

বন্যা তথ্য কেন্দ্র
বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ কেন্দ্র
বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
ওয়াপদা ভবন (৯ম তলা) মতিঝিল বা/এ, ঢাকা-১০০০

ই-মেইলঃ ffwcbwdb@gmail.com, ffwc05@yahoo.com; ওয়েবসাইটঃ www.ffwc.gov.bd দুরালাপনিঃ ৯৫৫৩১১৮, ৯৫৫০৭৫৫, ফ্যাক্সঃ ৯৫৫৭৩৮৬

বৃষ্টিপাত ও নদ-নদীর অবস্থা
২৬ আশ্বিন ১৪২৭ বং/১১ অক্টোবর ২০২০ খৃঃ

এক নজরে নদ-নদীর পরিস্থিতি

- ব্রহ্মপুত্র-যমুনা ব্যতীত দেশের সকল প্রধান নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে, যা আগামী ৪৮ ঘণ্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।
- দেশের সকল প্রধান নদ-নদীসমূহের পানি সমতল বিপদসীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে।

নদ-নদীর অবস্থা (আজ সকাল ০৯:০০ টা পর্যন্ত)

পর্যবেক্ষণাধীন পানি সমতল স্টেশন	১০১	গেজ পাঠ পাওয়া যায়নি	০০
বৃদ্ধি	১৩	বিপদসীমার উপরে নদীর সংখ্যা	০০
হ্রাস	৮৬	বিপদসীমার উপরে স্টেশনের সংখ্যা	০০
অপরিবর্তিত	০২	-	-

বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন (২৬ আশ্বিন ১৪২৭ বঙ্গাব্দ/১১ অক্টোবর ২০২০ খৃঃ সকাল ৯.০০ টার তথ্য অনুযায়ী): নেই।

পানি সমতল স্টেশন	নদীর নাম	আজকের পানি সমতল (মিটার)	বিগত ২৪ ঘন্টায় বৃদ্ধি(+)/হ্রাস(-) (সে.মি.)	বিপদসীমা (মিটার)	বিপদসীমার উপরে (সে.মি.)
-	-	-	-	-	-

বারিপাত তথ্য

গত ২৪ ঘন্টায় বাংলাদেশে উল্লেখযোগ্য বৃষ্টিপাত (গত কাল সকাল ০৯:০০ টা থেকে আজ সকাল ০৯:০০ টা পর্যন্ত) : নেই।

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
-	-	-	-

গত ২৪ ঘন্টায় ভারতের উত্তর পূর্বাঞ্চলের সিকিম, আসাম, মেঘালয় ও ত্রিপুরা অঞ্চলে উল্লেখযোগ্য বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (বৃষ্টিপাত: মি.মি.): নেই।

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
-	-	-	-

For Further Query, Feel Free to Contact:
01715040144, 01552353433

Arifur
(মোঃ আরিফুজ্জামান ভূঁইয়া)
নির্বাহী প্রকৌশলী
বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ কেন্দ্র
বাপাউবো, ঢাকা।
মোবাইল: ০১৭১৫০৪০১৪৪

**FLOOD INFORMATION CENTRE
FLOOD FORECASTING & WARNING CENTRE
BANGLADESH WATER DEVELOPMENT BOARD
WAPDA BUILDING, 8TH FLOOR, DHAKA.**

E-mail: ffwcbwdb@gmail.com, ffwc05@yahoo.com, Site: <http://www.ffwc.gov.bd> Tel: 9553118, 9550755 Fax: 9557386

RAINFALL AND RIVER SITUATION SUMMARY AS ON 11 OCTOBER 2020

- *All the major rivers of the country are in falling trend except the Brahmaputra-Jamuna, which may continue in next 48 hours.*
- *All the major rivers of the country are flowing below their respective danger levels.*

General River Condition

Monitored Water Level Station	101	Gauge Reading Missing	00
Rise	13	Rivers above Danger Level	00
Fall	86	Stations Above Danger Level	00
Steady	02	-	-

Stations above Danger Levels (As on 11 October 2020, 09:00 am): Nil.

