

জাতীয় কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ সেবা বুলেটিন

১১ মার্চ, (বুধবার)

[সময়কাল: ১১.০৩.২০২০-১৫.০৩.২০২০]



ডিসক্লেইমার

কৃষি আবহাওয়া তথ্য পদ্ধতি উন্নতকরণ প্রকল্পের আওতায় পরীক্ষামূলকভাবে জাতীয় পর্যায়ে এবং ৬৪ টি জেলায় প্রেরণের লক্ষ্যে কৃষি আবহাওয়া সংক্রান্ত পরামর্শ সেবা সম্বলিত বুলেটিন তৈরি করা হয়েছে। সংশ্লিষ্ট সকলের মূল্যবান মতামত ও পরামর্শের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হলো।

যোগাযোগের ঠিকানা: ফারহানা হক, সবুজ রায়

ই-মেইল: pdamisd@dae.gov.bd

ফোন: ০২-৫৫০২৮৪১৪, ০২-৫৫০২৮৪১৮

মুখ্য কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ

বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তরের পূর্বাভাস অনুযায়ী আগামী ২৪ ঘণ্টায় রাজশাহী, খুলনা ও ঢাকা বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ী দমকা/ঝোড়ো হাওয়াসহ বৃষ্টি অথবা বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সারা দেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য বাড়তে পারে। পরবর্তী ৭২ ঘণ্টায় আবহাওয়ার সামান্য পরিবর্তন হতে পারে। গত চারদিনে পুরো দেশ প্রায় শুষ্ক অবস্থায় ছিল এবং পরিমাণগত মাঝারি পরিসরের আবহাওয়ার পূর্বাভাস অনুযায়ী আগামী পাঁচ দিন প্রায় বেশিরভাগ জেলায় শুকনো পরিস্থিতি থাকার সম্ভাবনা আছে। শুধুমাত্র ঝিনাইদহ, চুয়াডাঙ্গা, কুষ্টিয়া, মানিকগঞ্জ, রাজশাহী বাদে সেখানে ৫ মিলিমিটারের বেশি বৃষ্টিপাতের সম্ভাবনা রয়েছে।

আবহাওয়ার বর্তমান পরিস্থিতি ও পূর্বাভাস এবং ফসলের স্তর বিবেচনা করে জেলাভিত্তিক আলাদা আলাদা পরামর্শ প্রদান করা হয়েছে। যেসব জেলায় গত চারদিন শুষ্ক আবহাওয়া বিদ্যমান ছিল এবং সেসব জেলায় আগামী পাঁচ দিন শুকনো পরিস্থিতি থাকার সম্ভাবনা রয়েছে সেসব জেলার জন্য নিম্নলিখিত কৃষি আবহাওয়া পরামর্শ প্রদান করা হলো।

সবজি:

- জমি থেকে অতিরিক্ত পানি নিষ্কাশন করুন।
- সেচ, সার, বালাইনাশক প্রয়োগ থেকে বিরত থাকুন।
- বর্তমান আবহাওয়ায় মরিচে থ্রিপস ও জাব পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। বৃষ্টিপাতের পর অনুমোদিত মাত্রায় বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- আগাম বপনকৃত পেঁয়াজ/রসুনের জমিতে আন্ত:পরিচর্যা করুন।

বোরো ধান:

- এডব্লিউডি পদ্ধতি অনুসরণ করে কাইচ খোড় পর্যায় পর্যন্ত জমির পানির স্তর ৫-৭ সেমি বজায় রাখুন।
- জমি ও সেচ নালা আগাছামুক্ত রাখুন।
- প্রয়োজন অনুযায়ী আগাছা নিধন করুন।
- মাজরা পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। দেখা দিলে নিয়ন্ত্রণের জন্য কার্বোফুরান গ্রুপের বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- বালাইনাশক প্রয়োগ করার আগে সেচের পানি নিষ্কাশন করে ফেলুন।
- ব্লাস্ট রোগ দেখা দিলে নাটিভো ৭৫ ডব্লিউজি/টরুপার @ ০.৬ গ্রাম/লিটার পানি অথবা প্রতি লিটার পানিতে ১ মিলি ৩২৫ এসপি এমিস্টার টপ মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- বাদামী দাগ রোগের আক্রমণ হলে থিওভিট+পটাশ প্রয়োগ করুন।
- বিকেলে অথবা সকাল ১০.০০ টা থেকে ১১.০০ টার মধ্যে বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।

গম:

- শস্য গঠনের সময় এবং ৭০-৮০ দিন পর শেষ এবং তৃতীয় সেচ প্রয়োগ করুন।
- জমি থেকে অতিরিক্ত পানি নিষ্কাশন করুন।
- রোগবালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন ও কান্ড ছিদ্রকারী পোকা, জাব পোকা, জ্যাসিড বা হুঁদুরের আক্রমণ এবং ব্লাস্ট, পাতার মরিচা রোগ, পাতা পোড়া, পাতায় দাগ রোগ, গোড়া পচা, পাউডারি মিলডিউ রোগ দেখা দিলে প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করতে হবে। ব্লাস্ট রোগ দেখা দিলে প্রতি শতকে ৬ গ্রাম হারে নাটিভো ৭৫ ডব্লিউজি প্রয়োগ করুন।
- গমের মরিচা রোগ নিয়ন্ত্রণে বৃষ্টিপাতের পর প্রতি লিটার পানিতে ১ মিলি হারে হেক্সাকোনাভল অথবা প্রতি লিটার পানিতে ১ মিলি হারে টেবুকোনাভল/কার্বেন্ডাজিম মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- কাটুই পোকা নিয়ন্ত্রণে বৃষ্টিপাতের পর কার্বোফুরান @ ২০কেজি/হেক্টর অথবা প্রতি লিটার পানিতে ৫ মিলি হারে ক্লোরপাইরিফস মিশিয়ে ১৫ দিন পর পর প্রয়োগ করুন।

- জাব পোকা নিয়ন্ত্রণে প্রতি লিটার পানিতে ২ মিলি হারে ম্যালাথিয়ন গ্রুপের বালাইনাশক মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- অলটারনারিয়া ব্লাইট রোগের আক্রমণ হলে অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।

সরিষা:

- মেঘলা আবহাওয়ার কারণে দেরিতে বপন করা সরিষা ফসলে এপিড (ধূসরফ) হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে। যদি পর্যবেক্ষণে দেখা যায় তবে ক্লোরপিরিফোস ২০ % ইসি @ ১.০ লিটার / হেক্টর বা মনোক্রোটোফোস ৩৬ % এসএল স্প্রে করতে হবে @ পরিষ্কার আকাশে ৫০০ - ৬০০ লিটার পানির দ্রবণ সহ হেক্টরে ৫০০ মিলি।
- ৮০% ফসল পরিপক্ব হলে সংগ্রহ করে ফেলুন।
- পড গঠন পর্যায়ে আন্ত পরিচর্যা করুন।
- ফুল পর্যায়ে বালাইনাশক প্রয়োগ থেকে বিরত থাকুন।
- বর্তমান আবহাওয়ায় সরিষায় অলটারনারিয়া ব্লাইট রোগ দেখা দিতে পারে। অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- জাব পোকা নিয়ন্ত্রণে প্রতি লিটার পানিতে ২ মিলি হারে ম্যালাথিয়ন গ্রুপের বালাইনাশক মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- পাউডারি মিলডিউ রোগ দেখা দিলে প্রতি লিটার পানিতে ২ গ্রাম হারে কার্বেন্ডাজিম ১২%+ম্যানকোজেব ৬২% প্রয়োগ করুন।
- পড বোরার এর আক্রমণ দেখা দিলে আক্রান্ত অংশ হাত দিয়ে তুলে নিয়ে পুড়িয়ে ফেলতে হবে।
- পাতা পোড়া রোগ দেখা দিলে বৃষ্টিপাতের পর প্রতি একরের জন্য ২০০ লিটার পানিতে ১ কেজি কপার অক্সিক্লোরাইড অথবা ৮০০ গ্রাম ডায়থেন এম ৪৫ মিশিয়ে স্প্রে করুন।

