

令和8年産 麦作情報 第4号

宮城県亙理農業改良普及センター 令和8年6月4日発行
 電話0223(34)1141 FAX0223(34)1143
 ホームページ<https://www.pref.miyagi.jp/site/wrnk/>



1 成熟期の目安（出穂期から40～45日後）

地区名	品種	播種時期		成熟期調査（6月1日）				出穂期	成熟期 (穂水分40%)
				稈長 (cm)	穂長 (cm)	穂数 (本/m ²)	穂水分 (%)		
名取市 本郷	シュンライ	11月14日 条播	本年値	75.4	4.7	258	36.2	4月25日	5月29日 頃
			平年比	86%	110%	51%	-		
名取市 下増田	シュンライ	10月30日 散播	本年値	85.0	4.7	632	38.4	4月27日	5月31日 頃
			平年比	91%	110%	84%	-		
平均			本年値	80.2	4.7	445	37.3	4月26日	5月30日 頃
			平年比	89%	110%	70%	-		

- ・成熟期調査（6月1日）ではすでに穂水分が40%を下回っています。刈り取り準備を進めましょう。

<参考> シュンライ品種特性表

採用年	出穂期	成熟期	稈長(cm)	穂長(cm)	穂数(本/m ²)	収量(kg/10a)
平成3年	4月29日	6月11日	83	3.8	493	483

※古川農業試験場奨励品種決定調査 平成14～16年の平均値

2 大麦の刈取適期の目安（成熟期から4～5日後）

大麦の刈取りの目安

成熟期(出穂期から40～45日後)

- ・子実水分約40%
- ・穂の外観は、穂の基部のみに若干緑色が残る程度に黄化。
- ・指で押さえて乳汁がでない、ロウの硬さ。

4～5日



刈取適期（成熟期から4～5日後）

- ・子実水分20～30%
- ・穂の外観は、全て緑色が抜け、穂首が黄色くなる。
- ・穂首の湾曲が散見される。
(ほ場の3割程度)
- ・粒が硬くなり、爪で傷がつく。

5日～



刈遅れ(刈取適期から6日以降)

- ・子実水分20%未満
- ・穂の外観は、全体的に白っぽくなる。
- ・穂の湾曲が目立つ。(ほ場全体)
- ・粒は硬くなり、爪では傷がつかない。

3 大麦の調製の目安

- ・子実水分は、大麦13.0%以下に仕上げましょう。
- ・篩い目は、大麦2.4mmを基本としてください。

令和8年度宮城県農薬危害防止運動実施中（実施期間6月1日～8月31日）