Station name	River	Today is Water Level (meter)	Rise(+)/Fall(-) (cm) during last 24 hours	Danger Level (meter)	Above Danger Level (cm)
-	-	-	-	-	-

RAINFALL

Significant rainfalls recorded within Bangladesh during last 24 hrs ending at 09:00 AM today: **Nil.**

Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)
-	-	-	-

Significant rainfalls (mm) recorded during last 24 hrs in Sikkim, Assam, Meghalaya & Tripura states of North-East India: **Nil.**

Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)
-	-	-	-

For Further Query, Feel Free to Contact:
01715040144, 01552353433

Arifuzzaman

**(Md. Arifuzzaman Bhuyan)
Executive Engineer
Duty Officer, FFWC, BWDB.
Cell no: 01715040144**

FLOOD FORECASTING AND WARNING CENTER, BWDB
RIVER SITUATION AS ON 11-10-2020 AT 09:00 HOURS

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL	D.L.	W A T E R	L E V E L	+ Rise	Above(+)
			(m PWD)	(m PWD)	(m PWD)		- Fall	/Below(-)
							D.L.	
			10-10-2020	11-10-2020			in cm	in cm
BRAHMAPUTRA BASIN								
1	DHARLA	KURIGRAM	27.84	26.50	25.18	25.07	-11	-143
2	TEESTA	DALIA	53.12	52.60	51.95	51.92	-3	-68
3	TEESTA	KAUNIA	30.52	29.20	28.29	28.18	-11	-102
4	JAMUNESWARI	BADARGANJ	33.61	32.15	28.83	28.68	-15	-347
5	GHAGOT	GAIBANDHA	22.81	21.70	21.24	21.20	-4	-50
6	KARATOA	CHAK RAHIMPUR	21.41	20.15	19.95	19.62	-33	-53
7	KARATOA	BOGRA	17.45	16.30	15.51	15.43	-8	-87
8	BRAHMAPUTRA	NOONKHAWA	28.10	26.50	24.94	25.03	+ 9	-147
9	BRAHMAPUTRA	CHILMARI	25.07	23.70	22.78	22.87	+ 9	-83
10	JAMUNA	FULCHARI	21.35	19.82	18.85	18.96	+ 11	-86
11	JAMUNA	BAHADURABAD	21.16	19.50	18.50	18.63	+ 13	-87
12	JAMUNA	SARIAKANDI	19.07	16.70	15.93	16.03	+ 10	-67
13	JAMUNA	KAZIPUR	17.47	15.25	14.45	14.62	+ 17	-63
14	JAMUNA	SERAJGANJ	15.12	13.35	12.48	12.56	+ 8	-79
15	JAMUNA	ARICHA	10.76	9.40	8.29	8.22	-7	-118
16	GUR	SINGRA	13.67	12.65	12.52	12.47	-5	-18
17	ATRAI	BAGHABARI	12.45	10.40	9.90	9.89	-1	-51
18	DHALESWARI	ELASIN	12.80	11.40	10.80	10.75	-5	-65
19	OLD BRAHMAPUTRA	JAMALPUR	18.00	17.00	13.60	13.46	-14	-354
20	OLD BRAHMAPUTRA	MYMENSINGH	13.71	12.50	8.25	8.02	-23	-448
21	LAKHYA	LAKHPUR	8.70	5.80	4.63	4.56	-7	-124
