

সচিব কক্ষ
১০/০৫/২৭

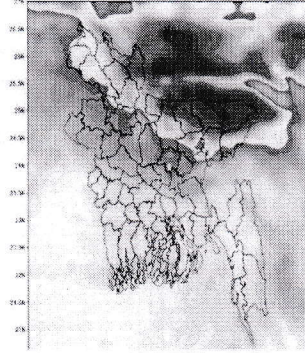
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৬.১৯

তারিখঃ ২৭ বৈশাখ ১৪৩৩
১০ মে ২০২৬

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ১০-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ১৬-০৫-২০২৬ খ্রিঃ।

Accumulated Rainfall (mm)
Period (10-05-2026 to 16-05-2026)



NWP Products (09 KM)


- ০১-০৫-২০২৬ হতে ০৭-০৫-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৪.৭৮ ঘন্টা ছিল।
- ০১-০৫-২০২৬ হতে ০৭-০৪-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ২.৮২ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ১০-০৫-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ১৬-০৫-২০২৬ 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।
- এই সময়ের প্রথমার্ধে সারাদেশে কোথাও কোথাও বৃষ্টির সম্ভাবনার সাথে আংশিক মেঘলা আকাশ সহ আবহাওয়া প্রধানত শুষ্ক থাকতে পারে।
- এই সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের অধিকাংশ স্থানে এবং দেশের অন্যত্র কিছু কিছু স্থানে বজ্রপাতসহ অস্থায়ী দমকা/ ঝড়ো হাওয়ার সাথে বিদ্যুৎ চমকানোসহ হালকা থেকে মাঝারি ধরনের বৃষ্টি/ বজ্রবৃষ্টি হতে পারে। সেসাথে রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের কোথাও কোথাও ভারী থেকে অতি ভারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
- এই সময়ের প্রথমার্ধে সারাদেশে দিনের তাপমাত্রা (৩৫±৩)°C এবং রাতের তাপমাত্রা ঢাকা, চট্টগ্রাম, খুলনা ও বরিশাল বিভাগে (২৪±২)°C এবং রাজশাহী, রংপুর, সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগে (২২.৫±২)°C হতে পারে।
- এই সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে তাপমাত্রা এক বা দুই ডিগ্রি সেলসিয়াস হ্রাস পেতে পারে।

বিশেষ সতর্কতা: এই সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে রংপুর, ময়মনসিংহ ও সিলেট বিভাগের কোথাও কোথাও ভারী থেকে অতি ভারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে। এই ভারী বৃষ্টিপাতের জন্য সংশ্লিষ্ট সকল পক্ষকে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ করা হচ্ছে।

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 ভারী বৃষ্টি	২৩-৪৩ মিঃমিঃ/দিন	অনেক স্থানে: ৫১-৭৫%
ভারী বৃষ্টি	৪৪-৮৮ মিঃমিঃ/দিন	অধিকাংশ স্থানে: ৭৬-১০০%
অতি ভারী বৃষ্টি	> ৮৮ মিঃমিঃ/দিন	


