

都道府県による病害虫の重要性評価

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
イネ	6,163,911	3,014	1,980	2,674	2,471	2,216	2,633	14,988		
いもち病	439,222	226	142	198	219	204	228	1,217	1	○
紋枯病	534,422	228	162	208	186	159	200	1,143	2	○
ヒメビウンカ	699,665	218	145	206	149	155	175	1,048	3	○
セジロウンカ	614,305	221	126	213	146	158	180	1,044	4	○
イネミズゾウムシ	607,248	213	117	187	137	136	155	945	5	○
アカスジカスミカメ	421,967	165	130	158	150	142	157	902	6	○
ツマグロヨコバイ	451,559	199	115	178	124	141	144	901	7	○
トビイロウンカ	183,311	142	109	129	161	138	176	855	8	○
コブノメイガ	217,722	173	96	149	133	114	149	814	9	○
ニカメイガ	89,762	139	81	111	128	95	119	673	10	○
クモヘリカメムシ	182,027	122	83	110	114	101	120	650	11	○
アカヒゲホソドリカスミカメ	308,529	112	85	102	104	92	107	602	12	○
ホソハリカメムシ	144,927	95	65	89	86	80	92	507	13	○
フタオビコヤガ	225,200	83	59	74	62	52	63	393	14	×
縞葉枯病	68,684	78	54	59	63	40	67	361	15	×
ミナミアオカメムシ	86,620	56	42	49	55	51	57	310	16	○
イネドロオイムシ	128,728	60	38	47	43	37	49	274	17	×
もみ枯細菌病	8,762	52	32	35	44	36	41	240	18	×
ばか苗病	18,293	48	31	40	37	32	32	220	19	×
トゲシラホシカメムシ	83,146	36	30	39	36	34	38	213	20	○
稲こらじ病	53,069	35	22	28	31	18	31	165	21	×
イチモンジセセリ	31,324	40	22	30	24	19	26	161	22	×
シラホシカメムシ	52,392	28	20	25	25	26	29	153	23	○
イネカメムシ	54,464	23	20	20	23	21	24	131	24	○
苗立枯病	27,567	25	16	22	20	16	16	115	25	×
白葉枯病	4,186	20	13	20	23	13	17	106	26	×
苗立枯細菌病	4,119	18	12	14	19	12	18	93	27	×
ごま葉枯病	87,434	19	13	15	13	12	11	83	28	×
スクミンゴガイ	18,153	20	12	13	14	11	9	79	29	×
ホソヘリカメムシ	20,007	14	9	12	12	12	14	73	30	○
イネミギワバエ	19,934	15	10	10	11	7	10	63	31	×
オオトゲシラホシカメムシ	64,251	10	7	10	9	9	10	55	32	○
イネキモグリバエ	60,631	10	8	10	9	5	8	50	33	×
コバネイナゴ	76,641	10	9	10	7	4	8	48	34	×
褐条病	9,603	8	4	5	8	7	10	42	35	×
アワヨトウ	1,833	6	8	5	9	3	10	41	36	×
葉鞘褐変病	580	10	4	7	6	3	4	34	37	×
イネクロカメムシ	7,992	9	6	5	5	2	4	31	38	○
アカヒメヘリカメムシ	13,874	5	4	5	5	5	5	29	39	○
擬似紋枯病	32,757	5	5	5	4	3	5	27	40	×
墨黒穂病	2,260	5	5	5	4	2	5	26	41	×
アカカメムシ	142	5	3	5	5	4	4	26	41	○
イネゾウムシ	6,599	5	3	5	3	3	3	22	42	×
萎縮病	0	1	3	5	4	1	2	16	43	×
イネハモグリバエ	0	2	0	2	1	1	1	7	44	×
ナシ	28,478	1,395	929	1,252	1,256	1,407	1,313	7,552		
黒星病	4,877	168	121	154	165	179	166	953	1	○
チャバネアオカメムシ	1,673	150	117	144	165	149	168	893	2	○
ナシヒメシンクイ	1,057	153	92	132	140	154	143	814	3	○
ナミハダニ	4,561	123	82	119	98	123	110	655	4	○
黒斑病	1,134	91	49	68	85	95	83	471	5	○
クサギカメムシ	894	79	58	73	82	75	83	450	6	○
カンザワハダニ	2,985	77	51	73	56	68	65	390	7	○
モモシンクイガ	320	55	33	45	54	63	59	309	8	○
ツヤアオカメムシ	657	48	38	50	54	49	55	294	9	○
チャノコカクモンハマキ	338	54	35	48	42	56	43	278	10	○
ワタアブラムシ	3,038	45	28	45	33	43	37	231	11	×
赤星病	1,200	42	30	37	25	43	38	215	12	×
リンゴコカクモンハマキ	288	38	20	32	34	43	32	199	13	○
クワオオハダニ	1,247	40	24	37	29	38	30	198	14	○
チャハマキ	110	36	21	31	28	37	29	182	15	○
輪紋病	261	21	15	14	24	25	23	122	16	×
リンゴハダニ	423	20	14	19	19	20	20	112	17	○
ミカンハダニ	642	25	15	21	15	19	16	111	18	○
ニセナシサビダニ	1,094	20	13	18	12	19	16	98	19	×
うどんこ病	417	17	12	16	15	15	14	89	20	×
クワコナカイガラムシ	47	13	10	10	12	15	13	73	21	×
アオクサカメムシ	3	10	7	9	9	9	9	53	22	○
ナシアブラムシ	385	10	5	9	8	9	8	49	23	×
モモアカアブラムシ	87	10	6	9	7	9	8	49	23	×
リンゴモンハマキ	105	10	5	7	8	10	8	48	24	○
ナシマルカイガラムシ	34	8	7	5	8	10	8	46	25	×
ナシミドリオオアブラムシ	382	10	5	7	6	9	6	43	26	×
セイヨウナシ褐色斑点病	71	5	4	5	5	5	5	29	27	×
炭疽病	25	5	2	5	5	5	5	27	28	×
ユキヤナギアブラムシ	43	5	3	5	4	5	5	27	28	×

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
フジコナカイガラムシ	0	5	4	4	4	5	5	27	28	×
疫病	71	2	3	1	5	3	3	17	29	×
アケビコノハ	11	0	0	0	0	0	0	0	30	×
キュウリ	17,527	1,127	725	1,039	963	1,075	981	5,910		
べと病	3,835	179	114	166	144	171	158	932	1	○
うどんこ病	3,476	173	107	155	138	163	147	883	2	○
ワタアブラムシ	2,143	127	80	118	106	126	110	667	3	○
灰色かび病	555	100	63	100	100	109	87	559	4	○
褐斑病	1,802	92	62	80	82	85	85	486	5	×
ミナミキイロアザミウマ	914	88	62	84	80	89	80	483	6	×
炭疽病	727	43	30	41	41	44	38	237	7	×
タバコナジラミ	637	39	24	35	34	37	33	202	8	×
ハスモンヨトウ	54	35	24	30	31	32	31	183	9	○
モモアカアブラムシ	350	34	19	33	26	33	25	170	10	○
ミカンキイロアザミウマ	298	26	17	24	24	25	26	142	11	×
モザイク病	759	28	20	29	26	14	24	141	12	×
ナミハダニ	663	24	14	25	22	25	21	131	13	×
オンシツコナジラミ	292	24	16	18	16	23	21	118	14	×
黄化えそ病	319	19	14	17	18	8	17	93	15	×
斑点細菌病	124	17	12	14	12	15	14	84	16	×
ワタヘリクロノメイガ	63	13	10	11	11	14	11	70	17	×
カンザワハダニ	124	10	5	10	9	10	8	52	18	×
黒星病	78	10	7	6	9	10	9	51	19	×
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	18	9	3	6	6	10	5	39	20	○
退緑黄化病	140	7	4	9	7	3	7	37	21	×
ヒラズハナアザミウマ		5	5	5	4	5	5	29	22	×
つる枯病	46	5	3	5	5	5	5	28	23	×
トマトハモグリバエ	106	5	3	5	3	4	4	24	24	×
ヨトウガ	0	5	2	5	3	5	4	24	24	×
ウリキンウワバ	0	5	2	5	3	5	3	23	25	×
菌核病	4	5	3	3	3	5	3	22	26	×
ダイズ	280,486	1,091	700	970	918	800	918	5,397		
ハスモンヨトウ	35,148	161	104	148	142	129	145	829	1	○
ホソハリカメムシ	28,468	137	82	115	120	104	123	681	2	○
イチモンジカメムシ	19,907	93	55	83	82	79	83	475	3	○
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	17,353	90	52	85	64	54	64	409	4	○
アオクサカメムシ	13,512	66	41	60	59	60	59	345	5	○
ダイズアブラムシ	5,984	63	41	59	46	43	46	298	6	○
ミナミアオカメムシ	12,991	44	30	37	39	37	40	227	7	○
紫斑病	6,149	39	26	33	37	32	36	203	8	×
フタスジヒメハムシ	10,951	40	25	35	34	28	31	193	9	×
マメシンクイガ	14,908	35	25	33	35	27	34	189	10	×
べと病	24,544	39	27	37	30	21	28	182	11	×
ブチヒゲカメムシ	12,481	34	19	29	24	26	28	160	12	○
ウコンノメイガ	8,748	30	22	25	24	19	27	147	13	×
葉焼病	11,840	30	21	27	17	14	18	127	14	×
ダイズサヤタマバエ	1,825	18	14	14	16	12	16	90	15	×
モザイク病	402	15	11	14	12	11	12	75	16	×
黒根腐病	1,975	14	13	13	14	8	12	74	17	×
オオタバコガ	4,628	13	11	14	11	8	12	69	18	×
莖疫病	50	13	9	7	15	12	12	68	19	×
ツメクサガ	11,128	15	9	13	12	7	11	67	20	×
カンザワハダニ	4,222	14	9	12	12	7	11	65	21	×
わい化病	5,802	10	6	10	9	7	7	49	22	×
タマナヤガ	180	10	4	7	10	8	10	49	22	×
シロイチモジマダラメイガ	635	10	8	8	8	7	6	47	23	×
マメアブラムシ	154	10	7	5	7	7	7	43	24	○
ダイズサヤムシガ	94	5	2	5	4	5	5	26	25	×
立枯性病害	202	5	3	4	4	4	5	25	26	×
ホソハリカメムシ	1,577	5	3	5	4	4	4	25	26	○
モモアカアブラムシ	410	5	3	5	3	4	4	24	27	○
白絹病	0	4	4	4	4	2	5	23	28	×
タネバエ	1,084	5	2	5	4	3	4	23	28	×
ヨトウガ	10,036	5	3	5	4	3	3	23	28	×
キタバコガ	10,036	5	3	5	4	3	3	23	28	×
マメコガネ	3,058	5	3	5	4	2	4	23	28	×
ナミハダニ	8	4	3	4	4	3	3	21	29	×
トマト	9,644	966	646	903	894	957	873	5,239		
灰色かび病	2,305	169	117	158	157	169	155	925	1	○
タバコナジラミ	1,407	109	72	99	102	114	110	606	2	×
疫病	404	95	64	89	114	111	87	560	3	○
葉かび病	781	79	54	73	66	74	71	417	4	×
モモアカアブラムシ	734	77	43	79	58	80	62	399	5	○
オンシツコナジラミ	985	62	38	55	48	63	51	317	6	×
ハスモンヨトウ	177	53	37	60	55	59	41	305	7	○
ワタアブラムシ	215	53	28	51	43	54	41	270	8	○
黄化葉巻病	894	51	35	39	55	25	54	259	9	×
オオタバコガ	322	39	31	41	39	41	39	230	10	×
トマトハモグリバエ	345	32	22	30	23	31	22	160	11	×
すすかび病	557	28	24	27	23	29	27	158	12	×

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
ヒラズハナアザミウマ	304	28	22	29	25	28	24	156	13	×
ミカンキイロアザミウマ	41	23	11	15	21	19	24	113	14	×
うどんこ病	98	18	12	18	17	19	17	101	15	×
モザイク病	6	11	9	10	14	6	11	61	16	×
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	11	9	5	8	6	10	7	45	17	○
トマトサビダニ	0	5	3	5	5	5	5	28	18	×
かいよう病	0	5	4	5	5	5	4	28	18	×
ナミハダニ	1	5	3	3	3	5	5	24	19	×
青枯病	4	5	4	3	5	2	5	24	19	×
黄化えそ病	1	3	4	2	5	2	5	21	20	×
チュールリップヒゲナガアブラムシ	2	2	2	2	3	4	3	16	21	○
マメハモグリバエ	49	5	2	2	2	2	3	16	21	×
イチゴ	12,222	959	630	897	829	925	852	5,092		
灰色かび病	1,330	157	97	150	143	151	134	832	1	○
ワタアブラムシ	1,847	142	83	136	104	136	112	713	2	○
ハスモンヨトウ	1,440	122	78	122	104	111	110	647	3	○
ナミハダニ	2,788	110	80	101	97	105	103	596	4	×
うどんこ病	1,363	103	66	92	95	105	97	558	5	×
炭疽病	506	87	62	78	84	90	83	484	6	×
ヒラズハナアザミウマ	474	55	35	50	49	54	50	293	7	×
ミカンキイロアザミウマ	380	45	34	41	39	47	42	248	8	×
カンザワハダニ	742	40	30	38	36	36	36	216	9	×
オンシツコナジラミ	408	25	15	20	18	22	24	124	10	×
モモアカアブラムシ	163	20	13	18	15	20	15	101	11	○
イチゴケナガアブラムシ	432	10	8	10	9	10	7	54	12	○
輪斑病	175	10	6	10	7	10	8	51	13	×
オオタバコガ	86	10	7	9	7	6	9	48	14	×
イチゴネアブラムシ	59	8	7	7	8	7	7	44	15	○
チビクロバネキノコバエ	0	5	3	5	5	5	5	28	16	×
チャノホコリダニ	0	5	3	5	5	5	5	28	16	×
イチゴクギケアブラムシ	28	5	3	5	4	5	5	27	17	○
キャベツ	24,633	896	536	827	778	822	785	4,644		
コナガ	6,085	159	81	150	136	158	154	838	1	○
菌核病	2,550	139	82	119	131	117	116	704	2	○
ハスモンヨトウ	2,722	126	80	114	115	121	119	675	3	○
黒腐病	3,421	114	72	99	106	101	103	595	4	○
ニセダイコンアブラムシ	2,317	70	40	68	49	61	49	337	5	○
モモアカアブラムシ	1,044	60	31	58	42	53	41	285	6	○
モンシロチョウ	1,801	44	26	43	32	41	37	223	7	×
ヨトウガ	920	38	23	34	34	36	31	196	8	×
ダイコンアブラムシ	755	40	23	39	28	34	31	195	9	○
オオタバコガ	1,911	29	21	28	30	30	30	168	10	×
ハイマダラノメイガ	229	28	18	26	30	23	27	152	11	×
タマナギンウワバ	479	19	14	20	16	20	16	105	12	×
ネギアザミウマ	343	14	12	14	13	12	15	80	13	×
黒斑細菌病	47	5	4	5	5	5	5	29	14	×
シロイチモジヨトウ	2	4	3	4	4	4	4	23	15	×
べと病	0	4	3	3	3	3	4	20	16	×
株腐病	6	3	3	3	4	3	3	19	17	×
カンキツ	171,681	860	554	765	731	747	745	4,402		
黒点病	41,806	108	70	100	97	111	97	583	1	○
ミカンハダニ	35,512	105	62	98	83	101	88	537	2	○
かいよう病	11,620	101	58	79	92	90	91	511	3	○
そうか病	7,277	95	59	78	86	94	84	496	4	○
チャバネアオカメムシ	9,825	82	62	78	80	65	84	451	5	○
ツヤアオカメムシ	6,521	51	40	48	47	43	52	281	6	○
チャノキイロアザミウマ	16,658	39	25	37	33	37	34	205	7	×
ミカンサビダニ	3,771	32	24	28	32	31	30	177	8	×
クサギカメムシ	1,045	33	24	30	30	28	32	177	8	○
ユキヤナギアブラムシ	13,139	40	23	33	26	26	28	176	9	×
ヤノネカイガラムシ	2,472	24	18	22	21	22	24	131	10	×
ミカンハモグリガ	11,395	19	12	17	13	15	11	87	11	×
ワタアブラムシ	2,463	20	10	17	12	11	13	83	12	×
ナシマルカイガラムシ	1,242	15	10	15	14	13	11	78	13	×
チャノコカクモンハマキ	254	17	11	15	9	7	11	70	14	○
チャハマキ	254	17	10	15	9	7	11	69	15	○
ミカンクロアブラムシ	1,618	15	7	13	11	10	12	68	16	×
灰色かび病	25	10	6	9	7	8	7	47	17	×
クワゴマダラヒトリ	606	9	6	8	7	6	7	43	18	×
フジコナカイガラムシ	12	5	3	5	4	4	4	25	19	×
ツノロウムシ	942	5	3	5	5	4	2	24	20	×
緑かび病	3,146	5	3	5	4	3	3	23	21	×
カンザワハダニ	20	5	3	3	2	5	5	23	21	○
ミカンバエ	0	5	2	4	5	4	2	22	22	×
ミナミトゲヘリカメムシ	60	3	3	3	2	2	2	15	23	○
カキ	36,896	731	512	695	668	723	694	4,023		
チャバネアオカメムシ	4,961	100	82	99	103	97	108	589	1	○
カキノヘタムシガ	2,545	95	58	85	96	106	94	534	2	○
クサギカメムシ	3,348	61	46	56	59	54	62	338	3	○
フジコナカイガラムシ	5,290	57	42	51	54	60	59	323	4	×

作物・病害虫	発生面積(ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
炭疽病	2,482	57	44	49	55	60	58	323	4	×
チャノコカクモンハマキ	2,970	49	33	46	41	45	44	258	5	○
チャハマキ	2,799	49	30	52	37	45	41	254	6	○
ツヤアオカメムシ	3,304	42	36	44	43	41	44	250	7	○
チャノキイロアザミウマ	908	37	25	35	34	39	32	202	8	×
うどんこ病	2,812	39	25	35	28	39	31	197	9	×
カキクダアザミウマ	431	32	20	32	27	31	26	168	10	×
円星落葉病	1,141	30	17	29	23	30	23	152	11	×
角斑落葉病	672	20	10	19	16	20	14	99	12	×
落葉病	1,313	18	10	17	15	20	15	95	13	×
カンザワハダニ	51	10	5	10	6	6	8	45	14	○
アオクサカメムシ		5	4	5	5	5	5	29	15	○
すす点病	407	5	3	5	4	4	5	26	16	×
ヒメコスカシバ	0	5	4	5	3	4	4	25	17	×
灰色かび病	940	4	4	4	4	4	5	25	17	×
樹幹害虫	100	5	4	5	3	4	4	25	17	×
フタモンマダラメイガ	0	5	4	5	3	4	4	25	17	×
ハスモンヨトウ	416	3	3	5	5	2	4	22	18	○
ナス	7,860	703	458	682	595	639	593	3,670		
うどんこ病	1,429	98	67	93	76	88	80	502	1	○
灰色かび病	205	71	43	71	73	72	68	398	2	○
ミナミキイロアザミウマ	1,132	69	52	66	66	68	65	386	3	×
ハスモンヨトウ	319	74	44	69	63	63	59	372	4	○
ワタアブラムシ	1,085	72	45	70	57	61	55	360	5	○
オオタバコガ	596	59	42	53	53	51	56	314	6	×
モモアカアブラムシ	531	49	28	49	36	44	35	241	7	○
ナミハダニ	620	43	26	44	34	41	37	225	8	×
カンザワハダニ	299	34	19	33	25	31	26	168	9	×
すすかび病	423	29	21	29	24	26	26	155	10	×
タバコナジラミ	485	25	19	24	20	23	21	132	11	×
