

রাজশাহী অঞ্চলের রবি/২০১৬-১৭ মৌসুমের ফসল লক্ষ্যমাত্রা

আবাদ= হেক্টর

ফলন ও উৎপাদন=মে.টন

জেলার নাম	গম			ভুট্টা			সরিষা			তিষি			চিনাবাদাম		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২৮৫৫৭	৩.১০	৮৮৫২৭	৬৪১৯	৮.০০	৫১৩৫২	২০২৫৮	১.২৩	২৪৯১৭	০	০.০০	০	৪৫	১.৬০	৭২
নওগাঁ	২৭৯৭৪	৩.১০	৮৬৭১৯	৫১২৬	৮.০০	৪১০০৮	৩৪৮০০	১.২৩	৪২৮০৪	০	০.০০	০	১২৩	১.৬০	১৯৭
নাটোর	২৬৩৯৫	৩.১০	৮১৮২৫	৩৩৭৫	৮.০০	২৭০০০	৭৩২২	১.২৩	৯০০৬	০	০.০০	০	৫১০	১.৬০	৮১৬
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৩৪৮১৩	৩.১০	১০৭৯২০	৬৭১৭	৮.০০	৫৩৭৪৪	১৩২৮০	১.২৩	১৬৩৩৪	০	০.০০	০	০	০.০০	০
মোট	১১৭৭৩৯	৩.১০	৩৬৪৯৯১	২১৬৩৭	৮.০০	১৭৩১০৪	৭৫৬৬০	১.২৩	৯৩০৬১	০	০.০০	০	৬৭৮	১.৬০	১০৮৫

জেলার নাম	তিল			মসুর			ছোলা			খেসারী			মুগ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	১৫	০.০০	১৬	১৯৯৮৭	১.৩০	২৫৯৮৩	২৩৭৬	১.১৭	২৭৮০	৩৯১	১.০৪	৪০৭	০	০.০০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	২৬০	১.৩০	৩৩৮	৭০	১.১৭	৮২	২২০	১.০৪	২২৯	১৫	১.০৭	১৬
নাটোর	০	০.০০	০	২৭৭২৫	১.৩০	৩৬০৪৩	০	০.০০	০	২৫০৫	১.০৪	২৬০৫	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	২১০	১.০৫	২২১	১১৫৫	১.৩০	১৫০২	৮৪৫	১.১৭	৯৮৯	২৪৩৫	১.০৪	২৫৩২	০	০.০০	০
মোট	২২৫	১.০৫	২৩৭	৪৯১২৭	১.৩০	৬৩৮৬৬	৩২৯১	১.১৭	৩৮৫১	৫৫৫১	১.০৪	৫৭৭৩	১৫	১.০৭	১৬

জেলার নাম	মটর			অড়হড়			পেয়াজ			রসুন			মরিচ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	৯৬	১.২৩	১১৮	২০	১.১০	২২	১৪৬১০	৯.৮৫	১৪৩৯০৯	৩৩৫০	৬.৭৫	২২৬১৩	১২৫০	১.৫৮	১৯৭৫
নওগাঁ	২০	১.২৫	২৫	৭৭	১.১২	৮৬	৪৮০০	৯.৮৫	৪৭২৮০	১৪৫০	৬.৭৫	৯৭৮৮	১৩২৫	১.৫৮	২০৯৪
নাটোর	৩৪০	১.২৩	৪১৮	০	০.০০	০	৫৩৮০	৯.৮৫	৫২৯৯৩	২০০২০	৬.৭৫	১৩৫১৩৫	৩৫০	১.৫৮	৫৫৩
চাঁ.নবাবগঞ্জ	১২৫	১.২৩	১৫৪	৭৫	১.১২	৮৪	৩১৭০	৯.৮৫	৩১২২৫	২৭৩০	৬.৭৫	১৮৪২৮	৪০৫	১.৫৮	৬৪০
মোট	৫৮১	১.২৩	৭১৫	১৭২	১.১২	১৯২	২৭৯৬০	৯.৮৫	২৭৫৪০৭	২৭৫৫০	৬.৭৫	১৮৫৯৬৪	৩৩৩০	১.৫৮	৫২৬২

