

農作物生育状況定期調査報告書

ゆとりみらい21農業推進協議会

(1)農作物生育状況

2019年5月15日

現在

指導部

会

作物名	生育状況										農作業状況			地区の概要		
	生育概要				生育期節			生育の良否	遅速日数	進捗率(%)	農作業名			遅速日数	進捗率(%)	生育期節・障害等の状況
秋まき小麦	草丈	葉数	茎数		幼穂形成期											冬損状況 0% 越冬茎率 103.5% 赤さび病 0% うどんこ病 0%
	27.5		1,240		4/28			やや良	早 3							
	25.5		1350		5/10				遅							
馬鈴薯					萌芽期						植付始	植付期	植付終			
					6/2			並	早 0		4/20	4/24	5/1	早 +11	100%	
									遅		4/21	5/1	5/12	遅		
小豆											は種始					
									早遅		5/18			早遅		
大豆																
									早遅					早遅		
てん菜 (移植)	草丈	葉数									移植始	移植期	移植終			活着の良否 5
	6.3	8.5									4/23	4/26	4/30	早 +9	100%	
	9.6	5.1							並	早遅	4/25	5/4	5/9	遅		
サイレーシ [®] 用 とうもろこし											は種始	は種期	は種終			
											5/1	5/8	(5/18)	早 +6	60%	
											5/12	5/18	5/24	遅		
牧草	草丈															冬損程度 0%
	30.7															
	26.0							やや良	早遅	3						

注1: 下段は平年値を表す。

注2: ()は見込み値を表す。

参考データ収集 (直播てん菜: アンジー)

生育概要	草丈	葉数	根周			
	農作業	は種始	は種期	は種終		

生育の良否の判断基準

萌芽の良否 出芽の良否

表示	平年比		萌芽率	出芽率
良	6日~	106%以上	98%~	90%~
やや良	3~5日	102~105%	95~97%	80~89%
並	2~-2日	99~101%	90~94%	70~79%
やや不良	-3~-5日	95~98%	85~89%	60~69%
不良	-6日~	94%以下	84%以下	59%以下