ভুট্টা:

- ভুট্টার বপনের ৪৫ থেকে ৬৫ দিন পরে সর্বাধিক সংবেদনশীল আর্দ্রতার চাপ থাকে, তাই ফসলের ফলন হ্রাস এড়াতে সেচ প্রদানের মাধ্যমে সর্বোত্তম আর্দ্রতার প্রাপ্যতা নিশ্চিত করুন।
- ভুট্টার ফুল ও শস্য বিকাশের সময় সঠিক আর্দ্রতা স্তর নিশ্চিত করুন।
- ফসলের বপনের ৬০-৭০ দিনের মধ্যে তৃতীয় সেচ প্রয়োগ করুন।
- রোগ বালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন। প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- ভুট্টায় ফল আর্মি ওয়ার্ম এর আক্রমণ দেখা দিতে পারে। নিয়ন্ত্রণের জন্য অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- কাটুই পোকা লাগার সম্ভাবনা থাকতে পারে। এই কীটগুলো সনাক্ত করতে হবে এবং যৌন ফেরোমন ট্র্যাপ ব্যবহার করে নিয়ন্ত্রণ করা যেতে পারে এবং এর এই ঘটনার জন্য অনবরত পর্যবেক্ষণ করা প্রয়োজন।

মসুর:

- পরিপক্ব ফসল সংগ্রহ করুন।
- রোগ বালাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন। প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- সেচ প্রদান থেকে বিরত থাকুন এবং জমিতে অতিরিক্ত পানি জমে থাকলে নিষ্কাশন করুন।

- বর্তমান আবহাওয়ায় স্টেমফাইলিয়াম ব্লাইট রোগ দেখা দিতে পারে। অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- আবহাওয়ার অবস্থার উপর ভিত্তি করে পড বোরার উপদ্রব হওয়ার সম্ভাবনা আছে। সংক্রামিত অংশগুলো হাত দিয়ে তুলে পুড়িয়ে এর নিয়ন্ত্রণ করা যেতে পারে।
- ডালের দানাগুলোকে স্টেরেজ পোকা থেকে রক্ষা করার জন্য প্রতি কেজি শস্যের মধ্যে ৩-৫ মিলি @ ক্যাস্টর / তিসি / হনজ / নিম তেল প্রয়োগ করার পরামর্শ দেয়া হলো।

আলু:

- ৮০% ফসল পরিপক্ব হলে সংগ্রহ করে ফেলুন।
- সেচ নালা আগাছামুক্ত রাখুন।
- রোগ বলাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন। প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- নাবী ধ্বসা রোগ হওয়ার সম্ভাবনা থাকে। সেজন্য নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করতে হবে। রোগ দেখা দিলে অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- লাল পিপড়ার আক্রমণ হলে প্রতি বিঘায় ৫ কেজি হারে ম্যালাথিয়ন ৫% ডাস্ট প্রয়োগ করুন।
- কাটুই পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। নিয়ন্ত্রণের জন্য ক্লোরোপাইরিফস গ্রুপের বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- জাব পোকাকার আক্রমণ দেখা দিলে ম্যালাথিয়ন গ্রুপের বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।

চীনা বাদাম:

- রোগ বলাই এর আক্রমণ থেকে রক্ষা পেতে নিয়মিত মাঠ পর্যবেক্ষণ করুন। প্রয়োজন অনুযায়ী ব্যবস্থা নিন।
- বর্তমান আবহাওয়ায় থ্রিপস পোকাকার আক্রমণ দেখা দিতে পারে। অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- লিফ মাইনর, শোষক পোকা, টিক্কা রোগ দেখা দিতে পারে। লিফ মাইনর নিয়ন্ত্রণে প্রতি লিটার পানিতে ক্লোরোপাইরিফস @ ২.৫ মিলি অথবা কুইনালফস @ ২ মিলি মিশিয়ে স্প্রে করুন। শোষক পোকাকার জন্য প্রতি লিটার পানিতে মনোক্রোটোফস @ ১.৬ মিলি অথবা ইমিডাক্লোরোপিড @ ০.৩ মিলি অথবা ডাইমেথয়েট @ ২ মিলি মিশিয়ে স্প্রে করুন। টিক্কা রোগের জন্য প্রতি একরে ম্যানকোজেব @ ৪০০ গ্রাম+কার্বেন্ডাজিম @ ২০০ গ্রাম অথবা হেক্সাকোনাজল @ ৪০০ গ্রাম প্রয়োগ করতে হবে। বৃষ্টিপাতের পর বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।

উদ্যান ফসল:

- ৩-৪ মাস বয়সী কচি কলাগাছে সিউডোস্টেম উইভিল এর আক্রমণ হলে প্রতি লিটার পানিতে ২ মিলি হারে ক্লোরোপাইরিফস মিশিয়ে স্প্রে করুন।
- নারিকেলের বাড রট রোগ দেখা দিলে আশেপাশের গাছ সহ আক্রান্ত গাছে বোর্দো মিক্সচার প্রয়োগ করুন।
- আমে পাউডারি মিলডিউ রোগ দেখা দিলে অনুমোদিত বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- আম গাছ ছাতরা পোকাকার আক্রমণ থেকে রক্ষার জন্য অনুমোদিত মাত্রায় ইমিডাক্লোরোপিড প্রয়োগ করুন।
- আমে হপার পোকাকার আক্রমণ দেখা দিলে ম্যালাথিয়ন গ্রুপের বালাইনাশক প্রয়োগ করুন।
- ছত্রাক আক্রমণে কচি কাঁঠাল কালো হয়ে যেতে পারে। আক্রান্ত ফল তুলে নিয়ে ধ্বংস করে ফেলুন। আক্রমণ প্রতিরোধে প্রতি লিটার পানিতে ২ গ্রাম কার্বেন্ডাজিম মিশিয়ে স্প্রে করুন।

পাট:

- পাটের বীজ বপনের জন্য জমি লাঙ্গল দিয়ে চাষ করে ৫/৬ বার মই দিতে হবে। উইপোকা এবং ক্রিকেট আক্রান্ত ক্ষেত্রগুলিতে ম্যালাথিয়ন ৫% গুঁড়া @ ৩০ কেজি প্রতি হেক্টর জমিতে দিতে হবে।

গবাদি পশু:

- গবাদি পশুকে পর্যাপ্ত বিশুদ্ধ পানি পান করান। টীকা প্রদানের জন্য বিশেষজ্ঞের পরামর্শ নিন।
- গোয়াল ঘর পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন রাখুন।
- চর্মরোগ দেখা দিলে যথাযথ ব্যবস্থা নিন।
- মশার প্রকোপ থেকে গবাদি পশুকে রক্ষা করুন।
- ছাগলের ব্লিস্টার রোগ দেখা দিলে পশু চিকিৎসকের পরামর্শ নিন।

