黒大豆

病害虫等発生状況

1 べと病・・・・・・・平年並であった。

2 葉焼病・・・・・・・平年比やや少なかった。

3 ハダニ類・・・・・・平年並であった。

4 アブラムシ類・・・・・発生を認めなかった(平年並)。

5 フタスジヒメハムシ・・・平年比多かった。 6 サヤムシガ類・・・・・平年並であった。調査外でサヤムシガ被害を認めた。

7 ハスモンヨトウ・・・・平年並であった。

8 食葉性チョウ目幼虫・・・平年比やや多かった。

9 吸実性カメムシ類・・・・平年比多かった。調査外でアオクサカメムシを認めた。

10 その他の病害虫・・・・アザミウマ類の発生を認めた。

程度別基準

病害虫名	調査項目	無	少	中	多	甚
べと病、葉焼病	発病度	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
吸実性カメムシ類	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
ハスモンコト・ソ	白変葉か所数(1a)	0	1~2	3~5	6~7	8以上

- *発病度=((4A+3B+2C+D)/(4×N))×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
- *食客度=((4A+3B+2C+D)/(4×N))×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

黒大豆巡回調査結果

調査日:令和7年8月12、13日

調査		べと病		葉焼病		ハダニ類		アブラムシ類		フタスシ゛ヒメハムシ		サヤムシガ類			ハスモンヨトウ				食葉性チョウ目幼虫			吸実性カメムシ類			備考	
	箱 果	発病株率	発病度	発病株率	発病度	寄生株率	虫数	寄生株率	虫数	寄生株率	虫数	寄生株率	虫数	被害株率	被害数	食害度	寄生株率	虫数	白変葉	寄生株率	虫数	種類	寄生株率	虫数	種類	
		%		%		%	頭/25小葉	%	頭/25小葉	%	頭/25株	%	頭/25株	%	箇所/25株		%	頭/25株	箇所数/10a	%	頭/25株		%	頭/25株	ŧ	(調査外株で発生確認)
	_																									
	浜町①	0.0	0.00	0.0	0. 0	0.0	0	0. 0	0	8. 0	4	0. 0	0	0.0	0	1.00	4. 0	1	7	12. 0	3	シャクカ 1、オオタハ コカ 1	4. 0	1	イチモンシ [®]	
	浜町②	0.0	0. 00	0.0	0. 0	0.0	0	0. 0	0	16.0	5	0. 0	0	0.0	0	0.00	0.0	0	7	4. 0		シャクカ゛	0.0	0		
	野町①	0.0	0.00	0.0	0. 0	12. 0	170	0. 0	0	0.0	0	8. 0	2	12. 0	4	0.00	0.0	0	5	12. 0	4	オオタハ゛コカ゛	4. 0		イチモンシ [®]	アザミウマ類、番タトアオクサカメムシ
	野町②	0.0	0. 00	0.0	0. 0	8. 0	2	0.0	0	4. 0	1	0. 0	0	0.0	0	0.00	0.0	0	0	4. 0	1		0.0	0		アザミウマ類、番外サヤムシ被害
	知①	0.0	0.00	0.0	0. 0	44. 0	567	0. 0	0	0.0	0	0.0	0	16. 0	6	0.00	0.0	0	0	4. 0		ウコンノメイカ゛	0.0	0		
	知②	0.0	0. 00	4. 0	1.0	64. 0	727	0. 0	0	0.0	0	8. 0	2	24. 0	9	0.00	0.0	0	0	0.0	0		4. 0		71/9	
	波①	36. 0	9. 00	0.0	0. 0	8. 0	4	0. 0	0	16.0	5	4. 0	1	8. 0	2	0.00	0.0	0	0	0. 0	0	0	4. 0	5		
丹浪	波②	4. 0	1. 00	4. 0	1.0	12. 0	15	0. 0	0	12.0	4	0. 0	0	4. 0	1	0.00	0.0	0	1	0.0	0	0	8. 0		イチモンジ、ミナミアオ	
	R7年	5. 0	1. 25	1.0	0.3	18. 5	185. 6	0.0	0.0	7.0	2. 4	2. 5	0. 6	8. 0	2. 8	0. 13	0. 5	0. 1	2. 5	4. 5	1.3	ļ	3. 0	1.4		
l ⊢ <u>`</u>	年比(例年比)	並	並	やや少	やや少	並	やや多	並	並	多	多	並	やや多	並	並	(やや少)	並	やや少	並	やや多	やや多		多	やや多		
平年	年値(例年値)	13. 3	3. 30	12. 5	3. 1	18. 5	78. 1	0. 2	0. 1	1. 2	-	2. 2	0. 6	13. 2	5. 4	1.06	1. 7	1. 3	2. 4	2. 5	0.8		1.4	0. 5		
