



ফোন: ৮৮০-২-৯১৩১৭৪১  
ফ্যাক্স: ৮৮০-২-৯১২২৪৭৩

বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান  
(স্পারসো)

প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

আগারগাঁও, শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭

[www.sparrso.gov.bd](http://www.sparrso.gov.bd)

E-mail: [admin@sparrso.gov.bd](mailto:admin@sparrso.gov.bd)

স্মারক নম্বর: ২৩.০৪.০০০০.০২৭.৩১.০০১.১৮.২৭

তারিখ: ৪ বৈশাখ ১৪২৫

১৭ এপ্রিল ২০১৮

বিষয়: স্যাটেলাইট-ভিত্তিক আবহাওয়া সংক্রান্ত তথ্য (১৭/০৪/২০১৮)।

আজ বাংলাদেশ সময় সকাল ০৮:৩১ ঘটিকার FY-2E স্যাটেলাইট চিত্রে ঢাকা, সিলেট, ময়মনসিংহ, রংপুর, চট্টগ্রাম ও খুলনা বিভাগের আকাশে বিক্ষিপ্তভাবে হালকা থেকে মাঝারী ধরনের মেঘ পরিলক্ষিত হচ্ছে। ঢাকা ও সিলেট বিভাগের বিভিন্ন স্থানে এবং রংপুর, রাজশাহী ও ময়মনসিংহ কোন কোন স্থানে দমকা হাওয়াসহ বৃষ্টি অথবা 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	২৫	৭০% - ৮০%
ময়মনসিংহ	৩২	২১	৬০% - ৭০%
চট্টগ্রাম	৩৩	২৫	৫০% - ৬০%
সিলেট	৩২	২২	৭০% - ৮০%
রাজশাহী	৩৬	২৫	৬০% - ৭০%
রংপুর	৩২	২১	৬০% - ৭০%
খুলনা	৩৬	২৫	৫০% - ৬০%
বরিশাল	৩৫	২৫	৫০% - ৬০%

সংযুক্তি: FY-2E স্যাটেলাইট চিত্র - ১ পৃষ্ঠা।

১৭-৪-২০১৮

আবদুল্লাহ ইউসুফ ইমাম  
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

চেয়ারম্যান

চেয়ারম্যানের দপ্তর

বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান (স্পারসো)

স্মারক নম্বর: ২৩.০৪.০০০০.০২৭.৩১.০০১.১৮.২৭/১(৪)

তারিখ: ৪ বৈশাখ ১৪২৫

১৭ এপ্রিল ২০১৮

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হলঃ

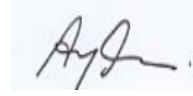
১) সচিব, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

২) সদস্য (প্রতিকল্প), সদস্য (গবেষণা), বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান (স্পারসো)

৩) মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, মাননীয় মন্ত্রীর দপ্তর, কৃষি মন্ত্রণালয়

৪) সহকারী প্রকৌশলী, বায়ুমন্ডল গবেষণা বিভাগ, বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান (স্পারসো) (আবহাওয়া

রিপোর্টটি ওয়েবসাইটে প্রেরণ করার জন্য অনুরোধ করা হল)



১৭-৪-২০১৮

আবদুল্লাহ ইউসুফ ইমাম  
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা