রবি শসা আবহাওয়া পঞ্জিকাঃ যশোর অঞ্চল (জেলা সমূহঃ চুয়াডাঙ্গা, মেহেরপুর, যশোর, ঝিনাইদহ, মাগুরাএবংকুষ্টিয়া)

অঞ্চলঃ যশোর	মরিচঃরবি মৌসুম						জীবনকালঃ১৪০-১৫০ দিন																
মাস		মাচ	র্ড (ফাল্পুন-ট	চত্ৰ)		এপ্রিল (চৈত্র -বৈশাখ)					মে	(বৈশাখ-জৈষ্ঠ্য)			জুন				জুলাই				
প্রমাণ সপ্তাহ	৯	20	77	25	20	78	3 &	১৬	۵۹	ን⊳	<i>አ</i> ৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	೨೦	
বৃষ্টিপাত (মিমি)	8.0	২.৫	8.৫	\$5.0	১ ২.০	33.6	٩.٥	\$ 2.&	২১.৫	২৮.৫	೨೦.৫	৩৬.০	88.0	৩৮.৫	8৯.৫	¢8.¢	b3.0	૧૨.૯	৮২.০	૧૨.૦	৮৩.৫	૧૭.૦	
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	٥.٥	৩২.৬	৩৩.৬	૭8.૧	৩৪.৬	D.DC	৩৬.১	৩৬.৫	৩৬.৩	৩৬.০	৩৬.০	৩৫.৯	৩৫.৫	৩৫.৬	৩৫.৩	೨8.೦	೨೨.೨	೨೨.೦	৩২.৭	৩২.৯	৩২.৭	৩২.৭	
সবনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	১৬.৪	۵۹.۹	১৯.০	২০.৮	રડ.૪	২২.৮	২৩.৫	২৪.১	ર 8.૨	ર 8.૨	২৫.২	২৫.০	২৫.৫	২৬.০	২৬.২	২৬.২	২৬.১	২৬.২	২৬.০	২৬.১	২৬.২	২৬.২	
গড় তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৩.৭	২৫.০	২৬.৩	২৭.৭	২৮.২	২৯.২	২৯.৮	೨೦.೨	೨೦.೨	۷٥.১	೨೦.৬	೨೦.8	3.00	೨೦.৮	৩০.৭	۷.٥٥	২৯.৭	২৯.৬	২৯.৪	২৯.৫	২৯.৫	২৯.৪	
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯৩.২	৯২.৫	৯২.১	৯২.১	৯২.৪	৯২.৪	৯২.৯	૦২.8	৯২.৩	৯২.৮	৯২.৭	১৩.১	৯৩.৬	৯৪.০	\$8.\$	৯৪.৮	৯৫.৭	৯৬.০	৯৬.১	৯৬.১	৯৬.১	১৬.১	
সবনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৩৬.৫	8.90	৩৪.৯	৩৬.৭	8২.०	9.68	8১.৬	88.৩	8৬.৯	8৯.৯	৫ ኔ.ዓ	€8.b	৫ ৮.৭	৬০.০	৬২.১	৬৭.৫	٩٤.٩	৭৩.৫	98.8	৭৩.৪	৭৪.৬	৭৩.৪	
গড় আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৬৪.৯	৬৩.৯	৬৩.৯	৬8.8	৬৭.২	৬৬.৯	৬৭.২	৬৮.৩	৬৯.৬	9۵.৩	٩২.২	98.0	৭৬.১	99.0	৭৮.১	۵.۵	৮৩.৭	৮৪.৭	৮৫.২	৮৪.৭	৮৫.৩	৮৪.৭	
সূৰ্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	0.99	¢8.0	0.99	৫৩.০	٥٤.٥	ው.	¢8.¢	¢8.¢	9.99	¢8.0	% .ሬን	৫২.৫	8৬.৫	8৫.৫	83.6	৩২.০	২৬.৫	২৬.০	₹8.৫	২৯.০	২৫.০	২৯.৫	
