

প্রাতিহিক প্রাতিবেদন (সারাংশ)

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর

সরেজমিন উইং, কট্টোল ব্লুম

০৮ জানুয়ারি, ২০২৫ খ্রি.

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে খরিপ-২ মৌসুমে রোপা আমন ধান বীজতলা (লক্ষ হে.) ও রোপা আমন ধান আবাদ (লক্ষ হে.) অগ্রগতির চলমান প্রতিবেদন | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------------------|-------------------|-------------|-------------------|--------------------|------------------------------------|
| আমন ধানের জাত | বীজতলার লক্ষ্যমাত্রার পরিমাণ | অর্জিত বীজতলার পরিমাণ | উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন) | ফলন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন/হে.) | আবাদ লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত আবাদ | আবাদ অগ্রগতির (%) | ক্ষয়ক্ষতির পরিমাণ | ক্ষয়ক্ষতি বাদে অর্জিত জমির পরিমাণ |
| হাইব্রিড | ০.১৮২ | ০.২২৭ | ১৬.৫৪৮ | ৩.৯০ | ৪.২৪৩ | ৪.৩৮১ | ১০৩.২৪ | ০.১৫০ | ৪.২৩১ |
| উফশী | ২.৪১৪ | ২.৬০৪ | ১৪৮.৬৮ | ৩.১৫ | ৪৭.২০০ | ৪৬.১৭৯ | ৯৭.৮৪ | ১.২১৪ | ৪৪.৯৬৫ |
| স্থানীয় | ০.৩৮৬ | ০.৪২৪ | ১০.১৬ | ১.৭৭ | ৫.৭৪০ | ৫.৪৩৬ | ৯৪.৭০ | ০.২৫২ | ৫.১৮৪ |
| রোপা আমন | ২.৯৭০ | ৩.২৫৫ | ১৭৫.৩৮৮ | ৩.০৭ | ৫৭.১৮৩ | ৫৫.৯৯৫ | ৯৭.৯২ | ১.৬১৫ | ৫৪.৩৮০ |
| বোনা আমন ধান | | | ৩.৩৫৫ | ১.৩৫ | ২.৪৮৫ | ২.৩৪৫ | ৯৪.৩৬ | ০.০০৮ | ২.৩৩৭ |
| আমন ধানের মোট আবাদ অগ্রগতি | | | ১৭৮.৭৪৩ | | ৫৯.৬৬৮ | ৫৮.৩৪০ | ৯৭.৭৭ | ১.৬২৩ | ৫৬.৭১৭ |

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে আমন ধানের স্তর পরিস্থিতির চলমান প্রতিবেদন (শতকরা হার) | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---------------------|------------|------------------------------------|------------|-----------|---------|-----------------|---------|
| রিকোভারি | কুশি | পিআই | বুটিং | ফুল | সস্ক ডাফ | হার্ড ডাফ | পরিপক্ক | কর্তন | মোট |
| ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.৩৬ | ২.২৯ | ৯৭.৩৫ | ১০০ |
| ২০২৪-২৫ 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 (%) | মন্তব্য |
| হাইব্রিড | ৪.২৪৩ | ১৬.৫৪৮ | ৪.৩৮১ | ৪.২৩১ | ৪.২৩১ | ১৬.৫৩৮ | ৩.৯১ | ১০০.০০ | |
| উফশী | ৪৭.২০০ | ১৪৮.৬৮০ | ৪৬.১৭৯ | ৪৪.৯৬৫ | ৪৪.৫৫২ | ১৪২.০০০ | ৩.১৯ | ৯৯.০৮ | |
| স্থানীয় | ৫.৭৪০ | ১০.১৬০ | ৫.৪৩৬ | ৫.১৮৪ | ৪.১৫৭৮০ | ৭.৩৫৪৯৪ | ১.৭৭ | ৮০.২১ | |
| রোপা আমন ধানের মোট | ৫৭.১৮৩ | ১৭৫.৩৮৮ | ৫৫.৯৯৫ | ৫৪.৩৮০ | ৫২.৯৪১ | ১৬৫.৮৯৩ | ৩.১৩ | ৯৭.৩৫ | |
| বোনা আমন ধান | ২.৪৮৫ | ৩.৩৫৫ | ২.৩৪৫ | ২.৩৩৭ | ২.১৭১ | ২.৮৭২ | ১.৩২ | ৯২.৮৭ | |
| আমন ধানের মোট | ৫৯.৬৬৮ | ১৭৮.৭৪৩ | ৫৮.৩৪০ | ৫৬.৭১৭ | ৫৫.১১১ | ১৬৮.৭৬৬ | | ৯৭.১৭ | |

