

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
সরেজমিন উইং, কেন্ট্রোল রুম
মাঠ ফসলের আবাদ, উৎপাদন ও ফলন পরিস্থিতি

(উৎপাদন ও ফলন পাটের ক্ষেত্রে বেল, অন্যান্য ফসলের ক্ষেত্রে মেট্রিক টন)

তারিখ: ২২.০২.২০২১খ্রি.

| ক্রমিক | ফসলের নাম | অর্জিত ২০১৮-১৯ | | | লক্ষ্যমাত্রা ২০১৯-২০ | | | অর্জিত ২০১৯-২০ | | | লক্ষ্যমাত্রা ২০২০-২১ | | | অর্জিত ২০২০-২১ | | | মন্তব্য |
|-----------------------|--------------------|----------------|---------------|----------|----------------------|---------------|----------|----------------|---------------|----------|----------------------|---------------|----------|----------------|---------------|----------|---|
| | | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | অর্জিত আবাদ | 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.) | |
| দানাজাতীয় ফসল | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ১ (ক) | হাইব্রিড | ০.৫০৫১ | ১.৬০৯ | ৩.১৯ | ০.৫০৫৩৬ | ১.৬০৮৮৮ | ৩.০০ | ০.৫৫১৯ | ১.৬৯০১১ | ৩.৭৪ | ০.৫৯১ | ২.২১৬ | ৩.৭৫০ | ০.৫৬৫ | ১.৯৫৫ | ৩.৪৫৯ | ক্ষয়ক্ষতি ২.৪১৮০ হেক্টর বাদ দেয়া হয়েছে। সমন্বয় করা হয়নি। ডিএই নিরূপিত। |
| | উফনী | ৯.৬৪০২ | ২৫.৮১৯ | ২.৬৮ | ৯.৭১৮৬৮ | ২৫.৯১৯১ | ২.৬৮ | ৯.১৮৩ | ২৪.২৪৬ | ২.৬৪ | ১১.৪৮২ | ৩০.৭৭২ | ২.৬৮০ | ১১.৫৫৭ | ৩০.৭৮৯ | ২.৬৬৪ | |
| | স্থানীয় | ১.৩০৬ | ১.৭৭৪ | ১.৩৬ | ১.৩০৫৯৬ | ১.৭৭৩৭৮ | ১.৩৬ | ১.৩১৭ | ১.৬১৬৮৮ | ১.২৩ | ১.২২৩ | ১.৫২৯ | ১.২৫০ | ১.০০১ | ১.৪২২ | ১.৪২০ | |
| | মোট আউশ | ১১.৪৫১৩ | ২৯.২০২ | ২.৫৫ | ১১.৫৩ | ২৯.৩০১৮ | ২.৫৪১৩৫ | ১০.৯৫ | ২৭.৫৫ | ২.৫১৬ | ১৩.২৯৬ | ৩৪.৫১৭ | ২.৬০০ | ১৩.১২৪ | ৩৪.১৬৬ | ২.৬০৩ | |