হাঁসমুরগী:

- পশু চিকিৎসকের পরামর্শ নিয়ে এক সপ্তাহের বাচ্চাকে রানীক্ষেত রোগের এবং দুই সপ্তাহের বাচ্চাকে গামবোরো রোগের টীকা দেওয়া যেতে পারে।
- থাকার জায়গা পরিষ্কার রাখুন।
- রোগ দেখা দিলে আক্রান্ত হাঁসমুরগী সরিয়ে ফেলুন।

মৎস্য:

- পুকুরের গভীরতা ১-১.৫ মিটার বজায় রাখুন।
- ভালো মানের খাবার দিন।
- ব্যাকটেরিয়াজনিত রোগ থেকে মাছ রক্ষার জন্য পুকুরে চুন প্রয়োগ করুন।

দেশের বিভিন্ন এলাকার আবহাওয়া পরিস্থিতি

গত ২৪ ঘন্টায় বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (১১ মার্চ, ২০২০, সকাল ০৬টা পর্যন্ত) এবং ১০ মার্চ ২০২০ এ সর্বোচ্চ তাপমাত্রা, ১১ মার্চ ২০২০ এ সর্বোচ্চ তাপমাত্রা নিচে দেওয়া হলো:

বিভাগের নাম	পর্ষবেক্ষণ-গারের নাম	বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মি: মি:)	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা	বিভাগের নাম	পর্ষবেক্ষণ-গারের নাম	বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মি: মি:)	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা
ঢাকা	ঢাকা	০০	৩০.৬	১৮.৩	রাজশাহী	রাজশাহী	০০	৩০.০	১৫.৯
	টাঙ্গাইল	০০	৩০.০	১৬.১		ঈশ্বরদী	০০	৩০.০	১৫.৩
	ফরিদপুর	০০	৩০.৩	১৭.৩		বগুড়া	০০	২৯.২	১৭.০
	মাদারীপুর	০০	৩০.৮	১৬.৮		বদলগাছী	০০	২৮.৫	১৫.৯
	গোপালগঞ্জ	০০	৩০.০	১৮.৪		তাড়াশ	০০	২৮.০	১৭.৩
	নিকলি	০০	২৯.৪	১৬.২		রংপুর	রংপুর	০০	২৯.০
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০০	২৯.৫	১৬.১	দিনাজপুর		০০	২৮.৫	১৫.০
	নেত্রকোনা	০০	২৯.০	১৫.৮	সৈয়দপুর		০০	২৯.৫	১৫.৫
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০০	২৯.৮	১৯.৫	তেঁতুলিয়া		০০	২৯.০	১৪.৫
	সন্দ্বীপ	০০	৩০.৪	১৬.৫	ভিমলা	০০	২৮.০	১৫.৭	
	সীতাকুন্ড	০০	৩০.৭	১৫.৪	রাজারহাট	০০	২৮.৭	১৪.৫	
	রাঙ্গামাটি	০০	৩১.০	১৫.৩	খুলনা	খুলনা	০০	২৯.৮	১৯.৬
	কুমিল্লা	০০	২৯.৬	১৭.৩		মংলা	০০	৩০.৮	২০.২
	চাঁদপুর	০০	৩১.০	১৮.৮		সাতক্ষীরা	০০	৩০.২	১৯.৬
	মাইজদীকোর্ট	০০	২৯.৪	১৯.০		যশোর	০০	৩১.৪	১৭.৬
	ফেনী	০০	৩০.৩	১৬.৮		চুয়াডাঙ্গা	০০	৩০.৪	১৬.৫
	হাতিয়া	০০	৩০.০	১৭.২		কুমারখালী	০০	২৯.৮	১৮.০
	সিলেট	কক্সবাজার	০০	৩১.০	১৯.৫	বরিশাল	বরিশাল	০০	৩০.৯
কুতুবদিয়া		০০	২৯.৫	১৭.৬	পটুয়াখালী		০০	৩১.১	১৯.০
টেকনাফ		০০	৩০.৫	২১.২	খেপুপাড়া		০০	৩১.৪	১৯.০
সিলেট		০০	৩০.৫	১৬.৯	ভোলা		০০	৩০.৫	১৮.২
	শ্রীমঙ্গল	০০	৩০.০	১২.৬					

প্রধান বৈশিষ্ট্যসমূহ:-

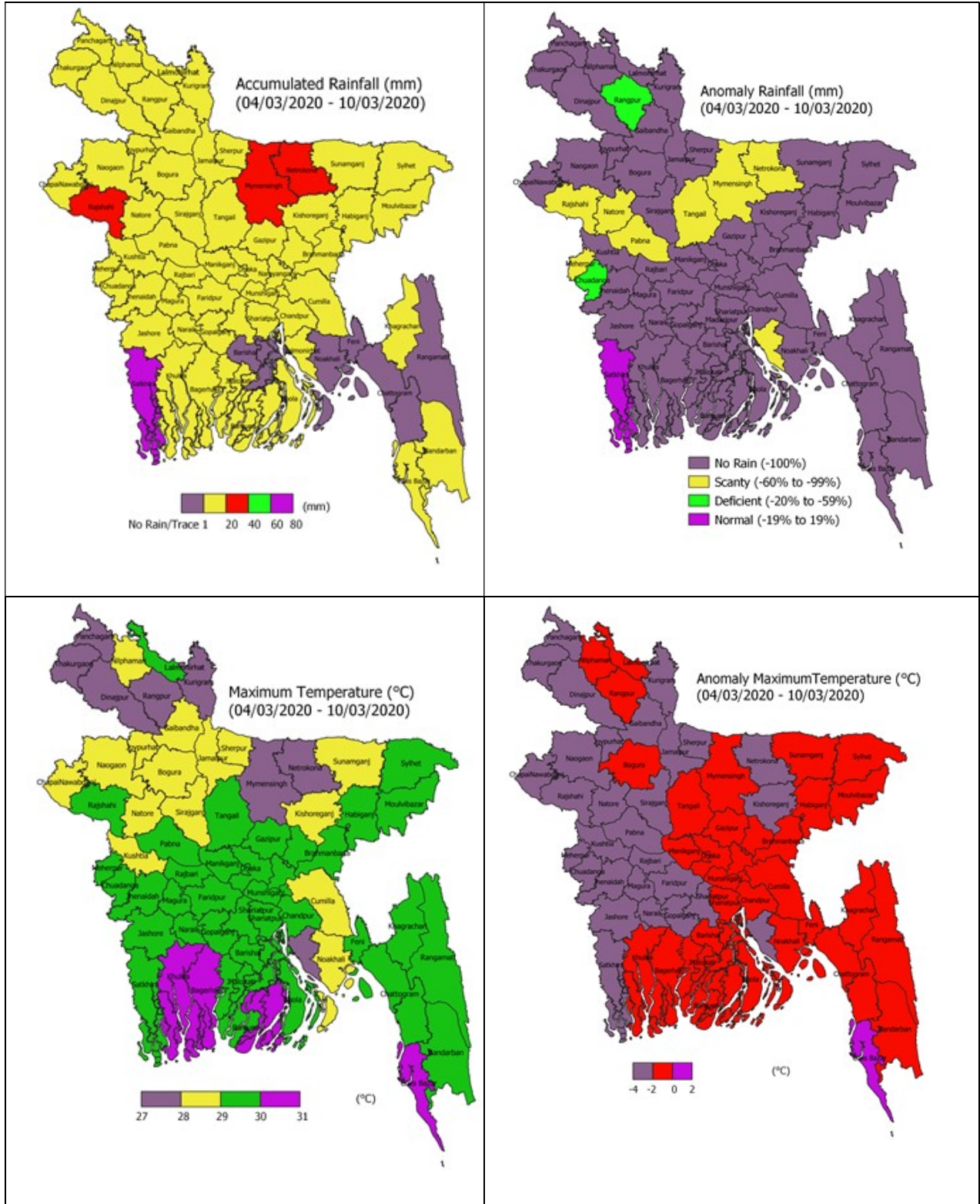
- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কালের গড় ৫.৪০ ঘন্টা ছিল।
- গত সপ্তাহে দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ৩.০৩ মিঃ মিঃ ছিল।

