

2 農業構造

(1) 農家構成

【2-1-1】専業・兼業別農家数の推移

(単位:戸、%)

区 分		販売農家	専業農家	男子生産 年齢人口 が いる	第 1 種 兼業農家	第 2 種 兼業農家
岩手	平成7年	83,839	8,769 (10.5)	4,312 (5.1)	18,898 (22.5)	56,172 (67.0)
	12	75,936	9,126 (12.0)	3,672 (4.8)	12,264 (16.2)	54,546 (71.8)
	17	67,330	10,900 (16.2)	4,016 (6.0)	11,057 (16.4)	45,373 (67.4)
	22	55,347	12,160 (22.0)	4,669 (8.4)	8,044 (14.5)	35,143 (63.5)
東北	平成7年	473,193	46,028 (9.7)	26,966 (5.7)	112,017 (23.7)	315,148 (66.6)
	12	425,622	48,814 (11.5)	23,290 (5.5)	77,445 (18.2)	299,363 (70.3)
	17	370,786	56,393 (15.2)	24,213 (6.5)	69,469 (18.7)	244,924 (66.1)
	22	304,975	63,046 (20.7)	27,986 (9.2)	50,624 (16.6)	191,305 (62.7)
全国	平成7年	2,646,975	426,768 (16.1)	239,639 (9.1)	497,636 (18.8)	1,722,571 (65.1)
	12	2,336,908	426,355 (18.2)	199,765 (8.5)	349,658 (15.0)	1,560,860 (66.8)
	17	1,963,424	443,158 (22.6)	186,696 (9.5)	308,319 (15.7)	1,211,947 (61.7)
	22	1,631,206	451,427 (27.7)	183,805 (11.3)	224,610 (13.8)	955,169 (58.6)

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) ()内は販売農家数に対する割合であること

【2-1-2】主副業別農家数

(単位:戸、%)

区分	販売農家数	主業農家	65歳未満の者が専従する		準主業農家	65歳未満の者が専従する		副業的農家
岩手	平成7年	83,839	21,495 (25.6)	17,680 (21.1)	28,620 (34.1)	11,756 (14.0)	33,724 (40.2)	
	12	75,936	14,311 (18.8)	12,209 (16.1)	26,032 (34.3)	10,246 (13.5)	35,593 (46.9)	
	17	67,330	12,715 (18.9)	10,519 (15.6)	20,095 (29.8)	7,552 (11.2)	34,520 (51.3)	
	22	55,347	10,945 (19.8)	8,979 (16.2)	16,760 (30.3)	6,833 (12.3)	27,642 (49.9)	
東北	平成7年	473,193	129,169 (27.3)	103,246 (21.8)	148,722 (31.4)	46,279 (9.8)	195,302 (41.3)	
	12	425,622	92,098 (21.6)	76,856 (18.1)	136,853 (32.2)	43,770 (10.3)	196,671 (46.2)	
	17	370,786	81,901 (22.1)	67,529 (18.2)	108,097 (29.2)	33,284 (9.0)	180,788 (48.8)	
	22	304,975	69,632 (22.8)	57,457 (18.8)	92,794 (30.4)	33,814 (11.1)	142,549 (46.7)	
全国	平成7年	2,646,975	676,455 (25.6)	572,461 (21.6)	693,121 (26.2)	217,708 (8.2)	1,277,399 (48.3)	
	12	2,336,908	500,484 (21.4)	437,960 (18.7)	599,449 (25.7)	196,421 (8.4)	1,236,975 (52.9)	
	17	1,963,424	429,467 (21.9)	370,128 (18.9)	443,389 (22.6)	139,047 (7.1)	1,090,568 (55.5)	
	22	1,631,206	359,720 (22.1)	308,657 (18.9)	388,883 (23.8)	137,371 (8.4)	882,603 (54.1)	

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) ()内は販売農家数に対する割合であること

【2-1-3】経営耕地規模別農家数の推移

(単位:戸、%)

区 分		販売農家数	0.5ha未満	0.5～1.0	1.0～1.5	1.5～2.0	2.0～3.0	3.0ha以上	5.0ha以上
岩 手	平成12年	75,936 (100.0)	12,694 (16.7)	22,505 (29.6)	14,245 (18.8)	8,846 (11.6)	9,256 (12.2)	8,390 (11.0)	2,973 (3.9)
	17	67,330 (100.0)	11,282 (16.8)	19,718 (29.3)	12,364 (18.4)	7,940 (11.8)	8,030 (11.9)	7,996 (11.9)	3,138 (4.7)
	22	55,347 (100.0)	9,566 (17.3)	16,482 (29.8)	9,884 (17.9)	6,078 (11.0)	6,254 (11.3)	7,083 (12.8)	3,078 (5.6)
東 北	平成12年	425,622 (100.0)	62,038 (14.6)	118,160 (27.8)	77,248 (18.1)	51,865 (12.2)	58,711 (13.8)	57,600 (13.5)	18,833 (4.4)
	17	370,786 (100.0)	52,066 (14.0)	100,471 (27.1)	66,531 (17.9)	45,086 (12.2)	51,009 (13.8)	55,623 (15.0)	20,674 (5.6)
	22	304,975 (100.0)	42,253 (13.9)	80,438 (26.4)	53,780 (17.6)	36,196 (11.9)	40,723 (13.4)	51,585 (16.9)	22,065 (7.2)
全 国	平成12年	2,274,297 (100.0)	545,344 (24.0)	813,124 (35.8)	388,216 (17.1)	203,423 (8.9)	181,716 (8.0)	142,474 (6.3)	43,440 (1.9)
	17	1,911,434 (100.0)	436,327 (22.8)	673,102 (35.2)	325,271 (17.0)	173,151 (9.1)	159,409 (8.3)	144,174 (7.5)	50,184 (2.6)
	22	1,631,206 (100.0)	345,139 (21.2)	555,165 (34.0)	271,029 (16.6)	144,124 (8.8)	136,277 (8.4)	179,472 (11.0)	90,395 (5.5)

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

【2-1-4】農産物販売金額規模別農家数の推移

(単位:戸、%)

