

データからみる四国



2024年12月

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 (km ²)		可住地面積 (km ²)		森林率
		全国比		総面積比	
四 国	18,802.03	5.0%	4,847.72	25.8%	74.3%
徳島県	4,147.00	1.1%	1,016.28	24.5%	⑨ 75.9%
香川県	1,876.86	0.5%	1,005.07	53.6%	③⑦ 46.8%
愛媛県	5,675.89	1.5%	1,665.80	29.3%	⑱ 70.6%
高知県	7,102.28	1.9%	1,160.57	16.3%	① 83.6%
全 国	377,975.81	—	122,954.18	32.5%	67.1%

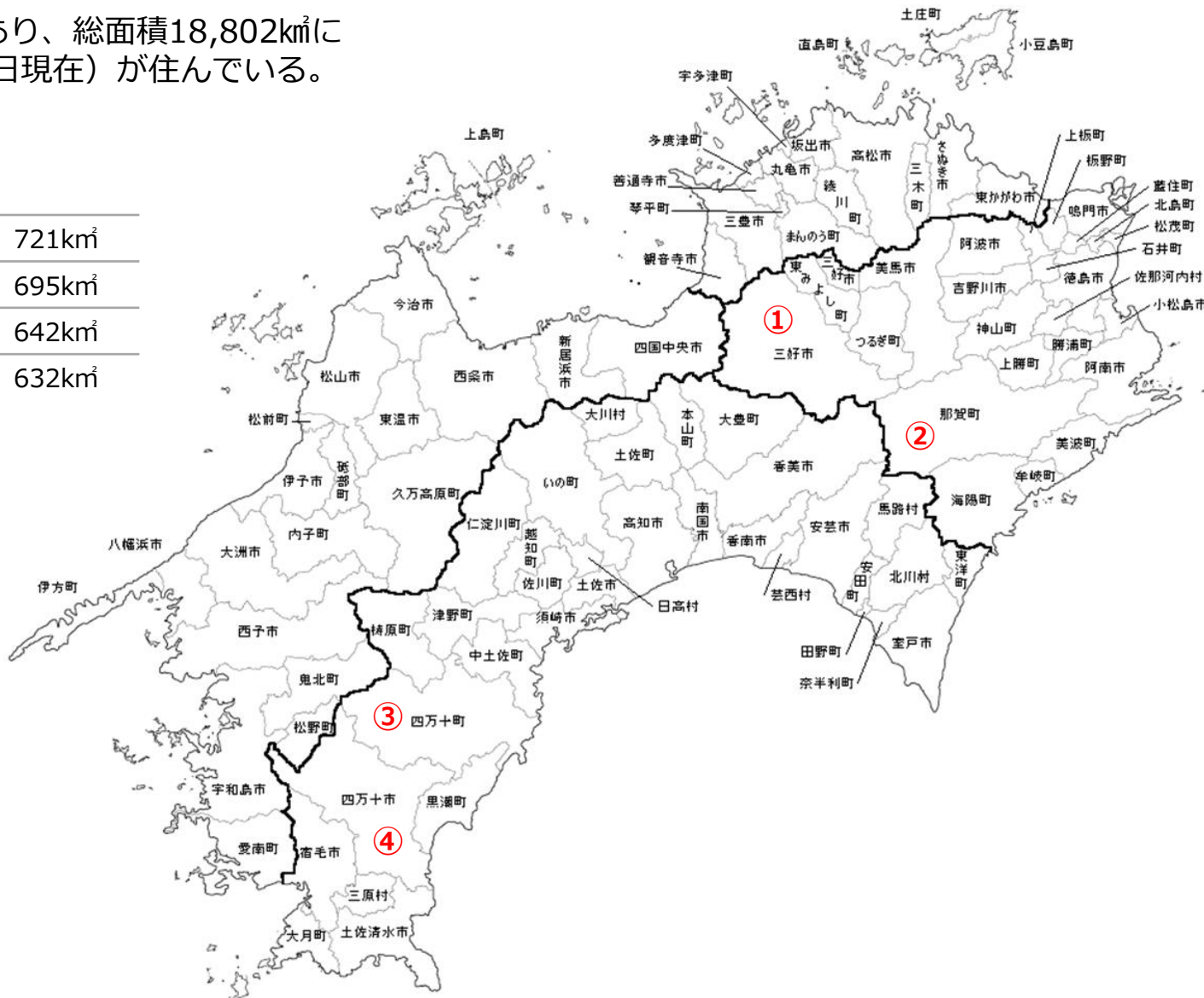
(資料) 総面積 : 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(2024年7月1日時点)
 可住地面積 : 総務省統計局「社会生活統計指標2024-都道府県の指標-」
 森林率 : 林野庁「都道府県別森林率・人工林率」(2022年3月31日現在)

1. 四国の概要 市町村

四国には95の市町村があり、総面積18,802km²に354万人（2024年9月1日現在）が住んでいる。

参考：面積が広い市町村

- | | |
|-----------|--------------------|
| ① 徳島県三好市 | 721km ² |
| ② 徳島県那賀町 | 695km ² |
| ③ 高知県四万十町 | 642km ² |
| ④ 高知県四万十市 | 632km ² |



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(km ²)	推計人口 (人)	
		2024年9月1日	2050年(予測)
徳島市	191.52	245,419	192,475
鳴門市	135.66	51,670	33,701
小松島市	45.37	33,920	20,786
阿南市	279.25	65,746	44,094
吉野川市	144.14	36,182	22,633
阿波市	191.11	32,360	19,115
美馬市	367.14	25,947	14,908
三好市	721.42	21,141	9,148
勝浦町	69.83	4,379	2,291
上勝町	109.63	1,244	664
佐那河内村	42.28	1,907	877
石井町	28.85	23,868	18,434
神山町	173.30	4,221	1,838
那賀町	694.98	6,499	2,575
牟岐町	56.62	3,244	1,382
美波町	140.74	5,511	2,633
海陽町	327.67	7,571	3,720
松茂町	14.34	13,993	10,982
北島町	8.74	23,203	20,594
藍住町	16.27	35,136	30,749
板野町	36.22	12,542	8,928
上板町	34.58	10,742	6,884
つるぎ町	194.84	6,652	3,074
東みよし町	122.48	12,781	8,184
徳島県計	4,147.00	685,878	480,669

香川県	面積(km ²)	推計人口 (人)	
		2024年9月1日	2050年(予測)
高松市	375.54	409,346	351,256
丸亀市	111.83	107,796	92,784
坂出市	92.49	48,181	35,075
善通寺市	39.93	30,075	21,981
観音寺市	117.83	54,628	39,329
さぬき市	158.62	44,127	27,741
東かがわ市	152.86	26,036	13,546
三豊市	222.69	58,152	40,383
土庄町	74.34	11,800	6,626
小豆島町	95.59	12,740	7,598
三木町	75.78	26,039	20,723
直島町	14.21	2,962	2,268
宇多津町	8.10	18,663	16,569
綾川町	109.75	21,823	15,455
琴平町	8.47	7,823	4,597
多度津町	24.39	21,137	16,952
まんのう町	194.45	16,285	11,237
香川県計	1,876.86	917,613	724,120

(資料) 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(2024年7月1日時点)
 各県推計人口(2024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(km ²)	推計人口 (人)	
		2024年9月1日	2050年(予測)
松山市	429.35	498,928	422,197
今治市	419.21	143,187	99,196
宇和島市	468.16	64,807	36,266
八幡浜市	132.65	29,411	15,800
新居浜市	234.47	110,885	84,485
西条市	510.04	100,230	76,692
大洲市	432.12	37,682	21,366
伊予市	194.43	33,890	23,641
四国中央市	421.24	78,238	51,455
西予市	514.34	32,625	18,200
東温市	211.30	33,404	26,330
上島町	30.38	6,005	3,283
久万高原町	583.69	6,402	3,065
松前町	20.38	29,240	22,798
砥部町	101.59	19,992	13,592
内子町	299.43	14,046	7,971
伊方町	93.83	7,284	3,502
松野町	98.45	3,334	1,868
鬼北町	241.88	8,883	4,779
愛南町	238.94	17,746	8,148
愛媛県計	5,675.89	1,276,219	944,634

高知県	面積(km ²)	推計人口 (人)	
		2024年9月1日	2050年(予測)
高知市	309.00	314,141	241,483
室戸市	248.22	10,372	3,777
安芸市	317.16	15,020	8,409
南国市	125.30	45,707	33,108
土佐市	91.50	24,767	16,391
須崎市	135.20	18,852	10,434
宿毛市	286.14	17,621	9,651
土佐清水市	265.42	11,031	5,124
四万十市	632.32	30,845	20,436
香南市	126.46	31,706	24,703
香美市	537.86	25,310	17,253
東洋町	74.02	1,973	870
奈半利町	28.37	2,780	1,723
田野町	6.53	2,312	1,257
安田町	52.36	2,077	1,043
北川村	196.73	1,082	583
馬路村	165.48	675	343
芸西村	39.60	3,559	2,536

高知県	面積(km ²)	推計人口 (人)	
		2024年9月1日	2050年(予測)
本山町	134.22	2,974	1,599
大豊町	315.06	2,804	1,016
土佐町	212.13	3,455	2,161
大川村	95.27	336	174
いの町	470.97	20,011	10,940
仁淀川町	333.00	4,220	1,821
中土佐町	193.21	5,288	2,494
佐川町	100.80	11,608	7,336
越知町	111.95	4,627	2,521
橋原町	236.45	2,989	1,400
日高村	44.85	4,554	2,654
津野町	197.85	4,877	2,646
四万十町	642.28	14,147	7,595
大月町	102.73	4,004	1,807
三原村	85.37	1,331	721
黒潮町	188.46	9,335	4,971
高知県計	7,102.28	656,390	450,980

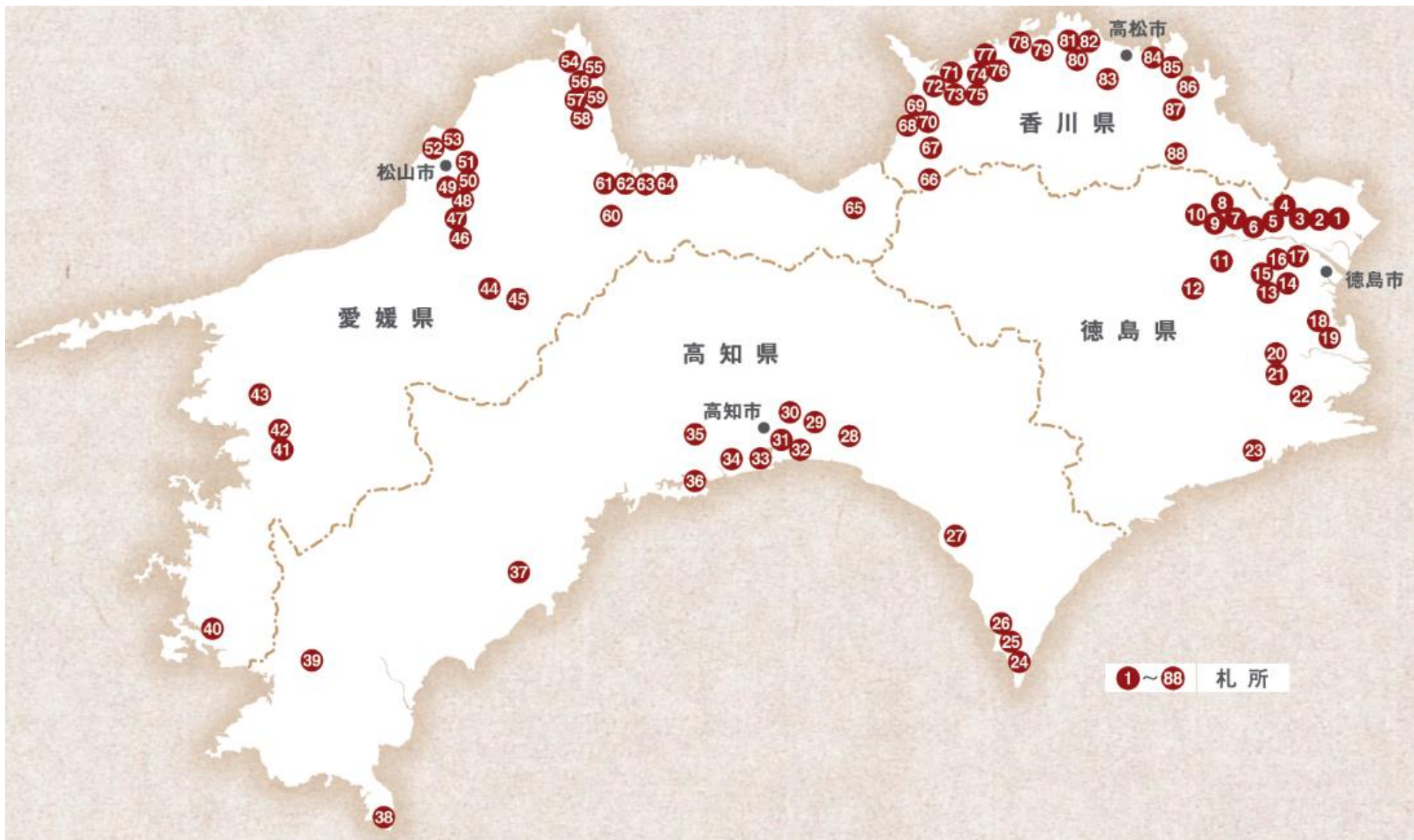
(資料) 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(2024年7月1日時点)
 各県推計人口(2024年9月1日現在)
 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(2023年推計)」
 (注) 出生中位・死亡中位での推計値

(参考) 四国八十八ヶ所霊場一覧

発心の道場（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	地藏寺	〃	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	〃			
						65	三角寺	四国中央市			

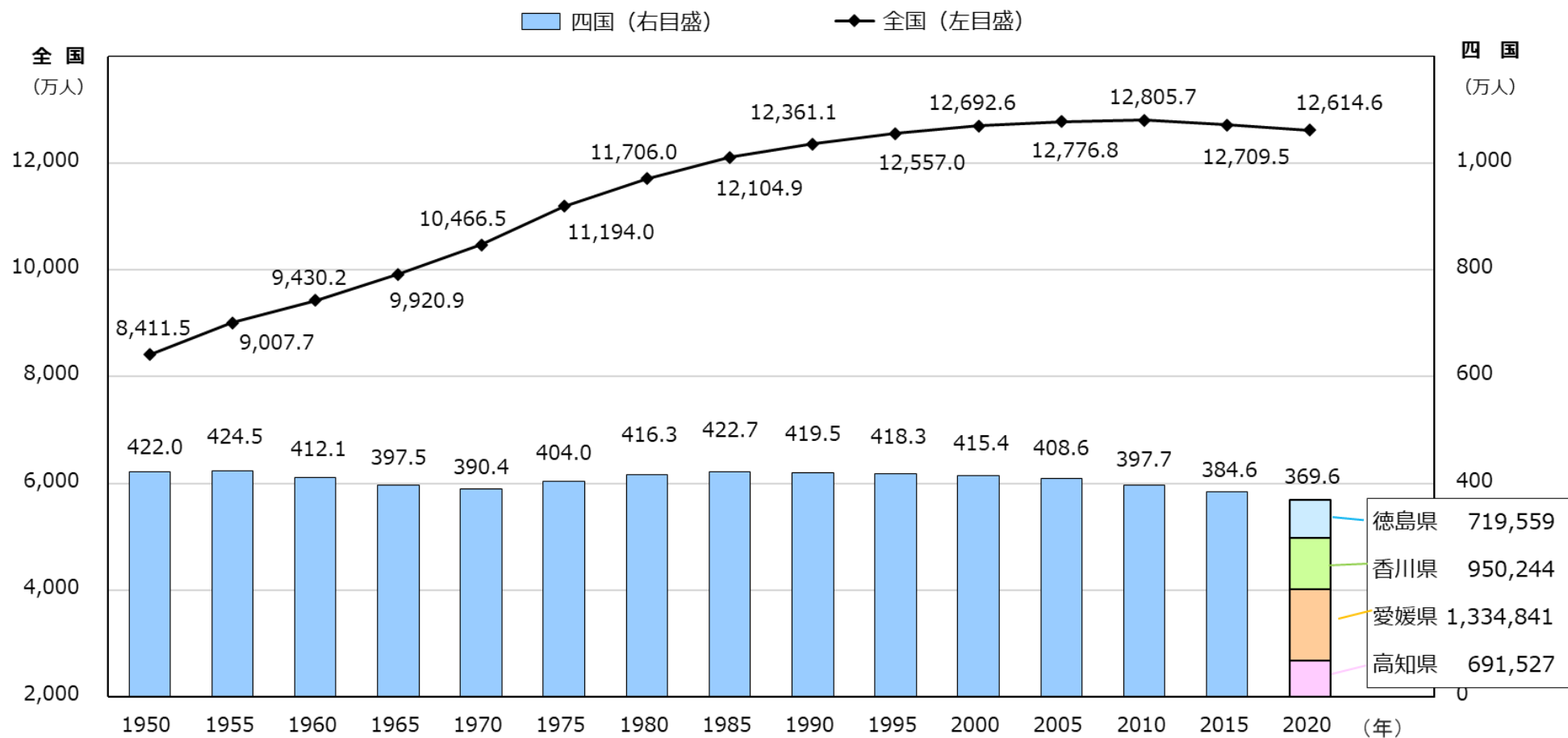
(資料) 歴史・文化道推進協議会

(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、関東圏は減少率が小さく、2050年にかけて人口シェアが更に高まるとみられる。

(千人)

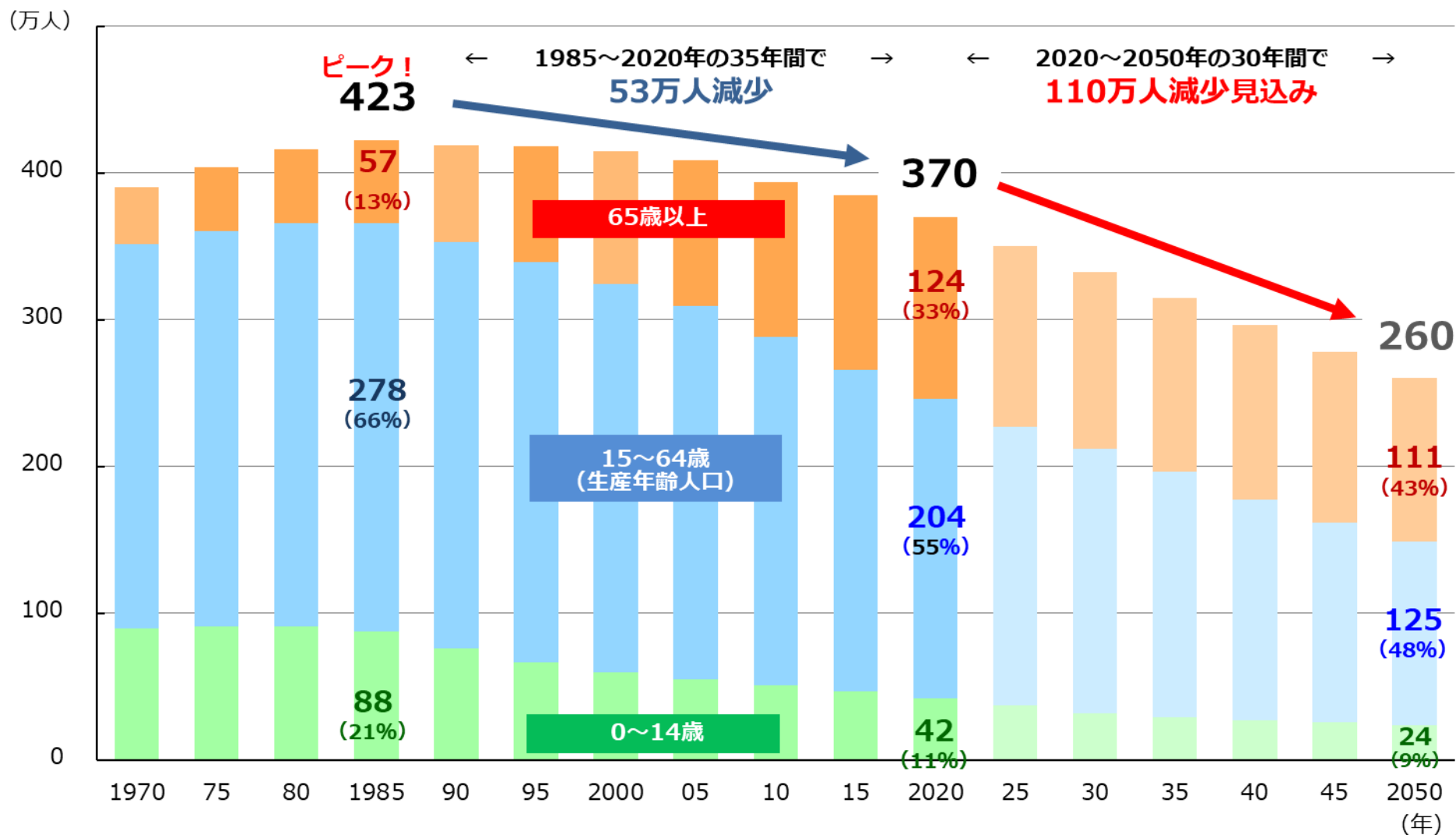
	(実績)		(推計)								① → ②	
	2020年①	構成比(%)	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年②	構成比(%)	減少数	減少率	
北海道	5,225	4.1	5,007	4,792	4,562	4,319	4,068	3,820	3.6	▲1,405	▲26.9%	
東北	8,611	6.8	8,159	7,719	7,272	6,815	6,350	5,886	5.6	▲2,725	▲31.6%	
関東	43,653	34.6	43,502	43,178	42,711	42,090	41,340	40,516	38.7	▲3,137	▲7.2%	
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		911	875	838	800	762	724		▲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%	
九州・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

