

শুভাৰ কৰুন
Abul Hasan
17/02/26

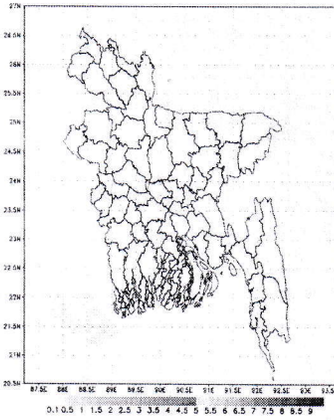
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৬.০৭

তারিখঃ ২ ফাল্গুন ১৪৩২
১৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৬

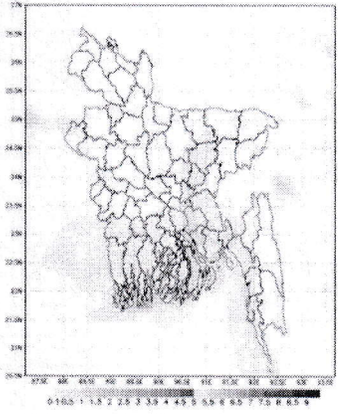
কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ১৫-০২-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ২২-০২-২০২৬ খ্রিঃ।

Accumulated Rainfall (mm)
Period (15-02-2026 to 21-02-2026)



NWP Products (09 KM)

Accumulated Rainfall (mm)
Period (22-02-2026 to 28-02-2026)



- ০৮-০২-২০২৬ হতে ১৪-০২-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৬.৫৮ ঘন্টা ছিল।
- ০৮-০২-২০২৬ হতে ১৪-০২-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৩০ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ১৫-০২-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ২২-০২-২০২৬ খ্রিঃ।

- এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ৬.০ থেকে ৮.০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।
- এ সপ্তাহে বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.৫ মি.মি. থেকে ৪.৫ মি.মি. থাকতে পারে।
- এই সময়ে আংশিক মেঘলা আকাশসহ সারা দেশের আবহাওয়া প্রধানত শুষ্ক থাকতে পারে।
- এ সময়ে সারা দেশে দিনের তাপমাত্রা (৩১±২.৫) °C এবং রাতের তাপমাত্রা (১৪±২.৫) °C হতে পারে তবে ঢাকা, চট্টগ্রাম, কক্সবাজার এবং রাজশাহী জেলায় রাতের তাপমাত্রা ১৮ °C পর্যন্ত হতে পারে।

fuc

(মোঃ বুবাঈয়্যাৎ কবীর)

আবহাওয়াবিদ

পরিচালকের পক্ষে

টেলিফোন: ০২-৪১০২৫৭১৩ (অফিস)

