

# 農作物の生育状況

－ 9月15日現在 －

令和2年(2020年)9月18日(金)  
上川総合振興局産業振興部農務課

- 1 管内の気象概況(9月前半)
- ・気温 平均気温は、平年よりかなり高かった。
  - ・降水量 降水量は、平年より少なかった。
  - ・日照時間 日照時間は、平年より少なかった。

【参考】気象経過：旭川市

| 区分 | 平均気温(°C)     |      |      | 最高気温(°C) |      |      | 最低気温(°C) |      |      | 降水量(mm) |      |      | 日照時間(h) |      |      |       |
|----|--------------|------|------|----------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|---------|------|------|-------|
|    | 本年           | 平年   | 差    | 本年       | 平年   | 差    | 本年       | 平年   | 差    | 本年      | 平年   | 比(%) | 本年      | 平年   | 比(%) |       |
| 9月 | 1半旬(1日～5日)   | 22.1 | 18.8 | 3.3      | 27.7 | 24.2 | 3.5      | 17.1 | 14.3 | 2.8     | 16.0 | 24.5 | 65.3    | 28.4 | 23.6 | 120.3 |
|    | 2半旬(6日～10日)  | 23.6 | 17.7 | 5.9      | 29.0 | 23.2 | 5.8      | 19.8 | 13.1 | 6.7     | 18.0 | 23.9 | 75.3    | 24.4 | 24.2 | 100.8 |
|    | 3半旬(11日～15日) | 15.7 | 16.5 | -0.8     | 19.7 | 22.2 | -2.5     | 13.1 | 11.8 | 1.3     | 7.5  | 21.1 | 35.5    | 6.0  | 24.4 | 24.6  |
|    | 平均(累計)       | 20.5 | 17.7 | 2.8      | 25.4 | 23.2 | 2.2      | 16.7 | 13.1 | 3.6     | 41.5 | 69.5 | 59.7    | 58.8 | 72.2 | 81.4  |

## 2 主な農作物の生育及び農作業状況

- (1) 概況
- ・水稲 生育は、平年並か平年よりもやや早く推移し、農作業は、平年並に進んでいる。
  - ・畑作等 生育は、平年並か平年よりもやや早く、農作業は、平年並か平年よりも早く進んでいる。

