(単位; 戸、ha)

24. 農家数及び経営耕地面積(販売農家)

			農家	家数			経営耕
		総数	専業	第一種兼業	第二種兼業	総数	田
	平成12年	2,178	138	113	1,927	3,143	3,019
	平成17年	1,806	163	62	1,581	3,090	3,024
	平成22年	1,463	193	91	1,179	2,830	2,744
	(再掲)学区別						
旧	八幡	98	10	5	83	164	160
近 江	島2-1	114	9	5	100	193	179
八八	島2-2	50	29	13	8	339	331
幡	岡山	259	30	20	209	500	471
市	金田	229	37	10	182	388	381
	桐原	257	29	11	217	328	319
	馬淵	169	13	12	144	260	254
	北里	173	23	9	141	481	475
	武佐	114	13	6	95	177	173
	平成12年	645	82	45	518	1,075	1,049
	平成17年	502	85	39	378	926	907
旧分	平成22年	347	65	45	237	725	704
安土	(再掲)学区別						
一町	安土2-1	223	23	17	183	394	385
	安土2-2	49	24	19	6	221	211
	老蘇2-1	75	18	9	48	110	108

⁽注)島2-1は大中町を除く島学区、島2-2は大中町全域

(単位;人)

25. 自家農業に従事した世帯員数

								男			
		√/△ 米/-		年齢別					農業従事		
		総数	15~29	30~39	40~49	50~59	60~64	65歳	29日	30~59	60~99
			歳	歳	歳	歳	歳	以上	以下	日	目
	平成12年	7,592	581	497	789	746	380	1,052	1,811	1,138	666
	平成17年	5,673	428	335	526	606	256	946	1,171	778	621
	平成22年	4,499	346	256	288	491	269	760	815	673	463
	(再掲)学区別										
旧	八幡	304	32	23	18	24	28	49	62	54	36
近江	島2-1	349	29	18	16	40	30	52	69	49	36
江八	島2-2	178	9	17	13	18	4	31	4	1	3
幡	岡山	826	59	39	55	91	49	139	143	118	92
市	金田	661	36	34	42	72	38	134	112	128	61
	桐原	768	57	52	52	74	46	135	146	118	92
	馬淵	525	45	20	39	67	28	76	93	88	39
	北里	524	40	34	33	56	30	87	108	70	52
	武佐	364	39	19	20	49	16	57	78	47	52
	平成12年	2,243	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	511	277	149
	平成17年	1,514	91	86	150	165	61	266	313	151	131
旧安	平成22年	1,059	76	42	80	126	55	194	193	133	86
土	(再掲)学区別										
町	安土2-1	672	38	24	53	83	38	126	129	87	71
	安土2-2	157	17	7	14	23	3	21	17	7	_
	老蘇2-1	230	21	11	13	20	14	47	47	39	15

⁽注)島2-1は大中町を除く島学区、島2-2は大中町全域

⁽注)安土2-1は安土町大中を除く安土学区、安土2-2は安土町大中全域

⁽注)安土2-1は安土町大中を除く安土学区、安土2-2は安土町大中全域

⁽注)平成17年、平成22年は販売農家についての数値

4. 農林•水産業

各年2月1日 農林業センサス

地面積		農家一戸当りの
畑	樹園地	経営耕地面積
122	2	1.44
65	2	1.74
83	3	1.94
3	0	1.67
13	1	1.69
6	1	6.78
29	1	1.94
7	0	1.69
8	0	1.28
6	_	1.55
5	1	2.78
4	_	1.56
25	1	1.67
18	1	1.84
20	1	2.10
9	0	1.77
10	0	4.51
1	0	1.49

