

今後は雨の日は少ない見込み！ 圃場の排水を速やかに進めて、刈取作業に入りましょう！ 丁寧な乾燥調製で一等米に！

やまがた温暖化対応米づくり日本一本部

9月20～22日の大雨の影響で、刈取作業が滞っています。今後は晴れる日が続く見込みです。農作業事故に十分注意して、刈取作業を進めましょう。

2024年09月24日11時 山形地方气象台 発表								
日付	今日 24日(火)	明日 25日(水)	明後日 26日(木)	27日(金)	28日(土)	29日(日)	30日(月)	01日(火)
山形県	晴 	晴後時々曇 	曇時々晴 	曇時々晴 	曇 	曇時々晴 	晴時々曇 	曇時々晴
降水確率(%)	-/-/0/0	0/10/10/10	20	30	40	30	20	30
信頼度	-	-	-	A	C	A	A	B

◎今後の技術対策

- 排水の状況を確認し、排水溝の施工や暗きよの活用等によって圃場の停滞水を速やかに排出させ、**刈取りを進めましょう**。刈り遅れると胴割粒や茶米が発生し、落等の原因になります。倒伏した圃場では、穂発芽の発生も懸念されます。
- 稲が倒伏した場合、コンバインの詰まりや収穫ロス等が懸念されます。倒伏した方向と同じ方向へ稲を拾い上げて収穫する「追い刈り」等を行って、スムーズに刈取作業を進めましょう。
- 刈取り後は、急激な乾燥を避けて丁寧な乾燥調製を行います。また、適切な選別網目、色彩選別機を使用して整粒歩合を確保し、最高の品質に仕上げましょう。



胴割粒



茶米



発芽粒

図 刈遅れ等で増加する被害粒の例（農林水産省HP）

農作業事故に十分注意してください！

農作業は休憩と水分を十分にとりながら、余裕を持って複数人数で行いましょう。コンバイン作業では、特に「バック時の転倒・転落」「整備・修理中の巻き込まれ」に注意！