

低温で生育が停滞！茎数確保に向け浅水管理を徹底！

◎重点技術対策チェック！

1. **浅水管理を徹底し分けつの発生を促進！**

浅水（2～3センチ）管理の徹底で分けつの発生を促進！

ただし、ワキの発生が大きい圃場は速やかに水交換 or 田干しを実施！

2. **目標茎数を確保した圃場から中干しスタート！**

中干し開始の目安は6月25日頃から。作溝もセットで実施し、効率的な水管理を！
<6月20日頃の生育目標>

【つや姫】茎数 420 本/m²（70 株：1 株 19 本程度）

【雪若丸】茎数 460 本/m²（70 株：1 株 21 本程度）



3. **斑点米カメムシ対策として、畦畔・農道、雑草地の除草（草刈）を地域ぐるみで行い、地域全体の密度低下へ**

アカシガミカメ、アカシガミカメが水田に侵入する前に発生源の密度低下を図りましょう！



アカシガミカメ アカシガミカメ

4. **いもち病の早期発見・早期防除を徹底！**

水田に放置された取り置き苗は直ちに処分！

育苗箱施用剤を使用していない場合には、6月20日までに予防粒剤を散布しましょう！

6月10日現在の生育状況（普及課生育診断圃）

6月10日現在のイネの生育は、草丈短く、**茎数は少なく**、葉数は平年並～やや少ない状況です。
全体的に分けつの発生が遅れています。

平坦部「はえぬき」の生育

| 項目 | 川西町 | | 概況 |
|-----------------------|------|--------|---------|
| | 調査値 | 平年比(差) | |
| 草丈(cm) | 21.0 | 75 | 草丈：短い |
| 茎数(本/m ²) | 126 | 51 | 茎数：少ない |
| 葉数(L) | 5.9 | -0.1 | 葉数：平年並み |

「つや姫」の生育

| 項目 | 川西町 | | 概況 |
|-----------------------|------|--------|---------|
| | 調査値 | 平年比(差) | |
| 草丈(cm) | 26.1 | 89 | 草丈：短い |
| 茎数(本/m ²) | 129 | 65 | 茎数：少ない |
| 葉数(L) | 6.4 | 0.2 | 葉数：平年並み |

「雪若丸」の生育

| 項目 | 高島町 | | 概況 |
|-----------------------|------|--------|----------|
| | 調査値 | 指標比(差) | |
| 草丈(cm) | 22.1 | 88 | 草丈：短い |
| 茎数(本/m ²) | 115 | 48 | 茎数：少ない |
| 葉数(L) | 5.9 | -0.5 | 葉数：やや少ない |

1か月予報（6月11日発表）

【気温】

6/11～17:低い50% 平年並40% 高い10%

6/18～24:低い10% 平年並40% 高い50%

6/25～7/8:低い20% 平年並40% 高い40%

【降水量】 少ない30% 平年並40% 多い30%

【日照時間】 少ない30% 平年並40% 多い30%

農作業事故・熱中症に注意！

◎熱中症予防のために水分補給と休息をしっかりと取りましょう！