




2024年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/11 現在

コシヒカリ

場 所	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉 齢	葉 色 (SPAD値)	ほ場の様子
移植日						
本部 (郡山市)	本年	27.5	267	6.6	34.6	
	前年	26.4	280	6.5	35.6	
	5/15移植	27.6	300	6.6	36.7	
	平年差・比	100	89	0.0	-2.1	
会津 (会津坂下町)	本年	29.5	259	6.8	35.2	
	前年	33.1	307	7.2	36.3	
	5/21移植	31.3	308	7.2	37.4	
	平年差・比	94	84	-0.4	-2.2	
浜 (相馬市)	本年	30.9	524	7.5	42.6	
	前年	33.2	479	7.4	41.2	
	5/10移植	32.9	458	7.4	40.9	
	平年差・比	94	114	0.1	1.7	




※ 平年はR1～R5の5か年の平均値。
ただし、会津のコシヒカリのみR4のデータが欠測しているため、R1,2,3,5の4か年の平均値。

2024年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/11 現在

ひとめぼれ




場 所	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉齢 (SPAD値)	葉色	ほ場の様子
移植日						
本部 (郡山市)	本年	24.7	349	6.8	39.7	
	前年	25.6	350	6.6	39.7	
	5/15移植 平年	25.5	319	6.7	38.9	
	平年差・比	97	109	0.1	0.8	
会津 (会津坂下町)	本年	26.8	275	6.8	37.4	
	前年	30.2	314	7.3	38.5	
	5/21移植 平年	28.6	310	7.3	38.9	
	平年差・比	94	89	-0.5	-1.5	
浜 (相馬市)	本年	29.0	580	7.6	45.8	
	前年	31.2	579	7.8	44.0	
	5/10移植 平年	30.9	515	7.6	43.8	
	平年差・比	94	113	0.0	2.0	

2024年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/11 現在

天のつぶ



場 所	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉齢	葉色 (SPAD値)	ほ場の様子
移植日						
本部 (郡山市)	本年	28.5	277	6.5	37.5	
	前年	27.6	297	6.3	38.3	
	5/15移植 平年	28.6	287	6.4	38.9	
	平年差・比	100	97	0.1	-1.4	
会津 (会津坂下町)	本年	31.5	261	6.7	36.9	
	前年	34.1	300	7.0	37.5	
	5/21移植 平年	32.3	293	6.8	37.7	
	平年差・比	98	89	-0.1	-0.8	
浜 (相馬市)	本年	32.5	505	7.3	44.3	
	前年	34.6	469	7.2	43.5	
	5/10移植 平年	34.7	441	7.2	43.3	
	平年差・比	94	115	0.1	1.0	

2024年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/11 現在

福笑い

場 所	年次	草丈	茎数	葉齢	葉色	ほ場の様子
移植日		(cm)	(本/m ²)		(SPAD値)	
本部 (郡山市)	本年	23.3	254	6.7	36.9	
	前年	24.2	315	6.5	38.5	
5/15移植	平年	24.6	308	6.7	38.5	
	平年差・比	95	82	0.0	-1.6	
会津 (会津坂下町)	本年	24.5	233	6.8	35.7	
	前年	30.5	386	7.2	37.9	
5/21移植	前4ヶ年	28.3	310	7.1	37.5	
	前4ヶ年 差・比	87	75	-0.3	-1.8	
浜 (相馬市)	本年	29.3	539	7.5	43.7	
	前年	30.1	415	7.3	42.1	
5/10移植	前4ヶ年	29.7	404	7.3	41.7	
	前4ヶ年 差・比	99	133	0.2	2.0	

注1) 過去4年間の福笑いの窒素施肥量は、基肥0.4kg/a+追肥0.2kg/aである。

ただし、本部(郡山市)において5年前のみ 基肥0.6kg/a+0.2kg/aとした。

注2) 会津地域研究所、浜地域研究所は、4年前より福笑いを供試。