

# 令和7年度 水稻生育状況調査結果(第3回)

令和7年6月20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6月20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	53.6	27.8	464	4.0	39.8	-	-
	54.2	34.2	559	4.3	38.7	-	7月26日
調査地点2	60.6	31.4	500	4.3	41.5	0.8	(7月17日)
	56.6	33.1	502	4.7	43.4	1.7	7月12日
調査地点3	36.4	20.7	421	4.4	35.3	-	-
	38.7	20.9	436	4.2	37.6	-	8月6日
調査地点4	58.3	31.1	494	4.4	42.1	0.6	(7月18日)
	55.6	31.1	529	4.6	41.6	1.8	7月10日
調査地点5	41.3	32.2	537	4.7	38.1	-	-
	49.2	30.8	487	4.4	39.4	-	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日程度遅れている。