ヒラズハナアザミウマ	170	15	7	15	11	15	12	75	12	×
ミカンキイロアザミウマ	42	14	7	14	12	14	13	74	13	×
マメハモグリバエ	86	10	6	10	7	9	7	49	14	×
黒枯病	215	5	5	5	5	5	5	30	15	×
ニジュウヤホシテントウ	3	5	4	5	4	4	4	26	16	×
タバコガ	0	5	3	5	4	5	4	26	16	×
トマトハモグリバエ	193	5	4	5	4	4	4	26	16	×
ホコリダニ	17	3	3	5	5	5	5	26	16	×
チューリップヒゲナガアブラムシ	0	5	4	5	4	4	2	24	17	○
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	0	5	3	5	4	4	2	23	18	○
褐色腐敗病	8	5	3	2	5	0	5	20	19	×
菌核病	1	3	3	5	3	2	2	18	20	×
リンゴ	48,620	686	418	637	629	681	609	3,660		
斑点落葉病	7,396	68	40	59	60	69	59	355	1	○
ナミハダニ	7,891	60	40	55	49	58	52	314	2	○
リンゴコカクモンハマキ	1,303	57	27	50	48	58	44	284	3	○
モモシンクイガ	1,100	45	29	40	44	44	42	244	4	○
ナシヒメシンクイ	571	44	27	41	41	45	37	235	5	○
リンゴハダニ	4,255	41	26	41	38	43	40	229	6	○
クサギカメムシ	1,559	30	24	33	33	31	35	186	7	×
褐斑病	1,920	34	22	32	29	35	30	182	8	×
炭疽病	1,990	30	20	27	30	30	27	164	9	×
輪紋病	1,441	30	19	27	30	30	27	163	10	×
チャバネアオカメムシ	1,559	27	20	28	28	26	30	159	11	×
キンモンホソガ	3,090	30	16	28	26	27	26	153	12	×
黒星病	2,578	26	15	23	29	30	28	151	13	×
ミダレカクモンハマキ	889	24	13	22	21	20	21	121	14	○
スモモヒメシンクイ	287	20	13	18	19	20	17	107	15	○
モニリア病	636	20	9	17	19	19	19	103	16	×
リンゴモンハマキ	921	20	10	15	15	19	14	93	17	○
腐らん病	2,116	15	9	12	15	14	14	79	18	×
ユキヤナギアブラムシ	1,353	10	6	10	7	10	8	51	19	×
赤星病	112	9	6	9	9	9	7	49	20	×
黒点病	473	5	3	5	5	5	5	28	21	×
クワコナカイガラムシ	846	5	3	5	5	5	5	28	21	×
モモチョッキリゾウムシ	64	5	3	5	5	4	4	26	22	×
すす点病	221	4	3	5	5	5	3	25	23	×
リンゴコブアブラムシ	1,260	5	3	5	4	5	3	25	23	×
すす斑病	202	4	3	5	5	5	3	25	23	×
リンゴクビレアブラムシ	1,260	5	3	5	3	5	3	24	24	×
リンゴミドリアブラムシ	1,260	5	3	5	3	5	3	24	24	×
うどんこ病	69	3	3	5	4	5	3	23	25	×
野そ	0	5	0	5	0	0	0	10	26	×
ネギ	21,406	546	390	523	489	538	529	3,015		
さび病	3,692	114	69	107	103	111	108	612	1	○
ネギアザミウマ	7,767	100	81	93	89	99	94	556	2	×
黒斑病	1,783	55	39	53	45	57	55	304	3	×
べと病	1,052	48	33	46	44	50	53	274	4	×
ネギハモグリバエ	2,263	45	35	42	38	45	44	249	5	×
ネギアブラムシ	1,531	41	31	51	40	46	38	247	6	○

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
ハスモンヨトウ	510	34	29	35	37	33	38	206	7	○
シロイチモジヨトウ	1,021	31	20	32	30	28	32	173	8	×
軟腐病	482	20	14	15	19	17	18	103	9	×
葉枯病	544	19	12	17	14	19	17	98	10	×
ワタアブラムシ	298	10	8	10	8	8	6	50	11	○
疫病	144	9	7	6	8	7	9	46	12	×
ネギコガ	284	10	5	8	5	10	7	45	13	×
ヨトウガ	34	5	3	5	5	4	5	27	14	×
白絹病	1	5	4	3	4	4	5	25	15	×
モモ	10,763	515	347	443	493	423	517	2,738		
せん孔細菌病	2,808	68	49	61	65	64	66	373	1	○
ナシヒメシクイ	1,100	63	37	56	57	58	59	330	2	○
チャバネアオカメムシ	301	47	39	51	53	42	60	292	3	○
モモシクイガ	297	34	27	31	39	36	38	205	4	○
クサギカメムシ	176	33	22	35	35	31	40	196	5	○
モモハモグリガ	470	31	16	25	27	26	32	157	6	×
灰星病	357	29	19	23	29	24	26	150	7	×
ナミハダニ	1,161	29	17	24	25	22	27	144	8	○
モモノゴマダラノメイガ	234	25	18	19	26	23	26	137	9	○
カンザワハダニ	1,466	23	15	22	15	16	18	109	10	○
ウメシロカイガラムシ	150	20	14	16	18	13	19	100	11	×
ツヤアオカメムシ	1	12	7	13	14	11	15	72	12	○
リンゴコカクモンハマキ	70	14	8	11	13	10	13	69	13	○
黒星病	83	15	9	7	13	10	11	65	14	×
縮葉病	129	10	7	5	9	5	10	46	15	×
コスカシバ	287	10	6	7	10	3	10	46	15	×
モモアカアブラムシ	169	10	6	7	7	3	8	41	16	×
リンゴハダニ	532	5	3	5	5	5	5	28	17	○
アオクサカメムシ	19	5	3	5	4	4	5	26	18	○
カワリコブアブラムシ	4	4	5	3	4	4	4	24	19	×
モモコフキアブラムシ	4	4	5	3	4	4	4	24	19	×
クワオオハダニ	835	5	3	4	3	4	3	22	20	○
リンゴモンハマキ	36	4	2	4	3	5	3	21	21	○
ナシマルカイガラムシ	38	5	4	2	5	0	5	21	21	×
ミカンキイロアザミウマ	7	5	3	2	5	0	5	20	22	×
モモサビダニ	28	5	3	2	5	0	5	20	22	×
ブドウ	8,652	509	322	380	471	427	483	2,592		
べと病	3,690	117	70	103	108	120	110	628	1	○
晩腐病	763	47	32	40	49	44	44	256	2	×
灰色かび病	376	46	29	31	42	43	47	238	3	×
チャノキイロアザミウマ	798	43	26	31	35	36	36	207	4	×
褐斑病	798	40	26	32	30	29	34	191	5	×
黒とう病	236	31	17	20	29	27	27	151	6	×
チャノコカクモンハマキ	127	23	18	19	22	21	25	128	7	○
うどんこ病	72	22	14	14	20	19	22	111	8	×
