

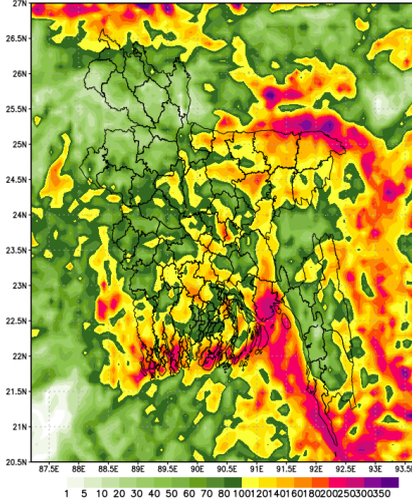
Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorological Division)
Meteorological Complex, E-24,
Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.25.26

Issue date: ২৪ আষাঢ় ১৪৩২
08 July 2025

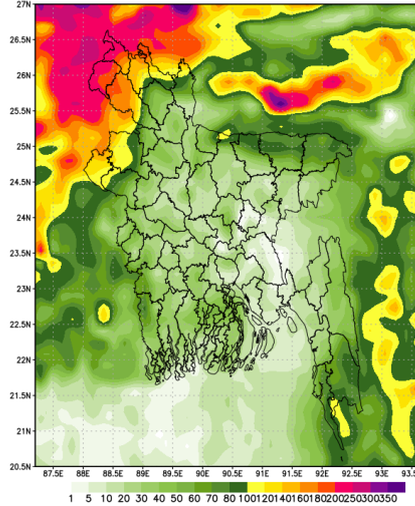
Agrometeorological Weather Forecast for the period: 08-07-2025 to 14-07-2025.

Accumulated Rainfall (mm)
Period (08-07-2025 to 14-07-2025)



NWP Products (9KM)

Accumulated Rainfall (mm)
Period (15-07-2025 to 22-07-2025)



Country average bright sunshine hour was 3.29 hours per day during 01-07-2025 to 07-07-2025.
Country average free water loss was 2.71 mm per day during 01-07-2025 to 07-07-2025.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 08-07-2025 to 14-07-2025.

Bright sunshine hour is likely to be from 2.5 to 4.5 hours per day during this period.
Average free water loss is likely to be from 2.0 to 4.0 mm per day during this period.

- Light to moderate rain/thunder showers accompanied by temporary gusty wind is likely to occur at most places over Khulna, Barishal, Chattogram & Dhaka divisions and at many places over Sylhet & Mymensingh divisions and at a few places over Rangpur & Rajshahi divisions during beginning of this period with chance of moderately heavy to heavy falls at places.
- Rainfall activities may decrease over the country during middle half of this period.
- Light to moderate rain/thunder showers accompanied by temporary gusty wind is likely to occur at most places over Rangpur, Rajshahi, Mymensingh, Sylhet & Dhaka divisions and at many places over Khulna, Barishal & Chattogram divisions during end of this period with chance of moderately heavy to heavy falls at places.
- Day temperature is likely to be ranged $(31\pm 3.5)^{\circ}\text{C}$ over the country and Night temperature is likely to be ranged $(25\pm 2)^{\circ}\text{C}$ 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. Rubayet Kabir)
Meteorologist
For Director
Phone: 02-41025713 (Office)

