

বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান (স্পারসো)  
“মহাকাশ বিজ্ঞান ভবন”  
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়  
আগারগাঁও, শেরে বাংলা নগর,  
ঢাকা-১২০৭।

স্যাটেলাইট-ভিত্তিক আবহাওয়া সংক্রান্ত তথ্য

তারিখঃ ফেব্রুয়ারি ১৪, ২০১৮

আজ বাংলাদেশ সময় সকাল ০৮:৩১ ঘটিকার FY-2E স্যাটেলাইট চিত্রে রাজশাহী, রংপুর, ময়মনসিংহ, খুলনা, চট্টগ্রাম, বরিশাল ও ঢাকা বিভাগের আকাশে বিক্ষিপ্তভাবে হালকা ধরনের মেঘ পরিলক্ষিত হচ্ছে। এসব মেঘের প্রভাবে রাজশাহী, রংপুর, ময়মনসিংহ, সিলেট, খুলনা ও ঢাকা বিভাগের দু'এক স্থানে হালকা বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।

বিভাগীয় সর্বোচ্চ ও সর্বনিম্ন তাপমাত্রা এবং বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনার বিবরণ নিচের ছকে দেখানো হলো:

বিভাগ	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°C)	বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা (%)
ঢাকা	৩০	২০	৩০% - ৪০%
ময়মনসিংহ	৩০	১৭	৪০% - ৫০%
চট্টগ্রাম	৩১	১৮	-
সিলেট	৩০	১৬	৩০% - ৪০%
রাজশাহী	২৮	১৬	৪০% - ৫০%
রংপুর	২৮	১৫	৪০% - ৫০%
খুলনা	৩০	১৭	৪০% - ৫০%
বরিশাল	৩০	১৬	-

সংশ্লিষ্ট সকলকে স্পারসো ওয়েবসাইট ([www.sparrso.gov.bd](http://www.sparrso.gov.bd)) থেকে আবহাওয়া সম্পর্কিত স্যাটেলাইট ইমেজ-ভিত্তিক (FY-2E) সর্বশেষ রিপোর্ট অবহিত হওয়ার পরামর্শ/অনুরোধ জানানো যাচ্ছে।

সংযুক্তি: ১. FY-2E স্যাটেলাইট চিত্র ০১ (এক) কপি।

Reference:

1. FY-2E
2. Meteorological website.

আব্দুল্লাহ ইউসুফ ইমাম  
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
ফোন নং- ৯১১৩৯৬০

সদয় অবগতির জন্য:

১। সচিব,

প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়।

২। মাননীয় কৃষিমন্ত্রীর একান্ত সচিব,

মাননীয় কৃষিমন্ত্রীর সদয় অবগতির জন্য।

