

# 農作物の生育状況 ( 7月 1日現在)

令和7年(2025年)7月3日  
北海道檜山振興局

## 1 気象概況

○6月前半(6月1日～15日)の天候は、気圧の谷の影響により曇りや雨の降った日が多かったが、高気圧に覆われ晴れた日もあった。  
○6月後半(6月16日～30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。

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	
6月上旬	15.9	15.1	+0.8	12.5	21.5	58%	53.8	59.7	90%	気温は平年より高く、降水量及び日照時間は平年並
6月中旬	18.3	16.4	+1.9	26.0	30.0	87%	43.5	51.2	85%	気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並、日照時間は少ない
6月下旬	20.2	17.7	+2.5	105.5	27.2	388%	28.7	52.5	55%	気温はかなり高く、降水量はかなり多く、日照時間はかなり少ない

(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							摘 要
	生育概況					生育期節	遅速 日数	
	区分	本年	平年差	評価				
水 稲 南部:ふっくりんこ 北部:ななつぼし	草丈	cm	46.4	5.4	長い	幼穂形成 (51%)	早 3	○生育は平均よりやや早く推移 幼穂形成期(見込み):6/28(7/1)
	葉数	枚	9.5	0.4	平年並			
	茎数	本/nf	580.0	10.0	平年並			
	—	%	—	—	—			
秋まき小麦 きたほなみ	稈長	cm	88.0	5.0	やや長	乳熟 (100%)	± 0	○生育は平年並で推移 乳熟期:6/22(6/22)
	穂数	本/nf	711.0	31.0	平年並			
	穂長	cm	8.5	△ 0.7	やや短			
	—	%	—	—	—			
ばれいしょ(露地) 南部:マークイン 北部:男爵	茎長	cm	49.2	△ 6.4	短い	開花 (80%)	遅 5	○生育は平年より遅く推移 開花期:6/26(6/21)
	茎数	本/株	2.9	△ 0.4	少ない			
	—	%	—	—	—			
	—	%	—	—	—			
ばれいしょ(マルチ) 南部:マークイン 北部:男爵	茎長	cm	49.8	△ 3.9	やや短	開花 (100%)	遅 4	○生育は平年よりやや遅く推移 開花期:6/17(6/12)
	茎数	本/株	2.9	0.1	平年並			
	—	%	—	—	—			
	—	%	—	—	—			
大 豆 南部:いわいくろ 北部:ゆめのつる	草丈	cm	14.3	△ 0.7	平年並	出芽 (100%)	遅 5	○生育は平年より遅く推移
	葉数	枚	2.3	△ 0.5	少ない			
	栽植本数	本	17,476.0	841.0	やや多			
	着莢数	個/nf	—	—	—			
	—	%	—	—	—			
小 豆 南部:とよみ大納言 北部:モリシヨウ	草丈	cm	6.7	1.1	長い	出芽 (100%)	早 1	○生育は平年並で推移 出芽始:6/17(6/18) 出芽終:6/20(6/20) ○は種作業は平年より遅く終了 は種終:6/18(6/13)
	葉数	枚	1.3	0.4	多い			
	栽植本数	本	17,875.0	391.0	平年並			
	着莢数	個/nf	—	—	—			
	は種	%	100.0	—	—			
てんさい(移植) プロテウス	草丈	cm	43.1	△ 10.4	短い	—	遅 3	○生育は平年よりやや遅く推移
	葉数	枚	21.0	1.7	やや多			
	—	%	—	—	—			
てんさい(直播) プロテウス	草丈	cm	41.7	0.9	平年並	—	遅 5	○生育は平年より遅く推移
	葉数	枚	15.3	△ 1.9	少ない			
	—	%	—	—	—			
牧 草 チモン	草丈(1番草)	cm	15.5	1.9	やや長	—	早 3	○生育は平年よりやや早く推移 ○収穫作業は平年より早く推移 収穫期:6/17(6/16)
	1番草収穫	%	70.0	—	—		早 6	
とうもろこし (サルーシ)用) 105日	草丈	cm	72.9	11.6	やや長	—	早 2	○生育は平年並で推移
	葉数	枚	9.1	0.6	やや多			
	—	%	—	—	—			

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。  
今回の農作物生育状況調査の公表は7月22日(火)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)