

**প্রাথমিক প্রতিবেদন (সারাংশ)**

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর  
সরেজমিন উইং, কুমিল্লা মুন্সি  
০৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২৬ খ্রি.

২০২৫-২৬ অর্থবছরে খরিপ-২ মৌসুমে রোপা আমন ধান বীজতলা (লক্ষ হে.) ও রোপা আমন ধান আবাদ (লক্ষ হে.) অগ্রগতির চলমান প্রতিবেদন								
আমন ধানের জাত	বীজতলার লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.)	অর্জিত বীজতলা (লক্ষ হে.)	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.)	ফলন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন/হে.)	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন)	অর্জিত আবাদ (লক্ষ হে.)	আবাদ অগ্রগতির (%)	মন্তব্য
হাইব্রিড	০.১৯৫	০.২৩২	৪.৪৪৯	৩.৯৩	১৭.৫০৬৫৯৫	৪.৪৫৩	১০০.০৯	
উফসী	২.৪৮৩	২.৫৭৭	৪৭.৩৬০	৩.১৯	১৫১.১৯০২৮	৪৭.৫৫২	১০০.৪১	
স্থানীয়	০.৩৮৬	০.৪০৬	৫.৩৯১	১.৮১	৯.৭৪৯৯৮৮৯	৫.০৪০	৯৩.৪৮	
<b>রোপা আমন ধানের মোট</b>	<b>৩.০৬৩</b>	<b>৩.২১৬</b>	<b>৫৭.২০১</b>	<b>৩.১২</b>	<b>১৭৮.৪৪৭</b>	<b>৫৭.০৪৬</b>	<b>৯৯.৭৩</b>	
বোনা আমন ধান			২.৩৭৩	১.৩৯	৩.৩০৭	২.২৩৪	৯৪.১৫	
আমন ধানের মোট আবাদ অগ্রগতি			৫৯.৫৭৪		১৮১.৭৫৪	৫৯.২৮০	৯৯.৫১	

২০২৫-২৬ অর্থবছরে রোপা আমন ধানের সরি পরিষ্কারের চলমান প্রতিবেদন (শেডকরা হার)										
রিকোভারি	কুঁশি	পিআই	বুটিং	ফুল	সক্ ডাফ	হার্ড ডাফ	পরিপক্ক	কর্তন	মোট	
০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১০০.০০	১০০	
২০২৫-২৬ অর্থবছরে আমন ধানের অর্জিত জমি (লক্ষ হে.) ও কর্তনের (উৎপাদন চাউলে- লক্ষ মে.টন, গড় ফলন- মে.টন/হে.) চলমান প্রতিবেদন										
জাতের ধরন	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	অর্জিত জমি	ক্ষয়ক্ষতি বাদে অর্জিত জমির পরিমাণ	কর্তিত জমি	উৎপাদন	গড় ফলন	কর্তনের হার (%)	বিলত বছর এই দিনে কর্তনের হার (%)	
হাইব্রিড	৪.৪৪৯	১৭.৫০৭	৪.৪৫৩	৪.৪৫২	৪.৪৫২	১৭.৫১৮	৩.৯৩	১০০.০০	১০০.০০	
উফসী	৪৭.৩৬০	১৫১.১৯০	৪৭.৫৫২	৪৭.৫০৮	৪৭.৫০৮	১৫২.৩৭৫	৩.২১	১০০.০০	১০০.০০	
স্থানীয়	৫.৩৯১	৯.৭৫০	৫.০৪০	৫.০৪০	৫.০৪০	৯.০১৭১০	১.৭৯	১০০.০০	১০০.০০	
<b>রোপা আমন মোট</b>	<b>৫৭.২০১</b>	<b>১৭৮.৪৪৭</b>	<b>৫৭.০৪৬</b>	<b>৫৬.৯৯৯৮</b>	<b>৫৬.৯৯৯৮</b>	<b>১৭৮.৯১০</b>	<b>৩.১৪</b>	<b>১০০.০০</b>	<b>১০০.০০</b>	
<b>বোনা আমন ধান</b>	<b>২.৩৭৩</b>	<b>৩.৩০৭</b>	<b>২.২৩৪</b>	<b>২.২৩৪</b>	<b>২.২৩৪</b>	<b>৩.০৮৮</b>	<b>১.৩৮</b>	<b>১০০.০০</b>	<b>১০০.০০</b>	
<b>আমন মোট</b>	<b>৫৯.৫৭৪</b>	<b>১৮১.৭৫৪</b>	<b>৫৯.২৮০</b>	<b>৫৯.২৮০</b>	<b>৫৯.২৩৪</b>	<b>১৮১.৯৯৮</b>	<b>৩.০৭</b>	<b>১০০.০০</b>	<b>১০০.০০</b>	