Observed Weather Description Period: 01-07-2025 to 07-07-2025

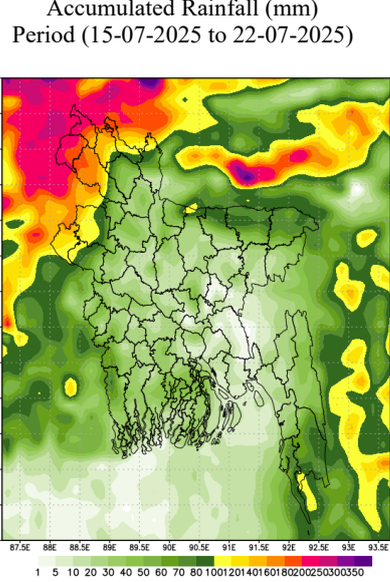
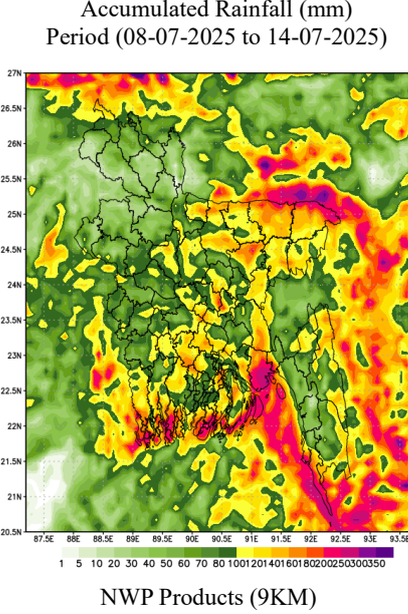
Name of the Divisions	Name of the Stations	Total Rainfall in (mm)	Normal Rainfall in (mm)	Deviation in %	Total Rainy days	Average Max Humidity in %	Average Min Humidity in %	Average Max temp in °C	Average Normal Max temp in °C	Average Min temp in °C	Average Normal Min temp in °C	
Dhaka	Dhaka	66	93	-29	7	93	69	32.2	31.8	26.7	26.3	
	Tangail	89	80	11	6	93	69	32.5	32.1	24.2	25.9	
	Faridpur	116	94	23	7	95	78	31.8	31.7	26.1	25.8	
	Madaripur	95	89	7	6	**	**	**	32.0	**	26.0	
	Gopalganj	177	32	453	7	98	80	31.4	32.2	25.9	26.7	
	Nikli	14	**	***	5	**	**	**	**	**	**	**
	Aricha	40	**	***	5	96	74	32	**	26.6	**	
	Narsingdi	42	**	***	5	**	**	**	**	**	**	**
	Narayanganj	75	**	***	6	92	71	31.9	**	25.7	**	
Mymensingh	Mymensingh	37	112	-67	6	94	69	32.8	31.2	26.7	26.1	
	Netrokona	63	92	-32	7	95	69	32.3	319.0	26.5	26.8	
Chattogram	Chattogram	174	236	-26	7	95	82	30.3	30.7	25.8	25.3	
	Sandwip	240	219	10	7	95	83	30	30.1	25.8	25.5	
	Sitakunda	106	**	***	7	**	**	**	**	**	**	
	Rangamati	35	**	***	6	**	**	**	**	**	**	
	Cumilla	42	98	-57	5	**	**	**	31.1	**	25.7	
	Chandpur	89	105	-15	7	**	**	**	31.4	**	26.0	
	Maijdee Court	218	191	14	7	99	82	29.9	30.7	26.2	25.5	
	Feni	162	190	-15	7	94	71	32.4	30.5	25.6	25.3	
	Hatiya	396	202	96	7	98	88	29.4	30.2	26.1	25.6	
	Cox's Bazar	684	259	164	7	99	89	28.3	30.2	25	25.3	
	Kutubdia	258	214	21	7	**	**	**	30.0	**	25.6	
	Teknaf	343	323	6	7	**	**	**	29.7	**	25.2	
	Ambagan	141	172	-18	7	**	**	**	31.0	**	25.6	
	Bandarban	115	**	***	6	**	**	**	**	**	**	
Ramgati	111	**	***	6	**	**	**	**	**	**		
Sylhet	Sylhet	136	194	-30	7	96	62	33.7	**	25.1	**	
	Srimangal	28	66	-58	5	94.4	66.4	33.9	31.4	26.1	25.2	
Rajshahi	Rajshahi	41	78	-47	7	98	72	32.7	32.7	26.7	26.0	
	Ishurdi	110	78	41	5	99	68	32.6	32.5	26.8	26.0	
	Bogura	35	94	-63	7	95	63	33.1	32.1	26.7	26.2	
	Badalgachi	69	112	-38	6	96	66	31.9	32.9	26.6	26.6	
	Tarash	104	33	215	5	95	73	32.1	32.8	26.7	27.3	
	Baghabari	95	**	***	6	**	**	**	**	**	**	
Rangpur	Rangpur	3	126	-98	2	90	61	34.4	31.7	27.3	26.0	
	Dinajpur	32	119	-73	5	92	63	33.5	31.9	26.8	25.7	
	Sayedpur	3	106	-97	2	88	63	33.9	32.2	27	26.1	
	Tetulia	31	**	***	5	93	63	33.2	**	26.5	**	
	Dimla	29	208	-86	2	94	64	34.4	31.7	27	26.3	
	Rajarhat	5	71	-93	2	**	**	**	32.1	**	26.3	
Khulna	Khulna	239	94	154	7	97	78	32	32.1	26.7	26.2	
	Mongla	250	88	184	6	98	77	32	31.7	26.7	26.3	
	Satkhira	216	89	143	7	96	81	31.2	32.2	27.1	26.2	
	Jashore	154	95	62	7	**	**	**	32.7	**	25.9	
	Chuadanga	100	74	35	4	**	**	**	32.8	**	26.2	
	Kumarkhali	71	90	-21	5	97	73	32	33.0	25.8	26.7	
	Koyra	202	**	***	5	**	**	**	**	**	**	
Barishal	Barishal	167	111	50	7	98	77	31.6	31.2	26.2	26.2	
	Patuakhali	297	167	78	7	100	86	31.5	30.9	26.3	26.0	
	Khepupara	326	213	53	6	98	80	31.2	30.7	26	25.9	
	Bhola	145	123	18	7	98	81	31.9	30.8	26.2	26.0	
	Hijla	105	**	***	7	**	**	**	**	**	**	
	Monpura	124	**	***	5	**	**	**	**	**	**	

