

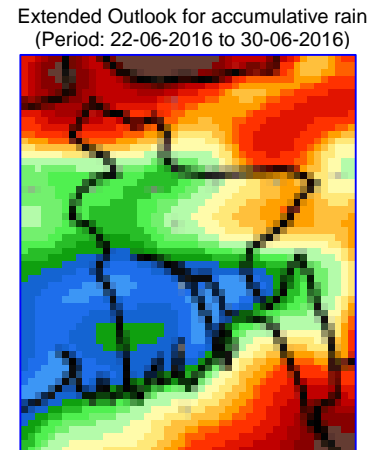
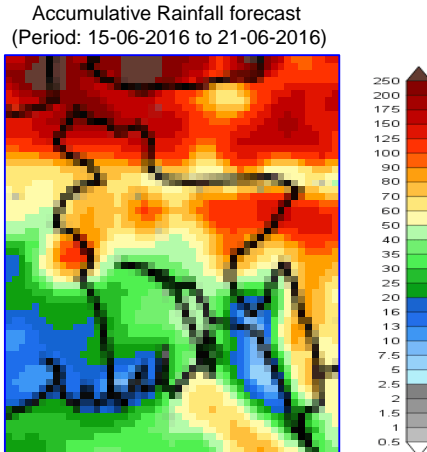
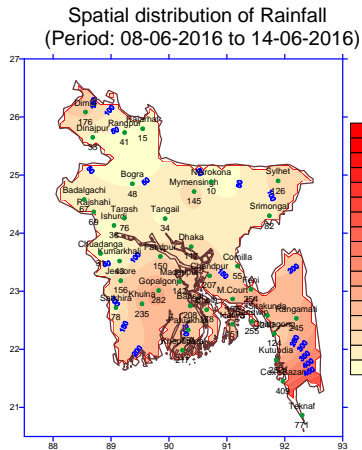


**Government of the People's Republic of Bangladesh**  
**Bangladesh Meteorological Department**  
**(Agro-meteorology Division)**  
**Meteorological Complex, Agargaon, Dhaka-1207.**

**Agm-3 (2)/2016/23**

**Issue date: 15-06-2016**

**Forecast for the period: 15.06.2016 to 21.06.2016**



**Highlights:**

Country average of bright sunshine hour was 3.43 hours per day during last week.

Country average of free water loss during the previous week was 3.51 mm per day.

**Weather Forecast and Advisory for the Period of 15.06.2016 to 21.06.2016.**

Bright sunshine hour is expected to be between 3.50 to 4.50 hours per day during this week.

Average of free water loss during the next week is expected to be between 3.25 mm to 4.25 mm per day.

- Trough of low extends up to North West Bay. South-west monsoon has advanced up to Chittagong, Sylhet, Barisal, Mymensingh divisions and the Eastern part of Dhaka division. Monsoon is fairly active over Eastern part of Bangladesh and moderate over Northeast Bay.
- Light (04-10 mm) to moderate (11-22mm) rain/thunder showers accompanied by temporary gusty/squally wind speed 40-60 kph or more is likely to occur at most places over Rangpur, Mymensingh & Sylhet divisions and at many places elsewhere over the country with moderately heavy ( 22-44 mm) to heavy ( 44-88 mm) falls at places during this period.
- Day and night temperature may remain nearly unchanged during this period.

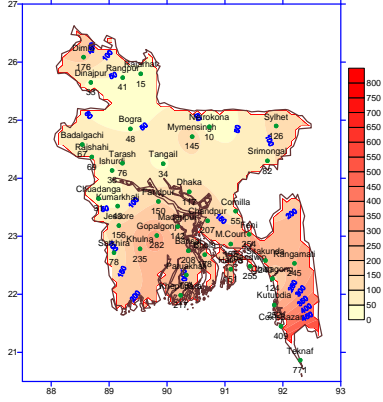
(Md. Shameem Hassan Bhuiyan)  
 Meteorologist  
 For Director  
 Phone: 8130305(Office)

