

統計データでみる

中国四国農林水産業の概要



農林水産省
中国四国農政局

「統計データでみる中国四国農林水産業の概要」の掲載内容

項目	ページ	最終更新日
○ 中国四国地域の概況	1	令和6年4月1日
○ 耕地面積	3	令和6年4月1日
○ 耕地利用率（田畑計）	5	令和6年4月1日
○ 総農家数、販売農家数及び自給的農家数	7	令和3年12月6日
○ 主副業別個人経営体数	9	令和3年12月6日
○ 農業経営体の経営規模	11	令和3年12月6日
○ 農業経営組織別農業経営体数（単一・複合経営割合）	13	令和3年12月6日
○ 農業経営体（個人経営体）の世帯員数と農業労働力	15	令和3年12月6日
○ 農業経営体（個人経営体）の年齢階層別の農業労働力	17	令和3年12月6日
○ 集落営農	19	令和6年4月1日
○ 農業経営	21	令和5年6月30日
○ 農業産出額	23	令和5年6月30日
○ 農業産出額（各県における上位品目）	25	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）	27	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（鳥取県）	29	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（島根県）	31	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（岡山県）	33	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（広島県）	35	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（山口県）	37	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（徳島県）	39	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（香川県）	41	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・麦類・大豆）（愛媛県）	43	令和5年6月30日
○ 農産物（水稲・大豆）（高知県）	45	令和5年6月30日
○ 林業（林家数及び保有山林）	47	令和3年12月6日
○ 林業（林業経営体数、林業労働力及び保有山林）	49	令和3年12月6日
○ 各県における主な林産物の生産量	51	令和6年4月1日
○ 水産業（漁業経営体数及び漁業就業者数）	53	令和2年3月10日
○ 各県における主な魚種の漁業生産量	55	令和6年4月1日
○ （参考）食料自給率 及び 食料国産率	57	令和5年8月31日

利用上の注意

■数値のラウンド（四捨五入）について

- 1 通常四捨五入は表記している数値の1けた下の位で行いますが、特殊な四捨五入を行う場合があります。また、四捨五入により、計と内訳の積み上げが一致しない場合があります。
- 2 作物統計（耕地面積、作付面積、収穫量及び出荷量）のラウンド方法は、下表のとおりです。

原数(元の数値)のけた数	四捨五入するけた(下から)	(例)ラウンド前 → ラウンド後
7けた以上	3けた	1,234,567 → 1,235,000
6けた	2けた	123,456 → 123,500
5けた	2けた	12,345 → 12,300
4けた	1けた	1,234 → 1,230
3けた以下	四捨五入しない	123 → 123
		12 → 12
		1 → 1

- 3 本資料中のグラフは公表値に基づき描画していますが、グラフ中には公表値を更にラウンドした数値が表記されている場合があります。本来の公表値は、統計表に掲載している数値を参照願います。

■データは随時更新します。

本資料で使用した農林水産統計調査結果の詳細は、農林水産省ホームページの「統計情報」のコーナーで御覧いただくことができます。

【 <https://www.maff.go.jp/j/tokei/> 】

【お問合せ先】

中国四国農政局 統計部 統計企画課

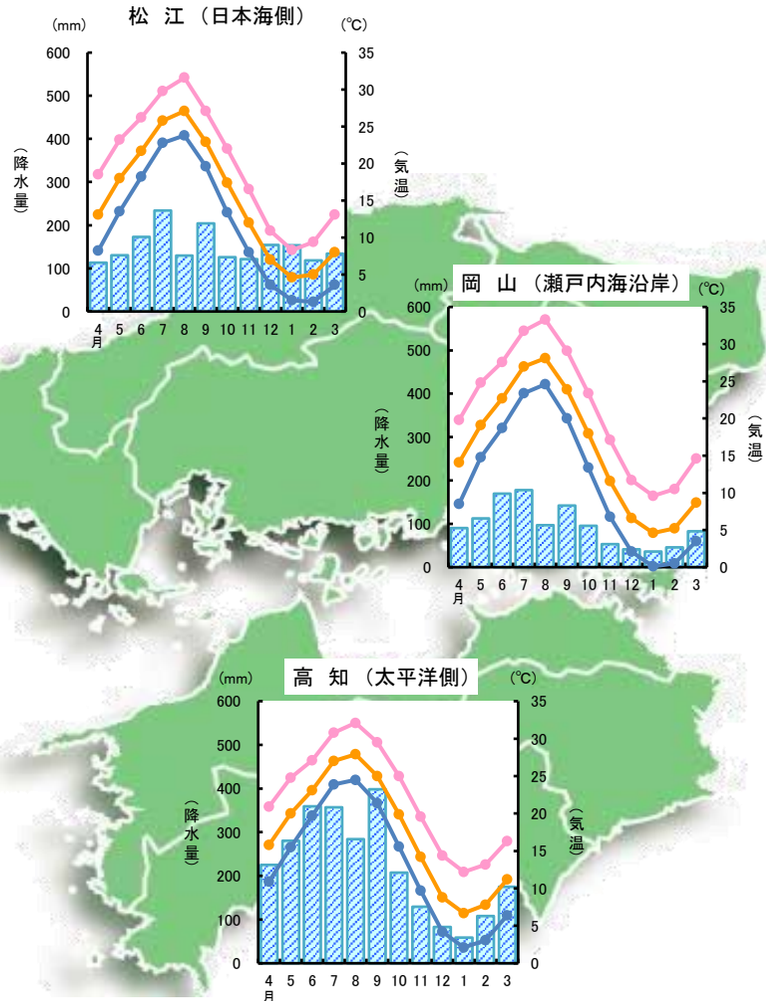
電話：（代表）086-224-4511 内線2722

（時間外）086-224-9426

メール：support_cs_stat@maff.go.jp

中国四国地域の概況

気象（平年値）

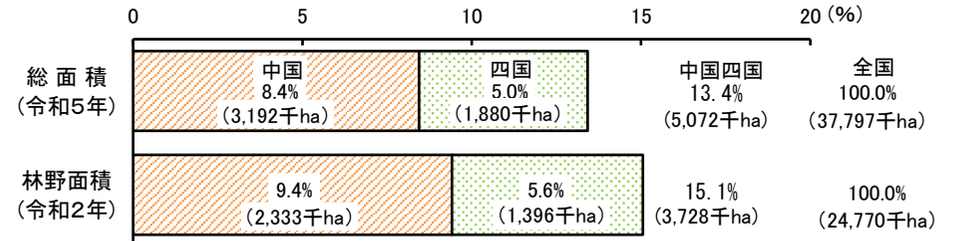


資料：気象庁HP
注：平年値の統計期間は、1991年（平成3年）から2020年（令和2年）までの30年間。

中国四国地域は、日本海、瀬戸内海、太平洋に面し、また、中国山地、四国山地等の高地が東西に広がっています。
このため、気候は、積雪の見られる日本海側、温暖で降水量が少ない瀬戸内海沿岸、温暖多雨の太平洋側に大別されます。

土地面積

中国四国地域の全国に占める割合

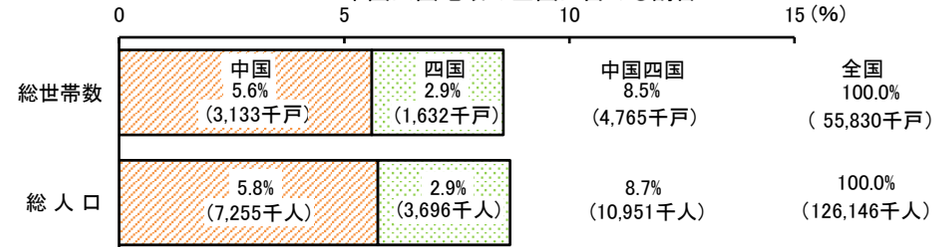


資料：総面積は国土交通省「令和5年全国都道府市区町村別面積調（10月1日時点）」
林野面積は農林水産省「2020年農林業センサス（2月1日現在）」
注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります（以下、同じ。）。

管内の総面積は、5,072千ha（中国地域3,192千ha、四国地域1,880千ha）で、全国の13.4%を占めています。
また、林野面積は、3,728千ha（中国地域2,333千ha、四国地域1,396千ha）で、全国の15.1%を占めています。

世帯、人口（令和2年10月1日現在）

中国四国地域の全国に占める割合



資料：総務省統計局「令和2年国勢調査（10月1日現在）」

管内の総世帯数は、4,765千戸（中国地域3,133千戸、四国地域1,632千戸）で、全国の8.5%を占めています。
また、総人口は10,951千人（中国地域7,255千人、四国地域3,696千人）で、全国の8.7%を占めています。

1 気象（平年値）

単位 { 気温：℃
降水量：mm

区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
松江	最高気温	8.3	9.4	13.1	18.5	23.2	26.2	29.8	31.6	27.1	22.0	16.5	10.9	19.7
	平均気温	4.6	5.0	8.0	13.1	18.0	21.7	25.8	27.1	22.9	17.4	12.0	7.0	15.2
	最低気温	1.5	1.3	3.6	8.2	13.5	18.2	22.8	23.8	19.6	13.4	8.0	3.6	11.4
	降水量	153.3	118.4	134.0	113.0	130.3	173.0	234.1	129.6	204.1	126.1	121.6	154.5	1,791.9
岡山	最高気温	9.6	10.5	14.6	19.8	24.8	27.6	31.8	33.3	29.1	23.4	17.1	11.7	21.1
	平均気温	4.6	5.2	8.7	14.1	19.1	22.7	27.0	28.1	23.9	18.0	11.6	6.6	15.8
	最低気温	0.1	0.5	3.5	8.5	14.8	18.7	23.4	24.6	20.0	13.4	6.8	2.1	11.4
	降水量	36.2	45.4	82.5	90.0	112.6	169.3	177.4	97.2	142.2	95.4	53.3	41.5	1,143.1
高知	最高気温	12.2	13.2	16.3	20.9	24.8	27.1	30.8	32.1	29.5	25.0	19.6	14.4	22.2
	平均気温	6.7	7.8	11.2	15.8	20.0	23.1	27.0	27.9	25.0	19.9	14.2	8.8	17.3
	最低気温	2.1	3.1	6.4	10.9	15.5	19.7	23.9	24.5	21.4	15.6	9.7	4.2	13.1
	降水量	59.1	107.8	174.8	225.3	280.4	359.5	357.3	284.1	398.1	207.5	129.6	83.1	2,666.4

資料：気象庁HP

注：統計期間は1991～2020年。

2 土地面積

区分	総面積 (令和5年)	林野面積 (令和2年)
	ha	ha
中国四国	5,072,305	3,728,213
中国	3,192,099	2,332,707
四国	1,880,206	1,395,506
鳥取	350,703	258,432
島根	670,781	527,839
岡山	1) 711,460	488,606
広島	847,894	618,092
山口	611,261	439,738
徳島	414,699	313,071
香川	1) 187,687	87,183
愛媛	567,592	401,018
高知	710,228	594,234
(参考)		
全国	37,797,479	24,770,201

資料：総面積は国土交通省「令和5年全国都道府県市区町村別面積調(10月1日時点)」

林野面積は農林水産省「2020年農林業センサス(2月1日現在)」

注：1)は、岡山県玉野市と香川県香川郡直島町の境界が一部未確定のため、参考値を採用。

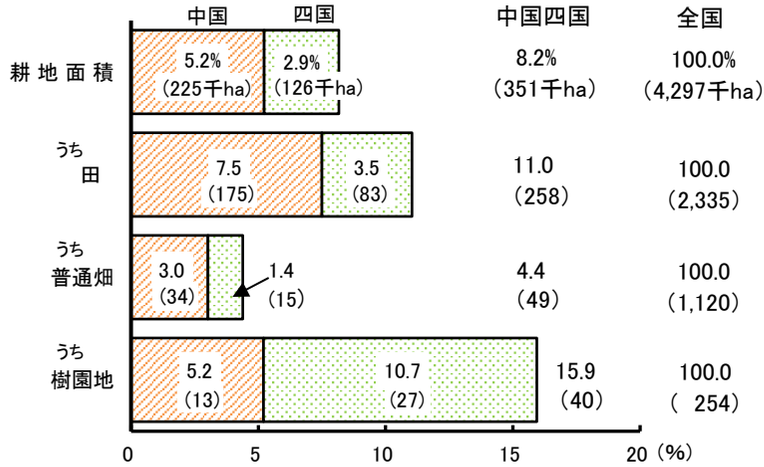
3 世帯、人口（令和2年10月1日現在）

区分	総世帯数	総人口
	戸	人
中国四国	4,765,263	10,950,897
中国	3,133,394	7,254,726
四国	1,631,869	3,696,171
鳥取	219,742	553,407
島根	269,892	671,126
岡山	801,409	1,888,432
広島	1,243,527	2,799,702
山口	598,824	1,342,059
徳島	308,210	719,559
香川	406,985	950,244
愛媛	601,402	1,334,841
高知	315,272	691,527
(参考)		
全国	55,830,154	126,146,099

資料：総務省統計局「令和2年国勢調査(10月1日現在)」

耕地面積

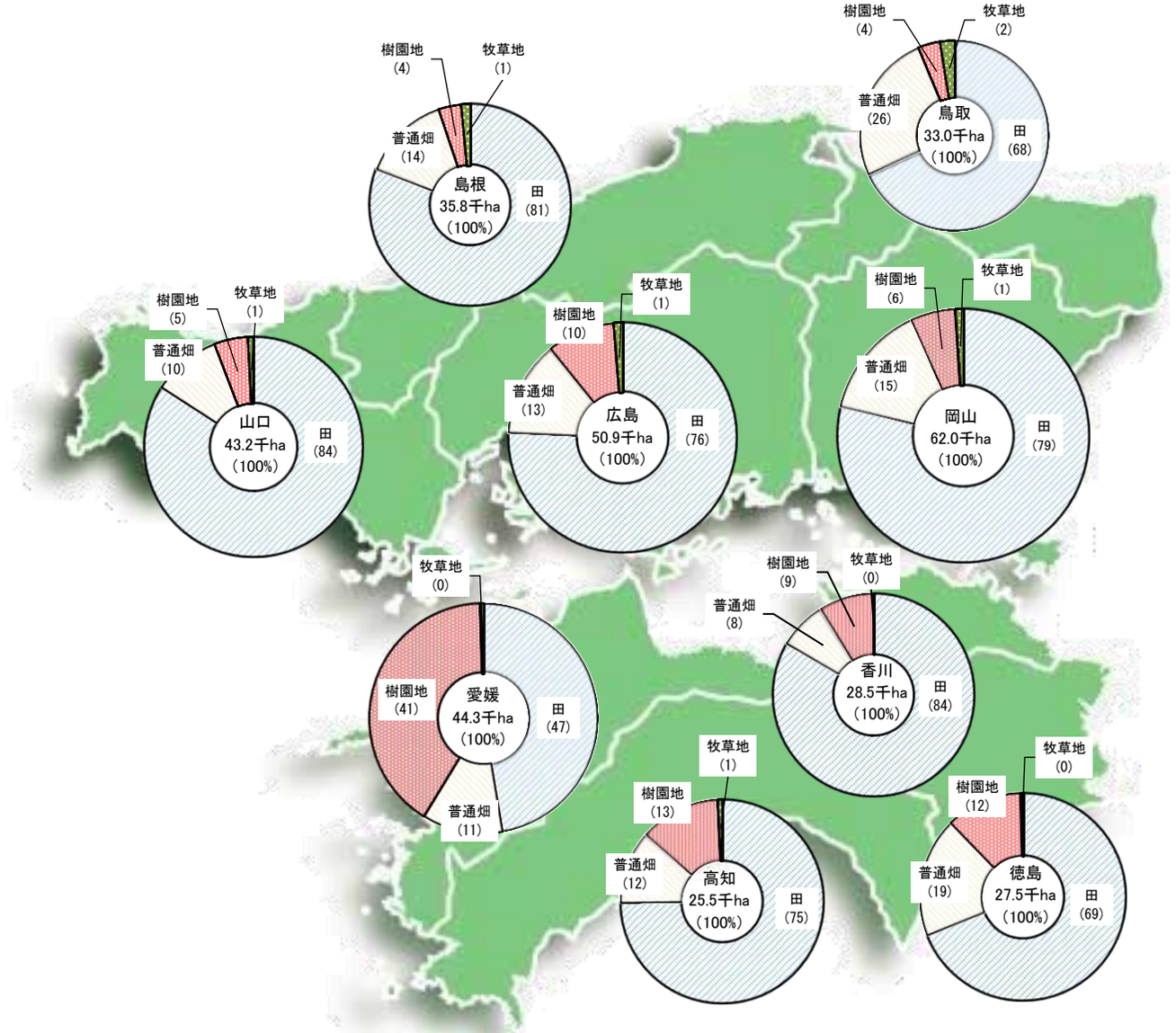
中国四国地域の全国に占める割合(令和5年7月15日現在)



資料：農林水産省「耕地及び作付面積調査」

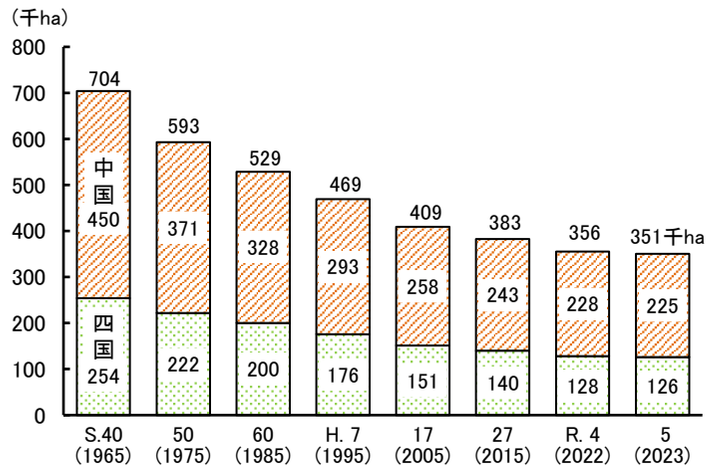
注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります(以下、同じ)。

県別の耕地面積と田畑別の割合(令和5年7月15日現在)



資料：農林水産省「耕地及び作付面積調査」

耕地面積の推移



資料：農林水産省「耕地及び作付面積調査」

注：1 調査期日は、平成13年までが8月1日現在、同14年以降は7月15日現在です。

2 平成7年以前の中国四国計は公表されていないため、便宜上、9県分の統計値を単純合計した数値を掲載しています。

耕地面積（各年調査期日現在）

単位：ha

区 分	1965年	1975年	1985年	1995年	2005年	2015年	2022年	2023年				
	(昭和40年)	(50)	(60)	(平成7年)	(17)	(27)	(令和4年)	(5)	田	普通畑	樹園地	牧草地
中国四国	704,300	592,700	528,700	469,000	409,200	382,800	355,600	350,700	257,800	49,200	40,300	3,380
中国	450,100	370,900	328,400	293,200	258,200	243,100	227,700	224,900	175,000	33,800	13,200	2,890
四国	254,200	221,800	200,300	175,800	151,000	139,700	127,900	125,800	82,800	15,400	27,200	492
鳥取	52,200	46,800	43,500	40,100	35,600	34,700	33,700	33,000	22,500	8,460	1,260	799
島根	73,900	59,600	51,600	45,000	39,500	37,500	36,000	35,800	28,900	5,060	1,300	526
岡山	125,400	100,500	88,700	80,700	71,000	66,400	62,300	62,000	48,800	9,060	3,560	611
広島	108,300	89,800	79,000	69,500	60,500	56,000	51,800	50,900	38,500	6,850	4,900	622
山口	90,300	74,200	65,600	57,900	51,500	48,400	43,800	43,200	36,400	4,370	2,170	334
徳島	53,300	45,800	40,100	36,800	32,400	30,100	27,800	27,500	19,000	5,160	3,290	103
香川	54,800	47,300	42,600	37,500	32,800	31,000	29,000	28,500	23,800	2,190	2,510	19
愛媛	89,300	83,500	78,300	67,600	56,900	50,400	45,300	44,300	21,000	5,070	18,100	196
高知	56,800	45,200	39,300	33,900	28,900	28,100	25,800	25,500	19,000	2,940	3,290	174
(参考)												
全 国	6,004,000	5,572,000	5,379,000	5,038,000	4,692,000	4,496,000	4,325,000	4,297,000	2,335,000	1,120,000	253,500	589,000

資料：農林水産省「耕地及び作付面積調査」

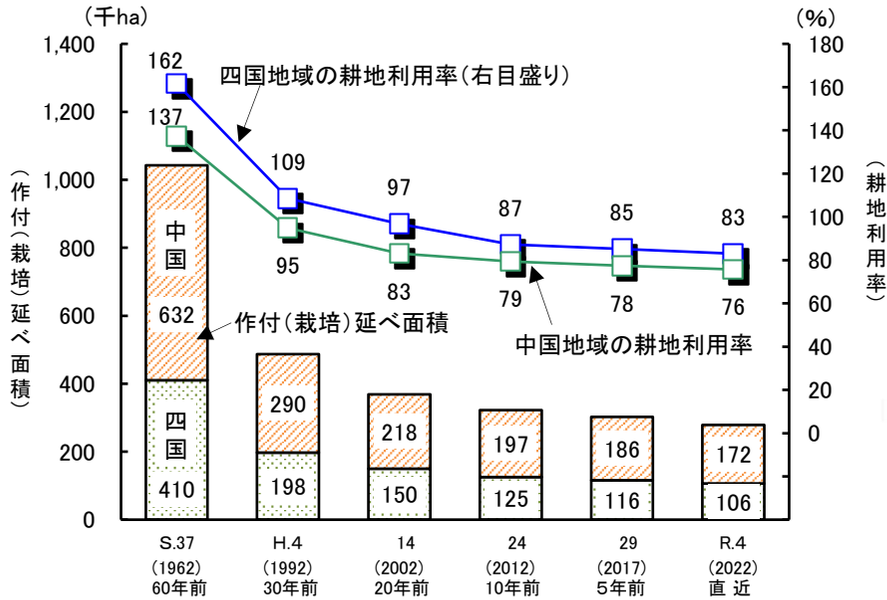
注：1 四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

2 調査期日は、平成13年までが8月1日現在、同14年以降は7月15日現在です。

3 平成7年以前の中国四国計は公表されていないため、便宜上、9県分の統計値を単純合計した数値を掲載しています。

耕地利用率(田畑計)

耕地利用率及び農作物作付(栽培)延べ面積の推移

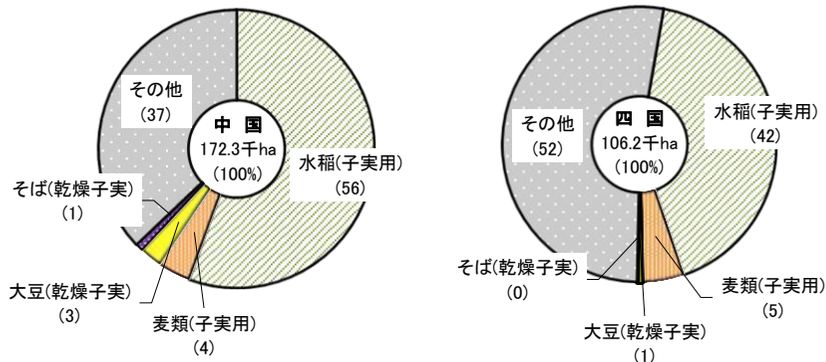


資料: 農林水産省「耕地及び作付面積調査」

注: 昭和37年の作付(栽培)延べ面積は、「其他作物」(花き、花木、種苗、芝等)を含んでいません。

耕地利用率: 耕地面積を「100」とした場合の作付(栽培)延べ面積の割合のことです。

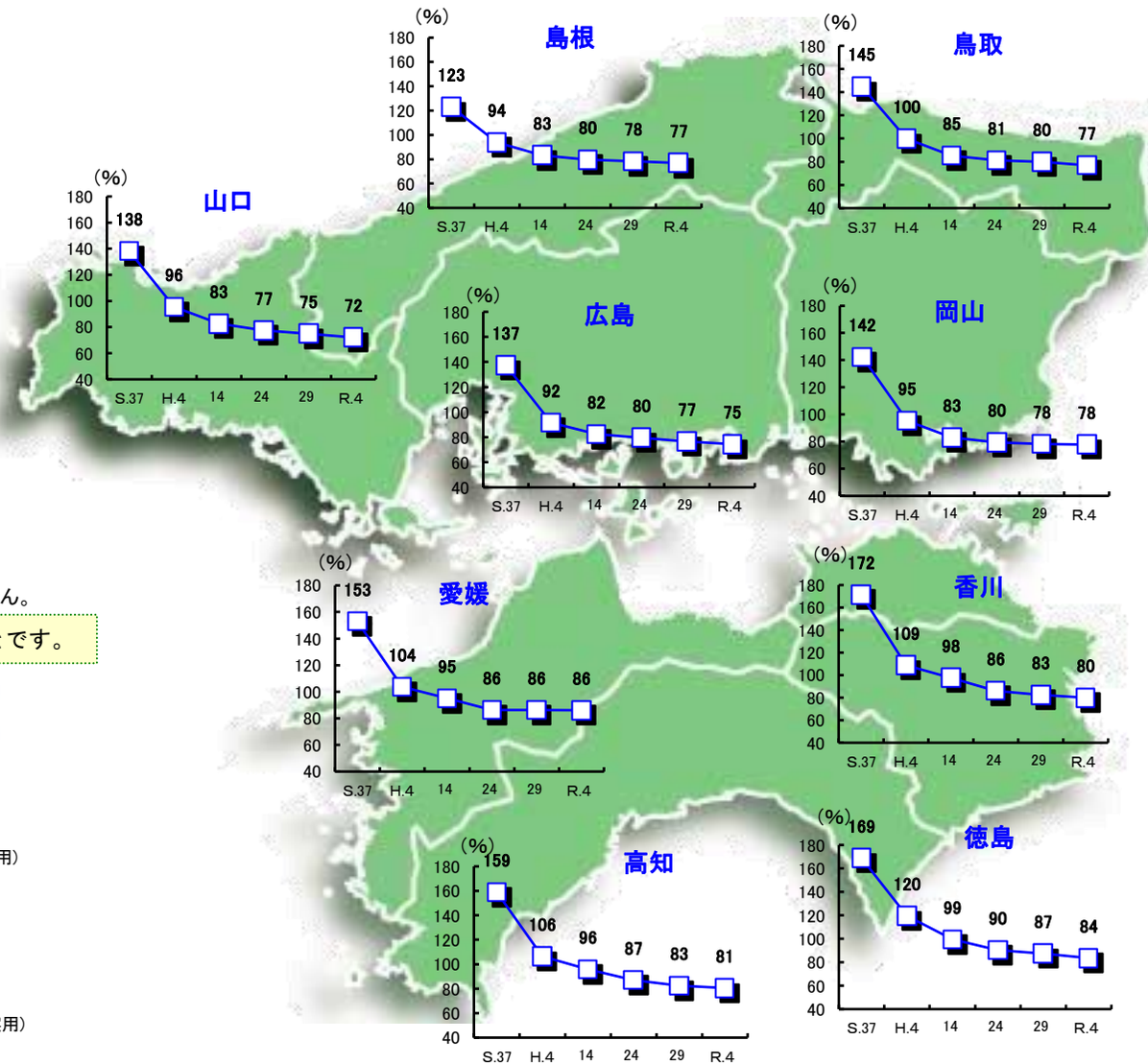
農作物作付(栽培)延べ面積の内訳(令和4年)



資料: 農林水産省「耕地及び作付面積調査」

注: 四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

県別の耕地利用率の推移



資料: 農林水産省「耕地及び作付面積調査」

1 耕地利用率（田畑計）

区分	農作物作付（栽培）延べ面積						耕地利用率					
	昭和37年 (1962)	平成4年 (1992)	14年 (2002)	24年 (2012)	29年 (2017)	令和4年 (2022)	昭和37年 (1962)	平成4年 (1992)	14年 (2002)	24年 (2012)	29年 (2017)	令和4年 (2022)
	ha	ha	ha	ha	ha	ha	%	%	%	%	%	%
中国四国	368,800	321,900	302,200	278,500	88.2	82.3	80.2	78.3
中国	632,400	289,600	218,300	196,700	185,900	172,300	137.4	94.9	83.1	79.4	77.5	75.7
四国	410,100	197,800	150,400	125,300	116,300	106,200	161.6	108.5	96.8	87.3	85.1	83.0
鳥取	76,100	41,000	31,300	28,400	27,600	25,900	145.0	99.8	85.3	81.1	80.0	76.9
島根	92,300	44,300	33,700	30,300	29,000	27,700	123.1	93.9	83.2	79.7	78.4	76.9
岡山	183,500	80,100	59,500	54,000	51,300	48,500	142.4	95.4	83.0	79.5	78.2	77.8
広島	153,200	66,400	50,700	45,600	42,400	38,600	137.4	91.5	82.4	79.6	76.7	74.5
山口	127,300	57,700	43,200	38,300	35,700	31,600	138.1	95.5	82.6	77.4	74.8	72.1
徳島	89,900	44,800	33,500	27,800	25,600	23,200	168.7	119.5	99.4	90.3	87.4	83.5
香川	95,000	42,300	33,000	27,300	25,200	23,200	171.5	108.7	97.6	86.1	82.6	80.0
愛媛	132,900	72,700	56,100	45,400	42,600	39,000	152.8	103.6	95.1	86.3	86.2	86.1
高知	92,400	38,000	27,800	24,800	22,800	20,800	159.0	106.4	95.9	87.0	82.6	80.6
(参考)												
全国	8,000,000	5,205,000	4,494,000	4,181,000	4,074,000	3,947,000	131.6	100.8	94.4	91.9	91.7	91.3

資料：農林水産省「耕地及び作付面積調査」

注：1 昭和37年の作付（栽培）延べ面積には「その他作物」（花き、花木、種苗、芝等）は含んでいません。

2 四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります（以下、同じ）。

2 農作物作付（栽培）延べ面積の内訳（田畑計、令和4年）

単位：ha

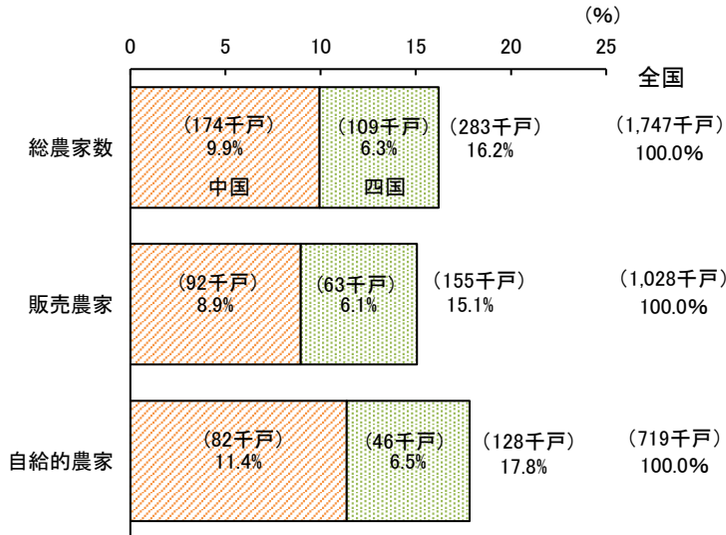
区分	計	水稲 (子実用)	麦類 (子実用)	大豆 (乾燥子実)	そば (乾燥子実)	なたね (子実用)	その他 作物
中国四国	278,500	140,400	11,800	5,000	1,670	22	119,700
中国	172,300	95,800	6,570	4,460	1,560	x	64,000
四国	106,200	44,600	5,250	540	111	x	55,700

資料：農林水産省「耕地及び作付面積調査」

注：「麦類」は4麦（小麦、二条大麦、六条大麦、はだか麦）の合計で、「その他作物」は陸稲、かんしょ、小豆、いんげん、らっかせい、果樹、茶、野菜、花き、飼料作物等です。

総農家数、販売農家数及び自給的農家数

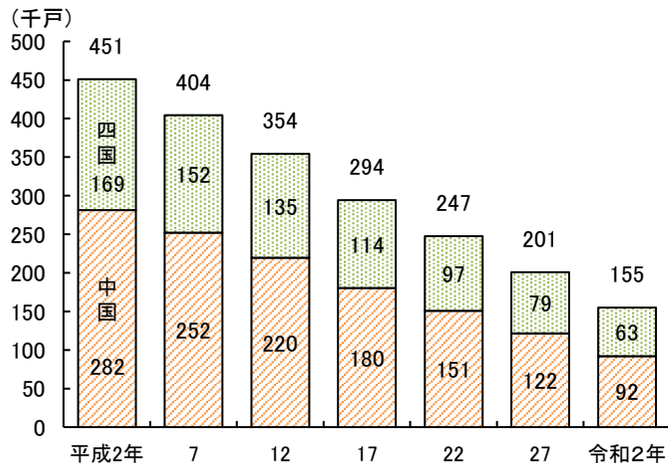
中国四国地域の全国に占める割合(令和2年2月1日現在)



資料: 農林水産省「2020年農林業センサス」

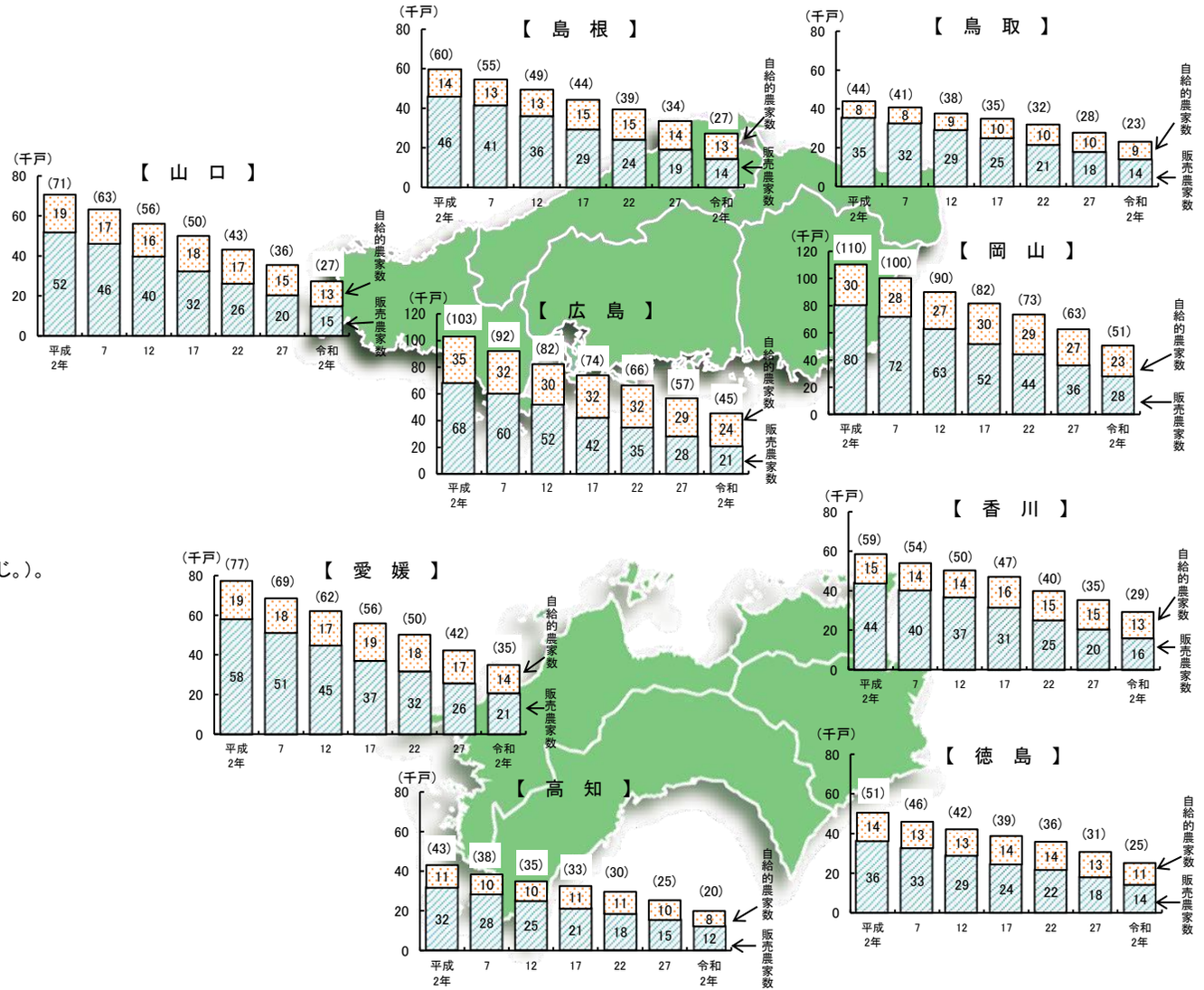
注: 四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります(以下、同じ。)

販売農家数の推移(各年2月1日現在)



資料: 農林水産省「農林業センサス」

県別の農家数の推移(各年2月1日現在)



資料: 農林水産省「農林業センサス」

農家: 経営耕地面積が10a以上の農業を営む世帯又は経営耕地面積が10a未満であっても、調査期日前1年間における農産物販売金額が15万円以上あった世帯。

販売農家: 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。

自給的農家: 経営耕地面積が30a未満かつ調査期日前1年間における農産物販売金額が50万円未満の農家。

1 総農家数及び販売農家数（各年2月1日現在）

単位：戸

区分	総農家数							販売農家数						
	平成2年 (1990年)	7 (1995年)	12 (2000年)	17 (2005年)	22 (2010年)	27 (2015年)	令和2年 (2020年)	平成2年 (1990年)	7 (1995年)	12 (2000年)	17 (2005年)	22 (2010年)	27 (2015年)	令和2年 (2020年)
中国四国	617,101	557,995	504,940	459,318	409,850	349,560	282,959	451,012	404,232	354,469	294,091	247,461	200,930	154,756
中国	387,643	351,157	315,675	285,116	254,410	216,033	173,700	281,538	252,176	219,531	180,363	150,748	121,572	91,943
四国	229,458	206,838	189,265	174,202	155,440	133,527	109,259	169,474	152,056	134,938	113,728	96,713	79,358	62,813
鳥取	43,921	40,777	37,697	34,969	31,953	27,713	23,106	35,433	32,495	29,117	24,911	21,474	17,846	13,911
島根	59,674	54,651	49,480	44,312	39,467	33,513	27,186	45,840	41,463	36,010	29,349	24,190	19,173	14,397
岡山	110,451	100,246	90,053	81,786	73,498	62,592	50,735	80,459	71,870	62,732	51,709	44,228	36,077	27,937
広島	102,936	92,197	82,240	74,032	66,321	56,673	45,335	68,049	60,294	51,941	42,070	34,649	28,169	20,861
山口	70,661	63,286	56,205	50,017	43,171	35,542	27,338	51,757	46,054	39,731	32,324	26,207	20,307	14,837
徳島	50,563	45,979	42,094	38,775	35,797	30,767	25,119	36,200	32,537	28,801	24,362	21,529	17,958	14,059
香川	58,540	53,905	50,176	47,042	39,790	35,163	29,222	43,604	40,099	36,553	31,347	24,964	20,316	15,942
愛媛	77,277	68,596	62,076	55,868	50,234	42,252	34,994	57,947	51,072	44,703	36,950	31,741	25,697	20,639
高知	43,078	38,358	34,919	32,517	29,619	25,345	19,924	31,723	28,348	24,881	21,069	18,479	15,387	12,173
(参考)														
全国	3,834,732	3,443,550	3,120,215	2,848,166	2,527,948	2,155,082	1,747,079	2,970,527	2,651,403	2,336,909	1,963,424	1,631,206	1,329,591	1,027,892

資料：農林水産省「農林業センサス」

2 自給的農家数（各年2月1日現在）

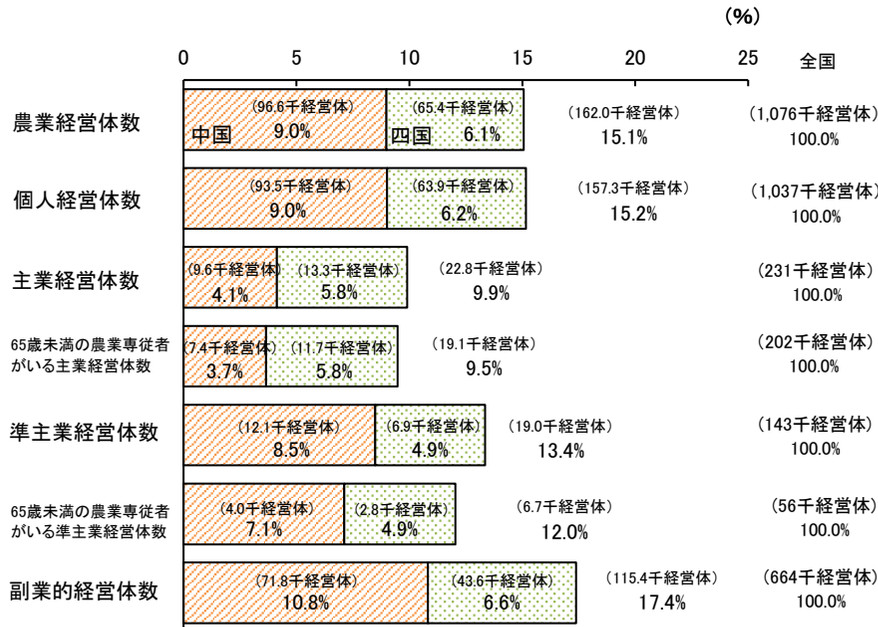
単位：戸

区分	自給的農家数						
	平成2年 (1990年)	7 (1995年)	12 (2000年)	17 (2005年)	22 (2010年)	27 (2015年)	令和2年 (2020年)
中国四国	166,089	153,763	150,471	165,227	162,389	148,630	128,203
中国	106,105	98,981	96,144	104,753	103,662	94,461	81,757
四国	59,984	54,782	54,327	60,474	58,727	54,169	46,446
鳥取	8,488	8,282	8,580	10,058	10,479	9,867	9,195
島根	13,834	13,188	13,470	14,963	15,277	14,340	12,789
岡山	29,992	28,376	27,321	30,077	29,270	26,515	22,798
広島	34,887	31,903	30,299	31,962	31,672	28,504	24,474
山口	18,904	17,232	16,474	17,693	16,964	15,235	12,501
徳島	14,363	13,442	13,293	14,413	14,268	12,809	11,060
香川	14,936	13,806	13,623	15,695	14,826	14,847	13,280
愛媛	19,330	17,524	17,373	18,918	18,493	16,555	14,355
高知	11,355	10,010	10,038	11,448	11,140	9,958	7,751
(参考)							
全国	864,205	792,147	783,306	884,742	896,742	825,491	719,187

資料：農林水産省「農林業センサス」

主副業別個人経営体数

中国四国地域の全国に占める割合(令和2年2月1日現在)

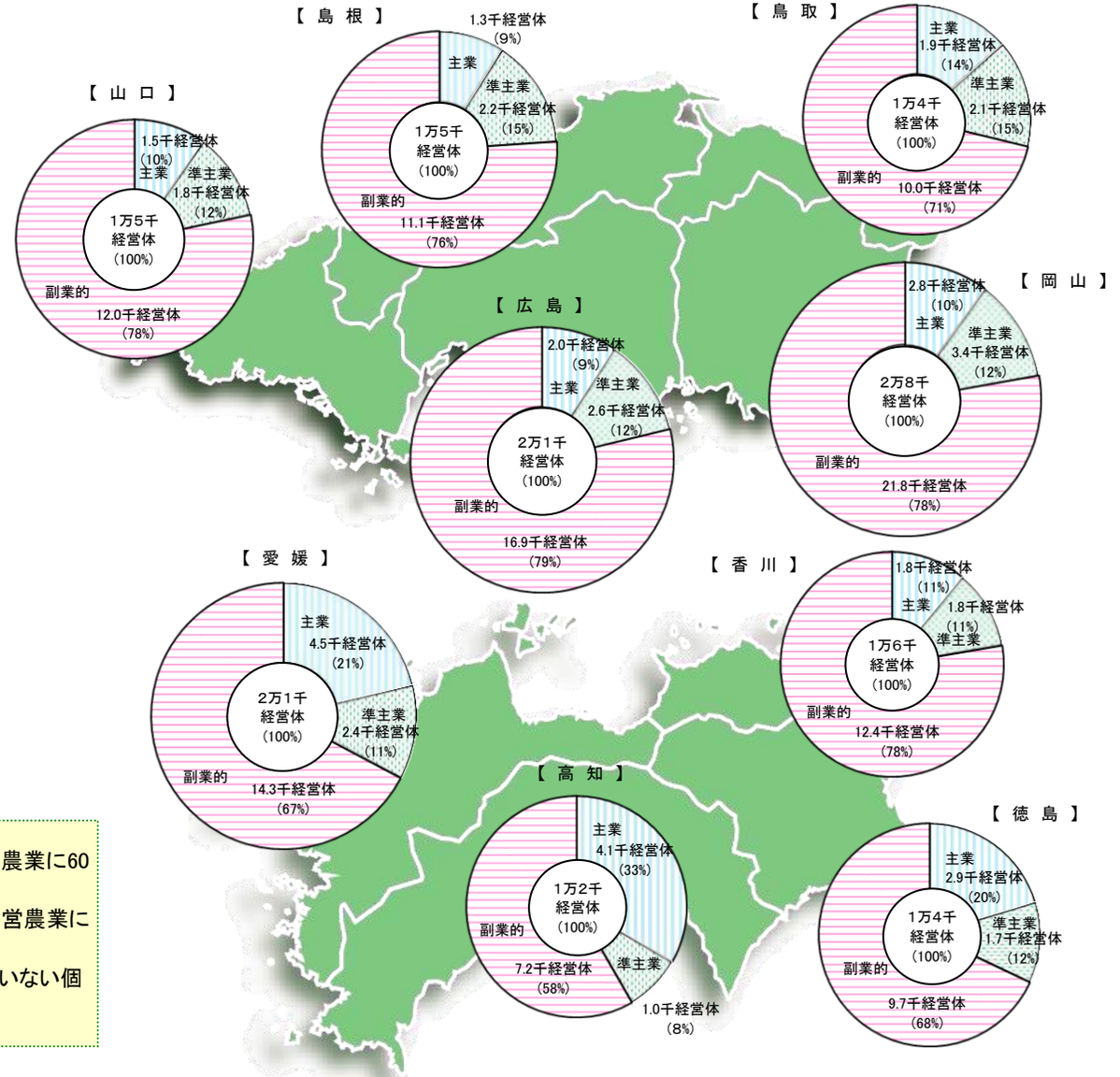


資料:農林水産省「2020年農林業センサス」

注:四捨五入により計とその内訳が一致しない場合があります(以下、同じ。)

主業経営体: 農業所得が主(世帯所得の50%以上が農業所得)で、調査期日前1年間に自営農業に60日以上従事している65歳未満の世帯員がいる個人経営体。
準主業経営体: 農外所得が主(世帯所得の50%未満が農業所得)で、調査期日前1年間に自営農業に60日以上従事している65歳未満の世帯員がいる個人経営体。
副業的経営体: 調査期日前1年間に自営農業に60日以上従事している65歳未満の世帯員がいない個人経営体。

県別の個人経営体数と主副業別経営体数の割合(令和2年2月1日現在)



資料:農林水産省「2020年農林業センサス」

農業経営体数及び主副業別個人経営体数（各年2月1日現在）

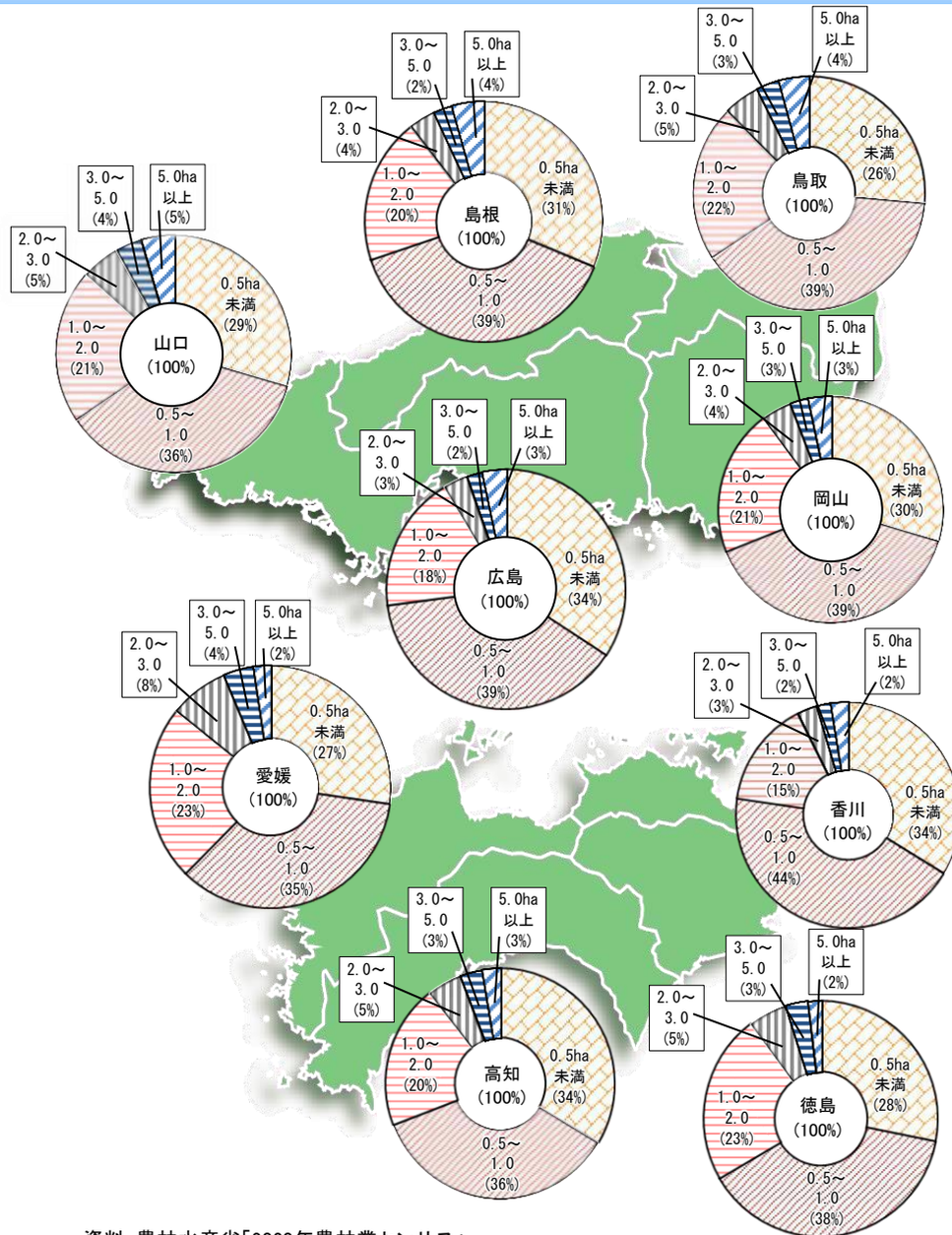
単位：経営体

区 分	農 業 経 営 体				個 人 経 営 体					
	計	個人経営体	団体経営体	法人経営	計	主 業	65歳未満の農業専従者がいる	準 主 業	65歳未満の農業専従者がいる	副 業 的
中国四国										
平成27年	208,604	204,178	4,426	3,481	204,178	29,150	23,642	34,740	12,247	140,288
令和2年	162,012	157,319	4,693	3,902	157,319	22,849	19,102	19,034	6,739	115,436
中 国	96,594	93,467	3,127	2,491	93,467	9,552	7,362	12,100	3,988	71,815
四 国	65,418	63,852	1,566	1,411	63,852	13,297	11,740	6,934	2,751	43,621
鳥取	14,481	13,989	492	311	13,989	1,905	1,550	2,119	729	9,965
島根	15,285	14,594	691	505	14,594	1,320	1,020	2,174	683	11,100
岡山	28,699	28,047	652	538	28,047	2,823	2,156	3,407	1,135	21,817
広島	22,290	21,491	799	697	21,491	1,989	1,522	2,580	837	16,922
山口	15,839	15,346	493	440	15,346	1,515	1,114	1,820	604	12,011
徳島	14,568	14,263	305	293	14,263	2,905	2,554	1,659	701	9,699
香川	16,459	16,023	436	392	16,023	1,752	1,438	1,826	611	12,445
愛媛	21,734	21,221	513	462	21,221	4,528	3,926	2,417	946	14,276
高知	12,657	12,345	312	264	12,345	4,112	3,822	1,032	493	7,201
(参考)										
全 国	1,075,705	1,037,342	38,363	30,707	1,037,342	230,855	201,514	142,538	56,007	663,949

資料：農林水産省「農林業センサス」

農業経営体の経営規模

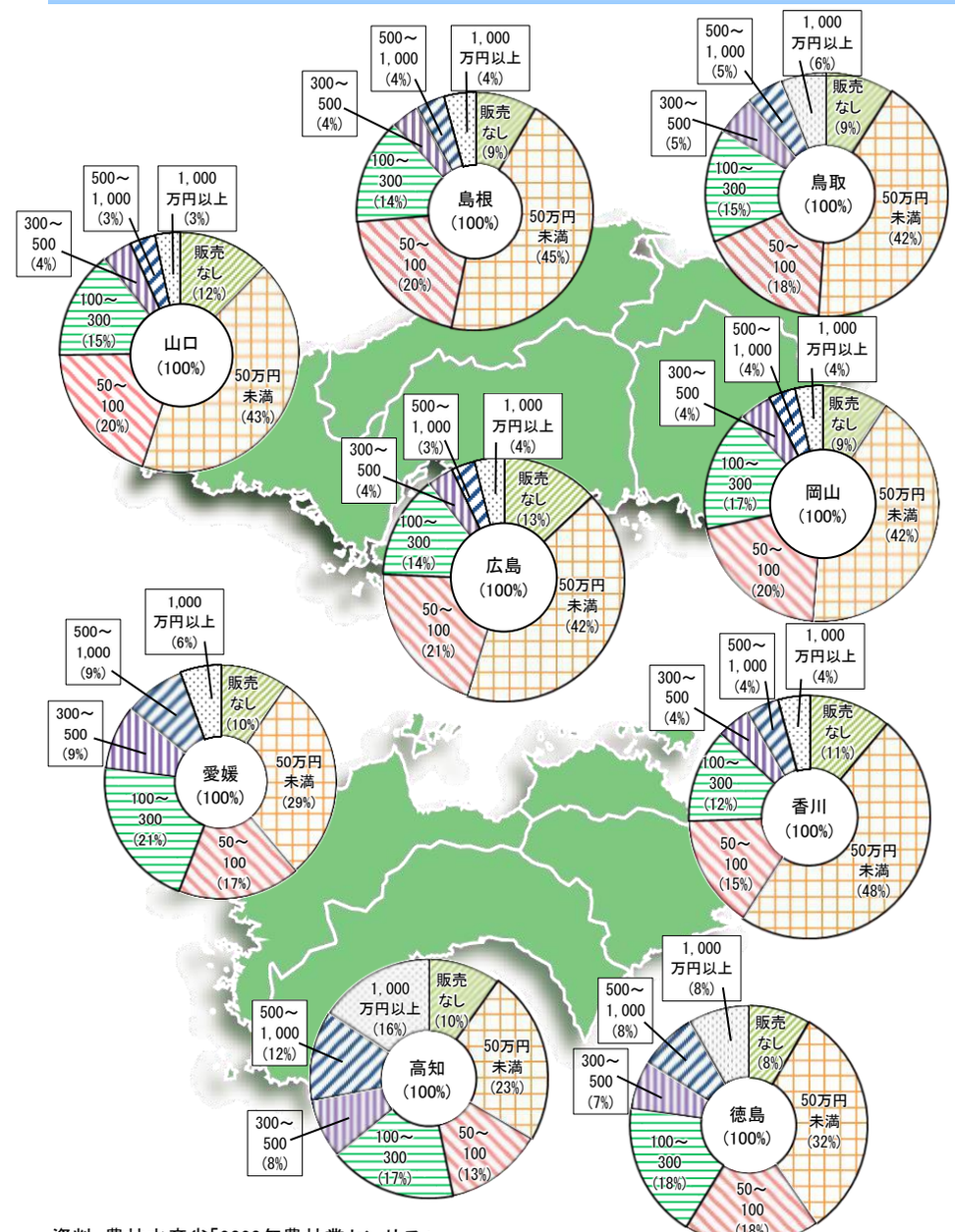
県別の経営耕地面積規模別割合(令和2年2月1日現在)



資料:農林水産省「2020年農林業センサス」

注:四捨五入により計とその内訳が一致しない場合があります(以下、同じ。)

県別の農産物販売金額規模別割合(令和2年2月1日現在)



資料:農林水産省「2020年農林業センサス」

1 経営耕地面積規模別農業経営体数（令和2年2月1日現在）

2 農産物販売金額規模別農業経営体数（令和2年2月1日現在）

単位：経営体

単位：経営体

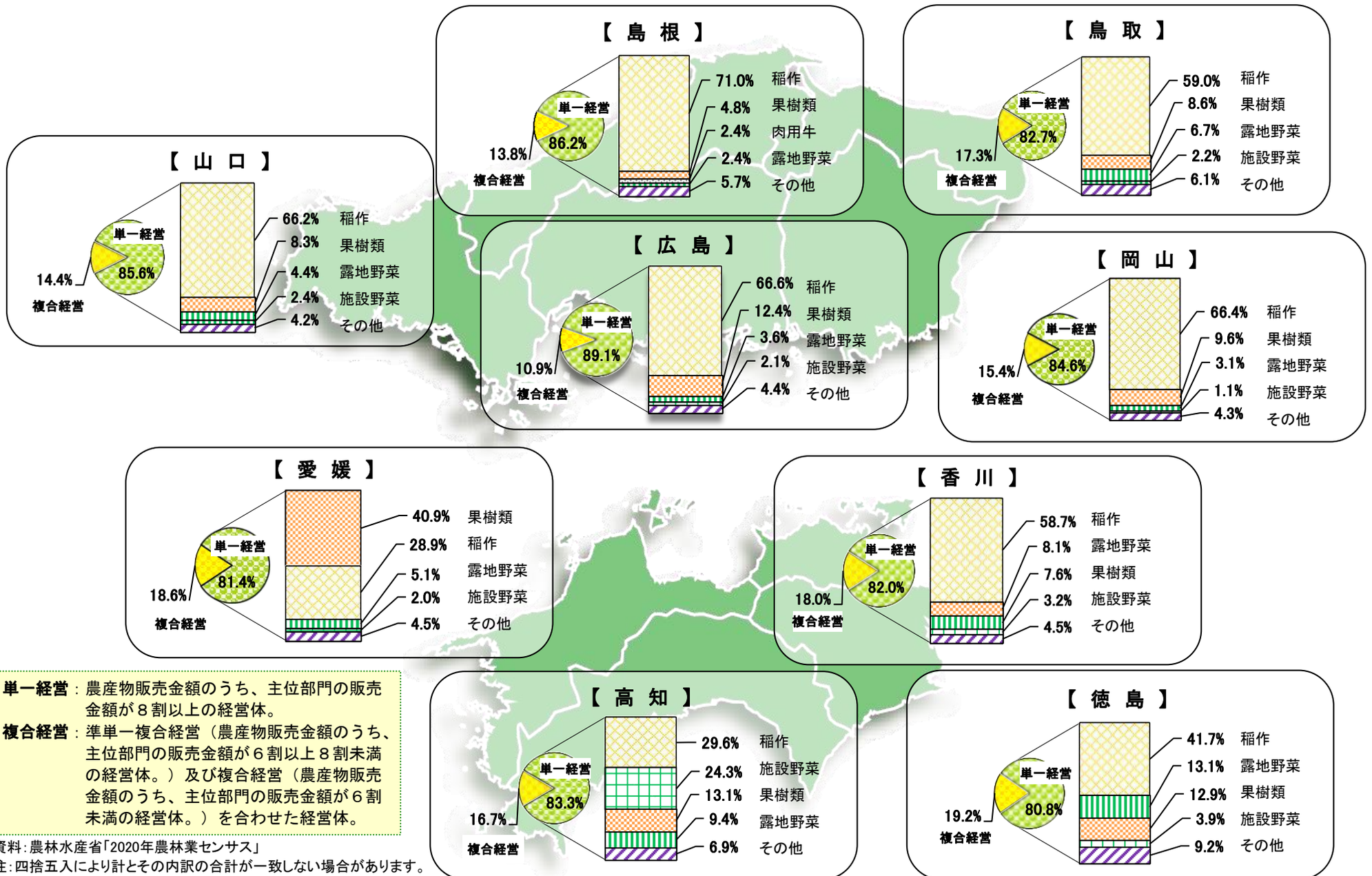
区分	単位：経営体							単位：経営体							
	計	0.5ha未満	0.5～1.0	1.0～2.0	2.0～3.0	3.0～5.0	5.0ha以上	計	販売なし	50万円未満	50～100	100～300	300～500	500～1,000	1,000万円以上
中国四国	162,012	49,211	62,174	33,143	7,649	4,724	5,111	162,012	16,599	62,861	29,916	25,977	8,708	8,880	9,071
中国	96,594	29,377	37,271	19,590	4,082	2,638	3,636	96,594	10,182	40,983	19,305	14,505	4,028	3,631	3,960
四国	65,418	19,834	24,903	13,553	3,567	2,086	1,475	65,418	6,417	21,878	10,611	11,472	4,680	5,249	5,111
鳥取	14,481	3,819	5,705	3,160	725	464	608	14,481	1,318	6,078	2,553	2,170	755	730	877
島根	15,285	4,771	5,907	3,003	554	380	670	15,285	1,313	6,827	3,122	2,191	578	602	652
岡山	28,699	8,489	11,327	5,968	1,225	774	916	28,699	2,665	12,023	5,864	4,770	1,281	1,056	1,040
広島	22,290	7,627	8,621	4,116	738	461	727	22,290	2,916	9,304	4,652	3,073	783	695	867
山口	15,839	4,671	5,711	3,343	840	559	715	15,839	1,970	6,751	3,114	2,301	631	548	524
徳島	14,568	4,102	5,594	3,382	785	443	262	14,568	1,237	4,645	2,688	2,671	975	1,147	1,205
香川	16,459	5,551	7,174	2,516	469	339	410	16,459	1,837	7,918	2,502	2,057	732	721	692
愛媛	21,734	5,929	7,636	5,088	1,692	907	482	21,734	2,090	6,344	3,725	4,559	1,945	1,851	1,220
高知	12,657	4,252	4,499	2,567	621	397	321	12,657	1,253	2,971	1,696	2,185	1,028	1,530	1,994
(参考)															
全国	1,075,705	246,317	319,190	246,562	91,427	68,593	103,616	1,075,705	97,495	287,122	175,832	212,830	83,413	91,764	127,249

