

## 農作物の生育状況

- 8月1日現在 -

### 1 管内の気象概況(7月後半)

平年と比較し、平均気温は高く、日照時間は多かった。降水量は5半旬の大雨の影響により平年を上回った。

#### 【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(%)  |
| 4半旬(16日~20日)       | 25.4     | 20.7 | 4.7 | 32.2     | 26.3 | 5.9  | 19.7     | 16.4 | 3.3 | 0.0     | 20.3 | 0.0   | 43.4    | 26.5 | 163.8 |
| 7月<br>5半旬(21日~25日) | 25.2     | 21.5 | 3.8 | 30.4     | 27.0 | 3.4  | 21.1     | 17.2 | 3.9 | 116.0   | 21.3 | 544.6 | 26.9    | 26.0 | 103.5 |
| 6半旬(26日~31日)       | 22.5     | 22.1 | 0.4 | 27.3     | 27.5 | -0.2 | 19.2     | 17.8 | 1.4 | 32.5    | 27.5 | 118.2 | 20.9    | 30.3 | 69.0  |
| 平均(累計)             | 24.4     | 21.4 | 2.9 | 30.0     | 26.9 | 3.1  | 20.0     | 17.1 | 2.9 | 49.5    | 23.0 | 214.9 | 30.4    | 27.6 | 110.1 |

### 2 主な農作物の生育及び農作業状況

#### (1) 概況

- ・水稲 生育は平年並に推移している。
- ・畑作等 平均気温が高かったことにより、生育は平年並〜早く進んでいる。一部の作物で断続的な降雨により農作業の進捗がやや遅れている。