各年2月1日 農林業センサス

							女					
日数別				年歯	令別				農業	é 従事日数	女別	
100~	150日	15~29	30~39	40~49	50~59	60~64	65歳	29日	30~59	60~99	100~	150日
149日	以上	歳	歳	歳	歳	歳	以上	以下	日	日	149日	以上
181	249	315	436	666	675	416	1,039	1,982	838	437	125	165
191	275	237	233	428	552	257	930	1,347	618	372	114	186
191	268	203	156	279	435	229	787	1,070	498	246	101	174
12	10	11	11	10	35	24	39	63	40	16	6	5
19	12	14	13	24	36	23	54	92	36	22	7	7
4	80	12	12	17	12	7	26	11	6	3	8	58
32	47	44	29	61	75	40	145	205	89	50	21	29
30	25	27	21	33	61	30	133	171	73	33	13	15
30	30	26	27	44	68	47	140	186	92	42	14	18
27	28	27	12	32	59	15	105	124	66	23	15	22
20	30	23	21	35	50	32	83	140	48	29	11	16
17	6	19	10	23	39	11	62	78	48	28	6	4
106	166	•••	•••	•••	•••		•••	472	229	120	91	122
70	154	53	57	113	135	78	259	318	136	80	47	114
43	118	36	27	80	95	46	202	225	97	55	35	74
30	45	21	17	53	61	28	130	165	64	38	23	20
6	55	7	5	16	16	4	24	13	6	4	8	41
7	18	8	5	11	18	14	48	47	27	13	4	13

(単位;経営体)

26. 経営規模別農家数

		総数	例外規定	0.3ha未満	0.3~0.5ha	0.5~1.0ha	1.0~1.5ha
	平成12年	2,474	-	296	275	687	619
	平成17年	1,871	_	34	209	549	499
	平成22年	1,507	_	-	148	441	382
	(再掲)学区別						
旧	八幡	100	-	_	8	29	28
近江	島2-1	118	-	_	19	38	23
江八	島2-2	54	-	_	1	3	5
幡	岡山	267	-	_	16	72	62
市	金田	237	-	_	24	87	69
	桐原	260	-	_	48	90	59
	馬淵	176	-	_	8	48	51
	北里	176	-	_	17	47	54
	武佐	119	-	_	7	27	31
	平成12年	705	3	60	52	187	145
	平成17年	519	-	11	36	127	118
旧	平成22年	358	-	3	27	86	60
安土	(再掲)学区別						
町	安土2-1	229	_	_	19	51	49
,	安土2-2	50	_	_	-	1	_
	老蘇2-1	79	_	3	8	34	11

⁽注)島2-1は大中町を除く島学区、島2-2は大中町全域

(単位;a)

27. 主要作物別収穫(栽培)面積

		総数	稲	麦類	雑穀	いも類	豆類
	平成12年	266,164	201,866	35,790	181	415	13,223
	平成17年	325,921	209,164	74,828	1,438	458	22,061
	平成22年	280,426	187,854	48,338	312	109	26,212
	(再掲)学区別						
旧	八幡	14,969	10,941	2,472	175	30	1,208
近江	島2-1	15,284	12,809	1,054	8	16	824
八八	島2-2	38,061	21,334	3,478	-	_	110
幡	岡山	48,986	32,765	9,085	45	1	5,844
市	金田	42,478	26,032	8,682	11	36	6,752
	桐原	32,132	22,427	8,170	5	5	1,398
	馬淵	23,391	17,384	4,335	-	9	1,086
	北里	52,720	32,028	11,062	52	-	8,829
	武佐	12,405	12,134		16	12	161
	平成12年	100,569	72,162	13,396	X	97	5,867
	平成17年	115,091	74,444	23,084	879	138	7,523
旧	平成22年	68,531	51,585	6,235	620	41	3,762
安土	(再掲)学区別						
町	安土2-1	37,190	27,510	4,904	-	40	3,133
	安土2-2	20,865	15,485	673	620	_	_
	老蘇2-1	10,476	8,590	658		1	629

⁽注)島2-1は大中町を除く島学区、島2-2は大中町全域

⁽注)安土2-1は安土町大中を除く安土学区、安土2-2は安土町大中全域

⁽注)安土2-1は安土町大中を除く安土学区、安土2-2は安土町大中全域

各年2月1日 農林業センサス

1.5~2.0ha	2.0~2.5ha	2.5∼3.0ha	3.0∼4.0ha	4.0∼5.0ha	5.0ha以上
298	114	43	53	31	58
272	14	7	8	5	76
214	12	.8	10	0	94
14	G)	5	j	7
12	1	0	1	1	5
_	3	}	1	7	25
47	33	2	1	19	
25	1.	5	7	,	10
33	1	3	1:	2	5
36	20	0	7	6	
18	1:	2	1	12	
29	1.	4	6	;	5
106	54	23	24	25	26
90	5	1	5	3	33
48	5	3	4:	2	39
38	4	1	1:	16	
2	6)	2	14	
8	6	5	-		9

