

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 দূরলাপনিঃ ৯৫৫৩১১৮, ৯৫৫০৭৫৫, ফ্যাক্সঃ ৯৫৫৭৩৮৬

বৃষ্টিপাত ও নদ-নদীর অবস্থা
০৪ কার্তিক ১৪২৭ বং/২০ অক্টোবর ২০২০ খৃঃ

এক নজরে নদ-নদীর পরিস্থিতি

- কুশিয়ারা ব্যতীত দেশের সকল প্রধান নদ-নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে।
- 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	১২	বিপদসীমার উপরে নদীর সংখ্যা	০০
হ্রাস	৮৬	বিপদসীমার উপরে স্টেশনের সংখ্যা	০০
অপরিবর্তিত	০৩	-	-

বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন (০৪ কার্তিক ১৪২৭ বঙ্গাব্দ/২০ 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 20 OCTOBER 2020

- *All the major rivers of the country are in falling trend except the Kushiyara.*
- *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	12	Rivers above Danger Level	00
Fall	86	Stations Above Danger Level	00
Steady	03	-	-

Stations above Danger Levels (As on 20 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 20-10-2020 AT 09:00 HOURS

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m PWD)	D.L. W A T E R L E V E L		+ Rise - Fall in cm	Above(+) /Below(-) D.L. in cm
				(m PWD)	(m PWD)		

			19-10-2020	20-10-2020			
BRAHMAPUTRA BASIN							
1	DHARLA	KURIGRAM	27.84	26.50	24.20	24.16	-4 -234
2	TEESTA	DALIA	53.12	52.60	51.60	51.55	-5 -105
3	TEESTA	KAUNIA	30.52	29.20	27.79	27.79	0 -141
4	JAMUNESWARI	BADARGANJ	33.61	32.15	28.20	28.19	-1 -396
5	GHAGOT	GAIBANDHA	22.81	21.70	19.85	19.62	-23 -208
6	KARATOA	CHAK RAHIMPUR	21.41	20.15	18.29	18.21	-8 -194
7	KARATOA	BOGRA	17.45	16.30	14.18	13.96	-22 -234
8	BRAHMAPUTRA	NOONKHAWA	28.10	26.50	23.28	23.12	-16 -338
9	BRAHMAPUTRA	CHILMARI	25.07	23.70	21.25	21.08	-17 -262
10	JAMUNA	FULCHARI	21.35	19.82	17.15	16.92	-23 -290
11	JAMUNA	BAHADURABAD	21.16	19.50	16.89	16.68	-21 -282
12	JAMUNA	SARIAKANDI	19.07	16.70	14.22	14.02	-20 -268
13	JAMUNA	KAZIPUR	17.47	15.25	13.17	12.99	-18 -226
14	JAMUNA	SERAJGANJ	15.12	13.35	11.20	10.96	-24 -239
15	JAMUNA	ARICHA	10.76	9.40	7.80	7.58	-22 -182
16	GUR	SINGRA	13.67	12.65	12.00	11.89	-11 -76
17	ATRAI	BAGHABARI	12.45	10.40	8.91	8.67	-24 -173
18	DHALESWARI	ELASIN	12.80	11.40	9.30	8.96	-34 -244
19	OLD BRAHMAPUTRA	JAMALPUR	18.00	17.00	12.12	11.95	-17 -505
20	OLD BRAHMAPUTRA	MYMENSINGH	13.71	12.50	6.55	6.39	-16 -611
21	LAKHYA	LAKHPUR	8.70	5.80	3.86	3.85	-1 -195
22	BURIGANGA	DHAKA	7.58	6.00	3.90	4.20	+ 30 -180
23	BURIGANGA	HARIHARPARA	7.13	5.79	3.83	4.10	+ 27 -169
24	BALU	DEMRA	7.13	5.75	4.50	4.26	-24 -149
25	LAKHYA	NARAYANGANJ	6.93	5.50	4.64	4.42	-22 -108
26	TURAG	MIRPUR	8.35	5.95	4.70	4.73	+ 3 -122
27	TONGI KHAL	TONGI	7.84	6.10	4.91	4.88	-3 -122
28	KALIGANGA	TARAGHAT	10.39	8.40	5.64	5.34	-30 -306
29	DHALESWARI	JAGIR	9.96	8.25	5.64	5.50	-14 -275
30	DHALESWARI	REKABI BAZAR	7.66	5.20	4.09	4.04	-5 -116
31	BANSHI	NAYARHAT	8.39	7.30	5.16	5.03	-13 -227
GANGES BASIN							
32	KARATOA	PANCHAGARH	72.65	70.75	66.94	66.93	-1 -382
33	PUNARBHABA	DINAJPUR	34.40	33.50	28.16	28.14	-2 -536
34	ICH-JAMUNA	PHULBARI	30.47	29.95	26.07	26.03	-4 -392
35	TANGON	THAKURGAON	51.30	50.40	46.66	46.66	0 -374
36	UPPER ATRAI	BHUSIRBANDAR	41.10	39.62	36.11	36.08	-3 -354
37	MOHANANDA	ROHANPUR	23.83	22.00	18.60	18.10	-50 -390
38	MOHANANDA	CHAPAI-NAWABGANJ	23.01	21.00	17.56	17.31	-25 -369
39	LITTLE JAMUNA	NAOGAON	16.20	15.25	12.94	12.83	-11 -242
40	ATRAI	MOHADEBPUR	19.89	18.59	13.60	13.55	-5 -504
41	ATRAI	ATRAI	14.31	13.72	12.31	12.28	-3 -144
42	GANGES	PANKHA	24.14	22.50	17.56	17.33	-23 -517
43	GANGES	RAJSHAHI	20.00	18.50	14.24	14.02	-22 -448
44	GANGES	HARDINGE BRIDGE	15.19	14.25	10.86	10.67	-19 -358
45	GANGES	TALBARIA	14.53	13.50	10.29	10.09	-20 -341
46	PADMA	GOALUNDO	10.21	8.65	7.24	7.08	-16 -157
47	PADMA	BHAGYAKUL	7.50	6.30	4.89	4.78	-11 -152
48	PADMA	MAWA	7.14	6.10	4.74	4.65	-9 -145
49	PADMA	SURESWAR	7.50	4.45	3.74	3.69	-5 -76
50	GORAI	GORAI RLY BRIDGE	13.65	12.75	9.94	9.85	-9 -290
51	GORAI	KAMARKHALI	9.48	8.20	6.46	6.39	-7 -181
52	ICHAMATI	SAKRA	4.69	3.95	-1.23	-0.86	+ 37 -481
53	MATHABHANGA	CHUADANGA	12.67	12.05	7.77	7.67	-10 -438
54	MATHABHANGA	HATBOALIA	15.13	14.50	8.75	8.67	-8 -583
55	KOBADAK	JHIKARGACHA	5.59	5.10	3.40	3.37	-3 -173
56	BETNA	KALAROA	4.89	3.81	3.93	3.92	-1 + 11
57	KUMAR	FARIDPUR	8.76	7.50	4.17	4.13	-4 -337
58	ARIALKHAN	MADARIPUR	5.80	4.20	2.76	2.63	-13 -157
59	KIRTONKHOLA	BARISAL	3.20	2.55	2.02	1.95	-7 -60
60	PASHURE	KHULNA	3.48	3.05	0.25	0.35	+ 10 -270
61	PASHURE	MONGLA	3.28	2.07	-0.77	-0.37	+ 40 -244