| ১ (খ) | হাইব্রিড | ৪৪.১১০৪ | ১২৩.৮৬৫ | ২.৮০৮ | ১.৮৭০ | ৬.৭২০ | ৩.৬০ | ১.৯৫৪ | ৭.২১০২৬ | ৩.৬৯ | ১.৯৮৬ | ৭.৫৪৭ | ৩.৮০০ | ২.৪২৭ | | | ক্ষয়ক্ষতি বাদে রোপা আমন ৫৪৪৩০ হে: ও বোনা আমন ৫০৯৫৮ হে: বাদ দেয়া হয়েছে। |
| | উফনী | | | | ৪৪.৯২০ | ১২৭.০৮০ | ২.৮৩ | ৪২.৯৩৯ | ১১৯.৮৬৮ | ২.৭৯ | ৪৫.৪২৪ | ১২৯.৯১৩ | ২.৮৬০ | ৪৫.০৫৫ | | | |
| | স্থানীয় | ৮.৭২১ | ১২.৬৭৭ | ১.৪৫৪ | ৮.৭০০ | ১৫.৪৯০ | ১.৭৮ | ৮.৩৮২ | ১২.৩২০৬ | ১.৪৭ | ৮.২৭৯ | ১৪.৪৫৫ | ১.৭৬০ | ৭.৮৮৬ | | | |
| | রোপা আমন | ৫২.৮৩১৭ | ১৩৬.৫৪২ | ২.৫৮৪ | ৫৫.৪৯০ | ১৪৯.২৯০ | ২.৬৯ | ৫৩.২৭৬ | ১৩৯.৩৯৯ | ২.৬২ | ৫৫.৬৮৯ | ১৫১.৯১৪ | ২.৭৩০ | ৫৫.৩৬৮ | | | |
| | বোনা আমন | ৩.৩৮৮ | ৪.০০৮ | ১.১৮৩ | ৩.৩০০ | ৪.২৯০ | ১.৩০ | ২.৩২৪ | ২.৬৩৩ | ১.১৩ | ৩.৩২৯ | ৪.১৯৫ | ১.২০০ | ২.৬১৩ | | | |
| | মোট আমন | ৫৬.২১৯ | ১৪০.৫৪৯ | ২.৫০০ | ৫৮.৭৯০ | ১৫৩.৫৮০ | ২.৬১ | ৫৫.৫৯৯৬ | ১৪২.০৩ | ২.৫৫ | ৫৯.০১৮ | ১৫৬.১০৯ | ২.৬৪৫ | ৫৭.৯৮১ | | | |
| ১ (গ) | হাইব্রিড | ৮.৫৩০৫৫ | ৪১.১১৭৩ | ৪.৮২ | ৯.৭৬০ | ৪৭.০৪০ | ৪.৮২০ | ৮.৮৬০ | ৪১.২৭১৫ | ৪.৬৫৮ | ১১.০৪৬ | ৫৪.৫৯১৪৬ | ৪.৯৪২ | ১১.৭৫৪ | | চলমান | |
| | উফনী | ৩৮.৮৯৮৯ | ১৫৩.৬৫১ | ৩.৯৫ | ৩৮.৫৯০ | ১৫৬.৭৩০ | ৪.০৬১ | ৩৮.৪৩০ | ১৫৪.৫৭৭ | ৪.০২২ | ৩৬.৭৩৮ | ১৫০.৭০২ | ৪.১০২ | ৩৩.৭৯৩ | | চলমান | |
| | স্থানীয় | ০.৪৫৩৩২ | ০.৮৪৭৭১ | ১.৮৭ | ০.৩১০ | ০.৫৯০ | ১.৯০৩ | ০.৩৩২ | ০.৬০৫১ | ১.৮২৫ | ০.২৬৭ | ০.৫২০ | ১.৯৪৪ | ০.২২৯ | | চলমান | |
| | মোট বোরো | ৪৭.৮৮২৮ | ১৯৫.৬০৫ | ৪.০৯ | ৪৮.৬৬৩ | ২০৪.৩৬০ | ৪.২০০ | ৪৭.৬২১ | ১৯৬.৪৫৩ | ৪.১২৫ | ৪৮.০৫২ | ২০৫.৮১৩ | ৪.২৮৩ | ৪৫.৭৭৬ | | চলমান | |
| ধানের মোট | | ১১৫.৫৫৪ | ৩৬৫.৩৬ | ৩.১৬১৭৯ | ১১৮.৯৮০ | ৩৮৭.২৪২ | ৩.২৫৫ | ১১৪.১৭৩ | ৩৬৬.০৩৮ | ৩.২০৬ | ১২০.৩৬৬ | ৩৯৬.৪৩৯ | ৩.২৯৩৬১ | | | | |
| ২ | গম | ৩.২৮৮৭৮ | ১১.৪৮৪৪ | ৩.৪৯২ | ৩.৫১০ | ১২.৪৫০ | ৩.৫৫ | ৩.৪২৩ | ১২.৪৫৮ | ৩.৬৪ | ৩.৫৫৩৬৪ | ১২.৯৮৭৫৩ | ৩.৬৫০ | ৩.৩৮৩ | | চলমান | |
