## (14)水稲被害

(作物統計調查•被害調查)

単位:被害面積:ha、被害量:トン

単位: 依書面積: ha、 依書重: トン								
			気象被害					
区分		冷害		日照不足		高温障害		
			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	29	211,700	44,800	1,070,000	243,100	105,300	11,800
県計	平成	25	-	_	10,000	255	12,500	811
		26	2,000	380	6,370	983	4,310	305
		27	_	_	12,100	2,970	6,470	685
		28	_	_	4,230	1,200	_	_
		29	_	_	4.500	2.490	4.240	530
			病害		虫害			
区分		いもち病		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	29	238,800	60,900	69,800	14,600	110,300	10,600
県計	平成	25	2,940	537	1,730	426	3,010	359
		26	3,980	578	748	136	4,480	457
		27	4,950	710	1,350	242	3,290	299
		28	2,980	550	1,290	220	3,130	470
		29	3,930	576	1,310	165	4,020	305

注) 平成28年産以前は、水稲の被害面積及び被害量について、気象被害(6種類)、病害(3種類)、虫害(4種類)の被害種類別に調査を実施し、公表していたが、平成29年産からは、6種類(冷害、日照不足、高温障害、いもち病、ウンカ及びカメムシ)としている。

資料 農林水産省「平成29年産作物統計(普通作物·飼料作物·工芸農産物)」