

রাজশাহী অঞ্চলের রবি/২০১৯-২০ মৌসুমের ফসল লক্ষ্যমাত্রা

আবাদ= হেক্টর

ফলন ও উৎপাদন=মে.টন

জেলার নাম	গম			ভূট্টা			সরিষা			তিষি			চিনাবাদাম		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২৬০০০	৩.৬০	৯৩৬০০	৮৮৭২	৯.০০	৭৯৮২৮	২৪৯৫২	১.৪০	৩৪৯৩৩	০	০.০০	০	৩৬৫	২.৩০	৮৪০
নওগাঁ	২৬৬২৫	৩.৩৫	৮৯১৯৫	৭৩৭৫	৮.৭৫	৬৪৫০৯	৩৪৩৫৭	১.৪৩	৪৯১৩০	০	০.০০	০	২১০	২.১৯	৪৬০
নাটোর	২৪০০০	৩.৭২	৮৯২৮০	৫৪৫৯	৯.৮৫	৫৩৭৫৫	৭৩১৯	১.৩৬	৯৯২৯	০	০.০০	০	৫৫০	৩.১৫	১৭৩৩
চাঁ.নবাবগঞ্জ	২৮৫০০	৩.৬৮	১০৪৯৫০	৬৭৮৫	৮.৯৪	৬০৬৮৮	১৩৯৫৮	১.৩০	১৮১০০	২০	০.০০	২০	০	০.০০	০
মোট	১০৫১২৫	৩.৫৯	৩৭৭০২৫	২৮৪৯১	৯.০৮	২৫৮৭৮০	৮০৫৮৬	১.৩৯	১১২০৯২	২০	০.০০	২০	১১২৫	২.৭০	৩০৩৩

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	২০০০০	১.৫০	৩০০০০	৯৩০	১.৩৫	১২৫৫	১০০০	১.৩৭	১৩৭০	০	০.০০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	৩৭০	১.২৬	৪৬৫	৭০	১.৩৬	৯৫	২১০	১.৩৬	২৮৬	১৫	১.৩৩	২০
নাটোর	০	০.০০	০	১৫০০০	১.৩৭	২০৫০০	০	০.০০	০	৩৭৭২	১.৩৭	৫১৬৮	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	১০০	১.০০	১০০	৩৫০০	১.২০	৪২০০	১৫০০	১.২০	১৮০০	২৫০০	১.২০	৩০০০	০	০.০০	০
মোট	১০০	১.০০	১০০	৩৮৮৭০	১.৪২	৫৫১৬৫	২৫০০	১.২৬	৩১৫০	৭৪৮২	১.৩১	৯৮২৪	১৫	১.৩৩	২০

জেলার নাম	মটর			অড়হড়			পেয়াজ			রসুন			মরিচ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	৫৫০	১.৩৫	৭৪৩	৬	১.১৭	৭	১৫৬০০	১৩.৪৯	২১০৪৩৬	৪৫০০	৮.৬০	৩৮৭০০	৮৫৫	২.৩০	১৯৬৭
নওগাঁ	৫০	১.৪০	৭০	৭২	১.১৩	৮১	৩৫২০	৯.৯১	৩৪৮৮৪	১৪১০	৮.০৬	১১৩৭০	১৩৪৫	২.৩০	৩০৯৪
নাটোর	১১৩৫	১.১৩	১২৮০	০	০.০০	০	৩৫৭০	১৩.৩৭	৪৭৭২৪	২৪৩০০	৭.৪৯	১৮২০০০	২৫০	২.৩০	৫৭৫
চাঁ.নবাবগঞ্জ	২৫০	১.১০	২৭৫	১২	১.০৮	১৩	২৫০০	১১.৭১	২৯২৬৫	২৭৩০	৭.২৫	১৯৭৮৮	২৮০	২.৩০	৬৪৪
মোট	১৯৮৫	১.১৯	২৩৬৮	৯০	১.১২	১০১	২৫১৯০	১২.৮০	৩২২৩০৯	৩২৯৪০	৭.৬৫	২৫১৮৫৮	২৭৩০	২.৩০	৬২৮০