আউশ ধান বীজতলা (লক্ষ হে.)				আউশ ধান আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.)				মন্তব্য	
জাতের ধরন	বীজতলা লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন)	অগ্রগতি	অগ্রগতির হার (%)	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন)	আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.)	অগ্রগতির হার (%)		
হাইব্রিড	০.০২৫	০.০২৯	১১৬.৩৮	০.৬০২	২.২৪৬	০.৫৫৫	৯২.২৪		
উফসী	০.৫১৭	০.৫২২	১০১.০৪	৯.৭৯৫	২৯.২৬৬	৯.২১১	৯৪.০৪		
স্থানীয়	০.০২৪	০.০০৯	৩৯.৬৬	০.৪৫৬	০.৭১৫	০.৪৭৩	১০৩.৬৯		
<b>মোট বীজতলা</b>	<b>০.৫৬৬</b>	<b>০.৫৬১</b>	<b>৯৯.১৫</b>	<b>১০.৮১৩</b>	<b>৩২.২২৭</b>	<b>১০.২৪০</b>	<b>৯৪.৩৫</b>		

২০২৫-২৬ অর্থবছরে আউশ ধানের অর্জিত জমি (লক্ষ হে.) ও কর্তনের (উৎপাদন চাউলে- লক্ষ মে.টন, গড় ফলন- মে.টন/হে.) চলমান প্রতিবেদন									
জাতের ধরন	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	অর্জিত জমি	ক্ষয়ক্ষতি বাদে অর্জিত জমির পরিমাণ	কর্তিত জমি	উৎপাদন	গড় ফলন	কর্তনের হার (%)	মন্তব্য
হাইব্রিড	০.৬০২	২.২৪৬	০.৫৫৫	০.৫৪৫	০.৫৪৫	২.০৩১	৩.৭৩	১০০.০০	
উফসী	৯.৭৯৫	২৯.২৬৬	৯.২১১	৯.১০৩	৯.১০৩	২৭.১২৮	২.৯৮	১০০.০০	
স্থানীয়	০.৪৫৬	০.৭১৫	০.৪৭৩	০.৪৬৮	০.৪৬৮	০.৭৭৬	১.৬৬	১০০.০০	
<b>মোট</b>	<b>১০.৮১৩</b>	<b>৩২.২২৭</b>	<b>১০.২৪০</b>	<b>১০.১১৬</b>	<b>১০.১১৬</b>	<b>২৯.৯৩৫</b>	<b>২.৯৬</b>	<b>১০০.০০</b>	

