

水稻生育情報 (No.3)

平成26年6月21日
県西農林事務所 経営・普及部門
(筑西地域農業改良普及センター)

【生育概況】

6月における第4半旬までの気温は平年並みかやや高く推移しています。第2半旬から梅雨空となり日照時間も平年よりも少なくなり、降水量は大幅に増加しました。

関東甲信越地方の向こう1ヶ月の天気の見通しは、平年に比べて曇りや雨が多いと予報されています。そのため、気温は平年並みかやや低く、降水量は平年並みかやや多い、日照時間は平年並かやや少ない予想です。

管内の「コシヒカリ」の生育情報を下表に示します。草丈は平年並からやや高く、茎数は平年並～やや多い、葉色はやや淡い～平年並みとなっています。

6月20日現在の生育状況(コシヒカリ)

調査地点	田植え日 (月/日)	植付株数 (本/坪)	草丈 (cm)	茎数 (本/m)	葉色	
					葉色板	SPAD値
筑西市 一本松	5月2日	59	62.9	630.1	4.0	36.0
	(5月3日)	(65)	(53.6)	(619)	(4.5)	(38.1)
下妻市 加養	5月2日	50	63.2	473.8	4.6	38.7
	(5月3日)	(43)	(54.1)	(503)	(4.8)	(39.9)
桜川市 元岩瀬	5月10日	64	48.2	565.0	4.6	38.8
	(5月13日)	(58)	(42.6)	(411)	(4.9)	(39.6)
桜川市 真壁町飯塚	5月8日	61	49.7	429.6	4.6	38.0
	(5月5日)	(55)	(57.0)	(558)	(4.6)	(40.1)

()内は平成21～25年(5ヵ年)の平均値
桜川市真壁町飯塚は昨年度の調査結果

【今後の管理のポイント】

1 中干しの終了時期について

現在の生育では、ほとんどの圃場で中干しが出来る状態です。中干しを行っていない圃場では早急に中干しを開始して下さい。

なお、終了の目安は葉色が4(若竹色)以下に落ちたときか幼穂形成期に入ったときとなります。

終了時の田面の様子はひびが軽く入る程度又は足跡に水が少し残る程度となります。

写真を参考に中干しを終了し、中干し終了後は間断かん水を行って下さい。



中干し終了の目安

2 イネ縞葉枯病の発生に注意しましょう！

ヒメトビウンカの発生は平年並みかやや多い発生との情報があり、イネ縞葉枯病の発生(被害拡大)による水稻(コシヒカリなど)の減収が懸念されます。(県病害虫防除所より)

近辺に麦畑がある水田は発病するリスクが高まります。また、移植時期が遅い水田では生育初期に発病し、被害が大きくなる危険性があるので注意しましょう。

特に、ウンカ類に登録のある育苗箱施薬を行わなかった水田では、6月下旬に防除を行って下さい。

防除方法や薬剤についてのお問い合わせは、お近くのJA北つくば各支店か筑西普及センターにお問い合わせ下さい。



イネ縞葉枯病の症状