

記者提供資料
 平成27年5月21日
 農林水産部農産園芸環境課
 農産食糧班 内2841
 担当者 千葉, 板橋

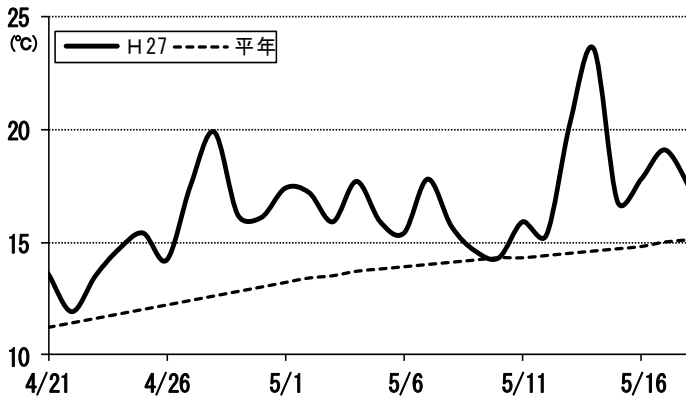
平成27年産水稻の田植進行状況について（5月20日現在）

1 田植進行状況（概況及び今後の管理）

- 4月下旬以降の天候については、平年に比べ気温が高く、日照時間も多くなっており、概ね良好に経過している。
- 5月20日現在の県全体の田植進行率は92.8%であり、間もなく田植終期（田植が95%終了した時期）に達する見込みである。地区別に見ると、大崎地区や登米地区、石巻地区では田植が進んでおり、既に田植終期に達している。
- 今後の管理については、水深2～3cmとすることにより、生育に適した水温や地温の管理に努め、初期生育が順調に推移するよう指導している。

2 具体的データ

（1）平均気温の推移（仙台アメダス）



（2）旬別の気象データ（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	8.6	0.0	42.5	175%	44.3	68%
中旬	11.4	1.2	54.0	148%	44.8	78%
下旬	15.3	3.1	4.0	11%	114.9	173%
5月上旬	16.2	2.2	0.0	0%	86.3	139%

（3）地区・地帯別の田植進行状況

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		進行月日			H26年度		
		田植面積 (ha)	進行率 (%)	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	6,795	6,330	93.2	5/4	5/10	—	5/4	5/11	5/24
仙台	12,320	10,677	86.7	5/3	5/9	—	5/3	5/9	5/24
大崎	18,285	17,609	96.3	5/2	5/9	5/16	5/3	5/10	5/18
栗原	8,998	7,820	86.9	5/4	5/13	—	5/6	5/16	5/25
登米	9,887	9,574	96.8	5/3	5/10	5/19	5/5	5/13	5/20
石巻	7,449	7,250	97.3	5/2	5/7	5/19	5/3	5/9	5/19
気仙沼	928	718	77.4	5/9	5/16	—	5/11	5/17	5/25
累計	64,662	59,978	92.8	5/3	5/10	—	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20日現在実施状況	
		田植面積 (ha)	進行率 (%)
山間高冷	993	629	63.3
西部丘陵	5,469	4,845	88.6
北部平坦	42,520	40,570	95.4
南部平坦	5,460	5,264	96.4
三陸沿岸	1,584	1,330	83.9
仙台湾沿岸	8,635	7,340	85.0
累計	64,662	59,978	92.8

※「田植始期」は作付見込面積の5%、「田植盛期」は50%、「田植終期」は95%の田植が進行した時期をいう。

（4）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3日	5月10日	—
前年	5月4日	5月11日	5月21日
平年	5月4日	5月10日	5月20日
平年差	1日早い	±0	—

※ 平年値は平成17～26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。

（5）田植進行率の比較

年度	調査月日	田植進行率
本年	5月20日	92.8%
H26	5月20日	90.6%
H25	5月20日	90.8%
H24	5月20日	90.9%
H23	5月23日	88.4%
H22	5月20日	95.5%

※次回は5月25日現在の調査結果を5月27日発表予定です。