

広島県建設産業ビジョン2016

(資 料 編)

平成28年3月
広 島 県

広島県建設産業ビジョン2016 資料編

1 人口・財政	1	7 建設産業のコスト構造	36
1-1 広島県の人口推移と将来推計	2	7-1 営業費用の構成比(産業別 全国)	37
1-2 広島県の年齢階層別人口構成比の推移と将来推計	2	7-2 売上原価の構成比(産業別 全国)	37
1-3 広島県の労働力人口の推移と将来推計	2	8 建設産業の雇用環境	38
1-4 国及び地方の長期債務残高	3	8-1 建設産業新規求人数(広島県)	39
1-5 県債発行額の推移	3	8-2 新規卒業者の建設産業就職状況(全国)	39
2 建設投資	4	8-3 新規高等学校卒業者の建設業就職状況(広島県)	39
2-1 建設投資とGDPの成長比率(全国)	5	8-4 新規高等学校卒業就職者の産業別離職状況(全国)	40
2-2 建設投資の推移(広島県)	5	8-5 建設産業入職者の職歴状況(全国)	40
2-3 公共事業関係予算の推移(土木建築局関係当初予算)	5	9 建設産業の労働環境	41
2-4 公共事業関係予算シェア推移(土木建築局関係当初)	6	9-1 常用労働者1人平均月間労働時間(広島県)	42
2-5 維持修繕元請完成工事高の推移(全国)	6	9-2 産業別死亡災害発生状況(広島県)	42
2-6 建設投資額の公共依存度(広島県)	7	9-3 建設産業の倒産状況(広島県)	42
3 建設産業の総生産	8	10 アンケート調査結果	43
3-1 経済活動別総生産(全国)	9	～県全体と建設事務所単位の比較～	
3-2 経済活動別総生産(広島県)	9	10-1 従業員数	45
3-3 経済活動別総生産構成比(全国)	10	10-2 従業員の年齢構成	45
3-4 経済活動別総生産構成比(広島県)	10	10-3 男女比率	45
3-5 総生産に占める建設産業構成比(市町別)	10	10-4 最近5年間の完成工事高の推移	45
4 建設産業の事業者数	11	10-5 完成工事高の受注機関	46
4-1 建設業許可数の推移(全国)	12	10-6 今後の経営環境について	46
4-2 建設業許可数の推移(広島県)	12	10-7 経営上の課題	46
4-3 資本階層別許可数の推移(全国)	12	10-8 経営上の課題に対する取組方針	46
4-4 資本階層別許可数の推移(広島県)	13	10-9 新分野進出状況	47
4-5 建設業新規許可数の推移(広島県)	13	10-10 新分野進出を行わない理由	47
4-6 業種別許可数の推移(広島県)	14	10-11 建設産業の再編(協業化・合併)	47
4-7 許可業者資本階層別構成比(広島県)	14	10-12 再編が困難な理由	47
4-8 市町別建設業許可業者数	14	10-13 再編に向けて県に期待すること	48
5 建設産業従事者	15	10-14 技能労働者の雇用状況	48
5-1 経済活動別従事者数(全国)	16	10-15 技能労働者の動向	48
5-2 経済活動別従事者数(広島県)	16	10-16 技能労働者の定着率	48
5-3 建設産業従事者数の推移(広島県)	17	10-17 人材確保に向けて必要なこと	49
5-4 産業別従事者構成比(広島県)	17	10-18 広島県に望むこと	49
5-5 建設産業従事者の年齢階層別構成比(全国)	17	～県全体と中山間地域の比較～	
5-6 建設産業従事者の年齢階層別構成比(広島県)	18	10-19 従業員数	50
5-7 建設産業従事者の年齢階層別構成比(広島県 5年前との比較)	18	10-20 従業員の年齢構成	50
6 建設産業の経営状況	19	10-21 最近5年間の完成工事高の推移	50
～全国平均・近県と広島県の比較～	21	10-22 完成工事高の受注機関	50
6-1 売上高経常利益率	22	10-23 今後の経営環境について	51
6-2 総資本回転率	22	10-24 技能労働者の雇用状況	51
6-3 自己資本比率	22	10-25 技能労働者の動向	51
6-4 自己資本対固定資産比率	23	～業種ごと(土木・建築・その他)の比較～	
6-5 技術職員1人当たり完成工事高	23	10-26 従業員数	52
6-6 利益剰余金	23	10-27 従業員の年齢構成	52
～建設事務所単位の比較～	24	10-28 最近5年間の完成工事高の推移	52
6-7 売上高経常利益率	27	10-29 完成工事高の受注機関	52
6-8 総資本回転率	27	10-30 今後の経営環境について	53
6-9 自己資本比率	28	10-31 技能労働者の雇用状況	53
6-10 自己資本対固定資産比率	28	10-32 技能労働者の動向	53
6-11 技術職員1人当たり完成工事高	29	～土木一式の格付ごとの比較～	
6-12 利益剰余金	29	10-33 従業員数	54
～県全体と中山間地域の比較～	30	10-34 従業員の年齢構成	54
6-13 売上高経常利益率	31	10-35 最近5年間の完成工事高の推移	54
6-14 総資本回転率	31	10-36 完成工事高の受注機関	54
6-15 自己資本比率	31	10-37 今後の経営環境について	55
6-16 自己資本対固定資産比率	32	10-38 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	32	10-39 技能労働者の動向	55
6-18 利益剰余金	32	11 市町及び事業者団体とのヒアリング結果	56
～土木一式の格付ごとの比較～	33	11-1 市町とのヒアリング結果	57
6-19 売上高経常利益率	34	11-2 事業者団体とのヒアリング結果	58
6-20 総資本回転率	34		
6-21 自己資本比率	34		
6-22 自己資本対固定資産比率	35		
6-23 技術職員1人当たり完成工事高	35		
6-24 利益剰余金	35		

1 人口・財政

1-1 広島県の人口推移と将来推計

1-2 広島県の年齢階層別人口構成比の推移と将来推計

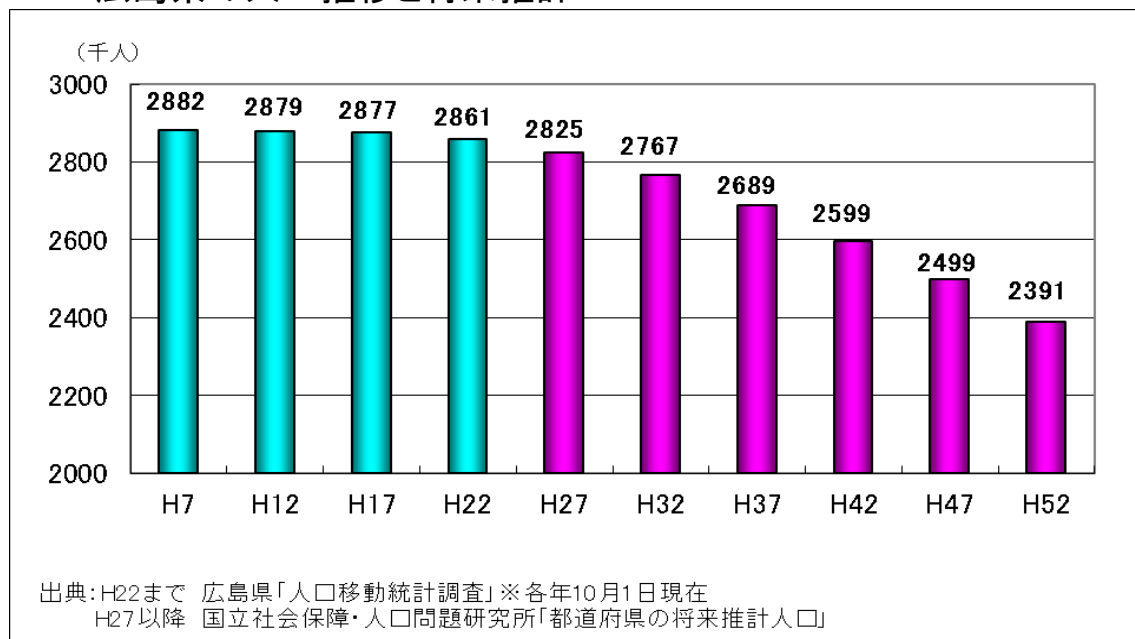
1-3 広島県の労働力人口の推移と将来推計

1-4 国及び地方の長期債務残高

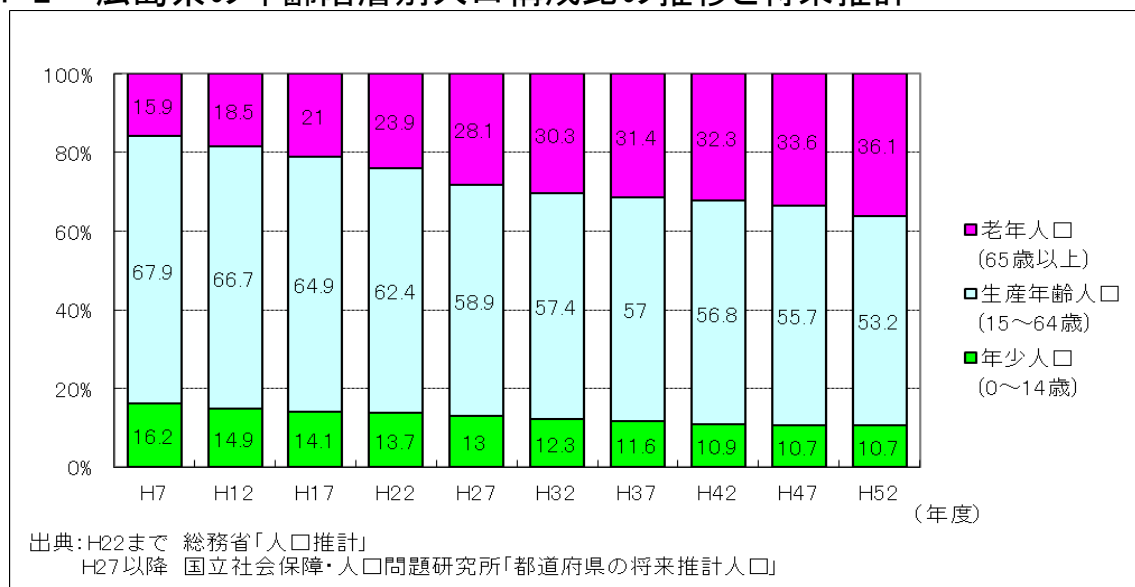
1-5 県債発行額の推移

1 人口・財政

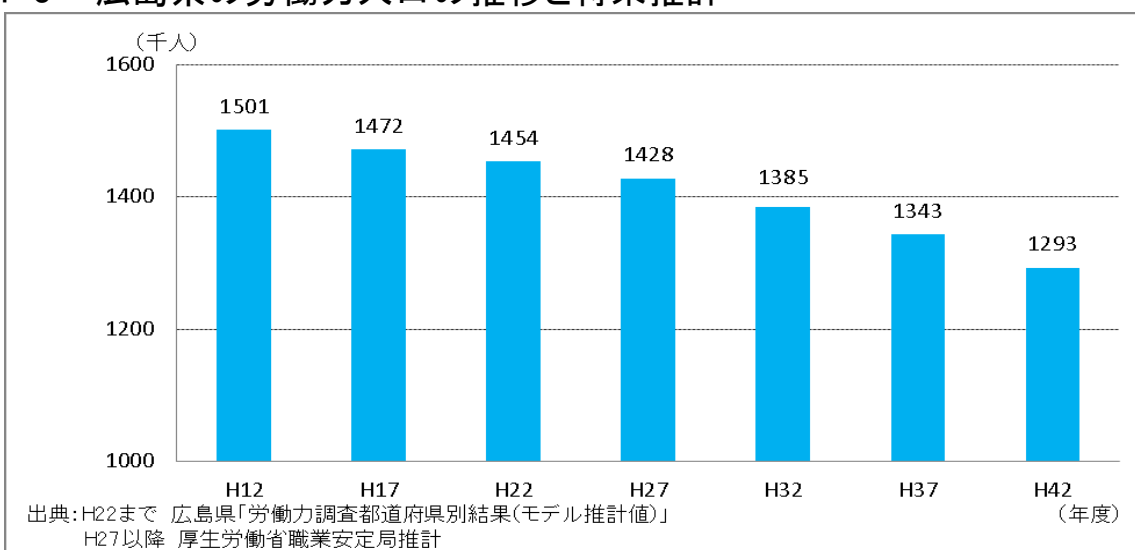
1-1 広島県の人口推移と将来推計



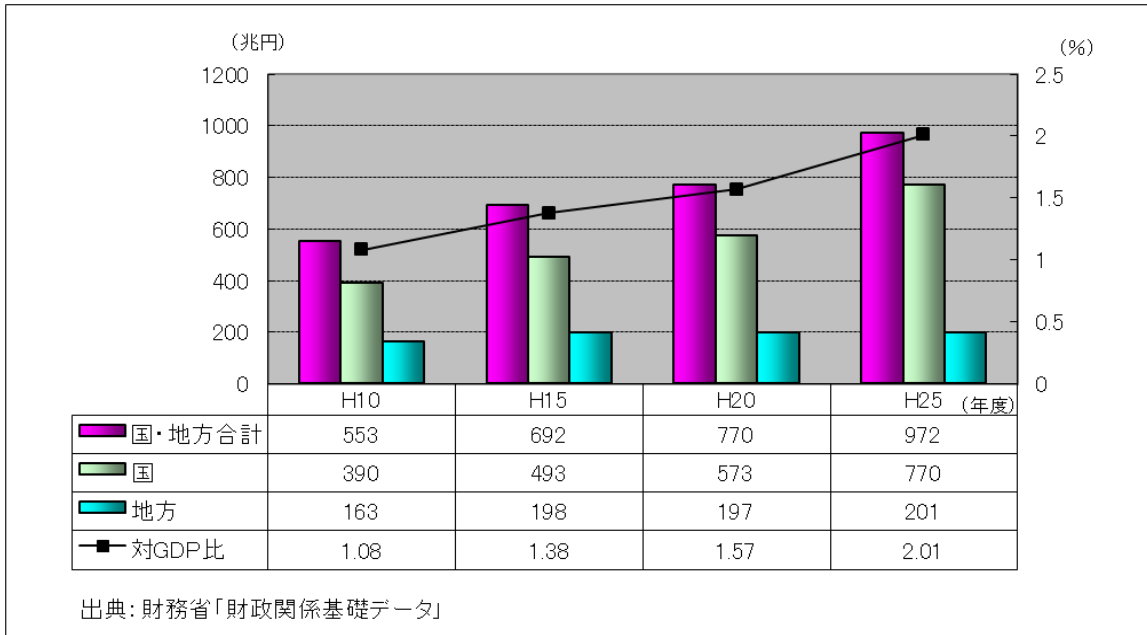
1-2 広島県の年齢階層別人口構成比の推移と将来推計



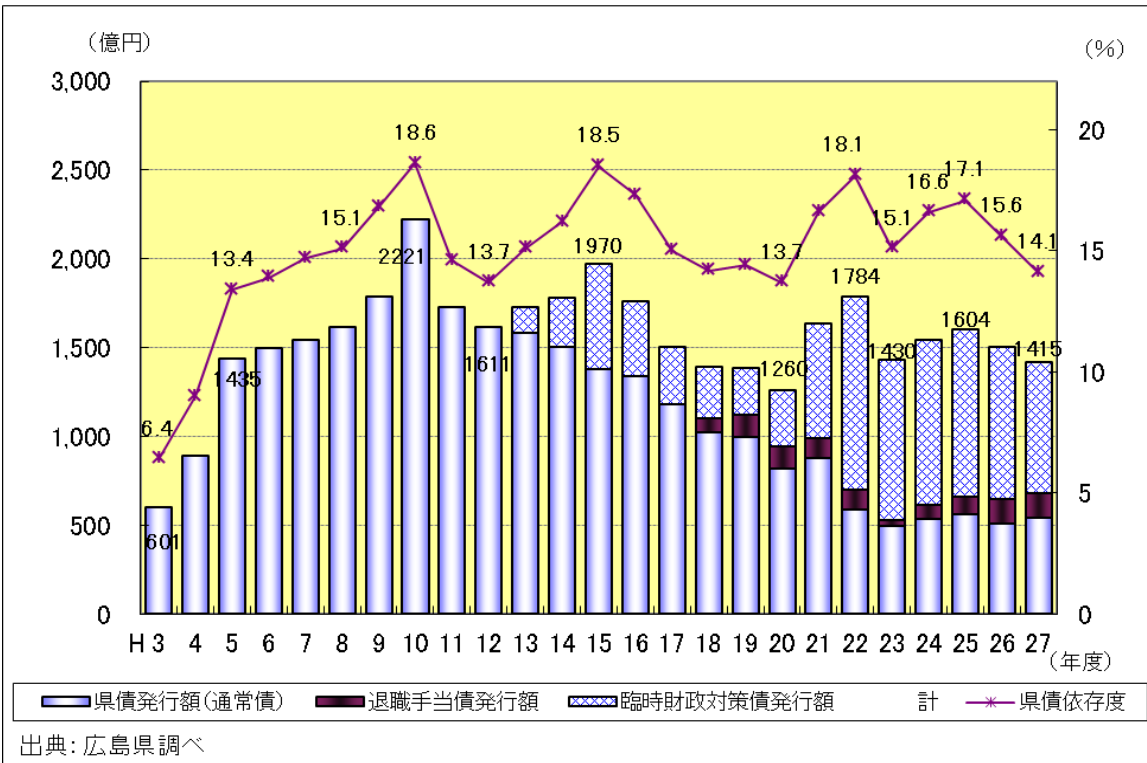
1-3 広島県の労働力人口の推移と将来推計



1-4 国及び地方の長期債務残高



1-5 県債発行額の推移



2 建設投資

2-1 建設投資とGDPの成長比率(全国)

2-2 建設投資の推移(広島県)

2-3 公共事業関係予算の推移(土木建築局関係当初予算)

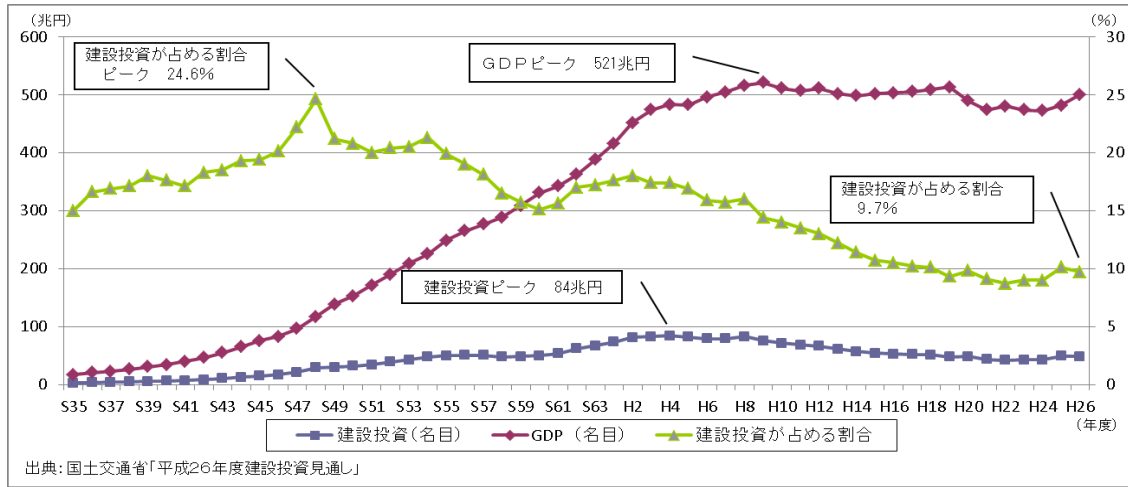
2-4 公共事業関係予算シェア推移(土木建築局関係当初予算)

2-5 維持修繕元請完成工事高の推移(全国)

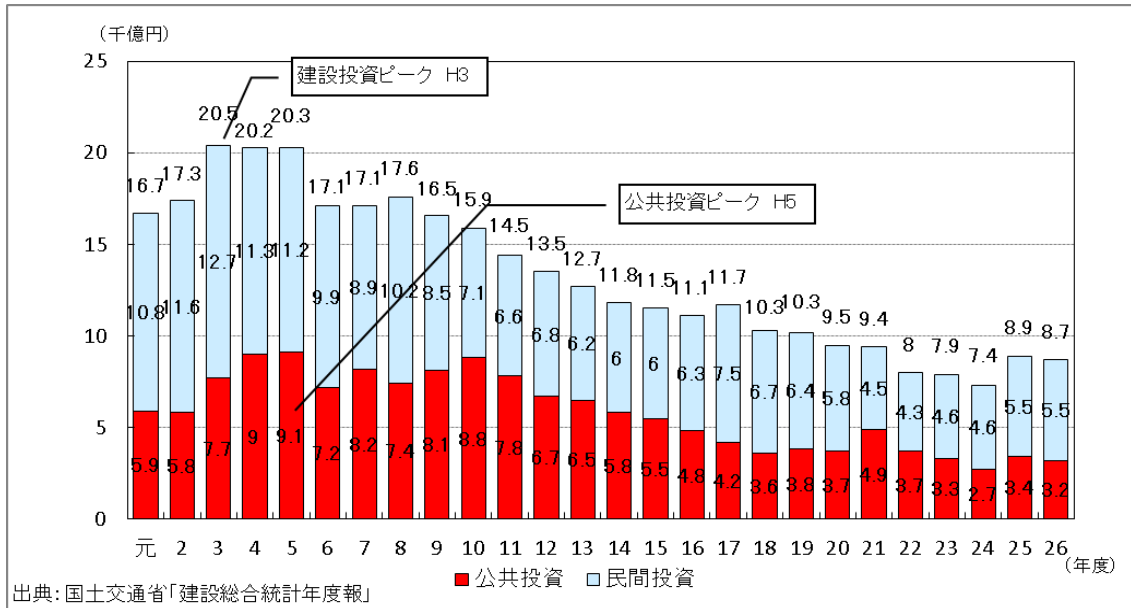
2-6 建設投資額の公共依存度(広島県)

2 建設投資

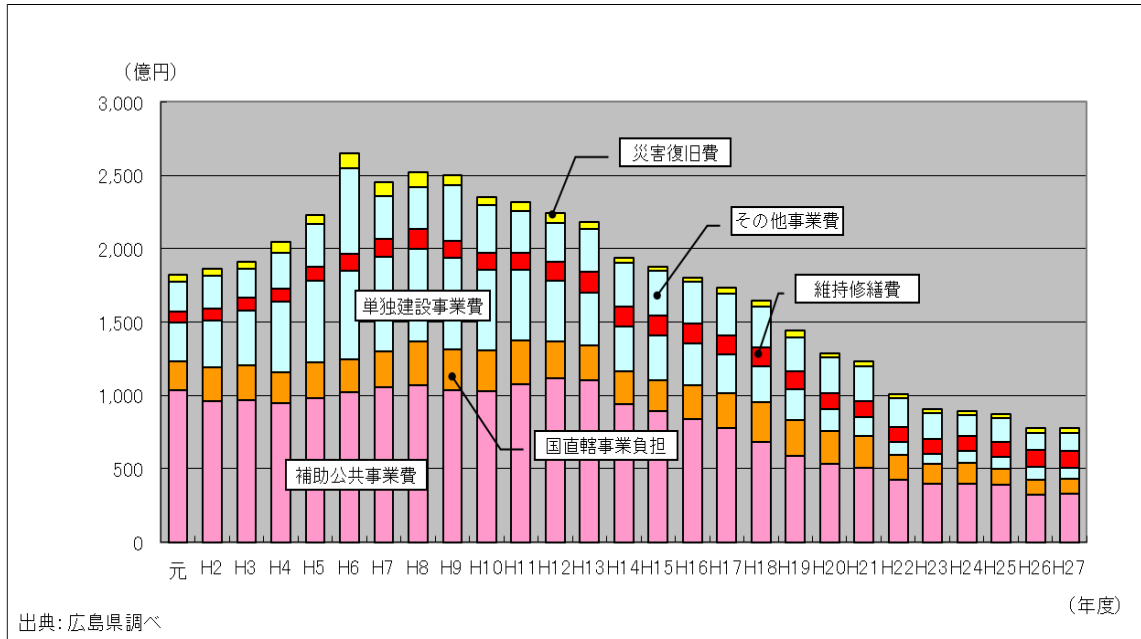
2-1 建設投資とGDPの成長比率(全国)



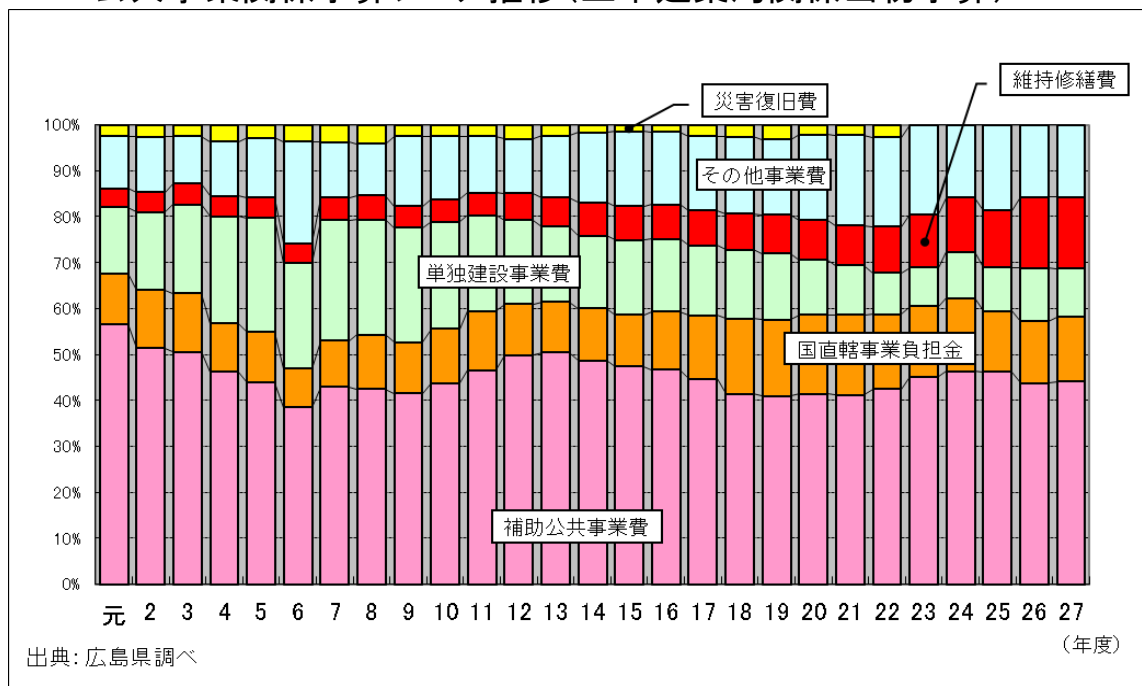
2-2 建設投資の推移(広島県)



