

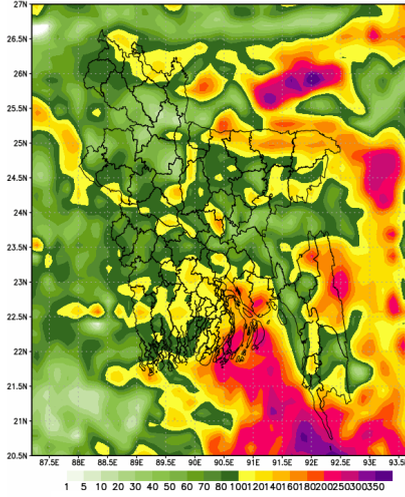
Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-Meteorological Division)
Meteorological Complex, E-24,
Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.25.32

Issue date: ০৩ ভাদ্র ১৪৩২
 18 August 2025

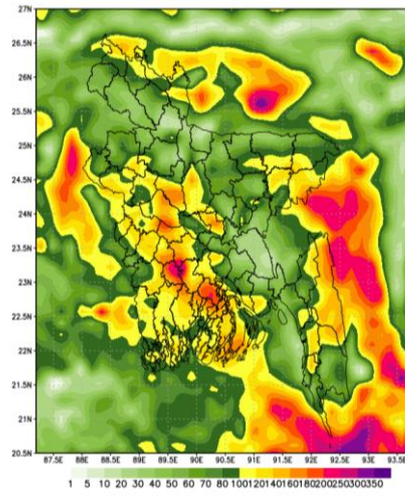
Agrometeorological Weather Forecast for the period: 18-08-2025 to 24-08-2025.

Accumulated Rainfall (mm)
 Period (18-08-2025 to 24-08-2025)



NWP Products (09 KM)

Accumulated Rainfall (mm)
 Period (25-08-2025 to 31-08-2025)



Country average bright sunshine hour was 3.22 hours per day during 08-08-2025 to 14-08-2025.
 Country average free water loss was 2.74 mm per day during 08-08-2025 to 14-08-2025.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 18-08-2025 to 24-08-2025.

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 many places over Rangpur Mymensingh, Barishal, Chattogram & Sylhet divisions and at a few places over Dhaka, Rajshahi & Khulna divisions with chance of moderately heavy falls at isolated places during beginning of this period.
- Rainfall activities may increase at most places over the country with chance of heavy falls at places during rest of this period.
- Day temperature is likely to be ranged $(33\pm 2.5)^{\circ}\text{C}$ 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	

