miyamai-se@pref.miyagi.lg.jp

令和7年産水稲の刈取状況について(10月15日現在)

1 概況

- ○10月15日現在、県内の水稲の刈取進捗率は97.2%となっている。
- ○県全体の刈取終期*は、平年より4日早い10月10日であった。
- * 刈取終期: 刈取面積が水稲作付面積の 95%に達した時期。

刈取状況 2

(1) 県全体

区分	刈取始期 (5%)	刈取盛期 (50%)	刈取終期 (95%)	
本 年	9月14日	9月25日	10月10日	
平年	9月19日	9月30日	10月14日	
平年差	5日早い	5日早い	4 日早い	
(参考) 前年	9月12日	9月27日	10月12日	

※平年値は平成27~令和6年の10か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。

(2) 地方振興事務所·地域事務所別

	水稲作付	10月15日現在刈取状況		刈取(月日)			(参考)平年値		
地区名	面積(ha) [注]	刈取面積 (ha)	進捗率 (%)	刈取 始期	刈取 盛期	刈取 終期	刈取 始期	刈取 盛期	刈取 終期
大河原	6,060	5,775	95.3	9/10	9/24	10/15	9/15	9/30	10/16
仙台	10,678	10,307	96.5	9/14	9/26	10/12	9/19	9/30	10/15
大 崎	16,581	16,284	98.2	9/15	9/24	10/7	9/20	9/29	10/11
栗原	8,638	8,335	96.5	9/16	9/28	10/13	9/20	10/1	10/16
登 米	9,116	8,843	97.0	9/22	9/28	10/13	9/21	10/1	10/14
石 巻	6,529	6,444	98.7	9/15	9/26	10/10	9/17	9/28	10/12
気仙沼	617	604	97.9	9/14	9/26	10/12	9/20	10/3	10/15
県 計	58,219	56,591	97.2	9/14	9/25	10/10	9/19	9/30	10/14

[注]作付面積は令和6年産の水田における作付状況(令和6年9月15日時点)の主食用米面積を用いた。

気象経過 (仙台アメダス) 3

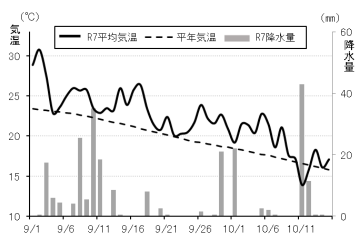
時 期		平均気温(°C) 降水量の合計(mm) 日照時間(時間)					
		<u> </u>	平年差		平年比		平年比
8月		27. 5	3. 1	92.5	59%	182. 3	126%
9月		23.8	2.6	160.0	83%	151. 4	118%
	上旬	26.0	2.8	98. 5	197%	45.0	103%
	中旬	23. 7	2. 3	38. 0	52%	34. 8	83%
	下旬	21.6	2.6	23. 5	34%	71.6	168%
10月	上旬	20. 1	2. 4	27. 0	50%	40.6	95%

※刈取状況調査は今回で終了です。

(3) 地帯区分別

地帯区分	水稲作付 面積(ha) [注]	10月15日現在刈取状況				
		刈取面積	進捗率			
		(ha)	(%)			
山間高冷	850	828	97.4			
西部丘陵	4,831	4,632	95.9			
北部平坦	38,907	37,894	97.4			
南部平坦	4,943	4,732	95.7			
三陸沿岸	1,203	1,185	98.5			
仙台湾沿岸	7,484	7,320	97.8			
県 計	58,219	56,591	97.2			
「注]作付面積け今和6年産の水田における作付状況						

[注]作付面積は令和6年産の水田における作付状況 (令和6年9月15日時点)の主食用米面積を用いた。 ※端数処理の関係で合計が一致しない場合がある。



[※]刈取始期、刈取盛期、刈取終期は、進捗率がそれぞれ5%、50%、95%に達した時期をいう。

[※]端数処理の関係で合計が一致しない場合がある。

[※]平年値は平成27~令和6年の10か年のうち最も早い年と最も遅い年を除いた8か年の平均値。