বাতাসের দিক (ডিগ্রী)	২১৯	২১৩	২৩০	২১২	২০৮	২০৯	২૦৪	১৯৩	3 bb	১৮৬	১৮৬	72.7	72.7	% 0	১৮৩	3 98	১৭৫	১৭৮	১৮৬	১৭৮	7 p.o	299	
বাতাসের গতি (কিমি./ঘণ্টা)	ి.৫	৩.৯	8.3	8.8	8.9	۷.۵	<i>હ</i> .২	¢.9	৫.৬	৫.৬	Ø.b	٧.২	<i>હ</i> .૨	0.0	8.৬	8.৯	8.৬	8.৬	8.8	8.9	8.8	8.9	
ধাপ সমূহ	অঙ্কুরোদগম ও চারা রোপণ					অঙ্গজ বৃদ্ধি					ফল অ	মাসা ও ফল ধারণ			ফসল উত্তোলন								
তাপমাত্রা						জ বৃদ্ধির জন্য সর্বোচ্চ তাপমাত্রা হলো ১৩ °				বাল বিব			তাপমাত্রা	হলো	শুষ্ক ও পরিষ্কার আবহওয়া সবচেয় ভালো।								
			`	থেকে ২৪				া. থেকে ২															
আপেক্ষিক আদ্রতা	সঠিক ব	দ্ধির জন্য	প্রায় ৭০%	আপেক্ষিক	। আর্দ্রতা দ																		
মাটির তাপমাত্রা							;	২০° থেবে	৽ ৩৫ ° সে.	. মাটির ত	পমাত্রায় পি	পয়াজ জন্ম	াতে পারে,	, সৰ্বোত্তম	২৪ ° সে.								
সূৰ্যালোক ঘণ্টা	৯ থেকে ১০ ঘন্টা						৯ থেকে ১০ ঘন্টা								20	থেকে ১২	ঘন্টা						
রোগবালাইয়ের প্রাদুর্ভাবের উপযুক্ত	আবহাওয়াঃ	3																					
জাব পোকা																							
থ্রিপস	উষ্ণ ও	শুক্ষ আবহ					•		নংখ্যা কমায়														
সাধারণ কাটুই পোকা								1-1	পাকার জীব														
ফসলের বৃদ্ধি পর্যায়ে									ক ৯০%);											য ন্টা) রোগ	বিস্তার ঘ	টে।	
বেসাল বাল্ব পচা	বায়ুমন্ডৰ	ণীয় তাপমা	ত্রা ২৫ সে	. থেকে ৩২	২ সে. এবং	মাটির তা	শমাত্রা ২৫	সে. থেকে	২৮ সে. এ	বং একই :	দাথে উচ্চ	মাটির আ	ৰ্বতা; শুক্ষ	আবহাওয়া	এবং ৭০%	% এর উপ	রে আপেফি	<u>চক আর্দ্রত</u>	ŤI				
আবহাওয়া সতর্কবার্তা																							
বৃষ্টিপাত (মিমি.)							অল্প সম	য়ের ব্যবধা	নে ভারী বৃষ্টি				ষ্টি করে (৫ থেকে ১	০ মিমি প্র	তিদিন)							
মেঘাচ্ছন্ন আবহাওয়া										(মঘাচ্ছন্ন অ												
খরা						_					৭ থেকে :	০ দিন											
ভেজা থাকার সময় কাল				\	৩ থেকে ৫	<u>টি</u>									২	থেকে ৩ ি	দন						
শিলাবৃষ্টি												থ শিলা বৃ	ষ্ট										
প্রবল বাতাস											≥১৬ কি.												