জেলার নাম	কালোজিরা			ধনিয়া			সবজি			আলু			মিষ্টি আলু		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২৫	০.৯৬	২৪	২৯০	১.২৬	৩৬৫	০	#DIV/0!	০	৩৬৯১৫	২০.০০	৭৩৮৩০০	১০২	১৬.৯১	১৭২৫
নওগাঁ	০	০.০০	০	১১৫	১.২৬	১৪৫	০	#DIV/0!	০	২৩২০০	২০.০০	৪৬৪০০০	৫১০	১৬.৯১	৮৬২৪
নাটোর	৬১৫	০.৯৬	৫৯০.৪০	৯১০	১.২৬	১১৪৭	০	#DIV/0!	০	৮৯০	২০.০০	১৭৮০০	১২৫	১৬.৯১	২১১৪
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	২৫০	১.২৬	৩১৫	০	#DIV/0!	০	১৪২০	২০.০০	২৮৪০০	১০২	১৬.৯১	১৭২৫
মোট	৬৪০	০.৯৬	৬১৪.৪০	১৫৬৫	১.২৬	১৯৭২	০	#DIV/0!	০	৬২৪২৫	২০.০০	১২৪৮৫০০	৮৩৯	১৬.৯১	১৪১৮৮

জেলার নাম	বোরো আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (হেক্টর)				ফলন (মে.টন/হেক্টর) লক্ষ্যমাত্রা				মোট উৎপাদন (মে.টন) লক্ষ্যমাত্রা			
	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	গড়	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট
রাজশাহী	৬৯৩৫	৬২৪৭৬	০	৬৯৪১১	৪.৭৫	৩.৮৬	০.০০	৩.৯৫	৩২৯৪৩	২৪১১৫৭	০	২৭৪১০০
নওগাঁ	১২৪৩৬	১৮৬০২৬	০	১৯৮৪৬২	৪.৭৫	৩.৮৬	০.০০	৩.৯২	৫৯০৭১	৭১৮০৬০	০	৭৭৭১৩১
নাটোর	২০১২	৫৪১৬৯	১৭৯	৫৬৩৬০	৪.৭৫	৩.৮৬	২.০০	৩.৮৯	৯৫৫৭	২০৯০৯২	৩৫৮	২১৯০০৭
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৭৬০	৪৫৯৭৫	০	৪৬৭৩৫	৪.৭৫	০.৩৯	০.০০	০.৪৬	৩৬১০	১৭৭৪৪	০	২১৩৫৪
মোট	২২১৪৩	৩৪৮৬৪৬	১৭৯	৩৭০৯৬৮	৪.৭৫	৩.৪০	২.০০	৩.৪৮	১০৫১৮১	১১৮৬০৫৩	৩৫৮	১২৯১৫৯২

জেলার নাম	তামাক			আখ (নন-মিলজোন) লক্ষ্যমাত্রা		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	০	০.০০	০	৭৫	৪৮.০০	৩৬০০
নওগাঁ	০	০.০০	০	২০৫	৪৮.০০	৯৮৪০
নাটোর	০	০.০০	০	২৪০	৪৮.০০	১১৫২০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	১০০০০	৪৮.০০	৪৮০০০০
মোট	০	০.০০	০	১০৫২০	৪৮.০০	৫০৪৯৬০