| ৩ | ক) শীত. ভূট্টা | ৪.২৬৮৩৪ | ৪১.০১৮৭ | ৯.৬১ | ৪.৫২০ | ৪৪.৬১০ | ৯.৮৭ | ৪.৬২৯ | ৪৭.২১৪১ | ১০.২০ | ৪.৭১৫৪৭ | ৪৮.৮৭১৮ | ১০.৩৬০ | ৪.৫৫১ | | চলমান | |
| | খ) গ্রীষ্ম. ভূট্টা | ০.৮০১৯ | ৫.৯৭৪১৬ | ৭.৪৫ | ১.০৫০ | ৭.৪৬৬ | ৭.১০০ | ০.৯১৫ | ৬.৮১১ | ৭.৪৪ | ১.০৬ | ৮.০৫৬৯৮ | ৭.৬০০ | ০.৯৬৩ | ৭.৪১১৪ | ৭.৭০০ | |
| | মোট ভূট্টা | ৫.০৭০২৪ | ৪৬.৯৯২৯ | ৯.২৬৮৩৮ | ৫.৫৭০ | ৫২.০৭৬ | ৯.৩৪৯ | ৫.৫৪৪ | ৫৪.০২৫ | ৯.৭৪৯৪৪ | ১১.২৬ | ৫৬.৯২৮৭৮ | ৯.৮৫৭ | ৫.৫১৩ | | চলমান | |
| মোট দানাজাতীয় | | ১২৩.৯১ | ৪২৩.৮৩ | ৩.৪২ | ১২৮.০৬ | ৪৫১.৭৭ | ৩.৫৩ | ১২৩.১৪ | ৪৩২.৫২ | ৩.৫১ | ১২৯.৭০ | ৪৬৬.৩৫ | ৩.৫৯৬ | | | | |
| কন্দাল ফসল | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ৪ | আলু | ৪.৬৮৩৭৫ | ৯৬.৫৫০৮ | ২০.৬১৪ | ৪.৫০০ | ১০৮.০ | ২৪.০ | ৪.৬৪৬ | ১০৯.১৭৯ | ২৩.৫০ | ৪.৬৮৫২৬ | ১১৩.৭১০২ | ২৪.২৭ | ৪.৮৬৪ | | চলমান | |
| ৫ | মিষ্টি আলু | ০.৩৭৬৮৪ | ৭.০১৩৭৫ | ১৮.৬১২ | ০.৪০০ | ৭.৪৬০ | ১৮.৬৫ | ০.৩৭৩৪ | ৭.০১৯৯২ | ১৮.৮০ | ০.৩৭৪ | ৭.০৪৯৯ | ১৮.৮৫ | ০.৩৫৩ | | চলমান | |
| মোট কন্দাল ফসল | | ৫.০৬১ | ১০৩.৫৬৫ | ২০.৪৬ | ৪.৯০০ | ১১৫.৪৬০ | ২৩.৬৫ | ৫.০১৯ | ১১৬.২০ | ২৩.১৫ | ৫.০৬৯২৬ | ১২০.৭৬০১ | ২৩.৬১৯ | ৫.২১৭ | | | |
| ৬ | ক) দেশী পাট | ০.৩১৮৫৪ | ২.৭৮৩০৮ | ৮.৭৪ | ০.৩২০ | ২.৮৪০ | ৮.৮৮০ | ০.৩২১ | ২.৪৪৯ | ৭.৬৪ | ০.৩২৫ | ২.৯৪১০৬৪ | ৯.০৫ | ০.৩১৪ | ২.৪১০৯৯ | ৭.৬৭ | ক্ষতি বাদে অর্জিত ৭০৬৭৫৩ হে. অর্জিত ছিল ৭২৭৬০৯ হে. |
| | খ) তোষা পাট | ৫.৭৭৬২৯ | ৬৮.১৬০২ | ১১.৮০ | ৬.২০০ | ৭৩.৩৫০ | ১১.৮৩ | ৫.৮৬৫ | ৬২.৪৮৯ | ১০.৬৬ | ৬.৪ | ৭৫.৮৪০৬২ | ১১.৮৫ | ৬.২৭০ | ৬৬.৬৩২২ | ১০.৬৩ | |
| | মেস্তা ও কেন | ০.৪১৪৭৯ | ৩.৪৫৩৯৬ | ৮.৩৩ | ০.৪৭০ | ৩.৮৯২ | ৮.২৮ | ০.৪৬৯ | ৩.২৫০ | ৬.৯২ | ০.৫৩১৩১ | ৪.০৩৭৮৭ | ৭.৫৯৯৮৪ | ০.৪৮৩ | ৩.৮১৬৮৩ | ৭.৯০৫ | |
