

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
২২ আষাঢ় ১৪২৭ বং/০৬ জুলাই ২০২০ খৃঃ

এক নজরে নদ-নদীর পরিস্থিতি

- ব্রহ্মপুত্র-যমুনা নদ-নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে, যা আগামী ৪৮ ঘণ্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।
- গঙ্গা-পদ্মা নদীসমূহের পানি সমতল স্থিতিশীল আছে, যা আগামী ২৪ ঘণ্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।
- আপার মেঘনা অববাহিকার প্রধান নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে, যা আগামী ২৪ ঘণ্টা স্থিতিশীল থাকতে পারে।
- আগামী ২৪ ঘণ্টায় কুড়িগ্রাম, গাইবান্ধা, বগুড়া, জামালপুর, সিরাজগঞ্জ, রাজবাড়ী, মানিকগঞ্জ, ঢাকা, ফরিদপুর এবং টাঙ্গাইল জেলায় বন্যা পরিস্থিতির উন্নতি হতে পারে, অপরদিকে মুন্সিগঞ্জ ও শরীয়তপুর জেলায় বন্যা পরিস্থিতি স্থিতিশীল থাকতে পারে।
- নাটোর ও নওগাঁ জেলার বন্যা পরিস্থিতির আগামী ২৪ ঘণ্টায় সামান্য অবনতি হতে পারে।

বিপদসীমার উপরে দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন (২২ আষাঢ় ১৪২৭ বঙ্গাব্দ/০৬ জুলাই ২০২০ খৃঃ সকাল ৯.০০ টার তথ্য অনুযায়ী):

পানি সমতল স্টেশন	নদীর নাম	আজকের পানি সমতল (মিটার)	বিগত ২৪ ঘণ্টায় বৃষ্টি(+)/হ্রাস(-) (সে.মি.)	বিপদসীমা (মিটার)	বিপদসীমার উপরে (সে.মি.)
কুড়িগ্রাম	ধরলা	২৬.৭১	-৩০	২৬.৫০	+২১
ফুলছড়ি	যমুনা	২০.০০	-২৩	১৯.৮২	+১৮
বাহাদুরাবাদ	যমুনা	১৯.৬৭	-২৫	১৯.৫০	+১৭
সারিয়াকান্দি	যমুনা	১৬.৮৮	-২১	১৬.৭০	+১৮
কাজিপুর	যমুনা	১৫.৪০	-২৭	১৫.২৫	+১৫
সিরাজগঞ্জ	যমুনা	১৩.৪১	-১৭	১৩.৩৫	+৬
সিংড়া	গুড়	১২.৭২	+১৬	১২.৬৫	+৭
বাঘাবাড়ি	আত্রাই	১০.৭৩	-১০	১০.৪০	+৩৩
এলাসিন	ধলেশ্বরী	১১.৭৫	-০৭	১১.৪০	+৩৫
আত্রাই	আত্রাই	১৩.৯৫	+৪৪	১৩.৭২	+২৩
গোয়ালন্দ	পদ্মা	৮.৯৮	-০৯	৮.৬৫	+৩৩
ভাগ্যকুল	পদ্মা	৬.৪৫	-১২	৬.৩০	+১৫
মাওয়া	পদ্মা	৬.২০	-৬	৬.১০	+১৬
সুরেশ্বর	পদ্মা	৪.৪৮	+৮	৪.৪৫	+১০
চাঁদপুর	মেঘনা	৩.৭৪	+২	৩.৫৫	+৩

বারিপাত তথ্য

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

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
গাইবান্ধা	১৯০.০	কক্সবাজার	১৬১.০
লামা	৫৯.০	নোয়াখালী	৫৪.৫

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

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
দার্জিলিং	৬১.০	চেরাপুঞ্জি	৫৫.০	গ্যাংটক	৪৬.০

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

পার্যবেক্ষণাধীন পানি সমতল স্টেশন	১০১	গেজ পাঠ পাওয়া যায়নি	০০
বৃষ্টি	৪৩		
হ্রাস	৫৬		
অপরিবর্তিত	০২	বিপদসীমার উপরে	১৫

