

H30岩船米生育速報(5月30日現在)

村上農業普及指導センター

生育概況

草丈：並～やや長 茎数：やや少～並 葉数：並～やや遅

- 管内の田植え盛期は5月12日で平年に比べ1日遅れであった。
- 5月上旬の低温や強風等により、早植えの早生品種で植え傷みが発生し活着が遅れた。
- コシヒカリの田植え時期以降は、比較的好天に恵まれ、一部のほ場で分けつの発生が始まっている。
- 田植え時期、田植え時の苗質やその後の水管理で生育の個人差や地域差が大きくなっている。

当面の管理のポイント

- 浅水管理により分けつの発生を促進する。
- ワキ、表層はく離及び藻類等の多いほ場は、水の更新や夜間落水を行う。
- 補植苗はいもち病の伝染源となるので、速やかに除去する。
- 田植え1か月後を目途に茎数を把握し、中干しを開始する。
(早めの中干しで過剰生育防止を図る)

【コシヒカリ】

調査場所	田植日	草丈(cm, %)			茎数(本/m ² , %)			葉数(葉)			栽植密度 (株/m ² (株/坪))
		本年	指標比	前年比	本年	指標比	前年比	本年	指標差	前年差	
山北 (大毎)	5/12	23	100%	88%	85	94%	115%	4.2	-0.4	-0.7	16.3(54)
朝日 (川端)	5/15	19	86%	70%	81	95%	109%	4.1	-0.4	-0.7	18.0(59)
村上 (山辺里)	5/17	22	100%	129%	60	60%	70%	4.4	-0.3	0.1	15.8(52)
神林 (牛屋)	5/10	26	113%	93%	127	141%	137%	5.2	0.4	0.0	18.1(60)
荒川 (名割)	5/12	23	110%	97%	75	90%	110%	4.9	0.3	0.1	16.2(53)
関川 (下関)	5/12	25	112%	112%	69	83%	96%	4.3	-0.5	-0.5	16.1(53)
平均	5/13	23	103%	95%	87	100%	110%	4.6	-0.1	-0.3	—

○平均は水稻作付面積に応じて、加重平均を出しています。

【こしいぶき】

調査場所	田植日	草丈(cm, %)			茎数(本/m ² , %)			葉数(葉)			栽植密度 (株/m ² (株/坪))
		本年	指標比	前年比	本年	指標比	前年比	本年	指標差	前年差	
神林 (牛屋)	5/10	21	95%	95%	102	128%	87%	5.3	0.4	0.9	20.4(67)

【五百万石】

調査場所	田植日	草丈(cm, %)			茎数(本/m ² , %)			葉数(葉)			栽植密度 (株/m ² (株/坪))
		本年	指標比	前年比	本年	指標比	前年比	本年	指標差	前年差	
村上 (鑄物師)	5/11	21	84%	91%	57	63%	65%	5.1	0.1	-0.4	12.7(42)

☆中干しは田植え後1ヶ月を目途に茎数確保を見極めて早期実施!☆

問い合わせ先:村上農業普及指導センター

TEL : 0254-52-7930 E-mail : ngt111240@pref.niigata.lg.jp