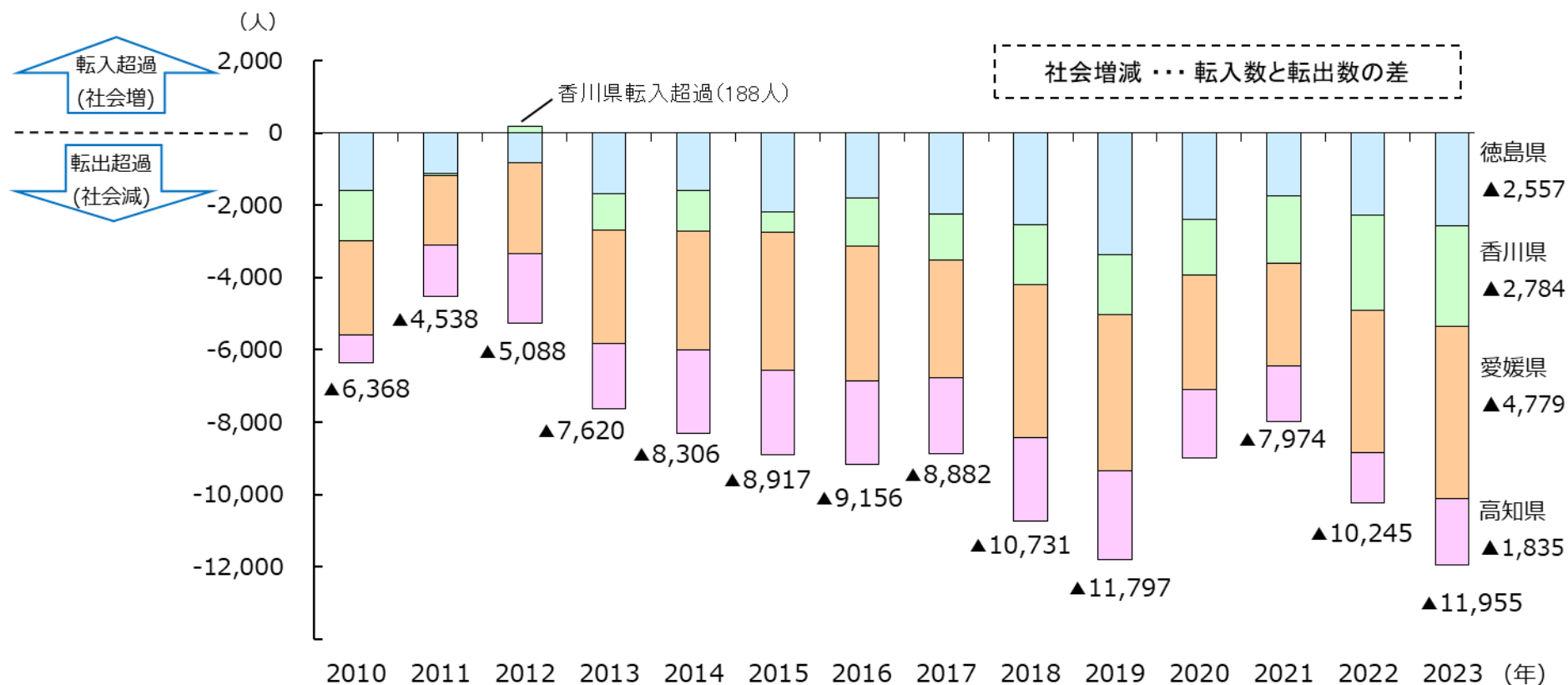
2. 人口動態 四国の人口推移 (年齢階層別、将来推計含む)



(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

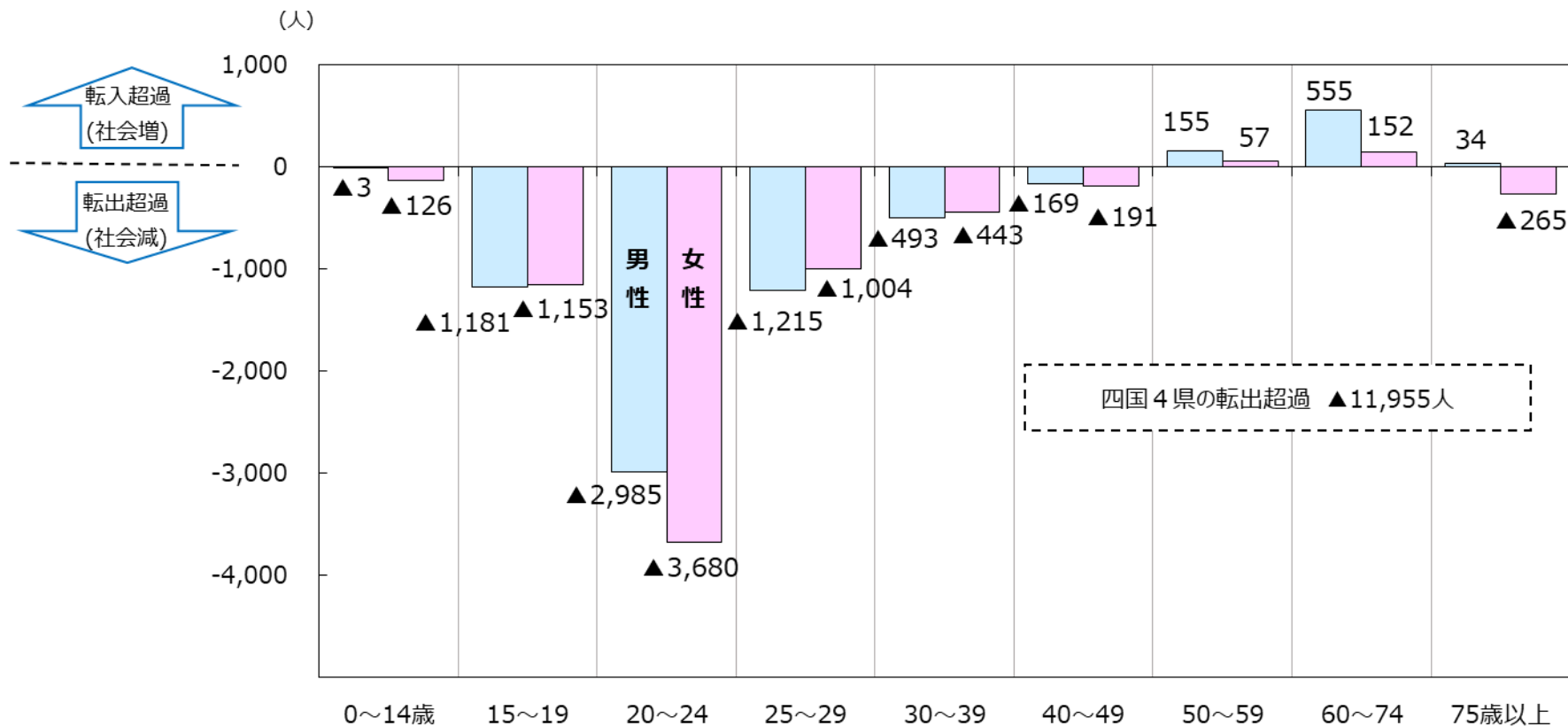
2. 人口動態 四国4県の転出入数の推移



(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
四国	▲ 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

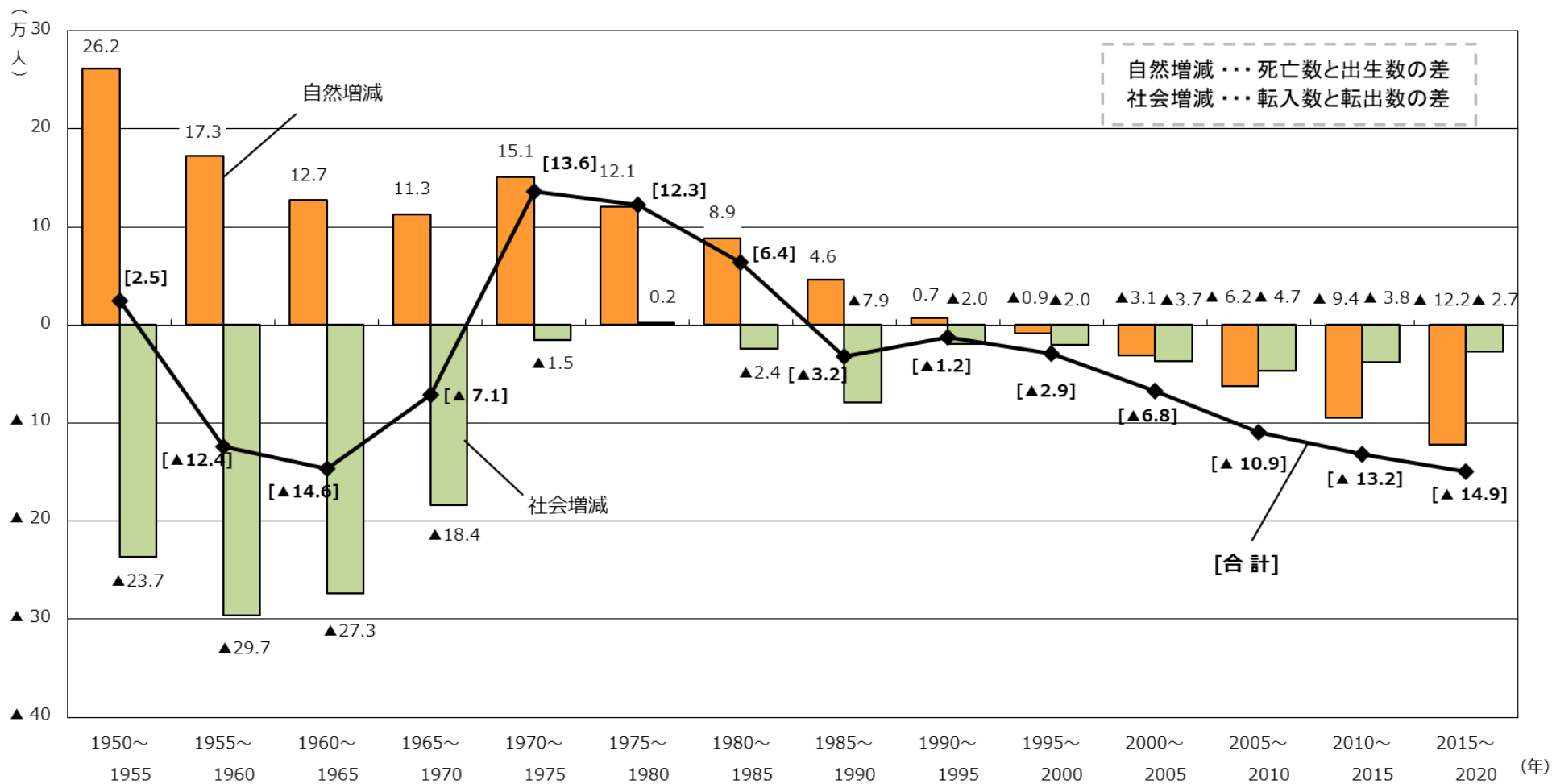
(資料) 総務省統計局「住民基本台帳人口移動報告」

(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

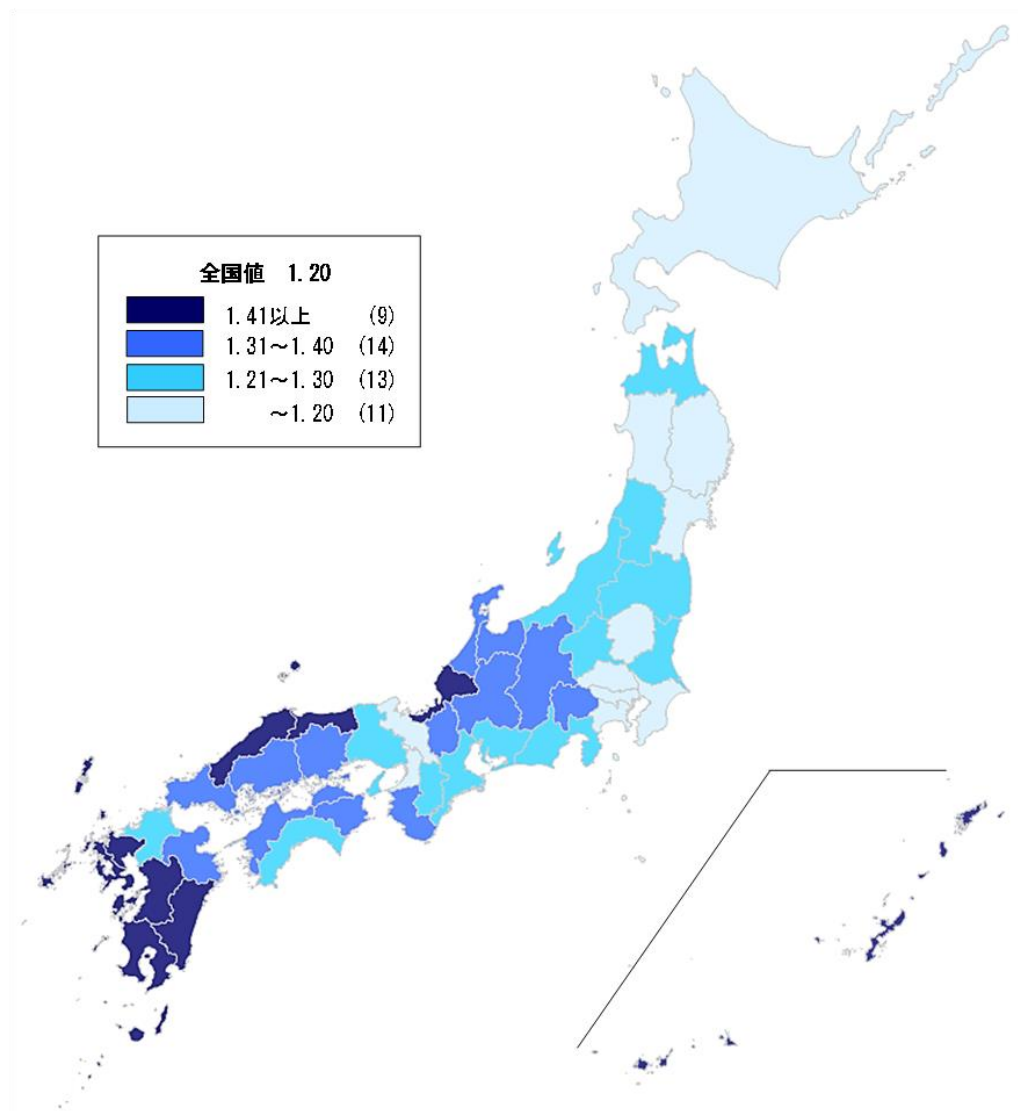
名古屋圏：愛知県、岐阜県、三重県

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（2023年）

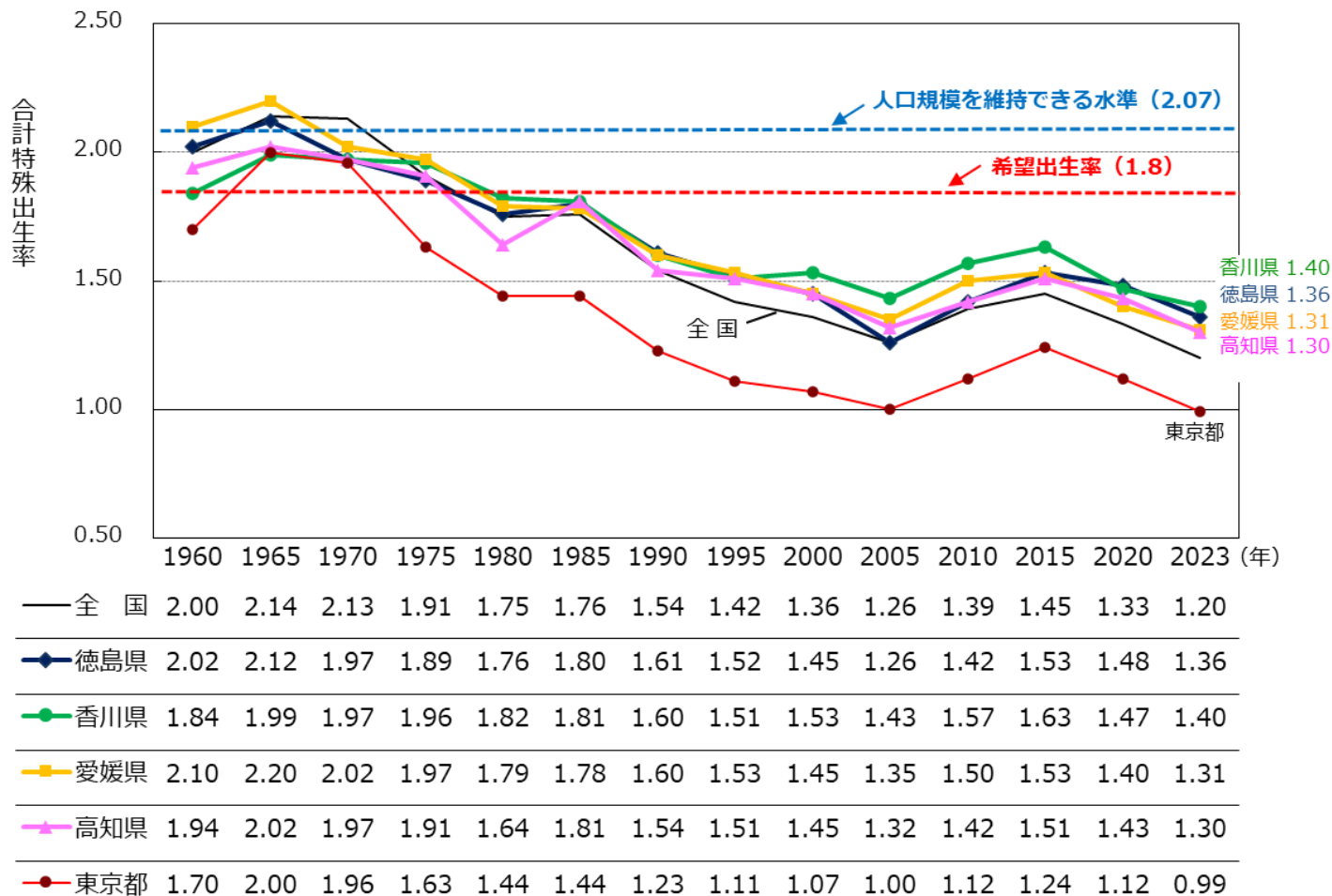


全 国	1.20		
北 海 道	1.06	京 都	1.11
青 森	1.23	大 阪	1.19
岩 手	1.16	兵 庫	1.29
宮 城	1.07	奈 良	1.21
秋 田	1.10	和 歌 山	1.33
山 形	1.22	鳥 取	1.44
福 島	1.21	島 根	1.46
茨 城	1.22	岡 山	1.32
栃 木	1.19	広 島	1.33
群 馬	1.25	山 口	1.40
埼 玉	1.14	徳 島	1.36
千 葉	1.14	香 川	1.40
東 京	0.99	愛 媛	1.31
神 奈 川	1.13	高 知	1.30
新 潟	1.23	福 岡	1.26
富 山	1.35	佐 賀	1.46
石 川	1.34	長 崎	1.49
福 井	1.46	熊 本	1.47
山 梨	1.32	大 分	1.39
長 野	1.34	宮 崎	1.49
岐 阜	1.31	鹿 児 島	1.48
静 岡	1.25	沖 縄	1.60
愛 知	1.29		
三 重	1.29		
滋 賀	1.38		

