2)麦類病害虫調査結果

(1)病害虫発生予察ほ場における病害虫年次別発生状況

4月中旬 (発生は場率%)

	.731.3						
年度	調査月日	ほ場数	うどんこ病	赤かび病	斑葉病	アブラムシ類	
H 21	4/13,14,15	40	2.5	0.0	0.0	70.0	
平年値			0.1	0.0	8.2	13.7	
H 2 0	4/14,15,16	40	0.0	0.0	0.0	0.0	
H 1 9	4/10,11,12,13	42	0.0	0.0	33.3	54.8	
H 1 8	4/17,18	91	0.0	0.0	16.5	0.0	
H 1 7	4/18,19	86	1.2	0.0	7.0	12.8	
H 1 6	4/12,13	80	0.0	0.0	6.3	26.3	
H 1 5	4/14,15	59	0.0	0.0	1.7	0.0	
H 1 4	4/15,16	64	0.0	0.0	14.1	7.8	
H 1 3	4/16,17	41	0.0	0.0	0.0	9.8	
H 1 2	4/12,13	125	0.0	0.0	0.0	16.8	
H 1 1	4/13,14	106	0.0	0.0	2.8	8.5	

^{*}調査株数 ほ場あたり50株

5月上旬 (発生ほ場率%)

年度	調査月日	ほ場数	うどんこ病	赤かび病	斑葉病	アブラムシ類
H 2 1	5/7,8	40	10.0	0.0	0.0	35.0
平年値			6.5	4.3	6.0	35.0
H 2 0	5/7,8	48	18.8	0.0	0.0	43.8
H 1 9	5/7,8	55	5.5	0.0	0.0	12.7
H 1 8	5/8,9	84	0.0	0.0	14.3	25
H 1 7	5/11,12	81	3.8	0.0	7.6	59.5
H 1 6	5/10,11	82	14.6	2.4	9.8	15.9
H 1 5	5/7,8,13	48	1.9	0.0	5.6	35.2
H 1 4	5/7,8	54	1.9	0.0	5.6	35.2
H 1 3	5/7,8	70	14.3	0.0	14.3	42.9
H 1 2	5/8,9	66	1.5	0.0	0.0	50.0
H 1 1	5/6,7	66	3.0	40.9	3.0	30.3

^{*}調査株数 ほ場あたり50株

(2) 赤かび病発生状況

麦種	5月上旬					5 月中旬				5月下旬			
	調査月日	ほ場数	発生ほ場 率(%)	発生株率 (%)	調査月日	ほ場数	発生ほ場 率(%)	発生穂率 (%)	調査月日	ほ場数	発生ほ場 率(%)	発生穂率 (%)	
二条		15	0.0	0.0		23	26.1	0.0		0			
六条	5/7,8	18	0.0	0.0	5/13,14	24	4.2	0.0	5/25,26,27	0			
小麦		22	0.0	0.0		25	4.0	0.0		43	16.3	0.2	
H21合計		55	0.0	0.0		72	8.0	0.0		43	16.3	0.2	
平年値			0.3	0.0			7.2	0.1			27.0	1.4	
H20	5/7,8,9	48	0.0	0.0	5/12,14,16	67	11.9	0.0	5/26,27	45	44.4	0.5	
H19	5/7,8	55	0.0	0.0	5/14	56	0.0	0.0	5/21	62	4.8	0.0	
H18	5/8,9	84	0.0	0.0	5/15,16	56	1.8	0.0	5/22,23	50	34.0	5.0	
H17	5/11,12	79	0.0	0.0	5/16,17	57	0.0	0.0	5/23,24	49	0.0	0.0	
H16	5/10,11	82	2.4	0.0	5/17,18	65	33.8	0.7	5/27	46	84.8	4.2	
H15	5/7,8,13	48	0.0	0.0	5/19	33	3.0	0.0	5/27	73	15.1	0.0	
H14	5/7,8	54	0.0	0.0	5/13	34	0.0	0.0	5/21	35	5.7	0.0	

^{*}調査数 5月上旬:ほ場あたり50株 5月中・下旬:100穂