

日付	岐阜	大垣	愛西 海洋	関ヶ 原	揖斐 川	樽見 根尾	美濃	八幡	長滝 白鳥	美濃 加茂	黒川 白川	多治 見	中津 川	恵那	萩原	宮地 下呂	金山	高山	白川 村	六所 荘川	宮之 前朝日	河合	神岡	柘尾 上宝
6/1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	◎	○	—	—	—	—	—	○	—	—	○	○	—
6/2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/6	●	●	●	●	●	△	●	△	△	●	△	●	●	●	△	△	●	△	—	○	△	—	◎	△
6/7	●	●	●	●	—	—	●	△	—	●	△	●	●	●	—	△	●	—	—	—	—	—	—	—
6/8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	△	—	—	—	—	●	●	—	△	—	△	◎	—	—
6/10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/11	●	—	●	●	—	—	—	◎	◎	—	△	●	—	—	—	—	—	—	—	◎	—	—	—	—
6/12	—	—	—	—	—	●	—	—	●	—	●	●	●	●	—	—	—	●	◎	△	△	◎	●	◎
6/13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

- 凡例 △ : 準好適条件 (湿潤時間10時間以上だが、前5日間の平均気温は20℃未満)
 ▲ : 準好適条件 (湿潤時間10時間以上だが、前5日間の平均気温は25℃以上)
 ○ : 準好適条件 (湿潤時間10時間以上だが、湿潤期間の平均気温は15~25℃の範囲外)
 ◎ : 準好適条件 (湿潤期間が湿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 (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)
 — : 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。