

●本年は収穫開始から果肉軟化が早い傾向です。  
収穫期を迎えた品種は、収穫遅れのないように日々園地確認お願い致します。

●シンクイムシ類の発生が急増する時期です。スモモヒメシンクイの被害も散見されます。薬剤散布間隔は 10日以内を厳守して下さい。また、被害果実は園外で処分して下さい。

## 1. プラム

【 特別散布 】 対象病害虫：灰星病、シンクイムシ類、ケムシ類

散布時期	・ 8月30日～9月8日 (第15回定期散布から10日後)		
散布薬剤	水	100ℓ当り	散布日 ____月 ____日  散布量 _____ℓ
	展着剤 (まくぴか)	20mℓ	
	パレード15フロアブル	50mℓ (前日、2回)	
	アーデントフロアブル	50mℓ (前日、3回)	
散布量	10aあたり 500ℓ		

## 2. プルーン

【 特別散布 】 対象病害虫：灰星病、シンクイムシ類、アブラムシ類、カイガラムシ類

散布時期	・ 8月23日～9月2日 (第11回定期散布から10日後)		
散布薬剤	水	100ℓ当り	散布日 ____月 ____日  散布量 _____ℓ
	オーシャインフロアブル	33mℓ (前日、3回)	
	劇 モスピラン顆粒水溶剤	50g (前日、3回)	
	散布量	10aあたり 500ℓ	
注意事項	【代替】モスピラン顆粒水溶剤に代えて、アーデントフロアブルの2000倍(前日、3回)を使用してもよい。		

年	一本木		上今井		倭	
	R5	R4	R5	R4	R5	R4
2023年						
5月31日	23	14	0	3	9	21
6月7日	15	11	0	7	3	0
6月14日	12	3	0	1	5	1
6月21日	17	13	0	2	7	3
6月28日	33	50	1	6	37	36
7月5日	46	35	4	8	43	80
7月12日	52	29	1	9	38	66
7月19日	38	18	1	6	27	47
7月26日	30	8	3	5	19	20
8月2日	65	53	5	21	59	104

\*第2世代の発生ピークは8月上旬頃と予想されます。

\*防除間隔10日以内での薬剤散布を徹底して下さい。

### 【重要】

- ・隣接園（特に、今後収穫期を迎える作物）に飛散しないよう十分注意する。
- ・散布後は、タンク内や散布器具の洗浄を十分に行ない、薬液が残らないようにする。

次回特報発行予定日：9月1日 問合せ先：園芸課・担当 横田（080-5147-8257）