（資料）厚生労働省「令和5年(2023)人口動態統計月報年計(概数)の概況」

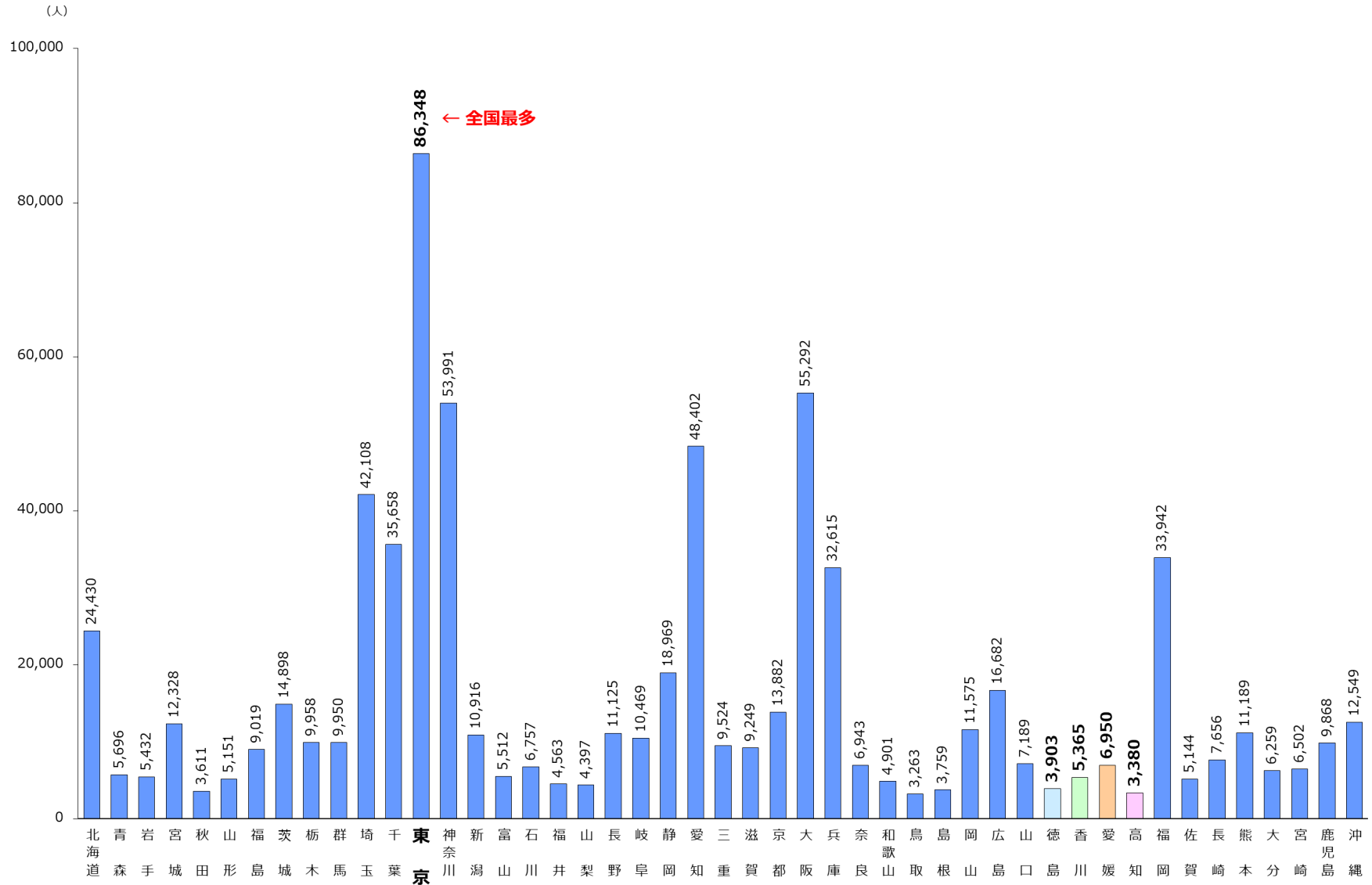
2. 人口動態 合計特殊出生率の推移

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「希望出生率1.8」の実現を基本的な目標に掲げている。



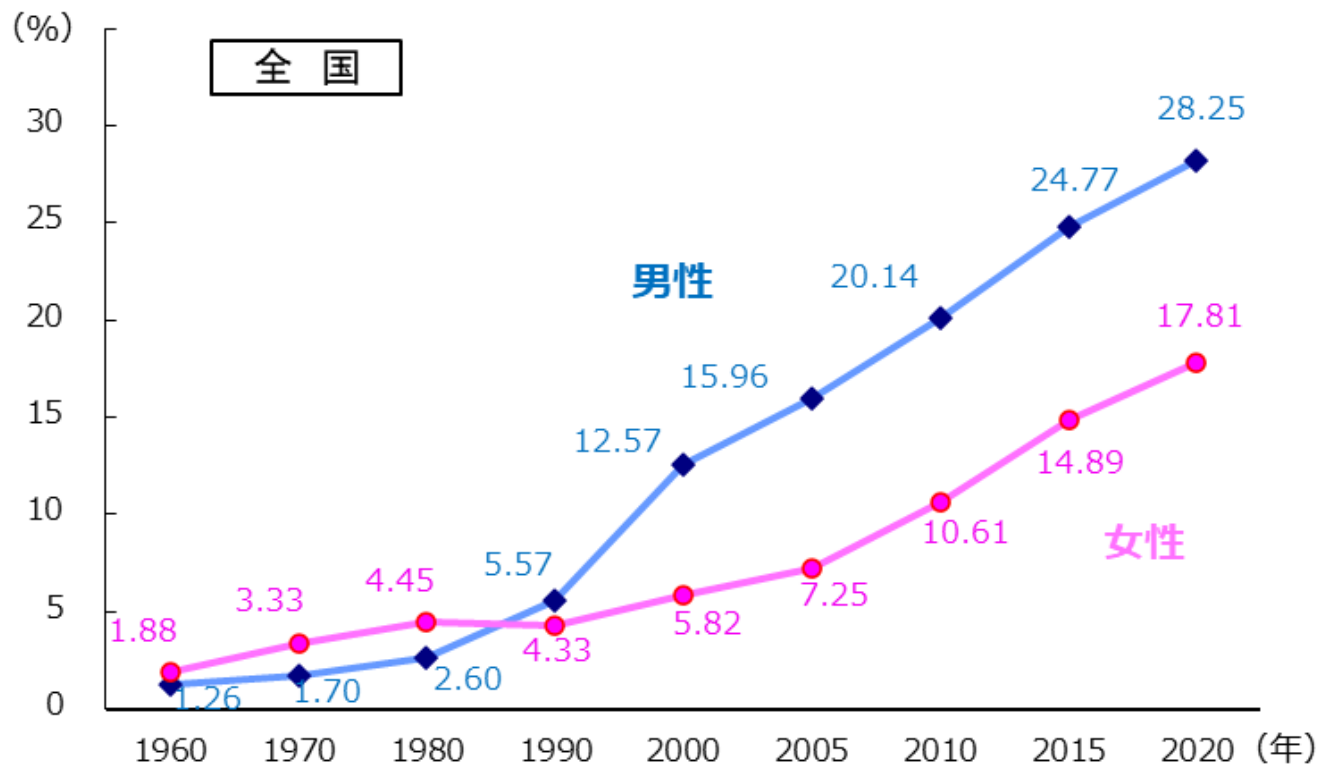
(資料) 国立社会保障・人口問題研究所「人口統計資料集」、厚生労働省「人口動態統計」