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m MSL)	D.L. (m MSL)	WATER LEVEL (m MSL)		+ Rise - Fall	Above(+) /Below(-) D.L. in cm in cm
					19-10-2020	20-10-2020		

MEGHNA BASIN								

62	SURMA	KANAIGHAT	14.80	12.75	7.47	7.37	-10	-538
63	SURMA	SYLHET	11.98	10.80	6.18	6.05	-13	-475
64	SURMA	SUNAMGANJ	9.29	7.80	5.34	5.20	-14	-260
65	KUSHIYARA	AMALSHID	17.82	15.40	9.98	10.17	+ 19	-523
66	KUSHIYARA	SHEOLA	14.14	13.05	8.58	8.53	-5	-452
67	KUSHIYARA	SHERPUR-SYLHET	9.22	8.55	6.82	6.70	-12	-185
68	KUSHIYARA	MARKULI	8.05	8.04	5.68	5.59	-9	-245
69	SARIGOWAIN	SARIGHAT	14.02	12.35	6.39	6.09	-30	-626
70	MANU	MANU RLY BR.	19.96	17.55	14.65	13.60	-105	-395
71	MANU	MOULVI BAZAR	12.79	11.30	6.79	7.44	+ 65	-386
72	DHALAI	KAMALGANJ	20.72	19.35	16.41	15.72	-69	-363
73	KHOWAI	BALLAH	25.66	21.20	20.26	19.76	-50	-144
74	KHOWAI	HABIGANJ	11.84	9.05	4.85	4.75	-10	-430
75	OLDSURMA	DERAI	7.29	6.55	5.03	4.94	-9	-161
76	BAULAI	KHALIAJURI	9.06	8.05	4.78	4.72	-6	-333
77	JHALUKHALI	MUSLIMPUR	-	-	5.35	5.22	-13	-
78	JADUKATA	LORERGARH	11.39	8.05	5.26	5.21	-5	-284
79	SOMESWARI	BIJOYPUR	-	-	12.19	12.17	-2	-
80	SOMESWARI	DURGAPUR	15.12	12.55	8.32	8.31	-1	-424
81	SOMESWARI	KALMAKANDA	12.81	6.55	5.68	5.63	-5	-92
82	BHUGAI	NAKUAGAON	25.55	21.95	17.70	17.62	-8	-433
83	KANGSHA	JARIAJANJAIL	12.91	10.55	6.88	6.56	-32	-399
84	TITAS	B. BARIA	6.04	5.05	3.53	3.48	-5	-157
85	MEGHNA	BHAIRAB BAZAR	7.32	5.80	3.33	3.19	-14	-261
86	MEGHNA	NARSINGDI	6.55	5.25	3.19	2.93	-26	-232
87	MEGHNA	BAIDYAR BAZAR	6.98	5.18	3.93*	3.83*	-10	-135
88	MEGHNA	MEGHNA BRIDGE	6.30	4.55	3.07	3.04	-3	-151
89	GUMTI	COMILLA	13.10	11.30	9.34	8.34	-100	-296
90	GUMTI	DEBIDDAR	9.52	8.05	4.33	4.42	+ 9	-363
91	MEGHNA	**CHANDPUR L.W.L.	4.46	3.55	1.93***	1.83***	-10	-172
		CHANDPUR H.W.L.	4.89	3.55	3.09**	2.95****	-14	-60
92	LOWER MEGHNA	DAULATKHAN	5.11	3.41	1.50*	1.45*	-5	-196