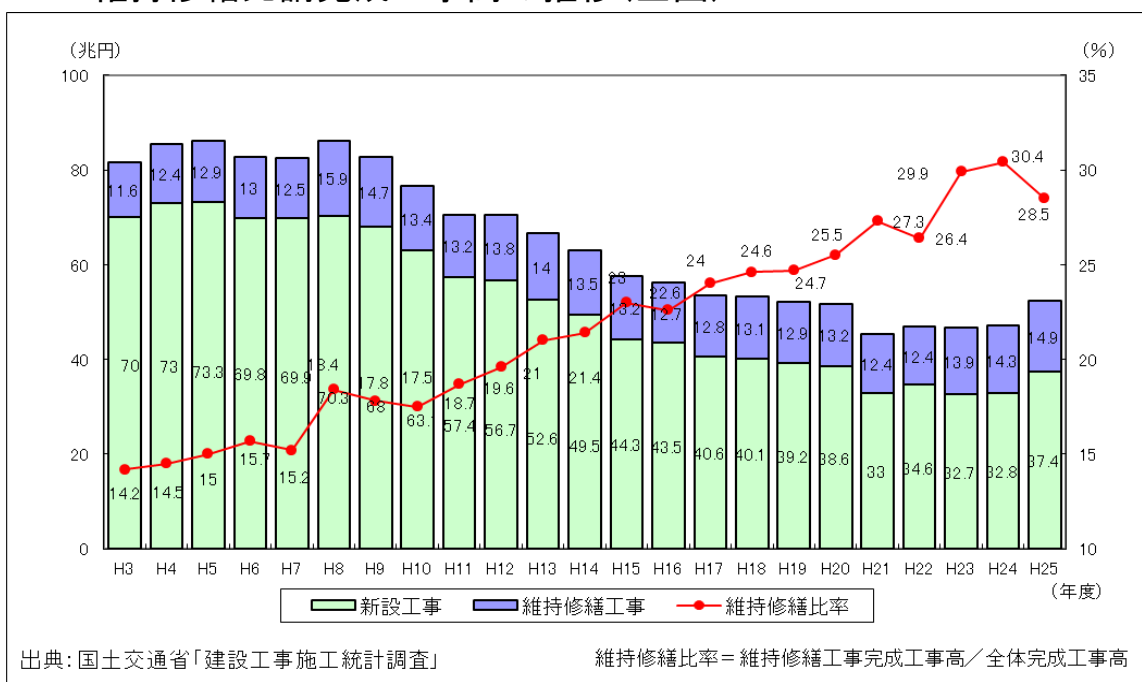
2-3 公共事業関係予算の推移(土木建築局関係当初予算)



2-4 公共事業関係予算シェア推移(土木建築局関係当初予算)



2-5 維持修繕元請完成工事高の推移(全国)



2-6 建設投資額の公共依存度(広島県)

広島県建設投資額

公共依存度

(単位: 百万円)

	民間		公共		合計		うち民間		うち公共		年度	公共・民間比率		
	建築	土木	建築	土木					民間	公共		民間	公共	
S51	391,276	82,445	55,212	203,568	732,501	35.8	473,721	37.2	258,780	28.4	1976	S51	64.7%	35.3%
S52	407,021	70,896	59,125	242,663	779,704	38.1	477,917	37.5	301,787	33.2	1977	S52	61.3%	38.7%
S53	443,291	69,578	78,385	272,110	863,363	42.2	512,869	40.3	350,494	38.5	1978	S53	59.4%	40.6%
S54	504,520	66,145	80,732	281,730	933,127	45.6	570,665	44.8	362,462	39.8	1979	S54	61.2%	38.8%
S55	484,978	96,569	83,190	305,934	970,671	47.4	581,547	45.7	389,124	42.8	1980	S55	59.9%	40.1%
S56	495,373	139,889	108,049	369,136	1,112,446	54.3	635,261	49.9	477,185	52.4	1981	S56	57.1%	42.9%
S57	497,323	164,081	105,193	374,092	1,140,688	55.7	661,404	51.9	479,284	52.7	1982	S57	58.0%	42.0%
S58	484,313	212,364	102,009	348,082	1,146,768	56.0	696,676	54.7	450,091	49.5	1983	S58	60.8%	39.2%
S59	523,408	194,558	87,874	389,290	1,195,131	58.4	717,966	56.4	477,165	52.4	1984	S59	60.1%	39.9%
S60	557,610	174,676	77,907	346,572	1,156,765	56.5	732,286	57.5	424,479	46.7	1985	S60	63.3%	36.7%
S61	592,434	105,828	99,785	354,511	1,152,557	56.3	698,262	54.8	454,295	49.9	1986	S61	60.6%	39.4%
S62	664,416	103,687	108,885	326,216	1,203,205	58.7	768,103	60.3	435,101	47.8	1987	S62	63.8%	36.2%
S63	769,281	95,272	127,776	362,151	1,354,479	66.1	864,552	67.9	489,927	53.8	1988	S63	63.8%	36.2%
H元	906,007	172,671	114,431	472,004	1,665,114	81.3	1,078,678	84.7	586,435	64.4	1989	H元	64.8%	35.2%
H2	979,045	176,413	129,024	448,759	1,733,241	84.6	1,155,458	90.7	577,783	63.5	1990	H2	66.7%	33.3%
H3	1,029,954	243,771	142,623	631,710	2,048,057	100	1,273,725	100	774,333	85.1	1991	H3	62.2%	37.8%
H4	891,803	234,649	165,154	730,209	2,021,815	98.7	1,126,452	88.4	895,363	98.4	1992	H4	55.7%	44.3%
H5	901,664	219,935	151,831	758,083	2,031,514	99.2	1,121,599	88.1	909,915	100	1993	H5	55.2%	44.8%
H6	862,702	131,823	118,120	599,409	1,712,055	83.6	994,525	78.1	717,529	78.9	1994	H6	58.1%	41.9%
H7	750,280	136,905	122,400	698,938	1,708,522	83.4	887,185	69.7	821,337	90.3	1995	H7	51.9%	48.1%
H8	841,208	177,393	99,236	643,178	1,761,015	86.0	1,018,601	80.0	742,414	81.6	1996	H8	57.8%	42.2%
H9	688,174	158,584	93,484	712,041	1,652,283	80.7	846,758	66.5	805,525	88.5	1997	H9	51.2%	48.8%
H10	573,574	135,927	87,116	788,938	1,585,556	77.4	709,501	55.7	876,054	96.3	1998	H10	44.7%	55.3%
H11	564,890	97,140	82,691	701,996	1,446,716	70.6	662,029	52.0	784,687	86.2	1999	H11	45.8%	54.2%
H12	551,567	127,936	89,860	579,938	1,349,301	65.9	679,503	53.3	669,798	73.6	2000	H12	50.4%	49.6%
H13	472,272	150,788	103,717	542,876	1,269,653	62.0	623,060	48.9	646,593	71.1	2001	H13	49.1%	50.9%
H14	483,341	113,095	89,169	490,474	1,176,078	57.4	596,436	46.8	579,642	63.7	2002	H14	50.7%	49.3%
H15	487,209	114,622	66,280	484,012	1,152,123	56.3	601,832	47.2	550,292	60.5	2003	H15	52.2%	47.8%
H16	521,580	108,656	64,569	411,413	1,106,218	54.0	630,236	49.5	475,982	52.3	2004	H16	57.0%	43.0%
H17	544,619	202,662	47,256	377,458	1,171,995	57.2	747,281	58.7	424,714	46.7	2005	H17	63.8%	36.2%
H18	539,832	126,397	39,234	320,275	1,025,738	50.1	666,228	52.3	359,509	39.5	2006	H18	65.0%	35.0%
H19	493,475	150,673	52,932	331,630	1,028,710	50.2	644,148	50.6	384,562	42.3	2007	H19	62.6%	37.4%
H20	465,168	116,588	47,891	320,910	950,557	46.4	581,756	45.7	368,801	40.5	2008	H20	61.2%	38.8%
H21	363,707	81,422	58,283	432,916	936,327	45.7	445,129	34.9	491,198	54.0	2009	H21	47.5%	52.5%
H22	358,366	72,338	47,969	322,840	801,513	39.1	430,704	33.8	370,809	40.8	2010	H22	53.7%	46.3%
H23	401,266	59,776	58,706	272,140	791,888	38.7	461,042	36.2	330,846	36.4	2011	H23	58.2%	41.8%
H24	384,297	78,516	44,073	230,620	737,506	36.0	462,813	36.3	274,693	30.2	2012	H24	62.8%	37.2%
H25	473,613	81,269	55,416	283,233	893,531	43.6	554,882	43.6	338,649	37.2	2013	H25	62.1%	37.9%
H26	452,077	97,663	53,408	271,025	874,173	42.7	549,740	43.2	324,433	35.7	2014	H26	62.9%	37.1%

出典: 国土交通省「建設総合統計年度報告」

↑ ↑ ↑
ピーク時を100とした数値

直近10年平均 40.0%

3 建設産業の総生産

3-1 経済活動別総生産(全国)

3-2 経済活動別総生産(広島県)

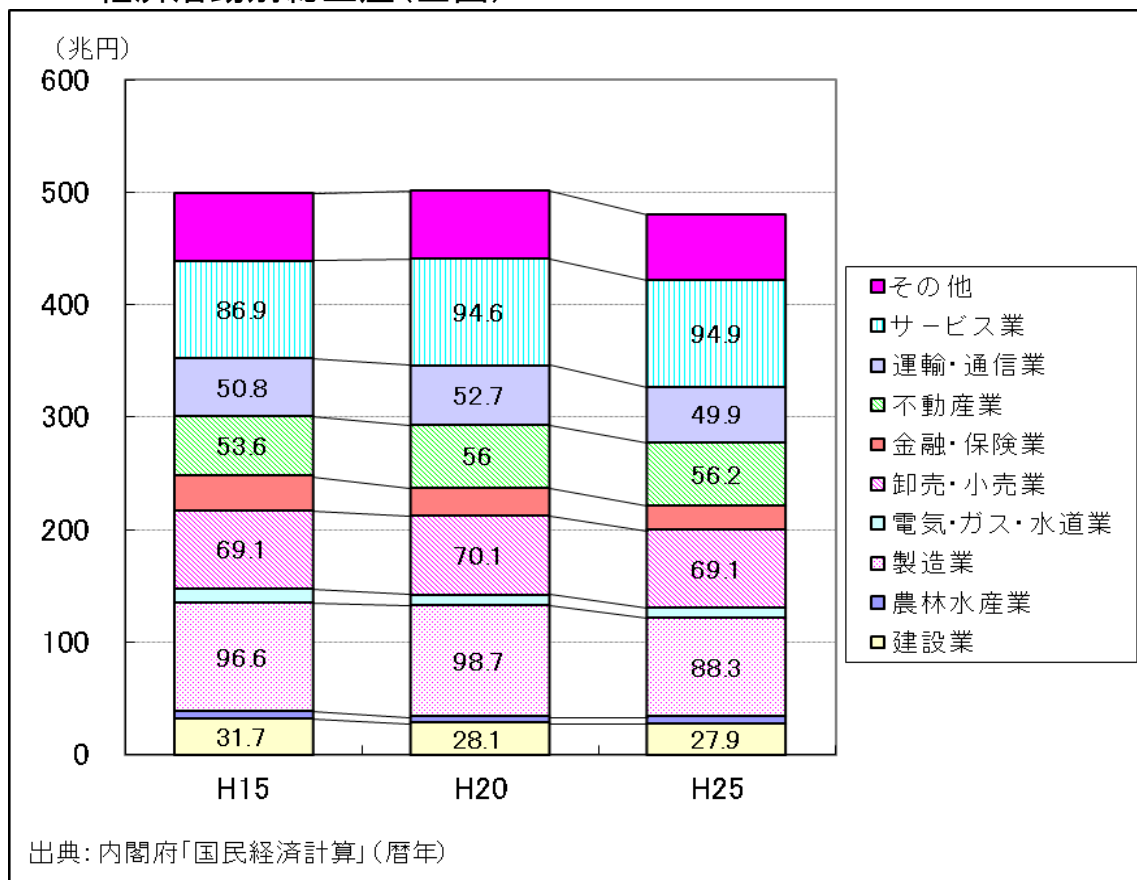
3-3 経済活動別総生産構成比(全国)

3-4 経済活動別総生産構成比(広島県)

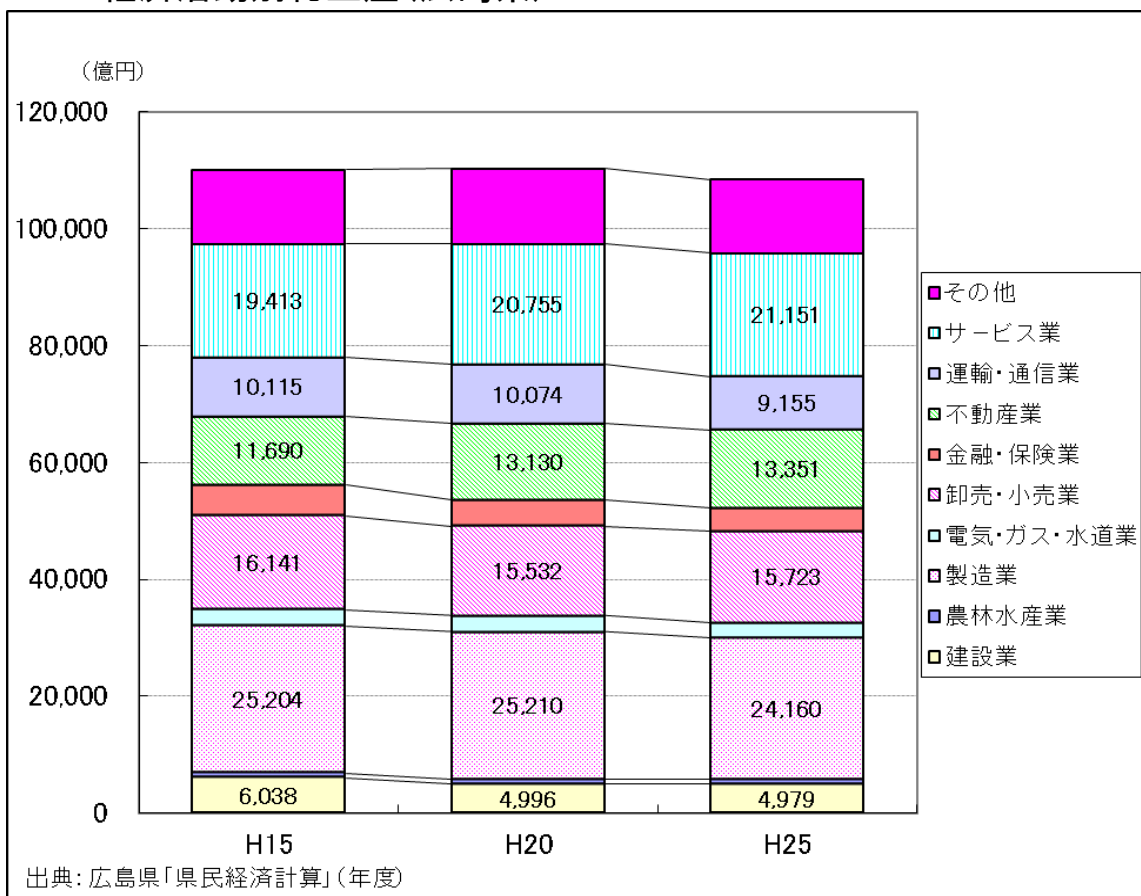
3-5 総生産に占める建設産業構成比(市町別)

3 建設産業の総生産

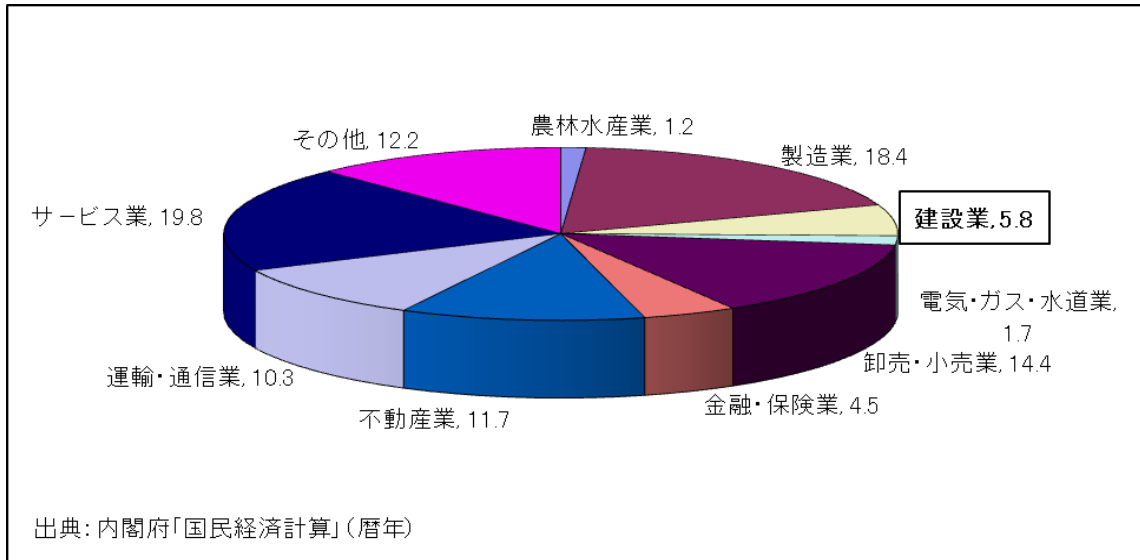
3-1 経済活動別総生産(全国)



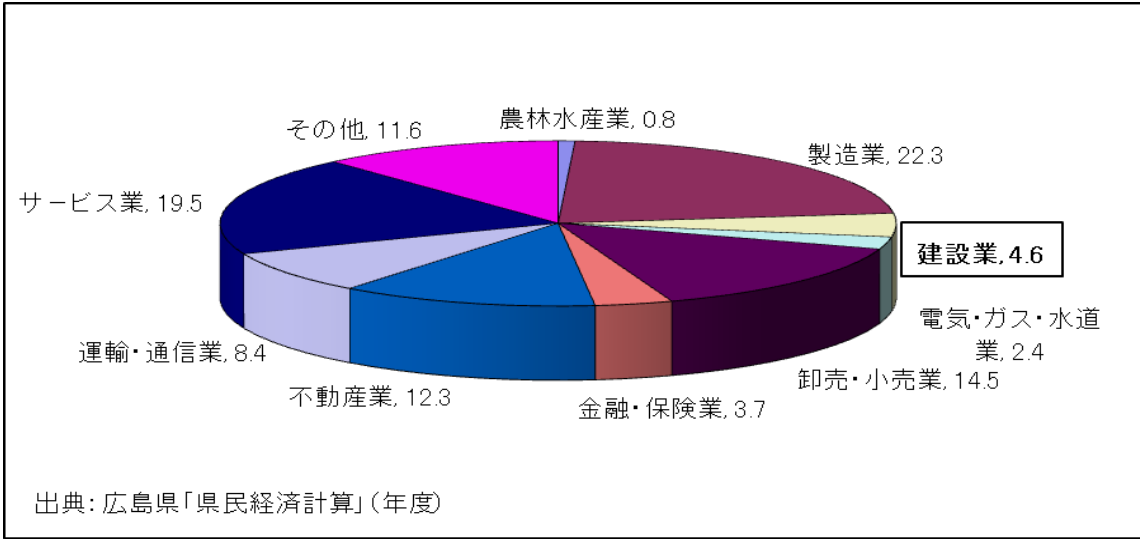
3-2 経済活動別総生産(広島県)



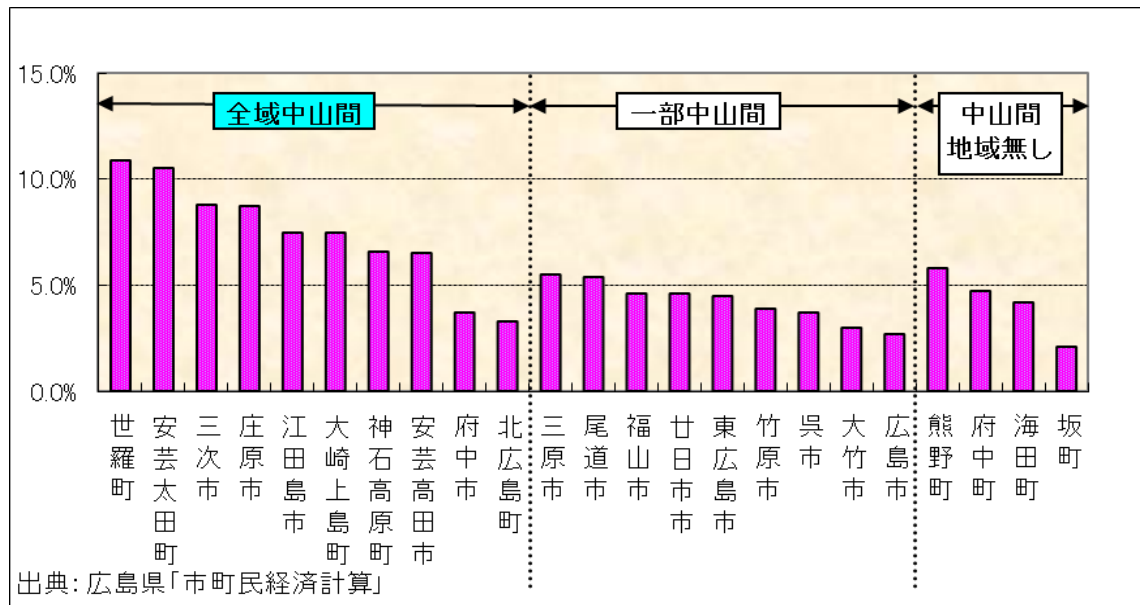
3-3 経済活動別総生産構成比(全国)【平成25年】



3-4 経済活動別総生産構成比(広島県)【平成25年度】



3-5 総生産に占める建設産業構成比(市町別)【平成24年度】



4 建設産業の事業者数

4-1 建設業許可数の推移(全国)

4-2 建設業許可数の推移(広島県)

4-3 資本階層別許可数の推移(全国)

4-4 資本階層別許可数の推移(広島県)

4-5 建設業新規許可数の推移(広島県)

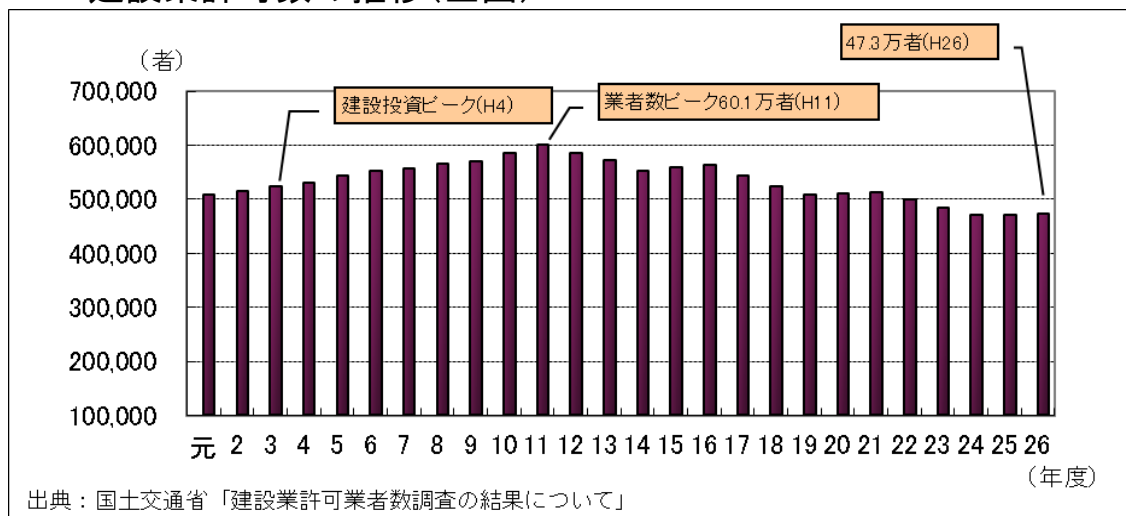
4-6 業種別許可数の推移(広島県)

4-7 許可業者資本階層別構成比(広島県)

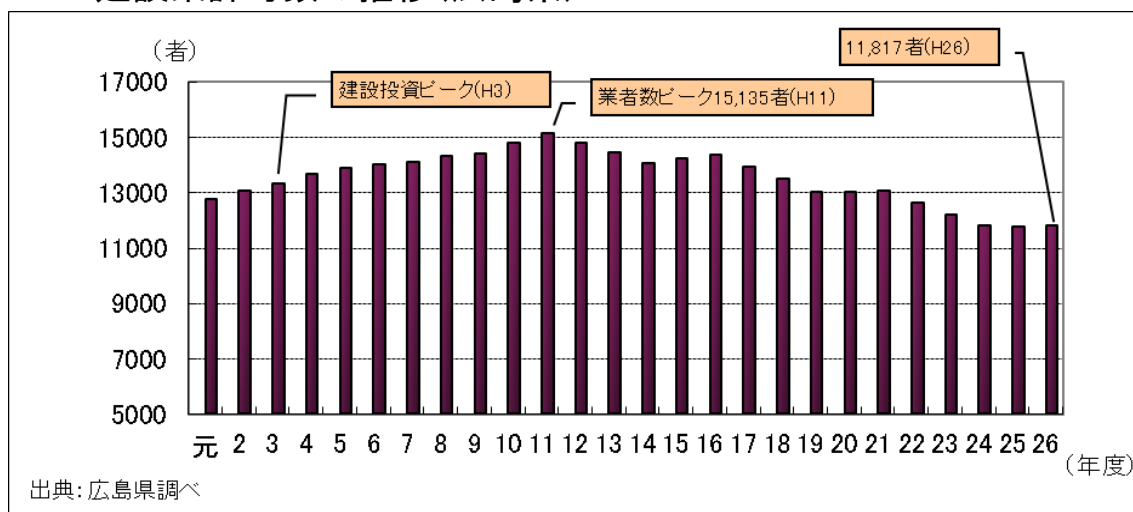
4-8 市町別建設業許可業者数

4 建設産業の事業者数

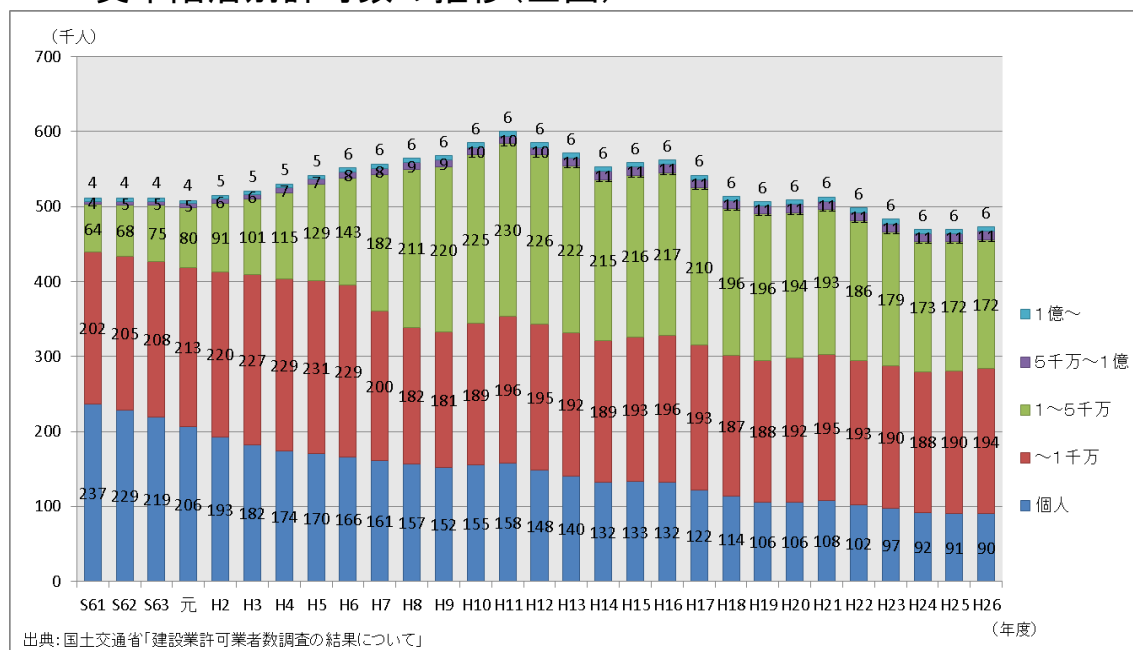
4-1 建設業許可数の推移(全国)



