

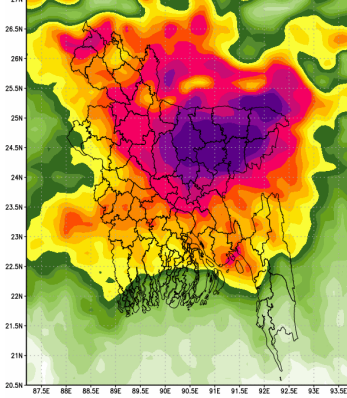
Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, E-24,
Agargaon, Dhaka-1207.
www.bmd.gov.bd

No: 23.09.0000.035.51.001.24.17

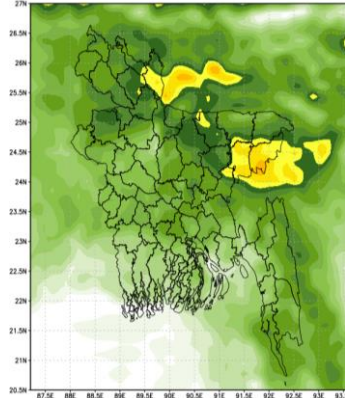
Issue date: ২৩ বৈশাখ ১৪৩১
06 May 2024

Special Agrometeorological Weather Forecast for the period: 06-05-2024 to 12-05-2024

Accumulated Rainfall (mm) forecast Period
(WRF model) (06-05-2024 to 12-05-2024)



Accumulated Rainfall (mm) forecast Period
(WRF model) (13-05-2024 to 19-05-2024)



- Country average bright sunshine hour was 8.62 hours per day during last week.
- Country average free water loss was 4.92 mm per day during last week.

Agrometeorological Weather Forecast for the period 06-05-2024 to 12-05-2024

Bright sunshine hour is likely to be from 4.00 to 6.00 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.

- Rain/Thunder showers accompanied by temporary gusty/squally wind is likely to occur at many places with isolated hail at places over the country during this period.
- Day temperature is likely to be range $32\pm 3^{\circ}\text{C}$ Night temperature is likely to be range $23\pm 2^{\circ}\text{C}$ over the country during this period.

(Muhammad Arif Hossain)
Meteorologist
For Director
Phone: 02-41025713 (Office)

Observed Weather Description Period: 22.04.2024 to 30.04.2024

Name of the Divisions	Name of the Stations	Total Rainfall in (mm)	Total Rainy days	Average Max Humidity in %	Average Min Humidity in %	Average Max temp in °C	Average Min temp in °C
Dhaka	Dhaka	0	0	86	36	38.7	28.7
	Tangail	0	0	86	30	39.9	27.3
	Faridpur	0	0	92	30	40.0	27.3
	Madaripur	0	0	88	45	37.9	27.4
	Gopalganj	0	0	92	31	**	27.9
	Nikli	0	0	93	54	36.4	**
	Aricha	0	0	89	26	40.3	27.8
	Narsingdi	0	0	**	**	**	**
Mymensingh	Narayanganj	0	0	88	44	37.8	28.3
	Mymensingh	0	0	93	45	37.1	26.1
Chattogram	Netrokona	0	0	92	49	35.4	26.5
	Chattogram	0	0	96	71	34.8	28
	Sandwip	0	0	93	69	34.2	28.2
	Sitakunda	0	0	**	**	**	**
	Rangamati	0	0	92	61	38.0	26.8
	Cumilla	0	0	93	59	35.5	27.7
	Chandpur	0	0	95	58	33.9	28.3
	Maijdee Court	0	0	95	57	35.9	28.2
	Feni	0	0	92	53	36.0	27.8
	Hatiya	0	0	98	69	34.7	25.8
	Cox's Bazar	2	1	80	54	35.2	28.0
	Kutubdia	0	0	**	**	**	**
	Teknaf	0	0	**	**	**	**
	Ambagan	0	0	**	**	**	**
	Bandarban	0	0	**	**	**	**
	Rangati	0	0	**	**	**	**
Sylhet	Sylhet	0	0	93	61	33.1	23.9
	Srimangal	0	0	**	**	**	**
Rajshahi	Rajshahi	0	0	85	18	41.7	24.5
	Ishurdi	0	0	92	70	41.6	25.4
	Bogura	0	0	92	17	39.4	26.5
	Badalgachi	0	0	95	22	38.8	22.7
	Tarash	0	0	91	27	39.9	25.2
	Baghabari	0	0	**	**	**	**
Rangpur	Rangpur	0	0	82	31	37.4	24.3
	Dinajpur	0	0	80	24	39.3	22.7
	Sayedpur	0	0	81	33	38.7	23.0
	Tetulia	0	0	91	32	36.0	21.7
	Dimla	0	0	92	37	36.3	21.9
	Rajarhat	0	0	91	32	37.5	22.8
Khulna	Khulna	0	0	91	31	40.5	28.4
	Mongla	0	0	96	41	40.6	27.9
	Satkhira	0	0	88	27	40.3	28.3
	Jashore	0	0	94	27	41.8	26.8
	Chuadanga	2	1	89	17	41.9	25.3
	Kumarkhali	0	0	96	14	41	26.6
	Koyra	0	0	**	**	**	**
Barishal	Barishal	0	0	93	48	37.7	28.0
	Patuakhali	0	0	98	52	38.0	27.8
	Khepupara	0	0	97	62	37.6	28.3
	Bhola	0	0	94	60	37.0	28.1
	Hijla	0	0	**	**	**	**
	Monpura	0	0	**	**	**	**

