

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
১লা আশ্বিন ১৪২৭ বৎ/১৬ সেপ্টেম্বর ২০২০ খৃঃ

এক নজরে নদ-নদীর পরিস্থিতি

- ব্রহ্মপুত্র-যমুনা নদ-নদীর পানি সমতল বৃদ্ধি পাচ্ছে, যা আগামী ৪৮ ঘন্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।
- গঙ্গা নদীর পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে, যা আগামী ৭২ ঘন্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে। অপরদিকে পদ্মা নদীর পানি সমতল স্থিতিশীল আছে, যা আগামী ২৪ ঘন্টায় বৃদ্ধি পেতে পারে।
- সুরমা-কুশিয়ারা ব্যতীত উত্তর-পূর্বাঞ্চলের আপার মেঘনা অববাহিকার প্রধান নদীসমূহের পানি সমতল বৃদ্ধি পাচ্ছে, যা আগামী ২৪ ঘন্টায় স্থিতিশীল থাকতে পারে।

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

পর্যবেক্ষণাধীন পানি সমতল স্টেশন	১০১	গেজ পাঠ পাওয়া যায়নি	০০
বৃদ্ধি	৫৭	বিপদসীমার উপরে নদীর সংখ্যা	০১
হ্রাস	৩৯	বিপদসীমার উপরে স্টেশনের সংখ্যা	০১
অপরিবর্তিত	০৫	-	-

বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন (১লা আশ্বিন ১৪২৭ বঙ্গাব্দ/১৬ সেপ্টেম্বর ২০২০ খৃঃ সকাল ৯.০০ টার তথ্য অনুযায়ী):

পানি সমতল স্টেশন	নদীর নাম	আজকের পানি সমতল (মিটার)	বিগত ২৪ ঘন্টায় বৃদ্ধি(+)/হ্রাস(-) (সে.মি.)	বিপদসীমা (মিটার)	বিপদসীমার উপরে (সে.মি.)
কুড়িগ্রাম	ধরলা	২৬.৭০	+৩৮	২৬.৫০	+২০

বারিপাত তথ্য

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

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
লরেরগড়	২১৫.০	সুনামগঞ্জ	২০০.০	গাইবান্ধা	১৮০.০
ছাতক	১২৫.০	জাফলং	১০৭.০	রামগড়	৫৬.০
দিনাজপুর	৫১.০	চাঁদপুর বাগান	৫০.০	নারায়ণহাট	৫০.০

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

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
চেরাপুঞ্জি	২৪৮.০	পাসিঘাট	৭৯.০
জলপাইগুড়ি	৫১.০	গ্যাংটক	৪২.০

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 16 SEPTEMBER 2020

- *The Brahmaputra-Jamuna river is in rising trend, which may continue in next 48 hours.*
- *The Ganges river is in falling trend which may continue in next 72 hours, while the Padma river is in steady state which may rise in next 24 hours.*
- *Except the Surma-Kushiyara, the major rivers of the Upper Meghna Basin in the North-Eastern region of the country are in rising trend which may remain steady in next 24 hours.*

General River Condition

Monitored Water Level Station	101	Gauge Reading Missing	00
Rise	57	Rivers above Danger Level	01
Fall	39	Stations Above Danger Level	01
Steady	05	-	-

Stations above Danger Levels (As on 15 September 2020, 09:00 am):

Station name	River	Today is Water Level (meter)	Rise(+)/Fall(-) (cm) during last 24 hours	Danger Level (meter)	Above Danger Level (cm)
Kurigram	Dharla	26.70	+38	26.50	+20

RAINFALL

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

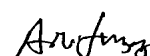
Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)
Lorergarh	215.0	Sunamganj	200.0	Gaibandha	180.0
Chattak	125.0	Jafflong	107.0	Ramgarh	56.0
Dinajpur	51.0	Chandpur Bagan	50.0	Narayanhat	50.0

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

Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)
Cherrapunji	248.0	Passighat	79.0
Jalpaiguri	51.0	Gangtok	42.0

For Further Query, Feel Free to Contact:

