

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 জুলাই ২৬, ২০১৭ খ্রিস্টাব্দ

আজ বাংলাদেশ সময় সকাল ০৮:৩০ ঘটিকার INSAT স্যাটেলাইট চিত্রে ঢাকা, চট্টগ্রাম, রাজশাহী, খুলনা ও বরিশাল বিভাগের আকাশে বিক্ষিপ্তভাবে মাঝারী থেকে ঘন মেঘ এবং অন্যান্য বিভাগের আকাশে বিক্ষিপ্তভাবে হালকা থেকে মাঝারী ধরনের মেঘ পরিলক্ষিত হচ্ছে। এসব মেঘের প্রভাবে চট্টগ্রাম, খুলনা, বরিশাল, রাজশাহী ও ঢাকা বিভাগের অধিকাংশ স্থানে এবং সিলেট, ময়মনসিংহ ও রংপুর বিভাগের বিভিন্ন 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	২৯	২৫	৮০% - ৯০%
ময়মনসিংহ	২৯	২৫	৬০% - ৭০%
চট্টগ্রাম	২৭	২৪	৮০% - ৯০%
সিলেট	২৮	২৫	৭০% - ৮০%
রাজশাহী	২৮	২৫	৮০% - ৯০%
রংপুর	৩০	২৫	৬০% - ৭০%
খুলনা	২৮	২৬	৮০% - ৯০%
বরিশাল	২৮	২৫	৮০% - ৯০%

সংশ্লিষ্ট সকলকে স্পারসো ওয়েবসাইট (www.sparrso.gov.bd) থেকে আবহাওয়া সম্পর্কিত স্যাটেলাইট ইমেজ ভিত্তিক (INSAT, TERRA, AQUA) হালনাগাদ রিপোর্ট অবহিত হবার পরামর্শ/অনুরোধ জানানো যাচ্ছে।

সংযুক্তি: ১. INSAT স্যাটেলাইট চিত্র ০১ (এক) কপি।

Reference:

1. INSAT
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।

আব্দুল্লাহ ইউসুফ ইমাম
উর্দ্ধতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

চেয়ারম্যানের পক্ষে

ফোন নং- ৯১৩১৭৪১

INSAT 26-07-2017 08:30 BST

