

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
০২ অগ্রহায়ণ ১৪২৫ বং/১৬ নভেম্বর ২০১৮খৃঃ

এক নজরে নদ-নদীর পরিস্থিতি ও পূর্বাভাস

- সকল প্রধান নদ-নদীর পানি সমতল বিপদসীমার নীচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে।
- ব্রহ্মপুত্র-যমুনা এবং গঙ্গা-পদ্মা নদী নদ-নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে যা আগামী ৫ দিন অব্যাহত থাকতে পারে।
- আপার মেঘনা অববাহিকার সকল প্রধান নদীসমূহের পানি সমতল হ্রাস পাচ্ছে, যা আগামী ৭২ ঘন্টা পর্যন্ত অব্যাহত থাকতে পারে।

বিপদসীমার উপর দিয়ে প্রবাহিত স্টেশন (০২ অগ্রহায়ণ ১৪২৫ বঙ্গাব্দ/১৬ নভেম্বর ২০১৮ 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) : নাই

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.): নাই

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

পর্যবেক্ষণাধীন পানি সমতল স্টেশন	৯৪	গেজ স্টেশন বন্ধ আছে	০২
বৃদ্ধি	১০	গেজ পাঠ পাওয়া যায়নি	০
হ্রাস	৬৪	মোট তথ্য পাওয়া যায়নি	০২
অপরিবর্তিত	১৮	বিপদসীমার উপরে	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 NOBEMBER 16, 2018

- *All the major rivers are flowing below their respective danger levels.*
- *The Brahmaputra-Jamuna and the Ganges-Padma rivers are in falling trend which may continue in next 5 days.*
- *The major rivers of Upper Meghna basin are in falling trend, which may continue in next 72 hours.*

Stations above Danger Levels (As on 16 November 2018, 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)
-	-	-	-

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

General River Condition

Monitored Water Level Station	94	Inactive Gauge	02
Rise	10	Gauge Reading Missing	0
Fall	64	Total Not Reported	02
Steady	18	Above Danger Level	0

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


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