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

Observed Weather Description Period: 08-08-2025 to 14-08-2025

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	55.6	74	-25	5	92	65	32.5	32.1	27	26.5
	Tangail	25.4	58	-56	3	93	68	32.5	32.2	26.6	26.3
	Faridpur	44.9	66	-32	4	95	70	32.2	31.9	26.9	26.3
	Madaripur	32.1	77	***	4	95	72	32.4	32.1	26.6	26.3
	Gopalganj	21	45	-53	5	95	72	32.8	32.5	26.9	26.8
	Nikli	67.8	**	***	5	95	77	31.8	**	26	**
	Aricha	33.4	**	***	3	94	76	31.7	**	27.2	**
	Narsingdi	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Mymensingh	Mymensingh	92.3	77	20	7	96	79	31.1	31.8	26.7	26.6
	Netrokona	212	91	133	6	96	79	30.9	32.5	26.7	27.0
Chatto gram	Chatto gram	30.4	125	-76	5	95	74	32.2	31.3	26.1	25.5
	Sandwip	93	164	-43	4	96	74	31.7	30.7	25.6	25.7
	Sitakunda	**	142	***	**	**	**	**	31.3	**	25.5
	Rangamati	71	108	-34	5	98	42	32.2	31.7	25.3	24.8
	Cumilla	64	78	-18	4	95	76	31.9	31.8	26.2	25.8
	Chandpur	49	81	-40	6	98	72	32.3	31.9	26.6	26.2
	Majdee Cour	56	144	-61	4	97	71	32.2	31.2	26.4	25.9
	Feni	50	132	-62	4	96	65	33.6	31.2	25.8	25.4
	Hatiya	**	150	***	**	**	**	**	30.6	**	25.6
	Cox's Bazar	58	169	-66	4	95	70	31.8	30.8	25.4	25.4
	Kutubdia	**	136	***	**	**	**	**	30.7	**	25.7
	Teknaf	**	239	***	**	**	**	**	30.1	**	25.2
	Ambagan	**	127	***	**	**	**	**	31.2	**	25.6
Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Ramgati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Sylhet	Sylhet	185.1	159	16	7	97	69	31.7	32.5	24.8	25.5
	Srimangal	31.5	76	-59	3	95	67	32.8	32.7	25.8	25.3
Rajshahi	Rajshahi	31.6	52	-39	4	98	76	32.9	33.0	26.1	26.4
	Isurdi	83.6	45	86	5	98	64	33.1	32.7	27	26.4
	Bogura	**	69	***	**	**	**	**	32.6	**	26.7
	Badalgachi	38	43	-12	2	98	67	32.2	33.1	26.4	26.9
	Tarash	79	29	172	5	94	83	32.4	33.2	27.6	28.0
	Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Rangpur	Rangpur	172.9	79	119	7	97	76	32.1	32.5	26.1	26.5
	Dinajpur	231.1	87	166	5	95	73	32.3	32.6	26.3	26.4
	Sayedpur	211.6	86	146	5	94	72	26.6	32.8	25.9	26.4
	Tetulia	121	**	***	8	97	76	31.4	**	25.6	**
	Dimla	309.3	120	158	6	96	76	31.9	33.2	25.8	26.7
	Rajarhat	104.5	59	77	5	96	75	31.7	33.5	25.9	26.6
Khulna	Khulna	490	82	498	4	98	52	33.2	32.2	26.6	26.4
	Mongla	94.3	91	4	6	97	63	32.6	33.9	26.7	26.5
	Satkhira	38.4	73	-47	3	94	70	33	32.4	27	26.4
	Jashore	**	55	***	**	**	**	**	32.8	**	26.3
	Chua danga	8	58	-86	4	96	72	33	32.9	26.7	26.4
	Kumarkhali	1	35	-97	1	94	71	33.3	33.1	26.8	27.3
	Ko yra	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Barishal	Barishal	45.6	85	-46	5	97	70	32.3	31.5	25.9	25.9
	Patuakhali	65.6	114	-42	6	100	79	32.7	31.3	26.7	26.2
	Khepupara	39	115	-66	4	99	73	32.6	31.1	26.2	26.0
	Bhola	81.7	90	-9	5	98	70	32.7	31.1	26.3	26.1
	Hijla	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Monpura	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

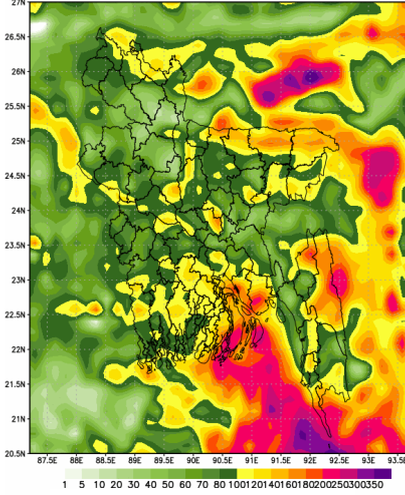
Analyses contained in this bulletin are based on preliminary data. ** Data not received ***Deviation

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৫.৩২

তারিখ: ০৩ ভাদ্র ১৪৩২
১৮ আগস্ট ২০২৫

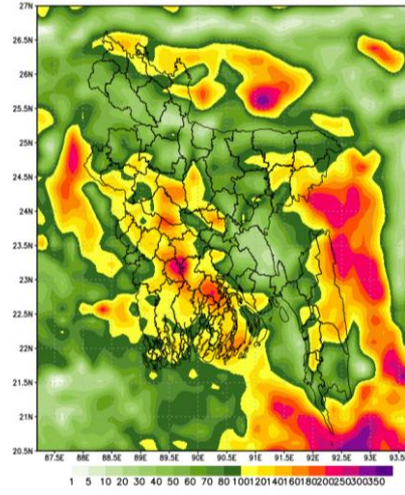
কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ১৮-০৮-২০২৫ খ্রিঃ থেকে ২৪-০৮-২০২৫ খ্রিঃ।

Accumulated Rainfall (mm)
Period (18-08-2025 to 24-08-2025)



NWP Products (09 KM)

Accumulated Rainfall (mm)
Period (25-08-2025 to 31-08-2025)



