

# 令和2年度 いもち病感染好適条件の判定結果（水稻）

## 1 BLASTAMによる判定結果（葉いもち）

月日	宗像	八幡	空港北町	行橋	飯塚	前原	福岡	博多	太宰府	添田	朝倉	久留米	黒木	大牟田
6/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/12	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	●	-
6/13	-	-	-	-	3	-	3	-	3	3	-	-	-	-
6/14	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
6/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6/30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/4	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	●	●
7/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
7/6	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
7/7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/12	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-
7/13	-	-	●	●	●	-	-	-	-	●	●	-	-	-
7/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/15	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4
7/16	-	●	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●	-
7/17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
7/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/22	-	-	-	-	-	3	3	-	-	2	-	-	-	-
7/23	-	-	-	-	3	-	-	-	3	2	3	3	2	-
7/24	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
7/25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/26	-	-	-	-	-	-	-	-	?	-	-	-	-	-
7/27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/28	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/29	-	-	-	●	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/30	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-
8/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
8/3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
8/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/10	-	-	-	3	3	-	-	-	3	2	-	3	2	3
8/11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
8/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	?	-
8/19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 発生指標

● 好適条件：湿潤時間中の平均気温が15℃～25℃であり、湿潤時間が湿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℃～25℃の範囲にある

① 準好適条件：湿潤時間は10時間以上であるが、前5日間の平均気温が20℃未満

② 準好適条件：湿潤時間は10時間以上であるが、前5日間の平均気温が25℃以上

③ 準好適条件：湿潤時間は10時間以上であるが、湿潤時間中の平均気温が15℃～25℃の範囲外

④ 準好適条件：湿潤時間が湿潤時間中の平均気温ごとに必要な時間数より短い

- 好適条件なし

? 判定不能