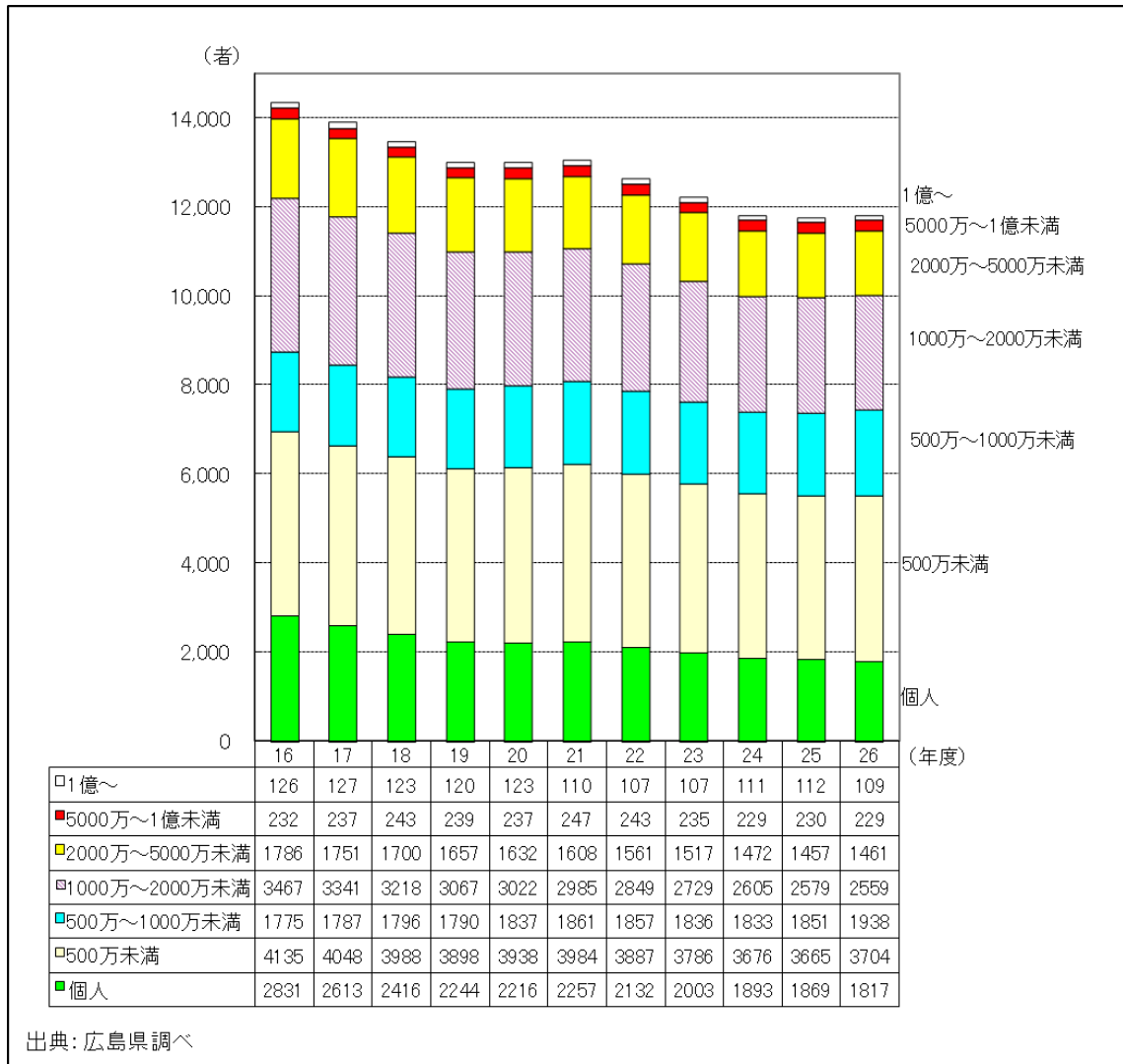
4-2 建設業許可数の推移(広島県)



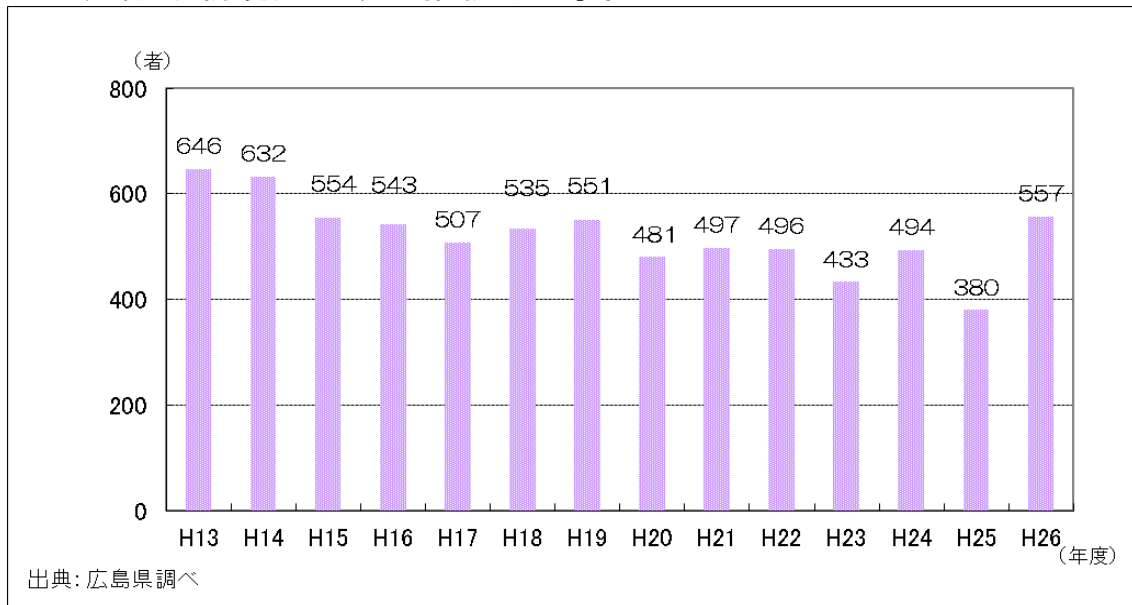
4-3 資本階層別許可数の推移(全国)



4-4 資本階層別許可数の推移(広島県)



4-5 建設業新規許可数の推移(広島県)



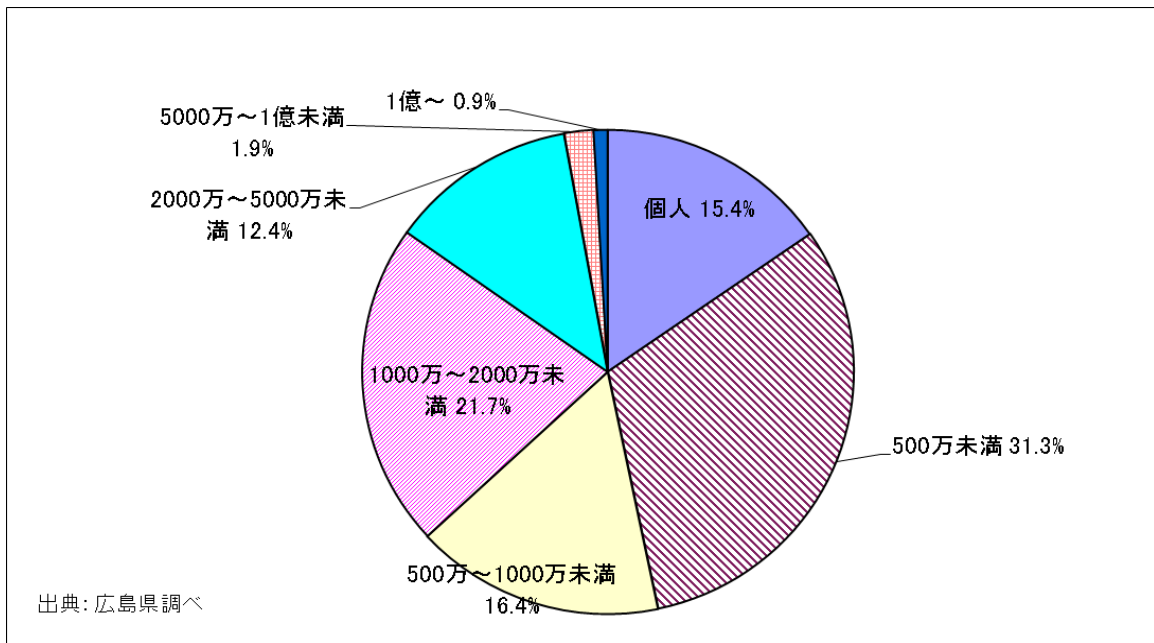
4-6 業種別許可数の推移(広島県)

業種別許可数の推移

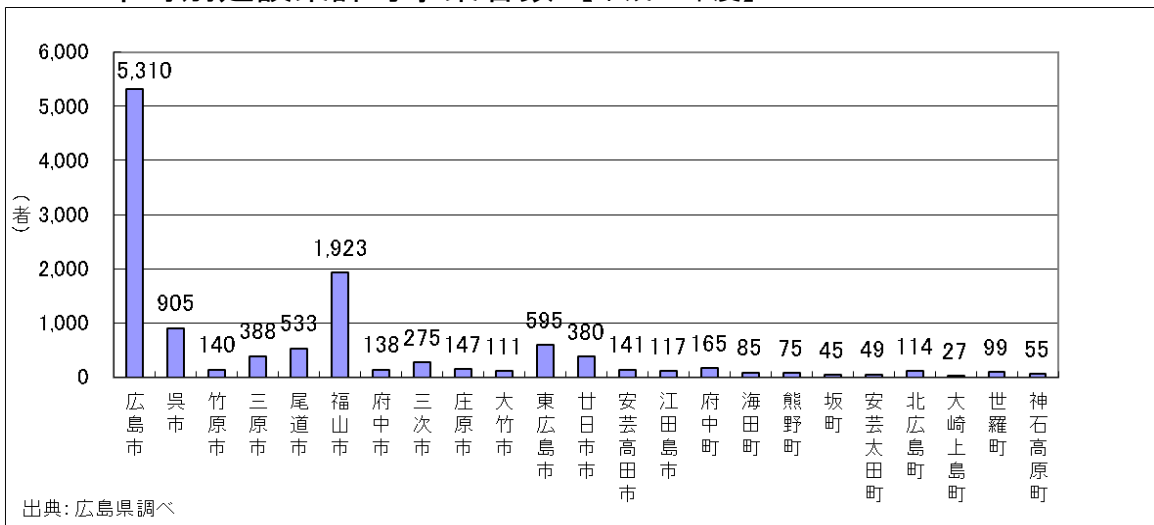
(年度)

許可業種	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	構成比 (H26)	H16→26 増減
土木一式	4,474	4,357	4,184	4,026	3,940	3,902	3,753	3,632	3,481	3,428	3,383	7.5%	-24.4%
建築一式	4,390	4,244	4,135	3,976	3,949	3,946	3,793	3,664	3,531	3,507	3,504	7.8%	-20.2%
鋼構造物	2,989	2,985	2,946	2,895	2,890	2,903	2,863	2,824	2,780	2,758	2,765	6.2%	-7.5%
ほ装	3,452	3,402	3,313	3,209	3,151	3,143	3,045	2,963	2,865	2,819	2,800	6.2%	-18.9%
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	4,450	4,494	10.0%	-12.5%
管	2,383	2,350	2,284	2,231	2,222	2,235	2,204	2,150	2,110	2,103	2,112	4.7%	-11.4%
電気	1,230	1,209	1,208	1,209	1,218	1,251	1,247	1,250	1,271	1,301	1,332	3.0%	8.3%
機械器具設置	578	575	570	567	575	582	591	593	604	604	602	1.3%	4.2%
塗装	1,615	1,644	1,641	1,647	1,667	1,675	1,661	1,652	1,633	1,636	1,660	3.7%	2.8%
電気通信	349	355	359	358	360	364	364	370	367	367	383	0.9%	9.7%
しゅんせつ	2,409	2,393	2,329	2,284	2,248	2,255	2,210	2,174	2,112	2,083	2,070	4.6%	-14.1%
水道施設	3,213	3,184	3,088	2,999	2,953	2,941	2,862	2,793	2,699	2,665	2,638	5.9%	-17.9%
消防施設	432	417	409	399	400	402	405	402	399	402	403	0.9%	-6.7%
その他	16,918	16,959	16,754	16,633	16,735	16,862	16,729	16,721	16,460	16,485	16,705	37.2%	-1.3%
合計	49,569	49,148	48,148	47,229	47,074	47,236	46,403	45,755	44,774	44,608	44,851	100.0%	-9.5%

4-7 許可業者資本階層別構成比(広島県)【平成26年度】



4-8 市町別建設業許可事業者数【平成26年度】



5 建設産業従事者

5-1 経済活動別従事者数(全国)

5-2 経済活動別従事者数(広島県)

5-3 建設産業従事者数の推移(広島県)

5-4 産業別従事者構成比(広島県)

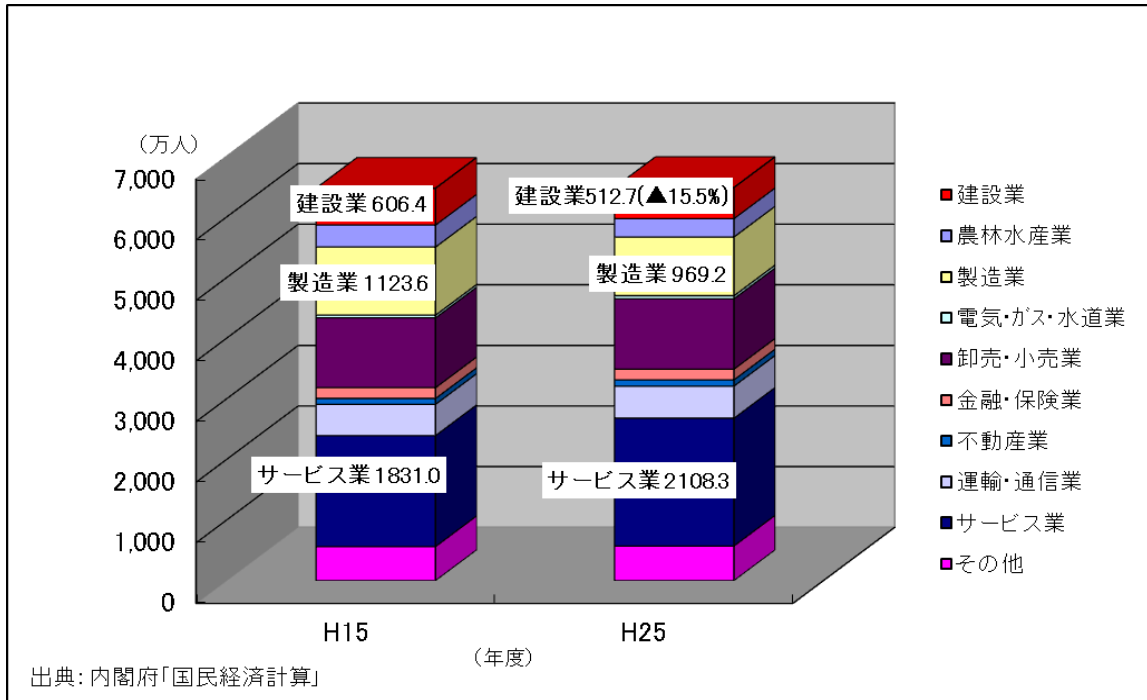
5-5 建設産業従事者の年齢構成比の推移(全国)

5-6 建設産業従事者の年齢階層別構成比(広島県)

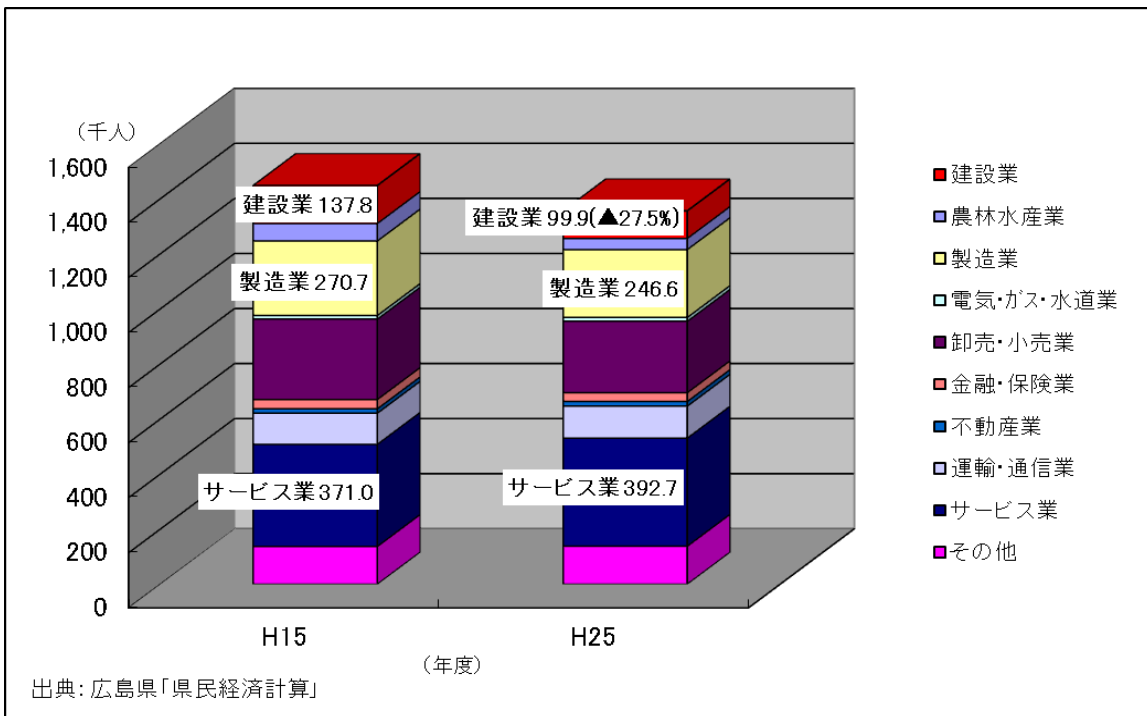
5-7 建設産業従事者の年齢階層別構成比(広島県 5年前との比較)

5 建設産業従事者

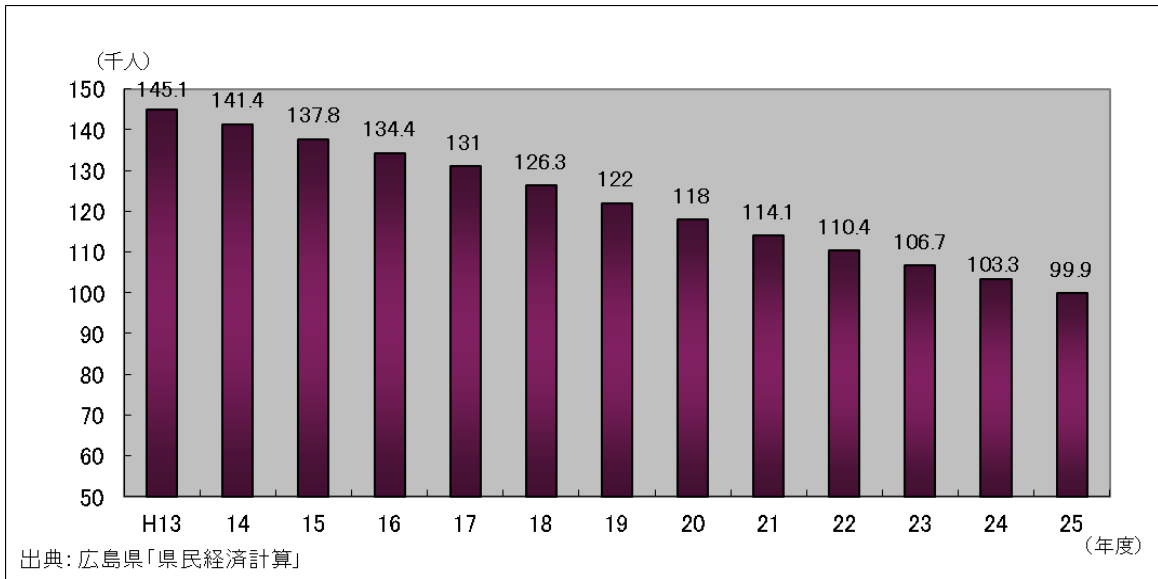
5-1 経済活動別従事者数(全国)



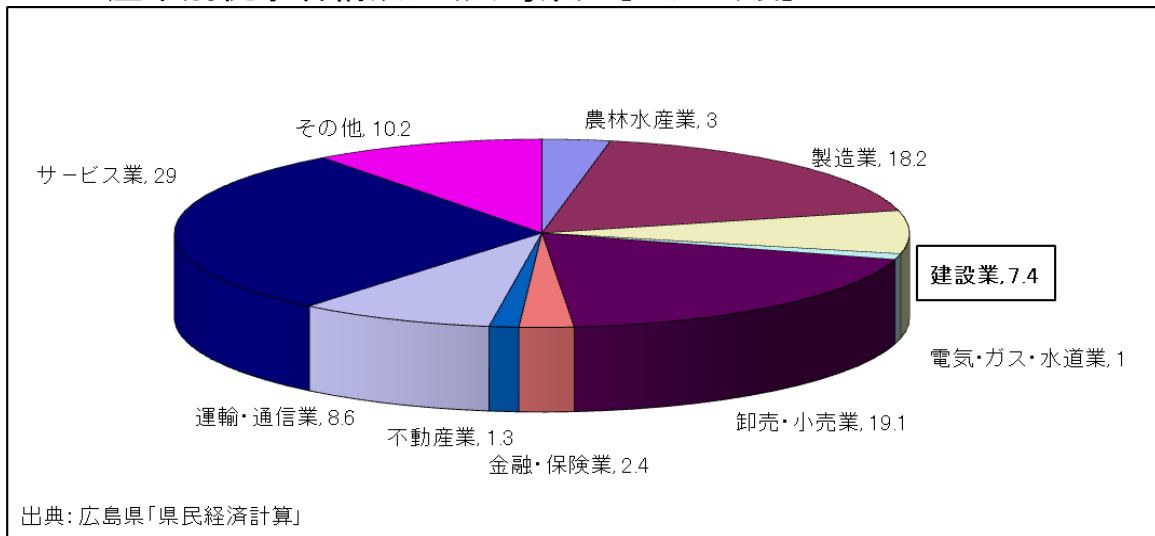
5-2 経済活動別従事者数(広島県)



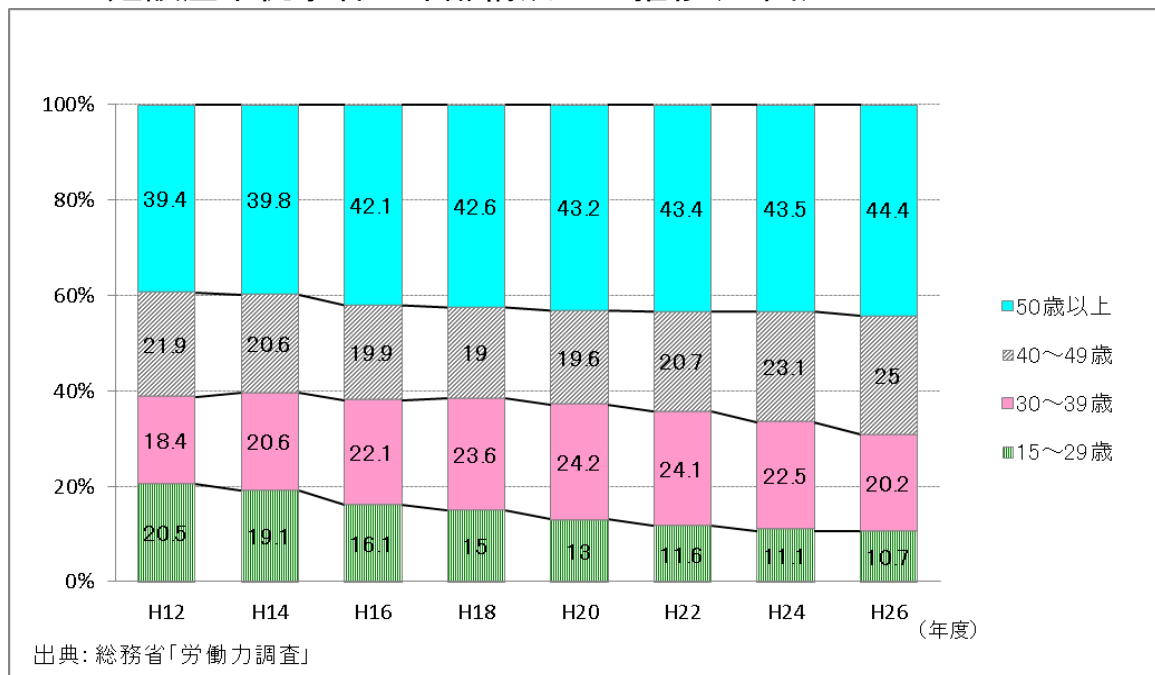
5-3 建設産業従事者数の推移(広島県)



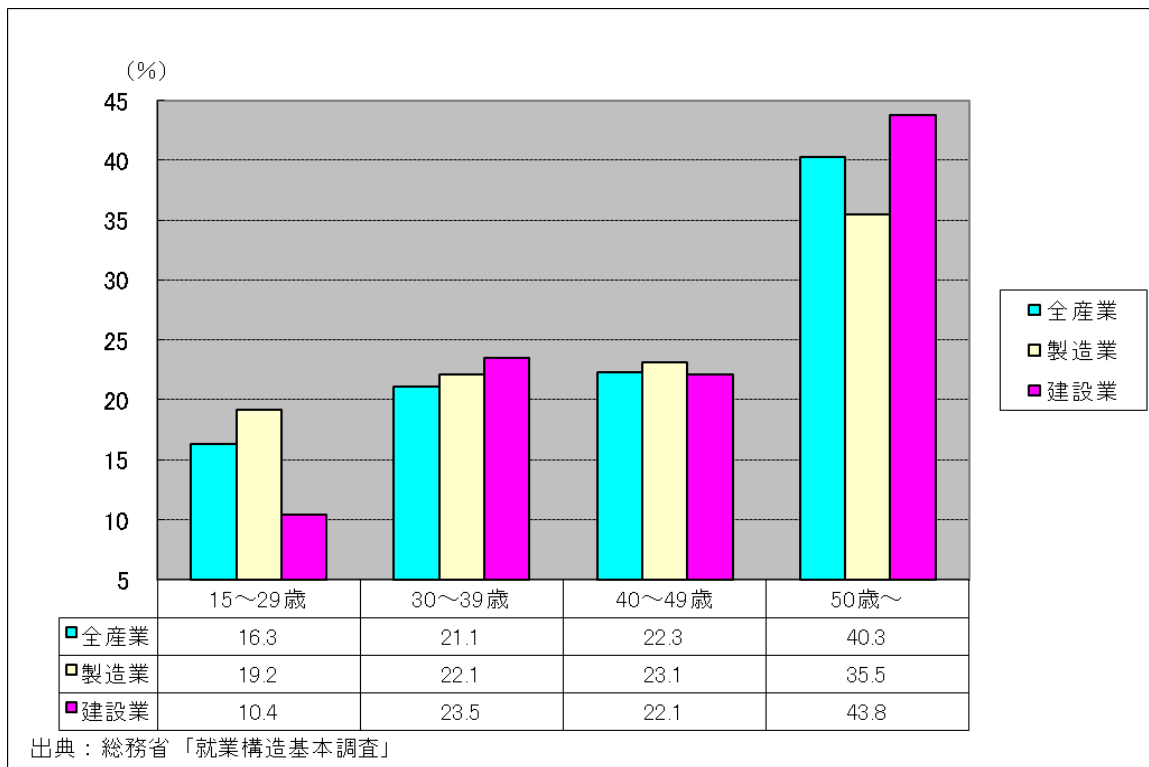
5-4 産業別従事者構成比(広島県)【平成25年度】



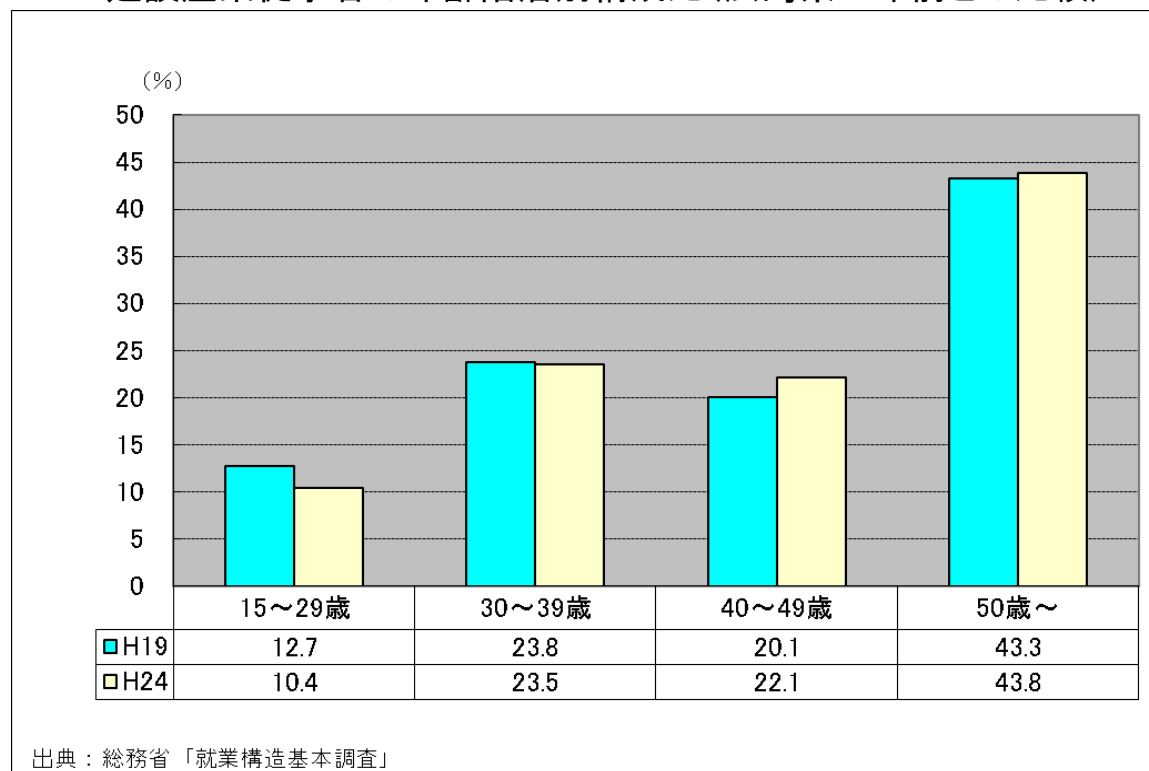
5-5 建設産業従事者の年齢構成比の推移(全国)



5-6 建設産業従事者の年齢階層別構成比(広島県)【平成24年度】



5-7 建設産業従事者の年齢階層別構成比(広島県 5年前との比較)



6 建設産業の経営状況

～全国平均・近県と広島県の比較～

- 6-1 売上高経常利益率
- 6-2 総資本回転率
- 6-3 自己資本比率
- 6-4 自己資本対固定資産比率
- 6-5 技術職員1人当たり完成工事高
- 6-6 利益剰余金

～建設事務所単位の比較～

- 6-7 売上高経常利益率
- 6-8 総資本回転率
- 6-9 自己資本比率
- 6-10 自己資本対固定資産比率
- 6-11 技術職員1人当たり完成工事高
- 6-12 利益剰余金

～県全体と中山間地域の比較～

- 6-13 売上高経常利益率
- 6-14 総資本回転率
- 6-15 自己資本比率
- 6-16 自己資本対固定資産比率
- 6-17 技術職員1人当たり完成工事高
- 6-18 利益剰余金

～土木一式の格付ごとの比較～

- 6-19 売上高経常利益率
- 6-20 総資本回転率
- 6-21 自己資本比率
- 6-22 自己資本対固定資産比率
- 6-23 技術職員1人当たり完成工事高
- 6-24 利益剰余金

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。

- (1)建設業の経営分析
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20年度～25年度)
- (2)経営事項審査データ
「経営事項審査データ」(平成27年4月末時点)

2 分析方法

(1)国と県の比較分析

ア 「建設業の経営分析」の財務比率を参照している。

(2)県内の地域ごとの経営状況分析

①建設事務所単位

ア 建設事務所単位での比較分析を行った。

イ 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。

ウ 「経営事項審査データ」の財務比率を参照している。

②県全体と中山間地域

ア 県全体と中山間地域との比較分析を行った。

イ 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 「経営事項審査データ」の財務比率を参照している。

(3)土木一式の格付ごとの経営状況分析

ア 土木一式の格付をもとに比較分析を行った。

イ 土木一式の格付は平成27・28年度入札参加資格者名簿(当初認定時点)に基づいて推計している。なお、土木一式業者のリストに掲載されているが分析対象となる「経営事項審査データ」が存在しない企業39社については分析対象から除外している。

ウ 「経営事項審査データ」の財務比率を参照している。

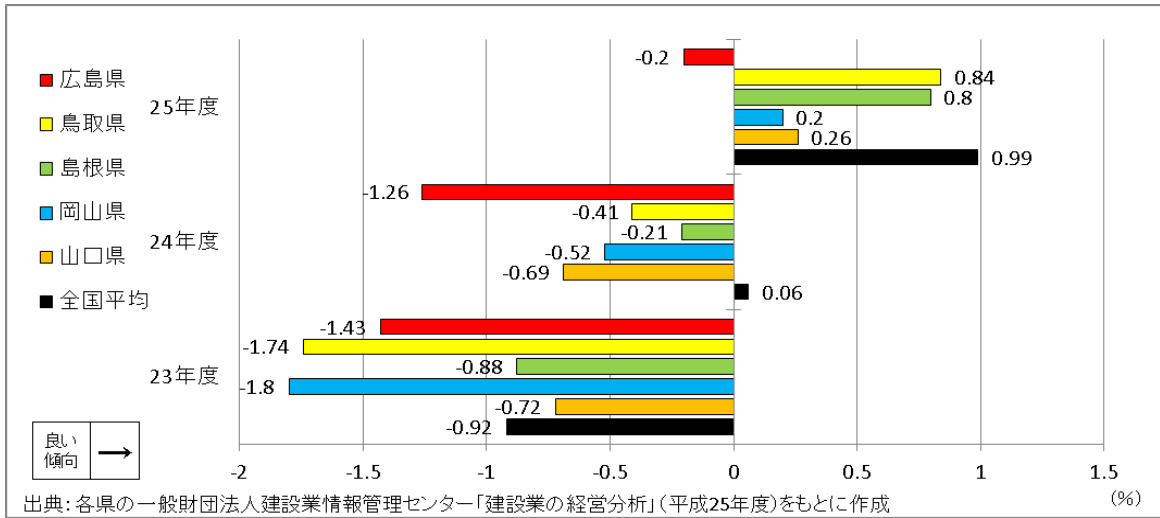
【主な分析用語の解説】

売上高経常利益率	経常利益とは、企業の営業活動に加え、每期経常的に発生する財務活動を加味したものであり、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。この数値が高いほど収益性が高い。
総資本回転率	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り、この数値が高いほど経営資源を効率的に活用している。
自己資本比率	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。この数値が高いほど財務内容は安定し、健全性が高くなる。
自己資本対固定資産比率	固定資産への投資が借入金などの他人資本ではなく、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。この数値が高いほど健全性は高いが、過度に高い場合は、企業の成長に必要な投資が行われていない可能性もある。
技術職員1人当たり完成工事高	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。
利益剰余金	過去の利益の蓄積であり、主に株主配当金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。

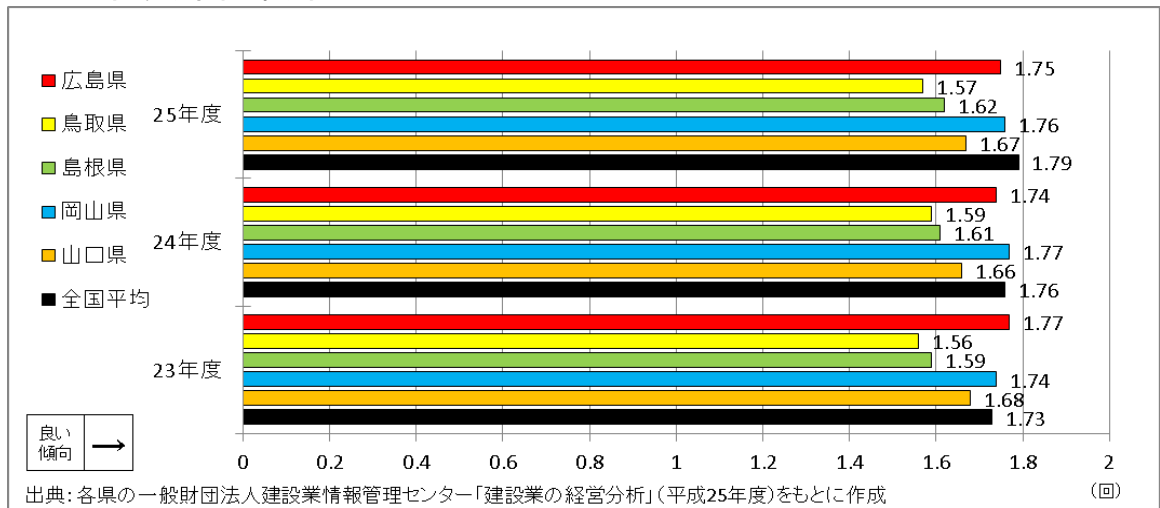
～全国平均・近県と広島県の比較～

区 分		広島県			全国		
		23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)		1,765	1,686	1,623	62,100	59,348	56,988
収益性	1 総資本経常利益率 (%)	▲ 0.99	▲ 0.84	1.02	▲ 0.21	1.26	2.66
	2 自己資本経常利益率 (%)	2.30	3.61	9.38	2.90	7.63	11.95
	3 総資本売上総利益率 (%)	38.80	37.61	38.77	35.96	37.25	38.35
	4 売上高経常利益率 (%)	▲ 1.43	▲ 1.26	▲ 0.20	▲ 0.92	0.06	0.99
	5 売上高営業利益率 (%)	▲ 2.33	▲ 2.07	▲ 0.96	▲ 1.64	▲ 0.66	0.29
	6 売上高総利益率 (%)	22.05	22.06	22.54	21.00	21.40	21.77
活動性	7 総資本回転率 (回)	1.77	1.74	1.75	1.73	1.76	1.79
	8 自己資本回転率 (回)	9.52	8.89	9.30	7.96	8.00	7.95
	9 固定資産回転率 (回)	10.35	11.01	11.47	11.03	11.74	12.47
	10 棚卸資産回転率 (回)	67.26	69.93	76.85	65.51	66.07	69.77
流動性	11 当座比率 (%)	227.23	230.04	227.52	284.77	278.98	275.23
	12 流動比率 (%)	260.45	264.88	252.49	327.76	319.11	312.74
	13 運転資本保有月数 (月)	1.66	1.74	1.78	2.31	2.28	2.25
	14 必要運転資金月商倍率 (%)	0.67	0.68	0.64	0.80	0.72	0.65
	15 立替工事高比率 (%)	13.57	14.20	14.22	14.37	13.83	13.44
健全性	16 自己資本比率 (%)	6.50	5.86	5.36	18.76	19.43	20.95
	17 借入金依存度 (%)	62.17	62.91	62.12	52.43	50.83	48.04
	18 純支払利息比率 (%)	0.73	0.69	0.67	0.62	0.57	0.50
	19 負債回転期間 (月)	7.95	7.97	8.02	7.08	6.86	6.68
	20 自己資本対固定資産比率 (%)	77.13	63.55	63.13	141.49	151.12	160.53
	21 固定長期適合比率 (%)	40.22	39.70	38.48	36.35	35.81	35.65
生産性	22 技術職員1人当たり完成工事高 (千円)	31,174	32,014	31,247	33,894	35,978	33,322
	23 技術職員1人当たり建設工事付加価値 (千円)	12,061	12,154	11,943	12,521	13,212	12,286
	24 建設工事付加価値率 (%)	45.19	45.01	45.16	44.10	44.15	44.07
その他	25 営業キャッシュフロー (絶対額) (億円)	0.026	0.036	0.063	0.048	0.065	0.097
	26 利益剰余金 (絶対額) (億円)	0.461	0.529	0.536	0.699	0.748	0.801

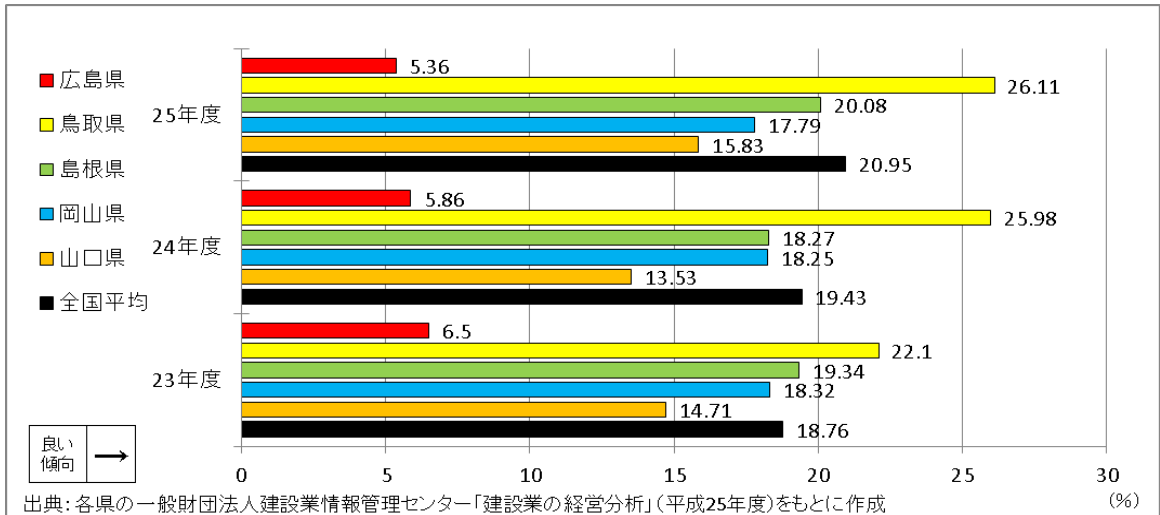
6-1 売上高経常利益率



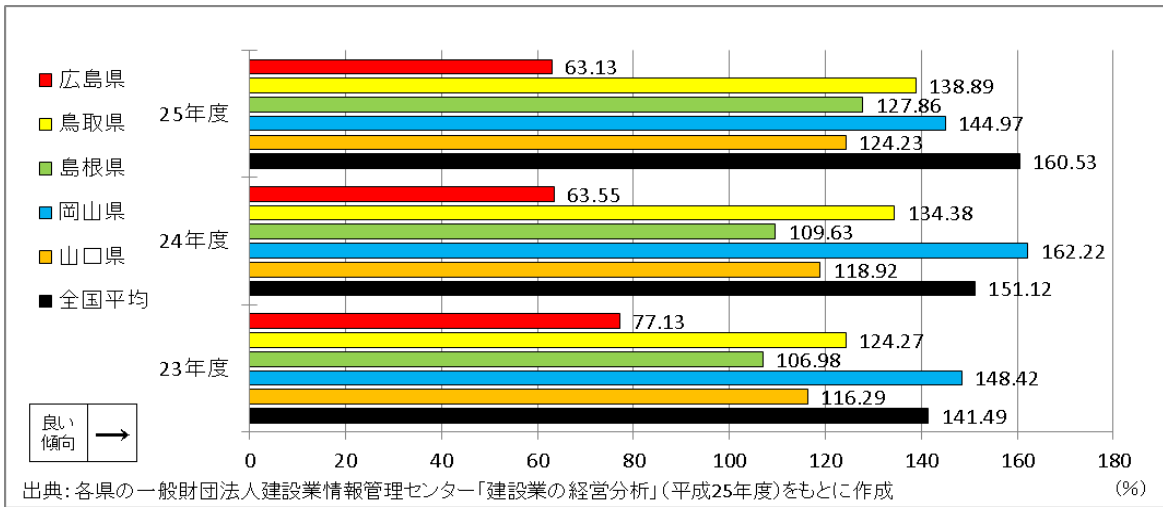
6-2 総資本回転率



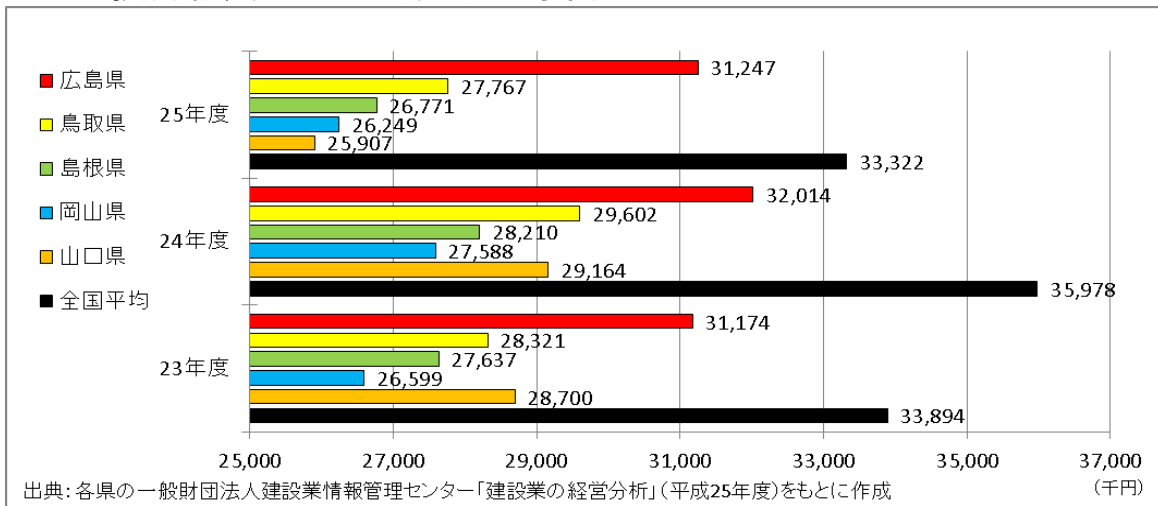
6-3 自己資本比率



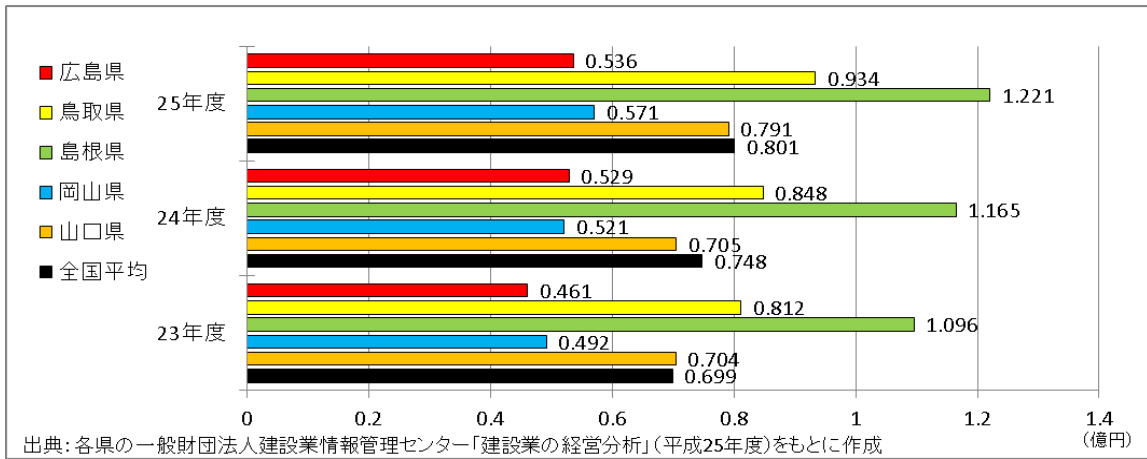
6-4 自己資本対固定資産比率



6-5 技術職員1人当たり完成工事高



6-6 利益剰余金



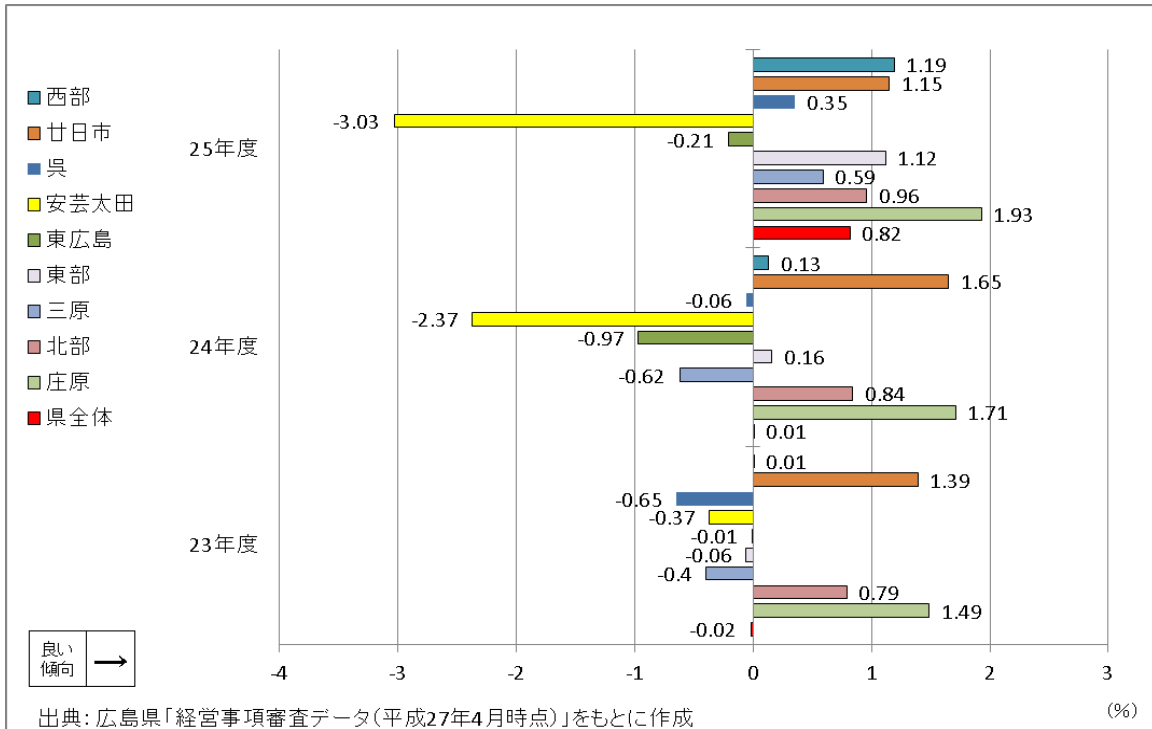
～建設事務所単位の比較～

区 分				西部			廿日市		
				23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)				1,152	1,107	1,083	114	109	109
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	(%)	0.31	0.72	2.35	4.59	5.50	3.74
	2	自己資本経常利益率 (%)	(%)	3.80	5.26	10.41	18.73	14.03	13.27
	3	総資本売上総利益率 (%)	(%)	29.09	28.99	30.01	33.87	34.85	35.03
	4	売上高経常利益率 (%)	(%)	0.01	0.13	1.19	1.39	1.65	1.15
	6	売上高総利益率 (%)	(%)	22.35	22.35	22.66	25.40	24.45	23.80
活動性	7	総資本回転率 (回)	(回)	1.62	1.61	1.63	1.92	1.89	2.00
	8	自己資本回転率 (回)	(回)	5.64	5.56	6.07	6.81	5.42	6.33
	9	固定資産回転率 (回)	(回)	6.84	6.98	7.30	6.94	7.39	7.97
健全性	16	自己資本比率 (%)	(%)	18.55	19.26	19.31	16.31	18.30	18.28
	18	純支払利息比率 (%)	(%)	0.61	0.60	0.57	0.57	0.54	0.44
	19	負債回転期間 (月)	(月)	6.81	7.02	6.96	6.06	5.63	5.68
	20	自己对固資産比率 (%)	(%)	71.72	74.62	78.61	67.92	70.48	67.85
生産性他	22	技術職員1人当たり 完成工事高 (千円)	(千円)	29,121	29,958	32,173	25,951	27,006	27,440
	25	営業キャッシュフロー (絶対額) (億円)	(億円)	0.016	0.019	0.037	0.031	0.044	0.050
	26	利益剰余金 (絶対額) (億円)	(億円)	0.192	0.218	0.242	0.069	0.098	0.126
区 分				呉			安芸太田		
				23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)				340	327	320	64	59	62
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	(%)	-0.74	0.27	1.86	-0.28	-2.80	-4.33
	2	自己資本経常利益率 (%)	(%)	5.37	4.35	10.75	2.75	-4.74	-8.27
	3	総資本売上総利益率 (%)	(%)	31.81	30.75	31.59	20.40	18.86	17.35
	4	売上高経常利益率 (%)	(%)	-0.65	-0.06	0.35	-0.37	-2.37	-3.03
	6	売上高総利益率 (%)	(%)	25.63	25.29	26.53	17.36	17.52	17.16
活動性	7	総資本回転率 (回)	(回)	2.00	1.99	1.96	1.33	1.19	1.14
	8	自己資本回転率 (回)	(回)	6.50	5.88	6.24	3.69	3.60	3.35
	9	固定資産回転率 (回)	(回)	9.32	9.49	10.23	3.57	3.09	3.14
健全性	16	自己資本比率 (%)	(%)	1.91	6.70	6.06	33.02	31.81	25.93
	18	純支払利息比率 (%)	(%)	0.56	0.57	0.57	0.49	0.63	0.55
	19	負債回転期間 (月)	(月)	7.24	7.03	7.27	6.64	6.96	8.22
	20	自己对固資産比率 (%)	(%)	32.92	43.65	46.85	81.86	82.90	70.02
生産性他	22	技術職員1人当たり 完成工事高 (千円)	(千円)	24,521	23,265	23,829	21,818	18,892	19,195
	25	営業キャッシュフロー (絶対額) (億円)	(億円)	0.012	0.016	0.016	0.029	0.016	0.011
	26	利益剰余金 (絶対額) (億円)	(億円)	0.037	0.051	0.043	0.364	0.417	0.295

