

農作物生育状況調査（10月15日現在）

平成27年10月19日  
北海道宗谷総合振興局  
産業振興部農務課

【平成27年10月前半の気象】

《気温》

この期間の平均は、10.0℃～13.0℃（平年差-0.4℃～+0.4℃）となった。  
宗谷岬12.4℃（平年差-0.1℃）、稚内12.9℃（平年差-0.3℃）、浜鬼志別11.2℃（平年差+0.1℃）、沼川10.7℃（平年差+0.4℃）、杓形13.0℃（平年差-0.4℃）、豊富11.2℃（平年差-0.3℃）、浜頓別11.2℃（平年差+0.1℃）、中頓別10.0℃（平年差-0.1℃）、北見枝幸11.8℃（平年差-0.4℃）、歌登10.1℃（平年差-0.2℃）と平年並となった。

《降水量》

この期間の合計は、53.0mm～188.0mm（平年比131%～439%）となった。  
稚内98.5mm（平年比227%）、浜鬼志別97.5mm（平年比259%）、沼川107.5mm（平年比228%）、浜頓別102.5mm（平年比258%）、中頓別168.5mm（平年比307%）、北見枝幸188.0mm（平年比439%）、歌登142.0mm（平年比263%）と平年よりかなり多く、宗谷岬62.5mm（平年比159%）、杓形53.0mm（平年比131%）、豊富75.0mm（平年比158%）は平年より多かった。

《日照時間》

この期間の合計は、31.5h～46.0h（平年比69%～89%）となった。  
杓形31.5h（平年比69%）と平年よりかなり少なく、宗谷岬41.3h（平年比78%）、稚内45.4h（平年比86%）、浜鬼志別46.0h（平年比89%）、豊富36.1h（平年比79%）、浜頓別38.1h（平年比77%）、中頓別33.5h（平年比75%）、北見枝幸43.7h（平年比82%）、歌登36.0h（平年比78%）は平年より少なかった。沼川41.6h（平年比89%）は平年並となった。

【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	—	—	—	—	—	—	—	—	2番草は収穫終に達している。 1番草の品質は平年並である。
		宗谷南部地域	—	—	—			—	—	—	
		宗谷北部地域	—	—	—			—	—	—	
	二番草	管内一円	—	—	—	—	収穫終	9月9日	100%	早3日	
		宗谷南部地域	—	—	—			9月6日	100%	早5日	
		宗谷北部地域	—	—	—			9月13日	100%	早1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。

○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
	収穫終：収穫が全体の90%に達した日

今回の発表で平成27年度農作物生育状況調査は終了になります。