

5 / 21 (水) の発表



報道発表資料の配付日時 5月21日(水) 15時00分

発表項目 (行事名)	農作物の生育状況について(5月15日現在)		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	宗谷管内における、5月15日現在の農作物の生育状況について、お知らせします。		
参考			

報道(取材)に 当たってのお願い			
他のクラブ との関係	同時配付	(場所)	
	同時レク		

担当 (連絡先)	宗谷総合振興局産業振興部農務課 農務課長 谷 公平 主 事 平澤 優花 TEL ダイヤルイン 0162-33-2949 (内線 6-510-2700)		
-------------	--	--	--

農作物生育状況調査（5月15日現在）

令和7年5月21日公表  
北海道宗谷総合振興局  
産業振興部農務課

【気象概況（4月中旬～5月上旬）】

区分		平均気温	降水量	日照時間
4月中旬	稚内	6.4℃（平年差+2.1℃）	64.5mm（平年比318%）	44.9h（平年比79%）
	中頓別	5.5℃（平年差+2.2℃）	101.0mm（平年比483%）	43.0h（平年比88%）
	豊富	6.9℃（平年差+2.9℃）	64.5mm（平年比360%）	47.7h（平年比97%）
4月下旬	稚内	5.2℃（平年差-0.9℃）	22.0mm（平年比128%）	38.7h（平年比86%）
	中頓別	4.5℃（平年差-1.3℃）	35.0mm（平年比128%）	34.7h（平年比89%）
	豊富	5.2℃（平年差-0.9℃）	21.0mm（平年比125%）	35.9h（平年比75%）
5月上旬	稚内	9.5℃（平年差+2.1℃）	10.0mm（平年比38%）	61.9h（平年比115%）
	中頓別	10.7℃（平年差+2.9℃）	7.0mm（平年比28%）	68.8h（平年比134%）
	豊富	10.3℃（平年差+2.5℃）	6.5mm（平年比26%）	54.4h（平年比105%）

【生育状況等】

作物	区分 区域	生育状況					収穫				摘要
		草丈					農作業期	収穫始に達した日	収穫率	遅速日数	
		本年値 (cm)	平年差 (cm)	評価	生育期節	生育遅速日数					
牧草	一番草	管内一円	20.5	+1.6	—	—	遅2日	—	—	—	牧草の生育は、5月上旬に降水量が少なく2日遅れたものの、平年より気温が高かったため、順調に育っている。
		宗谷南部地域	21.8	+0.8	—	—	遅1日	—	—	—	
		宗谷北部地域	19.5	-2.1	—	—	遅3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
	収穫終：収穫が全体の90%に達した日

次回は6月1日現在の生育状況等を6月6日(金)15時に公表予定です。