




## 2024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  
7/2 現在

### コシヒカリ

場 所	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)	ほ場の様子
移植日							
本部 (郡山市)	本年	52.3	644	9.7	35.1	未達	
	前年	53.4	643	9.8	36.7	7/17	
	5/15移植 平年	52.1	663	9.8	37.7	7/22	
	平年差・比	100	97	-0.1	-2.6	-	
会津 (会津坂下町)	本年	62.5	727	10.4	40.7	未達	
	前年	63.9	737	10.2	40.5	7/13	
	5/21移植 平年	58.2	704	10.3	40.1	7/15	
	平年差・比	107	103	0.1	0.6	-	
浜 (相馬市)	本年	65.7	859	10.2	34.4	未達	
	前年	63.0	745	10.0	37.4	7/12	
	5/10移植 平年	60.3	731	9.9	37.8	7/15	
	平年差・比	109	118	0.3	-3.4	-	




※ 平年はR1～R5の5か年の平均値。  
ただし、会津のコシヒカリのみR4のデータが欠測しているため、R1,2,3,5の4か年の平均値。

## 2024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

7/2 現在




### ひとめぼれ

場 所	年次	草丈	茎数	葉齢	葉色	幼穂形成 始期	ほ場の様子	
移植日		(cm)	(本/m <sup>2</sup> )		(SPAD値)	(月/日)		
本部 (郡山市)	本年	52.6	759	9.8	38.0	未達		
	前年	52.8	674	9.9	38.7	7/11		
	5/15移植	5/15	49.8	654	9.8	39.9		7/14
	平年差・比	106	116	0.0	-1.9	-		
会津 (会津坂下町)	本年	59.0	788	10.3	43.1	未達		
	前年	58.8	728	10.5	42.1	7/8		
	5/21移植	5/21	55.9	726	10.4	42.6		7/8
	平年差・比	106	109	-0.1	0.5	-		
浜 (相馬市)	本年	65.6	928	10.3	38.6	未達		
	前年	64.4	812	10.3	41.2	7/5		
	5/10移植	5/10	60.2	778	10.0	41.0		7/6
	平年差・比	109	119	0.3	-2.4	-		

## 2024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  
7/2 現在



### 天のつぶ

場 所	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)	ほ場の様子
移植日							
本部 (郡山市)	本年	53.4	623	9.4	37.2	未達	
	前年	53.6	635	9.3	40.8	7/12	
	5/15移植	51.7	576	9.3	40.6	7/14	
	平年差・比	103	108	0.1	-3.4	-	
会津 (会津坂下町)	本年	59.4	686	10.0	45.6	未達	
	前年	61.8	665	10.0	44.0	7/10	
	5/21移植	57.9	641	9.8	43.9	7/10	
	平年差・比	103	107	0.2	1.7	-	
浜 (相馬市)	本年	65.0	784	9.8	40.3	未達	
	前年	62.8	692	9.6	43.1	7/5	
	5/10移植	60.1	673	9.5	43.0	7/7	
	平年差・比	108	116	0.3	-2.7	-	

## 2024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  
7/2 現在

### 福笑い

場 所	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)	ほ場の様子
移植日							
本部 (郡山市)	本年	50.3	635	10.0	36.0	未達	
	前年	51.9	606	9.7	37.0	7/18	
	5/15移植	50.1	619	9.8	38.3	7/23	
	前年差・比	100	103	0.2	-2.3	-	
会津 (会津坂下町)	本年	57.4	690	10.4	43.8	未達	
	前年	60.8	733	10.5	40.8	7/14	
	5/21移植	58.1	667	10.6	40.2	7/14	
	前4ヶ年 差・比	99	103	-0.2	3.6	-	
浜 (相馬市)	本年	65.4	811	10.3	35.2	未達	
	前年	64.0	682	10.1	38.6	7/13	
	5/10移植	60.5	679	10.1	38.9	7/16	
	前4ヶ年 差・比	108	119	0.2	-3.7	-	

注1) 過去4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5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、4年前より福笑いを供試。