本 田 生 育 調 査

南加賀農林総合事務所 (8月8日現在)

1 生育調査

早中生別 区	草 丈					m³当たり茎数					株当たり茎数					葉					葉色				
	本年	前年	前年比	平年	平年比	本年	前年	前年比	平年	平年比	本年	前年	前年比	平年	平年比	本年	前年	前年比	平年	平年比	本年	前年	前年比	平年	平年比
ひゃくまん穀 1	108.8	111.4	98	107.5	101	331	336	98	335	99	18.4	20.0	92	18.7	98	14.2	13.4	106	13.2	107	4.3	4.0	106	4.5	94

2 生育概要

- ・生育調査田のひゃくまん穀の出穂期は、8月3日。
- ・管内のひゃくまん穀の出穂状況は、始期8/2 盛期8/4 終期8/6 で、前年並となった。
- ・圃場によってばらつきがみられる。

3 病害虫発生状況

- ・メイチュウ等の被害が散見される。
- ・斑点米カメムシ類の発生が確認されている(7/23本田カメムシ調査の結果)。

4 今後の管理

- ・収穫5日前まで飽水管理を徹底し、乳白粒、胴割れ粒の発生を抑制しましょう。
- ・いもち病の発生に注意し、病斑を確認した場合は随時防除を実施する。