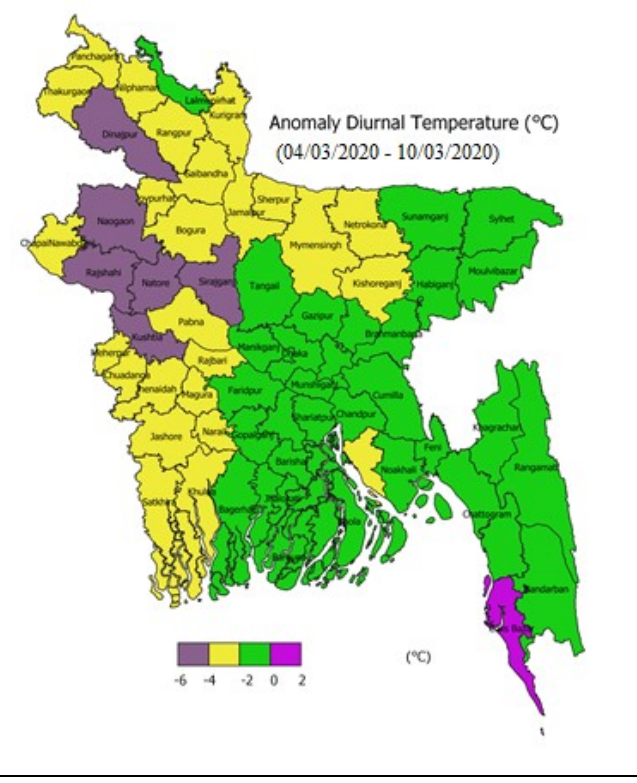
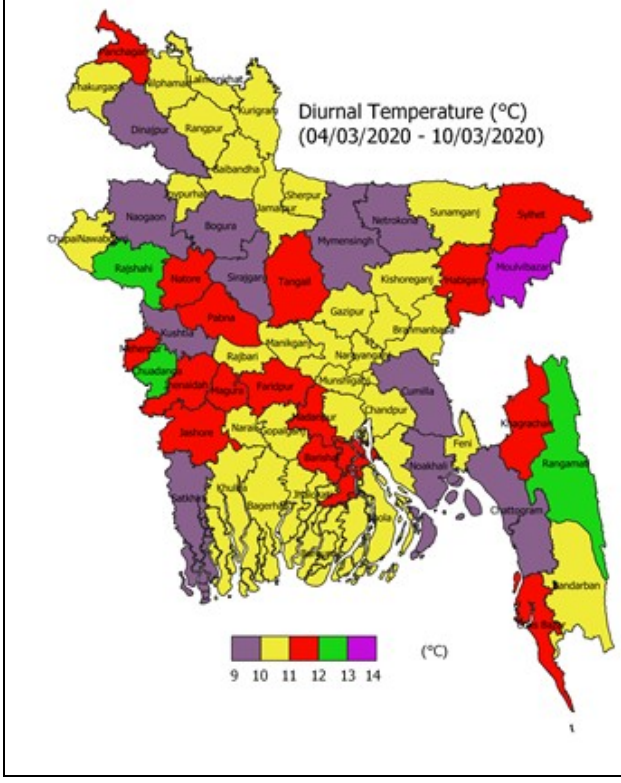
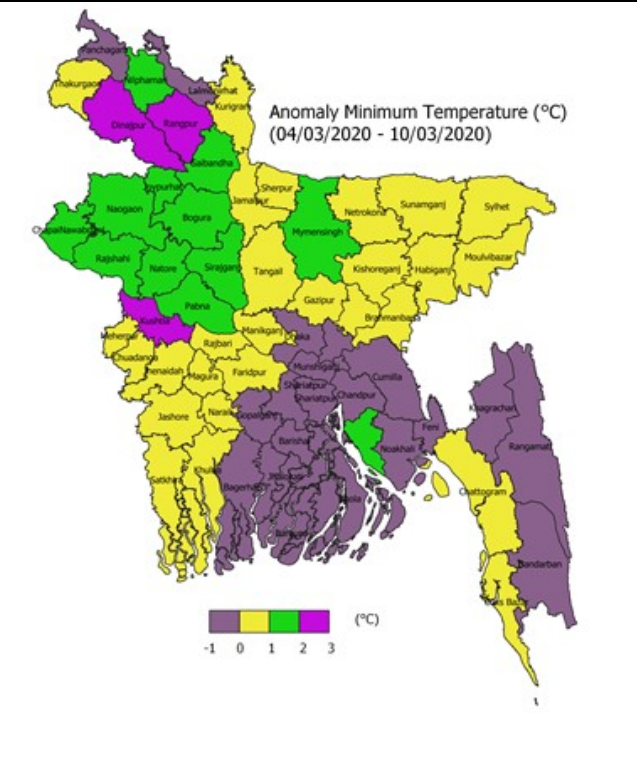
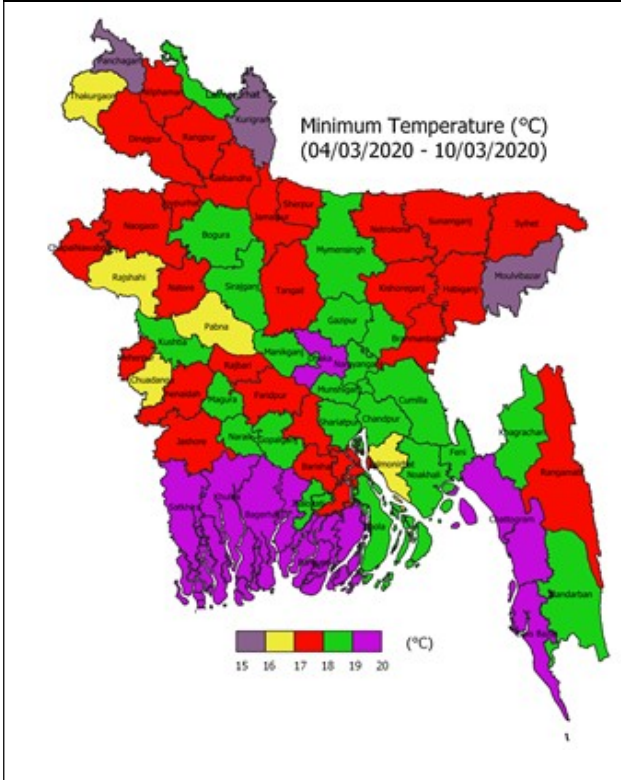
সকাল ০৯ টা থেকে পরবর্তী ২৪ ঘন্টার আবহাওয়ার পূর্বাভাসঃ

