

令和5年度（第1回）
水稲生育調査及び病害虫発生予察調査の結果について（通知）
【実施日 令和5年7月5日（水）】

中播磨農作物病害虫防除研究協議会

《生育調査について》

	平均草丈(cm)		1株当たり平均茎数	
	令和4年7月6日	令和5年7月5日	令和4年7月6日	令和5年7月5日
コシヒカリ	82	65	23	12
キヌヒカリ	60	53	22	17
きぬむすめ	46	36	18	13
兵庫夢錦	47	45	31	25

調査した全ての品種について、今年の同時期より草丈は低く、茎数は少なくなっています。

《病害調査について》

1 いもち病

葉いもちの発生が3つのほ場（3ほ場／13ほ場）で見られました。

今後ほ場を観察し発生が見られる場合は防除を実施してください。

2 他の病害

他の病害は見られませんでした。

【葉いもち】



《害虫調査について》

1 ウンカ類

一部のほ場においてセジロウンカやヒメトビウンカ、ツマグロヨコバイの発生が見られました。

トビイロウンカは見られませんでした。

今後ほ場を観察し、基幹防除を実施してください。

【ヒメトビウンカ】（体長約5mm）



2 カメムシ類

一部のほ場においてカメムシの発生が見られました。

今後ほ場を観察し、耕種的防除として畦畔除草を実施してください。



※ 実際に防除を行う際は、

J A兵庫西や普及センターに御相談ください。

【アカスジカスミカメ】

（体長約5mm）