

## 農作物生育状況調査（9月1日現在）

令和元年9月4日  
北海道宗谷総合振興局  
産業振興部農務課

【令和元年8月後半の気象】

《気温》

この期間の平均は、16.4℃～17.9℃（平年差-2.5℃～-1.5℃）となった。宗谷岬16.6℃（平年差-2.2℃）、沼川16.9℃（平年差-2.2℃）、豊富17.6℃（平年差-2.3℃）、浜頓別16.6℃（平年差-2.5℃）、中頓別17.9℃（平年差-1.5℃）、北見枝幸17.0℃（平年差-2.2℃）、歌登17.0℃（平年差-2.2℃）は平年より低く、稚内17.5℃（平年差-2.3℃）、浜鬼志別16.4℃（平年差-2.3℃）は平年よりかなり低かった。

《降水量》

この期間の合計は、75.5mm～145.0mm（平年比206%～457%）となった。宗谷岬85.5mm（平年比291%）、稚内122.0mm（平年比390%）、豊富81.0mm（平年比285%）、沼川83.5mm（平年比293%）、豊富145.0mm（平年比457%）、浜頓別75.5mm（平年比224%）、中頓別81.0mm（平年比206%）、北見枝幸110.5mm（平年比282%）は平年よりかなり多く、歌登81.5mm（平年比210%）は平年より多かった。

《日照時間》

この期間の合計は13.9h～29.9h（平年比32%～72%）となった。稚内29.9h（平年比59%）、沼川29.7h（平年比72%）、豊富27.7h（平年比65%）、中頓別26.3h（平年比63%）、歌登18.9h（平年比44%）は平年より少なく、宗谷岬16.3h（平年比33%）、浜鬼志別16.4h（平年比36%）、浜頓別17.0h（平年比36%）、北見枝幸13.9h（平年比32%）は平年よりかなり少なかった。

《生育状況等》

作物	区分 区域	生育状況 (cm)				収穫				摘要	
		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	—	—	—	—	—	—	—	降雨により、2番草の収穫が遅れている。
		宗谷南部地域	69.6	—	—	—	—	—	—	—	
		宗谷北部地域	85.6	—	—	—	—	—	—	—	
	二番草	管内一円	76.1	—	—	—	早2日	8月10日	22%	遅8日	
		宗谷南部地域	78.8	—	—	—	早3日	8月11日	27%	遅6日	
		宗谷北部地域	74.1	—	—	—	早1日	8月10日	18%	遅10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。

令和元年9月1日現在

・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>
--	--

次の発表は9月15日現在を9月19日(木)15時に公表予定です。