রাজশাহী অঞ্চলের রবি/২০১৬-১৭ মৌসুমের ফসলের চূড়ান্ত আবাদ ও উৎপাদন

আবাদ= হেক্টর

ফলন ও উৎপাদন=মে.টন

জেলার নাম	গম			ভূট্টা			সরিষা			চিনাবাদাম			তিষি		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২৬৮৪১	৩.২৬	৮৭৫৪২	৫৯৭৫	৭.৬০	৪৫৪১১	১৯৪৯৬	১.২৩	২৩৮৮৪	৮০	১.৫১	১২১	০	০.০০	০
নওগাঁ	২৯১০০	৩.৩১	৯৬৩৫০	৬২০০	৮.১০	৫০২২০	৩৪৭০০	১.৪৪	৫০০২০	১২৫	২.২০	২৭৫	০	০.০০	০
নাটোর	২১৯১৫	৩.৬৩	৭৯৬২৮	৩৭৭২	৯.৬০	৩৬২১১	৪৬০০	১.১৭	৫৩৮৫	৪৭৮	২.২২	১০৬০	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৩১৩০০	৩.১৫	৯৮৬৬৭	৫০৫৫	৬.৫০	৩২৮৫৮	১১৮০৫	১.১০	১৩০৩২	০	০.০০	০	২০	১.০০	২০
মোট	১০৯১৫৬	৩.৩২	৩৬২১৮৭	২১০০২	৭.৮৪	১৬৪৭০০	৭০৬০১	১.৩১	৯২৩২১	৬৮৩	২.১৩	১৪৫৬	২০	১.০০	২০

জেলার নাম	তিল			মসুর			ছোলা			খেসারী			মুগ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	০	০.০০	০	২৫২৯৫	১.২৪	৩১৩৪১	১১২৮	১.১৮	১৩৩৬	৫০৮	১.১০	৫৫৮	০	০.০০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	৩৭০	১.২৫	৪৬৩	৭৫	৩.০০	২২৫	২২৫	১.৩০	২৯৩	৪০	১.২৫	৫০
নাটোর	০	০.০০	০	২৪২৫০	১.৩২	৩২১১৫	০	০.০০	০	২৩৬০	১.৪৪	৩৪০৩	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	১৪০	০.৮৯	১২৫	৬৫৮০	১.৩৭	৯০১৪	৫০০	০.৯৮	৪৮৯	২৩৫০	১.১৭	২৭৬১	০	০.০০	০
মোট	১৪০	০.৮৯	১২৫	৫৬৪৯৫	১.২৯	৭২৯৩৩	১৭০৩	১.২০	২০৫০	৫৪৪৩	১.২৯	৭০১৫	৪০	১.২৫	৫০

জেলা নাম	মটর			অড়হড়			পেয়াজ			রসুন			মরিচ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২০৫	১.২৪	২৫৪	০	#DIV/0!	০	১৪৫৮৬	১৪.৩৫	২০৯৩১২	৩৫৪৬	৮.৪২	২৯৮৪৬	৮৮৩	১.৮৭	১৬৫০
নওগাঁ	২৫	১.৪০	৩৫	০	#DIV/0!	০	৪৯৯০	১০.১০	৫০৪০০	১৩৯০	৮.০৫	১১১৯০	১৩৫০	১.৯০	২৫৬৫
নাটোর	৪৯৩	১.৩০	৬৪১	০	০.০০	০	৪৩৩০	১২.৩৭	৫৩৫৬৭	২৫৭৯৫	৭.৮৩	২০১৯৪৬	২৮৩	১.৩৭	৩৮৭
সাঁ.নবাবগঞ্জ	১৫৫	১.০১	১৫৬	০	০.০০	০	২৬৮০	১১.৯১	৩১৯১০	২৭৮৫	৫.৭৮	১৬১১০	৩৯৫	২.৩৫	৯২৭
মোট	৮৭৮	১.২৪	১০৮৬	০	#DIV/0!	০	২৬৫৮৬	১২.৯৮	৩৪৫১৮৯	৩৩৫১৬	৭.৭৩	২৫৯০৯২	২৯১১	১.৯০	৫৫২৯

জেলা নাম	কালোজিরা			ধনিয়া			সবজি			মিষ্টি আলু			তামাক		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	৪২	০.৭৬	৩২	২৮৮	০.৯২	২৬৪	১২৮৬৯	১৭.০২	২১৮৯৭৪	৫৮	১২.৪১	৭২০		০.০০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	১২৭	১.২০	১৫২	৮৭০০	১৯.৫৫	১৭০০৮৫	৪৩০	১৬.০০	৬৮৮০		০.০০	০
নাটোর	৪৮০	১.১৪	৫৪৬	৯৮০	১.২৯	১২৬৬	৭০২১	১৭.৭৩	১২৪৫০৮	৯৭	২১.৪৬	২০৮২			
সাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	২৯০	১.৬৩	৪৭২	১০২৯০	১৮.০০	১৮৫২২০	৭২	১৮.৫৪	১৩৩৫		০.০০	০
মোট	৫২২	১.১১	৫৭৮	১৬৮৫	১.২৮	২১৫৪	৩৮৮৮০	১৭.৯৭	৬৯৮৭৮৭	৬৫৭	১৬.৭৭	১১০১৭	০	৩.৮১	০