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	১.০৪	২৬	২২০	১.৩০	২৮৬	১২৮৮৫	২১.৬০	২৭৮৩১৬	৩৫৫৪৮	২৫.৫২	৯০৭৩৬০	৪০	১৮.৬৫	৭৪৬
নওগাঁ	০	০.০০	০	১৩০	১.৩৫	১৭৫	৮৭১০	২১.৬০	১৮৮১৩৬	২১৮০৩	১৭.৪৭	৩৮০৯৪৭	২৮০	১৮.৬৫	৫২২২
নাটোর	৩১০	১.০৫	৩২৬	৭৫০	১.২০	৯০০	৮০১০	২১.৬০	১৭৩০১৬	৬৪৯	২১.২৮	১৩৮১২	৬০	১৮.৬৫	১১১৯
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	২০০	১.২৫	২৫০	১০১২৫	২১.৬০	২১৮৭০০	১১৩৮	১৮.৭৩	২১৩১৬	৪০	১৮.৬৫	৭৪৬
মোট	৩৩৫	১.০৫	৩৫২	১৩০০	১.২৪	১৬১১	৩৯৭৩০	২১.৬০	৮৫৮১৬৮	৫৯১৩৮	২২.৩৮	১৩২৩৪৩৫	৪২০	১৮.৬৫	৭৮৩৩

জেলা 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	৪৫৫০	৬০৭০০	০	৬৫২৫০	৫.০৫	৪.২১	০.০০	৪.২৭	২৩০০০	২৫৫৫৪৭	০	২৭৮৫৪৭
নওগাঁ	৯০৫৫	১৭১৩০৫	০	১৮০৩৬০	৪.৮৮	৪.০০	০.০০	৪.০৪	৪৪২০০	৬৮৫২২০	০	৭২৯৪২০
নাটোর	১০০০	৫৪৯৯০	১০	৫৬০০০	৫.০৫	৪.৪৫	২.৮০	৪.৪৬	৫০৫০	২৪৪৭০৫	২৮	২৪৯৭৮৩
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৬৫০	৪৬১৫০	০	৪৬৮০০	৫.৫২	৪.৩০	০.০০	৪.৩২	৩৫৮৮	১৯৮৪৪৫	০	২০২০৩৩
মোট	১৫২৫৫	৩৩৩১৪৫	১০	৩৪৮৪১০	৪.৯৭	৪.১৫	২.৮০	৪.১৯	৭৫৮৩৮	১৩৮৩৯১৭	২৮	১৪৫৯৭৮৩

জেলা নাম	তামাক			আখ (নন-মিলজোন) ২০১৯-২০		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	০	০.০০	০	১০৪	৪৮.২৫	৫০১৮
নওগাঁ	০	০.০০	০	২৩২	৪৮.২৫	১১১৯৪
নাটোর	০	০.০০	০	১৬২	৪৮.২৫	৭৮১৭
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	৭২২৩	৪৮.২৫	৩৪৮৫১০
মোট	০	০.০০	০	৭৭২১	৪৮.২৫	৩৭২৫৩৯

