

# 令和2年度 農作物病虫害発生予察1月月報

令和3年(2021年)2月1日  
山口県病虫害防除所

## I 気象概況

アメダス山口県山口地点

月・半旬	気 温 (°C)								
	平均			最 高			最 低		
	本年	平年	平年差	本年	平年	平年差	本年	平年	平年差
1.1	3.4	4.9	△ 1.5	8.3	9.9	△ 1.6	-0.7	0.7	△ 1.4
1.2	-1.2	4.6	△ 5.8	2.7	9.5	△ 6.8	-4.7	0.6	△ 5.3
1.3	4.5	4.5	0.0	11.1	9.3	1.8	0.3	0.5	△ 0.2
1.4	3.8	4.3	△ 0.5	8.8	9.0	△ 0.2	-0.6	0.3	△ 0.9
1.5	8.5	4.0	4.5	12.8	8.8	4.0	4.1	0.0	4.1
1.6	5.8	3.8	2.0	11.1	8.8	2.3	0.5	-0.2	0.7
平均・計	4.1	4.4	△ 0.2	9.1	9.2	△ 0.1	-0.2	0.3	△ 0.5
月・半旬	降水量(mm)			日照時間(h)					
	本年	平年	平年差	本年	平年	平年差			
	本年	平年	平年差	本年	平年	平年差			
1.1	0.5	10.3	△ 9.8	23.9	19.3	4.6			
1.2	5.5	11.4	△ 5.9	23.4	19.0	4.4			
1.3	0.0	12.1	△ 12.1	26.2	18.7	7.5			
1.4	4.5	12.7	△ 8.2	30.2	18.0	12.2			
1.5	30.0	12.8	17.2	12.7	18.9	△ 6.2			
1.6	23.5	13.8	9.7	26.8	24.4	2.4			
平均・計	64.0	73.1	△ 9.1	143.2	118.3	24.9			

## II 作物の生育状況

- (1) イチゴ : 生育は平年並みかやや遅い状況で、概ね第2果房を収穫中、第3果房が出蕾～開花である。

### Ⅲ 病害虫の発生状況

#### 1 野菜

2021年1月

病害虫名	発生状況	発生地域	発生面積 (ha)	
イチゴ (調査ほ場数:20) うどんこ病	下旬の巡回調査では、発生ほ場率10.0%( 平年15.0%)、発病株率2.6%(平年1.3%)、 発病葉率0.8%(平年0.5%)、発病果率 0.1%(平年0.1%)で平年並みであった。	県内全域	中	5
			少	5
			計	10
灰色かび病	下旬の巡回調査では、発生ほ場率15.0%( 平年12.8%)、発病株率1.1%(平年1.3%)、 発病果率0.2%(平年0.2%)で平年並みで あった。	県内全域	中	5
			少	10
			計	15
萎黄病	下旬の巡回調査では、発生ほ場率15.0%( 平年1.4%)、発病株率0.9%(平年0.1%)で平 年に比べやや多かった。	県内全域	少	15
菌核病	下旬の巡回調査では、発生ほ場率0%(平年 0.7%)、発病株率0%(平年0.0%)で平年並 みであった。	—	—	—
炭疽病	下旬の巡回調査では、発生ほ場率0%(前年 0%)、発病株率0%(前年0%)であった。	—	—	—
アブラムシ類	下旬の巡回調査では、発生ほ場率10.0% (平年16.4%)、寄生株率2.2%(平年2.3%) で平年並みであった。 主要種はワタアブラムシであった。	県内全域	少	10
ハダニ類	下旬の巡回調査では、発生ほ場率40.0% (平年43.5%)、寄生株率16.4%(平年 15.7%)で平年並みであった。 主要種はナミハダニであった。	県内全域	甚	5
			中	10
			少	26
計	41			
コナジラミ類	下旬の巡回調査では、発生ほ場率20.0% (平年28.3%)、寄生株率1.5%(平年5.6%) で平年に比べやや少なかった。 主要種はオンシツコナジラミであった。	県内全域	少	20
ハスモンヨトウ	下旬の巡回調査では、発生ほ場率0%(平年 0.7%)、寄生株率0%(平年0.0%)で平年並 みであった。	—	—	—
オオタバコガ	下旬の巡回調査では、発生ほ場率0%(平年 0.7%)、寄生株率0%(平年0.0%)で平年並 みであった。	—	—	—
アザミウマ類	下旬の巡回調査では、発生ほ場率5.0%(平 年6.7%)、寄生花率0.1%(平年0.2%)で平 年に比べやや少なかった。 主要種はヒラズハナアザミウマであった。	県内全域	少	5

お問い合わせ先 山口県病害虫防除所  
TEL (083)927-4006  
E-mail a172011@pref.yamaguchi.lg.jp