







বরইয়ের আবহাওয়া পঞ্জিকাঃ রাজশাহী (জেলাসমূহ:রাজশাহী, চাপাইনবাবগঞ্জ,নওগা,নাটোর), বাংলাদেশ ।

অঞ্চলঃ রাজশাহী	বরই																												সময়কালঃ ২২৪ দিন				
	জুলাই (আষাঢ়-শ্রাবণ)	আগষ্ট (শ্রাবণ-ভাদ্র)					সেপ্টেম্বর (ভাদ্র-আশ্বিন)					অক্টোবর (আশ্বিন-কার্তিক)					নভেম্বর (কার্তিক-অগ্রহণ)				ডিসেম্বর (অগ্রহণ-পৌষ)				জানুয়ারী (পৌষ-মাঘ)				ফেব্রুয়ারী (মাঘ-ফাল্গুন)				মার্চ (ফাল্গুন-চৈত্র)
মাস	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	
প্রমাণসপ্তাহ (Std. week)	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	
বৃষ্টিপাত(মি.মি.)	৭২	৫২	৫৭	৬৪	৫৩	৫৭	৫৪	৫৯	৫২	৮৩	৪৪	৩৫	২৩	১২	৭	৫	১	০	২	১	৩	০	৪	১	১	২	১	৪	৩	২	৩	৫	
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সে.)	৩২.৬	৩২.৯	৩২.৯	৩২.৭	৩৩.০	৩৩.০	৩২.৯	৩৩.০	৩৩.০	৩২.৯	৩২.৭	৩২.৩	৩১.৭	৩১.০	৩০.৪	৩০.৪	২৯.৬	২৮.৯	২৮.৩	২৭.০	২৬.০	২৫.৪	২৪.৪	২৪.০	২৩.৯	২৪.০	২৪.৯	২৫.৬	২৬.৭	২৮.১	২৯.৩	৩০.৪	
সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা (°সে.)	২৬.০	২৬.০	২৬.১	২৬.০	২৬.১	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৬.০	২৫.৩	২৫.০	২৪.১	২৩.১	২১.৪	২০.৭	১৯.৩	১৭.৬	১৬.৬	১৫.০	১৪.০	১৩.১	১২.৪	১১.৬	১১.০	১০.৯	১০.৯	১০.৯	১২.০	১২.৩	১৩.৬	১৪.১	১৫.১	
গড় তাপমাত্রা (°সে.)	২৯.৩	২৯.৫	২৯.৫	২৯.৪	২৯.৬	২৯.৫	২৯.৫	২৯.৫	২৯.৫	২৯.১	২৮.৯	২৮.২	২৭.৪	২৬.২	২৫.৬	২৪.৯	২৩.৬	২২.৮	২১.৭	২০.৫	১৯.৬	১৮.৯	১৮.০	১৭.৫	১৭.৪	১৭.৫	১৭.৯	১৮.৮	১৯.৫	২০.৯	২১.৭	২২.৮	
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা(%)	৯৬.৯	৯৬.৭	৯৬.৬	৯৬.৭	৯৬.১	৯৬.৪	৯৬.৩	৯৬.৭	৯৬.৩	৯৬.৭	৯৬.৩	৯৬.৪	৯৬.১	৯৬.০	৯৫.৯	৯৬.১	৯৫.৭	৯৫.৩	৯৪.৭	৯৪.৭	৯৫.৯	৯৫.৩	৯৫.৭	৯৫.৬	৯৫.১	৯৫.৩	৯৫.৩	৯৫.৩	৯৫.৩	৯৪.০	৯৩.৯	৯২.০	৯১.৬
সর্বোনিম্ন আপেক্ষিক আদ্রতা(%)	৭৩.৯	৭২.৬	৭২.৬	৭৪.১	৭২.০	৭০.৯	৭১.৩	৭১.০	৬৯.৬	৬৮.৯	৬৭.৪	৬৪.৩	৬০.৯	৫৭.৪	৫৫.৯	৫১.৯	৪৯.৪	৪৭.৪	৪৫.৬	৪৬.৯	৫০.১	৫০.০	৫০.০	৫০.১	৪৮.৪	৪৭.৯	৪৫.৭	৪৪.৭	৪২.০	৪০.৩	৩৬.৬	৩৪.৬	
গড় আপেক্ষিক আদ্রতা(%)	৮৫.৪	৮৪.৭	৮৪.৬	৮৫.৪	৮৪.১	৮৩.৭	৮৩.৮	৮৩.৯	৮৩.০	৮২.৮	৮১.৯	৮০.৪	৭৮.৫	৭৬.৭	৭৫.৯	৭৪.০	৭২.৬	৭১.৪	৭০.২	৭০.৮	৭৩.০	৭২.৭	৭২.৯	৭২.৯	৭১.৮	৭১.৬	৭০.৫	৭০.০	৬৮.০	৬৭.১	৬৪.৩	৬৩.১	
সূর্যালোকঘণ্টা(ঘণ্টা)	৩৪.০	৩৪.০	৩৬.০	৩৩.০	৩৪.০	৪০.০	৩৫.০	৩৮.০	৪০.০	৪৩.০	৪৬.০	৪৭.০	৫৩.০	৫৬.০	৫৫.০	৫৭.০	৫৪.০	৫৫.০	৫৫.০	৫১.০	৪৭.০	৪৬.০	৪৪.০	৪২.০	৪২.০	৪৬.০	৫২.০	৫১.০	৫৫.০	৫৬.০	৫৮.০	৫৯.০	
বাতাসের দিক(ডিগ্রী)	১৪০	১৩১	১৩১	১৪১	১৪৩	১৩৩	১৪২	১৪৩	১৪৩	১৫৩	১৪৫	১৫৪	১৪৬	১৪৬	১২২	১৩৭	১৫১	১৪৬	১৪৫	১৪৩	১৪৬	১৪৪	১৬৭	১৪৬	১৬১	১৭৪	১৯৬	১৯৮	১৯৫	১৯৭	২১৫	২০৯	
