

মাঠ ফসলের আবাদা জামর পারমাণ ও উৎপাদন
জামঃ লক্ষ হেক্টর ও উৎপাদনঃ লক্ষ মেট্রিক টন, ফলনঃ মেট্রিক টন/ হেক্টর, পাটের ক্ষেত্রেঃ লক্ষ বেলা
তারিখঃ ১০.০৯.২০২০খ্র.

ক্রমিক	ফসলের নাম	২০১৭-১৮			মন্তব্য	২০১৮-১৯			মন্তব্য	২০১৯-২০			মন্তব্য	২০২০-২১			মন্তব্য						
		অর্জিত (ডিএই)				অর্জিত (ডিএই)				আবাদ লক্ষমাত্রা (ডিএই)				অর্জিত (ডিএই)				আবাদ লক্ষমাত্রা (ডিএই)					
		জমি	উৎপাদন	ফলন		জমি	উৎপাদন	ফলন		জমি	উৎপাদন	ফলন		জমি	উৎপাদন	ফলন		জমি	উৎপাদন	ফলন	জমি	উৎপাদন	ফলন
		(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/ হে.)		(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/ হে.)		(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/ হে.)		(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/ হে.)		(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/ হে.)	(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/ হে.)
দানাজাতীয় ফসল																							
১	ধান																						
	ক)আউশ ধানঃ				বিবিএস এর রিপোর্ট এর সাথে সমন্বয় কৃত				ডিএই অর্জিত				ডিএই অর্জিত জমি ১১.৮০২ লক্ষ হে. কিন্তু ক্ষমকতি বাদে অর্জিত ১১.৩০৯৮১ লক্ষ										
	হাইব্রিড	৯.১৪৭	২৪.৮৭০	২.৭১৯		০.৫০৫১	১.৬০৯	৩.১৯		০.৫০৫৩৬	১.৬০৮৮৮	৩.০০		০.৪৫১৯	১.৫১৮৪৮	৩.৩৬	০.৫৯১	২.২১৬২৫	৩.৭৫	০.৫৬৯৪			
	উফশী					৯.৬৪০২	২৫.৮১৯	২.৬৮		৯.৭১৮৬৮	২৫.৯১৯১২	২.৬৮		৯.৮৯৪	২৭.২০৯১	২.৭৫	১১.৪৮২	৩০.৭৭১৮	২.৬৮	১১.৭৬			
	স্থানীয়	১.৬০৪	২.২২৯	১.৩৯০		১.৩০৬	১.৭৭৪	১.৩৬		১.৩০৫৯৬	১.৭৭৩৭৮	১.৩৬		০.৯৯৪	১.৩৯১১৫	১.৪০	১.২২৩	১.৫২৮৭৫	১.২৫	১.০৩৬৬			
	মোট আউশ :	১০.৭৫১	২৭.০৯৯	২.৫২১				১১.৪৫১৩	২৯.২০২	২.৫৫	১১.৫৩	২৯.৩০১৭৮	২.৫৪১	১১.৩৪	৩০.১২	২.৬৬	১৩.৩৬৬						
	খ)আমিন ধানঃ				বিবিএস এর রিপোর্ট এর সাথে সমন্বয় কৃত				বিবিএস এর রিপোর্ট এর সাথে সমন্বয় কৃত				ডিএই অর্জিত										
	খ.১) রোপা আমন					৪৪.১১০৪	১২৩.৮৬৫	২.৮০৮		১.৮৭০	৬.৭২০	৩.৬০		১.৯৫৪	৭.১৯০৭২	৩.৬৮	১.৯৮৬	৭.৫৪৭	৩.৮	২.৪০৮৬			
	হাইব্রিড	১.৩২৯	৪.৫২৩	৩.৪০৩		৮.৭২১	১২.৬৭৭	১.৪৫৪		৪৪.৯২০	১২৭.০৮০	২.৮৩		৪৫.২৪১	১২৮.৯৩৭	২.৮৫	৪৫.৪২৪	১২৯.৯১৩	২.৮৬	৪৪.০৯৮			
	উফশী	৪২.৪৪৯	১১৭.৫৮৪	২.৭৭০		৩.৭২১	১২.৬৭৭	১.৪৫৪		৮.৭০০	১৫.৪৯০	১.৭৮		৮.৫১৫	১৪.৯৫২৩	১.৭৬	৮.২১৩	১৪.৪৫৫	১.৭৬	৬.৮১৯			
	স্থানীয়	৯.৩৬২	১৩.৪০৬	১.৪৩২	৫২.৮৩১৭	১৩৬.৫৪২	২.৫৮৪	৫৫.৪৯০	১৪৯.২৯০	২.৬৯	৫৫.৭১০	১৫১.০৮	২.৭১	৫৫.৬২৩	১৫১.৯১৪	২.৭৩	৫৩.৩৩						
	মোট রোপা আমন :	৫৩.১৪০	১৩৫.৫১৩	২.৫৫০	৩.৩৮৮	৪.০০৮	১.১৮৩	৩.৩০০	৪.২৯০	১.৩০	৩.১২৮	৩.৯৪১	১.২৬	৩.৩২৯	৩.৯৪৪২	১.২	৩.০৬১						
	খ.২) বোনো আমন	৩.৬৫৫	৪.৪২৩	১.২১০	৫৬.২১৯	১৪০.৫৪৯	২.৫০০	৫৮.৭৯০	১৫৩.৫৮০	২.৬১	৫৮.৮৩৮	১৫৫.০২	২.৬৩	৫৮.৯৫৩	১৫৫.৯০৯	২.৬৪৪	২.৬৪৪						
	মোট আমন :	৫৬.৭৯৫	১৩৯.৯৪	২.৪৬৪																			
গ)বোরো ধানঃ				বিবিএস এর রিপোর্ট এর সাথে সমন্বয় কৃত				ডিএই অর্জিত				ডিএই অর্জিত											
হাইব্রিড	৭.৮৩২	৩৬.৭৮৪	৪.৬৯৬		৮.৫৩০৫৫	৪১.১১৭২৫	৪.৮২		৯.৭৬০	৪৭.০৪০	৪.৮২০		৯.০৪৬	৪৪.৫৯৮৪	৪.৯৩০								
উফশী	৪০.৪৩৬	১৫৮.৩৫৪	৩.৯১৬		৩৮.৮৯৮৯	১৫৫.৬৫০৬	৩.৯৫		৩৮.৫৯০	১৫৬.৭৩০	৪.০৬১		৩৮.২০৮	১৫৬.৬৫২	৪.১০০								
স্থানীয়	০.৩২৫	০.৬২১	১.৯১১		০.৪৫৩৩২	০.৮৪৭৭০৮	১.৮৭		০.৩১০	০.৫৯০	১.৯০৩		০.২৯০	০.৫৬৩১৪	১.৯৪০								
মোট বোরো :	৪৮.৫৯৪	১৯৫.৭৬	৪.০২৮	৪৭.৮৮২৮	১৯৫.৬০৫	৪.০৯	৪৮.৬৬০	২০৪.৩৬০	৪.২০০	৪৭.৫৪৪	২০১.৮১৪	৪.২৪৫											
ধানের মোট জমি ও চাউলের পরিমাণ :	১১৬.১৩৯	৩৬২.৭৯	৩.১২৪	১১৫.৫৫	৩৬৫.৩৬	৩.১৬	১১৮.৯৮০	৩৮৭.২৪২	৩.২৫৫	১১৭.৭২২	৩৮৬.৯৫	৩.২৮৭											
২ গম	৩.৫১২	১০.৯৯৩	৩.১৩০	৩.২৮৮৭৮	১১.৪৮৪৪২	৩.৪৯২	৩.৫১০	১২.৪৫০	৩.৫৫	৩.৪২৩	১২.৪৫৮	৩.৬৪											
৩ ভূট্টা																							
ক) শীত. ভূট্টা	৩.৬৩৯	৩৩.১৫০	৯.১১০	৪.২৬৮৩৪	৪১.০১৮৭৫	৯.৬১	৪.৫২০	৪৪.৬১০	৯.৮৭	৪.৬২৯	৪৭.২১৪১	১০.২০											
খ) গ্রীষ্ম. ভূট্টা	০.৮৩১	৫.৭৭৬	৬.৯৫১	০.৮০১৯	৫.৯৭৪১৫৫	৭.৪৫	১.০৫০	৭.৪৬৬	৭.১০০	০.৯১৫	৬.৮১১	৭.৪৪	১.০৬	৮.০৫৬৯৮	৭.৬	০.৯৬৪৩							
ভূট্টার মোট জমি ও উৎপাদনঃ	৪.৪৭০	৩৮.৯২৬	৮.৭০৮	৫.০৭০২৪	৪৬.৯৯২৯	৯.২৬৮	৫.৫৭০	৫২.০৭৬	৯.৩৪৯	৫.৫৪৪	৫৪.০২৫	৯.৭৪৫											
দানাজাতীয় ফসলের মোট জমি ও উৎপাদনঃ	১২৪.১২	৪১২.৭১	৩.৩৩	১২৩.৯১	৪২৩.৮৩	৩.৪২	১২৮.০৬	৪৫১.৭৭	৩.৫৩	১২৬.৬৯	৪৫৩.৪৪	৩.৫৮											
কন্দাল ফসল																							
৪ আলু	৪.৭৭৪	৯৭.৪৪২	২০.৪১১	৪.৬৮৩৭৫	৯৬.৫৫০৮২	২০.৬১	৪.৫০০	১০৮.০	২৪.০	৪.৬৪৬	১০৯.১৭৯	২৩.৫০											
৫ মিষ্টি আলু	০.৩৭২	৬.৫৫৩	১৭.৬১০	০.৩৭৬৮৪	৭.০১৩৭৪৬	১৮.৬১	০.৪০০	৭.৪৬০	১৮.৬৫	০.৩৭৩৪	৭.০১৯৯২	১৮.৮০											
কন্দাল ফসলের মোট জমি ও উৎপাদনঃ	৫.১৪৬	১০৩.৯৯৬	২০.২১	৫.০৬১	১০৩.৫৬৫	২০.৪৬	৪.৯০০	১১৫.৪৬০	২৩.৬৫	৫.০১৯	১১৬.২০	২৩.১৫											
৬ পাট																							
ক) দেশী পাট	০.৩৭৪	৩.৩১৩	৮.৮৪৯	০.৩১৮৫৪	২.৭৮৩০৮৪	৮.৭৪	০.৩২০	২.৮৪০	৮.৮৮০	০.৩২১	২.৪৪৯	৭.৬৪	০.৩২৫	২.৯১০৬	৯.০৫	০.৩১৪	২.৪১১	৭.৬৭					
খ) তোষা পাট	৬.৭৫৫	৮২.০৫৪	১২.১৪৮	৫.৭৭৬২৯	৬৮.১৬০২২	১১.৮০	৬.২০০	৭৩.৩৫০	১১.৮৩	৫.৮৬৫	৬২.৪৮৯	১০.৬৬	৬.৪	৭৫.৮৪০৬	১১.৮৫	৬.২৭০	৬৬.৬৩	১০.৬৩					
গ)মেন্ডা ও কেনাফ	০.৪৫৩	৩.৫৮০	৭.৯০২	০.৪১৪৭৯	৩.৪৫৩৯৫৬	৮.৩৩	০.৪৭০	৩.৮৯২	৮.২৮	০.৪৬৯	৩.২৫০	৬.৯২	০.৫৩১৩১	৪.০৩৭৮৭	৭.৫৯৯৮	০.৪৮৩	৩.৮১৭	৭.৯০৫					
পাটের মোট জমি ও উৎপাদনঃ	৭.৫৮২	৮৮.৯৪৭	১১.৭৩১	৬.৫০৯৬	৭৪.৩৯৭	১১.৪৩	৬.৯৯০	৮০.০৮২	১১.৪৬	৬.৬৫৫	৬৮.১৮৮	১০.২৫	৭.২৬	৮২.৮২	১১.৪১৩	৭.০৬৮	৭২.৮৩০	১০.৩১					
৭ শাক সজী																							
ক)শীত.শাকসজী	৫.৪৭৪	১০৮.০৫৪	১৯.৭৪০	৫.৩৯১৬৭	১১৬.৪৫৪৭	২১.৬০	৫.৪৫০	১১৭.৭২০	২১.৬০	৫.৭৬৯	১৩০.৬৬	২২.৬৫											
খ)গ্রীষ্ম.শাকসজী	৩.১৩৯	৫১.৪৮৯	১৬.৪০৩	৩.২০১	৫৬.০১৭৬৮	১৭.৫০	৩.২৪০	৫৭.০২৪	১৭.৬০	৩.২৪০	৫৩.৮০৯৮	১৬.৬১	৩.৩৭৯	৬০.৪৪৫২	১৭.৮৮৮	৩.৪৮৫							
শাকসজীর মোট জমি ও উৎপাদনঃ	৮.৬১৩	১৫৯.৫৪	১৮.৫২৪	৮.৫৯২৭	১৭২.৪৭	২০.০৭	৮.৬৯০	১৭৪.৭৪৪	২০.১১	৯.০০৮	১৮৪.৪৭	২০.৪৮											
তেল জাতীয় ফসল																							
৮ সারিষা	৪.৭৭৩	৬.০৫২	১.২৬৮	৫.২১৬৩৮	৬.৮৩৩	১.৩১০	৫.৯৭০	৮.৩৫৮	১.৪০০	৫.৬৮৭৭	৭.৫০৭৭	১.৩২											

ক্ষতি বাদে
অর্জিত
৭০৬৭৫৩
হে. অর্জিত
ছিল
৭২৭৬০৯ হে.

