

水稲作柄解析試験 福島県農業総合センター

6/4現在

ひとめぼれ

生育ステージ		草丈	茎数	葉数	葉色
品種	年次	(cm)	(本/m ²)	(枚)	(SPAD値)
本部 (郡山)	本年	19.8	196	5.5	-
	前年	19.8	228	5.3	-
5/15移植	平年	20.2	190	5.3	-
	平年差・比	98	103	0.2	-
会津 (会津坂下)	本年	25.8	171	6.2	33.7
	前年	-	-	-	-
5/20移植	平年	23.0	144	5.0	30.4
	平年差・比	112	119	1.2	3.3
浜 (相馬市)	本年	20.5	212	5.9	-
	前年	23.6	144	5.3	-
5/10移植	平年	-	-	-	-
	平年差・比	-	-	-	-

コシヒカリ

生育ステージ		草丈	茎数	葉数	葉色
場所	年次	(cm)	(本/m ²)	(枚)	(SPAD値)
本部 (郡山)	本年	21.3	168	5.3	-
	前年	21.5	181	5.3	-
5/15移植	平年	22.8	178	5.1	-
	平年差・比	93	94	0.2	-
会津 (会津坂下)	本年	27.6	152	6.0	31.4
	前年	-	-	-	-
5/20移植	平年	25.0	125	5.0	27.4
	平年差・比	110	122	1.0	4.0
浜 (相馬市)	本年	23.4	193	5.7	-
	前年	26.1	114	5.1	-
5/10移植	平年	-	-	-	-
	平年差・比	-	-	-	-

会津地域研究所の平年はH20-23の4年間の平均。