

7 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	1975(S50)			1980(S55)			1985(S60)		
	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	25,200	315	79,400	21,700	340	73,800	20,100	412	82,800
小 麦	93	171	165	25	193	48	20	206	41
裸 麦	48	185	89	4	212	8	1	230	2

区 分	1990(H2)			1995(H7)			2000(H12)		
	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	17,600	415	73,000	17,200	468	80,500	13,900	467	64,900
小 麦	11	—	24	5	220	11	6	241	13
二条大麦	2	—	11	4	410	16	14	448	65

区 分	2005(H17)			2009(H21)			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	471	65,500	13,500	470	63,500	13,100	448	58,700
小 麦	4	244	10	—	236	—	—	152	—
二条大麦	12	239	29	4	295	13	—	—	—

資料: 農作物収穫量調査

(2) 農業用機械の普及台数(販売台数)

単位: 台

区分	1995(H7)	2000(H12)
動力耕うん機・トラクター	45,679	33,239
動力田植機	17,142	14,605
バインダー	13,108	7,247
自脱型コンバイン	14,209	12,618
米麦用乾燥機	14,264	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)
トラクター	18,323
動力田植機	11,641
コンバイン	10,432

資料: 農林業センサス