区分	農家数	販売なし	50万円未満	50～100	100～200	200～300	300～500	500～700	700～1,000	1,000～1,500	1,500～2,000	2,000～3,000	3,000～5,000	5,000～1億円	1～3	3～5	5億円以上	
岩手	平成7年	83,839 (100.0)	6,573 (7.8)	17,750 (21.2)	15,111 (18.0)	16,434 (19.6)	10,551 (12.6)	8,795 (10.5)	3,785 (4.5)	2,038 (2.4)	1,232 (1.5)	480 (0.6)	493 (0.6)	335 (0.4)	262 (0.3)			
	12	75,936 (100.0)	7,249 (9.5)	19,358 (25.5)	14,761 (19.4)	14,674 (19.3)	7,656 (10.1)	5,760 (7.6)	2,406 (3.2)	1,664 (2.2)	1,078 (1.4)	431 (0.6)	440 (0.6)	307 (0.4)	112 (0.1)	40 (0.1)		
	17	67,330 (100.0)	8,210 (12.2)	16,871 (25.1)	12,711 (18.9)	12,493 (18.6)	5,715 (8.5)	4,969 (7.4)	2,171 (3.2)	1,589 (2.4)	1,131 (1.7)	453 (0.7)	455 (0.7)	365 (0.5)	150 (0.2)	44 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)
	22	55,347 (100.0)	6,890 (12.4)	15,416 (27.9)	10,791 (19.5)	9,476 (17.1)	4,367 (7.9)	3,450 (6.2)	1,590 (2.9)	1,281 (2.3)	853 (1.5)	371 (0.7)	377 (0.7)	312 (0.6)	131 (0.2)	42 (0.1)	-	-
東北	平成7年	473,193 (100.0)	23,478 (5.0)	86,877 (18.4)	86,508 (18.3)	93,213 (19.7)	61,634 (13.0)	59,275 (12.5)	28,613 (6.0)	16,871 (3.6)	8,912 (1.9)	2,970 (0.6)	2,444 (0.5)	1,417 (0.3)	981 (0.2)			
	12	425,622 (100.0)	26,579 (6.2)	97,199 (22.8)	83,574 (19.6)	83,904 (19.7)	47,968 (11.3)	40,373 (9.5)	18,664 (4.4)	12,798 (3.0)	7,366 (1.7)	2,861 (0.7)	2,503 (0.6)	1,279 (0.3)	439 (0.1)	115 (0.0)		
	17	370,786 (100.0)	32,394 (8.7)	81,226 (21.9)	69,299 (18.7)	73,578 (19.8)	35,974 (9.7)	34,070 (9.2)	16,068 (4.3)	12,370 (3.3)	8,292 (2.2)	2,884 (0.8)	2,483 (0.7)	1,467 (0.4)	524 (0.1)	141 (0.0)	9 (0.0)	7 (0.0)
	22	304,975 (100.0)	25,272 (8.3)	73,092 (24.0)	58,315 (19.1)	55,986 (18.4)	29,311 (9.6)	25,707 (8.4)	12,767 (4.2)	10,769 (3.5)	6,952 (2.3)	2,555 (0.8)	2,256 (0.7)	1,338 (0.4)	504 (0.2)	140 (0.0)	9 (0.0)	2 (0.0)
全国	平成7年	2,651,403 (100.0)	163,880 (6.2)	745,590 (28.1)	523,319 (19.7)	421,977 (15.9)	230,986 (8.7)	203,735 (7.7)	111,190 (4.2)	86,427 (3.3)	69,590 (2.6)	34,570 (1.3)	31,170 (1.2)	17,822 (0.7)	11,147 (0.4)			
	12	2,336,909 (100.0)	181,971 (7.8)	751,267 (32.1)	440,608 (18.9)	333,875 (14.3)	172,088 (7.4)	150,126 (6.4)	84,452 (3.6)	74,783 (3.2)	60,205 (2.6)	31,668 (1.4)	29,334 (1.3)	18,169 (0.8)	6,480 (0.3)	1,883 (0.1)		
	17	1,963,424 (100.0)	227,106 (11.6)	557,818 (28.4)	340,779 (17.4)	291,485 (14.8)	133,801 (6.8)	131,661 (6.7)	72,000 (3.7)	64,496 (3.3)	59,472 (3.0)	27,472 (1.4)	27,178 (1.4)	19,488 (1.0)	8,198 (0.4)	2,260 (0.1)	134 (0.0)	76 (0.0)
	22	1,631,206 (100.0)	157,254 (9.6)	514,752 (31.6)	287,134 (17.6)	224,817 (13.8)	113,084 (6.9)	101,546 (6.2)	56,370 (3.5)	55,882 (3.4)	48,275 (3.0)	23,910 (1.5)	22,897 (1.4)	15,893 (1.0)	7,120 (0.4)	2,104 (0.1)	122 (0.0)	46 (0.0)

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) ()内は構成比

【2-1-5】農業労働力保有状態別農家数の推移

(単位:戸、%)

区分		農家数 (販売農家)	農業専従者 なし	補助者も (準専従者) もない	農業専従は 女性だけ	男子農業者 が従い る	60歳未満 の男子 が従い る	満年齢者 の男子 が従い る	男子農業者 1人	男子農業者 2人以上
岩手	平成7年	83,839 (100.0)	44,221 (52.7)	18,061 (21.5)	11,331 (13.5)	28,287 (33.7)	12,581 (15.0)	25,460 (30.4)	2,827 (2.9)	
	12	75,936 (100.0)	40,114 (52.8)	16,904 (22.3)	9,336 (12.3)	26,486 (34.9)	9,732 (12.8)	23,757 (31.3)	2,729 (3.6)	
	17	67,330 (100.0)	33,416 (49.6)	13,474 (20.0)	7,582 (11.3)	26,332 (39.1)	8,886 (13.2)	23,419 (34.8)	2,913 (4.3)	
	22	55,347 (100.0)	24,936 (45.1)	8,376 (15.1)	5,205 (9.4)	25,206 (45.5)	8,146 (14.7)	22,246 (40.2)	2,960 (5.3)	
東北	平成7年	473,193 (100.0)	283,976 (60.0)	126,937 (26.8)	36,032 (7.6)	153,185 (32.4)	83,120 (17.6)	134,617 (28.4)	18,568 (3.9)	
	12	425,622 (100.0)	248,467 (58.4)	109,103 (25.6)	32,476 (7.6)	144,679 (34.0)	65,157 (15.3)	127,637 (30.0)	17,042 (4.0)	
	17	370,786 (100.0)	200,354 (54.0)	81,877 (22.1)	27,115 (7.3)	143,317 (38.7)	57,636 (15.5)	125,418 (33.8)	17,899 (4.8)	
	22	304,975 (100.0)	146,701 (48.1)	51,600 (16.9)	19,588 (6.4)	138,686 (45.5)	51,598 (16.9)	120,228 (39.4)	18,458 (6.1)	
全国	平成7年	2,651,403 (100.0)	1,553,880 (58.6)	763,050 (28.8)	185,626 (7.0)	911,897 (34.4)	434,802 (16.4)	781,491 (29.5)	130,406 (4.9)	
	12	2,336,908 (100.0)	1,305,236 (55.8)	630,650 (27.0)	169,495 (7.3)	862,177 (36.9)	348,719 (14.8)	740,635 (31.7)	121,542 (5.2)	
	17	1,963,424 (100.0)	1,030,462 (52.5)	454,933 (23.2)	133,369 (6.8)	799,593 (40.7)	303,663 (15.5)	680,259 (34.6)	119,334 (6.1)	
	22	1,631,206 (100.0)	777,161 (47.6)	299,185 (18.3)	99,616 (6.1)	754,429 (46.2)	265,528 (16.3)	640,473 (39.3)	113,956 (7.0)	