**N.B-Visit BMD Website – [www.bmd.gov.bd](http://www.bmd.gov.bd) for colored digital map.**

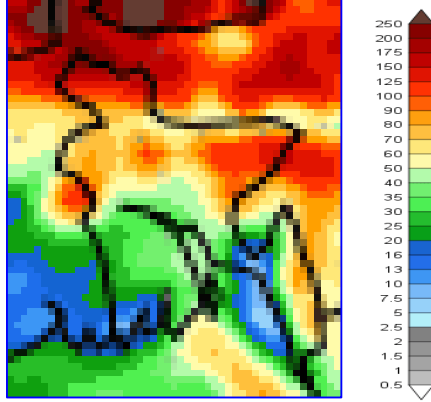
## Bengali Version

পূর্বাভাস, সময়: ১৫-০৬-২০১৬ থেকে ২১-০৬-২০১৬

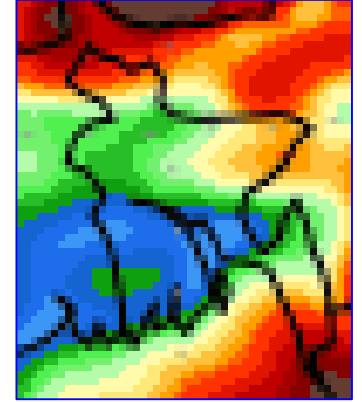
Spatial distribution of Rainfall  
(Period: 08-06-2016 to 14-06-2016)



Accumulative Rainfall forecast  
(Period: 15-06-2016 to 21-06-2016)



Extended Outlook for accumulative rain  
(Period: 22-06-2016 to 30-06-2016)



### প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৩.৪৩ ঘন্টা ছিল।

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.৫১ মিঃ মিঃ ছিল।

### আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ১৫-০৬-২০১৬ থেকে ২১-০৬-২০১৬ ইং পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৩.৫০ থেকে ৪.৫০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ৩.২৫ মিঃ মিঃ থেকে ৪.২৫ মিঃমিঃ থাকতে পারে।

- লঘুচাপের বর্ধিতাংশ উত্তর-পশ্চিম বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। দক্ষিণ-পশ্চিম মৌসুমি বায়ু চট্টগ্রাম, সিলেট, বরিশাল ও ময়মনসিংহ বিভাগ এবং ঢাকা বিভাগের পূর্বাঞ্চল পর্যন্ত অগ্রসর হয়েছে। বাংলাদেশের পূর্বাঞ্চলে মৌসুমী বায়ু মোটামুটি সক্রিয় এবং উত্তর পূর্ব বঙ্গোপসাগরে মৌসুমী বায়ু মাঝারী ধরনের রয়েছে।
- এ সময়ে রংপুর, ময়মনসিংহ এবং সিলেট বিভাগের অধিকাংশ স্থানে ও দেশের অন্যত্র অনেক স্থানে অস্থায়ী দমকা/ঝড়ো হাওয়াসহ ঘন্টায় ৪০-৬০ কিঃমিঃ বা আরও অধিক বেগে হালকা (০৪-১০মি.মি) থেকে মাঝারী (১১-২২ মি.মি.) ধরনের বৃষ্টি / বজ্রবৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে কোথাও কোথাও মাঝারী ধরনের ভারী (২২-৪৪ মি.মি) থেকে ভারী (৪৪-৮৮মি.মি) বর্ষণ হতে পারে।
- এ সময়ে দিন ও রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

(মোঃ শামীম হাসান ভূইয়া)

আবহাওয়াবিদ

পরিচালকের পক্ষে

ফোনঃ ৮১৩০৩০৫(দপ্তর)

বিঃ দ্রঃ- পূর্বাভাসের ডিজিটাল map দেখতে visit করুন- [www.bmd.gov.bd](http://www.bmd.gov.bd)

**Short Weater Description, Period: 08.06.2016 to 14.06.2016**

**MAXIMUM TEMPERATURE**

Divisions	Temperature Range in °C	Highest Maximum in °C
Dhaka	26.7-36.0 °C	Faridpur & Mymensingh 36.0 °C
Chittagong	24.7-34.6 °C	M.court 34.6 °C
Sylhet	27.5-35.2 °C	Sylhet 35.2 °C
Rajshahi	29.8-37.6 °C	Rajshahi 37.6 °C
Rangpur	29.8-36.5 °C	Dinajpur 36.5 °C
Khulna	27.0-36.8 °C	Chuadanga 36.8 °C
Barisal	26.3-35.3 °C	Barisal 35.3 °C

