

麦類作柄解析試験（令和4年産）

福島県農業総合センター
令和4年3月7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/m ²)	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	10/19	10/29	176	—	—	—	—
		前年	—	—	—	—	—	—	—
		平年	—	—	—	—	—	—	—
		平年差比	—	—	—	—	—	—	—
	きぬあずま	本年	10/19	10/30	113	2/6	—	—	—
		前年	10/20	10/31	116	1/21	3/15	4/26	6/17
平年		10/18	10/29	156	1/21	3/8	4/26	6/13	
	平年差比	1日	1日	72%	16日	—	—	—	
会津 (会津 坂下)	ゆきちから	本年	10/5	10/11	168	—	—	—	—
		前年	10/5	10/11	163	3/20	4/2	5/7	6/16
		平年	10/4	10/10	169	3/19	4/4	5/9	6/17
		平年差比	1日	1日	99%	—	—	—	—
浜 (相馬)	きぬあずま	本年	10/25	11/7	140	1/27	—	—	—
		前年	10/27	11/6	161	1/26	3/9	4/19	6/7
		平年	10/27	11/10	156	2/1	3/10	4/24	6/9
		平年差比	-2日	-3日	90%	-5日	—	—	—

※平年値は過去5ヵ年の数値を使用。過去5ヵ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			2月10日		
			草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉齢 (葉)	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉齢 (葉)
本部 (郡山)	ゆきちから	本年	12.4	573	5.2	12.1	1,346	6.3
		前年	—	—	—	—	—	—
		平年	—	—	—	—	—	—
		平年差比	—	—	—	—	—	—
	きぬあずま	本年	14.6	387	5.3	16.0	974	6.4
		前年	15.1	443	5.3	17.4	868	6.5
平年		16.9	689	5.2	20.9	951	6.8	
	平年差比	86%	56%	0.1	77%	102%	-0.4	
会津 (会津 坂下)	ゆきちから	本年	24.9	1,011	6.2	調査なし		
		前年	16.4	509	5.1			
		平年	21.8	724	5.6			
		平年差比	114%	140%	0.6			
浜 (相馬)	きぬあずま	本年	16.6	496	5.0	19.6	962	6.8
		前年	19.5	584	4.8	20.2	1,192	6.8
		平年	16.5	545	4.4	18.9	1,099	6.3
		平年差比	101%	91%	0.6	104%	88%	0.5

※平年値は過去5ヵ年の数値を使用。過去5ヵ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/m ²)	葉齢 (葉)	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉齢 (葉)
本部 (郡山)	ゆきちから	本年	11.5	1,534	7.2	—	—	—
		前年	—	—	—	—	—	—
		平年	—	—	—	—	—	—
		平年差比	—	—	—	—	—	—
	きぬあずま	本年	17.9	919	7.0	—	—	—
		前年	18.9	1,030	7.5	29.4	1,283	8.6
平年		24.4	1,074	7.6	33.1	1,072	8.7	
	平年差比	73%	86%	-0.6	—	—	—	
会津 (会津 坂下)	ゆきちから	本年	調査なし			15.7	990	8.1
		前年				—	—	—
		平年				—	—	—
		平年差比				—	—	—
浜 (相馬)	きぬあずま	本年	20.5	968	7.6	—	—	—
		前年	21.6	1,220	7.6	36.2	976	9.2
		平年	21.7	1,203	7.1	32.6	1,099	8.6
		平年差比	94%	80%	0.5	—	—	—

※平年値は過去5ヵ年の数値を使用。過去5ヵ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)



浜地域研究所(相馬) きぬあずま(3/1)