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) ()内は構成比

【2-1-6】農業後継者の有無別農家数(販売農家)の推移 (単位:戸、%)

年次	農家数	同居農業後継者がいる		同居農業後継者がいない		
		男の同居 農業後継者	女の同居 農業後継者	他出農業 後継者が いる	他出農業 後継者が いない	
岩手	平成7年	83,839 (100.0)	42,635 (50.9)	6,201 (7.4)	15,046 (17.9)	19,957 (23.8)
	12	75,936 (100.0)	39,614 (52.2)	5,649 (7.4)	11,446 (15.1)	19,227 (25.3)
	17	67,330 (100.0)	29,711 (44.1)	3,665 (5.4)	8,537 (12.7)	25,417 (37.7)
	22	55,347 (100.0)	23,241 (42.0)	3,071 (5.5)	11,302 (20.4)	17,733 (32.0)
東北	平成7年	473,193 (100.0)	259,352 (54.8)	35,656 (7.5)	63,038 (13.3)	115,147 (24.3)
	12	425,622 (100.0)	229,428 (53.9)	30,825 (7.2)	48,884 (11.5)	116,485 (27.4)
	17	370,786 (100.0)	168,967 (45.6)	17,655 (4.8)	35,024 (9.4)	149,140 (40.2)
	22	304,975 (100.0)	131,763 (43.2)	14,061 (4.6)	48,311 (15.8)	110,840 (36.3)
全国	平成7年	2,651,403 (100.0)	1,333,323 (50.3)	178,615 (6.7)	443,026 (16.7)	696,439 (26.3)
	12	2,336,909 (100.0)	229,428 (9.8)	30,825 (1.3)	48,884 (2.1)	116,485 (5.0)
	17	1,963,424 (100.0)	799,992 (40.7)	67,561 (3.4)	203,778 (10.4)	892,093 (45.4)
	22	1,631,206 (100.0)	621,052 (38.1)	54,293 (3.3)	293,711 (18.0)	662,150 (40.6)

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) ()内は構成比

平成7年までは「あとつぎ予定者」、平成12年以降は「農業後継者」として集計されている。

(2) 農家人口と農家の就業

【2-2-1】農家人口の推移(販売農家)

(単位:人、%)

年	農家人口		増減率		総人口に 対する割合	販売農家 1戸当たり 人口	総人口	全世帯 1世帯当 たり人口
	うち男	農家人口	うち男					
平成7年	389,468	189,772	-	-	27.4	4.6	1,419,505	3.13
12	347,173	169,714	△ 10.9	△ 10.6	24.5	4.5	1,416,180	2.97
17	294,490	144,255	△ 15.2	△ 15.0	21.3	4.4	1,385,041	2.86
22	227,474	111,726	△ 22.8	△ 22.5	17.1	4.1	1,330,147	2.72

資料:「農林業センサス」(農林水産省)、「国勢調査」(総務省統計局)

【2-2-2】農業労働力の男女別人口及び構成比(販売農家)

(単位:人、%)

区 分		農業就業人口		基幹的農業従事者	
		男	女	男	女
岩 手	平成7年	52,431 (39.8)	79,387 (60.2)	40,695 (47.2)	45,560 (52.8)
	12	50,644 (41.1)	72,641 (58.9)	37,381 (47.1)	42,047 (52.9)
	17	49,707 (43.6)	64,302 (56.4)	35,029 (50.4)	34,434 (49.6)
	22	41,635 (46.3)	48,358 (53.7)	34,587 (51.9)	32,089 (48.1)
東 北	平成7年	302,143 (42.7)	404,930 (57.3)	232,272 (54.2)	196,064 (45.8)
	12	297,141 (43.6)	384,003 (56.4)	218,056 (52.6)	196,108 (47.4)
	17	285,660 (46.0)	335,062 (54.0)	209,584 (54.4)	175,717 (45.6)
	22	238,466 (49.0)	248,067 (51.0)	200,417 (55.7)	159,219 (44.3)
全 国	平成7年	1,767,392 (42.7)	2,372,417 (57.3)	1,371,873 (53.6)	1,188,159 (46.4)
	12	1,720,605 (44.2)	2,170,620 (55.8)	1,259,646 (52.5)	1,139,933 (47.5)
	17	1,564,398 (46.7)	1,788,192 (53.3)	1,214,164 (54.2)	1,026,508 (45.8)
	22	1,306,218 (50.1)	1,299,518 (49.9)	1,148,008 (56.0)	903,429 (44.0)

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

【2-2-3】農業従事日数別農業従事者数

(単位:人、%)

区	分	計	～29	30～59	60～99	100～149	150日以上
平成7年	男	130,212 (100)	41,491 (31.9)	25,744 (19.8)	18,944 (14.5)	12,828 (9.9)	31,205 (24.0)
	女	122,374 (100)	38,657 (31.6)	20,033 (16.4)	16,288 (13.3)	13,266 (10.8)	34,130 (27.9)
12	男	121,980 (100)	38,904 (31.9)	23,879 (19.6)	29,896 (24.5)		29,328 (24.0)
	女	114,234 (100)	38,856 (34.0)	19,268 (16.9)	25,262 (22.1)		30,848 (27.0)
17	男	106,277 (100)	31,851 (30.0)	18,397 (17.3)	26,618 (25.0)		29,411 (27.7)
	女	97,629 (100)	31,824 (32.6)	15,276 (15.6)	21,915 (22.4)		28,614 (29.3)
22	男	85,908 (100)	22,292 (25.9)	12,790 (14.9)	22,456 (26.1)		28,370 (33.0)
	女	78,612 (100)	24,894 (31.7)	11,228 (14.3)	19,051 (24.2)		23,439 (29.8)
22/17	男	△ 19.2	△ 30.0	△ 30.5	△ 15.6		△ 3.5
	女	△ 19.5	△ 21.8	△ 26.5	△ 13.1		△ 18.1

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) ()は構成比

【2-2-4】農業就業人口と基幹的農業従事者の年齢構成

(単位:人、%)