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

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৫.২৬

তারিখ: ২৪ আষাঢ় ১৪৩২
০৮ জুলাই ২০২৫

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ০৮-০৭-২০২৫ খ্রিঃ থেকে ১৪-০৭-২০২৫ খ্রিঃ।



- ০১-০৭-২০২৫ হতে ০৭-০৭-২০২৫ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৩.২৯ ঘন্টা ছিল।
- ০১-০৭-২০২৫ হতে ০৭-০৭-২০২৫ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ২.৭১ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ০৮-০৭-২০২৫ খ্রিঃ থেকে ১৪-০৭-২০২৫ খ্রিঃ।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ২.৫ থেকে ৪.৫ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

এ সপ্তাহে বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.০ মি.মি. থেকে ৪.০ মি.মি. থাকতে পারে।

- এই সময়ের শুরুতে খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম ও ঢাকা বিভাগের অধিকাংশ স্থানে এবং সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগের অনেক স্থানে এবং রংপুর ও রাজশাহী বিভাগের কিছু স্থানে অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারি বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে এবং সেসাথে কোথাও কোথাও মাঝারি থেকে ভারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
- এই সময়ের মাঝামাঝি সময়ে সারা দেশে বৃষ্টিপাতের প্রবনতা হ্রাস পেতে পারে।
- এই সময়ের শেষে রংপুর, রাজশাহী, ময়মনসিংহ, সিলেট ও ঢাকা বিভাগের অধিকাংশ স্থানে এবং খুলনা, বরিশাল ও চট্টগ্রাম বিভাগের অনেক স্থানে অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারি বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে এবং সেসাথে কোথাও কোথাও মাঝারি থেকে ভারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
- এ সময়ে সারাদেশে দিনের তাপমাত্রা (৩১±৩.৫)°C এবং রাতের তাপমাত্রা (২৫±২)°C এর মধ্যে থাকতে পারে।

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	


(মোঃ রুবাঈয়্যাৎ কবীর)
আবহাওয়াবিদ
পরিচালকের পক্ষে
টেলিফোন: ০২-৪১০২৫৭১৩ (অফিস)