さび病	95	19	11	14	17	14	18	93	9	×
フタテンヒメヨコバイ	605	14	10	14	15	16	15	84	10	×
クワコナカイガラムシ	10	14	9	7	12	8	13	63	11	×
クビアスカシバ	19	10	5	4	10	10	10	49	12	×
チャハマキ	17	9	7	8	7	7	9	47	13	○
ナミハダニ	361	10	6	7	9	4	9	45	14	×
ブドウトラカミキリ	232	9	5	4	9	3	9	39	15	×
カンザワハダニ	367	7	6	7	5	6	7	38	16	×
芽枯病	35	5	3	2	5	5	5	25	17	×
ブドウスカシバ	14	5	2	2	5	5	5	24	18	×
リンゴコカクモンハマキ	0	5	2	5	4	5	3	24	18	○
ブドウサビダニ	9	5	3	2	5	0	5	20	19	×
ワタアブラムシ	9	5	3	2	5	0	5	20	19	×
白腐病	8	5	3	2	5	0	5	20	19	×
コガネムシ	0	5	3	2	5	0	5	20	19	×
つる割病	2	5	3	2	5	0	5	20	19	×
ミカンキイロアザミウマ	6	5	3	2	5	0	5	20	19	×
ドウガネブイブイ	3	2	3	2	4	3	4	18	20	×
コカクモンハマキ	0	1	3	2	4	2	1	13	21	○
チャ	157,585	449	284	426	369	401	398	2,327		
炭疽病	25,824	79	49	75	65	72	71	411	1	○
カンザワハダニ	22,955	75	44	73	62	70	69	393	2	○
チャノコカクモンハマキ	12,667	74	46	74	60	68	67	389	3	○
チャハマキ	13,426	64	35	65	52	57	56	329	4	○
クワシロカイガラムシ	15,739	30	19	28	28	27	27	159	5	×
チャノホソガ	15,627	30	20	29	21	27	26	153	6	○
チャノミドリヒメヨコバイ	13,581	25	20	21	21	23	21	131	7	×
チャトゲコナジラミ	2,764	25	16	23	19	19	21	123	8	×
チャノキイロアザミウマ	14,054	20	15	20	16	19	16	106	9	×
輪斑病	15,691	12	10	12	11	9	10	64	10	×
もち病	4,321	10	6	4	9	6	9	44	11	×
ツマグロアオカスミカメ	936	5	4	2	5	4	5	25	12	×
きく	1,838	436	281	372	377	401	365	2,232		
白さび病	238	96	63	81	89	94	84	507	1	○
ワタアブラムシ	265	74	46	63	59	71	55	368	2	○

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定 (現在)
ミカンキイロアザミウマ	345	55	36	42	48	48	49	278	3	×
ナミハダニ	204	39	27	36	35	36	34	207	4	×
オオタバコガ	136	34	22	27	32	29	32	176	5	×
モモアカアブラムシ	35	25	17	18	21	16	18	115	6	○
ヒラズハナアザミウマ	188	20	13	18	16	18	17	102	7	×
カンザワハダニ	31	14	10	12	11	14	14	75	8	×
ミナキイロアザミウマ	162	14	10	13	13	14	11	75	8	×
クロゲハナアザミウマ	79	9	7	9	10	10	8	53	9	×
褐斑病	15	9	5	7	8	9	8	46	10	×
黒斑病	15	9	5	7	8	9	8	46	10	×
ハスモンヨトウ	50	8	4	10	7	10	7	46	10	○
キクヒメヒゲナガアブラムシ	8	10	4	10	6	8	6	44	11	○
マメハモグリバエ	11	5	3	5	4	4	3	24	12	×
ナモグリバエ	49	5	3	5	3	5	3	24	12	×
タバコガ	3	5	2	5	3	5	4	24	12	×
わい化病	5	5	4	4	4	1	4	22	13	×
ムギ	316,130	424	263	383	393	298	385	2,146		
赤かび病	47,840	156	99	138	176	152	174	895	1	○
うどんこ病	33,812	107	67	100	85	67	81	507	2	○
ムギクビレアブラムシ	5,970	25	15	21	17	11	21	110	3	×
雪腐病	1,422	20	14	15	16	9	16	90	4	×
さび病	919	14	7	9	11	8	11	60	5	×
縮萎縮病	271	13	8	9	11	1	8	50	6	×
赤さび病	12,716	8	5	7	6	5	9	40	7	×
斑葉病	17	4	3	9	6	5	5	32	8	×
褐色雪腐病	40,176	5	2	5	5	4	5	26	9	×
雪腐大粒菌核病	40,176	5	2	5	5	4	5	26	9	×
雪腐黒色小粒菌核病	40,176	5	2	5	5	4	5	26	9	×
雪腐褐色小粒菌核病	40,176	5	2	5	5	4	5	26	9	×
紅色雪腐病	40,176	5	2	5	5	4	5	26	9	×
網斑病	9,703	5	4	5	3	5	3	25	10	×
ヒメトビウンカ	0	5	3	4	5	2	5	24	11	○
萎縮病	1,115	5	5	5	5	1	3	24	11	×
雲形病	84	4	2	3	4	4	5	22	12	×
ヤギシロトビムシ	358	5	3	5	4	3	2	22	12	×
ムギキモグリバエ	940	5	3	5	4	2	3	22	12	×
黒節病	1	5	4	4	3	0	4	20	13	×
株腐病	62	5	4	4	3	0	4	20	13	×
ムギヒゲナガアブラムシ	0	5	2	5	2	2	2	18	14	×
黒穂病類	21	5	2	5	4	0	2	18	14	×
ムギダニ	0	3	3	5	3	1	2	17	15	×
レタス	6,195	324	207	294	280	338	283	1,726		
菌核病	2,234	73	45	64	68	73	63	386	1	○
灰色かび病	1,109	60	40	57	57	64	50	328	2	○
ハスモンヨトウ	319	38	24	38	39	47	42	228	3	○
オオタバコガ	808	34	25	34	36	37	34	200	4	×
モモアカアブラムシ	508	34	19	34	22	33	26	168	5	○
腐敗病	141	14	11	11	12	14	14	76	6	×
タイワンヒゲナガアブラムシ	189	13	8	14	7	13	9	64	7	○
斑点細菌病	62	14	9	7	7	14	10	61	8	×
ナモグリバエ	214	9	5	7	7	8	6	42	9	×
軟腐病	86	5	4	5	5	5	5	29	10	×
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	394	5	3	5	4	5	3	25	11	○
タバコガ	1	5	3	3	4	5	3	23	12	×
萎黄病	0	5	3	3	3	4	5	23	12	×
モザイク病	71	4	3	3	3	5	5	23	12	×
エンドウハモグリバエ	0	5	3	3	4	4	3	22	13	×
レタスヒゲナガアブラムシ	60	4	1	5	1	4	3	18	14	○
ヨトウガ	0	2	1	1	1	3	2	10	15	×
ダイコン	8,413	316	183	273	257	273	264	1,566		
コナガ	1,063	62	32	49	51	50	58	302	1	○
ニセダイコンアブラムシ	868	45	25	39	30	41	30	210	2	○
モモアカアブラムシ	1,398	39	21	36	27	34	28	185	3	○
ハスモンヨトウ	349	33	19	30	31	31	33	177	4	○
