

広島県建設産業ビジョン 2021
(資 料 編)

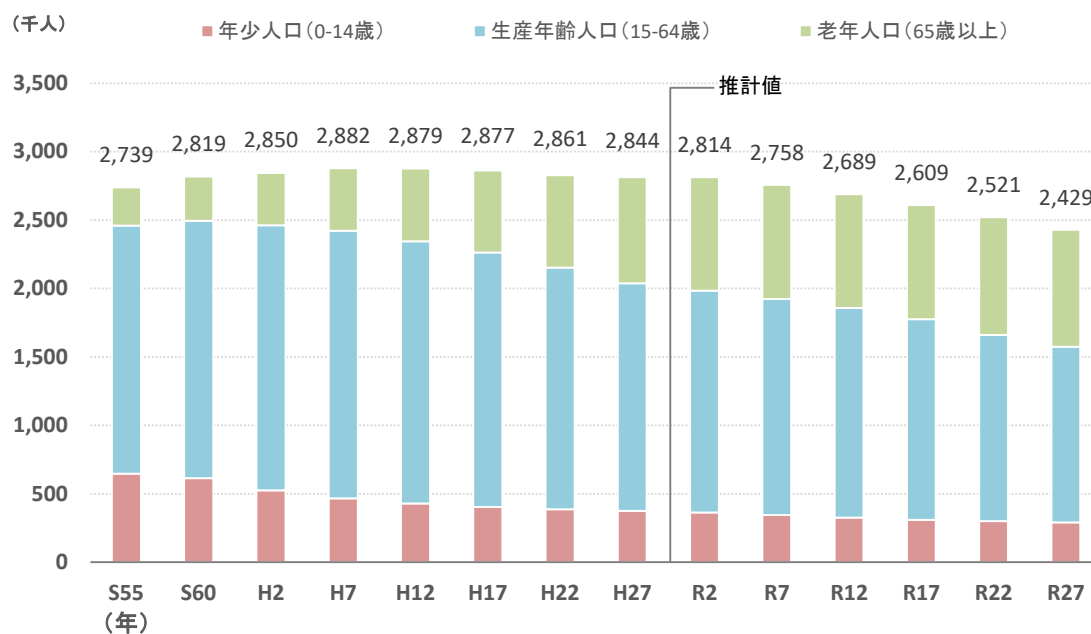
令和3年3月
広島県

<目次>

1. 人口	1	6-23 技術職員1人当たり完成工事高	34
1-1 広島県の人口と将来推計	1	6-24 利益剰余金	34
1-2 広島県の年齢階層別人口構成比の推移と将来推計	1		
1-3 広島県の労働力人口の推移と将来推計	2	7. 建設産業のコスト構造	35
2. 建設投資	3	7-1 営業費用の構成比(産業別、全国)	35
2-1 建設投資の推移(広島県)	3	7-2 売上原価の構成比(産業別、全国)	35
2-2 公共事業関係予算の推移(土木建築局関係当初予算)	4	8. 建設産業の雇用環境	36
2-3 公共事業関係予算シェア推移(土木建築局関係当初予算)	4	8-1 建設産業新規求人数(広島県)	36
2-4 元請完成工事高に占める維持修繕比率の推移(全国)	5	8-2 新規学卒者の建設産業就職状況(全国)	36
2-5 建設投資額の公共依存度(広島県)	6	8-3 新規高等学校卒業者の建設業就職状況(広島県)	37
3. 建設産業の総生産	7	8-4 新規高等学校卒業就職者の産業別離職状況(全国)	37
3-1 経済活動別総生産(全国)	7	8-5 建設産業入職者の職歴状況(全国)	38
3-2 経済活動別総生産(広島県)	7	9. 建設産業の労働環境	39
3-3 経済活動別総生産構成比(全国)	8	9-1 常用労働者1人平均月間労働時間(広島県)	39
3-4 経済活動別総生産構成比(広島県)	8	9-2 産業別死亡災害発生状況	39
3-5 総生産に占める建設産業構成比(市町別)	9	9-3 建設産業の倒産状況(広島県)	40
4. 建設産業の事業者数	10	10. アンケート調査結果	41
4-1 建設業許可数の推移(全国)	10	～建設事務所単位等の比較～	
4-2 建設業許可数の推移(広島県)	10	10-1 従業員数	42
4-3 資本階層別許可数の推移(全国)	11	10-2 従業員の年齢構成	42
4-4 資本階層別許可数の推移(広島県)	11	10-3 男女比率	42
4-5 業種別許可数の推移(広島県)	12	10-4 最近5年間の完成工事高の推移	43
4-6 建設業新規許可数の推移(広島県)	13	10-5 完成工事高の受注機関	43
4-7 許可業者資本階層別構成比(広島県)	13	10-6 今後の経営環境についての考え	44
4-8 市町別建設業許可業者数	14	10-7 現在の経営上の課題	45
5. 建設産業従事者	15	10-8 経営上の課題に対する今後の取組方針	45
5-1 経済活動別従事者数(全国)	15	10-9 建設産業の再編の見通し	46
5-2 経済活動別従事者数(広島県)	15	10-10 再編が困難な理由	46
5-3 建設産業従事者数の推移(広島県)	16	10-11 再編に向けて県に期待すること	46
5-4 産業別従事者構成比(広島県)	16	10-12 技能労働者の雇用状況	47
5-5 建設業・製造業就業者年齢構成の状況(広島県)	17	10-13 技能労働者の動向	47
6. 建設産業の経営状況	18	10-14 技能労働者の定着率	48
～全国・中国ブロックと広島県の比較～	20	10-15 人材確保に向けて必要なこと	48
6-1 売上高経常利益率	21	10-16 週休2日の実施状況	49
6-2 総資本回転率	21	10-17 ICT施工等の情報通信技術の活用状況	49
6-3 自己資本比率	21	10-18 広島県に望むこと	50
6-4 自己資本対固定資産比率	22	～中山間地域との比較～	
6-5 技術職員1人当たり完成工事高	22	10-19 従業員数	51
6-6 利益剰余金	22	10-20 従業員の年齢構成	51
～建設事務所単位等の比較～	23	10-21 最近5年間の完成工事高の推移	51
6-7 売上高経常利益率	26	10-22 完成工事高の受注機関	51
6-8 総資本回転率	26	10-23 今後の経営環境についての考え	52
6-9 自己資本比率	27	10-24 技能労働者の雇用状況	52
6-10 自己資本対固定資産比率	27	10-25 技能労働者の動向	52
6-11 技術職員1人当たり完成工事高	28	～業種ごとの比較～	
6-12 利益剰余金	28	10-26 従業員数	53
～中山間地域～	29	10-27 従業員の年齢構成	53
6-13 売上高経常利益率	30	10-28 最近5年間の完成工事高の推移	53
6-14 総資本回転率	30	10-29 完成工事高の受注機関	54
6-15 自己資本比率	30	10-30 今後の経営環境についての考え	54
6-16 自己資本対固定資産比率	31	10-31 技能労働者の雇用状況	55
6-17 技術職員1人当たり完成工事高	31	10-32 技能労働者の動向	55
6-18 利益剰余金	31	～土木一式の格付ごとの比較～	
～土木一式の格付ごとの比較～	32	10-33 従業員数	56
6-19 売上高経常利益率	33	10-34 従業員の年齢構成	56
6-20 総資本回転率	33	10-35 最近5年間の完成工事高の推移	56
6-21 自己資本比率	33	10-36 完成工事高の受注機関	57
6-22 自己資本対固定資産比率	34	10-37 今後の経営環境についての考え	57
		10-38 技能労働者の雇用状況	58
		10-39 技能労働者の動向	58

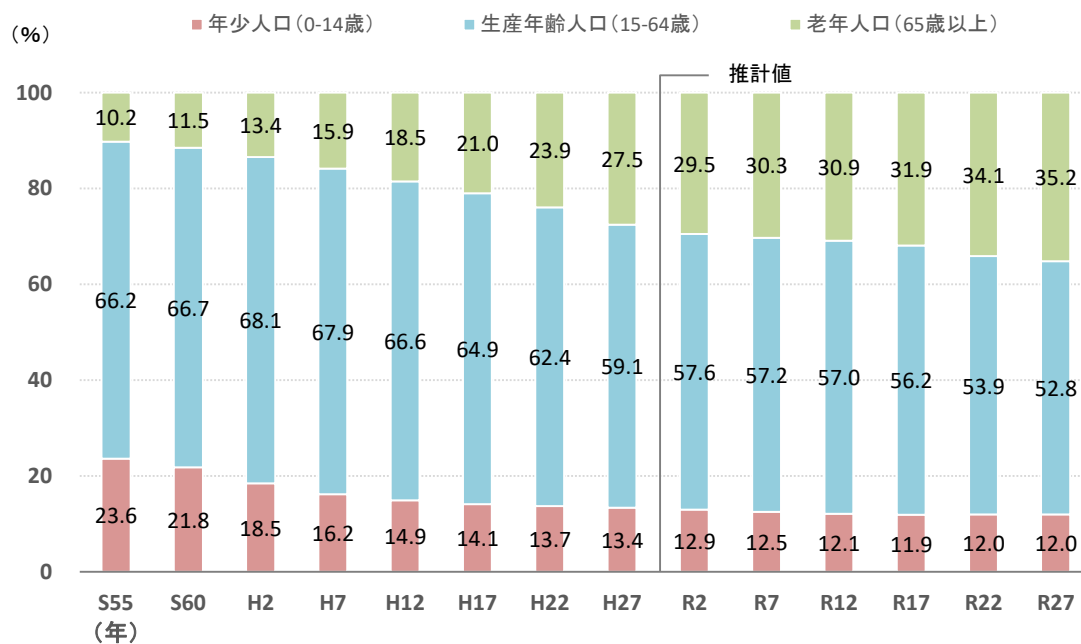
1. 人口

1-1 広島県の人口と将来推計



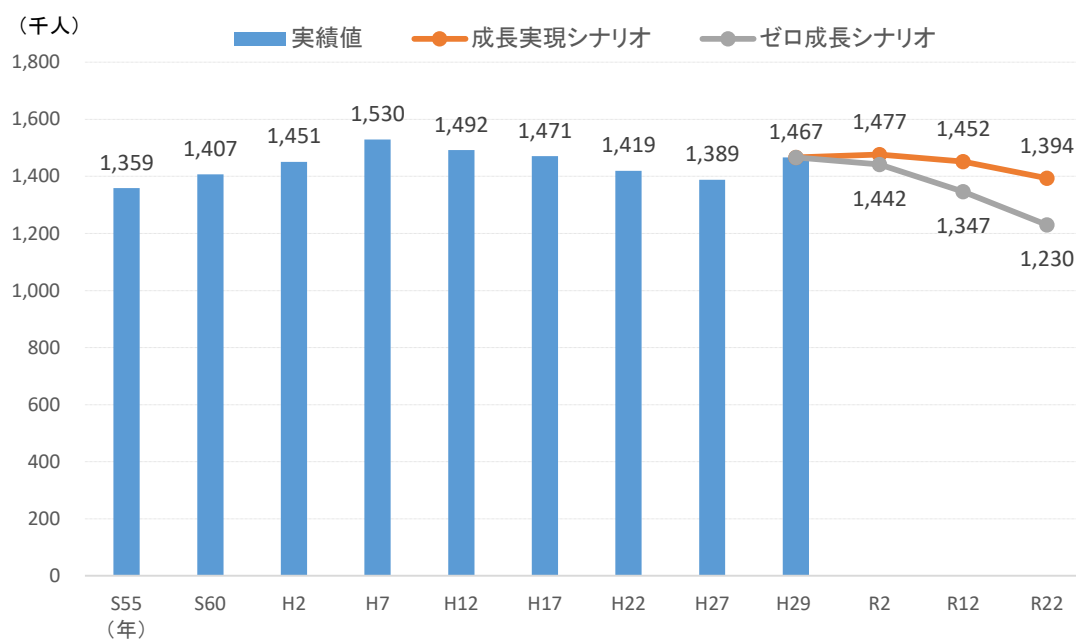
出典：総務省「国勢調査」、国立社会保障人口問題研究所「都道府県将来推計人口」

1-2 広島県の年齢階層別人口構成比の推移と将来推計



出典：総務省「国勢調査」、国立社会保障人口問題研究所「都道府県将来推計人口」

1-3 広島県の労働力人口の推移と将来推計



成長実現シナリオ：成長実現・労働参加進展シナリオ。各種の経済・雇用政策を適切に講ずることにより、経済成長と、若者、女性、高齢者等の労働市場への参加が進むシナリオ（経済成長と労働参加が進むケース）

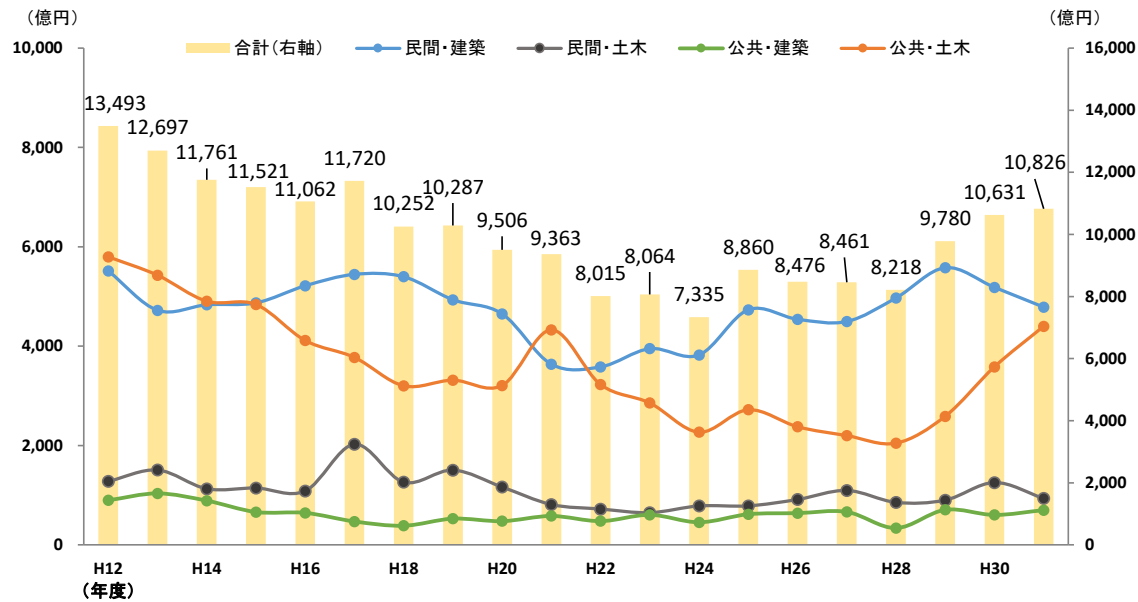
ゼロ成長シナリオ：ゼロ成長・労働参加現状シナリオ。ゼロ成長に近い経済成長で、性・年齢階級別の労働力率が現在（2017年）と同じ水準で推移すると仮定したシナリオ（経済成長と労働参加が進まないケース）

