

## 茎数多い！ 早めに中干しを始めましょう

### 1 生育概況 (指標比・差)

|       | 草丈 | 茎数 | 葉数の進み | 葉色   |
|-------|----|----|-------|------|
| こしいぶき | 長い | 多い | 早い    | 並    |
| コシヒカリ | 長い | 多い | やや早い  | やや濃い |
| 新之助   | 長い | 多い | やや早い  | 濃い   |

○調査結果 (平均値) ※調査ほごとの数値は次ページを参照

|       | 草丈 (cm) |      |      | 茎数 (本/m <sup>2</sup> ) |      |      | 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  |
| こしいぶき | 33      | 118% | 132% | 421                    | 191% | 185% | 8.6    | +1.6 | +2.0 | 40.9      | +0.9 | +2.2 |
| コシヒカリ | 34      | 113% | 117% | 336                    | 143% | 175% | 7.6    | +0.6 | +1.0 | 38.5      | +1.5 | +2.9 |
| 新之助   | 33      | 118% | 118% | 303                    | 138% | 145% | 7.4    | +0.4 | +0.8 | 38.5      | +2.5 | +3.1 |

### 2 今後の気象 [北陸地方1か月予報(6/6-7/5)、新潟地方気象台発表]

平年と同様に曇りや雨の日が多い見込み。

### 3 今後の管理

#### (1) 中干し

○ 早生品種を中心に、茎数がかなり多くなっています。遅くとも田植後 30 日 までには中干しを開始しましょう。

表:コシヒカリの中干し開始時の茎数めやす

| m <sup>2</sup> 当たり茎数 | 平坦地 : 252~288 本/m <sup>2</sup> |           | 中山間地 : 224~256 本/m <sup>2</sup> |           |           |
|----------------------|--------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------|
| 植付けセット・株当たり茎数        | 50 株植                          | 60 株植     | 50 株植                           | 60 株植     | 70 株植     |
|                      | 17~19 本/株                      | 14~16 本/株 | 15~17 本/株                       | 12~14 本/株 | 11~12 本/株 |

○ 梅雨入りして降雨が続くと中干しの効果が下がるので、早めに中干しを開始 しましょう。

○ 溝切りは必ず実施し、排水効果が高まるよう確実に排水口につなげましょう。

○ 中干しは田面に 1 cm 程度の小ヒビが入るまでしっかりと行いましょう。

○ 昨年の干ばつ等の影響で水がたまりにくいほ場や、用水が極端に減少している場所では、通常よりも弱い中干しにとどめ、強い中干しは避けましょう。

(2) 雑草の発生が見られるほ場では、早めに中・後期除草剤を施用しましょう。

(3) 新之助等のいもち病に弱い品種で、葉いもち箱施用剤を施用しなかったほ場では、水面施用剤による葉いもち防除を確実に行ってください。

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)

【参考】生育調査結果

|       | 田植日 | 草丈(cm) |      |      | 莖数(本/㎡) |      |      | 葉数(葉) |      |      | 葉色(SPAD値) |      |      | 調査日   |
|-------|-----|--------|------|------|---------|------|------|-------|------|------|-----------|------|------|-------|
|       |     | 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  |       |
| こしいぶき | 下稲塚 | 33     | 118% | 127% | 522     | 237% | 161% | 8.7   | 1.7  | 1.6  | 41.8      | 1.8  | -0.1 | 6月10日 |
|       | 瀧町  | 32     | 114% | 133% | 320     | 145% | 244% | 8.4   | 1.4  | 2.3  | 40.0      | 0.0  | 4.6  | 6月9日  |
| コシヒカリ | 下稲塚 | 37     | 123% | 142% | 478     | 203% | 211% | 7.9   | 0.9  | 0.7  | 38.3      | 1.3  | 2.5  | 6月10日 |
|       | 南新保 | 34     | 113% | 113% | 300     | 128% | 163% | 8.1   | 1.1  | 1.4  | 42.1      | 5.1  | 3.8  | 6月9日  |
|       | 岩野  | 29     | 97%  | 107% | 217     | 92%  | 101% | 6.6   | -0.4 | -0.1 | 32.4      | -4.6 | -2.0 | 6月9日  |
|       | 上百々 | 35     | 117% | 113% | 348     | 148% | 242% | 7.8   | 0.8  | 2.1  | 41.3      | 4.3  | 7.6  | 6月10日 |
| 新之助   | 関山※ | 29     | 104% | 112% | 264     | 176% | 205% | 6.9   | 0.7  | 1.5  | 39.9      | 2.9  | -    | 6月9日  |
|       | 下稲塚 | 32     | 114% | 114% | 306     | 139% | 154% | 7.1   | 0.1  | 0.6  | 38.5      | 2.5  | 0.8  | 6月10日 |
|       | 吉崎  | 34     | 121% | 121% | 300     | 136% | 137% | 7.6   | 0.6  | 1.0  | 38.5      | 2.5  | 5.5  | 6月9日  |

※の地点は、全ページ調査結果の平均に含まない。

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)