ক্রমিক	ফসলের নাম	২০১৭-১৮			২০১৮-১৯			২০১৯-২০			২০১৯-২০			২০২০-২১			২০২০-২১		
		অর্জিত (ডিএই)			অর্জিত (ডিএই)			আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (ডিএই)			অর্জিত (ডিএই)			আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (ডিএই)			আবাদ অগ্রগতি (ডিএই)		
		জমি	উৎপাদন	ফলন	জমি	উৎপাদন	ফলন	জমি	উৎপাদন	ফলন	জমি	উৎপাদন	ফলন	জমি	উৎপাদন	ফলন	জমি	উৎপাদন	ফলন
		(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/হে.)	(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/হে.)	(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/হে.)	(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/হে.)	(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/হে.)	(লক্ষ হে.)	(লক্ষ মে. টন)	(টন/হে.)
৯	চানাবাদাম																		
	ক) শীত. চানাবাদাম	০.৭৩১	১.২৮৬	১.৭৬০	০.৮০৬৩৬	১.৪৫৬	১.৮১	০.৮৫০	১.৬১৫	১.৯০০	০.৮৪৭	১.৫৬৭১৯	১.৮৫						
	খ) গ্রীষ্ম. চানাবাদাম	০.০৮৬	০.১৪৬	১.৭০৫	০.০৭১২৪	০.১২০	১.৬৮৪	০.০৮০	০.১৩৬	১.৭০	০.০৭৯৪	০.১৩১৬৬	১.৬৬	০.০৮২	০.১৪৬	১.৭৮	০.০৮৪		
১০	মোট চানাবাদাম :	০.৮১৬	১.৪৩২	১.৭৫৪	০.৮৭৭৬০	১.৫৭৫৯৩	১.৮০	০.৯৩০	১.৭৫১	১.৮৮	০.৯২৬	১.৬৯৯	১.৮৩৪						
১১	তিসি	০.০৩৩	০.০৩৪	১.০১৪	০.০২৭৮	০.০২৭	০.৯৭৮	০.০২৩	০.০২৪	১.০৫	০.০২৩০	০.০২৩৯১	১.০৪						
	ক) শীত. তিসি	০.০৪৮	০.০৫২	১.০৮০	০.০৪১৭৪	০.০৪৪	১.০৫৮	০.০৪৬	০.০৫০	১.০৮৯	০.০৩৯৭	০.০৪২৮৫	১.০৮						
	খ) গ্রীষ্ম. তিসি	০.০৮৬	০.৮৯৫	১.১৩৩	০.৬৫৮৯৫	০.৭১২৩২৫	১.০৮১	০.৮০০	০.৯১০	১.১৪	০.৬৪৪	০.৭৪৩৩৩	১.১৫	০.৭০১৬১	০.৮৪৩২৯	১.২	০.৭১৫		
১২	মোট তিসি :	০.১৩৪	০.৯৪৯	১.১৩৩	০.৭০০৬৯	০.৭৫৬৮৬	১.০৮	০.৮৪৬	০.৯৬০	১.১৩	০.৬৮৪	০.৭৮৬	১.১৫						
১২	সয়াবিন	০.৭৬৪	১.১৯৬	১.৫৬৬	০.৭৮৯৪৫	১.৪১৮৬৪	১.৭৯৭	০.৮৭৯	১.৬৫৩	১.৮৮	০.৭৭৩৪	১.৪৬৯৪৮	১.৯০						