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

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

FLOOD FORECASTING AND WARNING CENTER, BWDB
RIVER SITUATION AS ON 06-07-2020 AT 09:00 HOURS

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m PWD)	D.L. W A T E R (m PWD)	L E V E L (m PWD)		+ Rise - Fall in cm	Above(+) /Below(-) D.L. in cm
					05-07-2020	06-07-2020		
BRAHMAPUTRA BASIN								
1	DHARLA	KURIGRAM	27.84	26.50	27.01	26.71	-30	+ 21
2	TEESTA	DALIA	53.12	52.60	52.32	52.10	-22	-50
3	TEESTA	KAUNIA	30.52	29.20	28.98	28.80	-18	-40
4	JAMUNESWARI	BADARGANJ	33.61	32.15	31.80	31.07	-73	-108
5	GHAGOT	GAIBANDHA	22.81	21.70	21.78	21.61	-17	-9
6	KARATOA	CHAK RAHIMPUR	21.41	20.15	17.64	18.13	+ 49	-202
7	KARATOA	BOGRA	17.45	16.30	13.41	13.21	-20	-309
8	BRAHMAPUTRA	NOONKHAWA	28.10	26.50	26.52	26.26	-26	-24
9	BRAHMAPUTRA	CHILMARI	25.07	23.70	23.81	23.58	-23	-12
10	JAMUNA	FULCHARI	21.35	19.82	20.23	20.00	-23	+ 18
11	JAMUNA	BAHADURABAD	21.16	19.50	19.92	19.67	-25	+ 17
12	JAMUNA	SARIKANDI	19.07	16.70	17.09	16.88	-21	+ 18
13	JAMUNA	KAZIPUR	17.47	15.25	15.67	15.40	-27	+ 15
14	JAMUNA	SERAJGANJ	15.12	13.35	13.58	13.41	-17	+ 6
15	JAMUNA	ARICHA	10.76	9.40	9.41	9.34	-7	-6
16	GUR	SINGRA	13.67	12.65	12.56	12.72	+ 16	+ 7
17	ATRAI	BAGHABARI	12.45	10.40	10.83	10.73	-10	+ 33
18	DHALESWARI	ELASIN	12.52	11.40	11.82	11.75	-7	+ 35
19	OLD BRAHMAPUTRA	JAMALPUR	18.00	17.00	16.16	16.18	+ 2	-82
20	OLD BRAHMAPUTRA	MYMENSINGH	13.71	12.50	10.07	10.15	+ 8	-235
21	LAKHYA	LAKHPUR	8.70	5.80	4.60	4.51	-9	-129
22	BURIGANGA	DHAKA	7.58	6.00	4.65	4.80	+ 15	-120
23	BURIGANGA	HARIHARPARA	7.13	5.79	4.61	4.76	+ 15	-103
24	BALU	DEMRA	7.13	5.75	5.07	5.14	+ 7	-61
25	LAKHYA	NARAYANGANJ	6.93	5.50	5.22	5.26	+ 4	-24
26	TURAG	MIRPUR	8.35	5.95	5.12	5.18	+ 6	-77
27	TONGI KHAL	TONGI	7.84	6.10	5.07	5.15	+ 8	-95
28	KALIGANGA	TARAGHAT	10.39	8.40	7.57	7.67	+ 10	-73
29	DHALESWARI	JAGIR	9.73	8.25	6.45	6.60	+ 15	-165
30	DHALESWARI	REKABI BAZAR	7.66	5.20	4.61	4.70	+ 9	-50
31	BANSHI	NAYARHAT	8.39	7.30	5.08	5.15	+ 7	-215
GANGES BASIN								
32	KARATOA	PANCHAGARH	72.65	70.75	67.70	67.71	+ 1	-304
33	PUNARBHABA	DINAJPUR	34.40	33.50	32.20	30.94	-126	-256
34	ICH-JAMUNA	PHULBARI	30.47	29.95	28.38	28.31	-7	-164
35	TANGON	THAKURGAON	51.30	50.40	47.97	47.68	-29	-272
36	UPPER ATRAI	BHUSIRBANDAR	41.10	39.62	38.30	37.84	-46	-178
37	MOHANANDA	ROHANPUR	23.83	22.00	19.24	19.48	+ 24	-252
38	MOHANANDA	CHAPAI-NAWABGANJ	23.01	21.00	18.16	18.30	+ 14	-270
39	LITTLE JAMUNA	NAOGAON	16.20	15.25	14.53	14.73	+ 20	-52
40	ATRAI	MOHADEBPUR	19.89	18.59	17.53	17.30	-23	-129
41	ATRAI	ATRAI	14.31	13.72	13.51	13.95	+ 44	+ 23
42	GANGES	PANKHA	24.14	22.50	19.38	19.41	+ 3	-309
43	GANGES	RAJSHAHI	20.00	18.50	14.87	14.87	0	-363
44	GANGES	HARDINGE BRIDGE	15.19	14.25	11.95	11.97	+ 2	-228
45	GANGES	TALBARIA	14.53	12.80	11.35	11.33	-2	-147
46	PADMA	GOALUNDO	10.21	8.65	9.07	8.98	-9	+ 33
47	PADMA	BHAGYAKUL	7.50	6.30	6.57	6.45	-12	+ 15
48	PADMA	MAWA	7.14	6.10	6.26	6.20	-6	+ 10
49	PADMA	SURESWAR	7.50	4.45	4.40	4.48	+ 8	+ 3
50	GORAI	GORAI RLY BRIDGE	13.65	12.75	10.66	10.64	-2	-211
51	GORAI	KAMARKHALI	9.48	8.20	6.96	6.87	-9	-133
52	ICHAMATI	SAKRA	4.69	3.95	1.12	-0.48	-160	-443
53	MATHABHANGA	CHUADANGA	12.67	12.05	6.65	6.76	+ 11	-529
54	MATHABHANGA	HATBOALIA	15.13	14.50	8.56	8.56	0	-594
55	KOBADAK	JHIKARGACHA	5.59	5.10	3.75	3.64	-11	-146
56	BETNA	KALAROA	4.89	-	3.92	3.91	-1	-
57	KUMAR	FARIDPUR	8.76	7.50	4.46	4.50	+ 4	-300
58	ARIALKHAN	MADARIPUR	5.80	4.20	3.55	3.60	+ 5	-60
59	KIRTONKHOLA	BARISAL	3.20	2.55	1.39	1.68	+ 29	-87
60	PASHURE	KHULNA	3.48	3.05	-0.15	-0.13	+ 2	-318
61	PASHURE	MONGLA	3.28	2.07	1.31	0.19	-112	-188

