データからみる四国



四国経済連合会

目 次

1. 四国の概要	• • • • • • •	1	
2. 人口動態	• • • • • • •	7	
3. 経済・産業	• • • • • • •	18	
4.社会インフラ	• • • • • • •	44	
5. 外国人労働者	• • • • • • •	53	
6. 大 学	• • • • • • •	55	

1. 四国の概要 総面積、可住地面積、森林率

○内数字は都道府県順位

	総面積((km²)	可住地面積	森林率	
		全国比		総面積比	<i>ሕ</i> ለ
四 国	18,801.94	5.0%	4,847.72	25.8%	74.0%
徳島県	4,146.96	1.1%	1,016.28	24.5%	9 76.0%
香川県	1,876.83	0.5%	1,005.07	53.6%	③ 47.0%
愛媛県	5,675.87	1.5%	1,665.80	29.3%	9 71.0%
高知県	7,102.28	1.9%	1,160.57	16.3%	1 84.0%
全 国	377,980.29		122,954.18	32.5%	67.0%

(資料)総面積 : 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(2025年7月1日時点)

可住地面積:総務省統計局「社会生活統計指標2024-都道府県の指標-」森林率 : 林野庁「都道府県別森林率・人工林率」(2022年3月31日現在)

1. 四国の概要 市町村

四国には95の市町村があり、総面積18,802㎞に 349万人(2025年9月1日現在)が住んでいる。 上島町 三木 参考:面積が広い市町村 1 徳島県三好市 721km 阿波市 徳島市 徳島県那賀町 695km² 吉野川市 今治市 高知県四万十町 642km 神山町 四国中央市 三好市 阿南市 高知県四万十市 632km² 松山市 西条市 東温市 松前町 大豊町 土佐町 いの町 久万高原町 馬路村 高知市 安芸市 内子町 八幅浜市 大洲市 佐川町 土佐市 伊方町 芸西村 西子市 室戸市 中土佐町 鬼北町 奈半利町 3 四万十町 四万十市 三原村

1.四国の概要 市町村別面積と人口、ならびに将来推計人口 ①

徳島県	面積(㎞)	推計人	
	` ′	2025年9月1日	2050年(予測)
徳島市	191.52	243,123	192,475
鳴門市	135.66	51,050	33,701
小松島市	45.37	33,170	20,786
阿南市	279.22	64,657	44,094
吉野川市	144.14	35,511	22,633
阿波市	191.11	31,717	19,115
美馬市	367.14	25,387	14,908
三好市	721.42	20,518	9,148
勝浦町	69.83	4,242	2,291
上勝町	109.63	1,191	664
佐那河内村	42.28	1,849	877
石井町	28.85	23,582	18,434
神山町	173.30	4,126	1,838
那賀町	694.98	6,261	2,575
牟岐町	56.62	3,103	1,382
美波町	140.74	5,350	2,633
海陽町	327.67	7,376	3,720
松茂町	14.34	13,828	10,982
北島町	8.74	23,213	20,594
藍住町	16.27	35,064	30,749
板野町	36.22	12,350	8,928
上板町	34.58	10,590	6,884
つるぎ町	194.84	6,431	3,074
東みよし町	122.48	12,557	8,184
徳島県計	4,146.96	676,246	480,669

香川県	面積(㎞)	推計ノ	(人)
日川末	四項(NIII)	2025年9月1日	2050年(予測)
高松市	375.54	407,260	351,256
丸亀市	111.83	107,482	92,784
坂出市	92.49	47,346	35,075
善通寺市	39.93	29,631	21,981
観音寺市	117.83	53,788	39,329
さぬき市	158.62	43,192	27,741
東かがわ市	152.86	25,359	13,546
三豊市	222.69	57,191	40,383
土庄町	74.34	11,445	6,626
小豆島町	95.59	12,483	7,598
三木町	75.78	25,862	20,723
直島町	14.21	2,935	2,268
宇多津町	8.10	18,613	16,569
綾川町	109.75	21,566	15,455
琴平町	8.47	7,630	4,597
多度津町	24.39	20,875	16,952
まんのう町	194.45	15,984	11,237
香川県計	1,876.83	908,642	724,120

(資料)国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(2025年7月1日現在) 各県推計人口(2025年9月1日現在)

国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(2023年推計)」 (注) 出生中位・死亡中位での推計値

1.四国の概要 市町村別面積と人口、ならびに将来推計人口 ②

愛媛県	面積(㎞)	推計人	
交 級水	四項(Nii)	2025年9月1日	2050年(予測
松山市	429.35	495,060	422,197
今治市	419.21	140,954	99,196
宇和島市	468.16	63,231	36,266
八幡浜市	132.65	28,685	15,800
新居浜市	234.47	109,534	84,485
西条市	510.01	99,056	76,692
大洲市	432.12	36,822	21,366
伊予市	194.43	33,445	23,641
四国中央市	421.24	76,887	51,455
西予市	514.34	31,722	18,200
東温市	211.30	33,127	26,330
上島町	30.38	5,881	3,283
久万高原町	583.69	6,171	3,065
松前町	20.38	29,123	22,798
砥部町	101.59	19,732	13,592
内子町	299.43	13,678	7,971
伊方町	93.83	7,003	3,502
松野町	98.45	3,284	1,868
鬼北町	241.88	8,669	4,779
愛南町	238.94	17,215	8,148
愛媛県計	5,675.87	1,259,279	944,634

高知県	面積(㎢)	推計ノ	()	高知県	面積(㎞)	推計ノ	
미씨자	四/其(Nil)	2025年9月1日	2050年(予測)	问州水	四1只(NII)	2025年9月1日	2050年(予測)
高知市	309.00	310,225	241,483	本山町	134.22	2,889	1,599
室戸市	248.22	9,964	3,777	大豊町	315.06	2,704	1,016
安芸市	317.16	14,602	8,409	土佐町	212.13	3,391	2,161
南国市	125.30	45,307	33,108	大川村	95.27	335	174
土佐市	91.50	24,386	16,391	いの町	470.97	19,690	10,940
須崎市	135.20	18,363	10,434	仁淀川町	333.00	4,040	1,821
宿毛市	286.14	17,160	9,651	中土佐町	193.21	5,176	2,494
土佐清水市	265.42	10,659	5,124	佐川町	100.80	11,339	7,336
四万十市	632.32	30,306	20,436	越知町	111.95	4,484	2,521
香南市	126.46	31,381	24,703	梼原町	236.45	2,913	1,400
香美市	537.86	24,915	17,253	日高村	44.85	4,481	2,654
東洋町	74.02	1,871	870	津野町	197.85	4,734	2,646
奈半利町	28.37	2,715	1,723	四万十町	642.28	13,724	7,595
田野町	6.53	2,234	1,257	大月町	102.73	3,876	1,807
安田町	52.36	1,983	1,043	三原村	85.37	1,287	721
北川村	196.73	1,075	583	黒潮町	188.46	9,104	4,971
馬路村	165.48	652	343	高知県計	7,102.28	645,526	450,980
芸西村	39.60	3,561	2,536				

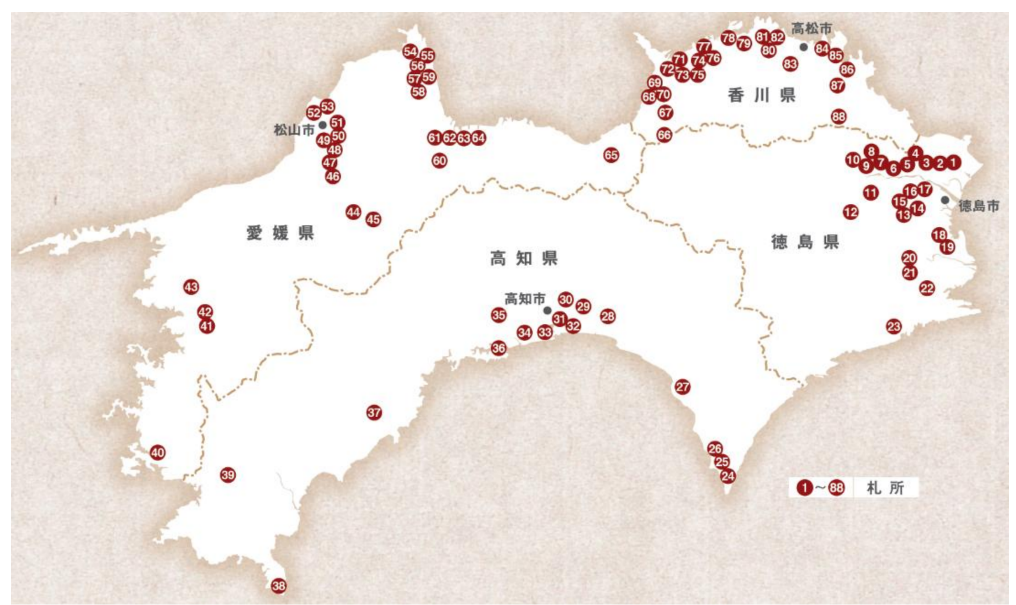
(資料)国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(2025年7月1日現在) 各県推計人口(2025年9月1日現在)

国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(2023年推計)」 (注) 出生中位・死亡中位での推計値

(参考) 四国八十八ヶ所霊場一覧

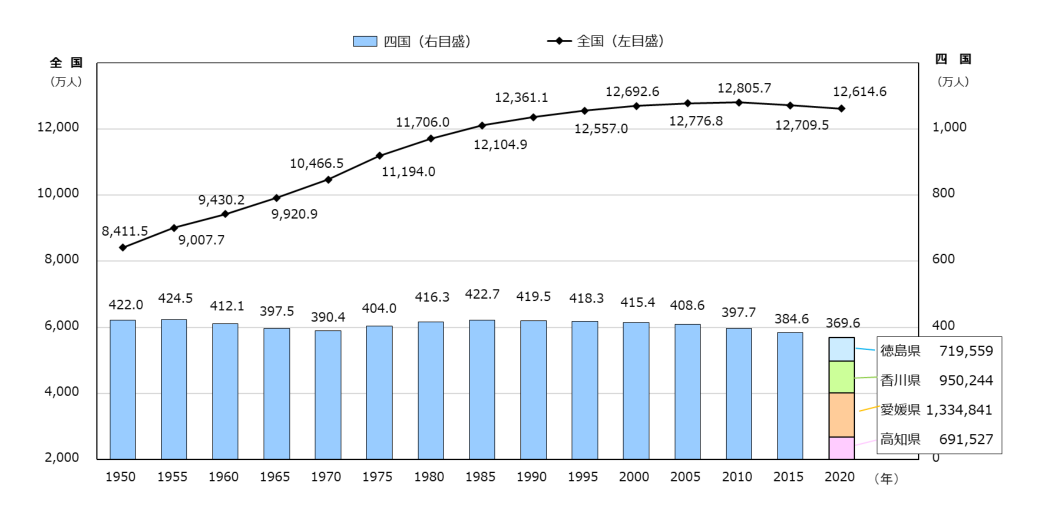
	発心の道場(彼	徳島県)	修行の道場 (高知県)				菩薩の道場 (愛媛県)			涅槃の道場 (香川県)		
札所	名称	所在地	札所	名称	所在地	札所	名称	所在地	札所	名称	所在地	
1	霊山寺	鳴門市	24	最御先寺	室戸市	40	観自在寺	愛南町	66	雲辺寺	三好市(徳県県)	
2	極楽寺	"	25	津照寺	"	41	龍光寺	宇和島市	67	大興寺	三豊市	
3	金泉寺	板野町	26	金剛頂寺	"	42	仏木寺	"	68	神恵院	観音寺市	
4	大日寺	"	27	神峯寺	安田町	43	明石寺	西予市	69	観音寺	//	
5	地蔵寺	"	28	大日寺	香南市	44	大寶寺	久万高原町	70	本山寺	三豊市	
6	安楽寺	上板町	29	国分寺	南国市	45	岩屋寺	"	71	弥谷寺	//	
7	十楽寺	阿波市	30	善楽寺	高知市	46	浄瑠璃寺	松山市	72	曼荼羅寺	善通寺市	
8	熊谷寺	"	31	竹林寺	"	47	八坂寺	"	73	出釈迦寺	"	
9	法輪寺	"	32	禅師峰寺	南国市	48	西林寺	"	74	甲山寺	"	
10	切幡寺	"	33	雪蹊寺	高知市	49	浄土寺	"	75	善通寺	"	
11	藤井寺	吉野川市	34	種間寺	"	50	繁多寺	"	76	金倉寺	"	
12	焼山寺	神山町	35	清滝寺	土佐市	51	石手寺	"	77	道隆寺	多度津町	
13	大日寺	徳島市	36	青龍寺	"	52	太山寺	"	78	郷照寺	宇多津町	
14	常楽寺	"	37	岩本寺	四万十町	53	円明寺	"	79	天皇寺	坂出市	
15	国分寺	"	38	金剛福寺	土佐清水市	54	延命寺	今治市	80	国分寺	高松市	
16	観音寺	"	39	延光寺	宿毛市	55	南光坊	"	81	白峯寺	坂出市	
17	井戸寺	//				56	泰山寺	//	82	根香寺	高松市	
18	恩山寺	小松島市				57	栄福寺	"	83	一宮寺	"	
19	立江寺	"				58	仙遊寺	//	84	屋島寺	"	
20	鶴林寺	勝浦町				59	国分寺	"	85	八栗寺	"	
21	太龍寺	阿南市				60	横峰寺	西条市	86	志度寺	さぬき市	
22	平等寺	"				61	香園寺	"	87	長尾寺	"	
23	薬王寺	美波町				62	宝寿寺	″	88	大窪寺	"	
						63	吉祥寺	″				
						64	前神寺	"				
/ \/ \ \	(AD101) TT						三角寺	四国中央市				