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ০৮-০২-২০২৬ থেকে ১৪-০২-২০২৬ 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	০	২	-১০০	০	৭৪	৩৪	২৮.৮	২৮	১৭	১৫.৮০	
	টাঙ্গাইল	০	১	-১০০	০	৯২	৩৮	২৮	২৭.৩	১৩.৩	১৩.৮০	
	ফরিদপুর	০	৭	-১০০.০	০	৯৩	৩১	২৮.৯	২৭.৬	১২.৭	১৪.৫০	
	মাদারীপুর	০	৩	-১০০.০	০	**	**	**	২৮.১	**	১৪.৫০	
	গোপালগঞ্জ	০	০	***	০	৯৪	৩৫	২৮.৬	২৭.৫	১১.৮	১৩.৯০	
	নিকলী	**	**	***	০	৯৪	৩৯	২৮.২	**	১৩.৫	**	
	আরিচা	০	**	***	০	৯৪	৪০	২৩.৩	**	১৪	**	
	নরসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	**
	নারায়ণগঞ্জ	০	**	***	০	৯০	৩১	২৯	**	১৩.৯	**	
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০	১	-১০০.০	০	৯৬	৪২	২৮.২	২৬.৮	১৩.৪	১৪.৫০	
	নেত্রকোনা	০	১	***	০	৯৯	৪৩	২৯.২	২৬.৭	১৫.২	১৪.৬০	
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০	০	***	০	৮৮	৪১	২৮.৮	২৮.৩	১৬.১	১৬.১০	
	সদ্বীপ	**	০	***	**	৯৭	২৭	৩০.১	২৭.৮	১৩.২	১৬.০০	
	সীতাকুণ্ড	**	০	***	**	**	**	**	২৯.১	**	১৪.১০	
	রাঙ্গামাটি	**	০	***	**	৯৬	২৩	২৯.৭	২৮.৮	১৬.৯	১৪.৪০	
	কুমিল্লা	০	৩	-১০০.০	০	**	**	**	২৭.৫	**	১৪.৯০	
	চাঁদপুর	০	৪	-১০০.০	০	৯৪	৩৯	২৮.৯	২৭.৭	১৫.৯	১৫.৬০	
	মাইজদীকোট	০	২	-১০০.০	০	৯৬	৩২	২৮.৫	২৭.৮	১৪.৮	১৫.৮০	
	ফেনী	০	১	-১০০.০	০	৯৬	২৫	৩০	২৮.৩	১২.৬	১৫.২০	
	হাতিয়া	**	১	***	**	**	**	**	২৮.১	**	১৬.১০	
	কক্সবাজার	০	১	-১০০.০	০	৯০	৩৮	২৯.৮	২৯.২	১৭.৫	১৭.২০	
	কুতুবদিয়া	**	০	***	**	**	**	**	২৭.৪	**	১৭.০০	
	টেকনাফ	**	১	***	**	**	**	**	২৯.২	**	১৬.২০	
	আমবাগান	**	০	***	**	**	**	**	৩০.১	**	১৬.৮০	
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
	রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
	সিলেট	সিলেট	০	৩	-১০০.০	০	৯০	৩২	২৯.১৪	২৭.৯	১৩.২	১৪.৬০
শ্রীমঙ্গল		০	২	-১০০.০	০	৯৭	৩৫	২৯	২৮	১১.১	১১.৭০	
রাজশাহী	রাজশাহী	০	**	**	০	৯৯	৩৫	২৭.৬	২৭.৩	১১.৪	১২.৮০	
	ঈশ্বরদী	০	৩	-১০০.০	০	১০০	৩১	২৭.৪	২৭.১	১১.৭	১২.৭০	
	বগুড়া	০	১	-১০০.০	০	**	**	**	২৭.২	**	১৪.০০	
	বদলগাছী	০	৪	***	০	৯৯	৩৬	২৪.৩	২৫.৫	১১.৩	১৩.৪০	
	তাড়াশ	০	২	***	০	৯৮	৩৭	২৬.৭	২৫.৩	১৪.৩	১৪.৭০	
	বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
রংপুর	রংপুর	০	১	-১০০.০	০	৯৫	৪০	২৭.৯	২৫.৯	১৩৪.০	১২.৯০	
	দিনাজপুর	০	২	-১০০.০	০	৯৫	৭১	২৭.৫	২৬.৩	১২.৩	১২.৬০	
	সৈয়দপুর	০	২	-১০০.০	০	৯২	৩৮	২৮.৬	২৬.৫	১৩.৩	১৩.২০	
	তেঁতুলিয়া	০	**	***	০	**	**	**	**	**	**	
	ভিমলা	০	৫	***	০	৯৬	৩৯	২৭.৪	২৫.৯	১২.৭	১২.৩০	
	রাজারহাট	০	৩	***	০	৯৯	৪৪	২৮.১	২৫.৭	১১.৭	১১.৩০	
খুলনা	খুলনা	০	৩	-১০০.০	০	৯৬	৩৭	২৮.৬	২৮.৩	১৩.৫	১৫.২০	
	মংলা	০	৪	-১০০.০	০	৯৭	৩৬	২৯.১	২৮.৪	১৪.১	১৬.৮০	
	সাতক্ষীরা	০	৩	-১০০.০	০	৯৬	২৯	২৮.৩	২৮.২	১২.৯	১৫.৩০	
	যশোর	০	৫	-১০০.০	০	৯৬	৪০	২৯.১	২৮.৪	১১.৭	১৪.০০	
	চুয়াডাঙ্গা	০	৫	-১০০.০	০	৯৫	৩৪	২৭.৯	২৭.৭	১১.০	১৩.৫০	
	কুমারখালী	০	০	***	০	**	**	**	২৬.৬	**	১৩.৯০	
	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
বরিশাল	বরিশাল	০	৩	-১০০	০	১০০	৩৫	২৮.৫	২৮.২	১২.৭	১৪.৬০	
	পটুয়াখালী	০	২	-১০০	০	৯৯	৪০	২৯.৭	২৮.৫	১৩.৩	১৫.৮০	
	খেপুপাড়া	০	২	-১০০	০	৯৯	২৬	২৯.৬	২৮.৬	১২.১	১৬.০০	
	জোলা	**	১	***	**	৯৯	৩৫	২৯.০	২৮.২	১২.০	১৫.১০	
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**		

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

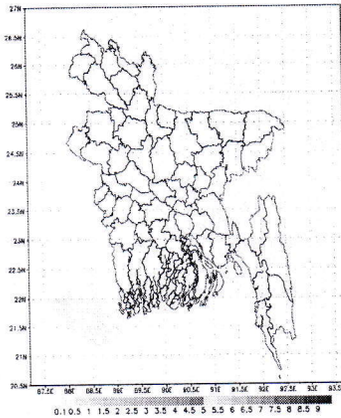
Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
Agro-Meteorological Division
Meteorological Complex, E-24,
Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.26.07

Issue date: 15 February 2026

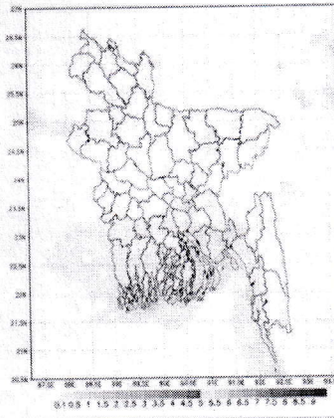
Agrometeorological Weather Forecast for the period: 15-02-2026 to 21-02-2026.

