

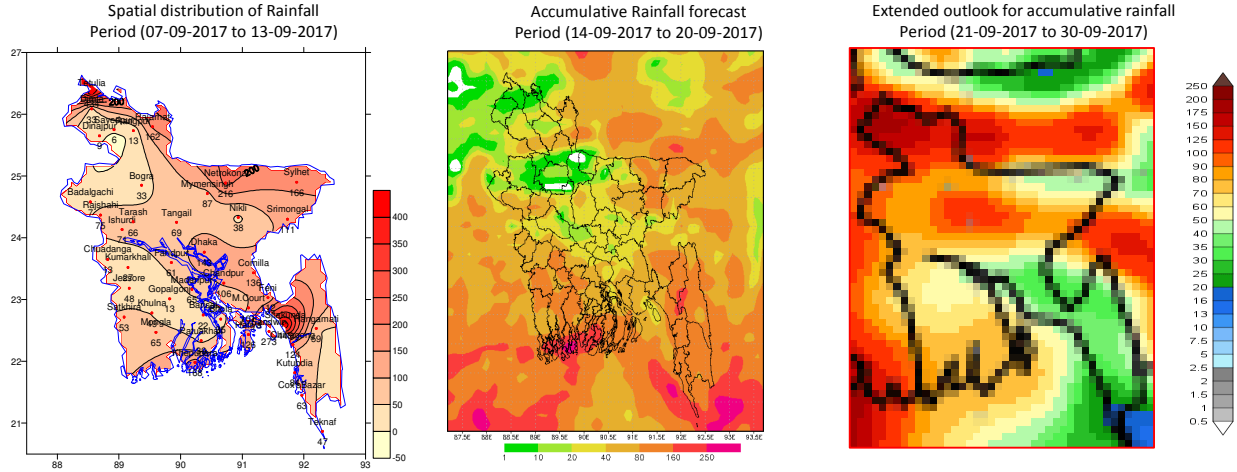


Government of the People's Republic of Bangladesh
Bangladesh Meteorological Department
(Agro-meteorology Division)
Meteorological Complex, Agargaon, Dhaka-1207.

Agm-23.09.0000.035.51.011.17.35

Issue date: 14-09-2017

Forecast for the period:14.09.2017 to 20.09.2017



Highlights:

Country average of bright sunshine hour was 3.45 hours per day during last week.

Country average of free water loss during the previous week was 3.11 mm per day.

Weather Forecast and Advisory for the Period of 14.09.2017 to 20.09.2017

Bright sunshine hour is likely to be between 4.50 to 6.00 hours per day during this week.

Average of free water loss during the next week is likely to be between 3.50 to 4.50 mm per day.

- The axis of monsoon trough runs through Rajstan, Punjab, Hariyana, Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal thence norttheastwards to Assam across central part of Bangladesh. One of its associated trough extends to North Bay. Monsoon is fairly active over Bangladesh and weak to moderate over North Bay.
- Light (04-10mm) to moderate (11-22mm) rain/thunder shower may occur at many places over Dhaka, Sylhet, Chittagong, Mymensingh, Khulna and Barisal divisions and at a few plases over Rajshahi, and Rangpur divisions with a chance of isolated moderately heavy (22-43 mm) to heavy (44-88 mm) falls at places over the country during this period.
- Day and Night temperature may remain nearly unchanged over the country during this period.

