農作物の生育状況(9月15日現在)

令 和 4 年 (2022 年) 9 月 22 日 北 海 道 胆 振 総 合 振 興 局

【天気概況】

8月後半	前線や低気圧を含む気圧の谷の影響により、雨の降った日が多く、16日と31日に大雨となった。
9月前半	高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

(天気概況は室蘭地方気象台の「農業気象情報(胆振・日高地方)」より)

区分	平均気温(℃)		降水量(mm)		日照時間(hr)		摘要
月・旬	本年	平年差	本年	平年比	本年	平年比	個 女
8月下旬	20.9	0.4	78.0	118%	58.7	97%	平均気温と日照時間は平年並みで、31日にまとまった降雨があった。
9月上旬	20.4	0.4	0.5	1%	75.7	146%	好天が続き日照時間は平年より多く、降雨はほとんどなかった。

(室蘭のデータ)

【生育状況・農作業状況】

	生育状況及び農作業状況							
作物	生育概況若しくは農作業進捗状況					生空期節	海市口粉	摘 要
	区分	U,	本年	平年差	評価	生育期節屋速日数		
水稲	桿長	cm	79.5	3.9	やや長	···· ···· 成熟 ···	早1	○生育は平年並○収穫作業が平年並みで始まった
	穂数	本/㎡	533.0	(16.5)	平年並			
	穂長	cm	18.3	1.2	やや長			
	籾黄化率	%	86.8	4.5	_			
	収穫	%	3				早1	
馬鈴しょ	収穫	%	82				早2	〇好天に恵まれ収穫作業は順調
大 豆	草丈	сm	69.6	(6.4)	やや短		早3	○生育はやや早い ○着莢数(ちゃっきょうすう)は多い
	葉数	枚	9.8	0.2	平年並			
	着莢数	個/㎡	671.0	89.3	多い			
小 豆	草丈	cm	63.6	4.8	やや長	- - 成熟 -	早2	〇生育は平年並 〇着莢数(ちゃっきょうすう)は平年並み
	葉数	枚	11.6	0.5	平年並			
	着莢数	個/㎡	342.2	4.5	平年並			
	主茎節数	節	13.0	1.0	やや多			
てん菜(移植)	根周	cm	36.4	(O.7)	平年並	_	遅1	○生育は平年並
てん菜(直播)	根周	cm	31.6	0.4	平年並	_	早2	○生育は平年並
りんご	縦径	mm	76.2	1.2	平年並	_	早1	○果実肥大は平年並
	横径	mm	82.8	(O.4)				
	体積	cm³̃	263.1	4.0				
牧草	収穫	%	89				早1	〇好天で収穫作業は順調に進んでいる
とうもろこし (サイレージ用)	桿長	cm	286.0	6.5	平年並	糊熟	早3	○好天で生育は順調

この調査は、管内の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。

遅速日数は、平年と比較した生育・作業の遅速を日数で表しています。

(±2日までは「平年並」、±3~4日を「やや早い(遅い)」、±5日以上を「早い(遅い)」としています。)

天気概況については、室蘭地方気象台の「農業気象情報」によります。

次回の公表は、10月1日現在を10月6日(木)に公表予定です。