

# 令和7年度 水稻生育状況調査結果(第5回)

令和7年7月11日  
稲敷地域農業改良普及センター

項目	耕種概要							
	市町村大字	品種	播種日	田植え日	植付本数 (本/株)	株間×畝間 (cm)	栽植密度 (株/㎡)	栽植密度 (株/坪)
調査地点1	稲敷市浮島	コシヒカリ	4月4日	5月9日	3.5	20.0×30	16.7	55
			4月2日	4月29日	5.0	20.4×30	16.4	54
調査地点2	稲敷市下須田	あきたこまち	3月22日	4月27日	4.2	21.0×30	15.9	52
			3月27日	4月26日	4.4	21.9×30	15.2	50
調査地点3	龍ヶ崎市塗戸町	コシヒカリ	5月5日	5月22日	4.8	16.4×30	20.3	67
			5月6日	5月22日	4.7	16.0×30	20.8	69
調査地点4	稲敷市南太田	あきたこまち	3月25日	4月25日	4.4	21.0×30	15.9	52
			3月27日	4月24日	4.3	19.6×30	17.0	56
調査地点5	美浦村茂呂	コシヒカリ	5月1日	5月18日	7.6	20.0×30	16.7	55
			4月17日	5月8日	4.9	21.0×30	15.8	52

※下段は令和2～令和6年の5ヶ年平年値

項目	生育調査(令和7年7月11日)						
	草丈 (cm)	茎数 (本/株)	茎数 (本/㎡)	葉色	SPAD値	幼穂長 (mm)	出穂期 ( )は予測値
調査地点1	90.2	28.5	476	4.0	34.7	4.8	(7月30日)
	81.8	29.7	486	3.7	32.6	27.0	7月26日
調査地点2	93.2	28.2	448	4.0	35.9	-	7月13日
	85.1	29.0	441	4.2	38.9	169.0	7月12日
調査地点3	84.2	26.6	541	3.6	31.9	0.7	(8月6日)
	75.0	26.3	547	3.9	35.1	0.4	8月6日
調査地点4	90.6	26.8	425	4.3	35.3	-	7月13日
	81.0	25.7	437	4.0	36.6	187.3	7月11日
調査地点5	80.5	35.4	591	4.0	33.9	1.3	(8月4日)
	77.4	30.0	475	3.8	34.3	2.3	7月30日

※下段は令和2～令和6年の5ヶ年平年値

## 備考

・管内一般ほ場と調査ほ場の生育状況の違い(違いがある場合、どのような状況か)

地点1は、昨年度より移植が7日遅れている。

地点3、地点5は、管内一般ほ場より移植時期が10～14日程度遅い。