各年2月1日 農林業センサス

工芸作物類	野菜類	花き類・花木	種苗•苗木類	飼料用作物	その他の作物
92	12,779	390	12	_	1,416
160	16,011	352	224	_	1,225
25	17,033	385	_	_	158
_	143	_	_	_	-
_	573	_	_	_	_
_	12,964	100	_	_	75
20	982	233	_	_	11
5	899	11	_	_	50
_	118	7	_	_	2
_	561	4	_	_	12
_	716	30	_	_	3
_	77	_	_	_	5
X	8,477	64	48	_	354
301	7,419	214	61	_	1,028
221	5,712	103	_	_	252
52	1,411	58	_	_	82
149	3,768	_	_	_	170
20	533	45			

(単位;経営体) **28. 湖沼漁業経営体使用船種別経営体数** 各年11月1日 漁業センサス

		旧近江	八幡市	旧安	土町	近江八幡市
		平成15年	平成20年	平成15年	平成20年	平成25年
総	数	158	125	3	1	115
漁	船非使用	-	1	-	X	1
無	動力船使用	1	2	-	X	2
船	外機付船使用	42	25	1	X	22
動	総数	109	92	-	X	85
力	1トン 未 満	1	_	-	X	I
船	1 ~ 3トン	7	5	-	X	3
使	3 ~ 5 トン	89	78	-	X	69
用	5トン以上	12	9	-	X	13
魚	類 養 殖	_	_	_	X	_
そ	の他の養殖	6	5	2	X	6

(単位:経営体) 29. 湖沼漁業経営組織別経営体数

各年11月1日 漁業センサス

			旧近江	八幡市	旧安	土町	近江八幡市
			平成15年	平成20年	平成15年	平成20年	平成25年
総		数	158	125	3	1	115
	総	数	148	117	1	X	105
個人	専	業	30	53	X	X	50
	兼業	漁業が主	65	27	X	X	37
	水未	漁業が従	53	37	X	X	18
会		社	6	5	1	X	5
漁	業協	月 組 合	-	_	1	X	1
漁	業生	産 組 合	-	_	-	X	-
共	同	経営	4	3	_	X	4
そ		の他	_	_	_	X	_

(単位:経営体) 30. 営んだ漁業種類別経営体数

各年11月1日 漁業センサス

		旧近江	八幡市	旧安	土町	近江八幡市
		平成15年	平成20年	平成15年	平成20年	平成25年
総	数	158	125	3	1	115
	底びき網	85	65	_	X	62
	刺網	112	92	1	X	88
網漁業	定置網	19	15	1	X	19
	投網	20	15	_	X	1
	その他	11	5	_	X	7
	釣・はえ縄	15	24	_	X	22
その他の	採貝·採藻	_	2	_	X	4
漁業	かご類	41	47	1	X	26
	その他	16	18	_	X	2
養殖業	魚類養殖	-	-	-	X	-
食池未	その他	6	5	2	X	6

4. 農林•水産業

(単位;人) 31. 漁業男女別・年齢別従業者数 各年11月1日 漁業センサス

			旧近江	八幡市	旧安	土町	近江八幡市
			平成15年	平成20年	平成15年	平成20年	平成25年
総	数(実	数)	288	236	7	X	207
	総	数	179	144	6	X	127
	29 歳	以下	_	3		X	_
男	30 ∼	49 歳	27	9	4	X	7
	50 ~	59 歳	57	43	1	X	18
	60 歳	以 上	95	89	1	X	102
	女		109	92	1	X	80

