(単位; 戸、ha)

## 24. 経営体数及び経営耕地面積(販売農家)

			経営	体数			経営耕
		総数	専業	第一種兼業	第二種兼業	総数	田
旧八近幡	平成17年	1,806	163	62	1,581	3,090	3,024
江市	平成22年	1,463	193	91	1,179	2,830	2,744
安旧土	平成17年	502	85	39	378	926	907
町町	平成22年	347	65	45	237	725	704
	平成27年	1,355	261	128	966	2,940	2,845
	(再掲)学区別						
	八幡	76	12	7	57	150	149
	島2-1	94	10	2	82	167	160
近	島2-2	45	23	13	9	389	348
一江	岡山	216	33	24	159	438	423
一八	金田	140	31	13	96	311	307
幡	桐原	185	36	13	136	264	260
十十	馬淵	130	23	8	99	217	213
1111	北里	130	23	6	101	292	287
	武佐	75	7	8	60	117	114
	安土2-1	174	29	14	131	299	291
	安土2-2	42	18	16	8	211	209
	老蘇2-1	48	16	4	28	85	84

<sup>(</sup>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			
		<b>◇◇ 米</b> /-			年歯	令別			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	日
旧八近幡	平成17年	5,673	428	335	526	606	256	946	1,171	778	621
江市	平成22年	4,499	346	256	288	491	269	760	815	673	463
安旧土	平成17年	1,514	91	86	150	165	61	266	313	151	131
町町	平成22年	1,059	76	42	80	126	55	194	193	133	86
	平成27年	3,627	214	174	235	375	254	795	674	417	367
	(再掲)学区別										
	八幡	208	13	18	10	15	10	54	43	20	27
	島2-1	245	10	15	14	25	21	52	54	35	22
	島2-2	153	18	8	17	15	6	22	12	4	3
近江	岡山	580	36	24	30	69	40	124	126	68	53
江八	金田	350	13	14	21	31	24	96	59	44	49
幡	桐原	457	21	20	30	49	28	115	85	66	60
市	馬淵	342	23	16	20	40	24	68	71	37	28
'	北里	339	15	18	28	32	26	73	52	58	41
	武佐	209	8	14	14	18	22	41	43	22	31
	安土2-1	478	28	15	38	51	33	104	86	47	36
	安土2-2	135	17	8	8	18	10	14	17	5	3
	老蘇2-1	131	12	4	5	12	10	32	26	11	14

<sup>(</sup>注)島2-1は大中町を除く島学区、島2-2は大中町全域

<sup>(</sup>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

<sup>(</sup>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

## 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
65	2	1.74
83	3	1.94
18	1	1.84
20	1	2.10
92	3	2.17
2	0	1.97
7	0	1.78
40	1	8.64
15	0	2.03
4	0	2.22
4	0	1.43
3	0	1.67
3	1	2.25
4	_	1.56
8	0	1.72
2	0	5.02
1	0	1.77

各年2月1日 農林業センサス

							女					
日数別				年歯	令別			農業従事日数別				
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	目	目	149日	以上
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
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
165	424	117	99	177	318	219	650	803	264	188	84	241
14	16	5	10	8	11	22	32	49	14	15	3	7
11	15	4	5	15	28	18	38	62	21	15	5	5
4	63	9	3	16	15	3	21	10	7	1	5	44
19	57	22	7	29	54	39	106	142	46	28	13	28
18	29	6	13	20	20	20	72	69	33	28	4	17
19	33	13	11	15	40	30	85	116	40	24	4	10
20	35	12	10	9	41	17	62	86	27	11	3	24
17	24	15	14	13	26	20	59	87	27	14	11	8
8	13	7	4	8	21	15	37	44	11	20	7	10
30	70	14	12	29	36	23	95	96	28	27	16	42
1	49	5	5	10	13	8	19	18	1	-	5	36
4	20	5	5	5	13	4	24	24	9	5	8	10

(単位;経営体)

