

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
২৯ ভাদ্র ১৪২৭ বং/১৩ সেপ্টেম্বর ২০২০ খৃঃ

এক নজরে নদ-নদীর পরিস্থিতি

- ব্রহ্মপুত্র নদের পানি সমতল বৃদ্ধি পাচ্ছে, অপরদিকে যমুনা নদীর পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে; উভয় নদীর পানি সমতল আগামী ২৪ ঘন্টা স্থিতিশীল থাকতে পারে।
- গঙ্গা-পদ্মা নদীর পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে, যা আগামী ২৪ ঘন্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।
- উত্তর-পূর্বাঞ্চলের আপার মেঘনা অববাহিকার প্রধান নদীসমূহের পানি সমতল বৃদ্ধি পাচ্ছে, যা আগামী ২৪ ঘন্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।
- দেশের সকল প্রধান নদ-নদীর 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	৩৯	বিপদসীমার উপরে নদীর সংখ্যা	০০
হ্রাস	৫৮	বিপদসীমার উপরে স্টেশনের সংখ্যা	০০
অপরিবর্তিত	০৪	-	-

বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন (২৯ ভাদ্র ১৪২৭ বঙ্গাব্দ/১৩ সেপ্টেম্বর 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) :

স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)	স্টেশন	বারিপাত (মি.মি.)
চিলমারী	৯২.০	জারিয়াজঞ্জাইল	৯০.০	মহাদেবপুর	৬৬.০
দিনাজপুর	৬৫.০	সিলেট	৬৪.০	রংপুর	৬২.০
ডালিয়া	৬০.০	গাইবান্ধা	৫৮.০	দুর্গাপুর	৪৩.০

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.)
জলপাইগুড়ি	৫৩.০	খুরি	৪০.০

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 13 SEPTEMBER 2020

- *The Brahmaputra river is in rising trend and the Jamuna river is in falling trend both rivers may become steady in next 24 hours.*
- *The Ganges-Padma rivers are in falling trend, which may continue in next 24 hours.*
- *All major rivers of the Upper Meghna Basin in the North-Eastern region of the country are in rising trend, which may continue in next 24 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	39	Rivers above Danger Level	00
Fall	58	Stations Above Danger Level	00
Steady	04	-	-

Stations above Danger Levels (As on 13 September 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:

Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)
Cilmari	92.0	Jariajanjail	90.0	Mohadebpur	66.0
Sylhet	64.0	Dinajpur	65.0	Rangpur	62.0
Dalia	60.0	Gaibandha	58.0	Durgapur	43.0

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

Station	Rainfall (mm)	Station	Rainfall (mm)
Jalpaiguri	53.0	Dhubri	40.0

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 13-09-2020 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.			
			12-09-2020	13-09-2020			in cm	in cm
BRAHMAPUTRA BASIN								
1	DHARLA	KURIGRAM	27.84	26.50	26.09	26.22	+ 13	-28
2	TEESTA	DALIA	53.12	52.60	52.30	52.25	-5	-35
3	TEESTA	KAUNIA	30.52	29.20	28.74	28.84	+ 10	-36
4	JAMUNESWARI	BADARGANJ	33.61	32.15	29.18	29.92	+ 74	-223
5	GHAGOT	GAIBANDHA	22.81	21.70	20.39	20.37	-2	-133
6	KARATOA	CHAK RAHIMPUR	21.41	20.15	18.21	18.36	+ 15	-179
7	KARATOA	BOGRA	17.45	16.30	14.02	13.93	-9	-237
8	BRAHMAPUTRA	NOONKHAWA	28.10	26.50	24.94	25.05	+ 11	-145
9	BRAHMAPUTRA	CHILMARI	25.07	23.70	22.52	22.58	+ 6	-112
10	JAMUNA	FULCHARI	21.35	19.82	18.71	18.73	+ 2	-109
11	JAMUNA	BAHADURABAD	21.16	19.50	18.36	18.27	-9	-123
12	JAMUNA	SARIAKANDI	19.07	16.70	15.94	15.87	-7	-83
13	JAMUNA	KAZIPUR	17.47	15.25	14.65	14.57	-8	-68
14	JAMUNA	SERAJGANJ	15.12	13.35	12.65	12.52	-13	-83
15	JAMUNA	ARICHA	10.76	9.40	8.53	8.48	-5	-92
16	GUR	SINGRA	13.67	12.65	12.00	12.04	+ 4	-61
17	ATRAI	BAGHABARI	12.45	10.40	9.75	9.71	-4	-69
18	DHALESWARI	ELASIN	12.80	11.40	10.93	10.83	-10	-57
19	OLD BRAHMAPUTRA	JAMALPUR	18.00	17.00	13.66	13.60	-6	-340
20	OLD BRAHMAPUTRA	MYMENSINGH	13.71	12.50	8.40	8.30	-10	-420
21	LAKHYA	LAKHPUR	8.70	5.80	4.38	4.33	-5	-147
22	BURIGANGA	DHAKA	7.58	6.00	4.00	4.02	+ 2	-198
23	BURIGANGA	HARIHARPARA	7.13	5.79	3.95	3.94	-1	-185
24	BALU	DEMRA	7.13	5.75	4.32	4.32	0	-143
25	LAKHYA	NARAYANGANJ	6.93	5.50	4.20	4.22	+ 2	-128
26	TURAG	MIRPUR	8.35	5.95	4.75	4.72	-3	-123
27	TONGI KHAL	TONGI	7.84	6.10	5.19	5.18	-1	-92
28	KALIGANGA	TARAGHAT	10.39	8.40	6.81	6.78	-3	-162
29	DHALESWARI	JAGIR	9.96	8.25	6.40	6.38	-2	-187
30	DHALESWARI	REKABI BAZAR	7.66	5.20	3.65	3.66	+ 1	-154
31	BANSHI	NAYARHAT	8.39	7.30	5.43	5.43	0	-187
GANGES BASIN								
32	KARATOA	PANCHAGARH	72.65	70.75	67.56	67.69	+ 13	-306
33	PUNARBHABA	DINAJPUR	34.40	33.50	29.36	30.21	+ 85	-329
34	ICH-JAMUNA	PHULBARI	30.47	29.95	27.15	28.10	+ 95	-185
35	TANGON	THAKURGAON	51.30	50.40	47.46	47.37	-9	-303
36	UPPER ATRAI	BHUSIRBANDAR	41.10	39.62	37.56	37.86	+ 30	-176
37	MOHANANDA	ROHANPUR	23.83	22.00	19.09	19.03	-6	-297
38	MOHANANDA	CHAPAI-NAWABGANJ	23.01	21.00	18.76	18.72	-4	-228
39	LITTLE JAMUNA	NAOGAON	16.20	15.25	12.99	13.08	+ 9	-217
40	ATRAI	MOHADEBPUR	19.89	18.59	15.47	15.62	+ 15	-297
41	ATRAI	ATRAI	14.31	13.72	12.24	12.31	+ 7	-141
42	GANGES	PANKHA	24.14	22.50	19.94	19.91	-3	-259
43	GANGES	RAJSHAHI	20.00	18.50	16.08	15.94	-14	-256
44	GANGES	HARDINGE BRIDGE	15.19	14.25	12.49	12.42	-7	-183
45	GANGES	TALBARIA	14.53	13.50	11.98	11.93	-5	-157
46	PADMA	GOALUNDO	10.21	8.65	8.27	8.21	-6	-44
47	PADMA	BHAGYAKUL	7.50	6.30	5.45	5.43	-2	-87
48	PADMA	MAWA	7.14	6.10	5.28	5.27	-1	-83
49	PADMA	SURESWAR	7.50	4.45	3.57	3.59	+ 2	-86
50	GORAI	GORAI RLY BRIDGE	13.65	12.75	11.09	11.07	-2	-168
51	GORAI	KAMARKHALI	9.48	8.20	7.34	7.32	-2	-88
52	ICHAMATI	SAKRA	4.69	3.95	1.16	2.57	+141	-138
53	MATHABHANGA	CHUADANGA	12.67	12.05	9.14	9.12	-2	-293
54	MATHABHANGA	HATBOALIA	15.13	14.50	10.57	10.49	-8	-401
55	KOBADAK	JHIKARGACHA	5.59	5.10	4.01	4.00	-1	-110
56	BETNA	KALAROA	4.89	3.81	4.51	4.50	-1	+ 69
57	KUMAR	FARIDPUR	8.76	7.50	4.65	4.58	-7	-292
58	ARIALKHAN	MADARIPUR	5.80	4.20	2.99	2.96	-3	-124
59	KIRTONKHOLA	BARISAL	3.20	2.55	1.62	1.54	-8	-101
60	PASHURE	KHULNA	3.48	3.05	1.94	2.54	+ 60	-51
61	PASHURE	MONGLA	3.28	2.07	1.68	2.31	+ 63	+ 24

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
					12-09-2020	13-09-2020		
MEGHNA BASIN								
62	SURMA	KANAIGHAT	14.80	12.75	10.00	10.62	+ 62	-213
63	SURMA	SYLHET	11.98	10.80	8.56	8.70	+ 14	-210
64	SURMA	SUNAMGANJ	9.29	7.80	6.41	6.39	-2	-141
65	KUSHIYARA	AMALSHID	17.82	15.40	12.89	13.52	+ 63	-188
66	KUSHIYARA	SHEOLA	14.14	13.05	10.30	11.10	+ 80	-195
67	KUSHIYARA	SHERPUR-SYLHET	9.22	8.55	7.12	7.20	+ 8	-135
68	KUSHIYARA	MARKULI	8.05	8.04	5.98	6.01	+ 3	-203
69	SARIGOWAIN	SARIGHAT	14.02	12.35	9.57	9.45	-12	-290
70	MANU	MANU RLY BR.	19.96	17.55	14.02	13.50	-52	-405
71	MANU	MOULVI BAZAR	12.79	11.30	8.10	7.79	-31	-351
72	DHALAI	KAMALGANJ	20.72	19.35	16.01	15.96	-5	-339
73	KHOWAI	BALLAH	25.66	21.20	19.96	19.86	-10	-134
74	KHOWAI	HABIGANJ	11.84	9.05	5.15	4.75	-40	-430
75	OLDSURMA	DERAI	7.29	6.55	5.41	5.45	+ 4	-110
76	BAULAI	KHALIAJURI	9.06	8.05	5.15	5.15	0	-290
77	JHALUKHALI	MUSLIMPUR	-	-	6.35	6.32	-3	-
78	JADUKATA	LORERGARH	11.39	8.05	5.98	6.01	+ 3	-204
79	SOMESWARI	BIJOYPUR	-	-	12.37	13.64	+127	-
80	SOMESWARI	DURGAPUR	15.12	12.55	8.86	10.16	+130	-239
81	SOMESWARI	KALMAKANDA	12.81	6.55	5.82	5.91	+ 9	-64
82	BHUGAI	NAKUAGAON	25.55	21.95	18.05	18.75	+ 70	-320
83	KANGSHA	JARIAJANJAIL	12.91	10.55	8.28	8.65	+ 37	-190
84	TITAS	B. BARIA	6.04	5.05	3.59	3.54	-5	-151
85	MEGHNA	BHAIRAB BAZAR	7.32	5.80	3.50	3.45	-5	-235
86	MEGHNA	NARSINGDI	6.55	5.25	3.07	3.06	-1	-219
87	MEGHNA	BAIDYAR BAZAR	6.98	5.18	3.53*	3.48*	-5	-170
88	MEGHNA	MEGHNA BRIDGE	6.30	4.55	2.07	2.47	+ 40	-208
89	GUMTI	COMILLA	13.10	11.30	6.28	5.66	-62	-564
90	GUMTI	DEBIDDAR	9.52	8.05	4.06	3.73	-33	-432
91	MEGHNA	**CHANDPUR L.W.L.	4.46	3.55	2.19***	2.15***	-4	-140
		CHANDPUR H.W.L.	4.89	3.55	2.67**	2.61****	-6	-94
92	LOWER MEGHNA	DAULATKHAN	5.11	3.41	2.20*	1.55*	-65	-186

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
					12-09-2020	13-09-2020		
SOUTH EASTERN HILL BASIN								
93	MUHURI	PARSHURAM	16.33	13.00	9.30	9.78	+ 48	-322
94	FENI	RAMGARH	21.42	17.35	12.13	12.02	-11	-533
95	HALDA	NARAYAN HAT	19.30	15.25	10.30	10.30	0	-495
96	HALDA	PANCHPUKURIA	12.54	9.50	3.24	2.82	-42	-668
97	KARNAPHULI	CHITTAGONG	4.98	4.60	2.70	2.95	+ 25	-165
98	SANGU	BANDARBAN	20.70	15.25	5.88	5.80	-8	-945
99	SANGU	DOHAZARI	9.05	7.00	2.86	2.27	-59	-473
100	MATAMUHURI	LAMA	15.46	12.25	6.70	6.86	+ 16	-539
101	MATAMUHURI	CHIRINGA	7.40	6.25	2.50	2.49	-1	-376

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 13-09-2020 (IN MM)

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR SEPTEMBER	NORMAL FOR SEPTEMBER	RAINFALL FOR 2020			MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 13-09-2020)
				11-09	12-09	13-09	
BRAHMAPUTRA BASIN							
1	KURIGRAM	746.4	408.5	0.0	1.9	18.0	80.4
2	DALIA	919.7	412.6	74.0	7.0	60.0	446.0
3	KAUNIA	1126.9	406.2	13.0	14.0	17.0	136.0
4	RANGPUR	876.0	407.3	0.0	16.0	62.0	204.0
5	CHILMARI	728.8	373.2	0.0	0.0	92.0	323.0
6	DEWANGANJ	742.1	347.0	3.0	25.0	5.0	193.0
7	GAIBANDHA	753.9	248.0	0.0	0.0	58.0	269.0
8	SERAJGANJ	736.0	280.0	0.0	1.6	0.0	167.9
9	BOGRA	762.6	315.6	30.0	16.0	6.0	262.3
10	JAMALPUR	844.6	368.7	1.0	10.0	4.0	304.0
11	MYMENSINGH	1257.0	416.5	16.3	47.5	6.5	319.3
12	DHAKA	712.0	296.7	1.0	17.5	0.0	90.3
13	TANGAIL	732.0	313.9	2.0	50.3	0.0	109.2
GANGES BASIN							
14	PANCHAGARH	1100.9	445.2	5.0	0.0	11.5	216.7
15	THAKURGAON	-	-	18.5	27.0	4.0	93.2
16	DINAJPUR	1292.9	383.3	44.0	9.2	64.5	164.2
17	PABNA	541.7	222.0	3.0	0.0	0.0	52.0
18	NAOGAON	616.3	273.2	0.0	0.0	0.0	41.0
19	MOHADEBPUR	808.0	287.0	0.0	30.5	66.0	157.5
20	ATRAI	-	-	0.0	0.0	6.4	71.4
21	KUSHTIA	632.2	249.7	1.5	0.0	0.0	90.5
22	RAJSHAHI	650.8	271.0	0.0	0.0	4.5	89.5
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	4.0	57.1
25	BHAGYAKUL	814.1	275.1	2.7	2.5	12.0	21.7
26	JESSORE	694.0	265.1	7.0	0.0	0.0	41.6
27	KHULNA	667.0	239.0	0.0	0.0	0.0	75.0
28	SATKHIRA	808.5	314.9	6.0	0.0	0.0	35.2
29	FARIDPUR	731.1	267.0	0.0	3.5	7.5	92.0
30	MADARIPUR	309.0	105.0	8.0	1.3	0.0	16.2
31	BARISAL	600.2	313.0	0.0	0.0	0.0	16.0
32	PATUAKHALI	886.3	340.6	0.0	11.0	0.0	61.2
33	BARGUNA	810.0	367.0	22.0	3.0	0.0	76.1
MEGHNA BASIN							
34	KANAIGHAT	1032.0	637.8	41.0	25.0	16.0	177.0
35	SYLHET	1220.3	575.2	33.0	45.0	64.0	485.0
36	CHATTAK	1328.3	685.3	5.0	20.0	30.0	495.0
37	SUNAMGANJ	1130.3	845.3	60.0	120.0	33.0	420.0
38	ZAKIGANJ	1288.0	632.0	0.0	0.0	4.0	166.0
39	LATU	1397.0	469.3	10.0	0.0	0.0	225.0
40	SHEOLA	1232.0	551.3	0.0	17.0	13.0	133.0
41	SHERPUR-SYLHET	500.0	278.0	0.0	3.0	35.0	120.8
42	LALAKHAL	1325.7	718.3	47.0	34.0	41.0	376.0
43	JAFFLONG	1569.0	353.9	117.0	22.0	9.0	476.0
44	DAKHINBAGH	632.8	353.3	7.0	0.0	0.0	134.0
45	MANU RLY BR	640.0	352.9	50.0	0.0	6.0	149.0
46	MOULVI BAZAR	486.6	280.7	7.0	0.0	0.0	132.0
47	KAMALGANJ	510.3	302.7	10.0	18.0	9.0	152.0
48	SREEMONGAL	792.0	313.4	14.0	2.0	18.0	130.0
49	HABIGANJ	497.8	301.0	0.0	0.0	0.0	96.5
50	CHANDPUR BAGAN	516.2	282.3	0.0	4.0	23.0	80.0
51	ITAKHOLA	530.4	296.7	0.0	4.5	2.0	110.5
52	LORERGARH	1112.0	481.0	12.0	10.0	40.0	145.0
53	MOHESHKHOILA	930.7	350.9	15.0	63.2	15.7	278.6
54	DURGAPUR	1525.2	594.8	62.0	11.0	43.0	249.0
55	NAKUAGAON	1200.0	434.0	0.0	15.0	11.0	236.5
56	JARIAJANJAIL	-	223.0	30.0	0.0	90.0	270.0
57	B. BARIA	467.3	203.4	0.0	45.0	0.0	97.0
58	BHAIRAB BAZAR	634.8	293.9	14.0	6.0	0.0	68.0
59	COMILLA	482.6	267.1	38.0	0.0	4.0	62.0
60	CHANDPUR	602.0	241.3	4.3	0.0	0.0	23.5
61	NARSINGDI	742.3	278.4	76.7	34.5	6.1	228.4

cont/2

SL NO	STATION	MAXIMUM FOR SEPTEMBER	NORMAL FOR SEPTEMBER	RAINFALL FOR 2020 11-09	12-09	13-09	MONTHLY CUMULATIVE (UPTO 13-09-2020)
SOUTH EASTERN HILL BASIN							
62	PARSHURAM	510.7	238.5	30.0	4.5	4.0	116.5
63	NARAYANHAT	1100.9	445.2	14.0	0.0	29.0	63.0
64	NOAKHALI	733.4	428.4	8.3	19.5	7.5	116.9
65	PANCHPUKURIA	493.5	236.0	3.2	0.0	0.0	28.6
66	BANDARBAN	574.2	281.0	0.0	4.0	0.0	47.2
67	RANGAMATI	436.8	269.6	0.0	0.0	0.0	14.5
68	LAMA	662.2	319.7	6.0	0.0	12.0	150.0
69	CHITTAGONG	638.8	289.0	15.1	4.4	0.0	87.1
70	RAMGARH	472.3	260.0	4.3	0.0	0.0	21.6
71	COX'S BAZAR	924.1	340.9	28.0	0.0	0.0	89.0
72	TEKNAF	1950.0	730.0	0.0	0.0	5.0	89.7

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.