22	BURIGANGA	DHAKA	7.58	6.00	4.00	3.98	-2	-202
23	BURIGANGA	HARIHARPARA	7.13	5.79	3.90	3.88	-2	-191
24	BALU	DEMRA	7.13	5.75	4.38	4.36	-2	-139
25	LAKHYA	NARAYANGANJ	6.93	5.50	4.24	4.18	-6	-132
26	TURAG	MIRPUR	8.35	5.95	4.87	4.82	-5	-113
27	TONGI KHAL	TONGI	7.84	6.10	5.27	5.22	-5	-88
28	KALIGANGA	TARAGHAT	10.39	8.40	7.21	7.06	-15	-134
29	DHALESWARI	JAGIR	9.96	8.25	6.72	6.60	-12	-165
30	DHALESWARI	REKABI BAZAR	7.66	5.20	3.70	3.60	-10	-160
31	BANSHI	NAYARHAT	8.39	7.30	5.67	5.61	-6	-169
GANGES BASIN								
32	KARATOA	PANCHAGARH	72.65	70.75	67.01	66.99	-2	-376
33	PUNARBHABA	DINAJPUR	34.40	33.50	28.60	28.49	-11	-501
34	ICH-JAMUNA	PHULBARI	30.47	29.95	26.70	26.54	-16	-341
35	TANGON	THAKURGAON	51.30	50.40	47.02	46.91	-11	-349
36	UPPER ATRAI	BHUSIRBANDAR	41.10	39.62	36.52	36.40	-12	-322
37	MOHANANDA	ROHANPUR	23.83	22.00	21.09	20.97	-12	-103
38	MOHANANDA	CHAPAI-NAWABGANJ	23.01	21.00	19.42	19.38	-4	-162
39	LITTLE JAMUNA	NAOGAON	16.20	15.25	14.34	14.18	-16	-107
40	ATRAI	MOHADEBPUR	19.89	18.59	14.72	14.51	-21	-408
41	ATRAI	ATRAI	14.31	13.72	13.20	13.07	-13	-65
42	GANGES	PANKHA	24.14	22.50	19.16	19.02	-14	-348
43	GANGES	RAJSHAHI	20.00	18.50	15.54	15.44	-10	-306
44	GANGES	HARDINGE BRIDGE	15.19	14.25	12.04	11.97	-7	-228
45	GANGES	TALBARIA	14.53	13.50	11.54	11.45	-9	-205
46	PADMA	GOALUNDO	10.21	8.65	8.05	8.00	-5	-65
47	PADMA	BHAGYAKUL	7.50	6.30	5.20	5.15	-5	-115
48	PADMA	MAWA	7.14	6.10	5.05	5.02	-3	-108
49	PADMA	SURESWAR	7.50	4.45	3.39	3.37	-2	-108
50	GORAI	GORAI RLY BRIDGE	13.65	12.75	10.96	10.82	-14	-193
51	GORAI	KAMARKHALI	9.48	8.20	7.27	7.18	-9	-102
52	ICHAMATI	SAKRA	4.69	3.95	0.42	0.77	+ 35	-318
53	MATHABHANGA	CHUADANGA	12.67	12.05	8.90	8.81	-9	-324
54	MATHABHANGA	HATBOALIA	15.13	14.50	10.10	10.00	-10	-450
55	KOBADAK	JHIKARGACHA	5.59	5.10	3.67	3.64	-3	-146
56	BETNA	KALAROA	4.89	3.81	4.16	4.14	-2	+ 33
57	KUMAR	FARIDPUR	8.76	7.50	4.47	4.46	-1	-304
58	ARIALKHAN	MADARIPUR	5.80	4.20	2.91	2.83	-8	-137
59	KIRTONKHOLA	BARISAL	3.20	2.55	1.82	1.70	-12	-85
60	PASHURE	KHULNA	3.48	3.05	1.45	1.85	+ 40	-120
61	PASHURE	MONGLA	3.28	2.07	0.82	1.34	+ 52	-73

