

শ্রচার করুন
০৩/০৩/২১

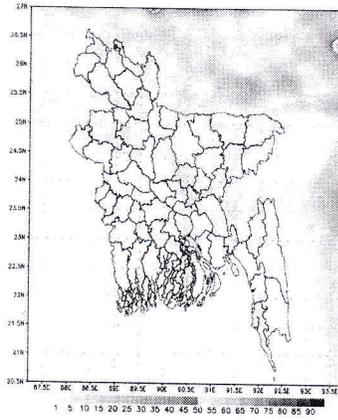
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৬.১০

তারিখ: ২৩ ফাল্গুন ১৪৩২
০১ মার্চ ২০২৬

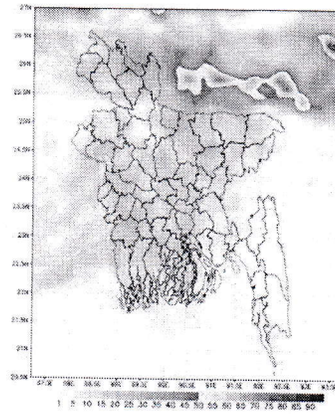
কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ০৮-০৩-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ১৪-০৩-২০২৬ খ্রিঃ।

Accumulated Rainfall (mm)
Period (08-03-2026 to 14-03-2026)



NWP Products (09 KM)

Accumulated Rainfall (mm)
Period (15-03-2026 to 21-03-2026)



- ০১-০৩-২০২৬ হতে ০৭-০৩-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৫.২৭ ঘন্টা ছিল।
- ০১-০৩-২০২৬ হতে ০৭-০৩-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.২২ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ০৮-০৩-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ১৪-০৩-২০২৬ খ্রিঃ।

- এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ৪.০ থেকে ৬.০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।
- এ সপ্তাহে বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.৫ মি.মি. থেকে ৪.৫ মি.মি. থাকতে পারে।
- এই সময়ে সারাদেশের কিছু কিছু স্থানে অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়ার সাথে বিদ্যুৎ চমকানোসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে।
- এই সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে সিলেট, ময়মনসিংহ ও রংপুর বিভাগে বৃষ্টিপাতের পরিমাণ বাড়তে পারে এবং অন্যত্র বৃষ্টিপাতের পরিমাণ কমতে পারে।
- এ সময়ে সারা দেশে দিনের তাপমাত্রা (৩৩±২)°C এবং রাতের তাপমাত্রা (২০.৫±২.৫)°C রাতের তাপমাত্রা (২১±৩)°C হতে 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 রুবাঈয়্যাৎ কবীর)
আবহাওয়াবিদ
পরিচালকের পক্ষে
টেলিফোন: ০২-৪১০২৫৭১৩ (অফিস)

