

## 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	1985(S60)			1990(H2)			1995(H7)		
	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	20,100	412	82,800	17,600	415	73,000	17,200	468	80,500
小 麦	20	206	41	11	—	24	5	220	11
裸 麦	1	230	2	2	—	11	4	410	16

区 分	2000(H12)			2005(H17)			2010(H22)		
	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	13,900	467	64,900	13,900	471	65,500	13,100	448	58,700
小 麦	6	241	13	4	244	10	—	152	—
二条大麦	14	448	65	12	239	29	—	—	—

区 分	2015(H27)			2016(H28)			2017(H29)		
	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	12,000	444	53,300	11,800	458	54,000	11,600	471	54,600
小 麦	5	172	9	6	160	10	7	164	11
二条大麦	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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