

令和3年産水稻の田植状況について（5月20日現在）

1 田植進捗状況（概況及び今後の管理）

- 5月20日現在の県全体の田植進捗率は**91.7%**で、一部地域では田植終期*となったものの全域では達していない。
- 今後の管理では、田植え後の苗の活着は気温よりも水温が大きく影響する。強風や低温の場合は水深5～6cmの深水、晴天や高温の場合は水深2～3cmの浅水で管理することにより、初期生育を確保するよう指導している。

*田植終期：田植進捗率が95%に達した時期

2 具体的データ

(1) 田植進捗率の年次比較

年度	調査月日	田植進捗率
R3	5月20日	91.7%
R2	5月21日	90.1%
R1	5月21日	93.8%
H30	5月21日	94.8%
H29	5月19日	86.1%
H28	5月19日	89.2%
H27	5月20日	92.8%

(2) 田植時期の比較

区分	田植始期 (5%)	田植盛期 (50%)	田植終期 (95%)
本年	5月4日	5月11日	—
前年	5月4日	5月11日	5月23日
平年	5月3日	5月11日	5月22日
平年差	1日遅い	平年と同じ	—

※平年値は平成23～令和2年の10ヶ年のうち最も早い年と最も遅い年を除いた8ヶ年の平均値。

(3) 地区・地帯別の田植進捗状況

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)	5月20日現在実施状況		田植(月日)			(参考)R2年度		
		田植面積 (ha)	進捗率 (%)	田植 始期	田植 盛期	田植 終期	田植 始期	田植 盛期	田植 終期
大河原	6,427	5,932	92.3	5/4	5/11	—	5/5	5/12	5/25
仙台	12,055	10,483	87.0	5/3	5/9	—	5/3	5/10	5/24
大崎	18,141	17,381	95.8	5/2	5/10	5/20	5/2	5/11	5/20
栗原	9,258	7,640	82.5	5/4	5/15	—	5/5	5/17	5/27
登米	10,003	9,755	97.5	5/8	5/15	5/19	5/5	5/15	5/24
石巻	7,495	6,970	93.0	5/2	5/7	—	5/2	5/7	5/20
気仙沼	649	527	81.2	5/8	5/15	—	5/9	5/16	5/24
県計	64,028	58,688	91.7	5/4	5/11	—	5/4	5/11	5/23

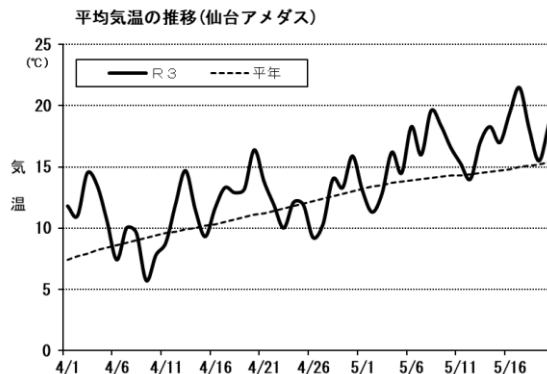
② 地帯区分別

地帯区分	水稻作付 見込面積 (ha)	5月20日現在実施状況	
		田植面積 (ha)	進捗率 (%)
山間高冷	930	615	66.1
西部丘陵	5,303	4,527	85.4
北部平坦	42,791	40,268	94.1
南部平坦	5,252	5,141	97.9
三陸沿岸	1,310	1,105	84.4
仙台湾沿岸	8,442	7,032	83.3
県計	64,028	58,688	91.7

※「田植始期」、「田植盛期」、「田植終期」は、田植進捗率がそれぞれ5%、50%、95%に達した時期をいう。
※令和3年作付見込面積は、みやぎ米推進課でとりまとめた令和2年産作付実面積を用いた。

(4) 旬別の気象データと気温の推移（仙台アメダス）

旬別	平均気温(℃)		降水量の合計(mm)		日照時間(時間)	
	平年差	平年比	平年差	平年比	平年差	平年比
4月上旬	10.2	1.6	4.0	16%	76.9	118%
中旬	12.4	-1.3	53.0	145%	63.5	111%
下旬	12.2	0.0	35.5	96%	87.8	132%
5月上旬	15.7	1.7	29.0	107%	69.5	112%
中旬	17.5	2.8	12.0	28%	60.4	111%



※次回は5月27日現在の調査結果を5月28日発表予定です。