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

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ০১-০৫-২০২৬ থেকে ১৬-০৫-২০২৬ 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 স্বভাবিক তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (°C)	
ঢাকা	ঢাকা	৬২.৫	৪৯	২৮	৬	৯৩	৫৮	৩২	৩৩.২	২৩	২৪.০০	
	টাঙ্গাইল	৫৬.৪	৫৫	৩	৬	৯১	৫৯	৩১.৩	৩৩.২	২২	২৩.১০	
	ফরিদপুর	৬৯.৯	৪৩	৬৩	৩.০	৯২.০	৬২.০	৩২.৪	৩৩.৭	২২.৮	২৩.৭	
	মাদারীপুর	৩২.০	৫৮	-৪৫	৪	৯৭	৬৭	৩২	৩৩.৭	২২.৬	২৩.৮০	
	গোপালগঞ্জ	৪৭.০	৭৩	-৩৬	৪	৯৬	৫৯	৩২.৪	৩৩	২৮.১	২৩.৮০	
	নিকলী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**
	আরিচা	৮১.৬	**	***	৩	৮২	৫৫	৩১.৪	**	২৩.১	**	**
	নারসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**
ময়মনসিংহ	নারায়ণগঞ্জ	৬২.০	**	***	৫	৯২	৬২	৩১.২	**	২১.৫	**	
	ময়মনসিংহ	৭৬.৭	৭০	১০	৫	৯৬	৬৫	২৯.৫	৩১.২	২২.১	২২.৬০	
চট্টগ্রাম	নেত্রকোনা	১৮১.৬	১১৪	৫৯	৫	৯৬	৬৫	২৯.৫	৩১.২	২২.১	২২.৬০	
	চট্টগ্রাম	৭৭.১	৬২	২৪	৩	৯৪	৬৪	২৮.৭	৩০.৯	২১.৭	২২.৮০	
	সন্দ্বীপ	৯৭.০	৫৬	৭৩	২	৯৬	৭২	৩১.১	৩২.২	২৩.৪	২৪.৩০	
	সীতাকুণ্ড	**	৬১	***	**	**	**	**	৩১.৮	২২.৭	২৪.৬০	
	রাঙ্গামাটি	**	৫৫	***	**	**	**	**	৩৩.১	**	২৩.২০	
	কুমিল্লা	**	৫৫	***	**	**	**	**	৩২.৪	**	২৩.৩০	
	চাঁদপুর	৪৪.০	৫৯	-২৫	৬	৯৯	৬২	৩২.৫	৩৩.১	২৩	২৩.৯০	
	মাইজদীকোট	৯২.০	৫৭	৬১	৫	৯৮	৬৭	৩১.০	৩৩	২৩.৭	২৪.২০	
	ফেনী	২০.০	৭৭	-৭৪	৪	৯৪	৫৯	৩১.৯	৩২.৩	**	২৩.৬০	
	হাতিয়া	**	৫৮	***	**	**	**	**	৩২.১	**	২৪.১০	
	কক্সবাজার	৫২.০	৫০	৪	৩	৯১	৬১	৩১.৭	৩৩	২৪.০	২৪.৯০	
	কুতুবদিয়া	**	৪৬	***	**	**	**	**	৩২.৫	**	২৫.০০	
	টেকনাফ	**	৩১	***	**	**	**	**	৩২.৬	**	২৪.৯০	
	আমবাগান	**	৫৭	***	**	**	**	**	৩৩.১	**	২৪.৫০	
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**
রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**	
সিলেট	সিলেট	১৬৭.৩	১২৩	৩৬	৫	৯৫	৬৮	২৮.৬	৩০.৬	২০.২	২১.৯০	
	শ্রীমঙ্গল	২৪৮.০	৯১	১৭৩	৬	৯৭	৭৪	২৯.৪	৩১.৮	২১.৩	২১.৯০	
রাজশাহী	রাজশাহী	৫৭.২	২৮	১০৪	৩	৯৫	৫৪	৩২.৫	৩৪.৮	২১.৮	২৩.৪০	
	ঈশ্বরদী	২৭.৫	২৮	-২	৪	৯৮	৮০	৩২.৮	৩৪.৬	২২.৬	২৩.৬০	
	বগুড়া	৫৫.০	৪২	৩১	৪	৯৫	৫২	৩০.৯	৩২.৮	২২.৪	২৩.৩০	
	বদলগাছী	৯১.০	৭১	২৮	৪	৯৭	৬৪	৩০.৬	৩১.১	২১.৬	২২.৬০	
	তাড়াশ	৬৮.০	৯৯	-৩১	৪	৯৭	৬৬	৩০.৭	৩১.৫	২২.৪	২৩.০০	
	বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**
রংপুর	রংপুর	১০১.২	৫৩	৯১	৪	৯৩	৬৪	৩০.৬	৩১.১	২২.১	২২.৩০	
	দিনাজপুর	১৩৮.১	৩৪	৩০৬	৪	৯৬	৬৩	৩০.৬	৩২	২১.৬	২২.৩০	
	সৈয়দপুর	১০০.২	৪৬	১১৮	৪	৯২	৬২	৩০.৮	৩২.১	২১.৬	২২.৩০	
	তেঁতুলিয়া	১১৭.০	**	***	৫	৯৫	৫৫	২৯.৬	**	১৯.৯	**	
	ডিমলা	৫৬.৮	১২১	-৫৩	৩	৯৬	৬১	৩০.৭	৩০.৪	২০.৮	২১.৭০	
রাজারহাট	৭৬.১	৬২	২৩	৪	৮৪	৫৮	৩০.৪	৩০.৬	২১.২	২২.০০		
খুলনা	খুলনা	৪৪.৬	৩৮	১৭	৪	৯৬	৬০	৩৩.৬	৩৪.৫	২৩.৫	২৪.৬০	
	মংলা	৭৭.৮	২৯	১৬৮	৬	৯৭	৬২	৩৩.১	৩৪.৯	২৩.৭	২৫.৪০	
	সাতক্ষীরা	২৩.২	২৯	-২০	৪	৯৪	৫৪	৩৩.০	৩৫	২৪.০	২৪.৮০	
	যশোর	৪৮.০	৩৬	৩৩	৪	৯৪	৫৫	৩৩.৪	৩৫.৫	২৩.২	২৪.২০	
	চুয়াডাঙ্গা	২৯.০	৩০	-৩	৩	৯৪	৫৫	৩২.৭	৩৫.৭	২২.৬	২৪.৩০	
	কুমারখালী	**	৯১	***	**	**	**	**	৩২.৬	**	২৩.৮০	
বরিশাল	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
	বরিশাল	৪৯.২	৪৫	৯	৫	৯৮	৬৩	৩০.০	৩৩.৪	২৩.১	২৪.২০	
	পটুয়াখালী	৪৮.৮	৪৭	৪	৫	৯৯	৬৭	৩২.৯	৩৩.৫	২৩.২	২৪.৬০	
	খোপুড়া	২৩.০	৪২	-৪৫	৫	৯৭	৬৪	৩২.৫	৩৩	২৩	২৫.০০	
	ভোলা	১২১.৫	৪৯	১৪৮	৪.০	৯৭.০	৬৪.০	৩২.০	৩২.৯	২৩.০	২৪.৪	
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**		

