

## 8 主要農産物の生産状況

### 1. 米 麦

#### (1) 作付面積及び収穫量

単位:ha、kg、t

区 分	1995 (H7)			2000 (H12)			2005 (H17)		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
水 稲	17,200	468	80,500	13,900	467	64,900	13,900	471	65,500
小 麦	5	220	11	6	241	13	4	244	10
裸 麦	4	410	16	14	448	65	12	239	29

区 分	2010 (H22)			2015 (H27)			2018 (H30)		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
水 稲	13,100	448	58,700	12,000	444	53,300	11,500	441	50,700
小 麦	—	152	—	5	172	9	6	143	9
二条大麦	—	—	—	—	—	—	5	238	12

区 分	2019 (R1)			2020 (R2)			2021 (R3)		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
水 稲	11,400	420	47,900	11,300	433	48,900	11,000	451	49,600
小 麦	5	159	8	4	160	6	4	146	6
二条大麦	5	410	21	—	—	—	5	360	18

資料:作物統計(農林水産省)

#### (2) 農業用機械の普及台数(販売台数)

単位:台

区分	2000(H12)
動力耕うん機・トラクター	33,239
動力田植機	14,605
バインダー	7,247
自脱型コンバイン	12,618
米麦用乾燥機	10,834

区分	2005(H17)
乗用型トラクター	19,595
動力田植機	12,602
動力防除機	15,784
コンバイン	11,828
乗用型スピードスプレイヤー	204

区分	2010(H22)	2015(H27)
トラクター	18,323	14,109
動力田植機	11,641	8,745
コンバイン	10,432	8,010

資料:農林業センサス、農業用機械の統計は2015年で終了