রাজশাহী অঞ্চলের রবি/২০১৯-২০ মৌসুমের ফসলের চূড়ান্ত আবাদ ও উৎপাদন

আবাদ= হেক্টর

ফলন ও উৎপাদন=মে.টন

জেলা নাম	গম			ভূট্টা			সরিষা			চিনাবাদাম			তিষি		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	২৬৫৪১	৩.৬৫	৯৬৭৫৫	৮৯১০	৯.৬২	৮৫৭৩৯	২৩১৯৯	১.৪৮	৩৪৪৪৮	২০৫	২.২৩	৪৫৭	০	০.০০	০
নওগাঁ	২২৫৫০	৩.৪৫	৭৭৮০০	৭১৪৫	১০.২০	৭২৮৮০	৩১১৭৫	১.৪২	৪৪১৯০	১৭০	১.৯১	৩২৫	০	০.০০	০
নাটোর	২২১৯০	৩.৭২	৮২৬৪২	৭৯৯৫	১০.০৫	৮০৩৪৮	৬৫৪২	১.২৫	৮১৮৮	৪৫০	২.৩৩	১০৪৮	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	২৯৫৯০	৩.৬২	১০৭২২৬	৬৭৯০	১০.৬৭	৭২৪৫০	১৫৫৩৫	১.২৬	১৯৬৩৪	০	০.০০	০	০	০.০০	০
মোট	১০০৮৭১	৩.৬১	৩৬৪৪২৩	৩০৮৪০	১০.১০	৩১১৪১৭	৭৬৪৫১	১.৩৯	১০৬৪৬০	৮২৫	২.২২	১৮৩০	০	০.০০	০

জেলা 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	১৮৬৬৫	১.৫২	২৮৪১৮	১৪০০	১.৩২	১৮৫৪	৮৮১	১.৭২	১৫১২	০	০.০০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	৩৭০	১.২৬	৪৬৫	৫০	১.৪০	৭০	২২০	১.৩৬	৩০০	৬০	১.২৫	৭৫
নাটোর	০	০.০০	০	১১৭৮৫	১.৪৮	১৭৪৬১	০	০.০০	০	৩১১০	১.৪২	৪৪২০	০	০.০০	০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	২৫	০.৯৬	২৪	২৪৫০	১.২৫	৩০৬২	৬৭৫	১.০২	৬৮৯	৩১৪৫	১.২৩	৩৮৮৩	২৫	০.০০	২৫
মোট	২৫	০.৯৬	২৪	৩৩২৭০	১.৪৯	৪৯৪০৬	২১২৫	১.২৩	২৬১৩	৭৩৫৬	১.৩৮	১০১১৫	৮৫	১.১৮	১০০

জেলা নাম	মটর			অড়হড়			পেয়াজ			রসুন			মরিচ		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	৫৫০	১.৫৪	৮৪৬	৪	১.৫০	৬	১৬৭৯১	১৬.৮৪	২৮২৭৯৯	৪৯৩০	১০.৫০	৫১৭৪৮	৮৩৪	১.৪৬	১২১৫
নওগাঁ	৫০	১.৫০	৭৫	৭৫	১.০০	৭৫	৩৯৬০	১২.০৮	৪৭৮২০	১৩৬০	৮.৮০	১১৯৭০	১৩৫০	১.৯৫	২৬৩৫
নাটোর	১২৮৫	১.৬৮	২১৫৭	০	০.০০	০	৪৩০৫	১৬.৬৪	৭১৬২৫	২১৪৩০	৮.৩৫	১৭৮৮৭৮	২২১	২.৯০	৬৪০
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৮০৫	১.১৮	৯৪৭	০	০.০০	০	২৮৬৫	১২.০১	৩৪৪১২	২৮৪০	৫.৪৭	১৫৫৪০	৩৪৫	১.৪৪	৪৯৬
মোট	২৬৯০	১.৫০	৪০২৫	৭৯	১.০৩	৮১	২৭৯২১	১৫.৬৪	৪৩৬৬৫৬	৩০৫৬০	৮.৪৫	২৫৮১৩৬	২৭৫০	১.৮১	৪৯৮৬

জেলা নাম	কালোজিরা			ধনিয়া			সবজি			মিষ্টি আলু			তামাক		
	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
রাজশাহী	৩৩	০.৮৮	২৯	২৪৯	১.১৭	২৯২	১২৯২৫	২০.৩২	২৬২৬০১	৭০	১৭.৯৬	১২৫৭	০	০.০০	০
নওগাঁ	০	০.০০	০	১৩০	১.১৯	১৫৫	৮৮২০	১৯.৬৫	১৭৩৩১৫	৪২০	১৫.০০	৬৩০০	০	০.০০	০
নাটোর	৩২৫	১.০৩	৩৩৫	৯০৮	১.২০	১০৯১	৫৪৯৯	১৮.৫২	১০১৮৫৮	৫৪	১৭.৬৯	৯৫৫	১২৮	৩.৮১	৪৮৮
চাঁ.নবাবগঞ্জ	০	০.০০	০	১৯০	১.০৩	১৯৬	১০৬৭০	১৭.৬১	১৮৭৮৯০	৪৩	১৫.৭০	৬৭৫	০	০.০০	০
মোট	৩৫৮	১.০২	৩৬৪	১৪৭৭	১.১৭	১৭৩৪	৩৭৯১৪	১৯.১৪	৭২৫৬৬৪	৫৮৭	১৫.৬৫	৯১৮৭	১২৮	৩.৮১	৪৮৮

