

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 সেপ্টেম্বর ২৪, ২০১৭ খ্রিস্টাব্দ

আজ বাংলাদেশ সময় সকাল ০৮:৩১ ঘটিকার FY-2E স্যাটেলাইট চিত্রে উপকূল সংলগ্ন বঙ্গোপসাগরসহ খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম, রংপুর ও সিলেট বিভাগের আকাশে হালকা থেকে মাঝারী ধরনের মেঘ এবং দেশের অন্যান্য বিভাগের আকাশে বিক্ষিপ্তভাবে হালকা ধরনের মেঘ পরিলক্ষিত হচ্ছে। এসব মেঘের প্রভাবে উল্লিখিত অঞ্চলসমূহের কোন কোন স্থানে এবং দেশের অন্যান্য বিভাগের দু'এক স্থানে বজ্রসহ 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	৩৫	২৮	৫০% - ৬০%
ময়মনসিংহ	৩৪	২৭	৫০% - ৬০%
চট্টগ্রাম	৩৩	২৭	৬০% - ৭০%
সিলেট	৩৩	২৫	৬০% - ৭০%
রাজশাহী	৩৫	২৭	৬০% - ৭০%
রংপুর	৩২	২৬	৬০% - ৭০%
খুলনা	৩৫	২৬	৫০% - ৬০%
বরিশাল	৩৪	২৫	৬০% - ৭০%

সংশ্লিষ্ট সকলকে স্পারসো ওয়েবসাইট (www.sparrso.gov.bd) থেকে আবহাওয়া সম্পর্কিত স্যাটেলাইট ইমেজ ভিত্তিক (FY-2E) হালনাগাদ রিপোর্ট অবহিত হবার পরামর্শ/অনুরোধ জানানো যাচ্ছে।

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

Reference:

1. FY-2E
2. Meteorological website.

মোঃ সাহেব আলী
সহকারী প্রকৌশলী
ফোন নং- ৯১১৩৯৬০

সদয় অবগতির জন্য:

১। সচিব,

প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়।

২। মাননীয় কৃষি মন্ত্রীর একান্ত সচিব,

মাননীয় কৃষি মন্ত্রীর সদয় অবগতির জন্য।

সুরাইয়া বেগম
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
চেয়ারম্যানের পক্ষে
ফোন নং- ৯১৩১৭৪১

