



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
ওয়েব সাইট : www.bmd.gov.bd

তারিখঃ ২৬-০৯-২০২১ খ্রিঃ

আজ সকাল ০৯ টা থেকে পরবর্তী ২৪ ঘন্টার আবহাওয়ার পূর্বাভাস:

সিনপটিক অবস্থাঃ পূর্ব মধ্য বঙ্গোপসাগর ও তৎসংলগ্ন উত্তর-পূর্ব বঙ্গোপসাগর এলাকায় অবস্থানরত গভীর নিম্নচাপটি আরো পশ্চিম দিকে অগ্রসর ও ঘনীভূত হয়ে ঘূর্ণিঝড় 'গোলাবে' পরিণত হয়েছে। বর্তমানে এটি উত্তরপশ্চিম বঙ্গোপসাগর ও তৎসংলগ্ন পশ্চিম মধ্য বঙ্গোপসাগর এলাকায় অবস্থান করছে। এটি আরো পশ্চিম/উত্তরপশ্চিম দিকে অগ্রসর হতে পারে। মৌসুমী বায়ুর অক্ষের বর্ধিতাংশ রাজস্থান, মধ্য প্রদেশ, উড়িষ্যা, ঘূর্ণিঝড়ের কেন্দ্রস্থল ও বাংলাদেশ হয়ে আসাম পর্যন্ত বিস্তৃত রয়েছে। মৌসুমী বায়ু বাংলাদেশের উপর কম সক্রিয় এবং উত্তর বঙ্গোপসাগরে মাঝারী অবস্থায় বিরাজ করছে।

পূর্বাভাসঃ ঢাকা, রাজশাহী, ময়মনসিংহ, খুলনা, বরিশাল, চট্টগ্রাম ও সিলেট বিভাগের দু-এক জায়গায় অস্থায়ীভাবে দমকা হাওয়াসহ হালকা থেকে মাঝারী ধরনের বৃষ্টি/বজ্রসহ বৃষ্টি হতে পারে। সেই সাথে দেশের দক্ষিণাঞ্চলের কোথাও কোথাও মাঝারী ধরনের ভারী বর্ষণ হতে পারে। এছাড়া দেশের অন্যত্র অস্থায়ীভাবে আংশিক মেঘলা আকাশসহ আবহাওয়া প্রধানতঃ শুষ্ক থাকতে পারে।

তাপমাত্রাঃ সারাদেশে দিন এবং রাতের তাপমাত্রা প্রায় অপরিবর্তিত থাকতে পারে।

ঢাকায় বাতাসের গতি ও দিক

ঃ দক্ষিণ-পূর্ব /পূর্ব দিক থেকে (১০-১৫) কিঃ মিঃ যা অস্থায়ীভাবে দমকায় (২৫-৩৫) কিঃ মিঃ।

আজ সকাল ০৬ টায় ঢাকায় বাতাসের আপেক্ষিক আর্দ্রতা ছিল

ঃ ৯৮%

আজ ঢাকায় সূর্যাস্ত

ঃ সন্ধ্যা ০৫ টা ৫০ মিনিট।

আগামীকাল ঢাকায় সূর্যোদয়

ঃ ভোর ০৫ টা ৪৯ মিনিটে।

৭২ ঘন্টার আবহাওয়ার অবস্থা (৩ দিন)

ঃ বৃষ্টিপাত প্রবনতা বৃদ্ধি 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	৫৪	৩৫.০	২৫.০	রাজশাহী	রাজশাহী	০০	৩৫.৮	২৭.০	
	টাঙ্গাইল	১০	৩৬.০	২৪.৪		ঈশ্বরদী	০৫	৩৬.০	২৭.০	
	ফরিদপুর	০২	৩৪.১	২৬.৪		বগুড়া	০০	৩৬.৫	২৬.৬	
	মাদারীপুর	০১	৩৩.০	২৬.৩		বদলগাছী	০১	৩৬.০	২৫.৬	
	গোপালগঞ্জ	৪৫	৩২.২	২৫.৪		তাড়াশ	০৩	৩৬.০	২৬.৮	
	নিকলি	০০	৩৬.০	২৬.০						
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০০	৩৬.৮	২৬.৬	রংপুর	রংপুর	০০	৩৬.০	২৬.৬	
	নেত্রকোনা	০০	৩৫.৬	২৬.৬		দিনাজপুর	০৩	৩৬.০	২৬.৫	
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০১	৩৩.৫	২৬.২	সৈয়দপুর	সৈয়দপুর	০০	৩৬.০	২৬.৫	
	সন্দ্বীপ	০০	৩৩.৬	২৬.০		তেঁতুলিয়া	০০	৩৬.৫	২৫.৩	
	সীতাকুন্ড	০০	৩৪.৫	২৫.৫		ডিমলা	০০	৩৫.০	২৬.৮	
	রাঙ্গামাটি	০০	৩৪.৮	২৫.১	রাজারহাট	রাজারহাট	০০	৩৫.২	২৬.৪	
	কুমিল্লা	০১	৩৫.২	২৬.৩						
	চাঁদপুর	০০	৩৪.৩	২৭.৬						
	মাইজদীকোট	০২	৩৪.৫	২৭.৩						
	ফেনী	০০	৩৬.০	২৬.৫	খুলনা	খুলনা	সামান্য	৩৩.২	২৫.২	
	হাতিয়া	০০	৩৩.৯	XX		মংলা	০৯	৩৪.০	২৫.০	
	কক্সবাজার	০৮	৩১.৮	২৫.৫		সাতক্ষীরা	০১	৩১.০	২৬.৫	
সিলেট	সিলেট	০০	৩৫.৭	২৬.৫	বরিশাল	বরিশাল	০২	৩৩.৮	২৫.৬	
	শ্রীমঙ্গল	০০	৩৫.৮	২৪.৫		পটুয়াখালী	০০	৩৩.৪	২৭.০	
						খেপুপাড়া	০২	৩২.৬	২৫.৯	
					ভোলা	সামান্য	৩৪.০	২৬.০		

(খোঃ হাফিজুর রহমান)

আবহাওয়াবিদ

উপ-পরিচালকের পক্ষে