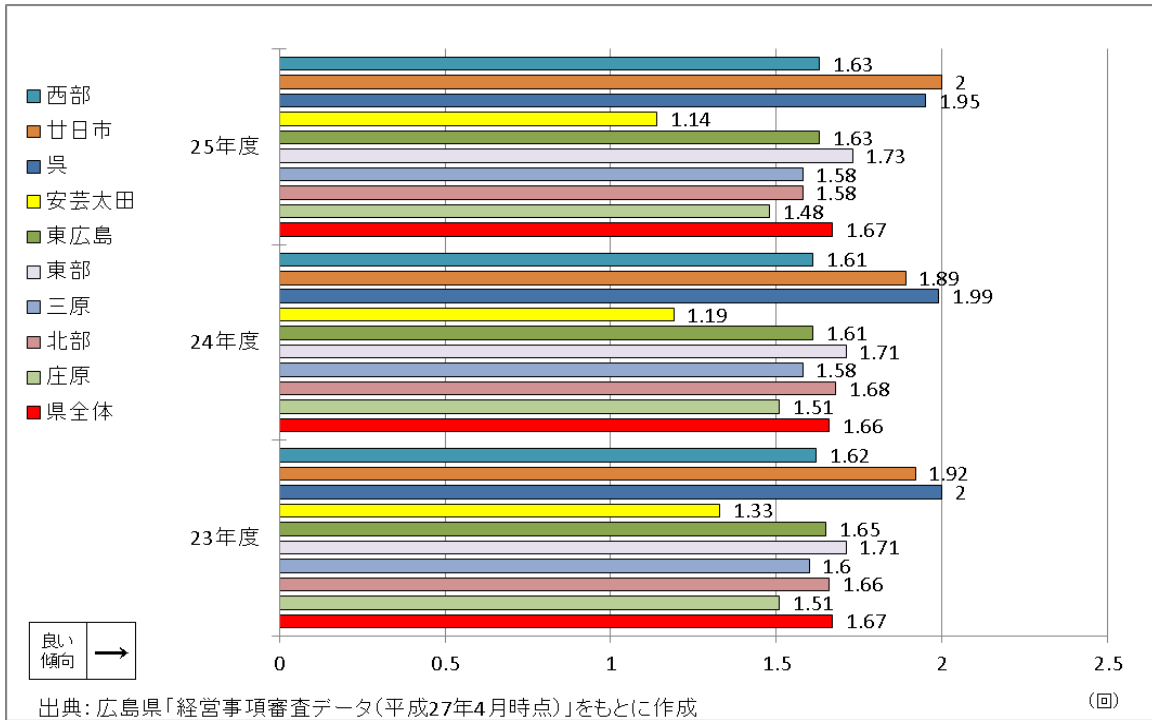
区 分				東広島			東部		
				23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)				268	265	257	622	613	609
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	(%)	0.76	-1.01	0.09	0.54	0.60	2.68
	2	自己資本経常利益率 (%)	(%)	2.78	0.44	9.70	5.64	4.22	9.90
	3	総資本売上総利益率 (%)	(%)	28.43	27.04	27.81	27.57	28.12	29.77
	4	売上高経常利益率 (%)	(%)	-0.01	-0.97	-0.21	-0.06	0.16	1.12
	6	売上高総利益率 (%)	(%)	23.56	22.94	23.41	21.32	21.13	21.92
活動性	7	総資本回転率 (回)	(回)	1.65	1.61	1.63	1.71	1.71	1.73
	8	自己資本回転率 (回)	(回)	5.51	5.64	6.68	7.03	6.48	6.95
	9	固定資産回転率 (回)	(回)	6.35	6.53	6.90	7.09	7.37	7.92
健全性	16	自己資本比率 (%)	(%)	20.68	15.90	14.92	16.20	15.99	17.71
	18	純支払利息比率 (%)	(%)	0.57	0.59	0.71	0.50	0.46	0.42
	19	負債回転期間 (月)	(月)	6.74	7.10	7.42	6.61	6.72	6.55
	20	自己資本比率 (%)	(%)	86.26	77.25	75.47	65.30	64.98	67.79
生産性他	22	技術職員1人当たり高 (千円)	(千円)	24,102	24,331	24,624	24,972	24,878	26,771
	25	営業キャッシュフロー (億円)	(億円)	0.010	0.007	-0.002	0.021	0.025	0.038
	26	利益剰余金 (億円)	(億円)	0.097	0.103	0.091	0.192	0.178	0.203
区 分				三原			北部		
				23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)				354	348	333	102	107	100
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	(%)	-0.15	-0.51	1.26	2.80	2.15	2.08
	2	自己資本経常利益率 (%)	(%)	3.01	2.87	6.04	8.94	5.20	6.11
	3	総資本売上総利益率 (%)	(%)	26.94	26.31	28.17	30.66	28.21	26.69
	4	売上高経常利益率 (%)	(%)	-0.40	-0.62	0.59	0.79	0.84	0.96
	6	売上高総利益率 (%)	(%)	21.40	21.03	22.50	21.63	21.02	20.53
活動性	7	総資本回転率 (回)	(回)	1.60	1.58	1.58	1.66	1.66	1.58
	8	自己資本回転率 (回)	(回)	5.47	5.31	5.12	4.76	5.11	4.84
	9	固定資産回転率 (回)	(回)	5.68	5.42	5.55	6.04	5.76	5.82
健全性	16	自己資本比率 (%)	(%)	19.04	16.91	17.89	32.72	31.65	35.16
	18	純支払利息比率 (%)	(%)	0.48	0.49	0.46	0.34	0.32	0.30
	19	負債回転期間 (月)	(月)	6.89	7.15	7.14	5.69	5.59	5.70
	20	自己資本比率 (%)	(%)	67.50	60.21	69.45	114.10	123.05	128.21
生産性他	22	技術職員1人当たり高 (千円)	(千円)	23,975	22,569	23,157	23,178	22,410	22,718
	25	営業キャッシュフロー (億円)	(億円)	0.006	0.011	0.028	0.048	0.041	0.024
	26	利益剰余金 (億円)	(億円)	0.185	0.169	0.190	0.206	0.213	0.244

区 分				庄原			県全体		
				23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)				57	55	54	3,073	2,990	2,927
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	(%)	2.51	2.79	3.36	0.48	0.49	1.99
	2	自己資本経常利益率 (%)	(%)	7.95	8.24	7.64	4.67	4.37	9.14
	3	総資本売上総利益率 (%)	(%)	27.49	27.78	29.05	28.73	28.37	29.45
	4	売上高経常利益率 (%)	(%)	1.49	1.71	1.93	-0.02	0.01	0.82
	6	売上高総利益率 (%)	(%)	20.03	19.69	21.00	22.39	22.15	22.75
活動性	7	総資本回転率 (回)	(回)	1.51	1.51	1.48	1.67	1.66	1.67
	8	自己資本回転率 (回)	(回)	4.11	4.74	4.18	5.80	5.61	6.01
	9	固定資産回転率 (回)	(回)	4.96	5.02	4.86	6.72	6.76	7.13
健全性	16	自己資本比率 (%)	(%)	25.94	29.30	32.20	17.47	17.64	18.06
	18	純支払利息比率 (%)	(%)	0.37	0.32	0.34	0.54	0.53	0.51
	19	負債回転期間 (月)	(月)	6.53	5.74	5.92	6.73	6.83	6.86
	20	自己資本比率 (%)	(%)	98.86	102.01	118.23	68.62	69.61	73.13
生産性他	22	技術職員1人当たり 完成工事高	(千円)	22,956	24,900	24,726	25,945	25,912	27,172
	25	営業キャッシュフロー (絶対額)	(億円)	0.070	0.085	0.072	0.017	0.020	0.030
	26	利益剰余金 (絶対額)	(億円)	0.538	0.595	0.651	0.163	0.171	0.188

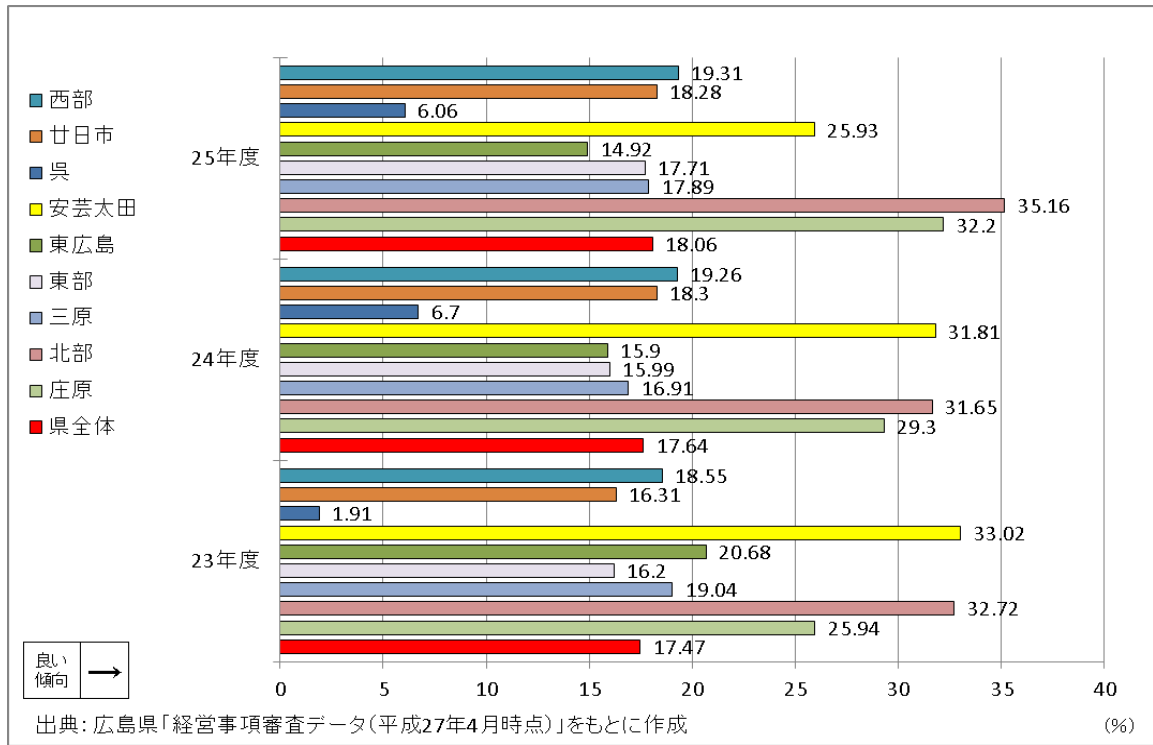
6-7 売上高経常利益率



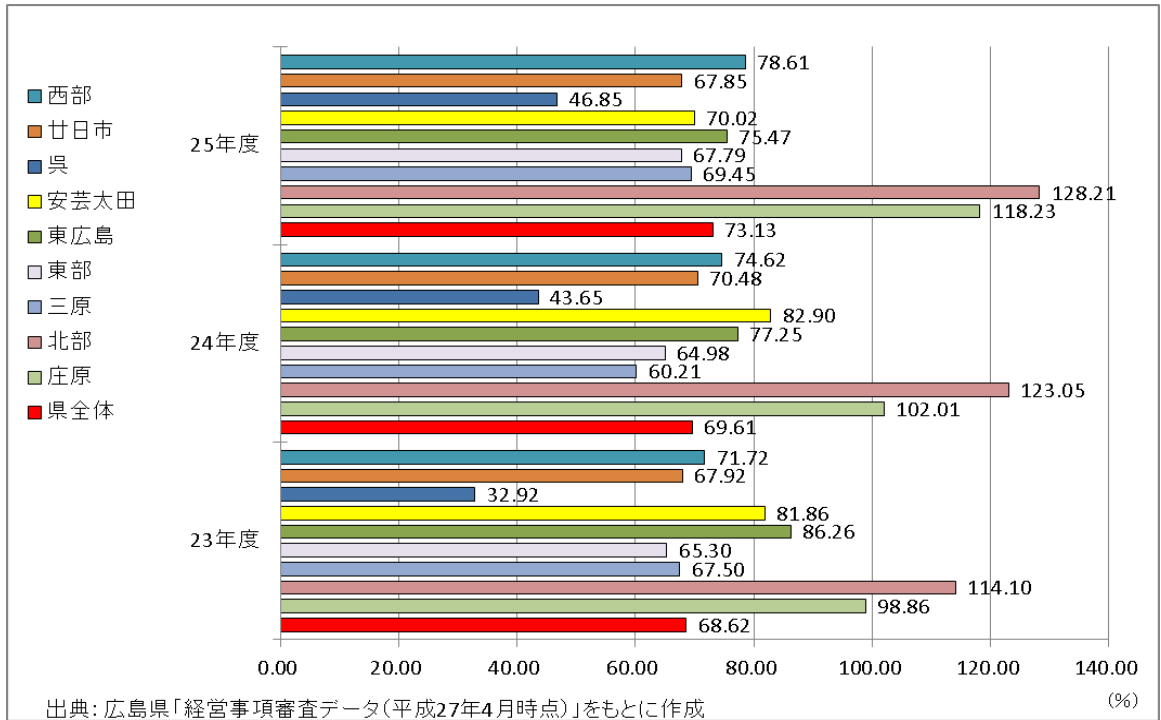
6-8 総資本回転率



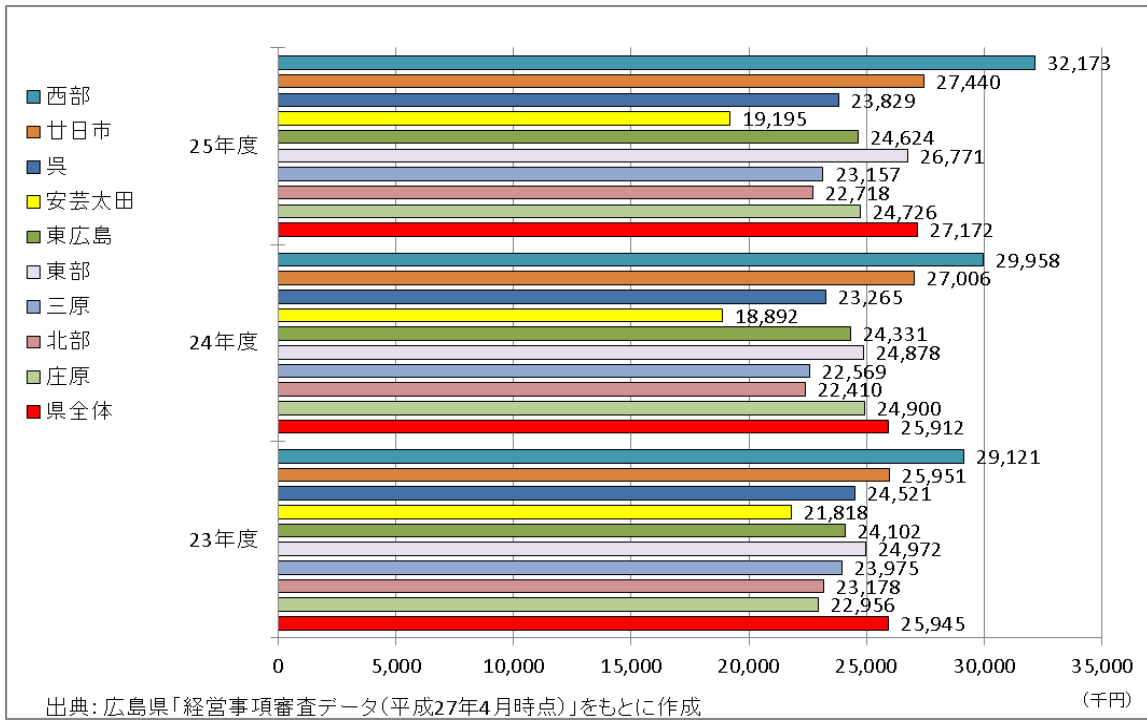
6-9 自己資本比率



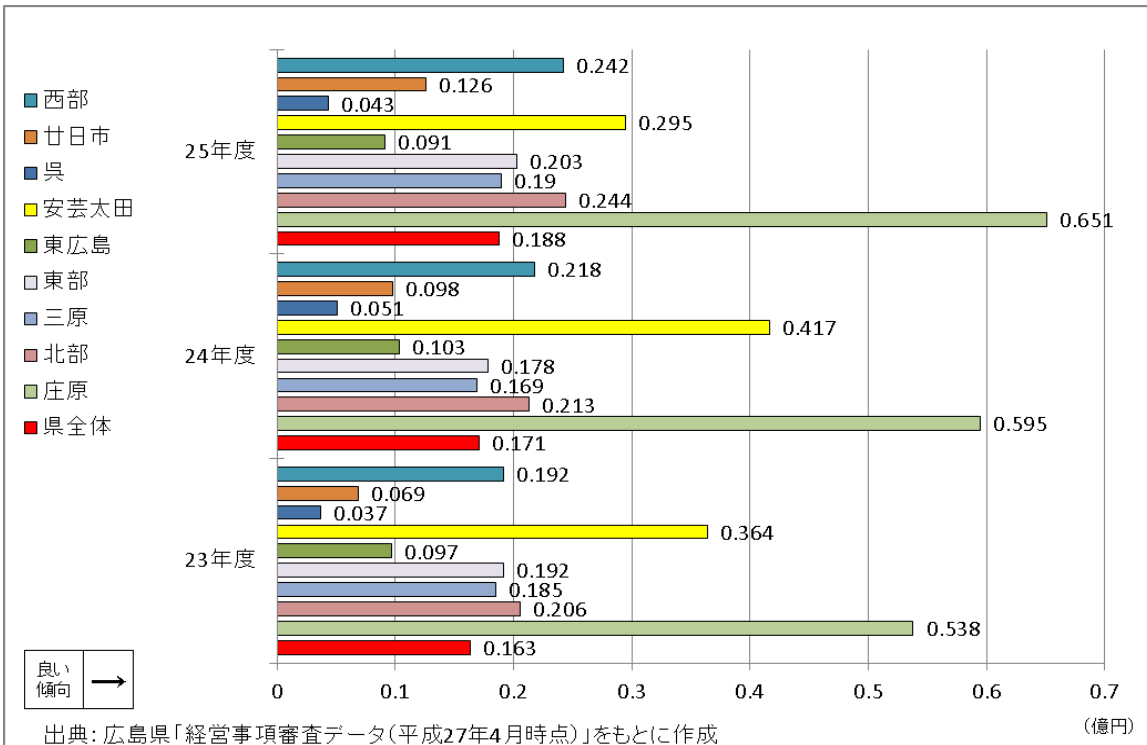
6-10 自己資本対固定資産比率



6-11 技術職員1人当たり完成工事高



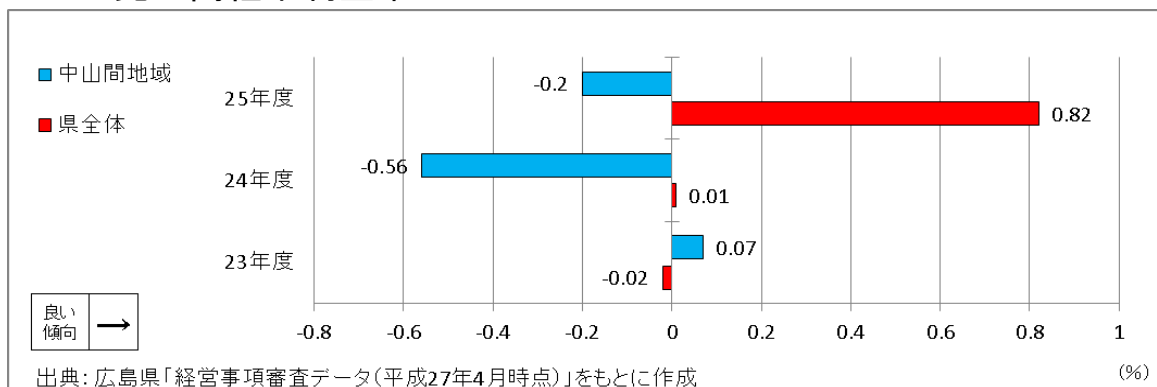
6-12 利益剰余金



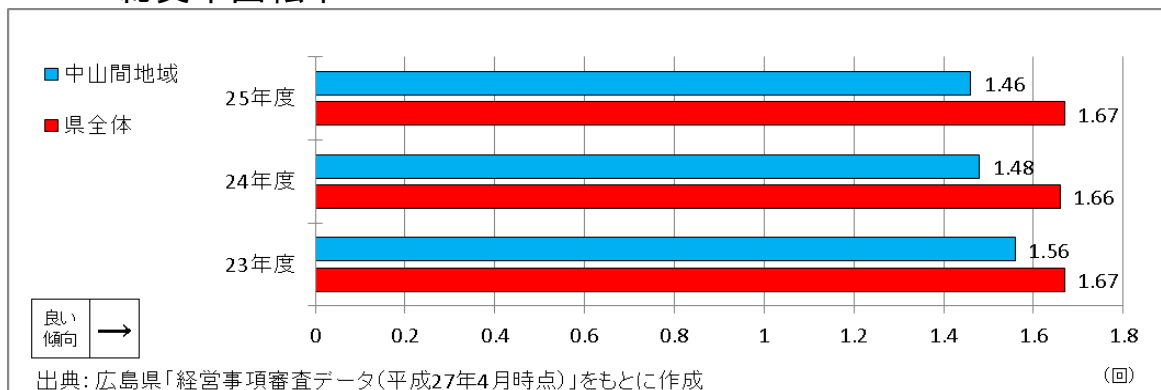
～県全体と中山間地域の比較～

区 分		中山間地域			県全体		
		23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)		456	447	430	3,073	2,990	2,927
収 益 性	1 総 資 本 経 常 利 益 率 (%)	0.92	-0.24	0.28	0.48	0.49	1.99
	2 自 己 資 本 経 常 利 益 率 (%)	4.31	1.62	4.58	4.67	4.37	9.14
	3 総 資 本 売 上 総 利 益 率 (%)	27.70	25.94	25.82	28.73	28.37	29.45
	4 売 上 高 経 常 利 益 率 (%)	0.07	-0.56	-0.20	-0.02	0.01	0.82
	6 売 上 高 総 利 益 率 (%)	21.01	20.78	20.89	22.39	22.15	22.75
活 動 性	7 総 資 本 回 転 率 (回)	1.56	1.47	1.46	1.67	1.66	1.67
	8 自 己 資 本 回 転 率 (回)	4.72	4.73	4.61	5.80	5.61	6.01
	9 固 定 資 産 回 転 率 (回)	5.15	4.88	5.13	6.72	6.76	7.13
健 全 性	16 自 己 資 本 比 率 (%)	25.64	25.31	26.27	17.47	17.64	18.06
	18 純 支 払 利 息 比 率 (%)	0.47	0.50	0.48	0.54	0.53	0.51
	19 負 債 回 転 期 間 (月)	6.59	6.93	7.00	6.73	6.83	6.86
	20 自 己 資 本 対 固 定 資 産 比 率 (%)	85.49	86.25	93.48	68.62	69.61	73.13
生 産 性 他	22 技 術 職 員 1 人 当 た り 完 成 工 事 高 (千円)	22,443	21,240	21,969	25,945	25,912	27,172
	25 営 業 キ ャ ッ シ ュ フ ロ ー (絶 対 額) (億円)	0.033	0.027	0.019	0.017	0.020	0.030
	26 利 益 剰 余 金 (絶 対 額) (億円)	0.192	0.194	0.216	0.163	0.171	0.188