| মোট পাট | | ৬.৫০৯৬২ | ৭৪.৩৯৭৩ | ১১.৪৩ | ৬.৯৯০ | ৮০.০৮২ | ১১.৪৬ | ৬.৬৫৫ | ৬৮.১৮৮ | ১০.২৫ | ৭.২৬ | ৮২.৮১৯৫৫ | ১১.৪১৩৫ | ৭.০৬৮ | ৭২.৮৬০ | ১০.৩০৯১ | |
| ৭ | শীত. শাকসব্জি | ৫.৩৯১৬৭ | ১১৬.৪৫৫ | ২১.৬০ | ৫.৪৫০ | ১১৭.৭২০ | ২১.৬০ | ৫.৭৬৯ | ১৩০.৬৬ | ২২.৬৫ | ৫.৮২৯৬২ | ১৩৬.৬৫৭ | ২৩.৪৪ | ৫.৯৯৬ | | চলমান | |
| | গ্রীষ্ম. শাকসব্জি | ৩.২০১০১ | ৫৬.০১৭৭ | ১৭.৫০ | ৩.২৪০ | ৫৭.০২৪ | ১৭.৬০ | ৩.২৪০ | ৫৩.৮০৯৮ | ১৬.৬১ | ৩.৩৭৯ | ৬০.৪৪৫১৫ | ১৭.৮৮৮৫ | ৩.৩৫৫ | ৫৯.৫৫৯২ | ১৭.৭৫ | |
| মোট শাক-সব্জী | | ৮.৫৯২৬৮ | ১৭২.৪৭২ | ২০.০৭ | ৮.৬৯০ | ১৭৪.৭৪৪ | ২০.১১ | ৯.০০৮ | ১৮৪.৪৭ | ২০.৪৮ | ৯.২০৮৬২ | ১৯৭.১০২২ | ২১.৪০ | ৯.৩৫২ | | | |
| তৈল জাতীয় ফসল | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ক্রমিক | ফসলের নাম | অর্জিত' ২০১৮-১৯ | | | লক্ষ্যমাত্রা' ২০১৯-২০ | | | অর্জিত' ২০১৯-২০ | | | লক্ষ্যমাত্রা' ২০২০-২১ | | | অর্জিত' ২০২০-২১ | | | |
|----------------|---------------------|-----------------|-------------|----------|-----------------------|-------------|----------|-----------------|-------------|----------|-----------------------|-------------|----------|-----------------|-------------|----------|---------|
| | | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | আবাদি জমি | উৎপাদন | ফলন | অর্জিত আবাদ | উৎপাদন | ফলন | মন্তব্য |
| | | (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.) | |
| ৮ | সরিষা | ৫.২১৬৩৮ | ৬.৮৩৩ | ১.৩১০ | ৫.৯৭০ | ৮.৩৫৮ | ১.৪০০ | ৫.৬৮৭৭ | ৭.৫০৭৭ | ১.৩২ | ৫.৮৮৭৩৭ | ৭.৯৯৮৪১ | ১.৩৬ | ৫.৮৩৭ | | চলমান | |
| ৯ | শীত. চীনাবাদ | ০.৮০৬৬৩ | ১.৪৫৬ | ১.৮১ | ০.৮৫০ | ১.৬১৫ | ১.৯০০ | ০.৮৪৭ | ১.৫৬৭১৯ | ১.৮৫ | ০.৯১০২৭ | ১.৭৭৬৭৩ | ১.৯৫ | ০.৭৮৫ | | চলমান | |