区分	年次	計	15～29歳	30～49歳	50～59歳	60～64歳	65歳以上
農業就業人口	平成7年	131,811 (100)	6,087 (4.6)	21,106 (16.0)	24,041 (18.2)	23,423 (17.8)	57,154 (43.4)
	12	123,285 (100)	7,794 (6.3)	15,048 (12.2)	16,274 (13.2)	17,347 (14.1)	66,822 (54.2)
	17	114,009 (100)	6,509 (5.7)	10,165 (8.9)	15,974 (14.0)	12,396 (10.9)	68,965 (60.5)
	22	89,993 (100)	3,312 (3.7)	6,298 (7.0)	12,519 (13.9)	10,723 (11.9)	57,141 (63.5)
就業人口増減率	22/17	78.9	50.9	62.0	78.4	86.5	82.9
基幹的農業従事者	平成7年	86,252 (100)	647 (0.7)	15,418 (17.9)	19,436 (22.5)	17,913 (20.8)	32,838 (38.1)
	12	79,428 (100)	619 (0.8)	10,202 (12.8)	13,387 (16.9)	13,683 (17.2)	41,537 (52.3)
	17	69,463 (100)	774 (1.1)	6,242 (9.0)	12,579 (18.1)	9,436 (13.6)	40,432 (58.2)
	22	66,676 (100)	731 (1.1)	4,399 (6.6)	10,614 (15.9)	9,228 (13.8)	41,704 (62.5)
従業員増減率	22/17	96.0	94.4	70.5	84.4	97.8	103.1

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) ()内は構成比

【2-2-5】Uターン農業青年の動向

(単位:人)

区分	年	平成20年	21	22	23	24	構成比
新規学卒		19	23	12	11	9	4.5%
Uターン者	青年	89	62	75	78	70	34.8%
	中高年	76	63	47	43	19	9.5%
新規 参入者	青年	8	16	19	9	32	15.9%
	中高年	16	15	16	9	14	7.0%
農業 雇用者	青年	22	53	38	36	46	22.9%
	中高年	2	19	20	14	11	5.5%
小計	青年	138	154	144	134	156	77.6%
	中高年	94	97	83	66	45	22.4%
合計		232	251	227	200	201	100.0%

資料: 農業普及技術課調べ

注1) 新規学卒者数は学校基本調査結果に県農大、大学、短大等の卒業者を加えた数値である。

2) 「Uターン者」とは、他産業に就業していた者が離職して農業に就業した者をいう。

3) 「新規参入者」とは、非農家から新たに就農した者をいう。

4) 「農業雇用者」とは、農業生産法人等に雇用された者をいう。

5) 「青年」は40歳未満、「中高年」とは40歳以上(中高年は平成8年度以前は未調査)をいう。

【2-2-6】県農業者教育施設の就農状況

(単位:人)

区 分	平成20年3月		平成21年3月		平成22年3月		平成23年3月		平成24年3月	
	農業 自営	農業 研修	農業 自営	農業 研修	農業 自営	農業 研修	農業 自営	農業 研修	農業 自営	農業 研修
農業大学校 (本 科)	6	12	8	8	12	5	7	4	10	5
(研究科)	3	0	4	1	0	0	0	0	0	0
計	9	12	12	9	12	5	7	4	10	5

資料: 農業普及技術課調べ

注) 農業大学校(本科)の農業研修は、研究科進学を含む。

【2-2-7】国の動向

(単位:千人)

	平成20年	21	22	23	24
新規学卒者	2.3	1.9	1.7	1.5	1.3
離職就農者(39歳以下)	7.4	6.4	7.6	6.1	6.8
合計	9.7	8.3	9.3	7.6	8.1

資料:「農業構造動態調査」・「農林業センサス」・「新規就農者調査」(農林水産省)等
(離職就農者(39歳以下):自営農業就農者数(39歳以下)から新規学卒者数を除した人数)

【2-2-8】農村青年組織の活動状況（平成24年度）

名 称 所 在 地 代 表 者 名	構 成	活 動 内 容
岩手県農村青年クラブ連絡協議会 北上市成田22-174-4 中央農業改良普及センター 中村 由美子	地区連数 18 会員数 306	農業青年として必要な知識や技術の学習活動および農業や農家生活の課題解決のための実践活動等を主体に活動を展開している。
岩手青年団体協議会 盛岡市みたけ3丁目38-20 岩手県青少年会館内 泉田 将治	加盟団体 14 会員数 - (会員数は協議会で把握していない)	青年の生活を高め、青年1人1人の人格の形成と地域社会への貢献運動、生活を疎外している世界の条件を改善していく運動を展開している。
JA岩手県青年組織協議会 盛岡市大通1丁目2番1号 産ビル 農協中央会内 石倉 一伸	組織数 8 会員数 1,937	農協運動推進の一環として、単位組織の強化をはかり、農業経営の近代化対策、農政活動学習活動などを行っている。
岩手県国際農友会 盛岡市大通1丁目4番地10号 第2産ビル 農業会議内 紺野 啓	会員数 79	海外の農業先進地で研修した農業青年の団体で、農業の近代化促進のため研修会や各事業への参加、農業実習生の派遣協力などの活動を行っている。

資料：普及技術課調べ

(3) 農地

【2-3-1】耕地面積及び利用の推移

(単位:ha)

区分	実 数						増 減(対前年)					
	平成19年	20	21	22	23	24	平成19年	20	21	22	23	24
計	155,100	154,600	154,200	153,900	152,700	152,600	△ 600	△ 500	△ 400	△ 300	△ 1,500	△100
田	96,200	96,000	95,900	95,800	95,000	95,000	△ 300	△ 200	△ 100	△ 100	△ 900	0
畑	58,900	58,600	58,400	58,100	57,700	57,600	△ 300	△ 300	△ 200	△ 300	△ 700	△100
普通畑	26,200	26,000	25,900	25,900	25,800	25,800	△ 100	△ 200	△ 100	0	△ 100	0
樹園地	4,130	4,070	3,950	3,870	3,770	3,720	△ 110	△ 60	△ 120	△ 80	△ 180	△50
牧草地	28,500	28,500	28,500	28,300	28,100	28,100	△ 200	0	0	△ 200	△ 400	0

資料:「耕地及び作付面積統計」(農林水産省)

【2-3-2】耕地の拡張・かい廃面積

(単位:ha)

年	区分	拡張				かい廃			
		計	開墾	復旧 干拓埋立	田畑転換	計	自然災害	人為	田畑転換
平成20年	田畑	4	-	0	4	254	8	237	9
		32	23	0	9	286	0	282	4
21	田畑	8	-	8	-	97	-	97	0
		12	12	0	0	278	-	278	-
22	田畑	0	0	-	0	79	-	74	5
		33	28	-	5	320	-	320	0
23	田畑	-	-	-	-	839	692	143	4
		12	8	-	4	384	120	264	-
24	田畑	172	-	172	-	92	-	92	0
		17	-	17	0	163	-	163	-

