# 野菜

## キュウリ (施設)

#### 病害虫発生状況

1 べと病・・・・・・ 平年比やや少なかった。

2 炭疽病・・・・・・ 発生を認めなかった(平年並)。

3 うどんこ病 ・・・・ 平年比やや少なかった。

4 斑点細菌病・・・・・ 発生を認めなかった(平年並)。

5 褐斑病 ・・・・・・ 発生を認めなかった (平年並)。

6 モザイク病・・・・・ 発生を認めなかった(平年並)。

7 灰色かび病・・・・・ 発生を認めなかった(例年並)。

8 アブラムシ類 ・・・・ 発生を認めなかった (平年並)。 9 ハダニ類 ・・・・・ 発生を認めなかった (平年並)。

10 ハモグリバエ類 ・・・ 発生を認めなかった(平年並)。

11 アザミウマ類・・・・発生を認めなかった(平年並)。

12 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。

13 ハスモンヨトウ・・・発生を認めなかった(平年並)。

14 ワタヘリクロノメイガ・発生を認めなかった(例年並)。

#### 発生程度別基準

	調査項目	無	少	中	多	甚
べと病	発病葉率(%)	0	1~25	26~50	51~75	76以上
炭そ病	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株の2葉、4果調査)

調査日:令和7年11月13日

==+ II =r		べと病炭疽病		うどんこ病 斑点細菌病		田菌病	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カ゛				
	調査場所	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)	寄生葉 率(%)	寄生虫 数(/葉)	寄生葉 率(%)	被害葉率(%)	被害株 率(%)	寄生虫 数(/葉)	寄生葉 率(%)	成虫数 (/葉)	寄生葉 率(%)	寄生株率(%)	被害株 率(%)	寄生株率(%)								
京都市位	京都市伏見区		16.0	0.0	0.0	2. 0	12. 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	1.64	46.0	0.0	0.0	0.0
久御山田	Ţ	2. 0	12. 0	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	0.0	0.00	0.0	2. 64	78. 0	0.0	0.0	0.0
八幡市		0.0	0. 0	0. 0	0.0	14. 0	20.0	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	1. 48	56. 0	0.0	0.0	0.0
	R7年	0. 7	9. 3	0.0	0.0	5. 3	10. 7	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	1. 92	60. 0	0.0	0.0	0.0
	平年(例年)比	少	少	並	並	やや少	少	並	並	並	並	並	(並)	(並)	並	並	並	並	並	並	並	並	やや多	多	並	並	(並)
	平年(例年)	23. 3	41.7	2. 4	2. 4	32. 1	59. 1	1. 2	2. 4	0.3	1.3	0.1	(0.0)	(0.0)	0. 07	0. 5		2. 5	0.8	3. 9	0. 33	4. 0	0. 98	26. 4	0.0	0.0	(0.0)
	R 6 年	12. 0	30.0	0.0	0.0	2. 7	16. 7	10. 7	17. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0		0.0	0.0	4. 0	0.00	0.0	2. 99	59. 3	0.0	0.0	0.0
	R 5 年	36. 7	58. 7	0.0	0.0	1.3	50. 7	0.0	2. 7	0.0	2. 7	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0. 02	1.3	0.0	0.0	0.00	0.0	2. 90	44. 0	0.0	0.0	0.0
	R 4 年	12. 0	37. 3	0.0	0.0	28. 0	40.0	0.0	1.3	0. 7	1.3	0.0	0.0	0.0	0. 24	1.3	0. 08	1.3	0.0	0.0	0.00	0.0	1. 85	33. 3	0.0	0.0	0.0
平均	R3年	22. 0	36. 0	0.0	0.0	28. 0	65.3	0.0	0.0	1. 3	8. 0	1.3	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	2. 7	0. 01	1.3	0. 19	42. 7	0.0	0.0	0. 0
	R 2 年	50. 7	85. 3	24. 0	30. 7	62. 7	98. 7	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. 77	21. 3	0.0	0.0	0. 0
	R元年	2. 0	5. 3	0.0	0.0	48. 0	64. 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. 56	29. 7	0.0	0.0	0.0
	H 3 0 年	18. 0	22. 7	0.0	0.0	34. 0	60.0	0.0	0.0	0. 7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.49	3. 3	0.00	0.0	1. 3	9. 3	0. 01	0. 7	0. 20	10.0	0.0	0.0	0.0
	H 2 9 年	44. 0	62. 7	0.0	5. 3	42. 7	64. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0. 93	22. 7	3. 3	1.3	3. 23	36. 0	0. 21	10. 7	0.0	0.0	0.0
	H 2 8 年	3. 3	34. 7	0.0	0.0	37. 3	73. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	_	_	0.00	0.0	0.00	0.0	1.3	16.0	0.00	0.0	0. 07	6. 7	0.0	0.0	_
	H 2 7 年	32. 0	44. 0	0.0	0.0	36. 7	58. 7	1.3	2. 7	0.0	0.0	0.0	_	_	0. 01	0. 7	0.00	0.0	2. 0	5. 3	0. 05	2. 0	0.06	6. 0	0.0	0.0	_
	R 7 年	66	. 7	0.	0	66.	•	0.		0.0		0.0	0.0 0.0		0. 0		0.0		0. 0		0. 0		100. 0		0.0		0.0
	平年(例年)比		<b>並</b>		やや少		並			並並		(並)		並		並		並		並		並		並		(並)	
	平年(例年)	76		10		90.		13.		13. 3		10.0	(0.0)		3. 3			13. 3		43. 3		16. 7		83. 3		0. 0	
	R 6 年	66		0.		100		33.		0.		0.0	0.		0.0		0.0		33. 3		0.0		100. 0		0.0		0. 0 0. 0
	R 5 年		0. 0	0.		66.		33.		33		0.0			0.	0 3		. 3		0.0		0. 0		100. 0		0. 0	
発 生	R 4 年	66		0.	0	100		0.	0	33		33. 3	0. 0		0. 0		0.0		33. 3		33. 3		100. 0		0.0		0. 0
ほ場率	R 3 年	66		0.		100		0.	0	33	. 3	33. 3	0.	0	0.	0	0.0		33. 3		33. 3		100.0		0. 0		0.0
(%)	R 2 年	100	0. 0	33	. 3	100	. 0	0.	0	0.	0	33. 3	0.0		0. 0		0.0		0.0		0.0		100. 0		0.0		0.0
	R元年	66	. 7	0.	0	66.	7	0.	0	0.	0	0.0	0.	0	0.	0	0.0		0.0		0. 0		100.0		0.0		0.0
	H30年	33		0.		66.		0.	-	33		0.0	0.	0	33. 3		0.0		66. 7		33. 3		100.0		0.0		0.0
	H 2 9 年	100	0. 0	66	. 7	100	. 0	0. 0		0.0		0.0	0.0		0. 0		100.0		66. 7		66. 7		66. 7		0.0		0.0
	H 2 8 年	66	. 7	0.	0	100	. 0	0.	0	0.	0	0.0	-	_	0.	0	0.	0	100	0. 0	0.	0	33.	. 3	0.0	0	-
	H 2 7 年	100	). 0	0.	0	100	. 0	66.	. 7	0. 0	0	0.0	-	_	0.	0	0.	0	100	0. 0	0.	0	33.	. 3	0. (	0	_