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：「0.5ha未満」には経営耕地がない経営体を含んでいます。

農業経営組織別農業経営体数（単一・複合経営割合）

県別の農業経営組織別農業経営体数（単一・複合経営割合）（令和2年2月1日現在）



単一経営：農産物販売金額のうち、主位部門の販売金額が8割以上の経営体。
複合経営：準単一複合経営（農産物販売金額のうち、主位部門の販売金額が6割以上8割未満の経営体。）及び複合経営（農産物販売金額のうち、主位部門の販売金額が6割未満の経営体。）を合わせた経営体。

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」
 注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

農業経営組織別農業経営体数（令和2年2月1日現在）

単位：経営体

区分	販売の あった 経営体	単 一 経 営								
		計	稲 作	麦 類 作	雑 穀・ いも類・ 豆 類	工 芸 農 作 物	露 地 野 菜	施 設 野 菜	果 樹 類	花 き・ 花 木
中国四国	145,413	122,313	80,260	125	1,265	556	8,331	5,731	20,203	2,026
中 国	86,412	74,073	57,063	47	644	154	3,342	1,598	7,845	892
四 国	59,001	48,240	23,197	78	621	402	4,989	4,133	12,358	1,134
鳥取	13,163	10,885	7,772	2	129	25	883	284	1,137	93
島根	13,972	12,048	9,920	1	75	44	329	271	667	165
岡山	26,034	22,016	17,294	38	296	26	817	292	2,489	202
広島	19,374	17,256	12,900	3	117	30	696	415	2,395	233
山口	13,869	11,868	9,177	3	27	29	617	336	1,157	199
徳島	13,331	10,767	5,560	5	464	67	1,742	515	1,721	299
香川	14,622	11,992	8,585	46	16	81	1,182	462	1,109	268
愛媛	19,644	15,983	5,672	24	79	65	996	387	8,039	225
高知	11,404	9,498	3,380	3	62	189	1,069	2,769	1,489	342
(参考) 全 国	978,210	798,771	478,387	1,469	13,595	19,354	67,002	41,073	109,254	19,706

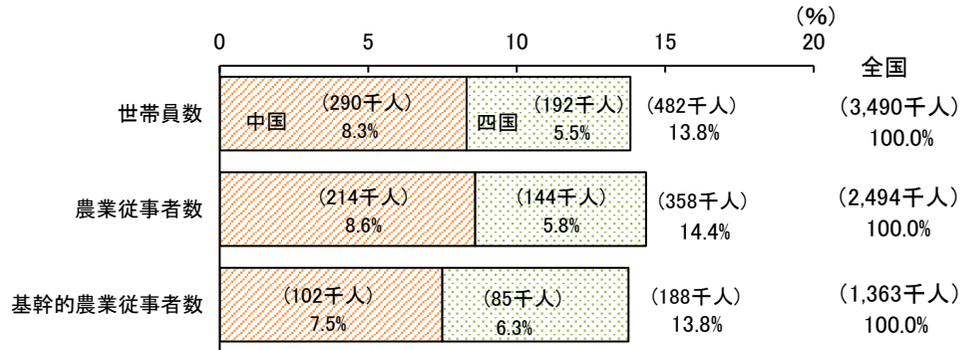
区分	単 一 経 営 (つ づ き)							複合経営
	そ の 他 の 作 物	酪 農	肉 用 牛	養 豚	養 鶏	養 蚕	そ の 他 の 畜 産	
中国四国	1,197	697	1,296	139	394	3	90	23,100
中 国	714	476	1,019	51	177	-	51	12,339
四 国	483	221	277	88	217	3	39	10,761
鳥取	311	84	121	11	22	-	11	2,278
島根	130	68	340	7	19	-	12	1,924
岡山	131	184	177	9	53	-	8	4,018
広島	90	103	199	18	47	-	10	2,118
山口	52	37	182	6	36	-	10	2,001
徳島	162	52	72	12	93	-	3	2,564
香川	46	53	66	13	54	-	11	2,630
愛媛	207	83	88	53	43	3	19	3,661
高知	68	33	51	10	27	-	6	1,906
(参考) 全 国	9,128	11,341	21,594	2,347	3,056	47	1,418	179,439

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：複合経営は、準単一複合経営（農産物販売金額のうち、主位部門の販売金額が6割以上8割未満の経営体。）及び複合経営（農産物販売金額のうち、主位部門の販売金額が6割未満の経営体。）を合わせた経営体。

農業経営体（個人経営体）の世帯員数と農業労働力

中国四国地域の全国に占める割合（令和2年2月1日現在）

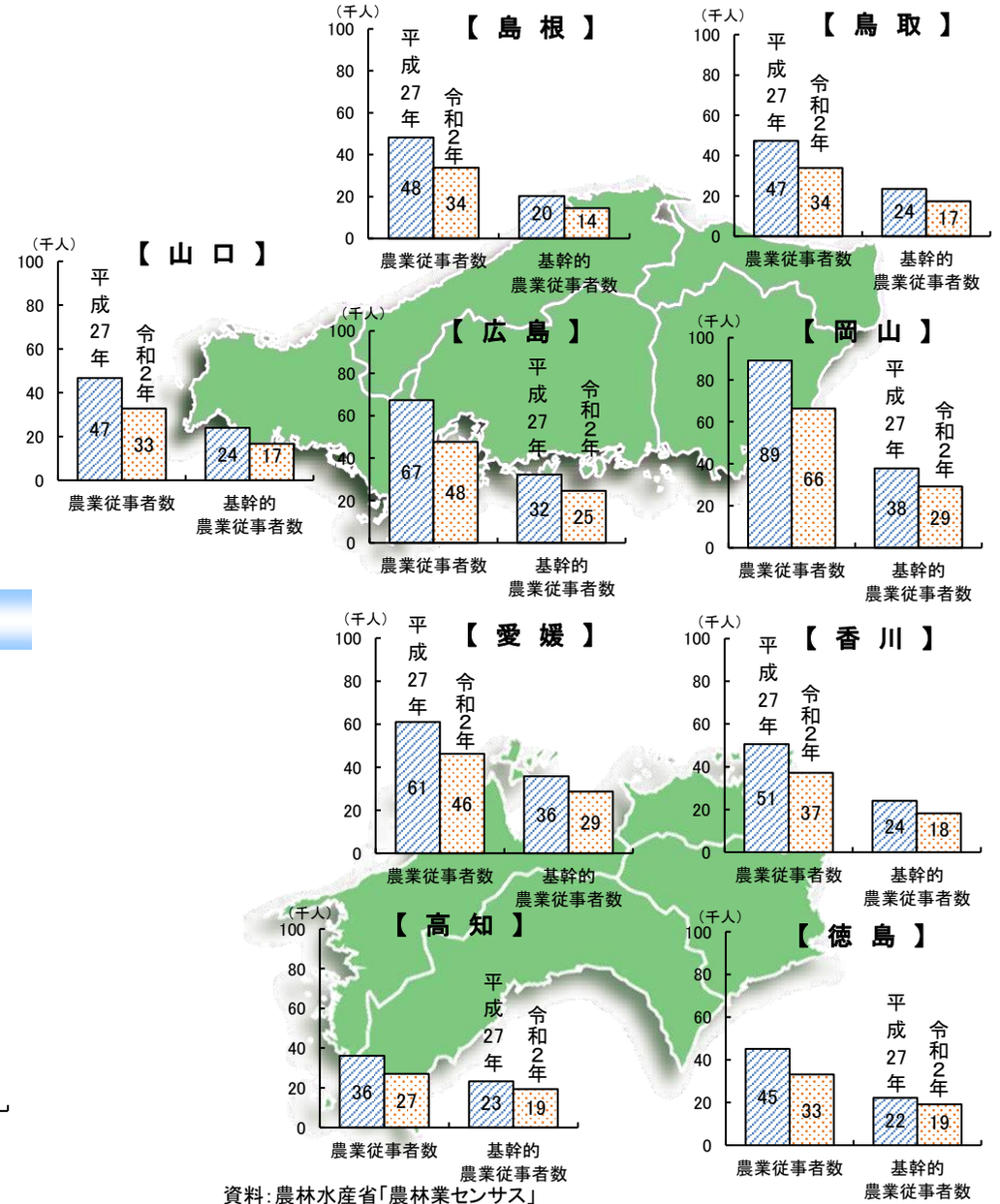


資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

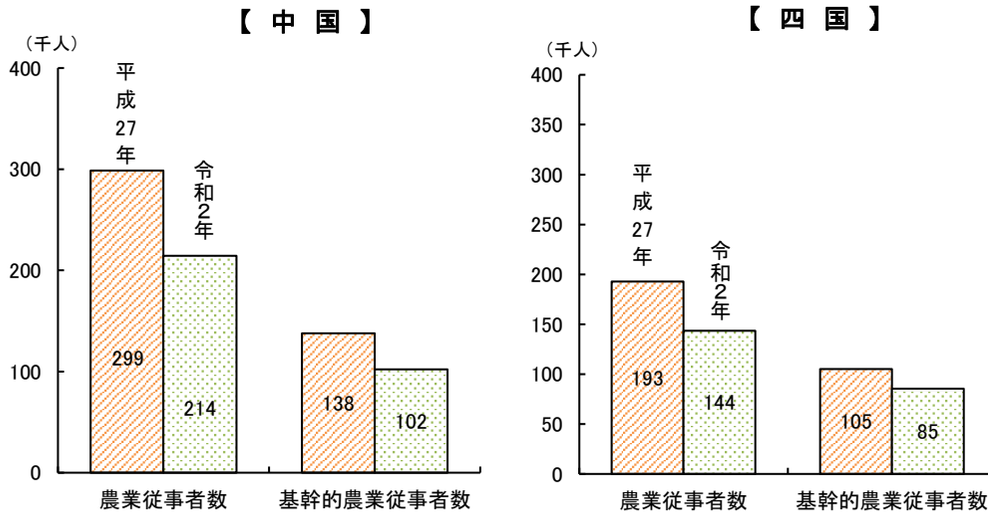
注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります（以下、同じ。）。

農業従事者：15歳以上の世帯員で調査期日前1年間に1日以上自営農業に従事した者のことをいいます。
基幹的農業従事者：農業従事者のうち、ふだんの状態が仕事で、主に自営農業に従事した世帯員のことをいいます。

県別の農業従事者数と基幹的農業従事者数の推移（各年2月1日現在）



農業従事者数と基幹的農業従事者数の推移（各年2月1日現在）



資料：農林水産省「農林業センサス」

資料：農林水産省「農林業センサス」

1 世帯員数、自営農業従事者数及び基幹的農業従事者数（農業経営体のうち個人経営体、各年2月1日現在）

単位：人

区 分	個人経営体数	世帯員数			農業従事者数			基幹的農業従事者数		
		平成27年	令和2年	1経営体当たり (令和2年)	平成27年	令和2年	1経営体当たり (令和2年)	平成27年	令和2年	1経営体当たり (令和2年)
経営体										
中国四国	157,319	680,387	482,427	3.067	491,644	357,953	2.275	242,958	187,559	1.192
中国	93,467	414,980	290,153	3.104	298,735	214,446	2.294	137,698	102,180	1.093
四国	63,852	265,407	192,274	3.011	192,909	143,507	2.247	105,260	85,379	1.337
鳥取	13,989	68,626	49,031	3.505	47,321	33,880	2.422	23,524	17,342	1.240
島根	14,594	70,758	49,375	3.383	48,212	33,863	2.320	20,208	14,438	0.989
岡山	28,047	125,037	89,179	3.180	89,093	66,262	2.363	37,849	29,253	1.043
広島	21,491	89,534	61,488	2.861	67,367	47,726	2.221	32,228	24,534	1.142
山口	15,346	61,025	41,080	2.677	46,742	32,715	2.132	23,889	16,613	1.083
徳島	14,263	63,592	45,607	3.198	45,102	33,097	2.320	22,184	19,186	1.345
香川	16,023	71,358	50,978	3.182	50,560	37,113	2.316	23,998	18,190	1.135
愛媛	21,221	81,434	59,653	2.811	61,073	46,304	2.182	35,744	28,654	1.350
高知	12,345	49,023	36,036	2.919	36,174	26,993	2.187	23,334	19,349	1.567
(参考)										
全 国	1,037,342	4,904,195	3,489,686	3.364	3,414,644	2,493,672	2.404	1,756,768	1,363,038	1.314

資料：農林水産省「農林業センサス」

2 自営農業従事日数別の農業従事者数（自営農業に従事した世帯員数）（農業経営体のうち個人経営体、令和2年2月1日現在）

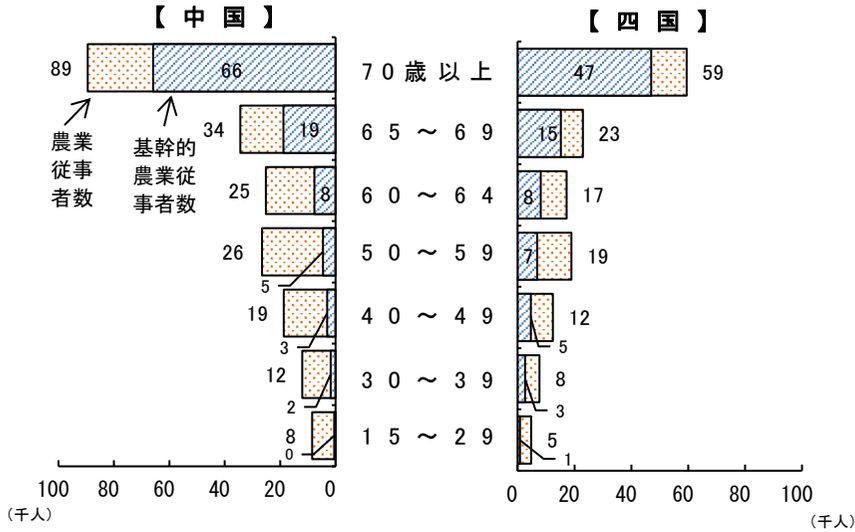
単位：人

区 分	男女計（自営農業従事日数別）							
	計	1～29日	30～59	60～99	100～149	150～199	200～249	250日以上
中国四国	357,953	99,742	56,328	41,473	34,972	29,589	27,328	68,521
中国	214,446	66,497	35,871	26,873	21,831	17,618	14,790	30,966
四国	143,507	33,245	20,457	14,600	13,141	11,971	12,538	37,555
鳥取	33,880	9,789	5,482	3,839	3,162	2,862	2,450	6,296
島根	33,863	11,220	5,310	4,469	3,245	2,626	2,228	4,765
岡山	66,262	23,752	10,763	7,810	6,545	4,980	4,055	8,357
広島	47,726	12,923	9,478	6,292	5,011	3,975	3,552	6,495
山口	32,715	8,813	4,838	4,463	3,868	3,175	2,505	5,053
徳島	33,097	8,410	3,984	3,310	2,994	2,707	2,790	8,902
香川	37,113	11,453	7,339	4,272	3,400	2,617	2,105	5,927
愛媛	46,304	9,200	6,187	4,864	4,667	4,518	5,240	11,628
高知	26,993	4,182	2,947	2,154	2,080	2,129	2,403	11,098
(参考)								
全 国	2,493,672	637,924	334,541	265,923	229,864	214,062	226,264	585,094

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

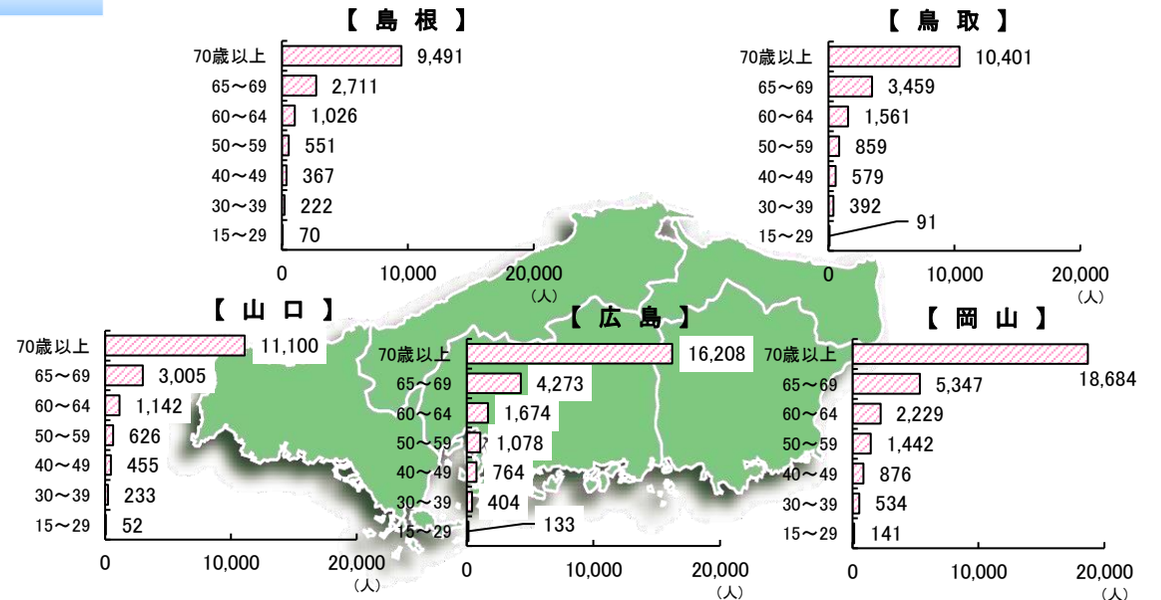
農業経営体（個人経営体）の年齢階層別の農業労働力

年齢階層別の農業従事者数と基幹的農業従事者数
(令和2年2月1日現在)

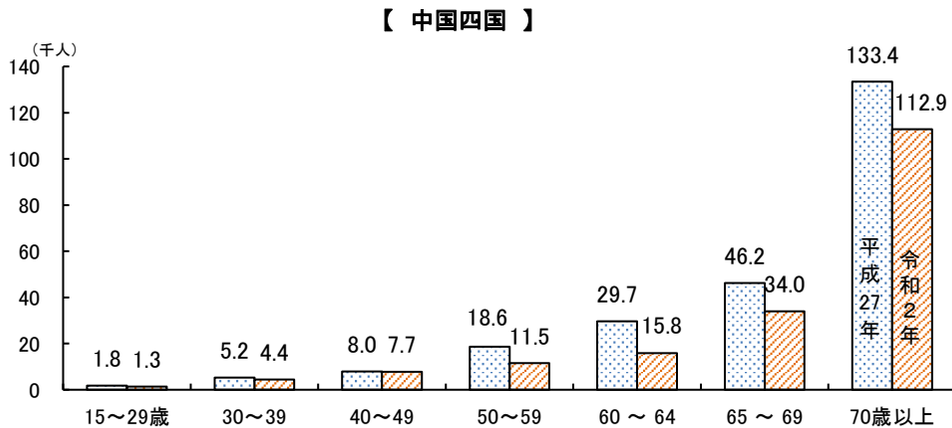


資料:農林水産省「2020年農林業センサス」

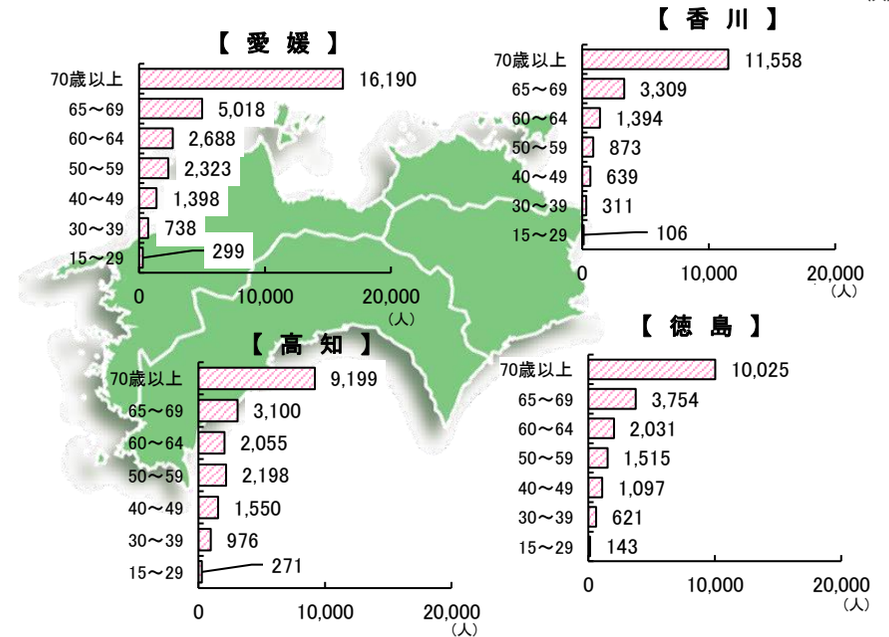
県別の年齢階層別の基幹的農業従事者数(令和2年2月1日現在)



年齢階層別の基幹的農業従事者数の推移(各年2月1日現在)



資料:農林水産省「農林業センサス」



資料:農林水産省「2020年農林業センサス」

1 年齢階層別の農業従事者数（農業経営体のうち個人経営体、令和2年2月1日現在）

単位：人

区分	男女計（年齢階層別）									平均年齢 歳
	計	15～29歳	30～39	40～49	50～59	60～64	65～69	70歳以上		
中国四国	357,953	13,314	19,709	31,039	45,404	42,359	57,273	148,855	64.1	
中国	214,446	8,484	12,015	18,569	26,482	25,143	34,323	89,430	64.0	
四国	143,507	4,830	7,694	12,470	18,922	17,216	22,950	59,425	64.1	
鳥取	33,880	1,484	2,267	3,131	4,498	4,230	5,472	12,798	62.8	
島根	33,863	1,257	1,941	3,112	4,355	3,994	5,546	13,658	63.7	
岡山	66,262	3,026	4,048	5,947	8,420	7,759	10,154	26,908	63.4	
広島	47,726	1,789	2,375	3,998	5,748	5,355	7,594	20,867	64.7	
山口	32,715	928	1,384	2,381	3,461	3,805	5,557	15,199	66.0	
徳島	33,097	1,072	1,848	2,982	4,204	4,124	5,586	13,281	63.9	
香川	37,113	1,408	2,058	3,319	4,706	4,367	5,973	15,282	63.8	
愛媛	46,304	1,493	2,185	3,640	6,238	5,477	7,307	19,964	64.8	
高知	26,993	857	1,603	2,529	3,774	3,248	4,084	10,898	63.7	
(参考) 全国	2,493,672	113,453	165,688	242,471	359,349	303,018	392,290	917,403	62.3	

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

2 中国四国地域における年齢階層別の基幹的農業従事者数の推移（農業経営体のうち個人経営体、各年2月1日現在）

単位：人

区分	男女計（年齢階層別）									平均年齢 歳
	計	15～29歳	30～39	40～49	50～59	60～64	65～69	70歳以上		
中国四国										
平成27年	242,958	1,833	5,228	7,968	18,630	29,685	46,177	133,437	69.7	
令和2年	187,559	1,306	4,431	7,725	11,465	15,800	33,976	112,856	70.4	

資料：農林水産省「農林業センサス」

3 年齢階層別の基幹的農業従事者数（農業経営体のうち個人経営体、令和2年2月1日現在）

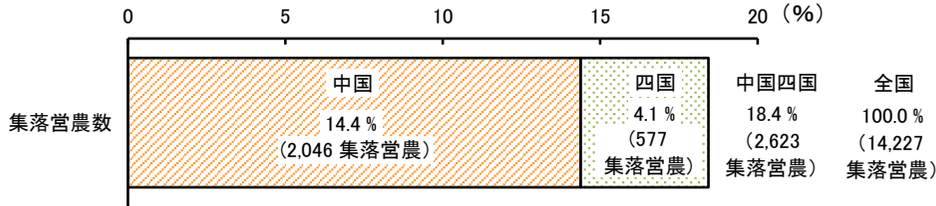
単位：人

区分	男女計（年齢階層別）									平均年齢 歳
	計	15～29歳	30～39	40～49	50～59	60～64	65～69	70歳以上		
中国四国	187,559	1,306	4,431	7,725	11,465	15,800	33,976	112,856	70.4	
中国	102,180	487	1,785	3,041	4,556	7,632	18,795	65,884	71.7	
四国	85,379	819	2,646	4,684	6,909	8,168	15,181	46,972	68.8	
鳥取	17,342	91	392	579	859	1,561	3,459	10,401	70.9	
島根	14,438	70	222	367	551	1,026	2,711	9,491	72.0	
岡山	29,253	141	534	876	1,442	2,229	5,347	18,684	71.5	
広島	24,534	133	404	764	1,078	1,674	4,273	16,208	72.1	
山口	16,613	52	233	455	626	1,142	3,005	11,100	72.3	
徳島	19,186	143	621	1,097	1,515	2,031	3,754	10,025	68.3	
香川	18,190	106	311	639	873	1,394	3,309	11,558	71.3	
愛媛	28,654	299	738	1,398	2,323	2,688	5,018	16,190	69.3	
高知	19,349	271	976	1,550	2,198	2,055	3,100	9,199	66.2	
(参考) 全国	1,363,038	16,064	50,471	80,933	126,902	140,047	252,668	695,953	67.8	

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

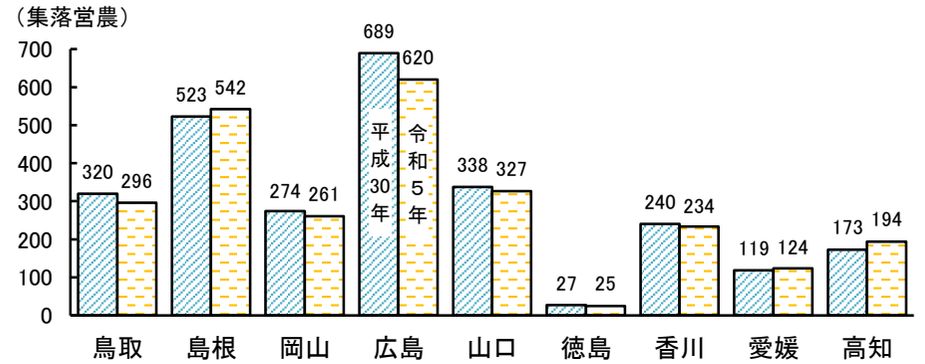
集落営農

中国四国地域の全国に占める割合（令和5年2月1日現在）



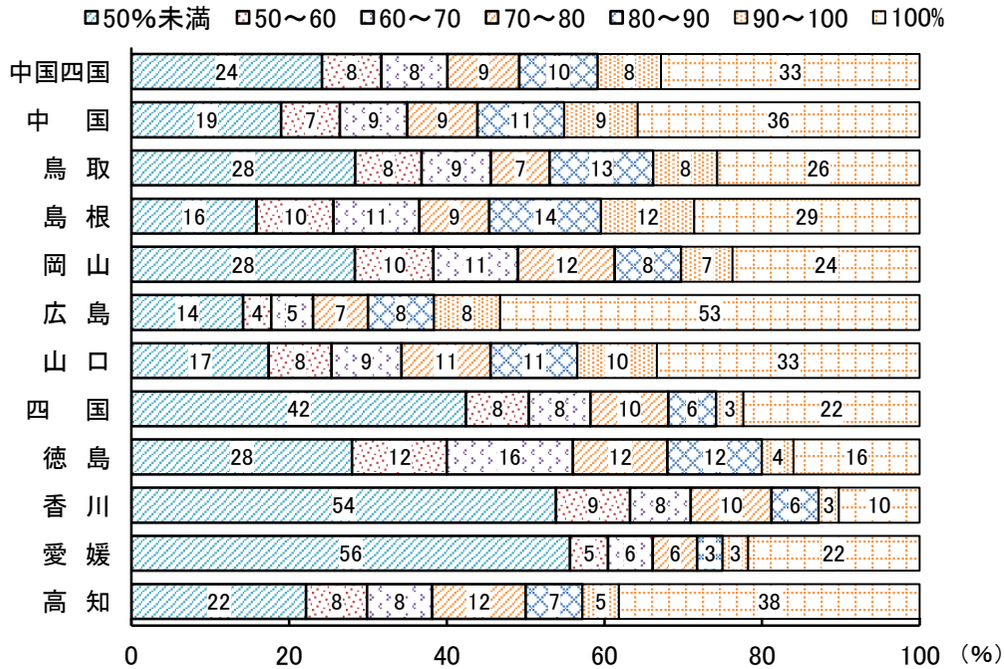
資料：農林水産省「集落営農実態調査」
注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります（以下、同じ）。

県別の集落営農数の推移（各年2月1日現在）



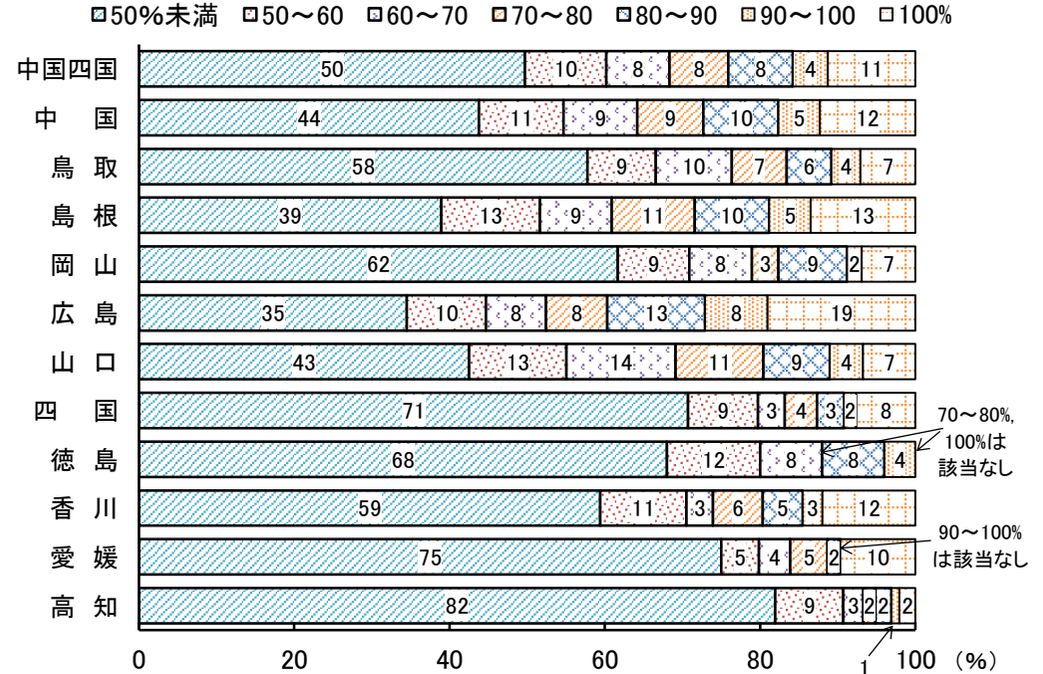
資料：農林水産省「集落営農実態調査」

構成農家数割合別の集落営農数割合（令和5年2月1日現在）



資料：農林水産省「集落営農実態調査」
注：構成農家数割合とは、集落内の総農家数に占める構成農家数の割合です。

集積面積割合別の集落営農数割合（令和5年2月1日現在）



資料：農林水産省「集落営農実態調査」
注：集積面積割合とは、集落内の総耕地面積に占める集積面積（経営耕地面積及び農作業受託面積を合計した面積）の割合です。

1 集落営農数(各年2月1日現在)

2 構成農家数別集落営農数(令和5年2月1日現在)

単位：集落営農

単位：集落営農

区分	平成17年 (2005年)	22 (2010)	27 (2015)	29 (2017)	30 (2018)	31 (2019)	令和2年 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)	計	9戸以下	10～19	20～29	30～49	50戸以上
中国四国	1,779	2,137	2,478	2,664	2,703	2,716	2,687	2,678	2,649	2,623	2,623	568	797	517	425	316
中国	1,586	1,759	2,014	2,124	2,144	2,134	2,119	2,109	2,089	2,046	2,046	365	616	436	366	263
四国	193	378	464	540	559	582	568	569	560	577	577	203	181	81	59	53
鳥取	233	253	280	315	320	310	309	312	308	296	296	46	93	65	55	37
島根	331	421	487	517	523	536	540	539	531	542	542	111	181	115	82	53
岡山	192	199	248	268	274	273	265	274	273	261	261	47	66	58	53	37
広島	580	587	670	691	689	674	664	655	651	620	620	111	172	131	129	77
山口	250	299	329	333	338	341	341	329	326	327	327	50	104	67	47	59
徳島	15	21	27	28	27	29	26	26	26	25	25	5	5	6	4	5
香川	55	156	217	236	240	250	236	237	231	234	234	89	86	28	12	19
愛媛	114	117	101	116	119	121	123	123	122	124	124	41	22	17	22	22
高知	9	84	119	160	173	182	183	183	181	194	194	68	68	30	21	7
(参考)																
全国	10,063	13,577	14,853	15,136	15,111	14,949	14,832	14,490	14,364	14,227	14,227	3,005	3,791	2,611	2,540	2,280

資料：農林水産省「集落営農実態調査」

資料：農林水産省「集落営農実態調査」

3 構成農家数割合別の集落営農数(令和5年2月1日現在)

4 集積面積割合別の集落営農数(令和5年2月1日現在)

単位：集落営農

単位：集落営農

区分	計	50%未満	50～60	60～70	70～80	80～90	90～100	100%	計	50%未満	50～60	60～70	70～80	80～90	90～100	100%
中国四国	2,623	634	198	220	239	261	210	861	2,623	1,304	275	214	198	218	118	296
中国	2,046	389	152	175	182	226	190	732	2,046	896	223	194	174	198	109	252
四国	577	245	46	45	57	35	20	129	577	408	52	20	24	20	9	44
鳥取	296	84	25	26	22	39	24	76	296	171	26	29	21	17	11	21
島根	542	86	53	59	48	77	64	155	542	211	69	50	58	52	29	73
岡山	261	74	26	28	32	22	17	62	261	161	24	21	9	23	5	18
広島	620	88	22	33	43	52	52	330	620	214	63	48	49	78	50	118
山口	327	57	26	29	37	36	33	109	327	139	41	46	37	28	14	22
徳島	25	7	3	4	3	3	1	4	25	17	3	2	-	2	1	-
香川	234	126	22	18	24	14	6	24	234	139	26	8	15	12	6	28
愛媛	124	69	6	7	7	4	4	27	124	93	6	5	6	2	-	12
高知	194	43	15	16	23	14	9	74	194	159	17	5	3	4	2	4
(参考)																
全国	14,227	5,067	1,250	1,154	1,138	1,215	1,039	3,364	14,227	8,256	1,275	1,089	930	984	667	1,026

資料：農林水産省「集落営農実態調査」

資料：農林水産省「集落営農実態調査」

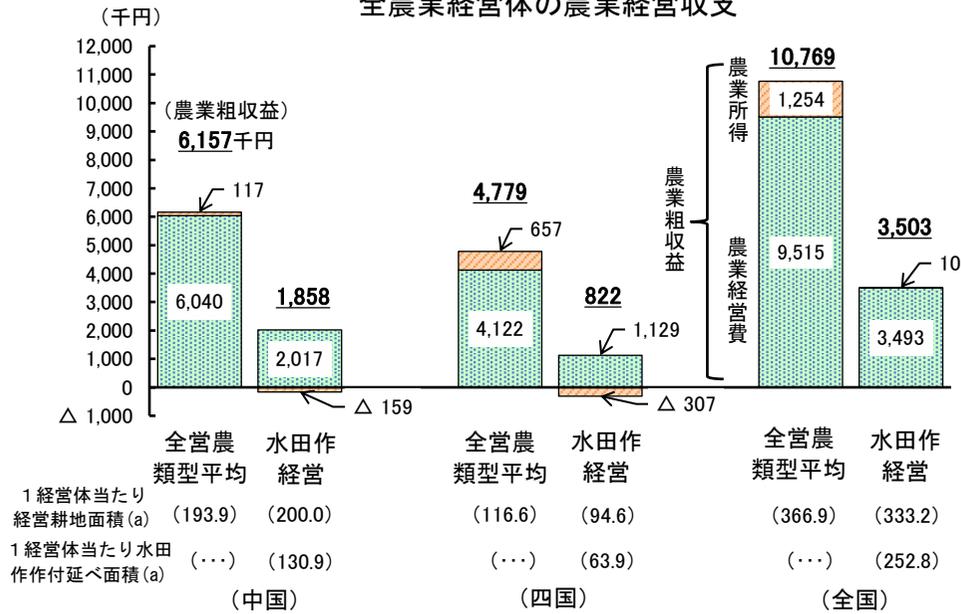
注：構成農家数割合とは、集落内の総農家数に占める構成農家数の割合です。

注：集積面積割合とは、集落内の総耕地面積に占める集積面積（経営耕地面積及び農作業受託面積を合計した面積）の割合です。

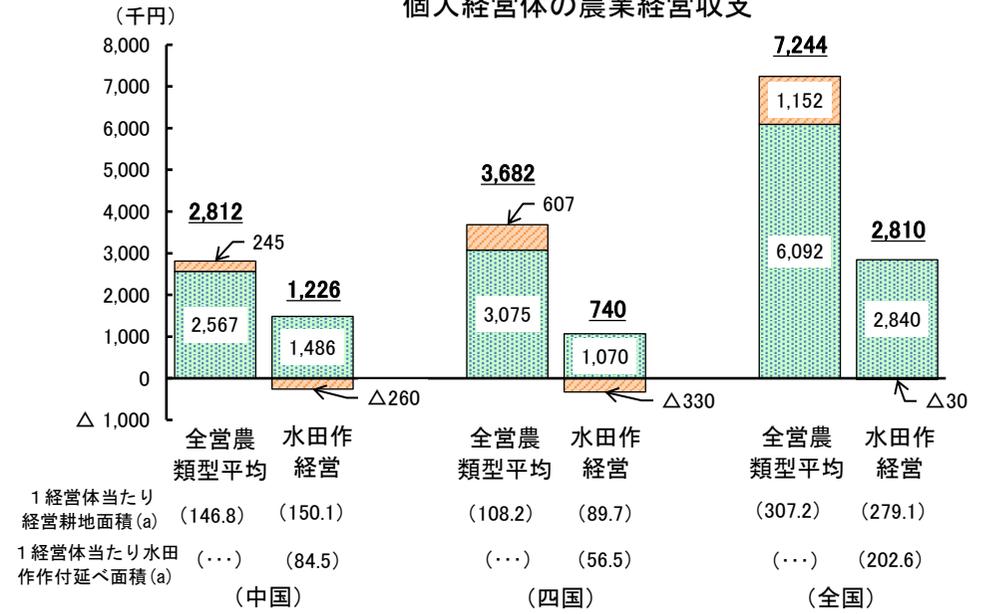
農業経営

農業経営体の農業経営収支（令和3年）

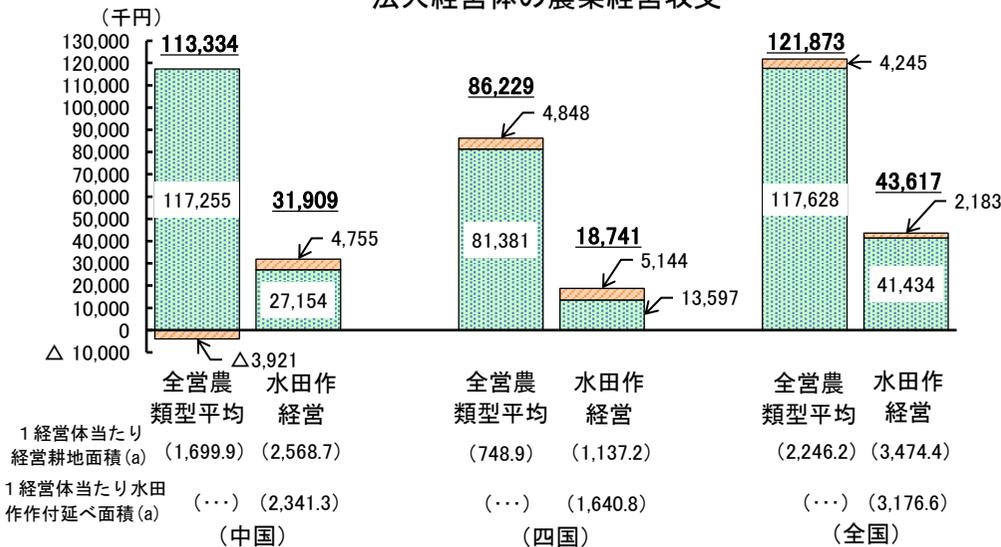
全農業経営体の農業経営収支



個人経営体の農業経営収支



法人経営体の農業経営収支



資料：農林水産省「農業経営統計調査」

- 注：1 全農業経営体は、個人経営体と法人経営体を合わせた総称です。
 2 農業所得＝農業粗収益－農業経営費
 3 「…」は事実不詳又は調査を欠くものです。

【お知らせ】

- 「農業経営統計調査」は令和元年調査から調査体系等について見直しが行われました。主な変更点等は次のとおりですが、これらの変更により、平成30年以前の調査結果との接続が困難な項目が発生していますので、ご利用に当たってはご留意願います。
- ① 農業経営における法人化推進の動きを踏まえ、全体を「個人経営体」と「法人経営体」に区分することとなりました。これにともない、従前は「個別経営体」に含まれていた「一戸一法人」は「組織法人経営体」と統合して「法人経営体」とされました。
 - ② 個人経営体、法人経営体とも、調査項目及び表章項目を会計基準に則った項目に統一し、調査票を税務申告資料から転記する形式に変更されました。具体的には、調査項目及び表章項目の名称を、原則、税務申告資料における「事業収支の概要」や「損益計算書」の各項目の名称に統一されました。
 - ③ 個人経営体、法人経営体の作付・飼養区分を見直すことにより、全農業経営体の平均値を新たに作成されました。

農業経営体の農業経営収支（令和3年）

区 分	中国						四国						全国						
	全営農類型平均			水田作経営			全営農類型平均			水田作経営			全営農類型平均			水田作経営			
	全農業 経営体	個人 経営体	法人 経営体																
農業粗収益（①）	千円	6,157	2,812	113,334	1,858	1,226	31,909	4,779	3,682	86,229	822	740	18,741	10,769	7,244	121,873	3,503	2,810	43,617
うち 作物収入	千円	2,355	1,765	21,241	1,147	772	18,932	3,450	2,982	38,084	625	582	9,714	5,532	4,742	30,471	2,396	2,007	24,946
畜産収入	千円	2,796	569	74,211	-	-	-	851	381	35,634	-	-	-	3,744	1,475	75,373	8	6	97
農作業受託収入	千円	79	45	1,166	92	49	2,114	48	35	1,061	46	44	582	135	77	1,959	162	96	3,996
共済・補助金等受取金	千円	710	328	12,941	512	291	11,031	358	226	10,165	84	46	8,382	1,198	835	12,650	818	585	14,382
農業経営費（②）	千円	6,040	2,567	117,255	2,017	1,486	27,154	4,122	3,075	81,381	1,129	1,070	13,597	9,515	6,092	117,628	3,493	2,840	41,434
うち 雇人費	千円	710	140	18,981	137	22	5,621	449	169	21,116	15	12	701	999	335	21,977	253	70	10,857
種苗費	千円	120	91	1,071	94	71	1,195	130	97	2,543	64	60	868	280	212	2,448	140	114	1,614
もと畜費	千円	374	31	11,364	-	-	-	178	71	8,132	-	-	-	527	186	11,311	2	2	5
肥料費	千円	221	170	1,837	188	139	2,530	244	219	2,066	106	99	1,660	475	408	2,585	318	269	3,167
飼料費	千円	1,538	262	42,436	-	-	-	422	193	17,340	-	-	-	1,596	630	32,101	2	2	32
農薬衛生費	千円	257	174	2,928	173	128	2,313	229	187	3,320	67	63	1,070	489	383	3,854	259	217	2,689
諸材料費	千円	181	119	2,181	54	45	461	188	164	1,961	35	34	292	373	294	2,891	111	101	719
動力光熱費	千円	314	174	4,799	128	109	1,049	316	284	2,673	82	80	477	555	421	4,781	227	204	1,552
修繕費	千円	306	190	4,004	198	153	2,350	208	183	2,081	120	114	1,370	474	369	3,799	306	263	2,789
農具費	千円	79	67	466	61	53	413	60	56	326	24	23	90	114	103	460	72	69	279
地代・賃借料	千円	276	106	5,703	224	109	5,673	162	125	2,872	106	86	4,482	496	311	6,331	408	265	8,703
租税公課	千円	129	101	1,036	93	87	349	109	99	831	57	56	69	233	194	1,453	131	123	588
減価償却費	千円	660	446	7,519	426	384	2,393	526	466	4,984	326	323	904	1,137	879	9,302	688	635	3,782
農業所得（③=①-②）	千円	117	245	△3,921	△159	△260	4,755	657	607	4,848	△307	△330	5,144	1,254	1,152	4,245	10	△30	2,183
経営耕地面積	a	193.9	146.8	1,699.9	200.0	150.1	2,568.7	116.6	108.2	748.9	94.6	89.7	1,137.2	366.9	307.2	2,246.2	333.2	279.1	3,474.4
水田作付延べ面積	a	130.9	84.5	2,341.3	63.9	56.5	1,640.8	252.8	202.6	3,176.6
稲作付延べ面積	a	89.1	62.6	938.7	112.3	79.0	1,690.6	46.3	43.0	293.8	57.0	53.5	805.1	131.5	115.4	640.5	204.7	173.9	2,000.2
自営農業労働時間	時間	1,706	1,334	13,494	869	761	6,015	1,597	1,431	13,660	356	346	2,964	2,541	2,204	13,189	1,005	903	7,079
農業従事者数	人	4.29	3.84	18.30	3.93	3.59	20.09	3.64	3.49	13.71	2.74	2.71	8.33	4.30	3.97	14.66	3.65	3.42	18.22
農業所得率（③/①×100）	%	1.9	8.7	nc	nc	nc	14.9	13.7	16.5	5.6	nc	nc	27.4	11.6	15.9	3.5	0.3	nc	5.0
労働収益性（農業従事者 1人当たり農業所得）	千円	27	64	nc	nc	nc	236	181	174	353	nc	nc	618	291	290	289	3	nc	120
集計経営体数	経営体	208	133	75	80	47	33	201	164	37	38	32	6	4,436	3,515	921	996	735	261

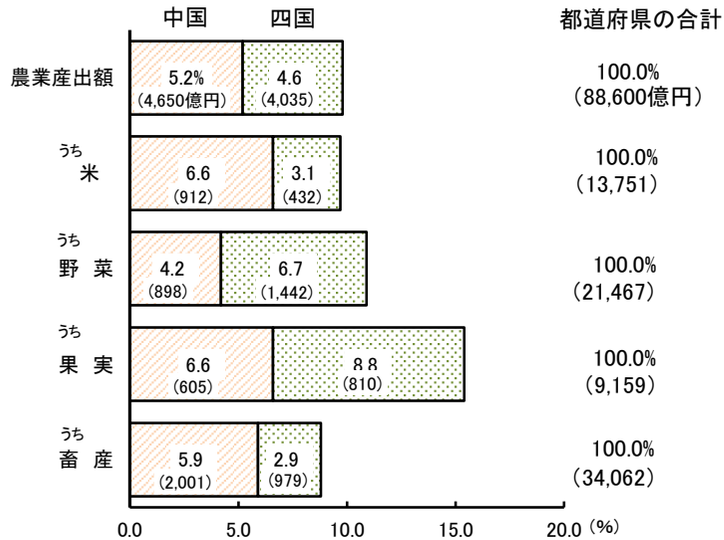
資料：農林水産省「農業経営統計調査」

注：1 本表において、「農業粗収益」及び「農業経営費」の内訳は、一部の項目を省略しています。

2 「-」は事実のないもの、「0」は単位に満たないもの、「△」は負数、「…」は事実不詳又は調査を欠くもの、「nc」は計算不能を表しています。

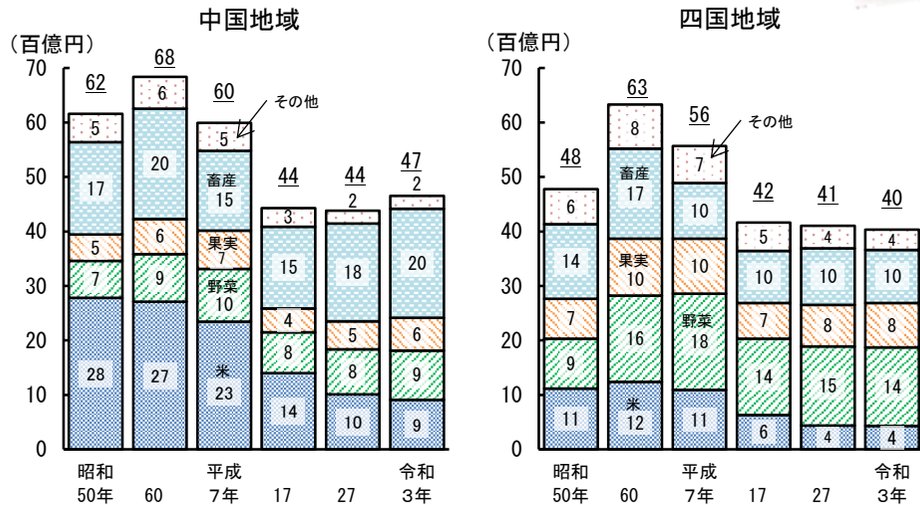
農業産出額

中国地域及び四国地域の都道府県の合計に占める割合(令和3年)



資料：農林水産省「生産農業所得統計」

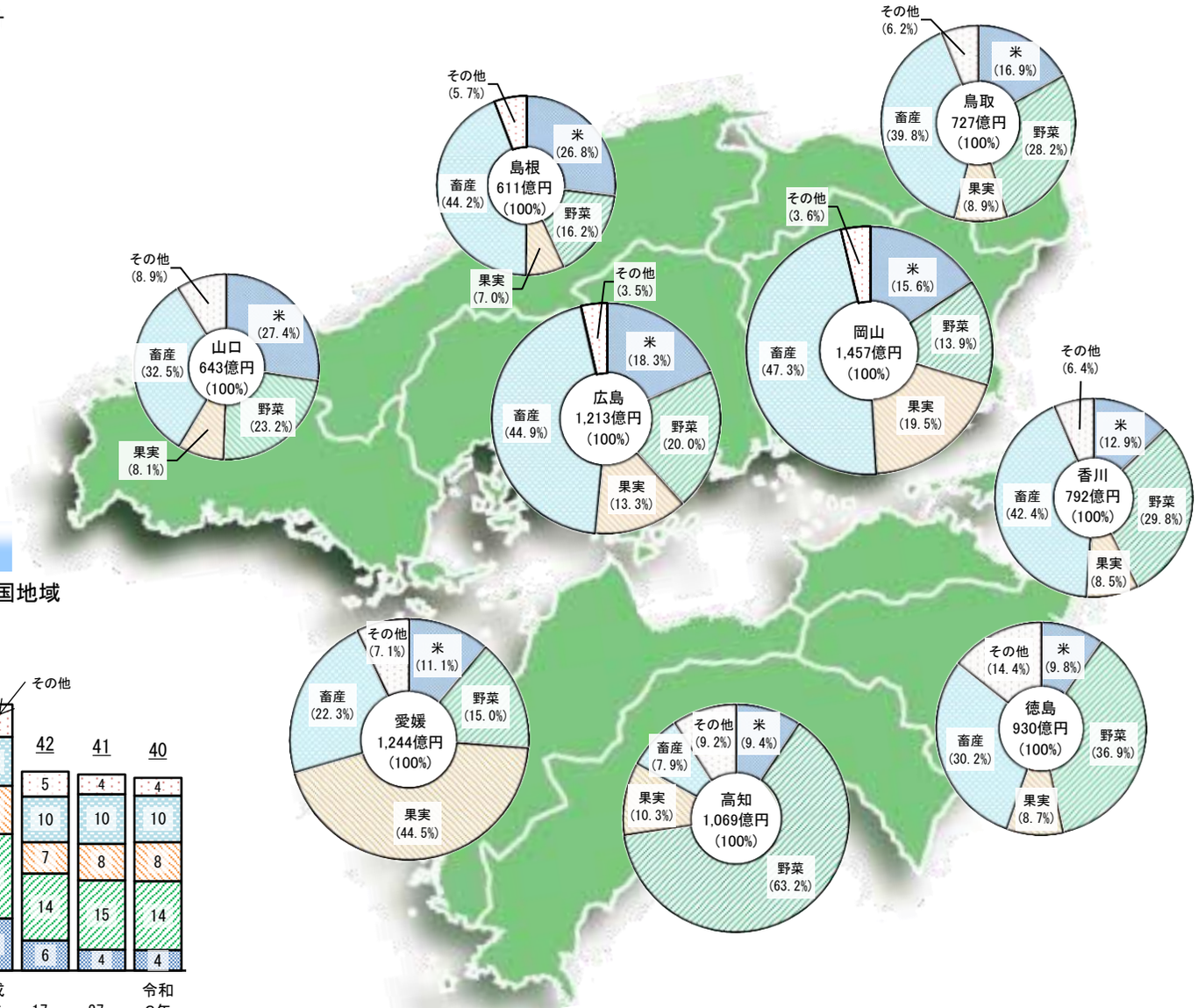
農業産出額の推移(中国地域及び四国地域)



資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

県別の農業産出額と部門別の割合(令和3年)



資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注：その他は、計から米、野菜、果実、畜産を差し引いたものです。

1 農業産出額（令和3年）

単位：億円

区 分	農業産出額	耕 種						畜 産						加 工 農産物
		計	米	野 菜	果 実	花 き	そ の 他	計	肉用牛	乳用牛	豚	鶏	その他 畜産物	
中 国	4,650	2,646	912	898	605	126	105	2,001	388	412	218	972	11	3
四 国	4,035	3,054	432	1,442	810	153	217	979	170	151	217	433	7	2
鳥取	727	438	123	205	65	29	16	289	60	79	45	104	0	0
島根	611	339	164	99	43	17	16	270	98	101	26	42	4	1
岡山	1,457	768	228	203	284	25	28	689	103	148	28	408	1	0
広島	1,213	669	222	242	161	26	18	545	77	65	91	309	3	0
山口	643	432	176	149	52	30	25	209	50	20	28	108	3	1
徳島	930	649	91	343	81	33	101	281	71	35	42	130	3	1
香川	792	455	102	236	67	26	24	336	56	52	22	205	1	0
愛媛	1,244	966	138	187	553	34	54	278	27	39	133	77	3	0
高知	1,069	984	101	676	110	60	37	84	16	25	21	21	1	1
(参考)														
都道府県の合計	88,600	53,989	13,751	21,467	9,159	3,306	6,306	34,062	7,662	9,286	6,445	9,801	869	549
農業総産出額 (全国)	88,384	53,787	13,699	21,467	9,159	3,306	6,156	34,048	8,232	9,222	6,360	9,364	869	549

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注：1 「0」は単位に満たないものを表しています。

2 表示単位未満を四捨五入しているため、計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

3 本表において、耕種の「その他」は、計から米、野菜、果実、花きを差し引いたものです。また、畜産の「その他畜産物」には、養蚕が含まれます。

2 中国地域及び四国地域における農業産出額の推移

単位：億円

区 分	中 国						四 国					
	計	米	野菜	果実	畜産	その他	計	米	野菜	果実	畜産	その他
昭和50年	6,156	2,779	681	483	1,695	518	4,779	1,115	914	734	1,369	647
60	6,839	2,708	876	644	2,022	589	6,329	1,240	1,580	1,046	1,656	807
平成7年	5,991	2,346	968	700	1,467	510	5,570	1,091	1,767	1,010	1,020	682
17	4,431	1,398	754	433	1,503	343	4,160	629	1,400	658	958	515
27	4,381	1,012	825	513	1,795	236	4,101	438	1,453	762	1,035	413
令和3年	4,650	912	898	605	2,001	234	4,035	432	1,442	810	979	372

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注：本表において、「その他」は、計から米、野菜、果実、畜産を差し引いたものです。

農業産出額（各県における上位品目）

各県の主要農産物(上位10品目)の産出額(令和3年)

島根県

品目	産出額	全国順位
計	611億円	40位
1 米	164億円	30位
2 肉用牛	98億円	22位
3 生乳	90億円	14位
4 鶏卵	30億円	36位
5 ぶどう	29億円	10位
6 豚	26億円	34位
7 トマト	15億円	35位
8 ブロイラー	12億円	31位
9 乳牛	11億円	18位
10 ねぎ	9億円	36位

鳥取県

品目	産出額	全国順位
計	727億円	36位
1 米	123億円	35位
2 ブロイラー	90億円	7位
3 生乳	70億円	22位
4 肉用牛	60億円	30位
5 日本なし	51億円	4位
6 豚	45億円	29位
7 ねぎ	40億円	10位
8 すいか	38億円	4位
9 ブロccoli	21億円	8位
10 らっきょう	19億円	1位

愛媛県

品目	産出額	全国順位
計	1,244億円	24位
1 みかん	271億円	2位
2 米	138億円	34位
3 豚	133億円	15位
4 鶏卵	55億円	27位
5 いよかん	42億円	1位
6 生乳	35億円	32位
7 紅まどんな	28億円	…
8 肉用牛	27億円	36位
9 不知火(デコポン)	26億円	2位
10 いちご	24億円	22位

香川県

品目	産出額	全国順位
計	792億円	35位
1 鶏卵	126億円	19位
2 米	102億円	38位
3 ブロイラー	56億円	15位
4 肉用牛	56億円	31位
5 いちご	44億円	11位
6 生乳	44億円	28位
7 ブロccoli	44億円	2位
8 レタス	27億円	8位
9 ひな(他都道府県販売)	23億円	6位
10 豚	22億円	35位



山口県

品目	産出額	全国順位
計	643億円	39位
1 米	176億円	28位
2 鶏卵	61億円	26位
3 肉用牛	50億円	33位
4 ブロイラー	38億円	18位
5 豚	28億円	33位
6 いちご	23億円	23位
7 ねぎ	18億円	23位
8 みかん	18億円	18位
9 生乳	17億円	41位
10 トマト	14億円	36位

広島県

品目	産出額	全国順位
計	1,213億円	26位
1 鶏卵	280億円	4位
2 米	222億円	25位
3 豚	91億円	20位
4 肉用牛	77億円	24位
5 生乳	57億円	25位
6 みかん	44億円	9位
7 トマト	39億円	17位
8 ねぎ	39億円	11位
9 ぶどう	36億円	7位
10 ほうれんそう	20億円	12位

岡山県

品目	産出額	全国順位
計	1,457億円	23位
1 鶏卵	309億円	3位
2 米	228億円	21位
3 ぶどう	210億円	3位
4 生乳	135億円	9位
5 肉用牛	103億円	21位
6 ブロイラー	83億円	9位
7 もも	51億円	5位
8 豚	28億円	32位
9 トマト	20億円	29位
10 なす	18億円	11位

高知県

品目	産出額	全国順位
計	1,069億円	31位
1 なす	135億円	1位
2 米	101億円	39位
3 しょうが	93億円	1位
4 にら	86億円	1位
5 みょうが	79億円	1位
6 きゅうり	69億円	6位
7 ピーマン	47億円	4位
8 トマト	34億円	19位
9 ブンタン	27億円	1位
10 ゆず	26億円	1位

徳島県

品目	産出額	全国順位
計	930億円	33位
1 米	91億円	40位
2 かんしょ	83億円	4位
3 ブロイラー	79億円	10位
4 肉用牛	71億円	27位
5 にんじん	65億円	3位
6 豚	42億円	31位
7 ブロccoli	33億円	5位
8 生乳	31億円	34位
9 鶏卵	30億円	34位
10 いちご	30億円	17位

資料:農林水産省「生産農業所得統計」

中国四国の各県の主要農産物（上位10品目）の産出額（令和3年）

県内順位	鳥取			島根			岡山			広島			山口		
	品目名	産出額	全国順位	品目名	産出額	全国順位	品目名	産出額	全国順位	品目名	産出額	全国順位	品目名	産出額	全国順位
		億円			億円			億円			億円			億円	
1	米	123	35	米	164	30	鶏卵	309	3	鶏卵	280	4	米	176	28
2	ブロイラー	90	7	肉用牛	98	22	米	228	21	米	222	25	鶏卵	61	26
3	生乳	70	22	生乳	90	14	ぶどう	210	3	豚	91	20	肉用牛	50	33
4	肉用牛	60	30	鶏卵	30	36	生乳	135	9	肉用牛	77	24	ブロイラー	38	18
5	日本なし	51	4	ぶどう	29	10	肉用牛	103	21	生乳	57	25	豚	28	33
6	豚	45	29	豚	26	34	ブロイラー	83	9	みかん	44	9	いちご	23	23
7	ねぎ	40	10	トマト	15	35	もも	51	5	トマト	39	17	ねぎ	18	23
8	すいか	38	4	ブロイラー	12	31	豚	28	32	ねぎ	39	11	みかん	18	18
9	ブロッコリー	21	8	乳牛	11	18	トマト	20	29	ぶどう	36	7	生乳	17	41
10	らっきょう	19	1	ねぎ	9	36	なす	18	11	ほうれんそう	20	12	トマト	14	36

県内順位	徳島			香川			愛媛			高知		
	品目名	産出額	全国順位	品目名	産出額	全国順位	品目名	産出額	全国順位	品目名	産出額	全国順位
		億円			億円			億円			億円	
1	米	91	40	鶏卵	126	19	みかん	271	2	なす	135	1
2	かんしょ	83	4	米	102	38	米	138	34	米	101	39
3	ブロイラー	79	10	ブロイラー	56	15	豚	133	15	しょうが	93	1
4	肉用牛	71	27	肉用牛	56	31	鶏卵	55	27	にら	86	1
5	にんじん	65	3	いちご	44	11	いよかん	42	1	みょうが	79	1
6	豚	42	31	生乳	44	28	生乳	35	32	きゅうり	69	6
7	ブロッコリー	33	5	ブロッコリー	44	2	紅まどんな	28	1) …	ピーマン	47	4
8	生乳	31	34	レタス	27	8	肉用牛	27	36	トマト	34	19
9	鶏卵	30	34	ひな（他都道府県販売）	23	6	不知火（デコボン）	26	2	ブント	27	1
10	いちご	30	17	豚	22	35	いちご	24	22	ゆず	26	1

