

田植えの進捗状況（5月10日現在概況速報）について

農業普及技術課 農業革新支援担当

1 田植えの進捗状況（県内農業改良普及センターによる一斉調査）

- (1) 5月10日現在の県全体の田植え進捗率は8%であり、昨年に比べやや遅いペースとなっています。地帯別では、北上川下流11%、東部17%、北上川上流0%、北部0%となっています。
- (2) 耕起・代かき等のほ場準備は順調に行われており、県全体の田植えは5月14日頃から本格化し、概ね適期に作業が行われる見通しです。

表 地帯別田植えの進捗状況（5月10日現在、各農業改良普及センター調べ）

| 地帯名 | 田植え進捗率 (%) | | | | 田植え時期 (月/日) | | |
|-------|------------|----|----|----|-------------|------|------|
| | 過年次 | | | | 平年値 | | |
| | 本年 | R4 | R3 | R2 | 始期 | 盛期 | 終期 |
| 北上川上流 | 0 | 1 | 1 | 1 | 5/16 | 5/20 | 5/26 |
| 北上川下流 | 11 | 14 | 16 | 18 | 5/9 | 5/15 | 5/22 |
| 東 部 | 17 | 13 | 16 | 15 | 5/11 | 5/16 | 5/23 |
| 北 部 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5/19 | 5/23 | 5/28 |
| 県 全 体 | 8 | 10 | 11 | 13 | 5/11 | 5/17 | 5/23 |

- 1) 平年値は平成25年～令和4年の10カ年平均
 2) 始期：10%終了、盛期：50%終了、終期：90%終了
 3) 県全体の数字は、各地帯の作付面積比による加重平均

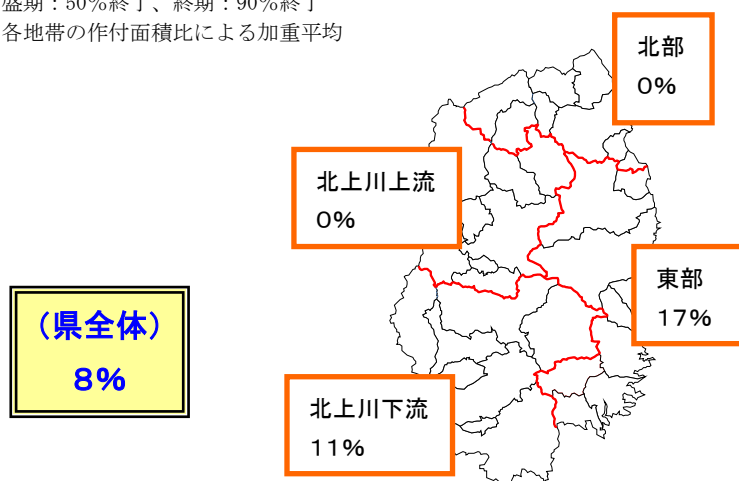


図 地帯別田植え進捗率（5月10日現在：各農業改良普及センター調べ）

2 当面の技術対策

(1) 田植え作業

- ・ 田植え適期 …… 北上川下流：5月10～20日、その他地域：5月15～25日
⇒ できるだけ風の少ない暖かい日を選択
- ・ 植付深 …… 稚苗2cm、中苗2.5～3cm程度
- ・ 栽植密度 …… 極端な疎植を避ける
⇒ 特に「金色の風」「銀河のしずく」は60～70株/坪を遵守

(2) 田植え直後の管理

葉先が2～3cm水面に出る程度の深水管理で苗を保護する（活着までの目安：概ね3～4日）。

(3) 活着後の管理

分けつ促進のため、浅水管理を基本とする（気温15℃以下または強風の日、葉先が水面に出る程度の深水管理で苗を保護）。