১৩	সূর্যমুখী	০.০১৯	০.০৪২	২.১৭৮	০.০১৯২০	০.০৩০৫২৮	১.৫৯	০.০২৬৯	০.০৪৬	১.৭০১	০.০২৭৩	০.০৫৭২৫	২.১০						
তৈলজাতীয় ফসলের মোট জমি ও উৎপাদনঃ		৭.২৪০	৯.৭০১	১.৩৪০	৭.৬৩১	১০.৬৪২	১.৩৯	৮.৬৭৫	১২.৭৯২	১.৪৭৫	৮.১২২	১১.৫৪৩	১.৪২১						
ডাল জাতীয় ফসল																			
১৪	মসুর	১.৮৯১	২.৩৮২	১.২৬০	১.৯৩১০	২.৫১৮০৫	১.৩০৪	২.১১৫	২.৮৬৫	১.৩৫৪	১.৮৭৩২	২.৬০৩৭৫	১.৩৯						
১৫	ছোলা	০.০৬১	০.০৭৭	১.২৬০	০.০৪৩৪	০.০৫১৯৬৯	১.১৯৮	০.০৫১৭	০.০৬৮	১.৩২১	০.০৩৫৮	০.০৪৫৪৩	১.২৭						
১৬	মুগ																		
	ক) শীত. মুগ	১.৭৮৯	২.৩৪৩	১.৩১০	২.০০২১৮	২.৩২৫	১.১৬১	১.৯১৪৯	২.২৯৮	১.২০০	২.৩০৮	২.৯৫৩৬৬	১.২৮						
	খ) গ্রীষ্ম. মুগ	০.৪৪৭	০.৫৪৫	১.২১৯	০.৩৯৫৯৭	০.৪৫৯	১.১৫৯	০.৪৮০	০.৬০৫	১.২৬০	০.৩৩৭	০.৪১৩৭৯	১.২২৬	০.৪	০.৫০২০১	১.২৬	০.৩৭২		
১৭	মোট মুগ :	২.২৩৬	২.৮৮৮	১.২৯২	২.৩৯৮১৫	২.৭৮৩৬৬	১.১৬১	২.৩৯৫	২.৯০৩	১.২৬২	২.৬৪৫	৩.৩৬৭	১.২৭৩						
১৭	মাসকলাই	০.৭৪৮	০.৮৬৮	১.১৬০	০.২৮৬৫	০.৩২৪৩৫	১.১৩২	০.৩৮৩	০.৪৪৭	১.১৬৭	০.৪৬৭	০.৫৩৭০৫	১.১৫						
১৮	বেঙ্গারী	২.৭৮৩	৩.৫২৯	১.২৬৮	২.৬৩৭১৫	২.৯৮৫২৫৪	১.১৩২	২.৬৭১	৩.০৮১	১.১৫৪	২.৫১৯	৩.১৪৮৭৫	১.২৫						
১৯	মটর	০.১১৮	০.১৪০	১.১৮৬	০.১১৭৫৫	০.১৪৫৫০২	১.২৩৮	০.১১৯	০.১৫০	১.২৫৮	০.১২২৪	০.২০৫৬৭	১.৬৮						
২০	আড়হাড়	০.০০৪	০.০০৫	১.২০০	০.০০৪৩৬	০.০০৫২৭৬	১.২১	০.০০৫	০.০০৬	১.১২০	০.০০৪৫	০.০০৫৪৭	১.২৩						
২১	ফেলন	০.৩৫৭	০.৪৯৭	১.৩৯০	০.৪২৮৬৭	০.৫৬০২৭২	১.৩০৭	০.৪৬০	০.৬২০	১.৩৪৮	০.৪১৪	০.৫৭৮৯৩	১.৪০						
ডালজাতীয় ফসলের মোট জমি ও উৎপাদনঃ		৮.১৯৮	১০.৩৮৬	১.২৬৭	৭.৮৪৭	৯.৩৭৪	১.১৯	৮.২০০	১০.১৪০	১.২৩৭	৮.০৮০	১০.৪৯২	১.৩						
মসলা জাতীয় ফসল																			
২২	পেঁয়াজ																		
	ক) চারা পেঁয়াজ	২.১২১	২৩.৩০০	১০.৯৮৭	২.০৭৮৯৮	২৩.৩০৫৩৭	১১.২১	২.১১০	২৩.৮১০	১১.২৮	১.৭৫৪	২০.৯২	১১.৯২						
