

H29 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

7/18現在

ひとめぼれ		栽植密度 : 20.8株/m ² (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 ²)	葉齢	葉色 (SPAD値)	幼穂形成始期 (月/日)
本部 (郡山市) 5/15移植	本年	65.9	634	11.3	37.8	07/11
	前年	67.2	603	11.9	35.0	07/12
	平年	65.4	642	11.4	34.8	07/12
	平年差・比	101	99	-0.1	3.0	-1
会津 (会津坂下町) 5/19移植	本年	72.4	673	12.3	38.0	07/09
	前年	68.9	570	11.9	37.0	07/09
	平年	69.4	638	12.1	36.5	07/09
	平年差・比	104	105	0.2	1.5	0
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	75.2	770	11.6	37.7	07/09
	前年	79.9	689	11.1	37.3	07/08
	平年	74.5	664	11.4	37.3	07/11
	平年差・比	101	116	0.2	0.4	-2

コシヒカリ		栽植密度 : 20.8株/m ² (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 ²)	葉齢	葉色 (SPAD値)	幼穂形成始期 (月/日)
本部 (郡山市) 5/15移植	本年	69.4	609	11.2	30.0	07/19
	前年	71.3	636	11.6	32.3	07/21
	平年	69.2	636	11.3	30.8	07/20
	平年差・比	100	96	-0.1	-0.8	-1
会津 (会津坂下町) 5/19移植	本年	74.0	560	12.2	28.4	07/15
	前年	73.2	510	11.9	30.8	07/16
	平年	74.9	576	12.1	30.9	07/16
	平年差・比	99	97	0.1	-1.5	-1
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	79.8	778	11.2	32.4	07/16
	前年	82.6	722	10.9	33.2	07/16
	平年	78.4	633	11.2	33.1	07/19
	平年差・比	102	123	0.0	-0.7	-3