

		灰色か	べと病	うどん	褐斑病	疫病	モザイ	黄化え	アブラ	アザミ	ハモグ	コナジ	ハダニ	ハスモ	備考
		び病		こ病			ク病	そ病	ムシ類	ウマ類	リバエ	ラム類	類	ンヨト	
7月	発生ほ場数(か所)	0	1	5	0	0	0	3	0	3	0	3	0	0	3～7日調査 総調査ほ場数: 6か所 総調査葉数: 600葉 (調査葉数: 1ほ場100葉)
	発生ほ場率	0.0	16.7	83.3	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	
	発生ほ場率	2.2	70.3	80.2	43.7	0.0	4.8	0.0	13.3	65.7	16.0	53.8	15.0	2.5	
	発生葉数(葉)	0	86	143	0	0	0	38	0	144	0	5	0	0	
	発生葉率	0.0	14.3	23.8	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	24.0	0.0	0.8	0.0	0.0	
	発生葉率	0.1	16.4	26.5	7.3	0.0	0.7	0.0	0.7	16.7	0.9	4.9	2.5	0.1	
	概評	少	やや少	平年並	少	少	-	多	少	平年並	少	-	-	少	
8月	発生ほ場数(か所)	0	1	2	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	7日調査 総調査ほ場数: 2か所 総調査葉数: 200葉 (調査葉数: 1ほ場100葉)
	発生ほ場率	0.0	50.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	
	発生ほ場率	0.0	14.8	58.7	0.0	0.0	0.0	16.7	6.4	37.0	6.9	87.3	1.9	0.0	
	発生葉数(葉)	0	3	26	0	0	0	30	0	1	0	2	0	0	
	発生葉率	0.0	1.5	13.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	
	発生葉率	0.0	0.6	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	5.5	0.2	6.2	0.1	0.0	
	概評	少	多	やや多	少	少	-	多	少	やや少	少	-	-	少	
9月	発生ほ場数(か所)	0	5	5	1	0	0	3	0	5	0	9	1	1	4～10日調査 総調査ほ場数: 12か所 総調査葉数: 1,200葉 (調査葉数: 1ほ場100葉)
	発生ほ場率	0.0	41.7	41.7	8.3	0.0	0.0	25.0	0.0	41.7	0.0	75.0	8.3	8.3	
	発生ほ場率	1.0	40.5	47.7	22.2	0.0	0.8	9.4	2.7	39.8	31.4	79.7	0.0	19.1	
	発生葉数(葉)	0	17	10	0	0	0	61	0	32	0	82	0	0	
	発生葉率	0.0	1.4	0.8	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	2.7	0.0	6.8	0.0	0.0	
	発生葉率	0.0	3.1	7.2	2.1	0.0	0.0	1.0	0.2	3.9	2.1	8.1	0.0	0.6	
	概評	少	平年並	やや少	やや少	少	-	多	少	平年並	少	-	-	やや少	
10月	発生ほ場数(か所)	0	9	7	1	0	0	7	0	8	2	6	0	0	6～15日調査 総調査ほ場数: 12か所 総調査葉数: 1,200葉 (調査葉数: 1ほ場100葉)
	発生ほ場率	0.0	75.0	58.3	8.3	0.0	0.0	58.3	0.0	66.7	16.7	50.0	0.0	0.0	
	発生ほ場率	1.8	45.9	70.2	44.1	0.0	1.7	34.1	4.5	52.3	26.0	82.8	1.9	8.8	
	発生葉数(葉)	0	216	158	0	0	0	108	0	145	1	117	0	0	
	発生葉率	0.0	18.0	13.2	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	12.1	0.1	9.8	0.0	0.0	
	発生葉率	0.1	8.5	14.9	8.7	0.0	0.0	4.6	0.1	12.2	2.9	9.4	0.2	0.2	
	概評	少	やや多	平年並	少	少	-	やや多	少	平年並	やや少	-	-	少	
11月	発生ほ場数(か所)	0	9	8	1	0	0	6	0	2	0	6	0	0	6～11日調査 総調査ほ場数: 10か所 総調査葉数: 1,000葉 (調査葉数: 1ほ場100葉)
	発生ほ場率	0.0	90.0	80.0	10.0	0.0	0.0	60.0	0.0	20.0	0.0	60.0	0.0	0.0	
	発生ほ場率	1.7	51.1	65.8	44.6	0.0	1.0	34.1	0.0	44.5	12.1	77.4	1.1	8.2	
	発生葉数(葉)	0	218	276	23	0	0	23	0	10	0	18	0	0	
	発生葉率	0.0	21.8	27.6	2.3	0.0	0.0	2.3	0.0	1.0	0.0	1.8	0.0	0.0	
	発生葉率	0.0	12.6	12.2	13.6	0.0	0.0	2.2	0.0	7.2	1.0	7.9	0.0	0.1	
	概評	少	やや多	やや多	やや少	少	-	やや多	少	やや少	少	-	-	少	
12月	発生ほ場数(か所)	0	2	2	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1～9日調査 総調査ほ場数: 5か所 総調査葉数: 500葉 (調査葉数: 1ほ場100葉)
	発生ほ場率	0.0	40.0	40.0	40.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	
	発生ほ場率	1.4	22.5	35.0	25.3	0.0	2.5	5.6	1.3	19.6	4.2	22.5	2.8	0.0	
	発生葉数(葉)	0	67	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	発生葉率	0.0	13.4	4.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	発生葉率	0.0	2.7	5.5	6.9	0.0	0.0	0.0	0.1	1.3	0.1	1.9	0.0	0.0	
	概評	少	やや多	平年並	平年並	少	-	平年並	少	少	少	-	-	少	