Ayesha

Mossammat Ayesha Khatun
 Deputy Director
 For Director
 Phone: 48110121(Office)

Maximum And Minimum Temperature (Range and Extreme)

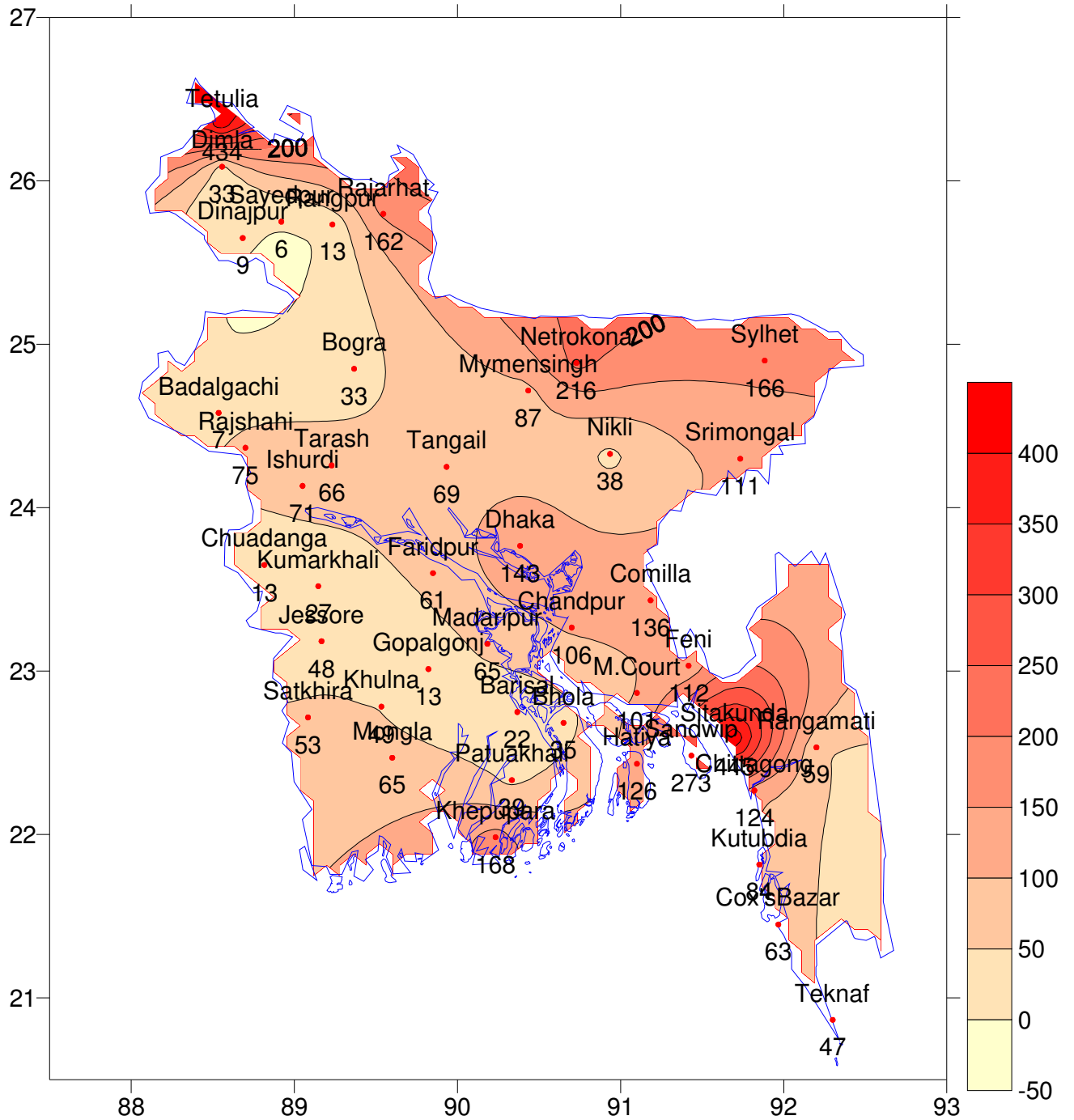
Divisions	Maximum temperature range in °C	Highest maximum temperature in °C	Minimum temperature Range in °C	Lowest minimum temperature in °C
Dhaka	27.0 - 35.5 °C	Tangail 35.5 °C	24.0 - 28.3 °C	Dhaka & Gopalgong 28.3 °C
Mymensingh	26.0 - 33.4 °C	Mymensingh 33.4 °C	23.6 - 27.9 °C	Netrokona 27.9 °C
Chittagong	25.5 - 35.0 °C	Chandpur 35.0 °C	23.0 - 27.6 °C	Rangamati 27.6 °C
Sylhet	26.8 - 33.5 °C	Srimongal 33.5 °C	23.6 - 25.9 °C	Sylhet 25.9 °C
Rajshahi	30.2 - 36.2 °C	Rajshahi 36.2 °C	23.5 - 28.2 °C	Ishurdi 28.2 °C
Rangpur	27.6 - 34.9 °C	Dinajpur 34.9 °C	24.3 - 27.7 °C	Rajarhat 27.7 °C
Khulna	29.0 - 36.4 °C	Jessore 36.4 °C	24.2 - 28.0 °C	Jessore 28.0 °C
Barisal	29.0 - 35.4 °C	Bhola 35.4 °C	22.0 - 27.2 °C	Bhola 27.2 °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 Min. temp in °C
Dhaka	Dhaka	143	80	79	04	04	095	068	32.5	31.8	26.5
	Faridpur	061	63	-3	05	05	**	**	**	31.5	**
	Madaripur	065	71	-8	04	04	096	065	32.9	32.0	26.1
	Nikli	038	**	***	06	06	**	**	**	**	**
	Tangail	069	71	-3	05	05	096	070	36.1	31.7	26.5
	Gopalgong	013	**	***	03	03	**	**	**	**	**
Mymensingh	Mymensingh	087	77	13	05	05	**	**	**	31.0	**
	Netrokona	216	**	***	06	06	097	079	32.2	**	26.1
Chittagong	Chittagong	124	113	10	05	05	**	**	31.8	31.8	25.9
	Sitakunda	445	106	***	07	07	**	**	**	31.6	**
	Rangamati	059	79	-25	06	06	086	056	30.7	31.8	23.6