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m MSL)	D.L. (m MSL)	WATER LEVEL		+ Rise - Fall	Above(+) /Below(-) D.L. in cm
					05-07-2020	06-07-2020		

MEGHNA BASIN								

62	SURMA	KANAIGHAT	14.80	12.75	12.42	12.13	-29	-62
63	SURMA	SYLHET	11.98	10.80	10.11	9.94	-17	-86
64	SURMA	SUNAMGANJ	9.29	7.80	7.48	7.34	-14	-46
65	KUSHIYARA	AMALSHID	17.82	15.40	14.57	14.36	-21	-104
66	KUSHIYARA	SHEOLA	14.14	13.05	12.13	11.99	-14	-106
67	KUSHIYARA	SHERPUR-SYLHET	9.22	8.55	8.10	8.07	-3	-48
68	KUSHIYARA	MARKULI	8.05	8.04	6.82	6.80	-2	-124
69	SARIGOWAIN	SARIGHAT	14.02	12.35	10.45	10.21	-24	-214
70	MANU	MANU RLY BR.	19.96	17.55	13.51	14.29	+ 78	-326
71	MANU	MOULVI BAZAR	12.79	11.30	8.48	8.71	+ 23	-259
72	DHALAI	KAMALGANJ	20.72	19.35	16.10	15.99	-11	-336
73	KHOWAI	BALLAH	25.66	21.20	20.21	19.62	-59	-158
74	KHOWAI	HABIGANJ	11.84	9.05	5.40	5.60	+ 20	-345
75	OLDSURMA	DERAI	7.29	6.55	6.51	6.46	-5	-9
76	BAULAI	KHALIAJURI	9.06	8.05	6.29	6.28	-1	-177
77	JHALUKHALI	MUSLIMPUR	-	-	7.32	7.21	-11	-
78	JADUKATA	LORERGARH	11.39	8.05	6.92	6.66	-26	-139
79	SOMESWARI	BIJOYPUR	-	-	13.54	13.29	-25	-
80	SOMESWARI	DURGAPUR	15.12	12.55	10.48	10.14	-34	-241
81	SOMESWARI	KALMAKANDA	12.81	6.55	6.43	6.25	-18	-30
82	BHUGAI	NAKUAGAON	25.55	21.95	18.84	18.62	-22	-333
83	KANGSHA	JARIAJANJAIL	12.91	10.55	9.15	8.78	-37	-177
84	TITAS	B. BARIA	6.04	5.05	4.38	4.45	+ 7	-60
85	MEGHNA	BHAIRAB BAZAR	7.32	5.80	4.45	4.49	+ 4	-131
86	MEGHNA	NARSINGDI	6.55	5.25	3.98	4.02	+ 4	-123
87	MEGHNA	BAIDYAR BAZAR	6.98	5.18	4.43	4.53	+ 10	-65
88	MEGHNA	MEGHNA BRIDGE	6.30	4.55	3.42	3.27	-15	-128
89	GUMTI	CEMILLA	13.10	11.30	5.94	6.09	+ 15	-521
90	GUMTI	DEBIDDAR	9.52	8.05	3.75	4.06	+ 31	-399
91	MEGHNA	*CHANDPUR L.W.L.	4.46	3.55	2.84**	3.02**	+ 18	-53
		*CHANDPUR H.W.L.	4.89	3.55	3.72***	3.74***	+ 2	+ 19
92	LOWER MEGHNA	DAULATKHAN	5.11	3.41	1.00****	1.30****	+ 30	-211