出典：総務省「国勢調査」

労働政策研究・研修機構「労働力需給の推計—全国推計（2018年度版）を踏まえた都道府県別試算—」

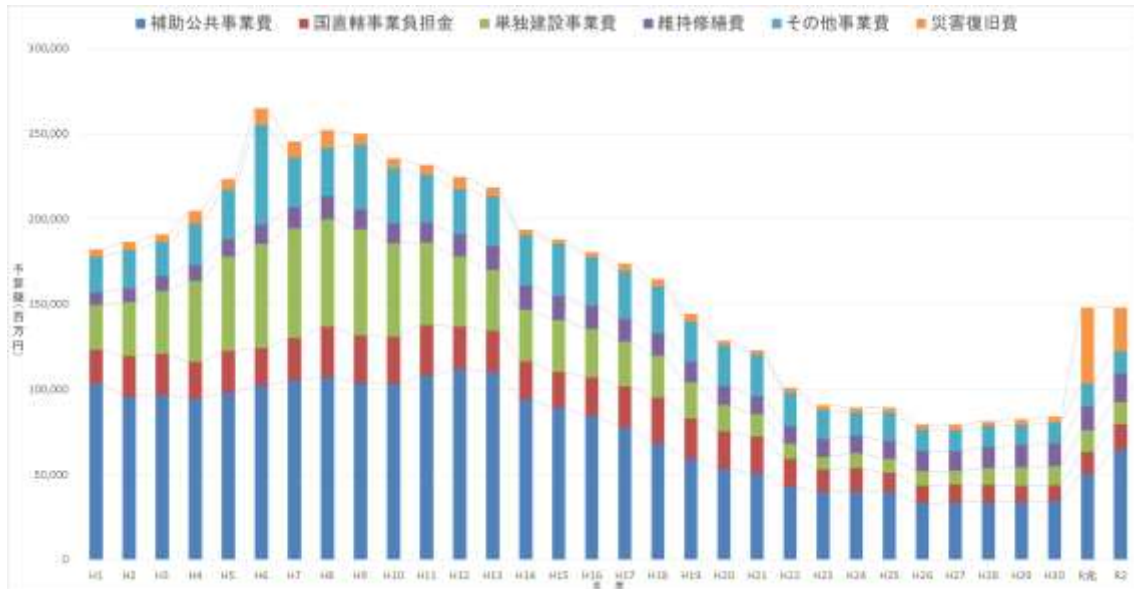
2. 建設投資

2-1 建設投資の推移（広島県）



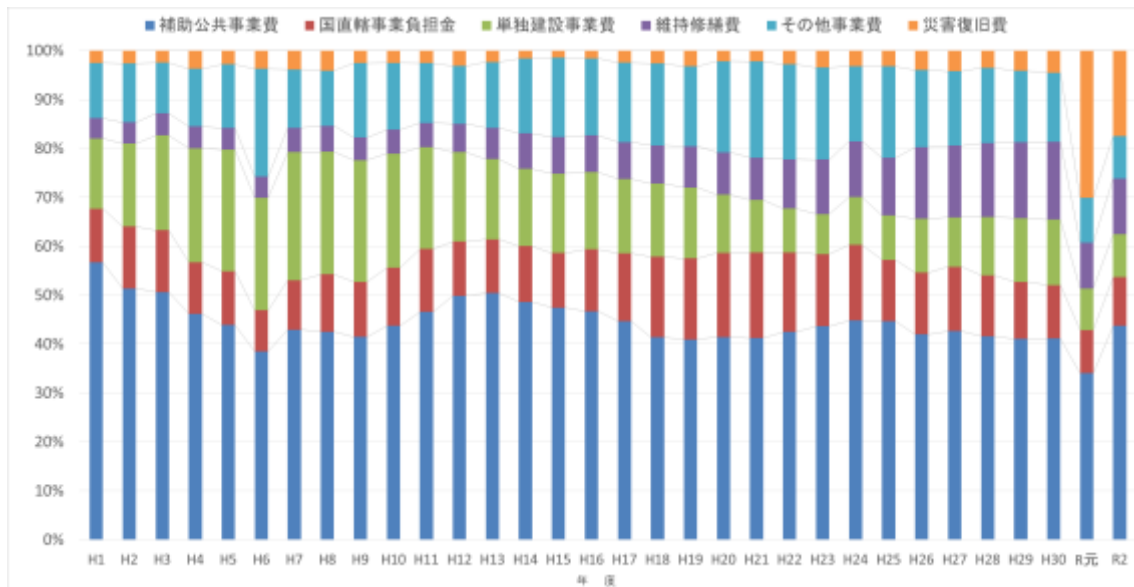
出典：国土交通省「建設総合統計」

2-2 公共事業関係予算の推移（土木建築局関係当初予算）



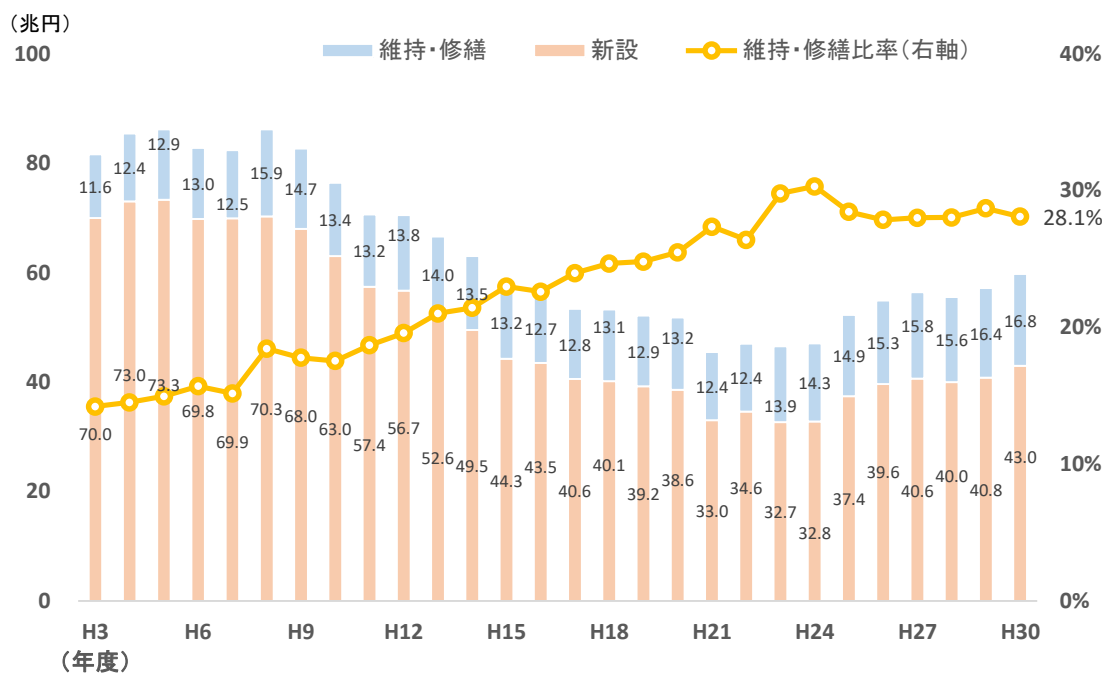
出典：広島県調べ

2-3 公共事業関係予算シェア推移（土木建築局関係当初予算）



出典：広島県調べ

2-4 元請完成工事高に占める維持修繕比率の推移（全国）



出典：国土交通省「建設工事施工統計調査」

* 維持修繕比率＝維持修繕工事完成工事高/全体完成工事高

2-5 建設投資額の公共依存度（広島県）

（単位：100万円）

*各項目で最大値に色付け

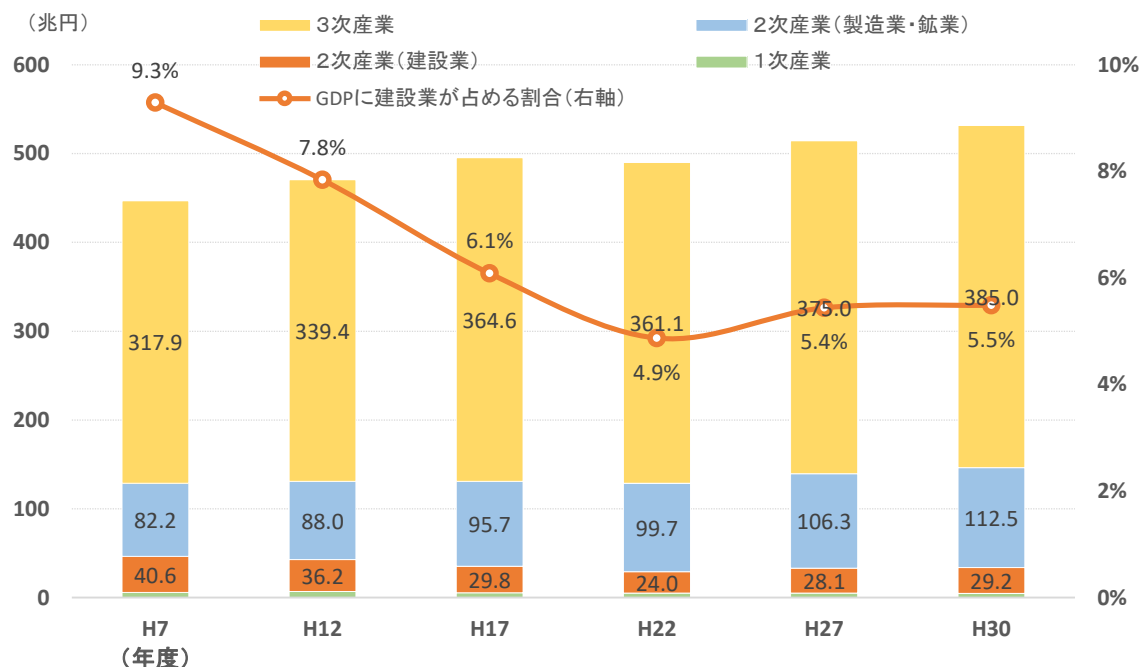
年度	民間		公共		合計		うち民間			うち公共			メモ	年度	公共・民間比率		
	建築	土木	建築	土木			うち民間	うち公共	うち民間	うち公共	民間	公共					
S51	391,279	82,445	55,212	203,568	732,504	35.8	473,724	64.7%	37.2	258,780	35.3%	28.4	1976	S51	64.7%	35.3%	
S52	407,021	70,896	59,125	242,663	779,705	38.1	477,917	61.3%	37.5	301,788	38.7%	33.2	77	S52	61.3%	38.7%	
S53	443,291	69,578	78,385	272,110	863,364	42.2	512,869	59.4%	40.3	350,495	40.6%	38.5	78	S53	59.4%	40.6%	
S54	504,520	66,145	80,732	281,730	933,127	45.6	570,665	61.2%	44.8	362,462	38.8%	39.8	79	S54	61.2%	38.8%	
S55	484,978	96,569	83,190	305,934	970,671	47.4	581,547	59.9%	45.7	389,124	40.1%	42.8	80	S55	59.9%	40.1%	
S56	495,373	139,889	108,049	369,136	1,112,447	54.3	635,262	57.1%	49.9	477,185	42.9%	52.4	81	S56	57.1%	42.9%	
S57	497,323	164,081	105,193	374,092	1,140,689	55.7	661,404	58.0%	51.9	479,285	42.0%	52.7	82	S57	58.0%	42.0%	
S58	484,313	212,364	102,009	348,082	1,146,768	56.0	696,677	60.8%	54.7	450,091	39.2%	49.5	83	S58	60.8%	39.2%	
S59	523,408	194,558	87,874	389,290	1,195,130	58.4	717,966	60.1%	56.4	477,164	39.9%	52.4	84	S59	60.1%	39.9%	
S60	557,610	174,676	77,907	346,572	1,156,765	56.5	732,286	63.3%	57.5	424,479	36.7%	46.7	85	S60	63.3%	36.7%	
S61	592,434	106,828	99,785	354,511	1,152,558	56.3	698,262	60.6%	54.8	454,296	39.4%	49.9	86	S61	60.6%	39.4%	
S62	664,416	103,687	108,885	326,216	1,203,204	58.7	768,103	63.8%	60.3	435,101	36.2%	47.8	87	S62	63.8%	36.2%	
S63	769,281	95,272	127,776	362,151	1,354,480	66.1	864,553	63.8%	67.9	489,927	36.2%	53.8	88	S63	63.8%	36.2%	
H元	906,007	172,671	114,431	472,004	1,665,113	81.3	1,078,678	64.8%	84.7	586,435	35.2%	64.4	89	H元	64.8%	35.2%	
H2	979,045	176,413	129,024	448,759	1,733,241	84.6	1,155,458	66.7%	90.7	577,783	33.3%	63.5	90	H2	66.7%	33.3%	
H3	1,029,954	243,771	142,623	631,710	2,048,058	100.0	1,273,725	62.2%	100.0	774,333	37.8%	85.1	91	H3	62.2%	37.8%	
H4	891,803	234,649	165,154	730,209	2,021,815	98.7	1,126,452	55.7%	88.4	895,363	44.3%	98.4	92	H4	55.7%	44.3%	
H5	901,664	219,935	151,831	758,083	2,031,513	99.2	1,121,599	55.2%	88.1	909,914	44.8%	100.0	93	H5	55.2%	44.8%	
H6	862,702	131,823	118,120	599,409	1,712,054	83.6	994,525	58.1%	78.1	717,529	41.9%	78.9	94	H6	58.1%	41.9%	
H7	750,280	136,905	122,400	698,938	1,708,523	83.4	887,185	51.9%	69.7	821,338	48.1%	90.3	95	H7	51.9%	48.1%	
H8	841,208	177,393	99,236	643,178	1,761,015	86.0	1,018,601	57.8%	80.0	742,414	42.2%	81.6	96	H8	57.8%	42.2%	
H9	688,174	158,584	93,484	712,041	1,652,283	80.7	846,758	51.2%	66.5	805,525	48.8%	88.5	97	H9	51.2%	48.8%	
H10	573,574	135,927	87,116	788,938	1,585,555	77.4	709,501	44.7%	55.7	876,054	55.3%	96.3	98	H10	44.7%	55.3%	
H11	564,890	97,140	82,691	701,996	1,446,717	70.6	662,030	45.8%	52.0	784,687	54.2%	86.2	99	H11	45.8%	54.2%	
H12	551,567	127,936	89,860	579,938	1,349,301	65.9	679,503	50.4%	53.3	669,798	49.6%	73.6	2000	H12	50.4%	49.6%	
H13	472,272	150,788	103,717	542,876	1,269,653	62.0	623,060	49.1%	48.9	646,593	50.9%	71.1	01	H13	49.1%	50.9%	
H14	483,341	113,095	89,169	490,474	1,176,079	57.4	596,436	50.7%	46.8	579,643	49.3%	63.7	02	H14	50.7%	49.3%	
H15	487,209	114,622	66,280	484,012	1,152,123	56.3	601,831	52.2%	47.2	550,292	47.8%	60.5	03	H15	52.2%	47.8%	
H16	521,580	108,656	64,569	411,413	1,106,218	54.0	630,236	57.0%	49.5	475,982	43.0%	52.3	04	H16	57.0%	43.0%	
H17	544,619	202,662	47,256	377,458	1,171,995	57.2	747,281	63.8%	58.7	424,714	36.2%	46.7	05	H17	63.8%	36.2%	
H18	539,832	126,397	39,234	320,275	1,025,738	50.1	666,229	65.0%	52.3	359,509	35.0%	39.5	06	H18	65.0%	35.0%	
H19	493,475	150,673	52,932	331,630	1,028,710	50.2	644,148	62.6%	50.6	384,562	37.4%	42.3	07	H19	62.6%	37.4%	
H20	465,168	116,588	47,891	320,910	950,557	46.4	581,756	61.2%	45.7	368,801	38.8%	40.5	08	H20	61.2%	38.8%	
H21	363,707	81,422	58,283	432,916	936,328	45.7	445,129	47.5%	34.9	491,199	52.5%	54.0	09	H21	47.5%	52.5%	
H22	358,366	72,338	47,969	322,840	801,513	39.1	430,704	53.7%	33.8	370,809	46.3%	40.8	10	H22	53.7%	46.3%	
H23	395,109	65,014	60,584	285,712	806,419	39.4	460,123	57.1%	36.1	346,296	42.9%	38.1	11	H23	57.1%	42.9%	
H24	382,343	78,560	45,688	226,926	733,517	35.8	460,903	62.8%	36.2	272,614	37.2%	30.0	12	H24	62.8%	37.2%	
H25	473,414	78,671	61,820	272,122	886,027	43.3	552,085	62.3%	43.3	333,942	37.7%	36.7	13	H25	62.3%	37.7%	
H26	454,146	91,454	64,046	237,923	847,569	41.4	545,600	64.4%	42.8	301,969	35.6%	33.2	14	H26	64.4%	35.6%	
H27	449,697	109,700	66,542	220,115	846,054	41.3	559,397	66.1%	43.9	286,657	33.9%	31.5	15	H27	66.1%	33.9%	
H28	497,146	85,712	34,036	204,859	821,753	40.1	582,858	70.9%	45.8	238,895	29.1%	26.3	16	H28	70.9%	29.1%	
H29	558,026	90,202	70,763	258,997	977,988	47.8	648,228	66.3%	50.9	329,760	33.7%	36.2	17	H29	66.3%	33.7%	
H30	518,463	125,591	60,459	358,560	1,063,073	51.9	644,054	60.6%	50.6	419,019	39.4%	46.1	18	H30	60.6%	39.4%	
R1	478,633	93,639	70,128	440,210	1,082,610	52.9	572,272	52.9%	44.9	510,338	47.1%	56.1	19	R1	52.9%	47.1%	
														直近10年平均		61.7%	38.3%

↑ ↑ ↑
ピーク時を100とした指数

出典：国土交通省「建設総合統計」

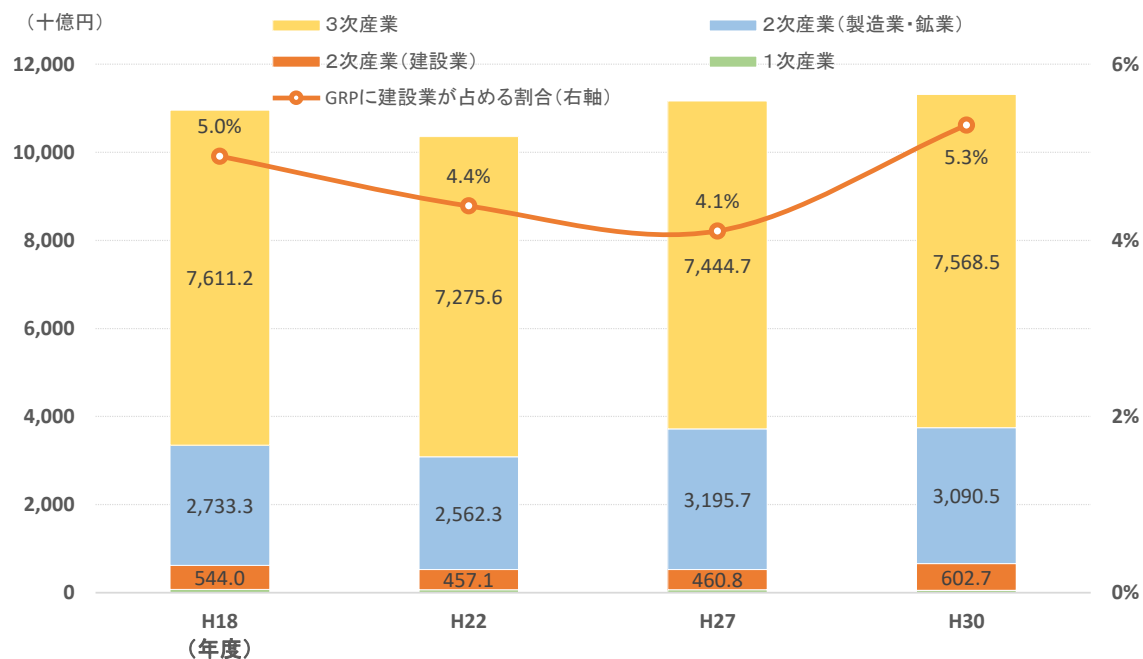
3. 建設産業の総生産

3-1 経済活動別総生産（全国）



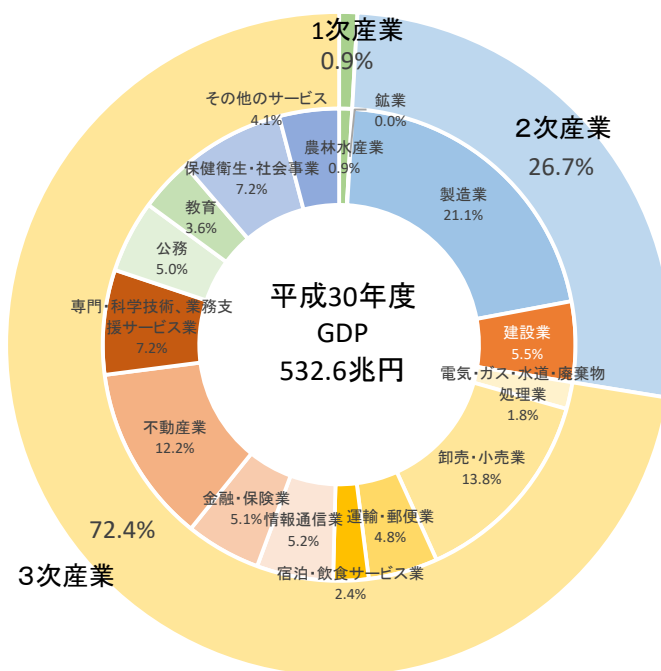
出典：内閣府「国民経済計算」

3-2 経済活動別総生産（広島県）



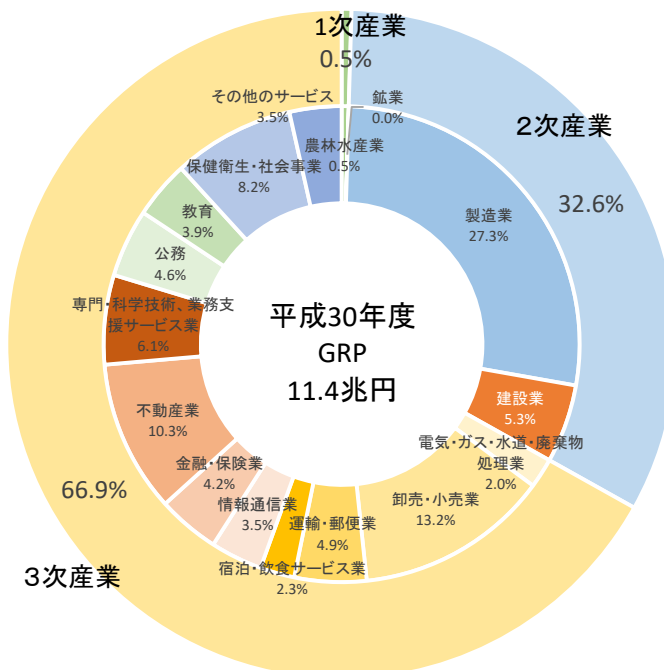
出典：広島県「県民経済計算」

3-3 経済活動別総生産構成比（全国）【平成30年度】



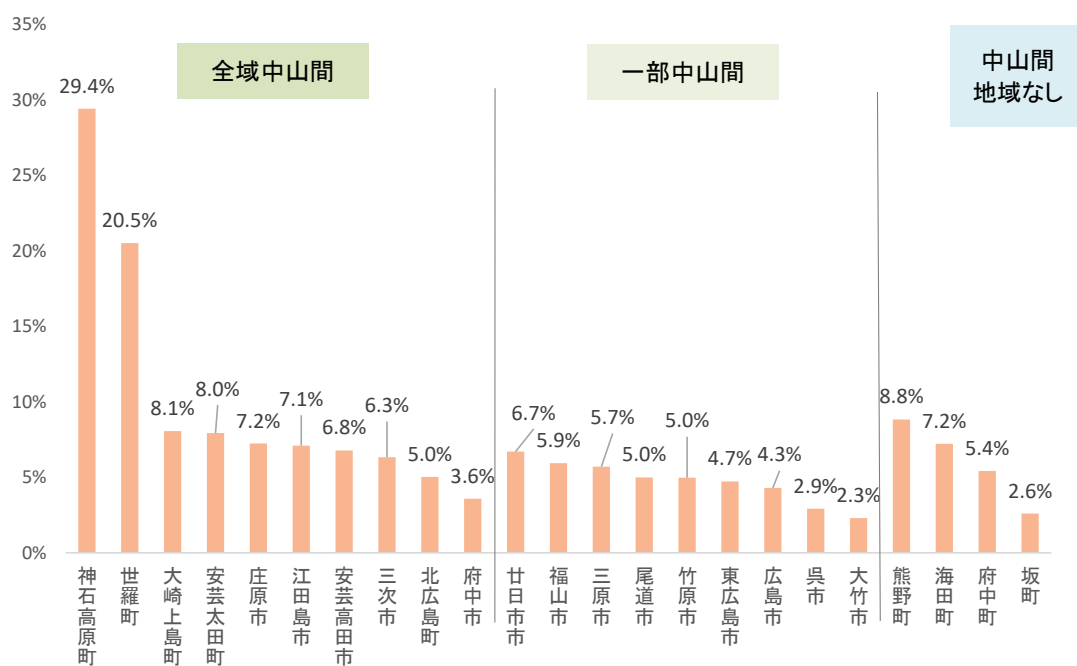
出典：内閣府「国民経済計算」

3-4 経済活動別総生産構成比（広島県）【平成30年度】



出典：広島県「県民経済計算」

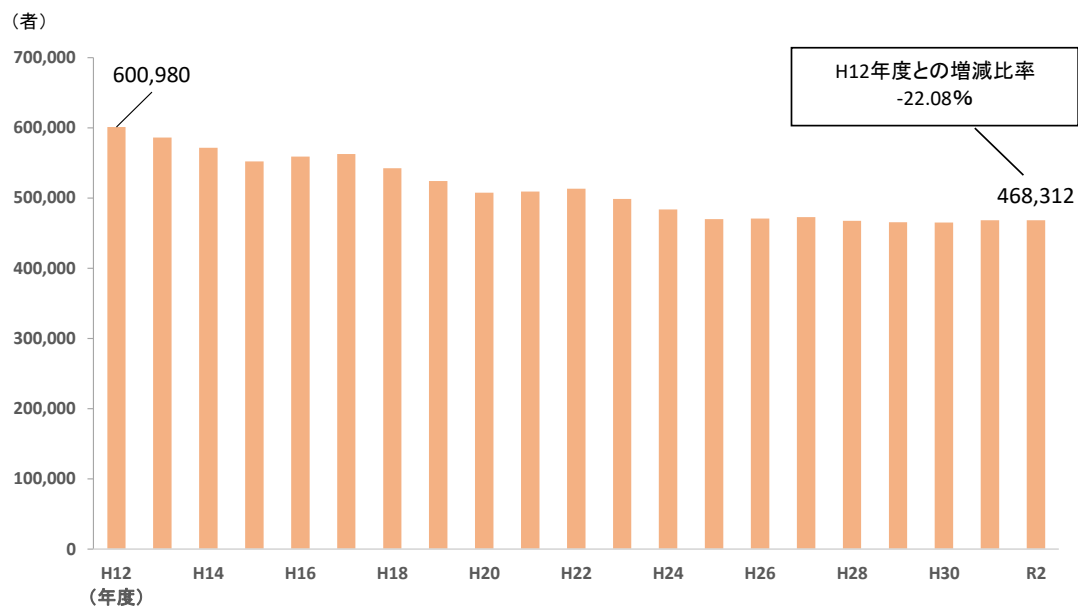
3-5 総生産に占める建設産業構成比（市町別）【平成 29 年度】



出典：広島県「市町民経済計算」

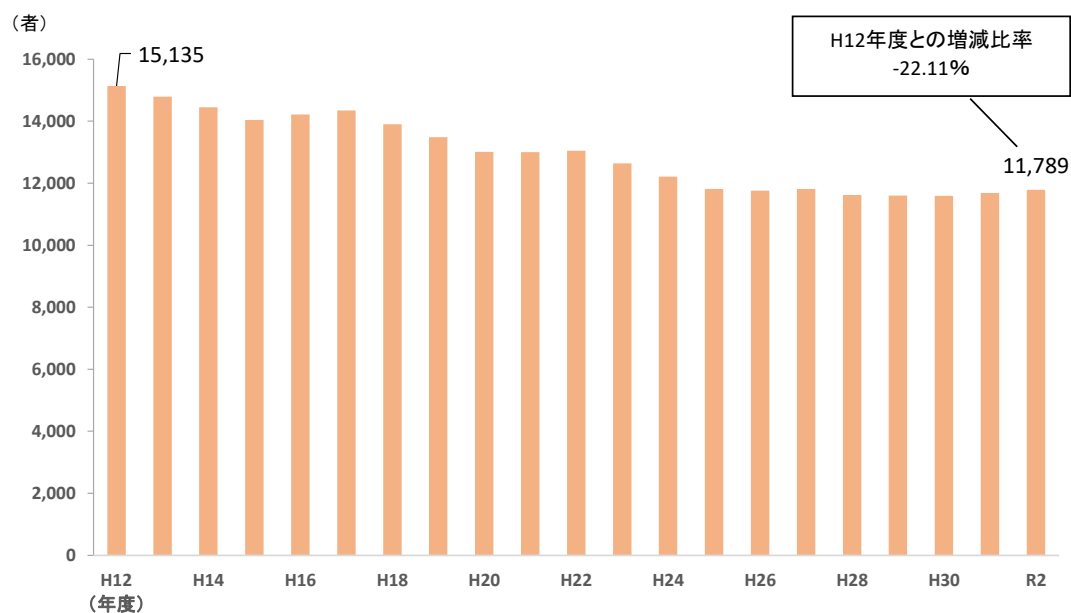
4. 建設産業の事業者数

4-1 建設業許可数の推移（全国）



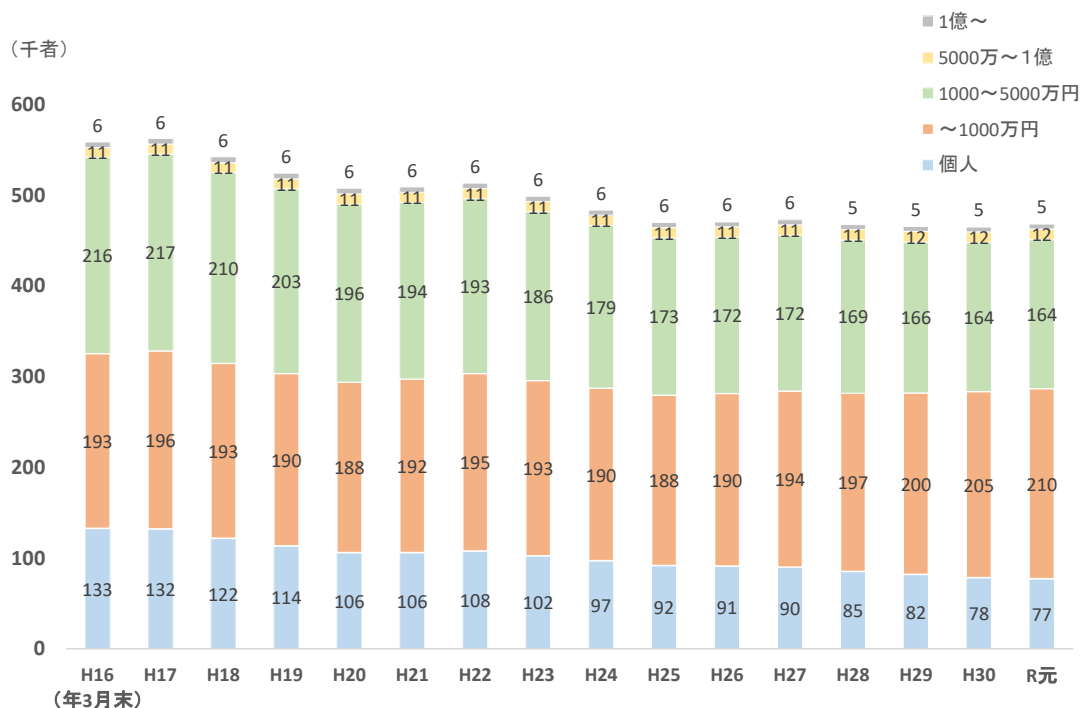
出典：国土交通省「建設業許可業者数調査の結果について」

4-2 建設業許可数の推移（広島県）



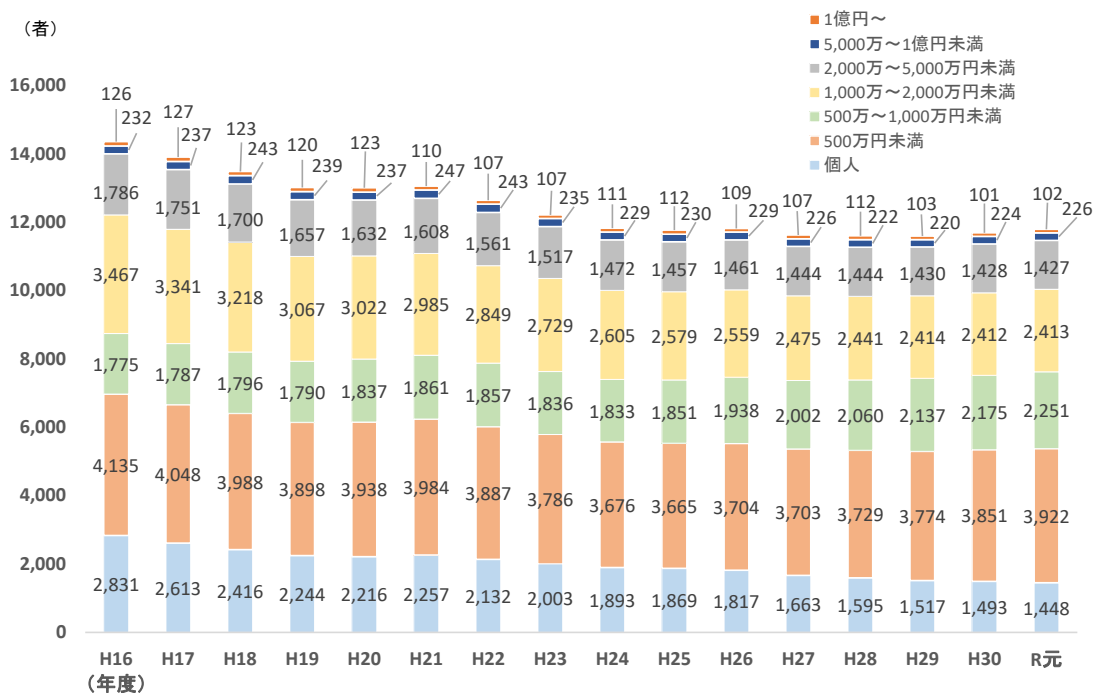
出典：広島県調べ

4-3 資本階層別許可数の推移（全国）



出典：国土交通省「建設業許可業者数調査の結果について」

4-4 資本階層別許可数の推移（広島県）



出典：広島県調べ

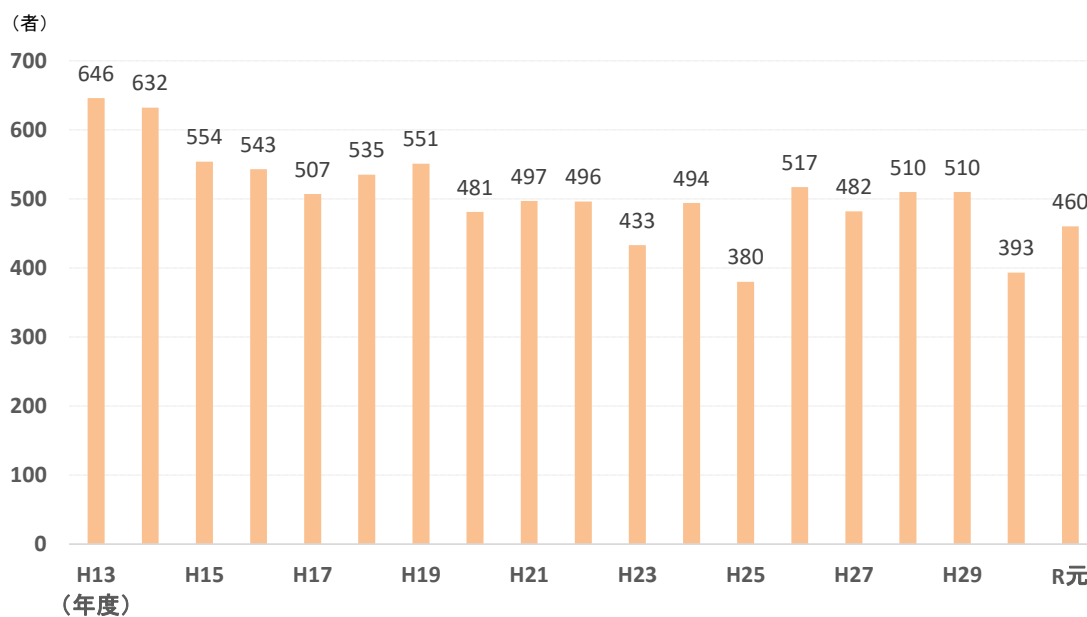
4-5 業種別許可数の推移（広島県）

許可業種	H16 (年度)	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
土木一式	4,474	4,357	4,184	4,026	3,940	3,902	3,753	3,632	3,481
建築一式	4,390	4,244	4,135	3,976	3,949	3,946	3,793	3,664	3,531
鋼構造物	2,989	2,985	2,946	2,895	2,890	2,903	2,863	2,824	2,780
ほ装	3,452	3,402	3,313	3,209	3,151	3,143	3,045	2,963	2,865
とび・土工・コンクリート	5,137	5,074	4,928	4,796	4,766	4,775	4,676	4,567	4,462
管	2,383	2,350	2,284	2,231	2,222	2,235	2,204	2,150	2,110
電気	1,230	1,209	1,208	1,209	1,218	1,251	1,247	1,250	1,271
機械器具設置	578	575	570	567	575	582	591	593	604
塗装	1,615	1,644	1,641	1,647	1,667	1,675	1,661	1,652	1,633
電気通信	349	355	359	358	360	364	364	370	367
しゅんせつ	2,409	2,393	2,329	2,284	2,248	2,255	2,210	2,174	2,112
水道施設	3,213	3,184	3,088	2,999	2,953	2,941	2,862	2,793	2,699
消防施設	432	417	409	399	400	402	405	402	399
その他	16,918	16,959	16,754	16,633	16,735	16,862	16,729	16,721	16,460
合計	49,569	49,148	48,148	47,229	47,074	47,236	46,403	45,755	44,774