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

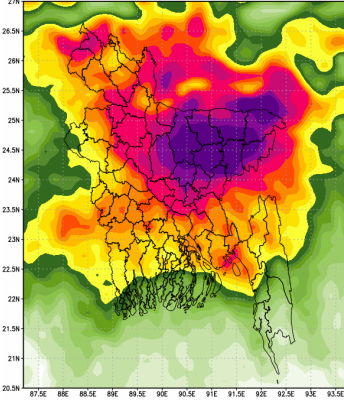
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৪.১৭

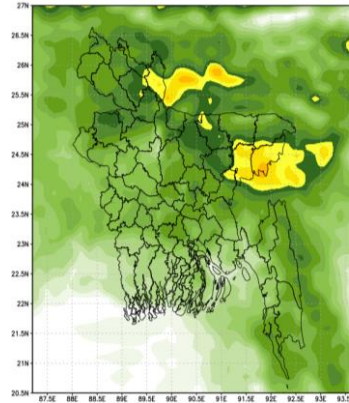
তারিখ: ২৩ বৈশাখ ১৪৩১
০৬ মে ২০২৪

বিশেষ কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ০৬-০৫-২০২৪ খ্রিঃ থেকে ১২-০৫-২০২৪খ্রিঃ

Accumulated Rainfall (mm) forecast Period
(WRF model) (06-05-2024 to 12-05-2024)



Accumulated Rainfall (mm) forecast Period
(WRF model) (13-05-2024 to 19-05-2024)



- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৮.৬২ ঘন্টা ছিল।
- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৪.৯২ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাস: ০৬-০৫-২০২৪ খ্রিঃ থেকে ১২-০৫-২০২৪ খ্রিঃ পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ৪.০০ থেকে ৬.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

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

- এই সময়ের মধ্যে দেশের অনেক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা/ঝড়ো হাওয়াসহ বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টির সম্ভাবনা রয়েছে। সেই সাথে বিচ্ছিন্নভাবে শিলাবৃষ্টি হতে পারে।
- এই সময়ের মধ্যে দিনের তাপমাত্রা $৩২\pm ৩^{\circ}\text{C}$ এবং রাতের তাপমাত্রা $২৩\pm ২^{\circ}\text{C}$ এর মধ্যে থাকতে পারে।

(মুহম্মদ আরিফ হোসেন)

আবহাওয়াবিদ

পরিচালকের পক্ষে

টেলিফোন: ০২-৪৮১২১৪৮৭

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ২২-০৪-২০২৪ থেকে ৩০-০৪-২০২৪ খ্রিঃ