ハイマダラノメイガ	150	25	16	22	25	20	25	133	5	×
キスジノミハムシ	14	15	13	12	13	15	13	81	6	×
白さび病	803	14	9	13	10	12	15	73	7	×
ダイコンアブラムシ	278	15	9	13	12	13	9	71	8	○
軟腐病	1,311	14	8	11	11	11	14	69	9	×
ワタアブラムシ	90	15	8	13	11	13	9	69	9	○
モザイク病	96	15	7	13	14	9	10	68	10	×
黒斑細菌病	486	10	7	9	8	9	9	52	11	×
キスジトビハムシ	1,492	5	4	5	5	5	4	28	12	×
モンシロチョウ	15	5	3	5	4	5	5	27	13	×
ヨトウガ	1	4	2	3	5	5	2	21	14	×
タマネギ	46,456	255	177	227	214	235	221	1,329		
べと病	2,497	61	44	50	55	60	58	328	1	×
白色疫病	515	47	29	42	38	49	46	251	2	×
ネギアザミウマ	14,265	50	39	41	36	46	37	249	3	×
腐敗病	73	15	12	12	12	13	12	76	4	×

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
さび病	1	11	8	14	16	13	12	74	5	○
ボトリチス属菌による葉枯れ	2,040	15	8	12	12	11	12	70	6	×
灰色腐敗病	15	9	6	8	9	10	9	51	7	×
乾腐病	6,813	9	5	9	7	7	7	44	8	×
ネギハモグリバエ	4,100	5	5	4	5	5	5	29	9	×
灰色かび病	8,553	5	4	5	5	5	5	29	9	×
軟腐病	5,767	5	4	5	4	4	4	26	10	×
シロイチモジトウ	124	5	3	5	3	4	4	24	11	×
タマネギバエ	1,495	5	3	5	4	3	3	23	12	×
ワタアブラムシ	8	4	3	5	3	3	3	21	13	○
ネギアブラムシ	0	4	1	5	3	2	2	17	14	○
ボトリチス属菌による葉枯病	190	5	3	5	2	0	2	17	14	×
ハクサイ	4,586	243	156	226	211	233	212	1,281		
ハスモンヨトウ	167	41	27	38	37	42	38	223	1	○
コナガ	970	37	24	40	36	43	39	219	2	○
ニセダイコンアブラムシ	126	35	19	31	24	34	23	166	3	○
モモアカアブラムシ	761	23	16	25	17	23	19	123	4	○
ハイマダラノメイガ	248	20	13	17	20	17	18	105	5	×
べと病	673	19	13	16	18	13	19	98	6	×
軟腐病	567	15	11	13	12	10	13	74	7	×
ダイコンアブラムシ	828	14	9	15	11	13	10	72	8	○
白斑病	68	9	6	7	9	9	7	47	9	×
黒班細菌病	110	5	4	5	5	5	5	29	10	×
オオタバコガ	3	5	4	5	5	5	5	29	10	×
モンシロチョウ	10	5	3	5	4	5	5	27	11	×
黒斑病	20	5	3	3	5	5	3	24	12	×
根こぶ病	0	5	2	3	4	4	5	23	13	×
ワタアブラムシ	35	5	2	3	4	5	3	22	14	○
パレイショ	105,498	228	143	187	175	159	183	1,075		
疫病	20,058	64	42	53	64	50	60	333	1	○
ワタアブラムシ	17,778	35	21	31	24	27	27	165	2	○
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	14,648	34	22	27	22	25	25	155	3	○
モモアカアブラムシ	14,790	25	15	23	16	18	20	117	4	○
ハスモンヨトウ	311	15	10	15	9	8	11	68	5	○
軟腐病	8,800	10	5	6	9	9	8	47	6	×
塊茎腐敗病	5,563	5	2	5	5	4	5	26	7	×
黒あし病	695	5	4	2	4	3	5	23	8	×
チュウリップヒゲナガアブラムシ	605	5	3	4	4	3	4	23	8	○
そうか病	16,358	5	3	4	4	3	4	23	8	×
ニジュウヤホシテントウ	10	5	4	5	3	2	3	22	9	×
粉状そうか病	5,211	5	3	3	4	3	3	21	10	×
ジャガイモガ	420	5	3	3	3	2	3	19	11	×
オオタバコガ	200	5	3	4	2	2	3	19	11	×
モザイク病	50	5	3	2	2	2	2	14	12	×
スイカ	5,476	167	107	144	148	164	159	889		
ワタアブラムシ	1,799	45	24	42	36	41	37	225	1	○
炭疽病	902	24	17	17	25	25	25	133	2	×
つる枯病	562	23	16	20	22	24	25	130	3	×
オオタバコガ	256	19	13	19	17	18	18	104	4	×
ナミハダニ	352	15	11	9	11	14	13	73	5	×
ミナキイロアザミウマ	662	10	6	10	8	10	10	54	6	×
カンザワハダニ	112	10	5	10	9	10	9	53	7	×
モモアカアブラムシ	119	10	8	6	7	10	7	48	8	○
タバコナジラミ	350	5	3	5	4	5	5	27	9	×
ネギアザミウマ	362	5	3	5	4	5	5	27	9	×
果実汚斑細菌病	0	1	1	1	5	2	5	15	10	×
ピーマン	1,417	163	114	151	140	164	148	880		
うどんこ病	404	34	22	31	26	34	29	176	1	○
ワタアブラムシ	70	23	13	18	17	23	16	110	2	○
ヒラズハナアザミウマ	325	15	13	15	14	15	15	87	3	×
モモアカアブラムシ	50	15	9	14	12	14	12	76	4	○
ミナキイロアザミウマ	251	10	8	10	9	10	10	57	5	×
オオタバコガ	33	9	6	8	8	9	10	50	6	×
ハスモンヨトウ	13	8	8	8	8	11	6	49	7	○
タバコガ	30	6	4	10	7	9	6	42	8	×
斑点病	54	5	5	5	5	5	5	30	9	×
タバコナジラミ	88	5	5	5	5	5	5	30	9	×
ミカンキイロアザミウマ	74	5	3	5	5	5	5	28	10	×
白絹病	0	5	3	5	5	5	5	28	10	×
黒枯病	20	5	3	5	5	5	5	28	10	×
疫病	2	5	3	3	3	5	5	24	11	×
斑点細菌病	1	5	2	3	3	5	5	23	12	×
青枯病	0	4	4	3	5	2	5	23	12	×
アオクサカメムシ	2	4	3	3	3	2	4	19	13	×
サトイモ	4,744	118	76	116	83	101	86	580		
ハスモンヨトウ	1,289	51	32	50	42	49	44	268	1	○
ワタアブラムシ	2,206	33	16	33	18	23	21	144	2	○
モモアカアブラムシ	333	10	7	10	5	8	6	46	3	○
ナミハダニ	160	5	4	5	4	5	4	27	4	×
スズメガ類	80	5	4	4	4	5	4	26	5	×

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
ニセダイコンアブラムシ	333	5	5	5	3	4	2	24	6	○
ダイコンアブラムシ	333	5	5	5	3	4	2	24	6	○
カンザワハダニ	10	4	3	4	4	3	3	21	7	×
ホウレンソウ	1,616	106	79	91	94	89	87	546		