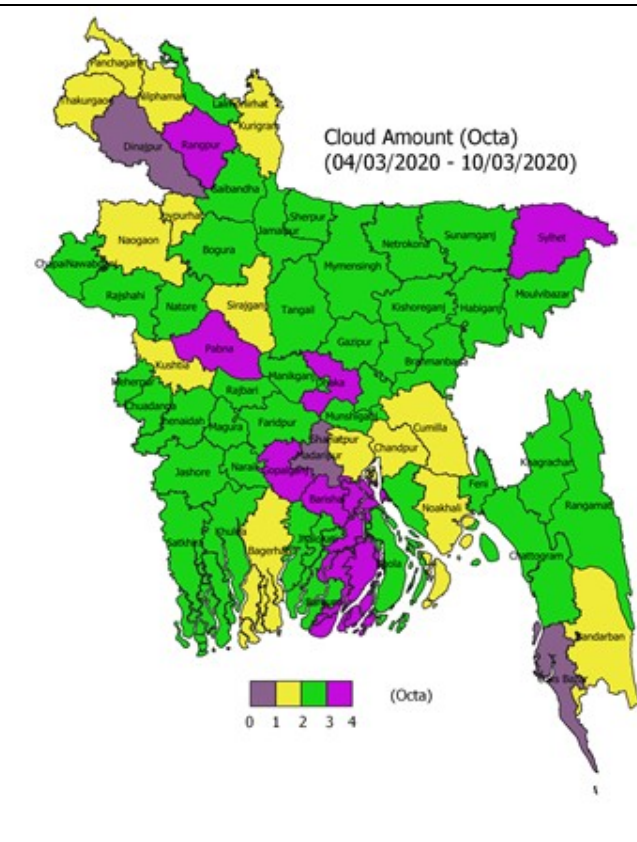
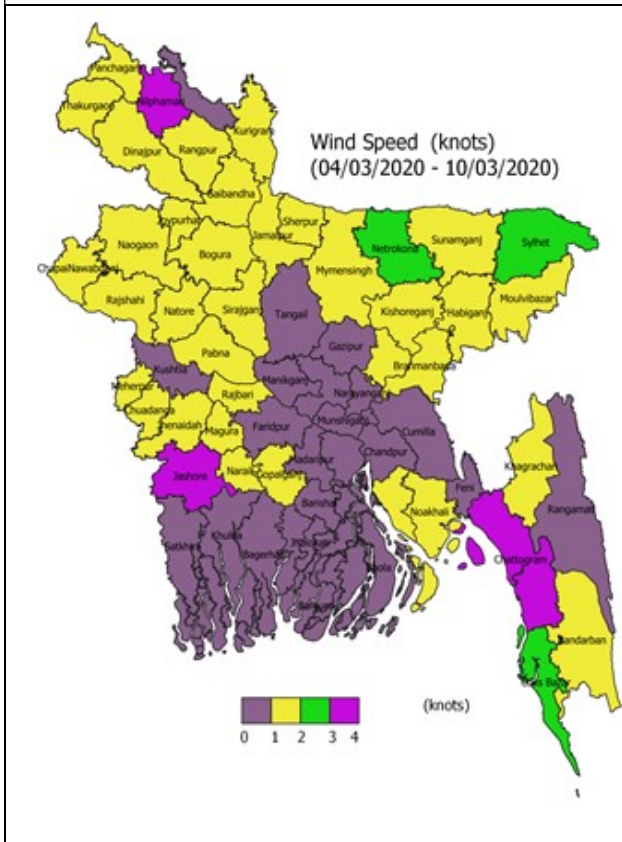
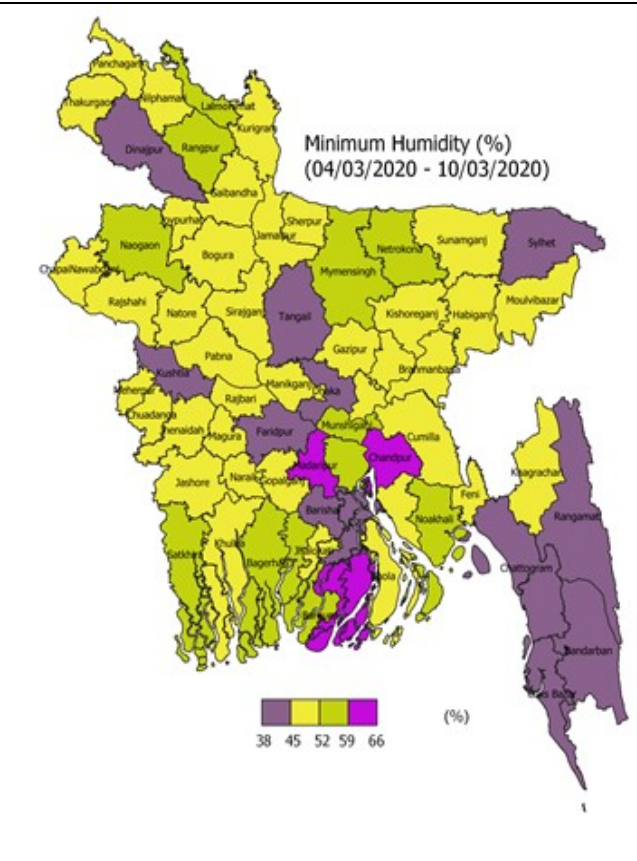
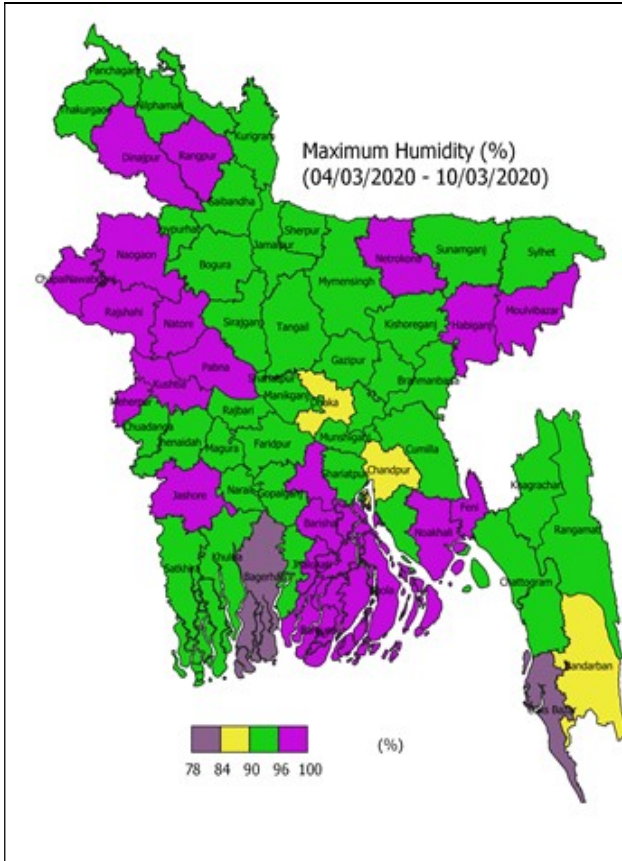
পূর্বাভাসঃ অস্থায়ীভাবে আংশিক মেঘলা আকাশসহ সারাদেশের আবহাওয়া প্রধানতঃ শুষ্ক থাকতে পারে। তবে রাজশাহী, খুলনা ও ঢাকা বিভাগের দু'এক জায়গায় বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টির সম্ভাবনা রয়েছে।