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m PWD)	D.L. (m PWD)	WATER LEVEL (m PWD)		+ Rise - Fall	Above(+) /Below(-) D.L. in cm in cm
					19-10-2020	20-10-2020		

SOUTH EASTERN HILL BASIN								

93	MUHURI	PARSHURAM	16.33	13.00	9.82	8.48	-134	-452
94	FENI	RAMGARH	21.42	17.35	11.54	11.47	-7	-588
95	HALDA	NARAYAN HAT	19.30	15.25	10.35	10.35	0	-490
96	HALDA	PANCHPUKURIA	12.54	9.50	3.24	3.34	+ 10	-616
97	KARNAPHULI	CHITTAGONG	4.98	4.60	1.60	1.26	-34	-334
98	SANGU	BANDARBAN	20.70	15.25	5.60	5.63	+ 3	-962
99	SANGU	DOHAZARI	9.05	7.00	2.14	2.27	+ 13	-473
100	MATAMUHURI	LAMA	15.46	12.25	6.84	6.56	-28	-569
101	MATAMUHURI	CHIRINGA	7.40	6.25	2.18	2.12	-6	-413

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 20-10-2020 (IN MM)

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR OCTOBER	NORMAL FOR OCTOBER	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 20-10-2020)
				18-10	19-10	20-10	
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	0.0	0.0	0.0	120.0
10	JAMALPUR	437.0	136.1	0.0	30.0	0.0	133.5
11	MYMENSINGH	590.8	209.8	0.0	0.0	0.0	98.6
12	DHAKA	392.0	166.6	0.0	21.0	21.0	180.0
13	TANGAIL	498.1	144.9	0.0	10.0	0.0	105.9
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	0.0	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	7.0	0.0	102.5
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	10.6
31	BARISAL	459.2	175.0	6.0	0.0	0.0	34.0
32	PATUAKHALI	479.8	189.5	0.0	7.5	0.0	65.7
33	BARGUNA	600.0	223.0	0.0	4.0	0.0	60.0
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	6.0	0.0	288.0
38	ZAKIGANJ	512.0	534.0	0.0	0.0	0.0	169.0
39	LATU	460.5	177.8	0.0	0.0	0.0	121.0
40	SHEOLA	692.0	211.9	0.0	0.0	0.0	131.0
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	173.0
44	DAKHINBAGH	507.8	168.8	5.0	0.0	0.0	245.0
45	MANU RLY BR	577.0	202.9	4.0	0.0	0.0	146.0
46	MOULVI BAZAR	464.1	143.1	0.0	0.0	0.0	46.0
47	KAMALGANJ	434.4	168.8	1.0	0.0	0.0	86.4
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	9.0	67.0
51	ITAKHOLA	331.5	155.9	0.0	0.0	0.0	66.0
52	LORERGARH	597.0	156.0	0.0	10.0	0.0	133.0
53	MOHESHKHOILA	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	2.0	0.0	0.0	2.0
60	CHANDPUR	498.9	119.0	0.0	0.0	0.0	31.6
61	NARSINGDI	589.5	174.7	0.0	17.3	0.0	79.0

cont/2

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR OCTOBER	NORMAL FOR OCTOBER	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 20-10-2020)
				18-10	19-10	20-10	
SOUTH EASTERN HILL BASIN							
62	PARSHURAM	387.7	142.4	28.0	0.0	0.0	70.0
63	NARAYANHAT	336.9	101.4	0.0	0.0	0.0	0.0
64	NOAKHALI	537.9	187.4	0.0	7.5	0.0	171.0
65	PANCHPUKURIA	378.0	175.0	5.2	0.0	0.0	17.2
66	BANDARBAN	410.8	184.5	0.0	0.0	4.8	79.3
67	RANGAMATI	529.2	151.5	0.0	0.0	0.0	6.0
68	LAMA	445.4	176.0	2.6	7.4	0.0	105.3
69	CHITTAGONG	636.3	220.3	0.0	3.2	0.0	16.7
70	RAMGARH	515.2	237.0	4.3	0.0	0.0	61.1
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.