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ০১-০৩-২০২৬ থেকে ০৭-০৩-২০২৬ 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	২.৬	৫	-৪৮	১	৮৬	২৮	৩১.৪	৩০.৮	২০	১৯.০
	টাঙ্গাইল	০	৪	-১০০	০	৯০	৩৫	৩২.৫	৩০.২	১৯.৫	১৬.৯
	ফরিদপুর	০	৩	-১০০.০	০	৯৪	৩৩	৩২.৯	৩০.৮	১৯.০	১৭.৭
	মাদারীপুর	০	৮	-১০০.০	০	৯৬	৫০	৩১.৩	৩১	১৮.৮	১৮.০
	গোপালগঞ্জ	০	৮	-১০০.০	০	৯৪	৩৬	৩২.৩	২৯.৯	১৯.৬	১৮.৬
	নিকলী	০	**	***	০	৯৮	৫১	৩০.৮	**	১৯.৩	**
	আরিচা	০	**	***	০	৯৪	৩৬	৩২.৮	**	১৯.৩	**
	নরসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	নারায়ণগঞ্জ	০	**	***	০	৮৯	৪১	৩২.১	**	১৯.৮	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০	৩	-১০০.০	০	৯৭	৪৫	৩০.৯	২৯.২	১৮.৮	১৭.১
	নেত্রকোনা	০	১৫	-১০০.০	০	৯৯	৫২	৩০.৯	২৮.৩	১৬.৪	১৭.৯
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	১.২	৪	-৭০.০	১	৯৫	৫৯	৩০.৩	৩০	২০.৯	১৮.৯
	সন্দ্বীপ	**	৬	***	**	**	**	**	২৯.৫	**	১৯.৪
	পীতাকুন্ড	**	৬	***	**	**	**	**	৩০.৭	**	১৭.৭
	রাঙ্গামাটি	০	৭	-১০০.০	০	**	**	**	৩১.২	**	১৭.৪
	কুমিল্লা	০	৭	-১০০.০	০	৯৪	৪১	৩২.০	২৯.৬	১৯.৯	১৮.২
	চাঁদপুর	০	৫	-১০০.০	০	৯৭	৫১	৩১.৯	৩০.৫	২০.৪	১৮.৯
	মাইজদীকোট	৪	৮	-৫০.০	১	৯৫	৪৩	৩১.৭	৩০.৩	২০.৩	১৮.৮
	ফেনী	০	৭	-১০০.০	০	৯৫	৩৭	৩২.৪	৩০.৩	১৯.৮	১৮.৫
	হাতিয়া	০	৬	-১০০.০	০	১০০	৫১	৩০.৯	২৯.৯	২০.১	৩০.৩
	কক্সবাজার	০	১০	-১০০.০	০	৯৪	৬৩	৩০.৫	৩০.৮	২১.৫	১৯.৭
	কুতুবদিয়া	**	৬	***	**	**	**	**	২৯.১	**	১৯.৭
	টেকনাফ	**	৩	***	**	**	**	**	৩০.৫	**	১৮.৯
	আমবাগান	**	৯	***	**	**	**	**	৩১.৪	**	১৯.৮
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
সিলেট	সিলেট	০	১০	-১০০.০	০	৮৬	৪১	২৮.৬	২৯.৯	২২	১৭.১
	গ্রীমঞ্জল	০	৬	-১০০.০	০	**	**	**	৩০.৩	**	১৫.৩
রাজশাহী	রাজশাহী	০	৬	-১০০.০	০	৯৬	৩০	৩২.৬	৩১	১৭.১	১৫.৬
	ঈশ্বরদী	০	৫	-১০০.০	০	৯৮	১৭	৩২.৪	৩০.৭	১৬.৮	১৫.৭
	বগুড়া	০	২	-১০০.০	০	৯৪	৬৩	৩১.৮	২৯.৮	১৯.৮	১৭.০
	বদলগাছী	০	১	-১০০.০	০	৯৫	৩৫	৩২.২	২৮.৫	১৮.৪	১৭.৩
	তাড়াশ	০	৫	-১০০.০	০	৯৫	৪১	৩১.৯	২৮.৪	১৮.৯	১৮.১
	বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রংপুর	রংপুর	০	২	-১০০.০	০	৯১	৩৬	৩১.৬	২৮.৮	১৭.৩	১৫.৪
	দিনাজপুর	০	১	-১০০.০	০	৯৪	৩৬	৩৩.৬	২৯.১	১৬.৯	১৫.৪
	সৈয়দপুর	০	১	-১০০.০	০	**	**	**	২৯.২	**	১৫.৬
	ঠেতুলিয়া	০	**	***	০	৯৪	৩৮	৩০.১	**	১৬.২	**
	ডিমলা	০	৩	-১০০.০	০	৯৪	৪৭	৩০.৮	২৮	১৬.৭	১৬.২
	রাজারহাট	০	২	-১০০.০	০	৯৭	৪৮	৩১.৪	২৮.২	১৬.০	১৫.২
খুলনা	খুলনা	০	৫	-১০০.০	০	৯৭	৪৫	৩২.৬	৩১.৩	২০.৯	১৮.৬
	মংলা	০	১	-১০০.০	০	৯৯	৪২	৩৩.৩	৩১.৫	২১.৮	২০.০
	সাতক্ষীরা	০	৭	-১০০.০	০	৯৬	৩৮	৩২.৩	৩১.২	২৩.২	১৮.৬
	যশোর	০	৬	-১০০.০	০	৯৫	৪০	৩৩.৪	৩১.৬	১৭.৩	১৭.৪
	চুয়াডাঙ্গা	০	৪	-১০০.০	০	৯৫	৩৩	৩২.৬	৩১.৪	১৭.১	১৬.৫
	কুমারখালী	**	৭	***	**	**	**	**	২৯.৬	**	১৮.৫
	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	বরিশাল	০	৫	-১০০	০	৯৮	৩৪	৩২.৩	৩১	২০.৩	১৮.৫
বরিশাল	পটুয়াখালী	০.২	৭	-৯৭	১	১০০	৪৪	৩৩.৬	৩১.২	২০.৪	১৯.৩
	খেপুপাড়া	০	৫	-১০০	০	৯৯	৪৩	৩২.৭	৩০.৯	১৯.৫	১৯.৭
	ভোলা	০	৬	-১০০.০	০	৯৮	৪৫	৩১.৯	৩০.৬	১৯.৭	১৯.০
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

