



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
ঝড় সতর্কীকরণ কেন্দ্র
ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা।

ফোন : ৪৮১১৯৮৮১, ৪৮১২২৪৯৬
ফ্যাক্স : ৫৮১৫২০১৯, ৪৮১১৩৩৩৩
ই-মেইল : info@bmd.gov.bd
swc@bmd.gov.bd

তারিখঃ ২১-১০-২০২১ খ্রিঃ

আজ সকাল ০৬ টা থেকে পরবর্তী ২৪ ঘন্টার আবহাওয়ার পূর্বাভাস:

সিনপটিক অবস্থাঃ দক্ষিণ-পশ্চিম মৌসুমী বায়ু দেশের উত্তরাঞ্চল থেকে বিদায় নিয়েছে। দক্ষিণপশ্চিম মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের অবশিষ্টাংশ থেকে বিদায়ের জন্য আবহাওয়াগত অবস্থা অনুকূল আসতে পারে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের অন্যত্র কম সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে তা দুর্বল অবস্থায় রয়েছে।

পূর্বাভাসঃ চট্টগ্রাম ও সিলেট বিভাগের কিছু কিছু জায়গায় এবং রংপুর, রাজশাহী, ঢাকা, ময়মনসিংহ, খুলনা ও বরিশাল বিভাগের দু'এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের কোথাও কোথাও বিক্ষিপ্তভাবে মাঝারী ধরনের ভারী বর্ষণ হতে পারে।

তাপমাত্রাঃ সারাদেশে দিনের তাপমাত্রা সামান্য বৃদ্ধি পেতে পারে এবং রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

ঢাকায় বাতাসের গতি ও দিক : দক্ষিণ-পশ্চিম/পশ্চিম দিক থেকে ঘন্টায় (১০-১৫) কিঃ মিঃ ।
আজ সকাল ০৬ টায় ঢাকায় বাতাসের আপেক্ষিক আর্দ্রতা ছিল : ৯৮%
আজ ঢাকায় সূর্যাস্ত : সন্ধ্যা ০৫ টা ২৭ মিনিটে ।
আগামীকাল ঢাকায় সূর্যোদয় : ভোর ০৫ টা ৫৯ মিনিটে ।
৭২ ঘন্টার আবহাওয়ার অবস্থা (৩ দিন) : বৃষ্টিপাতের প্রবণতা হ্রাস পেতে পারে।

২৪ ঘন্টার বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (আজ সকাল ০৬ টা পর্যন্ত) এবং গতকালের সর্বোচ্চ ও আজকের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা:

বিভাগের নাম	পর্যবেক্ষণ-গারের নাম	বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মি: মি:)	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা	বিভাগের নাম	পর্যবেক্ষণ-গারের নাম	বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মি: মি:)	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা
ঢাকা	ঢাকা	৩৩	৩১.২	২৪.৬	রাজশাহী	রাজশাহী	০৩	২৯.২	২৪.৪
	টাঙ্গাইল	০৯	৩২.২	২৩.২		ঈশ্বরদী	২০	৩২.২	২৪.২
	ফরিদপুর	০৩	৩১.৭	২৫.৩		বগুড়া	২৩	৩০.৫	২৩.৭
	মাদারীপুর	০৫	৩২.০	২৫.০		বদলগাছী	৫৪	২৮.৫	২৩.৫
	গোপালগঞ্জ	সামান্য	৩১.৫	২৫.০		তাড়াশ	২৬	৩১.০	২৪.০
	নিকলি	১৪	৩১.২	২৫.০	রংপুর	রংপুর	৪১	২৮.২	২৩.০
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	৩৩	৩১.২	২৪.০		দিনাজপুর	৫৮	২৬.৮	২২.৮
	নেত্রকোনা	৪৭	৩০.৫	২৩.৬		সৈয়দপুর	৩১	২৭.০	২৩.০
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	২২	৩২.৮	২৫.৫		তেঁতুলিয়া	৪২	২৩.৬	২২.২
	সন্দ্বীপ	০৪	৩১.৫	২৫.৯	ডিমলা	৮৭	২৪.৫	২২.৬	
	সীতাকুন্ড	২৪	XX	২৫.০	রাজারহাট	৪৯	২৮.৪	২২.৫	
	রাঙ্গামাটি	১৯	৩১.০	২৫.৩	খুলনা	খুলনা	১১	৩১.০	২৫.০
	কুমিল্লা	০৮	৩১.০	২৫.৯		মংলা	০৪	৩০.৯	২৫.৬
	চাঁদপুর	০৯	৩২.১	২৪.৮		সাতক্ষীরা	০০	৩১.০	২৫.৬
	মাইজদীকোট	২৪	৩১.০	২৫.৮		যশোর	১২	৩৩.৪	২৪.৮
	ফেনী	৩৪	৩১.৮	২৫.০		চুয়াডাঙ্গা	০৯	৩১.৭	২৪.২
	হাতিয়া	১৮	৩০.৪	XX		কুমারখালী	০১	৩২.০	২৪.৮
	কক্সবাজার	১৯	৩১.৭	২৫.৩		বরিশাল	বরিশাল	১৪	৩১.৫
কুতুবদিয়া	১২	৩২.৪	২৫.৫	পটুয়াখালী			০১	৩০.৫	২৫.৫
টেকনাফ	৫৪	৩০.৬	২৪.০	খেপুপাড়া			১০	৩১.৬	২৬.১
				ভোলা			০৪	৩১.০	২৫.৫
সিলেট	সিলেট	৩৪	৩১.৭	২৩.৯					
	শ্রীমঙ্গল	৩৫	৩৩.২	২৪.৪					

(খোঃ হাফিজুর রহমান)

আবহাওয়াবিদ
উপ-পরিচালকের পক্ষে