	Cox's Bazar	063	90	-30	07	07	**	**	**	31.3	**
	Teknaf	047	105	-55	02	02	**	**	**	30.6	**
	Hatiya	126	107	18	06	06	**	**	**	30.6	**
	Sandw ip	273	114	139	07	07	**	**	**	31.1	**
	Kutubdia	084	72	17	06	06	094	076	30.8	31.0	25.5
	Feni	112	89	26	04	04	097	075	31.2	31.3	25.5
	M.Court	101	103	-2	03	03	**	**	**	31.2	**
	Chandpur	106	67	58	04	04	096	072	32.8	31.6	26.4
Cornilla	136	70	94	05	05	097	077	30.3	31.6	25.7	
Sylhet	Sylhet	166	124	34	07	07	098	080	30.4	31.6	24.8
	Srimongal	111	65	71	07	07	**	**	**	32.1	**
Rajshahi	Rajshahi	075	58	29	05	05	098	066	34.6	32.2	26.5
	Bogra	033	62	-47	03	03	096	063	32.8	32.1	27.0
	Ishurdi	071	56	27	03	03	096	059	33.9	32.2	26.2
	Badalgachi	007	**	***	04	04	**	**	**	**	**
	Tarash	066	**	***	05	05	**	**	**	**	**
Rangpur	Rangpur	013	69	-81	04	04	**	**	**	31.4	**
	Dinajpur	009	72	-88	03	03	**	**	**	31.7	**
	Sayedpur	006	**	***	03	03	094	068	32.7	**	26.0
	Rajarhat	162	**	***	04	04	**	**	**	**	**
	Tetulia	434	**	***	06	06	**	**	**	**	**
	Dimla	033	**	***	04	04	**	**	**	**	**
Khulna	Khulna	049	68	-28	04	04	**	**	**	31.9	**
	Mongla	065	**	***	04	04	**	**	**	**	**
	Jessore	048	58	-17	02	02	093	060	35.1	32.4	26.9
	Chuadanga	013	81	-84	03	03	**	**	**	32.6	**
	Satkhira	053	73	-27	02	02	**	**	**	31.9	**
	Kumarkhali	027	**	***	02	02	**	**	**	**	**
Barisal	Barisal	022	69	-68	04	04	**	**	**	31.2	**
	Bhola	035	78	-55	04	04	**	**	**	31.2	**
	Patuakhali	039	101	-61	04	04	**	**	**	31.2	**
	Khepupara	168	102	65	06	06	098	084	30.9	30.8	25.3

