

২০২০ বন্যা পরিস্থিতির সর্বশেষ তথ্যচিত্র:

(পূর্বাঞ্চল)



বিভাগের নাম: সিলেট।



বাপাউবোর জোন: উত্তর-পূর্বাঞ্চল জোন, বাপাউবো, সিলেট।


তারিখ: ১৩/০৯/২০২০

তারিখ	জেলার নাম	তথ্য প্রদানকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	অধিক্ষেত্রের আওতাধীন বিদ্যমান অবকাঠামো	উল্লেখযোগ্য অন্যান্য ক্ষয়ক্ষতি	ছবিসহ গৃহীত ব্যবস্থার বিবরণ	বিদ্যমান স্টেশনে পানি সমতল		বিপদসীমার উপরে/নিচে	দৈনিক বৃষ্টিপাত	মন্তব্য
						গতকাল	আজ			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১	সিলেট	মুহাম্মদ শহীদুজ্জামান সরকার নির্বাহী প্রকৌশলী সিলেট পত্তর বিভাগ বাপাউবো, সিলেট। মোবাইল নং: ০১৩১৮২৩৫৭৮৯	বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ= ৩৯৫ কিমি. ডুবন্ত বাঁধ= ১৯১.৫০ কিমি. অবকাঠামো=১২৭ টি পাম্পহাউজ=১টি স্থায়ী প্রতিরক্ষা কাজ= ৩০.১৫৪ কিমি		০ (শূন্য) প্রতিবেদন গত ২৪ ঘন্টায় নদী ভাঙ্গনের কারণে ক্ষয়ক্ষতির কোনো তথ্য পাওয়া যায়নি।	কানাইঘাট- ১০.০০ সিলেট-৮.৫৬ অমলশীদ- ১২.৮৯ শেওলা-১০.৩০ শেরপুর-৭.১২ সারিঘাট-৯.৫৭	১০.৬২ ৮.৭০ ১৩.৫২ ১১.১০ ৭.২০ ৯.৪৫	২.১৩ মি নিচে ২.১০মি নিচে ১.৮৮ মি নিচে ১.৯৫ মি নিচে ১.৩৫মি নিচে ২.৯০ মি নিচে	সর্বোচ্চ কানাইঘাট ১৬.০০ সিলেট ৬৪.০০ মিঃ মিঃ শেওলা ১৩.০০ মিঃ মিঃ শেরপুর ৩৫.০০ মিঃমিঃ	