資料:「耕地及び作付面積統計」(農林水産省)

【2-3-3】耕地利用率の動向

(単位:%)

項目 年次	耕地利用率	左のうち		摘 要
		田	畑	
平成19年	84.5 (89.4)	84.5 (90.6)	84.6 (87.4)	
20	84.0 (88.8)	84.0 (90.0)	84.1 (86.9)	
21	83.8 (88.6)	83.9 (89.9)	83.4 (86.2)	
22	83.7 (88.5)	84.2 (90.3)	82.8 (85.6)	
23	83.5 (88.3)	84.0 (90.1)	82.7 (85.5)	

資料名:「耕地及び作付面積統計」(農林水産省)

注) ()内の数字は、本地利用率

【2-3-4】放棄地等の動向

上段：販売農家、下段：総農家

(単位：ha)

	平成7年			平成12年			平成17年			平成22年		
	耕作放棄地	不作付地	転作・飼料	耕作放棄地	不作付地	転作・飼料	耕作放棄地	不作付地	転作・飼料	耕作放棄地	不作付地	転作・飼料
田	1,403	1,756	9,466	2,225 2,867	8,894	14,435	2,472	6,135	16,052	-	6,191	12,557
畑	3,593	2,086	9,613	3,681 4,914	2,281	8,970	3,168	2,021	7,898	-	2,785	3,313
計	4,996	3,842	18,879	5,906 7,781	11,175	23,405	5,640	8,156	23,950	5,279	8,976	15,870

資料：「農林業センサス」(農林水産省)

耕作放棄地：以前耕作したことがあるが、調査日前1年以上作物を栽培せず、この数年の間に再び耕作するはっきりした意図のない土地

不作付地：調査日前1年間に作付けしなかった田や畑

転作・飼料：(田)＝調査日前1年間稲以外の作物だけを作った田

(畑)＝調査日前1年間飼料用作物だけを作った畑

【2-3-5】農業基盤整備の状況

区分	項目 単位	実施計画		度 整備	度 までの累計	事業名
		現状値	目標値			
水田整備率(累計)	%	49	54	414ha	50.7	経営体育成基盤整備事業等
ほ場整備完了地区の農地利用集積率(累計)	%	63	70	76地区	63.7	経営体育成基盤整備事業 畑地帯総合整備整備事業等
機能保全対策実施済施設(累計)	施設	6	150	15	65	基幹水利施設ストックマネジメント事業 ため池整備事業等
土地改良区数	団体	56	30	△2	48	土地改良事業団体体育成指導事業
水田汎用化面積(累計)	ha	47,910	50,700	481ha	49,540	経営体育成基盤整備事業 中山間地域総合整備事業等
畑地かんがい面積(累計)	ha	2,039	2,500	176	2,389	畑地帯総合整備事業等
基幹農道延長(累計)	km	1,123	1,245	2	1,148	農道整備事業
保全活動に取り組む地区数	地区	545	650	92	709	農地・水環境保全向上対策事業等
農業集落排水普及率(累計)	%	67	77	-	72	農業集落排水事業等
農地防災対策実施箇所数(累計)	箇所	380	420	4	398	防災ダム事業、ため池等整備事業 土地改良施設耐震対策事業等
ハザードマップを作成した地域数(累計)	地域	1	11	7	8	ため池整備事業
小水力発電の導入箇所数(累計)	箇所	1	4	1	4	小水力発電エネルギー活用可能性調

資料:農村計画課、農村建設課調べ

実施計画:希望郷いわての農業農村整備計画

注1) 水田整備率は、平成23年度末時点の数値である。

注2) 水田汎用化面積はほ場整備等の区画整理面積+暗渠排水面積である。

【2-3-6】農地造成・整備の推移

(単位:ha、%)

年度 事業名	平成20年度	21	22	23	24
国県営等事業	-	-	-	-	-
団体営等事業	20.3	27.8	29.2	39.9	52.4
公団営事業	-	-	-	-	-
その他事業	-	-	-	-	-
計	20.3	27.8	29.2	39.9	52.4
累計	37,178.1	37,205.8	37,235.0	37,275.0	37,327.4

資料: 畜産課調べ

注) 団体営等事業: 団体営草地開発整備、公共牧場機能強化農業公社牧場、畜産基盤再編総合整備、団体営畜産経営環境整備

公団営事業 : 広域農業開発

その他事業 : 自給飼料生産総合対策及びその他事業

累計 : 昭和28年草地開発着手以来の開発面積の合計である。

【2-3-7】農業農村整備事業等の実施状況

事業名	項目	平成23年度実績		平成24年度実績		対前年比 B/A(%)	備考	
		事業量	事業費A	事業量	事業費B			
国営かんがい排水事業	水路	7,100m	5,006	水路	3,900m 3,651	73%		
県営かんがい排水事業	水路	1,366m	188	水路	4,133m 330	176%		
水田農業経営確立排水対策特別事業	水路	325m	41	水路	- 6	15%		
かんがい排水事業合計	水路	8,791m	5,235	水路	8,033m 3,987	76%		
国営農地再編整備事業	区画整理	- ha	29	区画整理	- ha 0	0%		
経営体育成基盤整備事業 (旧ほ場整備事業)	区画整理	406ha	5,526	区画整理	277ha	92%		
経営体育成基盤整備事業 (旧土地改良総合整備事業)	水路 農暗 区画整理	24,190m 0m 0ha		水路 農暗 区画整理	31,693m 0m 0ha		5,098	
農山漁村活性化プロジェクト支援交付金	水路 農暗 区画整理	1,088m 150m 0m		水路 農暗 区画整理	0m 0m 0m			8
ほ場整備事業等計	区画整理 水路 農暗 区画整理	406ha 25,278m 150m 0.0ha	5,606	区画整理 水路 農暗 区画整理	277ha 31,693m 0m 0.0ha	5,106	91%	
県営畑地帯総合整備事業	農道 畑かん	0m 62ha	638	農道 畑かん	0m 176ha	435	68%	
農道整備事業		4,029m	481		1,720m 183	38%		
地域用水環境整備事業		1地区	35		1地区 71	203%		
中山間地域総合整備事業	①区画整理 ②水路 ③道路 ④活性化施設	8ha 1,996m 1,590m 1棟	598	①区画整理 ②水路 ③道路 ④活性化施設	7ha 870m 1,292m -	452	76%	
農業集落排水統合補助事業		5地区	819		3地区 155	19%		
防災ダム事業		2地区	293		2地区 377	129%		
ため池等整備事業		10地区	368		9地区 331	90%		
農村災害対策整備事業		3地区	37		2地区 24	65%		
土地改良施設耐震対策事業		2地区	131		2地区 298	227%		
農業用河川工作物応急対策事業		3地区	51		2地区 104	204%		
海岸保全施設整備事業		2地区	138		1地区 61	44%		
障害防止対策事業		2地区	235		2地区 270	115%		
防災関係事業合計		24地区	1,253		20地区 1,465	117%		