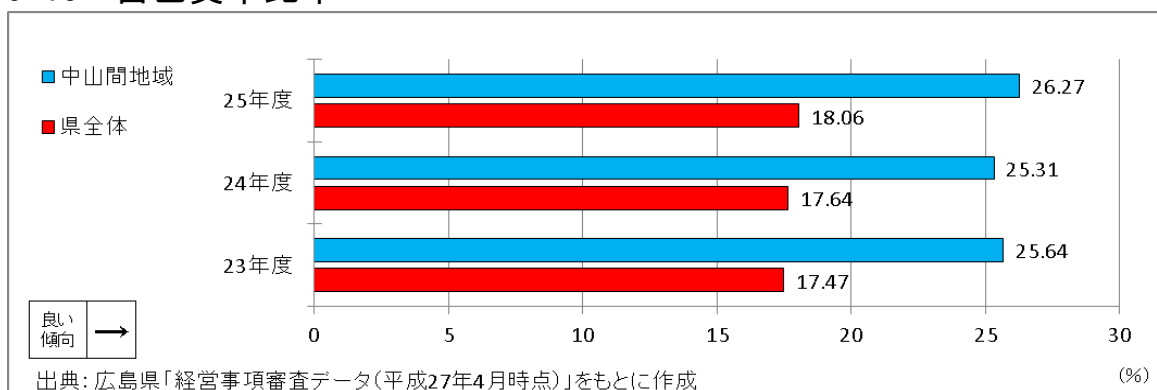
6-13 売上高経常利益率



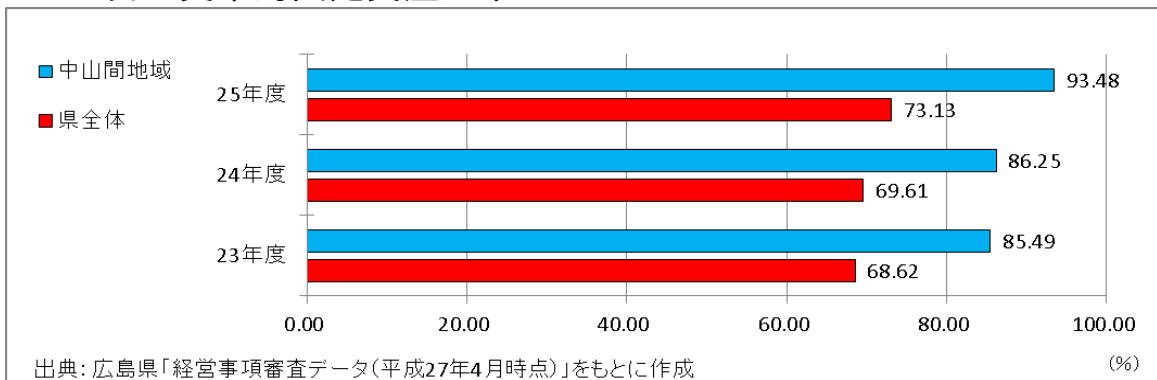
6-14 総資本回転率



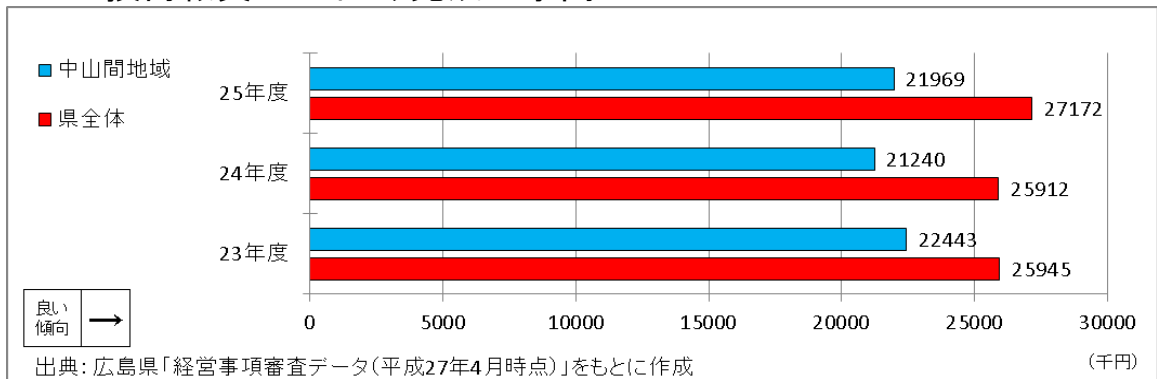
6-15 自己資本比率



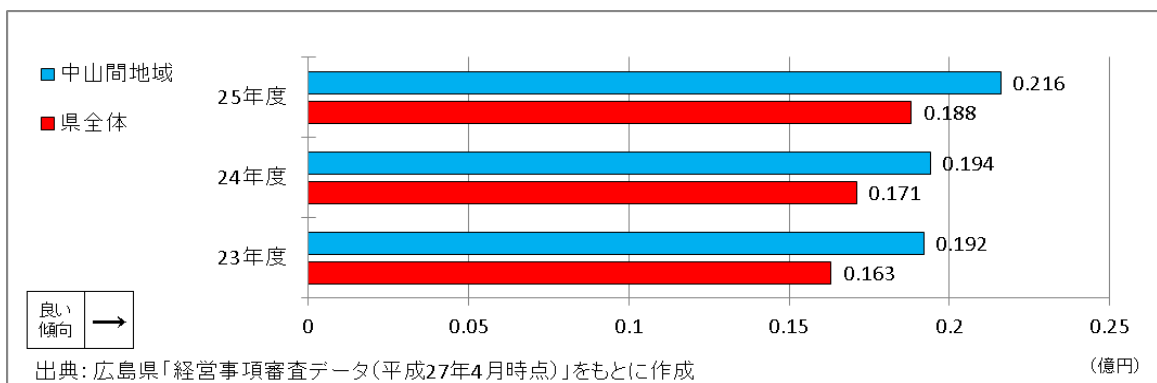
6-16 自己資本対固定資産比率



6-17 技術職員1人当たり完成工事高



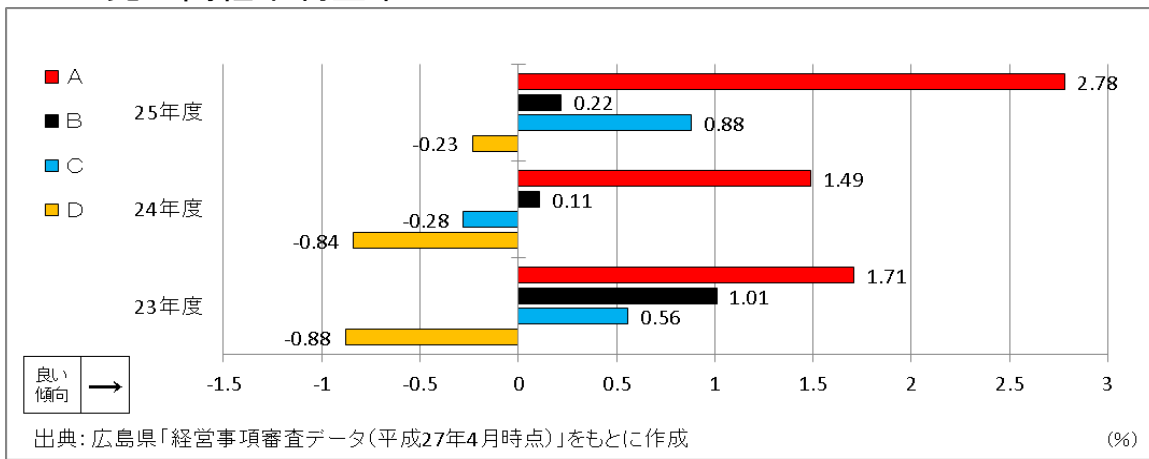
6-18 利益剰余金



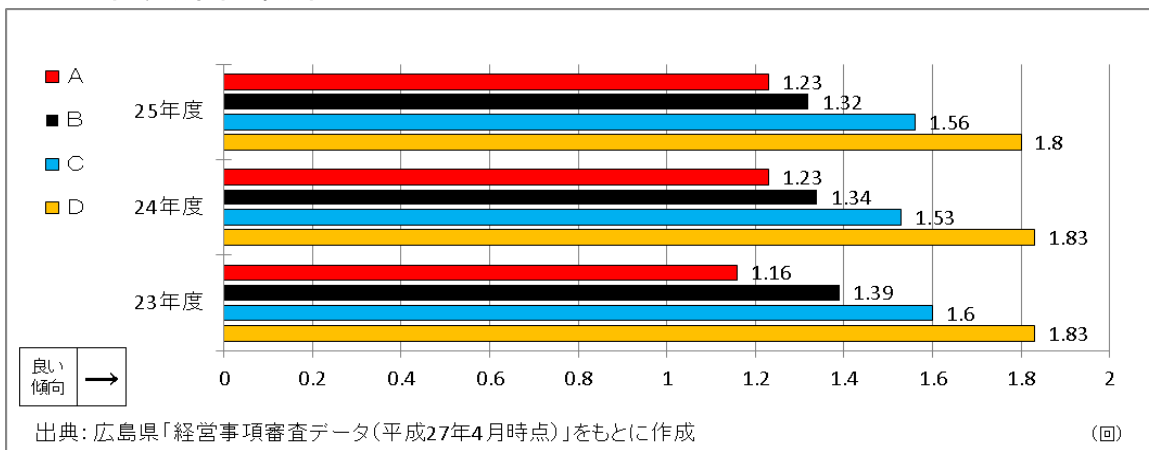
～土木一式の格付ごとの比較～

区 分				A			B		
				23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)				42	43	43	298	304	306
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	(%)	1.93	2.02	3.42	1.74	0.40	0.71
	2	自己資本経常利益率 (%)	(%)	2.97	5.91	9.15	5.59	0.78	3.39
	3	総資本売上総利益率 (%)	(%)	12.23	12.45	13.18	22.08	20.13	20.02
	4	売上高経常利益率 (%)	(%)	1.71	1.49	2.78	1.01	0.11	0.22
	6	売上高総利益率 (%)	(%)	11.58	10.64	11.57	16.44	15.48	15.80
活動性	7	総資本回転率 (回)	(回)	1.16	1.23	1.23	1.39	1.34	1.32
	8	自己資本回転率 (回)	(回)	3.87	4.50	4.61	3.89	3.81	3.85
	9	固定資産回転率 (回)	(回)	4.82	5.85	6.29	4.98	4.87	4.76
健全性	16	自己資本比率 (%)	(%)	42.72	43.21	41.23	42.05	42.19	40.42
	18	純支払利息比率 (%)	(%)	0.12	0.11	0.10	0.31	0.32	0.33
	19	負債回転期間 (月)	(月)	5.92	5.52	6.32	5.11	5.13	5.76
	20	自己資本比率 (%)	(%)	177.90	178.61	187.69	148.72	140.62	136.14
生産性他	22	技術職員1人当たり 完成工事高 (千円)	(千円)	49,967	53,414	58,064	28,694	27,932	27,980
	25	営業キャッシュフロー (絶対額) (億円)	(億円)	0.390	0.619	0.676	0.086	0.069	0.075
	26	利益剰余金 (絶対額) (億円)	(億円)	9.775	9.804	10.101	0.859	0.847	0.889
区 分				C			D		
				23年度	24年度	25年度	23年度	24年度	25年度
調 査 企 業 数 (社)				471	476	478	417	429	439
収益性	1	総資本経常利益率 (%)	(%)	1.27	-0.17	1.72	-1.40	-1.30	-0.07
	2	(参考)自己資本経常利益率 (%)	(%)	4.49	2.53	7.35	2.63	4.74	10.08
	3	総資本売上総利益率 (%)	(%)	27.59	25.75	27.40	27.83	27.38	27.72
	4	売上高経常利益率 (%)	(%)	0.56	-0.28	0.88	-0.88	-0.84	-0.23
	6	売上高総利益率 (%)	(%)	18.38	18.02	18.48	22.11	21.65	22.50
活動性	7	総資本回転率 (回)	(回)	1.60	1.53	1.56	1.83	1.83	1.80
	8	(参考)自己資本回転率 (回)	(回)	6.37	5.91	6.13	9.34	9.12	9.51
	9	(参考)固定資産回転率 (回)	(回)	6.35	5.96	6.46	7.48	8.13	7.98
健全性	16	自己資本比率 (%)	(%)	26.22	25.30	23.90	-4.32	-5.41	-4.93
	18	純支払利息比率 (%)	(%)	0.52	0.53	0.50	0.83	0.86	0.86
	19	負債回転期間 (月)	(月)	6.20	6.59	6.49	8.61	8.68	8.92
	20	自己資本比率 (%)	(%)	87.33	86.36	92.97	12.22	10.56	9.12
生産性他	22	技術職員1人当たり 完成工事高 (千円)	(千円)	25,949	24,234	25,723	22,074	22,877	23,104
	25	営業キャッシュフロー (絶対額) (億円)	(億円)	0.036	0.035	0.032	0.002	0.006	0.013
	26	利益剰余金 (絶対額) (億円)	(億円)	0.243	0.230	0.232	-0.049	-0.051	-0.040

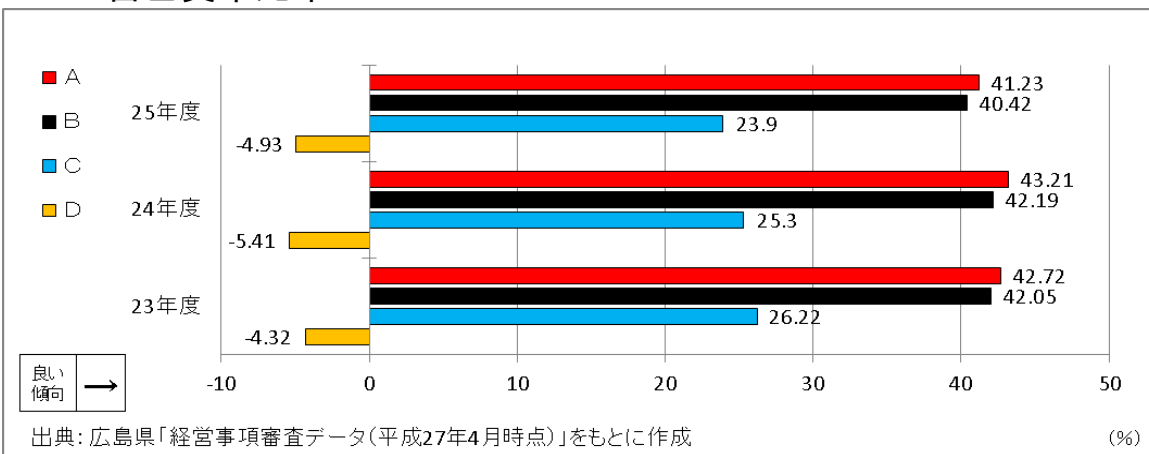
6-19 売上高経常利益率



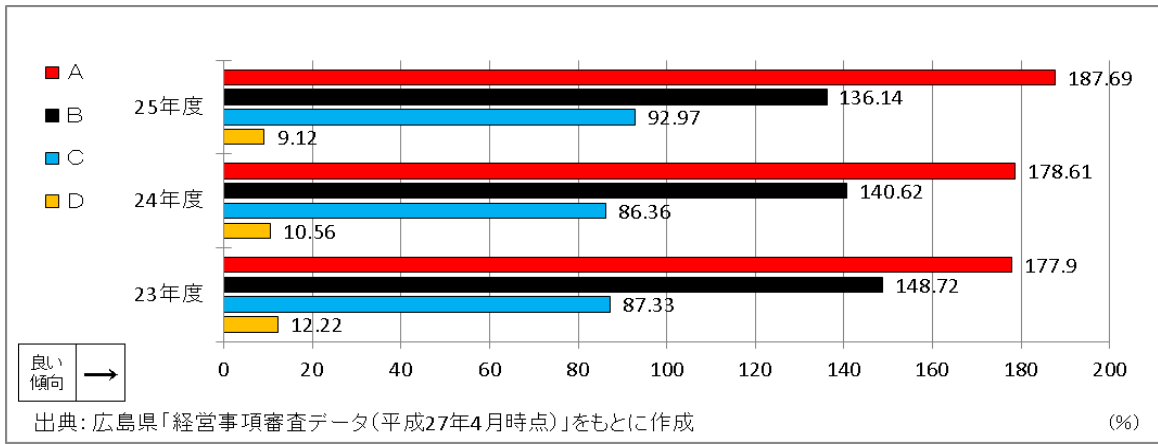
6-20 総資本回転率



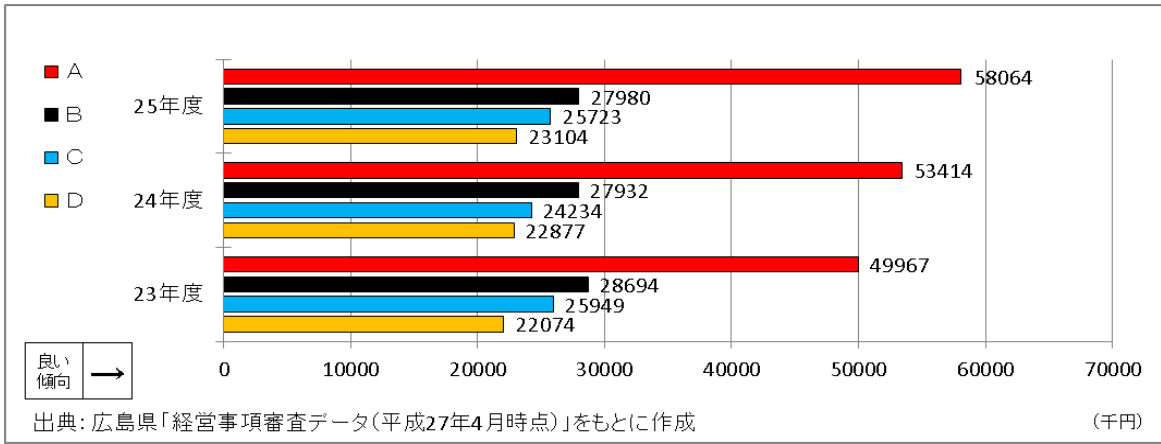
6-21 自己資本比率



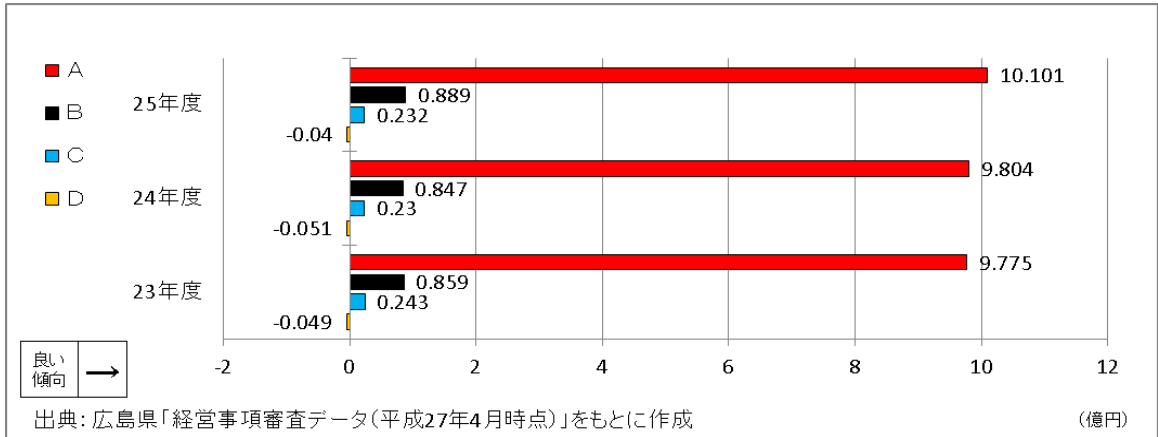
6-22 自己資本対固定資産比率



6-23 技術職員1人当たり完成工事高



6-24 利益剰余金



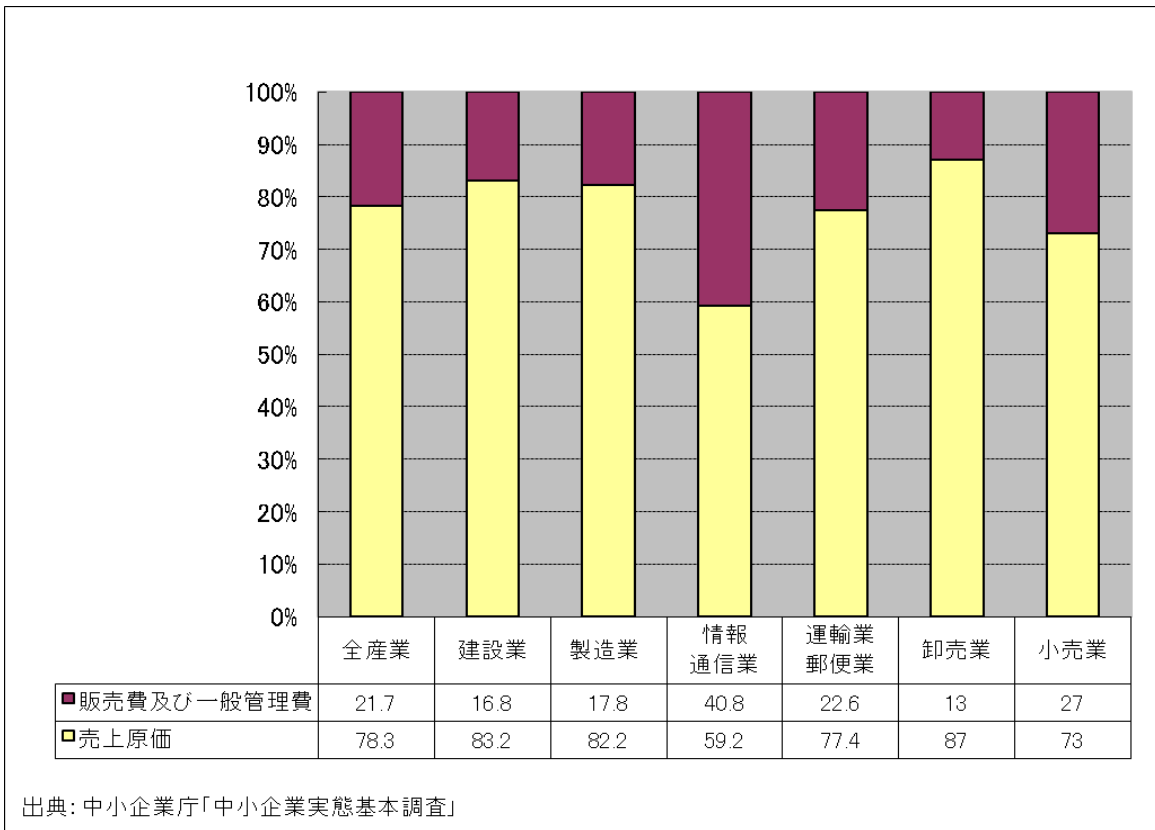
7 建設産業のコスト構造

7-1 営業費用の構成比(産業別 全国)

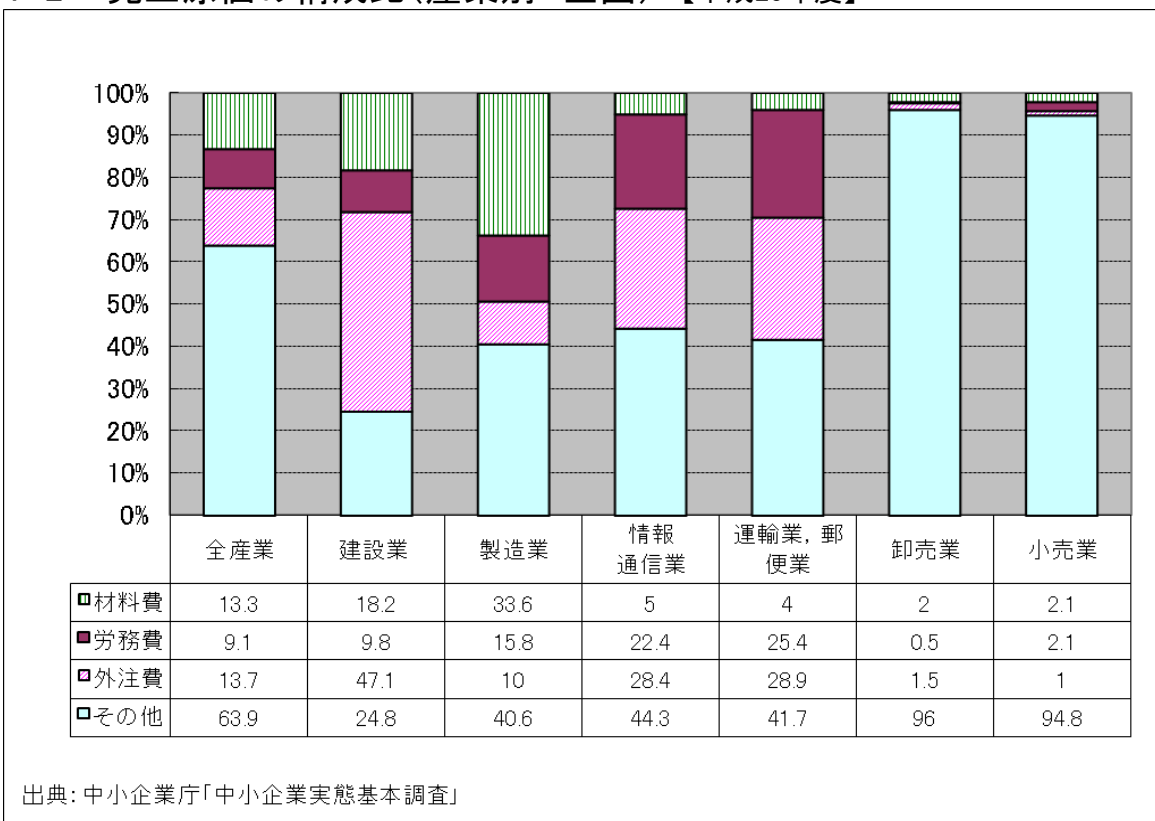
7-2 売上原価の構成比(産業別 全国)

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25年度】



7-2 売上原価の構成比(産業別 全国)【平成25年度】



8 建設産業の雇用環境

8-1 建設産業新規求人数(広島県)

8-2 新規学卒者の建設産業就職状況(全国)

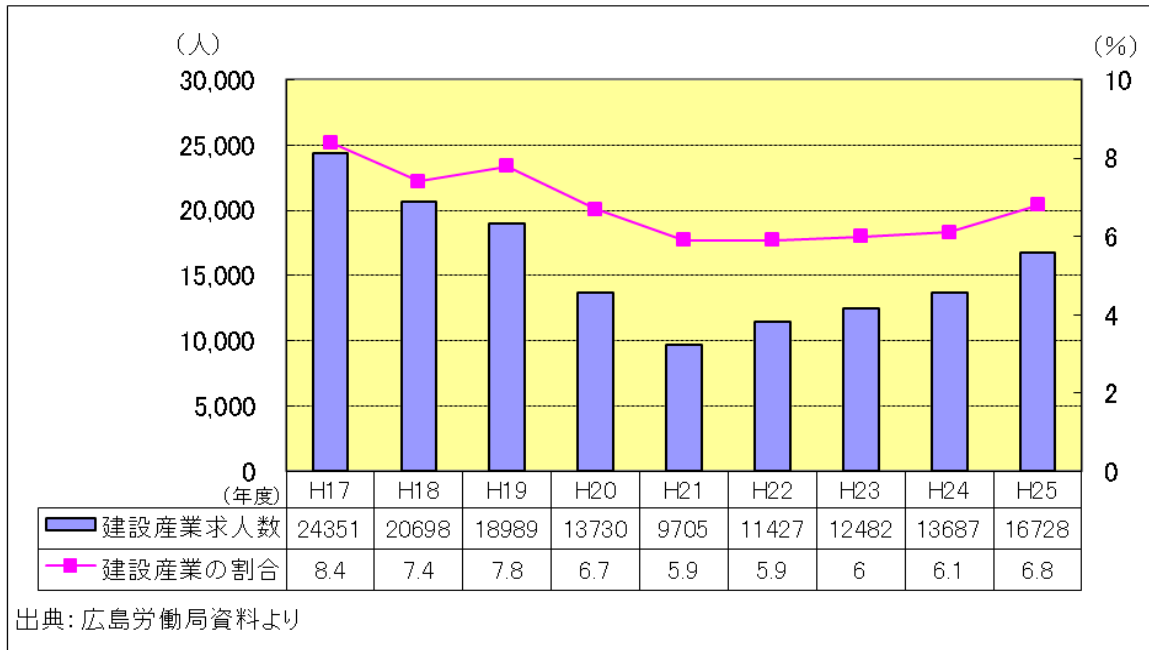
8-3 新規高等学校卒業者の建設産業就職状況(広島県)

8-4 新規高等学校卒業就職者の産業別離職状況(全国)

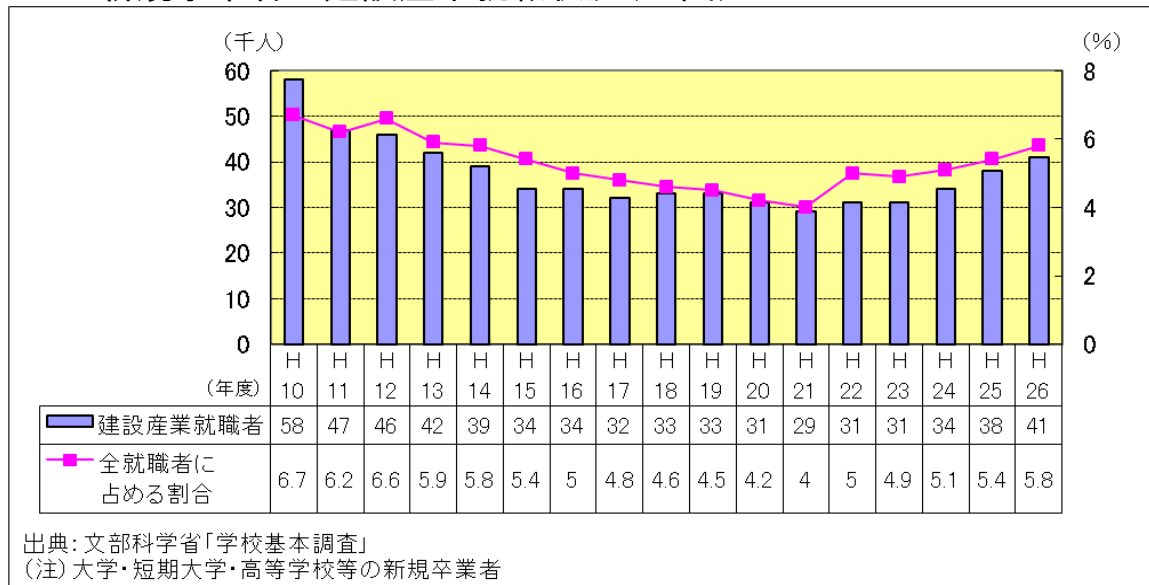
8-5 建設産業入職者の職歴状況(全国)

8 建設産業の雇用環境

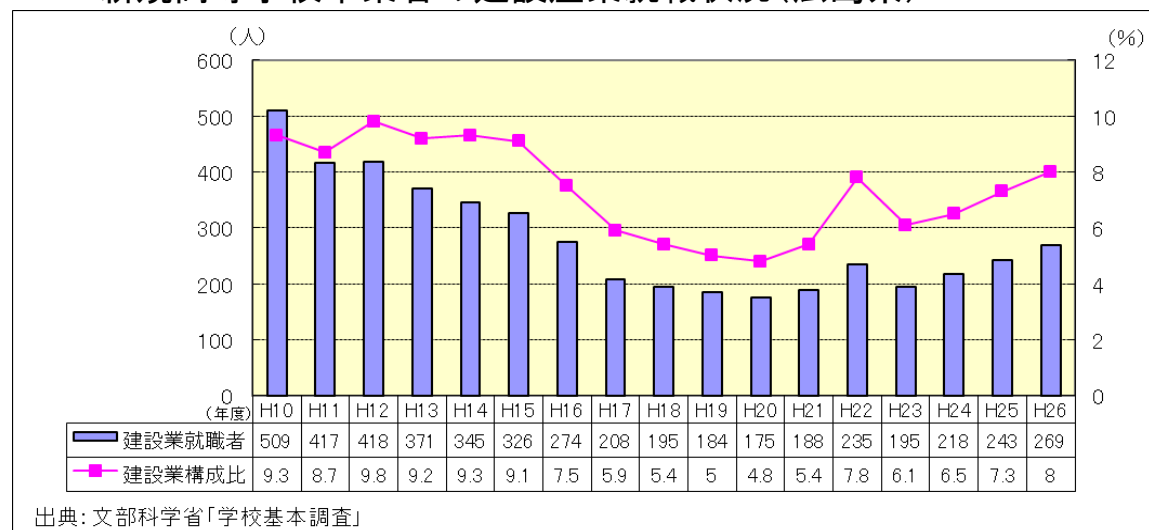
8-1 建設産業新規求人人数(広島県)



