

令和2年産水稻の出穂状況について（8月14日現在）

1 出穂状況等（概況及び今後の管理）

- 8月14日現在, 62,239ha(県作付見込面積の97.4%)で出穂が確認されている。県全体では8月12日に穂揃期(県作付見込面積の95%で出穂)に達した。
- 出穂期以降は水を必要とする時期なので, 田面の水を切らさないようにするとともに, 高温の場合は長期間湛水状態にすると根腐れを起こすので飽水管理とするよう指導している。
- 斑点米カメムシ類の防除は, 出穂状況を確認して防除時期が遅れないよう注意し, 「穂揃期」と「その7~10日後」の2回防除を基本として実施するよう指導している。

2 具体的データ

(1) 地方振興事務所・地域事務所別及び地帯区分別出穂状況

①地方振興事務所・地域事務所別

| 地区名 | 水稻作付見込面積 (ha) | 8月14日現在出穂状況 | | | 進行月日 | | | (参考) 令和元年度 | | |
|-----|---------------|-------------|---------|------|------|------|------|------------|-----|-----|
| | | 出穂面積 (ha) | 進行率 (%) | | 出穂始期 | 出穂期 | 穂揃期 | 出穂始期 | 出穂期 | 穂揃期 |
| 大河原 | 6,634 | 6,426 | 96.9 | 7/30 | 8/6 | 8/14 | 7/30 | 8/1 | 8/9 | |
| 仙台 | 12,083 | 11,865 | 98.2 | 8/2 | 8/6 | 8/12 | 7/30 | 8/2 | 8/7 | |
| 大崎 | 18,170 | 17,662 | 97.2 | 8/2 | 8/5 | 8/11 | 7/30 | 8/2 | 8/7 | |
| 栗原 | 8,926 | 8,502 | 95.2 | 8/1 | 8/6 | 8/14 | 7/31 | 8/2 | 8/7 | |
| 登米 | 9,742 | 9,481 | 97.3 | 8/1 | 8/5 | 8/11 | 7/30 | 8/1 | 8/5 | |
| 石巻 | 7,465 | 7,429 | 99.5 | 8/1 | 8/5 | 8/12 | 8/1 | 8/3 | 8/7 | |
| 気仙沼 | 904 | 874 | 96.7 | 8/4 | 8/7 | 8/13 | 8/2 | 8/5 | 8/9 | |
| 県計 | 63,924 | 62,239 | 97.4 | 8/1 | 8/6 | 8/12 | 7/30 | 8/2 | 8/7 | |

②地帯区分別

| 地帯区分 | 水稻作付見込面積 (ha) | 8月14日現在出穂状況 | |
|-------|---------------|-------------|---------|
| | | 出穂面積 (ha) | 進行率 (%) |
| 山間高冷 | 939 | 876 | 93.3 |
| 西部丘陵 | 5,251 | 5,053 | 96.2 |
| 北部平坦 | 42,175 | 41,054 | 97.3 |
| 南部平坦 | 5,438 | 5,379 | 98.9 |
| 三陸沿岸 | 1,559 | 1,521 | 97.6 |
| 仙台湾沿岸 | 8,562 | 8,356 | 97.6 |
| 県計 | 63,924 | 62,239 | 97.4 |

※出穂始期, 出穂期, 穂揃期は, それぞれ水稻作付見込面積の5%, 50%, 95%以上が出穂した日である。
※令和2年作付見込面積は, みやぎ米推進課でとりまとめた主食用米の作付見込面積(4/10現在)を用いた。

(2) 出穂時期の比較

| 区分 | 出穂始期(5%) | 出穂期(50%) | 穂揃期(95%) |
|-----|----------|----------|----------|
| 本年 | 8月2日 | 8月6日 | 8月12日 |
| 前年 | 7月30日 | 8月2日 | 8月7日 |
| 平年 | 7月30日 | 8月2日 | 8月9日 |
| 平年差 | +3日 | +4日 | +3日 |

※過去10ヶ年(平成22~令和元年)のうち, 最も早い年と遅い年を除いた8ヶ年の平均値。

※前回発表時(8月11日現在)は出穂期を8月5日としていましたが, 出穂日と出穂面積を精査したところ, 8月6日でしたので訂正しました。