(参考) 四国八十八ヶ所霊場マップ



(資料)歴史・文化道推進協議会

2. 人口動態 四国ならびに全国の総人口の推移



(資料)総務省統計局「国勢調査」

2. 人口動態 日本の人口推移(地域圏比較)

2050年にかけて全ての地域圏で人口減少すると推計されている。 ただ、<u>関東圏は</u>減少率が小さく、2050年にかけて<u>人口シェアが更に高まる</u>とみられる。

(千人)

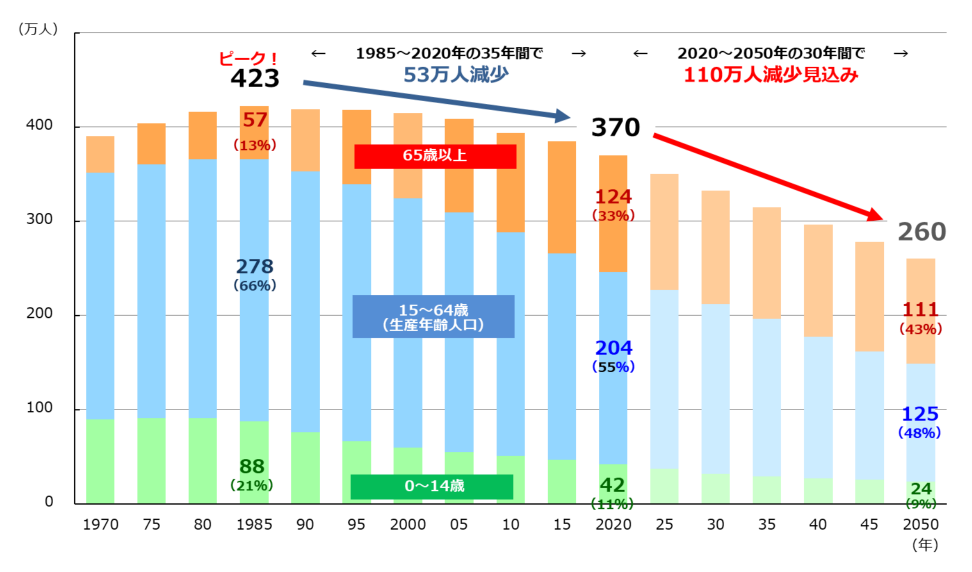
		(実績	責)				(推計)					
		2020年①		2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年②		1 -	2
		2020 1 @	構成比(%)	2023	2030 1	2000 1	20101	20131	2000 @	構成比(%)	減少数	減少率
-	比海道	5,225	4.1	5,007	4,792	4,562	4,319	4,068	3,820	3.6	▲ 1,405	▲26.9%
	東北	8,611	6.8	8,159	7,719	7,272	6,815	6,350	5,886	5.6	▲2,725	▲ 31.6%
	関東	43,653	34.6	43,502	43,178	42,711	42,090	41,340	40,516	38.7	▲3,137	▲7.2 %
	東京圏	36,914	(29.3)	36,974	36,874	36,648	36,285	35,804	35,248	(33.7)	▲ 1,666	▲ 4.5%
	中部	21,148	16.8	20,516	19,876	19,189	18,457	17,695	16,923	16.2	▲ 4,225	▲20.0%
	近畿	22,312	17.7	21,754	21,083	20,335	19,525	18,688	17,849	17.0	▲ 4,463	▲20.0%
	中国	7,255	5.8	6,971	6,704	6,428	6,141	5,852	5,569	5.3	▲ 1,686	▲23.2%
	四国	3,696	2.9	3,505	3,326	3,146	2,962	2,778	2,600	2.5	▲1,096	▲29.6%
	徳島県	720		679	640	601	561	520	481		▲239	▲33.2%
	香川県	950	000000000000000000000000000000000000000	911	875	838	800	762	724	000000000000000000000000000000000000000	▲226	▲23.8%
	愛媛県	1,335		1,267	1,203	1,139	1,074	1,008	945		▲ 390	▲29.2%
	高知県	692		648	608	568	528	488	451		▲241	▲34.8%
カ	州・沖縄	14,246	11.3	13,849	13,438	12,997	12,528	12,031	11,524	11.0	▲2,722	▲19.1%
	全 国	126,146	_	123,262	120,116	116,639	112,837	108,801	104,686	_	▲21,460	▲17.0%

(資料) 国立社会保障・人口問題研究所 「日本の地域別将来推計人口(2023年推計)」

(注1) 出生中位・死亡中位での推計値

(注2) 東京圏:東京都、神奈川県、埼玉県、千葉県

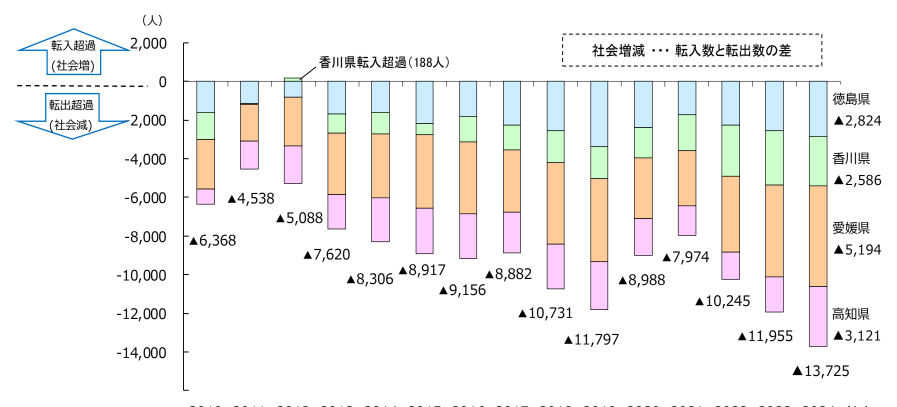
2. 人口動態 四国の人口推移 (年齢階層別、将来推計含む)



(資料)総務省統計局「国勢調査」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(2023年推計)」

(注) 出生中位・死亡中位での推計値

2. 人口動態 四国4県の転出入数の推移

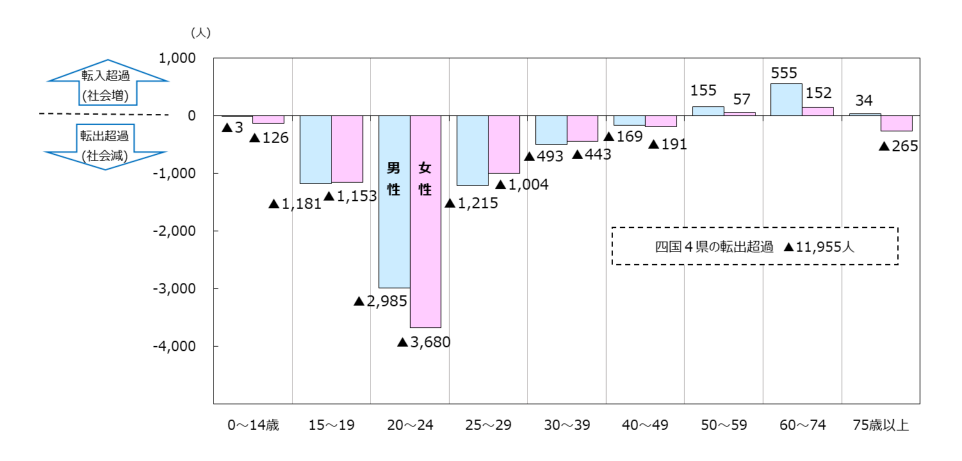


2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 (年)

(資料) 総務省統計局「住民基本台帳人口移動報告」

(注) 2013年の住基法改正により外国人も対象となったため、翌2014年以降には外国人が含まれる

2. 人口動態 四国4県の年齢別転出入数(2023年)



(資料)総務省統計局「住民基本台帳人口移動報告」 2023年

2. 人口動態 四国から他地域への転出超過数(2023年)

								(人)
	移動後の住所地	東京圏	大阪圏	名古屋圏	中国	九州	その他	総数
兀		▲ 4,482	▲ 4,409	▲ 653	▲ 792	▲ 879	▲ 740	▲ 11,955
	転出超過総数に占める割合	37.5%	36.9%	5.5%	6.6%	7.4%	6.2%	

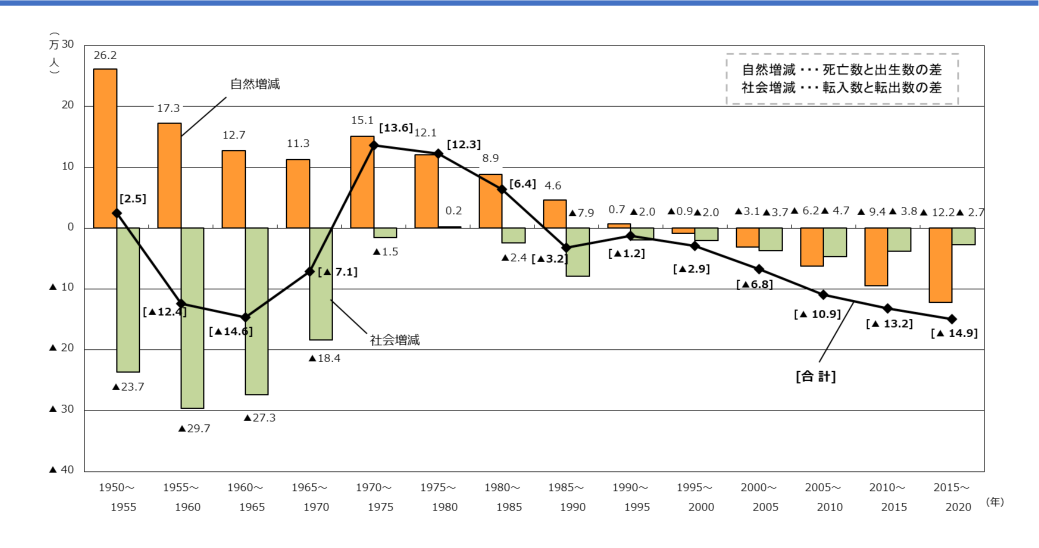
▲は転出超過

(資料) 総務省統計局「住民基本台帳人口移動報告」

(注) 東京圏: 東京都、神奈川県、埼玉県、千葉県 大阪圏: 大阪府、兵庫県、京都府、奈良県

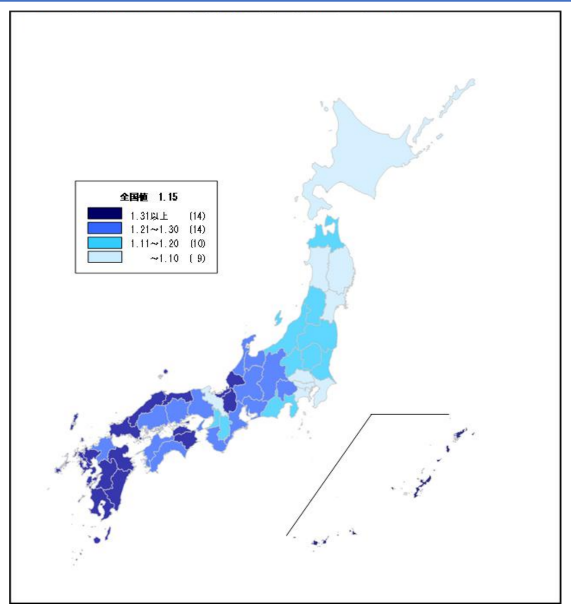
名古屋圈:愛知県、岐阜県、三重県

2. 人口動態 四国の人口の自然増減と社会増減の推移



(資料)総務省統計局「国勢調査」

2. 人口動態 都道府県別合計特殊出生率(2024年)

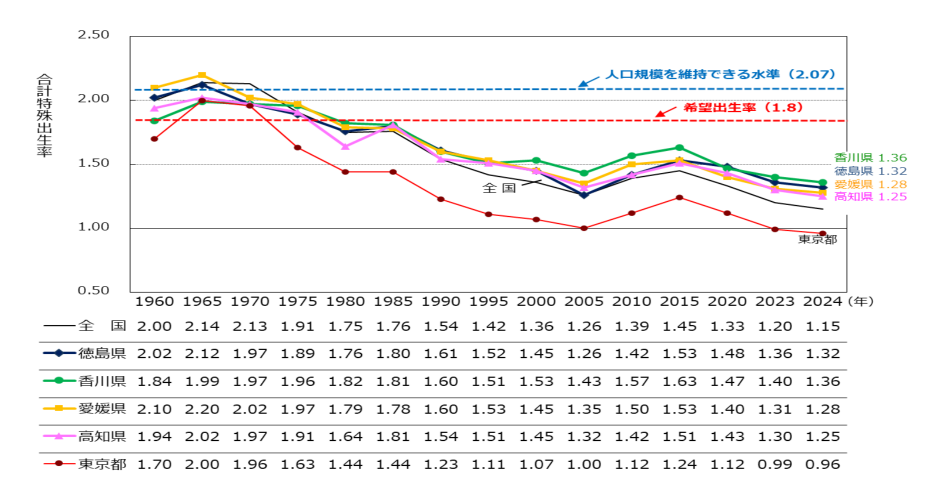


全 [玉	1.15			
北海	道	1.01	京	都	1.05
青	森	1.14	大	阪	1.14
岩	手	1.09	兵	庫	1.23
宮均	城	1.00	奈	良	1.19
秋 日		1.04	和 歌	山	1.24
山 J	形	1.17	鳥	取	1.43
福	島	1.15	島	根	1.43
茨 坎	城	1.16	囼	山	1.27
栃った	木	1.15	広	島	1.29
群	馬	1.20	山		1.36
埼 -	玉	1.09	徳	島	1.32
千 芽	葉	1.09	香	Ш	1.36
東	京	0.96	愛	媛	1.28
神 奈丿	Ш	1.08	高	知	1.25
新	潟	1.14	福	岡	1.22
富」	Щ	1.29	佐	賀	1.41
石	Ш	1.23	長	崎	1.39
福	井	1.46	熊	本	1.39
山	梨	1.26	大	分	1.37
長	野	1.30	宮	崎	1.43
岐	阜	1.27	鹿児	島	1.38
静	岡	1.19	沖	縄	1.54
愛	知	1.22		•	
Ξ	重	1.24			
滋	賀	1.32			
	•				

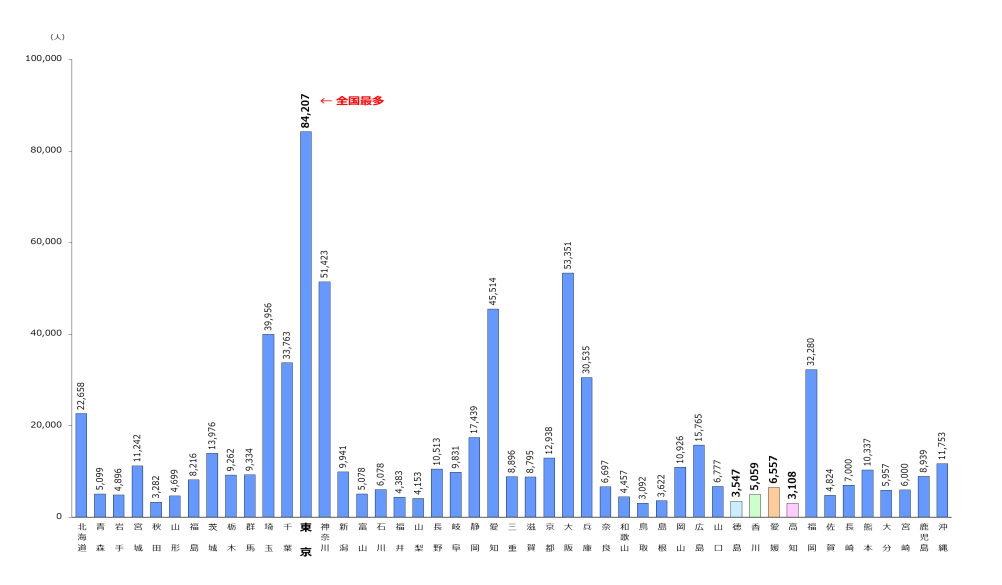
(資料) 厚生労働省「令和6年(2024)人口動態統計月報年計(概数)の概況」

2. 人口動態 合計特殊出生率の推移

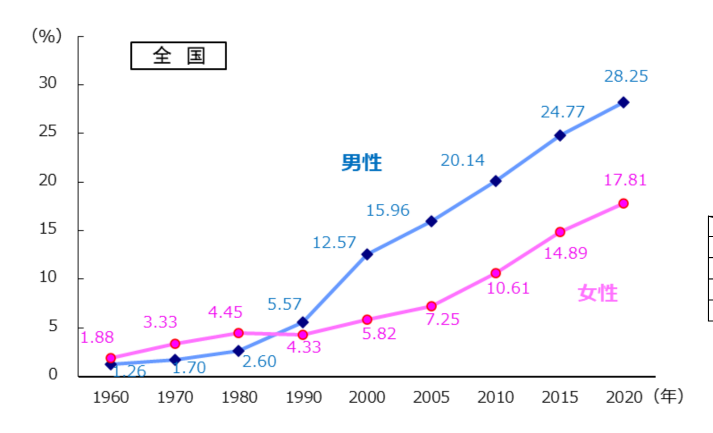
合計特殊出生率は、人口を維持できる水準といわれる 2.07 を大きく下回り、低水準で推移している。なお、少子化社会対策大綱(2020年5月29日閣議決定)においては「<u>希望出生率1.8</u>」の実現を基本的な目標に掲げている。



2. 人口動態 都道府県別出生数(2024年)



2. 人口動態 生涯未婚率 (50歳時の未婚割合) の推移



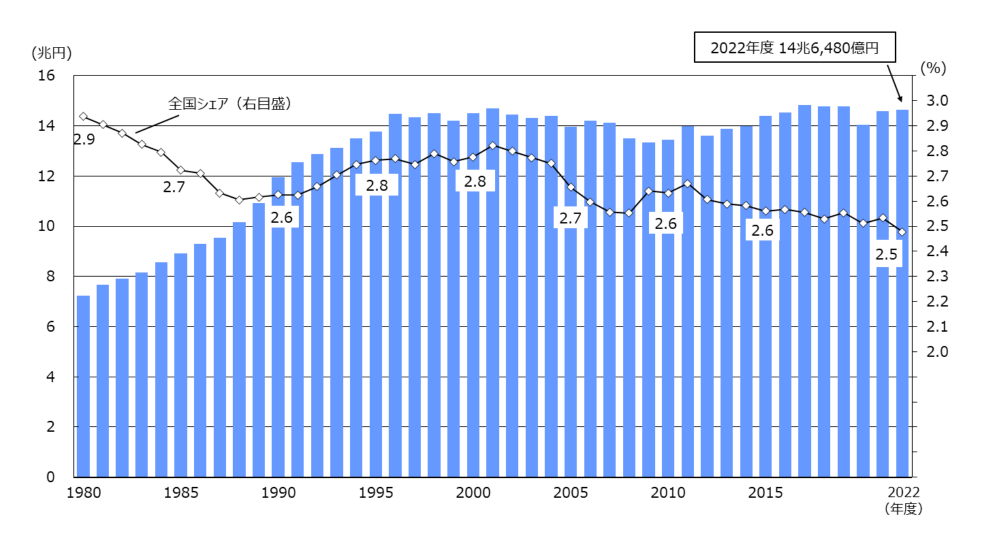
四国4県の生涯未婚率(2020年)

(%)

	男性	女性
徳島県	26.22	17.47
香川県	24.96	15.55
愛媛県	26.67	18.29
高知県	29.45	21.13

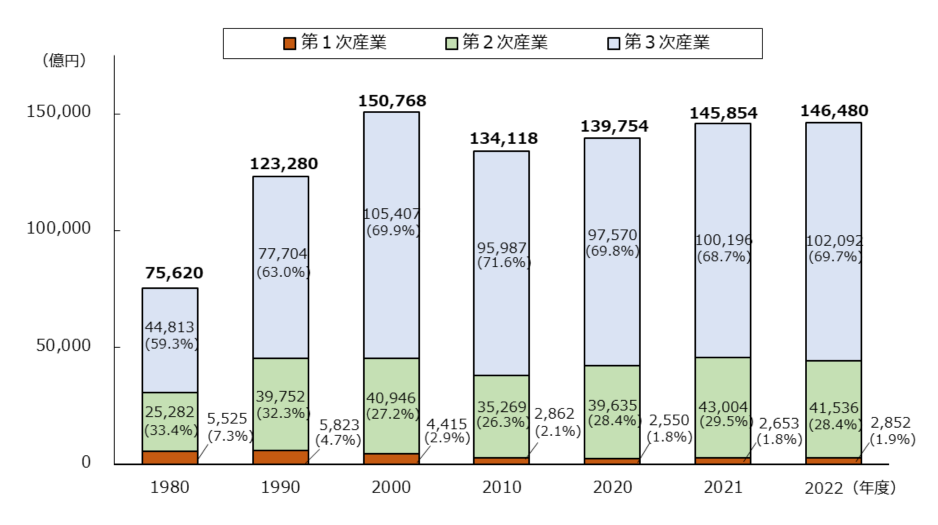
(資料)国立社会保障・人口問題研究所「人口統計資料集(2024年)」

3. 経済・産業 四国内総生産(名目)の推移



(資料)内閣府「県民経済計算」ほか

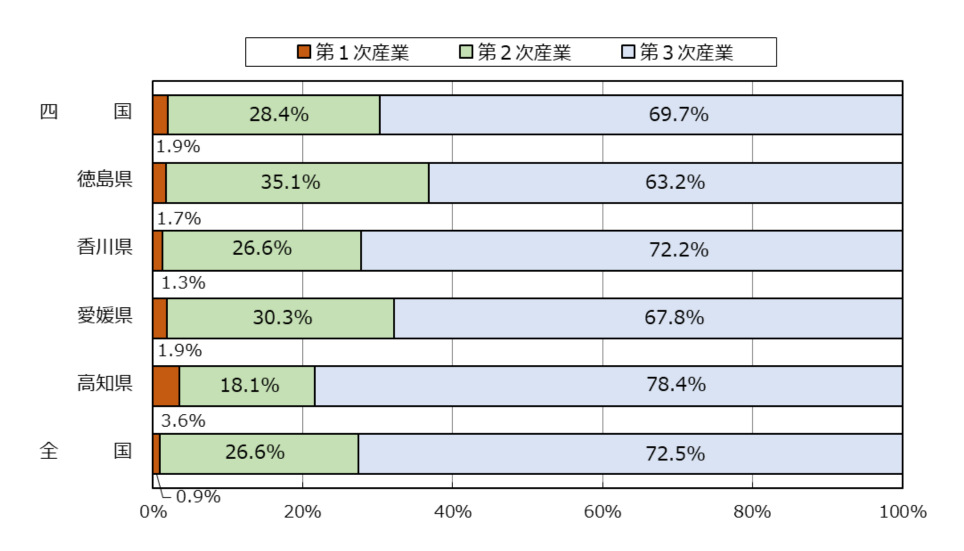
3. 経済・産業 四国の産業別域内総生産(名目)の推移



(資料) 内閣府「県民経済計算」ほか

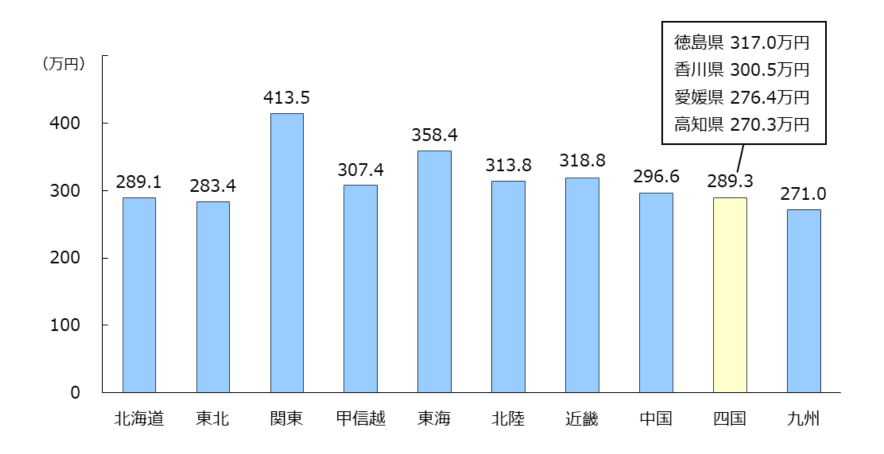
(注) 帰属利子等控除前の数値のため合計値は前出の四国内総生産と一致しない。() 内は構成比

3. 経済・産業 産業別域内総生産(名目)構成比(2022年度)



(資料)内閣府「県民経済計算」ほか

3. 経済・産業 地域別一人当たり県民所得(2022年度)



(資料) 内閣府「県民経済計算」ほか

3. 経済・産業 業種別事業所数(民営、2021年)

産業大分類	四国	a	全 国	b	全国に占める 四国の割合
	(事業所数)	構成比(%)	(事業所数)	構成比(%)	@/b (%)
農林漁業	2,206	1.3	42,458	0.8	5.2
建設業	16,306	3 9.5	485,135	3 9.4	3.4
製造業	12,729	7.4	412,617	8.0	3.1
電気・ガス・熱供給・水道業	522	0.3	9,139	0.2	5.7
情報通信業	1,416	0.8	76,559	1.5	1.8
運輸業,郵便業	4,307	2.5	128,224	2.5	3.4
卸売業, 小売業	43,758	1 25.5	1,228,920	1 23.8	3.6
金融業,保険業	3,133	1.8	83,852	1.6	3.7
不動産業, 物品賃貸業	10,121	5.9	374,456	7.3	2.7
学術研究,専門・技術サービス業	6,873	4.0	252,340	4.9	2.7
宿泊業,飲食サービス業	20,077	2 11.7	599,058	2 11.6	3.4
生活関連サービス業, 娯楽業	15,480	9.0	434,209	8.4	3.6
教育,学習支援業	4,971	2.9	163,357	3.2	3.0
医療, 福祉	14,873	8.7	462,531	9.0	3.2
その他	15,064	8.8	403,208	7.8	3.7
全産業(公務を除く)	171,836		5,156,063		3.3

〇内数字は各構成比内の順位

(注) その他には、鉱業・採石業・砂利採取業、複合サービス事業、その他サービス業を含む

⁽資料)総務省統計局「令和3年経済センサス」

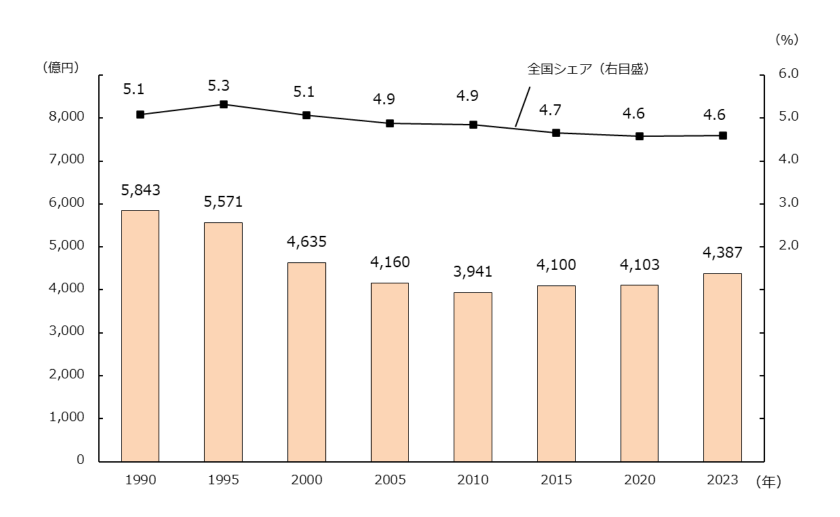
3. 経済・産業 業種別従業者数 (民営、2021年)

産業大分類	四 国	©	全 国	d	全国に占める 四国の割合
	(人)	構成比(%)	(人)	構成比(%)	©/d
農林漁業	21,919	1.4	453,703	0.8	4.8
建設業	116,693	7.4	3,737,415	6.4	3.1
製造業	249,446	3 15.8	8,803,643	2 15.2	2.8
電気・ガス・熱供給・水道業	7,427	0.5	202,149	0.3	3.7
情報通信業	21,532	1.4	1,986,839	3.4	1.1
運輸業,郵便業	83,604	5.3	3,264,734	5.6	2.6
卸売業, 小売業	323,396	1 20.5	11,611,924	1 20.0	2.8
金融業, 保険業	42,153	2.7	1,494,436	2.6	2.8
不動産業, 物品賃貸業	34,230	2.2	1,618,138	2.8	2.1
学術研究, 専門・技術サービス業	38,350	2.4	2,118,920	3.7	1.8
宿泊業,飲食サービス業	127,253	8.1	4,678,739	8.1	2.7
生活関連サービス業, 娯楽業	60,443	3.8	2,176,139	3.8	2.8
教育,学習支援業	45,928	2.9	1,950,734	3.4	2.4
医療, 福祉	271,073	2 17.2	8,162,398	3 14.1	3.3
その他	130,941	8.3	5,690,004	9.8	2.3
全産業(公務を除く)	1,574,388		57,949,915		2.7

(資料)総務省統計局「令和3年経済センサス」

(注) その他には、鉱業・採石業・砂利採取業、複合サービス事業、その他サービス業を含む

3. 経済・産業 四国の農業産出額の推移



(資料)農林水産省「生産農業所得統計」

(参考)四国4県の農業産出額上位10品目(2023年)

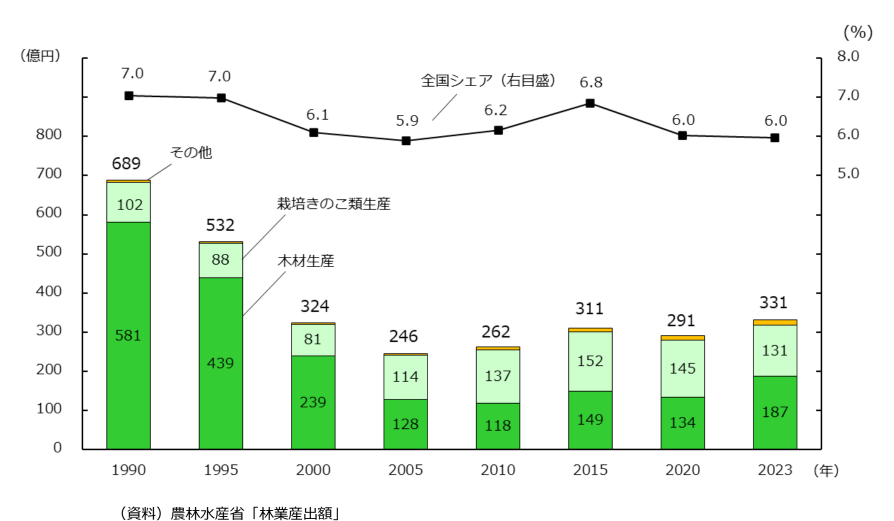
徳島県	産出額:	986億円
心画来		全国33位
上位10品目	産出額	全国順位
米	98億円	40
ブロイラー	94	10
肉用牛	81	25
かんしょ	79	4
にんじん	71	3
豚	40	31
ブロッコリー	40	4
鶏卵	39	36
生乳	31	33
いちご	30	19

香川県	産出額:	978億円
		全国34位
上位10品目	産出額	全国順位
鶏卵	267億円	12
米	110	37
肉用牛	63	31
ブロイラー	56	14
ブロッコリー	53	2
いちご	52	11
生乳	52	26
ひな (他都道府県販売)	30	4
レタス	26	8
豚	26	35

愛媛県	産出額:1,296億円		
经级术		全国26位	
上位10品目	産出額	全国順位	
みかん	272億円	2	
米	139	35	
豚	127	18	
鶏卵	81	28	
生乳	38	30	
いよかん	33	1	
さといも	28	4	
肉用牛	28	36	
切り枝	26	2	
トムト	24	28	

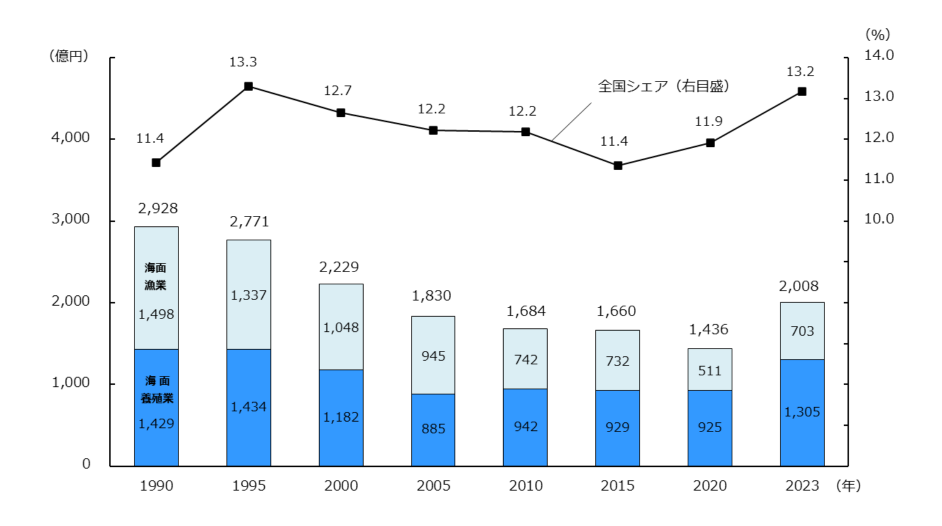
高知県	産出額:1,128億円		
1-37-117		全国31位	
上位10品目	産出額	全国順位	
なす	131億円	1	
米	103	38	
にら	98	1	
みょうが	88	1	
しょうが	82	1	
きゅうり	74	6	
ピーマン	58	3	
ゆず	38	1	
ブンタン	34	1	
ししとう	32	1	

3. 経済・産業 四国の林業産出額の推移



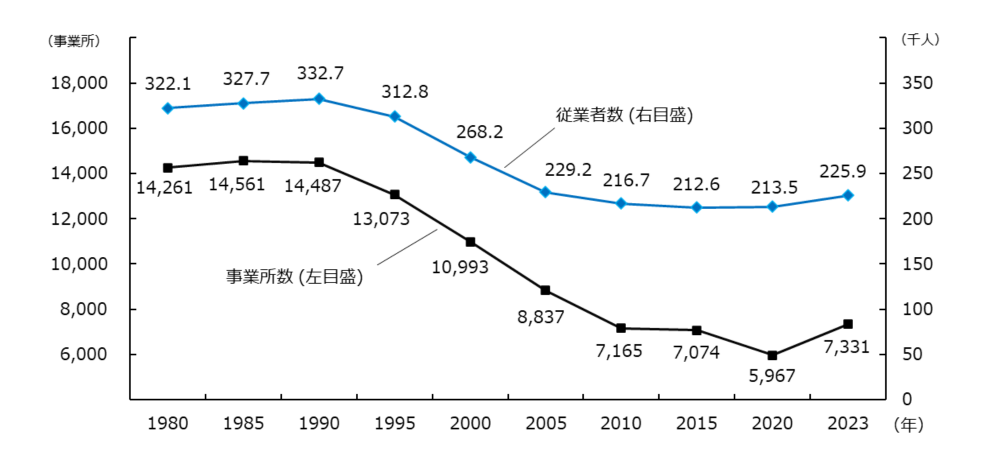
(具件) 展外外连省 | 你来连山的

3. 経済・産業 四国の漁業産出額(海面漁業・海面養殖業)の推移



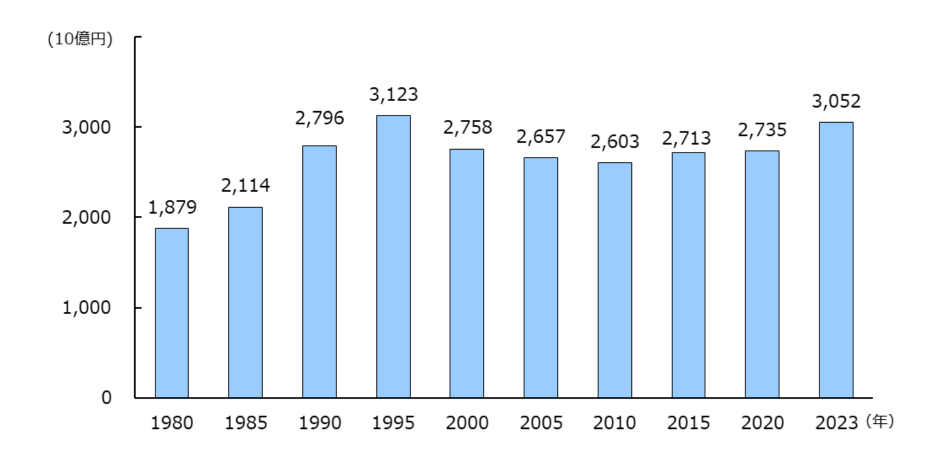
(資料)農林水産省「漁業産出額」

3. 経済・産業 四国の製造業の事業所数、従業者数の推移



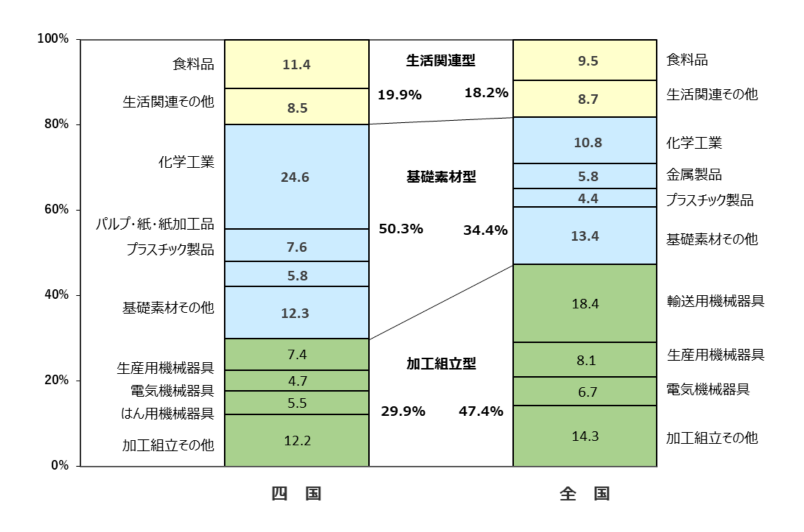
(資料)経済産業省「工業統計表」「経済構造実態調査 製造業事業所調査」、総務省統計局「経済センサス」 (注) 2020年までは従業者4人以上の事業所、2023年は全事業所

3. 経済・産業 四国の製造業の付加価値額の推移



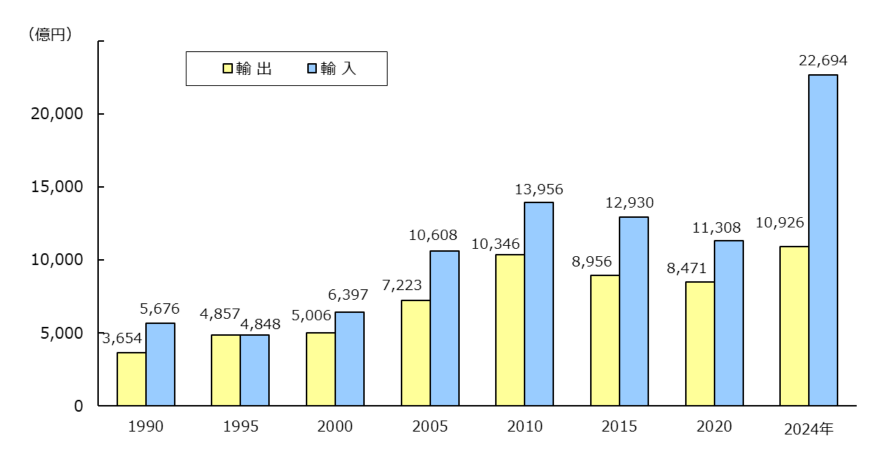
(資料)経済産業省「工業統計表」「経済構造実態調査 製造業事業所調査」、総務省統計局「経済センサス」 (注) 2020年までは従業者4人以上の事業所、2023年は全事業所

3. 経済・産業 製造業の業種別付加価値額構成比(2023年)



(資料)経済産業省「2024年経済構造実態調査 製造業事業所調査 |

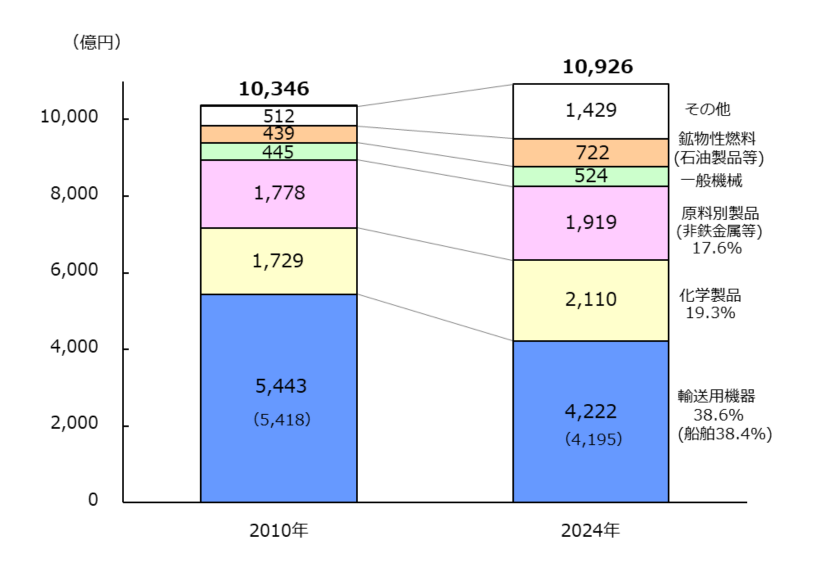
3. 経済・産業 四国の輸出入額の推移



(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

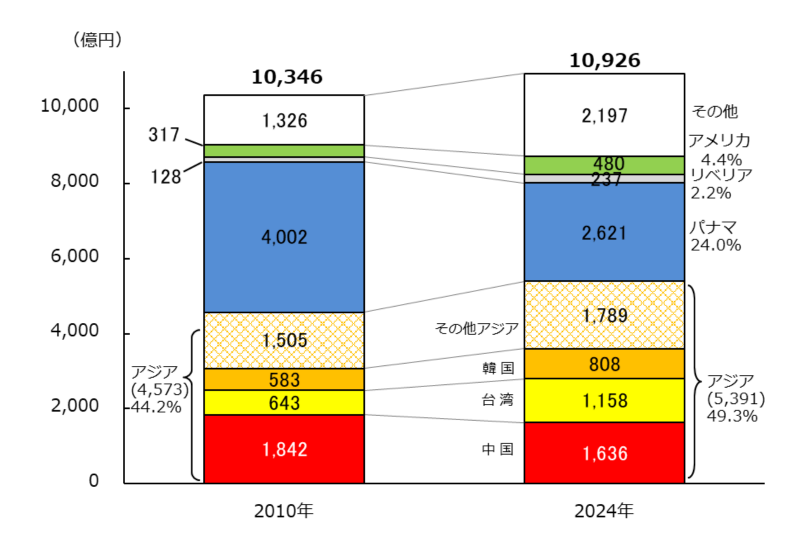
(注) 四国の輸出入額は、四国内港湾等の各税関署所で通関された貨物の通関合計額

3. 経済・産業 四国の品目別輸出額



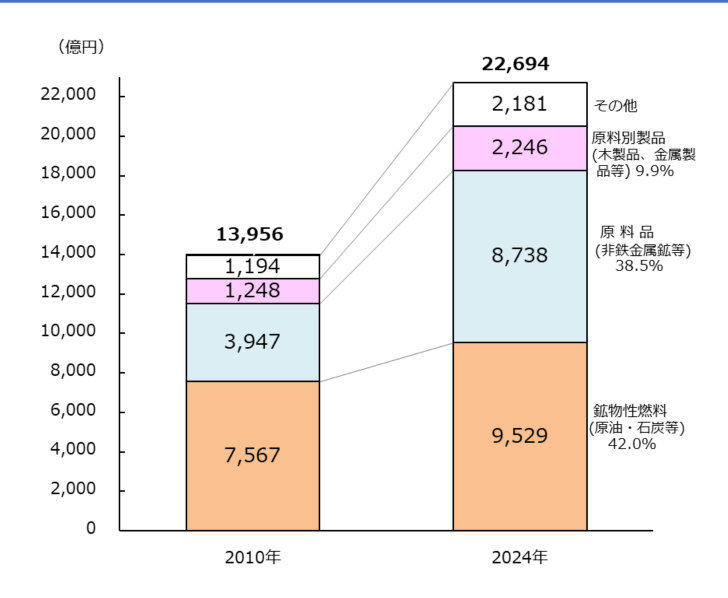
(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

3. 経済・産業 四国の地域(国) 別輸出額

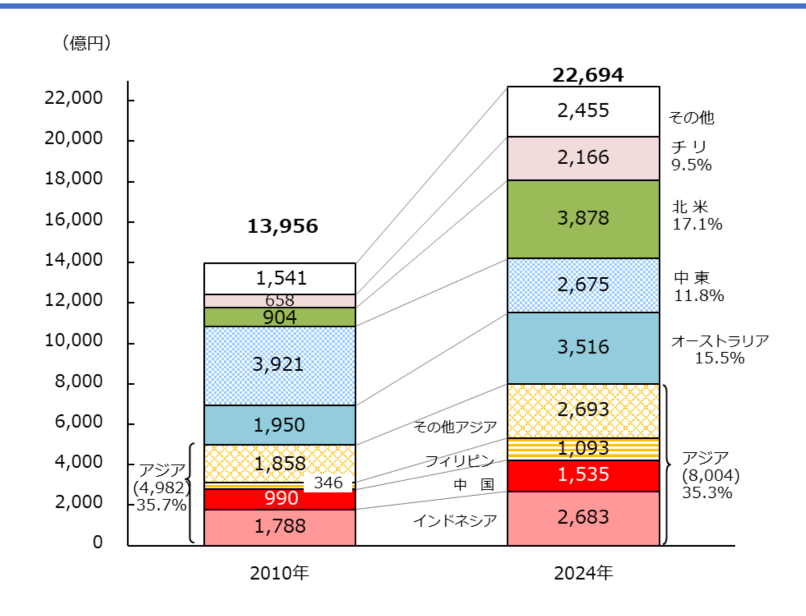


(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

3. 経済・産業 四国の品目別輸入額



3. 経済・産業 四国の地域(国) 別輸入額



(参考) 四国の上場企業 45社 (2025年9月末時点) ①

業種	会社名	本社所在地	売上高等(億円)	従業員数 (人)	市場
水産・農林	ベルグアース(株)	宇和島市	70	299	スタンダード
	阿波製紙㈱	徳島市	171	645	スタンダード
パルプ・紙	大王製紙㈱	四国中央市	6,689	12,191	プライム
	ニッポン高度紙工業㈱	高知市	160	484	スタンダード
	大倉工業㈱	丸亀市	811	1,891	プライム
化学	四国化成ホールディングス㈱	丸亀市	694	1,276	プライム
	(株)ダイキアクシス	松山市	468	1,073	スタンダード
	ユニ・チャーム㈱	四国中央市	9,889	16,464	プライム
医薬品	Delta-Fly Pharma㈱	徳島市	_	13	グロース
	㈱メドレックス	東かがわ市	2.5	22	グロース
ガラス・土石製品	日本興業㈱	さぬき市	147	411	スタンダード
	(株)タダノ	高松市	2,915	4,916	プライム
	井関農機㈱	松山市	1,684	5,292	プライム
機械	三浦工業㈱	松山市	2,513	7,729	プライム
	兼松エンジニアリング㈱	高知市	133	266	スタンダード
	㈱技研製作所	高知市	294	698	プライム
電気機器	アオイ電子㈱	高松市	349	2,014	スタンダード
	二ホンフラッシュ㈱	小松島市	239	1,236	プライム
その他製品	南海プライウッド㈱	高松市	249	1,780	スタンダード
こり ごと 表面	セキ(株)	松山市	123	463	スタンダード
	㈱ミロク	南国市	109	636	スタンダード
建設	㈱グリーンエナジー&カンパニー	徳島県松茂町	116	160	グロース
是 以	㈱四電工	高松市	1058	2660	プライム

(資料) 金融庁EDINET、各社ホームページ

⁽注)売上高と従業員数は2025年9月までに公表された直近決算(連結ベース)の数値

(参考)四国の上場企業 45社 (2025年9月末時点) ②

業種	会社名	本社所在地	売上高等(億円)	従業員数 (人)	市場
建 設	フクヤ建設㈱	高知市	23	70	TOKYO PRO
電気・ガス	四国電力㈱	高松市	8,513	7,962	プライム
情報・通信	㈱ジャストシステム	徳島市	445	297	プライム
卸売	ダイコー通産㈱	松山市	217	142	スタンダード
时 冗	㈱ヨンキュウ	宇和島市	448	135	スタンダード
	アクサスホールディングス㈱	徳島市	117	141	スタンダード
小売	(株)マルヨシセンター	高松市	397	459	スタンダード
טע יני	(株)フジ	松山市	7,782	8,011	プライム
	㈱ありがとうサービス	今治市	106	317	スタンダード
	㈱阿波銀行	徳島市	789	1,374	プライム
	トモニホールディングス㈱	高松市	951	2,183	プライム
	㈱百十四銀行	高松市	900	2,125	プライム
銀 行	㈱いよぎんホールディングス	松山市	2,318	3,039	プライム
	(株)愛媛銀行	松山市	661	1,340	プライム
	㈱高知銀行	高知市	234	721	スタンダード
	(株)四国銀行	高知市	538	1,282	プライム
保 険	㈱日本総険	高松市	5	29	TOKYO PRO
不動産	穴吹興産㈱	高松市	1,309	1,780	スタンダード
	㈱デンタス	徳島市	9	39	TOKYO PRO
サービス	㈱KG情報	高松市	24	176	スタンダード
	セーラー広告㈱	高松市	79	179	スタンダード
	(株)マルク	松山市	7	96	TOKYO PRO

(資料) 金融庁EDINET、各社ホームページ

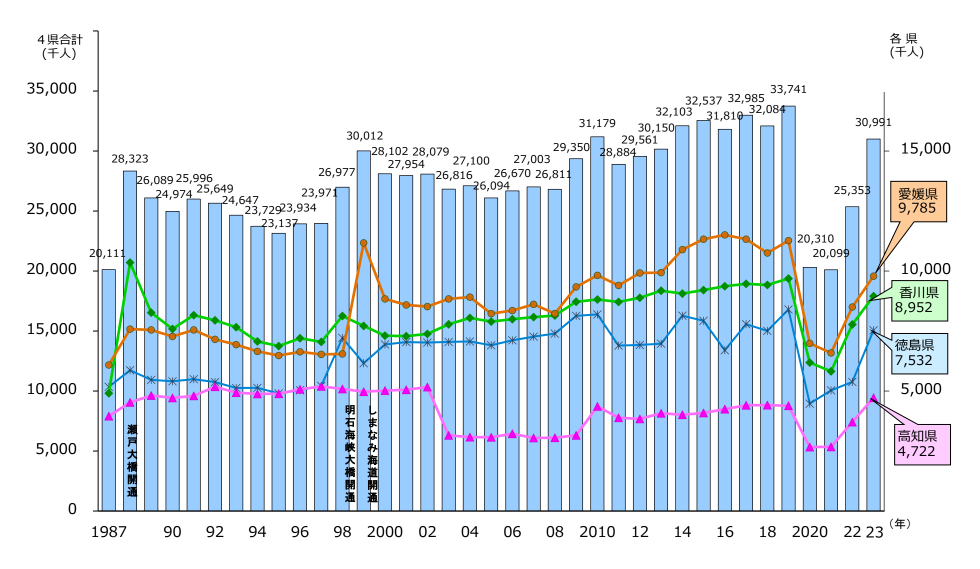
(注) 売上高と従業員数は2025年9月までに公表された直近決算(連結ベース)の数値

(参考)経済産業省「グローバルニッチトップ企業100選」に選ばれた四国の企業

	会社名	本社所在地	グローバルニッチトップ製品・サービスの名称
2020年版	大塚テクノ㈱	徳島県	リチウムイオン電池向けサーマルサーキットブレーカー
(7社)	泉鋼業㈱	香川県	船用液化ガスタンクプラント
	㈱マキタ	香川県	小型舶用ディーゼルエンジン
	帝國製薬㈱	香川県	医療用パップ剤
	㈱技研製作所	高知県	サイレントパイラー
	ニッポン高度紙工業㈱	高知県	アルミ電解コンデンサ用セパレータ
	廣瀬製紙㈱	高知県	MF/UF膜支持体
2013年度	四国化工機㈱	徳島県	屋根型紙容器成形充填機(飲料品用紙パック向け等)
(5社)	坂東機工㈱	徳島県	自動車用窓ガラス加工装置
	ナイトライド・セミコンダクター㈱	徳島県	現金自動預払機向け紙幣識別用紫外線LED
	四国化成工業㈱	香川県	プリント配線板の防錆剤やゴムやエポキシ樹脂等の添加剤等
	日プラ㈱	香川県	水族館向け大型アクリルパネル

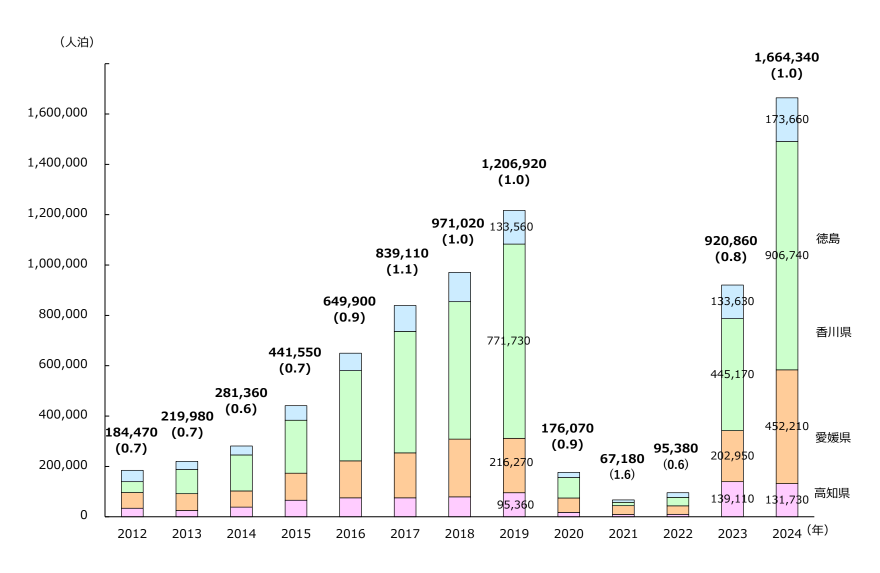
(資料) 経済産業省「グローバルニッチトップ企業100選」

3. 経済・産業 四国4県の観光入込客(県外客)の推移



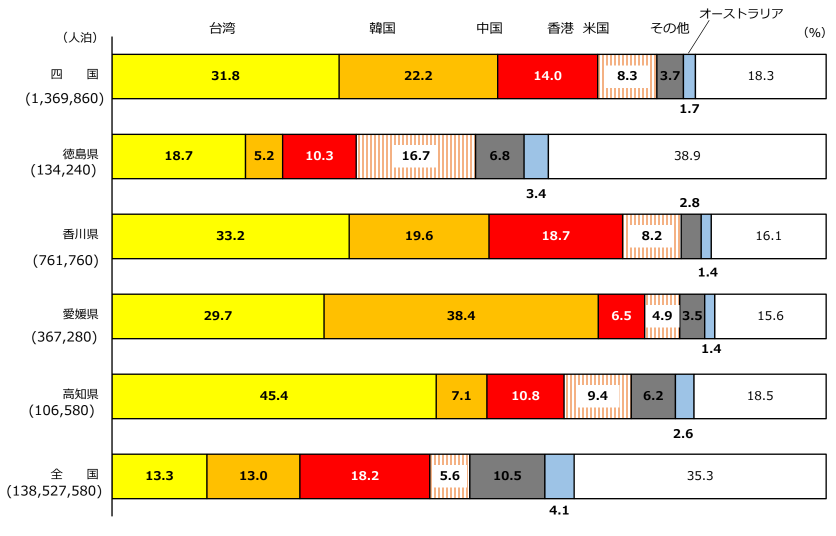
(資料)各県観光統計、観光庁「観光入込客統計」、四国経済産業局「四国経済概観」 ※徳島県のデータは、2011年から2022年までは、観光庁「入込客統計」データを採用。2023年からは、徳島県「統計書」 データを採用

3. 経済・産業 四国における外国人延べ宿泊者数の推移



(資料)観光庁「宿泊旅行統計調査」、()内は全国に占める四国のシェア

3. 経済・産業 外国人延べ宿泊者数の国籍(出身地)別内訳(2024年)



(資料) 観光庁「宿泊旅行統計調査」

(注)調査対象:従業者数10人以上の宿泊施設

3. 経済・産業 地域別延べ宿泊数

四国における外国人延べ宿泊者数は、2012年と2019年を比較すると全国でも高い伸びを示しているが、全国に占めるウェイトは1%程度、日本人も含めた総宿泊者数に占める外国人の割合は8.4%に留まっている。四国のインバウンドの伸びしろは大きいと考えられる。

(千人泊)

	日本	人延べ宿泊る	当数		外国人延べ宿泊者数			
	2012年	2019年	伸び率	2012年	2019年	倍率	2019年	2019年
	(a)	(b)	(b-a)/a	(c)	(d)	(d/c)	全国比	d/(b+d)
北海道	26,580	28,178	6.0%	2,012	8,805	4.4倍	7.6%	23.8%
東北	40,437	41,848	3.5%	276	1,852	6.7倍	1.6%	4.2%
関東	107,997	130,575	20.9%	11,752	40,537	3.4倍	35.0%	23.7%
北陸信越	38,687	38,591	▲0.2%	670	3,401	5.1倍	2.9%	8.1%
中部	49,594	54,541	10.0%	1,820	8,274	4.5倍	7.2%	13.2%
近畿	56,614	72,725	28.5%	6,055	32,936	5.4倍	28.5%	31.2%
中国	22,085	25,381	14.9%	586	2,202	3.8倍	1.9%	8.0%
四 国	12,072	13,300	10.2%	184	1,217	<u>6.6倍</u>	1.1%	8.4%
九州	44,318	50,011	12.8%	2,179	8,682	4.0倍	7.5%	14.8%
沖 縄	14,798	25,115	69.7%	781	7,751	9.9倍	6.7%	23.6%
全 国	413,181	480,265	16.2%	26,314	115,656	4.4倍		19.4%

(資料) 観光庁「宿泊旅行統計調査」

(注) 関 東: 茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県

北陸信越 : 新潟県、富山県、石川県、長野県

中 部:福井県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県

3. 経済・産業 温室効果ガス算定排出量の推移

■ 都道府県別の温室効果ガス算定排出量【特定事業所】

(単位:千tCO2)

		2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度
全	围	554,431	541,667	551,167	583,074	582,365	565,221
四	国	20,524 (3.7%)	20,987 (3.9%)	21,820 (4.0%)	22,991 (3.9%)	22,322 (3.8%)	22,312 (3.9%)

		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
全	Ħ	556,255	566,386	553,085	524,438	473,219	503,264	490,082
匹	国	21,258 (3.8%)	21,359 (3.8%)	20,669 (3.7%)	20,649 (3.9%)	19,084 (4.0%)	20,736 (4.1%)	19,100 (3.9%)

(資料)環境省 都道府県別の算定排出量【特定事業所】

(注) ()内は全国に占める四国の比率

4.社会インフラ 四国の新幹線整備のイメージ



四国の新幹線整備のイメージ



整備延長 302km

費用便益比 (B/C) 1.03

概算事業費(車両費含む) 1.57兆円 ※図の赤色実線ルートの場合

経済波及効果 169億円/年

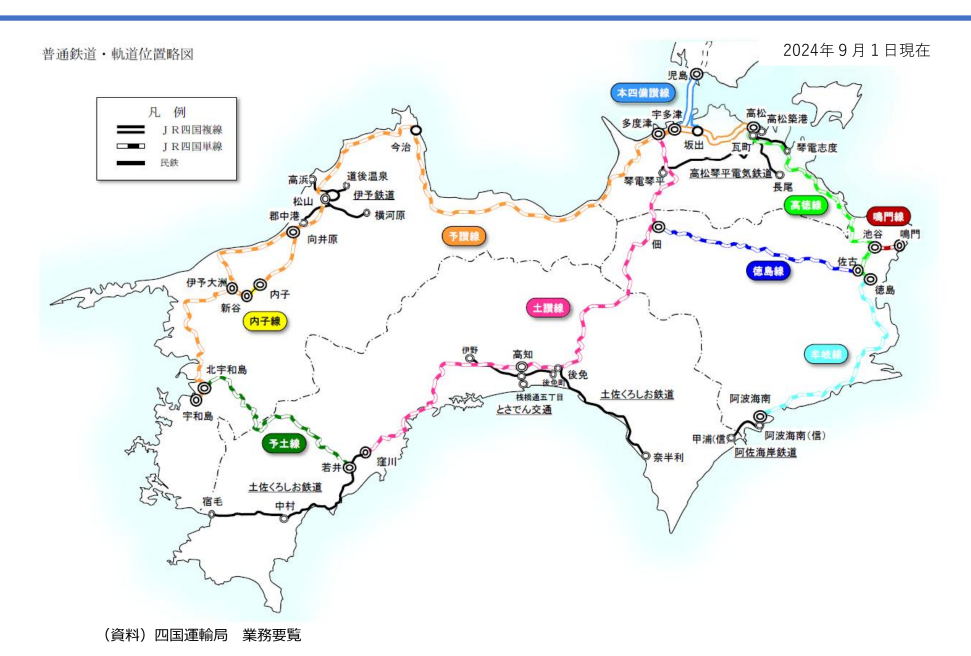
四国の新幹線は、

リニア中央新幹線が新大阪まで延伸され、 スーパー・メガリージョンが誕生する タイミングにあわせた開業を目指して います。

全国新幹線鉄道網の整備状況

--------建設中 ■■■ …未着工区間

4.社会インフラ 四国の鉄道ネットワーク



45

4. 社会インフラ 四国の高速道路「8の字ネットワーク」整備状況

四国縦貫自動車道 L=222km 徳島~大洲 ミッシングリンク (東南地域) 四国横断自動車道 L=440km 阿南~大洲 ミッシングリン (西南地域) 4車線供用中 2車線供用中(暫定区間を含む) 事業中区間 4車線化等事業実施箇所 阿南安芸自動車道 L=110km 高知東部自動車道 L=36km 〇〇〇 未事業化区間 その他高規格道路ネットワーク 高知~安芸西 阿南~安芸西 ※インターチェンジは一部仮称

2025年4月1日現在

(資料)四国8の字ネットワーク整備・利用促進を考える会

4. 社会インフラ 四国の空港の概要

2025年11月現在

名 称 (愛称)		語飛行場 「波おどり空港)	į,	高松空港	<i>†</i>	松山空港		2025年117 高知空港 印龍馬空港)	
所 在 地	板野郡松茂町		板野郡松茂町高松市香南町		高松市香南町 松山市南吉田町 南国市久枝		国市久枝		
設置管理者	[:	防衛大臣	国_	上交通大臣	国:	土交通大臣	国 <u>-</u>	土交通大臣	
総面積	1,918千㎡ 防衛省 1,505千㎡ 国土交通省 413千㎡		1,539千㎡		1,349干㎡		1	,407 ∓ ㎡	
滑走路	2,5	00m×45m	2,500m×60m		2,500m×60m 2,500m×45m 2,500m×45r		2,500m×45m		00m×45m
ジェット化	19	83年11月	1989年12月		19	72年 4月	19	983年12月	
2,500m滑走路 供用開始	20	10年 4月	19	89年12月	19	91年12月	20	04年 2月	
2024年度 乗降客数	1	,072千人	2,	,135千人	3	,099千人	1	,579千人	
	香港※		ソウル	14往復/週	ソウル	14往復/週	台北	2往復/週	
	ソウル	3往復/週	上海	3 往復/週	釜山	7往復/週			
定期航空路線			台北	7往復/週	台北	3往復/週			
国際線			台中	5往復/週	上海※				
			香港	7往復/週					
	計	3往復/週	計	36往復/週	計	24往復/週	計	2往復/週	

※運休中 ※運休中

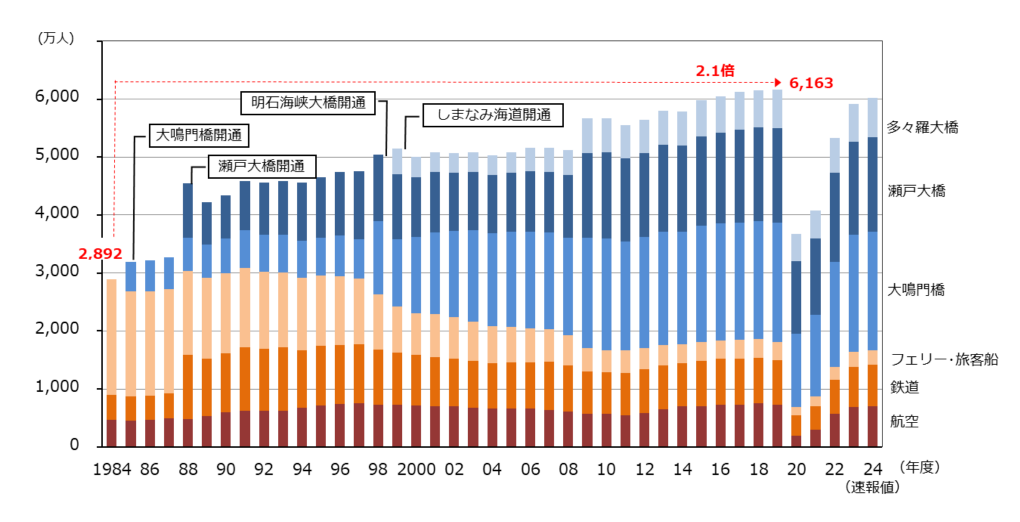
(資料)四国運輸局「業務要覧」、大阪航空局「管内空港の利用概況集計表」、徳島・高松・松山の各空港ホームページより作成

4. 社会インフラ 本州四国連絡橋の概要

	児島・坂出ルート 道路:瀬戸中央自動車道 鉄道:本四備讃線	神戸・鳴門ルート神戸淡路鳴門自動車道	尾道・今治ルート 西瀬戸自動車道 (瀬戸内しまなみ海道)
開通年	1988年4月	1998年4月	1999年5月
橋 梁	下津井瀬戸大橋 櫃石島橋 岩黒島橋 与島橋 北備讃瀬戸大橋 南備讃瀬戸大橋	明石海峡大橋 大鳴門橋	新尾道大橋 因島大橋 生口橋 多々羅大橋 大三島橋 伯方・大島大橋 来島海峡大橋
距離数	37.3km (坂出IC~早島IC)	89.0km (鳴門IC~神戸西IC)	59.4km (今治IC~西瀬戸尾道IC)

(資料)本州四国連絡高速道路㈱ 2023 Bridge Communication & Technology ほか

4. 社会インフラ 四国~四国外旅客輸送人員(推計値)の推移 ①



(資料)四国運輸局「業務要覧」・「四国における運輸の動き」、大阪航空局「空港管理状況調書」ほか

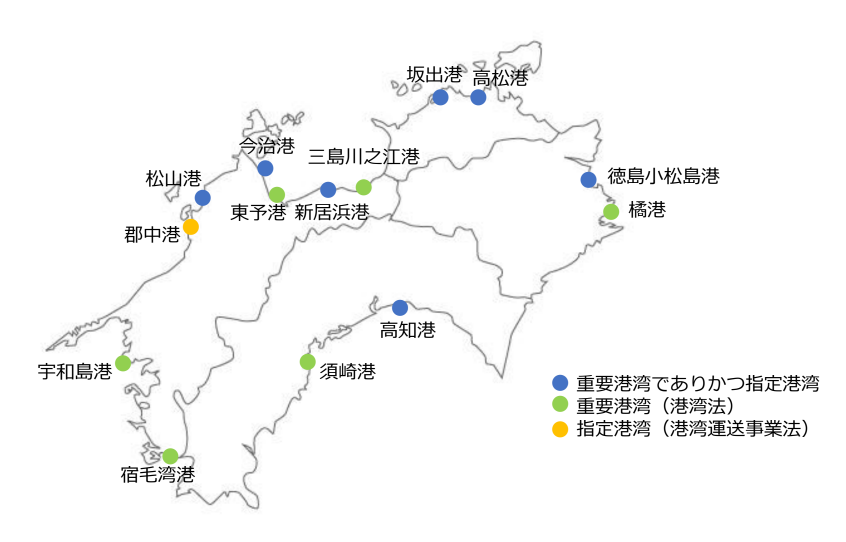
4. 社会インフラ 四国~四国外旅客輸送人員(推計値)の推移 ②

	瀬戸大橋	大鳴門橋	多々羅大橋	フェリー ・旅客船	鉄 道	航 空	合 計
1985年度	-	515	-	1,805	423	453	3,196
1990年度	735	612	-	1,372	1,025	593	4,337
1995年度	1,048	648	-	1,211	1,023	722	4,652
2000年度	1,021	1,321	354	721	868	715	5,000
2005年度	1,024	1,646	346	613	789	663	5,081
2010年度	1,479	1,929	593	378	720	573	5,672
2015年度	1,544	2,003	627	329	779	705	5,987
2019年度	1,625	2,064	669	306	764	735	6,163
2020年度	1,252	1,260	477	138	357	193	3,677
2023年度	1,614	2,018	646	259	688	691	5,916
2024年度	1,635	2,037	671	259	712	702	6,016

