



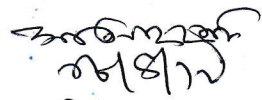
বিষয়: ১৮-৩০ এপ্রিল ২০১৯ সময়ে বাংলাদেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চল (হাওড়় অঞ্চল) এর জন্য বৃষ্টিপাত ও নদ-নদীর অবস্থা।

সর্বশেষ আবহাওয়া উপাত্ত বিশ্লেষণের মাধ্যমে বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর, বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ কেন্দ্র এবং কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর এর প্রতিনিধিগণ কর্তৃক উপরোক্ত সময়ে দেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চল এলাকার বৃষ্টিপাত ও নদ-নদীর অবস্থা নিম্নরূপ:

১. ১৮-৩০ এপ্রিল ২০১৯ সময়ে দেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চলে (হাওড়় অঞ্চল) ও এর অববাহিকায় ধারাবাহিকভাবে ভারী বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা কম।
২. ১৮-৩০ এপ্রিল ২০১৯ সময়ে দেশের উত্তর-পূর্বাঞ্চলে (হাওড়় অঞ্চল) প্রধান নদ-নদী সমূহের পানি দ্রুত বৃদ্ধি পেতে পারে তবে বিপদসীমা অতিক্রম করার সম্ভাবনা ক্ষীণ।
৩. পূর্বাভাসটি ০১ মে ২০১৯ তারিখে পুনরায় হালনাগাদ করা হবে।


(ডঃ মবাহারুল আজিজ)
প্রকল্প পরিচালক, কৃষি
আবহাওয়া তথ্য উন্নয়ন প্রকল্প
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
খামার বাড়ি, ঢাকা


(মোঃ আরিফুজ্জামান ভূইয়া)
নির্বাহী প্রকৌশলী, প্রতিনিধি
বন্যা পূর্বাভাস ও
সতর্কীকরণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ
পানি উন্নয়ন বোর্ড, ঢাকা।


(সামছুদ্দিন আহমেদ)
পরিচালক
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
আগারগাঁও, ঢাকা