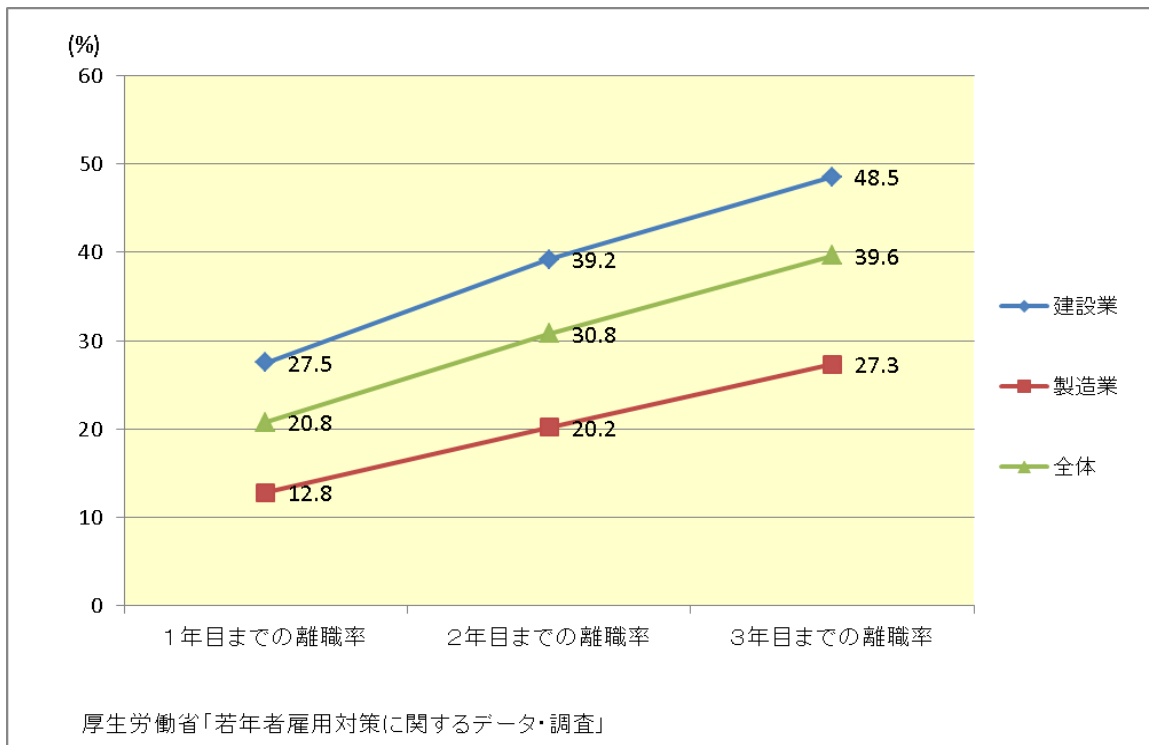
8-2 新規学卒者の建設産業就職状況(全国)



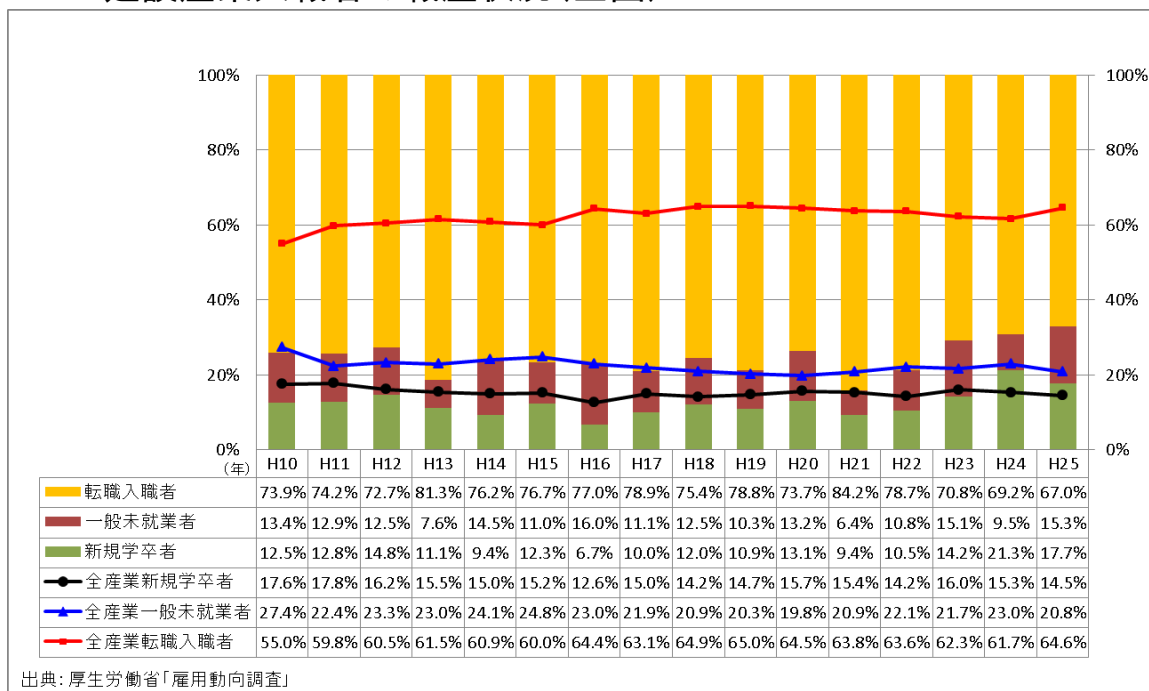
8-3 新規高等学校卒業者の建設産業就職状況(広島県)



8-4 新規高等学校卒業就職者の産業別離職状況(全国)【平成23年3月卒】



8-5 建設産業入職者の職歴状況(全国)



9 建設産業の労働環境

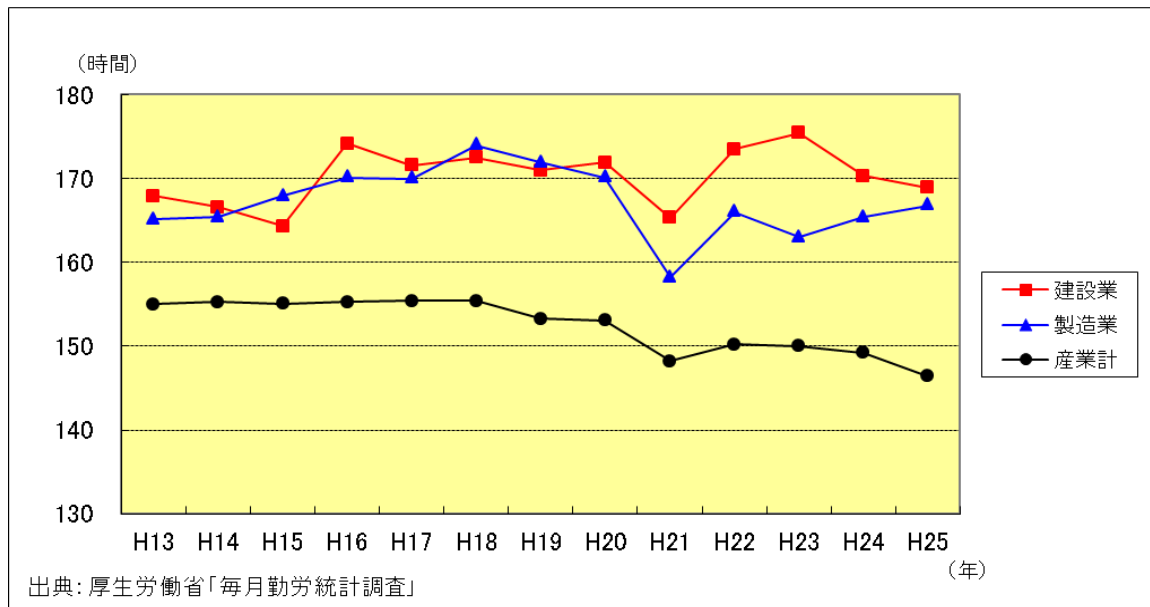
9-1 常用労働者1人平均月間労働時間(広島県)

9-2 産業別死亡災害発生状況(広島県)

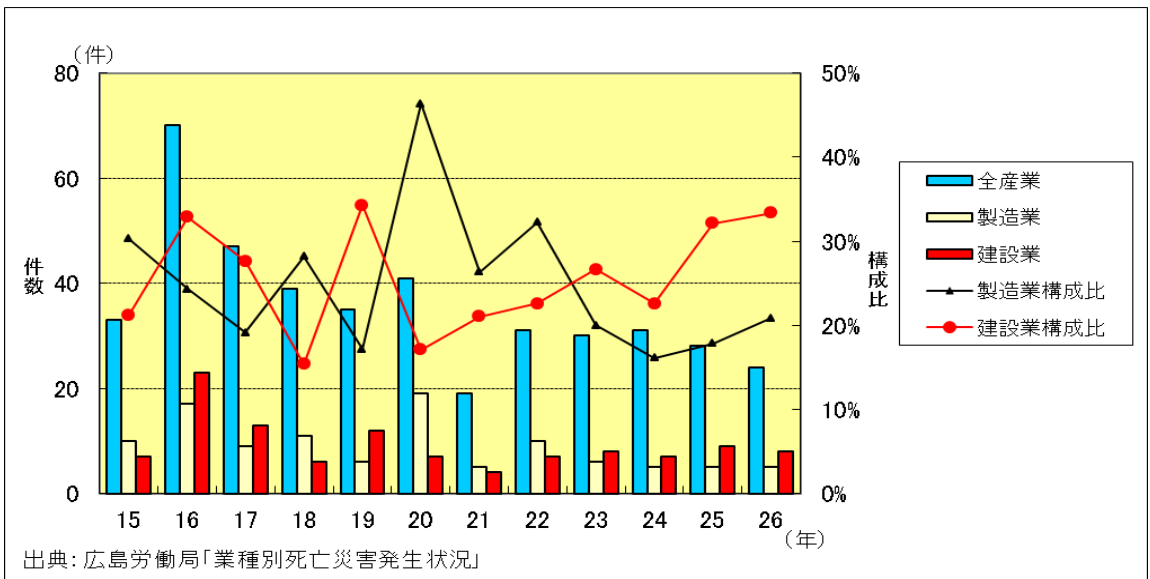
9-3 建設産業の倒産状況(広島県)

9 建設産業の労働環境

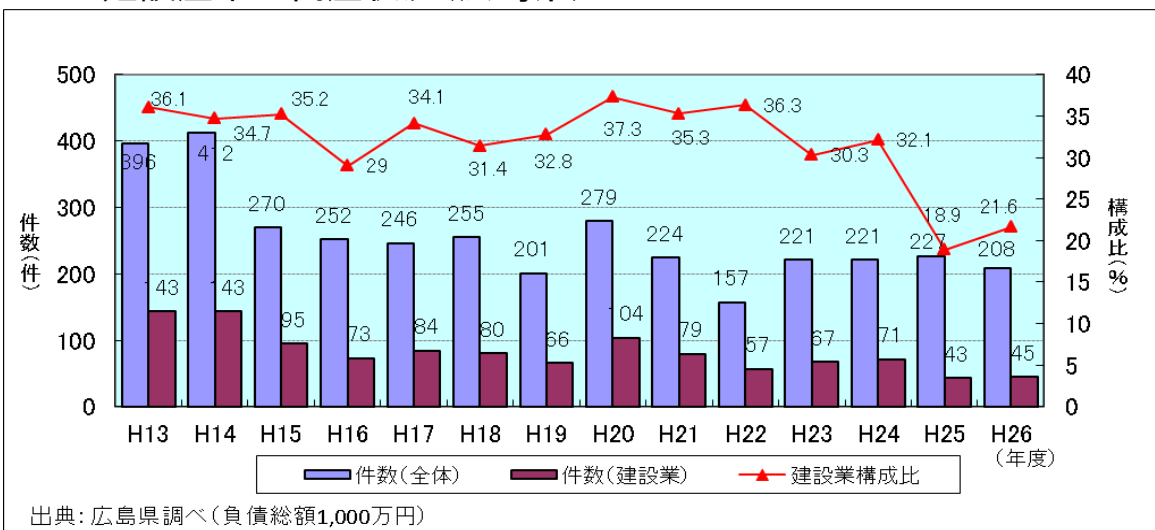
9-1 常用労働者1人平均月間労働時間(広島県)



9-2 産業別死亡災害発生状況(広島県)



9-3 建設産業の倒産状況(広島県)



10 アンケート調査結果

～県全体と建設事務所単位の比較～

- 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年間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
- 10-7 経営上の課題
- 10-8 経営上の課題に対する取組方針
- 10-9 新分野進出状況
- 10-10 新分野進出を行わない理由
- 10-11 建設産業の再編(協業化・合併)
- 10-12 再編が困難な理由
- 10-13 再編に向けて県に期待すること
- 10-14 技能労働者の雇用状況
- 10-15 技能労働者の動向
- 10-16 技能労働者の定着率
- 10-17 人材確保に向けて必要なこと
- 10-18 広島県に望むこと

～県全体と中山間地域の比較～

- 10-19 従業員数
- 10-20 従業員の年齢構成
- 10-21 最近5年間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
- 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(土木・建築・その他)の比較～

- 10-26 従業員数
- 10-27 従業員の年齢構成
- 10-28 最近5年間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
- 10-31 技能労働者の雇用状況
- 10-32 技能労働者の動向

～土木一式の格付ごとの比較～

- 10-33 従業員数
- 10-34 従業員の年齢構成
- 10-35 最近5年間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
- 10-38 技能労働者の雇用状況
- 10-39 技能労働者の動向

10 アンケート調査結果

調査対象：広島県内建設事業者（広島県入札参加資格者1000者）

調査時期：平成27年6月8日～7月3日

調査方法：郵送方式

回収率：64.7%（647／1,000）

分析のルール

- 1 中山間地域については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、各市町を所属事務所単位にて分類。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。
- 2 土木一式の格付は、平成27・28年度入札参加資格者名簿（当初認定時点）に基づいて推計。

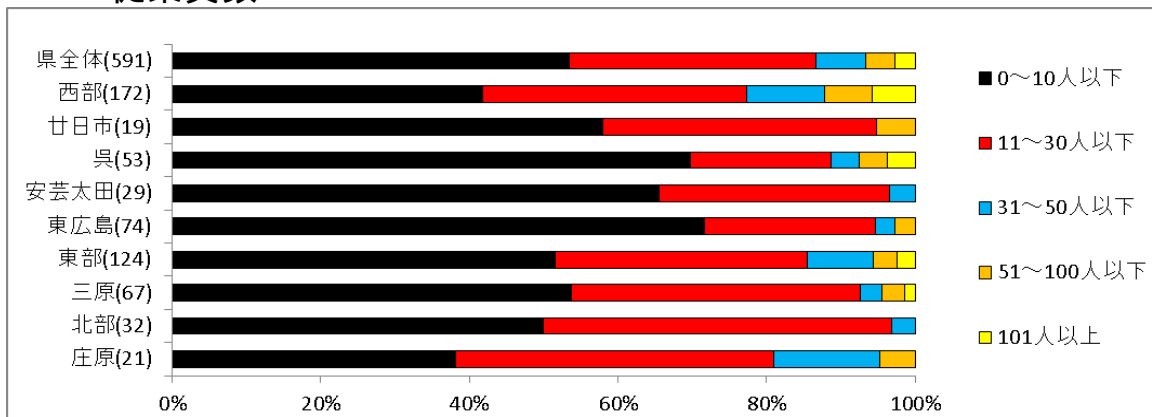
分析方法

- 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 集計に用いた指標としては、建設事務所別、中山間地域別、業種別、土木格付別を基本とした。
- 3 設問ごとの集計・分析では、無回答と不明（匿名やアンケート項目無記入等から分類分け出来なかった企業）を除くこととした。
- 4 全回答数647の回収状況、内訳は下表のとおりである。
このうち、業種別の「その他」には多様な業種が含まれており、多かった業種としては、とび・土工・コンクリート工事60、機械器具設置工事20、管工事19であった。

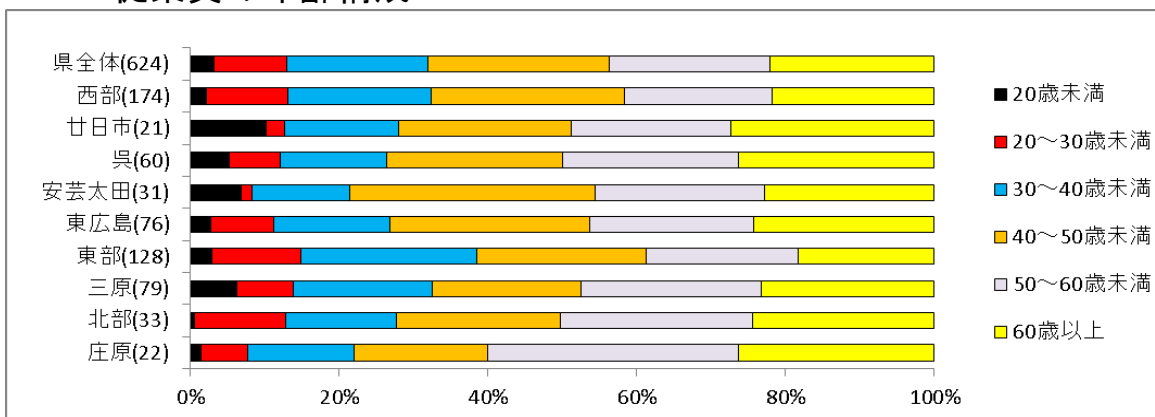
建設事務所	西部	廿日市	呉	安芸太田	東広島	東部	三原	北部	庄原	不明	合計
	182	21	63	32	77	131	82	35	23	1	647
中山間地域別	西部	安芸太田	東広島	東部	三原	北部	庄原	合計			
	32	32	8	23	12	34	23	164			
業種別	土木一式	建築一式	その他	不明	合計						
	370	111	141	25	647						
土木一式格付	A	B	C	D	合計						
	35	225	259	70	589						