তাপমাত্রা (°সে.)											৫° সে. এ												

খরিপ শসা আবহাওয়া পঞ্জিকাঃ যশোর অঞ্চল (জেলা সমূহঃ চুয়াডাঙ্গা, মেহেরপুর, যশোর, ঝিনাইদহ, মাগুরাএবংকুষ্টিয়া)

অঞ্চলঃ যশোর		খরিপ শসা															জীবনকালঃ১৪০-১৫০										
মাস		এপ্রিল (চৈত্র-বৈশাখ)				মে (বৈশাখ-জৈষ্ঠ্য)					জুন (জৈ	্য-আষাঢ়)		জুলাই (আষাঢ়-শ্রাবণ)				আগস্ট				সেপ্টেম্বর					
প্রমাণ সপ্তাহ	78	3 &	১৬	১৭	7 p.	79	২০	২১	રર	২৩	ર8	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	೨೦	৩১	৩২	೨೨	৩8	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	
বৃষ্টিপাত (মিমি)	33.0	٩.٥	\$2.6	ع٤.৫	২৮.৫	೨೦.೮	৩৬.০	88.৫	৩৮.৫	%.৫	%8. ৫	৮১.০	૧૨.૯	৮২.০	૧૨.૦	৮৩.৫	৭৩.০	৬৩.৫	৫৬.০	৬৮.০	8b.¢	Ø.00	৫২.৫	৬৮.০	৫৯.০	৬৯.৫	
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সেঃ)	৩৫.৫	৩৬.১	৩৬.৫	৩৬.৩	৩৬.০	৩৬.০	৩৫.৯	৩৫.৫	৩৫.৬	৩৫.৩	৩ 8.0	೨೨.೨	೨೨.೦	৩২.৭	৩২.৯	৩২.৭	৩২.৭	ు .ం	৩২.৮	৩২.৭	৩৩.১	೨೨.೨	৩২.৯	৩২.৯	ు .ం	৩৩.২	
সবনিম্ন তাপমাত্রা (°সেঃ)	২২.৮	২৩.৫	२8.১	ર8.૨	ર8.૨	২৫.২	২৫.০	২৫.৫	২৬.০	২৬.২	২৬.২	২৬.১	২৬.২	২৬.০	২৬.১	২৬.২	২৬.২	২৬.০	২৬.২	২৬.০	২৬.১	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৫.৩	
গড় তাপমাত্রা (°সেঃ)	২৯.২	২৯.৮	೨೦.೨	೨೦.೨	೨೦.১	৩০.৬	೨೦.8	3.00	೨೦.৮	૭ ૦.૧	۷٥.১	২৯.৭	২৯.৬	২৯.৪	২৯.৫	২৯.৫	২৯.৪	২৯.৫	২.৯৫	২৯.৩	২৯.৬	২৯.৬	২৯.৫	২৯.৫	২৯.৫	২৯.২	
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৯২.৪	৯২.৯	૦૨.8	৯২.৩	৯২.৮	৯২.৭	১৩.১	৯৩.৬	৯৪.০	\$8.3	৯৪.৮	৯৫.৭	৯৬.০	৯৬.১	১৬.১	৯৬.১	৯৬.১	৯৬.০	৯৬.২	৯৬.৫	৯৬.২	৯৬.২	৯৬.৪	৯৬.৬	৯৬.৩	৯৬.৬	
সবনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	97'6	83.6	88.৩	৪৬.৯	8৯.৯	৫ ኔ.ዓ	&8.b	৫৮.৭	৬০.০	৬২.১	৬৭.৫	٩٤.٩	৭৩.৫	98.8	৭৩.৪	৭৪.৬	৭৩.৪	૧૨.৬	90.0	৭৩.০	93.9	۹۵.0	93.6	90.8	৬৯.৭	৬৭.৭	
গড় আপেক্ষিক আদ্রতা (%)	৬৬.৯	৬৭.২	৬৮.৩	৬৯.৬	৭১.৩	٩২.২	98.0	৭৬.১	99.0	৭৮.১	ه.۵	৮৩.৭	b8.9	৮৫.২	b8.9	৮৫.৩	b8.9	b8.0	৮৪.৬	b8.9	৮৩.৯	৮৩.৬	৮৩.৯	৮৩.৭	b 0 .0	b2.5	
সূৰ্যালোক ঘণ্টা (ঘণ্টা)	00.00	9.89	9.89	9.99	¢8.0	3.69	<i>৫২.৫</i>	8৬.৫	86.6	82.6	৩২.০	২৬.৫	২৬.০	₹8.€	২৯.০	રહ.૦	২৯.৫	৩২.৫	৩ 0.0	২৮.০	3.00	৩২.৫	3.6	ు ం.	৩২.৫	৩৮.৫	
