



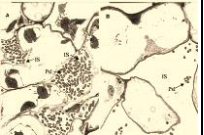
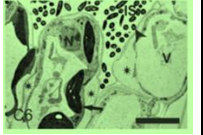

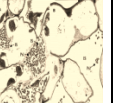








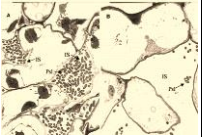
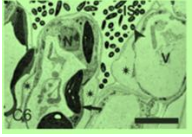

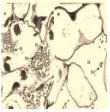






রবি ফসলের আবহাওয়া ক্যালেন্ডার শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ): দিনাজপুর অঞ্চল (জেলা: দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও, পঞ্চগাওর) বাংলাদেশ

অঞ্চল : দিনাজপুর		রবি মৌসুম : শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ)													সময়কাল : ১২০-১৩০ দিন				
মাস		অক্টোবর			নভেম্বর					ডিসেম্বর					জানুয়ারি				
আবহাওয়া সতর্কতা	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৮°সেঃ																	
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৩°সেঃ																	
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৫% বা তার বেশি																	
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৮৫%																	
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	বৃষ্টির আবহাওয়া এবং আর্দ্র অবস্থা দ্বারা অনুকূল																	
	প্রধানসংস্থা	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫
বৃষ্টিপাত (মিমি)	৬২.০	৪২.০	৩৯.০	১১.০	৫.০	৩.০	০.০	০.০	০.০	০.০	৩.০	০.০	৪.০	২.০	২.০	৩.০	২.০	১.০	
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩২.০	৩১.৬	৩১.৩	৩১.০	৩০.৩	২৯.৭	২৯.০	২৮.৭	২৮.০	২৭.০	২৫.৮	২৪.৯	২৩.৯	২২.৬	২২.৮	২৩.০	২৩.৭	২৫.০	
সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৪.৭	২৩.৯	২২.৮	২০.৮	১৯.৮	১৮.৩	১৬.৯	১৫.৬	১৪.০	১৩.৩	১২.৯	১২.০	১০.৯	১০.৭	১০.৩	১০.০	১০.৬	১১.১	
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৬.০	৯৬.১	৯৬.৩	৯৬.০	৯৬.০	৯৫.৯	৯৫.৯	৯৫.৩	৯৫.৬	৯৬.১	৯৬.৮	৯৬.৩	৯৬.৬	৯৬.৭	৯৬.৩	৯৬.৮	৯৫.৯	৯৪.৭	
সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৬৮.৩	৬৬.৩	৬২.৭	৫৭.১	৫৫.৮	৫৩.০	৫১.৬	৪৮.১	৪৭.৬	৪৯.০	৫২.৯	৫২.৭	৫৪.০	৫৫.১	৫৩.৭	৫২.৮	৫০.৮	৪৭.৭	
সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৪২.০	৪৫.০	৫১	৫৫	৫৫	৫৬	৫২.০	৫৪.০	৫৩.০	৪৮.০	৪২.০	৪১.০	৩৭.০	৩৪.০	৩৪.০	৩৭.০	৪১.০	৪৪.০	
ধাপ সমূহ																			
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ				উদ্ভিঞ্জ বৃদ্ধি					ফুল এবং ফল					ফসল কাটা				
জীবন চক্র																			
	ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ		পদ্ধতিগত সংক্রমণ		রোগের বিকাশ		ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ		পদ্ধতিগত সংক্রমণ		রোগের বিকাশ		রোগের সংঘটনের পর চক্রটি প্রজনন থেকে ফসল কাটা পর্যন্ত চলতে থাকে						

খরিফ ফসলের আবহাওয়া ক্যালেন্ডার শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ): দিনাজপুর অঞ্চল (জেলা: দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও, পঞ্চগাওর) বাংলাদেশ

অঞ্চল : দিনাজপুর		খরিফ মৌসুম : শসা (ব্যাকটেরিয়াল কৌণিক পাতার দাগ রোগ)													সময়কাল : ১২০-১৩০ দিন			
আবহাওয়া সর্ভকতা	মাস	এপ্রিল				মে				জুন				জুলাই				
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৮°সেঃ																
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৩°সেঃ																
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৫% বা তার বেশি																
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৮৫%																
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	বৃষ্টির আবহাওয়া এবং আর্দ্র অবস্থা দ্বারা অনুকূল																
সাপ্তাহিক ষাভাবিক	প্রমানসপ্তাহ	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০
	বৃষ্টিপাত (মিমি)	৮.০	৮.০	২৫.০	২৩.০	৩১.০	৩৬.০	৫৭.০	৫৫.০	৭৩.০	৫৭.০	৭৭.০	১১১.০	৯৬.০	১০৯.০	১০৫.০	৮১.০	৮৪.০
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৩.০	৩৩.৪	৩৩.০	৩২.৪	৩২.৩	৩২.৯	৩৩.০	৩৩.০	৩৩.৪	৩৩.৩	৩৩.০	৩২.৩	৩২.৪	৩২.০	৩২.১	৩২.১	৩২.৩
	সর্বনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২০.৪	২১.১	২২.০	২২.০	২২.৩	২২.৯	২৩.৬	২৪.০	২৪.৪	২৫.০	২৫.১	২৫.৬	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৮৬.৬	৮৭.৪	৮৯.৪	৯১.১	৯২.৩	৯২.০	৯২.১	৯২.৪	৯২.৭	৯৩.৪	৯৩.৯	৯৪.৭	৯৪.৪	৯৫.১	৯৪.৬	৯৪.৪	৯৪.৭
	সর্বনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৪০.৯	৪৩.৪	৫০.৯	৫৩.৭	৫৭.৬	৫৭.৩	৫৯.৩	৬২.৪	৬২.৩	৬৫.৪	৬৭.৭	৭১.৪	৭১.৬	৭৩.৩	৭২.৭	৭১.৯	৭১.৬
	সূর্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	৫২.০	৫৫.০	৪৯.০	৫০.০	৪৯.০	৫১.০	৪৮.০	৪৪.০	৪২.০	৪০.০	৩৫.০	২৭.০	৩১.০	২৭.০	২৯.০	৩১.০	৩৬.০
ধাপ সমূহ																		
	অঙ্কুরোদগম এবং চারা রোপণ				উদ্ভিজ্জ বৃদ্ধি				ফুল এবং ফল				ফসল কাটা					
জীবন চক্র																		
	ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ		পদ্ধতিগত সংক্রমণ		রোগের বিকাশ		ব্যাকটেরিয়া অনুপ্রবেশ		পদ্ধতিগত সংক্রমণ		রোগের বিকাশ		রোগের সংঘটনের পর চক্রটি প্রজনন থেকে ফসল কাটা পর্যন্ত চলতে থাকে					