	খ) কন্দ পেঁয়াজ																		
২৩	গ) গ্রীষ্ম. পেঁয়াজ							০.০০০	০.০০০	০.০০	০.০০০	০	০	০.০০৮১	০.০৮৫৯	১০.৬১	০.০০০৫৬		
পেঁয়াজের মোট জমি ও উৎপাদনঃ		২.১২১	২৩.৩০০	১০.৯৯	২.০৭৯	২৩.৩০৫	১১.২১	২.১১০	২৩.৮১০	১১.২৮	২.৩৭৬	২৫.৫৭৫	১০.৭৬						
২৩	রসুন	০.৯৩৯	৬.৮৯৪	৭.৩৪০	০.৭৯৩৯৯	৬.১৩১১১	৭.৭২	০.৮৮০	৬.৯২০	৭.৮৬৪	০.৮৬৫০	৭.০০৬৪২	৮.১০						
২৪	ধনিয়া	০.৪২০	০.৩৬৬	০.৮৭২	০.৪৩৩৭৪	০.৫৬৩৮৬২	১.৩০	০.৪৪০	০.৫৮০	১.৩১৮	০.৪৫৬	০.৬০১৩৪	১.৩২						
২৫	মরিচ																		
	ক) শীত. মরিচ শুকন	১.২৯৮	২.১২৯	১.৬৪০	১.৩৪২৭৯	২.৩৯১৬৬	১.৭৮	১.৪৫০	৩.৩৪০	২.৩০৩	১.৩৬৫	২.৫২৫৩৪	১.৮৫						
	খ) গ্রীষ্ম. মরিচ শুকন	০.৩৫৭	০.৭০৭	১.৯৮০	০.৩৭৯৪১	০.৬৭৯	১.৭৯	০.৩৮১	০.৭১০	১.৮৬৪	০.৩৫৯	০.৯২৮২	১.৮৮	০.৩৯	০.৭৭৮৯৭	২.০০	০.৩৮১		
২৬	মোট মরিচঃ	১.৬৫৫	২.৮৩৫	১.৭১৩	১.৭২২২	৩.০৬৯	১.৭৮২	১.৮৩১	৪.০৫০	২.২১২	১.৭২৪	৩.৪৫৪	২.০৩৩						
২৬	আদা	০.১৭৬	২.২৫৮	১২.৮৩০	০.১৭১	১.৯২৯	১১.২৮	০.১৮০	২.৩৪৪	১৩.০২	০.১৫৩	১.৭২৭৫৫	১১.৩২	০.১৭৯০৩	২.৫২৯৬	১৪.১৩	০.১৬৫		
২৭	হলুদ	০.৪০৫	১.৪৬৬	৩.৬২০	০.৪০৪	১.৮২৬	৪.৫২	০.৪২০	১.৬৮৮	৪.০১৯	০.৩৮৪	১.৭৪৪০৪	৪.৫৪	০.৪১৬০১	১.৭১৫০২	৪.১২	০.৩৮৮		
২৮	কালোজিরা	০.১৪০	০.১৭০	১.২১	০.১২৮৩৭	০.১৩৫	১.০৫২	০.১৩০	০.১৪০	১.০৭৭	০.১২৬৬	০.১৩৯২৮	১.১০						
মসলাজাতীয় ফসলের মোট জমি ও উৎপাদনঃ		৫.৭১৬	৩৭.১২০	৬.৪৯৪	৫.৭৩২	৩৬.৯৬০	৬.৪৫	৫.৯৯১	৩৯.৫৩২	৬.৫৯৯	৫.৪৬৩								

* আউশ, বোরো, গম, আলু ও পাট এই ৬টি ফসল ডিএই ও বিবিএস কর্তৃক সমন্বয় করা হয় (২০১৭-১৮ সমন্বয়কৃত)। * বিঃ দ্রঃ কোন কোন ফসল এক অর্থ বছরে রোপণ/ বপন করে পরবর্তী অর্থ বছরে কর্তন করা হয় (মেমনঃ আউশ, বোনা আমন, পাট, আখ, আদা, হলুদ)

* সে সকল ফসলের ক্ষেত্রে কর্তনকালীন অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রা হিসাবে দেখানো হয়েছে।