### (2) 各作物の生育概要

| 作物             | 区分     | 単位    | 本年     | 平年     | 平年比(差) | 評価  | 生育期節      |         | 農作業状況     |         | 概要                                     |
|----------------|--------|-------|--------|--------|--------|-----|-----------|---------|-----------|---------|--|
|                |        |       |        |        |        |     | 生育期節      | 遅速日数(日) | 作業名       | 遅速日数(日) |  |
| 水稲(うるち)        | 草丈     | cm    | —      | —      | —      |     | 成熟期(9/10) | 早1      | 収穫始(9/15) | ±0      | 生育の遅速は、平年並に推移している。農作業は、平年並に進んでいる。      |
|                | 葉数     | 枚     | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 莖数     | 本/m   | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 稈長     | cm    | 67.7   | 70.7   | 96%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 穂数     | 本/m   | 574.0  | 611.0  | 94%    | やや少 |           |         |           |         |  |
|                | 穂長     | cm    | 16.6   | 16.5   | 101%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
| 水稲(もち)         | 草丈     | cm    | —      | —      | —      |     | —         | 早4      | —         | —       | 生育の遅速は、平年よりやや早く推移している。                 |
|                | 葉数     | 枚     | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 莖数     | 本/m   | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 稈長     | cm    | 66.6   | 63.5   | 105%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 穂数     | 本/m   | 692    | 658    | 105%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 穂長     | cm    | 15.9   | 15.7   | 101%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
| 秋まき小麦          | 草丈     | cm    | —      | —      | —      |     | —         | —       | は種期(9/13) | 早2      | 農作業は、平年並に進んでいる。                        |
|                | 葉数     | 枚     | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 莖数     | 本/m   | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 稈長     | cm    | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 穂数     | 本/m   | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 穂長     | cm    | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
| 馬鈴しょ           | 草丈     | cm    | —      | —      | —      |     | —         | 早2      | 収穫期(9/9)  | 早4      | 生育の遅速は、平年並に推移している。農作業は、平年よりもやや早く進んでいる。 |
|                | 葉数     | 本/株   | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 上いも数   | 個/株   | 8.7    | 9.9    | 88%    | 少   |           |         |           |         |  |
|                | 上いも1個重 | g/個   | 106    | 88     | 120%   | 大   |           |         |           |         |  |
| 大豆             | 草丈     | cm    | 71.9   | 68.5   | 105%   | 平年並 | —         | 早3      | —         | —       | 生育の遅速は、平年よりやや早く推移している。                 |
|                | 葉数     | 枚     | 8.7    | 8.6    | 101%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 栽培本数   | 本/10a | 23,144 | 21,294 | 109%   | やや多 |           |         |           |         |  |
|                | 着莢数    | 個/m   | 614    | 535    | 115%   | 多   |           |         |           |         |  |
|                | 主莖節数   | 節     | 10.7   | 10.5   | 102%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 主莖節数   | 節     | 10.7   | 10.5   | 102%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
| 小豆             | 草丈     | cm    | 55.0   | 55.2   | 100%   | 平年並 | 成熟期(9/8)  | 早2      | 収穫始(9/13) | 早2      | 生育の遅速は、平年並に推移している。農作業は、平年並に進んでいる。      |
|                | 葉数     | 枚     | 11.0   | 11.3   | 97%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 栽培本数   | 本/10a | 19,352 | 19,513 | 99%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 着莢数    | 個/m   | 327    | 348    | 94%    | やや少 |           |         |           |         |  |
|                | 主莖節数   | 節     | 12.0   | 12.3   | 98%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 主莖節数   | 節     | 12.0   | 12.3   | 98%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
| 菜豆(金時)         | 草丈     | cm    | 45.7   | 50.0   | 91%    | やや短 | —         | 早3      | 収穫終(9/15) | 遅1      | 生育の遅速は、平年よりやや早く推移している。農作業は、平年並に進んでいる。  |
|                | 葉数     | 枚     | 4.3    | 4.1    | 105%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 栽培本数   | 本/10a | 14,471 | 13,710 | 106%   | やや多 |           |         |           |         |  |
|                | 着莢数    | 個/m   | 128    | 134    | 96%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
| 主莖節数           | 節      | 6.3   | 6.1    | 103%   | 平年並    |     |           |         |           |         |  |
| てんさい(移植)       | 草丈     | cm    | —      | —      | —      |     | —         | 早3      | —         | —       | 生育の遅速は、平年よりやや早い。                       |
|                | 葉数     | 枚     | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 根周     | cm    | 37.8   | 35.8   | 106%   | やや太 |           |         |           |         |  |
| たまねぎ           | 草丈     | cm    | —      | —      | —      |     | —         | 遅1      | 収穫期(9/4)  | 早5      | 生育の遅速は、平年並に推移している。農作業は、平年よりも早く進んでいる。   |
|                | 葉数     | 枚     | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 葉輪径    | mm    | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 球径     | cm    | 8.0    | 7.6    | 105%   | 平年並 |           |         |           |         |  |
| りんご            | 縦径     | mm    | 75     | 75     | 100%   |     | —         | ±0      | —         | —       | 生育の遅速は、平年並となっている。                      |
|                | 横径     | mm    | 83     | 84     | 99%    |     |           |         |           |         |  |
|                | 体積     | cm³   | 257.2  | 261.3  | 98%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
|                | 体積     | cm³   | 257.2  | 261.3  | 98%    | 平年並 |           |         |           |         |  |
| 牧草(2番草)        | 草丈     | cm    | 62.2   | 63.1   | 99%    | 平年並 | —         | 早1      | 収穫終(9/10) | 早9      | 生育の遅速は、平年並に推移している。農作業は、平年よりも早く進んでいる。   |
|                | 出葉数    | 枚     | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
| とうもろこし(サイレージ用) | 草丈     | cm    | —      | —      | —      |     | 黄熟期(9/14) | 早6      | —         | —       | 生育の遅速は、平年より早い。                         |
|                | 出葉数    | 枚     | —      | —      | —      |     |           |         |           |         |  |
|                | 稈長     | cm    | 251    | 248    | 101%   | 平年並 |           |         |           |         |  |

この調査は、管内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。

「〇〇始は全体の5%」、「〇〇期は全体の40～50%」、「〇〇終は全体の90%」程度進捗したことを示し、( )内の日付は、それに到達した今年の日付を表します。「遅速日数」は、±2日までが「平年並」、±3～4日が「やや早い(やや遅い)」、±5日以上が「早い(遅い)」としています。

次の公表は、令和2年(2020年)10月1日(木)15時頃の予定です。