

# アズキ

- モザイク病は、平年比やや少ない発生であった。
- 炭疽病は、発生を認めなかった（平年並）。
- さび病は、発生を認めなかった（平年並）。
- ハダニ類は、平年並の発生であった。
- アブラムシ類は、平年並の発生であった。
- ハスモンヨトウは、平年比やや多い発生であった。
- サヤムシガ類は、発生を認めなかった（平年並）。
- 食葉性チョウ目幼虫は、平年並の発生であった。
- その他の病害虫は、ハモグリバエ類及びアズキヘリカメムシの発生を認めた。

(参考)ダイズにおける発生程度基準

病害虫名	調査項目	無	少	中	多	甚
べと病、葉焼病	発病率	0	1~25	26~50	50~75	76以上
ハダニ類	25小葉当たり虫数	0	1~80	81~330	331~1000	1001以上
吸葉性カメムシ類	25株当たり虫数	0	1~5	6~25	26~50	51以上
ハスモンヨトウ	食害度	0	1~10	11~25	26~50	51以上
	白変葉か所数(1a)	0	1~2	3~5	6~7	8以上

\*発病率 =  $((4A + 3B + 2C + D) / (4 \times N)) \times 100$   
 A: 病斑面積76%以上、B: 同面積51~75%、C: 同面積26~50%、D: 1~25%  
 N: 調査株数  
 \*食害度 =  $((4A + 3B + 2C + D) / (4 \times N)) \times 100$   
 A: 食害面積51%以上、B: 同面積26~50%、C: 同面積11~25%、D: 1~10%  
 N: 調査株数

令和5年8月14、16、17、18日

調査結果	モザイク病	炭疽病	さび病	ハダニ類		アブラムシ類		ハスモンヨトウ			サヤムシガ類				食葉性チョウ目幼虫		備考 (調査外株で発生を確認)
	発病株率 %	発病株率 %	発病株率 %	寄生株率 %	虫数 頭/25小葉	寄生株率 %	虫数 頭/25小葉	寄生株率 %	虫数 頭/25株	白変葉 箇所/10a	寄生株率 %	虫数 頭/25株	被害株率 %	被害数 箇所/25株	寄生株率 %	虫数 頭/25株	
舞鶴 ①	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	4.0	1	スズメガ類幼虫
〃 ②	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福知山 ①	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1	0.0	0	0.0	0	4.0	1	ヨトウガ幼虫、(スズメガ類幼虫)
〃 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	4.0	1	スズメガ類幼虫、ハモグリバエ類
綾部 ①	4.0	0.0	0.0	4.0	1	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	アズキヘリカメムシ
〃 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	(アブラムシ類)
園部 ①	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	8.0	2	5	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	食葉性チョウ目卵塊
〃 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	12	0.0	0	0.0	0	0.0	0	
亀岡 ①	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	4.0	1	スズメガ類幼虫
〃 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	
〃 ③	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
〃 ④	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	
R5年	0.4	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.8	0.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.4
平均	R5年	0.4	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.8	0.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.4
	平年比(例年比)	やや少	並	並	並	並	並	多	やや多	やや多	並	並	並	並	(並)	(並)	
	平年値(例年値)	1.1	0.1	0.3	0.5	0.5	0.7	0.3	0.2	0.1	1.2	0.2	0.0	0.4	0.1	(1.3)	(0.3)
	R4年	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R3年	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.1	1.7	0.4	
	R2年	2.0	0.0	0.0	0.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.1	
	元年	0.5	0.0	0.3	0.7	0.2	0.0	0.0	0.3	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	30年	2.0	0.7	0.0	2.5	3.9	0.4	0.1	0.4	0.1	7.5	0.0	0.0	0.4	0.1	1.5	0.4
	29年	0.3	0.0	2.6	0.0	0.0	0.9	0.1	0.6	0.1	0.9	0.0	0.0	0.9	0.2	3.4	0.9
	28年	0.6	0.0	0.4	1.1	0.5	5.5	2.5	0.4	0.1	0.4	0.4	0.1	1.1	0.3	2.5	0.6
	27年	0.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.4	1.1	0.3	1.5	0.4	-	-
	26年	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
	25年	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
発生 ほ場率	R5年	10.0	0.0	0.0	10.0		10.0		10.0		30.0	0.0		0.0		0.9	
	平年比(例年比)	少	並	並	並		やや多		多		並	並		並		(やや少)	
	平年値(例年値)	34.4	2.7	3.2	8.9		7.7		4.4		29.6	2.7		7.7		(20.0)	
	R4年	36.4	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		25.0	0.0		0.0		0.9	
	R3年	33.3	0.0	0.0	0.0		8.0		0.0		25.0	0.1		0.0		8.0	
	R2年	41.7	8.3	0.0	16.7		0.0		0.0		25.0	0.0		8.3		8.3	
	元年	25.0	0.0	8.3	8.3		0.0		9.1		33.3	0.0		0.0		0.0	
	30年	63.6	9.1	0.0	45.5		9.1		9.1		90.9	0.0		9.1		36.4	
	29年	35.7	0.0	14.3	0.0		14.2		7.1		42.9	0.0		14.3		50.0	
	28年	36.4	0.0	9.1	18.2		45.6		9.1		18.2	9.1		18.2		36.4	
	27年	27.3	9.1	0.0	0.0		0.0		9.1		27.3	18.2		27.3		-	
	26年	20.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		-	
25年	25.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		8.3	0.0		0.0		-		