

農作物の生育状況 (6月 1日現在)

令和6年(2024年)6月7日
北海道檜山振興局

1 気象概況

○5月前半(5月1日～15日)の天候は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧を含む気圧の谷の影響で雨の降った日もあった。
○5月後半(5月16日～31日)の天候は、気圧の谷の影響で曇りや雨の降った日が多かった。

区分 月・旬	江 差									概況
	平均気温(℃)			降水量(mm)			日照時間(hr)			
	本年	平年	平年差	本年	平年	平年比	本年	平年	平年比	
5月上旬	11.8	10.9	+0.9	27.0	41.9	64%	71.3	58.2	123%	気温はかなり高く、降水量は少なく、日照時間は多い
5月中旬	14.9	12.0	+2.9	49.0	26.8	183%	85.8	54.9	156%	気温はかなり高く、降水量は多く、日照時間はかなり多い
5月下旬	13.5	13.8	-0.3	29.0	29.3	99%	62.2	66.3	94%	気温、降水量、日照時間は平年並

(函館地方気象台の測候値)

2 生育状況・農作業状況

作物	生育状況及び農作業状況								地域別の状況			
	生育概況						生育期節	遅速 日数	摘 要	生育状況	進捗率	
	区分	本年	平年差	評価	遅速 日数	遅速 日数				遅速日数		
水 稻 南部:ふっくりんこ 北部:ななつぼし	草丈	cm	18.6	3.2	長い	生育 (71%)	早 1	○生育は平年並で推移 活着期:5/28(5/29) ○移植作業は平年並で推移 移植始:5/19(5/20) 移植期:5/23(5/24) 移植終:5/28(5/29)	水稲			
	葉数	枚	4.9	0.2	やや多				南部	活着	50 %	
	茎数	本/㎡	116.0	6.0	やや多				北部	活着	80 %	
	移植	%	99							早 1		
秋まき小麦 きたほなみ	草丈	cm	79.5	3.7	平年並	出穂 (100%)	早 2	○生育は平年並で推移 止葉期:5/16(5/19) 出穂始:5/24(5/26) 出穂期:5/26(5/28) 出穂揃:5/29(5/31)	南部		出穂	100 %
	茎数	本/㎡	800.0	34.0	平年並				北部	出穂	100 %	
	—	%	—							早 2		
ばれいしょ(露地) 南部:メークイン 北部:男爵	茎長	cm	11.9	2.7	長い	萌芽 (100%)	早 4	○生育は平年よりやや早く推移 出芽期:5/18(5/22)	ばれいしょ (露地)		萌芽	100 %
	茎数	本/株	3.2	0.4	多い				南部	萌芽	早 3	
	—	%							北部	萌芽	早 5	
ばれいしょ(マルチ) 南部:メークイン 北部:男爵	茎長	cm	23.1	6.8	長い	着蕾 (100%)	早 7	○生育は平年より早く推移 着蕾期:5/23(5/30)	ばれいしょ (マルチ)		着蕾	100 %
	茎数	本/株	3.1	0.4	多い				南部	着蕾	早 4	
	—	%							北部	着蕾	早 10	
大 豆 南部:いわいくろ 北部:ゆめのつる	草丈	cm			—	出芽 (5%)	早 1	○生育は平年並で推移 出芽始:6/1(6/2) ○は種作業は平年並で推移 は種始:5/21(5/21) は種期:5/27(5/28)	大 豆		出芽	5 %
	葉数	枚			—				南部	± 0		
	栽植本数	本			—				北部	出芽	4 %	
	着莢数	個/㎡			—					早 1		
てんさい(移植) カーベ2k314	草丈	cm	14.9	△ 0.7	平年並	—	早 1	○生育は平年並で推移				
	葉数	枚	12.0	0.3	平年並							
	—	%										
てんさい(直播) リポルタ	草丈	cm	6.7	1.0	長い	出芽 (100%)	± 0	○生育は平年並で推移				
	葉数	枚	4.8	△ 0.2	平年並							
	—	%										
牧 草 チモシー	草丈(1番草)	cm	90.1	10.5	やや長	—	早 4	○生育は平年よりやや早く推移				
	—	%	—				—					
どうもろこし (サレージ用) 105日	草丈	cm	4.9	-2.0	短い	出芽 (100%)	遅 2	○生育は平年並で推移 出芽期:5/27(5/26) ○は種作業は平年並で終了 は種期:5/18(5/17) は種終:5/23(5/22)				
	葉数	枚	1.6	-0.4	少ない							
	は種	%	100							遅 1		

本資料は、農業改良普及センターが調査したものを加重平均により集計したものです。
次回の農作物生育状況調査の公表は6月17日(月)です。

担当部署 檜山振興局産業振興部農務課生産振興係
電話番号 0139-52-6574(直通)