

麦類赤かび病の多発条件出現日(アメダス実測値)

2026/4/30 現在

	本年 (R8)			前年 (R7)			多発年 (R6)		
	菊池市	熊本市	人吉市	菊池市	熊本市	人吉市	菊池市	熊本市	人吉市
4/1								●	◎
4/2		○	○				○	◎	○
4/3							●	●	◎
4/4	◎	◎	◎				◎	◎	◎
4/5	○	◎	○		○		◎	◎	◎
4/6				○	○	○	◎	◎	◎
4/7	○		○		○		◎	◎	◎
4/8							◎	●	◎
4/9	○	◎					◎	◎	◎
4/10	●	●	●	◎	●	◎	○	○	○
4/11	◎	●	●	○	◎	◎			
4/12	◎	●	◎	○	○	○			
4/13	◎	●	◎		○				◎
4/14	◎	●	◎		○				○
4/15	◎	◎	●				●	●	◎
4/16	●	●	●	○	○	○	●	●	●
4/17									
4/18	●	●	●	●	●	●			◎
4/19	●	●	◎	●	●	●			○
4/20	●	●	●	●	●	●	◎	◎	◎
4/21	◎		●	●	●	●	●	●	●
4/22	◎	◎	◎	●	●	●	◎	◎	●
4/23	◎	◎	◎	◎	◎	●	●	●	●
4/24	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	●	●
4/25	◎	●	◎				○	◎	
4/26	◎	◎	◎					◎	◎
4/27	◎	●	◎				●	●	●
4/28				◎	◎	◎	●	●	●
4/29	◎	◎	●	○	◎	○	●	●	●
4/30	◎	◎	◎				●	●	●
5/1				●	●	◎	◎	◎	●
5/2				◎	◎	◎	○	◎	●
5/3				○	●	○			
5/4									
5/5				○	○	○			
5/6				◎	◎	◎	●	●	●
5/7				◎	●	●	●	●	●
5/8							○	◎	
5/9				●	●	◎	○	○	
5/10				●	●	●			
5/11				◎	◎	◎			
5/12				◎	◎	◎	●	●	●
5/13						○	●	●	●
5/14							●	●	●
5/15									
5/16				●	●	●			
5/17				●	●	●			
発病穂率(%) 5月上中旬調査	-			2.3			13.0		

【発生予察事業調査実施基準より】

- ：子のう殻形成の好適条件 (日平均気温13℃以上、当日または前日に降雨があった)
- ◎：子のう胞子飛散の好適条件 (日最高気温15℃以上、日最低気温10℃以上、当日または前日に降雨があった)
- ：多発条件 (日平均気温が18℃以上、当日または前日に降雨があった)

<防除適期> 大麦 1回目：穂揃い期の10日後(出穂期12日～14日後)、2回目：1回目の7～10日後
小麦 1回目：開花始～開花最盛期(出穂期7日～10日後)、2回目：1回目の7日～10日後