2. 人口動態 都道府県別出生数（2023年）



(資料) 厚生労働省「令和5年（2023）人口動態統計の概況」

2. 人口動態 生涯未婚率（50歳時の未婚割合）の推移

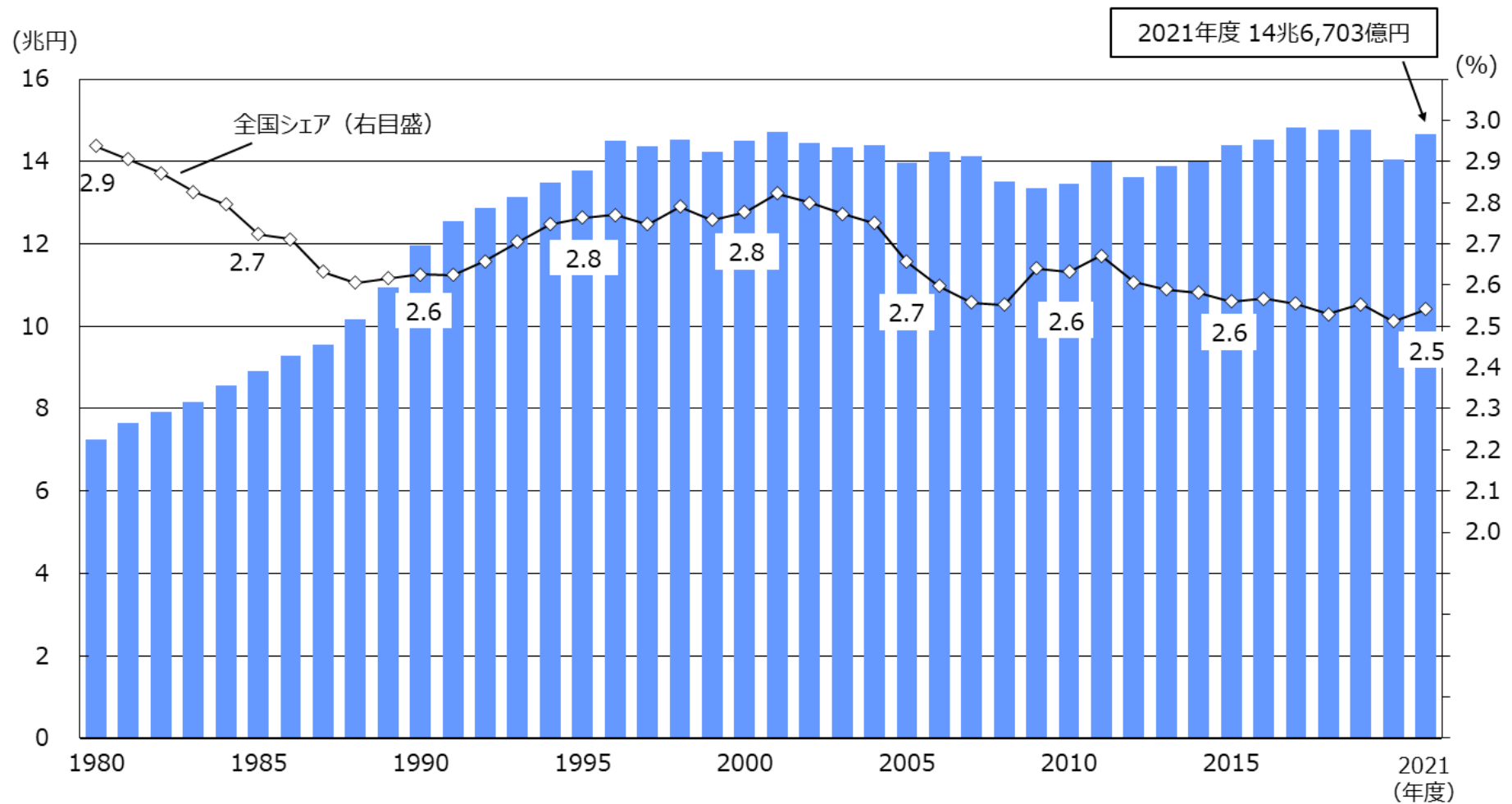


四国4県の生涯未婚率（2020年）
（%）

	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

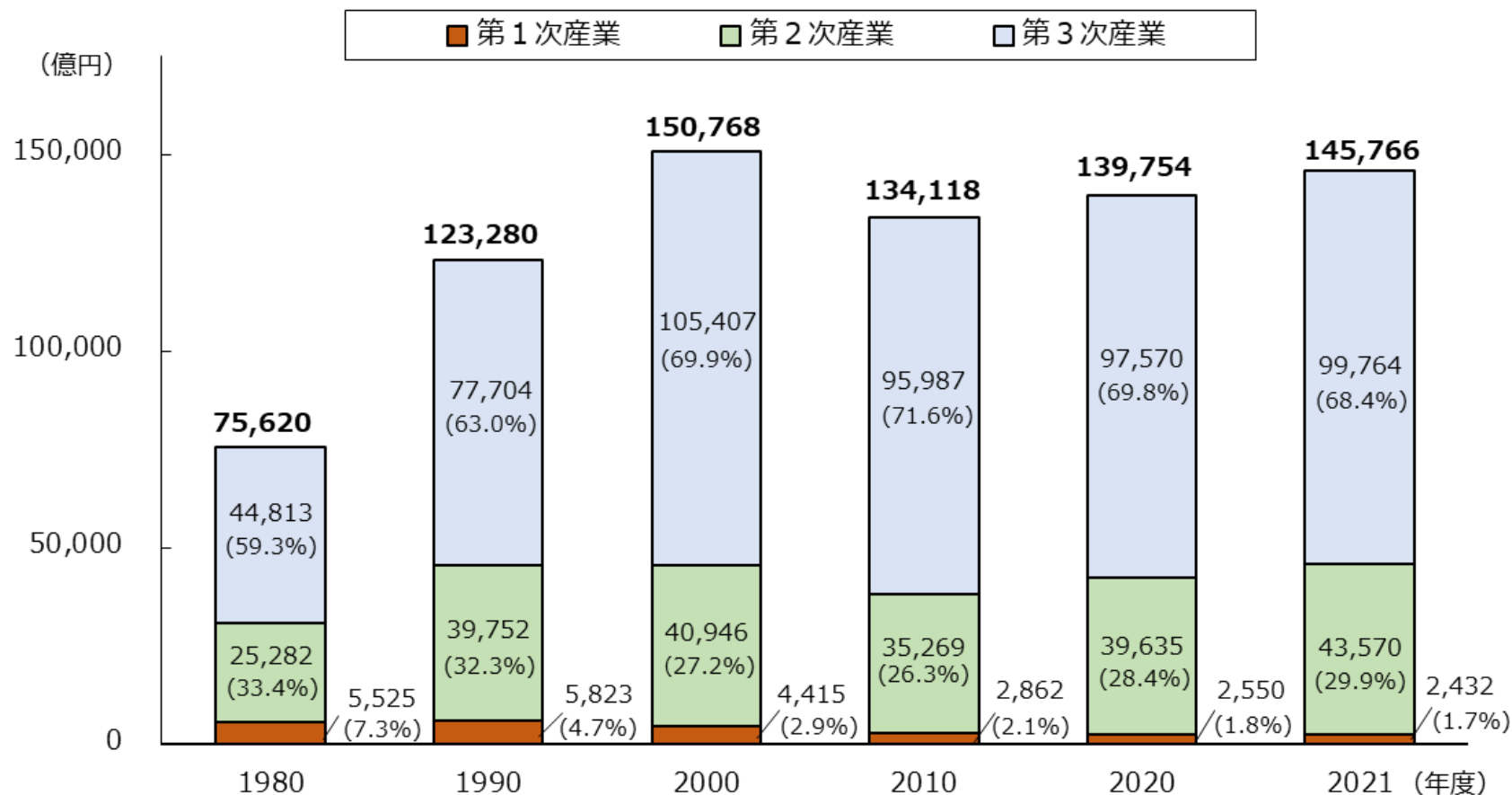
（資料）国立社会保障・人口問題研究所「人口統計資料集（2024年）」

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」

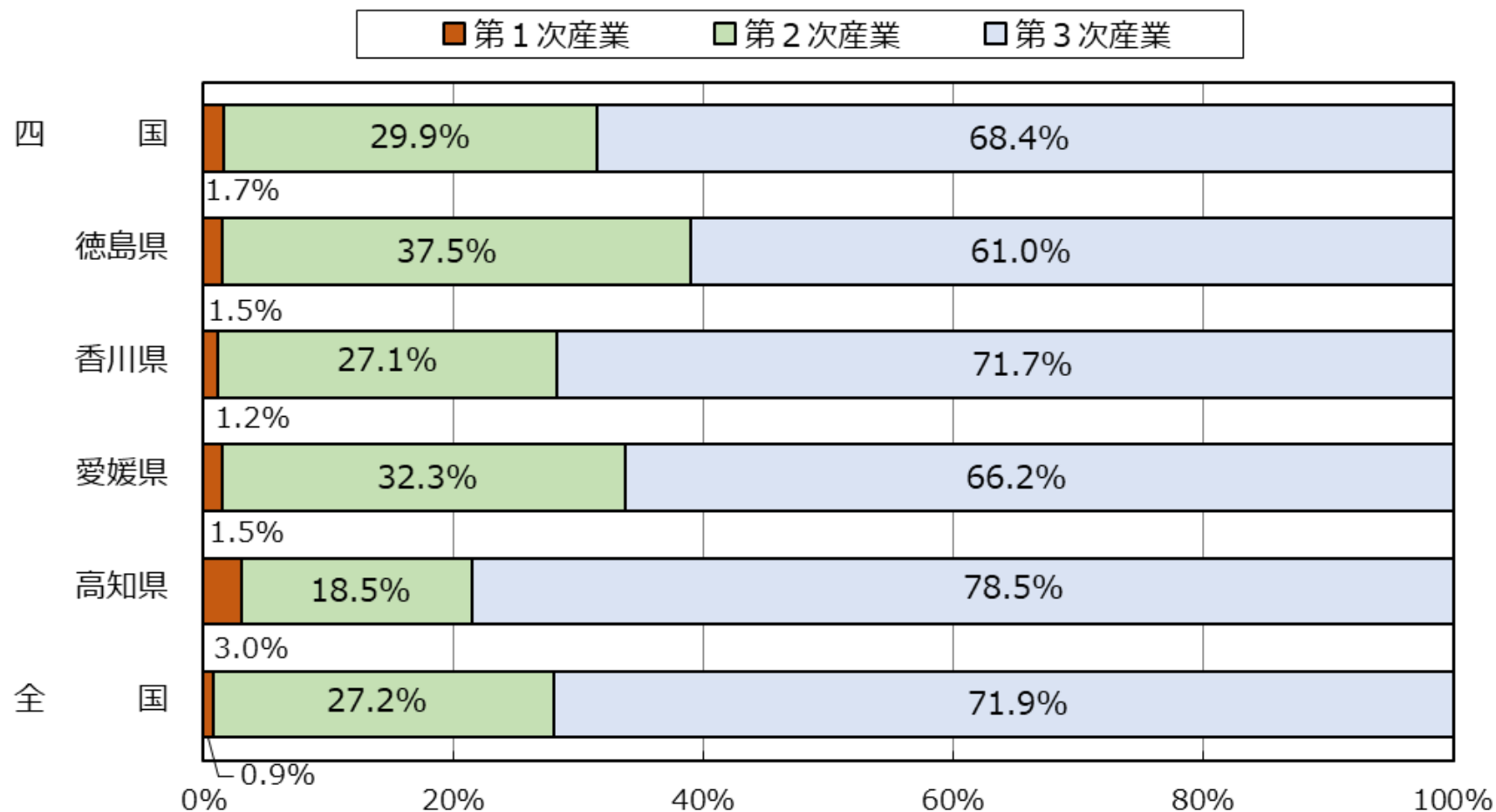
3. 経済・産業 四国の産業別域内総生産（名目）の推移



(資料) 内閣府「県民経済計算」

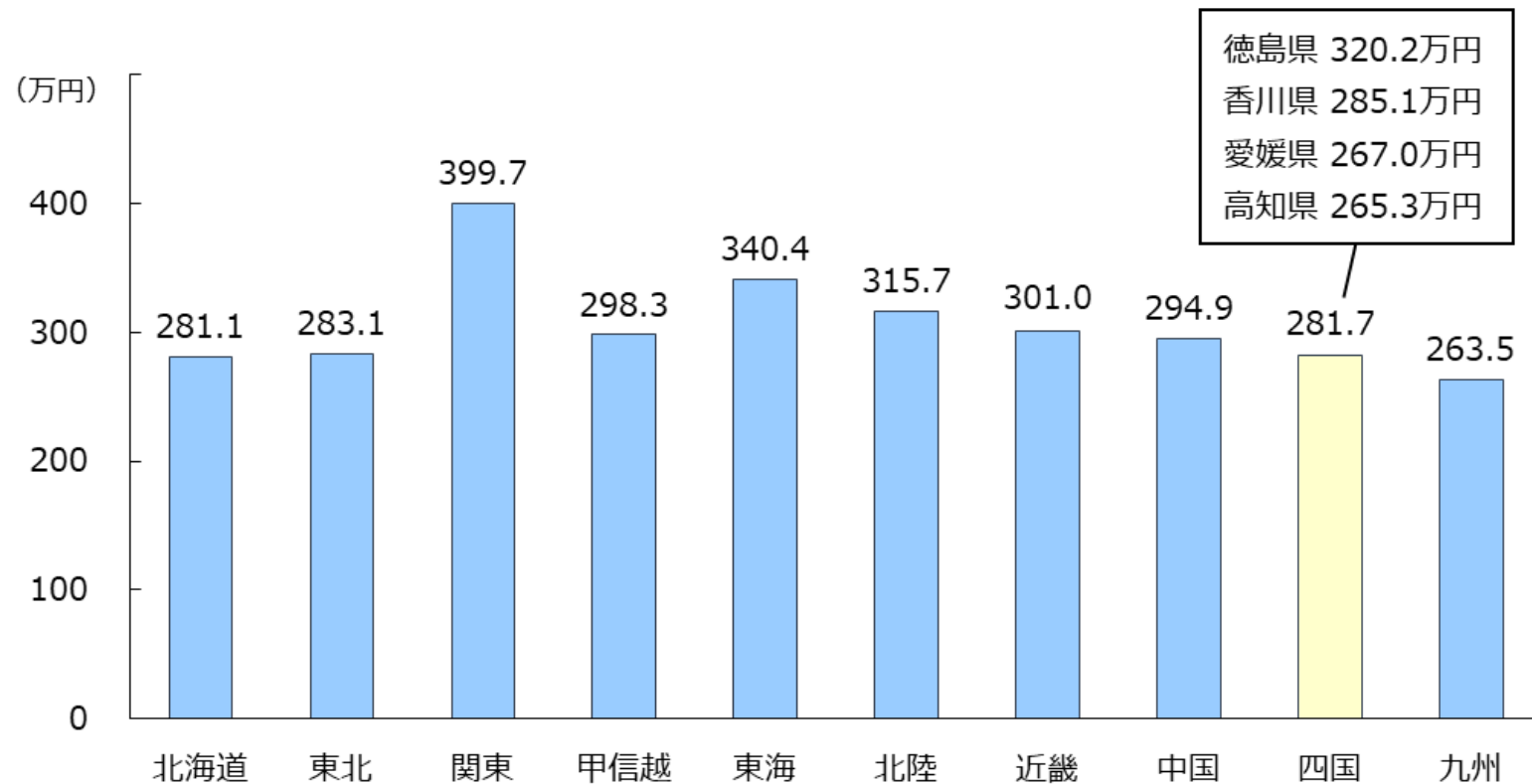
(注) 帰属利子等控除前の数値のため合計値は前出の四国内総生産と一致しない。()内は構成比

3. 経済・産業 産業別域内総生産（名目）構成比（2021年度）



（資料）内閣府「県民経済計算」

3. 経済・産業 地域別一人当たり県民所得（2021年度）



(資料) 内閣府「県民経済計算」

3. 経済・産業 業種別事業所数（民営、2021年）

産業大分類	四 国 ①		全 国 ②		全国に占める 四国の割合 ①/② (%)
	(事業所数)	構成比 (%)	(事業所数)	構成比 (%)	
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

○内数字は各構成比内の順位

（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 業種別従業者数（民営、2021年）

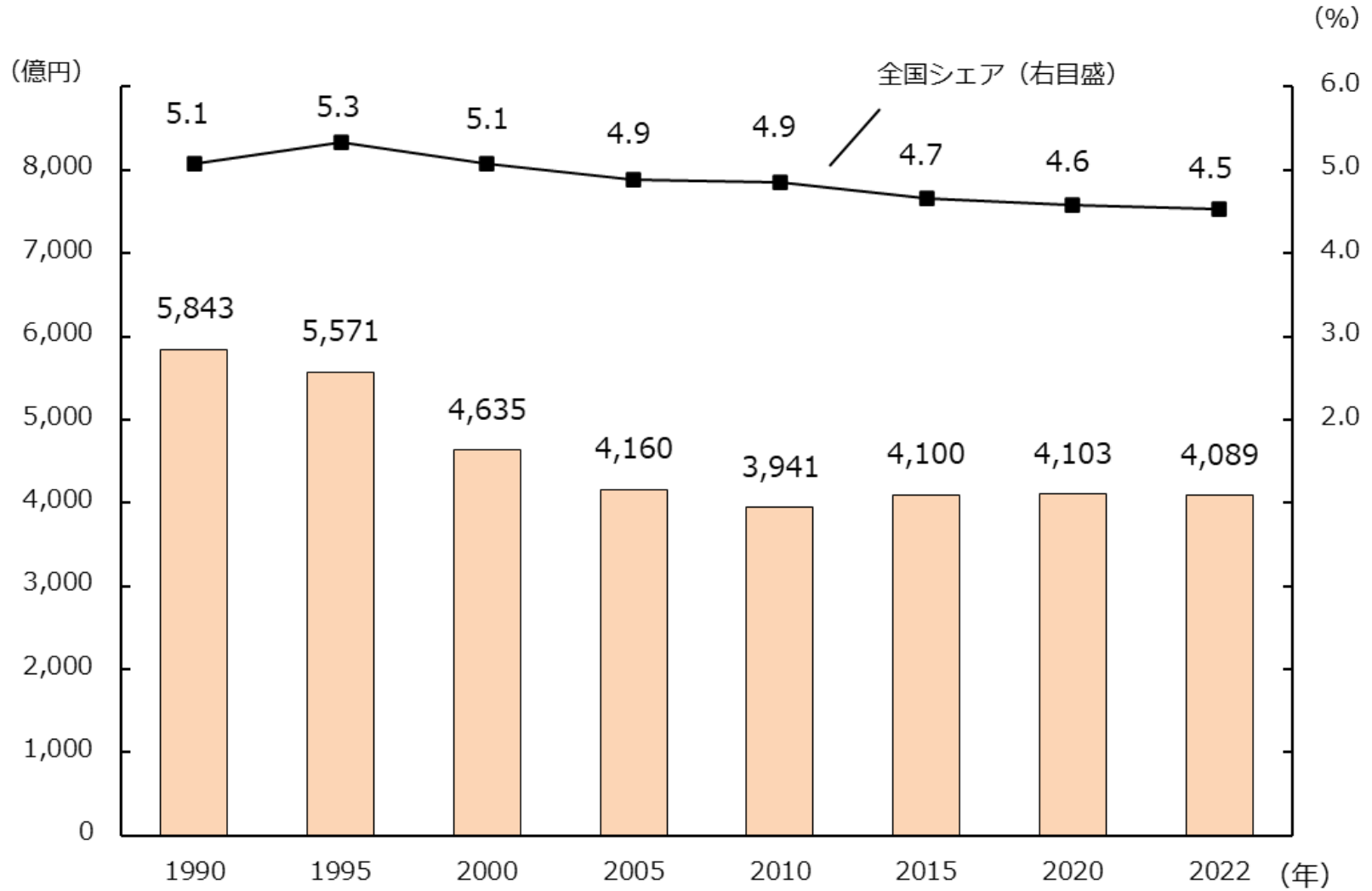
産業大分類	四 国 ㉓		全 国 ㉔		全国に占める 四国の割合 ㉓/㉔
	(人)	構成比 (%)	(人)	構成比 (%)	
農林漁業	21,919	1.4	453,703	0.8	4.8
建設業	116,693	7.4	3,737,415	6.4	3.1
製造業	249,446	③ 15.8	8,803,643	② 15.2	2.8
電気・ガス・熱供給・水道業	7,427	0.5	202,149	0.3	3.7
情報通信業	21,532	1.4	1,986,839	3.4	1.1
運輸業，郵便業	83,604	5.3	3,264,734	5.6	2.6
卸売業，小売業	323,396	① 20.5	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

○内数字は各構成比内の順位

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 (2022年)

徳島県 産出額： 931億円 全国33位		
上位10品目	産出額	全国順位
米	95億円	39
プロイラー	90	10
かんしょ	85	4
肉用牛	73	28
にんじん	54	3
豚	42	31
ブロッコリー	36	5
生乳	30	34
いちご	29	18
鶏卵	26	36

香川県 産出額： 855億円 全国35位		
上位10品目	産出額	全国順位
鶏卵	165億円	16
米	113	37
肉用牛	62	31
プロイラー	51	15
いちご	49	11
ブロッコリー	47	2
生乳	46	27
レタス	25	8
豚	24	35
みかん	22	14

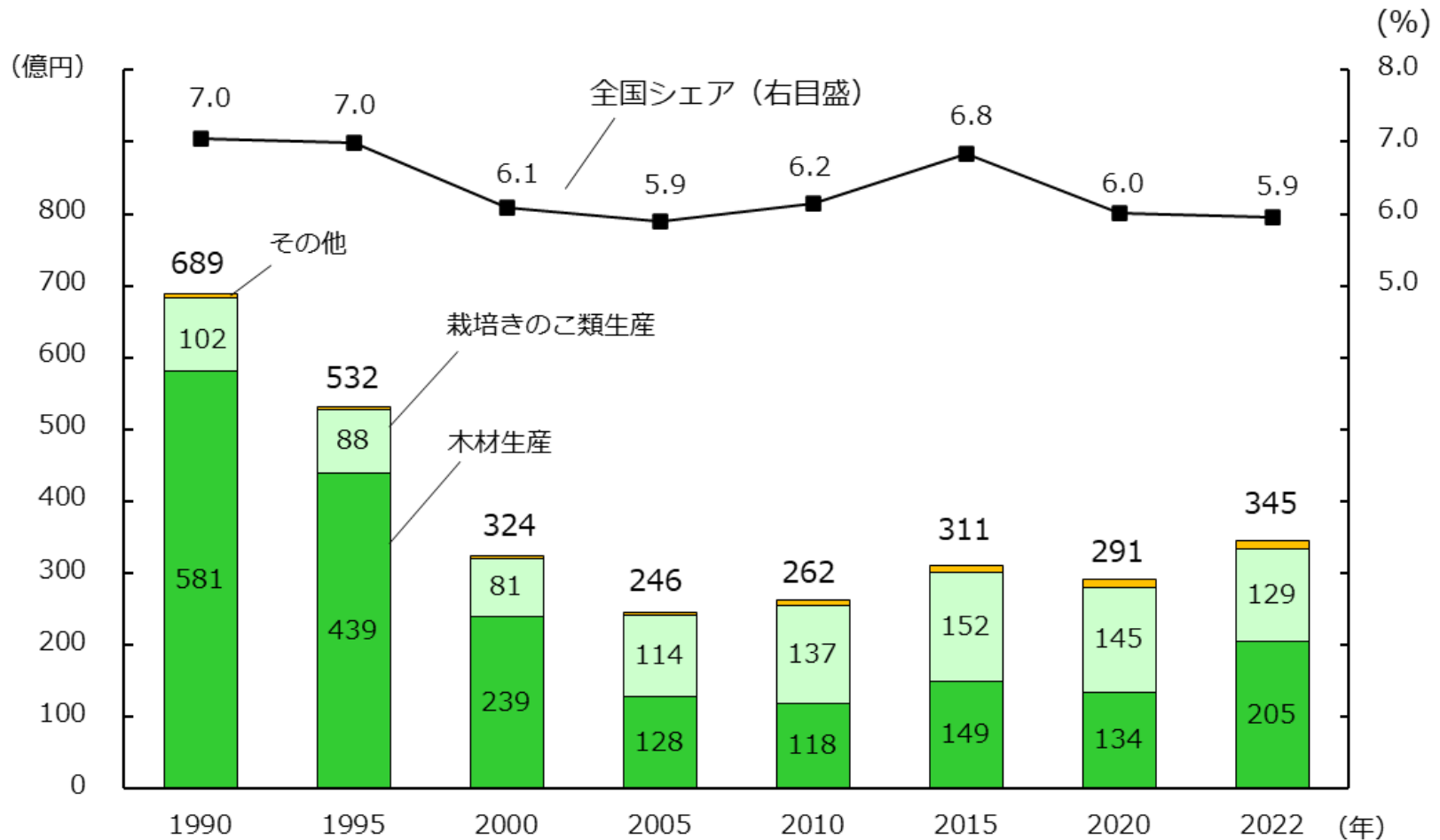
愛媛県 産出額： 1,232億円 全国27位		
上位10品目	産出額	全国順位
みかん	246億円	3
豚	139	14
米	134	34
鶏卵	53	28
生乳	36	31
いよかん	34	1
紅まどんな	30	…
肉用牛	29	36
不知火(デコボン)	26	2
キウイフルーツ	24	1

高知県 産出額： 1,073億円 全国32位		
上位10品目	産出額	全国順位
なす	127億円	1
米	97	38
にら	95	1
みょうが	84	1
しょうが	82	1
きゅうり	68	6
ピーマン	49	3
ブント	34	1
トマト	33	19
ししとう	29	1