Accumulated Rainfall (mm)
Period (15-02-2026 to 21-02-2026)



NWP Products (09 KM)

Accumulated Rainfall (mm)
Period (22-02-2026 to 28-02-2026)



- Country average bright sunshine hour was 6.58 hours per day during 08-02-2026 to 14-02-2026.
- Country average free water loss was 3.30 mm per day during 08-02-2026 to 14-02-2026.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 15-02-2026 to 21-02-2026.

- Bright sunshine hour is likely to be from 6.0 to 8.0 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.
- Weather may remain mainly dry with partly cloudy sky over the country during this period.
- Day temperature over the country is likely to be $(31 \pm 2.5)^{\circ}\text{C}$ and night temperature over the country is likely to be $(14 \pm 2.5)^{\circ}\text{C}$ but the night temperature in Dhaka, Chattogram, Cox's Bazar & Rangamati districts may be up to 18°C during this period.

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

Observed Weather Description Period: 08-02-2026 to 14-02-2026

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	0	2	-100	0	74	34	28.8	28	17	15.8
	Tangail	0	1	-100	0	92	38	28	27.3	13.3	13.8
	Faridpur	0	7	-100	0	93	31	28.9	27.6	12.7	14.5
	Madaripur	0	3	-100	0	**	**	**	28.1	**	14.5
	Gopalganj	0	0	***	0	94	35	28.6	27.5	11.8	13.9
	Nikli	**	**	***	0	94	39	28.2	**	13.5	**
	Aricha	0	**	***	0	94	40	23.3	**	14	**
	Narsingdi	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Narayanganj	0	**	***	0	90	31	29	**	13.9	**	
Mymensingh	Mymensingh	0	1	-100	0	96	42	28.2	26.8	13.4	14.5
	Netrokona	0	1	***	0	99	43	29.2	26.7	15.2	14.6
Chattogram	Chattogram	0	0	***	0	88	41	28.8	28.3	16.1	16.1
	Sandwip	**	0	***	**	97	27	30.1	27.8	13.2	16
	Sitakunda	**	0	***	**	**	**	**	29.1	**	14.1
	Rangamati	**	0	***	**	96	23	29.7	28.8	16.9	14.4
	Cumilla	0	3	-100	0	**	**	**	27.5	**	14.9
	Chandpur	0	4	-100	0	94	39	28.9	27.7	15.9	15.6
	Majidpur	0	2	-100	0	96	32	28.5	27.8	14.8	15.8
	Feni	0	1	-100	0	96	25	30	28.3	12.6	15.2
	Hatiya	**	1	***	**	**	**	**	28.1	**	16.1
	Cox's Bazar	0	1	-100	0	90	38	29.8	29.2	17.5	17.2
	Kutubdia	**	0	***	**	**	**	**	27.4	**	17
	Teknaf	**	1	***	**	**	**	**	29.2	**	16.2
	Ambagan	**	0	***	**	**	**	**	30.1	**	16.8
Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Rangati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Sylhet	Sylhet	0	3	-100	0	90	32	29.14	27.9	13.2	14.6
	Srimangal	0	2	-100	0	97	35	29	28	11.1	11.7
Rajshahi	Rajshahi	0		***	0	99	35	27.6	27.3	11.4	12.8
	Ishurdi	0	3	-100	0	100	31	27.4	27.1	11.7	12.7
	Bogura	0	1	-100	0	**	**	**	27.2	**	14
	Badalgachi	0	4	***	0	99	36	24.3	25.5	11.3	13.4
	Tarash	0	2	***	0	98	37	26.7	25.3	14.3	14.7
Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Rangpur	Rangpur	0	1	-100	0	95	40	27.9	25.9	13.4	12.9
	Dinajpur	0	2	-100	0	95	71	27.5	26.3	12.3	12.6
	Sayedpur	0	2	-100	0	92	38	28.6	26.5	13.3	13.2
	Tetulia	0	**	***	0	**	**	**	**	**	**
	Dimla	0	5	***	0	96	39	27.4	25.9	12.7	12.3
	Rajarhat	0	3	***	0	99	44	28.1	25.7	11.7	11.3
Khulna	Khulna	0	3	-100	0	96	37	28.6	28.3	13.5	15.2
	Mongla	0	4	-100	0	97	36	29.1	28.4	14.1	16.8
	Satkhira	0	3	-100	0	96	29	28.3	28.2	12.9	15.3
	Jashore	0	5	-100	0	96	40	29.1	28.4	11.7	14
	Chuadanga	0	5	-100	0	95	34	27.9	27.7	11	13.5
	Kumarkhali	0	0	***	0	**	**	**	26.6	**	13.9
	Koyra	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Barishal	Barishal	0	3	-100	0	100	35	28.5	28.2	12.7	14.6
	Patuakhali	0	2	-100	0	99	40	29.7	28.5	13.3	15.8
	Khepupara	0	2	-100	0	99	26	29.6	28.6	12.1	16
	Bhola	**	1	***	**	99	35	29	28.2	12	15.1
	Hijla	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Monpura	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

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