01715040144, 01552353433



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

FLOOD FORECASTING AND WARNING CENTER, BWDB

RIVER SITUATION AS ON 16-09-2020 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(-) in cm
				(m PWD)	(m PWD)		
				15-09-2020	16-09-2020		
BRAHMAPUTRA BASIN							
1	DHARLA	KURIGRAM	27.84	26.50	26.32	26.70	+ 38 + 20
2	TEESTA	DALIA	53.12	52.60	52.20	52.37	+ 17 -23
3	TEESTA	KAUNIA	30.52	29.20	28.73	28.82	+ 9 -38
4	JAMUNESWARI	BADARGANJ	33.61	32.15	30.22	29.99	-23 -216
5	GHAGOT	GAIBANDHA	22.81	21.70	20.38	20.68	+ 30 -102
6	KARATOA	CHAK RAHIMPUR	21.41	20.15	19.22	19.40	+ 18 -75
7	KARATOA	BOGRA	17.45	16.30	13.67	13.55	-12 -275
8	BRAHMAPUTRA	NOONKHAWA	28.10	26.50	25.20	25.50	+ 30 -100
9	BRAHMAPUTRA	CHILMARI	25.07	23.70	22.70	22.97	+ 27 -73
10	JAMUNA	FULCHARI	21.35	19.82	18.76	18.99	+ 23 -83
11	JAMUNA	BAHADURABAD	21.16	19.50	18.34	18.63	+ 29 -87
12	JAMUNA	SARIAKANDI	19.07	16.70	15.84	16.05	+ 21 -65
13	JAMUNA	KAZIPUR	17.47	15.25	14.56	14.71	+ 15 -54
14	JAMUNA	SERAJGANJ	15.12	13.35	12.50	12.58	+ 8 -77
15	JAMUNA	ARICHA	10.76	9.40	8.43	8.40	-3 -100
16	GUR	SINGRA	13.67	12.65	12.13	12.31	+ 18 -34
17	ATRAI	BAGHABARI	12.45	10.40	9.61	9.62	+ 1 -78
18	DHALESWARI	ELASIN	12.80	11.40	10.75	10.73	-2 -67
19	OLD BRAHMAPUTRA	JAMALPUR	18.00	17.00	13.65	13.66	+ 1 -334
20	OLD BRAHMAPUTRA	MYMENSINGH	13.71	12.50	8.15	8.19	+ 4 -431
21	LAKHYA	LAKHPUR	8.70	5.80	4.25	4.28	+ 3 -152
22	BURIGANGA	DHAKA	7.58	6.00	4.12	4.18	+ 6 -182
23	BURIGANGA	HARIHARPARA	7.13	5.79	4.03	4.13	+ 10 -166
24	BALU	DEMRA	7.13	5.75	4.45	4.55	+ 10 -120
25	LAKHYA	NARAYANGANJ	6.93	5.50	4.39	4.53	+ 14 -97
26	TURAG	MIRPUR	8.35	5.95	4.68	4.66	-2 -129
27	TONGI KHAL	TONGI	7.84	6.10	5.11	5.11	0 -99
28	KALIGANGA	TARAGHAT	10.39	8.40	6.69	6.63	-6 -177
29	DHALESWARI	JAGIR	9.96	8.25	6.28	6.23	-5 -202
30	DHALESWARI	REKABI BAZAR	7.66	5.20	3.84	3.98	+ 14 -122
31	BANSHI	NAYARHAT	8.39	7.30	5.37	5.37	0 -193
GANGES BASIN							
32	KARATOA	PANCHAGARH	72.65	70.75	68.20	68.24	+ 4 -251
33	PUNARBHABA	DINAJPUR	34.40	33.50	30.43	30.54	+ 11 -296
34	ICH-JAMUNA	PHULBARI	30.47	29.95	28.39	27.93	-46 -202
35	TANGON	THAKURGAON	51.30	50.40	47.74	47.70	-4 -270
36	UPPER ATRAI	BHUSIRBANDAR	41.10	39.62	38.41	38.83	+ 42 -79
37	MOHANANDA	ROHANPUR	23.83	22.00	19.06	19.03	-3 -297
38	MOHANANDA	CHAPAI-NAWABGANJ	23.01	21.00	18.58	18.52	-6 -248
39	LITTLE JAMUNA	NAOGAON	16.20	15.25	13.87	14.16	+ 29 -109
40	ATRAI	MOHADEBPUR	19.89	18.59	16.64	16.38	-26 -221
41	ATRAI	ATRAI	14.31	13.72	12.69	12.93	+ 24 -79
42	GANGES	PANKHA	24.14	22.50	19.56	19.45	-11 -305
43	GANGES	RAJSHAHI	20.00	18.50	15.82	15.74	-8 -276
44	GANGES	HARDINGE BRIDGE	15.19	14.25	12.23	12.18	-5 -207
45	GANGES	TALBARIA	14.53	13.50	11.80	11.75	-5 -175
46	PADMA	GOALUNDO	10.21	8.65	8.10	8.09	-1 -56
47	PADMA	BHAGYAKUL	7.50	6.30	5.48	5.52	+ 4 -78
48	PADMA	MAWA	7.14	6.10	5.34	5.37	+ 3 -73
49	PADMA	SURESWAR	7.50	4.45	3.71	3.83	+ 12 -62
50	GORAI	GORAI RLY BRIDGE	13.65	12.75	10.92	10.89	-3 -186
51	GORAI	KAMARKHALI	9.48	8.20	7.23	7.19	-4 -101
52	ICHAMATI	SAKRA	4.69	3.95	2.04	2.04	0 -191
53	MATHABHANGA	CHUADANGA	12.67	12.05	8.98	8.91	-7 -314
54	MATHABHANGA	HATBOALIA	15.13	14.50	10.26	10.16	-10 -434
55	KOBADAK	JHIKARGACHA	5.59	5.10	3.98	3.96	-2 -114
56	BETNA	KALAROA	4.89	3.81	4.47	4.41	-6 + 60
57	KUMAR	FARIDPUR	8.76	7.50	4.54	4.58	+ 4 -292
58	ARIALKHAN	MADARIPUR	5.80	4.20	2.92	2.97	+ 5 -123
59	KIRTONKHOLA	BARISAL	3.20	2.55	1.24	1.28	+ 4 -127
60	PASHURE	KHULNA	3.48	3.05	2.13	0.77	-136 -228
61	PASHURE	MONGLA	3.28	2.07	2.31	2.12	-19 + 5