| ২০২৪-২৫ 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 | উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন) | ফলন লক্ষ্যমাত্রা (মে.টন/ হেক্টর) | আবাদ অগ্রগতি | অগ্রগতির হার (%) | গত বছর এই দিনে অর্জন |
| হাইব্রিড | ০.৬৪১ | ০.৭৭১৮ | ১২০.৪১ | ১৪.৯৪৯ | ৭৫.০৪৩ | ৫.০২ | ২.৯১৯৩ | ১৯.৫৩ | |
| উফশী | ১.৮৩৩ | ১.৮৩৭৬ | ১০০.২৩ | ৩৫.৬১০ | ১৫০.৭২১ | ৪.২৩ | ৩.৭৯৫৯ | ১০.৬৬ | |
| স্থানীয় | ০.০০৯ | ০.০১২০ | ১৩৪.২৮ | ০.১৩৫ | ০.২৫৯ | ১.৯২ | ০.০৫৩ | ৩৯.২৭ | |
| মোট বীজতলা | ২.৪৮৩ | ২.৬২১৪ | ১০৫.৫৬ | ৫০.৬৯৪ | ২২৬.০২২ | ৪.৪৬ | ৬.৭৬৮২ | ১৩.৩৫ | |

| হাওরভুক্ত ৭ জেলার বোরো বীজতলার লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতির তথ্য | | | | | | | | |
|---|---------------------------|--------|----------|----------------------|--------|----------|---|----------|
| ২০২৪-২৫ বোরো মৌসুমে হাওরভুক্ত ৭ জেলার (হাওর ও ননহাওর অংশের) বোরো বীজতলার আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতির (হেক্টর) প্রতিবেদন | | | | | | | | |
| বোরো ধান | বোরো বীজতলার লক্ষ্যমাত্রা | | | বোরো বীজতলার অগ্রগতি | | | ৭ জেলার আবাদ (হাওর ও ননহাওর) অগ্রগতির হার | মন্তব্য |
| | হাওর ও নন হাওর মোট | হাওরে | নন হাওরে | হাওর ও নন হাওরে মোট | হাওরে | নন হাওরে | | |
| হাইব্রিড | ১০৮৩৭ | ৬২৪৯ | ৪৫৮৮ | ১২১৪৯ | ৬৭৫৫ | ৫৩৯৪ | ১১২% | |
| উফশী | ৩৪৩৭৫ | ১৪৭১৫ | ১৯৬৬০ | ৩৪৫২৯ | ১৫৪৪৪ | ১৯০৮৫ | ১০০% | |
| স্থানীয় | ২৩৭ | ১৯৭ | ৪০ | ২৫৪ | ১৯২ | ৬২ | ১০৭% | |
| মোট | ৪৫৪৪৯ | ২১১৬১ | ২৪২৮৮ | ৪৬৯৩২ | ২২৩৯১ | ২৪৫৪১ | ১০৩% | |
| হাওরভুক্ত ৭ জেলার বোরো ধান আবাদের তথ্য | | | | | | | | |
| ২০২৪-২৫ বোরো মৌসুমে হাওরভুক্ত ৭ জেলার (হাওর ও ননহাওর অংশের) বোরো ধান আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও আবাদ (হেক্টর) অগ্রগতির প্রতিবেদন | | | | | | | | |
| বোরো ধান | আবাদ লক্ষ্যমাত্রা | | | আবাদ অগ্রগতি | | | 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 |
| হাইব্রিড | ২৭০৯৪৫ | ১৫৬২৩৭ | ১১৪৭০৮ | ১৫৮৩১৬ | ১৩৬৪২৪ | ২১৮৯২ | ৮৭.৩% | ১৯.১% |
| উফশী | ৬৮৭৪৮১ | ২৯৪২৬৬ | ৩৯৩২১৫ | ২৪৪৭০৫ | ২১০৭৪০ | ৩৩৯৬৫ | ৭১.৬% | ৮.৬% |
| স্থানীয় | ৩৫৬৫ | ২৯৪২ | ৬২৩ | ১৫৩৪ | ১৪০০ | ১৩৪ | ৪৭.৬% | ২১.৫% |
| মোট | ৯৬১৯৯১ | ৪৫৩৪৪৫ | ৫০৮৫৪৬ | ৪০৪৫৫৫ | ৩৪৮৫৬৪ | ৫৫৯৯১ | ৭৬.৯% | ১১.০% |

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে বোরো ধানের স্তর পরিস্থিতির চলমান প্রতিবেদন (শতকরা হার) | | | | | | | | | |
|---|------|------|-------|-----|----------|-----------|---------|-------|-----|
| রিকোভারি | কুশি | পিআই | বুটিং | ফুল | সস্ট ডাফ | হার্ড ডাফ | পরিপক্ব | কর্তন | মোট |
| | | | | | | | | | |

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে বোরো ধানের স্তর (হাওরভুক্ত ৭টি জেলার শুধুমাত্র হাওড় এলাকায়) পরিস্থিতির চলমান প্রতিবেদন (শতকরা হার) | | | | | | | | | |
|---|------|------|-------|-----|----------|-----------|---------|-------|-----|
| রিকোভারি | কুশি | পিআই | বুটিং | ফুল | সস্ট ডাফ | হার্ড ডাফ | পরিপক্ব | কর্তন | মোট |
| | | | | | | | | | |

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে বোরো 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 | ১৪.৯৪৯ | ৭৫.০৪৩ | | | | | | #DIV/0! | |
| উফশী | ৩৫.৬১০ | ১৫০.৭২১ | | | | | | #DIV/0! | |
| স্থানীয় | ০.১৩৫ | ০.২৫৯ | | | | | | #DIV/0! | |
| মোট | ৫০.৬৯৪ | ২২৬.০২২ | ০.০০০ | ০.০০০ | ০.০০০ | ০.০০০ | | #DIV/0! | |

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে খরিপ-১ ফসলের আবাদ লক্ষ্যমাত্রা ও চূড়ান্ত অর্জিত জমি (লক্ষ হে.), কর্তন, গড় ফলন (মে.টন/হে.) ও উৎপাদনের (লক্ষ মে.টন) চলমান 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 (%) | |
| গ্রীষ্ম. ভুট্টা | ১.০১০ | ০.৯৯৬ | ৯৮.৫৮ | ০.৯৯৫ | ০.৯৯৫ | ৮.৩২ | ৮.২৮১ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. তিল | ০.৬৩৬ | ০.৬৬২ | ১০৪.১১ | ০.৬৫৮ | ০.৬৫৮ | ১.২৫ | ০.৮২৩ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. চীনাবাদাম | ০.০৮৯ | ০.০৭৭ | ৮৭.২৭ | ০.০৭৭ | ০.০৭৭ | ২.০৭ | ০.১৬০ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. মুগ | ০.১৬৫ | ০.১৩৬ | ৮২.২১ | ০.১৩৫ | ০.১৩৫ | ১.৩৭ | ০.১৮৫ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. মরিচ (কাচা) | ০.৩৮৪ | ০.৩৯৬ | ১০৩.১৩ | ০.৩৯৫ | ০.৩৯৫ | ৯.৮৩ | ৩.৮৮১ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. মরিচ (শুকনা) | ০.৩৮৪ | ০.৩৯৬ | ১০৩.১৩ | ০.৩৯৫ | ০.৩৯৫ | ২.২১ | ০.৮৭৪ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. সজী | ৩.৭৭৮ | ৩.৮৪১ | ১০১.৬৭ | ৩.৬৮৪ | ৩.৬৮৪ | ১৮.৮৬ | ৬৯.৪৯৩ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. পেঁয়াজ | ০.০৫৩ | ০.০১০ | ১৮.০০ | ০.০০৪ | ০.০০৪ | ১২.১৭ | ০.০৪৪ | ১০০.০০ | |
| আদা | ০.১৯৫ | ০.১৮৬ | ৯৫.২১ | ০.১৮৬ | ০.০০০ | #DIV/0! | #DIV/0! | ০.০০ | |
| হলুদ | ০.৪০০ | ০.৩৬৯ | ৯২.২৬ | ০.৩৬৯ | ০.০০০ | #DIV/0! | #DIV/0! | ০.০০ | |

