





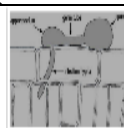
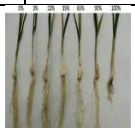





রবি মৌসুমে উৎপাদিত রসুন ফসলের রোগের আবহাওয়া পঞ্জিকা (বেসাল পচা রোগ): রংপুর অঞ্চল (জেলা:রাজশাহী, চাঁপাইনবাবগঞ্জ, নওগাঁ, নাটোর) বাংলাদেশ

অঞ্চল : রংপুর		রবি মৌসুমের রসুন (বেসাল পচা রোগ)																			সময়কাল : ১৪০-১৫০ দিন	
আবহাওয়া সতর্কতা	মাস	নভেম্বর					ডিসেম্বর				জানুয়ারি				ফেব্রুয়ারি				মার্চ			
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	বায়ুর তাপমাত্রা ৩০°সেঃ, মাটির সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ২৮°সেঃ একইসাথে উচ্চ মাটির আর্দ্রতা; উচ্চ তাপমাত্রা ও খরা রোগ বিস্তার বৃদ্ধি করে																				
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	বায়ুর তাপমাত্রা ২৫°সেঃ, সর্বনিম্ন মাটির তাপমাত্রা ২৫ একই সাথে উচ্চ মাটির আর্দ্রতা																				
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	আপেক্ষিক আর্দ্রতা ৭০% এর উপরে।																				
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)																					
	বৃষ্টিপাত (মিমি)																					
সাপ্তাহিক ষাঠাভিত্তিক আবহাওয়া	প্রধানসপ্তাহ	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৪.০	৩.০	২.০	০.০	১.০	০.০	২.৫	০.০	২.৫	১.০	২.৫	২.০	১.০	১.০	১.৫	৩.৫	১.৫	২.৫	১.০	২.৫	৫.৫
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩০.০	২৯.৮	২৯.০	২৮.৩	২৭.৭	২৬.৭	২৫.১	২৪.৭	২৪.১	২২.৭	২২.৪	২৩.২	২৩.৮	২৪.৭	২৫.৯	২৬.৭	২৭.৫	২৮.৫	২৯.৯	৩০.৮	৩১.৬
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২০.০	১৯.০	১৭.৫	১৬.৪	১৫.০	১৪.২	১৩.৫	১২.৫	১১.৫	১০.৯	১০.৪	১০.৮	১০.৮	১১.৮	১২.৭	১৩.৭	১৪.৪	১৫.৩	১৬.১	১৭.৩	১৮.৪
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৪.৫	৯৪.৪	৯৪.৬	৯৪.৯	৯৪.৯	৯৫.০	৯৫.৪	৯৫.৮	৯৬.১	৯৬.০	৯৬.০	৯৫.৮	৯৫.৭	৯৫.৫	৯৪.৩	৯৩.৭	৯২.৯	৯১.৪	৮৯.৮	৮৮.৭	৮৮.১
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৫৮.৭	৫৫.৯	৫৪.০	৫০.৯	৫০.৬	৫৩.৫	৫৬.২	৫৬.২	৫৫.৫	৫৮.৫	৫৭.৮	৫৬.২	৫৪.২	৫১.৬	৪৮.০	৪৭.১	৪৫.৩	৪২.৮	৩৯.৬	৪০.৮	৪২.৫
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫৫.৫	৫৫.০	৫২.০	৫৪.০	৫৩.০	৪৯.৫	৪১.৫	৪২.৫	৪০.০	৩৬.০	৩৬.৫	৩৯.৫	৪১.০	৪৪.০	৪৮.৫	৫০.০	৫১.৫	৫৬.৫	৫৭.৫	৫৭.০	৫৪.০
ধাপ সমূহ																						
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ		উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি					ফুল এবং ফল				ফসল কাটা										
রোগের জীবন চক্র																						
	স্পোর অবতরণ		স্পোর অঙ্কুরোদগম			অনুপ্রবেশ		রোগের বিস্তার		রোগ বিস্তারের প্রক্রিয়া ফসলের বৃদ্ধির সময় ধরে চলতে থাকে												