- ০৮-০৮-২০২৫ হতে ১৪-০৮-২০২৫ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৩.২২ ঘন্টা ছিল।
- ০৮-০৮-২০২৫ হতে ১৪-০৮-২০২৫ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ২.৭৪ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ১৮-০৮-২০২৫ খ্রিঃ থেকে ২৪-০৮-২০২৫ 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 প্রথমার্ধে রংপুর, ময়মনসিংহ, বরিশাল, চট্টগ্রাম ও সিলেট বিভাগের অধিকাংশ স্থানে এবং ঢাকা, রাজশাহী ও খুলনা বিভাগের কিছু কিছু স্থানে অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারি ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে এবং বিচ্ছিন্নভাবে কোথাও কোথাও মাঝারি ধরনের ভারী বর্ষণের সম্ভাবনা রয়েছে।
- এই সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে দেশের অধিকাংশ স্থানে বৃষ্টিপাতের প্রবণতা বৃদ্ধি পেতে পারে এবং কোথাও কোথাও ভারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।
- এ সময়ে সারাদেশে দিনের তাপমাত্রা (৩৩±২.৫)°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	

fuc

(মোঃ রুবাঈয়্যাৎ কবীর)

আবহাওয়াবিদ

পরিচালকের পক্ষে

টেলিফোন: ০২-৪১০২৫৭১৩ (অফিস)