資料：農村計画課、農村建設課調べ

【2-3-8】農地流動化の推移

(1) 農業経営基盤強化促進法による農地移動

(単位:件、ha)

	平成 20 年				平成 21 年				平成 22 年				平成 23 年				
	件数	面積	自作 所有	地所 移転	賃 借	権 定	移 転	所 有	地所 移	賃 借	権 定	移 転	所 有	地所 移	賃 借	権 定	移 転
県計	7,120	4,652.0	556.6	3,872.8	6,989	4,199.9	321.4	3,452.8	9,856	4,534.7	295.1	3,880.6	6,467	4,561.5	237.0	3,861.6	
盛岡 域 圏	盛岡市	1,094	174.0	4.1	169.3	1,152	137.0	4.3	132.3	1,173	165.3	7.6	122.8	401	267.8	14.9	248.2
	八幡平市	268	166.8	0.5	153.0	306	283.0	0.4	194.9	286	199.4	3.6	166.1	294	216.7	3.3	181.5
	雫石町	86	103.9	13.7	78.6	93	85.9	17.2	66.8	93	90.8	14.6	74.7	74	62.0	5.1	56.9
	葛巻町	86	69.7	5.4	63.4	46	43.2	0.4	39.8	267	95.3	8.9	73.6	55	46.5	5.8	36.5
	岩手町	21	66.1	13.8	49.2	22	33.9	0.7	33.2	12	20.5	0.6	19.9	11	40.0	0.7	39.3
	滝沢村	36	55.4	7.4	48.0	50	81.5	32.5	45.6	74	82.0	9.9	60.1	54	57.9	14.7	28.3
	波田町	329	196.7	16.3	173.8	291	167.5	13.8	150.2	257	159.9	18.7	136.0	275	156.2	4.2	145.5
	矢巾町	141	91.5	1.6	89.5	82	45.0	4.1	40.9	110	68.4	0.0	67.7	88	59.7	2.0	55.5
	小計	2,061	924.1	62.8	824.8	2,042	877.0	73.4	703.7	2,272	881.6	63.9	720.9	1,252	906.8	50.7	791.7
	南 域 圏	花巻市	1,487	1,029.5	20.8	973.3	1,372	883.3	22.7	821.4	4,331	1,415.9	30.1	1,302.7	1,411	1,013.1	24.1
北上市		343	222.4	24.6	191.0	448	311.8	18.3	293.5	488	336.3	21.5	311.2	402	266.2	13.6	244.5
西和賀町		128	93.6	5.9	77.2	106	106.5	0.0	100.4	223	137.4	0.0	125.9	260	209.2	0.0	205.0
奥州市		1,010	569.3	41.0	487.2	796	477.0	31.5	376.4	1,069	596.5	39.9	511.3	1,009	568.9	33.2	466.2
金ケ崎町		227	229.0	61.8	161.4	231	292.1	66.3	211.4	206	201.2	38.3	157.2	252	197.7	25.6	161.0
一関市		575	372.5	47.0	287.9	988	540.1	43.6	484.0	471	281.5	22.0	237.0	641	269.8	16.1	228.7
平泉町		441	307.5	0.9	303.3	34	6.0	1.6	2.8	51	7.7	0.9	6.6	403	282.1	1.4	276.8
藤沢町		22	25.4	18.1	7.1	33	11.3	0.0	10.0	14	50.6	42.9	7.7	-	-	-	-
遠野市		243	171.0	0.0	171.0	282	149.8	12.7	126.7	297	180.0	20.7	139.3	317	164.9	15.1	125.9
小計		4,476	3,020.2	220.1	2,659.4	4,290	2,777.9	196.7	2,426.6	7,150	3,207.1	216.3	2,798.9	4,695	2,971.9	129.1	2,624.7
沿 岸 域 圏	大船渡市	1	0.1	0.0	0.0	2	0.3	0.0	0.0	4	0.4	0.0	0.1	0	0.0	0.0	0.0
	陸前高田市	24	6.6	0.0	4.5	15	4.4	0.0	0.7	28	8.0	0.0	5.8	-	-	-	-
	住田町	9	2.2	0.0	2.2	5	21.1	0.0	21.1	3	20.0	0.0	20.0	0	0.0	0.0	0.0
	釜石市	0	0.0	0.0	0.0	1	0.7	0.0	0.0	3	1.4	0.0	0.9	0	0.0	0.0	0.0
	大槌町	8	2.6	0.0	2.6	10	2.5	0.0	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	宮古市	11	3.6	0.0	3.4	14	3.3	0.0	3.0	34	10.4	0.0	9.2	32	8.2	0.0	7.8
	山田町	6	1.1	0.0	1.1	22	8.4	0.0	0.0	5	2.4	0.0	2.2	4	2.0	0.0	2.0
	岩泉町	33	123.1	52.4	70.7	18	13.5	0.0	13.5	24	76.1	0.0	28.5	30	32.3	0.0	32.3
	田野畑村	7	23.0	0.0	23.0	19	54.3	0.0	54.3	4	1.2	0.0	0.0	5	13.1	0.0	0.0
	川井村	0	0.0	0.0	0.0	4	9.1	0.0	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-
小計	99	162.3	52.4	107.5	110	117.6	0.0	104.2	105	119.9	0.0	66.7	71	55.6	0.0	42.1	
北 域 圏	久慈市	23	16.1	1.9	13.6	57	35.6	0.1	35.5	10	7.4	0.0	7.4	18	17.0	0.0	17.0
	洋野町	28	70.3	36.7	19.4	23	61.8	8.8	33.5	0	0.0	0.0	0.0	52	139.0	0.0	133.4
	野田村	33	19.6	0.0	16.3	14	2.8	0.0	1.9	14	6.1	0.0	6.0	14	26.1	0.0	0.0
	普代村	0	0.0	0.0	0.0	234	118.3	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	26	21.7	0.0	21.7
	二戸市	22	18.3	5.4	5.1	55	38.4	1.7	35.5	22	22.5	0.0	22.4	30	42.5	2.5	37.8
	一戸町	276	326.7	148.0	178.7	78	79.5	28.5	43.0	150	221.6	11.8	208.0	126	277.2	50.2	122.8
	軽米町	46	40.9	11.8	17.3	26	21.2	8.9	9.0	22	16.9	3.2	9.6	87	58.3	0.0	42.6
	九戸村	56	53.7	17.8	30.7	60	69.8	3.2	59.8	111	51.4	0.0	40.7	96	45.5	4.4	26.4
	小計	484	545.6	221.6	281.1	547	427.4	51.2	218.2	329	325.9	15.0	294.1	449	627.3	57.1	401.7

