令和5年度奄美農林水産業の動向



第一回 キビ1 グランプリ (令和5年11月16日, 奄美市)



大島地区肉用牛振興大会(令和5年10月18日・19日, 和泊町)



魚食普及活動 ~魚さばき教室~



森林とのふれあい推進事業 ~木工体験教室~

奄美群島農政推進協議会奄美大島流域森林・林業活性化センター鹿児島県大島支庁

I 地域の概要

1 位 置

奄美群島は、北方は北緯28度32分44秒、南方は北緯27度01分07秒、東方は東経130度02分08秒及び 西方は東経128度23分43秒の海域に位置し、総面積は1,231.17km²である。

有人島には奄美大島,加計呂麻島,請島,与路島,喜界島,徳之島,沖永良部島及び与論島があり, 東西約162km,南北約168kmの範囲内に飛石状に連なっている。

2 地 勢

本群島は、地形上からみると二分され、奄美大島、加計呂麻島、請島、与路島、徳之島北東部は主として古成層とこれを貫く火成岩からなる急峻な山陵性の地形で、海岸線は変化に富み、河川はいずれも短小急流である。喜界島、沖永良部島、与論島はさんご礁(琉球石灰岩)が広く発達し、低平な段丘状の地形で砂浜、鍾乳洞等は多いが、河川は少ない。徳之島南西部も琉球石灰岩で形成されている。

3 気 象

本群島の気候は亜熱帯海洋性で、四季を通じて温暖多雨である。

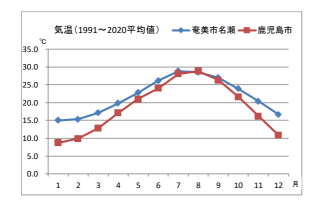
奄美市名瀬では、年平均気温は22℃前後で、日平均気温が10℃以下になる日はなく、25℃以上になる夏日が180日間程あり、夏の期間が本土よりもおよそ1ヶ月長い。

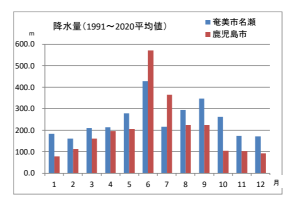
降水量は全般的に多く、特に奄美市名瀬の年間降水量は2,900mmを越え、梅雨期の5・6月と台風の影響を受けやすい8・9月も多い。

夏場は太平洋高気圧に覆われて晴れる日が多く、南よりの風が弱い。冬場は冬型気圧配置が続く場合、北西の季節風が強く、曇りや雨の天気が多い。

また、台風の常襲地帯でもあり、早い年では4月に来襲し、8月が最も多い。平成5年から令和4年までの30年間に発生した台風は740個で、年平均24.7個発生しており、このうち、奄美地方に接近したものは125個(発生数の約17%)となっている(台風の中心が奄美地方のいずれかの気象官署等から300km以内に入った場合をカウントしている)。

	年平均気温	最高気温の月平均の最高	最低気温の月平均の最低	年間降水量
奄美市名瀬	21.8℃	32. 3℃	12. 2℃	2,935.7mm
鹿児島市	18.8℃	32. 7℃	4.9℃	2, 434.7mm





4 人口

奄美の人口は昭和24年の226,752人をピークに年々減少を続け、昭和34年までは20万人台を維持してきたが、その後減少は激しくなり、令和2年には104,281人となった。

男女比は, 男48.7%, 女51.9%となっている。

(1) 人口の推移

		平成17年	平成22年	平成27年	令和2年	平成22/17年	平成27/22年	令和2/平成27年
奄美		人	人	人	人	%	%	%
群島	男	60, 129	56, 733	53, 001	50, 757	94. 4	93. 4	95.8
	女	66, 354	62,040	57, 146	53, 524	93. 5	92. 1	93.4
	計	126, 483	118, 773	110, 147	104, 281	93. 9	92. 7	94. 7
ĥ	Į.	1, 753, 179	1, 706, 242	1, 648, 177	1, 588, 256	97.3	96. 6	96. 4
		千人	千人	千人	千人	%	%	
	E	127, 768	128, 057	127, 095	126, 146	100. 2	99. 2	99. 3

(国勢調査)