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m MSL)	D.L. (m MSL)	WATER LEVEL (m MSL)		+ Rise - Fall	Above(+) /Below(-) D.L.
					10-10-2020	11-10-2020		
MEGHNA BASIN								
62	SURMA	KANAIGHAT	14.80	12.75	10.97	10.60	-37	-215
63	SURMA	SYLHET	11.98	10.80	8.89	8.59	-30	-221
64	SURMA	SUNAMGANJ	9.29	7.80	6.41	6.29	-12	-151
65	KUSHIYARA	AMALSHID	17.82	15.40	13.51	13.19	-32	-221
66	KUSHIYARA	SHEOLA	14.14	13.05	11.65	11.12	-53	-193
67	KUSHIYARA	SHERPUR-SYLHET	9.22	8.55	7.66	7.55	-11	-100
68	KUSHIYARA	MARKULI	8.05	8.04	6.25	6.21	-4	-183
69	SARIGOWAIN	SARIGHAT	14.02	12.35	8.86	8.61	-25	-374
70	MANU	MANU RLY BR.	19.96	17.55	13.05	13.22	+ 17	-433
71	MANU	MOULVI BAZAR	12.79	11.30	7.94	7.79	-15	-351
72	DHALAI	KAMALGANJ	20.72	19.35	15.78	15.65	-13	-370
73	KHOWAI	BALLAH	25.66	21.20	19.78	19.72	-6	-148
74	KHOWAI	HABIGANJ	11.84	9.05	5.03	4.93	-10	-412
75	OLDSURMA	DERAI	7.29	6.55	5.50	5.45	-5	-110
76	BAULAI	KHALIAJURI	9.06	8.05	5.43	5.36	-7	-269
77	JHALUKHALI	MUSLIMPUR	-	-	6.37	6.27	-10	-
78	JADUKATA	LORERGARH	11.39	8.05	5.93	5.83	-10	-222
79	SOMESWARI	BIJOYPUR	-	-	12.54	12.47	-7	-
80	SOMESWARI	DURGAPUR	15.12	12.55	8.99	8.91	-8	-364
81	SOMESWARI	KALMAKANDA	12.81	6.55	6.25	6.17	-8	-38
82	BHUGAI	NARUAGAON	25.55	21.95	18.02	17.93	-9	-402
83	KANGSHA	JARIAJANJAIL	12.91	10.55	9.10	8.89	-21	-166
84	TITAS	B. BARIA	6.04	5.05	4.15	4.08	-7	-97
85	MEGHNA	BHAIRAB BAZAR	7.32	5.80	3.90	3.85	-5	-195
86	MEGHNA	NARSINGDI	6.55	5.25	3.28	3.20	-8	-205
87	MEGHNA	BAIDYAR BAZAR	6.98	5.18	3.58*	3.48*	-10	-170
88	MEGHNA	MEGHNA BRIDGE	6.30	4.55	2.62	2.72	+ 10	-183
89	GUMTI	COMILLA	13.10	11.30	5.49	5.41	-8	-589
90	GUMTI	DEBIDDAR	9.52	8.05	3.39	3.22	-17	-483
91	MEGHNA	**CHANDPUR L.W.L.	4.46	3.55	2.21***	2.11***	-10	-144
		CHANDPUR H.W.L.	4.89	3.55	2.87**	2.57****	-30	-98
92	LOWER MEGHNA	DAULATKHAN	5.11	3.41	2.40*	2.25*	-15	-116

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m PWD)	D.L. (m PWD)	WATER LEVEL (m PWD)		+ Rise - Fall	Above(+) /Below(-) D.L.
					10-10-2020	11-10-2020		
SOUTH EASTERN HILL BASIN								
93	MUHURI	PARSHURAM	16.33	13.00	8.43	8.43	0	-457
94	FENI	RAMGARH	21.42	17.35	11.96	11.83	-13	-552
95	HALDA	NARAYAN HAT	19.30	15.25	10.38	10.38	0	-487
96	HALDA	PANCHPURIKURIA	12.54	9.50	3.48	3.06	-42	-644
97	KARNAPHULI	CHITTAGONG	4.98	4.60	0.85	1.05	+ 20	-355
98	SANGU	BANDARBAN	20.70	15.25	6.02	5.97	-5	-928
99	SANGU	DOHAZARI	9.05	7.00	2.62	2.51	-11	-449
100	MATAMUHURI	LAMA	15.46	12.25	6.79	6.64	-15	-561
101	MATAMUHURI	CHIRINGA	7.40	6.25	3.25	2.98	-27	-327

NOTE: WATER LEVEL AT STATION ABOVE DANGER LEVEL UNDERLINED.
- DATA NOT AVAILABLE.