資料:「土地管理情報収集分析調査」・「農地の権利移動・借賃等調査」(農林水産省)

注) 四捨五入の関係で内訳と累計は必ずしも一致しない。

【2-3-9】田畑売買価格

(1) 地域別田畑売買価格(平成24年度)

(単位:円/10a)

	農用地 区域内		農用地 区域外	
	中 田	中 畑	中 田	中 畑
県 平 均	75,000	30,000	79,000	32,000
岩 手 郡 (滝 沢 村 除)	73,000	29,000	78,000	31,000
紫 波 町	117,000	39,000	111,000	39,000
花北(花巻市、北上市及び西和賀町)	87,000	33,000	89,000	37,000
胆 江 (奥 州 市 及 び 金 ヶ 崎 町)	89,000	31,000	90,000	31,000
磐 井 (一 関 市 、 平 泉 町 及 び 藤 沢 町)	71,000	33,000	85,000	35,000
気仙(大船渡市、陸前高田市及び住田町)	66,000	29,000	68,000	30,000
上 閉 伊 (遠 野 市 、 釜 石 市 及 び 大 槌 町)	74,000	29,000	83,000	32,000
下 閉 伊 (宮 古 市 及 び 下 閉 伊 郡)	48,000	21,000	57,000	28,000
九 戸 (久 慈 市 及 び 九 戸 郡)	56,000	24,000	55,000	25,000
二 戸 (二 戸 市 及 び 一 戸 町)	80,000	29,000	101,000	37,000

資料:「田畑売買価格調査」(岩手県)

(2) 年次別自小作地価格の推移(単位:円/10a)

自 買 小 作 地 格 値 格 地 売	年次		田	畑
	平成	20年	774,000	516,000
		21	761,000	509,000
		22	736,000	503,000
		23	714,000	488,000
		24	700,000	484,000

資料:「田畑売買価格調査」(岩手県)

【2-3-10】農地の移動と流動化の状況

(単位:ha)

年次	所有権移転				賃借権設定・移転							使用貸借による設定・移転	その他	合計	(A)+(B)
	総面積	内所有権耕作地有償所有権移転			総面積	設定			移転						
		農地法	促進法	計(A)		農地法	促進法	計(B)	農地法	促進法	計				
平成19年	1,096.9	265.8	401.9	667.7	4,353.5	522.9	3,743.6	4,266.5	0.4	86.6	87.0	1,801.4	6.2	7,258.0	4,934.2
20	1,471.0	363.9	556.6	920.5	3,994.8	81.9	3,872.8	3,954.7	0.5	39.6	40.1	1,926.4	51.6	7,443.8	4,875.2
21	1,009.5	350.4	321.4	671.8	3,592.3	102.2	3,452.8	3,555.0	0.0	37.3	37.3	1,996.4	11.0	6,609.2	4,226.8
22	1,007.1	290.6	295.1	585.7	4,176.5	253.9	3,880.6	4,134.5	0.0	42.0	42.0	1,710.2	58.8	6,952.6	4,720.2
23	958.4	266.9	236.9	503.8	4,050.8	136.0	3,860.3	3,996.3	0.0	54.5	54.5	2,563.6	15.4	7,588.2	4,500.1

資料:「土地管理情報収集分析調査」(岩手県)、「農地の権利移動・借賃等調査」(農林水産省)

【2-3-11】利用権設定面積(ストック) (単位:ha)

区 分	利用権設定面積の合計	地目別面積			
		田	畑	果樹園	その他
平成20年	18,414.9	12,156.9	5,031.3	79.5	1,147.2
21	18,240.2	12,777.0	4,672.3	64.1	726.8
22	23,378.3	17,544.6	4,952.1	91.6	790.0
23	23,234.6	17,685.6	4,596.6	81.3	871.1
24	27,281.4	18,427.2	7,981.0	92.3	780.9

資料: 農業振興課調べ

注) 各年3月末日時点の数値である。

農業経営基盤強化促進法に基づく賃借権、使用賃借、経営受委託面積の合計である。

【2-3-12】農地保有合理化事業の実施状況

(単位:件、ha)

			平成20年度	21	22	23	24
県域の農地保有合理化法人	買入れ	件数	85	83	47	35	41
		面積	171.8	99.3	92.1	77.8	104.7
(社)岩手県農業公社	売渡し	件数	152	133	70	55	63
		面積	295.8	175.4	153.5	57.4	155.7
(社)岩手県農業公社	借入れ	件数	131	71	16	23	30
		面積	320.8	146.8	55.7	40.4	55.2
市町村段階の農地保有合理化法人	法人数		8	8	—	—	—
	借入れ	件数	452	721	—	—	—
		面積	217.9	394.4	—	—	—

資料:農業振興課調べ

(4) 資本装備

【2-4-1】資本装備と生産性

区分		年度						対前年 増減率 (%)	平成23年度		平成23年度	
		平成19年度	20	21	22	23	全国		東北	岩手/全国	岩手/東北	
資本装備	農業固定資産整備率(円) (農業労働時間1時間当たり)	2,198	2,163	1,992	2,078	2,082	0.2	2,025	1,892	102.8	110.0	
生産性	労働生産性(円) (農業労働1時間当たり)	582	410	449	557	557	0.0	777	775	71.7	71.9	
	土地生産性(千円) (耕地10a当たり)	44	29	30	33	32	△ 3.0	60	48	53.3	66.7	
	資本生産性(円) (農業固定資本1,000円当たり)	265	190	225	268	267	△ 0.4	384	410	69.5	65.1	

資料:「経営形態別経営統計(個別経営)」・「岩手農林水産統計年報」(農林水産省)

※農業固定資産整備率(円)=農業固定資産額÷自営農業労働時間

※労働生産性(円)=付加価値額÷自営農業労働時間

【2-4-2】農業機械の普及推移 (単位:台)

項目	年次			
	平成7年	12	17	22
トラクター	70,358	66,297	65,425	55,971
30馬力以上	9,022	12,254	14,256	-
動力防除機	37,016	26,830	28,161	-
スปีトスプレー	2,137	1,613	2,427	-
動力田植機	57,397	49,401	45,597	36,422
バインダー	56,282	41,476	-	-
コンバイン	21,075	22,156	25,731	18,934
乾燥機	17,413	16,910	-	-

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注) 7年は個人所有台数と数戸所有台数の計を、12年以降は販売農家の所有台数を記載