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

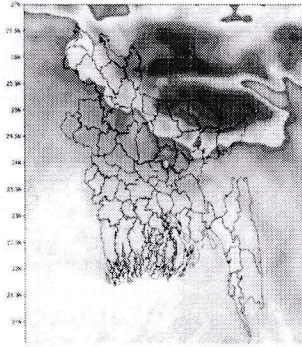
Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
Agro-Meteorological Division
Meteorological Complex, E-24,
Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.26.19

Issue date: 10 May 2026

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 10-05-2026 to 16-05-2026.

Accumulated Rainfall (mm)
Period (10-05-2026 to 16-05-2026)



NWP Products (09 KM)


- Country average bright sunshine hour was 4.78 hours per day during 01-05-2026 to 07-05-2026.
- Country average free water loss was 2.82 mm per day during 01-05-2026 to 07-05-2026.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 10-05-2026 to 16-05-2026.

- 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 2.50 to 4.50 mm per day during this period.
- The weather may remain mainly dry and partly cloudy sky with rain at places over the country during the first half of this period.
- Light to moderate rain/thunder showers with lightning flashes with temporary gusty/squally wind is likely to occur at most places over Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions and at a few places elsewhere over the country during the second half of this period with chance of heavy to very heavy rainfalls at places over Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions.
- Day temperature is likely to be $(35\pm 3)^{\circ}\text{C}$ over the country and Night temperature is likely to be $(24.5\pm 2)^{\circ}\text{C}$ over Dhaka, Chattogram, Khulna & Barisal divisions and $(22.5\pm 2)^{\circ}\text{C}$ over Rajshahi Rangpur, Sylhet & Mymensingh divisions during first half of this period.
- Temperature may decrease one or two degree celcius at second half of this period.

Special warning: Chance of heavy to very heavy rainfalls at places over Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions during second half of this period. All related stake holders are requested to take necessary action regarding this heavy rainfall event.

