

H29「ひやくまん穀」だより第2号

平成 29 年 6 月 9 日
白山石川営農推進協議会

中干し開始時期です。遅れずに実施し、
過繁茂を防いで、高品質米生産を目指そう！

1 生育状況

移植栽培 生育調査結果(6/8 現在 品種:ひやくまん穀)

調査地点	田植日	茎数(本/株)	茎数(本/m ²)	葉色
上柏野町	5月9日	14.4	267	4.8

2 今後の管理

(1) 中干しと水管理の徹底

- 田植え1カ月後を目安に中干し開始
- 中干しは、目標穂数の70%の茎数が確保できたら始める。
「ひやくまん穀」は「コシヒカリ」と同様に14~15本/株が開始目安です。
- 7月5日頃に中干しを終了し、飽水管理に努め、登熟向上を目指しましょう。

(2) 病害虫防除

- 随時防除・・・田まわりをこまめにし、害虫の発生に注意しましょう。

対象害虫	薬剤名	使用量(10a)	使用時期
ニカメイチュウ フタオビコヤガ (イネアオムシ)	パダン粒剤4	3kg	ニカメイチュウ 6月上旬 フタオビコヤガ 6~7月
	トレボン粉剤 DL	3~4kg	

(3) けい酸加里の追肥

- 大粒の品種特性を活かすため、けい酸加里の施用で登熟向上を図りましょう。

資材名	施用時期(目安)	施肥量(10a 当たり)
けい酸加里プレミア	6月25日~7月5日	40kg

「ひやくまん穀」普及展示ほ設置しました。

右の赤い看板が目印です！ 生育状況の参考にして下さい。

設置場所 JA 白山:明島 JA ののいち:末松
JA 松任:上柏野、相川新、寄新保、安吉(鉄直播)

石川県オリジナル水稲新品種

ひやくまん穀

(商標登録中)

栽培実践ほ場

〈お米の特長〉大粒で食べごたえがあり、冷めてもおいしい
〈生産目標〉

区分	外観品質		食味		収量				
	歩合歩合 (%)	歩合歩合 (%)	歩合歩合 (%)	歩合歩合 (%)	単収 (kg/10a)	穂数 (本/m ²)	1穂粒数 (粒/穂)	実粒歩合 (%)	千粒重 (g/千粒)
移植栽培	70%以上	6.5%以下	7.00	3.60	8.6	31,000	8.6	26.3	
直播栽培 (V溝)	70%以上	6.5%以下	6.80	3.85	7.8	30,000	8.6	26.2	

〈栽培地区〉市町名 _____ 集落名 _____
〈栽培区分〉移植(普通期・晩期)・直播(V溝・湛水直播)
米新品種「石川65号」普及推進委員会