	R 6年	9.0	2. 25	10.5	2. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.3	0.0	0.0	2. 0	1.1	0.00	0.0	0.0	2. 0	1.0	0.3		4. 0	1.4		
	R 5 年	1.0	0. 25	1.5	0.4	11.5	23. 5	0. 5	0. 1	0.0	0.0	1.0	0. 3	6.0	2. 1	0. 22	2. 5	1.6	3. 9	3. 0	0.8		2. 0	0.5		
T-16	R 4 年	0.5	0. 13	51.0	12.8	3. 0	3. 9	0.0	0.0	3.0	0.9	0.5	0.1	1.0	0.3	0. 25	1.0	0.4	1.5	0.0	0.0		2.5	0.6		
平均	R 3 年	35. 5	8. 88	0.0	0.0	3.0	7. 8	0.0	0.0	0.5	0.1	4. 5	1.3	14. 0	4. 8	0. 25	1.0	2. 6	1.9	2. 0	0.5		0. 5	0.1		
	R 2 年	12.0	3. 00	14. 5	3.6	1.5	1.8	0.0	0.0	0.5	0. 1	1.5	0.5	6.0	2. 3	6. 88	5. 0	2. 3	6. 6	9. 5	4. 0		0.0	0.0		
	R元年	0.0	0.00	21.0	5.3	40.0	201. 0	0.0	0.0	1.0	0.3	1.0	0.4	8.5	2.5	0.00	0.0	0.0	0.4	0.5	0.1		1.5	1.5		
	H 3 0 年	6. 0	1.50	1.5	0.4	55. 5	368. 1	0.5	0.1	0.5	0.3	0.0	0.0	5. 5	1.4	0.38	0.0	0.0	3. 6	3. 0	0.8		1.0	0.3		
	H 2 9 年 H 2 8 年	25. 0 43. 5	6. 25 10. 75	11. 0 6. 5	2. 8 1. 6	20. 5 24. 5	67. 0 19. 9	0. 0 0. 5	0. 0	4. 5 0. 5	1. 1 0. 1	2. 0	0. 6 0. 5	19. 5 22. 0	7. 6 7. 1	0. 50	1. 0 4. 0	0. 3 2. 4	1. 4 2. 0	0. 0 1. 5	0. 0		0. 5 1. 0	0.4		
	H 2 7 年	0.0	0.00	7. 5	1. 9	25. 5	87. 6	0. 0	0. 0	0. 0	0. 1	9. 5	2. 6	47. 5	24. 9		2. 5	3. 1	1.0	4. 0	1.0		0.5	0.4		
	R 7年	25. 0	0.00	25. 0	1. 9	75. 0	87.0	0.0	0.0	62. 5	0.0	37.5	2. 0	75. 0	24. 3		12. 5	3. 1	50. 0	62. 5	1.0		62.5	0.1		
-	平年比	並		並		並		並		多		やや多		並			並		並	多			多			
	平年値	31.3		40. 0		56.3		3. 8		21.3		26.3		62. 5			26. 3		53. 8	35. 0			22. 5			
	R 6年	37. 5		75. 0		0.0		0.0		25. 0		0.0		25. 0			0. 0		50. 0	25. 0			50. 0			
	R5年	12. 5		12. 5		87. 5		12. 5		0.0		12. 5		50. 0			25. 0		62. 5	62. 5			25. 0			
	R 4年	12.5		87. 5		12. 5		0.0		50.0		12. 5		25. 0			25. 0		62. 5	0.0			25. 0			
発 生 ほ場率	R3年	75. 0		0.0		25. 0		0.0		12.5		25. 0		75. 0			25. 0		25. 0	25. 0			25. 0			
は物学	R 2年	50.0		50. 0		37. 5		0.0		25. 0		37. 5		50.0			62. 5		100. 0	37. 5			0.0			
	R元年	0.0		62. 5		100.0		0. 0		12.5		25. 0		75. 0			0.0		25. 0	12. 5			25. 0			
	H 3 0 年	25. 0		37. 5		87. 5		12. 5		12.5		0.0		62. 5			0.0		75. 0	62. 5			12. 5			
	H 2 9 年	25. 0		25. 0		62. 5		0. 0		62.5		25. 0		62. 5			25. 0		50. 0	25. 0			25. 0			
	H 2 8 年	75. 0		25. 0		87. 5		12.5		12.5		50.0		100.0			50. 0		50. 0	50. 0			25. 0			
	H 2 7 年	0.0		25. 0		62. 5		0. 0		0.0		75. 0		100.0			50. 0		37. 5	50. 0			12. 5			