| | গ্রীষ্ম. চীনাবাদ | 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 | ০.১৪৮৩১ | ১.৭৭ | |
| | পাট চীনাবাদাম | ০.৮৭৭৮৭ | ১.৫৭৫৯৪ | ১.৮০ | ০.৯৩০ | ১.৭৫১ | ১.৮৮ | ০.৯২৭ | ১.৬৯৯ | ১.৮৩৩৫২ | ০.৯৯২২৭ | ১.৯২২৬৯ | ১.৯৩৭৬৭ | ০.৮৬৮ | | | |
| ১০ | তিসি | ০.০২৭৮ | ০.০২৭ | ০.৯৭৮ | ০.০২৩ | ০.০২৪ | ১.০৫ | ০.০২৩০ | ০.০২৩৯১ | ১.০৪ | ০.০২৩৪১ | ০.০২৪৭৬ | ১.০৬ | ০.০২০ | | চলমান | |
| ১১ | ক) শীত. তিল | ০.০৪১৭৪ | ০.০৪৪ | ১.০৫৮ | ০.০৪৬ | ০.০৫০ | ১.০৮৯ | ০.০৩৯৭ | ০.০৪২৮৫ | ১.০৮ | ০.০৮৭৭ | ০.১০০৯২ | ১.১৫ | ০.০২২ | | চলমান | |
| | খ) গ্রীষ্ম. তিল | ০.৬৫৮৯৫ | ০.৭১২৩২ | ১.০৮১ | ০.৮০০ | ০.৯১০ | ১.১৪ | ০.৬৪৪ | ০.৭৪৩৩৩ | ১.১৫ | ০.৭০১৬১ | ০.৮৪৩২৯ | ১.২০ | ০.৬৯৪ | ০.৮১৯৬৯ | ১.১৮ | |
| | মোট তিল : | ০.৭০০৬৯ | ০.৭৫৬৮৯ | ১.০৭৯৬৩ | ০.৮৪৬ | ০.৯৬০ | ১.১৩ | ০.৬৮৪ | ০.৭৮৬ | ১.১৪৯৫৬ | ০.৭৮৩৩১ | ০.৯৪৪২১ | ১.১৯৬২৫ | ০.৭১৬ | | | |
| ১২ | সয়াবিন | ০.৭৮৯৪৫ | ১.৪১৮৬৪ | ১.৭৯৭ | ০.৮৭৯ | ১.৬৫৩ | ১.৮৮ | ০.৭৭৩৪ | ১.৪৬৯৪৮ | ১.৯০ | ০.৭৯৯৯১ | ১.৫২০৪২ | ১.৯ | ০.৭৬২ | | চলমান | |
| ১৩ | সূর্যমুখী | ০.০১৯২০ | ০.০৩০৫৩ | ১.৫৯ | ০.০২৬৯ | ০.০৪৬ | ১.৭০১ | ০.০২৭৩ | ০.০৫৭২৫ | ২.১০ | ০.০৫৫০১ | ০.১১৬২৮ | ২.১১ | ০.১৪৯ | | চলমান | |
| মোট তেলজাতীয় | | ৭.৬৩১ | ১০.৬৪২ | ১.৩৯৪৫৩ | ৮.৬৭৫ | ১২.৭৯২ | ১.৪৭৫ | ৮.১২২ | ১১.৫৪৩ | ১.৪২১২৯ | ৮.৫৪৭২৮ | ১২.৫২৬৭৭ | ১.৪৬৫৫৯ | ৮.৩৫৩ | | | |
| ডাল জাতীয় ফসল | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ১৪ | মসুর | ১.৯৩১০ | ২.৫১৮০৫ | ১.৩০৪ | ২.১১৫ | ২.৮৬৫ | ১.৩৫৪ | ১.৮৭৩২ | ২.৬০৩৭৫ | ১.৩৯ | ১.৮৯২৯ | ২.৬৬৩৩১ | ১.৪১ | ১.৮২৯ | | চলমান | |
| ১৫ | ছোলা | ০.০৪৩৪ | ০.০৫১৯৭ | ১.১৯৮ | ০.০৫১৭ | ০.০৬৮ | ১.৩২১ | ০.০৩৫৮ | ০.০৪৫৪৩ | ১.২৭ | ০.০৪০৭৫ | ০.০৫২৪৯ | ১.২৯ | ০.০৩৯ | | চলমান | |
