

記者提供資料  
平成30年5月8日  
農林水産部農産環境課  
農産食糧班内2841  
担当 関口，千葉

## 平成30年産水稻の田植状況について（5月7日現在）

### 1 田植進捗状況（概況及び今後の管理）

○5月7日現在の県全体の田植進捗率は28.4%で、田植始期\*は平年と同じ5月3日であった。

\*田植始期：田植進捗率が5%に達した時期

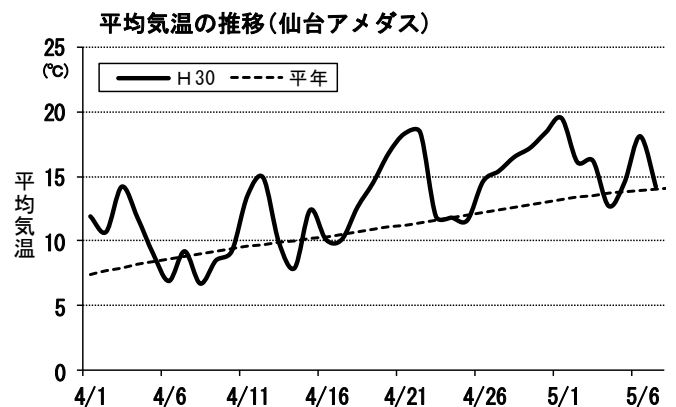
○育苗期間中、気温が平年より高めに推移し、苗の生育は概ね良好となっている。5月に入って降雨日があったものの、県内の田植は概ね順調に進んでいる。

○水管理について、田植直後は葉先が2～3cm出る程度の深水とし、その後は低温や晩霜の心配がある場合には水深5～6cm、それ以外の場合は水深2～3cmの浅水で水温・地温の上昇を図るよう指導している。

### 2 具体的データ

#### (1) 気象経過（仙台アメダス）

	平均気温(°C)		降水量の合計(mm)		日照時間(時間)	
	平年差	平年比	平年比	平年比		
4月上旬	9.8	1.2	5.0	21%	49.8	77%
中旬	12.3	2.1	6.5	18%	60.7	106%
下旬	15.4	3.2	25.5	69%	73.3	110%
4月	12.5	2.2	37.0	38%	183.8	98%



#### (2) 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7日現在実施状況		進行月日			(参考)29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	6,707	1,424	21.2	5/5	-	-	5/4	5/12	5/22
仙台	12,218	3,378	27.6	5/3	-	-	5/3	5/12	5/23
大崎	18,174	6,712	36.9	5/1	-	-	5/2	5/9	5/20
栗原	9,083	1,709	18.8	5/5	-	-	5/5	5/14	5/21
登米	9,905	2,476	25.0	5/5	-	-	5/5	5/12	5/21
石巻	7,458	2,552	34.2	5/2	-	-	5/3	5/10	5/20
気仙沼	910	24	2.6	-	-	-	5/11	5/17	5/24
県計	64,455	18,275	28.4	5/3	-	-	5/4	5/11	5/21

##### ②地帯区分別

地帯区分	水稻作付見込面積 (ha)	5月7日現在実施状況	
		田植面積 (ha)	進捗率 (%)
山間高冷	976	11	1.1
西部丘陵	5,388	844	15.7
北部平坦	42,546	13,956	32.8
南部平坦	5,384	1,396	25.9
三陸沿岸	1,567	202	12.9
仙台湾沿岸	8,595	1,867	21.7
県計	64,455	18,275	28.4

\*「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。

※平成30年作付見込面積は、農産環境課でとりまとめた主食米の作付見込面積を用いた。

#### (3) 田植時期

区分	田植始期 (5%)	田植盛期 (50%)	田植終期 (95%)
本年	5月3日	-	-
前年	5月4日	5月11日	5月21日
平年	5月3日	5月11日	5月21日
平年差	平年と同じ	-	-

※平年値は平成20～29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。

#### (4) 田植進捗率の比較

年度	調査月日	田植進捗率
H30	5月7日	28.4%
H29	5月8日	30.7%
H28	5月6日	25.5%
H27	5月6日	25.4%
H26	5月6日	17.7%
H25	5月6日	13.5%

※次回は、5月14日現在の調査結果を5月15日発表予定です。