২০২৫-২৬ অর্থবছরে বোরো বীজতলা ও বোরো ধান আবাদের অগ্রগতির চলমান প্রতিবেদন									
বোরো ধান বীজতলার (লক্ষ হে.) তথ্য					বোরো ধান আবাদ (লক্ষ হে.) তথ্য				
জাতের ধরন	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	অগ্রগতির হার (%)	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হেক্টর)	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন)	ফলন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন/হেক্টর)	আবাদ অগ্রগতি	অগ্রগতির হার (%)	গড় বছর এই দিনে অর্জন
হাইব্রিড	০.৬৪১৪২	০.৭৫৮৪২	১১৮.২৪%	১৫.২৫৩	৭৬.৮২৮	৫.০৪	১০.৪২১০৯	৬৮.৩২%	১১.০৬৩৯৫
উফসী	১.৮৩১১৭	১.৮৮৭৭১	১০৩.০৯%	৩৫.১৭৩	১৫০.৬২৮	৪.২৮	১৮.৪৬২৯৯	৫২.৪৯%	২০.৬৪৪৬৪
স্থানীয়	০.০০৭৬৪	০.০১০৩৩	১৩৫.১৩%	০.১১৩	০.২১৮	১.৯৩	০.১০১০০	৮৯.৩৮%	০.১০৯৬৮
<b>মোট বীজতলা</b>	<b>২.৪৮০২৩</b>	<b>২.৬৫৬৪৬</b>	<b>১০৭.১১%</b>	<b>৫০.৫৩৯</b>	<b>২২৭.৬৭৫</b>	<b>৪.৫০</b>	<b>২৮.৯৮৫০৮</b>	<b>৫৭.৩৫%</b>	<b>৩১.৮১৮২৭</b>

হাওরভুক্ত ৭ জেলার বোরো বীজতলার লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতির তথ্য								
২০২৫-২৬ বোরো মৌসুমে হাওরভুক্ত ৭ জেলার (হাওর ও ননহাওর অংশের) বোরো বীজতলার আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতির (হেক্টর) প্রতিবেদন								
বোরো ধান	বোরো বীজতলার লক্ষ্যমাত্রা (হেক্টর)			বোরো বীজতলার অগ্রগতি (হেক্টর)			৭ জেলার বীজতলার হাওর ও ননহাওর অগ্রগতির হার	মন্তব্য
	হাওর ও নন হাওর মোট	হাওরে	নন হাওরে	হাওর ও নন হাওর মোট	হাওরে	নন হাওরে		
<b>হাইব্রিড</b>	১১৫৯১	৬৪১৫	৫১৭৬	১২৬৯৪	৬৯৭৭	৫৭১৭	১০৯.৫১%	
<b>উফসী</b>	৩৩৫১৬	১৪৫৮২	১৮৯৩৪	৩৪২৩৮	১৫৩৮৬	১৮৮৫২	১০২.১৫%	
<b>স্থানীয়</b>	১৯৬	১৬৬	৩০	৩১২	১৭০	১৪২	১৫৯.৪৫%	
<b>মোট</b>	<b>৪৫৩০৩</b>	<b>২১১৬৩</b>	<b>২৪১৪০</b>	<b>৪৭২৪৪</b>	<b>২২৫৩৩</b>	<b>২৪৭১১</b>	<b>১০৪.২৮%</b>	

**হাওরভুক্ত ৭ জেলার বোরো খান আবাদের তথ্য**

২০২৫-২৬ বোরো মৌসুমে হাওরভুক্ত ৭ জেলার (হাওর ও ননহাওর অংশের) বোরো খান আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও আবাদ (হেক্টর) অগ্রগতির প্রতিবেদন

বোরো খান	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (হেক্টর)			আবাদ অগ্রগতি (হেক্টর)			৭ জেলার আবাদ (হাওর ও ননহাওর) অগ্রগতির হার	
	হাওর ও নন হাওরে মোট	হাওরে	নন হাওরে	হাওর ও নন হাওরে মোট	হাওরে	নন হাওরে	হাওরে	নন হাওরে
<b>হাইব্রিড</b>	২৮৯৭৮২	১৬০৩৯১	১২৯৩৯১	২৮৬৬৫৮	১৬৭৬৬৪	১১৮৯৯৪	১০৪.৫৩%	৯১.৯৬%
<b>উফশী</b>	৬৭০৩২৪	২৯১৬৩৪	৩৭৮৬৯০	৫৬৫০৮৪	২৮৪১৪৪	২৮০৯৪০	৯৭.৪৩%	৭৪.১৯%
<b>স্থানীয়</b>	২৯২২	২৪৮০	৪৪২	৩৪৩৯	২৪২১	১০১৮	৯৭.৬২%	২৩০.৩২%
<b>মোট</b>	৯৬৩০২৮	৪৫৪৫০৫	৫০৮৫২৩	৮৫৫১৮১	৪৫৪২২৯	৪০৯৫২	৯৯.৯৪%	৭৮.৮৫%

