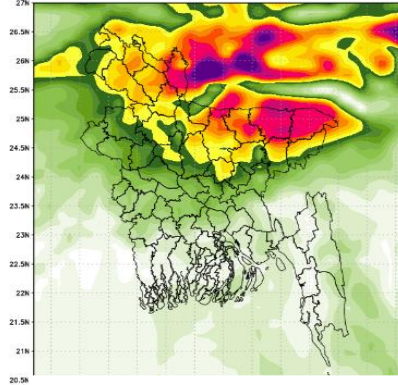


No: 23.09.0000.035.51.001.26.21

Issue date: 24 May 2026

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 24-05-2026 to 31-05-2026.

Accumulated Rainfall (mm)
Period (24-05-2026 to 31-05-2026)




NWP Products (09 KM)

- Country average bright sunshine hour was 4.96 hours per day during 15-05-2026 to 21-05-2026.
- Country average free water loss was 3.89 mm per day during 15-05-2026 to 21-05-2026.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 24-05-2026 to 31-05-2026.

- Bright sunshine hour is likely to be from 4.50 to 6.50 hours per day during this period.
- Average free water loss is likely to be from 2.75 to 4.75 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 Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions and at a few places elsewhere over the country during first half of this period.
- Rainfall intensity may decrease over Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions and rainfall intensity may increase over Khulna, Barishal, Chattogram, Dhaka and Rajshahi divisions during second half of this period.
- Day temperature is likely to be $(35.5 \pm 2)^{\circ}\text{C}$ over Dhaka, Chattogram Rajshahi, Barishal & Khulna divisions and $(31 \pm 2)^{\circ}\text{C}$ over Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions during this period.
- Night temperature is likely to be $(25.5 \pm 3.5)^{\circ}\text{C}$ 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: 15-05-2026 to 21-05-2026

