

# キュウリ

## 病害虫発生状況

- 1 ベと病 . . . . . 平年比多かった。
- 2 うどんこ病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 3 斑点細菌病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 4 褐斑病 . . . . . 平年比多かった。
- 5 モザイク病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 6 灰色かび病 . . . . . 果実がなく調査しなかった。
- 7 アブラムシ類 . . . . . 平年比やや多かった。
- 8 ハダニ類 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 9 ハモグリバエ類 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 10 アザミウマ類 . . . . . 平年比少なかった。
- 11 コナジラミ類 . . . . . 平年比やや多かった。虫種はタバココナジラミ
- 12 ハスモンヨトウ . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 13 ワタヘリクロノメイガ . . . . . 平年比多かった。
- 14 その他の病害虫 . . . . . 伏見区①でウリハムシの発生を認めた。

## 発生程度別基準

	調査項目	無	少	中	多	甚
ベと病	発病葉率(%)	0	1~25	26~50	51~75	76以上
うどんこ病	発病葉率(%)	0	1~25	26~50	51~75	76以上
斑点細菌病	発病葉率(%)	0	1~25	26~50	51~75	76以上
モザイク病	発病株率(%)	0	1~20	21~40	41~70	71以上
アブラムシ類	1葉当たり寄生虫数	0	1~10	11~50	51~200	201以上

## キュウリ巡回調査結果（25株・2葉・4果調査）

調査日：令和8年5月12、13日

調査場所	ベと病		うどんこ病		斑点細菌病		褐斑病		モザイク病	灰色かび病		アブラムシ類		ハダニ類		ハモグリバエ類		アザミウマ類		コナジラミ類		ハスモンヨトウ		ワタヘリクロノメイガ	
	発病葉率(%)	発病株率(%)	発病葉率(%)	発病株率(%)	発病葉率(%)	発病株率(%)	発病葉率(%)	発病株率(%)	発病株率(%)	発病株率(%)	発病果率(%)	寄生虫数(/葉)	寄生率(%)	寄生虫数(/葉)	寄生率(%)	被害葉率(%)	被害株率(%)	寄生虫数(/葉)	寄生率(%)	成虫数(/葉)	寄生率(%)	寄生株率(%)	被害率(%)	寄生株率(%)	
京都市伏見区 ①	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.0	0.0	—	—	0.10	8.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.02	2.0	0.020	2.0	0.0	0.0	4.0	
〃 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0	
〃 ③	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
平均	R8年	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	—	—	0.05	4.0	0.00	0.0	0.0	0.01	1.0	0.010	1.0	0.0	0.0	2.0	
	平年比	並	多	並	並	並	並	多	やや多	並	—	—	やや多	並	並	並	並	少	少	並	やや多	並	並	多	
	平年(例年)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.1	2.4	0.0	(0.0)	—	0.03	2.7	0.07	2.3	0.0	0.0	1.04	35.7	0.005	0.5	0.0	0.0	0.0
	R7年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	1.04	34.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0
	R6年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.013	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.07	4.7	0.58	16.0	0.0	0.0	1.71	50.7	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.05	4.7	0.03	2.7	0.0	0.0	2.28	60.7	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.01	0.7	0.00	0.0	0.0	0.0	1.58	58.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0
	R2年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.09	6.0	0.00	0.0	0.0	0.0	1.64	47.3	0.013	1.3	0.0	0.0	0.0
	R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	23.0	0.0	0.0	—	0.01	1.0	0.01	0.5	0.0	0.0	1.00	29.5	0.010	0.5	0.0	0.0	0.0
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	9.0	0.0	1.0	0.0	0.0	—	0.03	3.5	0.03	0.5	0.0	0.0	0.76	32.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0
	H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.02	4.7	0.02	3.3	0.0	0.0	0.24	30.7	0.003	0.7	0.0	0.0	0.0
H28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.04	2.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.19	14.0	0.010	0.7	0.0	0.0	0.0	
発生 ほ場率 (%)	R8年	50.0		0.0		0.0		50.0		0.0	—	50.0		0.0		0.0		50.0		50.0		0.0		50.0	
	平年比	多		並		並		多		並	—	並		並		並		やや少		多		並		多	
	平年(例年)	0.0		0.0		10.8		7.5		0.0	(0.0)	55.8		21.7		0.0		86.7		15.8		0.0		0.0	
	R7年	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	—	0.0		0.0		0.0		66.7		0.0		0.0		0.0	
	R6年	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		33.3		0.0		0.0	
	R5年	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	66.7		66.7		0.0		100.0		0.0		0.0		0.0	
	R4年	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	100.0		66.7		0.0		100.0		0.0		0.0		0.0	
	R3年	0.0		0.0		33.3		0.0		0.0	0.0	33.3		0.0		0.0		100.0		0.0		0.0		0.0	
	R2年	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	100.0		0.0		0.0		100.0		33.3		0.0		0.0	
	R元年	0.0		0.0		0.0		50.0		0.0	0.0	50.0		25.0		0.0		100.0		25.0		0.0		0.0	
	H30年	0.0		0.0		75.0		25.0		0.0	0.0	75.0		25.0		0.0		100.0		0.0		0.0		0.0	
	H29年	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	100.0		33.3		0.0		100.0		33.3		0.0		0.0	
H28年	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	33.3		0.0		0.0		100.0		33.3		0.0		0.0		