

রাজশাহী অঞ্চলের রবি/২০১৫-১৬ মৌসুমের ফসল লক্ষ্যমাত্রা

আবাদ= হেক্টর

ফলন ও উৎপাদন=মে.টন

জেলা নাম	গম			ভূট্টা			সরিষা			তিষি			চিনাবাদাম		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২৯৫৫৭	৩.২৮	৯৬৯৫৬	৫৪১৯	৭.১৫	৩৮৭৪৮	২১০৯১	১.১৮	২৪৮৮৭	৭৪	০.০০	৭৪	৬৩	১.৫৬	৯৮
নওগাঁ	২০৭৬১	৩.১৫	৬৫৪২৮	৪১২৬	৭.১৫	২৯৫০০	৩৪৮৭২	১.১৮	৪১১৪৯	০	০.০০	০	৬৫	১.৫৫	১০১
নাটোর	২৬০০২	৩.২৩	৮৪০৪০	৩২৭৪	৭.১৫	২৩৪১১	৮৭৪১	১.১৮	১০৩১৪	০	০.০০	০	৪৩০	১.৫৫	৬৬৭
চাঁ.নবাবগঞ্জ	২৮৯৬৬	৩.২২	৯৩৩২৫	৫৭১৮	৭.১৫	৪০৮৮৩	১৩৬৭০	১.১৮	১৬১৩১	১০	০.০০	১০	০	০.০০	০
মোট	১০৫২৮৬	৩.২৩	৩৩৯৭৪৯	১৮৫৩৭	৭.১৫	১৩২৫৪২	৭৮৩৭৪	১.১৮	৯২৪৮১	৮৪	০.০০	৮৪	৫৫৮	১.৫৫	৮৬৬

জেলা নাম	তিল			মসুর			ছোলা			খেসারী			মুগ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	১৯	০.০০	১৭	১৮৩৩১	১.৩০	২৩৮৩০	২৫৭৩	১.১৭	৩০১০	৪২০	১.০৭	৪৪৯	০	#DIV/0!	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	২৯৫	১.৩০	৩৮৪	৭৮	১.১৭	৯১	২০০	১.০৭	২১৪	১৫	১.০০	১৫
নাটোর	০	০.০০	০	২৬৪০৩	১.৩০	৩৪৩২৪	৮	০.০০	৯	১৭১২	১.০৭	১৮৩২	০	#DIV/0!	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	২৬০	০.৯২	২৩৯	৫৫৮	১.৩০	৭২৫	১২৬০	১.১৭	১৪৭৪	২২৭০	১.০৭	২৪২৯	০	#DIV/0!	০
মোট	২৭৯	০.৯২	২৫৬	৪৫৫৮৭	১.৩০	৫৯২৬৩	৩৯১৯	১.১৭	৪৫৮৪	৪৬০২	১.০৭	৪৯২৪	১৫	১.০০	১৫

জেলা নাম	মটর			অড়হড়			পেয়াজ			রসুন			মরিচ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	১৭৫	১.০৯	১৯১	২৬	১.০০	২৬	১৩৬১০	১০.০৫	১৩৬৮০২	৩১৫৯	৬.৭১	২১১৮৪	১৩৮৯	১.৪৫	২০১৪
নওগাঁ	২৪	১.০৮	২৬	৮৩	০.৯৯	৮২	৪৭২০	১০.০৫	৪৭৪৪৩	১৪৫০	৬.৭১	৯৭২৪	১৪০৭	১.৪৫	২০৪০
নাটোর	৫৫৭	১.০৯	৬০৭	২২	০.০০	২২	৫৩৮০	১০.০৫	৫৪০৭৭	১৯০৫০	৬.৭১	১২৭৭৪৯	৩৫০	১.৪৫	৫০৮
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৯৫	১.০৯	১০৪	১৩৪	১.০০	১৩৪	৩১৭০	১০.০৫	৩১৮৬৩	২৬৬৫	৬.৭১	১৭৮৭১	৪১৭	১.৪৫	৬০৫
মোট	৮৫১	১.০৯	৯২৮	২৬৫	১.০০	২৬৪	২৬৮৮০	১০.০৫	২৭০১৮৫	২৬৩২৪	৬.৭১	১৭৬৫২৮	৩৫৬৩	১.৪৫	৫১৬৭