D.L.: Danger Level.
RHWL: Recorded Highest Water Level.
L.W.L.: Lowest Water Level.
H.W.L.: Highest Water Level.
* : in m PWD
** : Tidal Station
*** : Lowest Water Level of the Previous 24 Hours
**** : Highest Water Level of the Previous 24 Hours

DUTY OFFICER,
FLOOD INFORMATION CENTER,
BWDB, DHAKA.

RAINFALL SITUATION AS ON 11-10-2020 (IN MM)

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR OCTOBER	NORMAL FOR OCTOBER	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 11-10-2020)
				09-10	10-10	11-10	
BRAHMAPUTRA BASIN							
1	KURIGRAM	576.8	174.4	0.0	0.0	0.0	39.5
2	DALIA	326.6	138.8	0.0	0.0	0.0	34.0
3	KAUNIA	402.6	152.1	0.0	0.0	0.0	15.0
4	RANGPUR	293.0	130.0	0.0	0.0	0.0	72.0
5	CHILMARI	664.1	160.1	0.0	0.0	0.0	44.0
6	DEWANGANJ	739.0	176.5	0.0	0.0	0.0	137.0
7	GAIBANDHA	490.3	133.2	0.0	0.0	0.0	49.0
8	SERAJGANJ	413.7	142.0	0.0	0.0	0.0	30.7
9	BOGRA	436.4	144.7	4.0	0.0	0.0	120.0
10	JAMALPUR	437.0	136.1	0.0	0.0	0.0	103.5
11	MYMENSINGH	590.8	209.8	9.0	0.0	2.7	98.6
12	DHAKA	392.0	166.6	8.0	0.0	0.0	88.0
13	TANGAIL	498.1	144.9	0.0	0.0	0.0	95.9
GANGES BASIN							
14	PANCHAGARH	336.9	101.4	0.0	0.0	0.0	20.8
15	THAKURGAON	-	-	0.0	0.0	0.0	9.5
16	DINAJPUR	502.9	113.2	0.0	0.0	0.0	48.2
17	PABNA	919.7	124.0	0.0	0.0	0.0	78.7
18	NAOGAON	401.5	113.2	0.0	0.0	0.0	106.0
19	MOHADEBPUR	473.2	115.3	0.0	0.0	0.0	111.0
20	ATRAI	-	-	0.0	0.0	0.0	125.1
21	KUSHTIA	344.5	118.1	0.0	0.0	0.0	68.5
22	RAJSHAHI	348.0	97.0	0.0	0.0	0.0	55.0
23	ROHANPUR	327.7	103.0	0.0	0.0	0.0	25.0
24	C.NAWABGANJ	262.0	95.0	32.0	0.0	0.0	93.0
25	BHAGYAKUL	405.4	151.7	0.0	0.0	0.0	24.0
26	JESSORE	282.4	120.3	0.0	0.0	0.0	69.2
27	KHULNA	461.0	143.1	0.0	0.0	0.0	30.0
28	SATKHIRA	391.2	126.0	0.0	0.0	0.0	60.4
29	FARIDPUR	470.1	137.4	0.0	0.0	0.0	37.0
30	MADARIPUR	359.0	87.0	0.0	0.0	0.0	5.7
31	BARISAL	459.2	175.0	0.0	0.0	0.0	24.0
32	PATUAKHALI	479.8	189.5	0.0	0.0	0.0	58.2
33	BARGUNA	600.0	223.0	0.0	0.0	0.0	51.0
MEGHNA BASIN							
34	KANAIGHAT	569.5	263.2	0.0	0.0	0.0	180.0
35	SYLHET	699.4	241.9	0.0	0.0	0.0	234.0
36	CHATTAK	619.0	240.4	0.0	0.0	0.0	397.0
37	SUNAMGANJ	880.6	273.1	0.0	0.0	0.0	282.0
38	ZAKIGANJ	512.0	534.0	0.0	0.0	3.0	147.0
39	LATU	460.5	177.8	0.0	0.0	0.0	88.0
40	SHEOLA	692.0	211.9	0.0	0.0	0.0	129.0
41	SHERPUR-SYLHET	251.0	88.0	0.0	0.0	0.0	27.0
42	LALAKHAL	622.3	272.5	0.0	0.0	0.0	118.0
43	JAFFLONG	663.0	160.9	0.0	0.0	0.0	162.0
44	DAKHINBAGH	507.8	168.8	0.0	0.0	0.0	240.0
45	MANU RLY BR	577.0	202.9	0.0	0.0	0.0	142.0
46	MOULVI BAZAR	464.1	143.1	0.0	0.0	0.0	42.0
47	KAMALGANJ	434.4	168.8	0.0	0.0	0.0	85.4
48	SREEMONGAL	400.4	173.2	0.0	0.0	0.0	99.0
49	HABIGANJ	732.5	176.8	0.0	0.0	0.0	127.0
50	CHANDPUR BAGAN	392.0	158.5	0.0	0.0	0.0	58.0
51	ITAKHOLA	331.5	155.9	0.0	0.0	0.0	60.0
52	LORENGARH	597.0	156.0	0.0	0.0	0.0	123.0
53	MOHESHKHOLA	348.0	108.5	0.0	0.0	0.0	386.4
54	DURGAPUR	595.6	203.6	0.0	0.0	0.0	231.0
55	NAKUAGAON	430.0	160.0	0.0	0.0	0.0	112.0
56	JARIAJANJAIL	-	88.0	0.0	0.0	0.0	5.0
57	B. BARIA	406.5	143.7	0.0	0.0	0.0	74.0
58	BHAIRAB BAZAR	365.1	153.7	0.0	0.0	0.0	122.0
59	COMILLA	360.3	152.5	0.0	0.0	0.0	0.0
60	CHANDPUR	498.9	119.0	0.0	0.0	0.0	31.6
61	NARSINGDI	589.5	174.7	0.0	0.0	0.0	55.9

