




## 2023年 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

### コシヒカリ

場 所	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉齢 (SPAD値)	葉色	ほ場の様子
移植日						
本部 (郡山市)	本年	36.2	458	8.0	41.3	
	前年	30.5	422	7.5	38.8	
	5/15移植 平年	34.1	495	8.0	39.3	
	平年差・比	106	93	0.0	2.0	
会津 (会津坂下町)	本年	44.2	493	8.7	42.3	
	前年	(欠測)	(欠測)	(欠測)	(欠測)	
	5/18移植 平年	39.5	556	8.6	41.1	
	平年差・比	112	89	0.1	1.2	
浜 (相馬市)	本年	49.5	688	8.8	43.9	
	前年	36.9	635	8.1	42.0	
	5/10移植 平年	43.5	672	8.6	42.1	
	平年差・比	114	102	0.2	1.8	

※1 会津(会津坂下町)の前年コシヒカリデータは、「欠測」となっております。  
ご利用の皆様におかれましては、ご不便をお掛けします。

※2 会津の平年は、H30～R3の4か年の平均値。  
なお、本部と浜はH30～R4の5か年の平均値。

## 2023年 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




場 所	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉齢 (SPAD値)	葉色	ほ場の様子
移植日						
本部 (郡山市)	本年	35.9	512	8.1	45.3	
	前年	27.2	422	7.5	40.7	
	5/15移植 平年	31.7	508	8.1	41.5	
	平年差・比	113	101	0.0	3.7	
会津 (会津坂下町)	本年	41.5	517	8.9	44.7	
	前年	32.3	545	8.4	42.5	
	5/18移植 平年	36.4	567	8.7	43.4	
	平年差・比	114	91	0.2	1.3	
浜 (相馬市)	本年	48.2	778	9.1	45.7	
	前年	34.5	712	8.3	45.4	
	5/10移植 平年	42.6	746	8.7	44.9	
	平年差・比	113	104	0.4	0.8	

## 2023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

6/20 現在

### 天のつぶ

場 所	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉齢 (SPAD値)	葉色	ほ場の様子
移植日						
本部 (郡山市)	本年	38.0	431	7.7	43.9	
	前年	32.6	362	7.1	41.3	
	5/15移植 平年	35.5	443	7.8	41.5	
	平年差・比	107	97	-0.1	2.4	
会津 (会津坂下町)	本年	43.5	450	8.5	44.5	
	前年	35.6	454	7.7	41.7	
	5/18移植 平年	39.6	493	8.1	43.2	
	平年差・比	110	91	0.4	1.3	
浜 (相馬市)	本年	49.3	597	8.5	45.7	
	前年	38.5	516	7.8	45.6	
	5/10移植 平年	45.9	625	8.3	45.0	
	平年差・比	107	96	0.2	0.7	

## 2023年 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**

### 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 <sup>2</sup> )		(SPAD値)	
本部 (郡山市)	本年	34.9	484	8.1	44.0	
	前年	27.8	445	7.6	40.1	
	前4ヶ年	31.4	509	8.2	41.3	
	前4ヶ年 差・比	111	95	-0.1	2.7	
会津 (会津坂下町)	本年	40.4	566	8.8	43.5	
	前年	33.4	518	8.6	42.8	
	前3ヶ年	37.4	540	8.8	43.5	
	前3ヶ年 差・比	108	105	0.0	0.0	
浜 (相馬市)	本年	46.4	601	8.8	44.0	
	前年	34.8	616	8.3	43.6	
	前3ヶ年	41.4	626	8.7	43.2	
	前3ヶ年 差・比	112	96	0.1	0.8	

注1) 過去3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4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、3年前より福笑いを供試。