

農作物の生育状況（8月15日現在）

平成24年 8月20日
北海道農政部

（気象概況）

8月前半(1～15日)の天気は、数日の周期で変化し、気圧の谷や低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった。平均気温は、期間初めから平年より低い日が続いたが、10日頃から平年を上回る日が多くなった。降水量は、平年より多かった。日照時間は、平年より少なかった。

（生育状況・農作業状況）

| 作物 | 生育状況及び農作業状況 | | | | | | 摘 要 | |
|--------------------|-------------|------------------|-------|------|-------|------|-----|------------------|
| | 生育概況 | | | | | 生育期節 | | 遅速日数 |
| | 区分 | 本年 | 平年差 | 評価 | | | | |
| 水 稲 | 草丈 | cm | 90.2 | 1.6 | 平年並 | — | 遅 1 | 生育は、平年並に推移している。 |
| | 葉数 | 枚 | 11.0 | 0.2 | 平年並 | | | |
| | 茎数 | 本/m ² | 648 | 54 | やや多い | | | |
| 秋まき小麦 | 収穫 | % | 98 | — | — | — | 遅 3 | 収穫作業は、ほぼ終了している。 |
| 馬鈴しょ | 茎長 | cm | 67.1 | -4.9 | やや短い | 茎葉黄変 | ± 0 | 生育は、平年並に推移している。 |
| | 茎数 | 本/株 | 3.3 | -0.1 | 平年並 | | | |
| 大 豆 | 草丈 | cm | 66.7 | -1.1 | 平年並 | — | 遅 1 | 生育は、平年並に推移している。 |
| | 葉数 | 枚 | 9.2 | -0.4 | やや少ない | | | |
| | 着莢数 | 個/m ² | 475.7 | -0.2 | 平年並 | | | |
| 小 豆 | 草丈 | cm | 51.4 | -1.8 | 平年並 | — | ± 0 | 生育は、平年並に推移している。 |
| | 葉数 | 枚 | 10.8 | 0.3 | 平年並 | | | |
| | 着莢数 | 個/m ² | 155.5 | 8.1 | 平年並 | | | |
| 金 時 | 草丈 | cm | 48.8 | -1.5 | 平年並 | — | 早 1 | 生育は、平年並に推移している。 |
| | 葉数 | 枚 | 4.0 | -0.1 | 平年並 | | | |
| | 着莢数 | 個/m ² | 148.1 | 5.9 | 平年並 | | | |
| てん菜 | 草丈 | cm | 62.2 | 2.6 | 平年並 | — | ± 0 | 生育は、平年並に推移している。 |
| | 葉数 | 枚 | 26.7 | -0.9 | 平年並 | | | |
| | 根周 | cm | 29.9 | 0.3 | 平年並 | | | |
| たまねぎ | 球径 | cm | 7.8 | 0.2 | 平年並 | 倒伏 | 遅 3 | 生育は、やや遅れて推移している。 |
| りんご | 体積 | cm ³ | 164.3 | 6.0 | 平年並 | — | 早 2 | 生育は、平年並に推移している。 |
| 牧 草 | 草丈(2番) | cm | 70.3 | 1.2 | 平年並 | — | 早 1 | 生育は、平年並に推移している。 |
| とうもろこし (サイレージ用) | 葉数 | 枚 | 16.0 | 0.1 | 平年並 | 絹糸抽出 | 遅 1 | 生育は、平年並に推移している。 |
| | 稈長 | cm | 237.4 | 13.6 | やや長い | | | |

この調査は、全道の農業改良普及センターが調査したものを加重平均により集計したものです。

「遅速」の説明は、±2日までが「平年並」、±3日～4日が「やや早い(遅い)」、±5日以上が「早い(遅い)」としています。次回は、9月1日現在を9月5日(水)15時に公表する予定です。

参考

主要産地の生育遅速・作業遅速

| 水稻 | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|----|------|-------|
| 空知 | 遅1日 | — |
| 上川 | 遅1日 | — |

| てん菜 | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|-------|------|-------|
| オホーツク | 遅2日 | — |
| 十勝 | 早2日 | — |

| 秋まき小麦 | 生育遅速 | 農作業遅速 (収穫) |
|-------|------|---------------|
| オホーツク | — | 遅7日 |
| 十勝 | — | 遅3日 |

| たまねぎ | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|-------|------|-------|
| 空知 | 遅2日 | — |
| 上川 | ±0日 | — |
| オホーツク | 遅4日 | — |

| 馬鈴しょ | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|-------|------|-------|
| 後志 | 早1日 | — |
| オホーツク | 遅2日 | — |
| 十勝 | ±0日 | — |

| りんご | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|-----|------|-------|
| 後志 | 早2日 | — |

| 大豆 | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|----|------|-------|
| 空知 | 遅2日 | — |
| 上川 | ±0日 | — |
| 十勝 | ±0日 | — |

| 牧草 | 生育(2番)遅速 | 農作業遅速 |
|----|----------|-------|
| 宗谷 | 遅1日 | — |
| 日高 | 早1日 | — |
| 根室 | 早1日 | — |

| 小豆 | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|----|------|-------|
| 上川 | ±0日 | — |
| 十勝 | 早1日 | — |

| とうもろこし (サイレージ用) | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|--------------------|------|-------|
| 渡島 | 早3日 | — |
| オホーツク | 遅3日 | — |
| 十勝 | 早1日 | — |

| 金時 | 生育遅速 | 農作業遅速 |
|----|------|-------|
| 十勝 | 早1日 | — |