






খরিফ মৌসুমের মরিচ ফসলের পোকার আবহাওয়া পঞ্জিকা (মাইটস)ঃ কুমিল্লা অঞ্চল (জেলা: কুমিল্লা, চাঁদপুর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া), বাংলাদেশ

অঞ্চল : কুমিল্লা		খরিফ মৌসুমের মরিচঃ (মাইটস)																				সময়কাল : ১৭০-১৮০ দিন									
মাস		মার্চ					এপ্রিল					মে					জুন					জুলাই					আগস্ট				
আবহাওয়া সর্ভকতা	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৩°সেঃ থেকে ৩৫°সেঃ; অনুকূল অবস্থায় ১ সপ্তাহের মধ্যে জীবন চক্র সম্পন্ন করতে পারে (২৫ °সেঃ এবং উচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা)																													
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১২ থেকে ১৪°সেঃ																													
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	উচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (৭৫% থেকে ৯০%)																													
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	<৩০%																													
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	বৃষ্টিপাতের অনুপস্থিতিতে যখন নিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা এবং উচ্চতাপমাত্রা বিরাজমান থাকে তখন মাইটস পোকার আধিক্য পরিলক্ষিত হয়।																													
	প্রধানসপ্তাহ	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫				
বৃষ্টিপাত (মিমি)	৭.০	৯.০	১৯.০	২৭.০	২৫.৫	২৩.০	৩৩.০	৪২.০	৫৪.৫	৬৩.৫	৬৬.০	৭১.০	৮০.০	৭৪.০	৯৮.৫	৮৮.৫	৯৭.৫	৯৬.০	৮৮.০	১০৭.০	৯৫.০	৮৪.০	৬৬.৫	৮২.৫	৭৩.০	৬৬.০					
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩০.৯	৩২.০	৩২.২	৩২.৫	৩২.৫	৩৩.০	৩৩.২	৩৩.১	৩২.৯	৩৩.২	৩৩.২	৩২.৯	৩৩.১	৩২.৭	৩১.৯	৩১.৯	৩১.৪	৩১.২	৩১.৫	৩১.৩	৩১.৫	৩২.০	৩২.০	৩১.৯	৩২.০	৩২.০					
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৯.২	১৯.৯	২১.৫	২২.০	২৩.১	২৩.৫	২৩.৭	২৩.৫	২৩.৭	২৪.৩	২৪.৭	২৫.২	২৫.৬	২৫.৮	২৫.৭	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৫.৭	২৬.০	২৫.৯	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৫.৯					
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৯৩.৯	৯৩.৫	৯৩.৭	৯৪.০	৯৪.১	৯৩.৮	৯৩.৯	৯৪.১	৯৪.২	৯৪.০	৯৪.৫	৯৪.৩	৯৪.৬	৯৫.০	৯৫.০	৯৫.২	৯৫.২	৯৫.৪	৯৫.০	৯৫.৫	৯৫.৩	৯৪.৯	৯৪.৮	৯৪.৯	৯৫.৩	৯৫.০					
সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আর্দ্রতা (%)	৪৭.৪	৪৭.৭	৫২.৬	৫৫.৯	৫৮.৭	৫৯.৬	৬০.৯	৬১.৭	৬৩.০	৬৩.৫	৬৪.৮	৬৬.৭	৬৯.০	৭০.৯	৭৩.৯	৭৫.১	৭৬.৮	৭৬.৮	৭৫.৯	৭৬.৬	৭৫.২	৭৪.২	৭৩.৯	৭৪.৮	৭৪.০	৭৩.৪					
সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫২.৫	৫২.৫	৫১.০	৪৮.৫	৫১.০	৫২.০	৫২.৫	৫১.০	৪৭.৫	৪৭.৫	৪৬.৫	৪১.০	৩৮.০	৩৬.০	২৬.৫	২৯.০	২৬.০	২৩.৫	৩০.০	২৬.৫	৩১.০	৩০.০	৩১.৫	৩২.০	৩০.৫	৩৪.৫					
ধাপ সমূহ																															
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ					উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি					ফুল এবং ফল					ফসল কাটা															
পোকার জীবন চক্র																															
	ডিম (২ থেকে ৩ দিন)		কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)		নিফ (০১ দিন)		পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)		ডিম (২ থেকে ৩ দিন)		কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)		নিফ (০১ দিন)		পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)		ডিম (২ থেকে ৩ দিন)		কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)		নিফ (০১ দিন)		পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)		ডিম (২ থেকে ৩ দিন)		কীড়া (২ থেকে ৩ দিন)		নিফ (০১ দিন)		পূর্ণাঙ্গ (৮ থেকে ১৩ দিন)