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে খরিপ-২ ফসলের আবাদ লক্ষ্যমাত্রা, অর্জিত জমি (লক্ষ হে.), কর্তন, গড় ফলন (মে.টন/হে.) ও উৎপাদনের (লক্ষ মে.টন) চলমান প্রতিবেদন | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------|------------------|---|-----------------------|---------------------|---------------------|-----------------|---------|
| ফসলের নাম | আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.) | আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.) | অগ্রগতির হার (%) | ক্ষয়ক্ষতি বাদে আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.) | কর্তিত জমি (লক্ষ হে.) | গড় ফলন (মে.টন/হে.) | উৎপাদন (লক্ষ মে.টন) | কর্তনের হার (%) | মন্তব্য |
| খরিপ-২ সজী | ১.৬১০ | ১.৮৯৪ | ১১৭.৬২ | ১.৭৭৪ | ১.৭৬৫ | ১৮.০৪ | ৩১.৮৩৩ | ৯৯.৪৮ | |
| গ্রীষ্ম. মাসকলাই | ০.৬৭৫ | ০.৬২৮ | ৯৩.০৬ | ০.৬২৭ | ০.৫৬১ | ১.৩৭ | ০.৭৬৮ | ৮৯.৫০ | |
| গ্রীষ্ম. পেঁয়াজ | ০.০৮৩ | ০.০৬১ | ৭২.৯৩ | ০.০৬১ | ০.০৫৬ | ১৭.৫১ | ০.৯৭৭ | ৯২.১৪ | |
| গ্রীষ্ম. চীনাবাদাম | ০.০১২ | ০.০১২ | ১০০.৪২ | ০.০১২ | ০.০১২ | ১.৯৬ | ০.০২৪ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. মরিচ(শুকনা) | ০.০২৫ | ০.০২৭ | ১০৬.৪০ | ০.০২৬ | ০.০২৬ | ৬.৮০ | ০.১৭৯ | ৯৯.২৮ | |
| গ্রীষ্ম. মরিচ(কাঁচা) | ০.০২৫ | ০.০২৭ | ১০৬.৪০ | ০.০২৬ | ০.০২৬ | ৮.৬৪ | ০.০৪৬ | ৯৯.২৮ | |
| গ্রীষ্ম. মুগ | ০.১৬৫ | ০.০০৪ | ২.৫০ | ০.০০৪ | ০.০০৪ | ১.৪৫ | ০.০০৬ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. তুলা | | ০.০৪৫ | | ০.০৪৫ | ০.০০০১ | ২.৪০ | ০.০০০১ | ০.১১ | |
| গ্রীষ্ম. নাবী পাটবীজ | | ০.০০৪ | | ০.০০৪ | ০.০০০৮ | ০.৭৪ | ০.০০০৬ | ১৯.৭৪ | |
| গ্রীষ্ম. শশা | ০.০২৬ | ০.০২৫ | ৯৮.৫৬ | ০.০১৭ | ০.০১৭ | ১৭.৬০ | ০.৩০৮ | ১০০.০০ | |
| গ্রীষ্ম. টমেটো | | ০.০০৩ | | ০.০০৩ | ০.০০৩ | ২৬.৪৩ | ০.০৭৭ | ৮৭.৭৩ | |
| গ্রীষ্ম. তরমুজ | | ০.০০১ | | ০.০০১ | ০.০০০৩ | ১৯.৫৬ | ০.০০৬ | ৪৮.২২ | |

| ২০২৪-২৫ রবি মৌসুমে বিভিন্ন ফসলে মোবাক্স স্থাপন ও মধু উৎপাদনের চলমান প্রতিবেদন | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|
| ফসলের নাম | সরিষা আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (হেক্টর) | আবাদকৃত জমির পরিমাণ (হে.) | মৌ চাষের আওতায় জমির পরিমাণ (হে.) | মৌ বক্স স্থাপনের লক্ষ্যমাত্রা (টি) | অর্জিত মৌ বক্সের সংখ্যা (টি) | মধু সংগ্রহের লক্ষ্যমাত্রা (কেজি) | অর্জিত মধুর পরিমাণ (কেজি) | মধু চাষীর সংখ্যা (জন) | গত বছরের অর্জন (কেজি) |
| সরিষা | ১১৬৪৬০০ | ১০৩৫৭৪৯ | ১০৩৭০৮ | ১২৯০১৯ | ৮৪১১৫ | ১৫৭২২৯১ | ২১১১৯৪ | ১২৭২ | ১৫৯১১৯২ |
| সুখমুখী | ১৭৫৪৫ | ৪৭২৬ | | | | | | | ০ |
| কালোজিরা | ১০৫০০ | ৯৮৫৯ | ০ | ৪০১০ | ০ | ৯৭১০ | ০ | ০ | ৭৫২৮ |
| পেঁয়াজ | ২৫১৯০০ | ১৯০২২৪ | | | | | | | ০ |
| ধনিয়া | ৪৩৩৫০ | ৪২৩২০ | ০ | ৬২৭০ | ০ | ১৬২৮৫ | ০ | ০ | ১৮৪৬৭ |
| আম | ১১১৮৫০ | ৪২০৩০ | ০ | ৪০০ | ০ | ২৬৫০ | ০ | ০ | ১৫৫০ |
| লিচু | ১৪৩৮২ | ১৫৯৬২ | ৬০ | ১৬০৮০ | ১০ | ৯০৮৬২ | ০ | ৫ | ২৩২১৮৫ |
| মোট | ১৬১৪১২৭ | ১৩৪০৮৬৯ | ১০৩৭৬৮ | ১৫৫৭৭৯ | ৮৪১২৫ | ১৬৯১৭৯৭ | ২১১১৯৪ | ১২৭৭ | ১৮৫০৯২১ |