বাতাসের গতি (কি.মি./ঘণ্টা)	৬.৭	৬.৩	৫.৬	৫.৭	৫.৬	৫.৬	৫.৬	৫.৬	৫.৬	৫.৬	৫.৮	৩.৯	৩.৯	৪.৩	৩.৭	৩.৭	৩.৭	৩.৭	৩.৭	৩.৭	৩.৭	৩.৭	৩.৭	৩.৯	৩.৭	৩.৭	৪.৪	৩.৯	৫.০	৩.৯	৫.০	৫.০	
ধাপসমূহ																																	
	পুল্প মঞ্জুরী বের হওয়া	ফুল ও ফল ধারণ					ফলের বৃদ্ধি					ফলের পরিপক্ব হওয়া ও সংগ্রহ																					
রোগের প্রাদুর্ভাবের উপযুক্ত আবহাওয়া																																	
পাউডারি মিলডিউ	তাপমাত্রা ১৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা >৭০%																																
এ্যাঙ্কানোজ	তাপমাত্রা ১৯-৩০°সে. ১২ ঘণ্টা এবং আপেক্ষিক আদ্রতা >৭০%																																
পাতার দাগ রোগ	তাপমাত্রা ১৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা >৭০%																																
পাতার মরিচা রোগ	তাপমাত্রা ১৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা >৭০%																																
শুটিমোল্ড রোগ	তাপমাত্রা ১৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা >৭০%																																
পোকাকার প্রাদুর্ভাবের উপযুক্ত আবহাওয়া																																	
পাতা খঁকো বিটল	তাপমাত্রা ২৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা ৮১-৮৫%																																
বরই ফলের ভোমরা পোকা	তাপমাত্রা ২৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা ৭৬-৮৫%																																
ফলের মাছি পোকা	তাপমাত্রা ২৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা ৬৭-৮৬%																																
ফল ছিদকারী পোকা	তাপমাত্রা ২৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা ৬৭-৮৮%																																
সাদা মাকড়সা	তাপমাত্রা ২৮-৩০°সে. এবং আপেক্ষিক আদ্রতা ৭৮-৮৫%																																
আবহাওয়া সতর্কতা																																	
বৃষ্টিপাত	>২৫ মি.মি.																																
মেঘাচ্ছন্ন আবহাওয়া	মেঘাচ্ছন্ন আবহাওয়া																																
আপেক্ষিক আদ্রতা	সর্বোচ্চ আদ্রতা >৯৪% ;সর্বোনিম্ন আদ্রতা <৭০%																																
শিলা বৃষ্টি	শিলা বৃষ্টি																																
উচ্চ বাতাসের গতি	>২০ কি.মি./ঘণ্টা																																
তাপমাত্রা	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা >৩৩° সেন্টিগ্রেড এবং সর্বোনিম্ন তাপমাত্রা <১৫° সেন্টিগ্রেড																																