বাতাসের দিক (ডিগ্রী)	২০৯	২০৪	১৯৩	3pp	১৮৬	72-6	700	72.7	700	১৮৩	\$98	396	296	726	১৭৮	7 p.o	399	১৭২	396	396	7p.G	292	700	১৮৬	১৮৭	3%¢	
বাতাসের গতি (কিমি./ঘণ্টা)	6.3	૯.૨	<i>৫</i> .٩	৫.৬	৫.৬	৫.৮	৫.২	৫.২	0.9	8.৬	8.৯	8.৬	8.৬	8,8	8.৩	8.8	8.9	8.৩	8.8	8.৩	৩.৯	8.3	8.\$	8.3	లి.రా	৩.৭	
	4	5		K	No.											1											
ধাপ সমূহ	ত	অঙ্কুরোদগম ও চারা রোপণ অঙ্গজ বৃদ্ধি										ফুল আসা ও ফল ধারণ							ফসল উত্তোলন								
তাপমাত্রা	>0° €	১০° সে. থেকে ৩০ ° সে. অগ						অঙ্গজ বৃদ্ধির জন্য সর্বোচ্চ তাপমাত্রা হলো ১৩ °					বাল্ব বিকাশের জন্য সর্বোত্তম তাপমাত্রা হলো ১৫							শুষ্ক ও	পরিস্কার	আবহওয়	া সবচেয়	ভালো।			
						সে. থেকে ২৪ ° সে.						° সে. থেকে ২৫° সে.															
আপেক্ষিক আদ্রতা	সঠিক	বৃদ্ধির জ	ন্য প্রায় ৭	০% আপে	াক্ষিক আ	র্দ্রতা দরব	গর।					1						1									
মাটির তাপমাত্রা		`							২० °	থেকে ৩৫	১° সে. ম	াটির তাপ	ামাত্রায় পি	য়াজ জ•	্যাতে পা	রে, সর্বো	ত্তম ২৪ °	সে.								,	
সূৰ্যালোক ঘণ্টা	৯ থে	ক ১০ ঘৰ্ণ	<u></u>					৯ থেবে	১০ ঘন্ট										থেকে ১২	্ ঘন্টা							
রোগবালাইয়ের প্রাদুর্ভাবের	উপযুক্ত আ	বহাওয়াঃ																									
জাব পোকা																											
থ্রিপস	উষ্ণ ও	৪ শুষ্ক আৰু	বহাওয়া হি	্রপস এর	সংখ্যা ব্য	। দ্ধতে সহ	য়ক ভারী	বৃষ্টিপাত	পোকার	সংখ্যা ক	মায়; আর্	<u>।</u> পক্ষিক অ	ৰ্দ্ৰতা ৪৭.	৬% থে	ক ৭৮.৬	્ર ્સ											
সাধারণ কাটুই পোকা																	পমাত্রা ৩	৭° সে.;	আপেক্ষি	ক আর্দ্রত	it 60%	থেকে ৯০	%				
ফসলের বৃদ্ধি পর্যায়ে	উষ্ণ ত	চাপমাত্রা ।	(২১° সে	. থেকে ৩																				বিস্তার ঘ	টে।		
বেসাল বাল্ব পচা				সে. থেকে																						-	
আবহাওয়া সতর্কবার্তা																											
বৃষ্টিপাত (মিমি.)								অল্প :	সময়ের ব	্যবধানে ভ	ারী বৃষ্টিপ	ত যা জ	মতে জল	বদ্ধতা সূ	্ষ্টি করে	(৫ থে	ক ১০ মি	মি প্রতিদি	ান)								
মেঘাচ্ছন আবহাওয়া													ঘাচ্ছন্ন আ		`	•											
খরা													৭ থেকে ১	০ দিন													
ভেজা থাকার সময় কাল					٠	থেকে ৫	টি											২ (থেকে ৩	দিন							
শিলাবৃষ্টি												বৃষ্টিপা	তের সাং	थ भिना द	ৃষ্টি												
প্রবল বাতাস													_১৬ কি.হি														
তাপমাত্রা (°সে.)													- ১° সে. এ														