(資料) 中国四国農政局「図表で伝える中国四国の農林水産業」

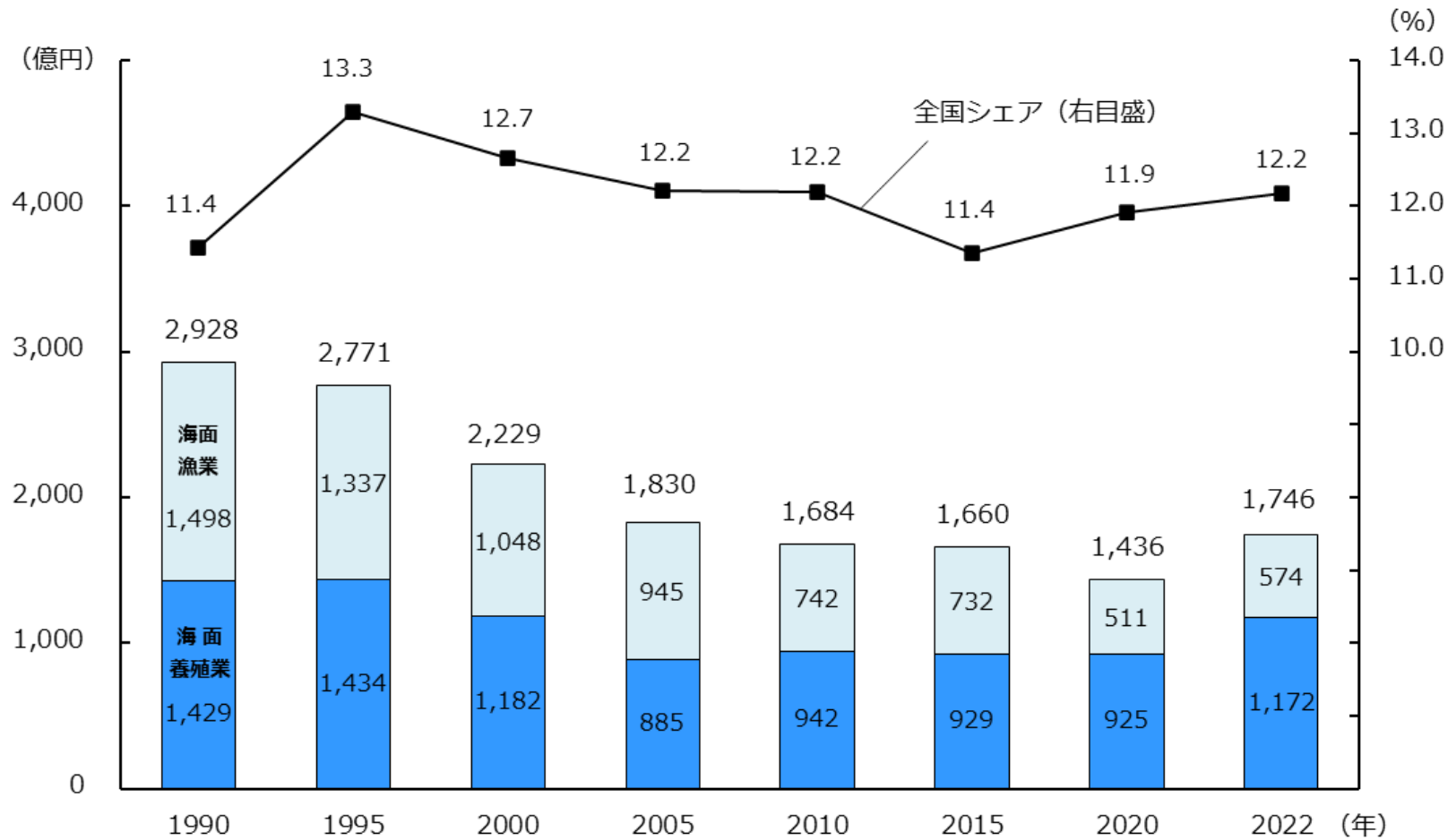
(注) 「紅まどんな」の全国順位は不明

3. 経済・産業 四国の林業産出額の推移



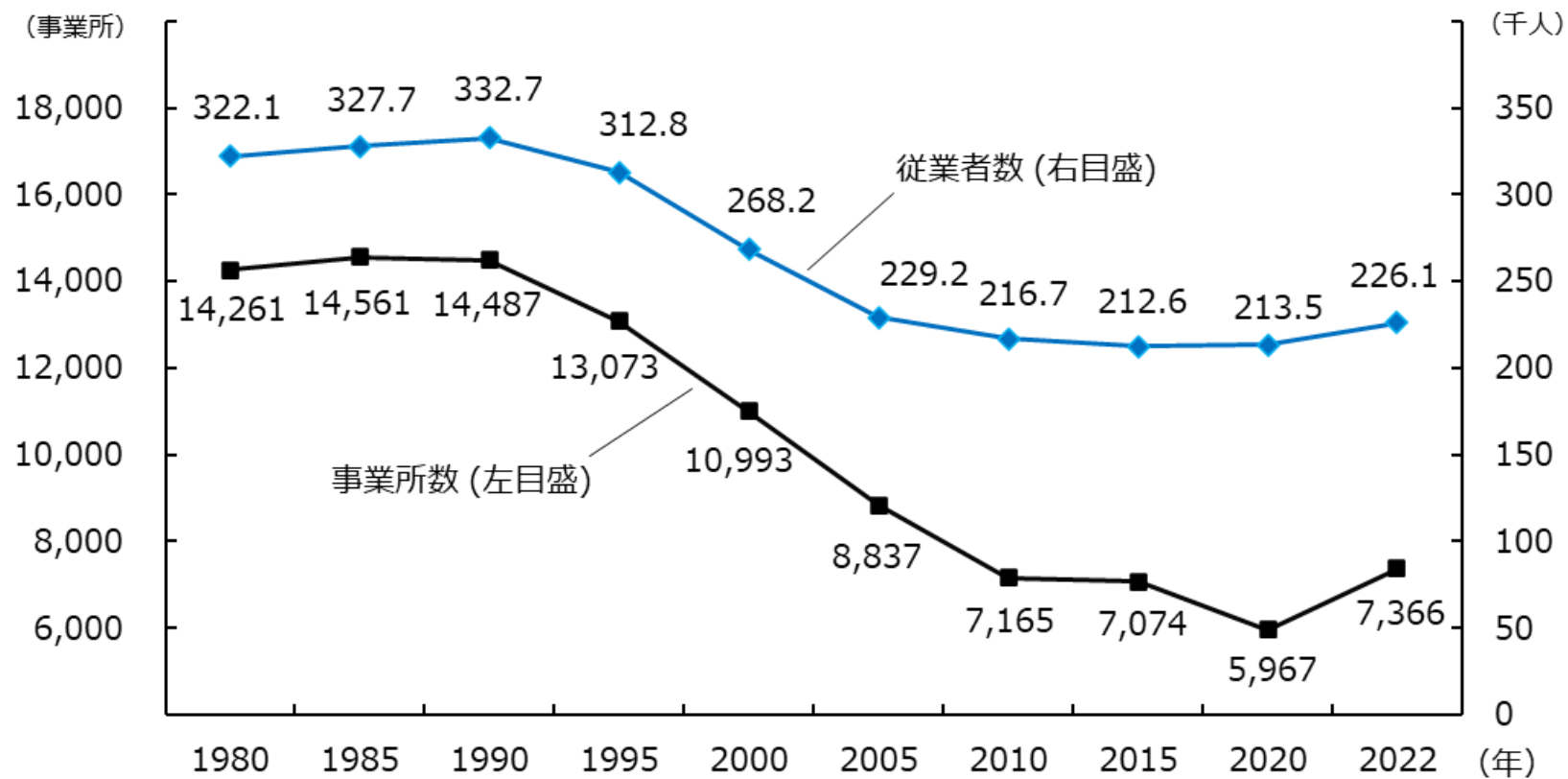
(資料) 農林水産省「林業産出額」

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」

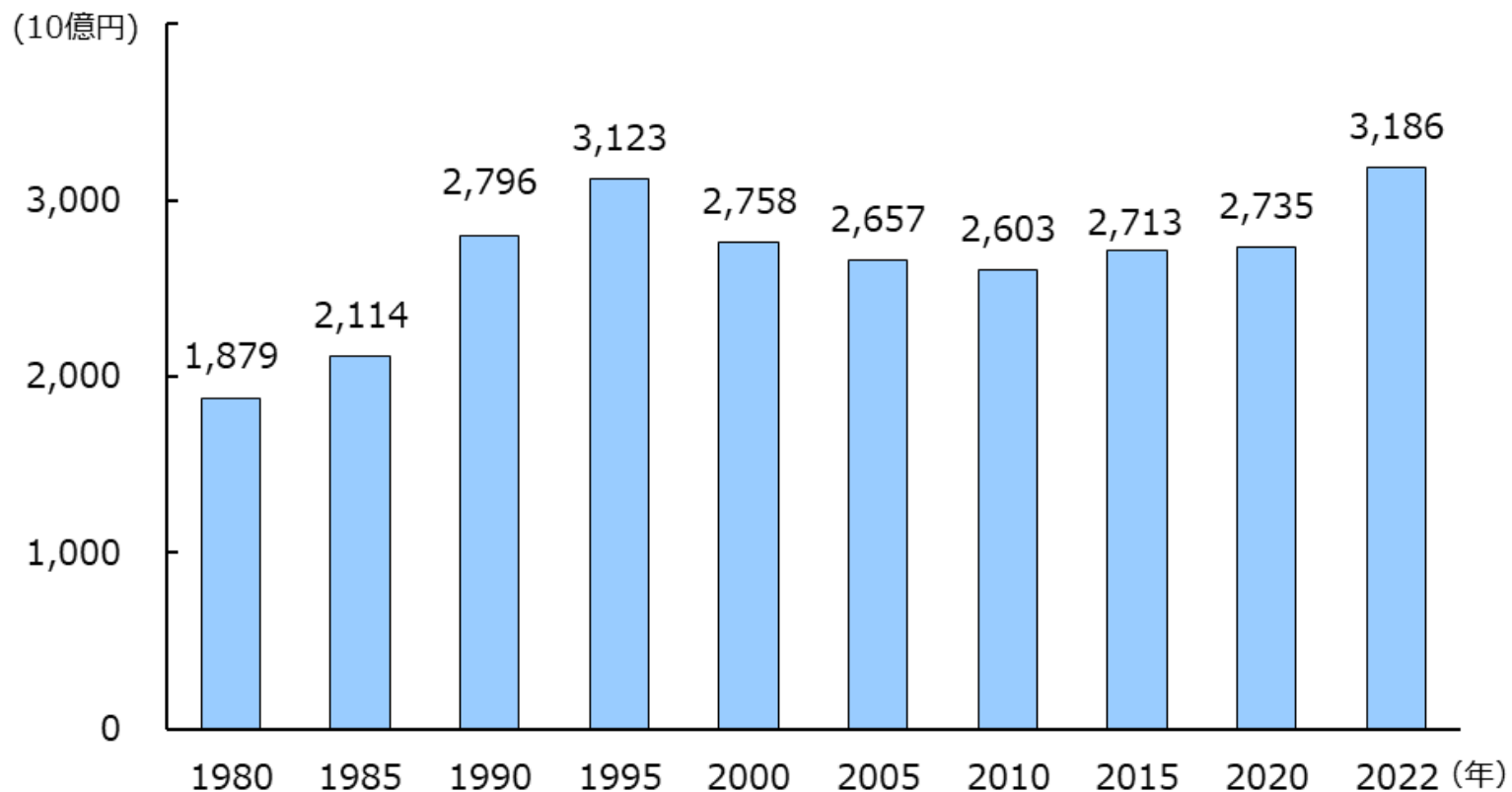
3. 経済・産業 四国の製造業の事業所数、従業者数の推移



(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」

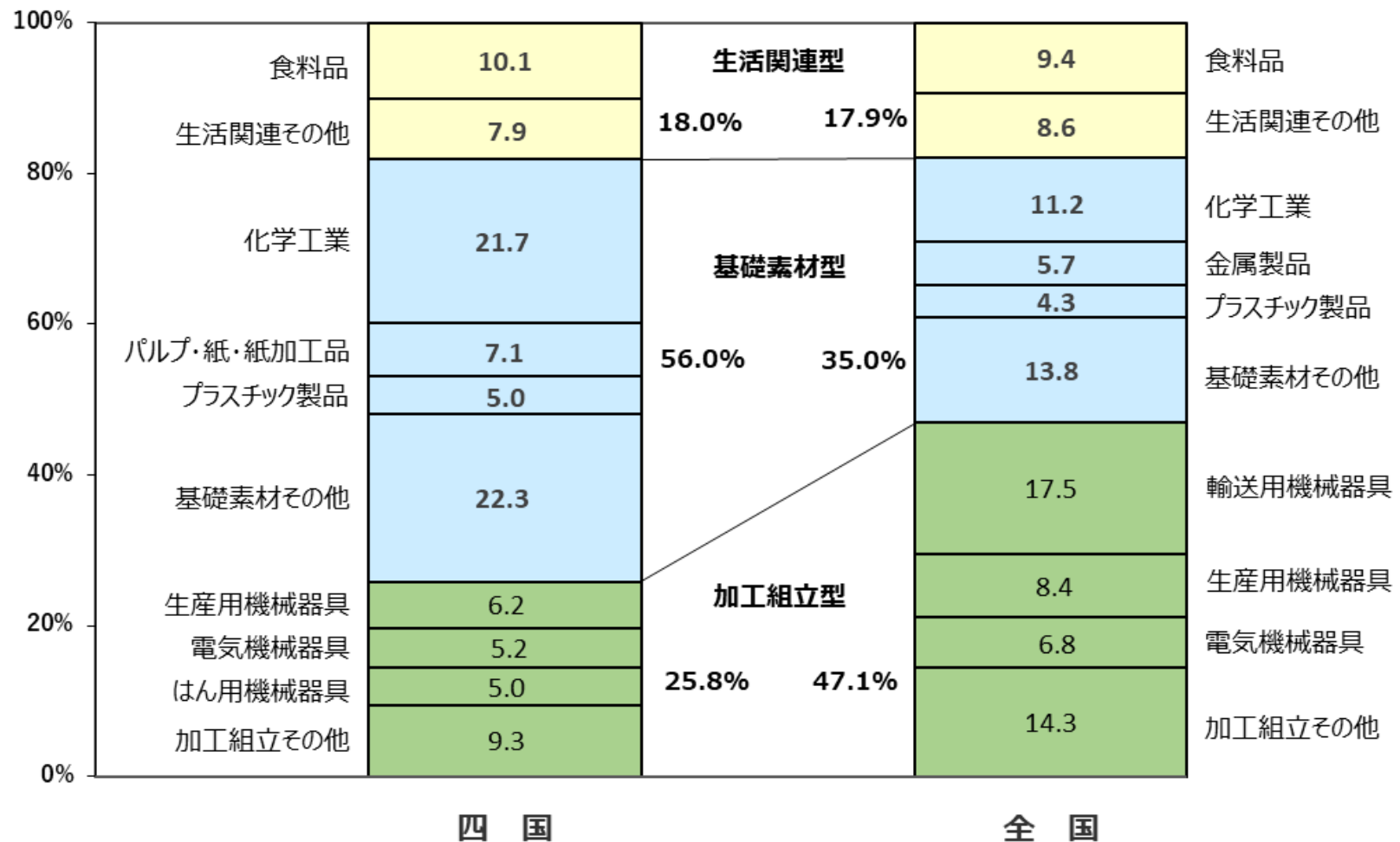
(注) 2020年までは従業者4人以上の事業所、2022年は全事業所

3. 経済・産業 四国の製造業の付加価値額の推移



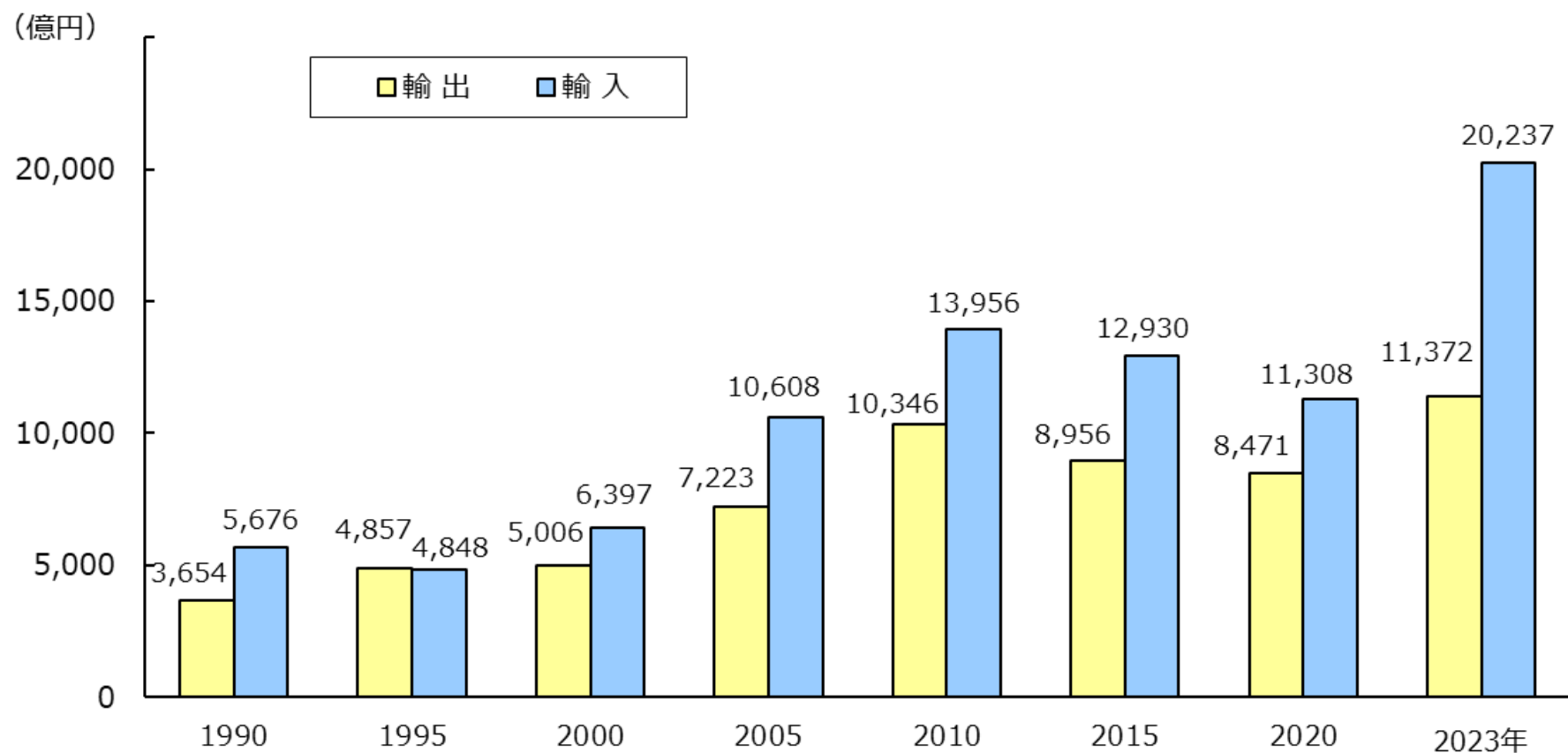
(資料) 経済産業省「工業統計表」「経済構造実態調査 製造業事業所調査」、総務省統計局「経済センサス」
(注) 2020年までは従業者4人以上の事業所、2021年は全事業所

