

雪若丸だより

～穂肥編～



雨の多い時期です。中干しは早めに行いましょう！！

1. 6月30日の生育指標

	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉数 (枚)	葉色 (SPAD)
指標	41	590	9.3	43

2. 穂肥診断と施肥量

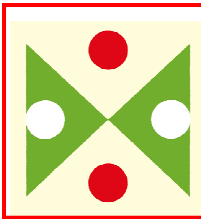
6/30の生育の目安と穂肥対応

	葉色 (SPAD 値)	茎数	時期と施肥量
適正	40～44	560～750 本/m ²	出穂 25 日前、 N1.5kg/10a
生育過剰	44 以上	750 本/m ² 以上	出穂 25 日前、 N1.0kg/10a
生育不足	40 未満	560 本/m ² 未満	早めに追肥

- ◇ 出穂 30 日前（葉数は 9.5 前後）の生育が、茎数 750 本/m²以下、葉色（SPAD 値）44 以下の場合、「出穂 25 日前（8 月 5 日出穂の場合 7 月 11 日頃）、窒素成分で 1.5kg/10a」が追肥の標準施用量です。
- ◇ 葉色が濃い圃場では「出穂 25 日前、窒素成分で 1.0kg/10a 程度」を目安に追肥を行います。
- ◇ 穂肥の遅れ、過剰施肥は食味、品質の低下につながります。適期、適量の穂肥を行いましょう。
- ◇ 6 月につなぎ肥を行った圃場では、穂肥は減肥しましょう。

農作業事故と熱中症に注意！！

農作業中は、こまめに水分と休憩をとりましょう。体調が悪いときは、無理せず休養を！！



つや姫 だより ~穂肥編~

中干しと穂肥えは生育に合わせて実施しよう！！

1. つや姫の生育状況

管内のつや姫の生育は、葉数は指標よりもやや遅れていますが、概ね平年並みです。

出穂期は平年並みと予想されます。茎数も指標並みを確保しています

令和3年度 つや姫マイスター生育調査データ(6月30日)

調査地点	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉数 (枚)	葉色 (SPAD)
村山市河島	47.7	582	9.3	40.2
尾花沢市正巖	42.4	495	8.9	40.4
尾花沢市尾花沢※	40.1	637	8.7	41.8
平均値	43.4	571	9.0	40.8
指標対比・差	90%	114%	-0.3	+0.8
参) 指標値	48	500	9.3	40

生育状況～指標に対し～

- ◎草丈：やや短い
 - ◎茎数：多い（目標茎数確保）
 - ◎葉色：並み
 - ◎生育進捗は指標より2日程度遅い
- ⇒出穂は8月10～13日頃

※6/30 現在、作溝・中干しに入っています。

2. 中干しの程度

作溝、中干しは小ヒビの入る程度にきっちりと仕上げ、葉色の低下を図りましょう。葉色の濃い圃場や例年タンパクが高めの圃場は強めに、生育量が小さい圃場は弱めの中干しを行い、7月10日頃の生育診断時に、適正な穂肥ができるイネ姿（茎数600本/m²以下、葉色39未満）を目指しましょう。

3. 穂肥診断（7月10日頃）

7月10日の生育診断で下記の図のどのタイプにあるかを判断して、遅れずに穂肥を実施しましょう。全量基肥、いわゆる「基肥一発」の肥料を使用している場合、穂肥は不要です。

7月10日の茎数、葉色と穂肥基準