তারিখ	জেলার নাম	তথ্য প্রদানকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	অধিক্ষেত্রের আওতাধীন বিদ্যমান অবকাঠামো	উল্লেখযোগ্য অন্যান্য ক্ষয়ক্ষতি	ছবিসহ গৃহীত ব্যবস্থার বিবরণ	বিদ্যমান স্টেশনে পানি সমতল		বিপদসীমার উপরে/নিচে	দৈনিক বৃষ্টিপাত	মন্তব্য
						গতকাল	আজ			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
২	মৌলভীবাজার	রণেশ্বর শংকর চক্রবর্তী নির্বাহী প্রকৌশলী মৌলভীবাজার পওর বিভাগ বাপাউবো, মৌলভীবাজার। মোবাইল নং: ০১৮৫৮২০৪৬৯২	বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধ- ৪৩০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধ-২২৫ কিঃমিঃ সেচ অবকাঠামো- ৫০২ টি ব্যারেজ-১ টি পাম্প হাউজ-১ টি সেচ খাল-১০৫ কিঃমিঃ	-	০ (শূন্য) প্রতিবেদন গত ২৪ ঘন্টায় নদী ভাঙ্গনের কারণে ক্ষয়ক্ষতির কোনো তথ্য পাওয়া যায়নি।	মনু - ৮.১০ মিটার ধলাই- ১৬.০১ মিটার কুশিয়ারা- ৭.১২ মিটার	মনু - ৭.৭৯ মিটার ধলাই- ১৫.৯৮ মিটার কুশিয়ারা- ৭.২০ মিটার	মনু- ৩৫১ সে.মি. নিচে ধলাই- ৩৩৯ সে.মি. নিচে কুশিয়ারা- ১৩৫ সে.মি. নিচে	সর্বোচ্চ মৌলভীবাজার ৩৫.০০ মিলিমিটা র	মৌলভীবাজারের সকল নদ-নদীর পানি বিপদ সীমার নিচ দিয়ে প্রবাহিত হচ্ছে। অদ্য মৌলভীবাজার জেলায় নতুন করে কোথাও বন্যা পরিস্থিতি ও নদী ভাঙ্গন সংঘটিত হয় নি।
৩	হবিগঞ্জ	মোঃ শাহানেওয়াজ তালুকদার নির্বাহী প্রকৌশলী হবিগঞ্জ পওর বিভাগ বাপাউবো, হবিগঞ্জ। মোবাইল নং: ০১৯১৮৮৫৮১৪৫	বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধ- ১৭৩.০০ কিঃমিঃ। ডুবন্ত বাঁধ - ২৭৪.৮৭ কিঃমিঃ নদীর তীর সংরক্ষণ কাজ- ১৫.৭২০কিঃমিঃ রেগুলেটর-২৭টি কজওয়ে-২টি	-	০ (শূন্য) প্রতিবেদন গত ২৪ ঘন্টায় নদী ভাঙ্গনের কারণে ক্ষয়ক্ষতির কোনো তথ্য পাওয়া যায়নি।	বাল্লা-১৯.৯৬	বাল্লা ১৯.৮৬	১৩৪ সে :মি: নীচে।	হবিগঞ্জ ০.০০ মিঃমিঃ	সকাল ৯.০০ ঘটিকার পানি সমতল প্রদান করা হয়েছে।
						হবিগঞ্জ-৫.১৫	হবিগঞ্জ- ৪.৭৫	৪৩০ সে :মি: নীচে।		
						শেরপুর ৭.১২	শেরপুর ৭.২০	১৩৫সে :মি: নীচে।		
						মাকুলীবাজার- ৫.৯৮	মাকুলীবাজার ৬.০১	১৪১ সে :মি: নীচে।		

তারিখ	জেলার নাম	তথ্য প্রদানকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	অধিক্ষেত্রের আওতাধীন বিদ্যমান অবকাঠামো	উল্লেখযোগ্য অন্যান্য ক্ষয়ক্ষতি	ছবিসহ গৃহীত ব্যবস্থার বিবরণ	বিদ্যমান স্টেশনে পানি সমতল		বিপদসীমার উপরে/নিচে	দৈনিক বৃষ্টিপাত	মন্তব্য
						গতকাল	আজ			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
৪	সুনামগঞ্জ	মোঃ শফিকুল ইসলাম নির্বাহী প্রকৌশলী সুনামগঞ্জ পণ্ডর বিভাগ-২ বাপাউবো, সুনামগঞ্জ। মোবাইল নং- ০১৭১২-৬১১৯৬১	১. ডুবন্ত বাঁধ- 1679.816 কিমি ২. রেগুলেটর- 74 টি ৩. নদী তীর প্রতিরক্ষা কাজ 1.800 কিমি	০ (শূন্য) প্রতিবেদন গত ২৪ ঘন্টায় নদী ভাঙ্গনের কারণে ক্ষয়ক্ষতির কোনো তথ্য পাওয়া যায়নি।	 সুনামগঞ্জ জেলার শাল্লা উপজেলার কুশিয়ারা নদীর ডানতীরে প্রতাপপুর বাজার এলাকা কিমি ৮.২৫৫ হতে কিমি ৮.৩২০ = ৬৫ মিটার এবং মুসাপুর এলাকা কিমি ১৬.১০০ হতে কিমি ১৬.১১০ = ১০ মিটার মোট ৭৫ মিটার এলাকা নদী তীর ভাঙ্গন। ভাঙ্গন রোধে জিও ব্যাগ ও সিনথেটিক ব্যাগ দ্বারা জরুরী অস্থায়ী প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। বর্তমানে কার্য এলাকা পানিতে নিমজ্জিত থাকায় কাজ বন্ধ আছে।	যাদুকাটা, ৫.৯৮	৬.৩৯	১৪১ সে.মি. নিচে।	মি.মি.	
					 সুনামগঞ্জ জেলার শাল্লা উপজেলার কুশিয়ারা নদীর ডানতীরে প্রতাপপুর স্কুল এলাকা কিমি ৮.১২০ হতে কিমি ৮.১৯৫ = ৭৫ মিটার এলাকা নদী তীর ভাঙ্গন। ভাঙ্গন রোধে জিও ব্যাগ ও সিনথেটিক ব্যাগ দ্বারা জরুরী অস্থায়ী প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। বর্তমানে কার্য এলাকা পানিতে নিমজ্জিত থাকায় কাজ বন্ধ আছে।	সুরমা, ৬.৪১	৬.২১	১৫৯মি. নিচে	মি.মি.	

