






বরইয়ের শুটিমোল্ড রোগের আবহাওয়া পঞ্জিকাঃ ঢাকা অঞ্চল (জেলাসমূহ: ঢাকা, টাঙ্গাইল, গাজীপুর, নরসিংদী, নারায়ণগঞ্জ, মুন্সিগঞ্জ, মানিকগঞ্জ), বাংলাদেশ।

অঞ্চলঃ ঢাকা		বরই																												সময়কালঃ ২২৪ দিন																				
আবহাওয়া সতর্কতা	মাস	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)
	সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সে)	>২৮°সে																																																
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা(%)	>১৭%																																																
	সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা(%)	>৪৮%																																																
	বৃষ্টিপাত(মি.মি.)	>২৫মি.মি																																																
	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.)	৮২	৬৭	৬০	৭৭	৬৩	৬১	৬১	৬৯	৭০	৬৯	৪৭	৪২	৪১	২৬	১৩	১০	৬	২	৫	২	৫	১	৪	১	০	০	১	৪	৪	৩	১২	৪																		
সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°সে.)	৩২.২	৩২.২	৩২.২	৩১.৯	৩২.৩	৩২.৫	৩২.৩	৩২.২	৩২.৩	৩২.৩	৩২.৫	৩২.৩	৩২.০	৩১.৫	৩০.৯	৩০.৬	২৯.৮	২৯.০	২৮.৩	২৭.৬	২৬.২	২৫.৫	২৪.৮	২৪.০	২৩.৯	২৪.৫	২৫.০	২৬.২	২৭.২	২৮.৩	২৮.৯	৩০.০																		
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা(%)	৯৪.৩	৯৪.০	৯৪.১	৯৪.৪	৯৪.৮	৯৪.৪	৯৪.৮	৯৫.২	৯৫.০	৯৫.৫	৯৫.৪	৯৫.৪	৯৫.০	৯৪.৮	৯৪.৫	৯৫.০	৯৪.৭	৯৪.৬	৯৪.৩	৯৪.৮	৯৫.৩	৯৫.১	৯৫.০	৯৪.৬	৯৪.৩	৯৩.৮	৯৩.৪	৯২.৪	৯২.১	৯১.৭	৯১.১	৯০.০																		
সর্বোচ্চ আপেক্ষিক আদ্রতা(%)	৭১.১	৭১.০	৭১.৬	৭২.২	৭১.২	৭০.০	৭০.২	৬৯.৪	৬৯.৭	৬৮.০	৬৫.৭	৬৩.০	৬০.২	৫৫.৫	৫৪.৬	৫১.৫	৪৯.৩	৪৭.৫	৪৬.৩	৪৭.৬	৪৯.৪	৪৯.৮	৪৯.১	৫০.৩	৪৮.৮	৪৬.২	৪৩.৩	৪২.৩	৩৯.৪	৩৯.৭	৩৮.৯	৩৬.০																		
সূর্যালোকঘণ্টা(ঘন্টা)	৩২.০	৩৩.৫	৩২.৫	৩১.৫	৩১.৫	৩৫.০	৩৩.৫	৩২.০	৩২.০	৩৪.০	৪০.০	৪৪.০	৪৭.৫	৫৪.০	৪৯.৫	৫১.৫	৫১.৫	৫২.০	৫১.৫	৪৮.৫	৪৬.৫	৪৪.৫	৪৪.৫	৪২.৫	৪২.৫	৪৫.০	৪৯.০	৪৯.৫	৫১.৫	৫৩.০	৫৪.৫	৫৬.০																		
ধাপসমূহ																																																		
	পুষ্প মঞ্জুরী বের হওয়া	ফুল ও ফল ধারণ										ফলের বৃদ্ধি										ফলের পরিপক্ব হওয়া ও সংগ্রহ																												
জীবন চক্র																																																		
											শুটিমোল্ড																																							