許可業種	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	構成比 (R1年度)	H16→R元 増減率
土木一式	3,428	3,383	3,316	3,271	3,255	3,273	3,250	6.9%	-27.4%
建築一式	3,507	3,504	3,399	3,316	3,257	3,252	3,189	6.8%	-27.4%
鋼構造物	2,758	2,765	2,757	2,769	2,811	2,851	2,843	6.0%	-4.9%
ほ装	2,819	2,800	2,758	2,746	2,766	2,799	2,799	5.9%	-18.9%
とび・土工・コンクリート	4,450	4,494	4,477	4,511	4,581	4,634	4,640	9.8%	-9.7%
管	2,103	2,112	2,063	2,071	2,087	2,110	2,103	4.5%	-11.7%
電気	1,301	1,332	1,336	1,363	1,379	1,386	1,371	2.9%	11.5%
機械器具設置	604	602	611	620	644	652	640	1.4%	10.7%
塗装	1,636	1,660	1,694	1,740	1,778	1,831	1,825	3.9%	13.0%
電気通信	367	383	386	391	398	401	391	0.8%	12.0%
しゅんせつ	2,083	2,070	2,044	2,040	2,050	2,087	2,092	4.4%	-13.2%
水道施設	2,665	2,638	2,590	2,573	2,577	2,598	2,588	5.5%	-19.5%
消防施設	402	403	391	397	398	397	374	0.8%	-13.4%
その他	16,485	16,705	16,779	17,248	17,961	18,719	19,025	40.4%	12.5%
合計	44,608	44,851	44,601	45,056	45,942	46,990	47,130	100.0%	-4.9%

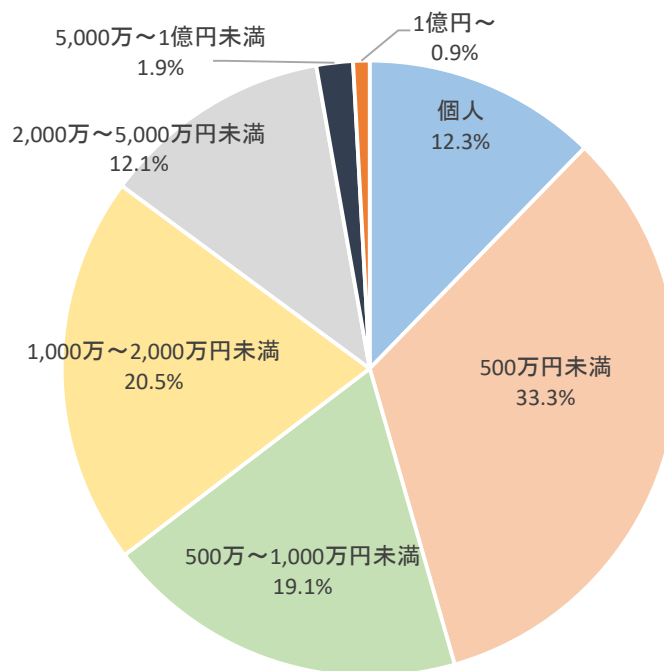
出典：広島県調べ

4-6 建設業新規許可数の推移（広島県）



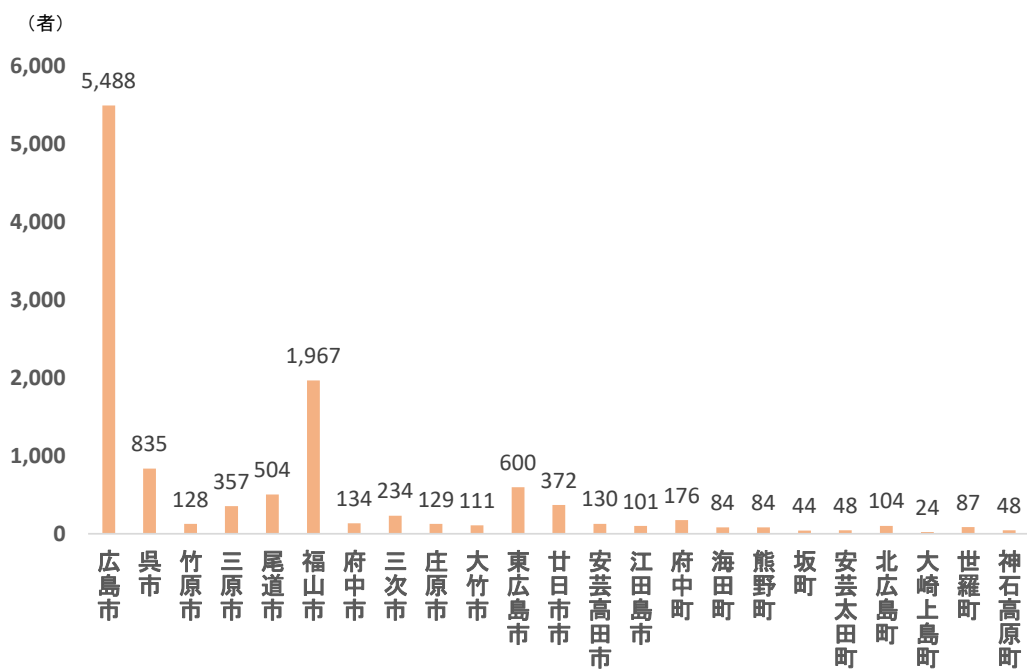
出典：広島県調べ

4-7 許可業者資本階層別構成比（広島県）【令和元年度3月時点】



出典：広島県調べ

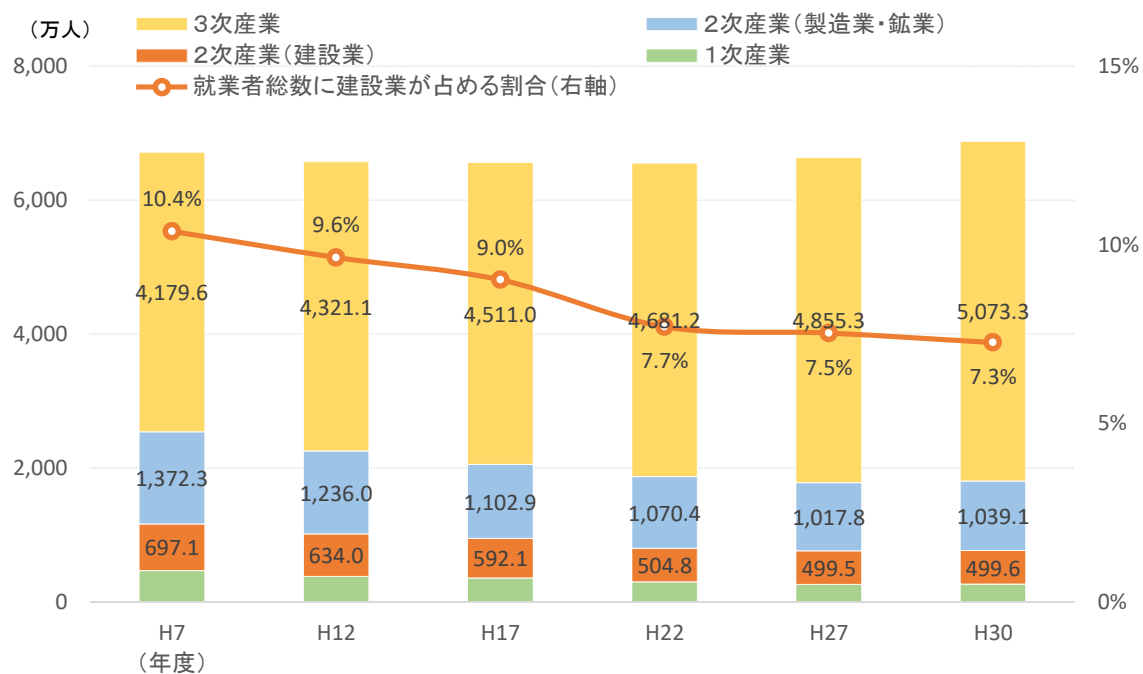
4-8 市町別建設業許可業者数【令和元年度3月時点】



出典：広島県調べ

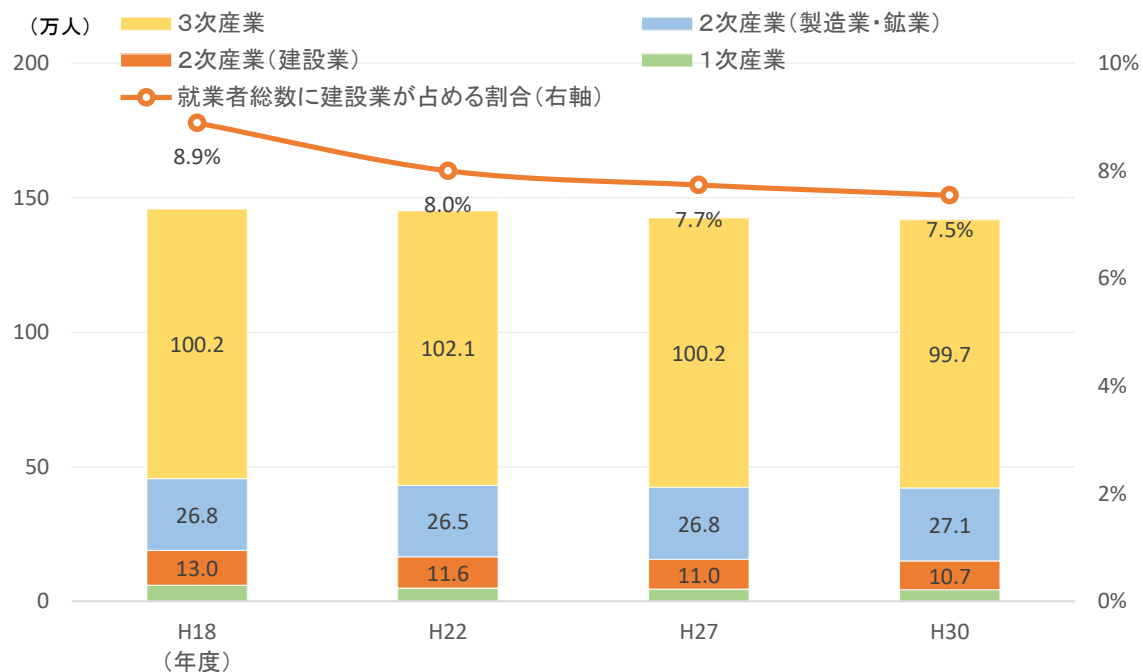
5. 建設産業従事者

5-1 経済活動別従事者数（全国）



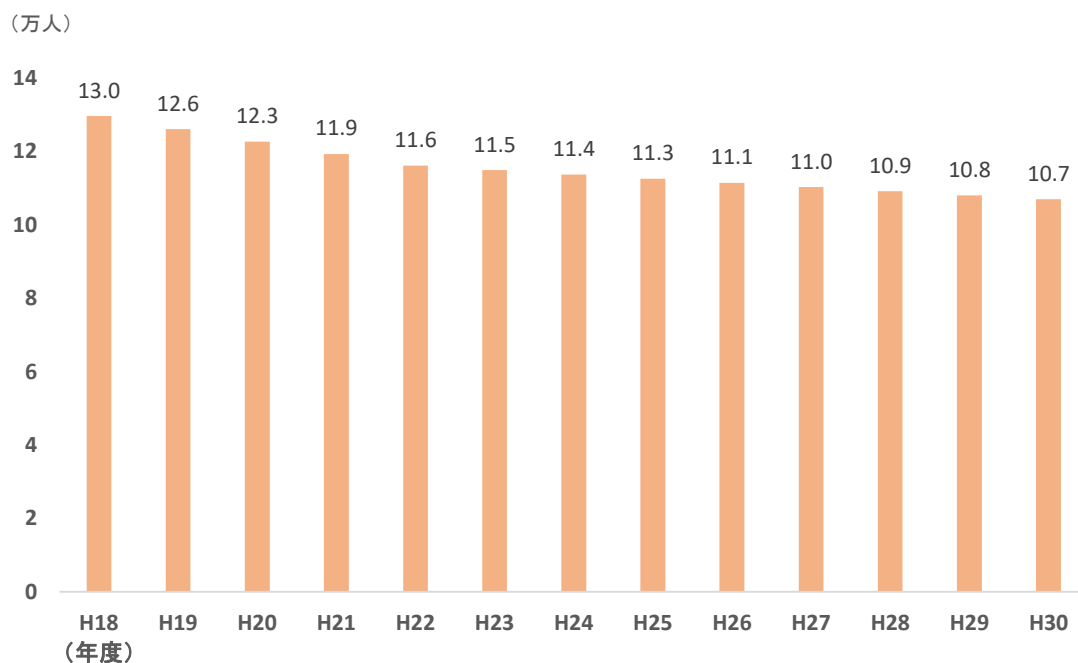
出典：内閣府「国民経済計算」

5-2 経済活動別従事者数（広島県）



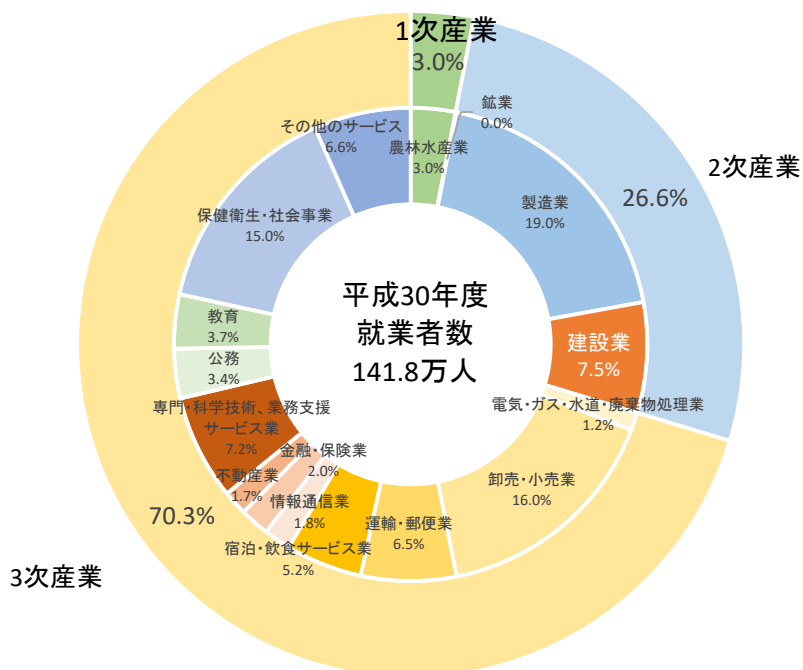
出典：広島県「県民経済計算」

5-3 建設産業従事者数の推移（広島県）



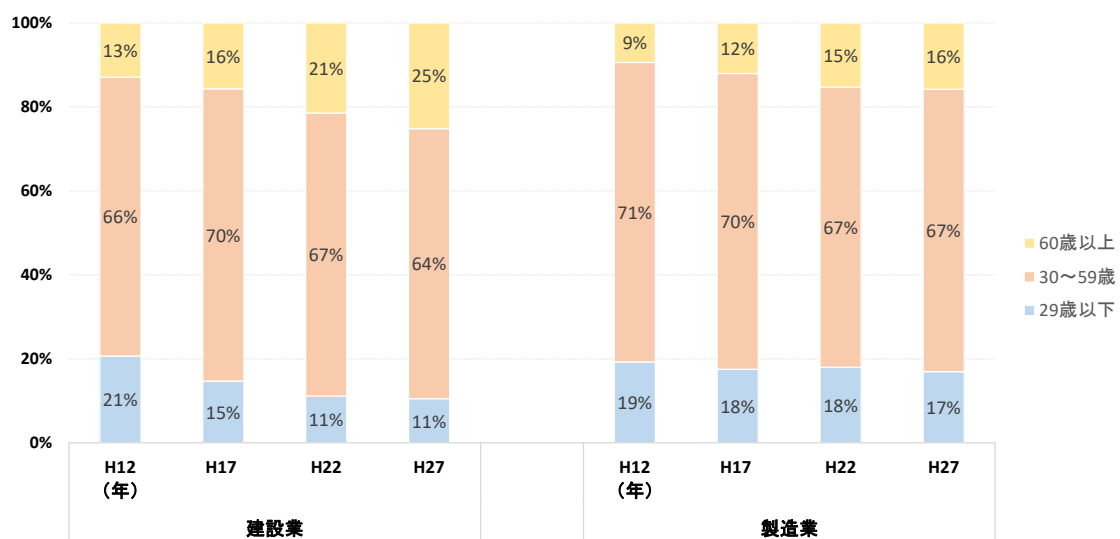
出典：広島県「県民経済計算」

5-4 産業別従事者構成比（広島県）



出典：広島県「県民経済計算」

5-5 建設業・製造業就業者年齢構成の状況（広島県）



出典：総務省「国勢調査」

6. 建設産業の経営状況

1 分析に使用した資料

経営状況の分析には以下の資料を使用している。

全国・中国ブロックと広島県の比較

- 一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」（平成 28～30 年度）
- 県内の経営状況分析（建設事務所単位，中山間地域，土木一式格付ごと）
- 広島県「経営事項審査データ」（2015 年度～2019 年度）

2 分析方法

全国・中国ブロックと広島県の比較

- ア 「建設業の経営分析」の財務比率を参照している。
- 県内の経営状況分析（建設事務所単位，中山間地域，土木一式格付ごと）
- ア 「経営事項審査データ」の財務比率を参照している。
- イ 自己資本については、1 期分のみのデータで作成されている。（1）全国・中国ブロックと広島県の比較に使用した「建設業の経営分析（広島県）」では自己資本は 2 期平均（当期及び前期）が使用されているため指標作成方法は異なっている。
- ウ その他
 - （ア）建設事務所単位
 - a 建設事務所単位での比較分析を行った。
 - b 建設事務所は「西部（広島）」、「廿日市」，「呉」，「安芸太田」，「東広島」，「東部（福山）」，「三原」，「北部（三次）」，「庄原」とし，企業の本社所在地により建設事務所を決定している。
 - （イ）中山間地域
 - a 県全体，中山間地域及び中山間地域以外の比較分析を行った。
 - b 中山間地域は 10 市町（府中市，三次市，庄原市，安芸高田市，江田島市，安芸太田町，北広島町，大崎上島町，世羅町，神石高原町）とし，中山間地域に該当するかどうかは企業の主たる営業所の所在地により決定している。
 - （ウ）土木一式の格付ごと
 - a 土木一式の格付をもとに比較分析を行った。
 - b 土木一式の格付は令和元・2 年度入札参加資格者名簿（令和 2 年 6 月時点）に基づいて推計している。

【経営分析指標（財務比率）の一覧】

区分	比率名	算式	良い傾向	比率の意味
収益性	1 総資本経常利益率 %	$\frac{\text{経常利益}}{\text{総資本}} \times 100$	↑	総資本経常利益率は、投下された総資本を使用してどれだけの経常利益を上げたかをみるための比率である。
	2 自己資本経常利益率 %	$\frac{\text{経常利益}}{\text{自己資本}} \times 100$	↑	自己資本経常利益率は、出資者たる株主の観点からの収益性をみるための比率である。
	3 総資本売上総利益率 %	$\frac{\text{売上総利益}}{\text{総資本}} \times 100$	↑	総資本売上総利益率は、投下された総資本を使用してどれだけの売上総利益を上げたかをみるための比率である。
	4 売上高経常利益率 %	$\frac{\text{経常利益}}{\text{売上高}} \times 100$	↑	売上高経常利益率は、売上高に対してどれだけの経常利益を上げたかをみるための比率である。
	5 売上高営業利益率 %	$\frac{\text{営業利益}}{\text{売上高}} \times 100$	↑	売上高営業利益率は、売上高に対してどれだけの営業利益を上げたかをみるための比率である。
	6 売上高総利益率 %	$\frac{\text{売上総利益}}{\text{売上高}} \times 100$	↑	売上高総利益率は、売上高に対してどれだけの売上総利益を上げたかをみるための比率である。
活動性	7 総資本回転率 回	$\frac{\text{売上高}}{\text{総資本}}$	↑	総資本回転率は、売上高に対して総資本が何回転したか、総資本の活動効率（売上高への貢献度）をみるための比率である。
	8 自己資本回転率 回	$\frac{\text{売上高}}{\text{自己資本}}$	↑	自己資本回転率は、売上高に対して自己資本が何回転したか、自己資本の活動効率（売上高への貢献度）をみるための比率である。
	9 固定資産回転率 回	$\frac{\text{売上高}}{\text{固定資産}}$	↑	固定資産回転率は、売上高に対して固定資産が何回転したか、固定資産の活動効率（売上高への貢献度）をみるための比率である。
	10 棚卸資産回転率 回	$\frac{\text{売上高}}{\text{棚卸資産}}$	↑	棚卸資産回転率は、売上高に対して棚卸資産が何回転したかをみるための比率である。
流動性	11 当座比率 %	$\frac{\text{当座資産}}{\text{流動負債}-\text{未成工事受入金}} \times 100$	↑	当座比率は、短期の負債に対するより確実性の高い支払い能力をみるための比率である。
	12 流動比率 %	$\frac{\text{流動資産}-\text{未成工事支出金}}{\text{流動負債}-\text{未成工事受入金}} \times 100$	↑	流動比率は、企業の短期（通常1年以内）の負債に対する支払能力をみるための比率である。
	13 運転資本保有月数 月	$\frac{\text{流動資産}-\text{流動負債}}{\text{売上高} \div 12}$	↑	運転資本保有月数は、正味の運転資本が売上高（月商）に対してどの程度のかをみるための比率である。
	14 必要運転資金月商倍率 月	$\frac{\text{必要運転資金}}{\text{売上高} \div 12}$	↓	必要運転資金月商倍率は、必要運転資金が売上高（月商）に対してどの程度かをみるための比率である。
	15 立替工事高比率 %	$\frac{\text{受取手形} + \text{完成工事未収入金} + \text{売掛金}}{\text{未成工事支出金} - \text{未成工事受入金}} \times 100$	↓	立替工事高比率は、一定期間における資金収支の状況をみるための比率である。
健全性	16 自己資本比率 %	$\frac{\text{自己資本}}{\text{総資本}} \times 100$	↑	自己資本比率は、返済する必要のない資金（自己資本）での調達、資産全体に占める割合をみるための比率である。
	17 借入金依存度 %	$\frac{\text{長期} \cdot \text{短期借入金} + \text{社債}}{\text{総資本}} \times 100$	↓	借入金依存度は、総資本のうち、外部からどの程度、資金を調達しているかをみるための比率である。
	18 純支払利息比率 %	$\frac{\text{支払利息}-\text{受取利息配当金}}{\text{売上高}} \times 100$	↓	純支払利息比率は、財務面における金融収支（支払利息と受取利息配当金の差）の売上高に対する割合をみるための比率である。
	19 負債回転期間 月	$\frac{\text{流動負債} + \text{固定負債}}{\text{売上高} \div 12}$	↓	負債回転期間は、負債総額が売上高（月商）に対してどの程度かをみるための比率である。
	20 自己資本対固定資産比率 %	$\frac{\text{自己資本}}{\text{固定資産}} \times 100$	↑	自己資本対固定資産比率は、固定資産への投資が借入金などの他人資本でなく、自己資本でどの程度、賄われているかをみるための比率である。
	21 固定長期適合比率 %	$\frac{\text{有形固定資産}}{\text{固定負債} + \text{自己資本}} \times 100$	↓	固定長期適合比率は、有形固定資産の調達に必要な資金が固定負債と自己資本でどの程度、賄われているかをみるための比率である。
生産性	22 技術職員1人当たり完成工事高 千円	$\frac{\text{完成工事高}}{\text{技術職員数}}$	↑	技術職員1人当たり完成工事高は、技術職員1人当たりの完成工事高をあらわし、労働生産性をみるための比率である。
	23 技術職員1人当たり建設工事付加価値 千円	$\frac{\text{建設工事付加価値}}{\text{技術職員数}}$	↑	技術職員1人当たり建設工事付加価値は、技術職員1人当たりの建設工事付加価値をあらわし、労働生産性をみるための比率である。
	24 建設工事付加価値率 %	$\frac{\text{建設工事付加価値}}{\text{完成工事高}} \times 100$	↑	建設工事付加価値率は、完成工事高に対してどの程度の付加価値を上げることができたかをみるための比率である。
その他	25 営業キャッシュ・フロー（絶対額） 億円	$\frac{\text{営業キャッシュ・フロー}}{1 \text{ 億}}$ (2期平均)	↑	営業キャッシュ・フローとは、企業が営業活動によりどの程度の資金を獲得したかをみるためのものである。
	26 利益剰余金（絶対額） 億円	$\frac{\text{利益剰余金}}{1 \text{ 億}}$	↑	利益剰余金は、過去の利益の蓄積であり、主に株主配当などによって社外に分配されず、社内に再投資されているものである。

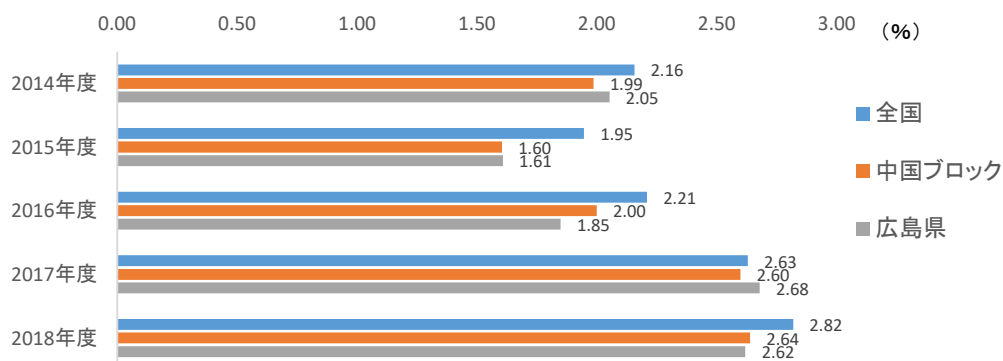
出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」により作成