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ০৮-০৮-২০২৫ থেকে ১৪-০৮-২০২৫ 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	৫৫.৬	৭৪	-২৫	৫	৯২	৬৫	৩২.৫	৩২.১	২৭	২৬.৫০
	টাঙ্গাইল	২৫.৪	৫৮	-৫৬	৩	৯৩	৬৮	৩২.৫	৩২.২	২৬.৬	২৬.৩০
	ফরিদপুর	৪৪.৯	৬৬	-৩২	৪.০	৯৫.০	৭০.০	৩২.২	৩১.৯	২৬.৯	২৬.৩
	মাদারীপুর	৩২.১	৭৭	***	৪	৯৫	৭২	৩২.৪	৩২.১	২৬.৬	২৬.৩০
	গোপালগঞ্জ	২১.০	৪৫	-৫৩	৫	৯৫	৭২	৩২.৮	৩২.৫	২৬.৯	২৬.৮০
	নিকলী	৬৭.৮	**	***	৫	৯৫	৭৭	৩১.৮	**	২৬	**
	আরিচা	৩৩.৪	**	***	৩	৯৪	৭৬	৩১.৭	**	২৭.২	**
	নরসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	নারায়ণগঞ্জ	৩৬.০	**	***	৪	৯৩	৬৬	৩২.৬	**	২৫.৮	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	৯২.৩	৭৭	২০	৭	৯৬	৭৯	৩১.১	৩১.৮	২৬.৭	২৬.৬০
	নেত্রকোনা	২১২.০	৯১	১৩৩	৬	৯৬	৭৯	৩০.৯	৩২.৫	২৬.৭	২৭.০০
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	৩০.৪	১২৫	-৭৬	৫	৯৫	৭৪	৩২.২	৩১.৩	২৬.১	২৫.৫০
	সন্দ্বীপ	৯৩.০	১৬৪	-৪৩	৪	৯৬	৭৪	৩১.৭	৩০.৭	২৫.৬	২৫.৭০
	সীতাকুন্ড	**	১৪২	***	**	**	**	**	৩১.৩	**	২৫.৫০
	রাঙ্গামাটি	৭১.০	১০৮	-৩৪	৫	৯৮	৪২	৩২.২	৩১.৭	২৫.৩	২৪.৮০
	কুমিল্লা	৬৪.০	৭৮	-১৮	৪	৯৫	৭৬	৩১.৯	৩১.৮	২৬.২	২৫.৮০
	চাঁদপুর	৪৯.০	৮১	-৪০	৬	৯৮	৭২	৩২.৩	৩১.৯	২৬.৬	২৬.২০
	মাইজদীকোর্ট	৫৬.০	১৪৪	-৬১	৪	৯৭	৭১	৩২.২	৩১.২	২৬.৪	২৫.৯০
	ফেনী	৫০.০	১৩২	-৬২	৪	৯৬	৬৫	৩৩.৬	৩১.২	২৫.৮	২৫.৪০
	হাতিয়া	**	১৫০	***	**	**	**	**	৩০.৬	**	২৫.৬০
	কক্সবাজার	৫৮.০	১৬৯	-৬৬	৪	৯৫	৭০	৩১.৮	৩০.৮	২৫.৪	২৫.৪০
	কুতুবদিয়া	**	১৩৬	***	**	**	**	**	৩০.৭	**	২৫.৭০
	টেকনাফ	**	২৩৯	***	**	**	**	**	৩০.১	**	২৫.২০
	আমবাগান	**	১২৭	***	**	**	**	**	৩১.২	**	২৫.৬০
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
সিলেট	সিলেট	১৮৫.১	১৫৯	১৬	৭	৯৭	৬৯	৩১.৭	৩২.৫	২৪.৮	২৫.৫০
	শ্রীমঙ্গল	৩১.৫	৭৬	-৫৯	৩	৯৫	৬৭	৩২.৮	৩২.৭	২৫.৮	২৫.৩০
রাজশাহী	রাজশাহী	৩১.৬	৫২	-৩৯	৪	৯৮	৭৬	৩২.৯	৩৩	২৬.১	২৬.৪০
	ঈশ্বরদী	৮৩.৬	৪৫	৮৬	৫	৯৮	৬৪	৩৩.১	৩২.৭	২৭	২৬.৪০
	বগুড়া	**	৬৯	***	**	**	**	**	৩২.৬	**	২৬.৭০
	বদলগাছী	৩৮.০	৪৩	-১২	২	৯৮	৬৭	৩২.২	৩৩.১	২৬.৪	২৬.৯০
	তাড়াশ	৭৯.০	২৯	১৭২	৫	৯৪	৮৩	৩২.৪	৩৩.২	২৭.৬	২৮.০০
	বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রংপুর	রংপুর	১৭২.৯	৭৯	১১৯	৭	৯৭	৭৬	৩২.১	৩২.৫	২৬.১	২৬.৫০
	দিনাজপুর	২৩১.১	৮৭	১৬৬	৫	৯৫	৭৩	৩২.৩	৩২.৬	২৬.৩	২৬.৪০
	সৈয়দপুর	২১১.৬	৮৬	১৪৬	৫	৯৪	৭২	২৬.৬	৩২.৮	২৫.৯	২৬.৪০
	ভৈতুলিয়া	১২১.০	**	***	৮	৯৭	৭৬	৩১.৪	**	২৫.৬	**
	ডিমলা	৩০৯.৩	১২০	১৫৮	৬	৯৬	৭৬	৩১.৯	৩৩.২	২৫.৮	২৬.৭০
	রাজারহাট	১০৪.৫	৫৯	৭৭	৫	৯৬	৭৫	৩১.৭	৩৩.৫	২৫.৯	২৬.৬০
খুলনা	খুলনা	৪৯০.০	৮২	৪৯৮	৪	৯৮	৫২	৩৩.২	৩২.২	২৬.৬	২৬.৪০
	মংলা	৯৪.৩	৯১	৪	৬	৯৭	৬৩	৩২.৬	৩৩.৯	২৬.৭	২৬.৫০
	সাতক্ষীরা	৩৮.৪	৭৩	-৪৭	৩	৯৪	৭০	৩৩.০	৩২.৪	২৭.০	২৬.৪০
	যশোর	**	৫৫	***	**	**	**	**	৩২.৮	**	২৬.৩০
	চুয়াডাঙ্গা	৮.০	৫৮	-৮৬	৪	৯৬	৭২	৩৩.০	৩২.৯	২৬.৭	২৬.৪০
	কুমারখালী	১.০	৩৫	-৯৭	১	৯৪	৭১	৩৩.৩	৩৩.১	২৬.৮	২৭.৩০
	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
বরিশাল	বরিশাল	৪৫.৬	৮৫	-৪৬	৫	৯৭	৭০	৩২.৩	৩১.৫	২৫.৯	২৫.৯০
	পটুয়াখালী	৬৫.৬	১১৪	-৪২	৬	১০০	৭৯	৩২.৭	৩১.৩	২৬.৭	২৬.২০
	খেপুপাড়া	৩৯.০	১১৫	-৬৬	৪	৯৯	৭৩	৩২.৬	৩১.১	২৬.২	২৬.০০
	ডোলা	৮১.৭	৯০	-৯	৫.০	৯৮.০	৭০.০	৩২.৭	৩১.১	২৬.৩	২৬.১
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	

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