SL	RIVER	STATION NAME	RHWL (m PWD)	D.L. (m PWD)	WATER LEVEL		+ Rise - Fall	Above(+) /Below(-) D.L. in cm
					05-07-2020	06-07-2020		

SOUTH EASTERN HILL BASIN								

93	MUHURI	PARSHURAM	16.33	13.00	8.70	8.47	-23	-453
94	FENI	RAMGARH	21.42	17.35	12.50	12.47	-3	-488
95	HALDA	NARAYAN HAT	19.30	15.25	10.53	10.44	-9	-481
96	HALDA	PANCHPUKURIA	12.54	9.50	2.88	3.37	+ 49	-613
97	KARNAPHULI	CHITTAGONG	4.98	4.60	2.20	2.00	-20	-260
98	SANGU	BANDARBAN	20.70	15.25	6.40	6.07	-33	-918
99	SANGU	DOHAZARI	9.05	7.00	2.25	2.28	+ 3	-472
100	MATAMUHURI	LAMA	15.46	12.25	7.05	8.24	+119	-401
101	MATAMUHURI	CHIRINGA	7.40	6.25	2.99	3.47	+ 48	-278

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.

* : Tidal Station

** : Lowest Water Level of the Previous 24 Hours

*** : Highest Water Level of the Previous 24 Hours

**** : in m PWD

DUTY OFFICER,
FLOOD INFORMATION CENTER,
BWDB, DHAKA.

RAINFALL SITUATION AS ON 06-07-2020 (IN MM)

