

農作物生育状況調査（6月1日現在）

平成30年6月6日
北海道宗谷総合振興局
産業振興部農務課

【平成30年5月後半の気象】

《気温》

この期間の平均は、9.2℃～10.8℃（平年差+0.5℃～+1.3℃）となった。
宗谷岬9.2℃（平年差+1.3℃）、稚内10.0℃（平年差+1.1℃）、浜鬼志別9.3℃（平年差+1.3℃）、
沼川9.6℃（平年差+0.8℃）、浜頓別10.2℃（平年差+1.3℃）、中頓別10.8℃（平年差+1.3℃）、歌登10.4℃（平年差+1.0℃）は平年より高く、豊富9.9℃（平年差+0.5℃）、北見枝幸9.9℃（平年差+0.9℃）は平年並だった。

《降水量》

この期間の合計は、18.0mm～43.5mm（平年比96%～257%）となった。
宗谷岬32.5mm（平年比210%）、稚内32.5mm（平年比178%）、浜鬼志別25.0mm（平年比155%）、沼川27.0mm（平年比131%）、豊富25.5mm（平年比132%）は平年より高く、浜頓別18.0mm（平年比96%）、中頓別19.0mm（平年比96%）、北見枝幸18.5mm（平年比106%）、歌登22.0mm（平年比106%）は平年並だった。

《日照時間》

この期間の合計は35.2h～48.2h（平年比59%～82%）となった。
宗谷岬40.8h（平年比66%）、稚内42.7h（平年比71%）、浜鬼志別44.3h（平年比72%）、沼川37.1h（平年比63%）、豊富38.6h（平年比67%）、浜頓別45.5h（平年比74%）、中頓別40.7h（平年比70%）、北見枝幸47.0h（平年比82%）、歌登48.2h（平年比75%）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 | 43.8 | 2.0 | — | — | 早1日 | — | — | — | — | 5月中旬以降の好天により生育は良好である。 |
| | | 宗谷南部地域 | 44.3 | 4.0 | — | | 早3日 | | — | — | — | |
| | | 宗谷北部地域 | 43.5 | 0.6 | — | | ±0日 | | — | — | — | |
| | 二番草 | 管内一円 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 宗谷南部地域 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 宗谷北部地域 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |

- ・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。

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

次回の発表は6月15日現在 を6月20日（水）15時に公表予定です。