(2) 市町村別人口の推移

	区分		総	Д П		増	減	(%)	世帯数	総農家数	農家率
		平成17年	平成22年	平成27年	令和2年	平成	平成	令和2/	(令和2年)	(令和2年)	(D) / (C)
市町村名						17/22年	22/27年	平成27年	(C)	(D)	(%)
	奄美市:名瀬	41, 049	46, 121	43, 156	41, 390	△7. 0	△6.4	△4.1	19, 648	802	4. 1
奄	奄美市:住用	1, 784	_	-	-	-	-		-	-	-
美	奄美市:笠利	6, 784	-	-	-	-	=		-	-	=
大	大 和 村	2, 013	1, 765	1, 530	1, 364	△12. 3	△13.3	△10.8	688	151	21. 9
島	宇検村	2, 048	1, 932	1, 722	1,621	△5. 7	△10.9	△5.9	805	129	16.0
	瀬戸内町	10, 782	9, 874	9, 042	8, 546	△8. 4	△8. 4	△5.5	4, 270	194	4. 5
	龍郷町	6, 002	6, 078	5, 806	5, 817	1. 3	△4. 5	0. 2	2, 561	303	11.8
	= +	70, 462	65, 770	61, 256	58, 738	△6. 7	△6. 9	△4. 1	27, 972	1, 579	5. 6
喜 界	島	8, 572	8, 169	7, 212	6, 629	△4. 7	△11.7	△8.1	3, 258	551	16. 9
徳	徳之島町	12, 892	12,090	11, 160	10, 147	△6. 2	△7.7	△9.1	4, 714	527	11. 2
之	天 城 町	7, 020	6, 653	5, 975	5, 517	△5. 2	△10. 2	△7.7	2, 521	773	30. 7
島	伊仙町	7, 255	6, 844	6, 362	6, 139	△5. 7	△7. 0	△3.5	2, 783	815	29. 3
	計	27, 167	25, 587	23, 497	21, 803	△5.8	△8. 2	△7. 2	10, 018	2, 115	21. 1
沖永良	和泊町	7, 436	7, 114	6, 783	6, 246	△4. 3	△4. 3	△7. 9	2, 883	698	24. 2
部島	知名町	7, 115	6, 806	6, 213	5, 750	△4. 3	△4. 3	△7. 5	2, 659	677	25. 5
	計	14, 551	13, 920	12, 996	11, 996	△4. 3	△4. 3	△7. 7	5, 542	1, 375	24. 8
与 論	島	5, 731	5, 327	5, 186	5, 115	△7. 0	△2.6	△1.4	2, 160	771	35. 7
群島	計 計 (A)	126, 483	118, 773	110, 147	104, 281	△6. 1	△6. 1	△5.3	48, 950	6, 391	13. 1
県	計 (B)	1, 753, 179	1, 706, 242	1, 648, 177	1, 588, 256	△2. 7	△3. 4	△3.6	728, 129	48, 360	6. 6
(A)	/(B)(%)	7. 2	7. 0	6. 7	6. 6	-	-	-	6. 7	13. 2	-

(総人口:国勢調査 農家戸数:2020年農林業センサス)

Ⅱ 農業構造の概要

1 耕地面積

	_ 区分	総面積	耕地面積			耕地率	畑地率	1 戸平均
市町村名		(ha)	(ha)	田 (ha)	畑(ha)	(%)	(%)	耕地面積(a)
	奄美市	30, 833	1, 260	10	1, 250	4. 1	99. 2	157. 1
奄	大和村	8, 826	110	1	109	1. 2	99. 1	72. 8
美	宇検村	10, 307	135	0	135	1. 3	100.0	104. 7
大	瀬戸内町	23, 965	312	2	310	1. 3	99. 4	160.8
島	龍郷町	8, 182	200	13	187	2. 4	93. 5	66. 0
	計	81, 235	2, 017	26	1, 991	2. 5	98. 7	127. 7
喜界	島	5, 676	2, 250	1	2, 250	39. 6	100.0	408. 3
徳	徳之島町	10, 492	2, 320	2	2, 320	22. 1	100.0	440. 2
之	天城町	8, 040	2, 100	0	2, 100	26. 1	100.0	271.7
島	伊仙町	6, 271	2, 400	0	2, 400	38. 3	100.0	294. 5
	計	24, 785	6, 820	2	6, 820	27. 5	100.0	322. 5
沖永良	和泊町	4, 039	2, 320	0	2, 320	57. 4	100.0	332. 4
部島	知名町	5, 330	2, 110	2	2, 100	39. 6	99. 5	311.7
	計	9, 365	4, 430	2	4, 420	47. 3	99.8	322. 2
与 論	島	2, 056	1, 100	3	1, 100	53. 5	100.0	142.7
合	計	123, 117	16, 617	34	16, 581	13. 4	99.8	260. 0

- 1 総面積は、国土地理院調べ(令和5年7月1日現在。)
- 2 耕地面積は農林水産省・面積調査(令和4年7月15日現在)による。
- 3 1戸当たり平均耕地面積は、耕地面積を総農家戸数(2020年農林業センサス)で除して得た数値である。
- 4 島の面積と、町の計が一致しないのは、町には離れ小島の面積が含まれているためである。
- 5 統計の手法上、合計は一致しないことがある。

2 農家戸数及び農家人口

(1)農家戸数

農家戸数は6,391戸で前回のセンサスに比べ16.0%の減少となっており、一貫して減少している。

年 次	総農家数 (戸)	増減戸数 (戸)	増減率 (%)
平成 2年	12, 058		
7年	10, 514	△ 1,544	△12.8
12年	9, 805	△ 709	△ 6.7
17年	8, 723	△ 1,082	△11.0
22年	8, 174	△ 549	△ 6.3
27年	7, 604	△ 570	△ 7.0
令和 2年	6, 391	△ 1,213	△16. 0

(農林業センサス)

- 1 増減は、それぞれ対前回比
- 2 2000年のセンサスから,農家の定義を経営耕地面積が10a(改正前5a)以上又は調査日前1年間の農作物総販売額が15万円 (改正前10万円)以上としている。

(2) 販売農家の推移

販売農家戸数,自給的農家戸数ともに一貫して減少している。

年 次	総農家数	専	業			(戸)	_								
	(戸)		割合	第1種(戸)		第2種(戸)		計							
			(%)		割合(%)		割合(%)		割合(%)						
平成 2年	12, 058	4, 213	34. 9	3, 236	26. 8	4,609	38. 2	7, 845	65. 1						
7年	10, 514	4, 497	42.8	2, 383	22. 7	3,634	34. 6	6, 017	57. 2						

	販売農家										自給的農家					
年 次	総農家数	専	業		兼業				兼業							割合
	(戸)		割合	第	第1種 第2種 計 割合				(%)							
			(%)		割合(%)		割合(%)		(%)							
平成12年	9, 805	3, 473	35. 4	1,620	16. 5	2,634	26. 9	4, 254	43. 4	7, 727	2,078	21. 2				
17年	8, 723	3, 259	37. 4	1, 206	13.8	2, 160	24.8	3, 366	38.6	6, 625	2, 098	24. 1				
22年	8, 174	3, 447	42. 2	881	10.8	1, 934	23. 7	2,815	34. 4	6, 262	1,890	23. 1				
27年	7,604	3, 275	43. 1	709	9. 3	1,942	25. 5	2, 651	34. 9	5, 926	1,678	22. 1				
令和 2年	6, 391	-	-	-	-	-	-	-	-	5, 067	1, 324	20.7				

(農林業センサス)

(3)農家人口

農家人口は一貫して減少している。令和2年の農家人口は11,838人で、総人口に占める農家人口の 割合は11.4%である。

年 次	農家人	口(人)	農家一戸当たり	総人	農家人口率(%)	
	①	対前回増減率(%)	世帯員数(人)	2	対前回増減率(%)	1)/2
平成 2年	38, 209		3. 2	142, 834		
7年	31, 457	△17.1	3.0	135, 754	△ 5.0	23. 2
12年	28, 486	△ 9.4	2. 9	132, 321	△ 2.6	21.5
17年	19, 315	△32. 1	2. 2	126, 483	△4.4	15.3
22年	17, 072	△11.6	2. 1	118, 773	△6.1	14. 4
27年	14, 560	△14. 7	1. 9	110, 147	△7.3	13. 2
令和 2年	11, 838	△18.7	1. 9	104, 281	△5.3	11.4

(農林業センサス)

[市町村別農家人口及び農家戸数]

	区分	農家人口	総農家数	販売農家	自給的農家
		(販売農家)	(戸)	(戸)	(戸)
市町村名		(戸)			
	奄美市	889	802	375	427
奄	大和村	174	151	70	81
美	宇検村	151	129	47	82
大	瀬戸内町	172	194	68	126
島	龍 郷 町	287	303	119	184
	計	1, 673	1, 579	679	900
喜 界	島	1, 123	551	496	55
徳	徳之島町	937	527	463	64
之	天 城 町	1, 591	773	729	44
島	伊仙町	1, 483	815	715	100
	計	4,011	2, 115	1, 907	208
沖 永 良	和泊町	1,678	698	669	29
部島	知名町	1,602	677	645	32
	計	3, 280	1, 375	1, 314	61
与 論 島		1, 751	771	671	100
合	計	11, 838	6, 391	5, 067	1, 324

(2020年農林業センサス)

(4) 農業従事者数(年齢別)

60歳以上の割合が65.0%を占めている。

	区分	総数	30歳	30∼	35∼	40~	45~	50∼	55~	60~	65~	70∼	75歳
市町村名			未満	34	39	44	49	54	59	64	69	74	以上
	奄美市	694	21	11	19	19	25	30	76	106	123	91	173
奄	大和村	133	-	2	-	2	2	2	10	15	35	21	44
美	宇 検 村	114	-	-	1	7	5	5	11	18	21	16	30
大	瀬戸内町	133	4	7	2	8	5	7	11	24	13	21	31
島	龍 郷 町	191	1	2	3	7	4	4	14	22	37	27	70
	計	1, 265	26	22	25	43	41	48	122	185	229	176	348
喜 界	町	873	24	22	29	42	49	48	84	137	173	124	141
徳	徳之島町	688	13	7	15	20	29	33	69	122	143	87	150
之	天 城 町	1, 270	60	41	53	51	79	88	151	196	197	125	229
島	伊仙町	1, 190	56	21	35	31	36	71	137	203	191	122	287
	計	3, 148	129	69	103	102	144	192	357	521	531	334	666
沖 永 良	和泊町	1, 254	43	28	52	46	73	98	122	190	260	153	189
部島	知名町	1, 217	62	32	53	67	56	73	136	222	242	134	140
	計	2, 471	105	60	105	113	129	171	258	412	502	287	329
与 論	島	1, 302	50	36	51	60	62	90	164	222	187	120	260
合	計	9, 059	334	209	313	360	425	549	985	1, 477	1,622	1, 041	1, 744

[※] 農業従事者は、自営農業に従事した世帯員数である。

(2020年農林業センサス)

(5) 経営階層別農家戸数

経営耕地面積が0.5ha未満の農家戸数は13.6%(前回11.1%), 0.5~1.0haが21.3%(同23.4%),

1.0ha以上が65.1%(同65.4%)となっている。

	区分	0. 3ha	0.3~	0.5∼	1.0∼	1.5∼	2.0∼	3.0∼	5.0∼	10. 0ha	計
市町村名		未満	0. 5ha	1.0ha	1. 5ha	2. 0ha	3.0ha	5. 0ha	10.0ha	以上	
	奄美市	46	81	95	54	28	39	40	27	14	424
奄	大 和 村	18	32	21	7	5	4	=	=	=	87
美	宇検村	27	15	17	9	3	1	=	=	1	73
大	瀬戸内町	7	16	26	8	3	5	3	5	2	75
島	龍郷町	12	48	36	13	1	15	3	2	3	133
	計	110	192	195	91	40	64	46	34	20	792
喜 界	島	23	29	66	54	54	73	112	78	35	524
徳	徳之島町	19	31	75	103	58	75	78	36	13	488
之	天 城 町	18	52	158	137	91	135	93	49	12	745
島	伊仙町	4	71	207	151	89	103	63	25	9	722
	計	41	154	440	391	238	313	234	110	34	1, 955
沖 永 良	和泊町	13	26	109	104	94	134	134	50	18	682
部島	知名町	8	28	88	94	90	136	132	67	10	653
	計	21	54	197	198	184	270	266	117	28	1, 335
与 論	島	8	87	225	153	89	59	40	13	28	674
合	計	203	516	1, 123	887	605	779	698	352	117	5, 280

(2020年農林業センサス)

Ⅲ農業の概要

1 群島の概況

奄美群島は、四季を通じて温暖多雨で、作物の生育に適した条件に恵まれているが、病害虫の発生が多く、また有機物が早期に分解されるなど生産阻害の要因もある。また、台風や冬期の季節風による農作物の被害も多い。

本地区の作付面積は、令和4年度は14,971ha(前年対比99.4%)で、さとうきびが約55%を占めており、主要作物の構成は県本土と異なる。

令和4年度の農業産出額は、314億35百万円となり前年度より4.2%減少した。作目ごとの割合は、 肉用牛が101億14百万円(32.2%)と最も多く、次いでさとうきび(29.6%)、野菜(22.7%)、花き (9.1%)、果樹(4.5%)の順となっている。

2 島別の概況

(1) 奄美大島

奄美大島は奄美群島中最大の面積であるが、山林が多く北部以外にまとまった耕地は少ない。農家 一戸当たりの耕地面積は127.7aと群島内で最も小さい。

作目は、北部ではさとうきびを中心に、野菜・果樹・畜産との複合経営が多く、南部では、たんかん、すもも、パッションフルーツ等の果樹の栽培が定着している。平成31年4月に、瀬戸内パッションブランド産地協議会が、かごしまブランド「かごしまのパッションフルーツ」の団体に認定された。

(2) 喜界島

喜界島は、大島本島の東側に位置しており、全島がほとんど隆起珊瑚礁からなり、平坦地が多く農耕地に恵まれている。農家一戸当たりの耕地面積は408.3aと群島内で最も大きい。

作目は、さとうきびが中心で、肉用牛やごま、かぼちゃ、トマト等との複合経営により収益性の高い農業が行われており、マンゴー等の亜熱帯果樹の栽培も行われている。

(3) 徳之島

徳之島は大島本島の南西に位置しており、島の中央部にある山岳のすそ野に平地が広がっている。 農家一戸当たりの耕地面積は322.5aで、作目は、さとうきびを中心にばれいしょ、かぼちゃ等の野菜、マンゴーや肉用牛との複合経営が行われており、平成31年2月には、あまみ農業協同組合(徳之島事業本部及び天城事業本部)が、かごしまブランド「かごしまのばれいしょ」の団体に認定された。

(4) 沖永良部島

沖永良部島は徳之島の南に位置しており、全島がほとんど隆起珊瑚礁からなり、平坦地が多く農耕地に恵まれている。農家一戸当たりの耕地面積は322.2aで、作目は、キク、ソリダゴ、ユリ等の花きを中心にばれいしょ、さといも等の野菜、さとうきび、肉用牛との複合経営が確立されており、奄美群島で唯一葉たばこの栽培が行われている。

平成31年2月には、沖永良部花き専門農業組合及びあまみ農業協同組合(和泊事業本部及び知名事業本部)が、「かごしまのゆり」の団体に認定され、令和2年11月に両団体が出荷する「えらぶゆり」が地理的表示(GI)保護制度に登録された。また、平成31年2月に、あまみ農業協同組合(同事業本部)が、かごしまブランド「かごしまのばれいしょ」の団体に認定された。

(5) 与論島

与論島は奄美群島最南端の島で、全島が隆起珊瑚礁からなり平坦地が多い。農家一戸当たりの耕地面積は142.7aで、作目はさとうきびを中心に、さといも、いんげん等の野菜や肉用牛との複合経営が進められている。

3 農業生産の動向

令和4年度の奄美群島全体の農業産出額は314億35百万円となり,前年度に比べ95.8%に減少し,構成は 耕種部門が66.7%,畜産部門が33.3%であった。

(1)農業産出額の推移

(単位:百万円)

	年度				農業產	奎出額			
作目	名	H7	H12	H17	H22	H27	R2	R3	R4
	普通作物	654	220	301	382	90	38	27	25
耕	工芸作物	10,061	9,002	7,420	10,619	8,722	9,179	9,827	9,546
種部	園芸作物	16,417	13,553	12,525	13,399	12,842	13,248	12,253	11,403
門	その他	4	-	1	ı	ı	-	_	-
	計	27,131	22,775	20,246	24,400	21,654	22,465	22,107	20,974
	肉用牛	3,530	4,067	5,975	4,898	8,777	9,638	10,347	10,114
畜	豚	395	198	153	125	111	156	152	139
産部	鶏	261	257	248	319	226	210	199	192
門	その他	127	81	51	29	18	17	15	16
	計	4,313	4,603	6,428	5,371	9,131	10,021	10,713	10,461
	合計	31,450	27,378	26,674	29,771	30,785	32,485	32,821	31,435
ŀ	H7対比(%)	_	87.1	84.8	94.7	97.9	103.3	104.4	100.0

[※] ラウンドの都合上、計と一致しない場合がある。

(市町村報告)

ア 群島全体

肉用牛が101億14百万円(32.2%)と最も多く, 次いでさとうきび(29.6%), 野菜(22.7%), 花き(9.1%) 果樹(4.5%)の順となっている。

(単位:百万円, ha, 頭, 千羽, %)

年度		農業産出額					面積·頭数		
作目名		R3		R4		R4/R3比	R3	R4	R4/R3比
耕種部	さとうきび	9,496	28.9	9,309	29.6	98.0	8,248	8,156	98.9
	野菜	8,596	26.2	7,127	22.7	82.9	2,721	2,634	96.8
	花き	2,487	7.6	2,856	9.1	114.8	143	148	103.6
	果樹	1,170	3.6	1,420	4.5	121.3	614	622	101.4
門	葉たばこ	188	0.6	36	0.1	19.1	44	14	31.2
	その他	171	0.5	227	0.7	132.9	215	223	104.0
	計	22,108	67.4	20,974	66.7	94.9	11,984	11,797	98.4
畜	肉用牛	10,347	31.5	10,114	32.2	97.7	(15,664)	(17,287)	110.4
	豚	152	0.5	139	0.4	91.4	(4,365)	(3,958)	90.7
産	鶏	199	0.6	192	0.6	96.5	(27)	(32)	118.5
部門	その他	15	0.0	16	0.1	106.7	(462)	(478)	103.5
	飼料作物	-	-	_	-	_	3,072	3,174	103.3
	計	10,713	32.6	10,461	33.3	97.6	3,072	3,174	103.3
合計		32,821	100.0	31,435	100.0	95.8	15,056	14,971	99.4

[※] ラウンドの都合上、計と一致しない場合がある。

(市町村報告)

[※] 農業産出額のR3,R4の右欄は、農業産出額に占める構成比

イ 各島別

a 農業産出額

徳之島が126億円(40.0%)で群島一となり、次いで沖永良部(32.0%)、喜界島(10.4%)、与論島(8.9%)、奄美大島(8.8%)の順となっている。

(単位:百万円)

		奄美大島	喜界島	徳之島	沖永良部島	与論島	計
耕種部門	さとうきび	711	1,994	4,124	1,912	568	9,309
	野菜	263	227	2,717	3,672	249	7,127
	花き	24	9	11	2,699	112	2,856
	果樹	763	91	416	109	41	1,420
	葉たばこ	_	-	-	36	ı	36
	その他	11	179	36	1	0	227
	計	1,773	2,499	7,304	8,428	970	20,974
畜産部門	肉用牛	740	759	5,176	1,617	1,821	10,114
	豚	45	0	94	-	ı	139
	鶏	192	-	-	_	1	192
	その他	1	5	10	_	1	16
	計	978	764	5,280	1,617	1,821	10,461
合計		2,751	3,263	12,584	10,045	2,791	31,435

[※] ラウンドの都合上、計と一致しない場合がある。

(市町村報告)

b 面積·頭数

耕種部門と飼料作を合わせた作付面積は、徳之島が6,390ha(42.7%)で群島一であり、次いで沖永良部島(26.6%)、喜界島(14.7%)、奄美大島(10.1%)、与論島(5.9%)の順となっている。

(単位:ha, ()は頭, 千羽)

		奄美大島	喜界島	徳之島	沖永良部島	与論島	計
耕種部門	さとうきび	643	1,652	3,441	1,995	425	8,156
	野菜	143	57	1,133	1,253	49	2,634
	花き	4	1	1	138	4	148
	果樹	449	31	121	16	5	622
	葉たばこ	_	_	1	14	_	14
	その他	20	162	37	2	2	223
	計	1,260	1,903	4,732	3,417	485	11,797
畜産部門	肉用牛	(1,280)	(1,384)	(8,903)	(2,795)	(2,925)	(17,287)
	豚	(968)	(14)	(2,976)	_	-	(3,958)
	鶏	(32)	_	1	_	_	(32)
	その他	(55)	(102)	(321)	_	_	(478)
	飼料作物	258	296	1,658	559	403	3,174
	計	258	296	1,658	559	403	3,174
	合計	1,518	2,199	6,390	3,976	888	14,971

※ ラウンドの都合上、計と一致しない場合がある。

(市町村報告)