3. 経済・産業 製造業の業種別付加価値額構成比（2022年）



（資料）経済産業省「2023年経済構造実態調査 製造業事業所調査」

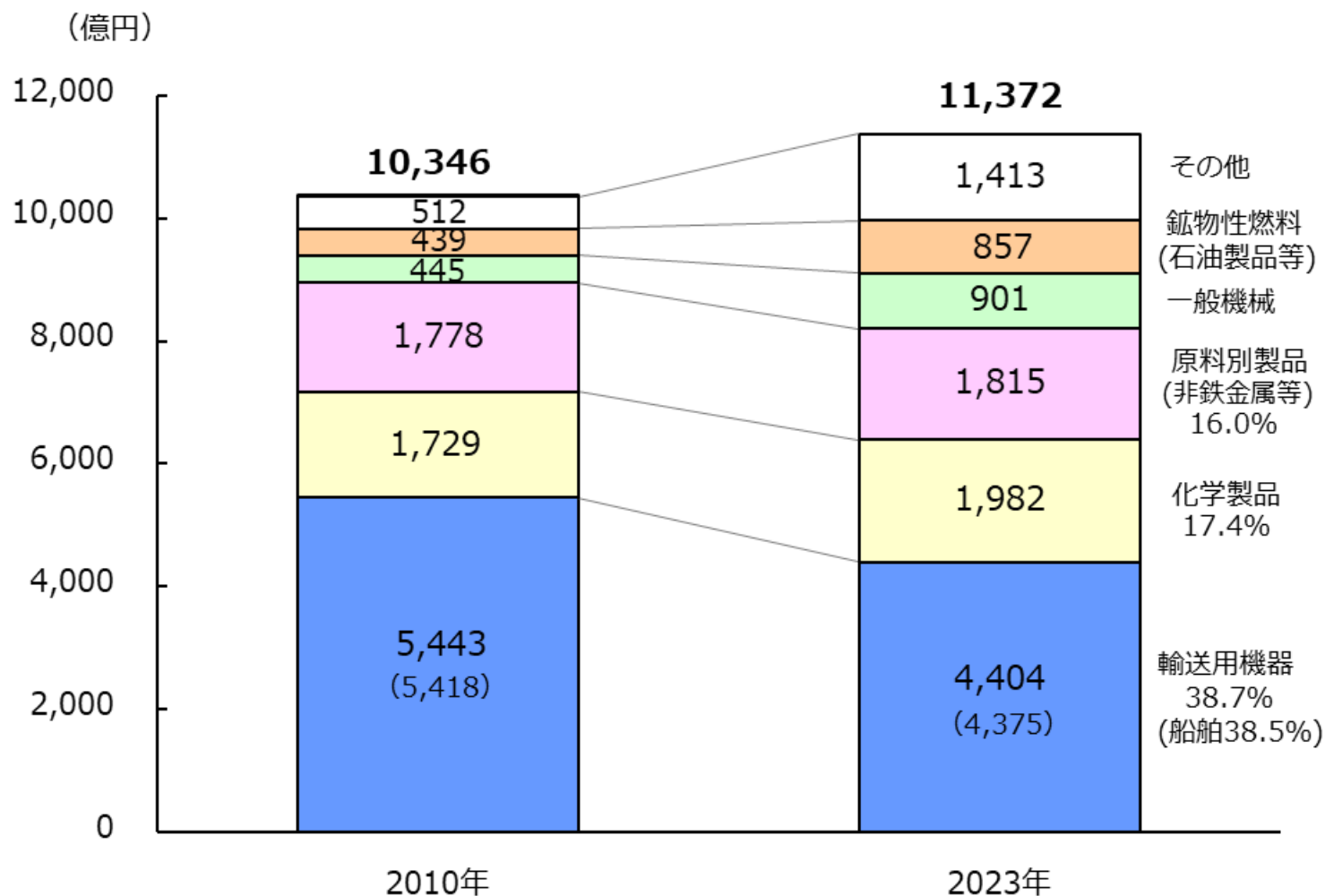
3. 経済・産業 四国の輸出入額の推移



(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

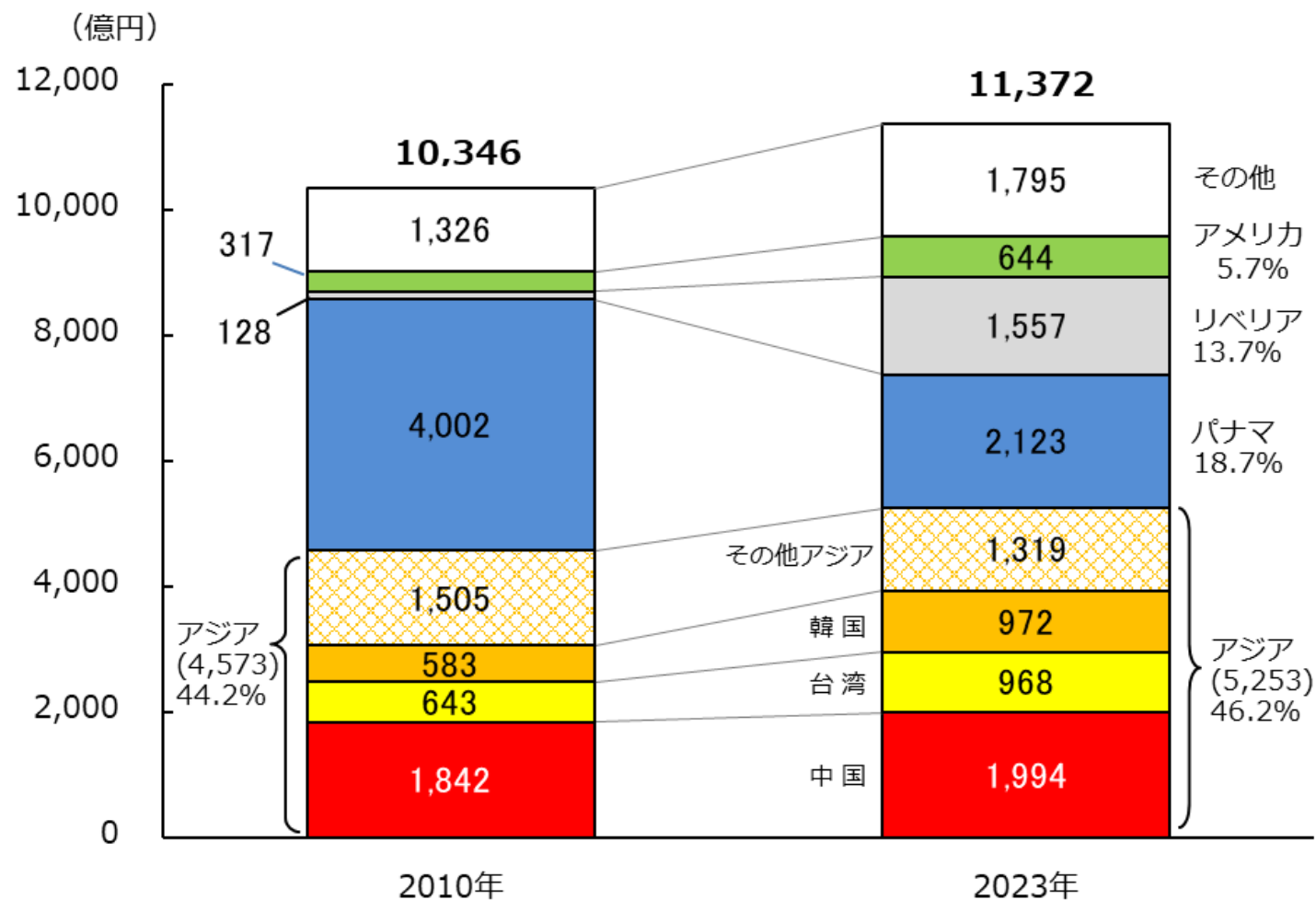
(注) 四国の輸出入額は、四国内港湾等の各税関署所で通関された貨物の通関合計額

3. 経済・産業 四国の品目別輸出額



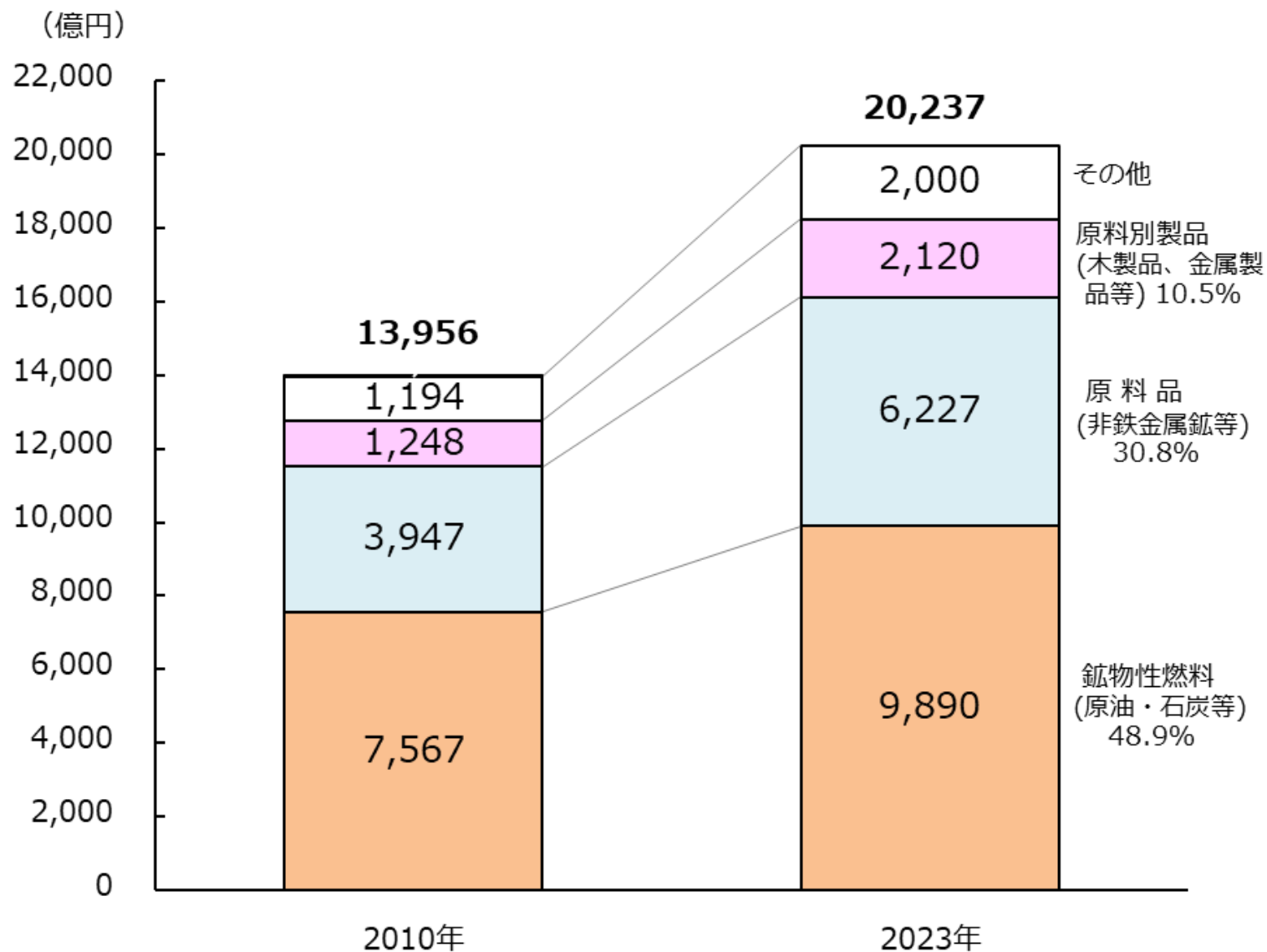
(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

3. 経済・産業 四国の地域（国）別輸出額



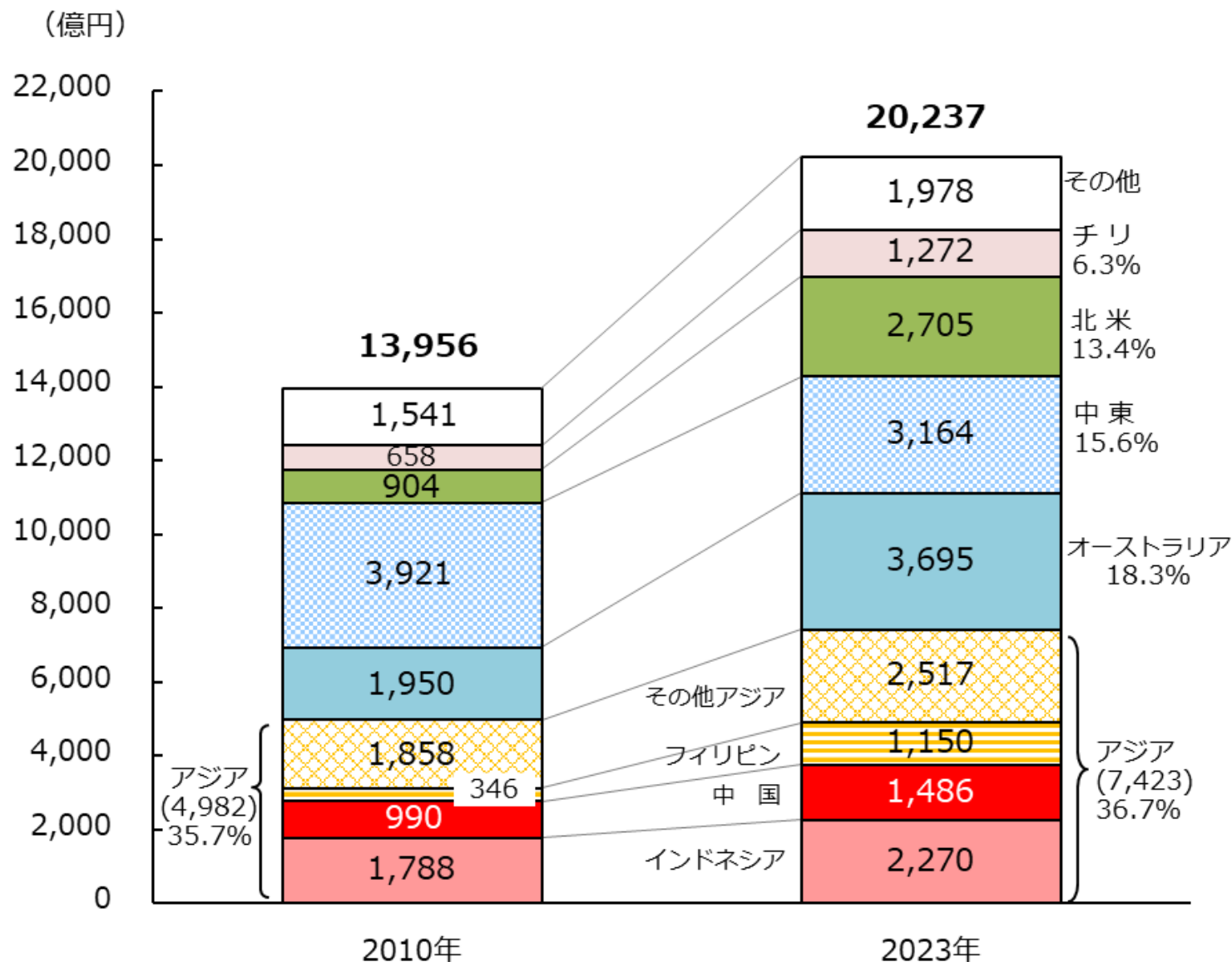
(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

3. 経済・産業 四国の品目別輸入額



(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

3. 経済・産業 四国の地域（国）別輸入額



(資料) 神戸税関「四国圏貿易概況」

(参考) 四国の上場企業 45社 (2024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	290	スタンダード
パルプ・紙	阿波製紙(株)	徳島市	161	640	スタンダード
	大王製紙(株)	四国中央市	6,716	12,372	プライム
	ニッポン高度紙工業(株)	高知市	148	485	スタンダード
化学	大倉工業(株)	丸亀市	788	1,904	プライム
	四国化成ホールディングス(株)	丸亀市	631	1,262	プライム
	(株)ダイキアクシス	松山市	426	1,052	スタンダード
	ユニ・チャーム(株)	四国中央市	9,417	16,223	プライム
医薬品	Delta-Fly Pharma(株)	徳島市	-	13	グローブ
	(株)メドレックス	東かがわ市	0.2	22	グローブ
ガラス・土石製品	日本興業(株)	さぬき市	136	400	スタンダード
機械	(株)タダノ	高松市	2,802	4,686	プライム
	井関農機(株)	松山市	1,699	5,457	プライム
	三浦工業(株)	松山市	1,596	6,059	プライム
	兼松エンジニアリング(株)	高知市	124	256	スタンダード
	(株)技研製作所	高知市	292	691	プライム
電気機器	アオイ電子(株)	高松市	339	2,116	スタンダード
その他製品	二ホンフラッシュ(株)	小松島市	258	1,418	プライム
	南海プライウッド(株)	高松市	237	1,810	スタンダード
	セキ(株)	松山市	119	456	スタンダード
	(株)ミロク	南国市	118	620	スタンダード
建設	(株)四電工	高松市	921	2,610	プライム
	(株)GreenEnergy & Company	徳島県松茂町	96	152	グローブ

(資料) 金融庁EDINET、各社ホームページ

(注) 売上高と従業員数は2024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 (2024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
電気・ガス	四国電力(株)	高松市	7,874	8,018	プライム
情報・通信	(株)ジャストシステム	徳島市	409	303	プライム
卸 売	ダイコー通産(株)	松山市	172	146	スタンダード
	(株)ヨンキュウ	宇和島市	451	126	スタンダード
小 売	アクサスホールディングス(株)	徳島市	110	175	スタンダード
	(株)マルヨシセンター	高松市	383	463	スタンダード
	(株)フジ	松山市	7,711	8,353	プライム
	(株)ありがとうサービス	今治市	97	259	スタンダード
	(株)マナベインテリアハーツ	高知市	113	343	TOKYO PRO
銀 行	(株)阿波銀行	徳島市	761	1,332	プライム
	トモニホールディングス(株)	高松市	878	2,212	プライム
	(株)百十四銀行	高松市	821	2,147	プライム
	(株)いよぎんホールディングス	松山市	1,927	3,019	プライム
	(株)愛媛銀行	松山市	651	1,342	プライム
	(株)高知銀行	高知市	229	726	スタンダード
	(株)四国銀行	高知市	524	1,263	プライム
保 険	(株)日本総険	高松市	4	26	TOKYO PRO
不 動 産	穴吹興産(株)	高松市	1,344	1,668	スタンダード
サービス	(株)デントス	徳島市	8	46	TOKYO PRO
	(株)KG情報	高松市	26	188	スタンダード
	セーラー広告(株)	高松市	76	172	スタンダード
	(株)マルク	松山市	5	98	TOKYO PRO

(資料) 金融庁EDINET、各社ホームページ

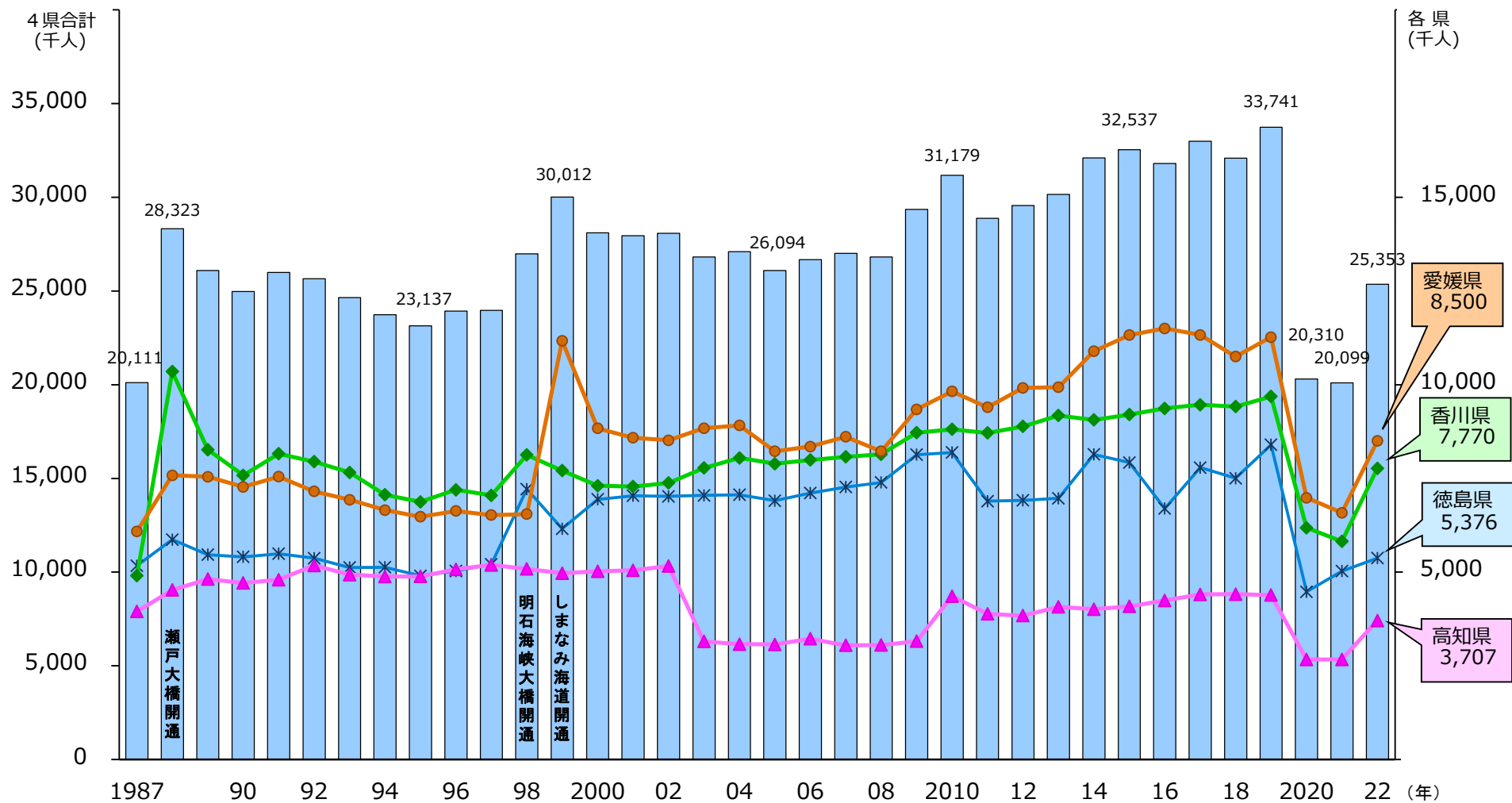
(注) 売上高と従業員数は2024年9月までに公表された直近決算(連結ベース)の数値

(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 (7社)	大塚テクノ(株)	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
	泉鋼業(株)	香川県	船用液化ガスタンクプラント
	(株)マキタ	香川県	小型船用ディーゼルエンジン
	帝國製薬(株)	香川県	医療用パップ剤
	(株)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(株)	高知県	アルミ電解コンデンサ用セパレータ
	廣瀬製紙(株)	高知県	MF/UF膜支持体
2013年度 (5社)	四国化工機(株)	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）
	坂東機工(株)	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(株)	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(株)	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(株)	香川県	水族館向け大型アクリルパネル

