

# 農作物の生育状況

－ 7月15日現在 －

平成29年7月20日(木)  
上川総合振興局産業振興部農務課

## 1 管内の気象概況

- 概要 高気圧の張り出しの中となつて晴れた日が多かつたが、雨の降つた日もあつた。
- 気温 平均気温は、平年よりかなり高かつた。
- 降水量 降水量は、平年より少なかつた。
- 日照時間 日照時間は、平年より多かつた。

【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(%)  |
| 1半旬(1日～5日)   | 20.6     | 18.8 | 1.8 | 25.4     | 24.8 | 0.6 | 16.8     | 14.2 | 2.6 | 1.5     | 11.6 | 12.9  | 6.4     | 29.8 | 21.5  |
| 2半旬(6日～10日)  | 24.3     | 19.3 | 5.0 | 31.2     | 25.0 | 6.2 | 18.1     | 14.8 | 3.3 | 18.0    | 14.2 | 126.8 | 51.8    | 27.4 | 189.1 |
| 3半旬(11日～15日) | 25.8     | 19.7 | 6.1 | 31.6     | 25.2 | 6.4 | 19.9     | 15.5 | 4.4 | 5.0     | 17.4 | 28.7  | 44.7    | 25.2 | 177.4 |
| 平均(累計)       | 23.6     | 19.3 | 4.3 | 29.4     | 25.0 | 4.4 | 18.3     | 14.8 | 3.5 | 24.5    | 43.2 | 56.7  | 102.9   | 82.4 | 124.9 |