～全国・中国ブロックと広島県の比較～

区 分			全国			中国ブロック			広島県		
			H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度
調査企業数(社)			51,925	50,742	49,727	4,933	4,812	4,751	1,459	1,448	1,435
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	4.23	4.73	4.87	3.91	4.65	4.63	4.00	4.52	4.56
	2	自己資本経常利益率 (%)	15.07	15.21	14.70	15.41	16.38	15.01	17.68	16.93	17.05
	3	総資本売上総利益率 (%)	39.95	40.46	40.24	38.13	39.52	39.22	40.61	41.97	41.79
	4	売上高経常利益率 (%)	2.21	2.63	2.82	2.00	2.60	2.64	1.85	2.68	2.62
	5	売上高営業利益率 (%)	1.33	1.66	1.77	1.06	1.58	1.52	1.06	1.75	1.65
	6	売上高総利益率 (%)	23.98	24.61	24.96	23.61	24.42	24.88	25.11	26.16	26.48
活動性	7	総資本回転率 (回)	1.71	1.68	1.65	1.64	1.64	1.61	1.65	1.65	1.62
	8	自己資本回転率 (回)	6.55	6.22	5.88	6.97	6.68	6.02	8.20	7.16	6.73
	9	固定資産回転率 (回)	11.67	11.53	11.33	10.41	10.19	10.14	11.41	10.80	10.27
	10	棚卸資産回転率 (回)	76.13	80.01	82.01	61.53	65.86	69.81	63.02	71.82	77.90
流動性	11	当座比率 (%)	296.13	303.96	313.41	278.95	281.61	301.77	261.68	263.96	280.03
	12	流動比率 (%)	332.21	338.42	347.51	319.60	314.94	335.94	290.14	291.46	310.35
	13	運転資本保有月数 (月)	2.61	2.75	2.90	2.58	2.71	2.87	2.42	2.60	2.73
	14	必要運転資金率 (月)	0.57	0.56	0.56	0.48	0.50	0.53	0.53	0.60	0.64
	15	立替工事高比率 (%)	12.12	12.11	11.98	11.72	11.87	12.05	12.73	12.80	13.37
健全性	16	自己資本比率 (%)	28.01	30.56	32.91	23.07	26.54	27.93	15.39	20.68	21.89
	17	借入金依存度 (%)	41.67	39.17	37.17	45.51	42.63	40.94	51.86	49.06	46.10
	18	純支払利息比率 (%)	0.40	0.36	0.33	0.47	0.43	0.39	0.52	0.49	0.44
	19	負債回転期間 (月)	6.20	6.09	5.98	6.78	6.55	6.46	7.39	7.23	6.95
	20	対自己資本比率 (%)	197.65	213.47	230.37	153.66	171.95	201.42	125.58	148.12	182.77
	21	固定長期適合比率 (%)	34.27	33.72	33.02	35.17	34.86	34.10	35.38	35.00	34.45
生産性	22	技術職員1人当たり高 完成工事高 (千円)	40,397	40,884	41,736	33,576	34,586	34,907	37,562	38,141	39,234
	23	技術職員1人当たり 建設工事付加価値 (千円)	15,367	15,806	16,301	13,332	13,940	14,311	14,554	15,096	15,724
	24	建設工事付加価値率 (%)	46.13	46.64	47.07	47.49	47.71	48.34	46.73	47.23	47.67
その他	25	営業キャッシュ・フロー (絶対額) (億円)	0.153	0.168	0.169	0.141	0.144	0.146	0.156	0.138	0.149
	26	利益剰余金 (絶対額) (億円)	1.080	1.194	1.312	0.968	1.057	1.180	0.789	0.862	1.043

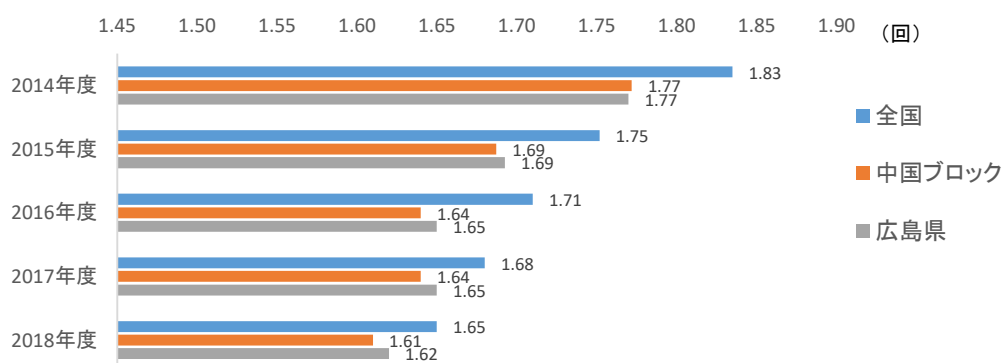
出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」

6-1 売上高経常利益率



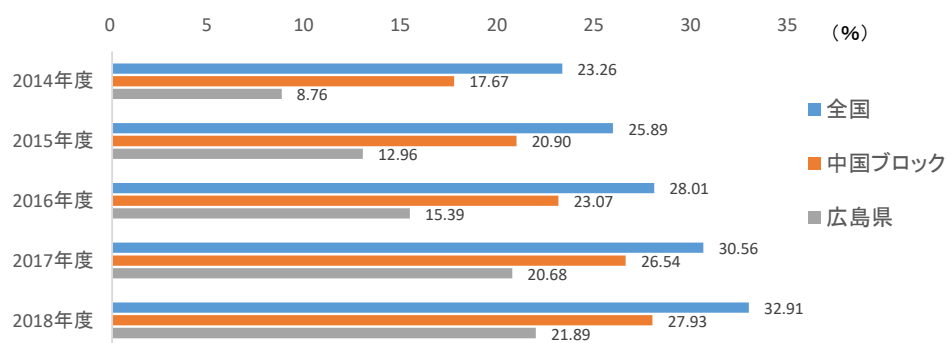
出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」

6-2 総資本回転率



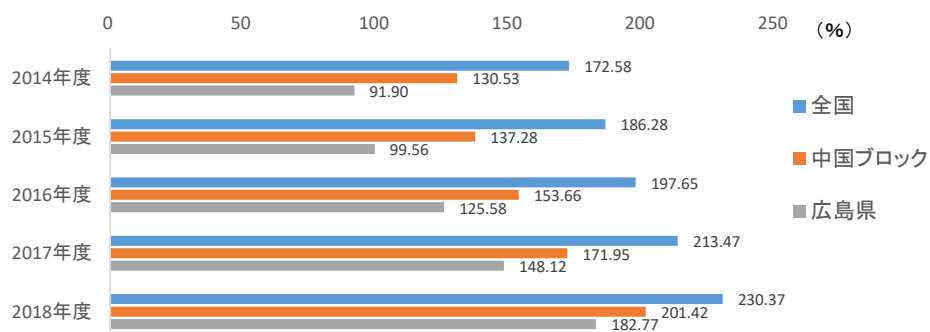
出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」

6-3 自己資本比率



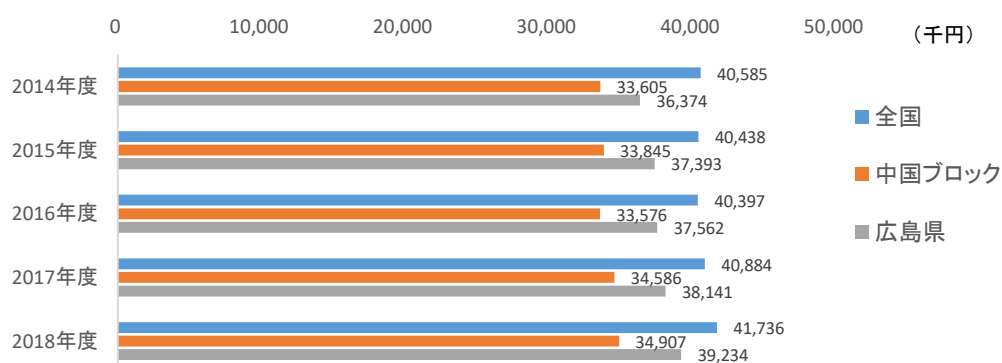
出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」

6-4 自己資本対固定資産比率



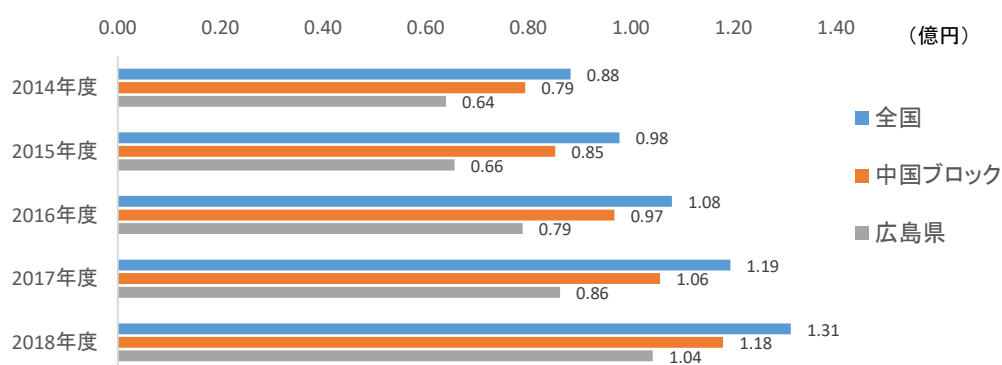
出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」

6-5 技術職員 1 人当たりの完成工事高



出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」

6-6 利益剰余金



出典：一般財団法人建設業情報管理センター「建設業の経営分析（広島県）」

～建設事務所単位の比較～

区分		西部			西部呉		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		1,165	1,154	763	303	304	208
収益性	総資本経常利益率(%)	4.33	4.75	7.08	5.32	6.13	12.46
	自己資本経常利益率(%)	20.02	22.03	23.14	53.75	98.43	53.30
	総資本売上総利益率(%)	34.74	34.78	36.31	38.02	38.05	42.12
	売上高経常利益率(%)	1.80	1.81	2.30	1.03	1.08	2.11
	売上高総利益率(%)	27.93	27.84	29.42	31.92	31.70	34.10
活動性	総資本回転率(回)	1.62	1.62	1.61	2.07	1.96	2.08
	自己資本回転率(回)	13.18	12.42	7.62	10.72	13.98	9.67
	固定資産回転率(回)	34.39	32.01	26.15	119.35	81.63	139.03
健全性	自己資本比率(%)	26.32	28.32	30.86	13.07	12.88	17.57
	純支払利息比率(%)	693.08	628.92	397.52	191.74	194.26	120.32
	負債回転期間(月)	6.77	6.74	6.63	7.40	7.44	7.04
	自己資本対固定資産比率(%)	122.61	130.38	135.74	86.78	93.86	105.94
生産性他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	41,049	42,232	41,228	35,656	36,627	34,985
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	0.456	0.443	0.312	0.215	0.199	0.182
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	3.163	3.433	2.186	1.168	1.272	0.599

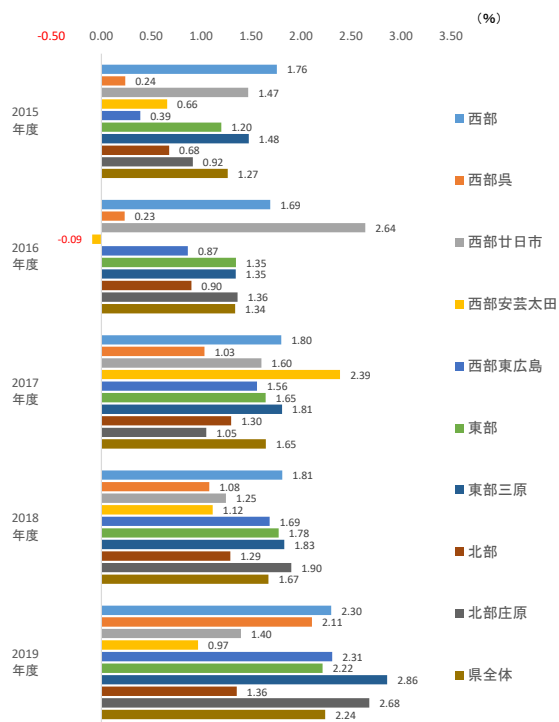
区分		西部廿日市			西部安芸太田		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		113	108	71	61	58	42
収益性	総資本経常利益率(%)	5.85	4.95	3.41	4.41	3.08	3.64
	自己資本経常利益率(%)	1.39	14.38	29.54	8.58	0.35	4.14
	総資本売上総利益率(%)	35.86	37.09	37.53	27.17	26.90	27.06
	売上高経常利益率(%)	1.60	1.25	1.40	2.39	1.12	0.97
	売上高総利益率(%)	26.18	26.46	26.21	29.94	28.33	29.06
活動性	総資本回転率(回)	1.93	1.88	1.94	1.11	1.08	1.01
	自己資本回転率(回)	7.69	8.85	11.99	3.53	3.52	4.88
	固定資産回転率(回)	19.53	24.95	23.32	3.44	3.51	2.92
健全性	自己資本比率(%)	26.22	29.03	26.34	27.49	27.68	25.58
	純支払利息比率(%)	53.57	40.90	32.13	52.75	51.65	39.24
	負債回転期間(月)	5.78	5.40	5.79	8.47	8.90	9.10
	自己資本対固定資産比率(%)	118.14	129.07	127.38	100.99	107.07	93.68
生産性他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	36,065	36,267	32,273	23,503	23,590	26,093
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	0.064	0.185	0.115	0.121	0.207	0.175
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	0.859	0.827	0.630	0.892	1.014	1.059

区分		西部東広島			東部		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		240	239	173	628	618	440
収益性	総資本経常利益率(%)	5.62	6.53	13.51	4.12	4.47	6.40
	自己資本経常利益率(%)	46.32	-34.95	53.30	17.18	15.87	26.03
	総資本売上総利益率(%)	35.66	34.64	39.72	34.06	33.94	35.96
	売上高経常利益率(%)	1.56	1.69	2.31	1.65	1.78	2.22
	売上高総利益率(%)	28.84	29.38	31.54	25.96	26.51	27.90
活動性	総資本回転率(回)	1.82	1.73	1.79	1.81	1.82	1.79
	自己資本回転率(回)	11.66	13.51	12.65	21.75	10.10	8.70
	固定資産回転率(回)	105.95	111.31	101.87	47.15	50.31	68.82
健全性	自己資本比率(%)	18.50	20.77	24.41	22.71	23.92	27.06
	純支払利息比率(%)	176.83	160.51	116.58	292.60	259.45	179.85
	負債回転期間(月)	7.35	7.32	6.92	6.71	6.48	6.46
	自己資本対固定資産比率(%)	103.46	116.42	139.92	107.06	110.07	118.40
生産性他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	38,556	39,886	42,728	37,480	39,542	39,425
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	0.150	0.206	0.231	0.304	0.320	0.263
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	1.610	1.719	1.007	1.918	2.077	1.766

区分		東部三原			北部		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		340	338	230	96	90	71
収益性	総資本経常利益率(%)	8.72	4.40	10.44	5.09	3.91	3.76
	自己資本経常利益率(%)	41.57	70.11	64.93	13.39	23.87	7.69
	総資本売上総利益率(%)	34.41	34.50	38.98	31.57	33.13	33.17
	売上高経常利益率(%)	1.81	1.83	2.86	1.30	1.29	1.36
	売上高総利益率(%)	28.06	28.27	25.04	25.67	25.02	27.57
活動性	総資本回転率(回)	1.72	1.65	1.71	1.56	1.62	1.53
	自己資本回転率(回)	14.47	52.04	8.78	7.50	7.98	3.59
	固定資産回転率(回)	11.48	11.03	13.21	28.61	9.85	11.56
健全性	自己資本比率(%)	23.73	24.97	28.12	34.02	36.61	39.42
	純支払利息比率(%)	176.90	170.09	107.91	48.78	37.92	26.21
	負債回転期間(月)	6.85	6.84	6.40	6.08	5.01	5.54
	自己資本対固定資産比率(%)	112.07	115.67	128.83	144.28	157.33	173.23
生産性他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	31,122	31,437	32,322	26,420	27,228	26,706
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	0.226	0.247	0.261	0.097	0.118	0.118
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	1.891	2.094	1.660	1.145	1.258	1.411

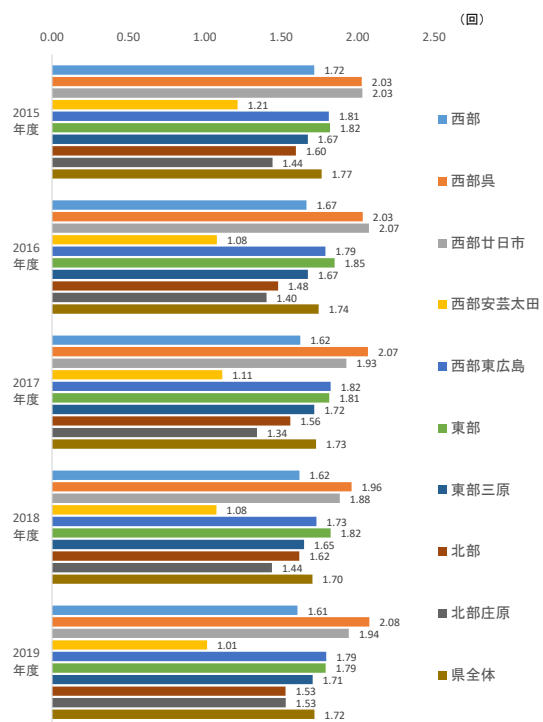
区分		北部庄原			県全体		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		58	61	34	3,004	2,970	2,032
収益性	総資本経常利益率(%)	2.56	4.54	8.20	5.04	4.88	8.11
	自己資本経常利益率(%)	12.15	8.47	16.27	25.45	27.51	33.02
	総資本売上総利益率(%)	31.75	33.77	38.81	34.69	34.75	37.21
	売上高経常利益率(%)	1.05	1.90	2.68	1.65	1.67	2.24
	売上高総利益率(%)	25.81	26.57	28.89	27.87	27.98	29.06
活動性	総資本回転率(回)	1.34	1.44	1.53	1.73	1.70	1.72
	自己資本回転率(回)	4.13	4.06	3.06	14.09	15.94	8.49
	固定資産回転率(回)	6.44	6.92	6.86	46.77	42.85	50.46
健全性	自己資本比率(%)	33.82	33.94	34.63	23.72	25.22	27.91
	純支払利息比率(%)	26.02	28.37	11.11	0.57	0.53	0.51
	負債回転期間(月)	0.00	0.00	0.00	6.85	6.74	6.60
	自己資本対固定資産比率(%)	145.59	147.68	141.04	113.42	120.16	128.66
生産性 他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	28,090	27,469	31,948	37,173	38,342	38,021
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	0.150	0.043	0.172	0.311	0.319	0.257
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	2.327	2.344	2.601	2.220	2.409	1.675

6-7 売上高経常利益率



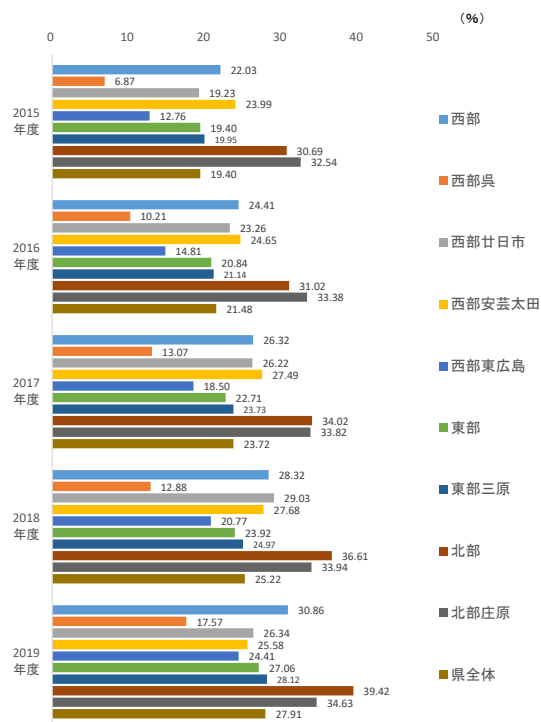
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-8 総資本回転率

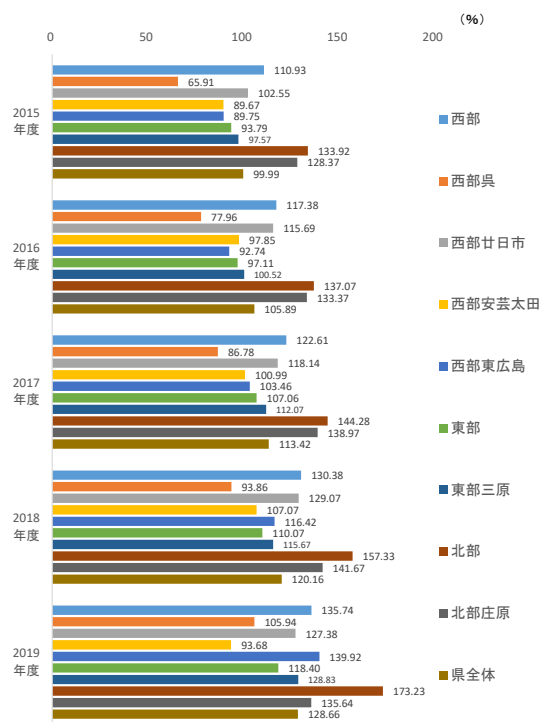


出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-9 自己資本比率

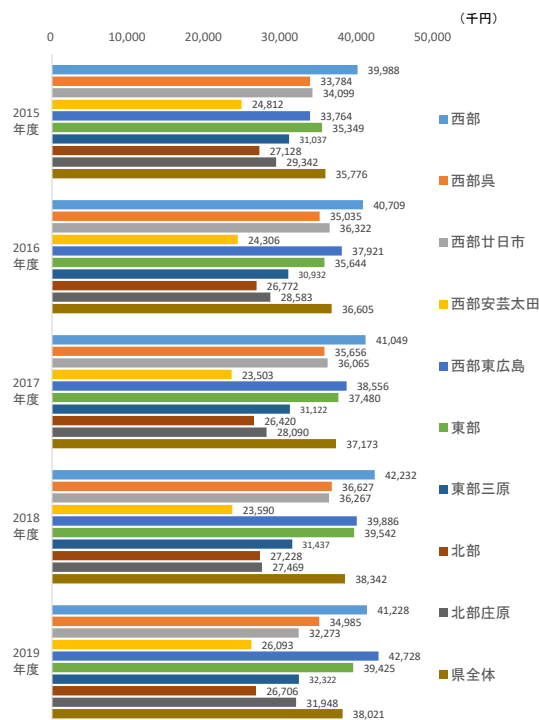


6-10 自己資本対固定資産比率



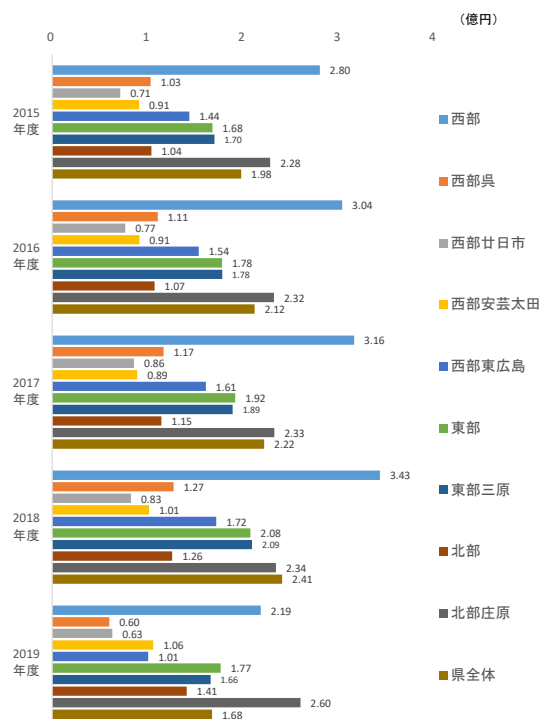
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-11 技術職員 1人当たりの完成工事高



出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-12 利益剰余金



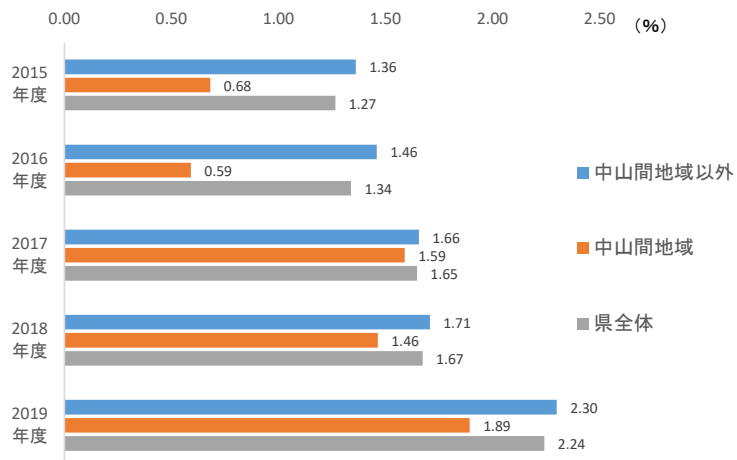
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

～中山間地域～

区分		中山間地域			中山間地域以外		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		418	411	290	2,586	2,559	1,742
収益性	総資本経常利益率(%)	4.78	3.85	5.96	5.08	5.05	8.47
	自己資本経常利益率(%)	18.90	11.34	18.15	26.50	30.07	35.37
	総資本売上総利益率(%)	32.04	32.64	34.02	35.12	35.09	37.74
	売上高経常利益率(%)	1.59	1.46	1.89	1.66	1.71	2.30
	売上高総利益率(%)	28.70	28.40	29.84	27.74	27.91	28.93
活動性	総資本回転率(回)	1.40	1.44	1.40	1.78	1.75	1.77
	自己資本回転率(回)	13.10	5.64	4.15	14.25	17.57	9.17
	固定資産回転率(回)	10.98	7.97	7.44	52.59	48.46	57.65
健全性	自己資本比率(%)	28.22	28.70	31.10	23.00	24.66	27.38
	純支払利息比率(%)	0.65	0.64	0.61	0.56	0.51	0.49
	負債回転期間(月)	7.21	6.89	7.06	6.79	6.72	6.52
	自己資本 対固定資産比率(%)	119.27	123.48	131.42	112.48	119.63	128.20
生産性 他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	27,111	27,711	28,116	38,802	40,052	39,676
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	0.155	0.166	0.163	0.336	0.344	0.272
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	1.265	1.345	1.212	2.375	2.580	1.752

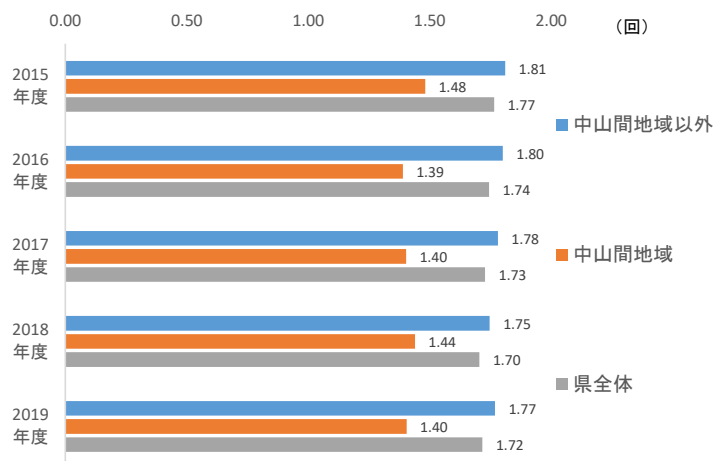
出典：広島県「経営事項審査データ」(2015年度～2019年度)により作成

6-13 売上高経常利益率の推移（中山間地域）



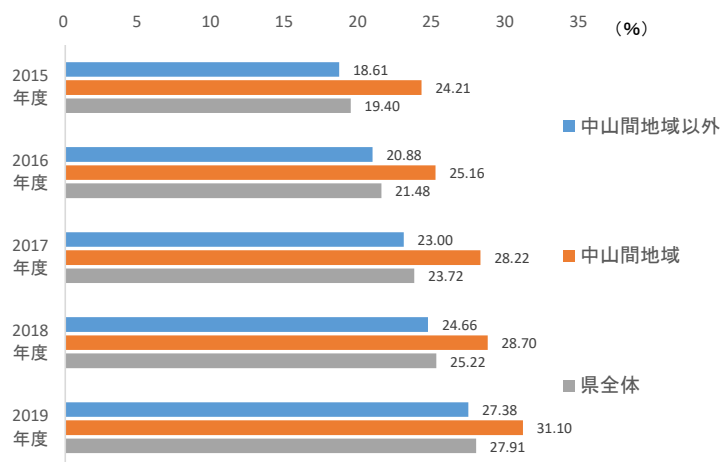
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-14 総資本回転率



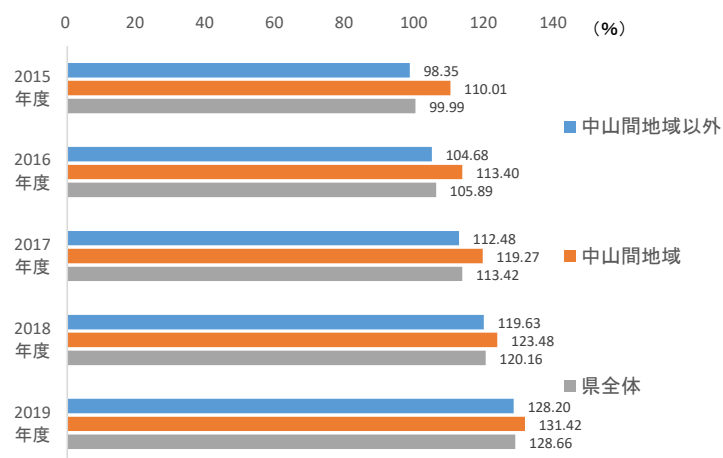
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-15 自己資本比率



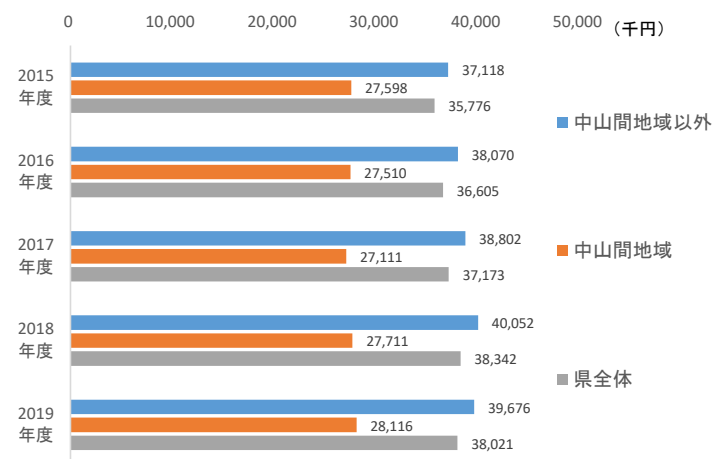
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-16 自己資本対固定資産比率



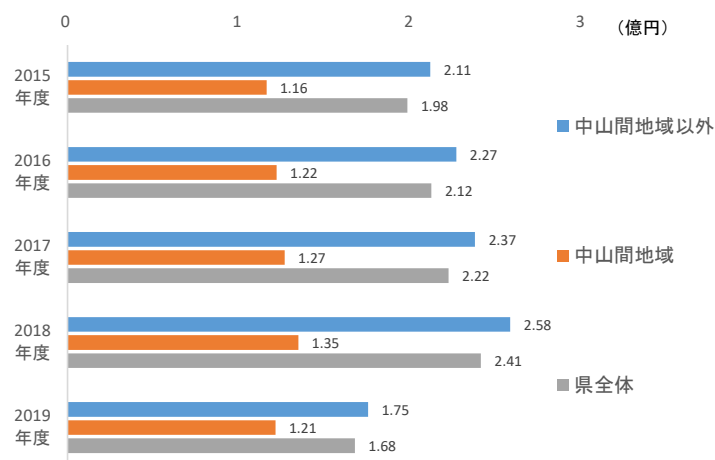
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-17 技術職員 1人当たりの完成工事高



出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-18 利益剰余金



出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

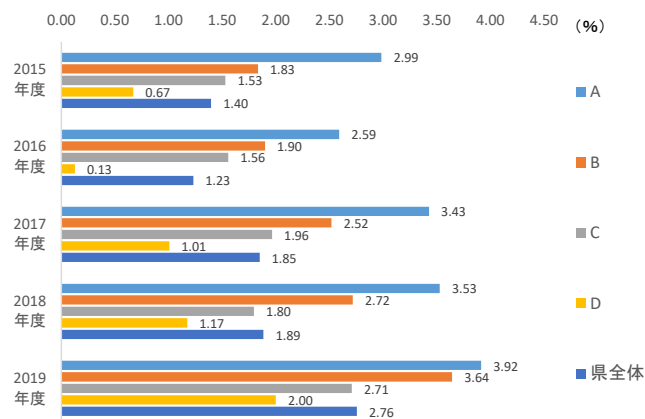
～土木一式格付ごとの比較～

区分		A			B		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		46	47	28	302	302	224
収益性	総資本経常利益率(%)	4.56	5.77	7.31	5.99	7.14	13.14
	自己資本経常利益率(%)	15.46	16.26	19.61	14.11	10.74	28.43
	総資本売上総利益率(%)	15.93	16.06	18.00	28.04	28.70	32.48
	売上高経常利益率(%)	3.43	3.53	3.92	2.52	2.72	3.64
	売上高総利益率(%)	16.20	15.95	19.17	22.43	23.05	27.67
活動性	総資本回転率(回)	1.14	1.14	1.11	1.35	1.35	1.28
	自己資本回転率(回)	4.35	4.13	3.69	4.65	8.63	3.64
	固定資産回転率(回)	14.59	13.87	15.56	26.98	10.24	6.92
健全性	自己資本比率(%)	45.48	45.49	43.51	43.98	44.47	44.59
	純支払利息比率(%)	0.07	0.03	0.02	0.34	0.28	0.28
	負債回転期間(月)	6.15	6.59	6.61	5.71	5.77	6.39
	自己資本対固定資産比率(%)	219.40	219.64	221.20	176.84	184.05	199.59
生産性他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	64,814	66,354	64,802	34,522	36,055	35,404
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	1.804	2.390	1.896	0.433	0.439	0.449
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	18.916	21.266	13.190	2.575	2.778	1.701

区分		C			D		
		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度
調査対象企業数(社)		516	517	382	397	399	283
収益性	総資本経常利益率(%)	7.14	5.23	10.97	5.89	5.70	9.59
	自己資本経常利益率(%)	25.02	58.46	45.99	68.38	78.82	71.73
	総資本売上総利益率(%)	35.40	34.76	38.36	33.38	33.59	37.17
	売上高経常利益率(%)	1.96	1.80	2.71	1.01	1.17	2.00
	売上高総利益率(%)	24.78	25.62	27.93	27.51	27.64	29.60
活動性	総資本回転率(回)	1.75	1.64	1.66	2.03	1.90	2.03
	自己資本回転率(回)	12.26	33.46	7.41	36.58	26.11	16.48
	固定資産回転率(回)	118.30	101.34	112.16	26.29	28.94	33.24
健全性	自己資本比率(%)	31.50	32.81	34.34	2.63	4.78	6.89
	純支払利息比率(%)	0.46	0.46	0.43	1.08	1.00	0.99
	負債回転期間(月)	6.09	6.23	6.33	9.03	8.78	8.56
	自己資本対固定資産比率(%)	134.02	138.34	145.53	50.35	59.92	59.62
生産性他	技術職員一人当たり 完成工事高(千円)	36,359	37,768	37,142	32,164	34,025	35,107
	営業キャッシュフロー (絶対額)(億円)	0.191	0.195	0.244	0.047	0.038	0.058
	利益剰余金 (絶対額)(億円)	1.211	1.375	1.192	0.229	0.263	0.201

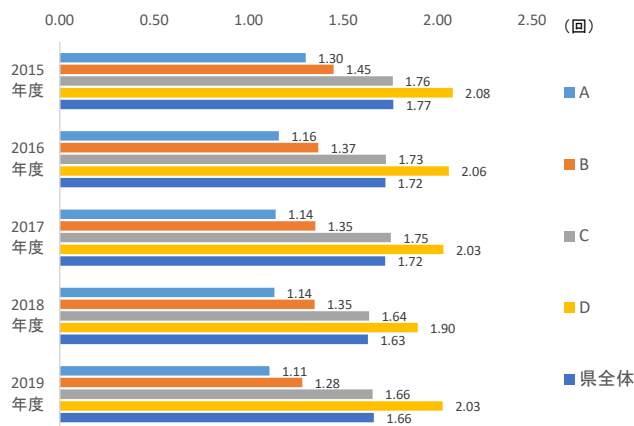
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-19 売上高経常利益率



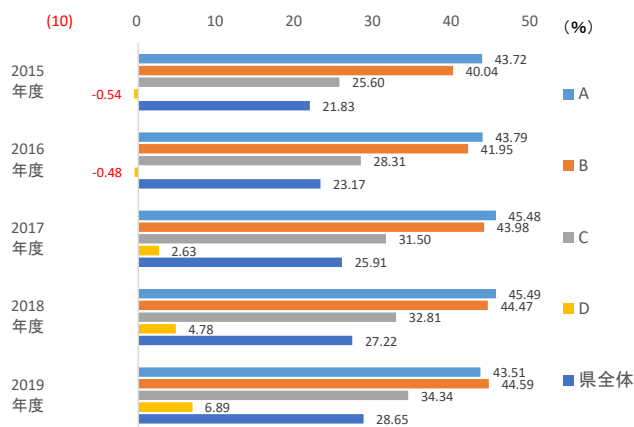
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-20 総資本回転率



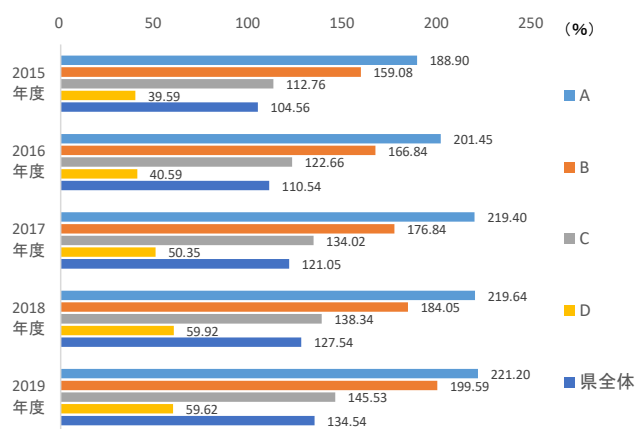
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-21 自己資本比率



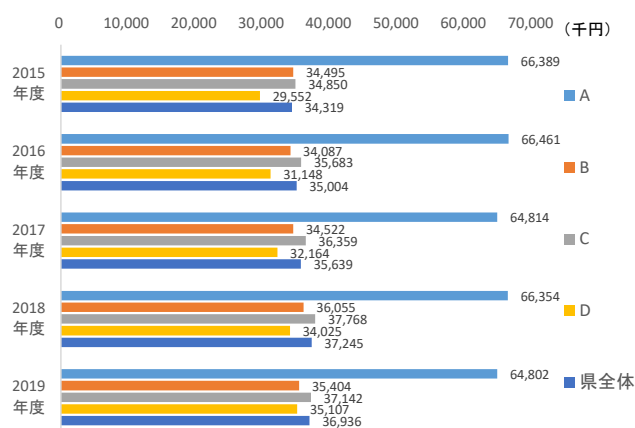
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-22 自己資本対固定資産比率



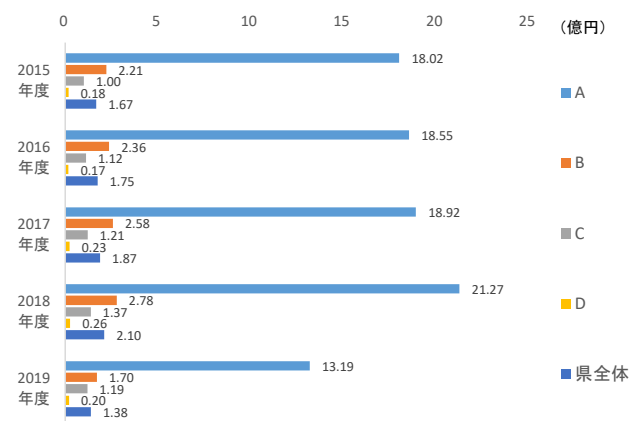
出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

6-23 技術職員1人当たりの完成工事高



出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

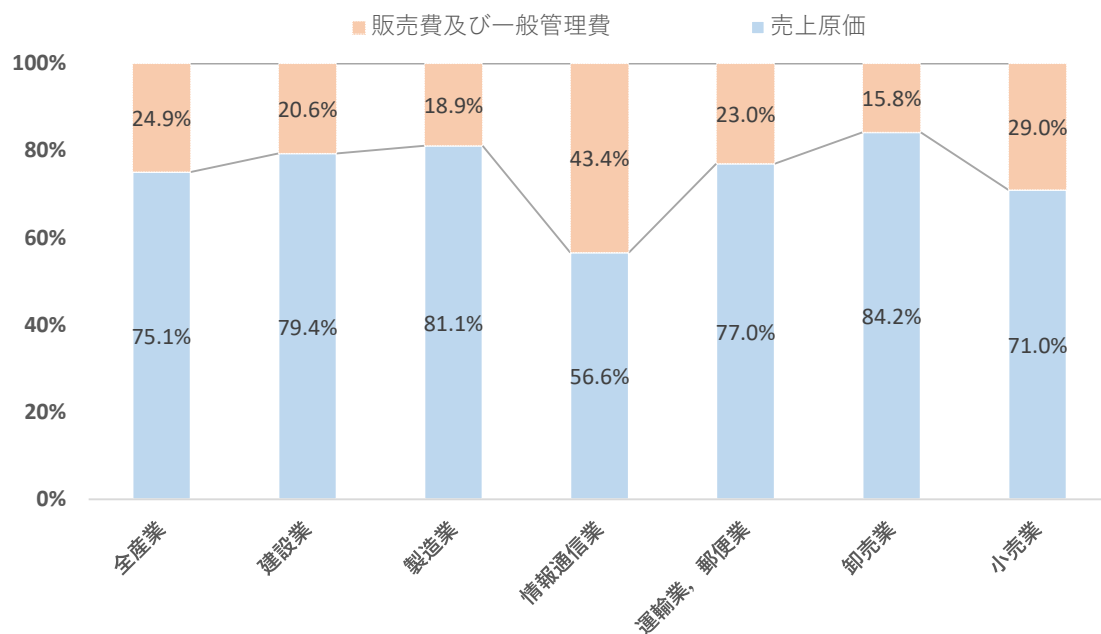
6-24 利益剰余金



出典：広島県「経営事項審査データ」（2015年度～2019年度）により作成

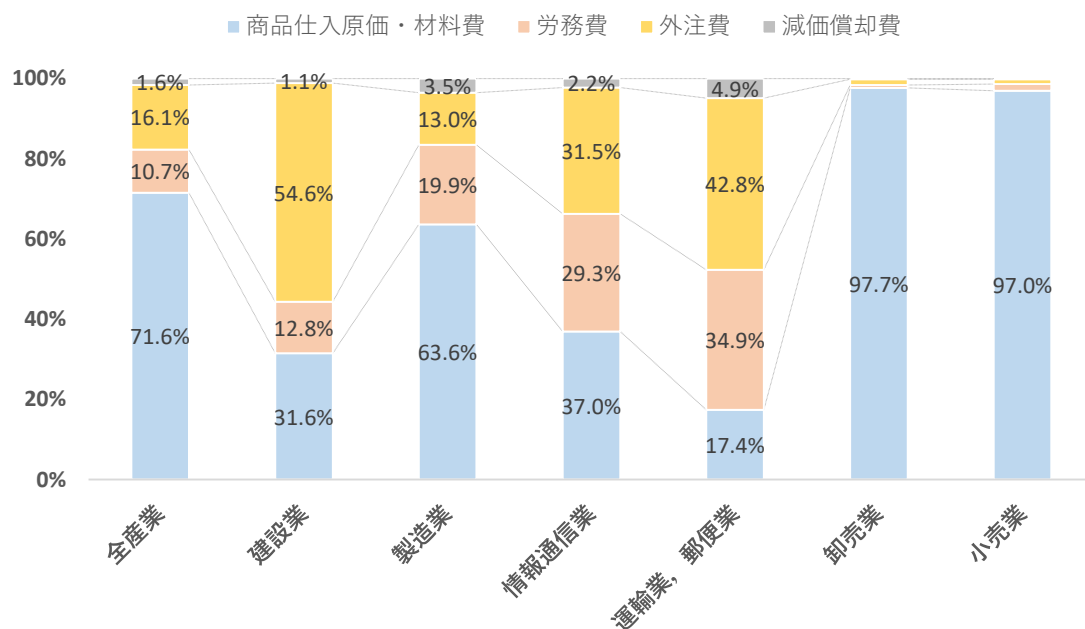
7. 建設産業のコスト構造

7-1 営業費用の構成比（産業別 全国）【平成 30 年度】



出典：経済産業省「中小企業実態基本調査」

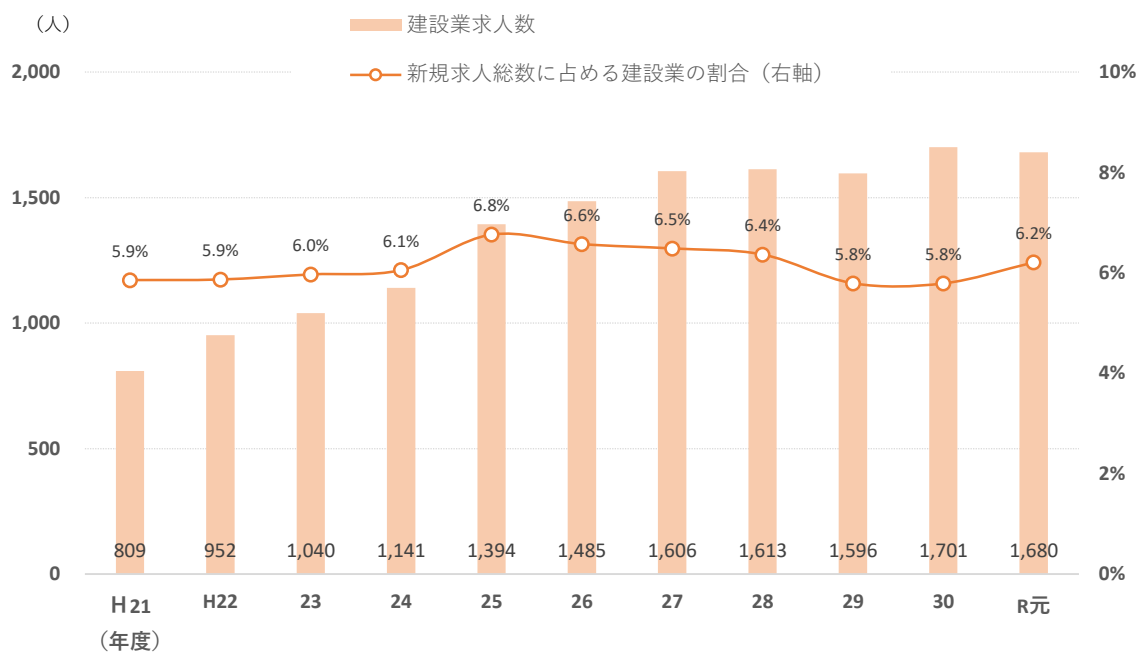
7-2 売上原価の構成比（産業別 全国）【平成 30 年度】



出典：経済産業省「中小企業実態基本調査」

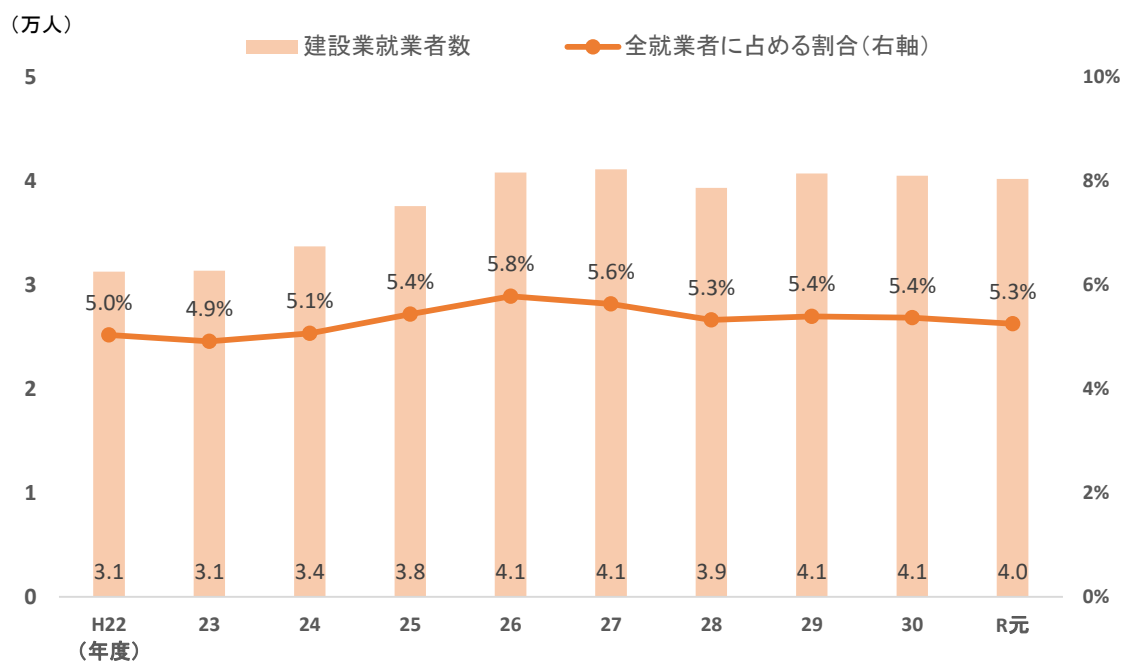
8. 建設産業の雇用環境

8-1 建設産業新規求人数（広島県）



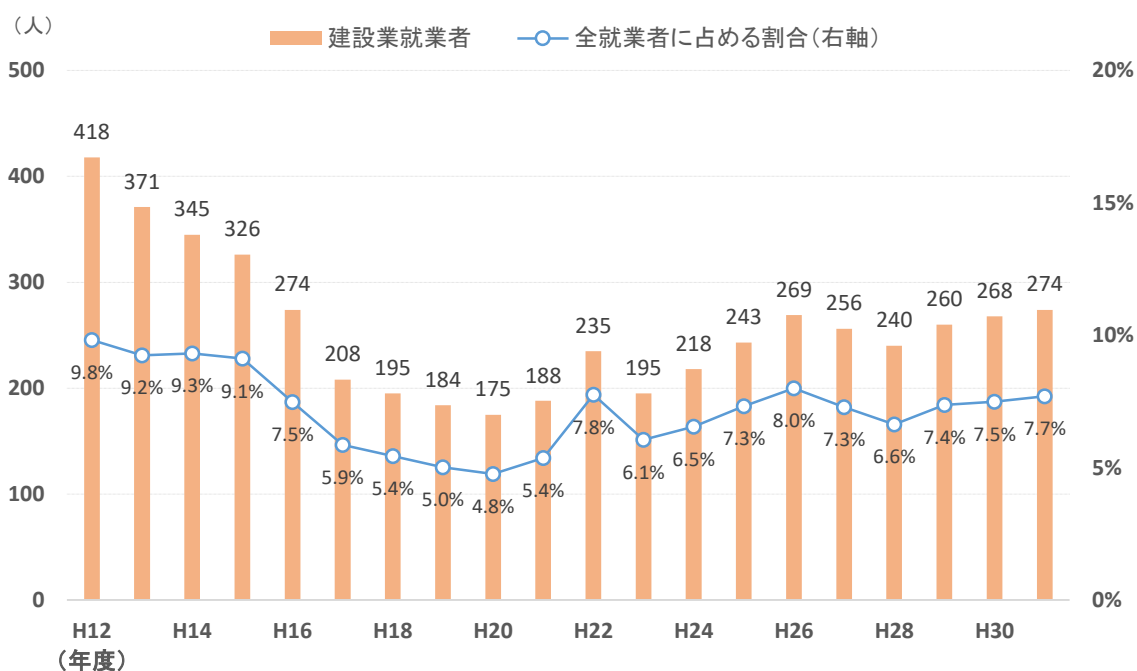
出典：広島県労働局資料により作成

8-2 新規学卒者の建設産業就職状況（全国）



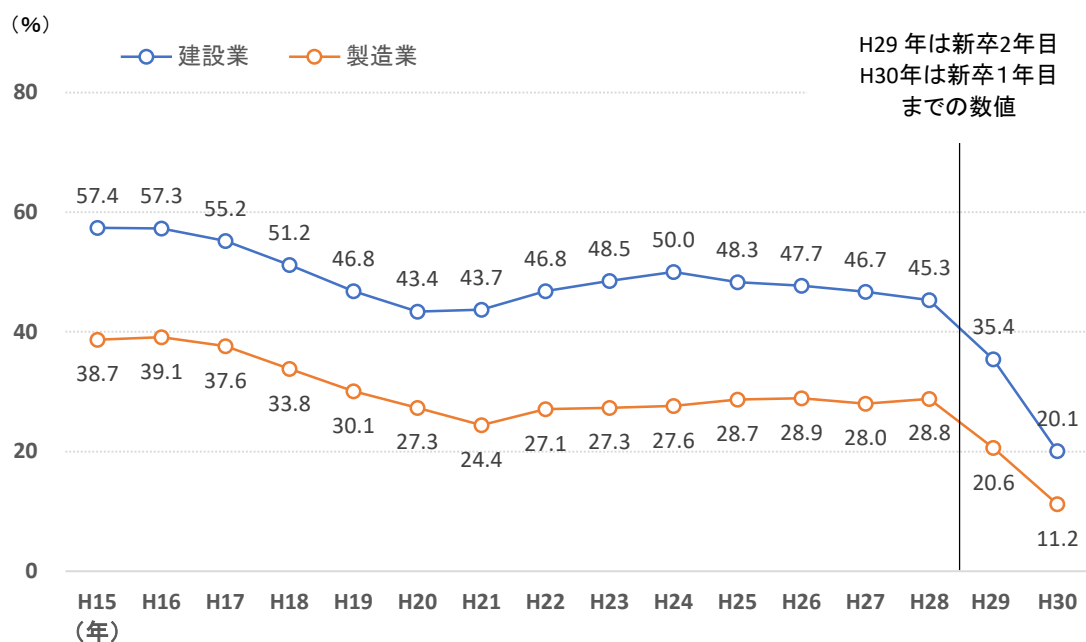
出典：文部科学省「学校基本調査」 * 大学・短期大学・高等学校等の新規卒業者

8-3 新規高等学校卒業者の建設業就職状況（広島県）



出典：文部科学省「学校基本調査」

8-4 新規高等学校卒業就職者の産業別離職状況（全国）

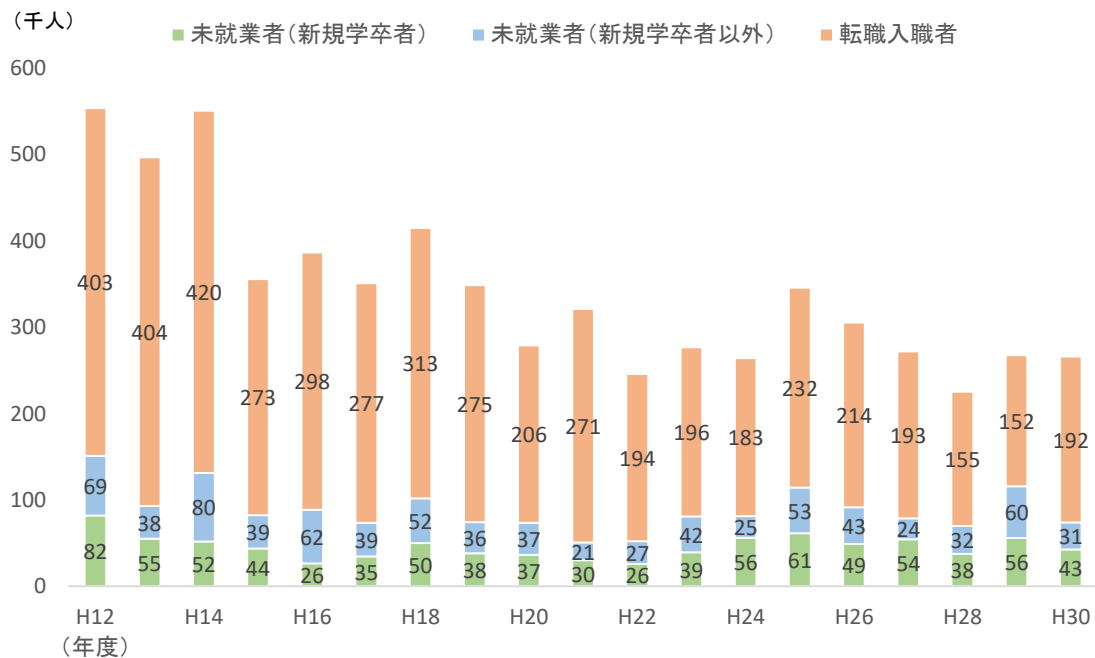


出典：厚生労働省「若年者雇用対策に関するデータ・調査」

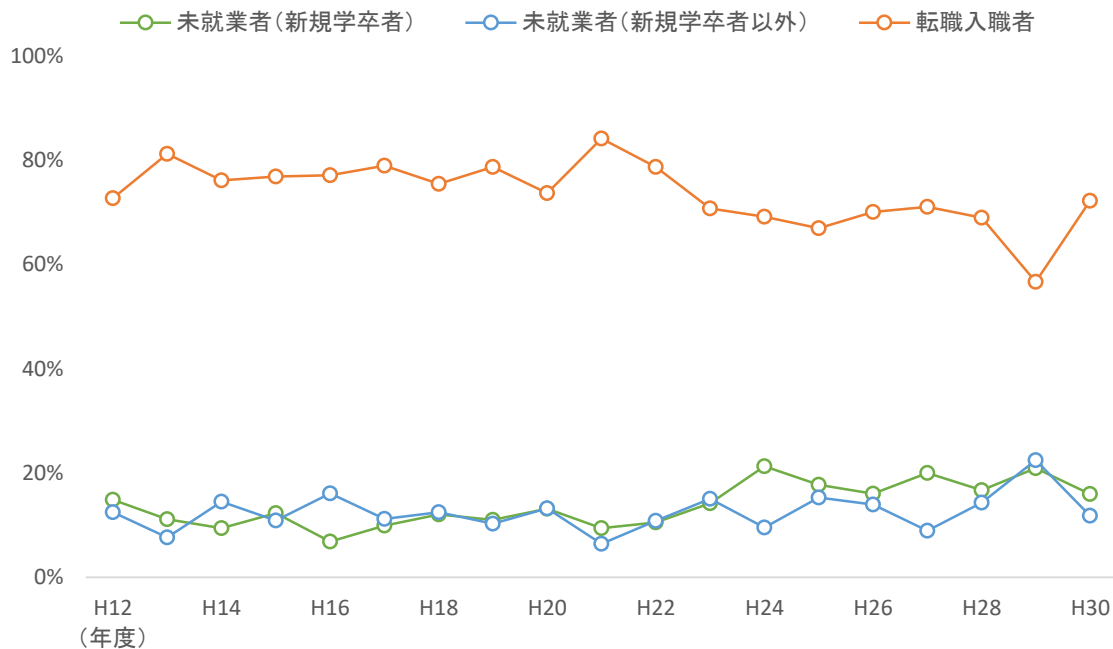
*平成15年から平成28年の数値は新卒3年目までの離職率

8-5 建設産業入職者の職歴状況（全国）

<実数>



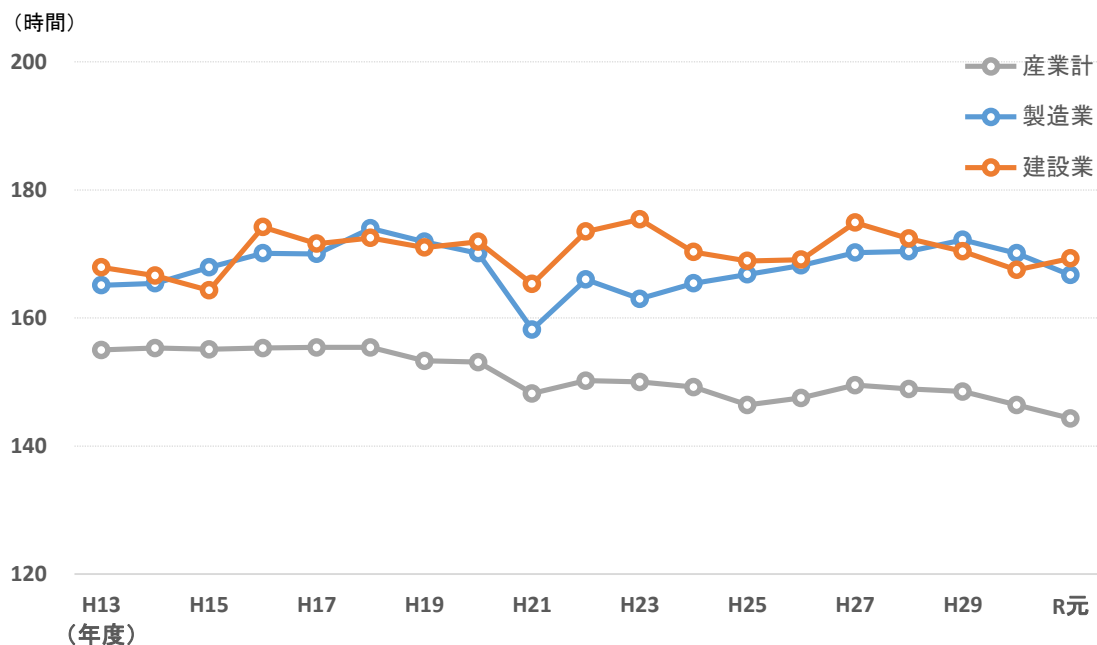
<構成比>



出典：厚生労働省「雇用動向調査」

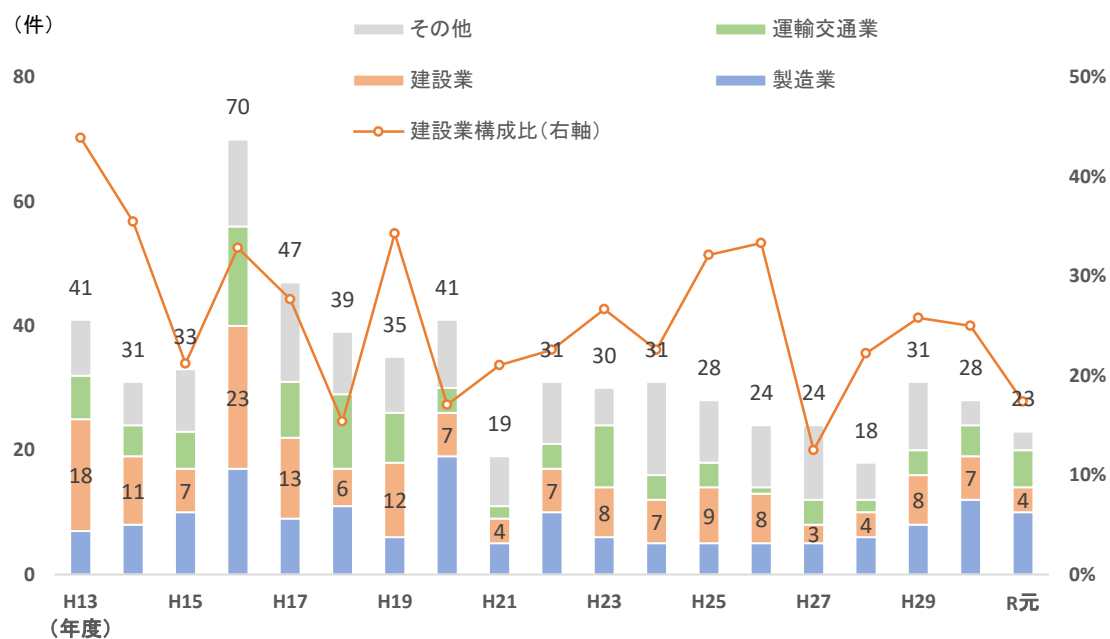
9. 建設産業の労働環境

9-1 常用労働者1人平均月間労働時間（広島県）



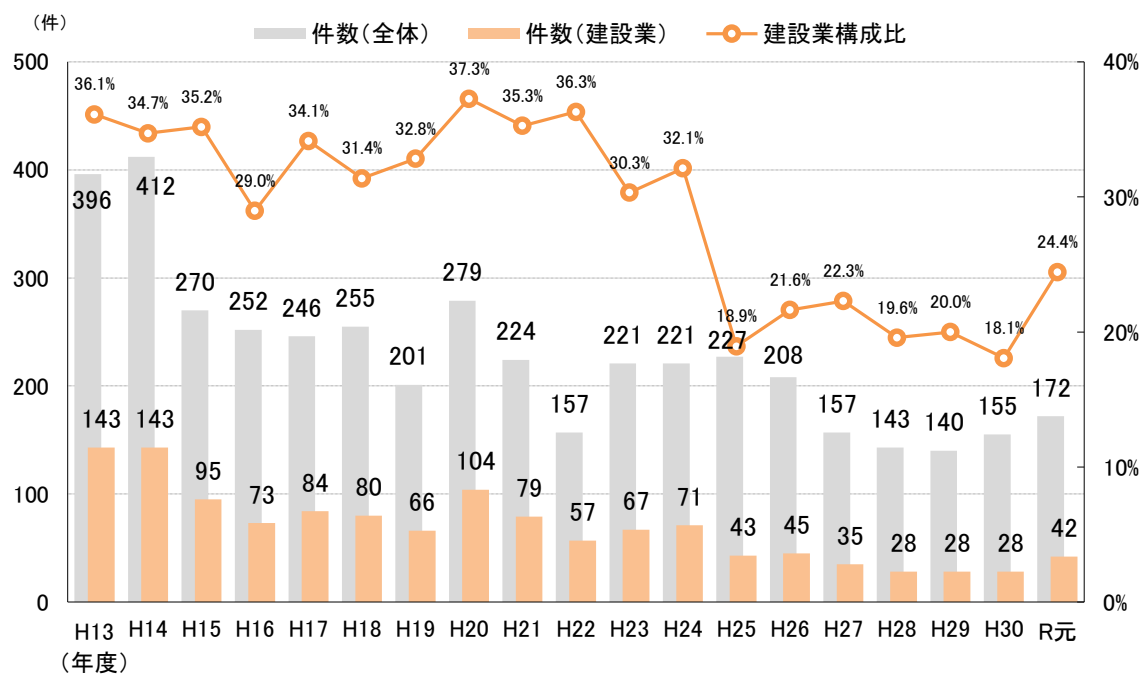
出典：厚生労働省「毎月勤労統計調査」

9-2 産業別死亡災害発生状況



出典：広島県労働局「業種別死亡災害発生状況」

9-3 建設産業の倒産状況（広島県）



出典：広島県調べ * 負債額 1000 万円以上の倒産

10. アンケート調査結果

【調査の概要】

調査対象	令和元・2年度建設工事入札参加資格を有する県内建設業者 1,000 業者
データ数	・ サンプル数 1,000 票（有効発送数 1,000 票） ・ 有効回答数 457 票（回収率 45.7%）
調査時期	2020年7月31日～8月21日
調査方法	自記入式アンケート調査票を郵送により配布・回収

分析のルール

- 1 中山間地域は 10 市町（府中市，三次市，庄原市，安芸高田市，江田島市，安芸太田町，北広島町，大崎上島町，世羅町，神石高原町）とし，中山間地域に該当するかどうかは企業の主たる営業所の所在地により決定している。
- 2 土木一式の格付は，令和元・2年度入札参加資格者名簿（令和2年6月時点）に基づく。

分析方法

- 1 全回答者を対象とした単純集計とともに，特定の指標によるクロス集計を行った。
- 2 集計に用いた指標は，建設事務所別，中山間地域，業種別，土木格付別とした。
- 3 各設問の集計・分析では，無回答または回答内容が把握できないものについては「不明」とし集計対象から除外している。
- 4 全回答数の回収状況内訳は下表のとおりである。

建設事務所	西部	廿日市	呉	安芸太田	東広島	東部	三原	北部	庄原	不明	合計
	146	16	49	23	43	82	50	28	16	4	457

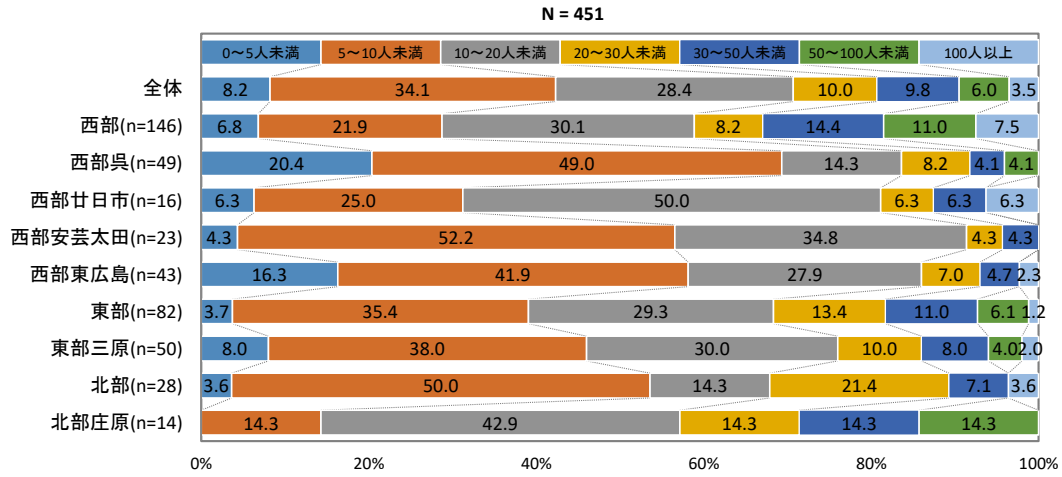
中山間地域	中山間地域	中山間地域以外	不明	合計
	119	334	4	457