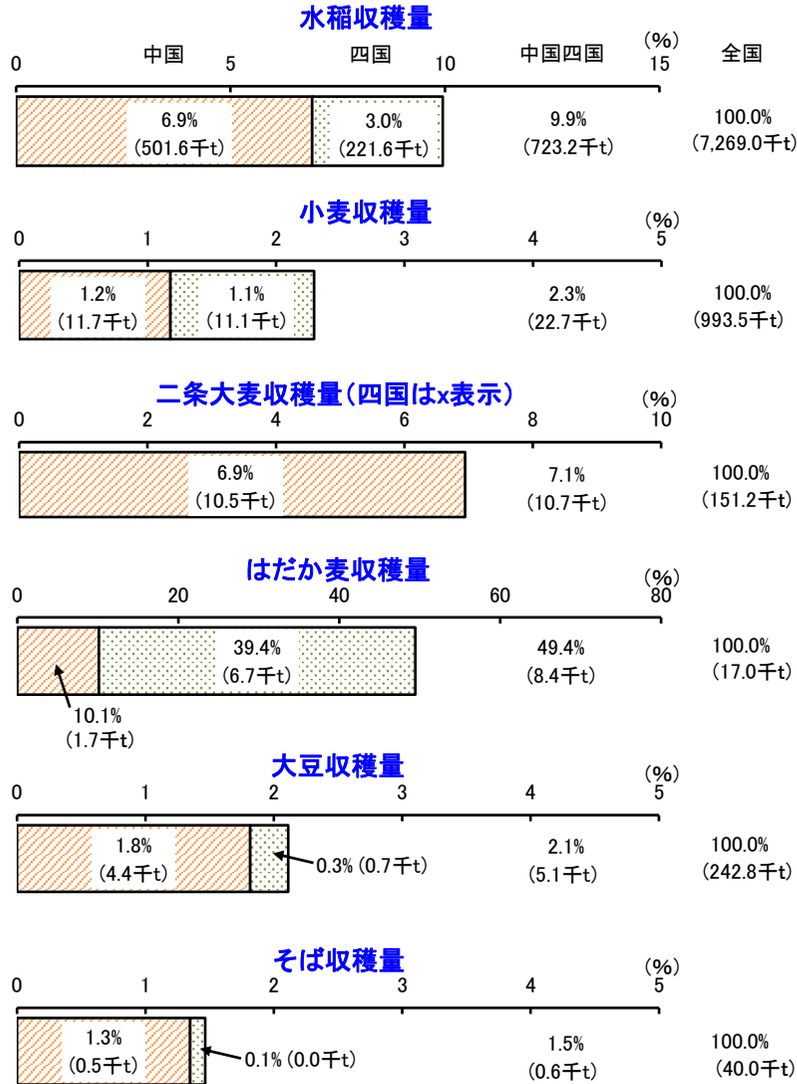
資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注：全国順位は、秘密保護上、統計数値を公表していない都道府県を除いたものです。

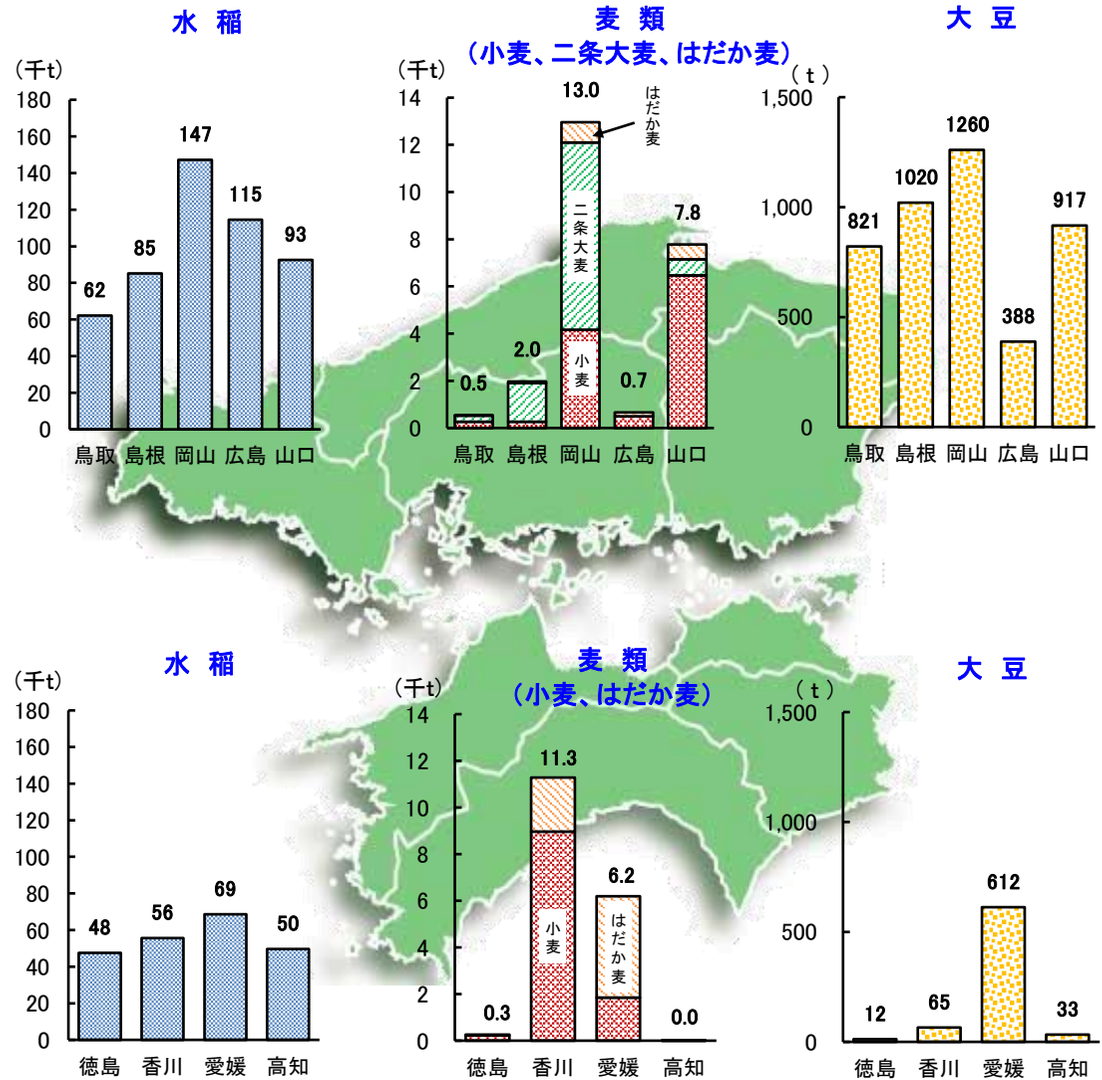
1) 「紅まどんな」は都道府県採用品目であり、全国調査を行っていないため、全国順位は不明（…）としています。

農産物（水稻・麦類・大豆）

中国四国地域の全国に占める割合（令和4年産）



県別の水稻・麦類・大豆の収穫量（令和4年産）



資料：農林水産省「作物統計調査」

注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：麦類は、中国地域では小麦、二条大麦及びはだか麦を、四国地域では小麦及びはだか麦を表示しています。

なお、広島県は、二条大麦に秘匿措置が講じられており、小麦とはだか麦を表示しています。

水稻、麦類、大豆、そば及びなたねの収穫量（令和4年産）

単位：t

区分	水稻 (子実用)	4麦計 (子実用)					大豆 (乾燥子実)	そば (乾燥子実)	なたね (子実用)
			小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦			
中国四国	723,200	42,100	22,700	10,700	244	8,400	5,130	586	10
中国	501,600	24,200	11,700	10,500	x	1,720	4,410	539	x
四国	221,600	17,900	11,100	x	x	6,690	722	47	x
鳥取	62,200	x	262	267	x	7	821	121	1
島根	85,100	1,980	266	1,640	13	63	1,020	199	9
岡山	147,200	13,000	4,160	7,940	4	861	1,260	82	0
広島	114,500	x	503	x	222	157	388	122	x
山口	92,600	7,780	6,470	678	-	627	917	15	x
徳島	47,600	x	234	105	x	32	12	18	-
香川	55,700	11,300	8,970	x	-	2,310	65	14	x
愛媛	68,600	6,190	1,850	-	-	4,340	612	14	x
高知	49,700	33	6	21	-	6	33	1	-
(参考)									
全国	7,269,000	1,227,000	993,500	151,200	65,100	17,000	242,800	40,000	3,680

資料：農林水産省「作物統計調査」

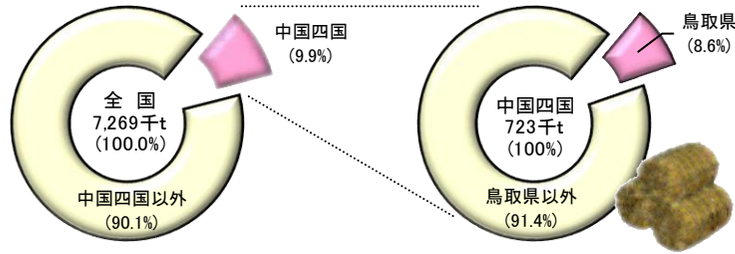
注：1 「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないものを表しています。

2 四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

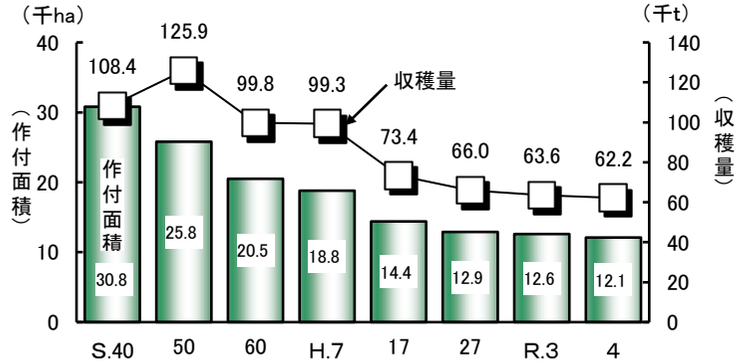
農産物（水稲・麦類・大豆）（鳥取県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

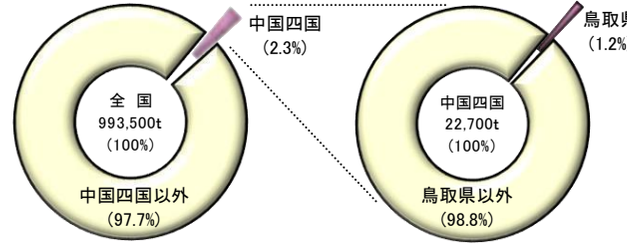


資料：農林水産省「作物統計調査」

麦類

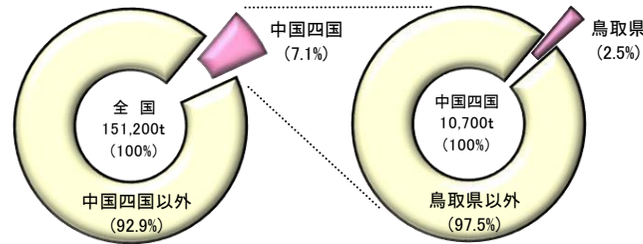
小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



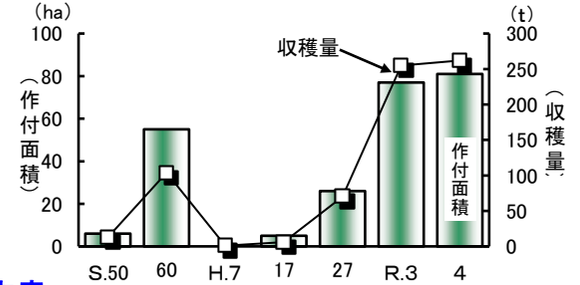
二条大麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

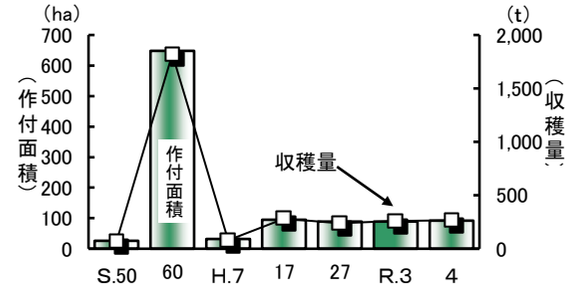


資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移

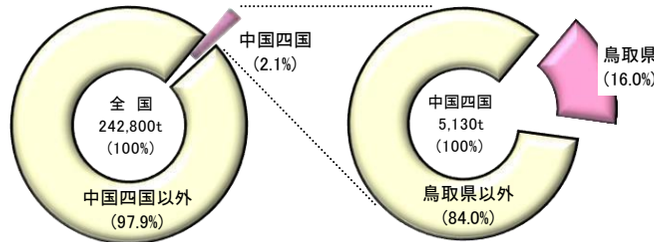


作付面積、収穫量の推移



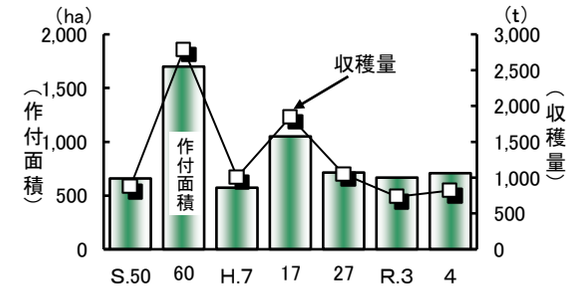
大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移



1 水稻（子実用）収穫量

区分	作付面積	10a 当たり 収量	収 穫 量	作 指 況 数	10a 当たり 平 年 収 量	作況指数等 算出用 ふるい目幅
昭和40年産	30,800	352	108,400	91	387	...
50	25,800	488	125,900	110	442	...
60	20,500	487	99,800	101	480	...
平成7年産	18,800	528	99,300	108	489	...
17	14,400	510	73,400	98	523	...
27	12,900	512(501)	66,000	(99)	514(504)	1.80
令和3年産	12,600	505(485)	63,600	(98)	514(495)	1.85
4	12,100	514(494)	62,200	(100)	514(495)	1.85

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小 麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大 豆		そ ば		なたね	
	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	作付面積	収 穫 量	作付面積	収 穫 量	作付面積	収 穫 量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	2,070	3,580	3,030	6,060	58	99	1,190	2,140	1,240	1,350	86	59	1,030	1,240
50	6	13	26	67	-	-	18	42	659	876	0	1
60	55	104	648	1,820	-	-	6	15	1,700	2,790
平成7年産	0	1	32	78	-	-	-	-	573	1,010	13	14
17	5	6	95	281	21	49	-	-	1,050	1,850	277	105
27	26	70	89	238	16	23	-	-	714	1,050	323	126	12	1
令和3年産	77	255	89	259	x	x	5	10	667	734	337	108	3	0
4	81	262	92	267	x	x	4	7	708	821	367	121	4	1

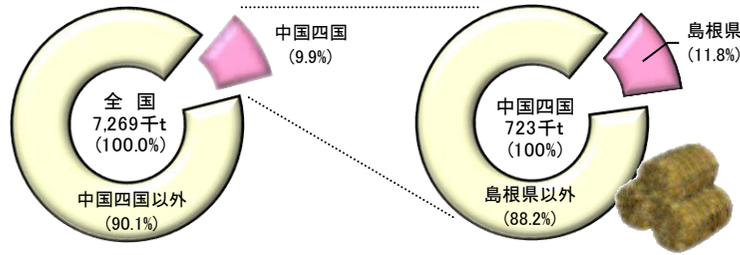
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「…」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

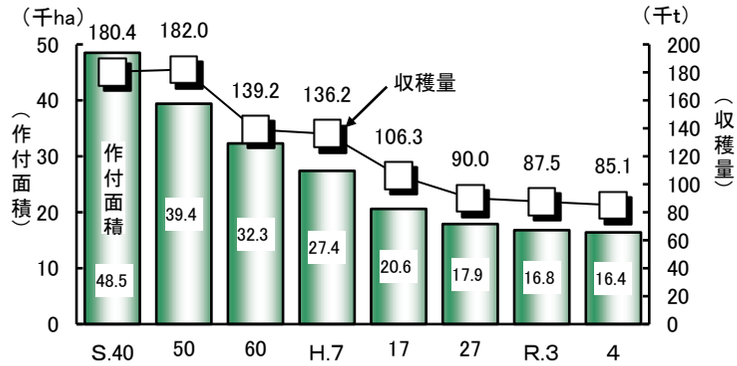
農産物（水稲・麦類・大豆）（島根県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

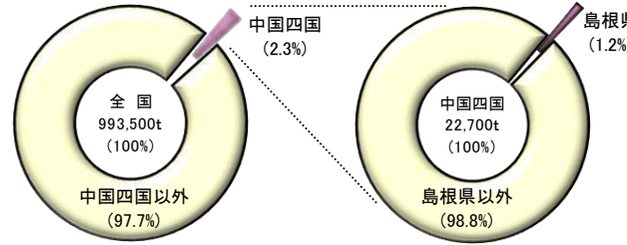


資料：農林水産省「作物統計調査」

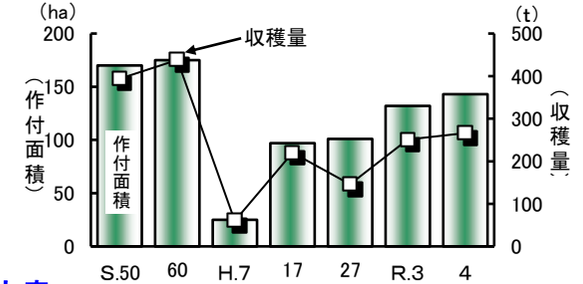
麦類

小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

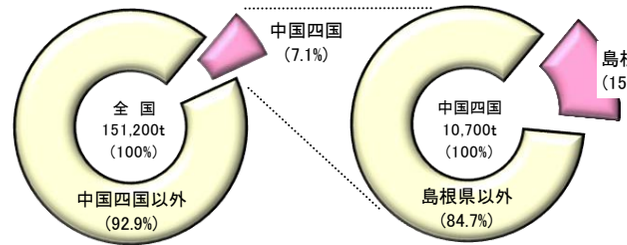


作付面積、収穫量の推移

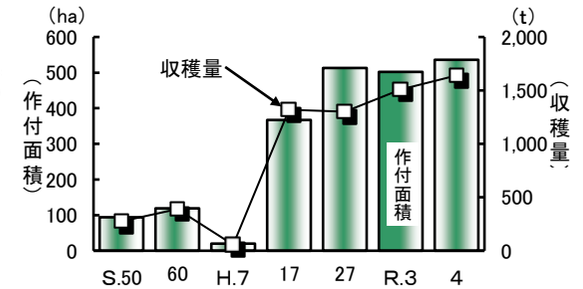


二条大麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



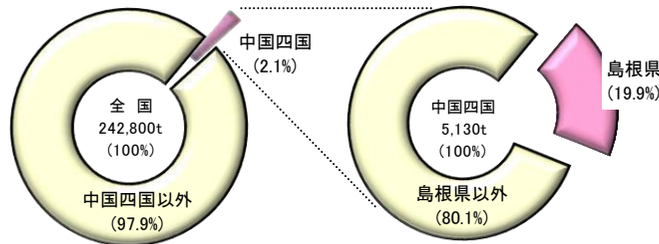
作付面積、収穫量の推移



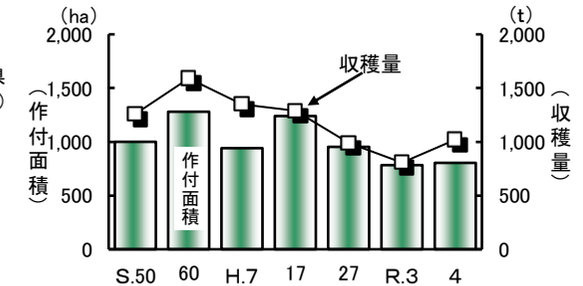
資料：農林水産省「作物統計調査」

大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移



資料：農林水産省「作物統計調査」

1 水稻（子実用）収穫量

区分	10a当たり収量		作指	況数	10a当たり平年収量		作況指数等算出用ふるい目幅
	作付面積	収 穫 量			作付面積	収 穫 量	
	ha	kg	t		kg	mm	
昭和40年産	48,500	372	180,400	98	378	...	
50	39,400	462	182,000	106	434	...	
60	32,300	431	139,200	93	462	...	
平成7年産	27,400	497	136,200	104	476	...	
17	20,600	516	106,300	102	508	...	
27	17,900	503(492)	90,000	(98)	509(500)	1.80	
令和3年産	16,800	521(483)	87,500	(100)	511(483)	1.90	
4	16,400	519(485)	85,100	(101)	511(482)	1.90	

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小 麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大 豆		そ ば		なたね	
	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	作付面積	収 穫 量	作付面積	収 穫 量	作付面積	収 穫 量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	1,440	2,880	2,020	5,190	1,140	2,720	901	2,370	2,880	3,460	296	266	830	1,050
50	170	394	94	276	72	189	70	198	1,000	1,260	21	27
60	175	438	119	389	6	17	3	9	1,280	1,590
平成7年産	25	60	20	56	1	3	0	0	941	1,350	74	81
17	97	220	367	1,320	1	3	-	-	1,240	1,290	382	214
27	101	146	513	1,300	11	20	16	35	953	991	642	315	10	3
令和3年産	132	251	502	1,510	12	11	42	137	783	806	608	140	8	5
4	143	266	536	1,640	11	13	22	63	804	1,020	641	199	9	9

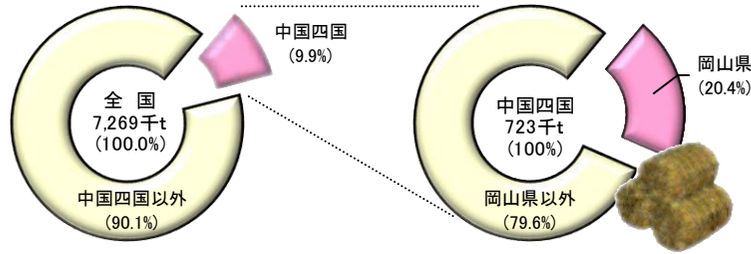
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「…」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

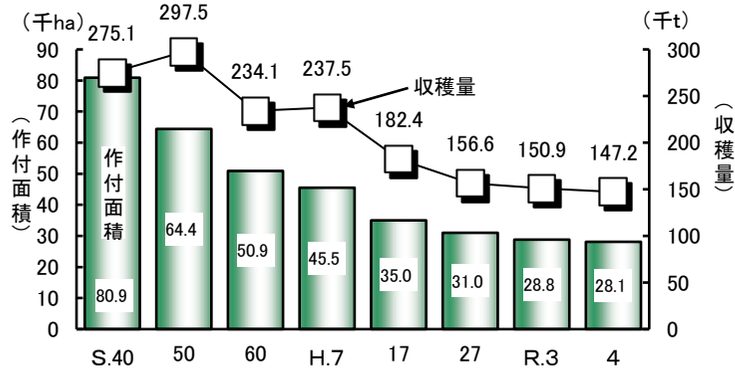
農産物（水稲・麦類・大豆）（岡山県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

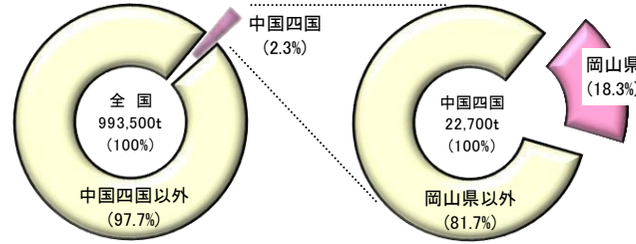


資料：農林水産省「作物統計調査」

麦類

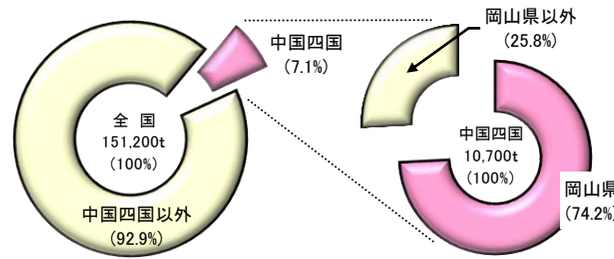
小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



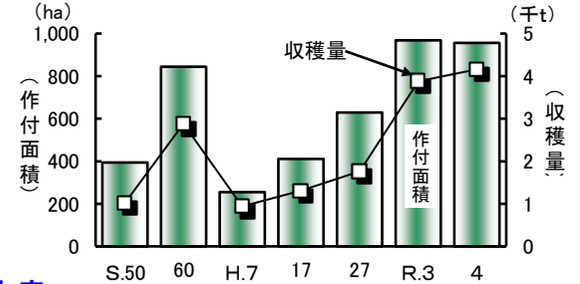
二条大麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

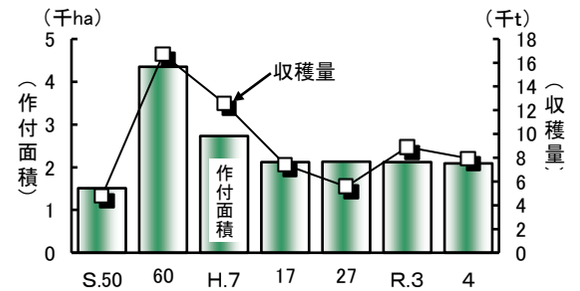


資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移

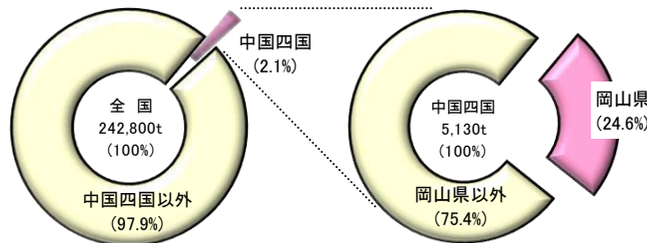


作付面積、収穫量の推移



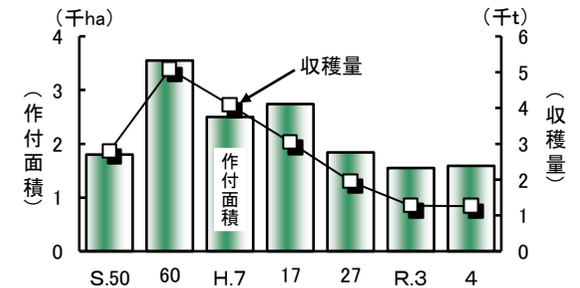
大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移



1 水稻（子実用）収穫量

区分	作付面積	10a当たり収		作指	況数	10a当たり		作況指数等 算出用 ふるい目幅
		ha	kg			t	kg	
昭和40年産	80,900	340	275,100	89	381	...		
50	64,400	462	297,500	107	431	...		
60	50,900	460	234,100	100	462	...		
平成7年産	45,500	522	237,500	110	476	...		
17	35,000	521	182,400	99	526	...		
27	31,000	505(493)	156,600	(96)	526(515)	1.80		
令和3年産	28,800	524(498)	150,900	(99)	526(501)	1.85		
4	28,100	524(496)	147,200	(99)	526(500)	1.85		

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大豆		そば		なたね	
	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	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	15,900	43,700	1,460	4,390	5,130	14,400	4,800	13,600	3,410	4,470	649	337	739	865
50	394	1,020	1,510	4,790	187	492	251	665	1,800	2,790	2	2
60	844	2,880	4,350	16,700	38	111	157	462	3,550	5,080
平成7年産	255	941	2,730	12,600	2	6	13	41	2,500	4,080	89	76
17	411	1,310	2,120	7,400	0	0	58	172	2,740	3,040	184	101
27	629	1,760	2,130	5,560	x	x	24	40	1,840	1,950	224	103	12	6
令和3年産	968	3,880	2,120	8,880	1	2	225	671	1,550	1,270	172	60	7	0
4	956	4,160	2,090	7,940	2	4	223	861	1,590	1,260	174	82	7	0

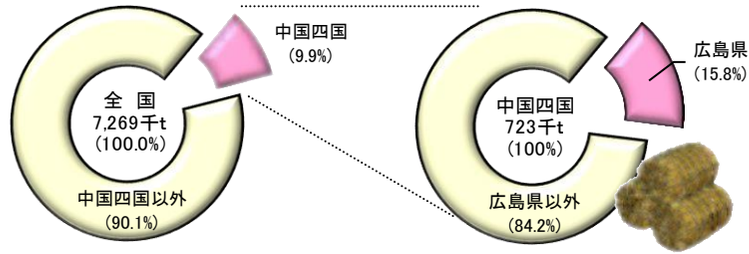
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「…」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

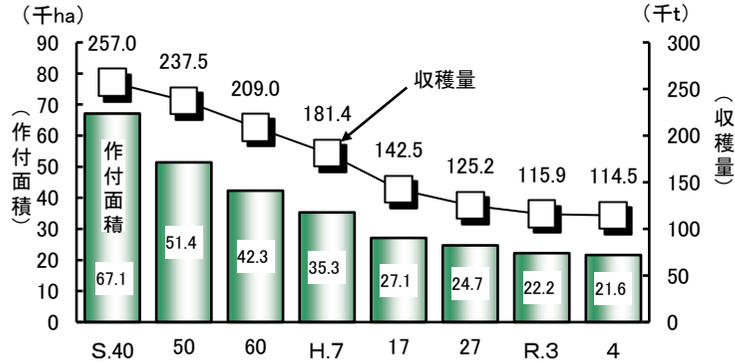
農産物（水稲・麦類・大豆）（広島県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

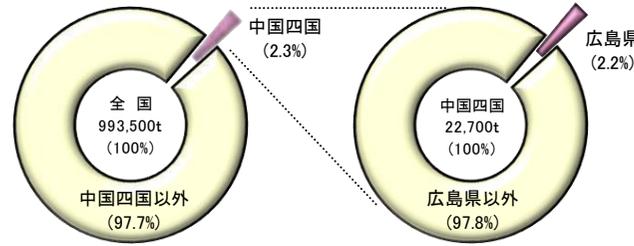


資料：農林水産省「作物統計調査」

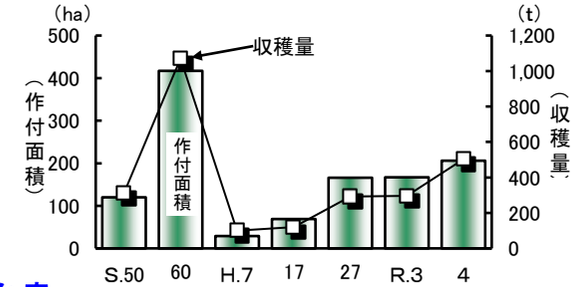
麦類

小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

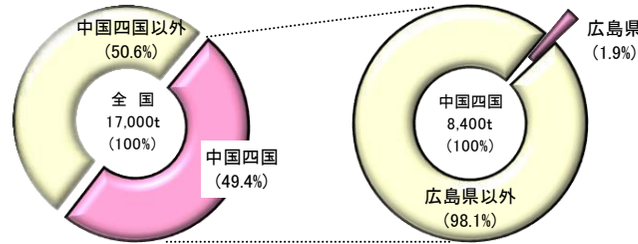


作付面積、収穫量の推移

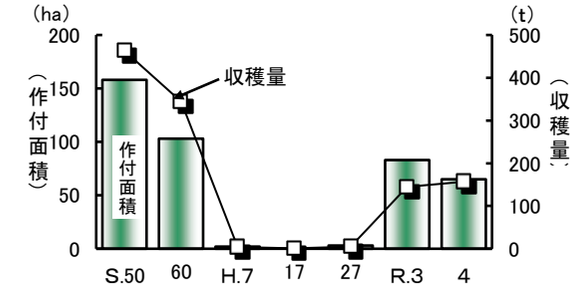


はだか麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



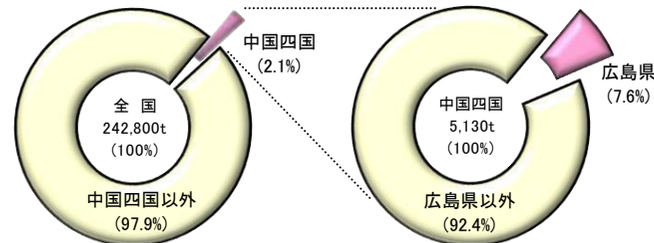
作付面積、収穫量の推移



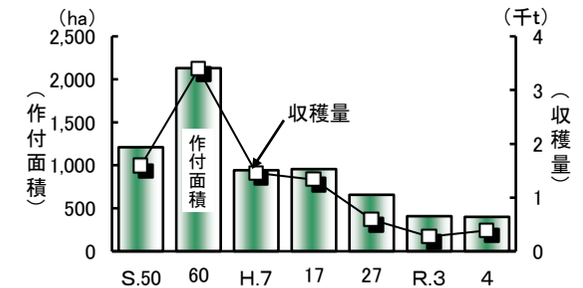
資料：農林水産省「作物統計調査」

大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移



資料：農林水産省「作物統計調査」

1 水稻（子実用）収穫量

区分	作付面積	10a当たり		作指	10a当たり		作況指数等 算出用 ふるい目幅
		収	り量		収	り量	
	ha	kg	t		kg	mm	
昭和40年産	67,100	383	257,000	99	388	...	
50	51,400	462	237,500	105	441	...	
60	42,300	494	209,000	104	473	...	
平成7年産	35,300	514	181,400	106	485	...	
17	27,100	526	142,500	101	519	...	
27	24,700	507(495)	125,200	(96)	523(513)	1.80	
令和3年産	22,200	522(502)	115,900	(99)	528(509)	1.85	
4	21,600	530(511)	114,500	(101)	528(508)	1.85	

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大豆		そば		なたね	
	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	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	2,870	8,270	143	422	2,030	5,500	6,500	20,900	2,430	3,260	333	313	854	1,160
50	120	312	6	16	104	279	158	463	1,210	1,590	14	16
60	417	1,070	15	49	197	591	103	344	2,130	3,390
平成7年産	29	100	-	-	23	75	2	4	943	1,460	108	97
17	69	120	0	0	32	54	0	1	956	1,330	284	122
27	166	292	x	x	77	131	3	5	657	591	399	128	x	x
令和3年産	167	296	x	x	104	211	83	145	408	273	308	49	x	x
4	206	503	x	x	87	222	65	157	400	388	314	122	x	x

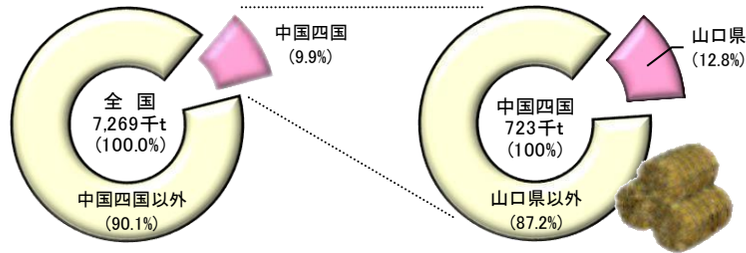
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「…」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

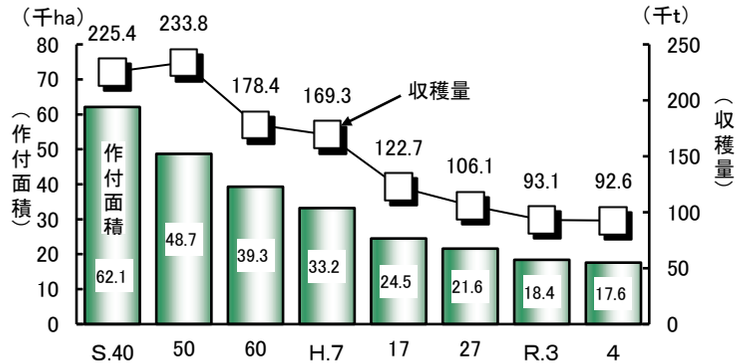
農産物（水稲・麦類・大豆）（山口県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

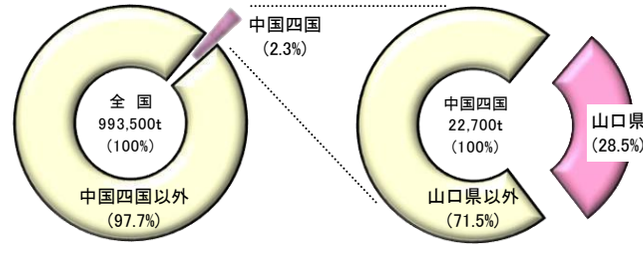


資料：農林水産省「作物統計調査」

麦類

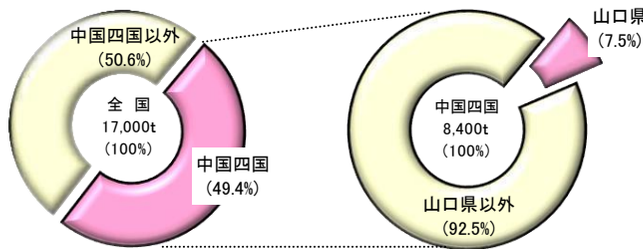
小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



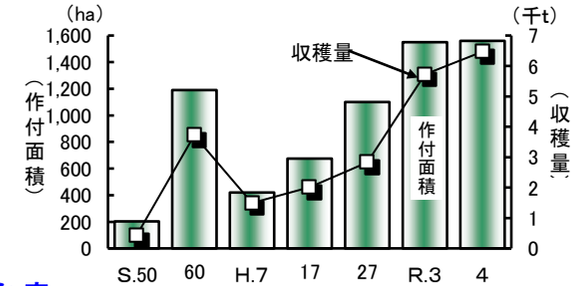
はだか麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

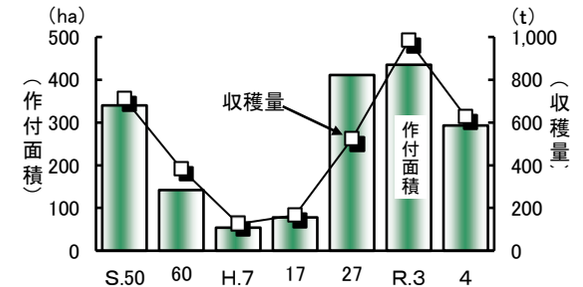


資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移

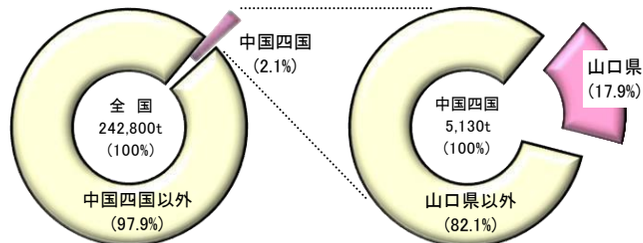


作付面積、収穫量の推移



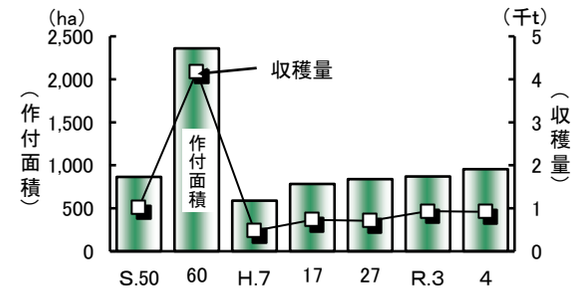
大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移



1 水稻（子実用）収穫量

区分	10a当たり収量		作況指数	10a当たり平年収量		作況指数等算出用ふるい目幅
	作付面積	収 穫 量		作付面積	収 穫 量	
	ha	kg	t	kg	mm	
昭和40年産	62,100	363	225,400	103	353	...
50	48,700	480	233,800	111	432	...
60	39,300	454	178,400	96	475	...
平成7年産	33,200	510	169,300	107	475	...
17	24,500	501	122,700	99	505	...
27	21,600	491(478)	106,100	(97)	504(493)	1.80
令和3年産	18,400	506(485)	93,100	(101)	504(480)	1.85
4	17,600	526(502)	92,600	(105)	504(480)	1.85

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大豆		そば		なたね	
	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	作付面積	収 穫 量	作付面積	収 穫 量	作付面積	収 穫 量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	5,620	16,700	2,640	7,230	453	969	9,100	24,900	1,620	1,850	215	183	1,990	2,650
50	203	436	312	733	3	5	340	711	865	1,020	28	36
60	1,190	3,720	625	1,730	0	1	142	383	2,360	4,180
平成7年産	420	1,490	173	592	-	-	54	126	589	477	128	99
17	675	2,010	113	308	-	-	78	166	783	728	168
27	1,100	2,830	96	183	-	-	411	523	839	705	63	13	1	1
令和3年産	1,550	5,720	232	733	-	-	435	983	870	931	68	15	x	x
4	1,560	6,470	200	678	-	-	293	627	955	917	64	15	x	x

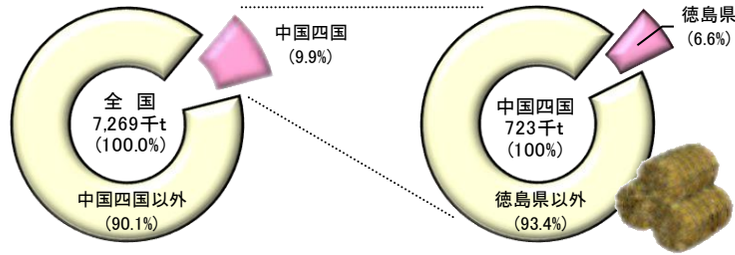
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「...」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

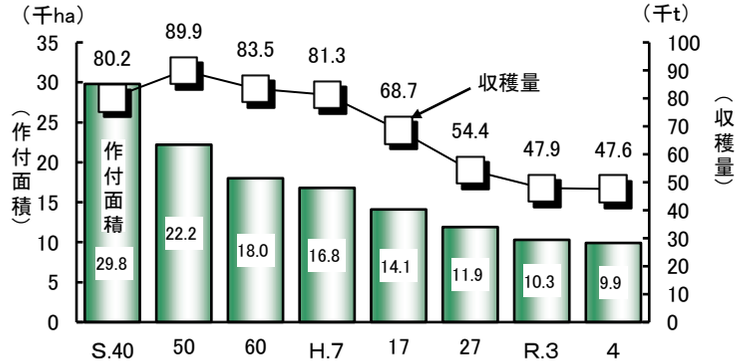
農産物（水稲・麦類・大豆）（徳島県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

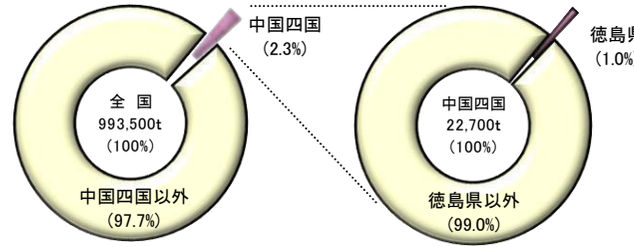


資料：農林水産省「作物統計調査」

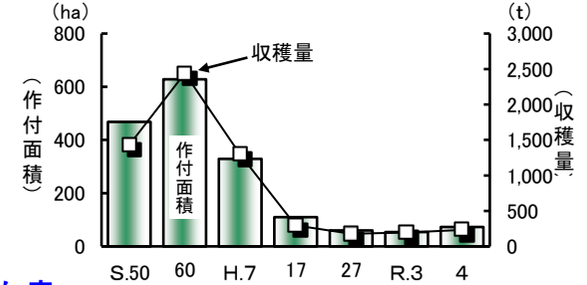
麦類

小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

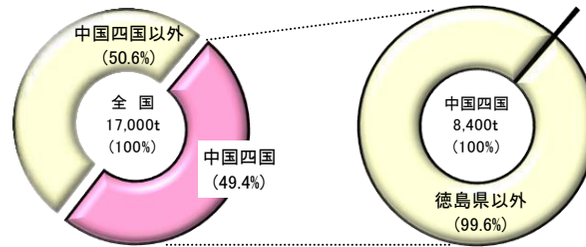


作付面積、収穫量の推移

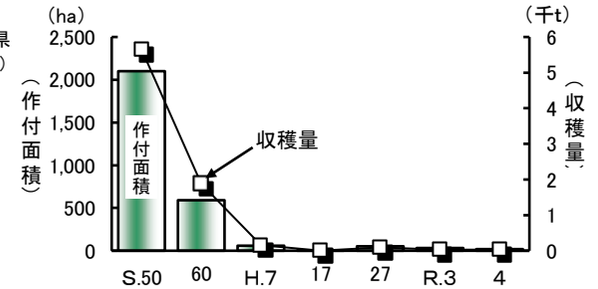


はだか麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



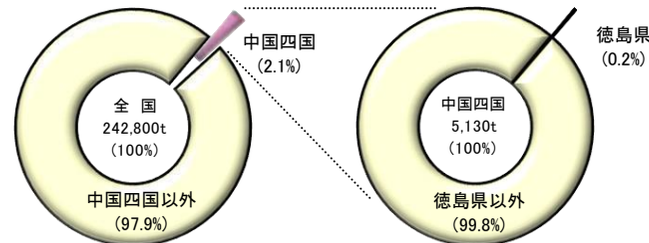
作付面積、収穫量の推移



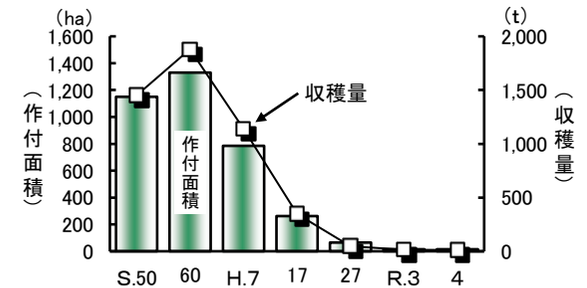
資料：農林水産省「作物統計調査」

大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移



資料：農林水産省「作物統計調査」

1 水稻（子実用）収穫量

区分	作付面積	10a当たり収量		作指	況数	10a当たり収量		作況指数等算出用ふるい目幅
		ha	kg			t	kg	
昭和40年産	29,800	269	80,200	78	343	...		
50	22,200	405	89,900	108	374	...		
60	18,000	464	83,500	111	418	...		
平成7年産	16,800	484	81,300	109	445	...		
17	14,100	487	68,700	103	474	...		
27	11,900	457(453)	54,400	(97)	474(469)	1.75		
令和3年産	10,300	465(452)	47,900	(98)	474(462)	1.80		
4	9,910	480(469)	47,600	(102)	474(462)	1.80		

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大豆		そば		なたね	
	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	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	5,590	15,800	230	669	21	36	10,500	30,700	2,100	1,720	651	293	968	1,400
50	468	1,430	1,330	4,880	-	-	2,100	5,650	1,150	1,450	2	3
60	628	2,440	3,020	11,400	-	-	591	1,880	1,330	1,880
平成7年産	329	1,300	432	1,340	-	-	59	155	785	1,140	156	158
17	110	297	18	47	-	-	1	2	262	346	109
27	60	178	20	52	-	-	52	93	65	47	73	41	1	0
令和3年産	54	195	45	95	x	x	32	32	15	14	46	14	-	-
4	73	234	38	105	x	x	19	32	15	12	42	18	-	-

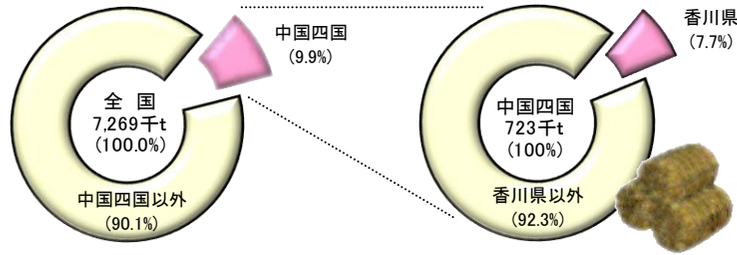
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「…」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

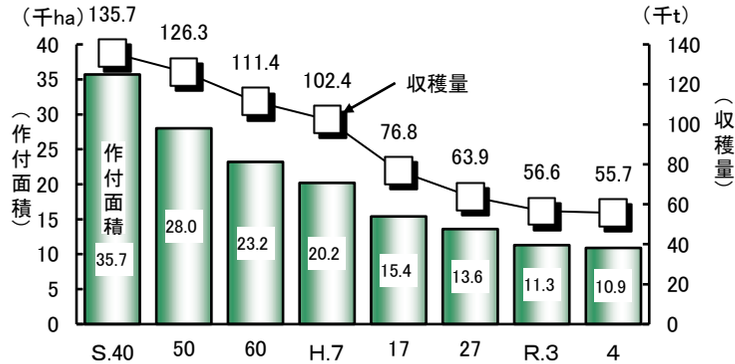
農産物（水稲・麦類・大豆）（香川県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

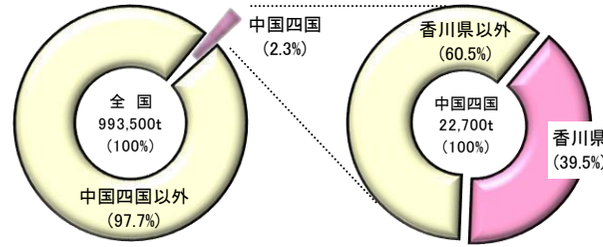


資料：農林水産省「作物統計調査」

麦類

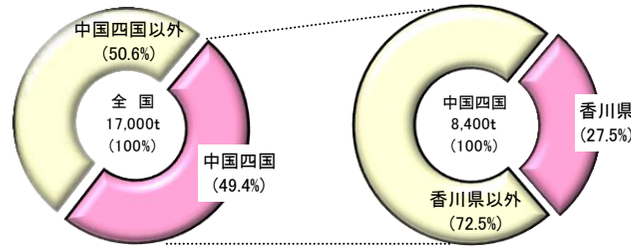
小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



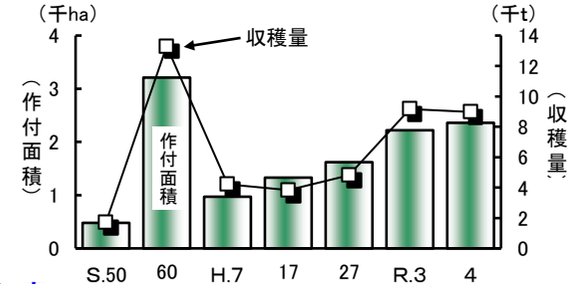
はだか麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

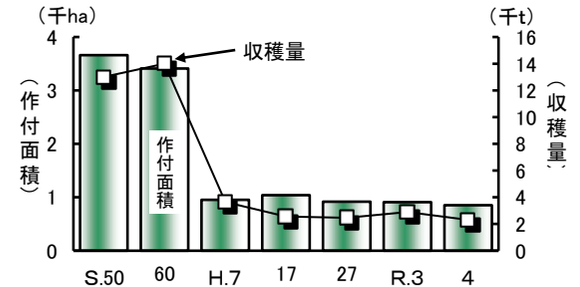


資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移

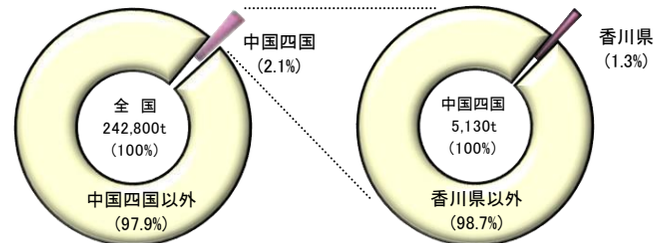


作付面積、収穫量の推移



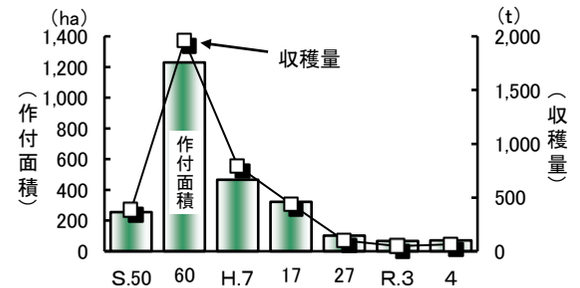
大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



資料：農林水産省「作物統計調査」

作付面積、収穫量の推移



1 水稻（子実用）収穫量

区分	作付面積	10a当たり収量		作指	況数	10a当たり収量		作況指数等 算出用 ふるい目幅
		ha	kg			t	kg	
昭和40年産	35,700	380	135,700	93	407	...		
50	28,000	451	126,300	106	425	...		
60	23,200	480	111,400	106	451	...		
平成7年産	20,200	507	102,400	107	472	...		
17	15,400	499	76,800	100	499	...		
27	13,600	470(465)	63,900	(94)	499(493)	1.75		
令和3年産	11,300	501(485)	56,600	(101)	496(478)	1.80		
4	10,900	511(493)	55,700	(103)	496(478)	1.80		

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大豆		そば		なたね	
	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	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	11,000	34,100	33	104	-	-	14,800	53,000	787	1,150	96	75	146	188
50	480	1,720	48	152	-	-	3,660	13,000	255	385	-	-
60	3,210	13,300	946	3,580	-	-	3,410	14,000	1,230	1,960
平成7年産	971	4,210	4	15	-	-	953	3,640	466	792	21	23
17	1,330	3,830	0	1	-	-	1,040	2,550	322	440	19	17
27	1,620	4,810	-	-	-	-	918	2,460	102	101	24	5	x	x
令和3年産	2,220	9,170	x	x	-	-	909	2,900	67	48	38	12	x	x
4	2,360	8,970	x	x	-	-	852	2,310	71	65	33	14	x	x

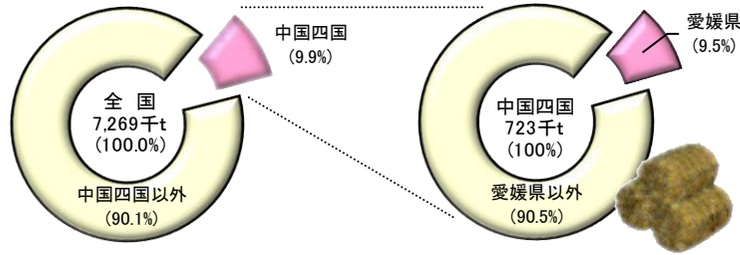
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「…」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

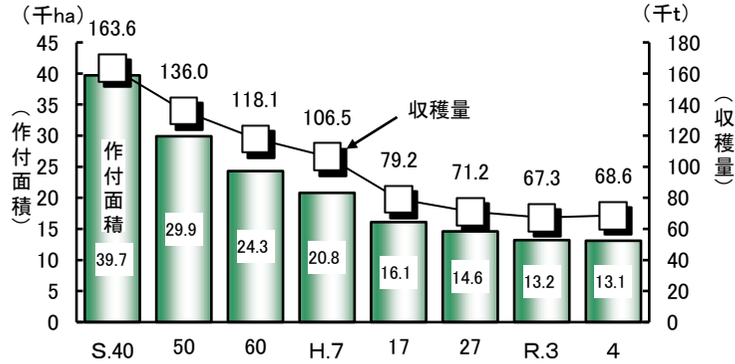
農産物（水稲・麦類・大豆）（愛媛県）

水稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移

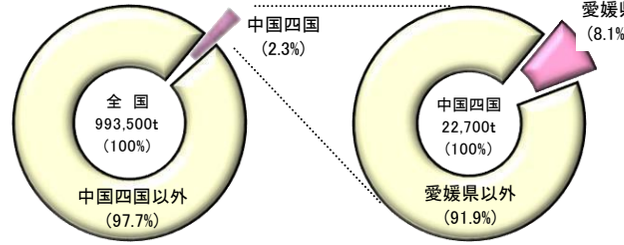


資料：農林水産省「作物統計調査」

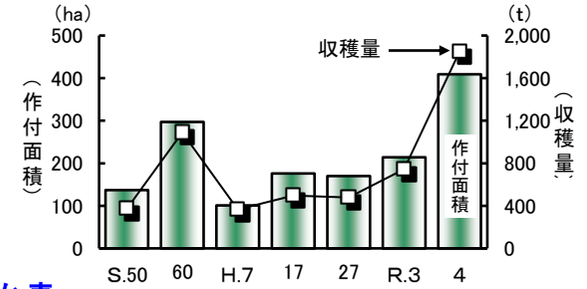
麦類

小麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）

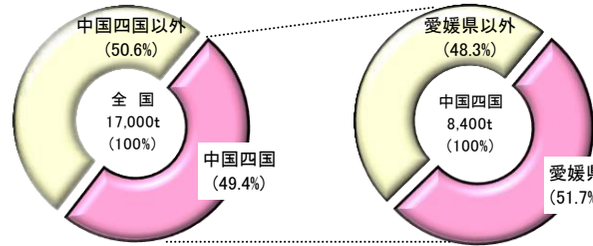


作付面積、収穫量の推移

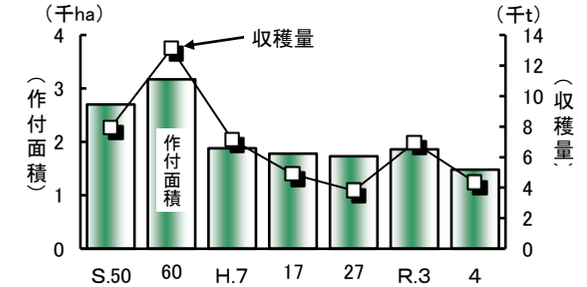


はだか麦

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



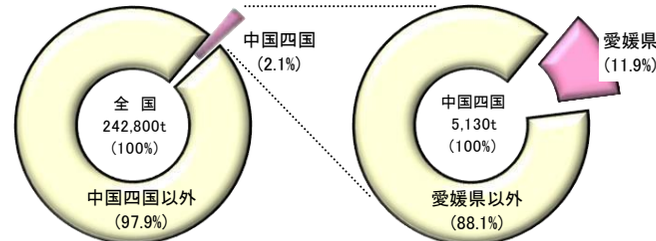
作付面積、収穫量の推移



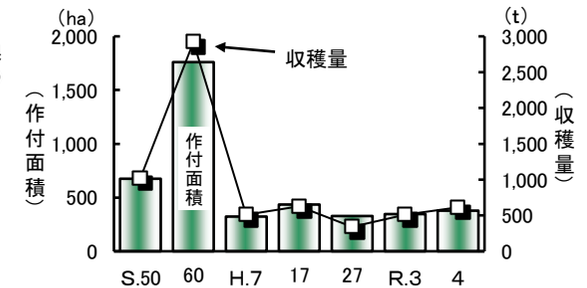
資料：農林水産省「作物統計調査」

大豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移



資料：農林水産省「作物統計調査」

1 水稻（子実用）収穫量

区分	作付面積	10a当たり		作指	況数	10a当たり		作況指数等 算出用 ふるい目幅
		収	り量			収穫量	り量	
	ha	kg	t			kg	mm	
昭和40年産	39,700	412	163,600	101		406	...	
50	29,900	455	136,000	104		439	...	
60	24,300	486	118,100	106		459	...	
平成7年産	20,800	512	106,500	109		469	...	
17	16,100	492	79,200	99		498	...	
27	14,600	488(482)	71,200	(98)		498(493)	1.75	
令和3年産	13,200	510(489)	67,300	(104)		498(469)	1.85	
4	13,100	524(489)	68,600	(104)		498(468)	1.85	

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

作況指数：（当年産の10a当たり収量）÷（10a当たり平年収量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

区分	小麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大豆		そば		なたね	
	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	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	3,670	11,500	90	297	3	5	18,900	63,100	1,970	2,860	91	77	661	879
50	137	373	-	-	-	-	2,700	7,940	675	1,020	4	5
60	297	1,090	817	3,130	-	-	3,170	13,100	1,760	2,920
平成7年産	101	366	0	2	-	-	1,880	7,130	323	510	45	42
17	176	498	0	0	-	-	1,780	4,880	435	626	58
27	170	479	-	-	-	-	1,730	3,810	328	341	43	11	x	x
令和3年産	214	743	-	-	-	-	1,860	6,940	346	512	31	27	x	x
4	409	1,850	-	-	-	-	1,480	4,340	378	612	32	14	x	x

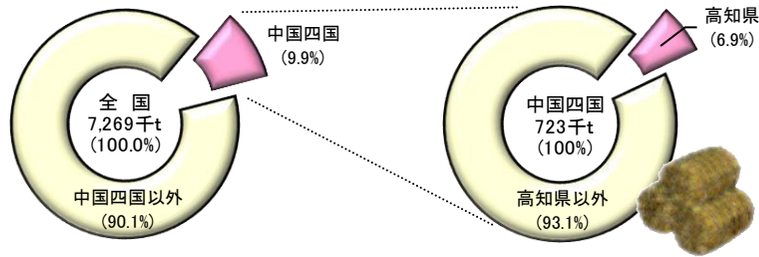
資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「…」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

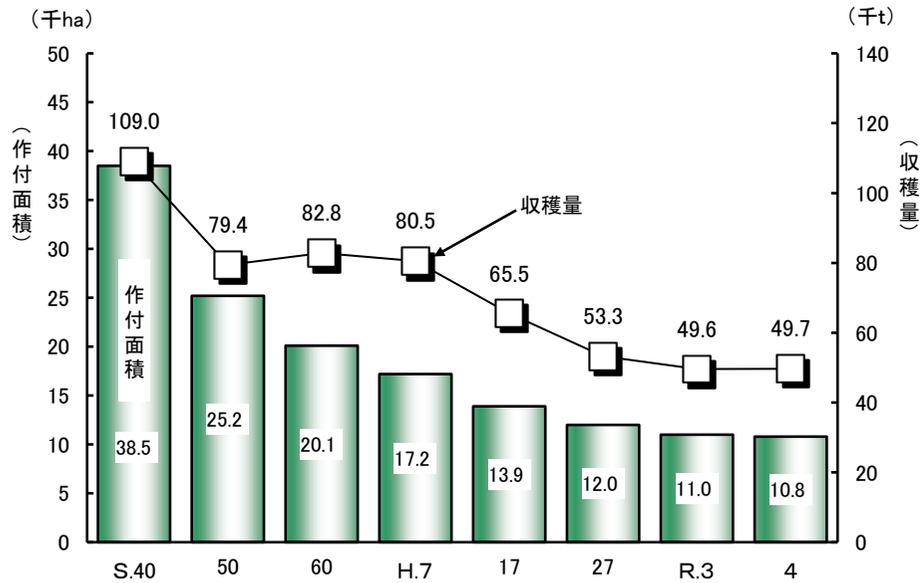
農産物（水稲・大豆）（高知県）

水 稲

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



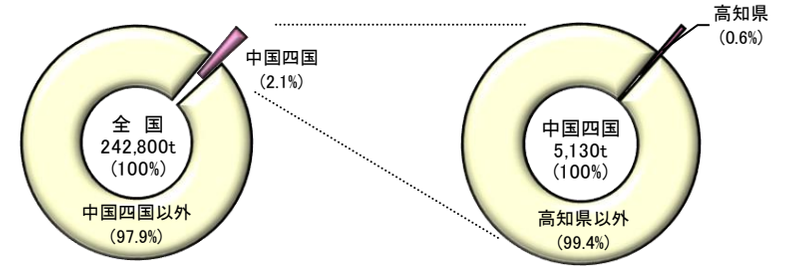
作付面積、収穫量の推移



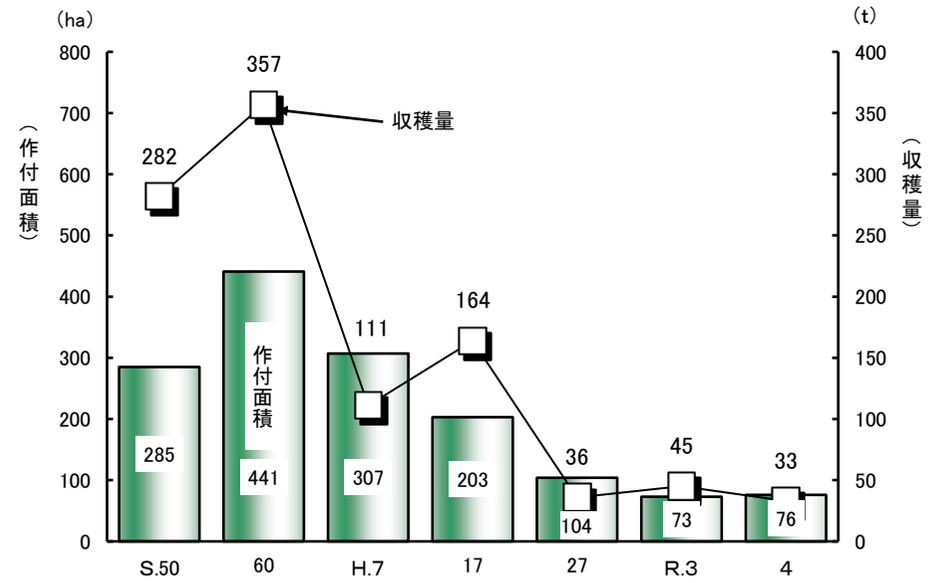
資料：農林水産省「作物統計調査」

大 豆

収穫量の全国、中国四国に占める割合（令和4年産）



作付面積、収穫量の推移



資料：農林水産省「作物統計調査」

1 水稲（子実用）収穫量

高知県

区分	作付面積	10a当たり収穫量		作指況数	10a当たり平均収穫量		作況指数等算出用ふるい目幅
		ha	kg		t	kg	
昭和40年産	38,500	283	109,000	89	317	...	
50	25,200	315	79,400	92	344	...	
60	20,100	412	82,800	109	377	...	
平成7年産	17,200	468	80,500	114	412	...	
17	13,900	471	65,500	103	458	...	
27	12,000	444(440)	53,300	(96)	460(456)	1.75	
令和3年産	11,000	451(439)	49,600	(98)	456(446)	1.80	
4	10,800	460(447)	49,700	(100)	456(446)	1.80	

作況指数：（当年産の10a当たり収穫量）÷（10a当たり平均収穫量）×100

- 平成26年産までは、1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 平成27年産から令和元年産までは、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（中国は1.80mm、四国は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値です。
- 令和2年産からは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：（ ）内は、農家等が使用しているふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値です。

2 麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）及びなたね（子実用）の収穫量

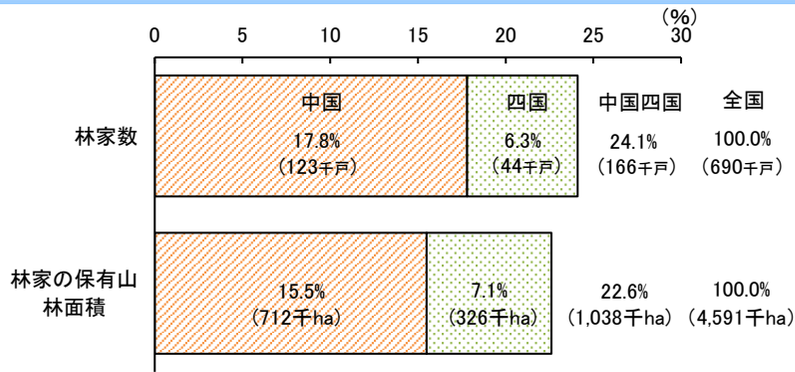
区分	小麦		二条大麦		六条大麦		はだか麦		大豆		そば		なたね	
	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t	ha	t
昭和40年産	1,090	2,260	0	0	25	56	3,090	7,790	744	670	68	58	412	560
50	93	165	-	-	-	-	48	89	285	282	-	-
60	20	41	-	-	-	-	1	2	441	357
平成7年産	5	11	4	16	-	-	0	0	307	111	1,070	139
17	4	10	12	29	-	-	-	-	203	164	65	19
27	5	9	x	x	-	-	0	0	104	36	11	4	x	x
令和3年産	4	6	5	18	-	-	3	5	73	45	4	2	-	-
4	4	6	5	21	-	-	3	6	76	33	4	1	-	-

資料：農林水産省「作物統計調査」

注：「0」は単位に満たないもの、「-」は事実のないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないもの、「...」は事実不詳（調査未実施）を表しています。

林業（林家数及び保有山林）

中国四国地域の全国に占める割合（令和2年2月1日現在）

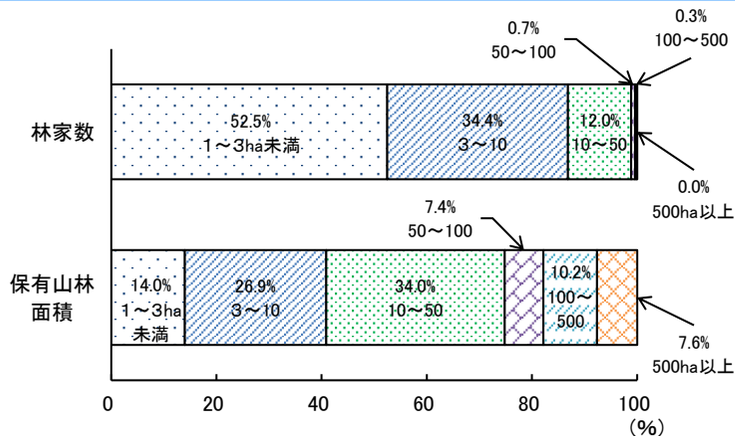


資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります（以下、同じ。）。

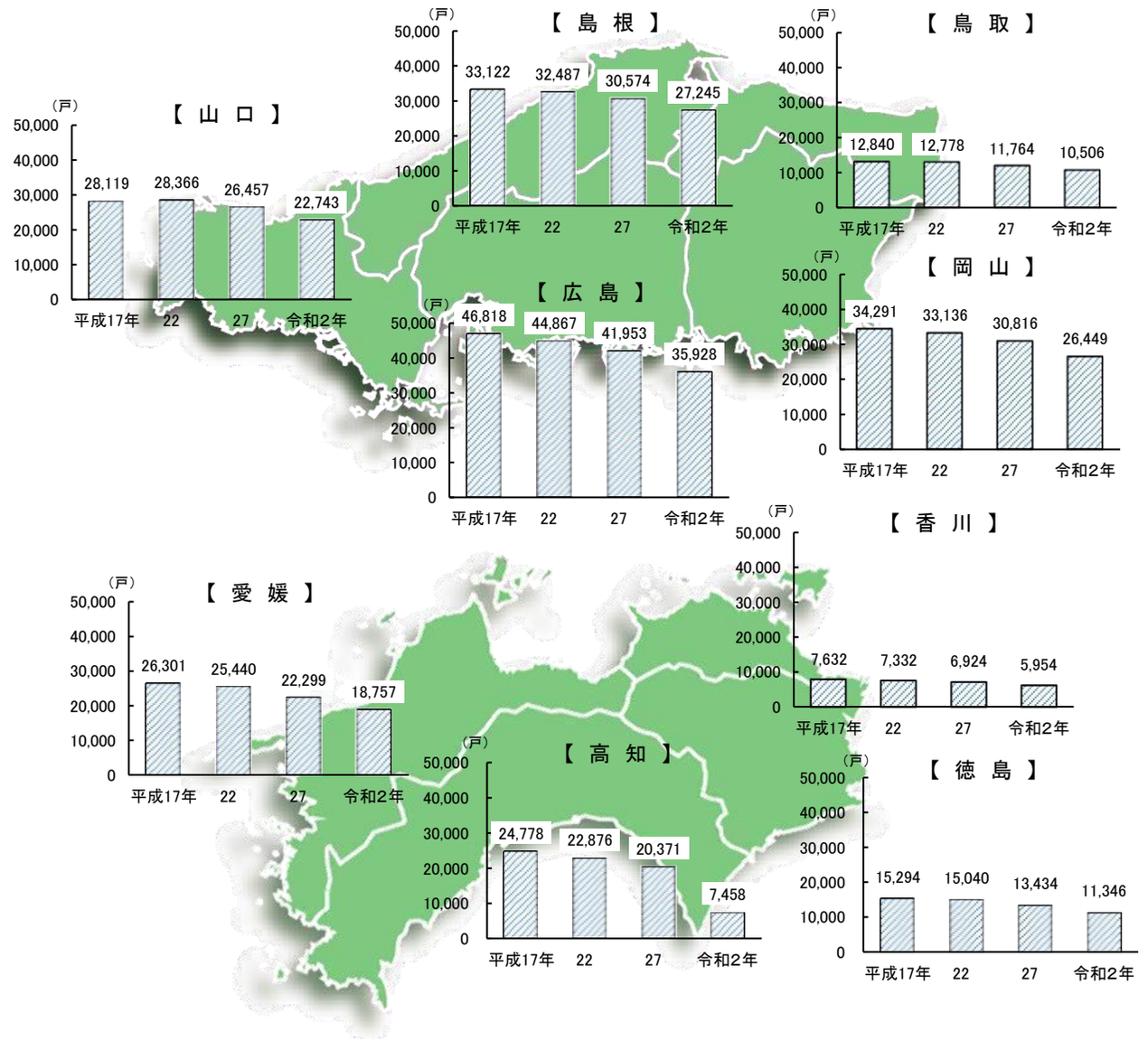
林家：保有山林面積が1ha以上の世帯。
保有山林：自らが林業経営に利用できる（している）山林。
 保有山林＝所有山林－貸付山林＋借入山林

中国四国地域における林家の保有山林面積規模別割合（令和2年2月1日現在）



資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

県別林家数の推移（各年2月1日現在）



資料：農林水産省「農林業センサス」

1 林家数（各年2月1日現在）

2 保有山林面積規模別林家数（令和2年2月1日現在）

単位：戸

単位：戸

区分	平成17年 (2005年)	22年 (2010年)	27年 (2015年)	令和2年 (2020年)	計	1~3ha未満	3~10	10~50	50~100	100~500	500ha以上
中国四国	229,195	222,322	204,592	166,386	166,386	87,292	57,237	20,012	1,211	572	62
中国	155,190	151,634	141,564	122,871	122,871	65,680	42,386	13,669	752	339	45
四国	74,005	70,688	63,028	43,515	43,515	21,612	14,851	6,343	459	233	17
鳥取	12,840	12,778	11,764	10,506	10,506	5,890	3,466	1,047	66	37	-
島根	33,122	32,487	30,574	27,245	27,245	13,189	9,951	3,754	228	109	14
岡山	34,291	33,136	30,816	26,449	26,449	14,988	8,659	2,593	142	57	10
広島	46,818	44,867	41,953	35,928	35,928	19,086	12,645	3,927	187	75	8
山口	28,119	28,366	26,457	22,743	22,743	12,527	7,665	2,348	129	61	13
徳島	15,294	15,040	13,434	11,346	11,346	5,921	3,860	1,385	111	63	6
香川	7,632	7,332	6,924	5,954	5,954	3,897	1,607	403	30	15	2
愛媛	26,301	25,440	22,299	18,757	18,757	9,075	6,647	2,789	161	81	4
高知	24,778	22,876	20,371	7,458	7,458	2,719	2,737	1,766	157	74	5
(参考)											
全国	919,833	906,805	828,973	690,047	690,047	389,793	214,933	76,481	5,683	2,826	331

資料：農林水産省「農林業センサス」

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：「-」は事実がないものを表しています(以下、同じ。)

3 林家の保有山林面積規模別面積（令和2年2月1日現在）

単位：ha

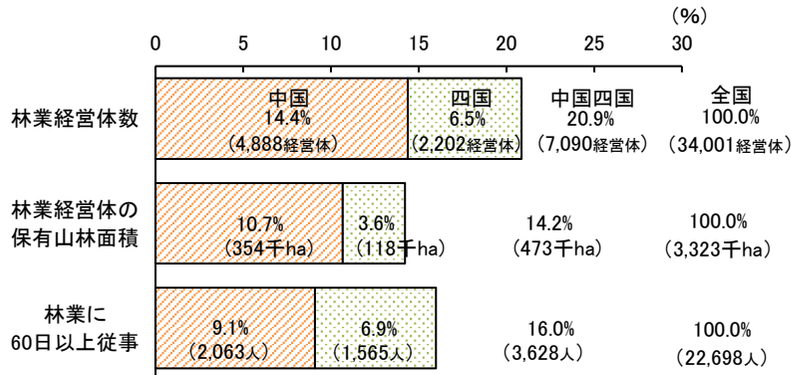
区分	計	1~3ha未満	3~10	10~50	50~100	100~500	500ha以上
中国四国	1,037,979	145,226	278,941	352,442	76,294	105,674	79,402
中国	711,640	109,682	206,906	239,111	47,905	61,875	46,161
四国	326,339	35,544	72,035	113,331	28,389	43,799	33,241
鳥取	54,428	9,677	16,400	18,435	4,389	5,527	-
島根	183,965	22,494	49,913	66,857	14,522	19,758	10,420
岡山	147,985	24,539	41,476	44,908	8,936	11,089	17,036
広島	196,202	31,987	61,958	68,482	11,922	14,221	7,631
山口	129,061	20,986	37,159	40,428	8,136	11,279	11,073
徳島	74,477	9,731	18,340	24,118	6,938	11,600	3,750
香川	27,323	6,345	7,638	7,148	1,874	2,800	1,518
愛媛	141,241	15,063	32,148	49,063	9,846	15,515	19,608
高知	83,298	4,406	13,909	33,002	9,731	13,884	8,365
(参考)							
全国	4,590,521	639,472	1,041,041	1,384,143	365,559	515,350	644,956

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：四捨五入のため、内訳と合計が一致しない場合があります。

林業（林業経営体数、林業労働力及び保有山林）

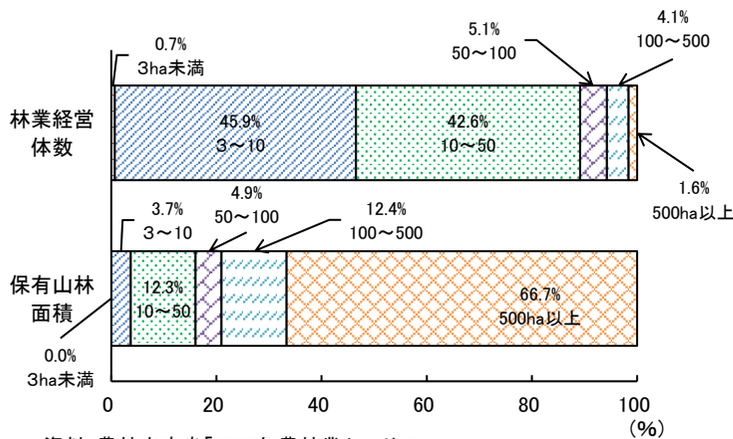
中国四国地域の全国に占める割合（令和2年2月1日現在）



資料：農林水産省「2020年農林業センサス」
注：四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります。

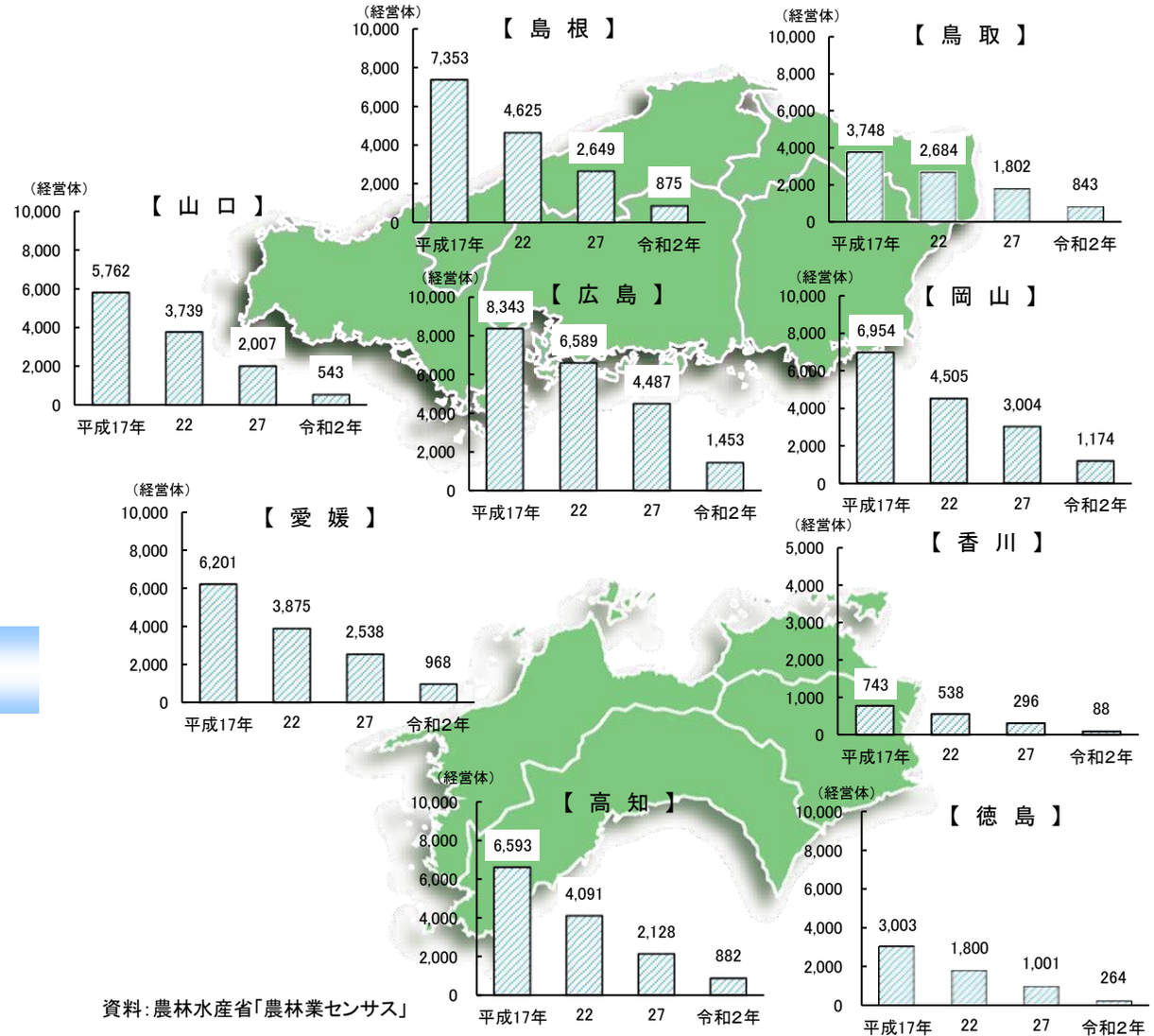
林業に60日以上従事：林業経営体において、世帯員・役員・構成員(山林の共同保有者)(経営主を含む)のうち、60日以上林業に従事した者。

中国四国地域における林業経営体の保有山林面積規模別割合（令和2年2月1日現在）



資料：農林水産省「2020年農林業センサス」
注：保有山林がない林業経営体は除いています。

県別林業経営体数の推移（各年2月1日現在）



資料：農林水産省「農林業センサス」

林業経営体とは、次のいずれかに該当する事業を行う者をいいます。

- 保有山林面積が3ha以上の規模の林業（調査実施年を計画期間に含む「森林経営計画」を策定している者又は調査期日前5年間に継続して林業を行い、育林若しくは伐採を実施した者に限る。）
- 委託を受けて行う育林若しくは素材生産又は立木を購入して行う素材生産の事業（ただし、素材生産については、調査期日前1年間に200㎡以上の素材を生産した者に限る。）

1 林業経営体数（各年2月1日現在）

2 林業経営体における世帯員、役員・構成員（山林の共同保有者）
（経営主を含む）及び雇用者の状況（令和2年2月1日現在）

区分	林業経営体数				世帯員、役員・構成員		雇用者					
	平成17年 (2005年)	22年 (2010年)	27年 (2015年)	令和2年 (2020年)	人数	うち、林業 に60日以上 従事	雇い入れた実 経営体数	人数	常雇い		臨時雇い	
	経営体	経営体	経営体	経営体					経営体	人数	人数	経営体
中国四国	48,700	32,446	19,912	7,090	14,638	3,628	600	6,649	364	4,316	373	2,333
中国	32,160	22,142	13,949	4,888	9,850	2,063	329	3,590	209	2,491	189	1,099
四国	16,540	10,304	5,963	2,202	4,788	1,565	271	3,059	155	1,825	184	1,234
鳥取	3,748	2,684	1,802	843	2,141	266	45	573	25	347	28	226
島根	7,353	4,625	2,649	875	1,775	380	68	1,086	43	853	40	233
岡山	6,954	4,505	3,004	1,174	2,417	701	90	591	54	402	55	189
広島	8,343	6,589	4,487	1,453	2,539	385	82	761	64	579	38	182
山口	5,762	3,739	2,007	543	978	331	44	579	23	310	28	269
徳島	3,003	1,800	1,001	264	511	184	35	336	20	215	24	121
香川	743	538	296	88	272	90	11	156	9	122	9	34
愛媛	6,201	3,875	2,538	968	1,953	689	122	1,037	51	478	97	559
高知	6,593	4,091	2,128	882	2,052	602	103	1,530	75	1,010	54	520
(参考) 全国	200,224	140,186	87,284	34,001	104,007	22,698	3,897	43,415	2,536	22,929	2,375	20,486

資料：農林水産省「農林業センサス」

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：常雇いとはあらかじめ年間7か月以上の契約で、主に林業経営のために雇った人をいい、臨時雇いには手伝い等を含んでいます。

3 保有山林面積規模別林業経営体数（令和2年2月1日現在）

4 林業経営体の保有山林面積規模別面積（令和2年2月1日現在）

単位：経営体

単位：ha

区分	計	3ha未満	3～10	10～50	50～100	100～500	500ha以上	計	3ha未満	3～10	10～50	50～100	100～500	500ha以上
中国四国	6,962	47	3,193	2,967	355	287	113	472,559	56	17,484	58,232	23,295	58,490	315,002
中国	4,807	29	2,380	1,949	209	166	74	354,264	35	13,033	37,235	14,038	34,933	254,990
四国	2,155	18	813	1,018	146	121	39	118,295	21	4,451	20,997	9,257	23,557	60,012
鳥取	837	6	449	290	43	41	8	44,820	10	2,325	5,367	3,011	7,360	26,748
島根	869	1	412	364	37	35	20	86,675	0	2,308	6,911	2,592	8,443	66,422
岡山	1,146	9	574	476	42	30	15	75,729	12	3,101	9,160	2,575	6,064	54,815
広島	1,420	4	688	595	68	46	19	85,011	7	3,917	11,482	4,545	10,534	54,524
山口	535	9	257	224	19	14	12	62,030	6	1,382	4,315	1,315	2,531	52,482
徳島	255	5	93	106	24	20	7	18,862	7	509	2,250	1,565	4,236	10,296
香川	83	1	43	29	4	4	2	3,172	1	239	567	223	777	1,364
愛媛	950	4	379	458	54	47	8	35,514	5	2,085	9,197	3,446	8,533	12,249
高知	867	8	298	425	64	50	22	60,747	8	1,617	8,985	4,023	10,011	36,104
(参考) 全国	32,973	492	14,433	13,068	2,151	2,054	775	3,322,691	628	78,195	269,541	142,598	427,016	2,404,712

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：保有山林がない林業経営体は除いています（以下、同じ。）。

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

注：四捨五入のため、内訳と合計が一致しない場合があります。

各県における主な林産物の生産量

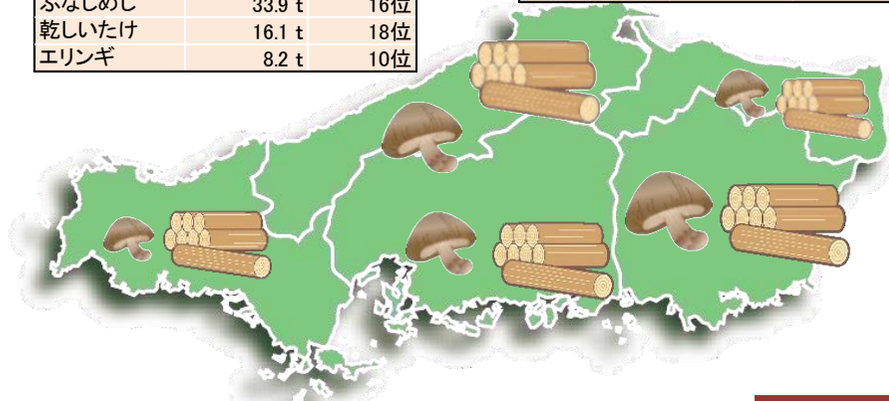
各県の素材生産量と主なきのこ類の生産量(令和4年)

鳥取県		
林業産出額 : 31.0億円 全国 : 34位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	186千m ³	28位
すぎ	128千m ³	26位
ひのき	27千m ³	27位
広葉樹	23千m ³	14位
あかまつ・くろまつ	8千m ³	10位
生しいたけ	311.4 t	35位
なめこ	99.9 t	17位
えのきたけ	96.9 t	11位
ぶなしめじ	96.2 t	14位
まいたけ	26.4 t	20位

島根県		
林業産出額 : 57.2億円 全国 : 27位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	339千m ³	20位
すぎ	205千m ³	18位
ひのき	69千m ³	16位
広葉樹	43千m ³	9位
あかまつ・くろまつ	13千m ³	7位
生しいたけ	1,233.0 t	18位
まいたけ	153.7 t	11位
ぶなしめじ	33.9 t	16位
乾しいたけ	16.1 t	18位
エリンギ	8.2 t	10位

愛媛県		
林業産出額 : 92.4億円 全国 : 20位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	563千m ³	13位
すぎ	343千m ³	11位
ひのき	218千m ³	3位
広葉樹	2千m ³	40位
あかまつ・くろまつ	0千m ³	..
えのきたけ	802.1 t	9位
生しいたけ	633.8 t	29位
乾しいたけ	102.8 t	4位
ひらたけ	3.8 t	24位
なめこ	0.9 t	27位

香川県		
林業産出額 : 41.0億円 全国 : 31位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	24千m ³	43位
ひのき	9千m ³	33位
あかまつ・くろまつ	6千m ³	11位
広葉樹	5千m ³	33位
すぎ	4千m ³	46位
エリンギ	1,458.6 t	4位
生しいたけ	133.2 t	44位
乾しいたけ	2.3 t	38位
なめこ	0.1 t	33位



山口県		
林業産出額 : 48.3億円 全国 : 29位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	246千m ³	25位
すぎ	151千m ³	22位
ひのき	69千m ³	16位
広葉樹	22千m ³	15位
あかまつ・くろまつ	4千m ³	13位
生しいたけ	341.0 t	34位
乾しいたけ	19.1 t	14位
まいたけ	6.0 t	25位
エリンギ	4.3 t	12位
ひらたけ	1.5 t	29位

広島県		
林業産出額 : 85.1億円 全国 : 23位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	331千m ³	22位
すぎ	122千m ³	28位
ひのき	102千m ³	11位
広葉樹	96千m ³	4位
あかまつ・くろまつ	11千m ³	8位
生しいたけ	735.0 t	26位
なめこ	14.4 t	20位
乾しいたけ	6.0 t	29位
その他きのこ	2.9 t	25位
ひらたけ	1.4 t	30位

岡山県		
林業産出額 : 73.6億円 全国 : 24位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	406千m ³	16位
ひのき	241千m ³	2位
すぎ	131千m ³	24位
広葉樹	24千m ³	13位
あかまつ・くろまつ	2千m ³	19位
生しいたけ	1,434.5 t	16位
ぶなしめじ	12.8 t	18位
なめこ	12.1 t	22位
ひらたけ	10.0 t	13位
乾しいたけ	8.1 t	22位

高知県		
林業産出額 : 108.4億円 全国 : 16位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	592千m ³	11位
すぎ	255千m ³	14位
ひのき	248千m ³	1位
広葉樹	4千m ³	34位
あかまつ・くろまつ	0千m ³	..
ぶなしめじ	1,001.3 t	8位
生しいたけ	436.8 t	32位
乾しいたけ	20.8 t	11位
なめこ	2.1 t	26位
まいたけ	1.0 t	27位

徳島県		
林業産出額 : 103.5億円 全国 : 18位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	307千m ³	24位
すぎ	242千m ³	16位
ひのき	57千m ³	19位
広葉樹	8千m ³	28位
あかまつ・くろまつ	0千m ³	..
生しいたけ	7,604.2 t	1位
乾しいたけ	8.0 t	23位

資料:農林水産省「木材需給報告書」、「特用林産基礎資料」、「林業産出額」

注:1 素材生産量のうち「針葉樹」は、「あかまつ・くろまつ」「すぎ」「ひのき」「からまつ」「えぞまつ・とどまつ」「その他」に区分されていますが、「その他」は量の多寡にかかわらず掲載していません。

2 きのこ類の「生産量」欄の数値のうち、「しいたけ(乾・生)」「なめこ」「その他きのこ」は生産量、「えのきたけ」「ぶなしめじ」「まいたけ」「エリンギ」「ひらたけ」は集荷販売実績です。

3 きのこ類で生産量が秘匿されている品目は掲載していません。また、全国順位は、秘匿措置を講じている都道府県を除いた順位です。

1 素材生産量(令和4年)

2 主なきのこ類の生産量(令和4年)

単位:千m³

単位:t

区分	計	針葉樹						広葉樹	しいたけ		なめこ	1) えのきたけ	1) ぶなしめじ	1) まいたけ	1) エリンギ	1) ひらたけ	その他きのこ
		小計	あかまつくろまつ	すぎ	ひのき	からまつ	乾しいたけ		生しいたけ	えのきたけ		ぶなしめじ	まいたけ	エリンギ	ひらたけ		
										えのきたけ		ぶなしめじ	まいたけ	エリンギ	ひらたけ		
中国四国	2,994	2,767	44	1,581	1,040	0	227	195.6	12,862.9	129.9	x	x	x	x	x	x	
鳥取	186	163	8	128	27	0	23	12.4	311.4	99.9	96.9	96.2	26.4	x	7.4	18.9	
島根	339	296	13	205	69	0	43	16.1	1,233.0	0.2	0.1	33.9	153.7	8.2	4.2	0.4	
岡山	406	382	2	131	241	0	24	8.1	1,434.5	12.1	-	12.8	4.8	5.1	10.0	0.8	
広島	331	235	11	122	102	0	96	6.0	735.0	14.4	x	x	x	x	1.4	2.9	
山口	246	224	4	151	69	-	22	19.1	341.0	0.2	x	x	6.0	4.3	1.5	-	
徳島	307	299	0	242	57	-	8	8.0	7,604.2	-	-	x	-	-	x	-	
香川	24	19	6	4	9	-	5	2.3	133.2	0.1	x	x	-	1,458.6	x	-	
愛媛	563	561	0	343	218	-	2	102.8	633.8	0.9	802.1	x	-	0.0	3.8	x	
高知	592	588	0	255	248	-	4	20.8	436.8	2.1	x	1,001.3	1.0	x	0.4	0.0	
(参考)全国	22,082	20,386	559	13,238	2,971	1,932	1,696	2,034.4	69,532.3	23,738.0	125,299.9	122,161.0	56,708.9	37,728.2	4,480.6	2,123.3	

資料:農林水産省「木材需給報告書」、「特用林産基礎資料」

注:1 四捨五入により内訳の積み上げと合計が一致しない場合があります。また、中国四国の数値は各県の数値を積み上げたものです(以下、同じ)。

2 「-」は事実のないもの、「0」及び「0.0」は単位に満たないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないものを表しています(以下、同じ)。

3 1) 「えのきたけ」から「ひらたけ」までは、集荷販売実績です。

3 主要品目別林業産出額(令和4年)

単位:1,000万円

区分	林業産出額	木材生産							栽培きのこ類生産								薪炭生産	林副産物採取	
		計	針葉樹				広葉樹	竹材	計	しいたけ		なめこ	えのきたけ	ひらたけ	ぶなしめじ	まいたけ			エリンギ
			小計	すぎ	ひのき	あかまつくろまつ				生	乾燥								
中国四国	6,405	4,074	3,916	1,854	1,963	46	147	6	2,156	1,139	74	7	x	x	x	x	x	123	55
鳥取	310	195	177	134	39	4	18	-	99	20	6	5	3	0	3	3	x	9	7
島根	572	411	374	237	115	15	37	0	143	116	6	0	0	0	1	14	0	12	6
岡山	736	590	570	132	433	2	15	4	138	112	3	1	0	1	1	0	1	1	8
広島	851	446	392	163	215	14	54	-	395	76	2	1	x	0	x	x	x	0	10
山口	483	385	370	220	148	3	14	1	92	41	6	0	x	0	x	1	0	1	5
徳島	1,035	357	353	255	98	0	4	0	672	665	3	-	-	x	x	-	-	1	5
香川	410	26	23	4	11	8	2	0	381	9	1	0	x	x	x	-	76	2	2
愛媛	924	805	803	407	396	0	1	0	113	50	38	0	20	0	x	-	0	2	4
高知	1,084	859	854	302	508	0	2	1	123	50	9	0	x	0	44	0	x	95	8
(参考)全国	50,998	29,282	27,763	16,745	5,657	477	1,417	47	20,795	5,769	777	924	2,593	290	4,853	3,214	1,758	351	569
全国推計値	58,066	36,046	27,878	16,745	5,657	477	1,453	47	20,795	5,769	777	924	2,593	290	4,853	3,214	1,758	639	586

資料:農林水産省「林業産出額」

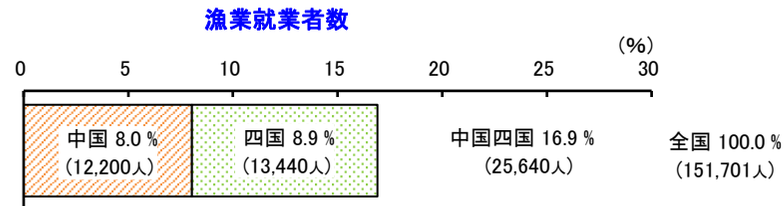
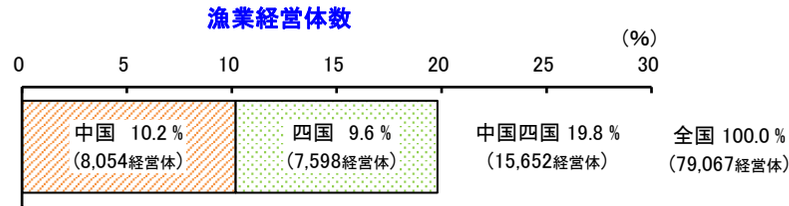
注:1 都道府県別産出額には、木材生産におけるパルプ工場に直接入荷されるパルプ用素材、輸出丸太及び燃料用チップ素材の産出額、薪炭生産におけるまきの産出額、林野副産物採取における木ろう及び生うるしの産出額を含みません。また、木材生産における県外移出されたしいたけ原木の産出額を含みます。

2 「中国四国」欄及び「全国」欄の数値は、都道府県別産出額の単純合計です。

3 「全国推計値」には、木材生産におけるパルプ工場に直接入荷されるパルプ用素材、輸出丸太及び燃料用チップ素材の産出額、薪炭生産におけるまきの産出額、林野副産物採取における木ろう及び生うるしの産出額を含みます。また、木材生産における県外移出されたしいたけ原木の産出額を含みません。

水産業（漁業経営体数及び漁業就業者数）

中国四国地域の全国に占める割合(平成30年11月1日現在)

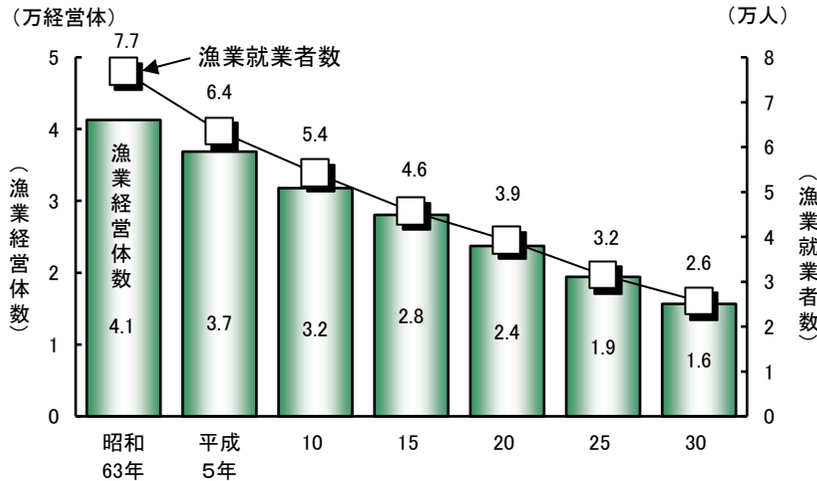


資料: 農林水産省「2018年漁業センサス」

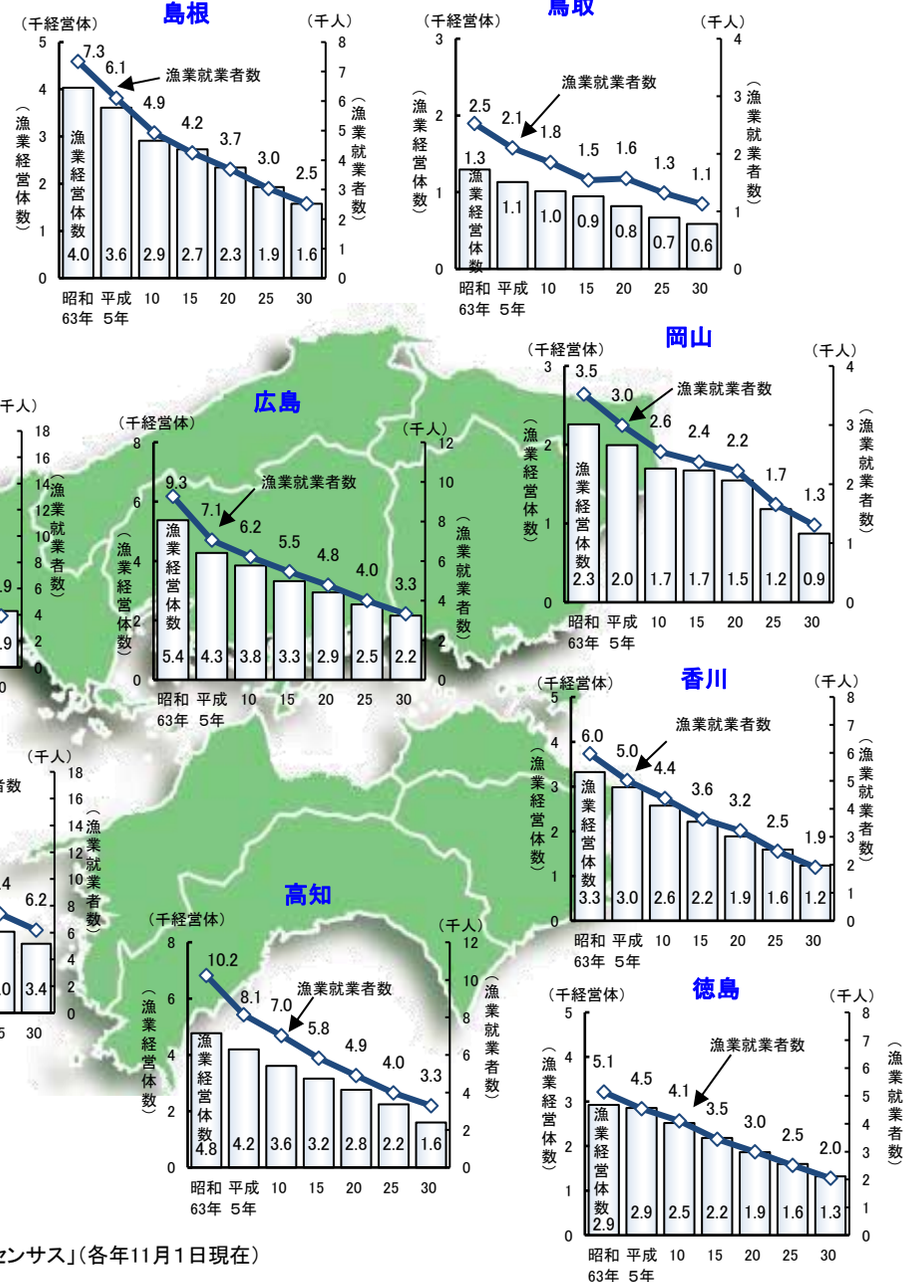
注: 四捨五入により計とその内訳の合計が一致しない場合があります(以下、同じ。)

県別の漁業経営体数・漁業就業者数の動向

漁業経営体数と漁業就業者数の動向(中国四国)



資料: 農林水産省「漁業センサス」(各年11月1日現在)



資料: 農林水産省「漁業センサス」(各年11月1日現在)

1 漁業経営体数（各年11月1日現在）

区分	中国四国	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知	(参考) 全国
	経営体	経営体	経営体	経営体	経営体	経営体	経営体	経営体	経営体	経営体	経営体
昭和63年 (1988)	41,268	1,295	4,034	2,259	5,375	8,437	2,924	3,323	8,851	4,770	190,271
平成5年 (1993)	36,868	1,132	3,611	1,995	4,273	7,530	2,855	2,983	8,293	4,196	171,524
10 (1998)	31,788	1,013	2,911	1,698	3,849	6,391	2,518	2,573	7,225	3,610	150,586
15 (2003)	28,058	946	2,729	1,674	3,323	5,476	2,183	2,214	6,355	3,158	132,417
20 (2008)	23,724	818	2,343	1,547	2,943	4,553	1,863	1,887	5,009	2,761	115,196
25 (2013)	19,416	669	1,929	1,183	2,538	3,618	1,599	1,591	4,045	2,244	94,507
30 (2018)	15,652	586	1,576	872	2,162	2,858	1,321	1,234	3,444	1,599	79,067

資料：農林水産省「漁業センサス」

注：「漁業経営体」とは、過去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（過去1年間における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。）又は事業所をいいます。

2 漁業就業者数（各年11月1日現在）

区分	中国四国	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知	(参考) 全国
	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
昭和63年 (1988)	76,827	2,523	7,340	3,525	9,262	15,478	5,140	5,969	17,363	10,227	392,392
平成5年 (1993)	63,517	2,099	6,101	2,994	7,054	12,016	4,547	5,010	15,557	8,139	324,886
10 (1998)	54,190	1,849	4,921	2,551	6,213	9,800	4,109	4,376	13,345	7,026	277,042
15 (2003)	45,659	1,540	4,247	2,375	5,452	8,084	3,450	3,636	11,051	5,824	238,371
20 (2008)	39,224	1,568	3,689	2,221	4,772	6,723	2,999	3,218	9,129	4,905	221,908
25 (2013)	31,501	1,320	3,032	1,658	4,003	5,106	2,512	2,484	7,416	3,970	180,985
30 (2018)	25,640	1,125	2,519	1,306	3,327	3,923	2,046	1,913	6,186	3,295	151,701

資料：農林水産省「漁業センサス」

注：「漁業就業者」とは、満15歳以上で過去1年間に漁業の海上作業に年間30日以上従事した者をいいます。

なお、平成15年までは沿海市町村に居住するひとのみとしていましたが、平成20年からは非沿海市町村に居住していても沿海市町村の漁業経営体に雇われている場合を含みます。

各県における主な魚種の漁業生産量

各県の上位5魚種と全国5位以内の主な魚種の漁業生産量（令和4年）

島根県 総生産量：102,940 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 いわし類	45,432 t	6位
	2 さば類	15,764 t	7位
	3 あじ類	13,498 t	2位
	4 ぶり類	8,922 t	4位
	5 しじみ(内)	4,286 t	1位
全国5位以内の主な魚種	あなご類	508 t	1位
	いさき	355 t	2位
	にぎす類	286 t	2位
	うなぎ(内)	8 t	2位
	あまだい類	135 t	3位

鳥取県 総生産量：84,200 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 いわし類	46,488 t	5位
	2 かつお類	8,746 t	10位
	3 さば類	5,763 t	15位
	4 ぶり類	4,391 t	9位
	5 あじ類	3,587 t	6位
全国5位以内の主な魚種	はたはた	1,334 t	1位
	かに類	2,596 t	2位
	ひらめ・かれい類	2,280 t	2位
	にしん	2 t	4位
	しじみ(内)	270 t	5位

愛媛県 総生産量：129,424 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 まだい(養)	38,604 t	1位
	2 いわし類	34,804 t	9位
	3 ぶり(養)	13,970 t	3位
	4 さば類	6,933 t	12位
	5 あじ類	5,514 t	4位
全国5位以内の主な魚種	しまあじ(養)	2,170 t	1位
	かんぱち(養)	2,745 t	2位
	まあじ(養)	114 t	2位
	真珠(養)	4,058 kg	2位
	くろまぐろ(養)	2,058 t	3位

香川県 総生産量：28,935 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 のり類(養)	9,340 t	6位
	2 いわし類	9,005 t	20位
	3 ぶり(養)	3,056 t	9位
	4 かんぱち(養)	1,535 t	3位
	5 かき類(養)	808 t	11位
全国5位以内の主な魚種	いかなご	717 t	3位
	ふぐ類(養)	214 t	4位

山口県 総生産量：20,686 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 いわし類	4,118 t	28位
	2 さば類	2,236 t	20位
	3 あじ類	2,016 t	11位
	4 ぶり類	1,571 t	15位
	5 たい類	1,212 t	6位
全国5位以内の主な魚種	あまだい類	250 t	1位
	なまこ類	452 t	3位
	いさき	211 t	4位
	あなご類	167 t	4位
	くるまえび(養)	79 t	4位

広島県 総生産量：116,315 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 かき類(養)	96,816 t	1位
	2 いわし類	12,948 t	19位
	3 のり類(養)	2,222 t	11位
	4 海藻類	789 t	7位
	5 えび類	753 t	5位
全国5位以内の主な魚種			

岡山県 総生産量：22,254 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 かき類(養)	14,724 t	3位
	2 のり類(養)	4,640 t	10位
	3 いわし類	584 t	31位
	4 たい類	481 t	14位
	5 ふな(内)	147 t	1位
全国5位以内の主な魚種	うなぎ(内)	8 t	2位
	いかなご	96 t	4位
	えび類(内)	7 t	4位
	こい(内)	5 t	5位

高知県 総生産量：63,399 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 かつお類	15,161 t	4位
	2 まぐろ類	12,102 t	3位
	3 まだい(養)	5,562 t	3位
	4 いわし類	4,816 t	26位
	5 ぶり類	4,617 t	8位
全国5位以内の主な魚種	かじき類	700 t	3位
	ふぐ類	503 t	3位
	くろまぐろ(養)	1,862 t	4位
	しまあじ(養)	320 t	5位

徳島県 総生産量：19,163 t			
項目	魚種	生産量	全国順位
県内上位5魚種	1 ぶり(養)	4,033 t	7位
	2 わかめ類(養)	3,565 t	3位
	3 いわし類	3,192 t	29位
	4 ぶり類	1,165 t	21位
	5 まぐろ類	713 t	19位
全国5位以内の主な魚種			

資料：農林水産省「漁業・養殖業生産統計」

- 注：1 「県内上位5魚種」は、「その他」の魚種を除き、生産量の多いものから5魚種を掲載しています。ただし、上位5位以内であっても、生産量が秘匿（×表示）されているものは掲載していません。
- 2 「全国5位以内の主な魚種」は、「県内上位5魚種」に入らなかったもののうち、全国順位が5位以内の魚種について、上位のものから生産量の多い順に最大5魚種を掲載しています。この場合の「全国順位」は、秘匿措置（×表示）のため公表されていない都道府県を除いた順位です。また、生産量が1 tに満たないものは、掲載していません。
- 3 （養）は海面養殖業、（内）は内水面漁業、（内養）は内水面養殖業による生産量です。（無印は海面漁業）

部門別生産量と主な魚種を生産量(令和4年)

単位:t

区分	総生産量	海面漁業																
		計	まぐろ類	かじき類	かつお類	さめ類	いわし類	あじ類	さば類	ぶり類	ひらめ・ かれい類	はたはた	あなご類	たちうお	たい類	さわら類	いかなご	あまだい類
鳥取	84,200	82,290	2,794	1	8,746	0	46,488	3,587	5,763	4,391	2,280	1,334	33	2	251	293	-	3
島根	102,940	97,843	427	16	148	8	45,432	13,498	15,764	8,922	1,894	23	508	31	1,362	579	-	135
岡山	22,254	2,555	0	-	-	0	584	3	0	46	109	-	10	0	481	50	96	-
広島	116,315	16,890	-	-	-	1	12,948	19	14	177	92	-	43	82	603	104	-	-
山口	20,686	19,757	244	3	77	8	4,118	2,016	2,236	1,571	686	-	167	35	1,212	499	-	250
徳島	19,163	9,663	713	50	504	674	3,192	194	90	1,165	72	-	2	154	386	88	x	56
香川	28,935	13,354	x	x	-	0	9,005	77	26	146	310	-	27	6	680	411	717	-
愛媛	129,424	65,018	696	x	1,212	51	34,804	5,514	6,933	2,119	409	-	61	294	1,680	529	17	31
高知	63,399	48,458	12,102	700	15,161	876	4,816	2,515	2,868	4,617	9	-	1	26	297	201	-	22
(参考)全国	3,916,946	2,950,992	122,299	7,594	197,107	22,863	871,475	114,859	319,744	93,112	41,439	3,144	2,265	6,850	23,860	10,269	3,367	1,186

区分	海面漁業(つづき)								海面養殖業								内水面 漁業	内水面 養殖業	
	ふぐ類	えび類	かに類	貝類	いか類	たこ類	なまこ類	海藻類	計	ぶり	かんぱち	しまあじ	まだい	くろまぐろ	かじき類	わかめ類			のり類
鳥取	14	194	2,596	431	1,216	88	24	71	1,495	-	-	-	-	-	x	x	-	270	145
島根	99	8	1,895	675	1,079	84	75	673	712	-	-	-	-	x	225	157	-	4,372	13
岡山	17	106	28	113	72	108	42	3	19,428	-	-	-	-	-	14,724	x	4,640	208	63
広島	16	753	12	277	88	172	43	789	99,344	36	-	-	109	-	96,816	130	2,222	21	60
山口	254	251	22	713	887	192	452	408	881	x	-	-	x	x	x	110	207	13	35
徳島	52	249	3	109	195	50	40	134	9,050	4,033	397	x	127	-	62	3,565	x	35	415
香川	86	253	22	91	170	262	58	6	15,565	3,056	1,535	x	397	-	808	28	9,340	-	16
愛媛	425	446	85	255	1,243	154	140	956	64,258	13,970	2,745	2,170	38,604	2,058	592	2	2,197	95	53
高知	503	59	2	9	137	8	-	1	14,562	4,064	x	320	5,562	1,862	-	-	x	122	257
(参考)全国	6,266	12,902	19,734	373,227	59,342	22,285	5,349	56,684	911,839	84,795	24,433	4,488	68,088	20,526	165,590	46,929	232,490	22,612	31,503

資料：農林水産省「漁業・養殖業生産統計」

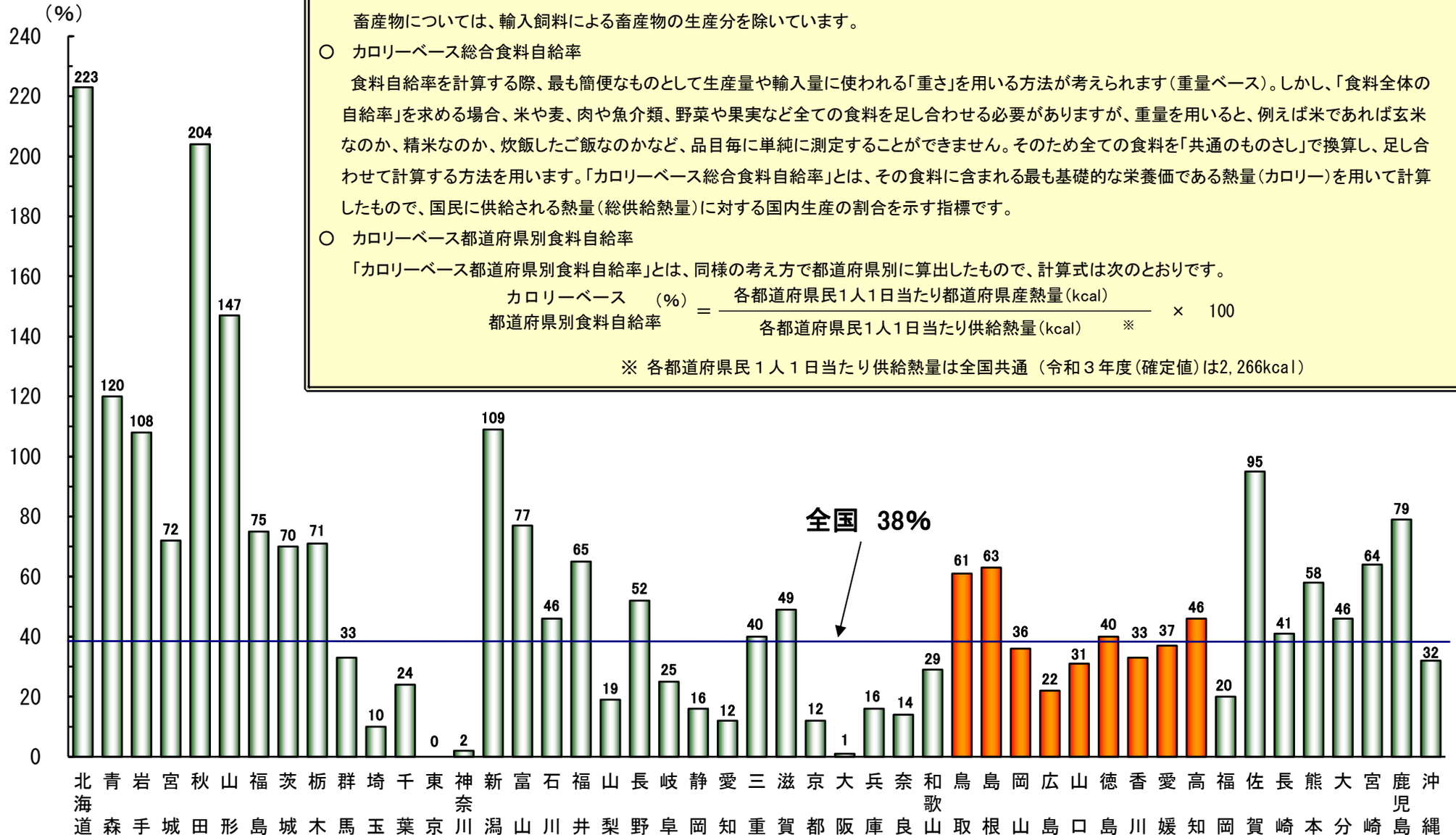
注：1 生産量には種苗(採捕量・販売量)は含めていません。

2 「-」は事実のないもの、「0」は単位に満たないもの、「x」は秘密保護上、統計数値を公表しないものを表しています。

3 総生産量は、部門別(海面漁業、海面養殖業、内水面漁業、内水面養殖業)の生産量を積み上げたため、四捨五入により計と内訳の合計が一致しない場合があります。

(参考) 食料自給率 及び 食料国産率

図1:食料自給率(カロリーベース:令和3年度(概算値))



○ 食料自給率とは、国内に供給される食料に対する国内生産の割合のことです。
畜産物については、輸入飼料による畜産物の生産分を除いています。

○ カロリーベース総合食料自給率
食料自給率を計算する際、最も簡便なものとして生産量や輸入量に用いられる「重さ」を用いる方法が考えられます(重量ベース)。しかし、「食料全体の自給率」を求める場合、米や麦、肉や魚介類、野菜や果実など全ての食料を足し合わせる必要がありますが、重量を用いると、例えば米であれば玄米なのか、精米なのか、炊飯したご飯なのかなど、品目毎に単純に測定することができません。そのため全ての食料を「共通のものさし」で換算し、足し合わせて計算する方法を用います。「カロリーベース総合食料自給率」とは、その食料に含まれる最も基礎的な栄養価である熱量(カロリー)を用いて計算したもので、国民に供給される熱量(総供給熱量)に対する国内生産の割合を示す指標です。

○ カロリーベース都道府県別食料自給率
「カロリーベース都道府県別食料自給率」とは、同様の考え方で都道府県別に算出したもので、計算式は次のとおりです。

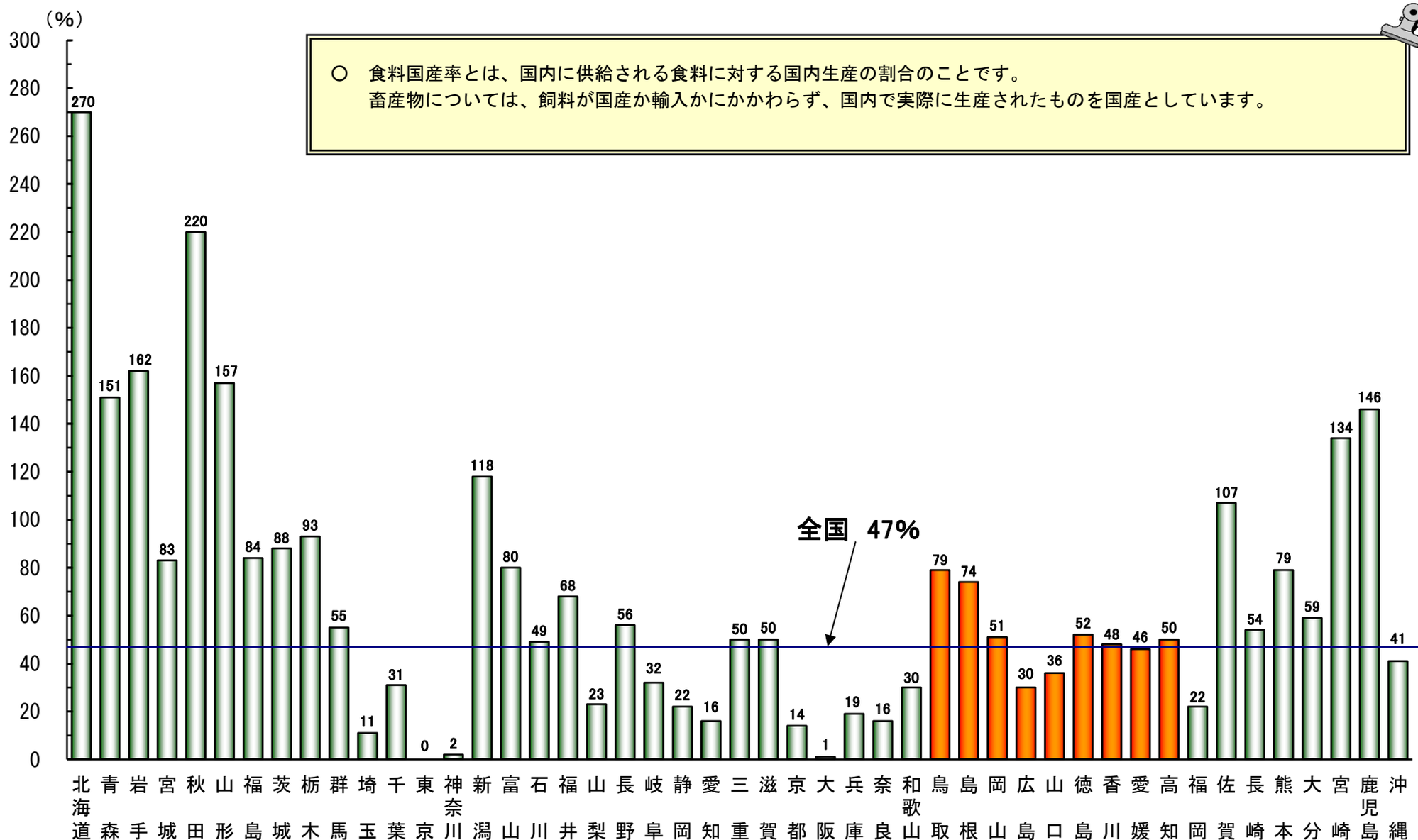
$$\text{都道府県別食料自給率}(\%) = \frac{\text{各都道府県民1人1日当たり都道府県産熱量(kcal)}}{\text{各都道府県民1人1日当たり供給熱量(kcal)}} \times 100$$

※ 各都道府県民1人1日当たり供給熱量は全国共通(令和3年度(確定値))は2,266kcal)

資料:農林水産省「令和3年度(概算値)、令和2年度(確定値)の都道府県別食料自給率」

(参考) 食料自給率 及び 食料国産率 (続き)

図2: 食料国産率(カロリーベース: 令和3年度(概算値))



資料: 農林水産省「令和3年度(概算値)、令和2年度(確定値)の都道府県別食料国産率」

表：食料自給率及び食料国産率（カロリーベース：令和3年度（概算値））

単位：%

区分	全国	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉
食料自給率	38	223	120	108	72	204	147	75	70	71	33	10
食料国産率	47	270	151	162	83	220	157	84	88	93	55	11

区分	千葉	東京	神奈川	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	静岡	愛知
食料自給率	24	0	2	109	77	46	65	19	52	25	16	12
食料国産率	31	0	2	118	80	49	68	23	56	32	22	16

区分	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	鳥取	島根	岡山	広島	山口
食料自給率	40	49	12	1	16	14	29	61	63	36	22	31
食料国産率	50	50	14	1	19	16	30	79	74	51	30	36

区分	徳島	香川	愛媛	高知	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	沖縄
食料自給率	40	33	37	46	20	95	41	58	46	64	79	32
食料国産率	52	48	46	50	22	107	54	79	59	134	146	41

資料：農林水産省「令和3年度（概算値）、令和2年度（確定値）の都道府県別食料自給率」、「令和3年度（概算値）、令和2年度（確定値）の都道府県別食料国産率」