪.৫০
	গোপালগঞ্জ	২৭.৬	২৭	২	৩	৯৫	৫১	৩৪.২	৩৪.৫	২৩.১	২৫.০০
	নিকলী	৮১.৪	**	***	৪	৯৭	৬৩	৩২.৩	**	২৩.৩	**
	আরিচা	২৮.০	**	***	২	৯৪	৫৬	৩৩.২	**	২৩.৪	**
	নরসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
ময়মনসিংহ	নারায়ণগঞ্জ	৫৫.০	**	***	৩	৮৮	৫৩	৩৩.৬	**	২২.৪	**
	ময়মনসিংহ	৩৯.২	৬১	-৩৬	৩	৯৩	৫৮	৩২.২	৩২	২৩.৫	২৩.৫০
চট্টগ্রাম	নেত্রকোনা	৭৯.৮	৯০	-১১	৪	৯৬	৬৩	৩১.৩	৩২	২৩.১	২২.৮০
	চট্টগ্রাম	১৮.৬	৫৯	-৬৮	১	৮৮	৫৬	৩৩	৩২.৬	২৫.২	২৫.০০
	সন্দ্বীপ	**	৬৬	***	**	**	**	**	৩২.৩	**	২৫.২০
	সীতাকুণ্ড	**	৪৯	***	**	**	**	**	৩৩	**	২৪.৬০
	রাঙ্গামাটি	**	৬৩	***	**	**	**	**	৩৩.৫	**	২৩.৭০
	কুমিল্লা	৩৭.৪	৬৫	-৪২	৩	৯৫	৬৩	৩৩.৫	৩৩.১	২৪.১	২৪.০০
	চাঁদপুর	২৭.০	৫৪	-৫০	৪	৯৬	৫৭	৩৪.৬	৩৩.৬	২৪.১	২৪.৭০
	মাইজদীকোর্ট	৩৯.০	৬২	-৩৭	১	৯৭	৫৬	৩৩.৫	৩৩.৫	২৪.৪	২৪.৯০
	ফেনী	১০৪.০	৬২	৬৮	৩	৯৪	৫১	৩৪.৪	৩৩	২৩.৮	২৪.৪০
	হাতিয়া	**	৪৯	***	**	**	**	**	৩২.৭	**	২৪.৯০
	কক্সবাজার	৫৪.০	৪০	৩৫	৩	৯২	৫০	৩২.৬	৩৩.৩	২৪.২	২৫.৫০
	কুতুবদিয়া	**	৩৬	***	**	**	**	**	৩২.৮	**	২৫.৫০
	টেকনাফ	**	৩৫	***	**	**	**	**	৩২.৮	**	২৫.৫০
	আমবাগান	**	৬৩	***	**	**	**	**	৩৩.২	**	২৫.১০
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
সিলেট	সিলেট	১১৭.৪	১০৯	৮	৪	৯৩	৫৮	৩২.২	৩১.৪	২১.৬	২২.৬০
	শ্রীমঙ্গল	২৯.০	৯৩	-৬৯	৪	৯৬	৫৪	৩৩.৪	৩২.৫	২৩	২২.৬০
রাজশাহী	রাজশাহী	২৬.৪	৩২	-১৮	২	৯৬	৫১	৩৪.১	৩৫.৫	২২.৬	২৪.৩০
	ঈশ্বরদী	৩১.৩	৩১	১	৩	৭৮	৩৭	৩৪	৩৪.৯	২৩.৪	২৪.৩০
	বগুড়া	২৬.৪	৪১	-৩৬	২	৯৫	৪১	৩২.৪	৩৩.৬	২৩.৫	২৪.০০
	বদলগাছী	৫২.০	১৮	১৮৯	৩	৯৮	৪৩	৩১.৮	৩৩.২	২২.৪	২৩.৭০
	তাড়াশ	৯১.০	১৬	৪৬৯	৪	১০০	৪৭	৩২.৫	৩৩.৭	২৩.৩	২৪.৩০
	বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রংপুর	রংপুর	১১৬.৬	৪৬	১৫৩	৫	৯৩	৬১	৩১.৩	৩২	২২.৪	২৩.০০
	দিনাজপুর	২০০.১	৩৪	৪৮৯	৪	৯৪	৬২	৩০.৮	৩৩	২২.২	২৩.০০
	সৈয়দপুর	১১১.০	৩৪	২২৬	৫	৯১	৬২	৩১.৫	৩৩	২২.০	২৩.২০
	ঠেঁতুলিয়া	১৪৬.০	**	***	৪	৯৪	৫৮	৩০.৩	**	২১.৩	**
	ডিমলা	৩৯.২	৯৩	-৫৮	৩	৯৪	৫৮	৩১.১	৩১.৩	২২.৪	২২.০০
	রাজারহাট	২৩০.৫	৯৩	১৪৮	৩	৯৬	৬৫	৩১.১	৩১.২	২১.৮	২২.০০
খুলনা	খুলনা	২১.০	৩৪	-৩৮	২	৮২	৫৪	৩৫.২	৩৫.১	২৪.৫	২৫.৩০
	মংলা	৪৭.০	৩১	৫২	২	৯৮	৫৪	৩৪.৬	৩৫.১	২৩.৯	২৬.১০
	সাতক্ষীরা	০.০	২৯	-১০০	২	৯২	৪৮	৩৪.৯	৩৫.৪	২৪.৪	২৫.৬০
	যশোর	১০.০	৩৭	-৭৩	২	৯২	৫৩	৩৪.৬	৩৫.৯	২২.৫	২৪.৯০
	চুয়াডাঙ্গা	**	২৭	***	**	**	**	**	৩৬.১	**	২৫.১০
	কুমারখালী	১৭.৮	৬৩	-৭২	৩	৯৪	৫২	৩৩.৩	৩৪.২	২১.৫	২৪.৭০
	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
বরিশাল	বরিশাল	২৭.০	৪২	-৩৬	১	৯৭	৫৪	৩৩.৬	৩৩.৮	২০.৫	২৫.০০
	পটুয়াখালী	১৪.৪	৪৮	-৭০	২	৯৯	৬১	৩৪.৭	৩৩.৯	২৪.২	২৫.৩০
	খেপুপাড়া	৫.২	৫১	-৯০	২	৯৪	৫৯	৩৩.৯	৩৩.৪	২৪.৫	২৫.৮০
	ভোলা	৩৯.৬	৪১	-৩	৩.০	৯৭.০	৫৯.০	৩৩.৫	৩৩.৪	২৩.৪	২৫.২
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

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