জেলা নাম	কালোজিরা			ধনিয়া			সবজি			আলু			মিষ্টি আলু		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	০	#DIV/0!	০	৩৩০	১.১৭	৩৮৬	০	#DIV/0!	০	৩৬৯১৫	১৯.৬৫	৭২৫৩৮০	১০২	১৬.৭৫	১৭০৯
নওগাঁ	০	০.০০	০	১১৫	১.১৭	১৩৫	০	#DIV/0!	০	২৩২০০	১৯.৬৫	৪৫৫৮৮০	৫১০	১৬.৭৫	৮৫৪৩
নাটোর	০	#DIV/0!	০	৬৭০	১.১৭	৭৮৪	০	#DIV/0!	০	৮৯০	১৯.৬৫	১৭৪৮৯	১২৫	১৬.৭৫	২০৯৪
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	২৫০	১.১৭	২৯৩	০	#DIV/0!	০	১৪২০	১৯.৬৫	২৭৯০৩	১০২	১৬.৭৫	১৭০৯
মোট	০	#DIV/0!	০	১৩৬৫	১.১৭	১৫৯৮	০	#DIV/0!	০	৬২৪২৫	১৯.৬৫	১২২৬৬৫২	৮৩৯	১৬.৭৫	১৪০৫৫

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	৩.৮২	০.০০	৩.৯২	৩২৯৪৩	২৩৮৮৩৪	০	২৭১৭৭৭
নওগাঁ	১২৪৩৬	১৮৬০২৭	০	১৯৮৪৬৩	৪.৭৫	৩.৮২	০.০০	৩.৮৮	৫৯০৭১	৭১১১৩৯	০	৭৭০২১০
নাটোর	২০১২	৫৪১৬৯	১৭৯	৫৬৩৬০	৪.৭৫	৩.৮২	২.০০	৩.৮৫	৯৫৫৭	২০৭০৭৭	৩৫৮	২১৬৯৯২
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৭৬০	৪৫৯৭৫	০	৪৬৭৩৫	৪.৭৫	৩.৮২	০.০০	৩.৮৪	৩৬১০	১৭৫৭৫৩	০	১৭৯৩৬৩
মোট	২২১৪৩	৩৪৮৬৪৭	১৭৯	৩৭০৯৬৯	৪.৭৫	৩.৮২	২.০০	৩.৮৮	১০৫১৮১	১৩৩২৮০৩	৩৫৮	১৪৩৮৩৪২

জেলার নাম	তামাক			আখ (নন-মিলজোন) লক্ষ্যমাত্রা		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	০	০.০০	০	৯০	৪৭.৮২	৪৩০৪
নওগাঁ	০	০.০০	০	২৪৬	৪৭.৮২	১১৭৬৪
নাটোর	০	০.০০	০	২৮৮	৪৭.৮২	১৩৭৭৩
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	১২২৪০	৪৭.৮২	৫৮৫৩৪৪
মোট	০	০.০০	০	১২৮৬৪	৪৭.৮২	৬১৫১৮৫