(単位;経営体、面、a、人) 32. 内水面養殖業

各年11月1日 漁業センサス

			旧近江	八幡市	旧安	土町	近江八幡市
			平成15年	平成20年	平成15年	平成20年	平成25年
経営	体 総	数	8	6	3	1	8
養殖	池	数	37	25		X	32
養殖	面	積	483	263	1,148	X	368
従業	者 総	数		9		X	15
家族•	家	族		_		X	-
雇用者	雇用	者		9		X	15
男女別	男			8		X	11
力女別	女			1		X	4

33. 営んだ養殖種類別経営体数 各年11月1日 漁業センサス

(単位;経営体)

		旧近江	八幡市	旧安	土町	近江八幡市
		平成15年	平成20年	平成15年	平成20年	平成25年
総	数	8	6	3	1	8
	総 数	2	1	_	X	1
	ます類	_	-	_	X	-
食用	あゅ	2	1	_	X	-
及用		_	-	_	X	-
	ふ な	_	-	1	X	1
	その他	_	-	_	X	-
	総数	2	-	_	X	1
種苗用	ます類	_	-	-	X	_
(里田/市	あゅ	2	_	_	X	1
	その他	_	_	-	X	-
観賞用	総数	_	_	-	X	-
	錦ごい	-	-	-	X	_
	きんぎょ	_	_	_	X	_
真	珠	6	5	2	X	6

(単位;面、a) 34. 養殖方法別養殖池数及び面積 各年11月1日 漁業センサス

			旧近江八幡市		旧安土町		近江八幡市
			平成15年	平成20年	平成15年	平成20年	平成25年
総数	養殖池数		37	25	7	X	32
心致	面積		483	263	1,148	X	368
	総数	池数	30	20		X	26
	小心女人	面積	10	20	50	X	170
	止水式	池数	_	_		X	6
池中養殖		面積	_	_	50	X	150
他中食池	流水式	池数	27	_	_	X	20
		面積	9	_	_	X	20
	循環式	池数	3	20	_	X	-
		面積	1	20	_	X	-
ため池	養殖池数		_	-	_	X	-
養殖	面積		_	-	_	X	-
網いけす	養殖池数		_	-	_	X	1
養殖	面積		_	-	_	X	-
その他の	養殖剂	也数	7	5		X	6
養殖	面和	責	473	243	1,098	X	198

(単位;ha)

35. 林野面積

各年度末 滋賀県森林政策課

						平成23年度	平成24年度	平成25年度
総					数	1,937	1,937	1,937
,	人工林	址	+	葉	樹	511	507	507
		万	<u> </u>	葉	樹	56	58	58
=	天 然 林	# 金	+	葉	樹	851	850	850
		7P [7	Z	葉	樹	382	381	381
竹					林	113	113	113
特	殊		樹		林	_	-	_
4m-	無立木地	tin t	戈 拐	彩 跡	地	-	_	_
***		7	₹ 立	太木	地	20	24	24
更	新	困	j	難	地	4	4	4

⁽注) 国有林の数値については滋賀森林管理署による。

(単位;ha)

36. 保有形態別林野面積

各年度末 滋賀県森林政策課

		平成23年度	平成24年度	平成25年度
総	数	1,937	1,937	1,937
国	有	681	681	681
公有(県市町財産区)		105	105	105
	総数	1,151	1,151	1,151
私 有	社 寺	290	290	290
144 17	個 人	407	407	407
	その他	454	454	454

⁽注) 国有林の数値については滋賀森林管理署による。

(単位;ha)

37. 保安林面積

各年度末 滋賀県森林政策課

	平成23年度	平成24年度	平成25年度
総数	706	706	706
水源かん養林	-	-	-
土砂流出防備林	603	603	603
土砂崩壊防備林	1	1	1
防 風 林	1	1	1
水 害 防 備 林	-	-	-
干 害 防 備 林	-	-	-
なだれ防止林	_	-	_
落 石 防 止 林	_	-	-
魚っき林	18	18	18
保健林	47.91(258.21)	47.91(258.21)	47.91 (258.21)
風 致 林	34	34	34

⁽注) 保健林については、土砂流出防備林と重複して指定されている面積を含めた総面積を()書きに計上している。

⁽注) 国有保安林は含まれていない。

⁽注)「森林・林業統計要覧」による。