(5) にら

		白斑葉枯病	乾腐病	さび病	株腐細菌病	ネダニ類	アザミウマ類	備考	
1月	発生ほ場数(か所)	1	1	0	0	9	0	3~14日調査 総調査ほ場数: 20か所 総調査株数: 1,000株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	5.0	5.0	0.0	0.0	45.0		0.0
		発生ほ場率平年値 (%)	13.4	4.0	0.0	0.5	11.7		4.4
	発生株数(株)		2	0	0	0	53		0
	発生株率	発生株率 (%)	0.2	0.0	0.0	0.0	5.3		0.0
		平年値 (%)	2.2	0.1	0.0	0.0	1.9		0.4
	概評		やや少	少	少	少	多		-
2月	発生ほ場数(か所)	0	0	0	0	9	0	5~12日調査 総調査ほ場数: 18か所 総調査株数: 900株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0		0.0
		発生ほ場率平年値 (%)	15.3	5.3	0.0	0.4	11.6		4.5
	発生株数(株)		0	0	0	0	18		0
	発生株率	発生株率 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		0.0
		平年値 (%)	2.9	0.3	0.0	0.0	2.4		0.5
	概評		少	少	少	少	多		-
3月	発生ほ場数(か所)	2	0	0	0	4	0	3~7日調査 総調査ほ場数: 19か所 総調査株数: 950株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	10.5	0.0	0.0	0.0	21.1		0.0
		発生ほ場率平年値 (%)	15.5	4.8	0.0	0.0	10.7		3.5
	発生株数(株)		6	0	0	0	15		0
	発生株率	発生株率 (%)	0.6	0.0	0.0	0.0	1.6		0.0
		平年値 (%)	5.3	0.0	0.0	0.0	1.2		1.0
	概評		平年並	少	少	少	多		-
10月	発生ほ場数(か所)	0	2	1	0	4	1	6~10日調査 総調査ほ場数: 12か所 総調査株数: 600株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	0.0	16.7	8.3	0.0	33.3		8.3
		発生ほ場率平年値 (%)	13.6	2.7	4.7	0.0	17.1		20.5
	発生株数(株)		0	0	6	0	3		2
	発生株率	発生株率 (%)	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5		0.3
		平年値 (%)	0.1	0.0	6.9	0.0	0.8		3.3
	概評		少	平年並	やや少	少	平年並		-
11月	発生ほ場数(か所)	3	2	1	0	1	2	6~10日調査 総調査ほ場数: 14か所 総調査株数: 700株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	21.4	14.3	7.1	0.0	7.1		14.3
		発生ほ場率平年値 (%)	19.6	1.5	2.3	0.0	16.2		12.3
	発生株数(株)		41	0	10	0	6		11
	発生株率	発生株率 (%)	5.9	0.0	1.4	0.0	0.9		1.6
		平年値 (%)	1.5	0.0	0.0	0.0	0.7		4.3
	概評		やや多	平年並	多	少	やや少		-
12月	発生ほ場数(か所)	2	0	0	0	3	1	1~9日調査 総調査ほ場数: 17か所 総調査株数: 850株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	11.8	0.0	0.0	0.0	17.6		5.9
		発生ほ場率平年値 (%)	16.0	7.9	0.0	0.5	14.2		11.2
	発生株数(株)		98	0	0	0	13		2
	発生株率	発生株率 (%)	11.5	0.0	0.0	0.0	1.5		0.2
		平年値 (%)	7.7	0.3	0.0	0.0	2.3		4.0
	概評		平年並	少	少	少	平年並		-