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ০১-০৭-২০২৫ থেকে ০৭-০৭-২০২৫ 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	১৪.৭	৯৫	-৮৫	৯	৮৫	৬২	৩৩.৭	৩২.১	২৭.৮	২৬.৫০
	টাঙ্গাইল	১৭.৩	১০৩	-৮৩	৫	৯১	৬২	৩৩.৬	৩২.৪	২৪.৯	২৬.০০
	ফরিদপুর	২৭২.০	৯৩	১৯২	৫.০	৯৪.০	৬৯.০	৩৩.০	৩২.০	২৬.৫	২৫.৯
	মাদারীপুর	**	১০৭	***	**	**	**	**	৩২	**	২৬.০০
	গোপালগঞ্জ	৭১.৮	২৩	২১২	৯	৬	৭৩	৩২.১	৩৩.১	২৬.৭	২৬.৮০
	নিকলী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	আরিচা	৩০.০	**	***	৩	৯৫	৬৯	৩৩.০	**	২৭	**
	নরসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	নারায়ণগঞ্জ	১৭.০	**	***	৬	৯২	৬৫	৩৩.৩	**	২৬.৪	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	১৩১.০	১১০	১৯	৮	৯৫	৭০	৩২.৫	৩১.৩	২৬.৯	২৬.২০
	নেত্রকোনা	৪০.৪	১১৮	-৬৪	৮	৯১	৭০	৩২.১	৩১.৯	২৬.৮	২৬.৪০
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	৩৭.৮	২৩৫	-৮৪	৬	৯১	৭০	৩২.৫	৩১.৩	২৬.২	২৫.৪০
	সন্দ্বীপ	২৪৯.০	২০৭	২০	৭	৯৩	৭৮	৩১.৪	৩০.৫	২৬.১	২৫.৭০
	সীতাকুণ্ড	**	২২৫	***	**	**	**	**	৩১	**	২৫.৫০
	রাঙ্গামাটি	৩৫.০	১৮০	-৮১	৩	৯৬	৪৪	৩৩.১	৩১.৪	২৫.৮	২৪.৮০
	কুমিল্লা	২৯.০	১০৭	-৭৩	৫	৯১	৬৭	৩২.৭	৩১.৪	২৬.৫	২৫.৭০
	চাঁদপুর	৪০.০	১৩৫	-৭০	৬	৯৮	৬৮	৩৩	৩১.৭	২৬.৫	২৬.০০
	মাইজদীকোট	১১৮.০	২২১	-৪৭	৮	৯৮	৭৭	৩১.৪	৩১.২	২৬.১	২৫.৮০
	ফেনী	৯৩.০	১৬৯	-৪৫	৭	৯৩	৬৬	৩৩.২	৩০.৯	২৫.৯	২৫.৪০
	হাতিয়া	৩২১.০	২১৯	৪৭	৯	৯৪	৭৮	৩১.২	৩০.৫	২৬	২৫.৭০
	কক্সবাজার	১৮৬.০	৩২৮	-৪৩	৯	৯৫	৭৬	৩১.৪	৩০.৭	২৫.৩	২৫.৩০
	কুতুবদিয়া	**	২৮১	***	**	**	**	**	৩০.৭	**	২৫.৬০
	টেকনাফ	**	৩৮৯	***	**	**	**	**	৩০	**	২৫.৩০
	আমবাগান	**	২৬১	***	**	**	**	**	৩১.৩	**	২৫.৭০
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
সিলেট	সিলেট	১৩০.১	২২২	-৪১	৯	৯৬	৬৪	৩৩.৫	৩১.৬	২৫.৪	২৫.২০
	শ্রীমঙ্গল	৭৩.০	৯৬	-২৪	৫	৯৫	৬৩	৩৪.৮	৩২.৩	২৬.৩	২৫.৩০
রাজশাহী	রাজশাহী	৭৫.২	৮৯	-১৬	৯	৯৬	৬৮	৩৩.৯	৩৩.২	২৬.৮	২৬.১০
	ঈশ্বরদী	৪৫.২	৮২	-৪৫	৬	৯৮	৬২	৩৩.৭	৩২.৮	২৬.৯	২৬.১০
	বগুড়া	৪৬.৪	১০৭	-৫৭	৪	৯৬	৫৮	৩৩.২	৩২.৪	২৭.১	২৬.৩০
	বদলগাছী	১৫.০	৩৭	-৫৯	৩	৯৫	৭০	৩২.৯	৩৩.৩	২৭.১	২৬.৬০
	তাড়াশ	৮২.০	৭৬	৮	৭	৯৫	৭১	৩৩.১	৩৩.৭	২৭.২	২৬.৮০
	বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রংপুর	রংপুর	১০৭.৪	১২৬	-১৫	৫	৯২	৬৫	৩৪.০	৩১.৮	২৬.৯	২৫.৮০
	দিনাজপুর	১৩৮.৫	১২৭	৯	৫	৯৩	৬৮	৩৩.৩	৩২.৩	২৬.৮	২৫.৭০
	সৈয়দপুর	৭২.০	১৩৫	-৪৭	৪	৯১	৬৪	৩৩.৮	৩২.১	২৬.৮	২৬.০০
	ঠেঁতুলিয়া	১২২.৪	**	***	৬	৮৪	৬৩	৩৩.৮	**	২৫.৮	**
	ডিমলা	১৭৭.৪	২৪৩	-২৭	৫	৯৩	৬৮	৩৩.৭	৩১.৯	২৬.৯	২৫.৯০
	রাজারহাট	৭৪.৬	১৩৯	-৪৬	৩	৯৪	৬৫	৩৩.৪	৩১.৮	২৬.৬	২৫.৫০
খুলনা	খুলনা	৪৮.৬	১০৪	-৫৩	৮	৯৫	৭৫	৩৩.০	৩২.৩	২৭.১	২৬.২০
	মংলা	১৩১.৬	১৩৪	-২	৮	৯৭	৭১	৩৩.৫	৩২.১	২৬.৮	২৬.৪০
	সাতক্ষীরা	১৪৫.২	১০৬	৩৭	৮	৯৪	৭২	৩৩.০	৩২.৬	২৭.০	২৬.৪০
	যশোর	৯৮.০	১০০	-২	৬	৯৫	৬৯	৩৬.৫	৩২.৯	২৭.৩	২৬.০০
	চুয়াডাঙ্গা	৬৪.০	৮৩	-২৩	৮	৯৬	৭১	৩৩.৬	৩৩.১	২৭.০	২৬.৩০
	কুমারখালী	**	৬১	***	**	**	**	**	৩৩.৪	**	২৬.৭০
	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
বরিশাল	বরিশাল	৮৮.১	১৩৮	-৩৬	৮	৯৭	৭৬	৩১.৯	৩১.৫	২৬.৬	২৫.৯০
	পটুয়াখালী	১৮৫.২	১৮৮	-১	৮	১০০	৮৩	৩২.০	৩১.২	২৬.৬	২৬.২০
	শ্বেপুপাড়া	২৪৩.০	১৬৮	৪৫	৯	৯৮	৭৯	৩১.৯	৩১.১	২৬.৩	২৬.২০
	ভোলা	**	১৪৮	***	**	**	**	**	৩১.২	**	২৬.০
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

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