

病害虫発生速報(6月15～20日調査)

病害虫防除所が実施した調査をもとに、平年値と比較した病害虫の発生速報です。
不明な点がございましたら、病害虫防除所予察班(TEL:022-275-8982)までお問い合わせください。

作物 (地点数)	病害虫名	調査時期	調査結果	備考
水稲 (57)	葉いもち	6月上旬～ 8月上旬	平年並	本田では県北部の一部で平年より早く発病が確認されましたが、少発生でした。 また、県北部の一部ほ場において残苗での発病が確認されました。
	紋枯病	6月中旬～ 9月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	ばか苗病	6月中旬～ 7月上旬	少	県中部で発病が確認されましたが、少発生でした。
	イネミズゾウムシ	5月中旬～ 6月中旬	少	広域で被害葉が確認されましたが、成虫は少発生でした。
	イネドロオイムシ	5月中旬～ 7月上旬	やや少	広域で幼虫及び卵塊の発生が確認されましたが、ともに少発生でした。また、県北部の一部ほ場では被害程度が高いほ場が確認されました。
	イネヒメハモグリバエ	5月中旬～ 6月中旬	やや多	広域で被害葉が確認され、平年より高い発生地点率でした。
	イネハモグリバエ	5月中旬～ 6月中旬	少	被害葉は確認されませんでした。
	コバネイナゴ	6月中旬～ 8月中旬	少	広域で発生が確認されましたが、少発生でした。
	斑点米カメムシ類	6月中旬～ 8月中旬	やや少 (周辺草地)	カスミカメムシ類の成虫及び幼虫は少発生でしたが、県北部の出穂したイネ科植物のある草地ではアカスジカスミカメの成虫が多く確認されました。
小麦 (5)	さび病類	4月下旬～ 6月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	うどんこ病	4月下旬～ 6月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	赤かび病	5月中旬～ 6月中旬	少	県北部及び県東部で発病が確認されましたが、少発生でした。
りんご (14)	斑点落葉病	5月中旬～ 10月上旬	やや多	広域で発病が確認され、発病葉も平年より多く確認されました。
	黒星病	5月中旬～ 10月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	褐斑病	5月中旬～ 10月上旬	平年並	県中部の一部ほ場で発病が確認されました。
	キンモンホソガ	5月中旬～ 9月上旬	やや多	県南部及び県中部で被害が確認されました。
	アブラムシ類	5月中旬～ 9月上旬	少	発生は確認されませんでした。
	ハダニ類	5月中旬～ 9月上旬	少	発生は確認されませんでした。
なし (10)	黒星病	5月中旬～ 10月下旬	やや少	県南部で果そう葉、新梢葉及び果実における発病が確認されました。
	黒斑病	5月中旬～ 9月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	アブラムシ類	5月中旬～ 9月上旬	平年並	県南部の一部ほ場で発生が確認されました。
	ハダニ類	5月中旬～ 9月上旬	少	発生は確認されませんでした。
	ニセナシサビダニ	5月中旬～ 9月上旬	少	県中部の一部ほ場で被害葉が確認されました。
	シンクイムシ類	5月中旬～ 9月上旬	少	発生は確認されませんでした。
	カメムシ類	5月中旬～ 9月上旬	やや多	県中部の一部ほ場で被害果が確認されました。
	カイガラムシ類	5月中旬～ 9月上旬	少	発生は確認されませんでした。

作物 (地点数)	病害虫名	調査時期	調査結果	備考
夏秋トマト (5)	灰色かび病	5月中旬～ 9月中旬	平年並	県東部の一部ほ場で発病が確認されました。
	疫病	5月中旬～ 9月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	葉かび病	5月中旬～ 9月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	すすかび病	5月中旬～ 9月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	うどんこ病	5月中旬～ 9月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	ウイルス病	5月中旬～ 9月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	アザミウマ類	5月中旬～ 9月中旬	平年並	県北部の一部ほ場で発生が確認されました。
	アブラムシ類	5月中旬～ 9月中旬	少	発生は確認されませんでした。
	コナジラミ類	5月中旬～ 9月中旬	平年並	県北部と県東部で発生が確認されました。
夏秋なす (4)	うどんこ病	5月中旬～ 10月中旬	平年並	県東部の一部で、発病株率の高いほ場が確認されました。
	すすかび病	5月中旬～ 10月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	灰色かび病	5月中旬～ 10月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	青枯病	5月中旬～ 10月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	半身萎凋病	5月中旬～ 10月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	ハダニ類	5月中旬～ 10月中旬	少	発生は確認されませんでした。
	アブラムシ類	5月中旬～ 10月中旬	少	発生は確認されませんでした。
	ハモグリバエ類	5月中旬～ 10月中旬	少	発生は確認されませんでした。
	アザミウマ類	5月中旬～ 10月中旬	平年並	県北部で発生が確認されました。
	コナジラミ類	5月中旬～ 10月中旬	平年並	県北部で発生が確認されました。
夏秋きゅうり (4)	べと病	6月中旬～ 7月上旬	平年並	県北部の一部ほ場で発生が確認されました。
	褐斑病	6月中旬～ 7月上旬	やや多	県南部及び県北部で発生が確認され、県南部では発病葉率の高いほ場がみられました。
	うどんこ病	6月中旬～ 7月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	斑点細菌病	6月中旬～ 7月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	灰色かび病	6月中旬～ 7月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	うどんこ病	6月中旬～ 7月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	炭疽病	6月中旬～ 7月上旬	少	発病は確認されませんでした。
	アザミウマ類	6月中旬～ 7月上旬	少	発生は確認されませんでした。が、県南部の一部ほ場でアザミウマの被害葉が多く確認されました。
	コナジラミ類	6月中旬～ 7月上旬	平年並	県南部のほ場で発生が確認されました。
	ハダニ類	6月中旬～ 7月上旬	平年並	県南部の一部ほ場で発生が確認されました。
	アブラムシ類	6月中旬～ 7月上旬	平年並	県北部の一部ほ場で発生が確認されました。

作物 (地点数)	病害虫名	調査時期	調査結果	備考
いちご 令和5年産 親株 (13)	うどんこ病	6月中旬	平年並	広域で発病が確認され、一部で発病株率が高いほ場が見られました。
	炭疽病	6月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	萎黄病	6月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	萎凋病	6月中旬	少	発病は確認されませんでした。
	ハダニ類	6月中旬	やや多	広域で発生が確認されましたが、寄生頭数は平年並でした。
	コナジラミ類	6月中旬	平年並	広域で発生が確認されましたが、寄生頭数は平年並でした。
きく (露地) (8)	白さび病	5月中旬～ 8月上旬	やや少	県東部の一部ほ場で発病が確認されました。
	ハダニ類	5月中旬～ 8月上旬	少	発生は確認されませんでした。
	アザミウマ類	6月上旬～ 8月上旬	少	県南部の一部ほ場で被害葉が確認されました。
	アブラムシ類	6月上旬～ 8月上旬	やや多	県東部で発生が確認されました。
	ハモグリバエ類	6月上旬～ 8月上旬	平年並	県南部の一部ほ場で被害葉が確認されました。
	カスミカメムシ類	6月上旬～ 8月上旬	やや多	県南部と県東部で発生が確認され、一部で被害茎率が高いほ場が見られました。
作物共通害虫	オオタバコガ	5月中旬～ 9月上旬	平年並	フェロモントラップでの誘殺が確認されています。きく (露地) での被害が確認されました。
	ハスモンヨトウ	5月中旬～ 9月上旬	平年並	フェロモントラップでの誘殺が確認されています。夏秋トマトと夏秋なすでの被害は確認されませんでした。
	シロイチモジヨトウ	5月中旬～ 9月上旬	少	発生は確認されませんでした。