

IV) 病虫害発生程度別面積

農作物名	作付面積	病虫害名	程度別発生面積					防除面積		被害面積	被害量	平年発生面積	備考
			甚	多	中	少	計	実	延				
イネ	20,800 ha	苗立枯病	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	t	ha
				3	9	95	107	19,500	24,000	12		113.5	
		苗いもち	4	8	28	100	140	0	0	40		114.6	
		葉いもち	210	1,270	4,650	7,270	13,400	14,100	18,300	6,130		13,877.0	
		穂いもち	340	570	1,360	9,040	11,310	16,300	18,750	2,270		9,636.0	
		紋枯病	180	720	3,000	12,700	16,600	12,700	13,400	3,900		15,763.0	
		白葉枯病	3	17	100	480	600	20	20	120		776.0	
		馬鹿苗病			2	58	60	19,500	19,500	2		288.0	
		イネシンガレセンチュウ			0	10	10	(同)19,000	(同)19,000	1		11.1	
		いごま葉枯病	2	8	340	4,550	4,900	(同)5,600	(同)5,600	350		8,093.0	
		黄化萎縮病			5	15	20	3	3	5		362.0	
		ヒメトビウンカ病				2,500	2,500	(同)19,000	(同)19,000	0		10,980.0	
		縞葉枯病				5	5	—	—	0		12.4	
		ツマグロヨコバイ病	20	300	2000	17,000	19,320	(同)19,000	(同)28,500	400		21,333.5	
		萎縮萎病				7	7	—	—	0		10.1	
		黄萎病				0	0	—	—	0		0	
		すじ葉枯病		2	68	1,820	1,900	(同)450	(同)450	70		3,514.0	
		籾枯細菌病			1	10	11	190	190	1		11.1	
		稲こじ病				80	80	5	5	0		427.0	
		ニカメイチュウ第1世代		5	25	1,000	1,030	1,100	1,100	35		1,475.5	
		〃第2世代			0	1,500	1,500	(同)19,000	(同)19,000	30		1,866.0	
		セジロウンカ	0	0	1,000	15,010	16,010	(同)19,000	(同)28,500	50		21,015.5	
		トビイロウンカ	0	0	0	0	0	(同)19,000	(同)19,000	0		6,783.0	
		イネヒメハモグリバエ		100	1,200	1,300	1,300	(同)19,000	(同)19,000	10		1,490.0	
		イネカラバエ			40	40	40	0	0	0		46.0	
		イネドロオウムシ	0	10	180	1,000	1,190	(同)19,000	(同)19,000	190		4,010.5	
		イネゾウムシ			0	2,000	2,000	(同)19,000	(同)19,000	0		6,936.0	
イネクロカメムシ		2	20	100	123	125	125	3		78.3			
斑点米カメムシ類	5	80	2,500	12,235	14,820	(同)19,000	(同)28,500	1,200		10,715.8			
イネツトムシ			30	600	630	30	30	15		3,050.9			
フタオビコヤガ			10	600	610	0	0	10		6,399.0			
イネヨトウ				100	100	0	0	0		305.0			
アワヨトウ				0	0	0	0	0		0.7			
コブノメイガ	0	100	500	2,000	2,600	1,500	1,500	50		8,340.0			
イネミズゾウムシ	60	2,500	4,000	8,500	15,060	(同)19,000	(同)19,000	60		20,202.0			

農作物名	作付面積	病虫害名	程度別発生面積					防除面積		被害面積	被害量	平年発生面積	備考	
			甚	多	中	少	計	実	延					
ムギ	572 ^{ha}	赤小	さ	び	病	ha	ha	ha	ha	ha	ha	t	ha	
		黄	さ	び	病	1	14	15	0	0	1		14.1	
		黒	さ	び	病	5	55	60	0	0	5		27.5	
		う	さ	び	病			0	0	0	0		0	
		赤	さ	び	病			0	—	—	0		0	
		雪	ど	ん	病	1	15	16	(同)	100	(同)	100	1	24.1
		黒	か	び	病	1	20	21		470		940	1	26.2
		黒		腐穂節	病			0		0		0	0	0
		縞	萎	節	病		3	3		0		0	0	5.4
		斑		葉縮	病		10	10		—		—	0	13.2
ダイズ	1,390	紫	斑	病	2	13	25	250	290	210	220	40	341.0	
		さ	び	病				1	1	0	0	0	1.0	
		菌	核	病				2	2	0	0	0	1.5	
		立	性	病				2	13	0	0	2	7.8	
		炭	そ	病				1	7	0	0	1	5.2	
		べ	と	病				5	35	—	—	40	333.0	
		葉	焼	病				5	45	0	0	50	276.0	
		モ	イ	病				5	85	—	—	5	104.0	
		萎	縮	病					0	—	—	0	0	
		ア	ブ	ラ	ム	シ	0	15	80	300	395	400	50	354.0
ハ	ス	モ	ン	ヨ	5	80	250	450	785	400	200	708.5		
カ	メ	ム	シ	類	4	40	250	600	894	400	180	701.7		

農作物名	作付面積	病虫害名	程度別発生面積					防除面積		被害面積	被害量	平年発生面積	備考		
			甚	多	中	少	計	実	延						
ナシ	119	黒斑病	2	17	20	24	63	(同)	63	(同)	819	39	103		
		黒星病			1	19	20	(同)	119	(同)	714	1	54.4		
		赤星病				20	20	(同)	119	(同)	357	0	62.4		
		ナシヒメシ		3	10	10	23	(同)	115	(同)	230	6	12.7		
		モモシ			6	10	16	(同)	115	(同)	230	4	19.3		
		ナシオオシ					2	2	(同)	115	(同)	115	0	1.3	
		ハマキムシ					20	20	(同)	115	(同)	230	0	29.5	
		ハダニ	2	35	40	40	117		117		345	47	112.3		
		クワコナカイガラムシ	0	0	0	15	15		20		20	2	17.4		
		カメムシ	3	10	20	30	63	(同)	115	(同)	115	50	39.4		
		ナシチビ				10	10		115	(同)	115	0	1.5		
		アブラムシ	1	6	50	60	117		115		230	44	118.5		
		吸蛾			10	35	45	(同)	115		115	2	14.5		
		クワゴマダラヒトリ				1	1		5		5	0	1.5		
		ナシグンバ			0	10	10	(同)	115	(同)	115	0	9.0		
		ニセナシサビダ			10	35	45	(同)	115		115	5	44.6		
		ナシホソ					5	5	(同)	115	(同)	115	0	9.5	
ブドウ	357	晩腐病			8	28	36	(同)	179	(同)	357	8	19.2		
		さび病			1	17	18	(同)	286	(同)	571	1	130.5		
		褐斑病	1	29	83	76	189	(同)	286	(同)	571	30	163.7		
		黒とう病			5	20	25		89		179	0	10.3		
		べと病	14	19	19	42	94	(同)	286	(同)	571	33	181.3		
		灰色かび病		1	13	65	79		286		428	14	54.8		
		うどんこ病				5	5		65		130	1	12.2		
		ブドウスカシ					40		350		350	0	53.0		
		ブドウトラカミ			5	100	105		350		350	33	191.5		
		フタテンヒメ			15	175	190	(同)	350	(同)	350	3	219.0		
		チャノキ		1	30	100	132	(同)	350	(同)	350	30	122.1		
		コガネムシ			4	26	30		10		10	2	19.6		
		ハマキムシ				50	50		55		100	19	76.0		
		ハダニ	1	5	50	110	166		350		350	35	144.0		
クワゴマダラヒトリ			0	0	0		0		0	0	0.0				
カイガラムシ	0	0	20	40	90		150		100	27	73.0				

農作物名	作付面積	病虫害名	程度別発生面積					防除面積		被害面積	被害量	平年発生面積	備考		
			甚	多	中	少	計	実	延						
カキ	577 ^{ha}	炭疽病	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	t	ha		
		うどんこ病		2	5	42	49	(同)	479	(同)	1,916	7		49.9	
		円星落葉病	34	5	78	102	185	(同)	479	(同)	1,916	83		241.7	
		角斑落葉病	1	61	68	62	225		479		1,437	163		171.2	
		黒星病		12	15	22	50		479		1,437	28		34.4	
		カキミガシ			5	14	19		375		375	1		20.6	
		フジコナカイガラムシ		5	30	60	95		300		900	14		72.5	
		カメムシ類	6	5	60	100	186	(同)	500	(同)	2000	13		46.6	
		チャノキイロアザミウマ		20	60	100	186	(同)	500	(同)	2000	51		221.5	
		カキクダアザミウマ		0	30	20	50	(同)	500	(同)	1000	15		144.5	
		吸蛾類			0	110	110		500		500	0		164.1	
		クワゴマダラヒトリ				100	100		0		0	0		0.0	
		ハマキムシ類			10	110	120	(同)	500	(同)	500	0		0.1	
ハマキムシ類				10	110	120	(同)	500	(同)	500	34		159.5		

