

# 麦類作柄解析試験（令和6年産）

福島県農業総合センター  
令和6年3月1日現在

表1. 生育ステージ

地域	品種名	年次	播種期 (月日)	出芽期 (月日)	苗立 本数 (本/㎡)	幼穂形 成始期 (月日)	節間伸長 開始期 (月日)	出穂期 (月日)	成熟期 (月日)
本部 (郡山)	ゆきちから	本年	10/20	10/29	142	3/ 1			
		前年	10/20	10/30	185	3/ 5	3/24	4/26	6/13
		前年差比	0 日	-1 日	77%	-4 日			
	きぬあずま	本年	10/20	10/29	175	1/31			
		前年	10/20	10/30	129	1/20	3/ 8	4/18	6/ 8
		前年	10/18	10/30	140	1/19	3/ 6	4/23	6/13
前年差比	2 日	-1 日	125%	12 日					
会津 (会津 坂下)	ゆきちから	本年	10/11	10/17	171				
		前年	10/ 5	10/11	173	3/ 6	3/29	5/ 1	6/14
		前年	10/ 5	10/10	168	3/15	4/ 1	5/ 7	6/17
		前年差比	6 日	7 日	102%				
浜 (相馬)	きぬあずま	本年	10/24	10/30	190	12/22	2/13		
		前年	10/21	10/27	134	1/ 5	3/ 5	4/13	6/ 5
		前年	10/25	11/ 8	145	1/21	3/ 6	4/22	6/ 9
		前年差比	-1 日	-9 日	131%	-30 日	-22 日		

※平年値は過去5カ年の数値を使用。過去5カ年で欠測があるものは「-」と表記。

表2. 生育概況

地域	品種名	年次	12月15日（会津のみ11月15日）			2月10日		
			草丈 (cm)	茎数 (本/㎡)	葉齢 (葉)	草丈 (cm)	茎数 (本/㎡)	葉齢 (葉)
本部 (郡山)	ゆきちから	本年	13.6	890	6.0	14.0	2,135	8.0
		前年	14.1	774	5.4	12.4	1,702	7.1
		前年差比	96%	115%	0.6	113%	125%	0.9
	きぬあずま	本年	18.2	895	5.6	24.5	1,301	7.6
		前年	16.4	470	5.3	17.4	962	6.8
		前年	17.8	673	5.5	21.0	1,037	7.0
前年差比	102%	133%	0.1	117%	125%	0.6		
会津 (会津 坂下)	ゆきちから	本年	25.3	830	5.2	調査なし		
		前年	18.2	756	5.7			
		前年	22.8	815	5.9			
		前年差比	111%	102%	-0.7			
浜 (相馬)	きぬあずま	本年	22.2	1,488	5.7	30.7	1,629	8.3
		前年	23.8	757	4.3	27.0	1,152	7.0
		前年	19.2	612	4.7	21.6	1,079	6.7
		前年差比	116%	243%	1.0	142%	151%	1.6

※平年値は過去5カ年の数値を使用。過去5カ年で欠測があるものは「-」と表記。

※会津（会津坂下）では12月15日調査は行わないため、11月15日調査を掲載。

地域	品種名	年次	3月1日			3月20日		
			草丈 (cm)	茎数 (本/㎡)	葉齢 (葉)	草丈 (cm)	茎数 (本/㎡)	葉齢 (葉)
本部 (郡山)	ゆきちから	本年	17.9	2,329	9.0			
		前年	12.5	1,750	7.9	20.3	2,183	9.3
		前年差比	143%	133%	1.1			
	きぬあずま	本年	30.4	1,121	8.3			
		前年	21.4	903	7.5	33.9	896	8.8
		前年	24.6	1,029	7.7	33.9	1,034	9.0
前年差比	124%	109%	0.6					
会津 (会津 坂下)	ゆきちから	本年	調査なし			21.5	1,325	9.7
		前年				-	-	-
		前年				-	-	-
		前年差比				-	-	-
浜 (相馬)	きぬあずま	本年	36.8	1,062	8.6			
		前年	26.9	1,073	7.3	55.2	919	9.1
		前年	23.5	1,119	7.4	37.8	956	9.0
		前年差比	157%	95%	1.2			

※平年値は過去5カ年の数値を使用。過去5カ年で欠測があるものは「-」と表記。



本部(郡山) ゆきちから(3/1)



本部(郡山) きぬあずま(3/1)



浜(相馬) きぬあずま(2/29)