রাজশাহী অঞ্চলের রবি/২০১৫-১৬ 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	৩১৬৫০	২.৭৮	৮৮০৯৫	৫৮৮৭	৬.৯৮	৪১০৯১	১৯৮৫৮	১.২০	২৩৮৩৪	৪৫	১.৫১	৬৮	০	০.০০	০
নওগাঁ	২৬৩৩৫	৩.৩৩	৮৭৫৬৫	৫০২০	৭.০০	৩৫১৪০	৩৪৫৯৫	১.৩৮	৪৭৬৫০	১২৩	২.২০	২৭০	০	০.০০	০
নাটোর	২৫০৬০	৩.১০	৭৭৭৫০	৩৮৪১	৯.৩৭	৩৫৯৯০	৭১৩৪	১.৩৫	৯৫৯৬	৫১৩	২.০১	১০২৯	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৩০৯০০	৩.০৩	৯৩৪৯৫	৫২৯০	৭.০০	৩৭০৩০	১৩১৮০	১.১০	১৪৪৫১	০	০.০০	০	২০	০.৭৫	১৫
মোট	১১৩৯৪৫	৩.০৪	৩৪৬৯০৫	২০০৩৮	৭.৪৫	১৪৯২৫১	৭৪৭৬৭	১.২৮	৯৫৫৩১	৬৮১	২.০১	১৩৬৭	২০	০.৭৫	১৫

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	১৪	১৯৮৬৭	১.১০	২১৭৮৫	১৭৫৫	১.২১	২১২৪	৩৯১	১.০৭	৪২০	০	০.০০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	২৬০	১.২০	৩১২	৮৫	১.৩৫	১১৫	২২০	১.৩০	২৮৬	১৫	১.২৭	১৯
নাটোর	০	০.০০	০	২৭৭২৫	১.০৮	২৯৯২১	০	০.০০	০	১৫০৫	১.২০	১৮০২	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	১৬৫	০.৮১	১৩৩	১১৫৫	০.৯৬	১১০৬	৮৫০	১.১৪	৯৭০	২৪৩৫	০.৯০	২১৮৯	০	০.০০	০
মোট	১৮০	০.৮২	১৪৭	৪৯০০৭	১.০৮	৫৩১২৪	২৬৯০	১.১৯	৩২০৯	৪৫৫১	১.০৩	৪৬৯৭	১৫	১.২৭	১৯

জেলা নাম	মটর			অড়হড়			পেয়াজ			রসুন			মরিচ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২১১	০.৮৮	১৮৫	১	১.০০	১	১৫৪৫২	১৩.১৭	২০৩৪৯৭	৩২০৪	৭.৯৩	২৫৪১০	১২০৫	২.১৩	২৫৬৭
নওগাঁ	২০	১.৪০	২৮	৭০	১.০০	৭০	৪৮০০	১০.৩১	৪৯৪৭০	১৩৮০	৮.০০	১১০৪০	১৩২০	১.৮০	২৩৭৬
নাটোর	৩৪০	১.২৭	৪৩১	০	০.০০	০	৪০৩৬	১০.৯৭	৪৪২৭৮	২০০১০	৭.৫০	১৫০১২২	৩৯০	১.৮৫	৭২২
চাঁ.নবাবগঞ্জ	১২৫	০.৮৬	১০৭	৮	০.০০	৫	৩০৭৫	১২.১০	৩৭২০০	২৭২৫	৪.৩৫	১১৮৪৭	৩৮০	২.৫০	৯৫০
মোট	৬৯৬	১.০৮	৭৫১	৭৯	০.৯৬	৭৬	২৭৩৬৩	১২.২২	৩৩৪৪৪৫	২৭৩১৯	৭.২৬	১৯৮৪১৯	৩২৯৫	২.০১	৬৬১৫