২০২৫-২৬ অর্ধবছরে বোরো খানের স্তর পরিস্থিতির চলমান প্রতিবেদন (শতকরা হার)

রিকোডারি	কুশি	পিআই	বুটিং	ফুল	স্টক ডাফ	হার্ড ডাফ	পরিপক্ব	কর্তন	মোট
৫৫.৯৮	৪৩.১১	০.৬৪	০.০৩	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১০০

২০২৫-২৬ অর্ধবছরে বোরো খানের স্তর (হাওরভুক্ত ৭টি জেলার শুমারী হাওড় এলাকায়) পরিস্থিতির চলমান প্রতিবেদন (শতকরা হার)

রিকোডারি	কুশি	পিআই	বুটিং	ফুল	স্টক ডাফ	হার্ড ডাফ	পরিপক্ব	কর্তন	মোট
৯.৪৭	৯০.৫৩	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১০০

২০২৫-২৬ অর্ধবছরে বোরো খানের অর্জিত জমি (লক্ষ হে.) ও কর্তনের (উৎপাদন চাউলে- লক্ষ মে.টন, গড় ফলন- মে.টন/হে.) চলমান প্রতিবেদন

জাতের ধরন	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	অর্জিত জমি	ক্ষয়ক্ষতি বাদে অর্জিত জমির পরিমাণ	কর্তিত জমি	উৎপাদন	গড় ফলন	কর্তনের হার (%)	মন্তব্য
হাইব্রিড	১৫.২৫৩	৭৬.৮২৮	১০.৪২১০৯					#DIV/0!	
উফশী	৩৫.১৭৩	১৫০.৬২৮	১৮.৪৬২৯৯					#DIV/0!	
স্থানীয়	০.১১৩	০.২১৮	০.১০১০০					#DIV/0!	
<b>মোট</b>	<b>৫০.৫৩৯</b>	<b>২২৭.৬৭৫</b>	<b>২৮.৯৮৫০৮</b>	<b>০.০০০</b>	<b>০.০০০</b>	<b>০.০০০</b>		<b>#DIV/0!</b>	

২০২৫-২৬ অর্ধবছরে খরিপ-১ ফসলের আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জিত জমি (লক্ষ হে.), কর্তন, গড় ফলন (মে.টন/হে.) ও উৎপাদনের (লক্ষ মে.টন) প্রাথমিক প্রতিবেদন

