

## H29 水稲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

6/20現在

ひとめぼれ		栽植密度 : 20.8株/m <sup>2</sup> (30cm × 16cm) 株あたり植付本数 : 4本			
場所 移植日	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉齢	葉色 (SPAD値)
本部 (郡山市) 5/15移植	本年	26.3	495	7.6	39.0
	前年	36.2	603	9.2	39.9
	平年	34.8	596	8.5	43.7
	平年差・比	76	83	-0.9	-4.7
会津 (会津坂下町) 5/19移植	本年	32.1	612	8.7	44.5
	前年	40.8	682	8.9	43.0
	平年	38.7	657	8.9	43.4
	平年差・比	83	93	-0.2	1.1
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	35.3	724	8.3	40.3
	前年	45.5	719	8.5	46.2
	平年	41.8	627	8.6	45.1
	平年差・比	84	115	-0.3	-4.8

コシヒカリ		栽植密度 : 20.8株/m <sup>2</sup> (30cm × 16cm) 株あたり植付本数 : 4本			
場所 移植日	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉齢	葉色 (SPAD値)
本部 (郡山市) 5/15移植	本年	28.1	503	7.6	37.5
	前年	37.2	566	8.4	42.6
	平年	35.6	553	8.3	41.7
	平年差・比	79	91	-0.7	-4.2
会津 (会津坂下町) 5/19移植	本年	34.2	529	8.7	41.2
	前年	41.2	598	8.8	39.8
	平年	40.4	603	9.0	40.7
	平年差・比	85	88	-0.3	0.5
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	36.2	699	8.0	36.8
	前年	46.2	762	8.5	42.8
	平年	42.8	590	8.4	42.2
	平年差・比	85	118	-0.4	-5.4