তাপমাত্রাঃ সারাদেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে।

সপ্তাহের শেষে (১০ মার্চ ২০২০ পর্যন্ত) আবহাওয়া প্যারামিটারের স্থানিক বন্টন







আবহাওয়া পূর্বাভাস

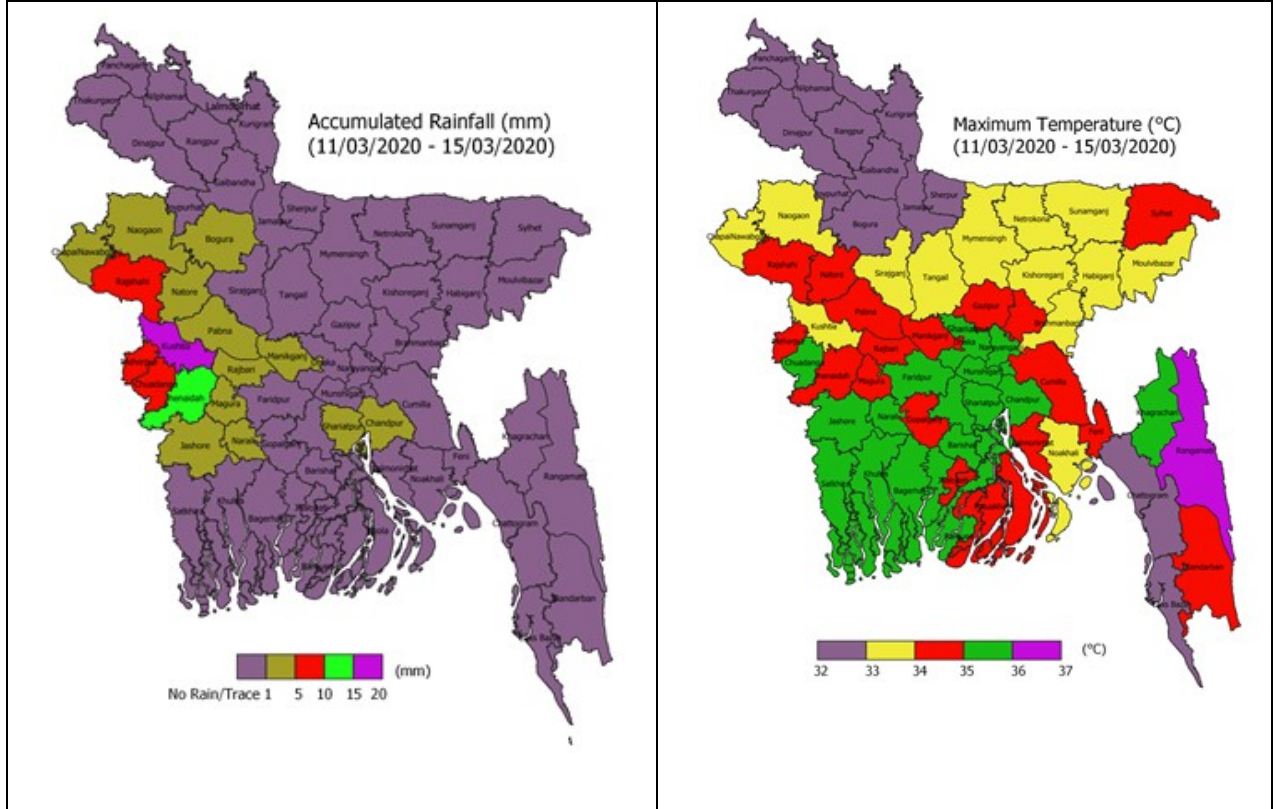
আবহাওয়া পূর্বাভাস (০৮/০৩/২০২০ হতে ১৪/০৩/২০২০ তারিখ পর্যন্ত):

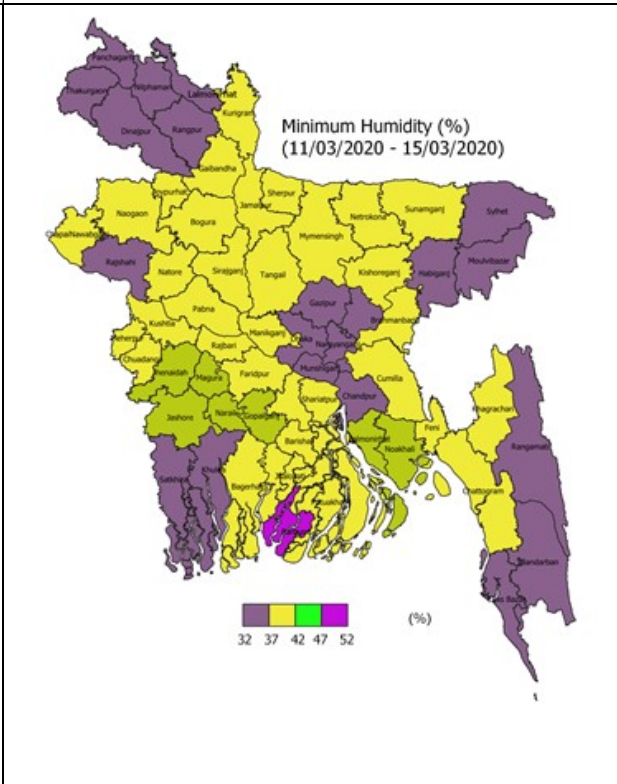
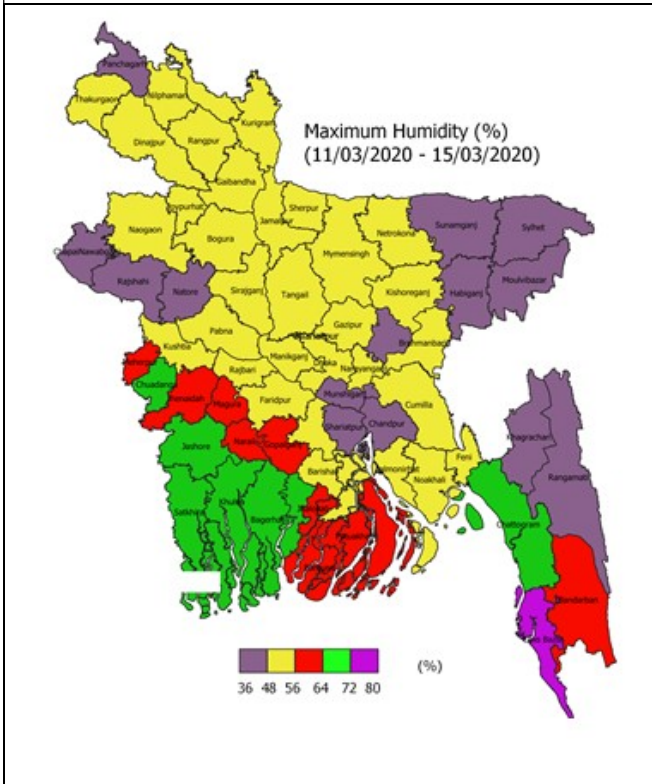
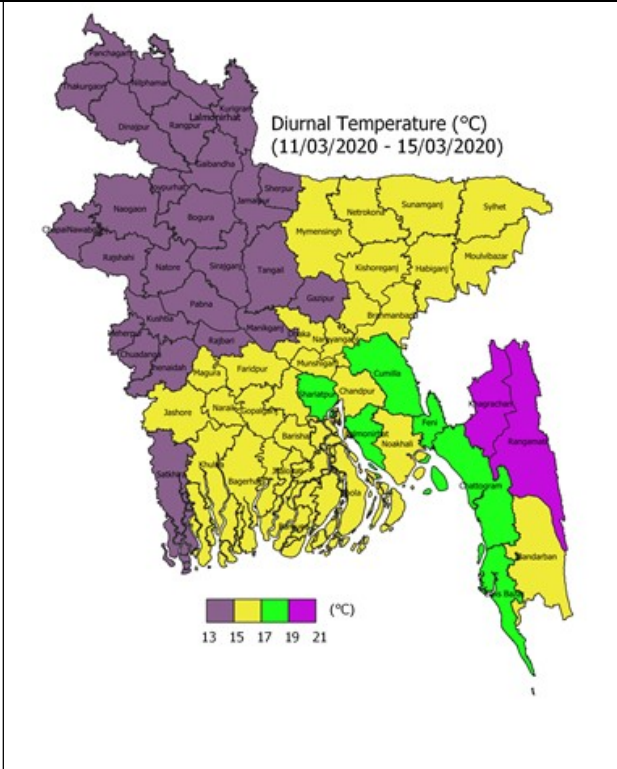
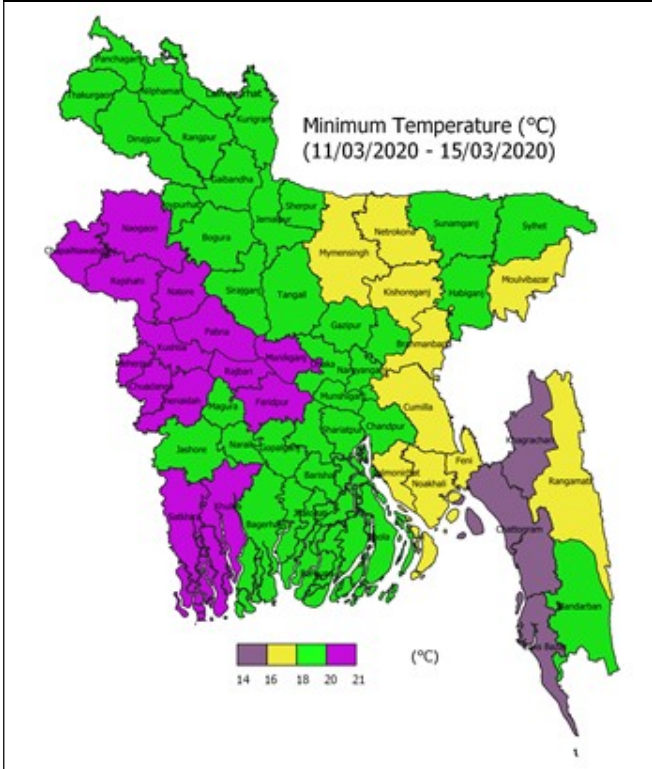
এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্য কিরণ কাল ৬.০০ থেকে ৭.০০ ঘণ্টার মধ্যে থাকতে পারে ।