জেলা নাম	কালোজিরা			খনিয়া			সবজি			মিষ্টি আলু			তামাক		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	৩৫	০.৯১	৩২	২৮৮	০.৯২	২৬৪	১২৭৫০	১৭.৯৭	২২৯০৬৮	৭৩	১৪.৪৫	১০৫৫	০.০০	০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	১২০	১.২০	১৪৪	৮৫০০	১৯.৯২	১৬৯২৮৫	৪২০	১৫.৭০	৬৫৯৪	০.০০	০	০
নাটোর	৬১৫	০.৯৪	৫৭৯	৯১০	১.০৬	৯৬২	৬৯৯০	১৮.৩২	১২৮০৫৪	৮১	২১.০১	১৭০২			
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	২৫০	০.৯৬	২৪০	৯৮৮০	১৫.৪৫	১৫২৬৫৯	৮০	১৪.৩১	১১৪৫	০.০০	০	০
মোট	৬৫০	০.৯৪	৬১১	১৫৬৮	১.০৩	১৬১০	৩৮১২০	১৭.৮১	৬৭৯০৬৬	৬৫৪	১৬.০৫	১০৪৯৬	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	৩৯৯৩৫	২৩.৫৩	৯৩৯৫৩২	৪০৪৫	৬২৪৪৫	০	৬৬৪৯০	৪০৪৫	৬২৪৪৫	০	৬৬৪৯০	২০৫৯০	২৬২০৭৮	০	২৮২৬৬৮
নওগাঁ	২৩০৬০	১৮.৫৩	৪২৭৩০০	১০২৯৫	১৭৯২৪০	০	১৮৯৫৩৫	১০২৯৫	১৭৯২৪০	০	১৮৯৫৩৫	৫১২১৩	৭৫৬৯৯৭	০	৮০৮২১০
নাটোর	৬১৮	২০.২৪	১২৫১০	১৫৯৫	৫৪৬২৮	১৯২	৫৬৪১৫	১৫৯৫	৫৪৬২৮	১৯২	৫৬৪১৫	৮২৯৪	২৪৮৪০৭	৪৩৪	২৫৭১৩৫
চাঁ.নবাবগঞ্জ	১৪১৫	১৫.৭৫	২২২৮৭	৭১০	৪৫৭৬৫	০	৪৬৪৭৫	৭১০	৪৫৭৬৫	০	৪৬৪৭৫	৩৫৫৫	১৮৪১৯৪	০	১৮৭৭৪৯
মোট	৬৫০২৮	২১.৫৫	১৪০১৬২৯	১৬৬৪৫	৩৪২০৭৮	১৯২	৩৫৮৯১৫	১৬৬৪৫	৩৪২০৭৮	১৯২	৩৫৮৯১৫	৮৩৬৫২	১৪৫১৬৭৬	৪৩৪	১৫৩৫৭৬২

জেলা নাম	বোরো ধানের ফলন (মে.টন/হেক্টর)			
	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	গড়
রাজশাহী	৫.০৯	৪.২০	০.০০	৪.২৫
নওগাঁ	৪.৯৭	৪.২২	০.০০	৪.২৬
নাটোর	৫.২০	৪.৫৫	২.২৬	৪.৫৬
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৫.০১	৪.০২	০.০০	৪.০৪
মোট	৫.০৩	৪.২৪	২.২৬	৪.২৮

আখ (মিলজোন)			আখ (নন-মিলজোন)			অঞ্চলের মোট		
আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
১২৫০৫	৪৫.৬৯	৫৭১৩৯৪	৩৫	৪৬.৮০	১৬৩৮	১২৫৪০	৪৫.৭০	৫৭৩০৩২
৬৯৫	৫০.০০	৩৪৭৫০	২০৫	৪৫.০০	৯২২৫	৯০০	৪৮.৮৬	৪৩৯৭৫
২২৫৬৫	৪৫.৯০	১০৩৫৭৩৪	২০	৩২৭.৩৫	৬৫৪৭	২২৫৮৫	৪৬.১৫	১০৪২২৮১
০	০.০০	০	৭৩৫০	৪৭.২৫	৩৪৭২৮৭	৭৩৫০	৪৭.২৫	৩৪৭২৮৭
৩৫৭৬৫	৪৫.৯১	১৬৪১৮৭৮	৭৬১০	৪৭.৯২	৩৬৪৬৯৭	৪৩৩৭৫	৪৬.২৬	২০০৬৫৭৫