ফসলের নাম	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.)	আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.)	অগ্রগতির হার (%)	ক্ষয়ক্ষতি বাদে অর্জিত জমি (লক্ষ হে.)	কর্তিত জমি (লক্ষ হে.)	গড় ফলন (মে.টন/হে.)	উৎপাদন (লক্ষ মে.টন)	কর্তনের হার (%)	মন্তব্য
গ্রীষ্ম. ভুট্টা	১.০২২	০.৯৮৩	৯৬.২০	০.৯৮২	০.৯৮২	৮.৪৪	৮.২৮৯	১০০	
গ্রীষ্ম. তিল	০.৬৭৯	০.৬৮৫	১০০.৮৮	০.৬৮৪	০.৬৮৪	১.২৮	০.৮৭৫	১০০	
গ্রীষ্ম. চিনাবাদাম	০.০৭৮	০.০৭৬	৯৬.৫৬	০.০৭৬	০.০৭৫	২.০৭	০.১৫৬	৯৯.৯	
গ্রীষ্ম. সুগ	০.১৩৭	০.১২৭	৯২.৯৬	০.১২৭	০.১২৭	১.৪০	০.১৭৮	১০০	
গ্রীষ্ম. মরিচ (কাচা)	০.৩৯৮	০.৩৬১	৯০.৮২	০.৩৫৬	০.৩৫৫	৯.৮৯	৩.৫১২	১০০.০	
গ্রীষ্ম. মরিচ (শুকনা)	০.৩৯৮	০.২৫৩	৬৩.৪৫	০.২৫১	০.২২৭	২.৩১	০.৫২৫	৯০.৬	
গ্রীষ্ম. সজী	৩.৯২৩	৩.৭৭৫	৯৬.২১	৩.৭২৩	৩.৭২৩	১৯.০৭	৭০.৯৮৬	১০০.০	
গ্রীষ্ম. পেঁয়াজ(প্রসোদনাস হ)	০.০৫৪	০.০০০৫৩	০.৯৯	০.০০১	০.০০০৫	১১.১৩	০.০০৬	৯৬.২	
আদা	০.১৯৭	০.১৯০	৯৬.৭৯	০.১৯০	০.০৭১	০.০০	০.০০০	৩৭.২১	
হলুদ	০.৩৯১	০.৩৭৩	৯৫.৫৬	০.৩৭২	০.০৬৯	০.০০	০.০০০	১৮.৪৪	

২০২৫-২৬ অর্ধবছরে খরিপ-২ ফসলের আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জিত জমি (লক্ষ হে.), কর্তন, গড় ফলন (মে.টন/হে.) ও উৎপাদনের (লক্ষ মে.টন) প্রাথমিক প্রতিবেদন

ফসলের নাম	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.)	আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.)	অগ্রগতির হার (%)	ক্ষয়ক্ষতি বাদে অর্জিত জমি (লক্ষ হে.)	কর্তিত জমি (লক্ষ হে.)	গড় ফলন (মে.টন/হে.)	উৎপাদন (লক্ষ মে.টন)	কর্তনের হার (%)	মন্তব্য
শাকসবজি	১.৯৩৪	১.৯৯২৭৭	১০৩.০৫	১.৯৮৮১৪	১.৯৮৮	১৮.৪৭	৩৬.৭১৫	১০০.০০	
মাসকলাই (ফসল)		০.৬৪৮৩৯		০.৬৪৮৩৯	০.৬৪৮৩৯	১.৩৬৩	০.৮৮৪	১০০.০০০	
মাসকলাই (গোখাদ্য)	০.৬৭১	০.০৩৫২৫	১০২.৩১	০.০৩৫২৫	-	-	-		
মোট মাসকলাই		০.৬৮৬৭৬		০.৬৮৬৭৬	০.৬৪৮৩৯	১.৩৬৩	০.৮৮৪	১০০.০০০	
পেঁয়াজ	০.০৪৬	০.০৭০৬৫	১৫৫.১৭	০.০৬৯৯৩	০.০৭০	১৮.৪৫	১.২৯০	১০০.০০	
চিনাবাদাম	০.০১২	০.০১২০৮	১০০.২৫	০.০১২০৮	০.০১২০৮	২.০৫	০.০২৫	১০০.০০	
মরিচ (কাচা)	০.০২৮	০.০৩৭৪৭	১৩৩.৪৯	০.০৩৭৩১	০.০৩৭৩১	১০.১৩	০.৩৭৮	১০০.০০	
মরিচ (শুকনা)	০.০২৮	০.০৩১৯৭	১১৩.৮৯	০.০৩১৮১	০.০৩১৮১	২.৩৯	০.০৭৬০	১০০.০০	
সুগ	০.০০৪	০.০০১৫৮	৩৭.৯৫	০.০০১৫৮	০.০০২	১.৪৬	০.০০২২৯	১০০.০০	
তুলা	০.০৩১	০.০৩২৭৫	১০৫.০৭	০.০৩২৭৫	০.০০৪	২.৮৭	০.০১০	১১.০৮	
নারী পাটবীজ	০.০০১	০.০০৩৯০	৫০৬.৫২	০.০০৩৯০	০.০০১	০.৬৬	০.০০০	১৯.২৩	
শসা	০.০১৪	০.০১৬০৮	১১৩.৩২	০.০১৬০৮	০.০১৬০৮	১৮.১২	০.২৯১	১০০.০০	
টমেটো	০.০০০	০.০০০০৩	#DIV/0!	০.০০০০৩	০.০০০০৩	১৭.০০	০.০০০		
তরমুজ	০.০০০	০.০০০০৫	#DIV/0!	০.০০০০৫	০.০০০০৫	২৫.০০	০.০০১	১০০.০০	