| ১৬ | ক) শীত. মুগ | ২.০০২১৮ | ২.৩২৫ | ১.১৬১ | ১.৯১৪৯ | ২.২৯৮ | ১.২০০ | ২.৩০৮ | ২.৯৫৩৬৬ | ১.২৮ | ২.৩৫৪৪২ | ৩.০১৪৬১ | ১.২৮ | ২.২০৭ | | চলমান | |
| | খ) গ্রীষ্ম. মুগ | ০.৩৯৫৯৭ | ০.৪৫৯ | ১.১৫৯ | ০.৪৮০ | ০.৬০৫ | ১.২৬০ | ০.৩৩৭ | ০.৪১৩৭৯ | ১.২২৬১৫ | ০.৪ | ০.৫০২০১ | ১.২৬ | ০.০২৪ | ০.৪৫০৩৯ | ১.২১ | |
| | মোট মুগ : | ২.৩৯৮১৫ | ২.৭৮৩৪৬ | ১.১৬০৬৭ | ২.৩৯৫ | ২.৯০৩ | ১.২১২ | ২.৬৪৫ | ৩.৩৬৭ | ১.২৭৩১৩ | ২.৭৫৪৪২ | ৩.৫১৬৬২ | ১.২৭৬৭২ | ২.২৩১ | | চলমান | |
| ১৭ | মাসকলাই | ০.২৮৬৫ | ০.৩২৪৩৫ | ১.১৩২ | ০.৩৮৩ | ০.৪৪৭ | ১.১৬৭ | ০.৬১৮ | ০.৬৯০ | ১.১২ | ০.৬২৬১৯ | ০.৭১২৬১ | ১.৪ | ০.৪৬০ | | চলমান | |
| ১৮ | খেসারী | ২.৬৩৭১৫ | ২.৯৮৫২৫ | ১.১৩২ | ২.৬৭১ | ৩.০৮১ | ১.১৫৪ | ২.৫১৯ | ৩.১৪৮৭৫ | ১.২৫ | ২.৫১৮৬১ | ৩.১৯২১২ | ১.২৭ | ২.৫৪০ | | চলমান | |
| ১৯ | মটর | ০.১১৭৫৩ | ০.১৪৫৫ | ১.২৩৮ | ০.১১৯ | ০.১৫০ | ১.২৫৮ | ০.১২২৪ | ০.২০৫৬৭ | ১.৬৮ | ০.১১৯৭৪ | ০.২০১৪৮ | ১.৬৮ | ০.১১৭ | | চলমান | |
| ২০ | অড়হাড় | ০.০০৪৩৬ | ০.০০৫২৮ | ১.২১ | ০.০০৫ | ০.০০৬ | ১.১২০ | ০.০০৪৫ | ০.০০৫৪৭ | ১.২৩ | ০.০০৫ | ০.০০৬২৫ | ১.২৫ | ০.০০৫ | | চলমান | |
| ২১ | ফেলন | ০.৪২৮৬৭ | ০.৫৬০২৭ | ১.৩০৭ | ০.৪৬০ | ০.৬২০ | ১.৩৪৮ | ০.৪১৪ | ০.৫৭৮৯৩ | ১.৪০ | ০.৪৫৮০৮ | ০.৬৪৩৩২ | ১.৪ | ০.৪০৫ | | চলমান | |
| মোট ডালজাতীয় | | ৭.৮৪৭ | ৯.৩৭৪ | ১.১৯৪৬৫ | ৮.২০০ | ১০.১৪০ | ১.২৩৭ | ৮.২৩১ | ১০.৬৪৫ | ১.২৯৩৩২ | ৮.৪১৫৬৯ | ১০.৯৮৮২ | ১.৩০৫৬৮ | ৭.৬২৪৮৯ | | | |
| ২২ | ফ) চারা পেঁয়াজ | ২.০৭৮৯৮ | ২৩.৩০৫৪ | ১১.২১ | ২.১১০ | ২৩.৮১০ | ১১.২৮ | ১.৭৫৬ | ২০.৯৩৫ | ১১.৯২ | ১.৮৪৯৪ | ২৯.৪৬৭৯২ | ১১.৭৯ | ১.৮৭০ | | চলমান | |
| | গ) কন্দ পেঁয়াজ | | | | | | | | | | | | | ০.৬৬০ | | চলমান | |
| | ড) পেঁয়াজ (শীত) | | | | | | | | | | | | | ২.৫৩০ | | চলমান | |