26. 経営規模別経営体数

		総数	例外規定	0.3ha未満	0.3~0.5ha	0.5~1.0ha	1.0~1.5ha
旧八近幡	平成17年	1,871	-	34	209	549	499
江市	平成22年	1,507	-	-	148	441	382
安旧土	平成17年	519	-	11	36	127	118
町	平成22年	358	_	3	27	86	60
	平成27年	1,436	-	X	147	377	339
	(再掲)学区別						
	八幡	80	-	1	7	19	26
	島2-1	99	-	_	19	31	11
\r_	島2-2	53	-	_	X	3	4
近	岡山	228	-	X	24	51	53
江八	金田	147	_	1	16	56	40
幡	桐原	196	-	_	29	71	42
市	馬淵	137	-	-	11	31	37
.,.	北里	135	-	1	10	28	47
	武佐	81	-	-	X	27	24
	安土2-1	184	-	_	17	43	43
	安土2-2	44	_	_		3	_
	老蘇2-1	52	-	X	8	14	12

<sup>(</sup>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
旧八近幡	平成17年	325,921	209,164	74,828	1,438	458	22,061
江市	平成22年	280,426	187,854	48,338	312	109	26,212
安旧土	平成17年	115,091	74,444	23,084	879	138	7,523
町	平成22年	68,531	51,585	6,235	620	41	3,762
	平成27年	481,985	274,220	112,735	460	3,484	67,918
	(再掲)学区別						
	八幡	17,838	11,291	4,358	1	20	1,946
	島2-1	23,387	13,288	6,330	_	2	3,620
\r	島2-2	44,052	25,732	6,090	61	15	417
近江	岡山	61,947	35,056	15,951	65	_	10,030
江八	金田	51,470	27,688	12,767	170	3,335	6,741
幡	桐原	37,348	21,865	9,780	_	_	5,284
市	馬淵	26,365	16,556	6,493	30	5	2,826
	北里	71,333	35,968	19,382	3	1	15,121
	武佐	27,129	15,813	6,655	-	_	4,530
	安土2-1	55,485	30,873	13,724	130	24	9,036
	安土2-2	24,351	17,601	1,496	_	15	_
	老蘇2-1	41,280	22,489	9,709	_	67	8,367

<sup>(</sup>注)島2-1は大中町を除く島学区、島2-2は大中町全域

<sup>(</sup>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

<sup>(</sup>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∼3.0ha	3.0∼5.0ha	5.0ha以上
272	147	85	76
214	128	100	94
90	51	53	33
48	53	42	39
175	112	99	177
10	X	4	10
11	12	X	12
_	X	18	24
43	19	7	29
11	6	X	15
20	9	9	16
24	17	8	8
15	12	10	13
12	5	-	8
25	21	16	18
X	X	20	16
X	4	X	8

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	果樹園	飼料用作物	その他の作物
160	16,011	352	224	_	_	1,225
25	17,033	385	_	_	_	158
301	7,419	214	61	-	_	1,028
221	5,712	103	_	-	I	252
188	16,622	318	_	266	_	5,774
4	207	3	_	8	_	_
_	144	_	_	3	_	_
_	7,585	78	_	77	_	3,997
_	685	140	_	-	_	20
32	596	_	_	11	_	130
_	409	10	_	_	_	_
_	447	3	_	1	_	4
_	742	_	_	116	_	_
_	131	_	_	_	-	_
2	1,137	82	_	2	_	475
150	3,931	_	_	10	_	1,148
_	608	2	_	38	_	_

## (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

		平成	20年	平成25年	平成30年
		旧近江八幡市	旧安土町	平成25平	平成30年
総	数	125	1	115	97
漁	船 非 使 用	1	X	-	-
無	動力船使用	2	X	2	-
船	外機付船使用	25	X	22	21
動	総数	92	X	85	74
力	1トン 未 満	-	X	_	-
船	1~2.99トン	5	X	3	4
使用	$3 \sim 4.99$ トン	78	X	69	66
用	5トン以上	9	X	13	4
魚	類 養 殖	_	X	_	-
そ	の他の養殖	5	X	6	2

## (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

			平成	20年	亚出95年	平成30年	
			旧近江八幡市 旧安土町		平成25年	平成30年	
総		数	125	1	115	97	
	総	数	117	X	105	91	
個人	専	業	53	X	45	51	
	兼業	漁業が主	27	X	40	20	
		漁業が従	37	X	20	20	
会		社	5	X	5	2	
漁	業協	同組合	_	X	1	1	
漁	業生	産組合	_	X		1	
共	同	経営	3	X	4	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

		平成	20年	平成25年	平成30年
		旧近江八幡市	旧安土町	平成25平	平成30平
総	数	125	1	115	97
	底びき網	65	X	62	63
	刺網	92	X	88	69
網漁業	定置網	15	X	19	14
	投網	15	X	1	2
	その他	5	X	7	5
	釣・はえ縄	24	X	22	19
その他の	採貝·採藻	2	X	4	6
漁業	かご類	47	X	26	21
	その他	18	X	2	5
養殖業	魚類養殖	-	X	_	_
	その他	5	X	6	2

