

## 4 農家人口

### 1. 年齢別世帯員数

単位:人

年次 \ 区分	計	15歳以下	16～29歳	30～59歳	60～64歳	65歳以上
1985 (S60)	193,433 (100.0)	32,481 (16.8)	25,308 (13.1)	81,030 (41.9)	15,697 (8.1)	38,917 (20.1)
1990 (H2)	165,925 (100.0)	25,873 (15.6)	19,305 (11.6)	65,401 (39.4)	16,584 (10.0)	38,762 (23.4)
中山間地域	131,129 (100.0)	20,507 (15.6)	14,700 (11.2)	51,514 (39.3)	13,190 (10.1)	31,218 (23.8)
1995 (H7)	142,920 (100.0)	18,247 (12.8)	16,324 (11.4)	52,566 (36.8)	14,185 (9.9)	41,598 (29.1)
中山間地域	112,000 (100.0)	14,346 (12.8)	12,074 (10.8)	40,947 (36.6)	11,351 (10.1)	33,282 (29.7)

年次 \ 区分	計	14歳以下	15～29歳	30～59歳	60歳以上	うち65歳以上
2000 (H12)	97,777 (100.0)	10,732 (11.0)	13,707 (14.0)	34,110 (34.9)	39,228 (40.1)	31,365 (32.1)
中山間地域	75,147 (100.0)	8,240 (11.0)	10,090 (13.4)	25,994 (34.6)	30,823 (41.0)	24,597 (32.7)
2005 (H17)	78,211 (100.0)	6,684 (8.5)	10,455 (13.4)	26,819 (34.3)	34,253 (43.8)	28,352 (36.3)
中山間地域	54,716 (100.0)	4,766 (8.7)	6,896 (12.6)	18,369 (33.6)	24,685 (45.1)	20,526 (37.5)
2010 (H22)	63,413 (100.0)	4,701 (7.4)	7,015 (11.1)	20,506 (32.3)	31,191 (49.2)	24,984 (39.4)
四国 2010(H22)	348,357 (100.0)	26,596 (7.6)	40,986 (11.8)	114,023 (32.7)	166,752 (47.9)	132,965 (38.2)
全国 2010(H22)	6,503,219 (100.0)	614,740 (9.5)	877,575 (13.5)	2,235,196 (34.4)	2,775,708 (42.7)	2,230,658 (34.3)

資料:農林業センサス、( )内は構成比

注:1985は総農家対象、2000～2010は販売農家対象

### 2. 農業従事者、農業就業人口、基幹的農業従事者数の推移

単位:人

年次 \ 区分	1985 (S60)	1990 (H2)	1995 (H7)	2000 (H12)	2005 (H17)	2010 (H22)	全国2010 (H22)
農業従事者	120,419 ( - )	110,622 (87,775)	97,890 (77,149)	88,821 (68,820)	- ( - )	- ( - )	-
販売農家	- ( - )	87,496 (68,405)	77,526 (59,960)	68,762 (52,141)	54,914 (38,380)	46,743 ( - )	4,536,111
農業就業人口	74,650 ( - )	69,954 (54,192)	62,562 (48,363)	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-
販売農家	- ( - )	58,564 (44,632)	52,291 (39,667)	47,019 (35,702)	40,134 (27,269)	34,128 ( - )	2,605,736
基幹的農業従事者	51,787 ( - )	47,978 (36,660)	45,679 (34,834)	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-
販売農家	- ( - )	- ( - )	40,898 ( - )	36,345 (27,465)	28,608 (18,512)	28,409 ( - )	2,051,437

資料:農林業センサス、( )内は中山間地域

注:2005、2010は販売農家のうち、自営農業に従事・就業した世帯員数