২০২৫-২৬ অর্ধবছরে পাট ফসলের আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতির (হে.) চলমান প্রতিবেদন

পাট ফসলের শ্রেণী	আবাদের লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.)	আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.)	অগ্রগতির হার (%)	ক্ষয়ক্ষতি বাদে আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.)	কর্তিত জমি (লক্ষ হে.)	গড় ফলন (বেল/হে.)	উৎপাদন (লক্ষ বেল)	কর্তনের হার (%)	মন্তব্য
দেশী পাট	০.২৫২	০.২৪৯	৯৮.৭৪	০.২৪৯	০.২৪৯	৯.০৯	২.২৬১	১০০.০০	১ মে.টন=৪.১০ বেল
জোষা পাট	৬.৩৪৪	৬.৩৪১	৯৯.৯৭	৬.৩৪০	৬.৩৪০	১১.৭১	৭৪.২২০	১০০.০০	
মোস্তা পাট	০.১৬৮	০.০৬৮	৪০.৩৮	০.০৬৮	০.০৬৭৮	৯.২৩	০.৬২৬	১০০.০	
কেনাফ পাট	০.২৯৩	০.৩৬৬	১২৪.৮৯	০.৩৬৬	০.৩৬৬	৮.৯৪	৩.২৭৪	১০০.০০	
<b>মোট</b>	<b>৭.০৫৭</b>	<b>৭.০২৪</b>	<b>৯৯.৫৪</b>	<b>৭.০২২৭</b>	<b>৭.০২২৭</b>	<b>১১.৪৫</b>	<b>৮০.৩৮২</b>	<b>১০০.০০</b>	

