## 令和7(2025)年度十勝農試定期作況報告 菜豆

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
月	作況	事由				
6月20日	やや良	播種期は平年並の5月27日であった。出芽期は平年並から1日遅かった。6月上旬および中旬は高温多照に経過したため、草丈および葉数は平年を上回っている。 以上のことから、現在の作況はやや良である。				
7月20日 平年並		6月下旬から7月中旬までかなり高温に経過したため、開花始は平年より8-10日早かった。「雪手亡」では草丈および葉数は平年並で、分枝数は平年を上回っている。「大正金時」では草丈および葉数は平年を下回っており、分枝数は平年並である。 以上のことから、現在の作況は平年並である。				
8月20日						
9月20日						
10月20日						
11月20日						

## 生育データ

品種名		1	雪 手 亡	-	大 正 金 時			
項目/年次		本年	平年	比較	本年	平年	比較	
播種期(月日)		5.27	5.27	0	5.27	5.27	0	
出芽期(月日)		6.6	6.6	0	6.8	6.7	1	
開花始(月	]日)	7.7	7.17	Δ 10	7.1	7.9	Δ8	
成熟期(月	]日)		9.16			8.27		
	6月20日	12.2	7.5	4.7	16.1	10.2	5.9	
草丈	7月20日	61.7	60.7	1.0	42.0	47.4	△ 5.4	
(cm)	8月20日		70.4			47.7		
	成熟期		68.2			47.6		
<del>***</del> ***	6月20日	2.3	1.1	1.2	2.1	1.0	1.1	
葉数 (枚)	7月20日	7.1	6.6	0.5	3.0	3.8	△ 0.8	
(1X)	8月20日		7.0			3.6		
主茎節数(節)	成熟期		8.7			5.7		
/ \ ++ *h	7月20日	14.8	8.7	6.1	7.8	7.6	0.2	
分枝数 (本/株)	8月20日		8.2			6.9		
( <del>/\)</del> /1/1/	成熟期		8.4			7.2		
着莢数	8月20日		28.5			19.1		
(莢/株)	成熟期		31.4			18.7		
一莢内粒数	攻(粒)		4.35			2.74		
総 重 (kg/10a)			718			525		
子実重(kg/10a)			379	_		241		
子実重平年比(kg/10a)			100	_		100		
百粒重(g)			33.7	_		61.1		
屑粒率(%)			12.4	_		41.9		
品質(検査等級)			2上			3中		

- 備考 1)平年値は,前7か年中,平成30年(豊作年)および令和6年(凶作年)を除く5か年平均である。
  - 2) Δは平年と比較して「早」、「少」、「短」、「軽」、「低」を表す。 3) 屑粒は、病害粒、変色粒(色流れ)、未熟粒等を含む。

  - 4)子実重、百粒重は水分含量16.0%に換算した値。
  - 5) 品質(検査等級)は、農産物検査規格に準じるものである。

## 耕種概要

<ul><li>一 区面積 (m²)</li></ul>	区制	前作物	畦幅 (cm)	株間 (cm)	1株 本数	株数 (株/10a)
12.0	3	緑肥えん麦	60	20	2	8,333

I	施 肥 量 (kg/10a)							
	N	$P_2O_5$	K₂O	MgO	堆 肥	その他		
Ī	4.0	20.0	11.2	4.0	なし	なし		