#### (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<br>(うるち)        | 草丈   | cm               | 87.7     | 88.2     | 99%    | 平年並 | 出穂揃<br>(7/27)   | 早1      | -                    | -       | 生育は平年並である。<br>出穂始(7/18)、出穂期(7/22)           |
|                    | 葉数   | 枚                | 10.7     | 10.5     | 101%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 茎数   | 本/m <sup>2</sup> | 606.0    | 619.0    | 97%    | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| 水稲<br>(もち)         | 草丈   | cm               | 87.8     | 86.0     | 102%   | 平年並 | 出穂揃<br>(7/31)   | 早1      | -                    | -       | 生育は平年並である。<br>出穂始(7/20)、出穂期(7/25)           |
|                    | 葉数   | 枚                | 10.8     | 10.6     | 101%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 茎数   | 本/m <sup>2</sup> | 692      | 689      | 100%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| 秋まき小麦              | 稈長   | cm               | 80.0     | 79.0     | 101%   | 平年並 | -               | 早2      | 収穫終<br>(7/26)        | 早3      | 生育は平年並で、農作業の進捗はやや早い。<br>収穫始(7/17)、収穫期(7/19) |
|                    | 穂数   | 本/m <sup>2</sup> | 668.0    | 674.0    | 99%    | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 穂長   | cm               | 9.2      | 8.9      | 103%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| 春まき小麦              | 稈長   | cm               | 93.0     | 90.0     | 103%   | 平年並 | 成熟期<br>(7/27)   | 早2      | 収穫始<br>(7/31)        | 早1      | 生育及び農作業の進捗は平年並である。                          |
|                    | 穂数   | 本/m <sup>2</sup> | 584.0    | 564.0    | 103%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 穂長   | cm               | 9.0      | 8.7      | 103%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| 二条大麦               | 稈長   | cm               | 83.0     | 82.0     | 101%   | 平年並 | 成熟期<br>(7/25)   | 早3      | 収穫期<br>(7/30)        | 早3      | 生育及び農作業の進捗は、やや早い。<br>収穫始(7/27)              |
|                    | 穂数   | 本/m <sup>2</sup> | 643.0    | 591.0    | 108%   | やや多 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 穂長   | cm               | 7.0      | 6.6      | 106%   | やや多 |                 |         |                      |         |   |
| ばれいしょ              | 茎長   | cm               | 61.6     | 54.7     | 112%   | 長   | -               | 早2      | -                    | -       | 生育は平年並である。                                  |
|                    | 茎数   | 本/株              | 3.5      | 3.6      | 97%    | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| 大豆                 | 草丈   | cm               | 62.8     | 63.2     | 99%    | 平年並 | -               | 早3      | -                    | -       | 生育はやや早い。                                    |
|                    | 葉数   | 枚                | 8.5      | 8.5      | 100%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 栽植本数 | 本/10a            | 19,815.0 | 21,576.0 | 91%    | やや少 |                 |         |                      |         |   |
| 小豆                 | 草丈   | cm               | 48.2     | 38.0     | 126%   | 長   | 開花期<br>(7/20)   | 早4      | -                    | -       | 生育はやや早い。<br>開花始(7/17)                       |
|                    | 葉数   | 枚                | 10.5     | 9.5      | 110%   | 多   |                 |         |                      |         |   |
|                    | 栽植本数 | 本/10a            | 19,204.0 | 19,513.0 | 98%    | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| 菜豆<br>(金時)         | 草丈   | cm               | 49.4     | 44.8     | 110%   | 長   | -               | ±0      | -                    | -       | 生育は平年並である。                                  |
|                    | 葉数   | 枚                | 4.3      | 4.3      | 100%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 栽植本数 | 本/10a            | 13,936.0 | 13,841.0 | 100%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| てんさい<br>(移植)       | 草丈   | cm               | 52.4     | 59.2     | 88%    | 短   | -               | 早3      | -                    | -       | 生育はやや早い。                                    |
|                    | 葉数   | 枚                | 25.1     | 25.0     | 100%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 根周   | cm               | 29.2     | 27.9     | 104%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| てんさい<br>(直播)       | 草丈   | cm               | 56.7     | 56.4     | 100%   | 平年並 | -               | 早3      | -                    | -       | 生育はやや早い。                                    |
|                    | 葉数   | 枚                | 19.6     | 20.6     | 95%    | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 根周   | cm               | 24.2     | 23.1     | 104%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| たまねぎ               | 草丈   | cm               | 68.0     | 78.0     | 87%    | 短   | 倒伏期<br>(7/21)   | 早5      | -                    | -       | 生育は早い。<br>倒伏始(7/17)                         |
|                    | 葉数   | 枚                | 6.2      | 8.0      | 77%    | 少   |                 |         |                      |         |   |
|                    | 葉鞘径  | mm               | 15.9     | 20.3     | 78%    | 細   |                 |         |                      |         |   |
| りんご                | 球径   | cm               | 6.7      | 6.9      | 97%    | 平年並 | -               | 早3      | -                    | 早2      | 生育はやや早く、農作業の進捗は平年並である。                      |
|                    | 縦径   | mm               | 55.0     | 51.0     | 107%   | -   |                 |         |                      |         |   |
|                    | 横径   | mm               | 60.0     | 57.0     | 105%   | -   |                 |         |                      |         |   |
| 牧草                 | 体積   | cm <sup>3</sup>  | 98.2     | 83.0     | 118%   | やや大 | -               | 早1      | 一番草<br>収穫終<br>(7/20) | 遅4      | 生育は平年並で、農作業の進捗はやや遅い。                        |
|                    | 草丈   | cm               | 39.9     | 38.2     | 104%   | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
|                    | 草数   | 枚                | 16.0     | 16.2     | 98%    | 平年並 |                 |         |                      |         |   |
| とうもろこし<br>(サイレージ用) | 草丈   | cm               | 254.6    | 252.7    | 100%   | 平年並 | 絹糸抽出期<br>(7/30) | ±0      | -                    | -       | 生育は平年並である。<br>雄穂抽出期(7/27)                   |
|                    | 葉数   | 枚                | 16.0     | 16.2     | 98%    | 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。