## 2 主な農作物の生育及び農作業状況

### (1) 概況

- 水稲 生育の遅速は、うるち米、もち米ともに平年並だった。
- 畑作等 生育の遅速は、全般に平年並だった。

### (2) 各作物の生育概要

| 作物            | 区分     | 単位    | 本年    | 平年    | 平年比(%) | 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    | 65.1  | 65.4  | 100%   | 平年並 | 止葉期<br>(7/14)  | ±0      | -     | -       | 生育の遅速は平年並となっている。                                    |
|               | 葉数     | 枚     | 10.8  | 10.6  | 102%   | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 莖数     | 本/m   | 639   | 670   | 95%    | やや少 |                |         |       |         |   |
|               | 稈長     | cm    |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 穂数     | 本/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 穂長     | cm    |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
| 水稲(もち)        | 草丈     | cm    | 60.1  | 62.2  | 97%    | 平年並 | 幼穂形成期<br>(7/4) | 遅1      | -     | -       | 生育の遅速は平年並となっている。                                    |
|               | 葉数     | 枚     | 10.2  | 10.3  | 99%    | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 莖数     | 本/m   | 619   | 641   | 97%    | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 稈長     | cm    |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 穂数     | 本/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 穂長     | cm    |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
| 秋まき小麦         | 草丈     | cm    |       |       |        |     | -              | 早1      | -     | -       | 生育の遅速は平年並に推移している。                                   |
|               | 葉数     | 枚     |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 莖数     | 本/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 稈長     | cm    | 79.4  | 72.7  | 109%   | やや長 |                |         |       |         |   |
|               | 穂数     | 本/m   | 592   | 587   | 101%   | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 穂長     | cm    | 8.9   | 8.8   | 101%   | 平年並 |                |         |       |         |   |
| 春まき小麦         | 草丈     | cm    |       |       |        |     | 乳熟期<br>(7/12)  | 早1      | -     | -       | 生育の遅速は平年並に推移している。                                   |
|               | 葉数     | 枚     |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 莖数     | 本/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 稈長     | cm    | 94.4  | 89.3  | 106%   | やや長 |                |         |       |         |   |
|               | 穂数     | 本/m   | 661   | 578   | 114%   | 多   |                |         |       |         |   |
|               | 穂長     | cm    | 8.5   | 8.7   | 98%    | 平年並 |                |         |       |         |   |
| 二条大麦          | 草丈     | cm    |       |       |        |     | 乳熟期<br>(7/14)  | 早3      | -     | -       | 生育の遅速は平年並よりもやや早い。<br>出穂始(7/3)、出穂期(7/5)、<br>出穂揃(7/6) |
|               | 葉数     | 枚     |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 莖数     | 本/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 稈長     | cm    | 83.7  | 72.8  | 115%   |     |                |         |       |         |   |
|               | 穂数     | 本/m   | 617   | 570   | 108%   |     |                |         |       |         |   |
|               | 穂長     | cm    | 6.5   | 6.4   | 102%   |     |                |         |       |         |   |
| 馬鈴しょ          | 莖長     | cm    | 47.9  | 51.0  | 94%    | やや短 | -              | 早1      | -     | -       | 生育の遅速は平年並に推移している。                                   |
|               | 莖数     | 本/株   | 3.7   | 3.5   | 106%   | やや多 |                |         |       |         |   |
|               | 上いも数   | 個/株   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 上いも1個重 | g/個   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
| 大豆            | 栽植本数   | 本/10a | 21469 | 20073 | 107%   | やや多 | -              | 遅1      | -     | -       | 生育の遅速は平年並となっている。                                    |
|               | 草丈     | cm    | 39.4  | 41.6  | 95%    | やや短 |                |         |       |         |   |
|               | 葉数     | 枚     | 6.0   | 6.4   | 94%    | やや少 |                |         |       |         |   |
|               | 主莖節数   | 節     |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 着莢数    | 個/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
| 小豆            | 栽植本数   | 本/10a | 20420 | 19157 | 107%   | やや多 | -              | 遅2      | -     | -       | 生育の遅速は平年並に推移している。                                   |
|               | 草丈     | cm    | 14.1  | 15.6  | 90%    | 短   |                |         |       |         |   |
|               | 葉数     | 枚     | 5.2   | 5.2   | 100%   | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 主莖節数   | 節     |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 着莢数    | 個/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
| 菜豆(金時)        | 栽植本数   | 本/10a | 15150 | 13857 | 109%   | やや多 | 開花始<br>(7/13)  | 遅2      | -     | -       | 生育の遅速は平年並に推移している。                                   |
|               | 草丈     | cm    | 25.4  | 26.2  | 97%    | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 葉数     | 枚     | 3.7   | 3.9   | 95%    | やや少 |                |         |       |         |   |
|               | 主莖節数   | 節     |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
|               | 着莢数    | 個/m   |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
| てんさい          | 草丈     | cm    | 49.7  | 47.2  | 105%   | 平年並 | -              | 遅1      | -     | -       | 生育の遅速は平年並に推移している。                                   |
|               | 葉数     | 枚     | 20.8  | 19.5  | 107%   | やや多 |                |         |       |         |   |
|               | 根周     | cm    | 20.3  | 21.4  | 95%    | やや細 |                |         |       |         |   |
| たまねぎ          | 草丈     | cm    | 90.1  | 76.0  | 119%   | 長   | 球肥大期<br>(7/12) | 遅3      | -     | -       | 生育の遅速は平年よりもやや遅い。<br>球肥大始(7/5)                       |
|               | 葉数     | 枚     | 9.6   | 9.2   | 104%   | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 葉鞘径    | mm    | 22.0  | 18.7  | 118%   | 太い  |                |         |       |         |   |
|               | 球径     | cm    | 4.0   | 4.3   | 93%    | やや小 |                |         |       |         |   |
| りんご           | 縦径     | mm    | 42.9  | 41.0  | 105%   |     | -              | 早3      | 摘果    | 早3      | 生育の遅速は平年よりやや早く推移している。<br>農作業は平年よりやや早く推移している。        |
|               | 横径     | mm    | 44.0  | 43.8  | 100%   |     |                |         |       |         |   |
|               | 体積     | cm³   | 43.0  | 40.2  | 107%   | 平年並 |                |         |       |         |   |
| 牧草(1,2番草)     | 草丈     | cm    | 18.7  | 24.1  | 78%    | 短   | 2番草生育          | 遅3      | 1番草収穫 | 遅1      | 2番草の生育遅速は平年よりもやや遅い。<br>1番草の収穫作業は平年並となっている。          |
|               | 葉数     | 枚     |       |       |        |     |                |         |       |         |   |
| とうもろこし(サレージ用) | 草丈     | cm    | 126.5 | 134.4 | 94%    | 平年並 | -              | ±0      | -     | -       | 生育の遅速は平年並に推移している。                                   |
|               | 葉数     | 枚     | 11.8  | 11.7  | 101%   | 平年並 |                |         |       |         |   |
|               | 稈長     | cm    |       |       |        |     |                |         |       |         |   |

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、平成29年8月4日(金)15時頃の予定です。