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
					15-09-2020	16-09-2020		

MEGHNA BASIN								

62	SURMA	KANAIGHAT	14.80	12.75	10.39	10.22	-17	-253
63	SURMA	SYLHET	11.98	10.80	8.44	8.43	-1	-237
64	SURMA	SUNAMGANJ	9.29	7.80	6.41	6.80	+ 39	-100
65	KUSHIYARA	AMALSHID	17.82	15.40	12.78	12.65	-13	-275
66	KUSHIYARA	SHEOLA	14.14	13.05	10.60	10.25	-35	-280
67	KUSHIYARA	SHERPUR-SYLHET	9.22	8.55	7.23	7.20	-3	-135
68	KUSHIYARA	MARKULI	8.05	8.04	6.08	6.06	-2	-198
69	SARIGOWAIN	SARIGHAT	14.02	12.35	9.57	10.05	+ 48	-230
70	MANU	MANU RLY BR.	19.96	17.55	13.60	13.71	+ 11	-384
71	MANU	MOULVI BAZAR	12.79	11.30	8.12	8.20	+ 8	-310
72	DHALAI	KAMALGANJ	20.72	19.35	16.14	16.98	+ 84	-237
73	KHOWAI	BALLAH	25.66	21.20	20.39	20.04	-35	-116
74	KHOWAI	HABIGANJ	11.84	9.05	4.95	5.20	+ 25	-385
75	OLDSURMA	DERAI	7.29	6.55	5.35	5.33	-2	-122
76	BAULAI	KHALIAJURI	9.06	8.05	5.11	5.06	-5	-299
77	JHALUKHALI	MUSLIMPUR	-	-	6.35	6.81	+ 46	-
78	JADUKATA	LORERGARH	11.39	8.05	6.36	6.94	+ 58	-111
79	SOMESWARI	BIJOYPUR	-	-	13.49	13.06	-43	-
80	SOMESWARI	DURGAPUR	15.12	12.55	10.44	9.72	-72	-283
81	SOMESWARI	KALMAKANDA	12.81	6.55	6.19	6.24	+ 5	-31
82	BHUGAI	NAKUAGAON	25.55	21.95	18.85	18.55	-30	-340
83	KANGSHA	JARIAJANJAIL	12.91	10.55	9.20	9.20	0	-135
84	TITAS	B. BARIA	6.04	5.05	3.51	3.52	+ 1	-153
85	MEGHNA	BHAIRAB BAZAR	7.32	5.80	3.52	3.53	+ 1	-227
86	MEGHNA	NARSINGDI	6.55	5.25	3.19	3.31	+ 12	-194
87	MEGHNA	BAIDYAR BAZAR	6.98	5.18	3.68*	3.83*	+ 15	-135
88	MEGHNA	MEGHNA BRIDGE	6.30	4.55	2.42	2.42	0	-213
89	GUMTI	COMILLA	13.10	11.30	5.44	5.52	+ 8	-578
90	GUMTI	DEBIDDAR	9.52	8.05	3.43	3.56	+ 13	-449
91	MEGHNA	**CHANDPUR L.W.L.	4.46	3.55	2.09***	2.13***	+ 4	-142
		CHANDPUR H.W.L.	4.89	3.55	2.79**	2.91****	+ 12	-64
92	LOWER MEGHNA	DAULATKHAN	5.11	3.41	0.55*	0.50*	-5	-291