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 °C
Dhaka	Dhaka	75.6	75	0.8	5	91	55	34.6	33.4	26	24.9
	Tangail	108.4	55	97.1	4	92	64	33.3	33.5	24.2	24.1
	Faridpur	**	61	***	**	**	**	**	33.6	**	24.6
	Madaripur	10	51	***	1	96	64	35.4	34	26.7	24.6
	Gopalganj	21.1	48	-56.0	2	95	61	35.3	32.8	26	25
	Nikli	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Aricha	2	**	***	1	79	66	34.1	**	26.7	**
	Narsingdi	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Narayanganj	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Mymensingh	Mymensingh	120.4	72	67.2	5	96	71	31.6	32	25.2	24
	Netrokona	76.8	96	-20.0	6	95	69	31.1	31	24.5	23.2
Chattogram	Chattogram	15.5	72	-78.5	3	91	68	33.8	32.5	26.8	25.2
	Sandwip	**	83	***	**	**	**	**	31.1	**	25.2
	Sitakunda	**	90	***	**	**	**	**	32.7	**	24.8
	Rangamati	**	74	***	**	**	**	**	33.1	**	24.1
	Cumilla	67.3	80	-15.9	4	95	66	33.6	32.7	25.4	24.4
	Chandpur	3	64	-95.3	1	97	59	35.5	33.3	27	24.8
	Majidee Court	1	91	-98.9	1	95	61	35	33	27.1	25.1
	Feni	50	84	-40.5	4	94	59	34.2	32.5	25.5	24.7
	Hatiya	**	64	***	**	**	**	**	32.4	**	25.3
	Cox's Bazar	5	81	-93.8	1	91	62	34.5	32.9	26.8	25.4
	Kutubdia	**	80	***	**	**	**	**	32.4	**	25.6
	Teknaf	**	73	***	**	**	**	**	32.3	**	25.6
	Ambagan	**	61	***	**	**	**	**	32.9	**	25.1
	Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Ramgati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Sylhet	Sylhet	197.9	142	39.4	6	95	68	31.6	31.4	22.5	23
	Srimangal	90	114	-21.1	7	95	64	33.2	33.3	24.4	23.1
Rajshahi	Rajshahi	0.6	34	-98.2	1	80	59	35.6	35	26.5	24.5
	Ishurdi	7.4	42	-82.4	3	82	57	35.3	34.6	27.1	24.6
	Bogura	40.2	50	-19.6	3	96	60	32.8	33.3	25.3	24.3
	Badalgachi	77.5	69	12.3	2	97	68	32.3	32.5	24.8	23.5
	Tarash	29	81	-64.2	1	96	65	33.6	32.7	24.2	24.1
Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Rangpur	Rangpur	161.9	69	134.6	5	94	66	31.9	31.9	23.9	23.4
	Dinajpur	107	58	84.5	2	93	66	32.4	32.7	24.5	23.4
	Sayedpur	148.9	68	119.0	5	92	63	32.7	32.6	23.9	23.4
	Tetulia	99	**	***	6	95	63	31.7	**	23.9	**
	Dimla	114.2	127	-10.1	5	94	65	32.5	31.5	23.4	23
Rajarhat	300.1	69	334.9	5	95	68	31.7	31.2	23.3	23	
Khulna	Khulna	1	47	-97.9	1	93	60	36.4	34.7	27.5	25.5
	Mongla	0.1	45	-99.8	1	97	60	36.3	34.6	27.5	26
	Satkhira	16	35	-54.3	2	90	55	36.3	35.2	27.4	25.8
	Jashore	25	43	-41.9	2	93	59	36.9	35.4	26	25.1
	Chuadanga	57	39	46.2	1	95	61	35.8	35.5	26.4	25.1
	Kumarkhali	5.6	82	-93.2	1	96	59	35.2	33.1	25.2	24.7
	Koyra	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Barishal	Barishal	11.4	46	-75.2	2	94	63	34.7	33.4	27.3	25.1
	Patuakhali	70	60	16.7	2	98	67	35.4	33.6	27.1	25.6
	Khepupara	0	66	-100.0	0	90	64	35	33.1	27.9	25.9
	Bhola	12.1	57	-78.8	2	95	58	35.2	32.9	26.8	25.4
	Hijla	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Monpura	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

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

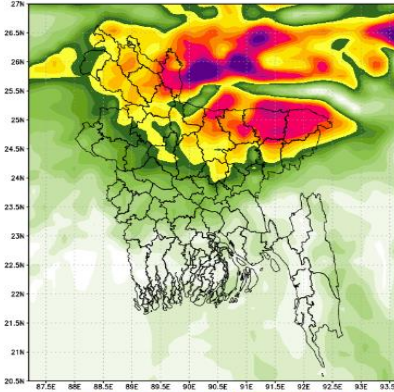
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৬.২১

তারিখঃ ১০ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩৩
২৪ মে ২০২৬

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ২৪-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ৩১-০৫-২০২৬ খ্রিঃ।

Accumulated Rainfall (mm)
Period (24-05-2026 to 31-05-2026)




NWP Products (09 KM)

- ১৫-০৫-২০২৬ হতে ২১-০৫-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৪.৯৬ ঘন্টা ছিল।
- ১৫-০৫-২০২৬ হতে ২১-০৪-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৮৯ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ২৪-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ৩১-০৫-২০২৬ খ্রিঃ।

- এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ৪.৫০ থেকে ৬.৫০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।
- এ সপ্তাহে বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.৭৫ মি.মি. থেকে ৪.৭৫ মি.মি. থাকতে পারে।
- এই সময়ের প্রথমার্ধে রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের অনেক স্থানে এবং দেশের অন্যত্র কিছু কিছু স্থানে বজ্রপাতসহ অস্থায়ী দমকা/ ঝড়ো হাওয়ার সাথে বিদ্যুৎ চমকানোসহ হালকা থেকে মাঝারি ধরনের বৃষ্টি/ বজ্রবৃষ্টি হতে পারে।
- এই সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগে বৃষ্টিপাতের তীব্রতা কমতে পারে এবং খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম, ঢাকা ও রাজশাহী বিভাগে বৃষ্টিপাতের তীব্রতা বৃদ্ধি পেতে পারে।
- এই সময়ে দিনের তাপমাত্রা ঢাকা, চট্টগ্রাম, রাজশাহী, বরিশাল ও খুলনা বিভাগে (৩৫.৫±২)°C এবং রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগে (৩১±২)°C হতে পারে।
- এই সময়ে সারাদেশে রাতের তাপমাত্রা (২৫.৫±৩.৫)°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	


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

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ১৫-০৫-২০২৬ থেকে ২১-০৫-২০২৬ খ্রিঃ