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

Spatial distribution of Rainfall. Period (07-09-2017 to 13-09-2017)

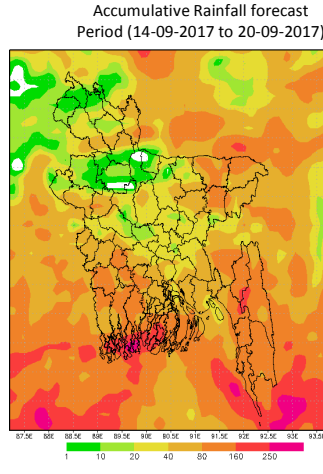
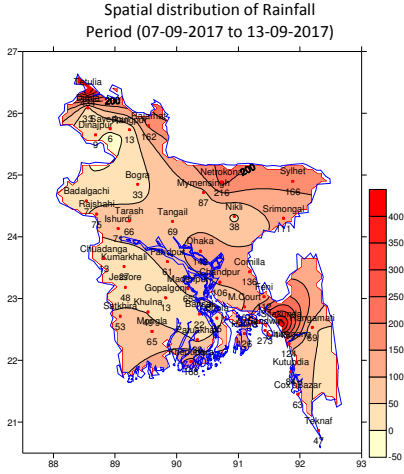


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

এজিএম-২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০১১.১৭.৩৫

তারিখ: ১৪-০৯-২০১৭ খ্রিঃ

পূর্বাভাসের সময়কাল: ১৪-০৯-২০১৭ থেকে ২০-০৯-২০১৭



প্রধান বৈশিষ্ট্য সমূহঃ-

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৩.৪৫ ঘন্টা ছিল।

গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.১১ মিঃ মিঃ ছিল।

আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ- ১৪-০৯-২০১৭ থেকে ২০-০৯-২০১৭ ইং পর্যন্ত।

এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৪.৫০ থেকে ৬.০০ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।

আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ৩.৫০ মিঃ মিঃ থেকে ৪.৫০ মিঃ মিঃ থাকতে পারে।

- মৌসুমী বায়ুর অক্ষ রাজস্থান, পাঞ্জাব, হরিয়ানা, উত্তর প্রদেশ, বিহার, পশ্চিমবঙ্গ ও বাংলাদেশের মধ্যাঞ্চল উত্তর-পূর্ব দিকে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। এর একটি বর্ধিতাংশ উত্তর বঙ্গোপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর মোটামুটি সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে দুর্বল থেকে মাঝারী অবস্থায় বিরাজ করছে।
- এ সময়ে ঢাকা, সিলেট, চট্টগ্রাম, ময়মনসিংহ, খুলনা এবং বরিশাল বিভাগের অনেক স্থানে এবং রাজশাহী ও রংপুর বিভাগের কিছু কিছু স্থানে হালকা (০৪-১০মিঃমিঃ) থেকে মাঝারী (১১-২২ মিঃমিঃ) ধরণের বৃষ্টি/বজ্রবৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও বিচ্ছিন্নভাবে মাঝারী ধরনের ভারী (২২-৪৩ মিঃমিঃ) থেকে ভারী (৪৪-৮৮ মিঃমিঃ) বৃষ্টিপাত হতে পারে।
- এ সময়ে সারাদেশের দিন ও রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

Ayesha

(মোসাম্মৎ আয়শা খাতুন)

উপ-পরিচালক

পরিচালকের পক্ষে

ফোনঃ ৪৮১১০১২১(দপ্তর)