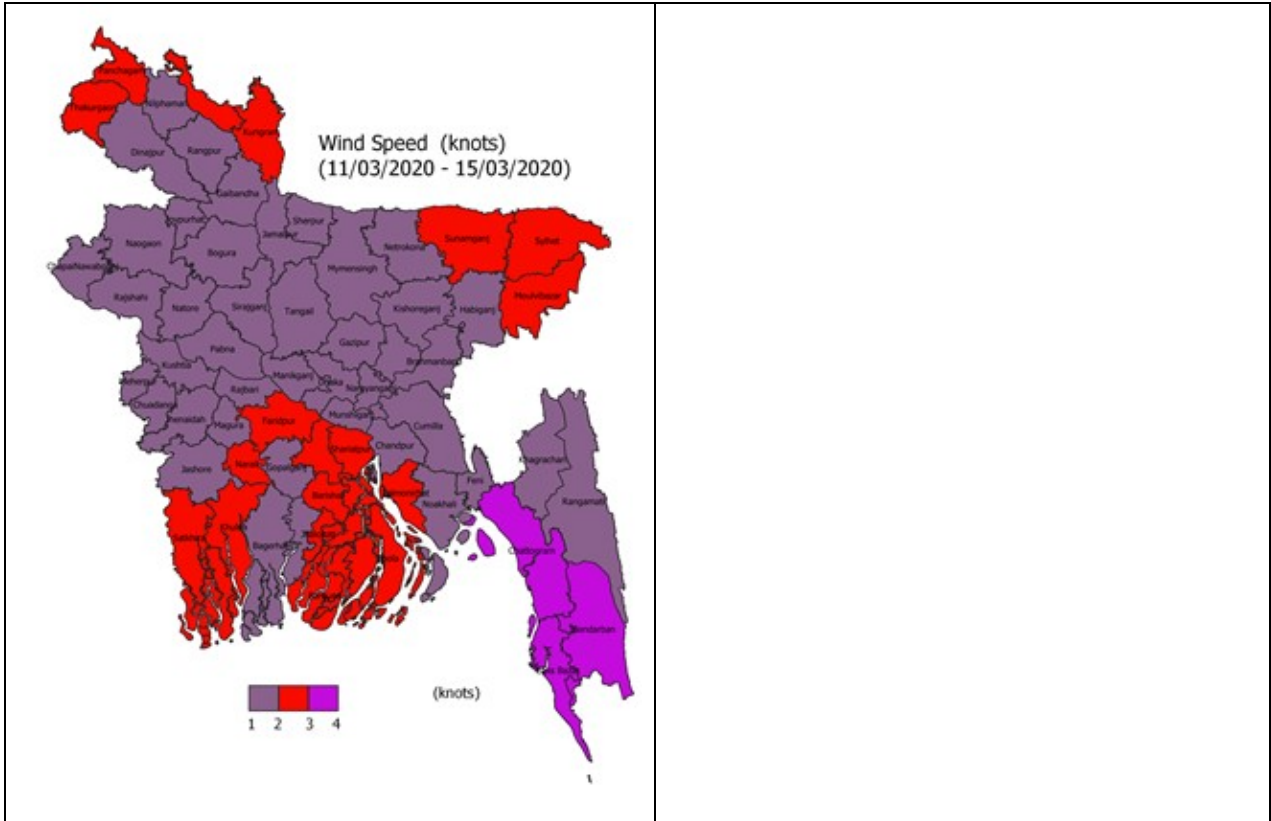
আগামী সপ্তাহের বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.৫০ মিঃ মিঃ থেকে ৩.৫০ মিঃ মিঃ থাকতে পারে ।

- আকাশ আংশিক মেঘলাসহ আবহাওয়া প্রধানত শুষ্ক থাকতে পারে সেইসাথে দেশের কোথাও কোথাও বিছিন্নভাবে অস্থায়ী দমকা হাওয়াসহ হালকা (০৪-১০ মি. মি./প্রতিদিন) বৃষ্টি/ শিলাসহ বজ্রবৃষ্টি হতে পারে ।
- এ সময়ে প্রথমার্ধে সারাদেশে অনেক স্থানে অস্থায়ী দমকা হাওয়াসহ হালকা (০৪-১০ মি. মি./প্রতিদিন) থেকে মাঝারি (১১-২২ মি. মি./প্রতিদিন) বৃষ্টি/ বজ্রবৃষ্টি হতে পারে এবং এ সময়ের দ্বিতীয়ার্ধে
- এ সময়ে দিন ও রাতের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে ।