তারিখ	জেলার নাম	তথ্য প্রদানকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	অধিক্ষেত্রের আওতাধীন বিদ্যমান অবকাঠামো	উল্লেখযোগ্য অন্যান্য ক্ষয়ক্ষতি	ছবিসহ গৃহীত ব্যবস্থার বিবরণ	বিদ্যমান স্টেশনে পানি সমতল		বিপদসীমার উপরে/নিচে	দৈনিক বৃষ্টিপাত	মন্তব্য
						গতকাল	আজ			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
					 <p>সুনামগঞ্জ জেলার শাল্লা উপজেলার কুশিয়ারা নদীর ডানতীরে ফয়জুল্লাপুর উত্তরপাড়া গ্রাম এবং বাজার এলাকা কিমি ০.৯৫০ হতে ১.০২৫ কিমি=৭৫ মিটার এলাকা নদী তীর ভাঙ্গন। ভাঙ্গন রোধে জিও ব্যাগ ও সিনথেটিক ব্যাগ দ্বারা জরুরী অস্থায়ী প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। ভাঙ্গন রোধে জিও ব্যাগ ও সিনথেটিক ব্যাগ দ্বারা জরুরী অস্থায়ী প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়নের প্রক্রিয়া গ্রহণ করা হয়েছে।</p>	দিরাই ৫.৩৯ মি	৫.৪৫ মি	১.১০ মি নিচে	মি.মি	
					 <p>সুনামগঞ্জ জেলার শাল্লা উপজেলার কুশিয়ারা নদীর ডানতীরে ফয়জুল্লাপুর উত্তরপাড়া গ্রাম এবং বাজার এলাকা কিমি ১.১২৫ হতে ১.২০০ কিমি=৭৫ মিটার এলাকা নদী তীর ভাঙ্গন। ভাঙ্গন রোধে জিও ব্যাগ ও সিনথেটিক ব্যাগ দ্বারা জরুরী অস্থায়ী প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়নের প্রক্রিয়া গ্রহণ করা হয়েছে।</p>	বালুখালি ৬.৩৫ মি	৬.৩২ মি	-	- মি.মি	

তারিখ	জেলার নাম	তথ্য প্রদানকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	অধিক্ষেত্রের আওতাধীন বিদ্যমান অবকাঠামো	উল্লেখযোগ্য অন্যান্য ক্ষয়ক্ষতি	ছবিসহ গৃহীত ব্যবস্থার বিবরণ	বিদ্যমান স্টেশনে পানি সমতল		বিপদসীমার উপরে/নিচে	দৈনিক বৃষ্টিপাত	মন্তব্য
						গতকাল	আজ			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
					 <p>ছাতক উপজেলার মুন্সিরগাঁও মাদ্রাসা এলাকার কিমি ৬২.৩০০ হতে কিমি ৬২.৩৭০ মোট ৭০ মিটার এলাকা নদী তীর ভাঙ্গন। ভাঙ্গন রোধে জিও ব্যাগ ও সিনথেটিক ব্যাগ দ্বারা জরুরী অস্থায়ী প্রতিরক্ষামূলক কাজ বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। বর্তমানে কার্য এলাকা পানিতে নিমজ্জিত থাকায় কাজ বন্ধ আছে।</p>	-	-	-		
						-	-	-		

স্বাক্ষরিত/-
(এস, এম, শহিদুল ইসলাম)
অতি: প্রধান প্রকৌশলী
উত্তর-পূর্বাঞ্চল
বাপাউবো, সিলেট।