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR JULY	NORMAL FOR JULY	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 06-07-2020)
				04-07	05-07	06-07	
BRAHMAPUTRA BASIN							
1	KURIGRAM	969.3	530.6	3.0	9.0	0.0	179.0
2	DALIA	1137.5	687.4	4.0	2.0	0.0	260.0
3	KAUNIA	1554.5	561.3	0.0	0.0	0.0	56.0
4	RANGPUR	1378.6	488.6	0.0	0.0	0.0	112.0
5	CHILMARI	1265.8	525.5	27.0	0.0	0.0	122.0
6	DEWANGANJ	1064.0	493.2	0.0	10.0	5.0	18.0
7	GAIBANDHA	1164.0	444.9	6.0	0.0	190.0	356.0
8	SERAJGANJ	867.2	350.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	BOGRA	813.1	427.9	2.0	0.0	0.0	57.0
10	JAMALPUR	1027.3	521.5	0.0	0.0	5.0	9.0
11	MYMENSINGH	860.3	569.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	DHAKA	694.0	360.2	0.0	27.5	14.0	41.5
13	TANGAIL	827.4	343.1	0.0	12.3	19.0	31.3
GANGES BASIN							
14	PANCHAGARH	1353.6	812.4	35.0	0.0	0.0	76.2
15	THAKURGAON	-	-	43.4	2.3	0.0	158.2
16	DINAJPUR	1020.2	490.2	19.0	4.5	3.0	72.9
17	PABNA	752.2	290.0	12.0	1.0	6.0	20.5
18	NAOGAON	690.7	343.1	0.0	8.2	0.0	68.2
19	MOHADEBPUR	908.0	352.1	0.0	0.0	5.4	21.7
20	ATRAI	-	-	0.0	41.3	17.6	107.4
21	KUSHTIA	712.1	338.3	0.0	11.5	18.5	36.0
22	RAJSHAHI	534.1	274.7	0.0	2.0	13.0	22.0
23	ROHANPUR	603.5	344.1	4.0	65.0	18.0	94.0
24	C.NAWABGANJ	651.0	288.0	0.0	8.4	10.2	77.8
25	BHAGYAKUL	884.9	386.9	9.0	0.0	2.8	21.6
26	JESSORE	587.0	350.8	0.0	1.0	19.4	48.4
27	KHULNA	956.0	351.9	0.0	0.0	20.0	20.0
28	SATKHIRA	679.7	386.2	0.0	1.0	12.0	15.0
29	FARIDPUR	842.9	348.9	0.0	12.5	4.0	16.5
30	MADARIPUR	574.0	291.0	0.0	0.9	0.0	0.9
31	BARISAL	1158.0	416.0	0.0	5.0	39.0	63.0
32	PATUAKHALI	1101.9	560.2	0.0	81.3	36.5	124.3
33	BARGUNA	997.0	600.0	0.0	9.0	22.0	31.0
MEGHNA BASIN							
34	KANAIGHAT	1245.0	814.4	0.0	6.0	5.0	217.0
35	SYLHET	1393.4	829.5	108.0	2.0	22.0	308.0
36	CHATTAK	1896.0	1033.4	10.0	75.0	0.0	526.0
37	SUNAMGANJ	2097.3	1402.6	15.0	31.0	11.0	295.0
38	ZAKIGANJ	1349.0	792.0	57.0	17.0	18.0	186.0
39	LATU	1186.0	636.0	20.0	0.0	25.0	191.0
40	SHEOLA	1145.5	735.9	7.0	3.0	9.0	84.0
41	SHERPUR-SYLHET	1100.0	471.0	0.0	33.0	7.0	179.0
42	LALAKHAL	2206.0	1205.7	0.0	68.0	31.0	265.0
43	JAFFLONG	2118.0	564.7	3.0	28.0	13.0	166.0
44	DAKHINBAGH	1182.4	571.7	0.0	0.0	5.0	41.0
45	MANU RLY BR	643.1	427.4	4.0	28.0	0.0	55.0
46	MOULVI BAZAR	724.4	413.6	3.0	4.0	0.0	20.0
47	KAMALGANJ	1037.0	378.9	0.0	20.0	0.0	42.0
48	SREEMONGAL	1002.0	379.3	0.0	25.0	1.0	47.0
49	HABIGANJ	816.1	446.8	21.5	38.5	0.0	70.0
50	CHANDPUR BAGAN	631.0	320.1	0.0	18.0	3.0	37.0
51	ITAKHOLA	816.6	360.4	0.0	11.3	0.0	11.3
52	LORERGARH	1857.0	1234.0	0.0	10.0	0.0	123.0
53	MOHESHKHOILA	1837.3	371.5	40.3	0.0	0.0	194.3
54	DURGAPUR	1862.3	807.2	23.0	4.0	2.0	130.0
55	NAKUGAON	1256.0	688.0	20.0	0.0	5.0	105.5
56	JARIAJANJAIL	-	497.0	0.0	0.0	0.0	30.0
57	B. BARIA	614.5	251.4	0.0	18.0	0.0	18.0
58	BHAIRAB BAZAR	695.4	395.4	0.0	0.0	0.0	0.0
59	COMILLA	1019.6	465.0	0.0	8.0	0.0	10.0
60	CHANDPUR	840.7	417.3	5.9	10.6	4.6	21.1
61	NARSINGDI	1047.6	451.9	6.9	1.5	8.4	54.1

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR JULY	NORMAL FOR JULY	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 06-07-2020)
				04-07	05-07	06-07	
SOUTH EASTERN HILL BASIN							
62	PARSHURAM	1133.6	562.7	0.0	0.0	8.0	15.0
63	NARAYANHAT	1353.6	812.4	0.0	37.0	0.0	56.2
64	<u>NOAKHALI</u>	1285.6	739.3	0.0	39.0	<u>54.5</u>	100.0
65	PANCHPUKURIA	1201.9	702.0	0.0	6.7	<u>11.8</u>	28.2
66	BANDARBAN	1398.3	595.5	2.0	8.0	8.5	41.9
67	RANGAMATI	1491.7	567.5	0.0	9.5	2.0	21.0
68	<u>LAMA</u>	2710.0	769.0	29.0	38.0	<u>59.0</u>	182.5
69	CHITTAGONG	1600.0	811.7	1.0	1.0	27.0	118.0
70	RAMGARH	1539.0	626.0	0.0	4.2	2.5	12.0
71	<u>COX'S BAZAR</u>	1866.1	945.6	1.0	55.0	<u>161.0</u>	242.0
72	TEKNAF	1543.8	318.0	9.0	48.0	<u>45.7</u>	149.7

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.