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বোনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (⁰ C)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (⁰ C)
ঢাকা	ঢাকা	০	০	৮৬	৩৬	৩৮.৭	২৮.৭
	টাঙ্গাইল	০	০	৮৬	৩০	৩৯.৯	২৭.৩
	ফরিদপুর	০	০	৯২	৩০	৪০.০	২৭.৩
	মাদারীপুর	০	০	৮৮	৪৫	৩৭.৯	২৭.৪
	গোপালগঞ্জ	০	০	৯২	৩১	**	২৭.৯
	নিকলী	০	০	৯৩	৫৪	৩৬.৪	**
	আরিচা	০	০	৮৯	২৬	৪০.৩	২৭.৮
	নরসিংদী	০	০	**	**	**	**
ময়মনসিংহ	নারায়ণগঞ্জ	০	০	৮৮	৪৪	৩৭.৮	২৮.৩
	ময়মনসিংহ	০	০	৯৩	৪৫	৩৭.১	২৬.১
চট্টগ্রাম	নেত্রকোনা	০	০	৯২	৪৯	৩৫.৪	২৬.৫
	চট্টগ্রাম	০	০	৯৬	৭১	৩৪.৮	২৮
	সদ্বীপ	০	০	৯৩	৬৯	৩৪.২	২৮.২
	সীতাকুণ্ড	০	০	**	**	**	**
	রাঙ্গামাটি	০	০	৯২	৬১	৩৮.০	২৬.৮
	কুমিল্লা	০	০	৯৩	৫৯	৩৫.৫	২৭.৭
	চাঁদপুর	০	০	৯৫	৫৮	৩৩.৯	২৮.৩
	মাইজদীকোট	০	০	৯৫	৫৭	৩৫.৯	২৮.২
	ফেনী	০	০	৯২	৫৩	৩৬.০	২৭.৮
	হাতিয়া	০	০	৯৮	৬৯	৩৪.৭	২৫.৮
	কক্সবাজার	২	১	৮০	৫৪	৩৫.২	২৮.০
	কুতুবদিয়া	০	০	**	**	**	**
	টেকনাফ	০	০	**	**	**	**
	আমবাগান	০	০	**	**	**	**
	বান্দরবন	০	০	**	**	**	**
রামগতি	০	০	**	**	**	**	
সিলেট	সিলেট	০	০	৯৩	৬১	৩৩.১	২৩.৯
	শ্রীমঙ্গল	০	০	**	**	**	**
রাজশাহী	রাজশাহী	০	০	৮৫	১৮	৪১.৭	২৪.৫
	ঈশ্বরদী	০	০	৯২	৭০	৪১.৬	২৫.৪
	বগুড়া	০	০	৯২	১৭	৩৯.৪	২৬.৫
	বদলগাছী	০	০	৯৫	২২	৩৮.৮	২২.৭
	তাড়াশ	০	০	৯১	২৭	৩৯.৯	২৫.২
বাঘাবাড়ি	০	০	**	**	**	**	
রংপুর	রংপুর	০	০	৮২	৩১	৩৭.৪	২৪.৩
	দিনাজপুর	০	০	৮০	২৪	৩৯.৩	২২.৭
	সৈয়দপুর	০	০	৮১	৩৩	৩৮.৭	২৩.০
	তেঁতুলিয়া	০	০	৯১	৩২	৩৬.০	২১.৭
	ডিমলা	০	০	৯২	৩৭	৩৬.৩	২১.৯
	রাজারহাট	০	০	৯১	৩২	৩৭.৫	২২.৮
খুলনা	খুলনা	০	০	৯১	৩১	৪০.৫	২৮.৪
	মংলা	০	০	৯৬	৪১	৪০.৬	২৭.৯
	সাতক্ষীরা	০	০	৮৮	২৭	৪০.৩	২৮.৩
	যশোর	০	০	৯৪	২৭	৪১.৮	২৬.৮
	চুয়াডাঙ্গা	২	১	৮৯	১৭	৪১.৯	২৫.৩
	কুমারখালী	০	০	৯৬	১৪	৪১	২৬.৬
	কয়রা	০	০	**	**	**	**
বরিশাল	বরিশাল	০	০	৯৩	৪৮	৩৭.৭	২৮.০
	পটুয়াখালী	০	০	৯৮	৫২	৩৮.০	২৭.৮
	খেপুপাড়া	০	০	৯৭	৬২	৩৭.৬	২৮.৩
	ভোলা	০	০	৯৪	৬০	৩৭.০	২৮.১
	হিজলা	০	০	**	**	**	**
মনপুরা	০	০	**	**	**	**	

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