

農作物生育状況調査（7月15日現在）

令和元年7月18日
北海道宗谷総合振興局
産業振興部農務課

【令和元年7月前半の気象】

《気温》

この期間の平均は、12.1℃～14.8℃（平年差-0.4℃～+0.2℃）となった。
宗谷岬12.1℃（平年差-0.4℃）、稚内13.4℃（平年差-0.4℃）、浜鬼志別12.4℃（平年差-0.1℃）、
沼川13.6℃（平年差-0.2℃）、豊富14.8℃（平年差±0.0℃）、浜頓別13.2℃（平年差-0.1℃）、中頓別14.8℃（平年差+0.2℃）、北見枝幸
13.1℃（平年差+0.1℃）、歌登14.1℃（平年差±0.0℃）は平年並だった。

《降水量》

この期間の合計は、9.0mm～21.5mm（平年比51%～116%）となった。
宗谷岬20.0mm（平年比116%）、稚内19.0mm（平年比103%）、浜鬼志別13.0mm（平年比73%）、
沼川11.5mm（平年比70%）、豊富16.5mm（平年比104%）、浜頓別9.0mm（平年比51%）、中頓別15.5mm（平年比103%）、北見枝幸21.5mm
（平年比106%）、歌登19.5mm（平年比89%）は平年並だった。

《日照時間》

この期間の合計は36.7h～49.8h（平年比65%～91%）となった。
宗谷岬39.7h（平年比76%）、浜鬼志別45.2h（平年比90%）、沼川38.6h（平年比77%）、
豊富44.5h（平年比86%）、北見枝幸42.6h（平年比91%）は平年並、稚内36.7h（平年比65%）、浜頓別44.3h（平年比75%）、中頓別46.5h
（平年比76%）、歌登49.8h（平年比82%）は平年より少なかった。

《生育状況等》

| 作物 | 区分 | | 生育状況 (cm) | | | | 収穫 | | | | 摘要 | | |
|----|-----|--------|-----------|----------|-----|------|--------|------|------|-----|-----|----------------------|---|
| | 区域 | | 本年値 (cm) | 平年差 (cm) | 評価 | 生育期節 | 生育遅速日数 | 農作業期 | 日付 | 進捗率 | | 遅速日数 | |
| 牧草 | 一番草 | 管内一円 | 78.7 | — | — | — | — | 収穫終 | 7月9日 | 95% | 早3日 | 収穫は進み、2番草は順調に生育している。 | |
| | | 宗谷南部地域 | 69.6 | — | — | | | | 7月9日 | 94% | 早4日 | | |
| | | 宗谷北部地域 | 85.6 | — | — | | | | 7月9日 | 95% | 早2日 | | |
| | 二番草 | 管内一円 | 25.6 | 5.4 | 長 | — | 早3日 | — | — | — | — | | |
| | | 宗谷南部地域 | 23.9 | 2.4 | やや長 | | | | 早2日 | — | — | | — |
| | | 宗谷北部地域 | 26.9 | 7.6 | 長 | | | | 早4日 | — | — | | — |

- ・ 宗谷南部地域とは、宗谷農業改良普及センター本所管内（猿払村、浜頓別町、中頓別町、枝幸町）です。
- ・ 宗谷北部地域とは、宗谷農業改良普及センター宗谷北部支所管内（稚内市、豊富町、幌延町）です。
- ・ 萌芽期、収穫期に達していない場合又は収穫終に達している場合など、調査を実施していない箇所は、「—」と記入しています。

| | |
|--|--|
| <p>○評価の区分</p> <p>短 平年比80%以下</p> <p>やや短 平年比81～90%</p> <p>平年並 平年比91～110%</p> <p>やや長 平年比111～120%</p> <p>長 平年比121%以上</p> | <p>○生育期節の区分</p> <p>萌芽期：萌芽が全体の40～50%に達した日</p> <p>出穂始：1㎡当たり3本前後が出穂に達した日</p> <p>出穂期：全茎の40～50%が出穂した日</p> <p>○農作業期の区分</p> <p>収穫始：収穫が全体の5%に達した日</p> <p>収穫期：収穫が全体の40～50%に達した日</p> <p>収穫終：収穫が全体の90%に達した日</p> |
|--|--|

次回の発表は8月1日現在を8月6日(火)15時に公表予定です。