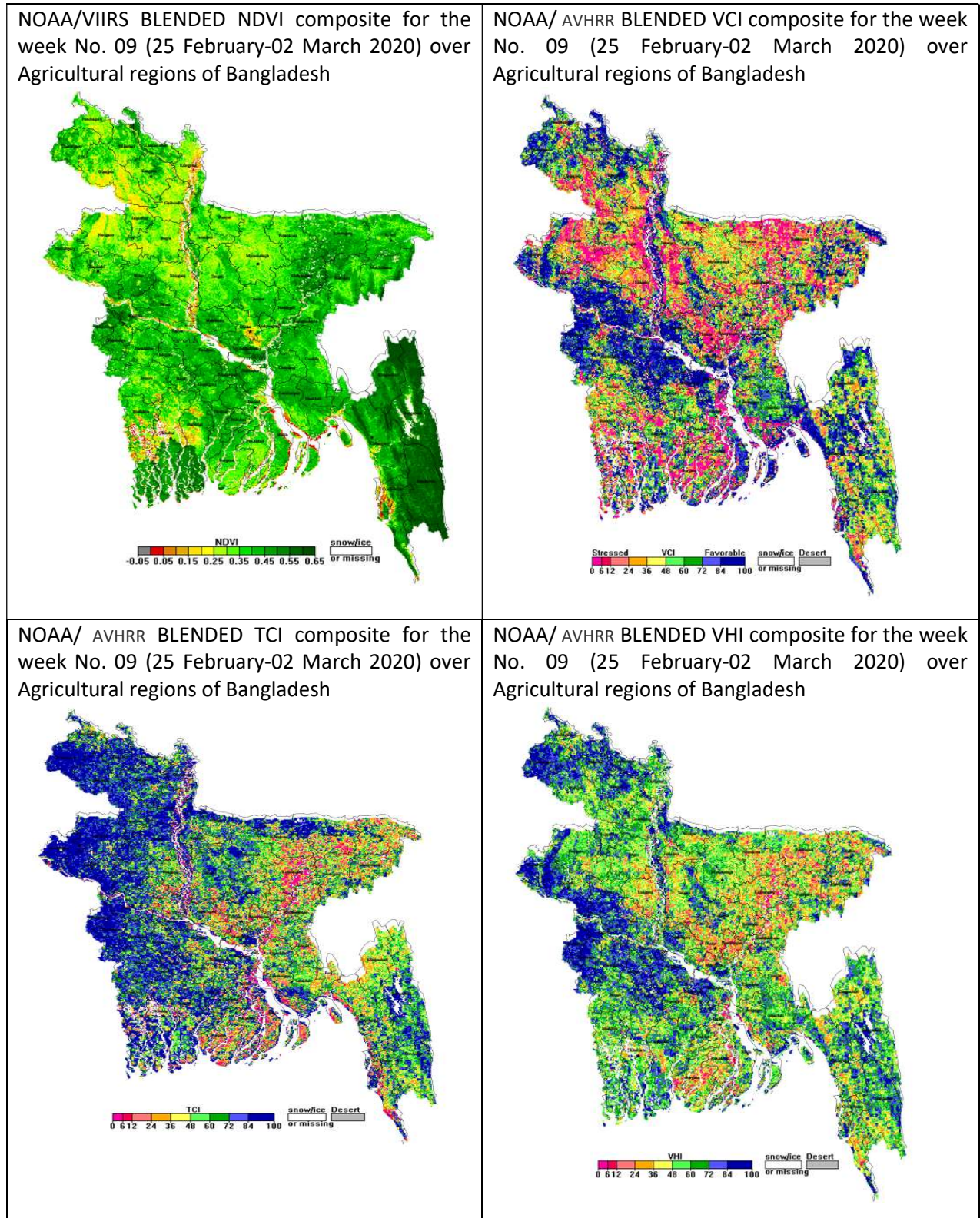
আগামী ৫ দিনের জেলাওয়ারী পরিমানগত আবহাওয়া পূর্বাভাস (১১ মার্চ হতে ১৫ মার্চ ২০২০ পর্যন্ত)





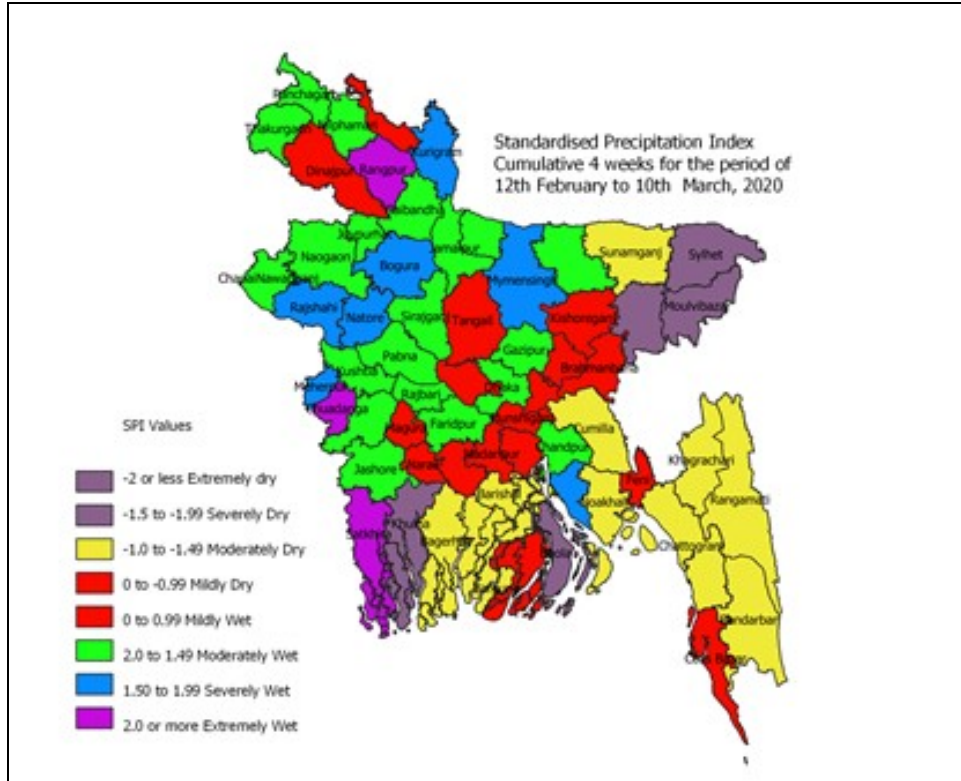


বাংলাদেশের উপর বিভিন্ন উপগ্রহ থেকে প্রাপ্ত তথ্য:



Monitoring Meteorological Drought in Bangladesh using Standardized Precipitation Index (SPI)

দেখা গেছে যে গত চার সপ্তাহের মার্চ ২০২০ সহ দক্ষিণ-পশ্চিম এবং উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল (বগুড়া, নীলফামারী) জেলা অতিমাত্রায় ভেজা পরিস্থিতি ছিল, দক্ষিণ-পশ্চিম এবং উত্তর-পশ্চিম হালকা থেকে মাঝারি ধরনের ভেজা পরিস্থিতি ছিল। বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্ব, উত্তর-পূর্বাঞ্চলগুলিতে অতিমাত্রায় শুক পরিস্থিতি বিরাজমান ছিল।



ডেটা সোর্স: বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর