

第7章 農林水産業

7-1 農家数と農家人口

年次	農 家 数 (1,000戸)									
	専 業・兼 業 別					経営組織別農産物販売農家 4)				
	総数	専業農家 1)	兼業農家			総数	単一経営	# 稲作が主	準単一複合経営	複合経営
計			第1種 2)	第2種 3)						
昭和60年	4,376	626	3,750	775	2,975	3,541	2,505	1,692	764	273
平成2年	3,835	592	3,243	531	2,712	2,793	1,965	1,365	630	198
7	2,651	428	2,224	498	1,725	2,488	1,903	1,376	461	124
12	2,337	426	1,911	350	1,561	2,155	1,668	1,170	382	105
17	1,963	443	1,520	308	1,212	1,736	1,346	909	298	93
21	1,699	403	1,296	237	1,059	1,555	1,218	817	257	80
22	1,631	451	1,180	225	955	1,474	1,153	767	321	
23	1,561	439	1,122	217	905	1,431	1,130	744	301	
24	1,504	423	1,081	222	859	1,375	1,091	716	284	

年次	農 家 数 (1,000戸)									
	経 営 耕 地 規 模 別									
	都府県	0.5ha未満	0.5~1.0	1.0~2.0	2.0ha以上	北海道	1.0ha未満	1.0~5.0	5.0~10.0	10.0ha以上
昭和60年	4,267	1,856	1,182	883	346	109	20	32	26	31
平成2年	3,739	1,560	1,049	782	348	95	17	24	22	32
7	2,578	633	925	682	339	74	7	18	17	32
12	2,274	545	813	592	324	63	6	14	13	30
17	1,911	436	673	498	304	52	4	10	9	28
21	1,654	933		432	289	45		19		26
22	1,587	343	553	413	278	44	4	8	7	26
23	1,518	846		394	279	43		17		26
24	1,462	815		374	273	42		17		26

年次	農 家 人 口 (1,000人) 5)								総人口に対する農家人口の割合 (%) 8)
	総数	# 農業就業人口 6)	男			女			
			計	15~59歳 7)	60歳以上	計	15~59歳 7)	60歳以上	
昭和60年	19,839	6,363	2,478	1,227	1,252	3,885	2,369	1,515	16.5
平成2年	17,296	4,819	1,978	847	1,131	2,841	1,534	1,307	14.0
7	12,037	4,140	1,767	608	1,159	2,372	1,053	1,320	9.6
12	10,467	3,891	1,721	533	1,187	2,171	793	1,378	8.3
17	8,370	3,353	1,564	465	1,100	1,788	572	1,216	6.6
21	6,979	2,895	1,349	362	987	1,546	450	1,095	5.5
22	6,503	2,606	1,306	338	968	1,300	343	956	5.1
23	6,163	2,601	1,256	311	945	1,345	360	985	4.8
24	5,865	2,514	1,229	310	920	1,284	331	953	4.6

「農業構造動態調査」(2月1日現在)による。平成17年以前及び22年は「農林業センサス」(2月1日現在。ただし、平成17年までの沖縄県は前年12月1日現在)による。平成7年以降は販売農家に関する数値のため、2年以前とは接続しない。平成7年は長崎県の一部を除く。平成17、21年は東京都三宅村を除く。「農家」とは、調査期日現在で経営耕地面積が10a以上(昭和60年は東日本10a以上、西日本5a以上)の農業を行う世帯又は調査期日前1年間の農産物販売金額が15万円以上あった世帯。「販売農家」とは、経営耕地面積が30a以上又は調査期日前1年間における農産物販売金額が50万円以上の農家。1) 世帯員の中に兼業従事者が1人もいない農家。2) 農業所得を主とする農家。3) 農業所得を従とする農家。4) 販売のあった農家。農産物販売金額の主位部門の販売金額が8割以上を単一、6割以上8割未満を準単一複合、6割未満を複合経営農家としている。5) 農家の世帯員の総数。6) 15歳以上(平成2年以前は16歳以上)の世帯員で調査期日前1年間に自営農業のみに従事した者又は自営農業が主の者。7) 平成2年以前は16~59歳。8) 総人口は前年10月1日現在の人口推計又は国勢調査人口。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「世界農林業センサス 農林業経営体調査報告書」
「農業構造動態調査報告書」

7-2 都道府県別農家数と農業地域別農家人口（販売農家）（平成24年）

都道府県	農 家 数 (1,000戸)				都道府県	農 家 数 (1,000戸)			
	総 数	専 業	兼 業			総 数	専 業	兼 業	
			第1種	第2種				第1種	第2種
全 国	1,504	423	222	859	三 重	30	6.0	2.4	21
北海道	42	26	11	4.4	滋 賀	23	3.0	1.8	19
青 森	38	11	11	17	京 都	20	5.2	2.3	12
岩 手	49	10	8.1	31	大 阪	10	2.4	0.9	6.8
宮 城	43	5.7	5.6	31	兵 庫	52	11	4.0	37
秋 田	43	8.1	7.6	28	奈 良	14	3.5	1.8	8.7
山 形	36	6.7	7.9	22	和 歌 山	22	9.2	4.1	8.8
福 島	60	11	7.7	41	鳥 取	20	4.1	2.7	13
茨 城	66	17	9.3	40	島 根	22	4.7	1.4	16
栃 木	45	11	6.8	27	岡 山	43	13	2.9	27
群 馬	29	11	5.3	17	広 島	33	11	3.0	19
埼 玉	42	11	5.7	25	山 口	25	8.1	2.6	14
千 葉	49	14	9.7	25	徳 島	20	7.2	2.4	10
東 京	6.6	1.5	0.9	4.2	香 川	23	6.3	1.6	15
神 奈 川	15	3.9	2.0	8.7	愛 媛	29	12	3.8	14
新 潟	62	11	9.7	41	高 知	17	8.0	2.8	6.4
富 山	19	2.1	1.4	16	福 岡	39	13	7.4	19
石 川	16	2.9	1.4	11	佐 賀	17	4.9	3.6	8.9
福 井	17	1.7	1.3	14	長 崎	23	7.1	4.4	12
山 梨	19	7.2	2.9	8.9	熊 本	43	17	8.3	19
長 野	58	16	8.2	34	大 分	28	10	3.0	15
岐 阜	35	5.7	2.8	26	宮 崎	29	15	4.8	10
静 岡	37	8.7	7.9	20	鹿 児 島	43	23	6.2	13
愛 知	40	11	6.1	23	沖 縄	14	7.4	2.7	3.6

農業地域	農 家 人 口 (1,000人) 1)	# 自営農業従事者	# 農業就業人口	# 基幹的農業従事者 2)		
				総 数	男	女
全 国	5,865	3,995	2,514	1,778	1,031	747
北 海 道	162	114	107	95	53	42
都 府 県	5,703	3,881	2,407	1,683	977	706
#東 北	1,125	757	441	304	175	129
北 陸	473	318	166	100	64	37
関 東・東 山 3)	1,304	873	570	409	233	176
東 海 4)	591	387	237	168	96	72
近 畿	548	367	218	127	78	50
中 国	505	361	210	143	82	61
四 国	320	228	152	106	60	46
九 州	795	561	391	309	178	130

「農業構造動態調査」（2月1日現在）による。「販売農家」とは、経営耕地面積が30a以上又は調査期日前1年間における農産物販売金額が50万円以上の農家。1) 農家の世帯員の総数。2) 農業従事を主な仕事としている者。3) 東山は山梨県及び長野県。4) 岐阜県、静岡県、愛知県及び三重県。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「農業構造動態調査報告書」

7-3 都道府県，経営組織別農家数（販売農家）（平成24年）

（単位 1,000戸）

都道府県	販売の あった 農家	単一経営農家 1)									複 合 経 営 農 家 2)
		計	稲作	畑作 3)	露地 野菜	施設 野菜	果樹類	酪農	肉用牛	その他 4)	
全 国	1,375	1,091	716	47	79	47	120	16	24	42	284
北海道	40	22	6.8	1.7	1.9	1.8	0.5	6.2	0.8	2.2	18
青森	37	27	12	1.6	2.5	0.3	10	0.2	0.3	0.3	9.8
岩手	44	33	24	1.5	1.5	0.8	1.4	0.9	1.8	1.0	11
宮城	37	30	27	0.1	0.8	0.6	0.3	0.5	0.6	0.4	6.7
秋田	42	35	32	0.4	0.8	0.2	0.9	0.1	0.2	0.3	6.6
山形	35	25	17	0.2	1.3	0.3	5.7	0.2	0.2	0.6	10
福島	52	41	33	0.3	1.9	1.0	2.8	0.3	0.9	0.7	11
茨城	60	50	36	1.9	4.6	2.9	2.0	0.4	0.4	2.0	10
栃木	42	33	27	0.2	1.0	2.2	0.7	0.7	0.3	0.7	8.6
群馬	26	19	6.8	1.1	5.3	2.2	1.4	0.6	0.2	1.0	7.3
埼玉	36	29	19	0.8	4.8	1.1	1.3	0.3	0.1	2.1	6.5
千葉	46	36	24	0.9	5.4	1.5	1.3	0.6	0.1	2.0	10
東京	5.5	3.6	...	0.1	1.7	0.2	0.6	0.0	...	1.0	1.9
神奈川	13	9.4	1.8	0.3	3.6	0.3	2.3	0.2	0.0	0.9	3.4
新潟	59	53	51	0.1	0.7	0.1	1.0	0.1	0.1	0.5	5.8
富山	19	18	17	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.9
石川	15	14	13	0.1	0.4	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	1.4
福井	16	14	13	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3	1.6
山梨	17	15	3.5	0.2	0.7	0.2	10	0.1	0.0	0.2	1.7
長野	55	44	22	0.7	4.9	0.4	13	0.3	0.2	2.3	11
岐阜	30	25	19	0.5	1.9	0.7	1.8	0.1	0.3	0.6	4.6
静岡	35	27	6.6	8.4	2.2	2.7	4.6	0.2	0.1	2.2	7.5
愛知	35	28	14	0.5	4.5	2.7	2.6	0.3	0.2	3.4	6.9
三重	27	24	20	1.0	0.3	0.4	1.4	0.0	0.1	0.5	3.5
滋賀	23	21	20	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.8
京都	18	14	11	0.8	1.3	0.3	0.3	0.1	0.0	0.2	3.8
大阪	7.6	5.9	3.8	...	0.8	0.2	0.7	0.0	...	0.4	1.7
兵庫	45	37	31	0.4	2.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.7	8.6
奈良	12	11	8.4	0.2	0.3	0.4	0.8	0.0	0.0	0.4	1.7
和歌山	21	17	3.9	0.2	0.4	0.5	11	0.0	...	0.7	3.9
鳥取	18	14	11	0.0	1.0	0.3	1.1	0.1	0.1	0.5	4.1
島根	20	16	14	0.2	0.2	0.3	0.9	0.1	0.4	0.3	4.0
岡山	39	33	27	0.7	1.0	0.3	2.7	0.3	0.1	0.7	6.5
広島	30	26	22	0.2	0.7	0.4	2.3	0.2	0.1	0.3	3.8
山口	22	19	16	0.1	0.8	0.4	1.1	0.0	0.2	0.3	3.5
徳島	18	14	7.7	0.6	2.2	0.8	1.9	0.1	0.1	0.8	4.2
香川	22	18	13	0.2	1.3	0.6	1.3	0.1	0.1	0.6	4.2
愛媛	27	21	9.1	0.4	0.8	0.6	9.4	0.1	0.1	0.7	5.6
高知	15	12	4.6	0.4	1.3	3.2	1.6	0.1	0.0	0.6	3.5
福岡	35	26	17	0.4	1.4	2.6	2.8	0.2	0.1	1.5	9.5
佐賀	17	13	6.3	0.4	1.8	1.9	2.0	0.0	0.4	0.4	4.0
長崎	21	15	5.3	1.5	1.6	1.6	2.3	0.1	1.7	0.7	6.5
熊本	40	28	13	1.1	1.7	4.3	4.5	0.5	1.3	1.3	12
大分	25	19	14	0.3	1.0	0.7	1.4	0.2	0.4	1.3	5.9
宮崎	26	18	6.6	0.9	1.3	2.5	1.3	0.3	4.1	1.4	7.2
鹿児島	40	29	8.3	8.5	1.9	1.1	1.5	0.2	6.3	1.6	10
沖縄	13	11	0.1	6.9	0.7	0.6	0.9	0.0	1.0	1.1	2.1

「農業構造動態調査」（2月1日現在）による。「販売農家」とは、経営耕地面積が30a以上又は調査期日前1年間における農産物販売金額が50万円以上の農家。1) 主位部門の販売金額が80%以上の販売農家。2) 主位部門の販売金額が80%未満の販売農家。3) 麦類作，雑穀・いも類・豆類及び工芸農作物。4) 花き・花木，その他の作物，養豚，養鶏及びその他の畜産。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「農業構造動態調査報告書」

7-4 農家経済収支

(単位 金額 1,000円)

項目	平成17年	22年	23年	項目	平成17年	22年	23年
家族農業就業者	1.05	1.07	1.05	動物	105	149	161
経営耕地面積(a)	198	230	236	肥料	213	264	261
農業所得(A=B-C)	1,235	1,223	1,196	飼料	304	419	449
農業粗収益(B)	3,976	4,571	4,694	農業薬剂	185	218	222
作物収入	2,945	2,983	3,118	諸材	97	93	97
稲	908	866	1,061	光熱動力	189	227	251
麦	78	33	28	農用自動車・農機具	480	651	684
豆	42	34	33	農用建物	185	254	258
いも	91	100	102	賃借料・作業委託料	218	245	260
野菜	845	1,022	989	支払小作料	58	67	69
果樹	375	486	493	その他	436	460	470
農作物の他	215	147	146	農業生産関連事業所得(D)	5	7	8
畜産収入	391	295	266	農外所得(E=F-G)	2,191	1,610	1,604
#養鶏	749	941	968	農外収入(F)	2,449	1,862	1,827
#養豚	117	147	153	#労賃俸給手当等収入	1,677	1,120	1,071
酪農	131	137	131	農外支出(G)	258	252	223
養蚕	342	473	492	年金等の収入(H)	1,598	1,820	1,825
農作業受託収入	13	14	8	農家総所得(A+D+E+H)	5,029	4,660	4,633
農業雑収入	59	54	48	租税公課諸負担1)	748	678	651
農業経営費(C)	2,741	3,348	3,498	(参考)推計家計費2)	4,231	4,047	3,966
農業雇用労賃	107	130	141	経営体経済余剰3)	453	-140	-128
種苗・苗木	164	171	175				

「農業経営統計調査」による。農産物の販売を目的とし、世帯による農業経営を行う1経営体当たりの年平均。1) 関与者の農業以外の経営負担分。2) 農業経営関与者及びその扶養家族の家計費を総務省「家計調査」結果から推計。3) 経営体経済余剰=可処分所得-家計費(総務省「家計調査」結果から推計。)

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「経営形態別経営統計(個別経営)」

7-5 地域・経営耕地規模別収支(平成23年)

(単位 1,000円)

区分	農業粗収益(A)				農業経営費(B)	農外収入(C)	農外支出(D)	年金等の収入(E)	農家総所得1)	租税公課諸負担2)	(参考)推計家計費3)
	#稲作	#野菜	#畜産	地							
全	4,694	1,061	989	968	3,498	1,827	223	1,825	4,633	651	3,966
#北海道	23,395	3,070	3,725	7,253	17,583	659	47	772	7,196	1,343	5,133
東北	4,246	1,587	580	686	3,156	1,767	147	1,577	4,291	474	3,863
北陸	3,321	2,032	224	201	2,393	2,008	52	1,866	4,757	536	3,982
関東・東山4)	4,163	779	1,284	780	3,037	2,094	387	1,741	4,588	735	4,137
東海5)	4,145	586	1,247	863	3,162	2,717	401	2,124	5,428	926	4,184
近畿	2,939	695	769	308	2,127	2,091	490	2,370	4,783	706	3,855
中国	2,833	759	541	317	2,043	1,318	64	2,370	4,419	462	3,687
四国	3,827	665	1,267	598	2,848	1,581	80	1,972	4,454	668	4,132
九州	6,342	826	1,159	1,938	4,899	1,382	94	1,532	4,266	594	3,722
経営耕地規模別(都府県)											
0.5ha未満	2,970	185	477	1,644	2,588	3,907	823	1,932	5,400	1,027	4,194
0.5～1.0	1,906	388	436	309	1,586	1,508	171	2,359	4,017	540	3,508
1.0～1.5	2,737	674	763	422	2,158	2,071	164	1,823	4,319	569	3,891
1.5～2.0	3,722	946	955	431	2,723	1,632	282	2,027	4,376	507	3,800
2.0～3.0	5,281	1,334	1,533	390	3,589	1,520	149	1,422	4,500	618	4,346
3.0～5.0	8,132	2,198	1,619	1,120	5,543	1,735	95	1,105	5,342	752	4,487
5.0～7.0	11,387	3,356	2,150	2,084	7,995	1,337	170	901	5,468	744	4,433
7.0～10.0	17,569	4,629	2,227	5,814	12,821	1,121	152	842	6,567	914	4,637
10.0ha以上	30,999	8,723	2,356	11,279	22,405	1,235	194	681	10,339	1,371	5,482

「農業経営統計調査」による。農産物の販売を目的とし、世帯による農業経営を行う1経営体当たりの年平均。全国には沖縄県を含む。1) 農家総所得=農業所得(A+B)+農業生産関連事業所得+農外所得(C-D)+E 2) 関与者の農業以外の経営負担分。3) 農業経営関与者及びその扶養家族の家計費を総務省「家計調査」結果から推計。4) 東山は山梨県及び長野県。5) 岐阜県、静岡県、愛知県及び三重県。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「経営形態別経営統計(個別経営)」

7-6 農業総産出額

(単位 億円)

年次	総産出額	耕種	畜産								加工農産物	生産農業所得 1)	生産農業所得率 (%) 2)
			米	麦類	雑穀、豆類	いも類	野菜	果実	花き	工芸農作物			
昭和55年	102,625	69,660	30,781	1,661	995	2,088	19,037	6,916	1,719	4,946			
60	116,295	82,996	38,299	2,152	1,082	2,031	21,104	9,383	2,302	5,064			
平成2年	114,927	82,952	31,959	1,698	993	2,388	25,880	10,451	3,845	4,303			
7	104,498	78,513	31,861	843	772	2,431	23,978	9,140	4,360	3,895			
12	91,295	66,026	23,210	1,306	1,085	2,298	21,139	8,107	4,466	3,391			
13	88,813	64,077	22,284	1,293	1,023	1,978	21,188	7,521	4,460	3,364			
14	89,297	63,908	21,720	1,513	1,060	1,928	21,514	7,489	4,471	3,277			
15	88,565	64,602	23,416	1,506	1,096	2,051	20,970	7,141	4,256	3,260			
16	87,136	61,832	19,910	1,488	1,004	1,981	21,427	7,627	4,156	3,378			
17	85,119	59,396	19,469	1,537	861	2,016	20,327	7,274	4,043	3,027			
18	83,322	58,179	18,147	1,454	828	2,027	20,508	7,727	3,991	2,673			
19	82,585	57,196	17,903	732	731	1,919	20,893	7,557	4,051	2,614			
20	84,662	58,204	19,014	754	853	2,031	21,105	7,410	3,656	2,649			
21	81,902	55,899	17,950	649	754	2,070	20,850	6,984	3,506	2,434			
22	81,214	55,127	15,517	469	718	2,071	22,485	7,497	3,512	2,143			
23	82,463	56,394	18,497	370	640	2,045	21,343	7,430	3,377	1,983			
年次	耕種	畜産	畜産					加工農産物	生産農業所得 1)	生産農業所得率 (%) 2)			
	その他		# 肉用牛	# 乳用牛	# 豚	# 鶏	# 養蚕						
昭和55年	1,517	32,187	3,705	8,086	8,334	9,752	1,510	778	45,839	44.7			
60	1,580	32,531	4,727	8,876	7,910	9,342	845	768	43,800	37.7			
平成2年	1,434	31,303	5,981	9,055	6,314	8,622	466	673	48,172	41.9			
7	1,235	25,204	4,494	7,917	5,059	7,011	79	781	46,255	44.3			
12	1,023	24,596	4,564	7,675	4,616	7,023	20	673	35,562	39.0			
13	966	24,125	4,369	7,721	5,007	6,349	17	611	34,848	39.2			
14	936	24,783	4,662	7,779	5,168	6,532	16	605	35,232	39.5			
15	906	23,289	4,001	7,978	4,671	6,015	...	674	36,528	41.2			
16	861	24,580	4,455	7,958	5,186	6,354	...	725	33,887	38.9			
17	842	25,057	4,730	7,834	4,987	6,889	...	666	32,030	37.6			
18	824	24,525	4,781	7,483	4,980	6,583	...	618	30,803	37.0			
19	796	24,787	4,847	7,311	5,233	6,755	...	603	30,207	36.6			
20	732	25,852	4,591	7,480	5,786	7,444	...	606	27,604	32.6			
21	702	25,466	4,819	7,906	5,120	7,086	...	537	25,946	31.7			
22	715	25,525	4,639	7,725	5,291	7,352	...	562	28,395	35.0			
23	709	25,509	4,625	7,506	5,359	7,530	...	560	27,800	33.7			

農業総産出額は、推計期間（1月1日～12月31日）における農業生産活動による最終生産物の品目ごとの生産量（全国計）に、品目ごとの農家庭先販売価格（全国平均）（消費税を含む。）を乗じた額を合計したものである。1) 生産農業所得＝農業総産出額×所得率＋経営補助金等（戸別所得補償モデル対策、中山間地域直接支払交付金並びに水田・畑作経営所得安定対策のうち、過去の生産実績に基づく支払及び収入減少影響緩和対策等）。所得率＝（農業粗収益－経営補助金等－物的経費）÷農業粗収益。物的経費＝農業経営費－雇用労賃等。2) 生産農業所得率＝（生産農業所得÷農業総産出額）×100

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「生産農業所得統計」

7-7 都道府県，経営耕地規模別農家数（販売農家）（平成24年）

（単位 1,000戸）

都道府県	総数	1.0ha未満 (3.0ha未満) 1)	1.0～2.0 (3.0～ 10.0)	2.0～3.0 (10.0～ 15.0)	3.0～4.0 (15.0～ 20.0)	4.0～5.0 (20.0～ 30.0)	5.0～10.0 (30.0～ 50.0)	10.0ha以上 (50.0ha 以上)
北海道	42	7.7	8.8	5.0	3.7	5.9	6.2	4.7
都府県	1,462	815	374	126	54	30	47	17
青森	38	12	11	6.0	2.9	2.1	2.7	1.5
岩手	49	23	13	5.7	2.3	1.4	2.1	1.2
宮城	43	16	13	5.3	3.4	1.5	2.8	1.0
秋田	43	14	13	6.1	3.3	2.0	3.6	1.1
山形	36	13	8.5	5.0	3.0	2.0	3.9	1.2
福島	60	27	18	7.2	3.2	1.6	2.2	0.6
茨城	66	31	20	8.2	2.9	1.4	2.4	0.8
栃木	45	15	15	6.7	3.1	1.5	3.0	1.0
群馬	29	17	7.9	2.0	0.8	0.8	1.2	0.2
埼玉	42	23	14	3.2	0.9	0.4	0.4	0.3
千葉	49	20	16	6.5	2.8	1.1	1.6	0.4
東京	6.6	5.3	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
神奈川	15	11	3.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0
新潟	62	24	17	8.8	3.8	2.5	4.4	1.0
富山	19	8.5	7.2	1.7	0.5	0.3	0.5	0.4
石川	16	8.5	4.1	1.4	0.5	0.3	0.6	0.4
福井	17	8.6	5.5	1.4	0.4	0.2	0.3	0.2
山梨	19	15	3.2	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0
長野	58	41	12	2.4	1.0	0.6	0.8	0.3
岐阜	35	27	5.2	0.8	0.3	0.2	0.4	0.2
静岡	37	25	6.9	2.4	1.1	0.6	0.4	0.3
愛知	40	28	8.5	1.7	0.7	0.3	0.4	0.4
三重	30	18	7.8	2.2	0.6	0.4	0.5	0.4
滋賀	23	13	6.5	2.1	0.4	0.4	0.7	0.3
京都	20	14	3.9	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1
大阪	10	8.9	1.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
兵庫	52	38	10	1.2	0.6	0.4	0.3	0.1
奈良	14	11	2.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0
和歌山	22	14	5.7	2.1	0.5	0.1	0.1	0.0
鳥取	20	13	5.0	1.1	0.3	0.1	0.3	0.1
島根	22	16	4.6	0.8	0.3	0.1	0.3	0.1
岡山	43	32	8.5	1.3	0.5	0.3	0.4	0.3
広島	33	25	6.1	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2
山口	25	16	5.4	1.8	0.7	0.3	0.4	0.1
徳島	20	14	4.9	1.0	0.3	0.1	0.1	0.0
香川	23	18	4.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1
愛媛	29	18	7.6	2.2	0.8	0.3	0.2	0.1
高知	17	12	3.9	0.7	0.4	0.1	0.2	0.0
福岡	39	21	11	3.4	1.7	0.9	1.1	0.5
佐賀	17	9.5	4.9	1.5	0.6	0.3	0.6	0.2
長崎	23	13	6.6	2.0	1.0	0.4	0.4	0.1
熊本	43	19	13	5.7	2.4	1.1	1.7	0.3
大分	28	18	6.3	1.8	0.6	0.5	0.7	0.2
宮崎	29	15	7.7	2.5	1.2	0.7	1.3	0.4
鹿児島	43	22	10	4.5	2.0	1.2	2.1	0.6
沖縄	14	6.2	3.5	2.0	0.7	0.3	0.8	0.3

「農業構造動態調査」（2月1日現在）による。「販売農家」とは、経営耕地面積が30a以上又は調査期日前1年間における農産物の販売金額が50万円以上の農家。規模の（ ）は、北海道の区分。1）経営耕地面積なしを含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「農業構造動態調査報告書」

7-8 耕地の拡張・かい廃面積

(単位 ha)

年次	拡張					かい廃				
	計	開墾	干拓・埋立て	復旧	田畑転換	計	自然災害	人為的	宅地等	田畑転換
平成7年	1,250	42	8	1,040	168	20,400	1,080	17,300	7,880	2,040
12	1,420	9	-	1,320	93	19,400	912	15,200	6,530	3,350
17 1)	464	1	-	260	203	19,800	2,560	10,800	4,120	5,840
22	152	120	-	30	2	9,750	181	7,170	2,900	2,390
23	244	131	-	106	7	22,500	14,500	6,070	2,520	1,990
24	3,860	191	-	3,670	5	8,640	1,260	6,160	2,910	1,220
平成7年	6,650	4,530	34	47	2,040	32,100	33	31,900	7,570	168
12	5,820	2,340	104	32	3,350	23,700	62	23,500	4,740	93
17 1)	10,800	2,230	-	139	5,840	13,800	87	13,500	3,120	203
22	3,980	1,570	-	13	2,390	10,400	5	10,400	3,270	2
23	3,660	1,660	-	9	1,990	12,800	2,310	10,500	2,880	7
24	2,980	1,590	-	176	1,220	9,960	144	9,810	2,730	5

「作物統計調査」(前年7月15日からの1年間)による。ただし、平成12年以前は前年8月1日からの1年間。

1) 単位区の状況が編成時に比べて変化が明らかになった面積を計に含めたため、計とその内訳の要因別積上げ値は一致しない場合がある。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「耕地及び作付面積統計」

7-9 農地の転用件数と面積

(単位 ha)

年次	農地法第4, 5条許可・届出									農地法第4, 5条以外の転用面積
	件数	面積								
計		住宅用地	工鉱業(工場)用地	学校用地	公園・運動場用地	道水路・鉄道用地	その他の業務用地	植林その他	その他	
平成7年	258,466	21,224	8,172	4,296	89	154	149	5,880	2,485	7,745
12	211,184	16,091	5,834	566	91	58	100	7,972	1,471	5,567
17	178,170	13,544	5,023	399	52	48	46	6,959	1,018	3,410
21	129,515	9,037	3,519	312	33	28	43	4,419	683	4,632
22 4)	130,046	8,914	3,623	293	54	25	50	4,221	648	3,348
23 5)	127,127	8,532	3,695	210	73	20	32	3,893	608	2,749

「農地の権利移動・借賃等調査」による。ただし、平成21年以前は「土地管理情報収集分析調査」による。

1) 農地法改正により、平成22年以降は協議によるものを含む。2) 官公・病院等公的施設、商業サービス等用地を含む。3) 分類不能、不明を含む。4) 東日本大震災の影響により、宮城県を除く。5) 東日本大震災の影響により、岩手県の一部を除く。

資料 農林水産省経営局農地政策課「農地の移動と転用」

7-10 耕地面積

(単位 1,000ha)

年次	計	田		畑			水田率 (%) 3)	耕地率 (%) 4)		
		本地 1)	けい畔 2)	普通畑	樹園地	牧草地				
平成7年	5,038	4,817	221	2,745	2,293	1,225	408	661	54.5	13.5
12	4,830	4,625	206	2,641	2,189	1,188	356	645	54.7	13.0
17	4,692	4,498	194	2,556	2,136	1,173	332	631	54.5	12.6
22	4,593	4,406	187	2,496	2,097	1,169	311	617	54.3	12.3
23	4,561	4,376	186	2,474	2,087	1,165	307	615	54.2	12.2
24	4,549	4,364	185	2,469	2,080	1,164	303	613	54.3	12.2

「作物統計調査」(7月15日現在)による。ただし、平成12年以前は8月1日現在。耕地とは、農作物の栽培を目的とする土地をいう。1) 直接農作物の栽培に供せられる土地。2) 耕地の一部にあって、主として本地の維持に必要なものをいう。いわゆる畦(あぜ)のこと。3) 耕地面積(田畑計)のうち、田面積が占める割合(%)。4) 総土地面積のうち耕地面積(田畑計)が占める割合(%)。総土地面積は国土交通省国土院「全国都道府県市区町村別面積調」(前年の数値)による。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「耕地及び作付面積統計」

7-11 都道府県別耕地面積 (平成24年)

(単位 ha)

都道府県	計		田	畑	#牧草地		水田率 (%) 2)	耕地率 (%) 3)
	#本地 1)							
全 国	4,549,000	4,364,000	2,469,000	2,080,000	613,300		54.3	12.2
北海道	1,153,000	1,136,000	224,000	929,200	512,100		19.4	14.7
青森	156,500	152,000	83,400	73,000	15,200		53.3	16.2
岩手	152,600	144,400	95,000	57,600	28,100		62.3	10.0
宮城	127,800	123,200	103,700	24,200	6,090		81.1	17.5
秋田	150,100	144,400	130,700	19,400	4,950		87.1	12.9
山形	122,500	117,300	96,500	26,000	2,610		78.8	13.1
福島	144,600	138,500	100,700	43,900	5,650		69.6	10.5
茨城	173,800	171,300	99,800	74,100	449		57.4	28.5
栃木	126,000	122,600	97,800	28,200	2,570		77.6	19.7
群馬	73,900	71,200	27,600	46,300	1,640		37.3	11.6
埼玉	78,300	77,000	43,200	35,100	69		55.2	20.6
千葉	128,000	124,300	74,900	53,200	564		58.5	24.8
東京	7,500	7,400	292	7,210	64		3.9	3.4
神奈川	20,100	19,600	3,970	16,200	72		19.8	8.3
新潟	173,100	163,500	153,200	19,900	948		88.5	13.8
富山	59,200	57,100	56,800	2,410	289		95.9	13.9
石川	42,900	41,400	35,800	7,020	514		83.4	10.2
福井	40,800	39,700	37,000	3,780	262		90.7	9.7
山梨	24,600	23,800	8,140	16,500	857		33.1	5.5
長野	110,900	100,500	55,000	55,800	3,340		49.6	8.2
岐阜	57,600	54,100	44,200	13,400	1,170		76.7	5.4
静岡	69,700	67,100	23,200	46,500	1,190		33.3	9.0
愛知	78,300	74,600	44,300	34,000	393		56.6	15.2
三重	61,100	58,100	45,900	15,200	26		75.1	10.6
滋賀	53,200	50,800	49,000	4,170	66		92.1	13.2
京都	31,800	29,900	24,800	6,930	68		78.0	6.9
大阪	13,700	13,100	9,850	3,860	-		71.9	7.2
兵庫	76,100	69,600	69,600	6,470	349		91.5	9.1
奈良	22,400	20,600	16,100	6,330	40		71.9	6.1
和歌山	34,700	33,000	10,300	24,400	38		29.7	7.3
鳥取	35,000	32,200	23,800	11,200	869		68.0	10.0
島根	38,000	34,700	30,500	7,580	545		80.3	5.7
岡山	67,900	61,500	52,900	15,000	752		77.9	9.5
広島	57,300	51,900	42,300	15,000	873		73.8	6.8
山口	49,500	44,400	40,200	9,310	384		81.2	8.1
山徳	30,800	29,900	20,600	10,200	115		66.9	7.4
香川	31,700	29,300	26,200	5,460	20		82.6	16.9
愛媛	52,600	49,300	23,800	28,800	196		45.2	9.3
高知	28,500	26,900	21,400	7,160	238		75.1	4.0
福岡	85,400	81,300	67,400	18,000	231		78.9	17.2
佐賀	54,000	51,400	43,600	10,400	51		80.7	22.1
長崎	50,500	46,500	23,400	27,000	305		46.3	12.3
熊本	116,100	107,700	70,400	45,700	6,870		60.6	15.7
大分	57,200	53,000	40,500	16,700	2,800		70.8	9.0
宮崎	68,700	65,400	37,300	31,500	1,160		54.3	8.9
鹿児島	122,400	115,200	39,300	83,100	2,330		32.1	13.3
沖縄	38,900	37,600	851	38,100	5,970		2.2	17.1

「作物統計調査」(7月15日現在)による。耕地とは、農作物の栽培を目的とする土地をいう。1) 直接農作物の栽培に供せられる土地で、けい畔を除いた耕地(けい畔とは耕地の一部にあって、主として本地の維持に必要なものをいう。いわゆる畦(あぜ)のこと)。2) 耕地面積(田畑計)のうち、田面積が占める割合(%)。3) 総土地面積のうち耕地面積(田畑計)が占める割合(%)。総土地面積は国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(前年の数値)による。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「耕地及び作付面積統計」

7-12 農作物の作付面積と収穫量

(単位 面積 1,000ha, 収穫量 1,000t)

農作物名	平成17年産		22年産		23年産		24年産	
	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
米								
水陸稲	1,702	9,062	1,625	8,478	1,574	8,397	1,579	8,519
	4	12	3	5	2	5	2	4
麦類								
小二条大麦	214	875	207	571	212	746	209	858
六条大麦	35	124	37	104	38	119	38	112
はだか麦	16	47	17	45	17	39	17	48
	5	12	5	12	5	14	5	12
いも類								
かんしょ	41	1,053	40	864	39	886	39	876
豆類乾燥子実、そば								
大豆	134	225	138	223	137	219	131	236
小豆	38	79	31	55	31	60	31	68
いんげん	11	26	12	22	10	10	10	18
らっかせい ¹⁾	9	21	8	16	7	20	7	17
そば	a)43	a)31	48	30	56	32	61	45
果樹								
みかん	52	1,132	46	786	45	928	45	846
りんご	41	819	38	787	38	655	37	794
日本なし	15	362	14	259	14	286	13	275
西洋なし	2	32	2	26	2	27	2	24
かき	24	286	22	189	22	208	22	254
もも ²⁾	10	174	10	137	10	140	10	135
すもも ³⁾	3	27	3	21	3	23	3	22
おうとう	4	19	4	20	4	20	4	18
うめ	18	123	17	92	17	107	16	90
びわ	2	7	2	6	2	5	2	3
ぶどう	19	220	18	185	18	173	18	198
くり	24	22	22	24	21	19	21	21
パイナップル ⁴⁾	0	10	0	9	0	6	0	6
キウイフルーツ	3	36	2	27	2	26	2	30
工芸農作物								
茶	49	b)100	47	b)85	46	a)b)82	46	a)b)86
こんにゃくいも	a)4	a)67	a)4	a)65	a)4	a)58	4	67
いも ⁵⁾	2	22	1	12	1	10	1	11
てんさい ⁶⁾	68	4,201	63	3,090	61	3,547	59	3,758
さとうきび ⁷⁾	21	1,214	23	1,469	23	1,000	23	1,108
飼料作物								
牧草	782	29,682	759	27,580	755	26,783	751	a)24,243
青刈りとうもろこし	85	4,640	92	4,643	92	4,713	92	4,826
ソルゴー	20	1,275	18	1,001	18	939	17	891

「作物統計調査」「特定作物統計調査」による。果樹は結果樹面積（ただし、パイナップルは収穫面積）、工芸農作物の茶、こんにゃくいもは栽培面積、さとうきびは収穫面積である。1) 収穫量はさやつき。2) ネクタリンを含む。3) ブルーンを含む。4) 沖縄県のみ。5) 福岡県と熊本県のみ。6) 北海道のみ。7) 鹿児島県と沖縄県のみ。a) 主産県のみ。b) 荒茶生産量

7-12 農作物の作付面積と収穫量 (続き)

(単位 面積 1,000ha, 収穫量 1,000t)

農作物名	平成17年産		22年産		23年産		24年産	
	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
野菜								
だいこん	39	1,627	36	1,496	35	1,493	34	1,469
かぶ	5	153	5	145	5	139	5	136
にんじん	19	615	19	596	19	617	19	613
ごぼ	9	162	9	161	9	162	9	168
れんこん ⁸⁾	4	64	4	60	4	58	4	63
ばれいしょ	87	2,752	83	2,290	81	2,387	81	2,500
さといも	15	185	14	168	14	171	13	173
やまのいも	9	204	8	173	8	166	7	166
はくさい	20	924	18	889	18	897	18	921
こまつな	6	88	6	99	6	102	6	101
キャベツ	34	1,364	33	1,360	34	1,375	34	1,443
ちんげんさい	2	50	2	48	2	48	2	48
ほうれんそう	24	298	22	269	22	264	22	264
ふき ⁸⁾	1	17	1	14	13	130	1	13
みつば ⁸⁾	1	19	1	16	21	542	1	16
しゅんぎく	3	41	2	35	2	34	2	32
みずな	2	38	2	43	3	42
セルリー	1	35	1	32	1	32	1	33
アスパラガス ⁸⁾	6	28	6	31	6	29	6	29
カリフラワー	1	25	1	23	1	22	1	22
ブロッコリー	11	105	13	129	13	130	14	138
レタ	22	552	21	538	21	542	21	566
ねぎ	23	494	23	478	23	485	23	481
にら ⁸⁾	2	61	2	64	2	64	2	63
たまねぎ	23	1,087	24	1,042	25	1,070	25	1,098
にんにく	2	18	2	20	2	21	2	20
きゅうり	13	675	12	588	12	585	12	587
かぼち	17	234	18	221	18	209	18	227
なす	11	396	10	330	10	322	10	327
トマト	13	759	12	691	12	703	12	722
ピーマン	4	154	3	137	3	142	3	145
スイートコーン	26	251	25	235	25	240	25	255
さやいんげん	7	53	7	45	6	43	6	42
さやえんどう	5	29	4	26	4	27	4	26
そらまめ	3	23	2	20	2	19	2	17
えだまめ	13	77	13	71	13	66	13	70
しょうが	2	39	2	54	2	54	2	55
いちご	7	196	6	178	6	177	6	163
メロン	10	242	9	188	8	180	8	176
すいか	13	450	12	369	11	363	11	370

8) 株養成期間や育苗中で、は種又は植付けしたその年に収穫がない面積を除く。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「作物統計」「野菜生産出荷統計」「果樹生産出荷統計」

7-13 都道府県別農作物作付延べ面積

(単位 ha)

年次 都道府県	作付延べ 面積	耕地 利用率 (%) 1)	#水陸稲 (子実用)	#麦類 (子実用) 2)	#豆類 (乾燥子 実用) 3)	#野菜 4)	#果樹	#工芸 農作物	#飼肥料 作物 5)
平成 17 年	4,384,000	93.4	1,706,000	268,700	193,900	563,200	265,400	178,100	1,030,000
22	4,233,000	92.2	1,628,000	265,900	189,000	547,900	246,900	166,600	1,012,000
23	4,193,000	91.9	1,576,000	271,800	186,200	541,400	243,500	161,100	1,030,000
北海道	1,148,000	99.4	112,900	121,400	59,800	111,900	2,970	61,500	654,500
青森	130,800	83.5	46,900	1,900	4,970	17,900	23,500	1,540	30,600
岩手	127,500	83.5	54,500	3,970	4,900	9,030	3,760	1,420	46,600
宮城	110,000	87.2	66,400	2,630	9,880	8,800	1,820	199	18,400
秋田	127,600	85.0	90,000	416	8,460	9,510	2,760	613	12,200
山形	110,500	90.1	66,700	130	6,520	11,100	10,900	234	9,110
福島	108,400	75.0	64,400	466	2,580	12,400	7,320	261	14,800
茨城	154,300	88.6	77,100	8,290	5,470	29,600	7,000	1,210	9,090
栃木	118,100	93.4	64,600	14,300	3,870	9,510	2,620	410	16,800
群馬	66,900	89.8	17,700	7,640	791	19,600	2,810	3,730	9,750
埼玉	70,300	89.0	35,300	6,650	1,010	16,300	2,240	1,320	3,110
千葉県	118,700	92.7	60,500	724	6,750	31,600	3,410	517	5,020
東京都	6,960	91.6	176	25	10	3,690	1,170	309	228
神奈川県	19,500	96.1	3,230	42	285	9,000	3,480	293	821
新潟	149,800	86.1	117,400	254	6,590	14,300	2,690	630	4,450
富山	53,200	89.7	38,900	3,010	4,960	2,270	846	53	2,130
石川	36,200	84.2	26,000	1,440	1,840	3,360	1,090	170	1,390
福井	41,500	101.7	26,500	4,980	1,230	2,730	892	16	701
山梨	21,800	88.3	5,290	76	433	3,390	10,500	178	1,390
長野	96,200	86.7	34,200	2,520	2,870	24,600	15,300	348	10,100
岐阜	50,500	87.4	24,600	3,200	2,820	7,060	2,760	1,070	6,990
静岡県	62,800	89.5	17,200	795	473	8,870	8,990	18,700	2,990
愛知県	72,200	91.9	30,300	5,340	4,340	17,900	5,140	816	3,180
三重	55,400	90.4	30,300	6,270	4,300	4,270	3,010	3,270	1,450
滋賀	52,900	99.2	32,700	7,610	5,940	2,890	505	683	1,700
京都	25,800	80.9	15,600	298	1,050	4,750	1,160	1,630	488
大阪	11,600	84.1	5,740	x	24	2,780	1,690	-	198
兵庫県	63,200	82.8	38,400	2,480	3,380	9,410	1,900	258	5,050
奈良	17,100	76.3	9,330	x	242	2,650	2,670	776	213
和歌山	31,900	91.1	7,590	5	45	2,490	20,400	180	119
鳥取	28,700	81.8	14,100	123	1,010	4,950	1,820	221	4,580
島根	30,600	80.1	19,000	668	1,190	3,300	1,360	396	3,340
岡山	54,600	79.6	33,100	2,500	2,290	5,740	3,480	343	5,690
広島	46,000	79.7	26,000	233	1,010	6,830	5,900	194	3,320
山徳	38,300	76.9	23,000	1,100	860	5,340	3,240	240	3,100
香川	28,300	91.6	13,200	122	101	7,270	3,120	501	2,070
愛媛	27,600	86.8	14,700	2,500	222	5,320	2,630	307	613
高知	46,100	86.8	15,400	1,850	450	5,090	20,000	396	1,750
福岡	25,100	87.8	12,900	9	178	4,950	2,970	937	1,550
佐賀	96,400	112.1	38,700	21,000	8,210	10,300	7,230	1,730	5,210
長崎	71,800	132.5	26,600	21,200	8,480	6,070	4,630	1,380	2,660
熊本	48,700	96.4	13,700	1,880	624	12,200	5,260	1,760	11,700
大分	111,800	95.6	37,900	6,670	2,690	15,000	12,500	4,340	28,700
宮崎	53,200	92.4	23,500	4,760	2,010	5,530	4,310	1,090	10,500
鹿児島	73,900	107.3	19,000	130	415	10,700	3,370	3,120	32,500
沖縄	117,400	95.7	24,100	185	516	16,600	4,650	22,000	31,100
計	34,500	88.2	921	x	156	2,650	1,760	19,800	7,610

「作物統計調査」「特定作物統計調査」による。田畑計。作付(栽培)延べ面積は、作物類別面積の合計。同一ほ場に2回以上作付けされた場合は、それぞれ作付延べ面積とした。1) 耕地面積に対する作付(栽培)延べ面積の割合(%)。

2) 6麦(子実用)合計面積。3) 未成熟との兼用を含む。4) えんどう、そらまめ、大豆、いんげん、とうもろこしの未成熟及びばれいしょを含む。5) 青刈り作物を含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「耕地及び作付面積統計」

7-14 都道府県別稲, 麦, かんしょ, ばれいしょ, 豆の収穫量 (平成24年産)

(単位 100t)

都道府県	水 稲		収 穫 量 (2)	麦 類 (子実用) (3)	# 小麦	かんしょ (4)	ばれい しょ	大 豆	小 豆
	作付面積 (1,000ha)	10a当たり 収 量 (kg) (1)							
全 国	1,579	540	85,190	10,300	8,578	8,759	25,000	2,359	682
北 海 道	112	572	6,406	5,928	5,861	...	19,380	680	630
青 森 県	48	619	2,959	22	22	...	208	61	3
岩 手 県	55	559	3,052	63	61	...	85	50	3
宮 城 県	70	559	3,924	67	45	...	76	183	1
秋 田 県	91	573	5,220	8	8	...	105	95	3
山 形 県	67	604	4,035	2	2	...	50	87	1
福 島 県	66	557	3,687	5	5	...	218	25	3
茨 城 県	76	540	4,093	184	121	1,806	439	66	2
栃 木 県	63	544	3,438	426	82	...	109	48	2
群 馬 県	18	508	904	326	266	...	91	6	3
埼 玉 県	35	486	1,716	209	176	...	144	7	1
千 葉 県	61	552	3,340	16	15	1,185	321	11	1
東 京 都	0	416	7	1	1	...	59	0	0
神 奈 川 県	3	493	158	1	1	...	100	1	0
新 潟 県	118	558	6,557	5	0	...	132	103	1
富 石 県	39	536	2,090	112	1	...	23	86	0
山 川 町	26	526	1,389	42	1	...	40	25	1
福 山 市	26	519	1,370	149	0	...	45	20	0
山 梨 県	5	542	286	3	2	...	36	3	0
長 野 県	34	610	2,086	99	81	...	248	35	2
岐 阜 県	25	492	1,210	100	96	...	36	44	0
静 岡 県	17	525	898	14	14	128	158	4	0
愛 知 県	30	510	1,535	200	197	...	44	64	0
三 重 県	30	507	1,526	145	136	...	30	49	0
滋 賀 県	33	529	1,735	212	196	...	19	86	0
京 都 府	16	519	810	x	2	...	21	6	5
大 阪 府	6	507	288	x	x	...	9	0	0
兵 庫 県	38	502	1,923	49	40	...	41	30	6
奈 良 県	9	523	484	x	2	...	21	3	0
和 歌 山 県	7	504	374	0	0	...	8	0	0
鳥 取 県	14	527	738	x	0	...	26	15	1
島 根 県	19	519	991	x	2	...	28	16	1
岡 山 県	33	527	1,723	80	14	...	39	23	2
広 島 県	26	539	1,401	5	3	...	72	11	1
山 口 県	23	507	1,161	22	16	...	29	10	1
徳 島 県	13	477	630	3	2	273	23	1	0
香 川 県	15	504	731	68	43	...	11	1	0
愛 媛 県	15	490	750	48	6	...	38	6	0
高 知 県	13	449	579	x	0	...	16	1	0
福 岡 県	39	490	1,887	670	500	...	49	158	0
佐 賀 県	27	509	1,354	669	347	...	35	172	1
長 崎 県	14	468	641	43	17	...	1,140	6	0
熊 本 県	38	501	1,909	180	138	257	131	38	2
大 宮 市	24	491	1,159	92	55	...	18	20	1
崎 玉 県	19	473	903	2	1	784	144	3	0
鹿 児 島 県	24	464	1,104	x	1	3,202	888	4	0
沖 縄 県	1	267	25	0	0	...	17	0	-

「作物統計調査」による。 1) 実際に収穫された10a当たりの収穫量。 2) 収穫・収納された一定基準(品質・規格)以上のものの量。 3) 小麦, 二条大麦, 六条大麦とはだか麦の計。 4) 主産県の調査結果。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「作物統計」「野菜生産出荷統計」

7-15 主要県別果樹、工芸農作物の収穫量（平成24年産）

（単位 t）

みか		りんご		ぶどう	
全 国	846,300	全 国	793,800	全 国	198,300
和歌山	162,600	青森	446,000	山梨	48,700
愛媛	129,900	長野	165,800	長野	30,300
静岡	122,400	岩手	48,800	山形	20,200
熊本	84,400	山形	45,000	岡山	16,200
長崎	60,300	福島	28,100	福岡	9,120
佐賀	51,000	秋田	23,700	北海道	7,860
日 本 な し		西 洋 な し		も も	
全 国	275,400	全 国	23,600	全 国	135,200
千葉	34,400	山形	14,300	山梨	44,800
茨城	26,500	長野	1,950	福島	27,500
栃木	22,300	新潟	1,890	長野	18,500
鳥取	21,100	青森	1,670	和歌山	10,100
長野	19,500	福 島	659	岡山	8,080
福 島	17,800			山形	7,840
す も も		う め		か き	
全 国	22,300	全 国	90,000	全 国	253,800
山梨	8,360	和歌山	55,000	和歌山	53,900
長野	3,440	群 馬	4,310	奈良	30,100
和歌山	1,960	奈 良	2,700	福岡	25,000
山形	1,400	神 川	1,930	愛 岡	19,300
福 島	952	福 井	1,820	岐 阜	16,600
福 岡	746	徳 島	653	愛 媛	11,700
く り		キウイフルーツ		荒茶（生産量）	
全 国	20,900	全 国	29,800	全 国 ¹⁾	85,900
茨城	5,090	愛媛	7,400	静岡	33,400
熊本	3,130	福岡	5,410	鹿 児 島	26,000
愛媛	1,930	和歌山	3,560	三重	7,740
岐阜	876	神奈川	1,950	宮崎	4,060
埼玉	755	静 岡	1,610	京 都	3,170
宮崎	625	山 梨	1,100	福 岡	2,430
さとうきび		てんさい		こんにゃくいも	
全 国 ²⁾	1,108,000	全 国 ³⁾	3,758,000	全 国	67,000
沖縄	675,700	北海道	3,758,000	群 馬	61,700
鹿 児 島	431,900			栃 木	2,010

「作物統計調査」による。1) 主産県計 2) 鹿児島県と沖縄県のみ。3) 北海道のみ。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「果樹生産出荷統計」「作物統計」

7-16 都道府県別主要家畜・鶏の飼養戸数、飼養頭羽数と生乳・鶏卵生産量

年次 都道府県	乳用牛		肉用牛		豚		採卵鶏		生乳 生産量 (1,000t)	鶏卵 生産量 (1,000t)
	飼養 戸数	飼養 頭数 (1,000)	飼養 戸数	飼養 頭数 (1,000)	飼養 戸数	飼養 頭数 (1,000)	飼養 戸数	飼養 羽数 (1,000)		
平成22年	21,900	1,484	74,400	2,892	4,873	7,926	4,914	149,514	7,720	2,515
23	21,000	1,467	69,600	2,763	6,010	9,768	3,010	178,546	7,474	2,483
24	20,100	1,449	65,200	2,723	5,840	9,735	2,890	177,607	7,630	2,507
北海道	7,270	822	2,830	534	266	593	80	7,146	3,935	106
青森	262	13	1,130	58	127	402	30	6,301	70	92
岩手	1,240	46	6,470	106	142	484	29	5,564	225	83
宮城	661	23	4,990	90	175	210	57	5,196	128	79
秋田	142	6	1,190	20	116	274	28	2,437	33	37
山形	360	13	870	42	130	168	27	651	75	11
福島	466	15	3,080	58	90	131	47	3,636	82	53
茨城	496	29	790	54	429	592	160	12,729	166	197
栃木	922	53	1,170	93	150	385	77	3,926	309	59
群馬	682	39	707	65	303	630	82	7,168	251	80
埼玉	300	12	220	20	128	114	94	4,649	69	50
千葉	873	37	351	39	313	658	160	11,949	238	178
東京都	55	2	30	1	16	4	16	109	11	1
神奈川	275	8	82	5	61	72	62	1,224	48	20
新潟	271	9	294	14	153	197	60	7,880	59	101
富山	59	2	59	4	22	37	19	1,207	14	20
石川	69	4	106	3	23	35	21	1,341	22	17
福山	32	1	67	3	8	5	18	569	7	10
山梨	83	4	74	7	25	22	28	513	21	7
長野	445	19	654	27	87	80	36	1,078	111	9
岐阜	167	8	656	35	52	104	122	6,187	48	66
静岡	291	15	167	23	148	122	83	4,001	99	58
愛知	397	31	408	53	232	352	198	9,964	202	108
三重	64	7	220	27	61	109	87	6,407	56	78
滋賀	74	4	106	17	9	8	36	x	24	9
京都	79	5	96	7	17	16	36	1,583	33	26
大阪	37	2	18	1	8	4	17	96	12	1
兵庫	445	18	1,700	56	36	25	72	x	101	77
奈良	59	4	59	4	12	6	36	545	27	7
和歌山	15	1	64	3	13	3	32	607	5	9
鳥取	181	10	403	21	40	66	16	621	60	10
島根	155	10	1,330	32	13	39	24	948	64	15
岡山	367	18	625	35	27	41	87	7,860	102	122
広島	195	10	792	27	35	59	60	8,896	61	125
山口	77	4	614	16	18	23	24	2,263	20	32
徳島	147	6	246	27	42	47	20	820	36	14
香川	118	5	252	19	44	40	100	6,273	36	76
愛媛	149	7	247	17	113	220	68	3,122	40	39
高知	84	5	218	6	20	29	23	357	24	6
福岡	284	16	225	24	60	78	107	3,734	90	58
佐賀	83	4	825	60	64	90	39	742	19	11
長崎	189	10	3,440	85	138	225	82	1,892	54	31
熊本	682	44	3,270	142	247	290	63	x	248	46
大分	182	15	1,730	58	72	155	42	x	86	23
宮崎	316	15	8,200	251	555	885	78	3,577	89	56
鹿児島	233	16	11,100	353	702	1,360	155	10,089	90	168
沖縄	83	5	3,050	83	296	250	50	1,525	28	24

「畜産統計調査」による。ただし、平成22年の豚及び採卵鶏は「農林業センサス」による。生乳は「牛乳乳製品統計調査」、鶏卵は「鶏卵流通統計調査」による。いずれも2月1日現在。1) 自家消費を含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「畜産統計」「牛乳乳製品統計」「畜産物流通統計」

7-17 家畜のと畜数量と生乳・鶏卵の生産量

年次	と畜数量(頭数 100, 生産量 100t)											
	豚		成牛		子牛		馬		めん羊		やぎ	
	頭数	枝肉生産量	頭数	枝肉生産量	頭数	枝肉生産量	頭数	枝肉生産量	頭数	枝肉生産量	頭数	枝肉生産量
平成12年	167,169	12,707	12,972	5,297	64	6	182	72	36	1	64	2
17	162,425	12,450	12,209	4,984	93	10	186	71	36	1	34	1
22	168,071	12,925	12,090	5,141	97	9	142	59
23	163,952	12,673	11,659	4,996	83	8	119	49
24	167,762	12,970	11,906	5,178	89	8	123	49

年次	と畜数量(羽数 100万, 生産量 1,000t)						生乳生産量 (1,000t)	# 牛乳等 向け 処理量	# 乳製品 向け 処理量	鶏卵 生産量 (1,000t) 1)
	食肉用若鶏			産卵用若鶏						
	処理 羽数	製品生産量		処理羽数	製品生産量					
		と体・ 中ぬき	解体品		と体・ 中ぬき	解体品				
平成12年	569	77	851	88	22	50	8,497	4,970	3,421	2,540
17	607	63	942	89	28	50	8,285	*4,775	*3,429	2,481
22	634	-	-	91	-	-	7,720	4,150	3,499	2,515
23	617	-	-	89	-	-	7,474	4,058	3,351	2,483
24	650	-	-	91	-	-	7,630	4,044	3,528	2,507

「畜産物流通統計調査」「牛乳乳製品統計調査」による。「と畜」とは食用に供する目的で獣畜を殺したものをいい、「枝肉」とは、内臓を摘出した骨付きの肉をいう。「と体」とは、と鳥して放血・脱羽したもの。「中ぬき」とは、と体から腎臓を除いた内臓の全部、排泄口、気管及び食道を除去したもの。1) 自家消費を含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「畜産物流通統計」「牛乳乳製品統計」

7-18 農畜産物生産費(平成23年)

(単位 円)

費目	単位	費用 (A)	# 労働費	副産物 価額 (B)	生産費 (C= A-B)	資 本 子 利 子 (D)	地 代 (E)	全算入 生産費 (C+D +E)	10aあたり 労働時間 (時間)
水 稻 (玄米) 1)	60kg	13,669	4,191	318	13,351	747	1,903	16,001	26.1
小 麦 (玄麦) 1)2)	60kg	7,663	896	431	7,232	293	1,434	8,959	3.9
原料用かんしょ 3)	100kg	4,448	2,742	-	4,448	154	294	4,896	59.3
原料用ばれいしょ 4)	100kg	1,705	350	-	1,705	63	234	2,002	8.5
てんさい 4)	1t	16,114	4,180	-	16,114	540	1,491	18,145	15.1
大 豆 1)	60kg	16,416	3,965	57	16,359	681	3,827	20,867	8.0
さとうきび 5)6)	1t	30,368	15,146	11	30,357	1,148	2,647	34,152	63.7
牛 乳 5)	100kg	8,421	1,770	773	7,648	237	195	8,080	a)105.2
(乳脂肪分3.5%換算)									
肥 育 牛 5)	1頭	874,503	72,151	11,098	863,405	20,599	3,101	887,105	b)52.3
(去勢若齢)									
肥 育 豚 5)	1頭	31,792	4,143	764	31,028	741	134	31,903	b)2.8

「農業経営統計調査」のうち「農産物生産費統計」及び「畜産物生産費統計」による。調査対象は、農業経営体のうち販売を目的とする経営体。東日本大震災の影響により、水稲の作付けができなかった東北地域の一部の調査経営体を除く。

1) 沖縄県を除く。2) 前年9月~当年8月。3) 鹿児島県のみ。4) 北海道のみ。5) 年度 6) 鹿児島県及び沖縄県。a) 搾乳牛1頭当たり労働時間。b) 1頭当たり労働時間。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「米及び麦類の生産費」「工芸農作物等の生産費」「畜産物生産費」

7-19 森林資源

(単位 面積 1,000ha, 蓄積量 100万m³)

年次 区分	総数		立木地				無立木地 ¹⁾		竹林 面積
			人工林		天然林				
	面積	蓄積量	面積	蓄積量	面積	蓄積量	面積	蓄積量	
平成14年	25,121	4,040	10,361	2,338	13,349	1,701	1,255	1	156
19	25,097	4,432	10,347	2,651	13,383	1,779	1,208	1	159
24	25,081	4,901	10,289	3,042	13,429	1,858	1,201	0	161
国有林	7,674	1,152	2,327	467	4,717	684	629	0	0
民有林	17,407	3,749	7,962	2,575	8,712	1,174	572	-	161
#公有林	2,919	558	1,287	350	1,495	207	131	-	6
私有林	14,437	3,184	6,662	2,221	7,186	963	437	-	153

「森林資源現況調査」(3月31日現在)による。1) 立木及び竹の樹冠の占有面積歩合の合計が0.3未満の林分。

資料 林野庁森林整備部計画課「森林資源の現況」

7-20 保安林面積

(単位 1,000ha)

年度末	総数 (実面積 ¹⁾)	水源かん 養林	土砂流出、土 砂崩壊 防備林	飛砂 防備林	防風林	水害 防備林	潮害 防備林	干害 防備林	なだれ 防止林	魚つき 林 ²⁾	保健、 風致林	その他 ³⁾
平成12年	8,930	6,431	2,114	16	55	1	12	67	17	24	131	61
17	11,654	8,775	2,538	16	57	1	13	117	19	54	724	65
21	11,964	9,033	2,583	16	57	1	14	123	19	58	727	65
22	12,023	9,080	2,603	16	57	1	14	124	19	60	727	65
23	12,053	9,100	2,615	17	57	1	14	125	19	60	727	65

林野庁治山課調べ。1) 2以上の保安林に重複して指定されているものはそれぞれに計上してあるため、総面積と内訳の合計とは一致しない。2) 水面への森林の投影、養分の供給、水質の汚濁防止などにより、海岸、河川、湖沼などの魚類の棲息・繁殖を助ける森林。3) 防雪林、防霧林、落石防止林、防火林、航行目標林。

資料 林野庁林政部企画課「森林・林業統計要覧」

7-21 樹種別人工造林面積

(単位 ha)

年 度	総 数			民 有 林			(独) 森林総合研究所 ¹⁾		
	計	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹
平成12年	31,316	27,508	3,808	24,673	20,915	3,758	6,643	6,593	50
17	25,584	21,800	3,784	20,382	16,619	3,763	5,202	5,181	21
21	23,032	20,114	2,917	16,948	14,032	2,916	6,084	6,083	1
22	18,756	16,068	2,688	16,340	13,653	2,687	2,416	2,414	1
23	19,596	16,776	2,819	17,070	14,254	2,816	2,526	2,523	3

林野庁整備課調べ。国有林を除く。樹下植栽等面積を含む。1) 平成12年度は緑資源公団、17年度は(独)緑資源機構。

資料 林野庁林政部企画課「森林・林業統計要覧」

7-22 都道府県、所有形態別現況森林面積

(単位 1,000ha)

年次 都道府県	総数	国有			計	独立行政 法人等 1)	民有				私有
		計	林野庁	その他 官庁			公 有				
							都 道 府 県	森林整備 法人 (林業・造 林公社)	市 区 村 町	財産区	
平成 2 年	24,620	7,301	7,102	200	17,320	438	1,197	406	1,189	295	13,794
12	24,490	7,240	7,048	192	17,251	517	1,197	477	1,295	284	13,482
17 2)	24,473	7,211	7,027	184	17,262	542	1,214	468	1,319	284	13,434
22	24,462	7,081	7,032	49	17,380	647	1,244	436	1,368	300	13,385
北海道	5,336	2,852	2,831	21	2,484	126	620	0	326	-	1,412
青森	615	376	375	1	239	12	5	11	13	13	185
岩手	1,147	361	360	0	786	22	90	-	57	10	606
宮城	409	122	119	3	287	13	14	10	34	1	215
秋田	821	374	373	0	447	14	13	28	47	15	331
山形	643	330	330	0	314	9	3	16	13	17	256
福島	936	372	371	1	564	13	11	16	43	24	456
茨城	188	44	44	0	144	1	2	0	2	0	139
栃木	341	119	119	0	222	6	11	2	4	5	194
群馬	404	177	176	0	227	12	7	5	14	0	190
埼玉県	122	12	12	0	110	7	9	3	6	0	85
千葉県	160	8	8	0	153	2	9	-	2	0	139
東京都	79	7	7	0	72	0	11	1	8	2	50
神奈川県	94	10	9	1	84	1	18	4	3	5	54
新潟県	791	220	220	1	571	8	7	10	58	6	481
富山県	240	61	60	1	178	13	14	9	11	4	126
石川県	278	26	25	1	252	6	12	14	8	0	211
福井県	310	37	36	0	273	14	4	23	11	1	220
山梨県	347	5	4	0	343	10	168	8	12	11	134
長野県	1,015	331	330	0	684	30	19	18	108	43	467
岐阜県	840	157	157	0	683	32	15	26	50	16	544
静岡県	487	85	83	2	402	9	8	-	23	14	348
愛知県	219	11	11	0	208	2	8	4	7	5	182
三重県	373	22	22	0	351	12	4	-	22	5	308
滋賀県	204	18	17	2	185	1	6	26	3	7	143
京都府	342	7	6	1	335	17	4	6	7	11	290
大阪府	58	1	1	0	57	1	1	-	1	3	51
兵庫県	561	30	28	1	531	26	8	25	30	10	433
奈良県	284	13	12	1	271	14	7	2	11	3	235
和歌山県	363	17	17	0	346	12	5	4	9	4	313
鳥取県	256	30	30	0	227	14	6	15	9	16	166
島根県	520	32	31	0	488	34	3	26	24	1	399
岡山県	484	37	35	2	447	6	7	24	38	14	359
広島県	611	48	46	1	563	16	9	17	34	8	479
山口県	437	11	11	0	426	11	4	14	51	1	345
徳島県	311	17	17	0	294	14	6	8	9	1	255
香川県	87	8	8	0	79	0	4	1	5	3	66
愛媛県	400	39	39	0	361	8	7	-	21	7	318
高知県	592	123	122	1	469	16	10	15	21	0	407
福岡県	220	25	24	1	194	4	8	-	12	4	166
佐賀県	111	16	16	0	95	4	3	-	10	-	79
長崎県	243	25	24	1	218	3	7	14	20	1	174
熊本県	454	64	63	0	390	16	11	9	27	6	320
大分県	453	48	47	2	405	16	17	-	20	1	351
宮崎県	587	176	176	0	411	31	17	11	28	0	323
鹿児島県	587	150	150	0	437	10	7	10	55	-	355
沖縄県	105	31	31	0	74	0	6	-	43	-	26

「農林業センサス」(2月1日現在。ただし、平成17年までの沖縄県は前年12月1日現在)による。1) 平成2年は森林開発公団, 12年は緑資源公団, 17年は(独)緑資源機構。2) 東京都三宅島を除く。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「世界農林業センサス 農山村地域調査報告書」

7-23 木材需給

(単位 1,000m³)

年次	総数 (供給、 需要共通)	供給					需要				
		国内生産			輸入		国内消費			輸出	
		計	# 用材	# 薪炭材		# 用材	計	# 用材	# 薪炭材		# 用材
平成12年	101,006	19,058	18,022	233	81,948	81,241	100,518	98,777	938	489	487
17	87,423	17,899	17,176	159	69,523	68,681	86,662	85,104	993	761	753
21	64,799	18,274	17,587	145	46,525	45,622	64,096	62,514	1,039	703	696
22	71,884	18,923	18,236	155	52,961	52,018	70,330	68,708	1,091	1,554	1,546
23	74,403	20,093	19,367	205	54,310	53,358	72,864	71,199	1,144	1,538	1,526

資料 林野庁林政部企画課「木材需給表」

7-24 素材と特用林産物の生産量

品目	単位	平成7年	12年	17年	21年	22年	23年
素材生産量							
総数	1,000m ³	a)22,897	17,034	16,166	16,619	17,193	18,290
				需	要	部	門
製材用	1,000m ³	16,252	12,798	11,571	10,243	10,582	11,492
合板用	1,000m ³	228	138	863	1,979	2,490	2,524
木材チップ用	1,000m ³	4,762	4,098	3,732	4,397	4,121	4,274
				樹	種	別	
針葉樹	1,000m ³	b)18,067	13,707	13,695	13,976	14,789	15,986
あかまつ・くろまつ	1,000m ³	2,036	1,034	783	704	689	580
すのき	1,000m ³	8,948	7,671	7,756	8,263	9,049	9,649
ひのき	1,000m ³	2,924	2,273	2,014	1,957	2,029	2,169
からまつ	1,000m ³	1,503	1,536	1,910	1,923	1,985	2,420
えぞまつ・とどまつ	1,000m ³	2,072	874	1,000	898	836	953
その他	1,000m ³	443	319	232	231	201	215
広葉樹	1,000m ³	4,830	3,327	2,471	2,643	2,404	2,304
特用林産物生産量							
乾しいたけ	t	8,070	5,236	4,091	3,597	3,516	3,696
生しいたけ	t	74,495	67,224	65,186	75,016	77,079	71,254
なめこ	t	22,858	24,942	24,801	26,138	27,261	25,426
えのきたけ	t	105,752	109,510	114,542	138,501	140,951	143,189
ひらたけ	t	17,166	8,546	4,074	2,424	2,535	2,082
ぶなしいたけ	t	59,760	82,414	99,787	110,741	110,486	118,006
まいたけ	t	22,757	38,998	45,111	40,998	43,446	44,453
エリギ	t	-	6,734	34,342	37,223	37,450	38,055
まつたけ	t	211	181	39	24	140	36
くるみ	t	398	277	83	168	-	-
たけのこ	t	57,083	35,596	23,201	30,812	39,746	32,217
わさび	t	3,336	4,507	4,615	3,486	3,433	2,703
生うるし	kg	3,427	1,808	1,340	1,924	1,580	1,345
竹材	1,000束	3,941	2,008	1,290	995	963	1,181
桐材	m ³	7,888	3,213	1,757	1,037	817	631
木炭 1)	t	c)69,896	54,947	33,547	24,976	25,066	22,124
薪	千層積m ³	161	80	37	51	85	88

「木材統計調査」「特用林産物生産統計調査」による。1) 粉炭を含む。a) 需要部門別はパルプ用、その他用を含む。b) もみ、つがを含む。c) 竹炭を含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「木材需給報告書」林野庁経営課特用林産対策室「特用林産基礎資料」

7-25 都道府県別素材と特用林産物の生産量 (平成23年)

都道府県	素 材 (1,000m ³)			特 用 林 産 物 (t)						
	総 数	針葉樹	広葉樹	木 炭	ぶなし めじ	しいたけ		なめこ	えのき たけ	たけのこ
						乾 燥	生			
全 国	18,290	15,986	2,304	12,169	118,006	3,696	71,254	25,426	143,189	32,217
北海道	3,437	2,885	552	2,328	3,358	19	7,365	1,469	4,149	-
青森	678	633	45	144	-	0	280	801	175	-
岩手	984	729	255	3,393	18	216	5,978	128	373	0
宮城	382	306	76	183	1,291	17	982	613	1,310	62
秋田	994	909	85	17	667	5	3,313	424	27	1
山形	292	229	63	91	2,720	-	1,284	4,212	2,171	85
福島	636	500	136	298	1	12	1,894	1,343	26	38
茨城	293	257	36	9	2,620	61	1,138	283	-	17
栃木	467	444	23	272	26	10	3,395	184	-	242
群馬	204	193	11	190	842	28	4,244	1,401	815	1
埼玉	76	53	23	45	209	9	932	180	1,200	0
千葉	72	55	17	7	180	15	775	84	-	230
東京	38	26	12	20	-	1	289	1	-	-
神奈川	21	11	10	13	2	3	312	2	-	18
新潟	123	112	11	61	22,846	34	2,285	4,833	21,389	43
富山	63	55	8	21	1,530	2	1,304	365	226	92
石川	137	122	15	66	-	20	828	184	95	386
福井	99	91	8	44	-	2	351	36	295	40
山梨	155	110	45	7	-	10	266	36	9	47
山長	329	321	8	53	53,333	9	905	4,595	89,522	19
岐阜	334	314	20	35	506	13	2,186	1,709	0	67
静岡	282	280	2	71	3,062	125	1,486	16	-	765
愛知	138	127	11	38	2	7	765	1	-	36
三重	268	263	5	91	204	10	843	804	46	306
滋賀	67	50	17	4	-	5	593	0	-	1
京都	251	220	31	32	-	3	198	0	15	1,942
大阪	23	10	13	10	50	1	140	-	-	102
兵庫	270	242	28	49	377	11	1,173	1	14	114
奈良	159	157	2	9	359	10	378	110	-	114
和歌山	164	161	3	1,269	1	5	1,100	130	-	144
鳥取	147	131	16	9	204	23	220	115	374	26
島根	314	227	87	63	36	25	1,996	77	-	146
岡山	352	327	25	23	22	36	1,008	5	381	111
広島	269	149	120	15	3,043	17	975	11	357	25
山口	188	146	42	51	3	22	170	2	6	95
徳島	233	214	19	96	-	6	8,791	3	-	729
香川	3	2	1	4	5,253	9	227	1	244	652
愛媛	470	470	0	153	-	264	706	1	891	300
高知	507	474	33	876	1,764	28	459	1	401	454
福岡	137	123	14	29	12,086	29	658	14	7,866	10,035
佐賀	139	128	11	2	-	7	100	-	284	109
長崎	72	36	36	66	410	86	3,548	600	2,700	46
熊本	892	832	60	435	169	292	1,033	22	1,557	4,084
大分	874	864	10	229	27	1,534	1,507	531	2,652	505
宮崎	1,632	1,558	74	644	183	606	1,885	99	938	862
鹿児島	623	440	183	433	38	52	985	-	2,010	9,127
沖縄	2	0	2	172	564	-	5	-	674	0

「木材統計調査」「特用林産物生産統計調査」による。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「木材需給報告書」 林野庁経営課特用林産対策室「特用林産基礎資料」

7-26 林業経営体数

年次	総数	組織形態別							
		法人化している						地方 公共団体 ・財産区	法人化し ていない
		計	農事組 合法	会 社	各種団体	その他 の法人			
平成 17 年 22	200,224 140,186	8,500 6,789	159 133	3,238 2,534	3,363 3,016	1,740 1,106	2,258 1,673	189,466 131,724	
年次	保有山林面積規模別 ¹⁾								
	保有山 林なし	1~3ha	3~5	5~10	10~20	20~30	30~50	50~100	100ha 以上
平成 17 年 22	1,961 1,299	1,075 1,343	64,342 41,049	59,869 41,264	38,457 27,986	13,160 10,143	9,769 7,728	6,347 4,892	5,244 4,482

「農林業センサス」（2月1日現在）による。1) 保有山林=所有山林-貸付山林+借入山林
資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「世界農林業センサス 農林業経営体調査報告書」

7-27 林業経営（1経営体当たり平均）

(単位 金額 1,000円)

年 度	世帯 員数 (人) ¹⁾	経営 土地 面積 (a) ¹⁾	林業 労働 時間		林業用資本金					
			# 人工林	# 天然林	家 族 労働	雇 用 労働	固 定 資本額 1)	林 木 資本額 1)	流 動 資本額	
平成 19 年 20	3.62 3.68	8,786 8,790	5,753 5,743	2,837 2,839	571 536	422 380	149 156	982 1,054	21,544 21,113	719 712
保有山林面積規模別										
20~50ha 未満	3.98	3,469	2,621	766	509	480	29	1,058	12,193	314
50~100	3.59	6,900	4,644	2,127	379	306	73	979	17,181	481
100~500	3.50	18,023	11,222	6,264	756	415	341	992	35,465	1,371
500ha以上	2.51	72,565	40,398	31,284	6,447	823	5,624	8,441	220,380	13,297
林業施業状況別										
育林・素材生産	3.73	8,519	5,764	2,561	582	421	161	1,089	21,152	715
素材生産	3.44	9,989	5,652	4,060	338	200	138	903	20,940	697
年 度	伐採 面積 (a)	造林 面積 (a)	林業経営収支						造林 補助金	借入金 1)
			林業 所得	林業 粗収益	#素材生 産収入	#栽培 きのこ	林業 経営費	#雇用 労賃 2)		
平成 19 年 20	135 118	14 12	291 103	1,904 1,784	1,246 1,041	207 239	1,613 1,681	270 300	466 470	1,614 1,796
保有山林面積規模別										
20~50ha 未満	77	10	287	1,225	703	414	938	35	194	156
50~100	102	9	-93	1,098	666	212	1,191	106	343	606
100~500	197	21	259	3,218	1,972	88	2,959	594	992	1,966
500ha以上	452	86	2,171	30,302	13,284	-	28,131	16,198	4,545	150,786
林業施業状況別										
育林・素材生産	112	10	183	1,884	1,037	276	1,701	326	397	1,970
素材生産	137	20	-272	1,327	1,053	71	1,599	184	748	1,031

「林業経営統計調査」による。調査対象は、林業経営体（家族経営により林業を営む経営体であって、保有山林面積が50ha以上で林木に係る施業（育林、伐採及び素材生産）を行っている、又は20ha以上50ha未満で、過去1年間の林木に係る施業労働日数が30日以上）及び栽培きのこ経営体（生及び乾燥しいたけ原木栽培（保有ほた木数3,000本以上）、生しいたけ菌床栽培、えのきたけ、ぶなしめじ、まいたけ及びびなめこのいずれかを生産し、その栽培きのこの過去1年間の販売額が50万円以上）。沖縄県を除く。1) 年度始め 2) 労働災害保険を含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「林業経営統計調査報告」

7-28 経営組織・経営体階層別海面漁業経営体数

年次	総数	経営組織別						会社経営	漁業協同組合
		個人経営				専業			
		計	専業	兼業	自営漁業が主	自営漁業が従			
昭和58年	207,439	199,162	57,778	141,384	78,573	62,811	2,796	295	
63	190,271	182,164	53,101	129,063	71,546	57,517	2,884	299	
平成5年	171,524	163,923	52,873	111,050	60,140	50,910	3,081	307	
10	150,586	143,194	50,126	93,068	49,888	43,180	3,063	289	
14	136,465	128,884	2,828	335	
15	132,417	125,931	49,298	76,633	42,651	33,982	2,837	249	
16	129,877	122,680	2,857	319	
17	124,716	117,629	2,824	312	
18	121,489	114,519	2,785	311	
20	115,196	109,451	53,009	56,442	32,294	24,148	2,715	206	

年次	経営組織別			経営体階層別				
	漁業生産組合	共同経営	その他 ¹⁾	漁船非使用	漁船使用			
					無動力	船外機付漁船	動力	
5t未満	5~10							
昭和58年	232	4,845	109	7,855	1,636	...	122,454	12,186
63	221	4,596	107	6,346	786	...	115,146	12,113
平成5年	182	3,916	115	5,298	467	...	105,503	11,827
10	159	3,760	121	4,365	285	...	92,884	11,207
14	155	4,140	123	4,375	94	...	84,023	10,463
15	136	3,143	121	3,883	198	...	82,215	10,494
16	149	3,745	127	4,077	89	...	79,682	10,251
17	133	3,691	127	3,746	82	...	76,275	9,884
18	125	3,630	119	3,917	72	...	74,233	9,706
20	105	2,678	41	3,694	157	a)24,161	47,153	9,550

年次	経営体階層別								
	漁船使用				大型定置網	さけ定置網	小型定置網	地びき網	海面殖
	動力								
10~30	30~100	100~200	200t以上						
昭和58年	7,245	2,461	564	979	1,162	...	6,231	577	44,089
63	6,723	1,813	502	856	1,179	...	5,906	430	38,471
平成5年	6,238	1,371	424	696	1,126	...	5,272	346	32,956
10	5,840	1,116	380	572	1,068	...	5,042	221	27,606
14	5,344	1,044	371	465	1,019	...	4,653	168	24,446
15	5,263	992	313	415	969	...	4,457	151	23,067
16	5,246	1,000	322	426	1,029	...	4,678	140	22,937
17	5,124	973	323	413	1,031	...	4,557	141	22,167
18	5,054	928	310	391	1,018	...	4,269	123	21,468
20	4,810	836	275	253	454	632	3,575	b)...	19,646

「漁業センサス」(11月1日現在)による。ただし、平成14、16~18年は「海面漁業生産統計調査」による。海面漁業経営体とは、調査期日前1年間に利潤又は生活の資を得るために、生産物を販売することを目的として、海面において水産動植物の採捕又は養殖の事業を行った世帯又は事業所をいう。ただし、調査期日前1年間の漁業の海上作業従事日数が30日未満の個人経営体を除く。経営体階層とは、調査期日前1年間に漁業経営体が主として営んだ漁業種類(販売金額1位の漁業種類)による区分又は調査期日前1年間に使用した漁船の種類及び動力漁船の合計トン数による区分に分類したもの。

1) 平成18年以前は官公庁、学校、試験場。平成20年は栽培漁業センター、水産増殖センターなど。a) 5トン未満から分離。b) 漁船使用を含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課センサス統計室「漁業センサス」生産流通消費統計課「漁業・養殖業生産統計年報」

7-29 海面漁業の就業者数、経営体数と世帯員数

(単位 1,000)

年次	漁業就業者数						漁業経営体数			世帯員数 (個人経営体 出身)	
	計	# 男				自営漁業 の み	漁業 雇われ 1)	計	個人 経営体		団体 経営体 2)
		計	15～ 39歳	40～ 59	60歳 以上						
平成10年	277	231	39	94	97	202	75	151	143	7	524
15	238	199	32	76	91	176	63	132	126	6	439
20	222	188	33	69	86	141	81	115	109	6	367
22	203	173	30	59	85	128	75	104	98	5	322
23	178	153	27	50	75	112	66	91	86	5	272
24	174	149	27	48	75	109	65	89	84	5	266

「漁業就業動向調査」(11月1日現在)による。ただし、平成20年以前は「漁業センサス」による。調査範囲は沿海市区町村及び漁業法に規定する農林水産大臣が指定した市区町村(滋賀県長浜市を除く)の区域内にある海面漁業に係る漁業経営体。平成15年は東京都三宅島を除く。平成23、24年は東日本大震災の影響により岩手県、宮城県及び福島県を除く。

1) 平成20年以降は、非沿海市区町村に所在する就業者数も雇われ漁業就業者に含まれるため、15年以前とは接続しない。

2) 平成10年は漁業動態調査漁業経営体調査、15年は海面漁業生産統計調査稼働量調査による。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課センサス統計室「漁業センサス」「漁業就業動向調査報告書」

7-30 漁船数

(単位 1,000総トン)

区分	平成22年末		23年末		24年末	
	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
総数	292,822	1,102	268,679	1,033	269,736	1,032
海水漁業	280,752	1,093	257,236	1,025	258,718	1,024
内水	789	1	928	1	905	1
採介	80,174	117	67,502	103	71,424	106
一定置	10,039	47	9,406	43	9,494	45
一本つり、はえな	98,859	261	92,827	244	92,081	242
刺網	43,198	103	40,467	96	39,823	95
まき網、同付属	3,039	90	2,937	88	2,896	87
敷網	1,522	13	1,368	12	1,355	13
底びき	12,845	98	12,337	93	11,924	87
ひき	6,719	39	6,440	38	6,250	37
かつお・まぐろ	979	147	921	135	950	140
捕鯨	13	0	12	0	12	0
官庁船	1,182	86	1,154	84	1,266	85
運搬船(母船を含む)	1,767	23	1,748	22	1,712	22
雑漁業	19,627	68	19,189	66	18,626	64
海水動力漁船	276,074	1,087	252,665	1,019	254,052	1,017
5t未満	247,629	426	225,500	398	226,926	393
5～9	16,811	131	16,097	125	15,956	124
10～19	10,030	151	9,584	143	9,678	145
20～49	140	5	138	5	132	5
50～99	396	31	359	29	363	29
100～199	477	72	437	66	433	66
200～499	550	214	510	198	525	205
500～999	28	20	28	20	28	20
1,000t以上	13	36	12	34	11	31
海水無動力漁船	4,678	7	4,571	6	4,666	6
淡水漁業	12,070	9	11,443	8	11,018	8
淡水動力漁船	7,851	7	7,780	7	7,425	7
淡水無動力漁船	4,219	1	3,663	1	3,593	1

各都道府県の漁船登録をもつ漁船と、漁船登録を必要としない総トン数1t未満の無動力漁船を集計したものである。

資料 水産庁資源管理部管理課「漁船統計表」

7-31 都道府県別海面漁業経営体数、漁船隻数と漁港数（平成20年）

都道府県 大海区	漁業 経営体数	#			漁船隻数	# 動力船	指定漁港数 (平成25年 4月1日 現在)
		個人経営	会社経営	共同経営			
全	115,196	109,451	2,715	2,678	185,465	99,062	2,909
北海道	14,780	13,380	415	937	25,235	8,228	282
青森	5,146	5,003	49	74	6,843	3,638	90
岩手	5,313	5,204	19	55	8,964	2,138	111
宮城	4,006	3,860	120	18	8,173	2,229	142
秋田	966	894	19	52	1,334	543	22
山形	416	398	5	9	609	313	15
福島	743	716	19	4	865	615	10
茨城	479	462	16	-	620	517	24
千葉県	3,118	3,049	39	17	5,084	1,781	69
東京都	669	654	6	1	780	604	23
神奈川県	1,243	1,146	64	21	2,242	1,051	25
新潟	2,284	2,235	12	32	3,163	945	64
富山	384	331	27	20	655	418	16
石川	2,189	2,088	70	28	3,030	1,551	69
福井	1,220	1,179	19	19	1,822	1,099	45
静岡県	2,956	2,801	75	69	3,813	2,588	49
愛知県	2,530	2,404	17	107	4,426	1,788	34
滋賀	5,155	4,998	64	87	10,275	5,033	73
京都	-	-	-	-	-	-	20
大阪	935	915	9	7	1,435	640	33
兵庫県	668	634	-	33	984	855	13
和歌山	3,713	3,195	46	471	6,356	4,980	53
鳥取	2,513	2,403	36	64	3,572	2,711	94
島根	818	764	43	8	943	553	18
岡山	2,343	2,205	58	74	3,240	1,846	83
広島	1,547	1,489	20	34	2,750	1,790	27
山口	2,943	2,850	92	-	4,334	3,257	46
徳島	4,553	4,448	55	34	5,981	4,683	97
香川	1,863	1,780	45	36	3,452	1,882	29
愛媛	1,887	1,759	106	21	3,867	2,452	92
高知	5,009	4,840	151	12	8,116	5,544	195
福岡	2,761	2,626	78	54	4,136	2,871	88
佐賀	3,173	3,073	18	76	5,780	3,494	65
長崎	2,123	1,996	9	105	6,496	2,596	46
熊本	8,849	8,534	248	40	13,839	8,909	284
大分	4,314	4,206	80	22	6,486	3,473	103
宮崎	2,983	2,852	122	6	4,285	3,115	110
鹿児島	1,402	1,216	168	7	1,999	1,681	23
沖縄	4,401	4,096	255	20	6,446	4,561	139
(再掲)	2,801	2,768	21	4	3,035	2,090	88
太平洋	48,021	45,584	1,294	970	79,566	35,690	...
日本海	20,304	19,032	423	791	31,005	14,010	...
東シナ海	27,511	26,468	674	268	44,341	26,978	...
瀬戸内海	19,360	18,367	324	649	30,553	22,384	...

「漁業センサス」(11月1日現在)による。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課センサス統計室「漁業センサス」 水産庁漁港漁場整備部計画課「都道府県別漁港管理者別漁港数」

7-32 漁業部門別漁獲高

年次	総数	海面漁業	海面漁業			海面養殖業 1)	内水面漁業 2)	内水面養殖業 3)	捕鯨業 4)
			遠洋漁業	沖合漁業	沿岸漁業				
漁獲量 (1,000t) (頭)									
平成12年	6,384	5,022	855	2,591	1,576	1,231	71	61	188
17年	5,765	4,457	548	2,444	1,465	1,212	54	42	121
22年	5,312	4,121	480	2,355	1,286	1,111	40	39	76
23年5)6)	4,765	3,823	431	2,263	1,129	869	34	39	61
生産額 (10億円) 7)									
平成12年	1,875	1,235	212	446	576	527	62	51	1
17年	a)1,600	1,059	162	388	509	439	50	a)52	0
22年	a)1,483	971	428	23	a)60	0
23年5)	a)1,421	939	390	20	a)72	0

「海面漁業生産統計調査」「内水面漁業生産統計調査」による。1) 漁獲量は種苗養殖を除く。2) 平成12年は全ての河川・湖沼、17年は主要106河川24湖沼、22、23年は主要108河川24湖沼の値。平成22年からは販売目的として漁獲された量。3) 調査対象の変更により平成12年とは接続しない。4) 調査捕獲を除く。5) 東日本大震災の影響により岩手県、宮城県及び福島県内の一部を除く。6) 東日本大震災の影響により出荷制限又は出荷自粛の措置がとられたものは除く。7) 総数と海面漁業に捕鯨業を含む。a) 種苗用を含む。
資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「漁業・養殖業生産統計年報」

7-33 海面漁業主要魚種別漁獲量

(単位 1,000t)

魚種	平成12年	17年	22年	23年1)	魚種	平成12年	17年	22年	23年1)
	総漁獲量	5,022	4,457	4,121		3,823	にぎす類	6	4
魚	3,573	3,432	3,164	2,919	えそ類	8	4
#くろまぐろ	17	19	10	15	はちうお	23	16	10	10
みなみまぐろ	6	6	3	3	えい類	5	5
びんなが	66	53	53	59	まだら類	15	15	15	17
めばちだ	87	72	55	54	いらい類	9	7
かじき類	24	19	18	16	ぼいら類	4	2
かつお	341	370	303	262	いかなご類	50	68	71	45
さうだめ類	27	29	29	20	えかに類	29	24	19	19
さめけ類	22	36	38	28	おきあみ類	42	34	32	30
さけ類	154	229	164	136	おきあみ類	74	46	41	3
まじ類	26	17	15	11	貝類	405	380	407	379
にし	2	9	3	4	#あわび類	2	2	1	1
まいわし	150	28	70	176	あざぎえ類	10	8	7	6
うるめいわし	24	35	50	85	はまぐり類	2	1
かたくちいわし	381	349	351	262	あさり類	36	34	27	29
しまらす	75	63	72	48	ほたてがい	304	287	327	303
しまらあじ類	246	191	159	168	さるぼう(もがい)	7	10
むろあじ類	36	23	25	25	いか類	624	330	267	298
さば類	346	620	492	393	#するめいか2)	337	222	200	242
さばんま	216	234	207	215	たこ類	47	55	42	35
ぶり類	77	55	107	111	うなぎ類	12	12	10	8
ひらめ・かれい類	79	60	57	55	なまこ類	7	9
ますだら	51	49	55	47	海産ほ乳類	2	2	1	1
すけとうだ	300	194	251	239	海産ほ乳類	88	28	a)42	a)43
ほっけ	165	140	84	63	海産ほ乳類	119	105	97	88
めぬけ類	1	1	#こんぶ類	94	79	74	61
めちじ	1	1	1	1	わかめ類	3	4
はたはた	7	14	9	8	てんぐさ類	3	3

1) 東日本大震災の影響により岩手県、宮城県及び福島県内の一部を除く。出荷制限又は出荷自粛の措置がとられたものは除く。2) 遠洋底びき網(南方水域)及びいか釣のうち、日本近海水域以外で漁獲されたものを除く。a) なまこ類を含む。
資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「漁業・養殖業生産統計年報」

7-34 海面養殖業の収穫量

(単位 t)

年次	計	#	#	#	#	#	#	#	#
		ぎんけ	ぶり類	まあじ	しまじあ	まだい	ひらめ	ふぐ類	その他の魚類
平成12年	1,230,783	13,107	136,834	3,052	3,058	82,183	7,075	4,733	8,631
17	1,211,987	12,729	159,741	2,329	2,738	76,082	4,591	4,582	6,129
22	1,111,338	14,766	138,936	1,471	2,795	67,607	3,977	4,410	11,751
23 1)	868,720	116	146,240	1,094	3,082	61,186	3,475	3,724	12,689

年次	#	#	#	#	#	#	#	#	#
	はたてがい	かき類(殻付き)	くるまび	ほや類	こんぶ	わかめ	のり類(生重量)	もく	真珠(浜揚量)(kg)
平成12年	210,703	221,252	2,086	7,630	53,846	66,676	391,681	16,324	29,905
17	203,352	218,896	1,824	8,624	44,489	63,082	386,574	13,459	28,846
22	219,649	200,298	1,634	10,272	43,251	52,393	328,700	8,100	21,287
23 1)	118,425	165,910	1,598	693	25,095	18,751	292,345	13,151	19,502

「海面漁業生産統計調査」による。種苗養殖業を除く。1) 東日本大震災の影響により岩手県、宮城県及び福島県内の一部を除く。出荷制限又は出荷自粛の措置がとられたものは除く。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「漁業・養殖業生産統計年報」

7-35 内水面漁業と養殖業の生産量

(単位 t)

年次	内水面漁業 1)									
	総数	河川	湖沼	魚類 2)	さく河性		陸封性 さけ類	わかぎ	あゆ	しらうお
					ます類	ます類				
平成12年	70,755	44,123	26,632	47,772	12,326	2,063	2,464	2,124	11,172	783
17	54,064	34,389	19,675	38,027	16,269	884	1,691	1,937	7,149	734
22	39,914	20,470	19,444	24,444	12,580	987	307	1,967	3,422	675
23 6)	34,322	17,227	17,095	20,647	10,584	636	292	1,444	3,068	698

年次	内水面漁業 1)									
	魚類				貝類	# しじみ	その他の 水産動物類	えび類	その他	藻類
	こい	ふな	うぐい	うなぎ						
平成12年	4,079	3,423	2,192	765	19,923	19,295	b) 2,916	1,676	1,240	144
17	1,484	2,021	1,267	484	14,195	13,455	b) 1,737	1,035	701	105
22	401	778	a) 655	245	14,455	11,189	1,015	676	339	
23 6)	357	700	a) 655	229	12,712	9,241	963	655	308	

年次	内水面養殖業									
	総数 3)	にじます	その他の ます類	あゆ	こい	ふな	うなぎ	ティラピア	その他の 魚類 4)	淡水真珠 (kg) 5)
平成12年	60,952	11,147	4,092	8,603	10,501	904	24,118	434	342	181
17	41,599	8,148	3,584	6,527	3,845	...	19,495	...	156	113
22	39,403	6,102	3,261	5,676	3,692	...	20,543	...	129	50
23 6)	38,893	5,406	2,815	5,420	3,133	...	22,006	...	112	85

「内水面漁業生産統計調査」による。1) 平成12年は全ての河川・湖沼、平成17年は主要106河川24湖沼、22、23年は主要108河川24湖沼の値。平成22年以降は販売目的として漁獲された量。2) おいかわ、どじょう、ぼら類、はせ類、その他の魚類を含む。3) 平成12年はその他の水産動物類、貝類、藻類を含む。平成17年はその他と淡水真珠を除く。平成22年以降は淡水真珠を除く。4) 平成17年以降は琵琶湖、震ヶ浦と北浦の調査。5) 平成12年は琵琶湖、震ヶ浦と北浦の調査。6) 東日本大震災の影響により岩手県、宮城県及び福島県内の一部を除く。出荷制限又は出荷自粛の措置がとられたものは除く。a) おいかわを含む。b) その他の水産動物類。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「漁業・養殖業生産統計年報」

7-36 冷蔵水産物の入在庫量と在庫量

(単位 1,000t)

年次	月間 入庫量 1)	冷凍品					塩蔵品		月間 出庫量	月末 在庫量	
		# さば類	# さけ類	# えび類	# さんま	# かつお	# たらこ				
平成17年	465	380	37	32	30	11	19	28	4	463	1,246
22	343	281	24	22	23	12	17	20	3	346	910
23	323	264	21	24	23	9	14	19	3	325	871

「水産物流通調査」による。調査対象は冷凍・冷蔵工場。年平均。1) 生鮮品及びその他の水産加工品を含む。

資料 (一社) 漁業情報サービスセンター「水産物流通調査」

農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課消費統計室「水産物流通統計年報」

7-37 水産加工品の生産量

(単位 1,000t)

品目	平成 22年	23年	24年	品目	平成 22年	23年	24年
	ねり製品	534	532		538	塩蔵品	194
かまぼこ類	469	464	475	#さば	48	51	52
魚肉ハム・ソーセージ類	65	68	64	さけ・ます	93	88	94
冷凍食品	292	253	263	さんま	13	15	12
魚介類	153	141	148	くさん製	11	10	9
水産物調理食品	139	112	115	その他の食用加工品	392	378	373
素干し	16	16	16	#塩辛類	25	24	24
#するめ	6	7	7	#いか塩辛	21	20	20
いわし	1	1	1	水産物漬物	64	56	58
塩干品	213	190	178	調味加工品	257	250	241
#いわし	20	19	18	#水産物つくだ煮類	89	87	83
あじ	47	43	39	焼・味付のり(100万枚)	7,137	6,884	6,737
さんま	26	21	19	生鮮冷凍水産物	1,540	1,251	1,257
さば	21	19	18	#まぐろ類	19	22	23
かれい	12	11	9	かつお類	21	8	9
ほっけ	44	39	38	さけ・ます類	138	114	113
煮干し	68	57	61	いわし類	280	296	265
#いわし	23	21	21	まあじ・むろあじ類	77	77	55
しらす干	33	27	31	さば類	347	241	277
節製	98	95	91	さんま	155	100	117
節類	64	62	59	たら類	54	36	43
#かつお節	33	31	32	ほっけ	27	26	26
さば節	17	15	12	ほたてがい	51	48	50
けずり節	34	33	33	いか類	81	89	72
#かつおけずり節	19	18	18	すり身	87	78	84

「水産加工統計調査」による。調査対象は、全国の陸上の加工場又は加工施設があり専従の従業者を使用し、販売を目的として生産する経営体を都道府県別・加工種類別に生産量の大きい順に配列し、生産量の85%を超えるまでの経営体である。

東日本大震災の影響により、岩手県、宮城県、福島県及び茨城県の一部を除く。

資料 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課「水産加工統計調査」

7-38 海面漁業経営体収支（1経営体当たり）（平成23年度）

（単位 金額 1,000円）

区 分	個 人 経 営 体 1)						
	家族員数 3)	動 力 船		養 殖 施設面積 (m ²)	延 べ 出漁日数 4)	延 べ 労働時間	漁獲量 (t)
		隻 数	総トン数				
漁 船 漁 業 平 均	3.44	1.0	5	33	143	2,727	18
動力 3t未満	3.19	0.6	1	22	134	1,784	5
3～5	3.57	1.0	5	16	144	2,634	14
5～10	3.90	1.2	8	116	142	3,295	27
10～20	4.23	1.5	15	120	156	6,595	85
20～30	4.20	2.3	24	177	183	7,543	73
30～50	3.80	3.1	37	-	147	13,181	256
50～100	5.00	3.4	76	-	165	16,917	514
100t以上	3.46	2.6	240	-	262	47,297	1,906
小 型 定 置 網	3.38	1.4	6	3,477	195	3,333	37

区 分	個 人 経 営 体 1)						
	事業所得	漁労所得	収入		漁 労 外 事業所得		
			収入	支出	収入	支出	
漁 船 漁 業 平 均	2,527	2,346	8,147	5,801	181	316	135
動力 3t未満	1,510	1,381	3,417	2,036	129	200	71
3～5	2,807	2,572	7,325	4,753	235	370	135
5～10	3,169	3,010	12,449	9,439	159	300	141
10～20	3,474	3,504	29,971	26,467	-30	439	469
20～30	4,874	4,721	31,636	26,915	153	2,701	2,548
30～50	11,195	10,695	77,700	67,005	500	511	11
50～100	1,636	1,118	82,086	80,968	518	720	202
100t以上	4,637	3,667	325,418	321,751	970	1,177	207
小 型 定 置 網	2,175	2,151	10,456	8,305	24	88	64

区 分	会 社 経 営 体 2)						
	最盛期 従事者数	動 力 船		出漁日数	漁 獲 量 (t) 5)	財 産 (期末)	
		隻 数	総トン数			資 産	負 債
漁 船 漁 業 平 均	19.5	2.8	210	291	1,537	351,498	356,011
動力 10～20t未満	6.1	1.2	18	180	185	68,371	68,470
20～50	8.5	2.9	36	167	402	131,516	131,743
50～100	14.9	3.5	73	214	1,090	126,770	159,964
100～200	19.7	3.5	137	232	2,281	312,420	251,258
200～500	28.0	3.3	318	394	3,707	437,110	401,201
500t以上	71.6	3.9	1,198	885	4,967	1,788,258	1,842,487
大 型 定 置 網	15.2	4.4	39	298	549	134,384	153,094

区 分	会 社 経 営 体 2)						
	売 上 高		売 上 原 価		販 売 費 及 び 一 般 管 理 費		営 業 外 収 益
	漁 労	漁 労 外	漁 労	漁 労 外	漁 労	漁 労 外	
漁 船 漁 業 平 均	274,316	37,222	240,090	24,401	43,458	6,420	16,766
動力 10～20t未満	60,544	4,914	44,991	1,641	18,640	1,699	1,916
20～50	87,716	20,984	78,609	10,391	23,586	5,695	4,956
50～100	134,650	31,139	124,219	21,125	29,473	3,568	8,504
100～200	255,842	16,413	216,420	4,960	53,075	1,303	20,304
200～500	442,873	27,664	408,368	8,743	66,063	3,048	32,637
500t以上	1,279,998	223,297	1,127,692	176,548	133,504	41,707	68,929
大 型 定 置 網	107,077	5,625	98,833	-	24,776	-	1,821

「漁業経営調査」による。会社経営体は、会社法に基づき設立された株式会社、合名会社、合資会社及び合同会社。東日本大震災の影響により、岩手県、宮城県及び福島県を除く。1) 暦年 2) 年度中に到来した決算日前1年間。3) 経営主と同居し、生計を共にしている人数。生計を共にしていれば、家族以外の同居人も含む。4) 複数の漁労体で操業している場合は、漁労体ごとの出漁日数を合算。5) 養殖業の収穫物を含む。

資料 農林水産省大臣官房統計部経営・構造統計課「漁業経営調査報告」

7-39 食料需給 (平成24年度)

(単位 1,000t)

類・品目	国内生産量	外国貿易		在庫の増減量 1)	国内消費仕向量				国民1人1年 当たり 供給量 (kg)
		輸入量	輸出量		総量	飼料用、 種子用、 加工用、 減耗量	粗食料	純食料	
穀類	9,768	25,919	132	959	34,213	20,599	13,614	11,550	90.6
米	8,692	848	132	358	8,667	750	7,917	7,173	56.3
小麦	858	6,578	0	269	7,167	1,781	5,386	4,201	32.9
大麦	160	1,895	0	0	2,055	1,998	57	26	0.2
裸麦	12	1	0	1	12	6	6	3	0.0
とうもろこし	0	14,734	0	309	14,425	14,315	110	57	0.4
うるち	0	1,661	0	7	1,654	1,654	0	0	0.0
その他の雑穀類	46	202	0	15	233	95	138	90	0.7
いも	3,355	1,100	4	0	4,451	1,537	2,914	2,623	20.6
かんしょ	876	72	2	0	946	354	592	533	4.2
ばれいしょ	2,479	1,028	2	0	3,505	1,183	2,322	2,090	16.4
でんぶ	2,515	147	0	25	2,637	549	2,088	2,088	16.4
豆類	340	3,015	0	-64	3,419	2,346	1,073	1,036	8.1
大豆	236	2,727	0	-74	3,037	2,262	775	775	6.1
その他の豆類	104	288	0	10	382	84	298	261	2.0
野菜類	11,974	a)3,302	a)4	0	15,272	1,576	13,696	11,883	93.2
緑黄色野菜	2,610	1,640	0	0	4,250	417	3,833	3,539	27.8
その他の野菜	9,364	1,662	4	0	11,022	1,159	9,863	8,344	65.4
果実類	a)3,027	a)5,007	a)26	27	7,981	1,352	6,629	4,861	38.1
みかん	846	1	2	22	823	123	700	525	4.1
りんご	794	671	11	5	1,449	145	1,304	1,108	8.7
その他の果実類	1,387	4,335	13	0	5,709	1,084	4,625	3,228	25.3
肉類	3,273	2,636	9	-24	5,924	119	5,805	3,828	30.0
牛肉	514	722	1	8	1,227	25	1,202	757	5.9
豚肉	1,295	1,141	1	-12	2,447	49	2,398	1,511	11.8
鶏肉	1,457	736	7	-18	2,204	44	2,160	1,534	12.0
その他の肉類	5	36	0	-2	43	1	42	23	0.2
鯨	2	1	0	0	3	0	3	3	0.0
鶏卵	2,507	123	1	0	2,629	125	2,504	2,128	16.7
牛乳	7,608	4,191	9	72	11,718	309	11,409	11,409	89.5
農用自家用	59	0	0	0	59	39	20	20	0.2
飲料向け	4,011	0	2	0	4,009	40	3,969	3,969	31.1
乳製品向け	3,538	4,191	7	72	7,650	230	7,420	7,420	58.2
魚介類	4,302	4,586	622	96	8,170	1,655	6,515	3,620	28.4
生鮮・冷凍	1,908	1,284	533	-4	2,663	0	2,663	1,480	11.6
塩干,くん製,その他	1,637	1,942	62	-4	3,521	0	3,521	1,956	15.3
かん詰	217	121	8	-1	331	0	331	184	1.4
飼料	540	1,239	19	105	1,655	1,655	0	0	0.0
海藻類	108	51	1	0	158	24	134	134	1.1
砂糖	2,093	571	1	2	2,661	263	2,398	2,398	18.8
粗糖	127	1,396	0	23	1,500	1,500	0	0	0.0
精糖	1,977	434	1	1	2,409	43	2,366	2,366	18.6
含む糖	22	11	0	3	30	0	30	30	0.2
みつ糖	94	126	0	-2	222	220	2	2	0.0
油脂類	1,950	985	13	6	2,916	527	2,389	1,732	13.6
植物油	1,640	886	11	7	2,508	276	2,232	1,626	12.8
動物油	310	99	2	-1	408	251	157	106	0.8
みそ	442	1	10	-4	437	1	436	436	3.4
しょうゆ	802	2	20	-1	785	2	783	783	6.1

国際連合食糧農業機関 (FAO) の作成の手引きに準拠して作成したもの。事実のないもの及び事実不詳は全て「0」と表示。概算値。純食料は人間の消費に直接利用可能な食料の形態の数量。1) 当年度末繰越量と当年度始め持越量との差。

2) 暦年 3) 乾燥重量換算 4) 精糖, 含む糖及び糖みつの合計。a) 暦年

資料 農林水産省大臣官房食料安全保障課「食料需給表」

7-40 食 料 自 給 率

(単位 %))

品 目	昭 和 60年度	平 成 2年度	7年度	12年度	17年度	21年度	22年度	23年度	24年度 P
食 料 自 給 率									
供給熱量総合食料自給率1)	53	48	43	40	40	40	39	39	39
主食用穀物自給率2)	69	67	65	60	61	58	59	59	59
穀物自給率2)	31	30	30	28	28	26	27	28	27
品 目 別 自 給 率 2)									
穀 類									
米 3)	107	100	104	95	95	95	97	96	96
小 麦	14	15	7	11	14	11	9	11	12
大 麦	14	12	8	7	8	7	7	7	...
裸 麦	100	92	70	105	75	85	109	117	...
雑 穀	0	0	0	0	0	0	0	0	...
い も 類	96	93	87	83	81	78	76	75	75
で ん ぶ ん	19	13	12	9	10	9	8	8	...
豆 類	8	8	5	7	7	8	8	9	10
大 豆	5	5	2	5	5	6	6	7	8
その他の豆類	40	41	36	28	29	22	24	23	...
野 菜	95	91	85	81	79	83	81	79	78
果 実	77	63	49	44	41	42	38	38	38
肉 類	81	70	57	52	54	58	56	54	...
肉類(鯨肉を除く)	81	70	57	52	54	57	56	54	55
牛 肉	72	51	39	34	43	43	42	40	42
豚 肉	86	74	62	57	50	55	53	52	53
鶏 肉	92	82	69	64	67	70	68	66	66
その他の肉	3	3	6	10	9	11	13	12	...
鯨	47	67	100	100	100	133	150	60	...
鶏 卵	98	98	96	95	94	96	96	95	95
牛乳及び乳製品	85	78	72	68	68	71	67	65	65
魚 介 類	93	79	57	53	51	53	55	52	53
う ち 食 用	86	72	59	53	57	62	62	58	58
海 藻 類	74	72	68	63	65	72	70	62	68
砂 糖 類	33	32	31	29	34	33	26	26	28
油 脂 類	32	28	15	14	13	14	13	13	13
植 物 油 脂	5	4	3	3	2	2	2	3	...
動 物 油 脂	124	113	68	70	72	81	79	77	...
き の こ 類	102	92	78	74	79	87	86	87	87

国際連合食糧農業機関 (FAO) の作成の手引きに準拠して作成したもの。 1) (国産供給熱量÷国内総供給熱量)×100 (熱量ベース) 2) (国内生産量÷国内消費仕向量)×100 (重量ベース) 3) 平成12年度以降は国内生産量に国産米在庫取崩し量を加えた数量を用いて算出。

資料 農林水産省大臣官房食料安全保障課「食料需給表」