সর্বোচ্চ ও সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা

বিভাগ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রার পরিসর °সে:	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা °সে:	সর্বোনিম্ন তাপমাত্রার পরিসর °সে:	সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা °সে:
ঢাকা	২৭.০ - ৩৫.৫ °সে:	৩৫.৫ °সে:	২৪.০ - ২৮.৩ °সে:	২৪.০ °সে:
ময়মনসিংহ	২৬.০ - ৩৩.৪ °সে:	৩৩.৪ °সে:	২৩.৬ - ২৭.৯ °সে:	২৩.৬ °সে:
চট্টগ্রাম	২৫.৫ - ৩৫.০ °সে:	৩৫.০ °সে:	২৩.০ - ২৭.৬ °সে:	২৩.০ °সে:
সিলেট	২৬.৮ - ৩৩.৫ °সে:	৩৩.৫ °সে:	২৩.৬ - ২৫.৯ °সে:	২৩.৬ °সে:
রাজশাহী	৩০.২ - ৩৬.২ °সে:	৩৬.২ °সে:	২৩.৫ - ২৮.২ °সে:	২৩.৫ °সে:
রংপুর	২৭.৬ - ৩৪.৯ °সে:	৩৪.৯ °সে:	২৪.৩ - ২৭.৭ °সে:	২৪.৩ °সে:
খুলনা	২৯.০ - ৩৬.৪ °সে:	৩৬.৪ °সে:	২৪.২ - ২৮.০ °সে:	২৪.২ °সে:
বরিশাল	২৯.০ - ৩৫.৪ °সে:	৩৫.৪ °সে:	২২.০ - ২৭.২ °সে:	২২.০ °সে:

বৃষ্টিপাত বিশ্লেষণ এবং স্বাভাবিক তাপমাত্রা: -

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মি:মি:)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মি:মি:)	বিচ্যুতি	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বোনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (ডিগ্রী সে:)	সর্বোনিম্ন গড় তাপমাত্রা (%)	সর্বোনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (%)
ঢাকা	ঢাকা	১৪৩	৮০	৭৯	০৪	০৯৫	০৬৮	৩২.৫	৩১.৮	২৬.৫	২৫.৯
	ফরিদপুর	০৬১	৬৩	-৩	০৫	**	**	**	৩১.৫	**	২৫.৮
	মান্দারীপুর	০৬৫	৭১	-৮	০৪	০৯৬	০৬৫	৩২.৯	৩২.০	২৬.১	২৫.৪
	নিকলী	০৩৮	**	**	০৬	**	**	**	**	**	**
	টাঙ্গাইল	০৬৯	৭১	-৩	০৫	০৯৬	০৭০	৩৬.১	৩১.৭	২৬.৫	২৫.৪
ময়মনসিংহ	গোপালগঞ্জ	০১৩	**	**	০৩	**	**	**	**	**	**
	ময়মনসিংহ	০৮৭	৭৭	১৩	০৫	**	**	**	৩১.০	**	২৫.২
চট্টগ্রাম	নেত্রকোনা	২১৬	**	**	০৬	০৯৭	০৭৯	৩২.২	**	২৬.১	**
	চট্টগ্রাম	১২৪	১১৩	১০	০৫	**	**	৩১.৮	৩১.৮	২৫.৯	২৫.১
	সীতাকুন্ড	৪৪৫	১০৬	**	০৭	**	**	**	৩১.৬	**	২৫.২
	রাঙ্গামাটি	০৫৯	৭৯	-২৫	০৬	০৮৬	০৫৬	৩০.৭	৩১.৮	২৩.৬	২৪.৫
	কক্সবাজার	০৬৩	৯০	-৩০	০৭	**	**	**	৩১.৩	**	২৫.১
	টেকনাফ	০৪৭	১০৫	-৫৫	০২	**	**	**	৩০.৬	**	২৪.৭
	হাতিয়া	১২৬	১০৭	১৮	০৬	**	**	**	৩০.৬	**	২৫.৫
	সন্দ্বীপ	২৭৩	১১৪	১৩৯	০৭	**	**	**	৩১.১	**	২৫.৩
	কুতুবদীয়া	০৮৪	৭২	১৭	০৬	০৯৪	০৭৬	৩০.৮	৩১.০	২৫.৫	২৫.৫
	ফেনী	১১২	৮৯	২৬	০৪	০৯৭	০৭৫	৩১.২	৩১.৩	২৫.৫	২৪.৮
	মাইজদী কোর্ট	১০১	১০৩	-২	০৩	**	**	**	৩১.২	**	২৫.৫
সিলেট	চাঁদপুর	১০৬	৬৭	৫৮	০৪	০৯৬	০৭২	৩২.৮	৩১.৬	২৬.৪	২৫.৮
	কুমিল্লা	১৩৬	৭০	৯৪	০৫	০৯৭	০৭৭	৩০.৩	৩১.৬	২৫.৭	২৫.৩
রাজশাহী	সিলেট	১৬৬	১২৪	৩৪	০৭	০৯৮	০৮০	৩০.৪	৩১.৬	২৪.৮	২৪.৮
	শ্রীমঙ্গল	১১১	৬৫	৭১	০৭	**	**	**	৩২.১	**	২৪.১
	রাজশাহী	০৭৫	৫৮	২৯	০৫	০৯৮	০৬৬	৩৪.৬	৩২.২	২৬.৫	২৫.৩
	বগুড়া	০৩৩	৬২	-৪৭	০৩	০৯৬	০৬৩	৩২.৮	৩২.১	২৭.০	২৫.৯
রংপুর	ঈশ্বরদী	০৭১	৫৬	২৭	০৩	০৯৬	০৫৯	৩৩.৯	৩২.২	২৬.২	২৫.৭
	বদলগাছী	০০৭	**	**	০৪	**	**	**	**	**	**
	তাড়াশ	০৬৬	**	**	০৫	**	**	**	**	**	**
	রংপুর	০১৩	৬৯	-৮১	০৪	**	**	**	৩১.৪	**	২৫.১
	দিনাজপুর	০০৯	৭২	-৮৮	০৩	**	**	**	৩১.৭	**	২৫.৫
খুলনা	মেমদপুর	০০৬	**	**	০৩	০৯৪	০৬৮	৩২.৭	**	২৬.০	**
	রাজারহাট	১৬২	**	**	০৪	**	**	**	**	**	**
	তেতুলিয়া	৪৩৪	**	**	০৬	**	**	**	**	**	**
	ডিমালা	০৩৩	**	**	০৪	**	**	**	**	**	**
	খুলনা	০৪৯	৬৮	-২৮	০৪	**	**	**	৩১.৯	**	২৫.৮
	মংলা	০৬৫	**	**	০৪	**	**	**	**	**	**
বরিশাল	যশোর	০৪৮	৫৮	-১৭	০২	০৯৩	০৬০	৩৫.১	৩২.৪	২৬.৯	২৫.৫
	চুয়াডাঙ্গা	০১৩	৮১	-৮৪	০৩	**	**	**	৩২.৬	**	২৫.৭
	সাতক্ষীরা	০৫৩	৭৩	-২৭	০২	**	**	**	৩১.৯	**	২৫.৬
	কুমারখালী	০২৭	**	**	০২	**	**	**	**	**	**
	বরিশাল	০২২	৬৯	-৬৮	০৪	**	**	**	৩১.২	**	২৫.৪
বরিশাল	ভোলা	০৩৫	৭৮	-৫৫	০৪	**	**	**	৩১.২	**	২৫.৮
	পটুয়াখালী	০৩৯	১০১	-৬১	০৪	**	**	**	৩১.২	**	২৫.৮
	খেশুপাড়া	১৬৮	১০২	৬৫	০৬	০৯৮	০৮৪	৩০.৯	৩০.৮	২৫.৩	২৫.৭

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