| ২০২৪-২৫ রবি মৌসুমে বিভিন্ন ফসল আবাদের জমির লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.), উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন), আবাদ অগ্রগতির (হে.) এবং কর্তনের চলমান প্রতিবেদন | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|----------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|---------|
| ফসলের নাম | আবাদ লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ হে.) | উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (লক্ষ মে.টন) | আবাদ অগ্রগতি (লক্ষ হে.) | আবাদ অগ্রগতির হার (%) | কর্তনকৃত জমির পরিমাণ (লক্ষ হে.) | গড় ফলন (মে.টন/হে.) | উৎপাদন (লক্ষ মে.টন) | কর্তনের অগ্রগতির হার (%) | মন্তব্য |
| গম | ৩.১৫২ | ১২.১৩৫ | ২.৮৩৯ | ৯০.০৭ | | | | ০.০০ | |
| ভুট্টা | ৫.৪৫২ | ৬১.৪৫৯ | ৫.২৫৯ | ৯৬.৪৫ | | | | ০.০০ | |
| মিষ্টি আলু | ০.৩৪১ | ৭.১২০ | ০.২৩৭ | ৬৯.৬২ | ০.০০০৩ | ১৬.০০ | ০.০০৪৬ | ০.১২ | |
| শাকসজি | ৬.৩০৫ | ১৪৯.০৫৫ | ৬.০৪৩ | ৯৫.৮৪ | ০.২২৯ | ২২.৪৬ | ৫.১৫৩ | ৩.৮০ | |
| উফুশী আলু | ৪.২৫০ | ১০৭.৮৬৫ | ৪.৬৮৯ | ১১০.৩৩ | ০.০৯৬ | ১৬.৮০ | ১.৬২৬ | ২.০৫ | |
| স্থানীয় আলু | ০.৪২০ | ৬.০১০ | ০.৫২৫ | ১২৪.৯৮ | ০.০২১ | ১০.৪৬ | ০.২১৬ | ৩.৯৩ | |
| মোট আলু | ৪.৬৭০ | ১১৩.৮৭৫ | ৫.২১৪ | ১১১.৬৫ | ০.১১৭ | ১৫.৬৮ | ১.৮৩২ | ২.২৪ | |
| ছোলা | ০.০২১ | ০.০৩১ | ০.০১৩ | ৬২.০৪ | | | ০ | ০.০০ | |
| মুগ | ২.১৩১ | ২.৮৪৫ | ০.০৬১ | ২.৮৬ | | | ০ | ০.০০ | |
| খেসারী | ১.৮৮৯ | ২.৩৬৭ | ১.৭৭১ | ৯৩.৭৬ | | | ০ | ০.০০ | |
| মসুর | ১.১৫০ | ১.৬৯৪ | ১.০৬০ | ৯২.২৩ | | | ০ | ০.০০ | |
| মাসকলাই | ০.২৪৬ | ০.২৯৪ | ০.২১৯ | ৮৯.০৭ | | | ০ | ০.০০ | |
| মটর | ০.০৯২ | ০.১৩৪ | ০.০৮৫ | ৯২.৪৯ | | | ০ | ০.০০ | |
| অড়হড় | ০.০০৩ | ০.০০৪ | ০.০০৩ | ৮৯.৫৮ | | | ০ | ০.০০ | |
| ফেলন | ০.৩৩৫ | ০.৪৫৪ | ০.১৮৭ | ৫৫.৯৩ | | | ০ | ০.০০ | |
| মোট ডাল | ৫.৮৬৭ | ৭.৮২৩ | ৩.৪০০ | ৫৭.৯৫ | | | ০ | ০.০০ | |
| চীনাবাদাম | ০.৯৫০ | ১.৮৮৬ | ০.৩২৩ | ৩৪.০১ | | | ০ | ০.০০ | |
| সরিষা | ১১.৬৪৬ | ১৭.২৬০ | ১০.৩৮১ | ৮৯.১৩ | | | ০ | ০.০০ | |
| তিল | ০.০২৪ | ০.০২৭ | ০.০০৯ | ৩৬.৪৪ | ০.০০০৩৫ | ১.০০ | ০.০০০৪ | ৪.০২ | |
| সয়াবিন | ০.৯৫২ | ১.৭৭৩ | ০.১৬৮ | ১৭.৬১ | | | ০ | ০.০০ | |
| সুখমুখী | ০.১৭৫ | ০.৩৩৩ | ০.০৫৩ | ২৯.৯৪ | | | ০ | ০.০০ | |
| ভিসি | ০.০০৯ | ০.০১০ | ০.০০৭ | ৭২.৫৫ | | | ০ | ০.০০ | |
| মোট তেল | ১৩.৭৫৬ | ২১.২৮৮ | ১০.৯৩৯ | ৭৯.৫২ | | | ০ | ০.০০ | |
| পেঁয়াজ (চারা) | ১.৮১১ | ২৭.৪২০ | ১.২৮০ | ৭০.৭০ | ০.০০০১ | ১০.০০ | ০.০০১ | ০.০০ | |
| পেঁয়াজ (কন্দ) | ০.৬৭৮ | ৯.৩০০ | ০.৭০৪ | ১০৩.৭৫ | ০.০৯৮ | ১৪.৮০ | ১.৪৪৮ | ১৩.৯১ | |
| পেঁয়াজ (বীজ) | ০.১১০ | ১.৪৯০ | ০.১২১ | ১১০.০০ | | | ০ | ০.০০ | |
| মোট পেঁয়াজ | ২.৫৯৯ | ৩৮.২১০ | ২.১০৫ | ৮০.৯৮ | ০.০৯৮ | ১৪.৮০ | ১.৪৪৮ | ৪.৬৫ | |
| রসুন | ০.৭৭৯ | ৬.৯০৯ | ০.৮৩০ | ১০৬.৫৬ | | | ০ | ০.০০ | |
| মরিচ | ১.২৭৫ | ২.৫৩৮ | ০.৯৪৪ | ৭৪.০৬ | ০.০০৫ | ৯.৫২ | ০.০৪৬ | ০.৫২ | |
| ধনিয়া | ০.৪৩৪ | ০.৬২৫ | ০.৪৩০ | ৯৯.৩১ | | | ০ | ০.০০ | |
| কালোজিরা | ০.১০৫ | ০.১১৬ | ০.১০৩ | ৯৭.৮৬ | | | ০ | ০.০০ | |
| মোট মসলা | ২.৫৯৩ | ১০.১৮৮ | ৪.৪১৩ | ১৭০.২০ | | | ০ | ০.০০ | |