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	৩৫৮৫৫	২৬.৮৬	৯৬৩১৫৭	৪১৮৫	৬২০৮০	০	৬৬২৬৫	৪১৮৫	৬২০৪১	০	৬৬২২৬	২২৩৫২	২৬৪৫৯১	০	২৮৬৯৪৩
নওগাঁ	২০৮০০	১৮.২০	৩৭৮৫৩৫	৭১৩৫	১৭৫৩১৫	০	১৮২৪৫০	৭১৩৫	১৭৫৩১৫	০	১৮২৪৫০	৩৮১৭০	৭১৮৯৩৫	০	৭৫৭১০৫
নাটোর	৬৬৪	২০.৬২	১৩৬৮৯	১১০০	৫৫৯২৫	৪৫	৫৭০৭০	১১০০	৫৫৯২৩	৪৫	৫৭০৬৮	৫৫০০	২৬১৬২২	১২৬	২৬৭২৪৮
চাঁ.নবাবগঞ্জ	১৩৩৫	১৭.৬৩	২৩৫৩৫	৬৩০	৪৬৬২০	০	৪৭২৫০	৬৩০	৪৬৬১৯	০	৪৭২৪৯	৩৩৪৮	২০৪৫১২	০	২০৭৮৬০
মোট	৫৮৬৫৪	২৩.৫১	১৩৭৮৯১৬	১৩০৫০	৩৩৯৯৪০	৪৫	৩৫৩০৩৫	১৩০৫০	৩৩৯৮৯৮	৪৫	৩৫২৯৯৩	৬৯৩৭০	১৪৪৯৬৬০	১২৬	১৫১৯১৫৬

জেলা নাম	বোরো ধানের ফলন (মে.টন/হেক্টর)			
	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	গড়
রাজশাহী	৫.৩৪	৪.২৬	০.০০	৪.৩৩
নওগাঁ	৫.৩৫	৪.১০	০.০০	৪.১৫
নাটোর	৫.০০	৪.৬৮	২.৮০	৪.৬৮
চাঁ.নবাবগঞ্জ	৫.৩১	৪.৩৯	০.০০	৪.৪০
মোট	৫.৩২	৪.২৬	২.৮০	৪.৩০

আখ (মিলজোন)			আখ (নন-মিলজোন)			অফলের মোট		
আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন	আবাদ	ফলন	উৎপাদন
১০০৫৩	৪৯.৯১	৫০১৭৩১	৬৩	৪০.৪১	২৫৪৬	১০১১৬	৪৯.৮৫	৫০৪২৭৭
১৯০	৪৬.০০	৮৭৪০	৫৬০	৪৫.০০	২৫২০০	৭৫০	৪৫.২৫	৩৩৯৪০
১৯৩০৫	৪৯.৭৪	৯৬০২০৫	৬৫	৪৩.৫৪	২৮৩০	১৯৩৭০	৪৯.৭২	৯৬৩০৩৫
০	০.০০	০	৫৪২০	৪৮.৫০	২৬২৮৭০	৫৪২০	৪৮.৫০	২৬২৮৭০
২৯৫৪৮	৪৯.৭৭	১৪৭০৬৭৬	৬১০৮	৪৮.০৪	২৯৩৪৪৬	৩৫৬৫৬	৪৯.৪৮	১৭৬৪১২২