

令和7年度病害虫発生予察指導情報

Alternaria属菌（ナシ黒斑病）の孢子飛散情報（No.1）

令和7年3月26日
鳥取県病害虫防除所

表1 日別孢子採集状況（調査地点：鳥取県園芸試験場）

単位:個

月・日	本年	前年	平年(H27~R6)
3/21	1	0	0.4
3/22	1	1	1.7
3/23		2	0.2
3/24	0		0.3
3/25	0	0	0.3
3/26		0	1.2
3/27		1	0.3
3/28		0	1.0
3/29		0	1.7
3/30		0	0.7
3/31			0.8
4/1		3	1.2
4/2		1	0.9
4/3		0	1.3
4/4		0	1.2
4/5		0	0.6
4/6		0	0.6
4/7			0.6
4/8		0	1.0
4/9		0	0.6
4/10		2	0.5
4/11		1	0.8
4/12		1	1.1
4/13		0	2.8
4/14		0	1.7
4/15			0.8
4/16		0	1.1
4/17		4	1.7
4/18		5	1.7
4/19		7	1.3
4/20			5.3
4/21		1	1.8
4/22		1	3.4
4/23		17	4.4
4/24		0	2.0
4/25		27	5.3

月・日	本年	前年	平年(H27~R6)
4/26		38	7.1
4/27		6	5.6
4/28		0	2.1
4/29			1.9
4/30		0	1.6
5/1		2	2.8
5/2		7	2.1
5/3			1.2
5/4		8	2.7
5/5			2.9
5/6		0	4.0
5/7			2.0
5/8		0	2.9
5/9		0	1.7
5/10		7	3.5
5/11		1	7.3
5/12			4.5
5/13		2	4.2
5/14		1	5.8
5/15		8	6.5
5/16		2	11.5
5/17		0	4.3
5/18		2	13.9
5/19			16.1
5/20			9.8
5/21		5	10.2
5/22		10	9.8
5/23		7	18.2
5/24		8	20.9
5/25			17.2
5/26		10	32.1
5/27		5	15.5
5/28		1	9.0
5/29		7	10.2
5/30		12	7.5
5/31		2	15.9

注) 平年値は調査期間のうち、9年以上の値から算出。

表2 半月別孢子採集状況（調査地点：鳥取県園芸試験場）

単位:個

月・旬	本年	前年	平年(H27~R6)
3・5	2	3	2.9
3・6		1	5.8
4・1		4	4.9
4・2		2	2.9
4・3		2	8.0
4・4		16	10.5
4・5		46	11.8

月・旬	本年	前年	平年(H27~R6)
4・6		44	14.6
5・1		17	10.4
5・2		7	10.6
5・3		12	27.3
5・4		4	55.6
5・5		30	77.0
5・6		37	65.1

注) 平年値は調査期間のうち、9年以上の値から算出。

<情報の内容> **3月第5半旬調査結果**

・ Alternaria属菌の孢子飛散量は、平年並であった。

<参考>

・ 孢子の採集は、回転式孢子採集器を用いて行った。グリセリン膠を塗布したスライドガラスを10:30~12:00までモーターによって回転させ、スライドガラスに付着した孢子数を調査した。