

# 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7月15日 現在

指導部

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	穂数	稈長	穂長	乳熟期	成熟期	やや良	早遅	5		早遅		
			940 615	77.7 80.3	8.8 9.1	6/30 7/6	- 7/29							
馬鈴薯	茎長	茎数	開花期		やや良	早遅	3		早遅			疫病 0% アブラムシ 0%		
	71.0 57.1	3.0 3.2		7/7 7/8										
小豆	草丈	葉数			並	早遅	1		早遅					
	7.5 8.6	4.5 4.4												
大豆	草丈	葉数				早遅	0		早遅					
	25.5	3.4												
てん菜 (移植)	草丈	葉数	根周			やや良	早遅	5		早遅		ヨトウガ 0% 褐班病 0%		
	57.4 53.5	21.2 21.6	24.7 21.3											
サイレーシ <sup>®</sup> 用 とうもろこし	草丈	葉数			やや良	早遅	5		早遅					
	120.0 95.6	11.6 11.0												
牧草	草丈					並	早遅	0	収穫始	収穫期	収穫終	早遅	3	100%
	29.6 26.9								6/12 6/15	6/20 6/24	7/4 7/7			

注1:下段は平年値を表す。

注2:( )は見込み値を表す。

注3:大豆はH30年度調査結果を表す。

生育の良否の判断基準

萌芽の良否 出芽の良否

参考データ収集 (直播てん菜:アンジー) H30年度データ (直播てん菜:アンジー)

生育概要	草丈	葉数	根周	生育概要	草丈	葉数	根周	表示	平年比	萌芽率	出芽率	
	50.8	17.1	20.0		41.9	12.4	-		良			6日~
農作業								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