(6) ねぎ

		さび病	べと病	黒斑病	軟腐病	萎縮病	アブラムシ類	アザミウマ類	ハモグリバエ類	ハスモンヨトウ幼虫	ネギコガ幼虫	備考	
7月	発生ほ場数(か所)	0	0	5	0	0	0	7	0	0	0	3~9日調査 総調査ほ場数: 7か所 総調査株数: 350株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	0.0	0.0	71.4	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0		0.0
		発生ほ場率平年値 (%)	45.6	16.0	63.1	0.0	0.0	6.9	83.0	10.7	1.4		10.1
	発生株数(株)		0	0	18	0	0	0	249	0	0		0
	発生株率	発生株率 (%)	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	71.1	0.0	0.0		0.0
		平年値 (%)	20.6	2.6	11.5	0.0	0.0	2.6	40.3	0.8	0.0		0.6
	概評		少	少	平年並	-	少	少	やや多	少	少		少
8月	発生ほ場数(か所)	0	0	4	0	0	0	6	0	0	0	4~7日調査 総調査ほ場数: 7か所 総調査株数: 350株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	0.0	0.0	57.1	0.0	0.0	0.0	85.7	0.0	0.0		0.0
		発生ほ場率平年値 (%)	15.5	13.5	75.2	1.7	0.0	1.2	81.9	2.2	0.0		4.3
	発生株数(株)		0	0	16	0	0	0	294	0	0		0
	発生株率	発生株率 (%)	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	84.0	0.0	0.0		0.0
		平年値 (%)	2.5	2.9	13.1	0.0	0.0	0.0	46.2	0.3	0.0		0.1
	概評		少	少	平年並	-	少	少	やや多	少	少		少
9月	発生ほ場数(か所)	0	0	4	0	0	0	7	1	1	0	3、4日調査 総調査ほ場数: 7か所 総調査株数: 350株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	0.0	0.0	57.1	0.0	0.0	0.0	100.0	14.3	14.3		0.0
		発生ほ場率平年値 (%)	9.0	8.2	86.9	5.6	0.0	1.9	86.9	10.3	4.2		5.7
	発生株数(株)		0	0	200	0	0	0	251	2	1		0
	発生株率	発生株率 (%)	0.0	0.0	57.1	0.0	0.0	0.0	71.7	0.6	0.3		0.0
		平年値 (%)	0.5	1.1	20.6	0.6	0.0	0.1	44.1	0.8	0.3		0.2
	概評		少	少	やや多	-	少	少	やや多	平年並	やや多		少
10月	発生ほ場数(か所)	5	0	7	0	0	0	6	0	0	0	7~9日調査 総調査ほ場数: 7か所 総調査株数: 350株 (調査株数: 1ほ場50株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率 (%)	71.4	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	85.7	0.0	0.0		0.0
		発生ほ場率平年値 (%)	37.0	4.8	87.1	0.0	0.0	6.8	86.8	3.7	7.8		12.4
	発生株数(株)		17	0	194	0	0	0	191	0	0		0
	発生株率	発生株率 (%)	4.9	0.0	55.4	0.0	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0		0.0
		平年値 (%)	9.3	0.5	18.9	0.0	0.0	0.2	45.7	0.0	0.4		0.3
	概評		やや多	少	やや多	-	少	少	平年並	少	少		少