২০২৫-২৬ রবি মৌসুমে বিভিন্ন ফসল আবাদে জমির লক্ষ্যমাত্রা (লক ছে.), উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক মে.টন), আবাদ অগ্রগতির (ছে.) এবং কর্তনের চলমান প্রতিবেদন									
ফসলের নাম	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (লক ছে.)	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক মে.টন)	আবাদ অগ্রগতি (লক ছে.)	আবাদ অগ্রগতির হার (%)	কর্তনকৃত জমির পরিমাণ (ছে.)	গড় ফলন (মে.টন/ছে.)	উৎপাদন (লক মে.টন)	কর্তনের অগ্রগতির হার (%)	মন্তব্য
গম	৩.১৫২	১২.২১৯	২.৮৮	৯১.২৩%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
হুট্টা	৫.৪৫৬	৬২.২৭৪	৫.৫৫৭	১০১.৮৫%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মিষ্টি আলু	০.৩৪৫	৭.২৭৮	০.৩২	৯১.৩০%	০.০০৮০	২০.০৮৮	০.১৬	২.৫৪	
শাকসব্জি	৬.৩৫০	১৪৯.৪০৮	৬.৩২	৯৯.৫৪%	২.২০	২০.৮৯০	৪৬.০২	৩৪.৮৫	
উকলী আলু	৪.২৫০	১০৭.৬৩৭	৪.১৮	৯৮.৩৩%	০.৫৩	২০.৬৪৫	১০.৯০১	১২.৬৪	
স্থানীয় আলু	০.৪২০	৬.০১০	০.৫১৫	১২২.৭৩%	০.০৯	১৩.২২৭	১	১৭.৩৯	
মোট আলু	৪.৬৭০	১১৩.৬৪৭	৪.৬৯	১০০.৫২%	০.৬২	১৯.৫৬৯	১২.১	১৩.১৬	
ঘোলা	০.০১৭	০.০২৪	০.০১৩	৮১.১১%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মুগ	২.১৪৭	২.৭৭৯	০.৯৩০	৪৩.৩৪%	০.০০	১.১৮৬	#DIV/0!	০.০৯	
বেঙ্গারী	১.৭৮২	২.২৭১	১.৬৯	৯৫.০৮%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মসুর	১.০৭৭	১.৬১৭	১.০২	৯৫.০৭%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মাসকলাই	০.২২৫	০.২৭৮	০.২১	৯৫.২৪%	০.১৫	১.২৪৫	০.১৯	৭০.১৪	
মটর	০.০৮৯	০.১৩০	০.০৮	৯২.৮৯%	০.০০	১.৭১১	#DIV/0!	০.২৪	
অড়হুড়	০.০০৪	০.০০৬	০.০০৪	৯১.২৬%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
ফেলন	০.৩৪৫	০.৪৭৯	০.২৬	৭৪.৪৩%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মোট জল	৫.৬৮৫	৭.৫৮৪	৪.২২	৭৪.২১%	০.১৫	#DIV/0!	#DIV/0!	৩.৫৯	
চীনাবাদাম	০.৯৫০	১.৯৩৫	০.৬৪	৬৭.১৯%	০.০২	১.৯৫২	০	৩.১৬	
সরিষা	১১.৭০৫	১৭.৫৩৩	১০.৪১	৮৮.৯৬%	০.৬৯	১.৪০৫	১	৬.৫৯	
ভিল	০.০২০২৮	০.০২৩	০.০০৮	৪১.১০%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
সয়াবিন	১.০৫৮২০	২.০১২	০.৮৯	৮৩.৯৯%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
সূঁয়মুখী	০.১৩২২৫	০.২৪৩	০.১১	৮৩.৩৮%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
ভিসি	০.০০৭	০.০০৮	০.০০৬	৭৭.৬১%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মোট জেল	১৩.৮৭৩	২১.৭৫৫	১২.০৭	৮৬.৯৯%	০.৭১	#DIV/0!	#DIV/0!	৫.৮৬	
পেঁয়াজ (চারা)	২.০৯৫	৩১.৪০৭	২.২১	১০৫.৩৩%	০.০০	৭.০০০	০	০.০৪	
পেঁয়াজ (কন্দ)	০.৭৩৪	১১.২০৩	০.৭১	৯৭.০২%	০.৩৯	১৪.৯৬১	৫.৭৭১	৫৪.১০	
পেঁয়াজ (ধাঁজ)	০.০৩৫	০.০৩১	০.০৪	১১৯.৩৩%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মোট পেঁয়াজ	২.৮৬৩	৪২.৬৪১	২.৯৬	১০৩.৪১%	০.৩৯	১৪.৯৬৫	৬	১৩.০৬	
রসুন	০.৯০০	৮.২৮০	০.৮৮	৯৭.৯৭%	০.০০	৬.০০০	#DIV/0!	০.০১	
কাঁচা মরিচ	১.২৩২		০.০০	০.০০%	০.০১	১৩.১০০	০	#DIV/0!	
শুকনো মরিচ	১.২৩২	২.৪৫০	১.০৬	৮৫.৯৫%	০.০১০	২.১৮৯	০.০২৩	০.৯৭	
ধনিয়া	০.৪৬০	০.৬৮৯	০.৪৫	৯৭.০৮%	০.০০	২.৬১১	০	০.৮৫	
কালোজিরা	০.১১৩	০.১২৭	০.১২	১০২.৮৬%	০.০০	#DIV/0!	#DIV/0!	০.০০	
মোট মসলা	৩.৯৩৭	১১.৫৪৬	৫.৪৬	১৩৮.৭৯%	০.৪১০	#DIV/0!	#DIV/0!	৭.৫০	

