

8月上旬

	ウンカ類 幼虫	ヒメトビ ウンカ成 虫	セジロウ ンカ成虫	ヨコバイ 類幼虫	ツマグロ ヨコバイ 成虫	イナズマ ヨコバイ 成虫	イナゴ	イネミス ゾウムシ	フタオビ コヤガ幼 虫	イチモン ジセセリ 幼虫	備考	
発生ほ場数(か所)	50	67	21	54	64	9	47	18	11	5	8月3日、4日調査 総調査ほ場数:78ほ場 (20回振りすくい取り)	
発生 ほ場率	発生ほ場率(%)	64.1	85.9	26.9	69.2	82.1	11.5	60.3	23.1	14.1		6.4
	発生ほ場率平年値(%)	72.6	89.6	16.9	70.4	80.4	0.9	60.1	25.6	8.7		1.3
頭数	すくいとり頭数合計(頭)	12196	1010	37	2115	2515	10	416	55	21		10
	すくい取り頭数平均値(頭)	156.4	12.9	0.5	27.1	32.2	0.1	5.3	0.7	0.3		0.1
	すくいとり頭数平年値(頭)	57.7	16.0	0.7	38.0	44.9	0.0	4.6	1.5	0.2		0.0
概評	多	平年並	やや多	平年並	平年並	平年並	平年並	平年並	やや多	平年並		

発生地点率平年値計算表

	ウンカ類 幼虫	ヒメトビ ウンカ成 虫	セジロウ ンカ成虫	ヨコバイ 類幼虫	ツマグロ ヨコバイ 成虫	イナズマ ヨコバイ 成虫	イナゴ	イネミス ゾウムシ	フタオビ コヤガ幼 虫	イチモン ジセセリ 幼虫	備考 (総調査地点数)
H20.8	74.4	84.6	24.4	61.5	75.6	0.0	46.2	10.3	5.1	1.3	78
H19.8	50.0	64.1	35.9	60.3	74.4	0.0	59.0	12.8	14.1	2.6	78
H18.8	43.6	79.5	16.7	30.8	51.3	2.6	70.5	25.6	9.0	0.0	78
H17.8	55.1	92.3	65.4	48.7	57.7	-	61.5	23.1	6.4	-	78
H16.8	97.4	94.9	0.0	92.3	96.2	-	39.7	17.9	-	-	78
H15.8	39.7	94.9	1.3	42.3	64.1	-	57.7	26.9	-	-	78
H14.8	85.9	96.2	0.0	85.9	92.3	-	65.4	41.0	-	-	78
H13.8	96.2	97.4	5.1	93.6	98.7	-	71.8	-	-	-	78
H12.8	96.2	100.0	0.0	91.0	96.2	-	55.1	41.0	-	-	78
H11.8	87.2	92.3	20.5	97.4	97.4	-	74.4	32.1	-	-	78

すくい取り頭数平年値計算表

	ウンカ類 幼虫	ヒメトビ ウンカ成 虫	セジロウ ンカ成虫	ヨコバイ 類幼虫	ツマグロ ヨコバイ 成虫	イナズマ ヨコバイ 成虫	イナゴ	イネミス ゾウムシ	フタオビ コヤガ幼 虫	イチモン ジセセリ 幼虫	備考 (調査日の平均)
H20.8	31.2	19.9	0.9	18.3	33.3	0.0	4.3	0.3	0.1	0.0	8/4
H19.8	20.1	4.4	2.1	17.5	10.8	0.0	6.6	0.9	0.4	0.1	7/30
H18.8	14.4	6.1	0.3	1.8	3.1	0.0	4.6	0.8	0.3	0.0	7/31
H17.8	30.1	7.0	3.7	13.2	8.6	-	4.5	1.1	0.3	-	8/1
H16.8	161.8	37.6	0.0	48.0	69.8	-	2.2	0.4	-	-	8/2
H15.8	16.0	8.0	0.0	9.2	7.9	-	3.0	1.4	-	-	8/4
H14.8	40.9	18.5	0.0	38.6	41.6	-	3.7	5.5	-	-	8/5
H13.8	104.9	23.0	0.1	81.1	113.8	-	9.1	-	-	-	8/6
H12.8	126.9	28.1	0.0	50.5	73.8	-	2.9	2.1	-	-	8/7
H11.8	30.9	7.4	0.2	102.2	86.5	-	4.6	1.1	-	-	8/5

8月上旬(斑点米カメムシ類)

	クモヘリ カメムシ 幼虫	クモヘリ カメムシ 成虫	ホソハリ カメムシ 幼虫	ホソハリ カメムシ 成虫	アカヒゲ ホソミド リカスミ カメムシ	アカヒゲ ホソミド リカスミ カメムシ	アカスジ カスミカ メ成虫	アカスジ カスミカ メ成虫	斑点米カ メムシ類 成虫	うち カスミカ メ類成虫	備考	
発生ほ場数(か所)	0	3	0	1	0	11	1	14	22	21	8月3日、4日調査 総調査ほ場数:78ほ場 (20回振りすくい取り)	
発生 ほ場率	発生ほ場率(%)	0.0	3.8	0.0	1.3	0.0	14.1	1.3	17.9	26.9		
	発生ほ場率平年値(%)	1.3	4.8	0.5	1.8	0.4	3.3	0.0	2.6	4.4		
頭数	すくいとり頭数合計(頭)	0	10	0	1	0	56	3	32	99		88
	すくい取り頭数平均値(頭)	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.4	1.3		1.1
	すくいとり頭数平年値(頭)	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3		0.1
概評	少	平年並	少	平年並	少	多	やや少	多	多	多		

発生地点率平年値計算表

	クモヘリ カメムシ 幼虫	クモヘリ カメムシ 成虫	ホソハリ カメムシ 幼虫	ホソハリ カメムシ 成虫	アカヒゲ ホソミド リカスミ カメムシ	アカヒゲ ホソミド リカスミ カメムシ	アカスジ カスミカ メ成虫	アカスジ カスミカ メ成虫	斑点米カ メムシ類 成虫	うち カスミカ メ類成虫	備考 (総調査地点数)
H20.8	3.8	6.4	0.0	1.3	2.6	3.8	0.0	7.7	16.7	11.5	78
H19.8	0.0	6.4	2.6	1.3	0.0	1.3	0.0	0.0	9.0	1.3	78
H18.8	1.3	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	78
H17.8	0.0	5.1	1.3	1.3	0.0	5.1	-	-	10.3	5.1	78
H16.8	1.3	5.1	0.0	1.3	0.0	3.8	-	-	10.3	3.8	78
H15.8	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	5.1	-	-	6.4	5.1	78

すくい取り頭数平年値計算表

	クモヘリ カメムシ 幼虫	クモヘリ カメムシ 成虫	ホソハリ カメムシ 幼虫	ホソハリ カメムシ 成虫	アカヒゲ ホソミド リカスミ カメムシ	アカヒゲ ホソミド リカスミ カメムシ	アカスジ カスミカ メ成虫	アカスジ カスミカ メ成虫	斑点米カ メムシ類 成虫	うち カスミカ メ類成虫	備考 (調査日の平均)
H20.8	0.8	0.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.3	0.7	0.3	8/4
H19.8	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	7/30
H18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7/31
H17.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	-	-	0.2	0.1	8/1
H16.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	-	-	0.1	0.1	8/2
H15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	-	0.1	0.1	8/4