

# 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

7/25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)	幼穂形成始期 (月/日)
本部 (郡山市) 5/15移植	本年	75.5	630	12.0	36.5	07/11
	前年	72.0	545	12.5	34.4	07/12
	平年	72.2	600	12.1	34.6	07/12
	平年差・比	105	105	-0.1	1.9	-1
会津 (会津坂下町) 5/19移植	本年	82.8	610	12.7	37.0	07/09
	前年	76.9	540	12.4	35.6	07/09
	平年	79.4	592	12.6	36.3	07/09
	平年差・比	104	103	0.1	0.7	0
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	83.9	676	12.2	34.8	07/09
	前年	86.1	661	11.9	36.7	07/08
	平年	82.5	625	12.1	36.8	07/11
	平年差・比	102	108	0.1	-2.0	-2

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)	幼穂形成始期 (月/日)
本部 (郡山市) 5/15移植	本年	80.2	595	12.1	26.6	07/19
	前年	76.7	568	12.2	29.8	07/21
	平年	76.9	594	11.9	29.9	07/20
	平年差・比	104	100	0.2	-3.3	-1
会津 (会津坂下町) 5/19移植	本年	83.0	467	13.0	27.2	07/15
	前年	79.7	455	12.6	28.9	07/16
	平年	83.8	505	12.9	31.3	07/16
	平年差・比	99	92	0.1	-4.1	-1
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	87.8	691	12.0	29.4	07/16
	前年	90.4	689	11.5	32.3	07/16
	平年	86.4	589	11.8	32.8	07/19
	平年差・比	102	117	0.2	-3.4	-3