মৌচাষ পরিস্থিতি ২০২৫-২০২৬									
ফসলের নাম	আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (হেক্টর)	আবাদ (হেক্টর)	মৌ চাষের আওতায় জমির	স্থাপিত মৌ-বাঙ্গের সংখ্যা (টি)		মুঠ উৎপাদন (কেজি)		মৌ চাষীর সংখ্যা	মন্তব্য
				লক্ষ্যমাত্রা (টি)	(অর্জিত) (টি)	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জিত		
সরিষা	১১৭০৪৯২.৬৯	১০৫৯৭০২	১৮৫৯৯৪	১৪০৫২৬	১৫৩৯৩৬	১৩০৩৭৬৬.৫	১০২৮৫০৭	২৮৬৩	
সূঁয়মুখী	১৩২২৫	৬২৬৩.৪	৭	১৬	৭	১৯	২	২	
কালোজিরা	১১২৫৭	৭৬৭	৮	২৯	৩	২৩০	২	০	
পেঁয়াজ	২৮৬১৮৭.২	৪৬৫৪৯	১৫	৫	৪	০	০	০	
ধনিয়া	৪৫৯৮৫	৬০৫৬.৫	৬০	৪৩১	৪	৩২১৫	১	৫	
আম	৫৫২৫৭	৪৪৪২২	৪	৮	০	৫	০	১	
লিচু	১৭০০০.৫	১৪৭১৬	৫	১৭৯৬৩	০	৮৮২৭৪	০	২	
	১৫৯৯৪০৪.৪	১১৭৮৫০৫.৯	১৮৬০৯৩	১৫৮৯৭৮	১৫৩৯৫৪	১৩৯৫৫০৯.৫	১০২৮৫১২	২৮৭৩	

২০২৫-২৬ অর্ধবছরে রাসায়নিক সার মজুদ পরিস্থিতি (মে.টন) দৈনিক প্রতিবেদন								
সারের নাম	মাসের বরাদ্দ	পূর্ব মাসের সমষ্টি মজুদ	পূর্ব হতে প্রাপ্তি	মাসের উৎপাদন	বিতরণ	মজুদের পরিমাণ	গত বছরে এই তারিখে মজুদের পরিমাণ	কেজি প্রতি বাজার দর (টাকা)
ইউরিয়া	৪০৮৩৫৮	২০৬৭৪১	২৫১২০	৩১৬৬	৩৫,৪১৪	১৯৬,৩৯৫	১৯৫৪৫৩	২৭
ডিএসপি	৭৫৬৮১	৪৯২১২	৪৭০৫	১৮০৫	১২,৭৪৯	৪২,৯৭৪	৪০৯৫৯	২৭
ডিএপি	১৩৭৩৪৩	৯৩৭০৯	১৩২৪৬	৪৯৮৬	২৯,৪২৮	৮২,৫১২	৭৬২০১	২১
এমওপি	৬৭৮৭৩	৮১৬২৭	৯৫৫০	৪২২১	১৮,৬৭৬	৭৬,৭২১	৬৬৫১৯	২০

আবহাওয়ার বৈশিষ্ট্য প্রতিবেদন			
বৃষ্টিপাত (ডিএই)	জাতীয় মোট বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মিমি)	:	০.০০
	জাতীয় গড় বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মিমি)	:	০.০০০
	বৃষ্টিপাত সংঘটিত মোট জেলার সংখ্যা (টি)	:	০
	বৃষ্টিপাত সংঘটিত মোট অঞ্চলের সংখ্যা (টি)	:	০
	সর্বোচ্চ বৃষ্টিপাত সংঘটিত জেলার নাম ও পরিমাণ (মিমি)	:	০.০০
তাপমাত্রা (বিএমডি)	গত কালের সর্বোচ্চ তাপমাত্রা	৩০.৩	টেকনাফ
	গত কালের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা	১১.২	উত্তুলিয়া