(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

			平成	20年	平成25年	平成30年
			旧近江八幡市	旧安土町	平成20平	十八30十
総	数(実	数 )	236	X	207	181
	総	数	144	X	127	114
	29 歳	以 下	3	X	_	•••
男	30 ∼	49 歳	9	X	7	•••
	50 ~	59 歳	43	X	18	
	60 歳	以 上	89	X	102	
	女		92	X	80	67

# (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

平成30年	平成25年	20年								
一次30年	十,双25平	旧安土町	旧近江八幡市							
3	8	1	6	数	総	体	経営	Ý		
7	32	X	25	数	池	殖	養殖	n.		
267	368	X	263	積	面	殖	養殖	17.		
7	15	X	9	数	総	者	従業	1		
_	_	X	_	族	家	家族• 家				
7	15	X	9	者	雇 用		雇用者			
5	11	X	8		男		用七叫		男女別 ———	
2	4	X	1		女					

## **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)

		平成20年		平成25年	平成30年
		旧近江八幡市	旧安土町	平成20平	十成30年
総	数	6	1	8	3
	総数	1	X	1	1
	ます類	-	X	_	-
食用	あゅ	1	X	_	-
及用	<b>Z V</b> )	-	X	_	-
	ふな	-	X	1	1
	その他	-	X	_	-
	総数	-	X	1	-
種苗用	ます類	-	X		1
(里田/市	あゅ	-	X	1	1
	その他	-	X	-	1
	総数	-	X	-	1
観賞用	錦ごい	_	X	_	-
	きんぎょ	_	X	_	-
真	珠	5	X	6	2

(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

			平成	20年	平成25年	平成30年
	旧			旧安土町	平成25年	平成30年
総数	養殖剂	也数	25	X	32	7
<b>州心 奴</b>	面積		263	X	368	267
	総数	池数	20	X	26	
	小心 亥入	面積	20	X	170	140
	止水式	池数	_	X	6	
池中養殖	业水八	面積	_	X	150	140
他个後地	流水式循環式	池数	_	X	20	-
		面積	_	X	20	-
		池数	20	X	-	-
		面積	20	X	_	-
ため池			_	X	_	-
養殖	面利	責	_	X	_	-
網いけす	養殖池数 面積		_	X	-	-
養殖			_	X	_	-
その他の	養殖剂	也数	5	X	6	
養殖	面利	責	243	X	198	127

(単位;ha)

35. 林野面積

各年度末 滋賀森林管理署

						平成29年度	平成30年度	令和元年度											
総					数	1,934	1,934	1,938											
		++	針	葉	樹	507	507	501											
		林	広	葉	樹	58	58	63											
天	然	林	針	葉	樹	849	849	847											
	、	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	41	7/1	7/1	広	葉	樹	381	381	383
竹					林	111	110	110											
特	列	朱	<b>†</b>	尌	林	_	-	-											
無	立木	: 地	伐	採跡	地	_	-	-											
ж	<u>и</u> /\	· 10	未	立木	地	24	25	30											
更	新	Z	₹	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。
- (注)市のデータは2019年度森林簿より抽出

(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 滋賀森林管理署

		平成29年度	平成30年度	令和元年度
総	数	1,934	1,934	1,938
国	有	682	682	686
公有(県市	町財産区)	105	105	105
	総数	1,147	1,147	1,147
私 有	社 寺	290	290	290
14 有	個 人	405	405	406
	その他	452	452	451

- (注) 国有林の数値については滋賀森林管理署による。
- (注)公有、私有の林野面積は、「滋賀県森林・林業統計要覧」による。
- (注) 単位未満を四捨五入しているため、表の内容と総数は一致しない場合がある。

(単位;ha)

## 37. 保安林面積

各年度末 滋賀県森林政策課

	平成29年度	平成30年度	令和元年度
総数	706	706	713
水源かん養林	-	-	<del>-</del>
土砂流出防備林	603	603	610
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	-	-	<del>-</del>
魚っき林	18	18	18
保健林	48	48	48
風 致 林	34	34	34

- (注) 国有保安林は含まれていない。
- (注)「滋賀県森林・林業統計要覧」による。