

## (14) 水稻被害

(作物統計調査・被害調査)

単位:被害面積:ha、被害量:トン

区分	総数		気象被害					
	被害面積	被害量	計		風水害		干害	
			被害面積	被害量	被害面積	被害量	被害面積	被害量
全国 平成 27	3,259,000	647,400	1,924,000	432,700	401,700	102,700	6,860	2,700
県計 平成 23	26,500	4,390	8,200	1,610	7,460	1,520	-	-
24	39,700	4,730	17,200	1,890	3,610	740	710	95
25	51,700	6,250	28,100	2,460	2,860	543	84	28
26	49,600	6,380	21,100	2,930	4,860	858	-	-
27	<b>52,800</b>	<b>8,470</b>	<b>26,900</b>	<b>5,290</b>	<b>4,520</b>	<b>1,090</b>	<b>980</b>	<b>209</b>
区分	気象被害(つづき)				病害			
	冷害		日照不足		計		いもち病	
	被害面積	被害量	被害面積	被害量	被害面積	被害量	被害面積	被害量
全国 平成 27	123,900	24,600	1,227,000	280,900	774,700	154,600	324,300	92,000
県計 平成 23	-	-	-	-	6,960	993	2,100	383
24	-	-	8,980	400	7,540	969	2,180	301
25	-	-	10,000	255	9,420	1,510	2,940	537
26	2,000	380	6,370	983	14,200	1,650	3,980	578
27	-	-	<b>12,100</b>	<b>2,970</b>	<b>12,800</b>	<b>1,490</b>	<b>4,950</b>	<b>710</b>
区分	病害(つづき)				虫害			
	紋枯病		その他		計		ニカメイチュウ	
	被害面積	被害量	被害面積	被害量	被害面積	被害量	被害面積	被害量
全国 平成 27	245,800	37,700	204,600	24,900	446,800	36,800	53,500	5,390
県計 平成 23	3,050	363	1,810	247	7,740	1,030	1,470	122
24	3,170	483	2,190	185	10,200	1,150	1,760	70
25	3,970	619	2,510	358	10,300	1,480	1,200	101
26	5,230	615	5,020	453	11,800	1,140	1,580	105
27	<b>4,330</b>	<b>490</b>	<b>3,510</b>	<b>292</b>	<b>10,600</b>	<b>994</b>	<b>2,000</b>	<b>123</b>
区分	虫害(つづき)				その他			
	ウンカ		カメムシ					
	被害面積	被害量	被害面積	被害量	被害面積	被害量		
全国 平成 27	52,100	7,240	108,000	9,650	113,500	23,300		
県計 平成 23	960	211	1,450	135	3,570	754		
24	1,070	183	3,060	351	4,710	722		
25	1,730	426	3,010	359	3,830	800		
26	748	136	4,480	457	2,530	660		
27	<b>1,350</b>	<b>242</b>	<b>3,290</b>	<b>299</b>	<b>2,520</b>	<b>694</b>		

注) 損傷があっても減収が認められないものは、これを被害とみなさない。被害面積は、被害が発生したほ場の面積とし、被害種類別に面積を合計した。したがって、同一ほ場に2種類以上の被害が発生した場合は、重複して計上した。

被害量は、農作物の栽培が開始され収納されるまでの期間に、被害により減収した量である。

気象被害には、上記以外に、高温障害及び、その他がある。虫害には、上記以外に、その他がある。

資料 関東農政局統計部「静岡農林水産統計年報」