モモアカアブラムシ	509	34	22	31	27	24	24	162	1	○
べと病	257	14	15	12	17	16	17	91	2	×
ハスモンヨトウ	3	10	7	9	9	9	9	53	3	○
ワタアブラムシ	291	10	8	9	8	7	8	50	4	○
ホウレンソウケナガコナダニ	104	10	6	7	8	9	9	49	5	×
シロオビノメイガ	143	10	7	7	8	8	8	48	6	×
ケナガコナダニ		5	5	1	5	5	4	25	7	×
ダイコンアブラムシ	3	5	3	5	5	3	2	23	8	○
ニセダイコンアブラムシ	3	5	3	5	5	3	2	23	8	○
ナミハダニ	303	3	3	5	2	5	4	22	9	×
ブロッコリー	3,047	90	57	66	63	75	70	421		
コナガ	468	16	10	12	12	17	16	83	1	○
ハスモンヨトウ	910	15	9	9	10	14	13	70	2	○
黒腐病	201	10	8	8	8	8	8	50	3	×
ニセダイコンアブラムシ	647	10	6	7	6	8	7	44	4	×
べと病	172	9	5	5	6	6	7	38	5	×
菌核病	145	5	4	4	4	4	4	25	6	×
ヨトウガ	0	5	3	5	4	3	4	24	7	×
アオムシ	120	5	3	4	3	5	3	23	8	×
オオタバコガ	118	5	3	4	3	5	3	23	8	×
モンシロチョウ	0	5	3	5	4	2	3	22	9	×
ダイコンアブラムシ	266	5	3	3	3	3	2	19	10	×
オウトウ	3,205	85	46	64	85	44	83	407		
灰星病	46	15	8	12	15	10	15	75	1	×
ナミハダニ	1,234	15	8	12	15	10	14	74	2	○
オウトウショウジョウバエ	27	10	6	7	10	5	10	48	3	×
コスカシバ	483	10	6	7	10	4	10	47	4	×
ウメシロカイガラムシ	100	10	6	7	10	4	10	47	4	×
ミダレカクモンハマキ	81	5	3	5	5	4	5	27	5	×
オウトウハダニ	102	5	2	5	5	5	4	26	6	○
リンゴハダニ	1,125	5	1	5	5	2	5	23	7	○
ナシマルカイガラムシ	6	5	3	2	5	0	5	20	8	×
チャバネアオカメムシ	1	5	3	2	5	0	5	20	8	×
アズキ	30,673	78	46	74	63	50	51	362		
マメアブラムシ	95	10	6	10	7	4	6	43	1	×
オオタバコガ	380	5	4	5	5	4	5	28	2	×
マメノメイガ	321	5	3	5	5	4	5	27	3	×
ハスモンヨトウ	392	5	3	5	4	4	5	26	4	○
カンザワハダニ	261	5	4	5	4	4	4	26	4	×
アズキノメイガ	0	5	4	5	3	5	3	25	5	×
ツメクサガ	5,422	5	3	5	4	3	3	23	6	×
キタバコガ	5,422	5	3	5	4	3	3	23	6	×
ヨトウガ	5,422	5	3	5	4	3	3	23	6	×
モザイク病	267	5	2	5	3	4	3	22	7	×
茎疫病	3,475	5	3	2	5	4	3	22	7	×
灰色かび病	4,668	5	2	5	4	3	3	22	7	×
さび病	113	3	3	5	3	2	3	19	8	×
菌核病	2,728	5	2	2	4	3	1	17	9	×
落葉病	1,707	5	1	5	4	0	1	16	10	×
メロン	1,420	62	30	57	56	62	65	332		
ワタアブラムシ	150	10	4	10	9	10	10	53	1	×
ミナキイロアザミウマ	160	10	4	10	8	10	10	52	2	×
つる枯病	30	8	4	7	10	10	10	49	3	×
うどんこ病	51	10	4	8	6	10	10	48	4	×
斑点細菌病	70	5	3	5	5	5	5	28	5	×
ナミハダニ	97	5	3	5	5	5	5	28	5	×
タバコナジラミ	800	5	3	5	4	5	5	27	6	×
ネギアザミウマ	60	5	1	5	4	5	5	25	7	×
えそ斑点病	1	4	4	2	5	2	5	22	8	×
ニンジン	1,938	51	32	44	33	46	38	244		
黒葉枯病	1,782	14	9	11	11	13	13	71	1	×
モモアカアブラムシ	103	15	7	13	7	13	10	65	2	○
ハスモンヨトウ	0	5	4	5	3	4	4	25	3	○
キアゲハ	1	4	5	3	4	4	4	24	4	×
カブラヤガ	49	5	3	5	4	3	3	23	5	×
ワタアブラムシ	0	5	1	5	2	5	2	20	6	○
ニンジンアブラムシ	3	3	3	2	2	4	2	16	7	○
カンショ	12,414	45	30	48	37	37	36	233		
ハスモンヨトウ	4,017	30	20	33	25	26	22	156	1	○
カンザワハダニ	947	5	4	5	4	4	5	27	2	×
モモアカアブラムシ	790	5	3	5	4	4	4	25	3	×
ナカジロシタバ	6,660	5	3	5	4	3	5	25	3	×
スモモ	55	50	30	20	50	0	50	200		
モモコフキアブラムシ	11	5	3	2	5	0	5	20	1	×
ナミハダニ	2	5	3	2	5	0	5	20	1	×
黒斑病	1	5	3	2	5	0	5	20	1	×

作物・病害虫	発生面積 (ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
コスカシバ	6	5	3	2	5	0	5	20	1	×
ふくろみ病	3	5	3	2	5	0	5	20	1	×
スモモヒメシンクイ	10	5	3	2	5	0	5	20	1	○
灰星病	4	5	3	2	5	0	5	20	1	×
チャバネアオカメムシ	1	5	3	2	5	0	5	20	1	×
ウメシロカイガラムシ	10	5	3	2	5	0	5	20	1	×
ナシマルカイガラムシ	7	5	3	2	5	0	5	20	1	×
テンサイ	56,197	45	19	44	35	28	29	200		
ヨトウガ	10,742	5	4	5	5	5	5	29	1	×
褐斑病	28,151	5	4	5	5	5	5	29	1	×
西部萎黄病	0	5	5	4	4	4	5	27	2	×
根腐病	9,825	5	4	5	4	3	3	24	3	×
テンサイトビハムシ	0	5	0	5	4	3	3	20	4	×
そう根病	1,782	5	1	5	4	2	2	19	5	×
テンサイモグリハナバエ	5,697	5	1	5	3	2	2	18	6	×
カブラヤガ	0	5	0	5	3	2	2	17	7	×
タマナヤガ	0	5	0	5	3	2	2	17	7	×
リンドウ	382	33	23	33	35	35	35	194		
カンザワハダニ	76	5	4	5	5	5	5	29	1	×
ヒラズハナアザミウマ	130	5	4	5	5	5	5	29	1	×
ナミハダニ	76	5	4	5	5	5	5	29	1	×
リンドウホソハマキ	26	5	4	5	5	5	5	29	1	×
葉枯病	45	5	3	5	5	5	5	28	2	×
花腐菌核病	17	5	2	5	5	5	5	27	3	×
褐斑病	12	3	2	3	5	5	5	23	4	×
ウメ	4,340	39	28	23	32	34	37	193		
黒星病	878	10	7	6	8	10	10	51	1	×
かいよう病	2,937	9	6	6	9	10	10	50	2	×
ウメシロカイガラムシ	65	5	4	3	4	5	5	26	3	×
ナシヒメシンクイ	50	5	4	3	4	3	5	24	4	×
ムギワラギクオマルアブラムシ	330	5	3	2	4	4	3	21	5	×
カンザワハダニ	80	5	4	3	3	2	4	21	5	×
エダマメ	1,343	39	30	24	35	25	40	193		
フタスジヒメハムシ	337	5	5	4	5	3	5	27	1	×