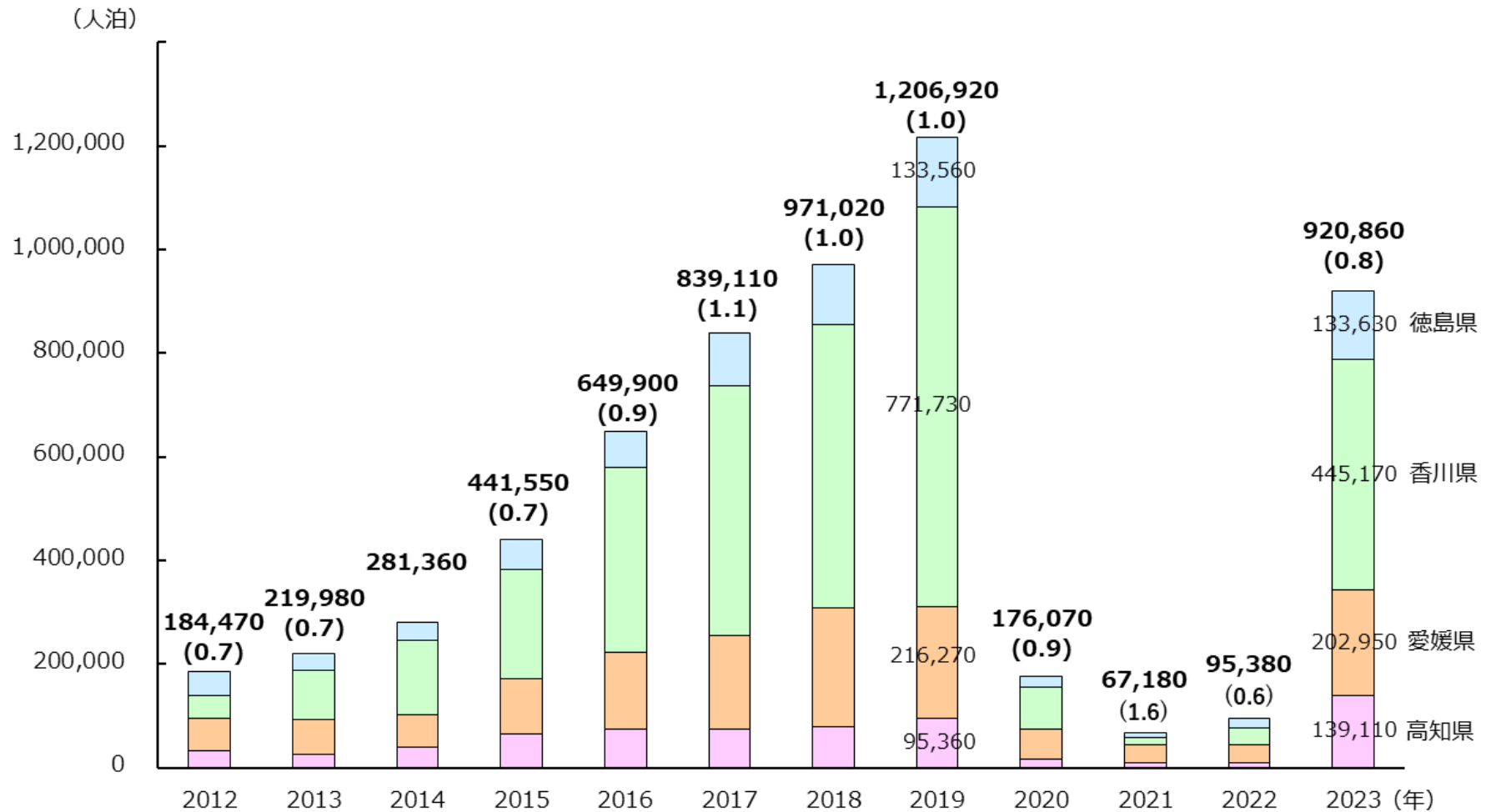
(資料) 経済産業省「グローバルニッチトップ企業100選」

3. 経済・産業 四国4県の観光入込客（県外客）の推移



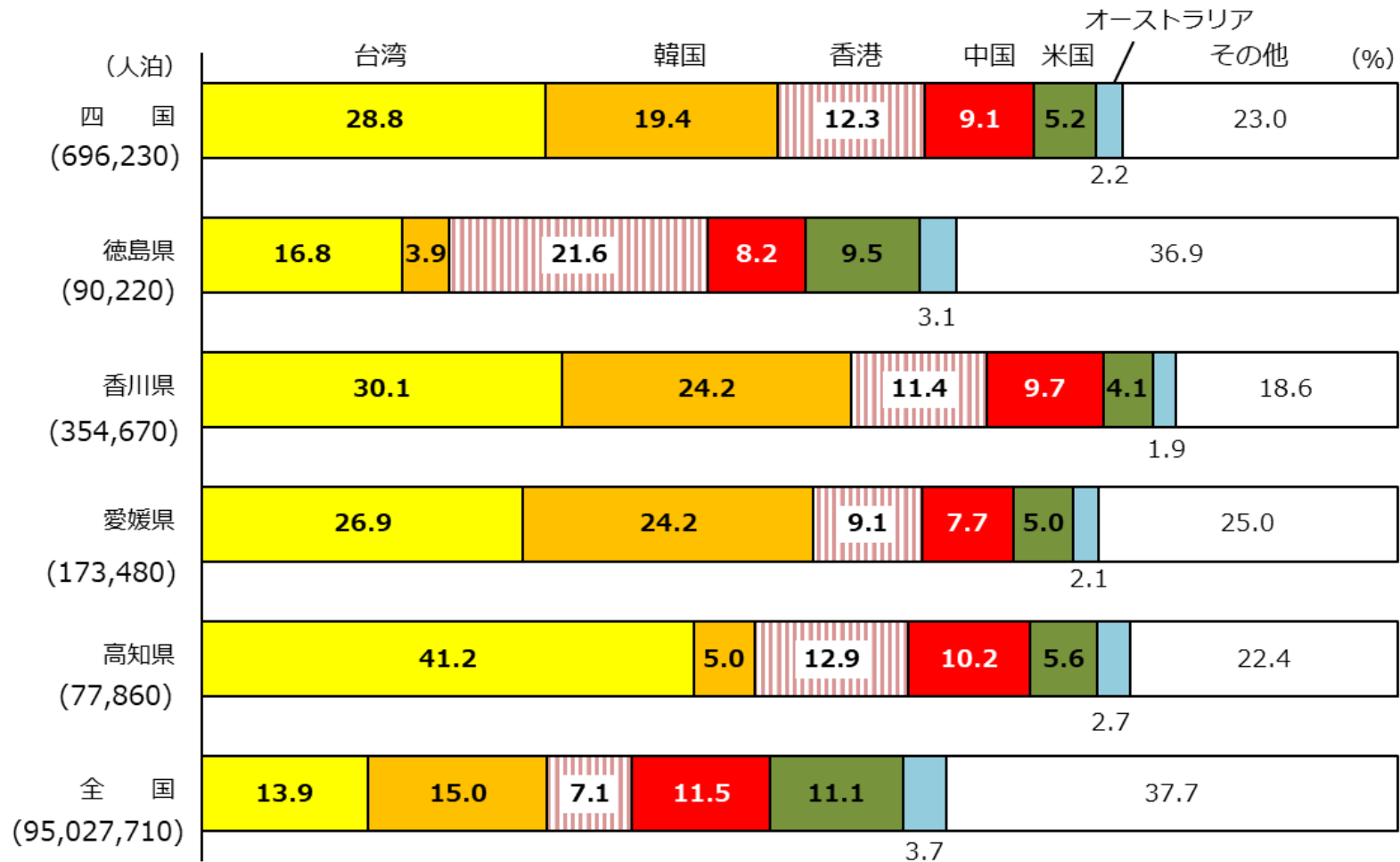
(資料) 各県観光統計、観光庁「観光入込客統計」、四国経済産業局「四国経済概観」

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（2023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)

	日本人延べ宿泊者数			外国人延べ宿泊者数				総宿泊者数に対する外国人比率
	2012年 (a)	2019年 (b)	伸び率 (b-a)/a	2012年 (c)	2019年 (d)	倍率 (d/c)	2019年 全国比	2019年 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	6.6倍	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

(単位：千tCO₂)

	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度
全 国	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
全 国	556,255	561,463	552,701	524,133	467,496
四 国	21,258 (3.8%)	21,359 (3.8%)	20,487 (3.7%)	20,659 (3.9%)	19,074 (4.1%)

(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



全国新幹線鉄道網の整備状況

- 営業区間
- 建設中
- ⋯ 未着工区間

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

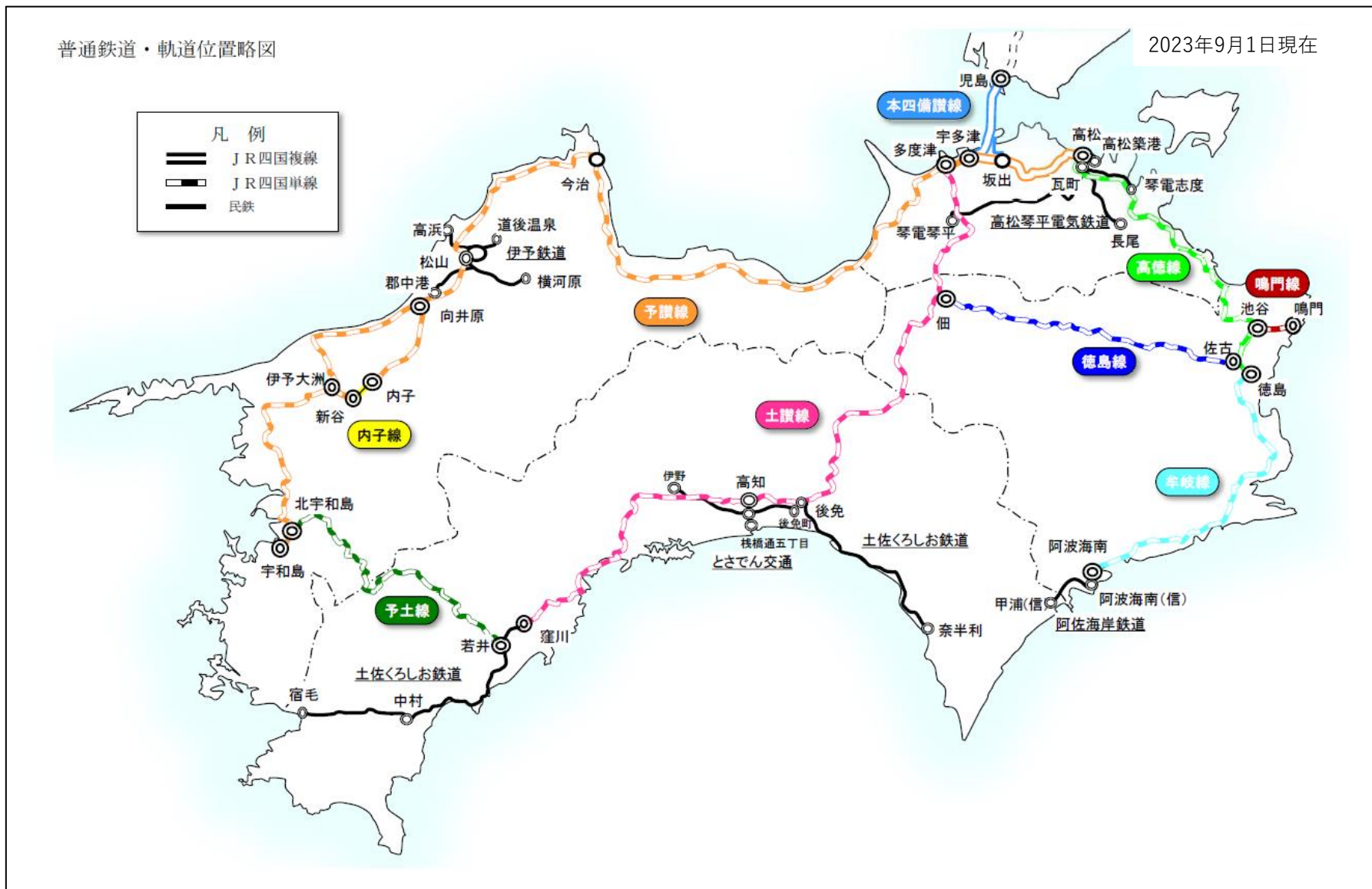
概算事業費(車両費含む) 1.57兆円 ※図の赤色実線ルートの場合

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。

(資料) 四国新幹線整備促進期成会

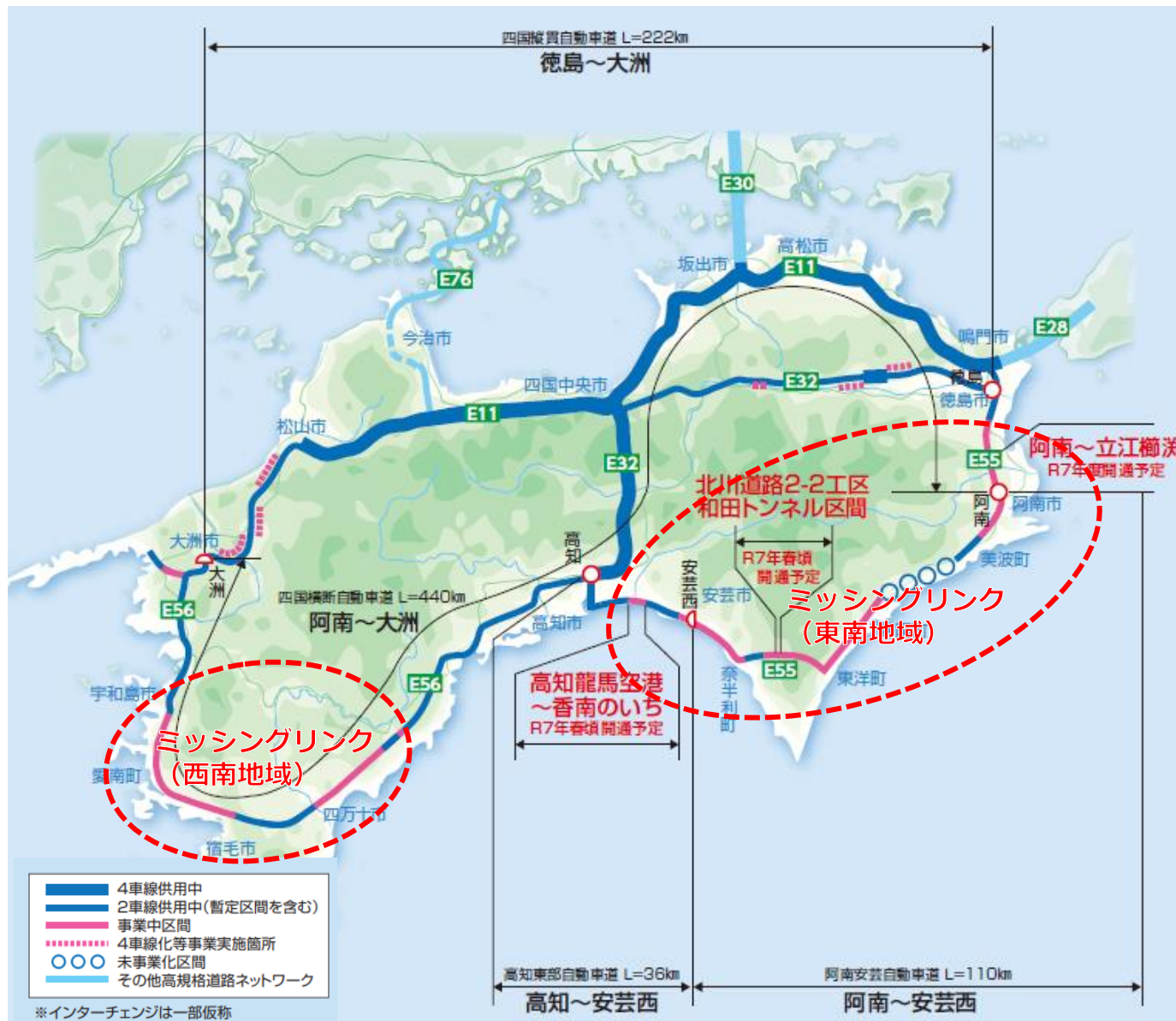
4. 社会インフラ 四国の鉄道ネットワーク



(資料) 四国運輸局「業務要覧」

4. 社会インフラ 四国的高速道路「8の字ネットワーク」整備状況

2024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

2024年11月現在

名 称 (愛称)	徳島飛行場 (徳島阿波おどり空港)		高松空港		松山空港		高知空港 (高知龍馬空港)
所在地	板野郡松茂町		高松市香南町		松山市南吉田町		南国市久枝
設置管理者	防衛大臣		国土交通大臣		国土交通大臣		国土交通大臣
総面積	1,918千㎡ 防衛省 1,505千㎡ 国土交通省 413千㎡		1,539千㎡		1,349千㎡		1,407千㎡
滑走路	2,500m×45m		2,500m×60m		2,500m×45m		2,500m×45m
ジェット化	1983年11月		1989年12月		1972年 4月		1983年12月
2,500m滑走路 供用開始	2010年 4月		1989年12月		1991年12月		2004年 2月
2023年度 乗降客数	1,054千人		1,848千人		2,832千人		1,610千人
定期航空路線 国際線	香港	3往復/週	ソウル	14往復/週	ソウル	14往復/週	—
	ソウル※	3往復/週	上海	4往復/週	釜山	6往復/週	
			台北	5往復/週	台北	3往復/週	
			香港	7往復/週			
	計	6往復/週	計	30往復/週	計	23往復/週	

※2024年12月26日就航予定

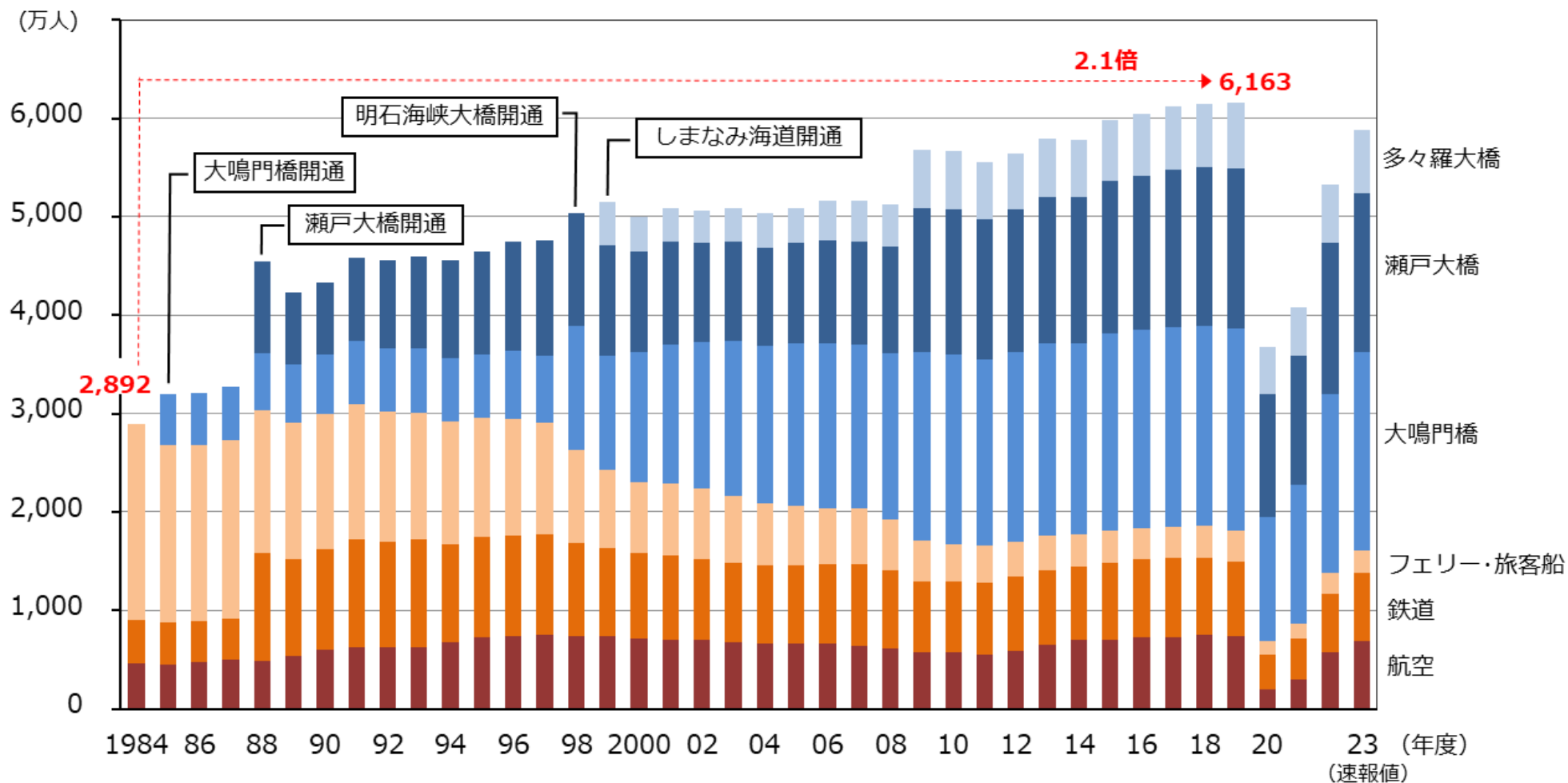
(資料) 四国運輸局「業務要覧」、大阪航空局「管内空港の利用概況集計表」、徳島・高松・松山の各空港ホームページより作成

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(株) 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

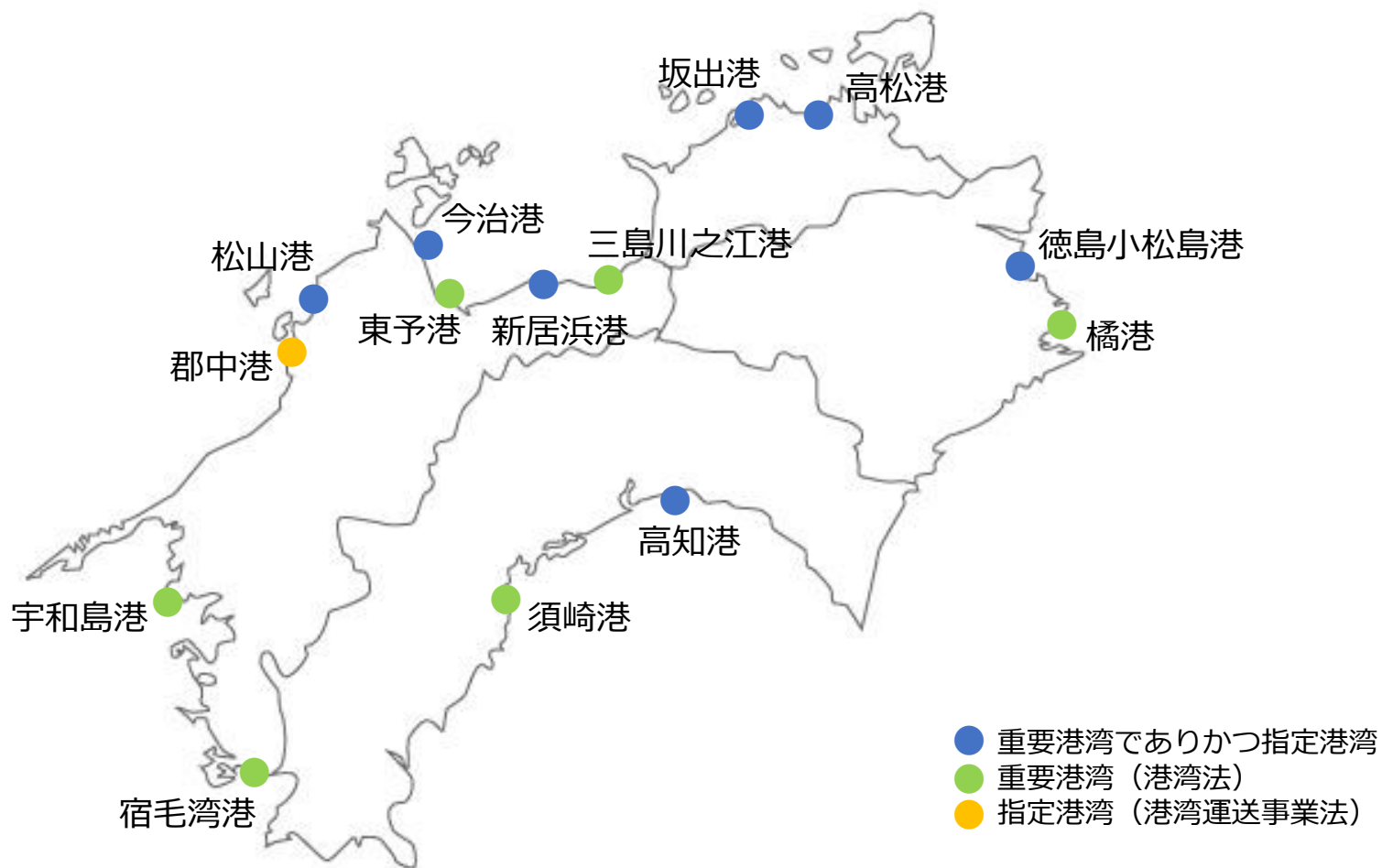
(万人)

	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	225	688	691	5,882

(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

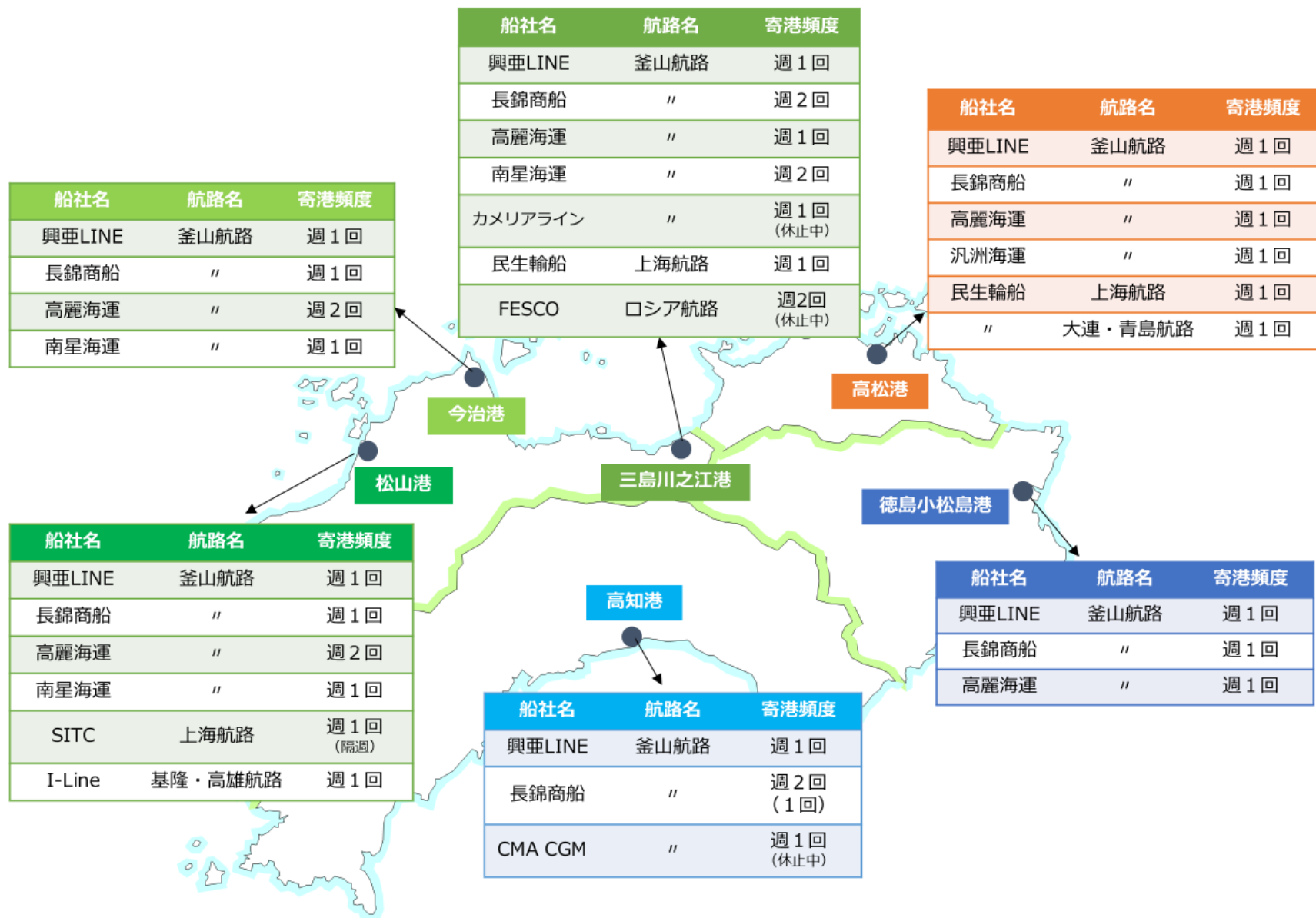
4. 社会インフラ 四国の重要港湾

2023年4月1日現在

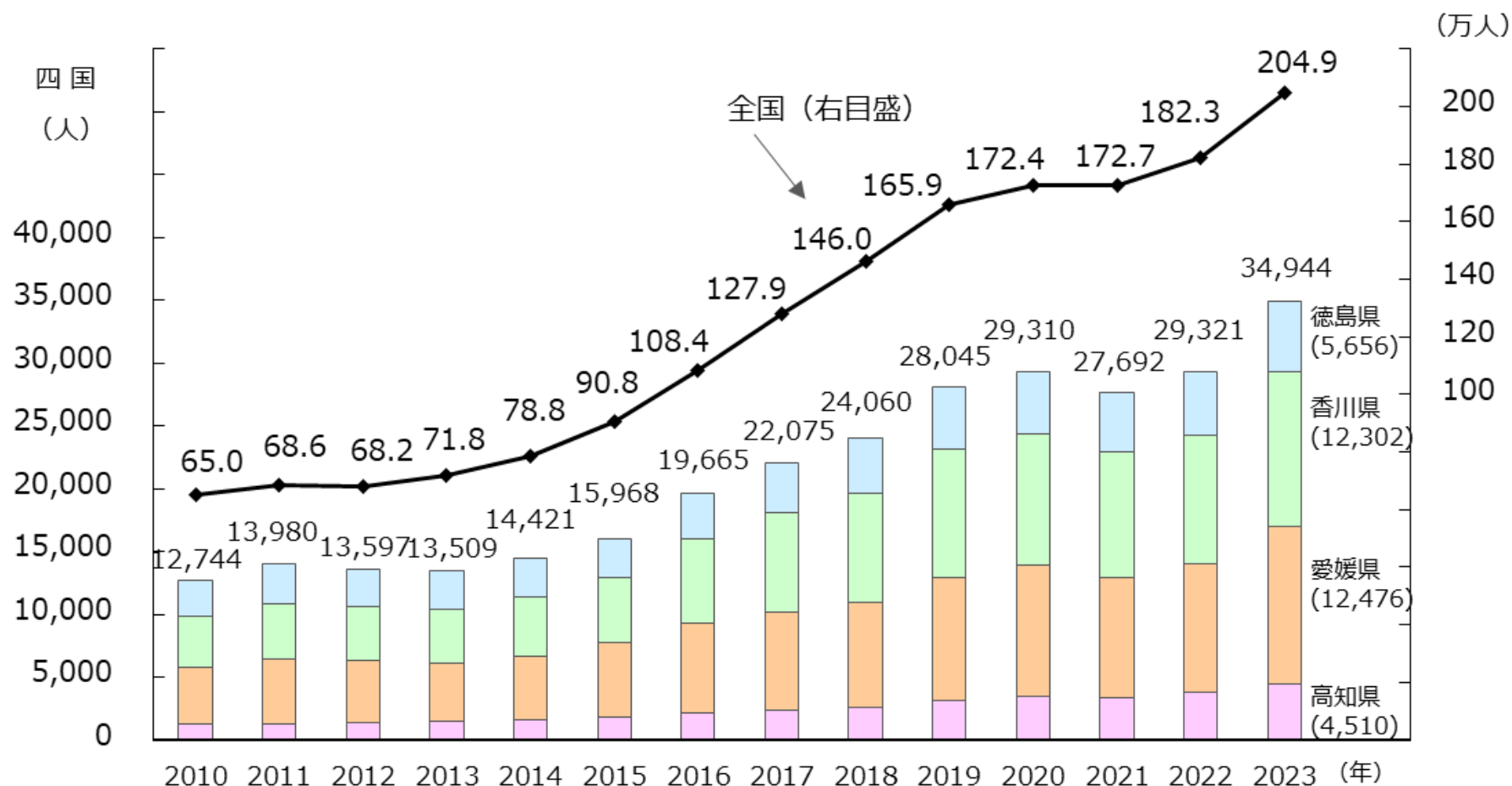


(資料) 四国運輸局「業務要覧」をもとに作成

4. 社会インフラ 四国のコンテナ定期航路

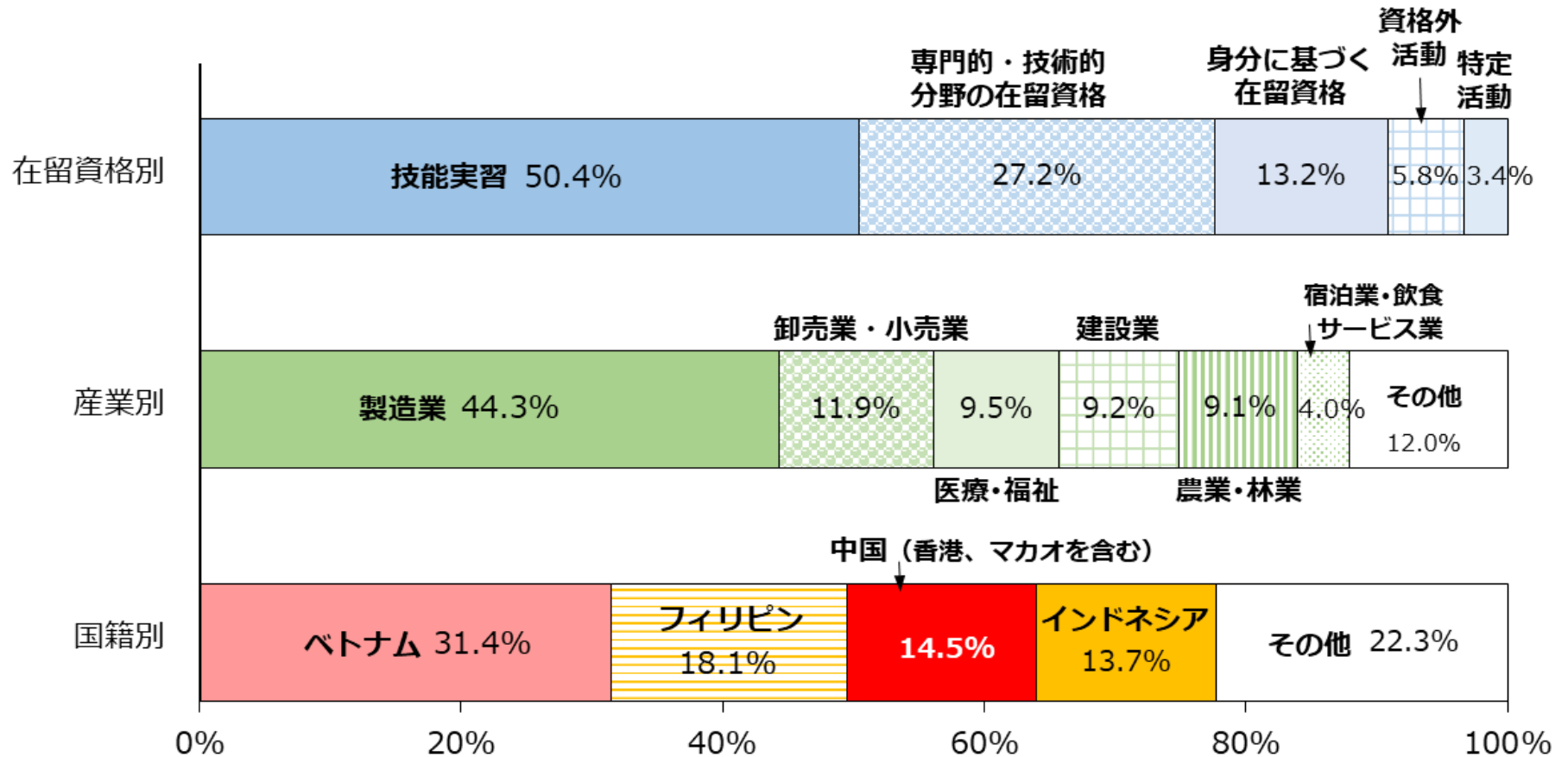


5. 外国人労働者 四国における外国人労働者数の推移



(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（2023年）



（資料）厚生労働省「外国人雇用状況」の届出状況表（2023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
国立	徳島大学	徳島市
	鳴門教育大学	鳴門市
	香川大学	高松市
	愛媛大学	松山市
	高知大学	高知市
公立	香川県立保健医療大学	高松市
	愛媛県立医療技術大学	愛媛県砥部町
	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
私立	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
	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 ※ (松山看護学部、総合心理学部)	愛知県岡崎市 (松山市)
	岡山理科大学 (獣医学部)	岡山市 (今治市)

※ 2025年4月、松山市に総合環境学部を開設予定

6. 大学 地域別の大学入学者数と地元収容力（2023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	19,069 人	21,536 人	88.5 %
東北	25,318	33,452	75.7
関東	278,176	224,902	123.7
(うち東京都)	(157,086)	(79,430)	(197.8)
甲信越	14,876	23,883	62.3
東海	58,948	73,578	80.1
北陸	11,421	14,364	79.5
近畿	134,069	111,983	119.7
中国	29,428	34,402	85.5
四国	10,886	17,335	62.8
九州	50,711	62,099	81.7
全 国	632,902 ※	617,534	—

(資料) 文部科学省「学校基本調査」 (2023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（2023年）

(人)

大学		四 国		近 畿	中 国	関 東	うち東京都	九 州	東 海	その他	計
		県内	他の3県								
出身高校の所在地	徳島県	1,186	354	872	344	267	158	74	67	81	3,245
	(%)	(36.5)	(10.9)	(26.9)	(10.6)	(8.2)	(4.9)	(2.3)	(2.1)	(2.5)	
	香川県	874	512	1,814	963	556	368	135	90	87	5,031
	(%)	(17.4)	(10.2)	(36.1)	(19.1)	(11.1)	(7.3)	(2.7)	(1.8)	(1.7)	
	愛媛県	2,112	418	1,255	1,037	662	404	337	157	125	6,103
	(%)	(34.6)	(6.8)	(20.6)	(17.0)	(10.8)	(6.6)	(5.5)	(2.6)	(2.0)	
	高知県	748	387	845	331	429	254	87	87	42	2,956
	(%)	(25.3)	(13.1)	(28.6)	(11.2)	(14.5)	(8.6)	(2.9)	(2.9)	(1.4)	
	四国計	6,591		4,786	2,675	1,914	1,184	633	401	335	17,335
	(%)	(38.0)		(27.6)	(15.4)	(11.0)	(6.8)	(3.7)	(2.3)	(1.9)	(100.0)

(資料) 文部科学省「学校基本調査」 (2023年5月1日現在)

6. 大学 地域別外国人留学生数（2023年）

	留学生数	全国比
北海道	3,839 人	2.0 %
東北	5,591	3.0
関東	87,121	46.2
甲信越	3,813	2.0
東海	10,960	5.8
北陸	3,040	1.6
近畿	41,972	22.3
中国	9,205	4.9
四国	1,927	1.0
九州	21,087	11.2
全国	188,555	—

（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（2023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

	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	対2020年度比
北海道	77	83	94	135	175%
東北	200	195	226	244	122%
関東	1,404	1,638	1,950	2,265	161%
中部	181	214	252	279	154%
近畿	569	613	697	773	136%
中国	125	141	149	158	126%
四国	59	77	77	89	151%
九州・沖縄	267	295	309	313	117%
合計 ※	2,905	3,305	3,782	4,288	148%

(資料) 経済産業省「令和5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