| ২০২৪-২৫ অর্থবছরে রাসায়নিক সার মজুদ পরিস্থিতির (মে.টন) দৈনিক প্রতিবেদন | | | | |
|--|---------------|---------------------------------|-----------------|--|
| সারের নাম | মজুদের পরিমাণ | গত বছরে এই তারিখে মজুদের পরিমাণ | বাজার দর (টাকা) | |
| ইউরিয়া | ১৬৩৪২৭ | ১৬৭.৫১১ | ২৭ | |
| টিএসপি | ৪২৪১১ | ৫৭.৮৭২ | ২৭ | |
| ডিএপি | ৭৮৩৯৪ | ১২৯.১৮২ | ২১ | |
| এমওপি | ৬০৭৪৫ | ৮২.৭৩৮ | ২০ | |

| আবহাওয়ার দৈনন্দিন প্রতিবেদন | | | | |
|------------------------------|---|--|------|-----------|
| বৃষ্টিপাত (ডিএই) | জাতীয় মোট বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মিমি) | | : | ০.০০ |
| | জাতীয় গড় বৃষ্টিপাতের পরিমাণ (মিমি) | | : | ০.০০ |
| | 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 | | ৩০.০ | সীতাকুন্ড |
| | গত কালের সর্বনিম্ন তাপমাত্রা | | ৯.৫ | তৈতুলিয়া |