জেলা নাম	আলু			বোরো অর্জিত				কর্তনকৃত মোট জমি (হেক্টর)				বোরো মোট উৎপাদন (মে.টন)			
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট
রাজশাহী	৪৩৪৮১	২৪.৫৪	১০৬৬৯৯২	৩১০৫	৬৪২২৫	০	৬৭৩৩০	৩১০৫	৬৪১৫৮	০	৬৭৩৩০	১৫৬৫২	২৬৯৫৮০	০	২৮৫২৩২
নওগাঁ	২৩৬৬০	১৯.৩৮	৪৫৮৬২৩	১০৫৫০	১৭৬২০০	০	১৮৬৭৫০	১০৫৫০	১৭৫৮১৭	০	১৮৬৩৬৭	৫২০১৫	৭২৪৩৭০	০	৭৭৬৩৮৫
নাটোর	৬৮০	২১.০২	১৪২৯৬	১৩২৬	৫৫০১৯	২৫	৫৬৩৭০	১৩২৬	৫৪৯৩২	২৫	৫৬২৮৩	৭০৪৫	২৫০৯৩৬	৬৩	২৫৮০৪৪
সাঁ.নবাবগঞ্জ	১৬২৭	১৫.৬২	২৫৪১৪	৮০৫	৪৫৮৭০	০	৪৬৬৭৫	৮০৫	৪৫১৫০	০	৪৫৯৫৫	৪২৭২	১৮৪১৮৭	০	১৮৮৪৫৯
মোট	৬৯৪৪৮	২২.৫৪	১৫৬৫৩২৫	১৫৭৮৬	৩৪১৩১৪	২৫	৩৫৭১২৫	১৫৭৮৬	৩৪০০৫৭	২৫	৩৫৫৮৬৮	৭৮৯৮৪	১৪২৯০৭৩	৬৩	১৫০৮১২০

জেলা নাম	বোরো ধানের ফলন (মে.টন/হেক্টর)			
	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	গড়
রাজশাহী	৫.০৪	৪.২০	০.০০	৪.২৪
নওগাঁ	৪.৯৩	৪.১২	০.০০	৪.১৭
নাটোর	৫.৩১	৪.৫৭	২.৫২	৪.৫৮
সাঁ.নবাবগঞ্জ	৫.৩১	৪.০৮	০.০০	৪.১০
মোট	৫.০০	৪.২০	২.৫২	৪.২৪

আখ (মিলজোন)			আখ (নন-মিলজোন)			অঞ্চলের মোট		
আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
১০১৫৫	৪৭.৭৫	৪৮৪৮৯৪	৭৩	৪৬.৬৮	৩৪০৮	১০২২৮	৪৭.৭৪	৪৮৮৩০২
৬৯৫	৫৪.০০	৩৭৫৩০	২০৫	৪৫.০০	৯২২৫	৯০০	৫১.৯৫	৪৬৭৫৫
২১২৪০	৪৫.৫২	৯৬৬৯১৫	১০	৩৯৬.০০	৩৯৬০	২১২৫০	৪৫.৬৯	৯৭০৮৭৫
০	০.০০	০	৮৩৩৫	৪৬.৬৮	৩৮৯০৪৭	৮৩৩৫	৪৬.৬৮	৩৮৯০৪৭
৩২০৯০	৪৬.৪১	১৪৮৯৩৩৯	৮৬২৩	৪৭.০৪	৪০৫৬৪০	৪০৭১৩	৪৬.৫৪	১৮৯৪৯৭৯