

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 9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					特記事項	生育期節				農作業状況				地区の概要 (病害虫、障害など)
	生育概要						生育の良否	遅速日数	農作業名		遅速日数	進捗率%			
	稈長	穂数	穂長	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)	-	-	収穫期	7/23 (8/1)	+9	100%	穂発芽率: 0% 登熟の良否: 5 (良) 品質の良否: 3 (並)
	()	()	()	()	()		成熟期	7/15 (7/26)			収穫終	7/25 (8/3)	+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		終花期	7/25 ()	-	-	収穫始	8/30 ()			※R5年から調査、平年値なし
	-	-	8.8	95.6	14.2		茎葉黄変期	8/18 ()			収穫期	9/1 ()	±0		
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		終花期	8/2 (7/29)	並	+1	収穫始	(9/4)		0%	品質の良否: 3 (5段階) 規格内収量: 3 (5段階) でん粉価: 2 (5段階)
	-	-	15.0	79.7	16.9		茎葉黄変期	(9/7)			収穫期	(9/19)			
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%	
	9.4	84.4	422.4				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)	良	+6	は種期	5/17 (5/23)	+6	100%	
	8.2	86.5	567.0				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	+5	移植期	4/30 (4/28)	-2	100%	病害虫: ヨトウガによる被害株率 20% (50株) 褐斑病: 40% (100株)
	-	-	39.9					()			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)	良	+6	は種期	4/23 (4/25)	+2	100%	病害虫: ヨトウガによる被害株率 8% (50株) 褐斑病: 20% (100株)
	-	-	35.2					()			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				絹糸抽出期	7/24 (8/1)	良	+14	収穫始	(9/19)			
	16.9	-	295.9				乳熟期	8/15 (8/29)			収穫期	(9/27)			
牧草	草丈						出穂始	6/8 (6/10)	やや良	+3	2番草収穫始	8/22 (8/22)	±0	80%	
	95.7						出穂期	6/11 (6/13)			2番草収穫期	8/25 (8/28)	+3		

※()内数字は平年値を表す。