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

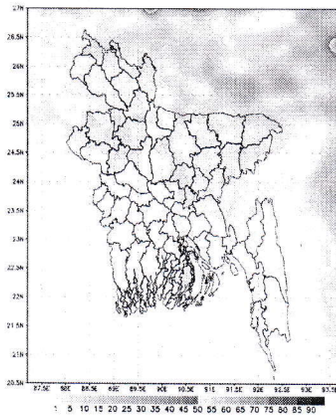
Government of the People's Republic of Bangladesh
 Bangladesh Meteorological Department
 Agro-Meteorological Division
 Meteorological Complex, E-24,
 Agargaon, Dhaka-1207.
 www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.26.10

Issue date: 08 March 2026

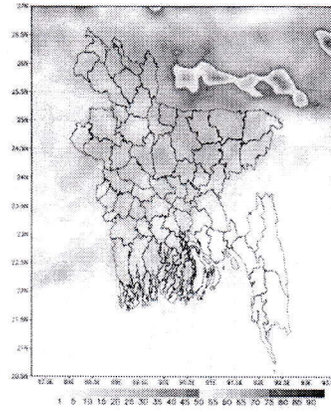
Agrometeorological Weather Forecast for the period: 08-03-2026 to 14-03-2026.

Accumulated Rainfall (mm)
 Period (08-03-2026 to 14-03-2026)



NWP Products (09 KM)

Accumulated Rainfall (mm)
 Period (15-03-2026 to 21-03-2026)



- Country average bright sunshine hour was 5.27 hours per day during 01-03-2026 to 07-03-2026.
- Country average free water loss was 3.22 mm per day during 01-03-2026 to 07-02-2026.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 08-03-2026 to 14-03-2026.

- Bright sunshine hour is likely to be from 4.0 to 6.0 hours per day during this period.
- Average free water loss is likely to be from 2.5 to 4.5 mm per day during this period.
- Rain/ thunder showers accompanied by temporary gusty/squally wind and lightning flashes is likely to occur at few places over the country during this period.
- In the second half of this period, rainfall may increase in Sylhet, Mymensingh and Rangpur divisions, while it may decrease in other divisions.
- Day temperature over the country is likely to be $(33\pm 2)^{\circ}\text{C}$ and night temperature over the country is likely to be $(20.5\pm 2.5)^{\circ}\text{C}$ 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	

Rubet

(Md. Rubyet Kabir)
 Meteorologist
 For Director
 Phone: 02-41025713 (Office)