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: 01-05-2026 to 07-05-2026

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	62.5	49	27.6	6	93	58	32	33.2	23	24	
	Tangail	56.4	55	2.5	6	91	59	31.3	33.2	22	23.1	
	Faridpur	69.9	43	62.6	3	92	62	32.4	33.7	22.8	23.7	
	Madaripur	32	58	-44.8	4	97	67	32	33.7	22.6	23.8	
	Gopalganj	47	73	-35.6	4	96	59	32.4	33	28.1	23.8	
	Nikli	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**
	Aricha	81.6	**	***	3	82	55	31.4	**	23.1	**	
	Narsingdi	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Mymensingh	Narayanganj	62	**	***	5	92	62	31.2	**	21.5	**	
	Mymensingh	76.7	70	9.6	5	96	65	29.5	31.2	22.1	22.6	
Chattogram	Netrokona	181.6	114	59.3	5	97	69	28.7	30.9	21.7	22.8	
	Chattogram	77.1	62	24.4	3	94	64	31.7	32.2	23.4	24.3	
	Sandwip	97	56	73.2	2	96	72	31.1	31.8	22.7	24.6	
	Sitakunda	**	61	***	**	**	**	**	32.4	**	24.1	
	Rangamati	**	55	***	**	**	**	**	33.1	**	23.2	
	Cumilla	**	55	***	**	**	**	**	32.4	**	23.3	
	Chandpur	44	59	-25.4	6	99	62	32.5	33.1	23	23.9	
	Majidee Court	92	57	61.4	5	98	67	31	33	23.7	24.2	
	Feni	20	77	-74.0	4	94	59	31.9	32.3	**	23.6	
	Hatiya	**	58	***	**	**	**	**	32.1	**	24.1	
	Cox's Bazar	52	50	4.0	3	91	61	31.7	33	24	24.9	
	Kutubdia	**	46	***	**	**	**	**	32.5	**	25	
	Teknaf	**	31	***	**	**	**	**	32.6	**	24.9	
	Ambagan	**	57	***	**	**	**	**	33.1	**	24.5	
	Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Ramgati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**		
Sylhet	Sylhet	167.3	123	36.0	5	95	68	28.6	30.6	20.2	21.9	
	Srimangal	248	91	172.5	6	97	74	29.4	31.8	21.3	21.9	
Rajshahi	Rajshahi	57.2	28	104.3	3	95	54	32.5	34.8	21.8	23.4	
	Ishurdi	27.5	28	-1.8	4	98	80	32.8	34.6	22.6	23.6	
	Bogura	55	42	31.0	4	95	52	30.9	32.8	22.4	23.3	
	Badalgachi	91	71	28.2	4	97	64	30.6	31.1	21.6	22.6	
	Tarash	68	99	-31.3	4	97	66	30.7	31.5	22.4	23	
Rangpur	Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
	Rangpur	101.2	53	90.9	4	93	64	30.6	31.1	22.1	22.3	
	Dinajpur	138.1	34	306.2	4	96	63	30.6	32	21.6	22.3	
	Sayedpur	100.2	46	117.8	4	92	62	30.8	32.1	21.6	22.3	
	Tetulia	117	**	***	5	95	55	29.6	**	19.9	**	
	Dimla	56.8	121	-53.1	3	96	61	30.7	30.4	20.8	21.7	
Khulna	Rajarhat	76.1	62	22.7	4	84	58	30.4	30.6	21.2	22	
	Khulna	44.6	38	17.4	4	96	60	33.6	34.5	23.5	24.6	
	Mongla	77.8	29	168.3	6	97	62	33.1	34.9	23.7	25.4	
	Satkhira	23.2	29	-20.0	4	94	54	33	35	24	24.8	
	Jashore	48	36	33.3	4	94	55	33.4	35.5	23.2	24.2	
	Chuadanga	29	30	-3.3	3	94	55	32.7	35.7	22.6	24.3	
	Kumarkhali	**	91	***	**	**	**	**	32.6	**	23.8	
Barishal	Koyra	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
	Barishal	49.2	45	9.3	5	98	63	30	33.4	23.1	24.2	
	Patuakhali	48.8	47	3.8	5	99	67	32.9	33.5	23.2	24.6	
	Khepupara	23	42	-45.2	5	97	64	32.5	33	23	25	
	Bhola	121.5	49	148.0	4	97	64	32	32.9	23	24.4	
	Hijla	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Monpura	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**		

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