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
					15-09-2020	16-09-2020		

SOUTH EASTERN HILL BASIN								

93	MUHURI	PARSHURAM	16.33	13.00	8.80	9.20	+ 40	-380
94	FENI	RANGARH	21.42	17.35	12.11	12.52	+ 41	-483
95	HALDA	NARAYAN HAT	19.30	15.25	10.28	10.35	+ 7	-490
96	HALDA	PANCHPUKURIA	12.54	9.50	2.74	2.75	+ 1	-675
97	KARNAPHULI	CHITTAGONG	4.98	4.60	3.25	3.05	-20	-155
98	SANGU	BANDARBAN	20.70	15.25	6.20	6.96	+ 76	-829
99	SANGU	DOHAZARI	9.05	7.00	2.00	2.12	+ 12	-488
100	MATAMUHURI	LAMA	15.46	12.25	6.84	7.26	+ 42	-499
101	MATAMUHURI	CHIRINGA	7.40	6.25	2.36	2.39	+ 3	-386

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 16-09-2020 (IN MM)

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR SEPTEMBER	NORMAL FOR SEPTEMBER	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 16-09-2020)
				14-09	15-09	16-09	
BRAHMAPUTRA BASIN							
1	KURIGRAM	746.4	408.5	1.0	4.4	1.6	87.4
2	DALIA	919.7	412.6	55.0	30.0	25.0	556.0
3	KAUNIA	1126.9	406.2	6.0	3.0	19.0	164.0
4	RANGPUR	876.0	407.3	5.0	0.0	0.0	209.0
5	CHILMARI	728.8	373.2	25.0	22.0	0.0	370.0
6	DEWANGANJ	742.1	347.0	3.0	0.0	0.0	196.0
7	<u>GAIBANDHA</u>	753.9	248.0	20.0	0.0	<u>180.0</u>	469.0
8	SERAJGANJ	736.0	280.0	0.0	12.7	1.3	181.9
9	BOGRA	762.6	315.6	0.0	0.0	3.0	265.3
10	JAMALPUR	844.6	368.7	1.0	16.5	0.0	321.5
11	MYMENSINGH	1257.0	416.5	11.6	21.9	0.0	352.8
12	DHAKA	712.0	296.7	9.0	0.0	0.0	99.3
13	TANGAIL	732.0	313.9	0.0	0.0	0.0	109.2
GANGES BASIN							
14	PANCHAGARH	1100.9	445.2	136.0	119.0	0.0	471.7
15	THAKURGAON	-	-	10.2	11.5	18.0	132.9
16	<u>DINAJPUR</u>	1292.9	383.3	0.0	0.0	<u>51.0</u>	215.2
17	PABNA	541.7	222.0	0.0	5.5	1.0	58.5
18	NAOGAON	616.3	273.2	24.0	0.0	0.0	65.0
19	MOHADEBPUR	808.0	287.0	0.0	0.0	0.0	157.5
20	ATRAI	-	-	7.8	0.0	0.0	79.2
21	KUSHTIA	632.2	249.7	0.0	0.0	5.0	95.5
22	RAJSHAHI	650.8	271.0	0.0	13.0	4.0	106.5
23	ROHANPUR	625.0	243.5	0.0	0.0	0.0	48.0
24	C.NAWABGANJ	872.0	212.0	0.0	0.0	0.0	57.1
25	BHAGYAKUL	814.1	275.1	0.0	24.5	2.5	48.7
26	JESSORE	694.0	265.1	0.0	0.0	23.3	64.9
27	KHULNA	667.0	239.0	0.0	0.0	0.0	75.0
28	SATKHIRA	808.5	314.9	0.0	0.0	11.3	46.5
29	FARIDPUR	731.1	267.0	19.5	18.5	3.5	133.5
30	MADARIPUR	309.0	105.0	0.0	20.2	0.3	36.7
31	BARISAL	600.2	313.0	0.0	2.0	0.0	18.0
32	PATUAKHALI	886.3	340.6	0.0	30.6	7.3	99.1
33	BARGUNA	810.0	367.0	0.0	24.1	5.0	105.2
MEGHNA BASIN							
34	KANAIGHAT	1032.0	637.8	6.0	0.0	9.0	192.0
35	SYLHET	1220.3	575.2	10.0	5.0	17.0	517.0
36	<u>CHATTAK</u>	1328.3	685.3	0.0	20.0	<u>125.0</u>	640.0
37	<u>SUNAMGANJ</u>	1130.3	845.3	5.0	17.0	<u>200.0</u>	642.0
38	ZAKIGANJ	1288.0	632.0	1.0	4.0	5.0	176.0
39	LATU	1397.0	469.3	0.0	20.0	0.0	245.0
40	SHEOLA	1232.0	551.3	9.0	2.0	3.0	147.0
41	SHERPUR-SYLHET	500.0	278.0	0.0	20.0	10.0	150.8
42	LALAKHAL	1325.7	718.3	37.0	17.0	29.0	459.0
43	<u>JAFFLONG</u>	1569.0	353.9	154.0	39.0	<u>107.0</u>	776.0
44	DAKHINBAGH	632.8	353.3	14.0	21.0	12.0	181.0
45	MANU RLY BR	640.0	352.9	3.0	20.0	10.0	182.0
46	MOULVI BAZAR	486.6	280.7	0.0	9.0	0.0	141.0
47	KAMALGANJ	510.3	302.7	3.0	39.0	34.0	228.0
48	SREEMONGAL	792.0	313.4	1.0	30.0	41.0	202.0
49	HABIGANJ	497.8	301.0	0.0	13.0	23.0	132.5
50	<u>CHANDPUR BAGAN</u>	516.2	282.3	0.0	8.0	<u>50.0</u>	138.0
51	ITAKHOLA	530.4	296.7	0.0	2.3	18.0	130.8
52	<u>LORERGARH</u>	1112.0	481.0	75.0	35.0	<u>215.0</u>	470.0
53	MOHESHKHOILA	930.7	350.9	50.6	6.8	18.3	354.3
54	DURGAPUR	1525.2	594.8	75.0	0.0	41.0	365.0
55	NAKUAGAON	1200.0	434.0	7.5	0.0	0.0	244.0
56	JARIAJANJAIL	-	223.0	15.0	0.0	0.0	285.0
57	B. BARIA	467.3	203.4	0.0	0.0	3.0	100.0
58	BHAIRAB BAZAR	634.8	293.9	0.0	0.0	19.0	87.0
59	COMILLA	482.6	267.1	20.0	24.0	0.0	106.0
60	CHANDPUR	602.0	241.3	0.0	0.0	2.3	25.8
61	NARSINGDI	742.3	278.4	5.8	35.7	0.0	269.9

cont/2

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR SEPTEMBER	NORMAL FOR SEPTEMBER	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 16-09-2020)
				14-09	15-09	16-09	
SOUTH EASTERN HILL BASIN							
62	PARSHURAM	510.7	238.5	1.0	30.0	25.0	172.5
63	<u>NARAYANHAT</u>	1100.9	445.2	0.0	0.0	<u>50.0</u>	113.0
64	NOAKHALI	733.4	428.4	0.0	14.5	12.5	143.9
65	PANCHPUKURIA	493.5	236.0	0.0	0.0	32.6	61.2
66	BANDARBAN	574.2	281.0	5.3	6.0	19.0	77.5
67	RANGAMATI	436.8	269.6	0.0	0.0	8.5	23.0
68	LAMA	662.2	319.7	9.0	13.0	7.4	179.4
69	CHITTAGONG	638.8	289.0	5.2	0.0	21.8	114.1
70	<u>RAMGARH</u>	472.3	260.0	10.3	0.0	<u>55.6</u>	87.5
71	COX'S BAZAR	924.1	340.9	0.0	0.0	19.0	108.0
72	TEKNAF	1950.0	730.0	0.0	0.0	2.0	91.7

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.