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	বিচ্যুতি (%)	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°C)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (°C)
ঢাকা	ঢাকা	৭৫.৬	৭৫	১	৫	৯১	৫৫	৩৪.৬	৩৩.৪	২৬	২৪.৯০
	টাঙ্গাইল	১০৮.৪	৫৫	৯৭	৪	৯২	৬৪	৩৩.৩	৩৩.৫	২৪.২	২৪.১০
	ফরিদপুর	**	৬১	***	**	**	**	**	৩৩.৬	**	২৪.৬
	মাদারীপুর	১০.০	৫১	***	১	৯৬	৬৪	৩৫.৪	৩৪	২৬.৭	২৪.৬০
	গোপালগঞ্জ	২১.১	৪৮	-৫৬	২	৯৫	৬১	৩৫.৩	৩২.৮	২৬.০	২৫.০০
	নিকলী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	আরিচা	২.০	**	***	১	৭৯	৬৬	৩৪.১	**	২৬.৭	**
	নরসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	১২০.৪	৭২	৬৭	৫	৯৬	৭১	৩১.৬	৩২	২৫.২	২৪.০০
	নেত্রকোনা	৭৬.৮	৯৬	-২০	৬	৯৫	৬৯	৩১.১	৩১	২৪.৫	২৩.২০
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	১৫.৫	৭২	-৭৮	৩	৯১	৬৮	৩৩.৮	৩২.৫	২৬.৮	২৫.২০
	সন্দ্বীপ	**	৮৩	***	**	**	**	**	৩১.১	**	২৫.২০
	সীতাকুণ্ড	**	৯০	***	**	**	**	**	৩২.৭	**	২৪.৮০
	রাঙ্গামাটি	**	৭৪	***	**	**	**	**	৩৩.১	**	২৪.১০
	কুমিল্লা	৬৭.৩	৮০	-১৬	৪	৯৫	৬৬	৩৩.৬	৩২.৭	২৫.৪	২৪.৪০
	চাঁদপুর	৩.০	৬৪	-৯৫	১	৯৭	৫৯	৩৫.৫	৩৩.৩	২৭	২৪.৮০
	মাইজদীকোর্ট	১.০	৯১	-৯৯	১	৯৫	৬১	৩৫.০	৩৩	২৭.১	২৫.১০
	ফেনী	৫০.০	৮৪	-৪০	৪	৯৪	৫৯	৩৪.২	৩২.৫	২৫.৫	২৪.৭০
	হাতিয়া	**	৬৪	***	**	**	**	**	৩২.৪	**	২৫.৩০
	কক্সবাজার	৫.০	৮১	-৯৪	১	৯১	৬২	৩৪.৫	৩২.৯	২৬.৮	২৫.৪০
	কুতুবদিয়া	**	৮০	***	**	**	**	**	৩২.৪	**	২৫.৬০
	টেকনাফ	**	৭৩	***	**	**	**	**	৩২.৩	**	২৫.৬০
	আমবাগান	**	৬১	***	**	**	**	**	৩২.৯	**	২৫.১০
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
সিলেট	সিলেট	১৯৭.৯	১৪২	৩৯	৬	৯৫	৬৮	৩১.৬	৩১.৪	২২.৫	২৩.০০
	শ্রীমঙ্গল	৯০.০	১১৪	-২১	৭	৯৫	৬৪	৩৩.২	৩৩.৩	২৪.৪	২৩.১০
রাজশাহী	রাজশাহী	০.৬	৩৪	-৯৮	১	৮০	৫৯	৩৫.৬	৩৫	২৬.৫	২৪.৫০
	ঈশ্বরদী	৭.৪	৪২	-৮২	৩	৮২	৫৭	৩৫.৩	৩৪.৬	২৭.১	২৪.৬০
	বগুড়া	৪০.২	৫০	-২০	৩	৯৬	৬০	৩২.৮	৩৩.৩	২৫.৩	২৪.৩০
	বদলগাছী	৭৭.৫	৬৯	১২	২	৯৭	৬৮	৩২.৩	৩২.৫	২৪.৮	২৩.৫০
	তাড়াশ	২৯.০	৮১	-৬৪	১	৯৬	৬৫	৩৩.৬	৩২.৭	২৪.২	২৪.১০
বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
রংপুর	রংপুর	১৬১.৯	৬৯	১৩৫	৫	৯৪	৬৬	৩১.৯	৩১.৯	২৩.৯	২৩.৪০
	দিনাজপুর	১০৭.০	৫৮	৮৪	২	৯৩	৬৬	৩২.৪	৩২.৭	২৪.৫	২৩.৪০
	সৈয়দপুর	১৪৮.৯	৬৮	১১৯	৫	৯২	৬৩	৩২.৭	৩২.৬	২৩.৯	২৩.৪০
	ঠেঁতুলিয়া	৯৯.০	**	***	৬	৯৫	৬৩	৩১.৭	**	২৩.৯	**
	ডিমলা	১১৪.২	১২৭	-১০	৫	৯৪	৬৫	৩২.৫	৩১.৫	২৩.৪	২৩.০০
রাজারহাট	৩০০.১	৬৯	৩৩৫	৫	৯৫	৬৮	৩১.৭	৩১.২	২৩.৩	২৩.০০	
খুলনা	খুলনা	১.০	৪৭	-৯৮	১	৯৩	৬০	৩৬.৪	৩৪.৭	২৭.৫	২৫.৫০
	মংলা	০.১	৪৫	-১০০	১	৯৭	৬০	৩৬.৩	৩৪.৬	২৭.৫	২৬.০০
	সাতক্ষীরা	১৬.০	৩৫	-৫৪	২	৯০	৫৫	৩৬.৩	৩৫.২	২৭.৪	২৫.৮০
	যশোর	২৫.০	৪৩	-৪২	২	৯৩	৫৯	৩৬.৯	৩৫.৪	২৬	২৫.১০
	চুয়াডাঙ্গা	৫৭.০	৩৯	৪৬	১	৯৫	৬১	৩৫.৮	৩৫.৫	২৬.৪	২৫.১০
	কুমারখালী	৫.৬	৮২	-৯৩	১	৯৬	৫৯	৩৫.২	৩৩.১	২৫.২	২৪.৭০
	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
বরিশাল	বরিশাল	১১.৪	৪৬	-৭৫	২	৯৪	৬৩	৩৪.৭	৩৩.৪	২৭.৩	২৫.১০
	পটুয়াখালী	৭০.০	৬০	১৭	২	৯৮	৬৭	৩৫.৪	৩৩.৬	২৭.১	২৫.৬০
	খেপুপাড়া	০.০	৬৬	-১০০	০	৯০	৬৪	৩৫.০	৩৩.১	২৭.৯	২৫.৯০
	ভোলা	১২.১	৫৭	-৭৯	২.০	৯৫.০	৫৮.০	৩৫.২	৩২.৯	২৬.৮	২৫.৪
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

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