(7) たまねぎ

		さび病	べと病	黒斑病	灰色かび病	萎縮病	黒点葉枯病	ボトリチス葉枯病	アブラムシ類	アザミウマ類	ハモグリバエ類	備考
4月	発生ほ場数(か所)	0	3	0	0	0	0	0	2	3	0	7、8日調査 総調査ほ場数: 8か所 総調査株数: 400株 (調査株数: 1ほ場50株)
	発生ほ場率	発生ほ場率(%)	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	37.5	0.0	
		発生ほ場率平年値(%)	0.0	16.5	11.0	0.0	0.0	15.4	0.0	19.8	46.5	
	発生株数(株)		0	11	0	0	0	0	2	41	0	
	発生株率	発生株率(%)	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	10.3	0.0	
		平年値(%)	0.0	1.8	0.5	0.0	0.0	4.7	0.0	2.3	10.1	
	概評		少	多	少	少	-	-	-	平年並	平年並	
5月	発生ほ場数(か所)	0	2	0	0	0	0	0	1	7	0	8~12日調査 総調査ほ場数: 7か所 総調査株数: 350株 (調査株数: 1ほ場50株)
	発生ほ場率	発生ほ場率(%)	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	100.0	0.0	
		発生ほ場率平年値(%)	3.3	36.9	20.1	0.0	0.0	5.0	0.0	6.1	91.2	
	発生株数(株)		0	10	0	0	0	0	11	273	0	
	発生株率	発生株率(%)	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	78.0	0.0	
		平年値(%)	0.2	10.4	1.7	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	59.5	
	概評		少	平年並	少	少	-	-	-	多	平年並	

(8) キャベツ

		黒腐病	菌核病	アブラムシ類	モンシロチョウ幼虫(アオムシ)	ハスモンヨトウ幼虫	オオタバコガ幼虫	コナガ幼虫	ヨトウムシ(ヨトウガ類幼虫)	備考	
9月	発生ほ場数(か所)	0	0	1	2	0	1	0	0	22日調査 総調査ほ場数: 3か所 総調査株数: 75株 (調査株数: 1ほ場25株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率(%)	0.0	0.0	33.3	66.7	0.0	33.3	0.0		0.0
		発生ほ場率平年値(%)	0.0	0.0	2.0	18.5	36.3	7.0	1.4		2.0
	発生株数(株)		0	0	0	5	0	1	0		0
	発生株率	発生株率(%)	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	1.3	0.0		0.0
		平年値(%)	0.0	0.0	0.3	0.3	1.5	1.3	0.0		0.3
	概評		少	少	やや多	-	やや少	-	少		-
10月	発生ほ場数(か所)	0	0	2	1	0	1	0	1	15日調査 総調査ほ場数: 3か所 総調査株数: 75株 (調査株数: 1ほ場25株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率(%)	0.0	0.0	66.7	33.3	0.0	33.3	0.0		33.3
		発生ほ場率平年値(%)	0.0	2.0	9.0	3.3	15.4	16.7	0.0		0.0
	発生株数(株)		0	0	13	1	0	1	0		1
	発生株率	発生株率(%)	0.0	0.0	17.3	1.3	0.0	1.3	0.0		1.3
		平年値(%)	0.0	0.0	0.9	0.0	4.8	0.7	0.0		0.0
	概評		少	少	多	-	少	-	少		-

(9) レタス

		灰色かび病	菌核病	軟腐病	アブラムシ類	ハスモンヨトウ幼虫	オオタバコガ幼虫	コナガ幼虫	ヨトウムシ(ヨトウガ類幼虫)	備考	
9月	発生ほ場数(か所)	0	0	0	0	0	0	0	0	22日調査 総調査ほ場数: 4か所 総調査株数: 100株 (調査株数: 1ほ場25株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
		発生ほ場率平年値(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0		0.0
	発生株数(株)		0	0	0	0	0	0	0		0
	発生株率	発生株率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
		平年値(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0		0.0
	概評		少	少	少	少	少	少	-		-
10月	発生ほ場数(か所)	0	0	0	1	0	0	0	0	15日調査 総調査ほ場数: 3か所 総調査株数: 75株 (調査株数: 1ほ場25株)	
	発生ほ場率	発生ほ場率(%)	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0		0.0
		発生ほ場率平年値(%)	0.0	5.0	11.2	0.0	0.0	2.5	0.0		0.0
	発生株数(株)		0	0	0	1	0	0	0		0
	発生株率	発生株率(%)	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0		0.0
		平年値(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	概評		少	少	少	多	少	少	-		-