

売れる米・大豆づくり技術情報 ～売れる「新潟なんかん米」づくり運動～

品質向上対策3本柱！

- ①適正籾数確保 (小で大きな稲づくり) ②後期栄養・水の確保 (粒張りの良い米づくり) ③土づくり (気象変動に強い稲づくり)

平成18年5月26日
新潟なんかん米改良協会
県央農業振興会議
三条農業普及指導センター

日照不足ですが、生育は平年並みです。中干し・溝切りの確実な実施を！

1 水稲の生育状況 (平成18年5月25日現在) 「生育イメージ：長草ながらも平年並」

品 種	場 所	移植	草 丈(cm)			茎 数(本/m ²)			葉 数(葉)		
			本年値	前年比	平年比	本年値	前年比	平年比	本年値	前年差	平年差
コシヒカリ	三条市	5/9	20	133	113	66	106	100	4.4	0.6	0.4
	燕 市	5/3	25	127	120	79	89	96	5.2	0.1	0.0
	(平均)		23	130	117	73	98	98	4.8	0.3	0.2
こしいぶき	三条市	5/9	21	105	102	74	103	102	4.5	0.0	-0.2

2 今後の管理 ～溝切り・中干しを適期に実施しましょう～

溝切り・中干しは、過剰生育を是正し適正籾数にする重要な技術です。

○ 中干し時期のめやす

田植え時期	中干しのめやす	品 種	地 帯	植付株数(株/坪)	目標穂数(本)		中干し開始時期の茎数めやす
					m ² 当たり	株当たり	
連休前半	6月5日頃	コシヒカリ	平坦地	50	380	25	18本/株
				60		21	16本/株
5月10日頃	6月10日頃	コシヒカリ	中山間地	60	350	19	15本/株
				60		400	22
		こしいぶき	全域	70	19		15本/株

○ 直は水稲の中干し時期 (6月10日～15日頃→77本/m(コシヒカリ)がめやすになります。)

○ 適期に実施した溝切り・中干し



- ◆溝と溝は連結しましょう。
- ◆田面に小さなヒビが入り、軽く足跡がつくまで干しましょう。
- ◆肥沃なほ場は強めに行いましょう。

3 斑点米カメムシ対策 まずは、6月中～下旬の草刈りの徹底を！

斑点米カメムシ類の増殖を抑えるため、農道・畦畔の草刈りを6月中～下旬と7月中旬の2回徹底しましょう。

トピックス

【大豆畝立播種技術の導入進む！】

- 湿害回避による出芽向上のため、大豆組織での畝立播種技術の導入が進んでいます。
- 取組集落例
三条市：善久寺・中島・栄北部、田上町：後藤、
燕市：長所、野中才 等

○○地域からのお知らせ

ポジティブリスト制度が5月29日から施行されます。農薬使用にあたっては飛散防止対策を徹底しましょう。

補植苗がまだ見られません。いもち病の発生源になるので速やかに除去しましょう。