

各関係機関長 様

高知県病虫害防除所長

病虫害発生予察情報について
病虫害発生予察注意報第 1 号を送付します。

平成 29 年度病虫害発生予察注意報第 1 号

病虫害名 ごま葉枯病

1. 対象作物 水稻（普通期稲）
2. 発生地域 県内全域
3. 発生時期 7 月中旬以降
4. 発生状況と注意報の根拠
 - 1) 7 月 18～25 日の巡回調査では、早期稲、普通期稲とも県内全域で本病の発生が多くなっている（表）。下位葉で病斑が見られるほ場が中心であるが、早期稲の一部では上位葉に多くの病斑が見られ、上位葉が枯死しているほ場も認められる。
 - 2) 本病の発生は肥切れによって助長される。四国地方の気象予報では、8 月の気温は高め、降水量は少なめ～平年並と予想されているため、稲の生育が旺盛となり、既発ほ場を中心に病勢が進展する可能性が高い。
5. 防除対策
 - 1) 発生状況に注意し、適切な防除を心がける。なお、既発ほ場では、穂軸や枝梗に病勢が進行し、穂枯れが発生する可能性があるため注意する。
 - 2) 肥切れで発生が助長されるため、必要に応じて穂肥を施用する。施用時期や量については、平成 29 年度水稻耕種基準（高知県）を参照する。
 - 3) 病原菌は、種もみおよび被害わらで越冬するため、発生ほ場においてはこれらを除去する。また、老化水田や砂質田等では発生が多くなるため、土壌改良や含鉄資材・ケイ酸質資材、有機質肥料等による施肥改善を行う。

表 ごま葉枯病発生状況（7 月）

作型	地域	本年発生面積 (ha)	平年発生面積 (ha)	作付面積 (ha)	調査日
早期稲	東 部	59.0	0.0	708	7 月 18～25 日
	中央部	411.4	6.5	3,681	
	中西部	176.8	6.0	743	
	西 部	897.8	33.7	1,448	
普通期稲	東 部	15.0	0.0	418	
	中央部	87.2	0.0	1,308	
	中西部	209.1	12.1	2,475	
	西 部	420.1	0.8	977	

お問合せは、病虫害防除所 (TEL : 088-863-1132) または環境農業推進課 (TEL : 088-821-4861) まで