

草丈はやや長く、茎数はやや多い。今後の生育に注意!

1 生育概況

6/30現在の生育 草丈：やや長い 茎数：やや多い 葉数の進み：やや早い 葉色：やや濃い
 ※コシヒカリ (指標値比) (109%) (106%) (+0.4葉) (SPAD値+1.2)

- 「コシヒカリ」の生育は、草丈はやや長く、茎数はやや多く、葉数の進みはやや早くなっています。また、葉色はほ場による差が大きくなっており、今後の生育に注意が必要です。
- 「こしいぶき」の生育は、草丈は長く、茎数は並、葉数の進みはやや早く、葉色は濃くなっています。5/10～15頃の田植では、7/26頃の出穂期と予想されます。

2 今後の管理

- 中干し終了直後は浅水の間断かん水を実施して根の健全化を図り、徐々に飽水管理へ移行してください。急激な湛水は、根腐れや下位葉の枯れ上がりにつながります。
- いもち病の発生に注意し、発病が認められたら速やかに防除しましょう。
- 「こしいぶき」の1回目の穂肥について
 - ・5/10～15頃の田植では、7/3頃が適期となります。幼穂長をきちんと確認し、適期に施用しましょう。
 - ・葉色値がSPAD値37以上、葉色板4.7以上の場合は穂肥時期を3～5日遅らせましょう。
 - ・草丈が60cm以上の場合は、施用量を少なめ（窒素成分0.8kg/10a程度）にしましょう。

3 生育調査結果 (6月30日現在)

	田植	草丈(cm)			茎数(本)			葉数(葉)			葉色(SPAD)				
		本年	指標比	前年比	本年	指標比	前年比	本年	指標差	前年差	本年	指標差	前年差		
コシヒカリ	下稲塚	5/9	60	112	114	m ² 当たり 510	株当たり 28	103	95	11.1	+0.9	+1.3	37.3	-0.2	-1.0
	高森	5/15	58	109	111	484	23	98	69	10.6	+0.4	-0.1	39.9	+2.4	+0.3
	長崎	5/9	59	111	123	592	36	120	114	10.2	±0.0	±0.0	38.0	+0.5	+2.7
	広島	5/16	56	106	117	507	31	102	131	10.5	+0.3	+0.4	39.7	+2.2	+3.1
	平均		58	109	116	523	30	106	98	10.6	+0.4	+0.4	38.7	+1.2	+1.2
	関山	5/24	43	96	119	461	26	112	137	8.9	-0.8	+0.9	41.7	+3.7	+0.9
こしいぶき	下稲塚	5/9	59	113	107	589	32	118	87	11.3	+1.1	+0.9	41.9	+3.9	-0.9
	長崎	5/18	55	106	128	425	21	85	96	11.4	+1.2	+1.5	43.4	+5.4	+4.6
	広島	5/13	56	108	104	461	17	92	101	10.5	+0.3	±0.0	39.7	+1.7	-0.5
	平均		57	110	112	492	24	98	94	11.1	+0.9	+0.8	41.7	+3.7	1.1

4 北陸地方1か月予報 (新潟地方気象台 6月25日発表)

- 向こう1か月の天候は、暖かい空気に覆われるため気温は高い見込みです。また、前線や湿った空気の影響で、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

問い合わせ先 上越農業普及指導センター作物担当 (電話025-526-9406)