

### 令和6年 市田柿肥大状況調査

南信州農業振興協議会

(単位:mm、%)

品種	調査ほ場	標高(m)	年次対比	6月16日		7月1日		7月16日		8月1日		8月16日		9月1日		9月16日		10月1日		10月16日		11月1日		
				たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	たて
市田柿	飯田市座光寺	430	R6	20.0	21.8	25.9	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
			R5	19.3	19.3	25.5	26.8	33.6	34.6	39.4	41.4	45.4	46.8	48.9	50.4	51.5	52.5	55.0	55.5	60.5	59.9	62.8	61.8	
			前年比	104	112	102	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			平年	18.0	18.2	24.7	25.9	31.1	32.9	37.6	39.8	43.2	44.8	46.7	48.1	49.9	51.3	54.8	55.5	57.8	58.5	59.3	60.2	
			平年比	111	119	105	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南信農業試験場(高森町)	560	R6			23.3	24.6																	
			R5			21.5	23.1	30.1	31.5	40.3	41.3	46.6	47.5	51.7	52.0	55.0	55.0	59.0	58.5	61.5	61.6	64.0	64.3	
			前年比			108	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			平年			20.2	22.2	27.2	29.9	35.8	38.9	42.5	45.4	47.7	50.5	50.5	53.0	55.8	58.1	59.4	61.9	60.8	63.5	
			平年比			115	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※:農業農村支援センター調査データの平年値は、平成26年から令和5年までの10年間。(欠測年あり)

※:南信農業試験場調査データの平年値は、2001年から2020年までの20年間。

※:柿7月16日以降調査では本年は「たてにヘタの厚さは含む」

○調査方法:目通りの高さでランダムに選定した20果について、継続的にたて径、よこ径を計測。

平成29年以降は、6月1日から調査開始とした。