

幕別町忠類農作物生育状況定期調査結果

農作業生育状況 (令和4年 8月1日現在)

ゆとりみらい21推進協議会 指導部会 幕別町忠類地区

作物名	生育状況						農作業状況				地区の概要 (病虫害、障害など)				
	生育概要					特記事項	生育期節		生育の良否	遅速日数		農作業名		遅速日数	進捗率 %
	稈長	穂長	穂数	1穂粒数			項目	月日				項目	月日		
秋まき小麦 (きたほなみ)							乳熟期	6/29 (7/2)	-	-	収穫始	7/22 (7/31)	+9	100%	穂発芽率: 0% 登熟の良否: 5 (良)
							成熟期	7/15 (7/26)			収穫期	7/23 (8/1)	+9		
馬鈴しょ (きたひめ)	茎数	茎長	上芋数/株	上芋1個重	ライマン価		開花期	6/26 (-)	-	-	植付期	4/28 (-)		100%	※R5年から調査、平年値なし 病虫害 アブラムシ: 0頭/10株 疫病: 0% (100株)
	2.3 (-)	56.8 (-)					終花期	7/25 (-)			植付終	5/2 (-)			
馬鈴しょ (コナヒメ)	茎数	茎長	上芋数/株	上芋1個重	ライマン価		開花期	6/28 (7/5)	並	+1	植付期	4/25 (4/28)	+3	100%	※平年値=過去4年平均 病虫害 アブラムシ: 0頭/10株 疫病: 4% (100株)
	2.5 (2.9)	90.0 (89.5)					終花期	7/28 (7/29)			植付終	5/2 (5/6)	+4		
小豆 (きたろまん)	葉数	茎長	着莢数	主茎節数	一莢内粒数		開花始	7/19 (7/29)	良	+6	は種期	5/22 (5/23)	+1	100%	病虫害 灰色かび病 (発病株率) : 0% (100株)
	9.5 (8.2)	63.3 (28.1)					開花期	7/21 (7/31)			は種終	5/25 (5/26)	+1		
大豆 (とよみづき)	葉数	茎長	着莢数	主茎節数	一莢内粒数		開花始	7/13 (7/28)	やや良	+5	は種期	5/17 (5/23)	+6	100%	※平年値=過去4年平均
	8.3 (9.0)	85.5 (70.2)					開花期	7/14 (7/29)			は種終	5/24 (5/26)	+2		
てんさい (カーベ2K314) (移植)	葉数	草丈	根周	10a収量	糖度				やや良	+4	移植期	4/30 (4/28)	-2	100%	病虫害: ヨトウガ食害程度 (25株調査) : 3 (指数) 褐斑病: 0% (100株)
	25.5 (25.0)	68.2 (66.2)	32.1 (29.4)								移植終	5/4 (5/2)	-2		
てんさい (カーベ2K314) (直播)	葉数	草丈	根周	10a収量	糖度		出芽期	5/8 (5/10)	やや良	+5	は種期	4/23 (4/25)	+2	100%	病虫害: ヨトウガ食害程度 (25株調査) : 0 (指数) 褐斑病: 4% (100株)
	22.9 (22.4)	65.4 (65.6)	28.3 (24.0)								は種終	4/28 (4/28)	±0		
サイレージ用 とうもろこし (露地)	出葉数	草丈	稈長				雄穂抽出期	7/23 (8/2)	良	+6	は種期	5/10 (5/15)	+5	100%	
	17.0 (15.3)	336.8 (236.0)					絹糸抽出期	7/24 (8/4)			は種終	5/18 (5/21)	+3		
牧草	草丈 (2番草)								やや良	+3	2番草収穫始	(8/22)			
	83.0 (61.4)										2番草収穫期	(8/28)			

※()内数字は平年値を表す。