17年以前の「トラクター」には「乗用トラクター」の台数を、「動力田植機」には「田植機」台数を記載

【2-4-3】農業用施設の推移

種類	年次	平成20年	21	22	23	24
水 稻 育 苗 施 設 (50ha規模以上)		78	78	78	78	78
ラ イ ス セ ン タ ー		134	134	134	134	136
カ ン ト リ ー エ レ ベ ー タ ー		28	27	27	27	27
稚 蚕 共 同 飼 育 所		1	1	1	1	1
生 乳 ク ー ラ ー ス テ ー シ ョ ン		7	7	7	7	7
家 畜 市 場		11	8	8	6	6

資料：農産園芸課、畜産課、流通課調べ

注1) 家畜市場においては、臨時市場は含まない。また、同一施設であっても開設者が異なる場合は重複してカウントしている。

注2) ライスセンター、カントリーエレベーターは社団法人全国米麦改良協会調べ

(5) 農業経営

【2-5-1】経営組織別農家数

(単位:戸、%)

区分	農産物 販売 農家数	単 一 経 営															複合 経営
		計	稲作	麦類作	雑穀・ いも・ 豆類	工芸 農作物	花き 花木	野菜類	果樹類	その他 の作物	酪農	肉用牛	養豚	養鶏	その他 の畜産	養蚕	
平成7年	77,266	54,598	43,737	39	757	2,043	309	2,113	1,328	633	1,715	1,828	169	190	23	64	22,318
12	68,687	50,312	39,784	56	661	1,840	446	2,112	1,390	588	1,380	1,711	114	188	25	17	18,375
17	59,120	44,083	34,028	55	389	1,678	602	2,125	1,404	428	1,230	1,845	88	166	36	9	15,037
22	48,457	36,103	26,689	47	495	1,257	594	2,204	1,384	360	968	1,827	64	188	20	6	12,354
22/17	82.0	81.9	78.4	85.5	127.2	74.9	98.7	103.7	98.6	84.1	78.7	99.0	72.7	113.3	55.6	66.7	82.2

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注)「単一経営」とは、農産物販売金額1位部門の販売金額が総販売金額の80%以上を占める農家経営。「複合経営」とは、農産物販売金額1位部門の販売金額が総販売金額の80%未満の農家経営。

【2-5-2】農産物販売金額1位部門農家数

(単位:戸、%)

区分 年次	農産物 販売 農家数	稲作	雑穀・ いも・ 豆類	工芸 農作物	露地 野菜類	施設 野菜類	果樹類	花き 花木	酪農	肉用牛	養豚	養鶏	養蚕	その他
平成7年	77,266	54,965	896	4,466	3,181	2,036	2,471	839	2,487	4,125	261	241	123	1,175
12	68,687	48,207	811	3,546	3,060	2,206	2,494	1,097	1,865	3,021	169	226	30	1,955
17	59,120	40,301	524	2,754	2,998	2,122	2,384	1,229	1,538	4,038	116	197	17	902
22	48,457	31,624	703	1,922	3,064	1,933	2,219	1,166	1,195	3,624	81	209	11	706
22/17	82.0	78.5	134.2	69.8	102.2	91.1	93.1	94.9	77.7	89.7	69.8	106.1	64.7	78.3

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

【2-5-3】認定農業者の認定状況

年次	区分	認定市町村数	認定農業者数 (※経営体数)		
			うち女性	法人	
平成20年		35	8,231	373	370
21		34	8,332	395	356
22		34	8,076	354	411
23		33	7,712	320	424
24		33	7,444	282	450

資料：農業振興課調べ

注) 各年3月末日現在である

【2-5-4】水稲作の作業を請け負った(作業受託)農家数と面積

(単位:戸、ha、%)

作業の種類 年次	総農家数	請け負った農家数			水 稲 作 業							
		実農 家数	水稲 作業	水稲作業 以 外	耕起・代かき		田植え		稲刈り・脱穀		全作業	
					農家数	面積	農家数	面積	農家数	面積	農家数	面積
平成2年	107,952	6,478	5,929	1,000	3,390	4,170	2,730	3,112	3,698	6,628	3,698	6,628
7	100,271	5,868	5,530	491	2,682	3,480	2,525	3,296	3,347	7,886	1,070	1,010
12	92,438	6,582	6,227	442	3,061	3,589	3,010	3,749	3,888	9,412	1,057	1,017
17	86,028	-	4,767	-	2,455	2,916	2,487	3,488	3,131	8,459	1,116	1,230
22	76,377	-	5,174	-	2,747	3,101	2,718	3,430	3,356	7,691	536	1,427
対前回 増 減	実数 率	△ 9,651 88.8	- -	407 -	292 111.9	185 106.3	231 109.3	△ 58 98.3	225 107.2	△ 768 90.9	△ 580 48.0	197 116.0

資料:「農林業センサス」(農林水産省)等

注)平成17年からセンサスの調査方法(請け負った農家数等の表記)が変わったため、
農政事務所統計部のデータを活用

【2-5-5】水稲作の作業を請け負いに出した(作業委託)農家数と面積

(単位:戸、ha、%)

作業の種類		水稲作の作業を請け負わせた農家数と面積									
		総農家数	実農家数	耕起・代かき		田植え		稲刈り・脱穀		全作業委託	
				農家数	面積	農家数	面積	農家数	面積	農家数	面積
年次											
平成2年		107,952	49,922	19,097	7,861	17,716	7,213	25,184	12,117	25,184	12,117
7		100,271	56,006	18,662	8,419	19,653	9,265	29,600	16,650	16,650	16,650
12		92,438	42,673	7,804	-	9,100	-	19,380	-	-	-
17		86,028	37,740	6,399	-	9,177	-	20,017	-	4,348	-
22		76,377	28,518	4,792	-	7,136	-	15,492	-	2,969	-
対前回	実数	△ 9,651	△ 9,222	△ 1,607	-	△ 2,041	-	△ 4,525	-	△ 1,379	-
増減	率	88.8	75.6	74.9	-	77.8	-	77.4	-	68.3	-

資料:「農林業センサス」(農林水産省)

注)H12数値は、自給的農家は積算されていない。

【2-5-6】公共牧場利用状況（平成23年度）

牧場数	土地面積	主な土地利用区分					平均放牧日数	放牧頭数		放牧料金			
		採草地	兼用地	放牧地	野草地	その他		乳用牛	肉用牛	乳用牛		肉用牛	
										育成	成牛	育成	成牛
127	ha 22,456	ha 1,618	ha 1,305	ha 8,744	ha 4,987	ha 5,802	日 172	頭 4,794	頭 8,414	円 200	円 225	円 148	円 170

利用区分	乳用牛	肉用牛	乳用牛+肉用牛	その他	採草	休止
合計	2 (1.6)	59 (46.5)	34 (26.8)	- -	17 (13.4)	15 (11.8)

資料：畜産課調べ