

BLASTAM(ブラスタム)による葉いもち感染好適条件判定結果(平成28年)

本年の葉いもち感染好適条件判定結果の更新は7/31で終了します。
 いもち病菌がイネの穂に侵入しやすいのは出穂直後～出穂後14日位までです。この期間に降雨が続く場合は、発生に注意が必要です。関東甲信地方の梅雨明けは7/28ごろでしたが、気象予報によると向こう一週間(8月2日～8月8日)は、「期間のはじめ上空の寒気や湿った空気の影響で雨が降り、大雨となるおそれ」があります。葉いもちが多発し、上位葉に病斑が進展している水田では、防除を徹底してください。
 今後のいもち病の発生状況および防除対策につきましては、7月29日発表の病害虫発生予報8月号を参考にしてください。

6月		アメダス地点																													
		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
県北	北茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	
	大子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	4	-	●	-	-	-	●	-
	高萩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	4	●	-	-	●
	日立	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
	常陸大宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●
県央	水戸	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	笠間	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-
県南	土浦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-
	龍ヶ崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
県西	下館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-
	下妻	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	4	-	-
	古河	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-

【●好適条件日の集計値】

6/1-6/30	
本年	平年
0	1.2
3	2.6
3	1.2
2	2.5
3	2.5
1	2.0
4	2.4
2	1.4
1	1.1
5	2.0
2	0.6
3	-
3	1.4
3	1.3
3	1.2
2	2.4

※平年:過去10年(H19~27年)の平均値
 (高萩はH24からの平均値、常総は本年値のみ)

7月		アメダス地点																														
		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	7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28	7/29	7/30	7/31
県北	北茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	?	●	-	-	-	-	-	-	-	
	大子	-	●	-	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	
	高萩	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	日立	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	
	常陸大宮	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県央	水戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	
	笠間	-	-	-	2	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	●	-	-	-	●	-	-	-	
県南	土浦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	龍ヶ崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	
県西	下館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	●	-	-	-	
	下妻	-	-	-	2	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	●	-	-	
	古河	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	?	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	●	-	-	

【●好適条件日の集計値】

7/1-7/31	
本年	平年
4	3.5
7	3.7
4	2.6
3	3.2
5	3.2
2	2.6
4	2.9
2	2.7
1	1.6
0	2.2
3	0.9
1	-
2	3.0
2	2.7
0	2.6
2	2.7

※平年:過去10年(H18~27年)の平均値
 (高萩はH24からの平均値、常総は本年値のみ)

● 好適条件	湿潤時間中の平均気温が15~25℃である。また、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、さらに当日を含めその日以前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	湿潤が10時間以上であるが、前5日間の平均気温は20℃未満。
2 準好適条件	湿潤が10時間以上であるが、前5日間の平均気温は25℃以上。
3 準好適条件	湿潤が10時間以上であるが、湿潤時間中の平均気温は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の必要な時間数より短い。
-	好適条件なし
?	判定不能

※準好適条件の1~4については、条件を区分した整理番号であり、感染しやすい条件の順序ではありません。