業種別	土木一式	土木一式・建築一式	建築一式	不明	合計
	260	148	40	9	457

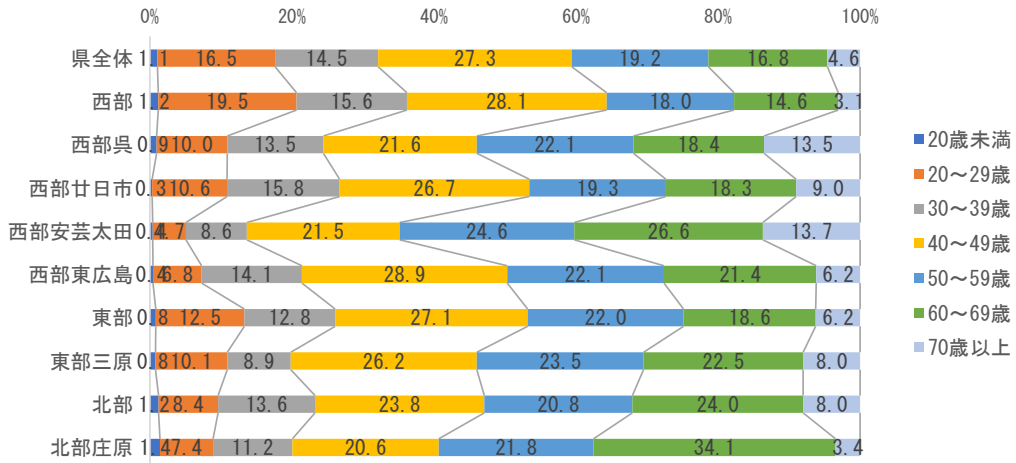
土木一式格付	A	B	C	D	合計
	30	167	178	33	408

～建設事務所単位等の比較～

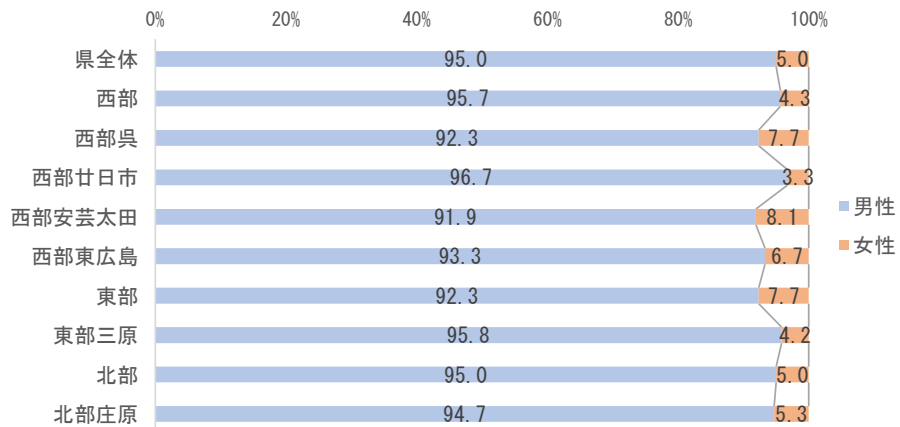
10-1 従業員数



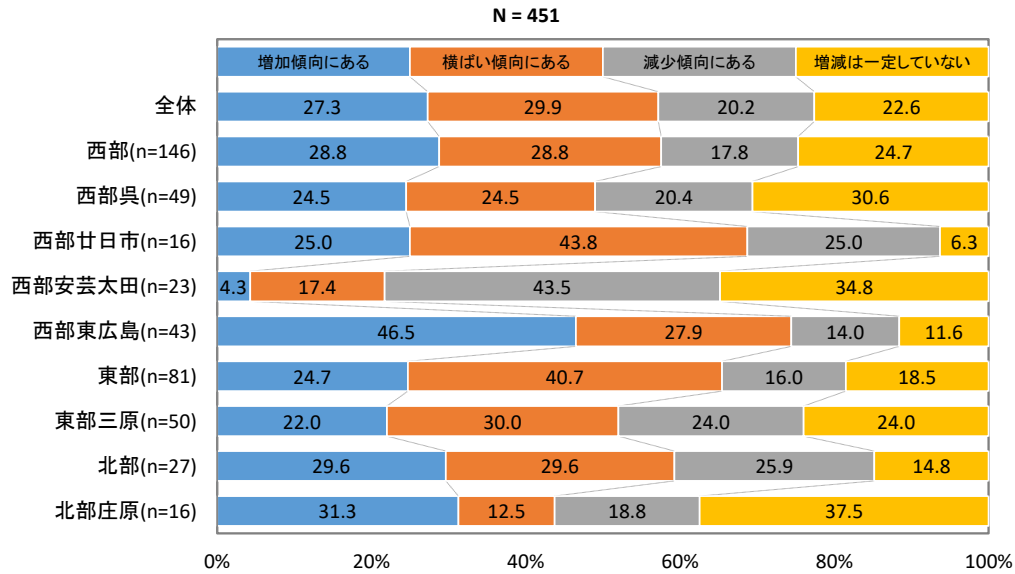
10-2 従業員の年齢構成



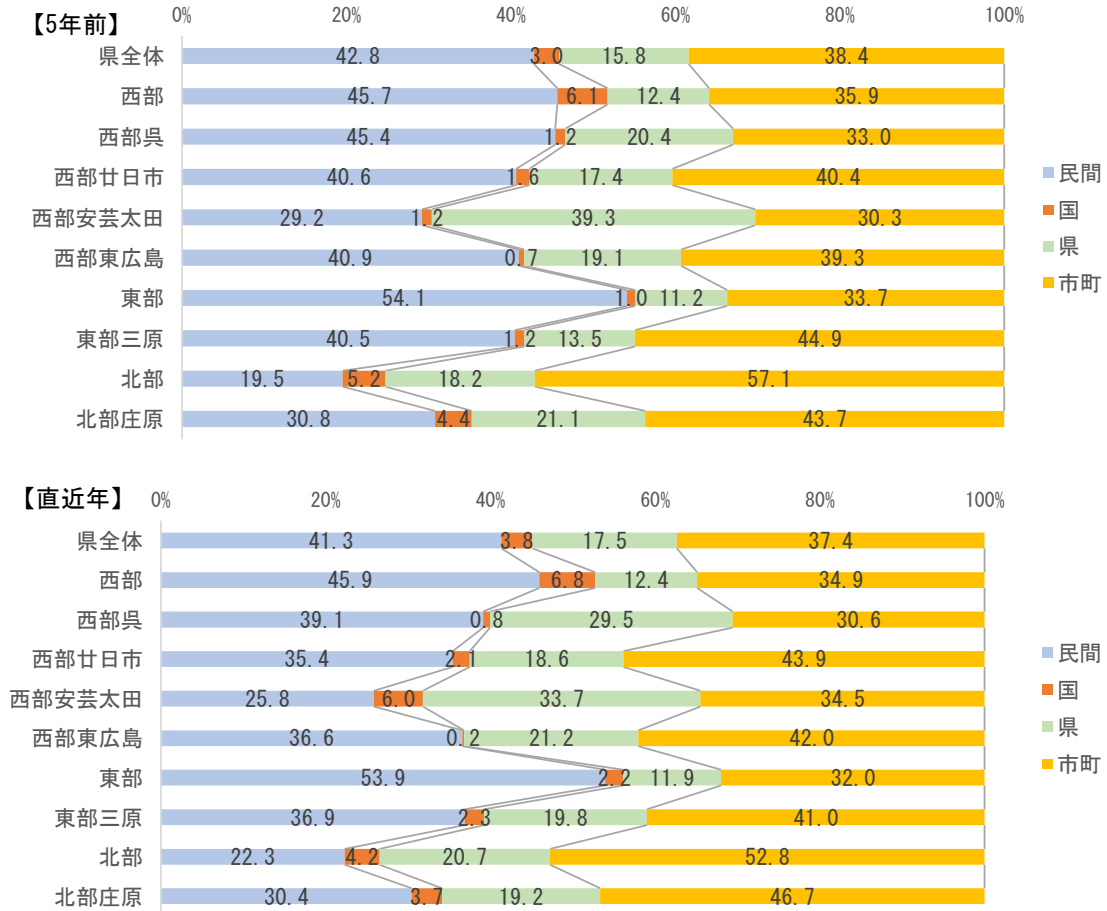
10-3 男女比率



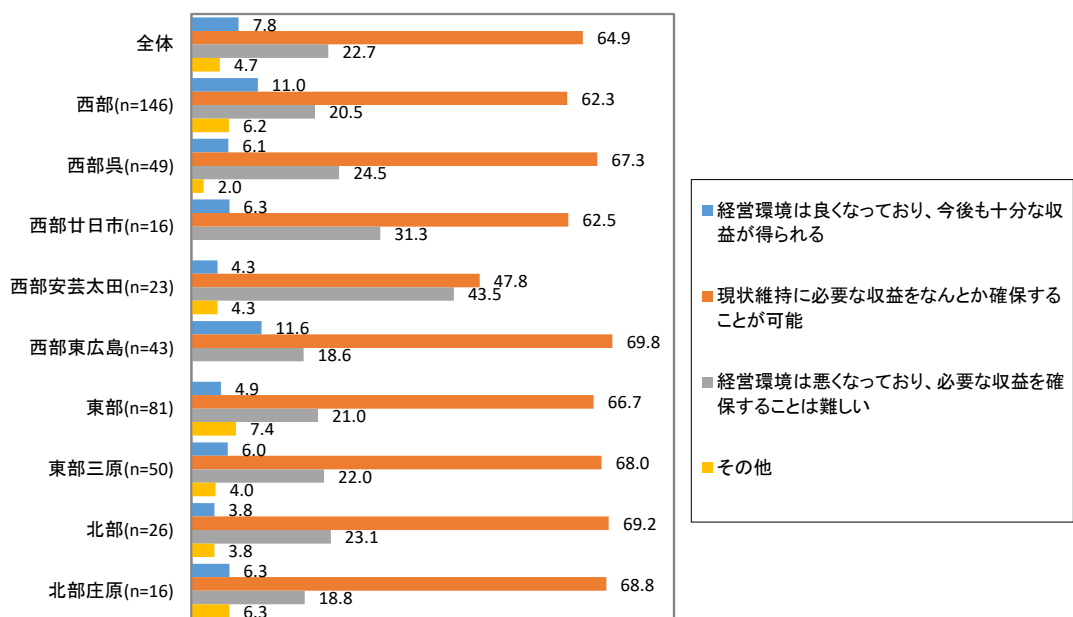
10-4 最近5年の完成工事高の推移



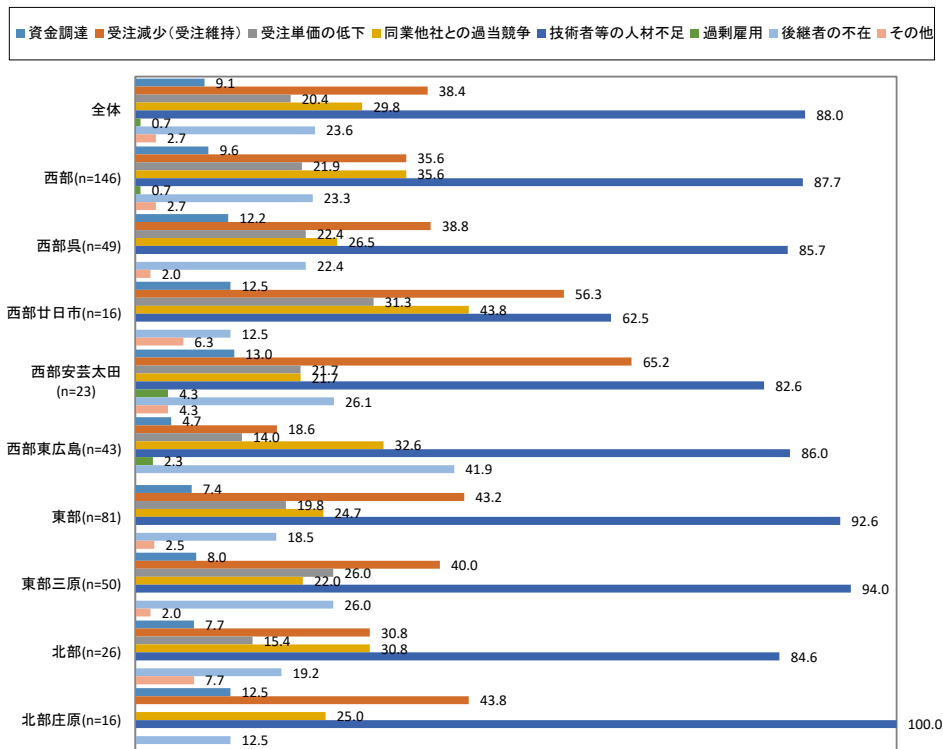
10-5 完成工事高の受注機関



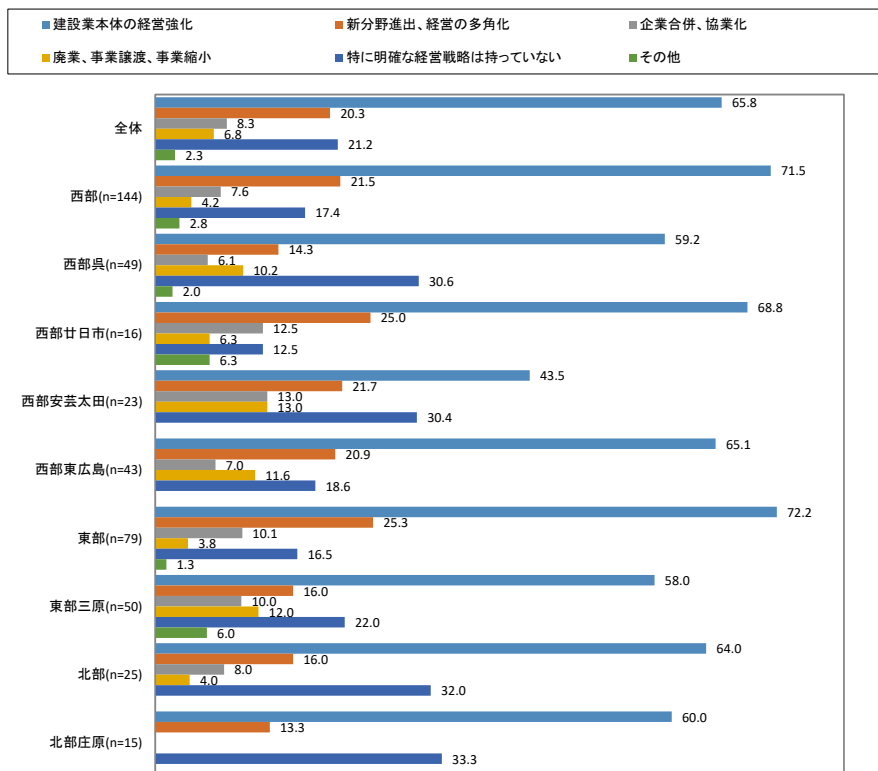
10-6 今後の経営環境についての考え



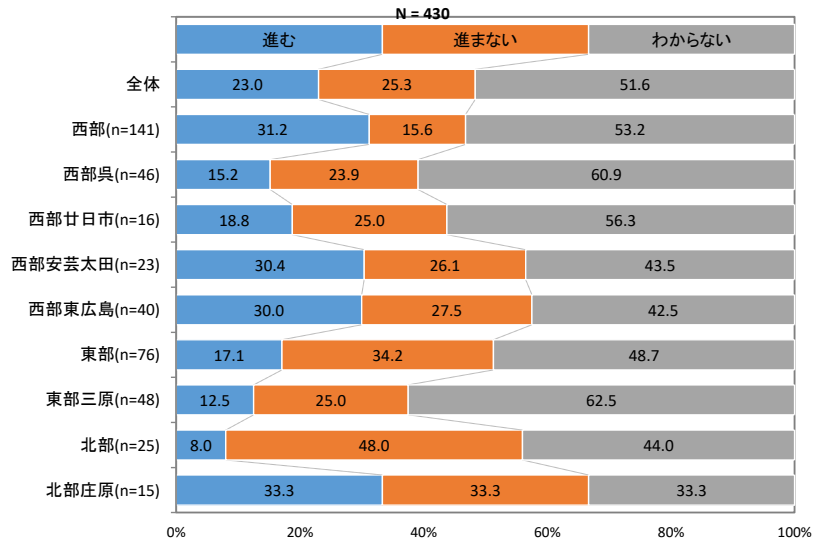
10-7 現在の経営上の課題



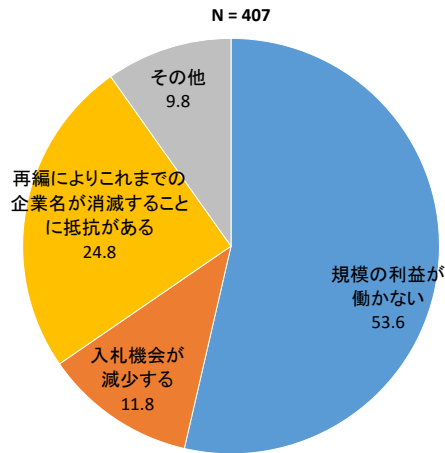
10-8 経営上の課題に対する今後の取組方針



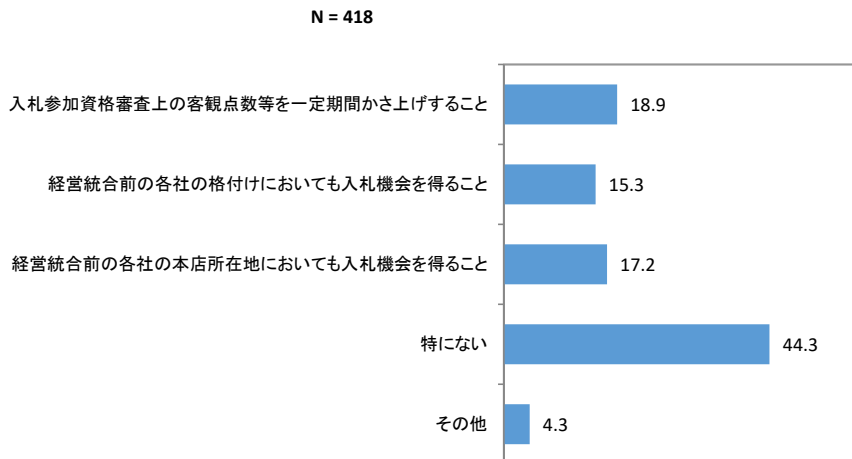
10-9 建設産業の再編の見通し



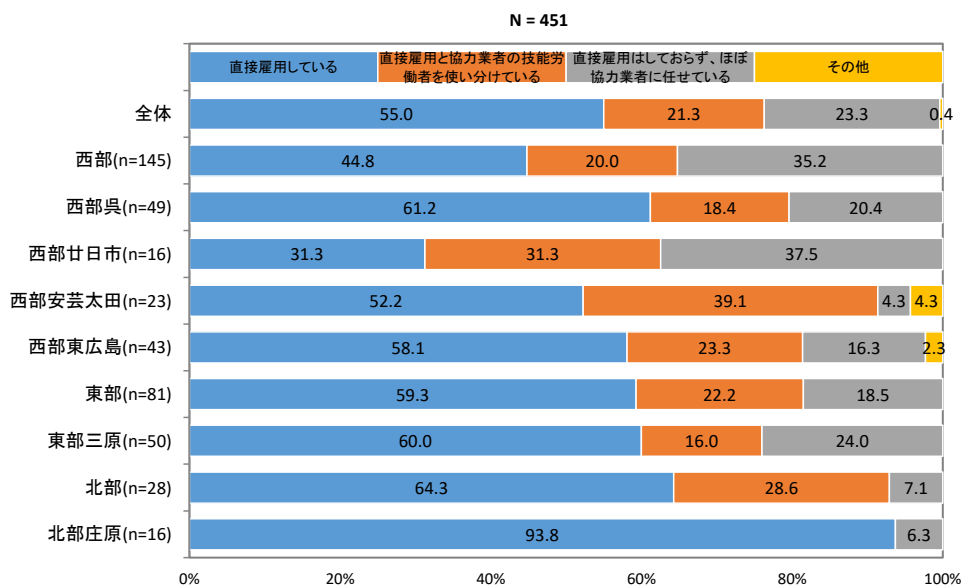
10-10 再編が困難な理由



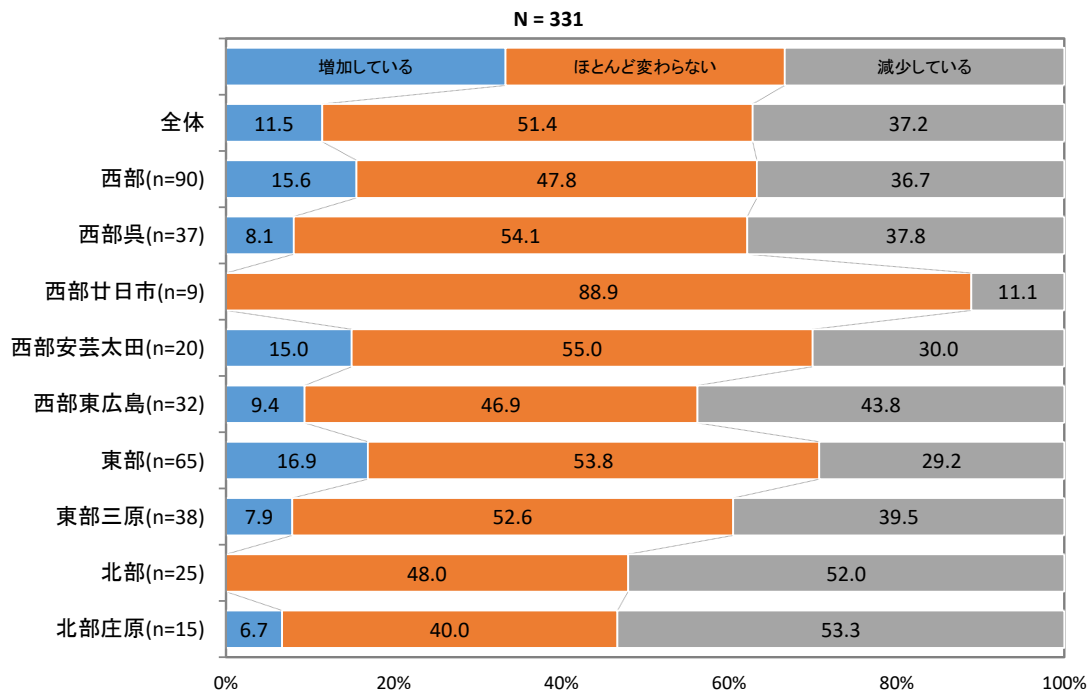
10-11 再編に向けて県に期待すること



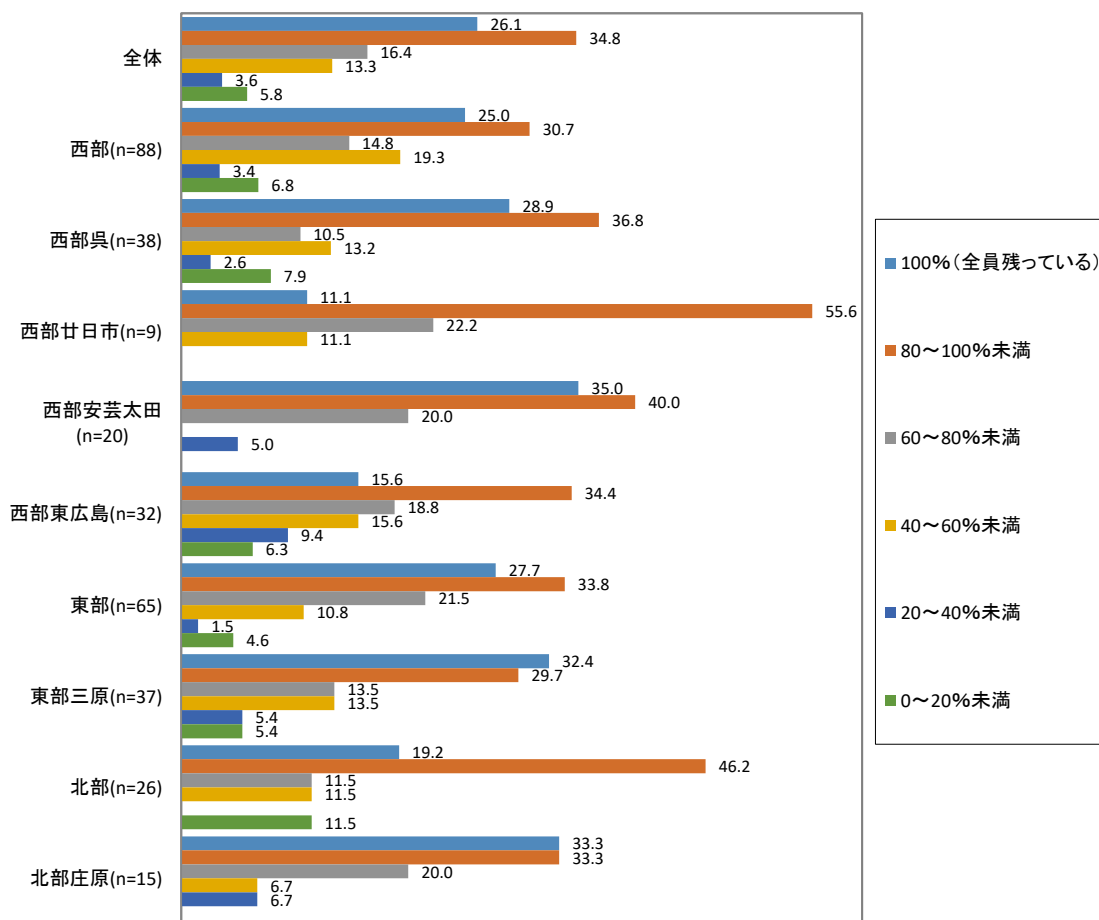
10-12 技能労働者の雇用状況



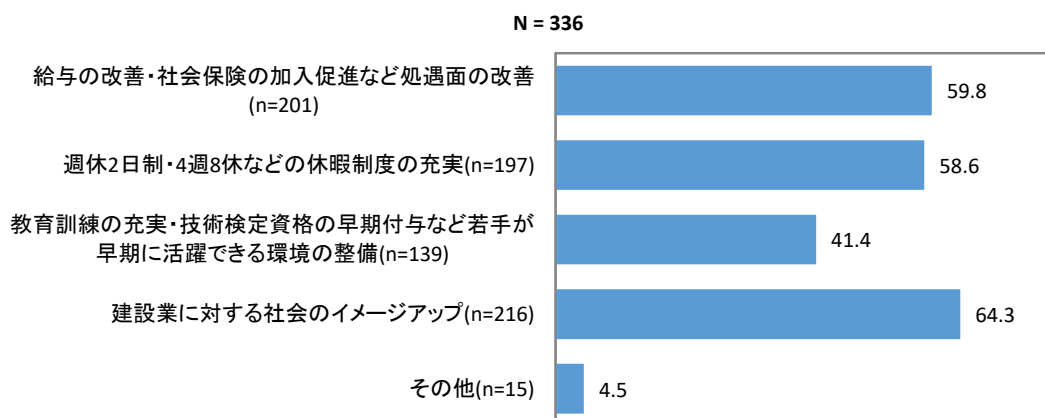
10-13 技能労働者の動向



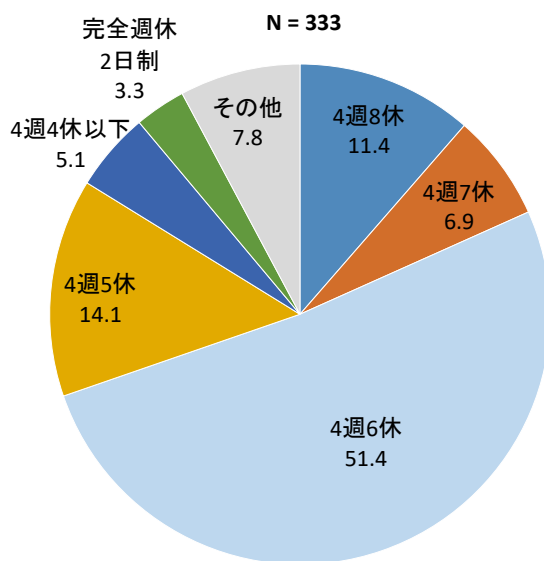
10-14 技能動労者の3年目定着率



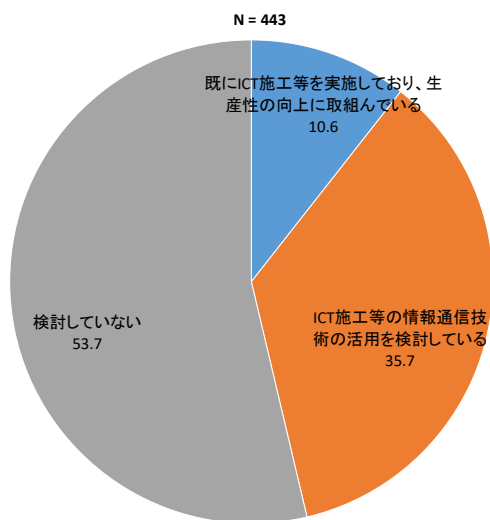
10-15 人材確保に向けて必要なこと



10-16 週休2日の実施状況

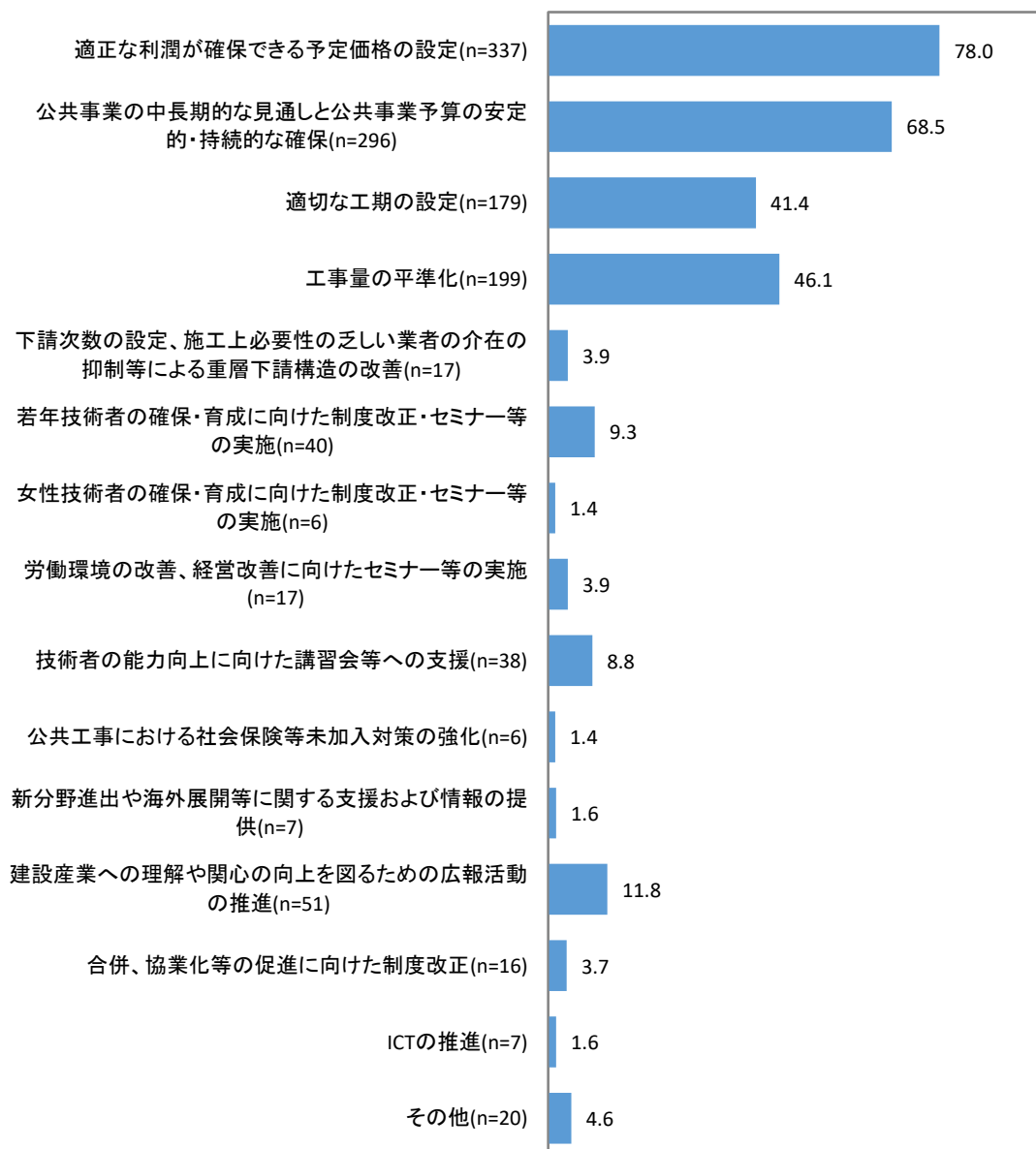


10-17 ICT 施工等の情報通信技術の活用状況



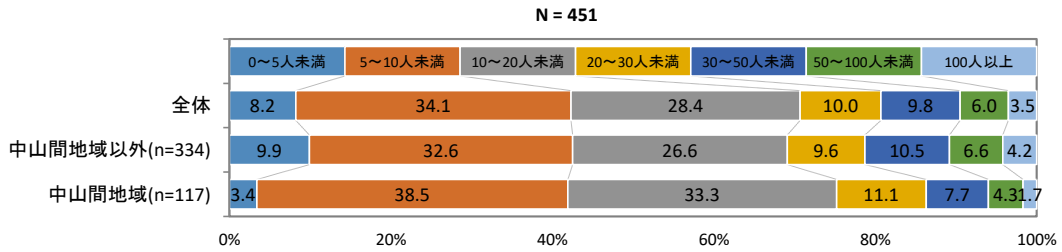
10-18 広島県に望むこと

N = 432

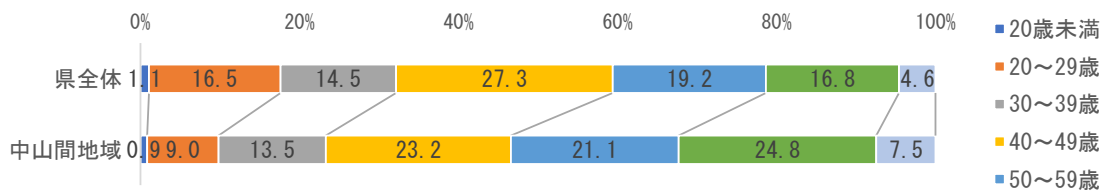


～中山間地域との比較～

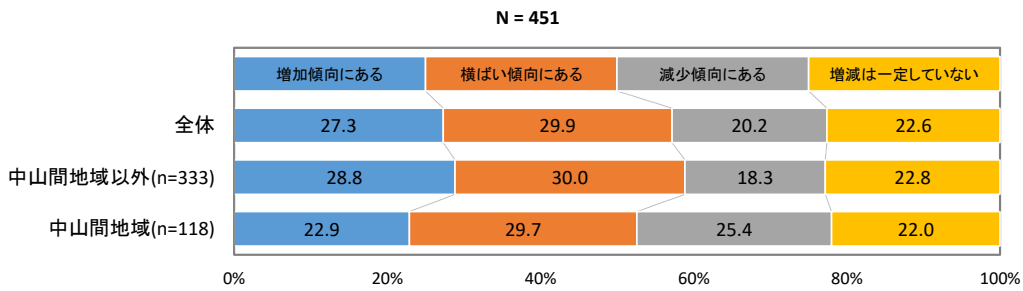
10-19 従業員数



10-20 従業員の年齢構成



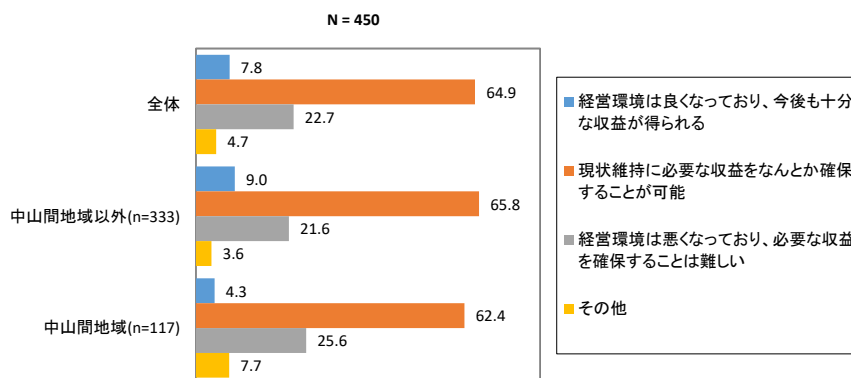
10-21 最近5年の完成工事高の推移



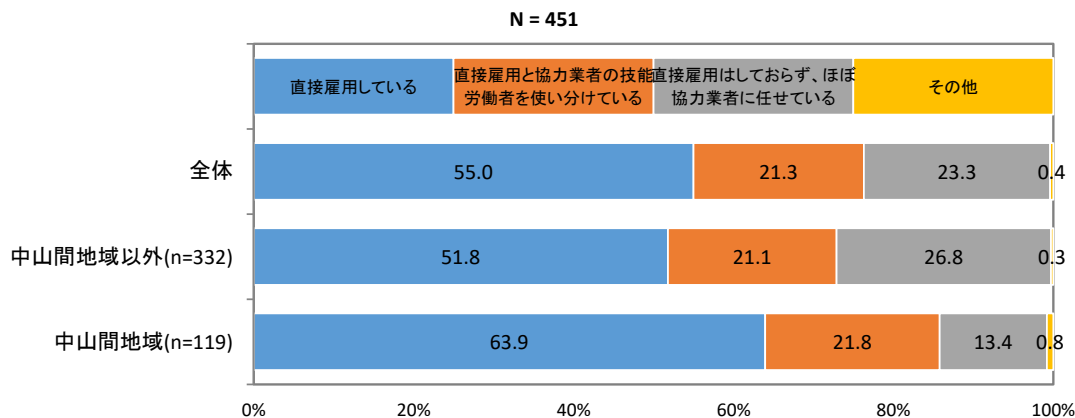
10-22 完成工事高の受注機関



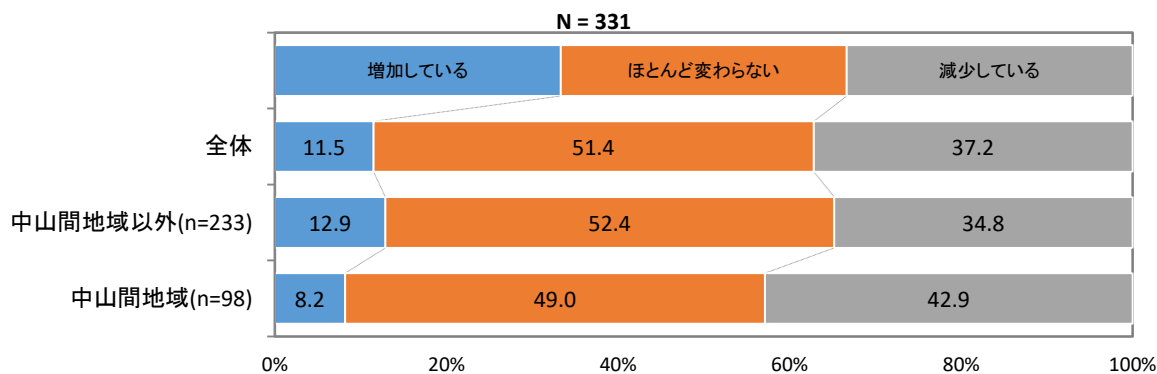
10-23 今後の経営環境についての考え



10-24 技能労働者の雇用状況

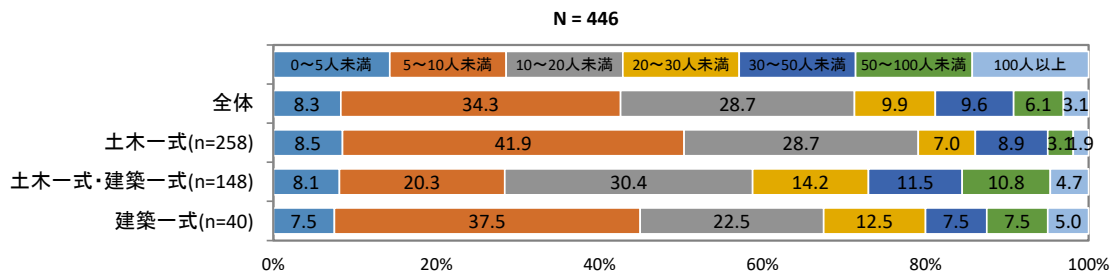


10-25 技能労働者の動向

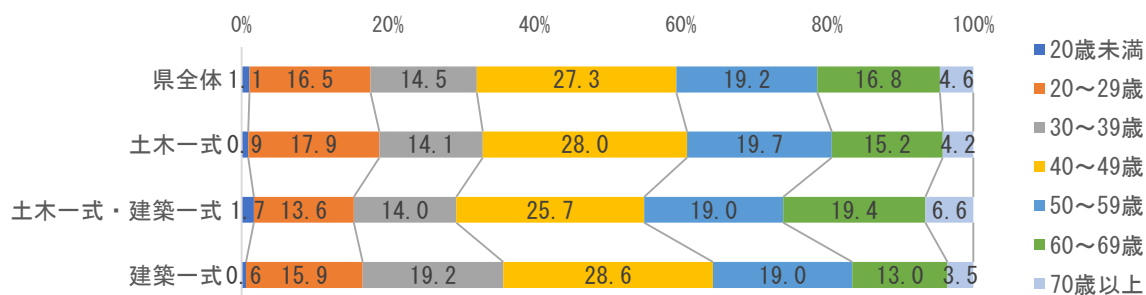


～業種ごとの比較～

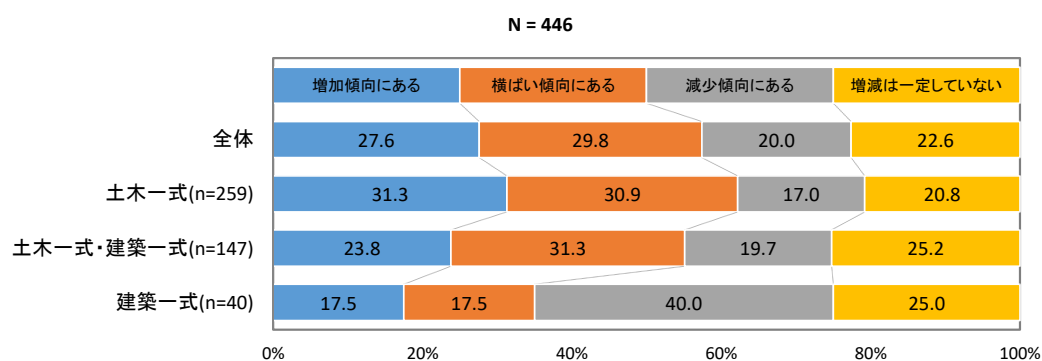
10-26 従業員数



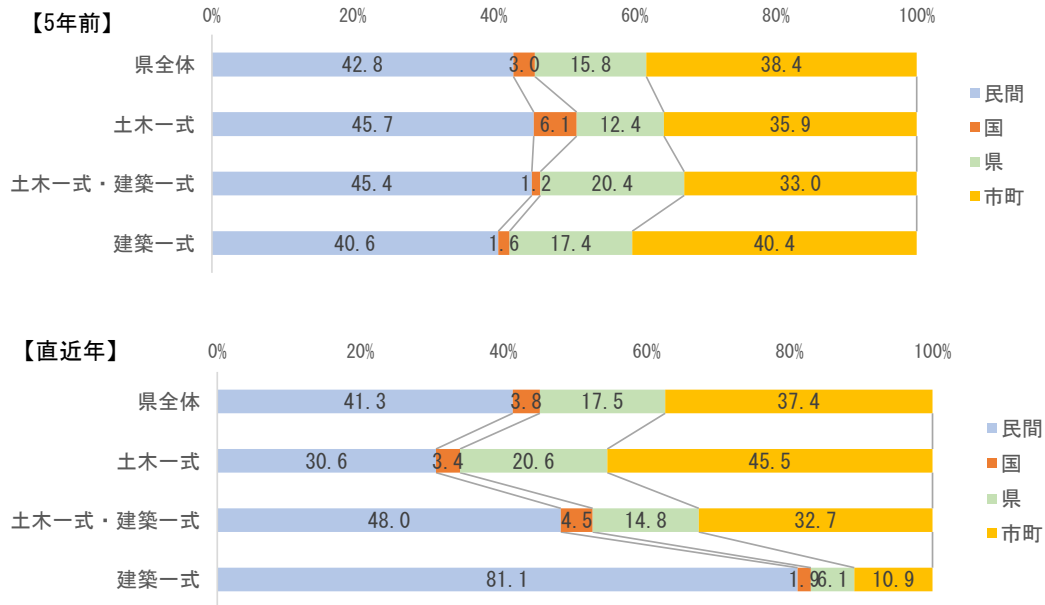
10-27 従業員の年齢構成



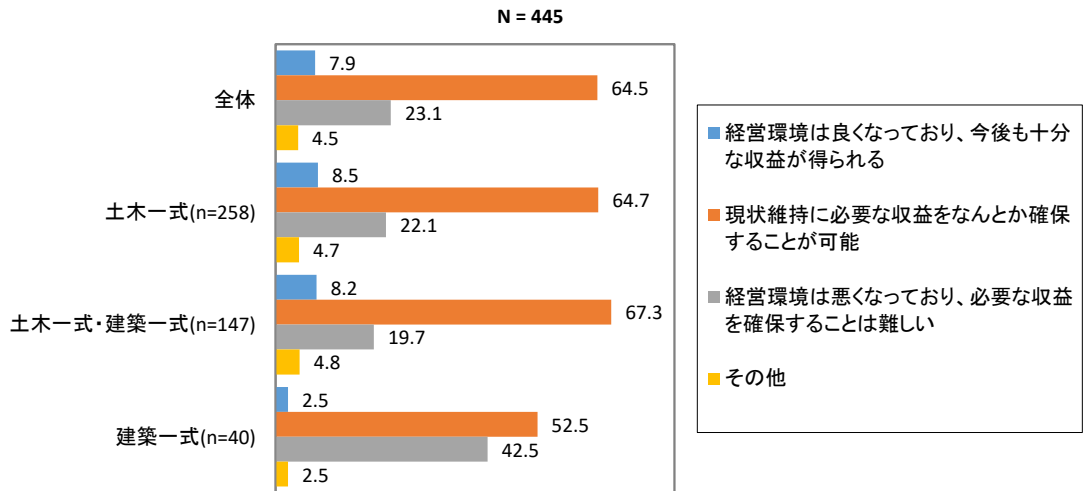
10-28 最近5年の完成工事高の推移



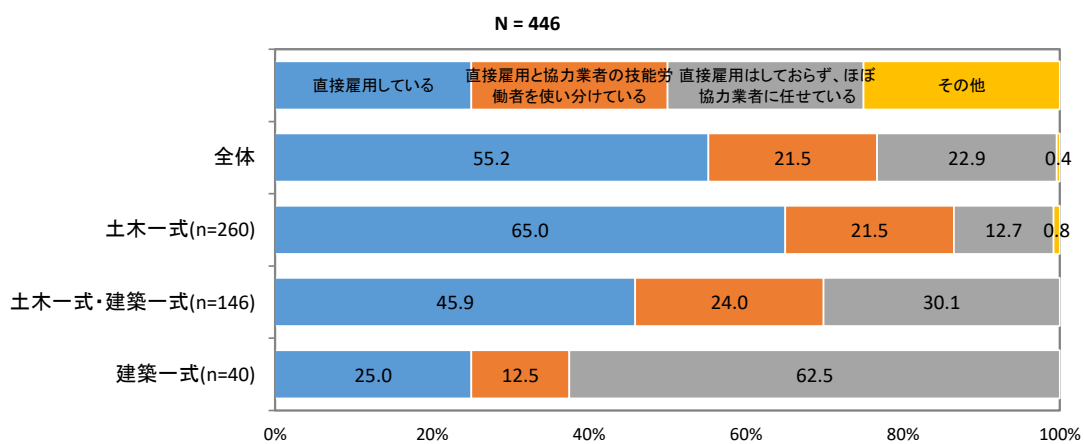
10-29 完成工事高の受注機関



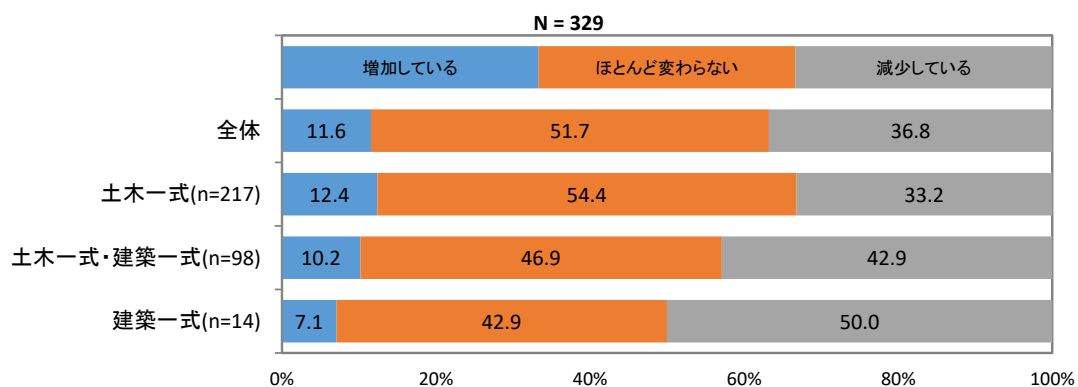
10-30 今後の経営環境についての考え



10-31 技能労働者の雇用状況

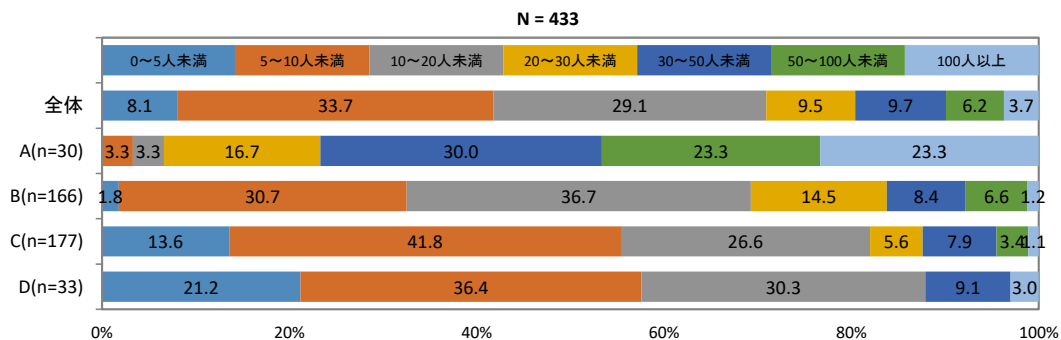


10-32 技能労働者の動向

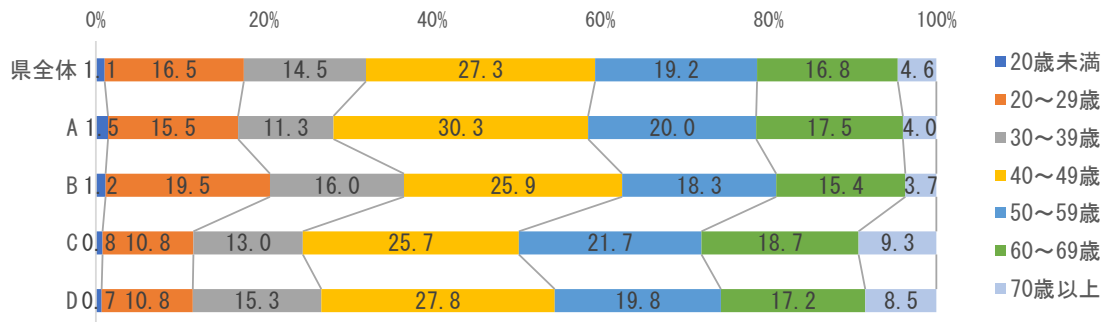


～土木一式格付ごとの比較～

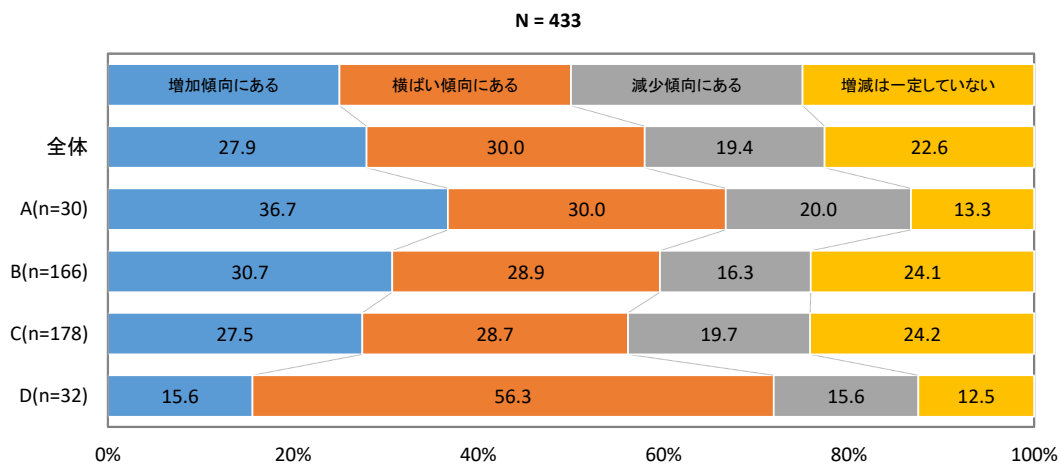
10-33 従業員数



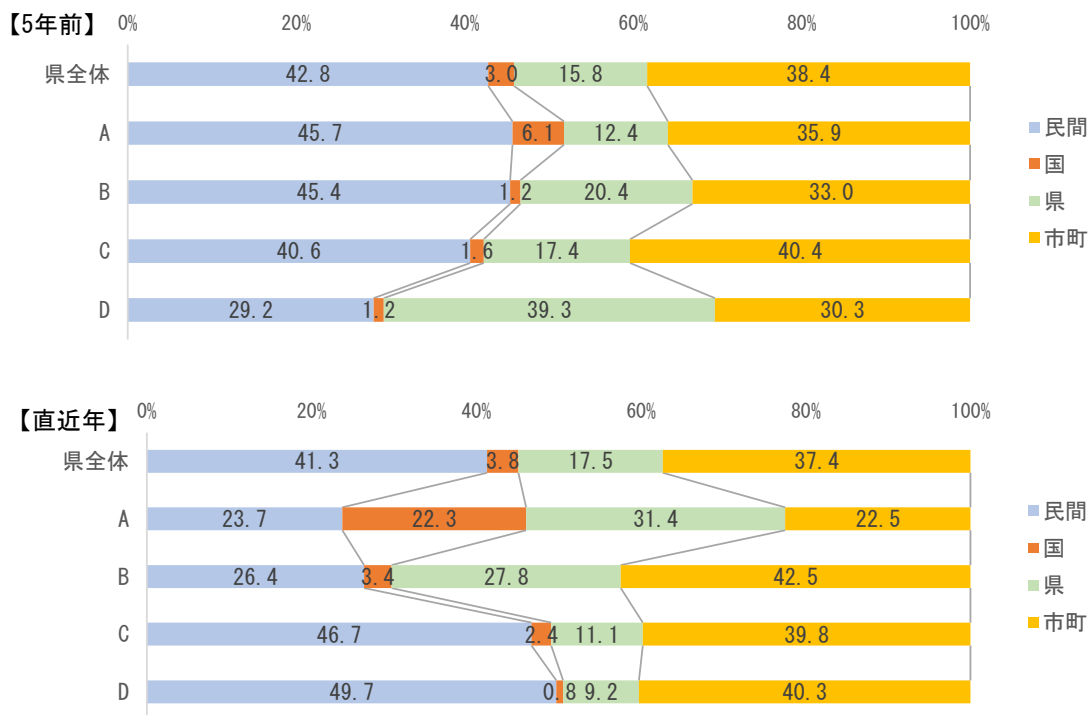
10-34 従業員の年齢構成



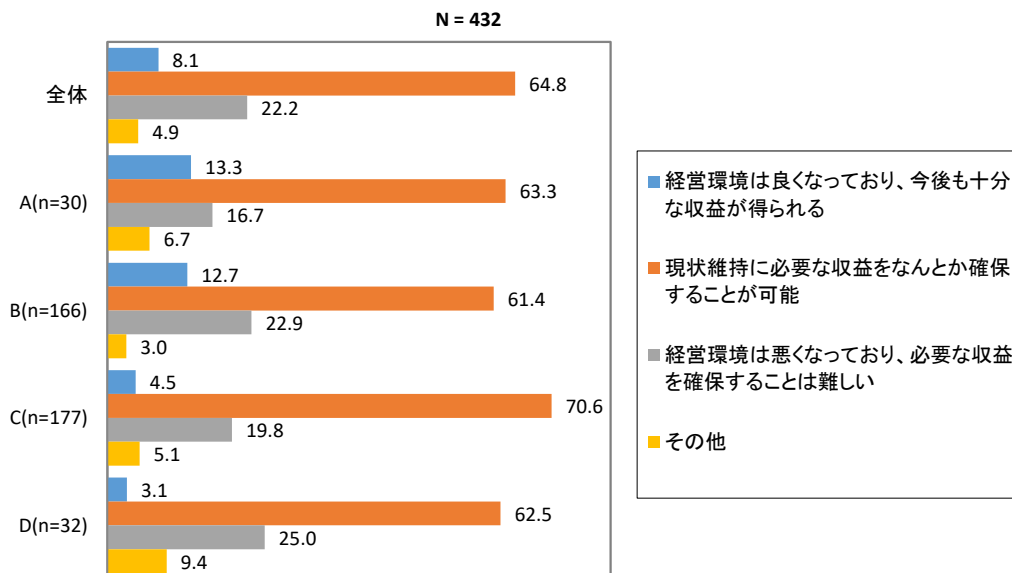
10-35 最近5年の完成工事高の推移



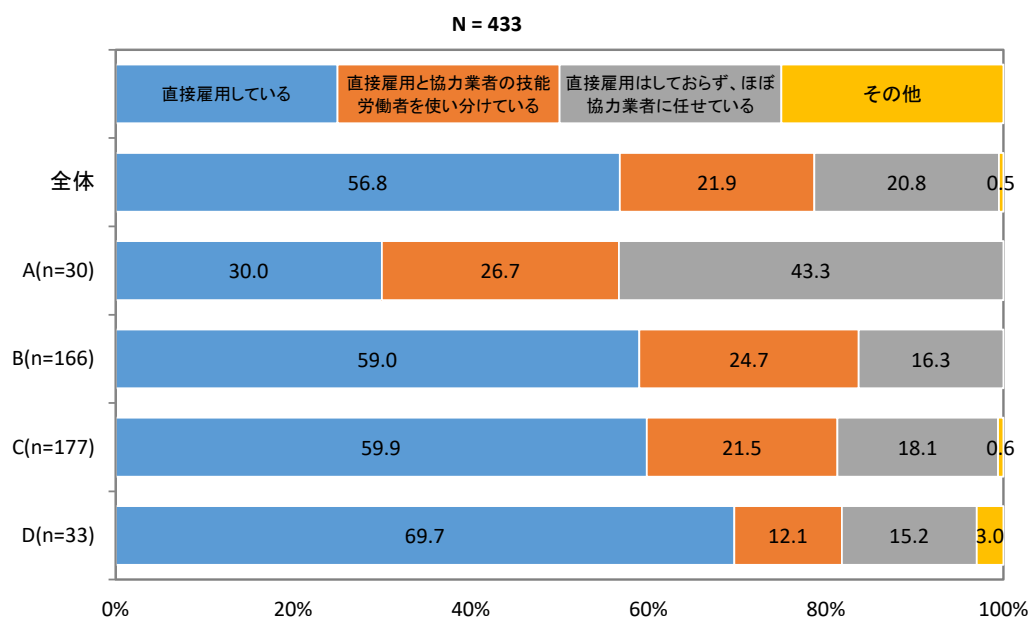
10-36 完成工事高の受注機関



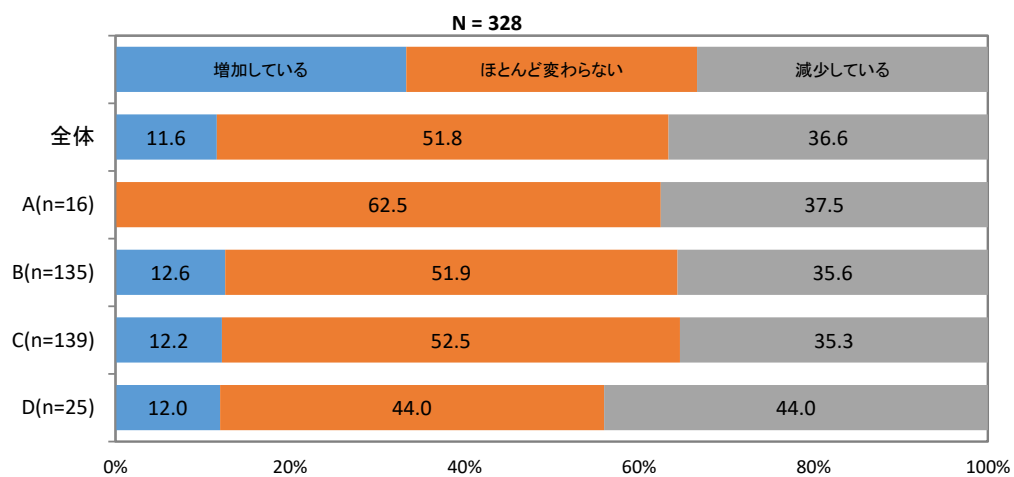
10-37 今後の経営環境についての考え



10-38 技能労働者の雇用状況



10-39 技能労働者の動向



広島県建設産業ビジョン 2021(資料編)

令和3年3月

**広島県土木建築局
建設産業課・技術企画課**

**〒730-8511 広島市中区基町 10-52
TEL082-513-3822(直通)**