Observed Weather Description Period: 01-03-2026 to 07-03-2026

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	2.6	5	-48.0	1	86	28	31.4	30.8	20	19
	Tangail	0	4	-100.0	0	90	35	32.5	30.2	19.5	16.9
	Faridpur	0	3	-100.0	0	94	33	32.9	30.8	19	17.7
	Madaripur	0	8	-100.0	0	96	50	31.3	31	18.8	18
	Gopalganj	0	8	-100.0	0	94	36	32.3	29.9	19.6	18.6
	Nikli	0	**	***	0	98	51	30.8	**	19.3	**
	Aricha	0	**	***	0	94	36	32.8	**	19.3	**
	Narsingdi	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Narayanganj	0	**	***	0	89	41	32.1	**	19.8	**	
Mymensingh	Mymensingh	0	3	-100.0	0	97	45	30.9	29.2	18.8	17.1
	Netrokona	0	15	-100.0	0	99	52	30.9	28.3	16.4	17.9
Chattogram	Chattogram	1.2	4	-70.0	1	95	59	30.3	30	20.9	18.9
	Sandwip	**	6	***	**	**	**	**	29.5	**	19.4
	Sitakunda	**	6	***	**	**	**	**	30.7	**	17.7
	Rangamati	0	7	-100.0	0	**	**	**	31.2	**	17.4
	Cumilla	0	7	-100.0	0	94	41	32	29.6	19.9	18.2
	Chandpur	0	5	-100.0	0	97	51	31.9	30.5	20.4	18.9
	Maijdee Cou	4	8	-50.0	1	95	43	31.7	30.3	20.3	18.8
	Feni	0	7	-100.0	0	95	37	32.4	30.3	19.8	18.5
	Hatiya	0	6	-100.0	0	100	51	30.9	29.9	20.1	30.3
	Cox's Bazar	0	10	-100.0	0	94	63	30.5	30.8	21.5	19.7
	Kutubdia	**	6	***	**	**	**	**	29.1	**	19.7
	Teknaf	**	3	***	**	**	**	**	30.5	**	18.9
	Ambagan	**	9	***	**	**	**	**	31.4	**	19.8
	Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Rangati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Sylhet	Sylhet	0	10	-100.0	0	86	41	28.6	29.9	22	17.1
	Srimangal	0	6	-100.0	0	**	**	**	30.3	**	15.3
Rajshahi	Rajshahi	0	6	-100.0	0	96	30	32.6	31	17.1	15.6
	Ishurdi	0	5	-100.0	0	98	17	32.4	30.7	16.8	15.7
	Bogura	0	2	-100.0	0	94	63	31.8	29.8	19.8	17
	Badalgachi	0	1	-100.0	0	95	35	32.2	28.5	18.4	17.3
	Tarash	0	5	-100.0	0	95	41	31.9	28.4	18.9	18.1
	Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Rangpur	Rangpur	0	2	-100.0	0	91	36	31.6	28.8	17.3	15.4
	Dinajpur	0	1	-100.0	0	94	36	33.6	29.1	16.9	15.4
	Sayedpur	0	1	-100.0	0	**	**	**	29.2	**	15.6
	Tetulia	0	**	***	0	94	38	30.1	**	16.2	**
	Dimla	0	3	-100.0	0	94	47	30.8	28	16.7	16.2
	Rajarhat	0	2	-100.0	0	97	48	31.4	28.2	16	15.2
Khulna	Khulna	0	5	-100.0	0	97	45	32.6	31.3	20.9	18.6
	Mongla	0	1	-100.0	0	99	42	33.3	31.5	21.8	20
	Satkhira	0	7	-100.0	0	96	38	32.3	31.2	23.2	18.6
	Jashore	0	6	-100.0	0	95	40	33.4	31.6	17.3	17.4
	Chuadanga	0	4	-100.0	0	95	33	32.6	31.4	17.1	16.5
	Kumarkhali	**	7	***	**	**	**	**	29.6	**	18.5
	Koyra	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Barishal	0	5	-100.0	0	98	34	32.3	31	20.3	18.5
	Patuakhali	0.2	7	-97.1	1	100	44	33.6	31.2	20.4	19.3

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