| | ই) গ্রীষ্ম. পেঁয়াজ | | | | ০.০০০ | ০.০০০ | ০.০০ | ০.০০০৪০ | ০.০০৩৩৮ | ৮.৪৪৩ | ০.০০৮১ | ০.০৮৫৯ | ১০.৬১ | ০.০০০৪ | ০.০০৩ | ৮.৩১ | |
| মোট | | ২.০৭৯ | ২৩.৩০৫ | ১১.২১ | ২.১১০ | ২৩.৮১০ | ১১.২৮ | ২.৩৭৯৭ | ২৫.৬০৭ | ১০.৭৬ | ২.৫০৭৫ | ২৯.৫৫৩৮২ | ১১.৭৮৬২ | ২.৫৩০ | | | |
| ২৩ | রসুন | ০.৭৯৩৯৯ | ৬.১৩১১৯ | ৭.৭২ | ০.৮৮০ | ৬.৯২০ | ৭.৮৬৪ | ০.৮৬৫০ | ৭.০০৬৪২ | ৮.১০ | ০.৮৭৫৬ | ৭.২৯৬৭১ | ৮.৩৩ | ০.৯৫৬ | | চলমান | |
| ২৪ | ধনিয়া | ০.৪৩৩৭৪ | ০.৫৬৩৮৬ | ১.৩০ | ০.৪৪০ | ০.৫৮০ | ১.৩১৮ | ০.৪৫৬ | ০.৬০১৩৪ | ১.৩২ | ০.৪৪৭৫২ | ০.৬০২৩ | ১.৩৫ | ০.৪৬৯ | | চলমান | |
| ২৫ | শীত. মরিচ শুক | ১.৩৪২৭৯ | ২.৩৯০১৭ | ১.৭৮ | ১.৪৫০ | ৩.৩৪০ | ২.৩০৩ | ১.৩৬৫ | ২.৫২৫৩৪ | ১.৮৫ | ১.৩৯১৭৭ | ২.৫৯৩০২ | ১.৮৬ | ১.২৪৫ | | চলমান | |
| | গ্রীষ্ম. মরিচ শুক | ০.৩৭৯৪১ | ০.৬৭৯ | ১.৭৯ | ০.৩৮১ | ০.৭১০ | ১.৮৬৪ | ০.৩৫৯ | ০.৯২৮২ | ১.৮৮ | ০.৩৯ | ০.৭৭৮৯৭ | ২.০০ | ০.৩৭৩ | ০.৭৫৩১১ | ২.০২ | |
| | মোট মরিচঃ | ১.৭২২২ | ৩.০৬৯ | ১.৭৮২২ | ১.৮৩১ | ৪.০৫০ | ২.২১২ | ১.৭২৪ | ৩.৪৫৪ | ২.০০২৮৭ | ১.৭৮১৭৭ | ৩.৩৭১৯৯ | ১.৮৯২৪৯ | ১.৬১৮ | | | |
| ২৬ | আদা | ০.১৭১ | ১.৯২৯ | ১১.২৮ | ০.১৮০ | ২.৩৪৪ | ১৩.০২ | ০.১৫৩ | ১.৭২৫৫ | ১১.৩২ | ০.১৭৯০৩ | ২.৫২৯৬ | ১৪.১৩ | ০.১৭২ | | চলমান | |
| ২৭ | হলুদ | ০.৪০৪ | ১.৮২৬ | ৪.৫২ | ০.৪২০ | ১.৬৮৮ | ৪.০১৯ | ০.৮৮৪ | ১.৭৪৪০৪ | ৪.৫৪ | ০.৪১৬০১ | ১.৭১৫০২ | ৪.১২ | ০.৩৮৮ | | চলমান | |
| ২৮ | কালোজিরা | ০.১২৮৩৭ | ০.১৩৫০৫ | ১.০৫২০ | ০.১৩০ | ০.১৪০ | ১.০৭৭ | ০.১২৬৬ | ০.১৩৯২৮ | ১.১০০ | ০.১৩০০৬ | ০.১৪৬৬৮ | ১.১৩ | ০.১২০ | | চলমান | |
| মোট মসলাজাতীয় | | ৫.৭৩২ | ৩৬.৯৬০ | ৬.৪৪৭৬৫ | ৫.৯৯১ | ৩৯.৫৩২ | ৬.৫৯৯ | ৬.০৮৮ | ৪০.২৭৯ | ৬.৬২ | ৬.৩৩৭৪৯ | ৪৫.২১৬১২ | ৭.১৩৪৭ | ৬.২৫৩ | | | |

* আউশ, বোরো, গম, আলু ও পাট এই ৬টি ফসল ডিএই ও বিবিএস কর্তৃক সমন্বয় করা হয় (২০১৯-২০ এর আলু পাট এখনো সমন্বয় করা হয়নি।)