農作物名	作付面積	病虫害名	程度別発生面積					防除面積		被害面積	被害量	平年発生面積	備考	
			甚	多	中	少	計	実	延					
春夏作 メロン	75	べつと	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	t	ha		
		るる			1	3	4	51	160	1		7.8		
		枯割			<1	5	5	51	160	<1		3.8		
		斑根点			<1	<1	<1	<1	<1	<1		<1		
		腐ク			1	4	5	13	13	1		4		
		病病病			<1	3	3	6	6	<1		3		
		病病病			<1	<1	<1	—	—	<1		2		
秋冬 ダイコン	307	ブ ラ ム シ		5	10	45	60	70	210	3		54.3		
		ハ ダ ニ ム		3	10	40	53	70	210	5		70.8		
		ウ リ ハ ム			1	10	11	60	70	1		20.4		
		モ ザ イ ク			1	115	116	—	—	1		106.5		
		病病病			3	20	122	145	150	230	5		160.8	
		病病病				6	56	62	40	60	2		72.5	
		病病病			1	5	24	30	30	60	1		19.2	
秋冬 ハクサイ	188	ハ モ ン シ			1	19	20	60	100	1		19.2		
		コ ナ		1	10	99	110	100	200	1		108.3		
		カ ブ ラ ハ			5	15	20	40	80	1		29.2		
		バ チ		1	7	20	112	140	100	150	8		49.3	
		ウ ト			4	16	20	30	60	1		19.5		
		シ			1	47	48	—	—	1		56.2		
		病病病			1	17	18	80	160	1		23.0		
秋冬 ハクサイ	188	白 斑		35	20	90	145	100	300	55		115.2		
		病病病			1	20	21	(同) 100	(同) 300	1		35.8		
		病病病			2	10	88	100	150	230	2		133.8	
		病病病			1	2	14	17	(同) 170	(同) 220	2		28.5	
		病病病			2	7	41	50	(同) 170	(同) 340	2		76.0	
		病病病			5	20	25	70	100	100	1		35.5	
		病病病			2	2	28	30	100	150	1		43.0	
秋冬 ハクサイ	188	モ ン シ			3	47	50	(同) 170	(同) 340	1		36.7		
		ハ ス モ ン		2	8	25	105	140	(同) 170	(同) 340	12		110.0	
		ハ イ マ ダ		1	2	12	15	30	60	1		8.5		

農作物名	作付面積	病害虫名	程度別発生面積					防除面積		被害面積	被害量	平年発生面積	備考	
			甚	多	中	少	計	実	延					
夏秋 キャベツ	62	黒菌腐病	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	t	ha	
		株核病			1	15	16	50	125	1			38.7	
		モシロウ			8	22	30	50	75	8			21.5	
		コシロウ		1	3	14	18	—	—	1			20	
		ヨトウムシ		3	10	35	48	(同) 60	(同) 240	1			19.0	
		ハスモンヨトウ		1	2	7	10	(同) 60	(同) 100	1			10.8	
		アブラムシ類	3	5	18	22	48	(同) 60	(同) 200	8			35.8	
タマナギンウワバ			6	15	21		55	80	1			27.2		
				1	2	12	15	30	60	1			29.5	
冬キャベツ	108	黒菌腐病			3	20	23	90	180	3			32.5	
		株核病			5	11	16	90	180	5			21.9	
		モシロウ			8	23	31	—	—	8			38	
		コシロウ		2	5	33	40	(同) 100	(同) 200	2			39.5	
		ヨトウムシ		2	10	38	50	(同) 100	(同) 200	2			53.0	
		ハスモンヨトウ	1	6	16	62	85	(同) 100	(同) 250	7			48.9	
		アブラムシ類		1	2	27	30		90	110	1			34.2
タマナギンウワバ			3	13	16	(同) 100	(同) 150	0				32.9		
シロイチモジヨトウ			2	12	14		10	10	0			8.5		
タマネギ	160	白色疫病				11	11	130	380	0			17.2	
		ボトリチス葉枯れ	2	6	30	58	96	130	460	38			69.1	
イチゴ	26	炭疽病				10	10	26	110	10			24.8	
		アブラムシ類		2	4	13	19	26	260	19			20.3	
		ハダニ類				4	4	—	—	—			—	
		アブラムシ類		1	3	18	22	24	60	2			29.1	
		ハスモンヨトウ	1	2	5	18	26	25	75	5			35.5	
キク	30	アブラムシ類		4	10	11	25	15	25	4			14.2	
		アザミウマ類		1	1	4	6	30	160	1			3.5	
				2	6	8	30	180	1			6.0		