cont/2

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR OCTOBER	NORMAL FOR OCTOBER	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 11-10-2020)
				09-10	10-10	11-10	
SOUTH EASTERN HILL BASIN							
62	PARSHURAM	387.7	142.4	0.0	0.0	0.0	14.0
63	NARAYANHAT	336.9	101.4	0.0	0.0	0.0	0.0
64	NOAKHALI	537.9	187.4	0.0	0.0	0.0	163.5
65	PANCHPUKURIA	378.0	175.0	0.0	0.0	0.0	12.0
66	BANDARBAN	410.8	184.5	0.0	7.0	0.0	47.5
67	RANGAMATI	529.2	151.5	0.0	0.0	0.0	6.0
68	LAMA	445.4	176.0	0.0	5.6	1.7	95.3
69	CHITTAGONG	636.3	220.3	0.0	0.0	0.0	13.5
70	RAMGARH	515.2	237.0	0.0	0.0	0.0	40.6
71	COX'S BAZAR	684.0	206.7	0.0	0.0	0.0	30.0
72	TEKNAF	269.0	50.0	0.0	0.0	0.0	8.3

NOTE: RAINFALL AT STATIONS ABOVE 50 MM UNDERLINED.
- DATA NOT AVAILABLE.

In General, 50 mm or above rainfall in one day causes stress on local drainage system leading to localised flood.

DUTY OFFICER
FLOOD INFORMATION CENTER
BWDB, DHAKA

300 mm or more rainfall in consecutive 10 days impedes the drainage and likely to cause rain-fed flood in the area.