**MINIMUM TEMPERATURE**

Divisions	Temperature Range in °C	Lowest minimum in °C
Dhaka	22.0-28.0 °C	Tangail 22.0 °C
Chittagong	22.0-27.0 °C	Rangamati 22.0 °C
Sylhet	23.5-26.5 °C	Srimongal 23.5 °C
Rajshahi	22.4-27.5 °C	Badalgachi 22.4 °C
Rangpur	23.0-26.9 °C	Rangpur and Dinajpur 23.0 °C
Khulna	19.2-27.5 °C	Khulna 19.2 °C
Barisal	23.0-28.5 °C	Barisal 23.0 °C

**Rainfall analysis and average temperature: -**

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 M in Humidity in %	Average Max. temp in °C	Average Normal Max. temp in °C	Average Min. temp in °C	Average Normal M in. temp in °C
Dhaka	Dhaka	117	99	18	04	093	066	32.6	32.6	25.3	26.2
	Mymensingh	145	103	4		**	**	**	31.5	**	25.5
	Faridpur	150	85	76	06	96	69	32.6	32.6	25.2	25.8
	Madaripur	142	102	39	5	97	64	31.9	33.0	25.0	25.7
	Tangail	34	82	-59	04	094	065	32.8	32.5	24.6	25.6
	Gopalganj	282	***	***	05	95	76	30.9	***	25.1	***
	Netrokona	10	***	***	05	094	070	31.1	***	25.3	***
Chittagong	Chittagong	124	169	-27	07	**	**	30.0	32.0	24.7	25.5
	Sitakunda	240	103	133	07	**	**	**	31.5	**	25.5
	Rangamati	245	113	117	07	**	**	**	31.7	**	24.8
	Cox's Bazar	409	190	115	07	097	081	29.3	31.3	24.6	25.2
	Teknaf	771	183	321	07	9*9	080	029	30.7	025	25.4
	Hatiya	151	142	6	06	099	080	29.9	30.8	24.5	25.7
	Sandw ip	255	150	70	06	098	081	29.8	30.8	24.9	25.4
	Kutubdia	252	125	102	06	095	081	29.0	31.1	25.0	25.6
	Feni	254	132	92	07	98	73	30.6	31.2	24.2	25.4
	M.Court	195	150	30	05	099	082	031	31.2	025	25.8
Chandpur	207	96	116	006	096	075	32.1	32.3	21.6	25.9	
Sylhet	Cornilla	55	114	-52	04	95	73	31	31.9	25.1	25.4
	Sylhet	126	205	-39	06	96	71	31.8	31.4	25	24.6
Srimongal	Srimongal	82	125	-34	05	97	60	32.3	31.9	24.6	24.7
	Rajshahi	69	52	33	02	097	061	35.0	33.9	25.7	25.8
Rajshahi	Bogra	48	81	-41	04	098	052	33.0	32.9	25.3	25.6
	Ishurdi	36	64	-44	03	098	054	33.2	33.5	25.6	25.4
	Badalgachi	67	***	***	03	98	53	33.2	***	24.5	***
	Tarash	76	***	***	02	98	47	32.4	***	25.4	***
Rangpur	Rangpur	41	97	-58	03	95	66	32.7	32.0	24.9	25.2
	Dinajpur	33	75	-56	03	100	54	32.9	32.6	25.2	25.0
	Rajarhat	15	***	***	02	93	66	32.5	***	25	***
	Dimla	176	***	***	05	94	66	32.7	***	24.8	***
Khulna	Khulna	235	85	176	04	99	79	32.1	33.4	25.1	26.0
	Jessore	156	66	136	06	**	**	**	33.9	**	26.0
	Chuadanga	31	37	-16	03	94	65	33.7	34.4	25.5	26.3
	Satkhira	78	73	7	06	97	64	32.4	33.9	25.4	26.2
Barisal	Kumarkhali	43	***	***	04	**	**	32.4	***	25.4	***
	Barisal	208	108	93	06	098	075	31.4	32.1	25.6	25.7
	Bhola	178	88	102	06	97	76	31.5	31.9	25.8	26.0
	Patuakhali	191	112	71	06	099	080	031	31.9	025	26.3
Khepupara	217	102	113	06	097	080	30.8	31.7	25.1	26.2	

N.B. Analyses contained in this bulletin are based on preliminary un-checked data. \*\* Data not received. \*\*\* Data not available.