

2020年9月BLASTAMによるいもち病の発病条件

病害虫防除所

	岐阜	大垣	愛知	西尾	海津	関ケ原	揖斐川	樽見	美濃	八幡	長瀧	濃加茂	黒川	中津川	多治見	恵那	萩原	宮下呂	金山	高山	白川村	六厩莊川	宮之前朝日	河合	神岡	柄尾上宝
日付																										
9/1	-	-	-	-	-	-	▲	-	▲	-	○	-	-	▲	-	-	-	○	-	-	-	●	-	-	-	
9/2	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9/3	-	-	-	-	-	-	-	○	-	▲	-	-	-	-	-	▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9/4	-	-	-	-	○	-	○	-	-	▲	○	▲	▲	▲	-	-	▲	-	▲	-	▲	◎	-	▲	-	
9/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9/6	○	-	-	-	-	-	-	-	-	▲	●	▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
9/7	-	-	-	-	-	-	-	▲	●	-	●	-	▲	▲	-	●	▲	-	-	-	-	-	-	-	-	
9/8	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
9/9	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9/10	-	▲	-	▲	▲	▲	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-

凡例 △ : 準好適条件 ( 濡潤時間10時間以上だが、前5日間の平均気温は20°C未満)

▲ : 準好適条件 ( 濡潤時間10時間以上だが、前5日間の平均気温は25°C以上)

○ : 準好適条件 ( 濡潤時間10時間以上だが、濡潤期間の平均気温は15~25°Cの範囲外)

◎ : 準好適条件 ( 濡潤期間が濡潤時間中の平均気温ごとの必要な時間より短い)

● : 好適条件 ( 濡潤時間中の平均気温が15°C~25°C であり、濡潤時間が濡潤時間中の平均気温ごとに必要な時間を満たし、当日を含めてその日以前5日間の日平均気温の平均値が20°C~25 °Cの範囲にある)

- : 好適条件、準好適条件は満たされなかった

空白 : 欠測値があるため判定不能

\*感染好適条件が現れると感染し、潜伏期間（5~10日）を経て発病します。