

# 農作物生育状況調査報告書

9月15日現在 幕別町地域 2019 十勝農業改良普及センター十勝東部支所・ゆとりみらい21推進協議会指導部会

作物名	生育概況					特記事項	生育期節			農作業状況			特記事項 (生育期節、障害等状況)	
	草丈(稈長) cm	葉数 枚	茎本数 本/m <sup>2</sup>	穂本数 本/m <sup>2</sup>	穂長 cm		項目	月日	遅速日数	農作業名	月日	遅速日数		進捗率
秋まき小麦 (きたほなみ)	( )	( )	( )	( )	( )		( )	( )		播種始	( 9/23 )	日	1%	
馬鈴しょ (マークイン)	( )	( )	( )	( )	( )	茎葉黄変	( )	( )		収穫始	8/26 ( 8/31 )	早5日		収穫作業は好天に恵まれて平年より早く進んでいる。 上いも数 13.1 (13.7)個/株 上いも1個重 101.3(79.4)g/個 デンプン価 14.0 (14.8)%
						100%	( )	( )	早3日	収穫期	9/10 ( 9/17 )	早7日	70%	
大豆 (ユキホマレ)	80.1 ( 68.9 )	10.0 ( 9.1 )	( )	580.8 ( 520.0 )	( )		( )	( )	早5日		( )	日		生育は順調である。
小豆 (エリモヨウス)	55.1 ( 57.0 )	11.9 ( 11.4 )	( )	280.4 ( 392.2 )	12.9 ( 12.4 )	成熟	成熟期	( 9/20 )	遅2日		( )	日		9月上旬の好天により、莢数はだいぶ平年に近づいた。ただし、最終稔実莢数は今後の天候次第と思われる。
菜豆 (大正金時)	53.1 ( 55.0 )	4.0 ( 4.1 )	( )	168.7 ( 153.4 )	6.0 ( 6.1 )	成熟	成熟期	9/4 ( 9/6 )	早2日	収穫始	9/6 ( 9/10 )	早4日		収穫は平年より早く始まった。
						100%	( )	( )		収穫期	9/16 ( 9/18 )	早2日	30%	
てん菜 (移植)	( )	( )	38.7 ( 36.7 )	( )	( )		( )	( )	早5日		( )	日		生育は順調である。
てん菜 (直播)	( )	( )	28.5 ( 30.9 )	( )	( )		( )	( )	日		( )	日		() 内数値は前年値 (H30)
牧草 (イネ科チモシ)	92.0 ( 91.0 )	( )	( )	( )	( )		( )	( )	±0日	収穫始	8/18 ( 8/16 )	日		
サイレージ用 とうもろこし	( )	( )	275.9 ( 278.9 )	( )	( )	糊熟	乳熟期	8/25 ( 8/25 )	早1日	収穫始	9/14 ( 9/14 )	±0日	5%	
						100%	糊熟期	9/9 ( 9/10 )			( )	日		
							黄熟期	9/16 ( 9/17 )			( )	日		
ながいも (マルチ栽培)	27.3 ( 30.5 )	617.5 ( 539.7 )	71.5 ( 72.9 )	1,040.2 ( 981.2 )	66.7 ( 63.2 )	首長	( )	( )	±0日		( )	日		露地栽培 茎葉重g いも長cm いも重g いも径mm 391.6 68.8 1041.2 67.7 (493.7) (68.0) (864.2) (61.2)
たまねぎ (移植栽培・北もみじ2000)	( )	( )	( )	( )	( )		( )	( )	日	収穫期	( 9/19 )	日	35%	
							( )	( )			( )	日		
							( )	( )			( )	日		