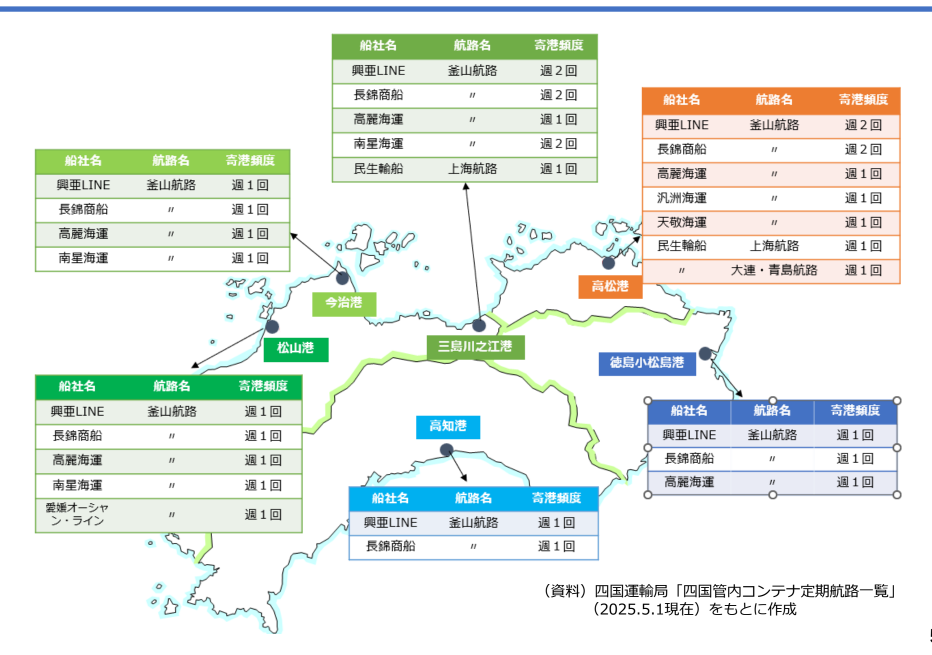
(資料)四国運輸局「業務要覧」・「四国における運輸の動き」、大阪航空局「空港管理状況調書」ほか

4. 社会インフラ 四国の重要港湾

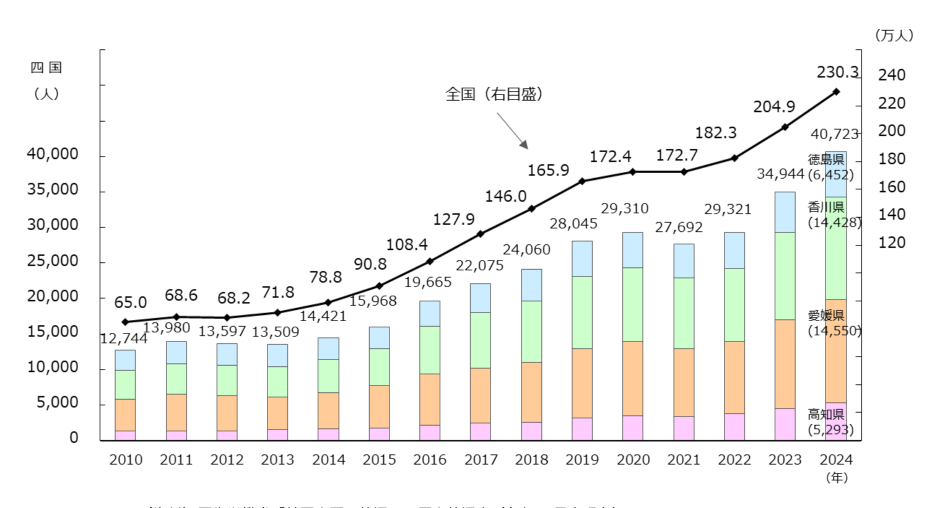
2024年4月1日現在



4. 社会インフラ 四国のコンテナ定期航路

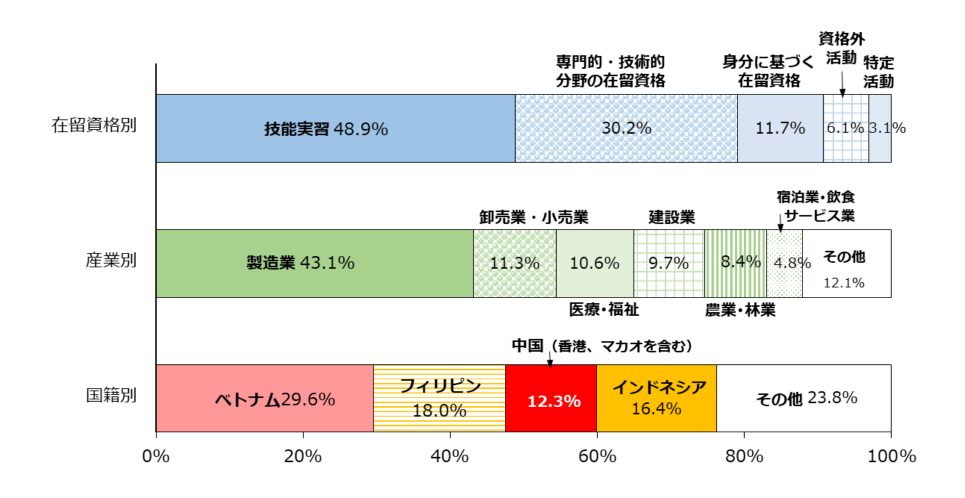


5. 外国人労働者 四国における外国人労働者数の推移



(資料)厚生労働省「外国人雇用状況」の届出状況表(各年10月末現在)

5. 外国人労働者 四国における外国人労働者の類型別構成比(2024年)



(資料)厚生労働省「外国人雇用状況」の届出状況表(2024年10月末現在)

6. 大学 四国の4年制大学

	大 学 名	大学本部の所在地
	徳島大学	徳島市
	鳴門教育大学	鳴門市
国立	香川大学	高松市
	愛媛大学	松山市
	高知大学	高知市
	香川県立保健医療大学	高松市
公立	愛媛県立医療技術大学	愛媛県砥部町
$\Delta \pi$	高知県立大学	高知市
	高知工科大学	香美市

	大 学 名	大学本部の所在地
	四国大学	徳島市
	徳島文理大学	徳島市
	四国学院大学	善通寺市
	高松大学	高松市
	松山大学	松山市
	聖カタリナ大学	松山市
私立	松山東雲女子大学 ※	松山市
	高知学園大学	高知市
	高知リハビリテーション専門職大学	土佐市
	高知健康科学大学	高知市
	人間環境大学	愛知県岡崎市(松山市)
	(松山看護学部、総合心理学部)	
	岡山理科大学(獣医学部)	岡山市(今治市)

^{※ 2028}年4月、松山東雲大学(仮称)に名称変更し、 男女共学に移行予定

6. 大学 地域別の大学入学者数と地元収容力(2024年)

	域内にある大学の 入学者数 (a)	域内にある高校の 大学進学者数 (b)	地元収容力 (a/b)
北海道	18,766 人	21,143 人	88.8 %
東北	25,048	33,058	75.8
関東	275,832	221,598	124.5
(うち東京都)	(156,543)	(78,123)	(200.4)
甲信越	14,906	23,715	62.9
東海	58,147	71,824	81.0
北陸	11,456	14,142	81.0
近畿	133,249	109,475	121.7
中 国	29,053	33,794	86.0
四 国	10,685	16,805	63.6
九 州	51,624	61,802	83.5
全 国	628,766 *	607,356	

(資料) 文部科学省「学校基本調査」 (2024年5月1日現在) ※ 外国において教育課程を終了した者、専修学校高等課程修了者、大検合格者が含まれる

6. 大学 四国 4 県の高校卒業生の地域別大学進学先(2024年)

	大学	四	围	近畿	中国	関東		九州	東海	その他	計
		県 内	他の3県			1/1	うち東京都	70 711		ا ال	Ц
出身高校の所在地	徳島県	1,034	332	904	344	274	163	81	64	74	3,107
	(%)	(33.3)	(10.7)	(29.1)	(11.1)	(8.8)	(5.2)	(2.6)	(2.1)	(2.4)	
	香川県	851	447	1,861	848	478	295	143	90	83	4,801
	(%)	(17.7)	(9.3)	(38.8)	(17.7)	(10.0)	(6.1)	(3.0)	(1.9)	(1.7)	
	愛媛県	2,047	398	1,267	984	641	394	367	143	124	5,971
	(%)	(34.3)	(6.7)	(21.2)	(16.5)	(10.7)	(6.6)	(6.1)	(2.4)	(2.1)	
	高知県	796	398	817	287	428	261	82	81	37	2,926
	(%)	(27.2)	(13.6)	(27.9)	(9.8)	(14.6)	(8.9)	(2.8)	(2.8)	(1.3)	
	四国計	6,3	803	4,849	2,463	1,821	1,113	673	378	318	16,805
	(%)	(37	'.5)	(28.9)	(14.7)	(10.8)	(6.6)	(4.0)	(2.2)	(1.9)	(100.0)

(資料) 文部科学省「学校基本調査」(2024年5月1日現在)

6. 大学 地域別外国人留学生数(2024年)

	留学生数	全国比
北海道	4,176 人	1.8 %
東北	6,374	2.8
関東	108,524	47.3
甲信越	4,680	2.0
東海	13,869	6.0
北陸	3,327	1.4
近 畿	50,352	21.9
中 国	10,222	4.5
四 国	2,222	1.0
九州	25,721	11.2
全 国	229,467	_

(資料)日本学生支援機構 「外国人留学生在籍状況調査結果」

⁽注)大学・大学院、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)など高等教育機関 に在籍する外国人留学生数(2024年5月1日現在)

6. 大学 地域別大学発ベンチャー企業数の推移

	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	対2021年度比
北海道	83	94	135	165	199%
東北	195	226	244	267	137%
関東	1,638	1,950	2,265	2,708	165%
中 部	214	252	279	304	142%
近 畿	613	697	773	949	155%
中 国	141	149	158	178	126%
四国	77	77	89	90	117%
九州・沖縄	295	309	313	342	116%
合 計 ※	3,305	3,782	4,288	5,003	151%

(資料)経済産業省「令和6年度産業技術調査事業 大学発ベンチャーの実態等に関する調査」

⁽注) 地域区分は、経済産業省地方経済産業局の管轄区分に拠る

[※] 合計には、所在地が不明・海外の企業を含む

地域区分は、特に注記のない限り、以下の区分としている。

<地域区分>

北海道:北海道

東 北:青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県

関 東:茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県

甲信越:新潟県、山梨県、長野県

東 海:静岡県、岐阜県、愛知県、三重県

北 陸:富山県、石川県、福井県

近 畿:滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県

中 国:鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県

四 国:徳島県、香川県、愛媛県、高知県

九州:福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

(注)内閣府「地域経済動向」における区分を参考に設定