ホソヘリカメムシ	233	5	5	4	5	3	5	27	1	×
べと病	187	5	4	3	4	5	5	26	2	×
ダイズサヤタマバエ	140	4	4	3	5	4	5	25	3	×
ツメクサガ	236	5	5	3	4	2	5	24	4	×
ウコンノメイガ	141	5	4	3	3	3	5	23	5	×
タマナヤガ	48	5	2	2	4	3	5	21	6	×
マメシンクイガ	21	5	1	2	5	2	5	20	7	×
ビワ	1,523	40	25	33	34	26	34	192		
チャバネアオカメムシ	103	10	6	8	9	6	8	47	1	○
クワカミキリ	139	5	4	4	5	4	5	27	2	×
クサギカメムシ	82	5	3	4	5	4	5	26	3	○
ツヤアオカメムシ	82	5	3	4	5	4	5	26	3	○
がんしゅ病	334	5	3	5	4	4	4	25	4	×
ナシマルカイガラムシ	417	5	3	4	3	2	4	21	5	×
ナシヒメシンクイ	366	5	3	4	3	2	3	20	6	×
カーネーション	64	25	20	21	28	30	30	154		
ネギアザミウマ	22	5	4	4	4	5	5	27	1	×
ミカンキイロアザミウマ	22	5	4	4	4	5	5	27	1	×
ナミハダニ	12	5	3	4	5	5	5	27	1	×
オオタバコガ	6	4	3	3	5	5	5	25	2	×
シロイチモジヨトウ	1	3	3	3	5	5	5	24	3	×
ハスモンヨトウ	1	3	3	3	5	5	5	24	3	○
ニンニク	782	30	20	28	22	28	25	153		
春腐病	485	10	9	10	10	10	10	59	1	×
さび病	120	5	3	5	4	5	5	27	2	×
葉枯病	139	5	3	5	3	5	4	25	3	×
ネギアザミウマ	28	5	3	3	3	4	3	21	4	×
ネギコガ	10	5	2	5	2	4	3	21	4	×
ナガイモ	2,462	25	18	25	22	25	25	140		
炭疽病	90	5	4	5	5	5	5	29	1	×
葉渋病	706	5	4	5	5	5	5	29	1	×
ワタアブラムシ	508	5	4	5	4	5	5	28	2	×
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	508	5	3	5	4	5	5	27	3	×
ナガイモコガ	650	5	3	5	4	5	5	27	3	×
ウンシュウミカン	4,785	25	15	25	20	21	24	130		
チャノキイロアザミウマ	1,072	5	3	5	5	5	5	28	1	×
ミカンハダニ	1,126	5	4	5	4	5	5	28	1	○
黒点病	1,151	5	3	5	4	5	5	27	2	○
そうか病	228	5	3	5	4	3	5	25	3	○
ワタアブラムシ	1,208	5	2	5	3	3	4	22	4	×
ニガウリ	376	19	12	18	16	20	16	101		
ミナミキイロアザミウマ	152	5	4	5	4	5	5	28	1	×
斑点病	117	5	4	5	4	5	4	27	2	×
うどんこ病	99	5	2	5	4	5	4	25	3	×
ワタアブラムシ	9	4	2	3	4	5	3	21	4	×
アスパラガス	135	20	11	17	16	20	16	100		

作物・病害虫	発生面積(ha)	発生頻度	発生量	発生地域	経済的被害	防除回数	予察の重要度	合計	順位	指定(現在)
ネギアザミウマ	135	15	9	13	12	15	11	75	1	×
ハスモンヨトウ	0	5	2	4	4	5	5	25	2	○
ラッキョウ	41	17	13	12	17	16	18	93		
ロビンネダニ	40	5	4	3	4	5	4	25	1	×
さび病	1	4	3	3	4	4	5	23	2	×
白色疫病	0	4	3	3	4	4	5	23	2	×
乾腐病	0	4	3	3	5	3	4	22	3	×
カボチャ	183	15	15	15	13	15	15	88		
うどんこ病	84	5	5	5	5	5	5	30	1	×
モザイク病	34	5	5	5	5	5	5	30	1	×
ワタアブラムシ	65	5	5	5	3	5	5	28	2	×
菜豆	5,521	20	8	17	16	13	11	85		
インゲン黄化病	759	5	2	5	4	4	3	23	1	×
タネバエ	1,029	5	2	5	4	3	4	23	1	×
灰色かび病	1,586	5	2	5	4	3	3	22	2	×
菌核病	2,147	5	2	2	4	3	1	17	3	×
サトウキビ	29,412	15	13	15	15	14	13	85		
カンシャコバネナガカメムシ	19,157	10	8	10	10	9	8	55	1	○
イネヨトウ	10,255	5	5	5	5	5	5	30	2	×
チューリップ	197	15	9	15	12	15	12	78		
ジャガイモヒゲナガアブラムシ	91	5	3	5	4	5	4	26	1	×
褐色斑点病	15	5	3	5	4	5	4	26	1	×
ワタアブラムシ	91	5	3	5	4	5	4	26	1	×
トウガラシ	2	10	7	10	10	10	10	57		
ナミハダニ	1	5	5	5	5	5	5	30	1	×
うどんこ病	1	5	2	5	5	5	5	27	2	×
キヌサヤエンドウ	262	10	6	10	9	10	10	55		
ハスモンヨトウ	78	5	3	5	5	5	5	28	1	×
シロイチモジヨトウ	184	5	3	5	4	5	5	27	2	×
スナップエンドウ	262	10	6	10	9	10	10	55		
ハスモンヨトウ	78	5	3	5	5	5	5	28	1	○
シロイチモジヨトウ	184	5	3	5	4	5	5	27	2	×
実エンドウ	262	10	6	10	9	10	10	55		
ハスモンヨトウ	78	5	3	5	5	5	5	28	1	○
シロイチモジヨトウ	184	5	3	5	4	5	5	27	2	×
にら	0	10	6	10	8	9	6	49		
白斑葉枯病	0	5	3	5	4	5	3	25	1	×
ロビンネダニ	0	5	3	5	4	4	3	24	2	×
スイートコーン	68	10	6	4	10	0	10	40		
オオタバコガ	22	5	3	2	5	0	5	20	1	×
アワノメイガ	46	5	3	2	5	0	5	20	1	×
飼料作物	0	4	6	3	10	4	10	37		
アワヨトウ	0	4	6	3	10	4	10	37	1	×
マンゴー	220	5	4	5	5	5	5	29		
チャノキイロアザミウマ	220	5	4	5	5	5	5	29	1	×
カブ	111	5	4	4	5	4	5	27		
べと病	111	5	4	4	5	4	5	27	1	×
ストック	41	5	3	4	5	5	5	27		
コナガ	41	5	3	4	5	5	5	27	1	○
エンドウ	125	5	3	5	4	5	5	27		
ハスモンヨトウ	125	5	3	5	4	5	5	27	1	○
イチジク	1	5	3	4	5	5	4	26		
ヒラズハナアザミウマ	1	5	3	4	5	5	4	26	1	×
キウイフルーツ	4	3	4	4	4	4	4	23		
チャバネアオカメムシ	4	4	3	4	4	4	4	23	1	○
全般	5	3	5	3	4	2	22	22		
ハスモンヨトウ	5	3	5	3	4	2	2	22	1	○
ソバ	450	5	4	4	3	2	4	22		
ハスモンヨトウ	450	5	4	4	3	2	4	22	1	○
オクラ	23	5	2	5	3	2	3	20		
ハスモンヨトウ	23	5	2	5	3	2	3	20	1	○
トウモロコシ	0	5	0	5	4	2	2	18		
アワノメイガ	0	5	0	5	4	2	2	18	1	×
ソラマメ	116	2	2	2	4	5	2	17		
ハスモンヨトウ	116	2	2	2	4	5	2	17	1	○
総計	7,665,170	18,225	11,841	16,419	15,791	16,011	16,196	94,483		