～県全体と建設事務所単位の比較～

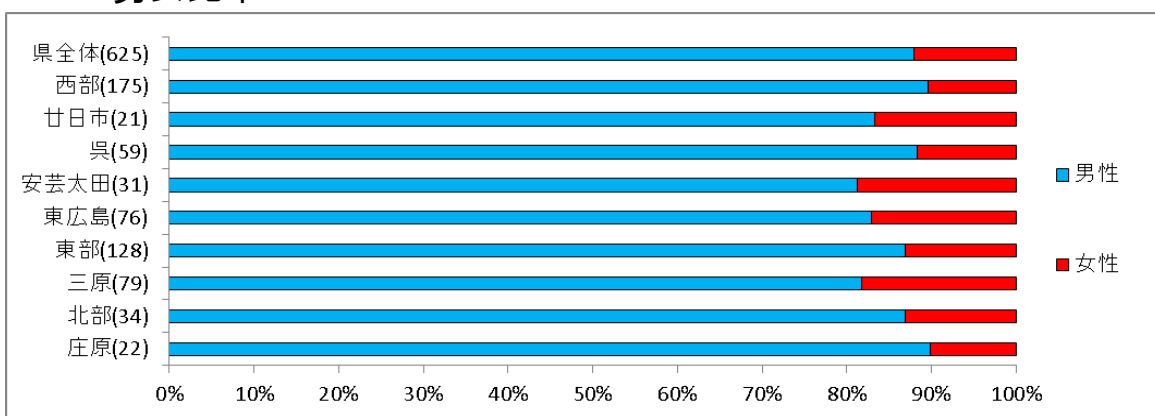
10-1 従業員数



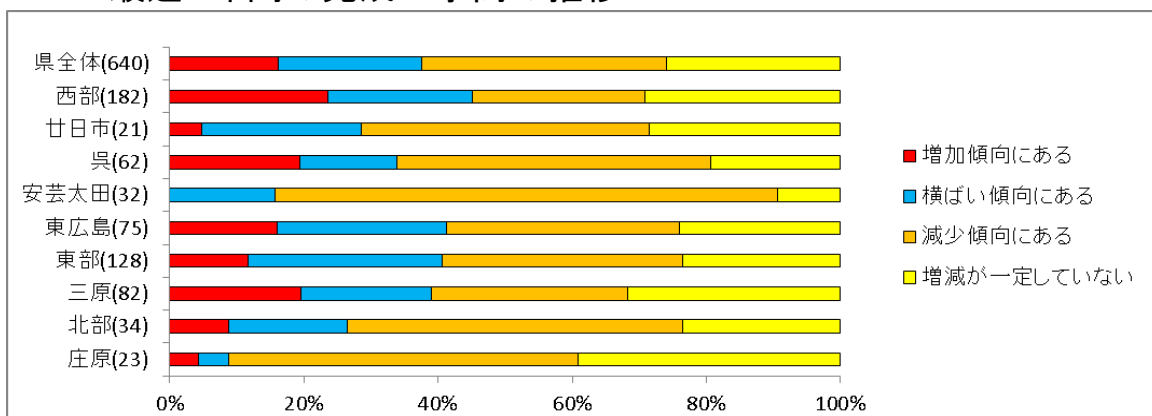
10-2 従業員の年齢構成



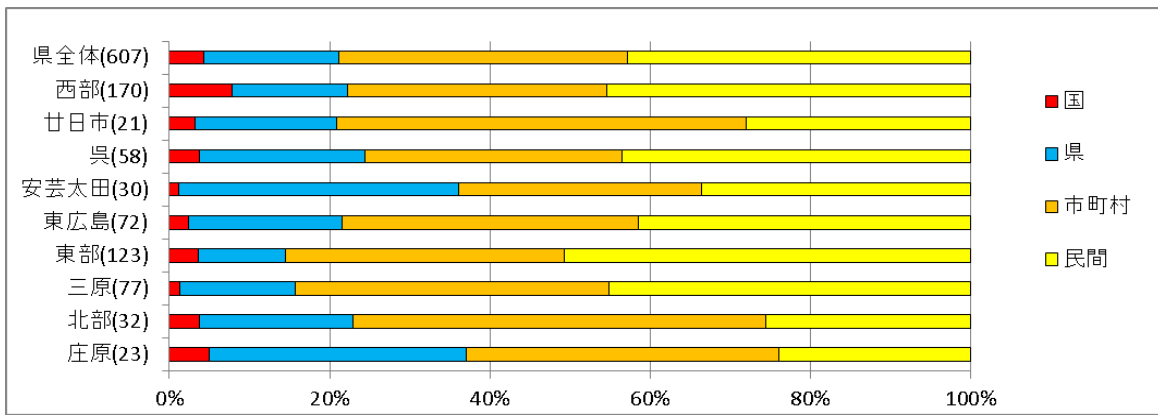
10-3 男女比率



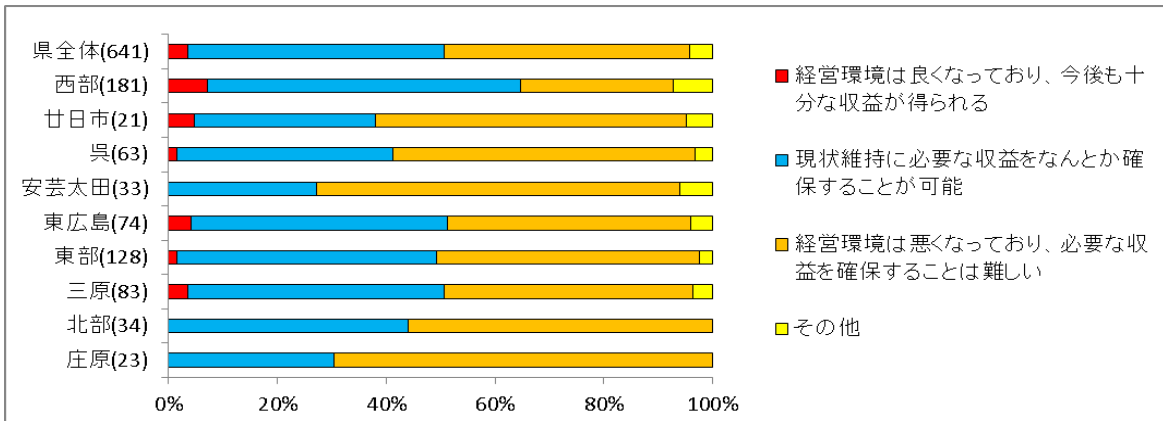
10-4 最近5年間の完成工事高の推移



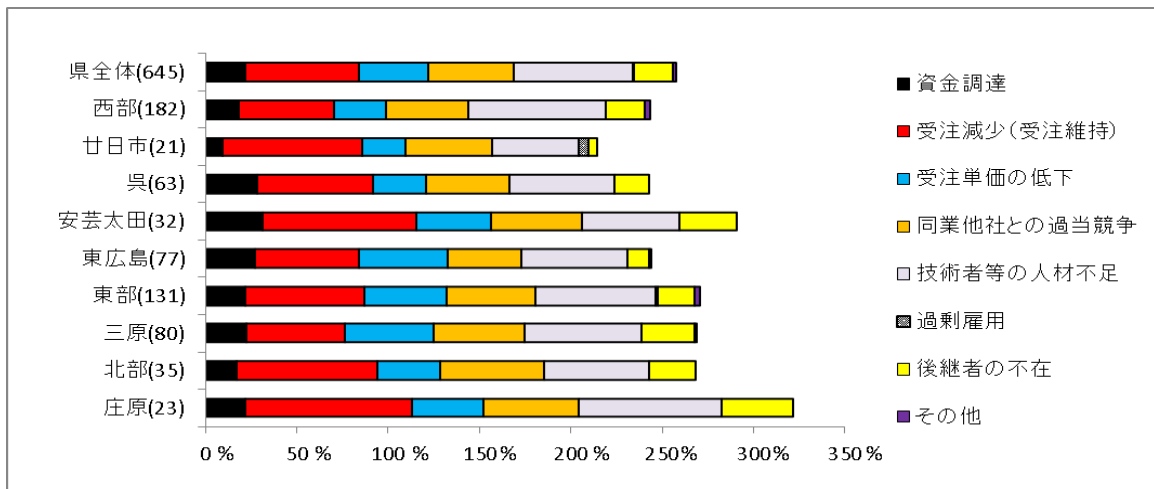
10-5 完成工事高の受注機関



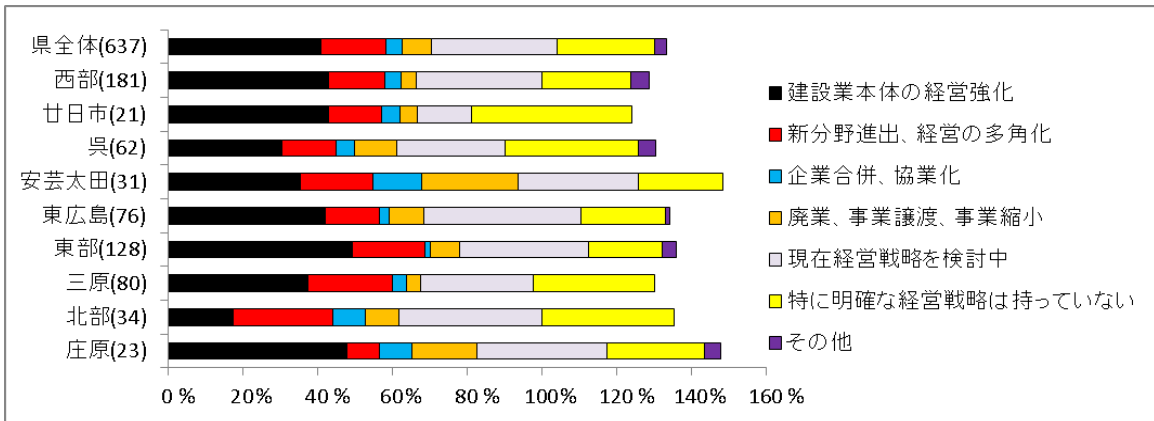
10-6 今後の経営環境について



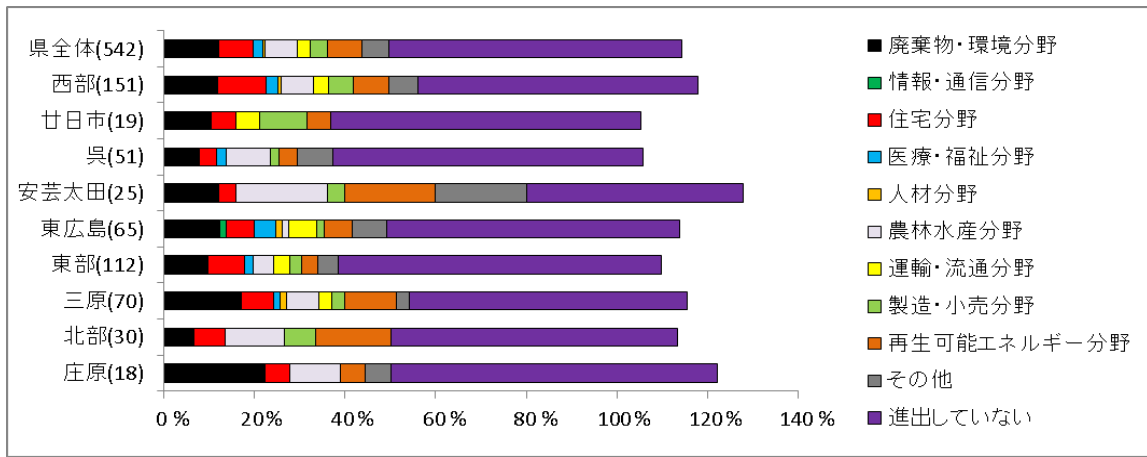
10-7 経営上の課題



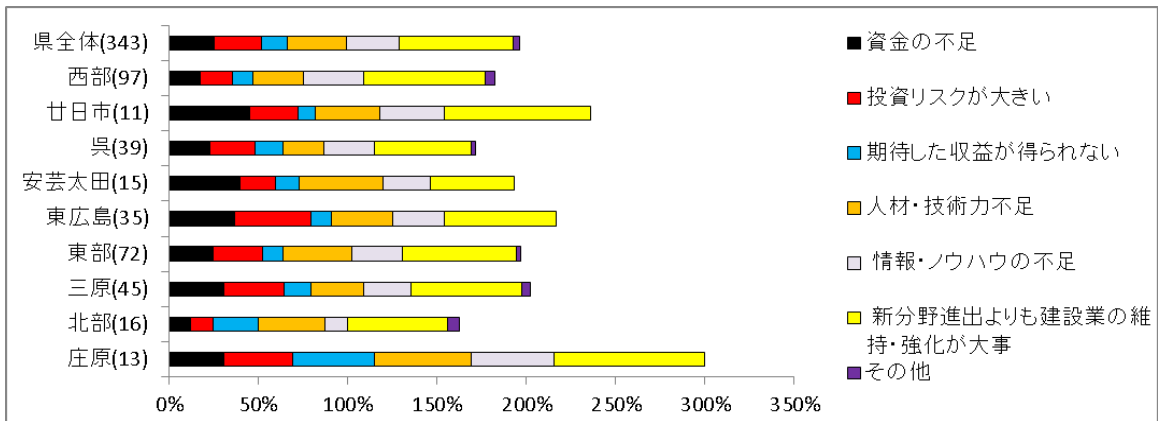
10-8 経営上の課題に対する取組方針



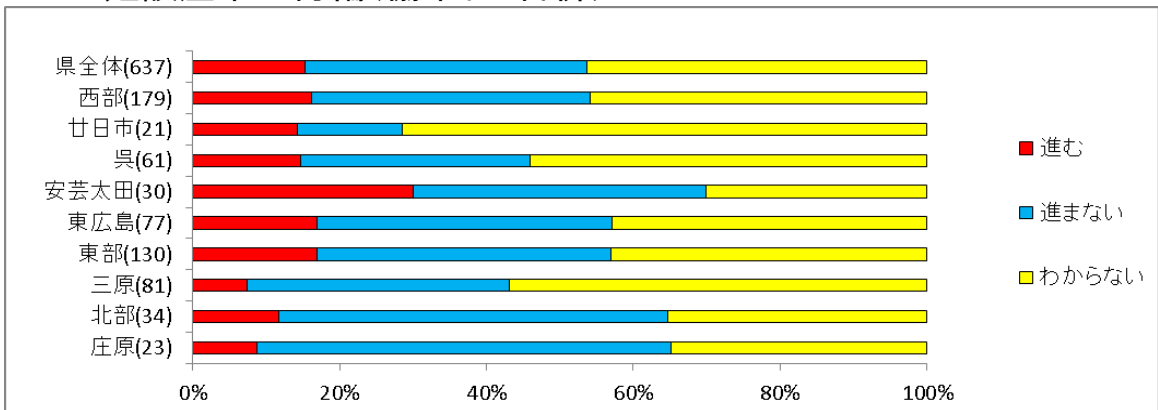
10-9 新分野進出状況



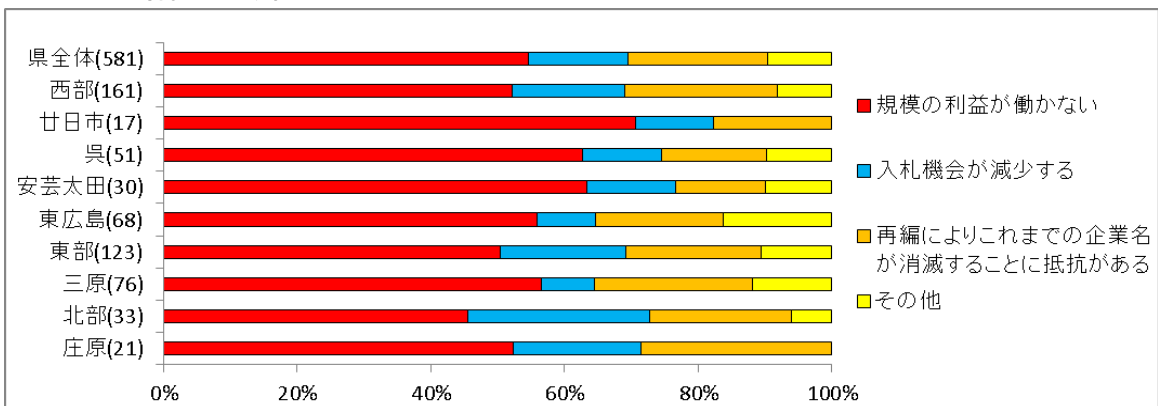
10-10 新分野進出を行わない理由



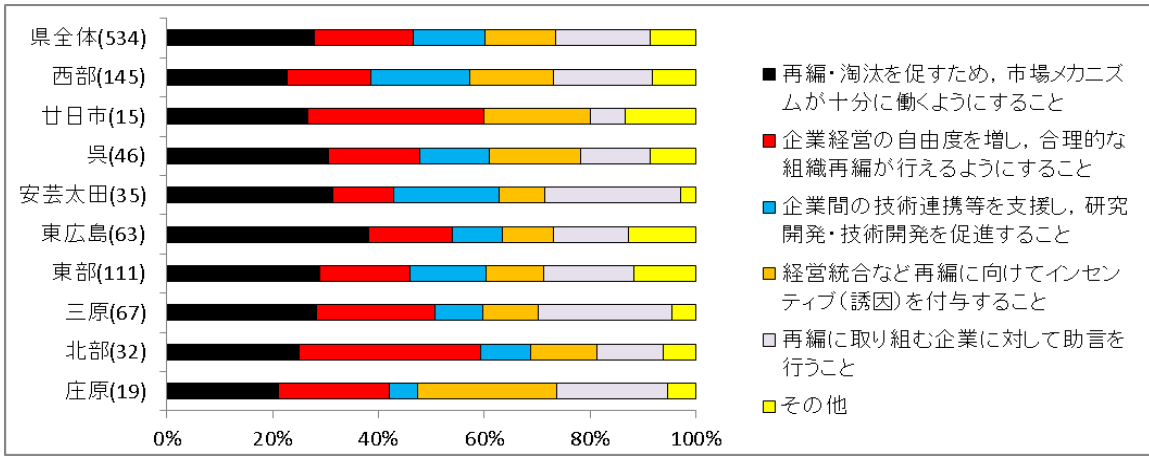
10-11 建設産業の再編(協業化・合併)



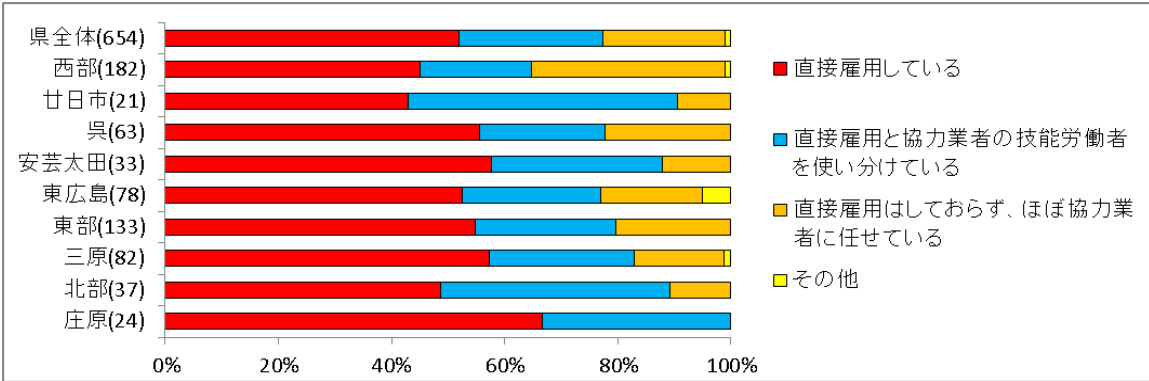
10-12 再編が困難な理由



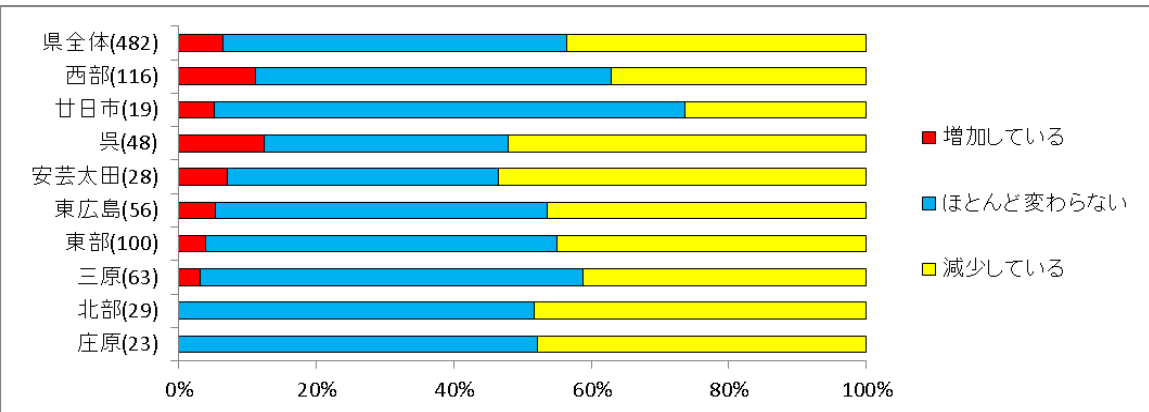
10-13 再編に向けて県に期待すること



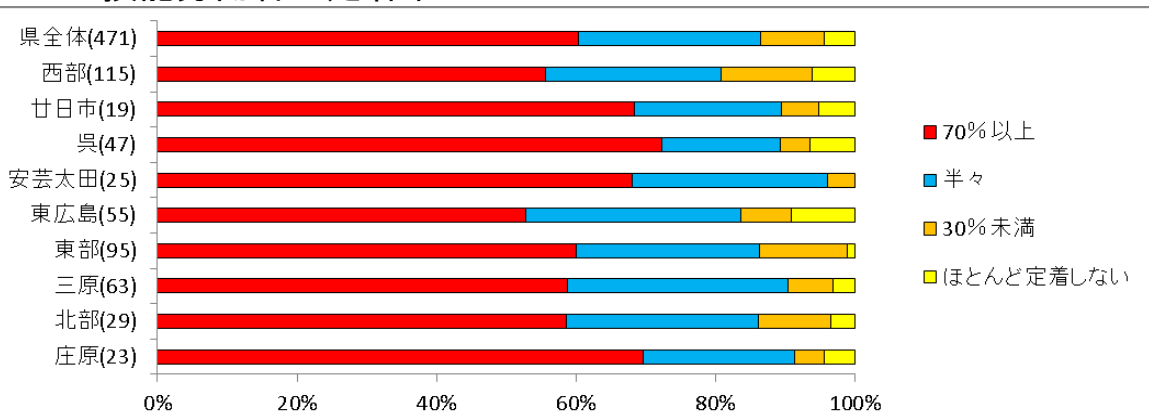
10-14 技能労働者の雇用状況



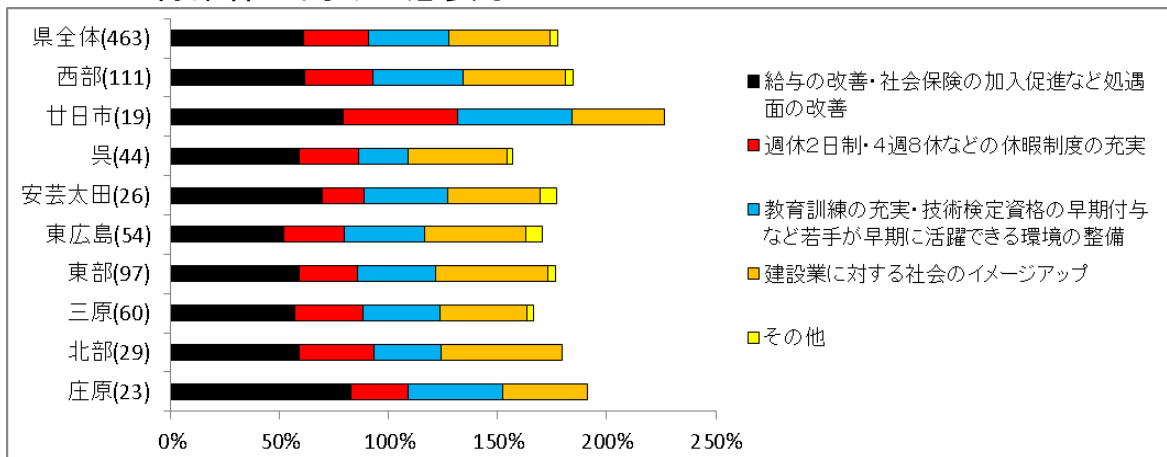
10-15 技能労働者の動向



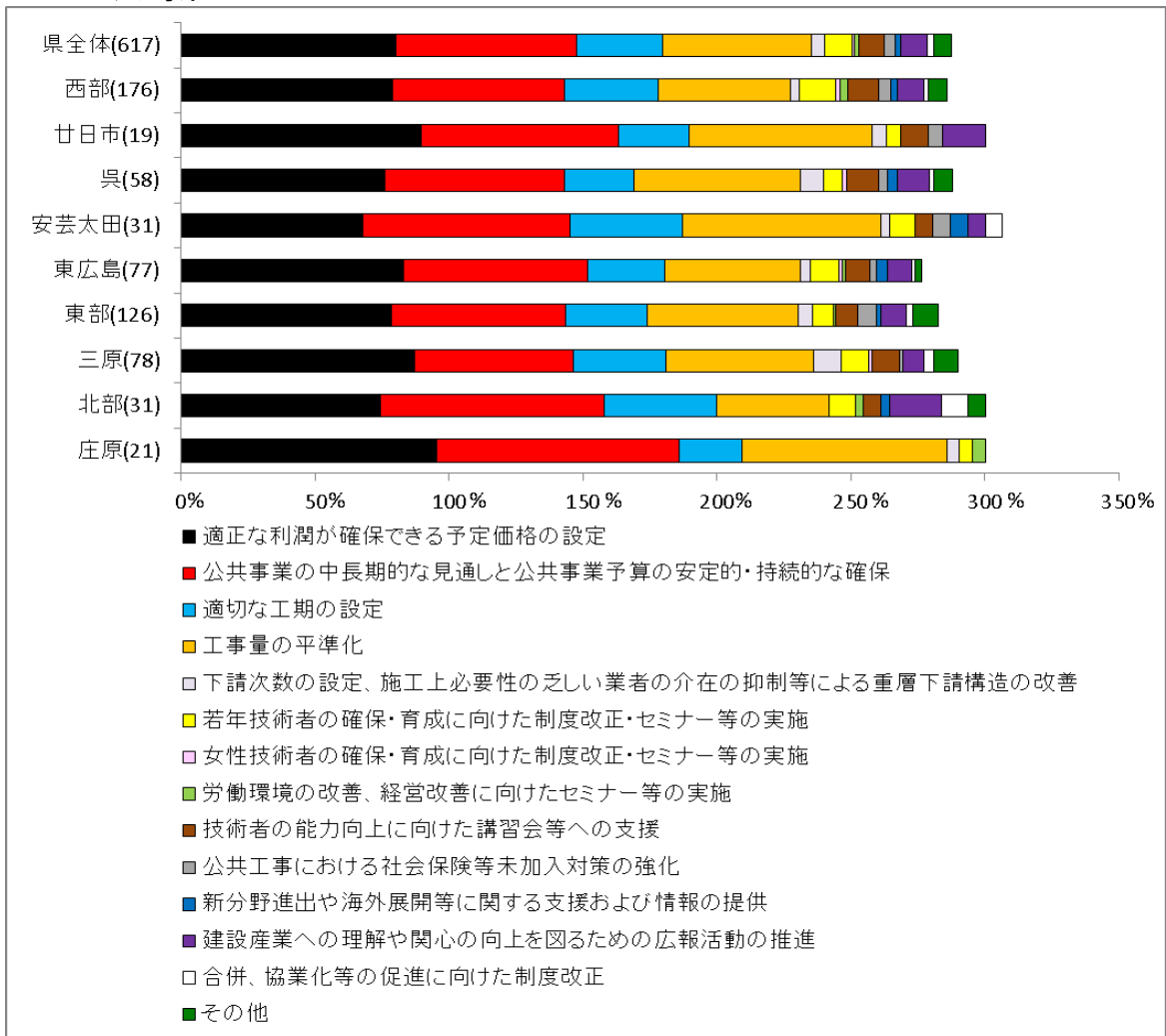
10-16 技能労働者の定着率



10-17 人材確保に向けて必要なこと

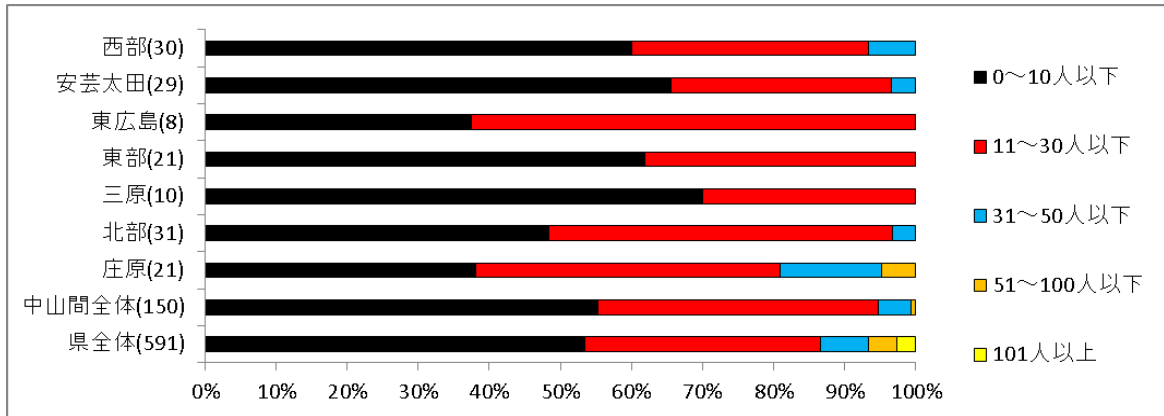


10-18 広島県に望むこと

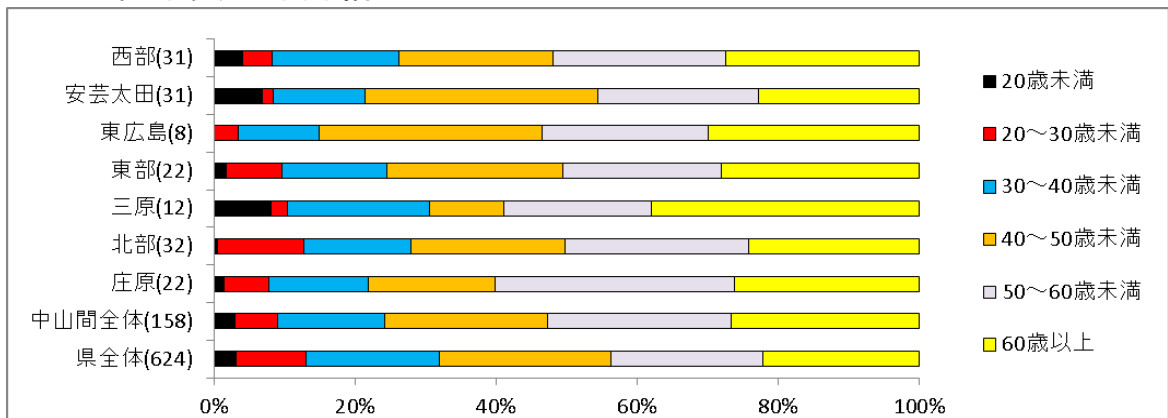


～県全体と中山間地域の比較～

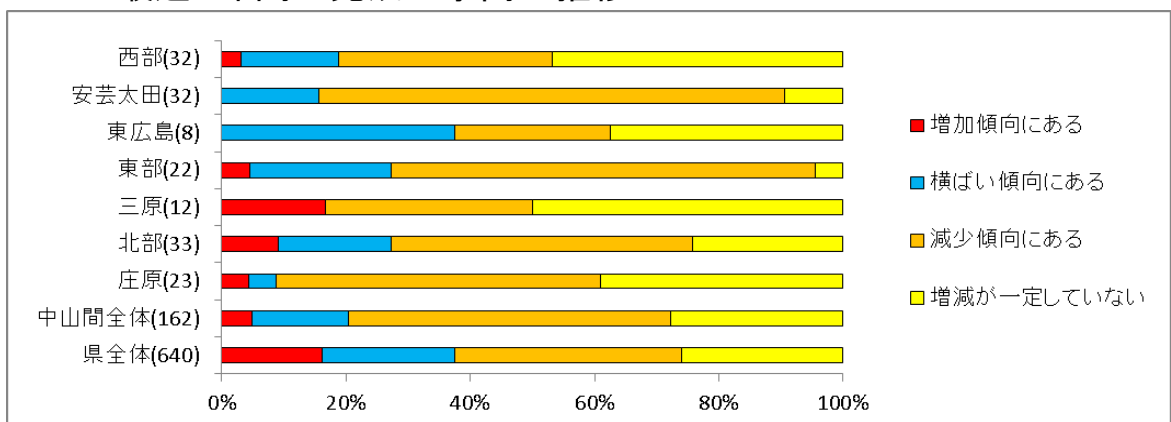
10-19 従業員数



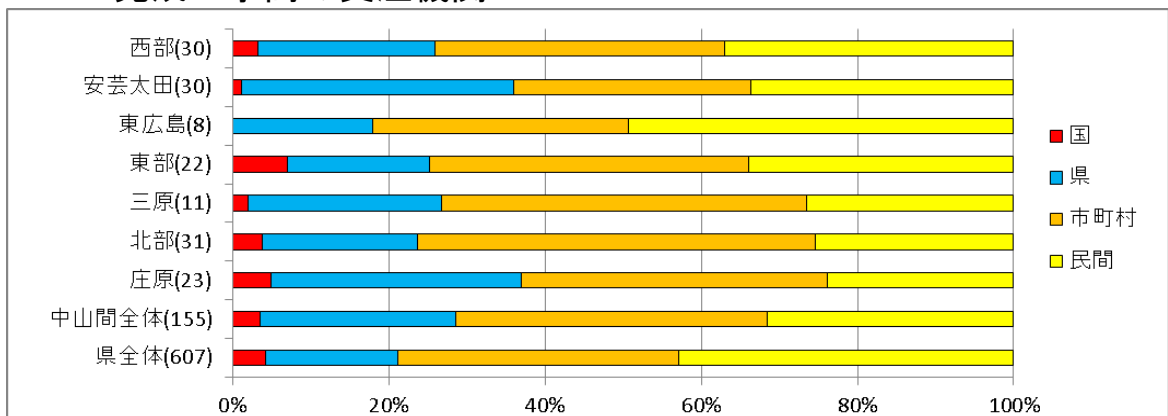
10-20 従業員の年齢構成



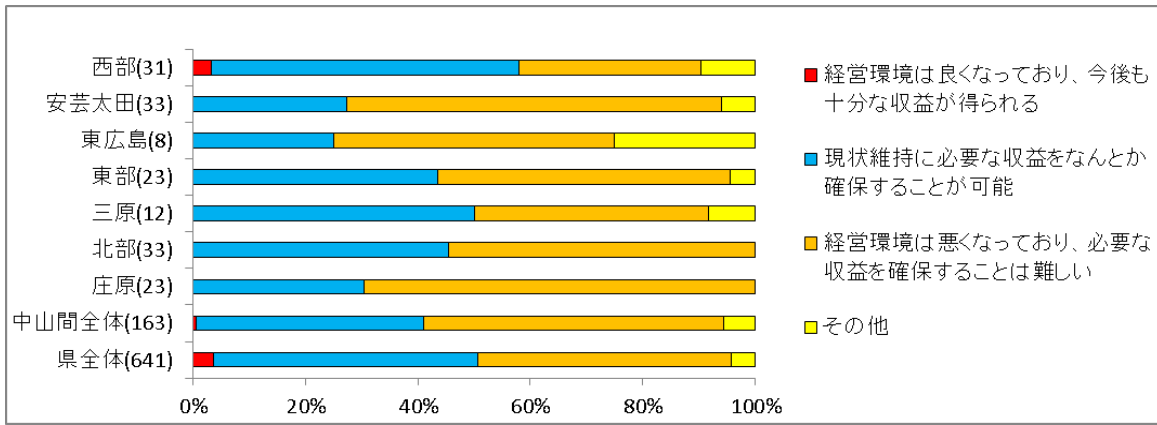
10-21 最近5年間の完成工事高の推移



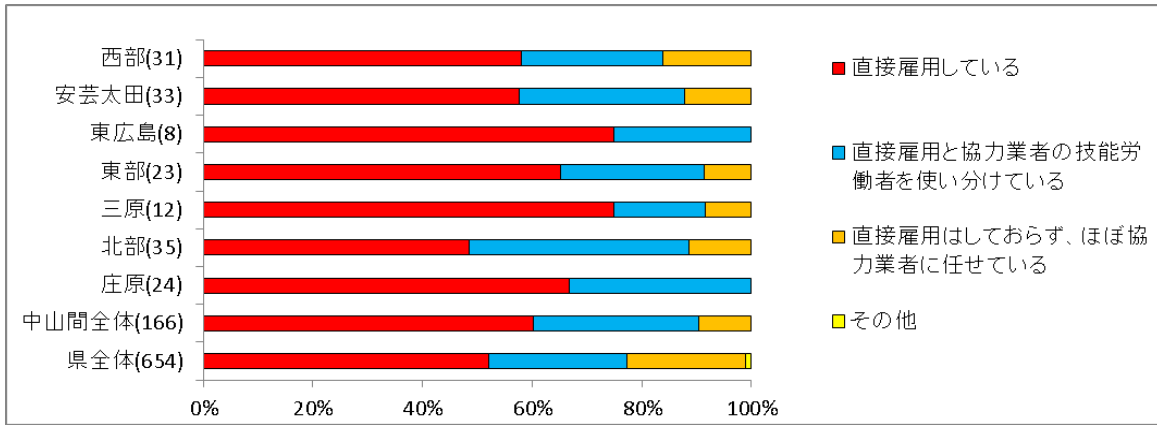
10-22 完成工事高の受注機関



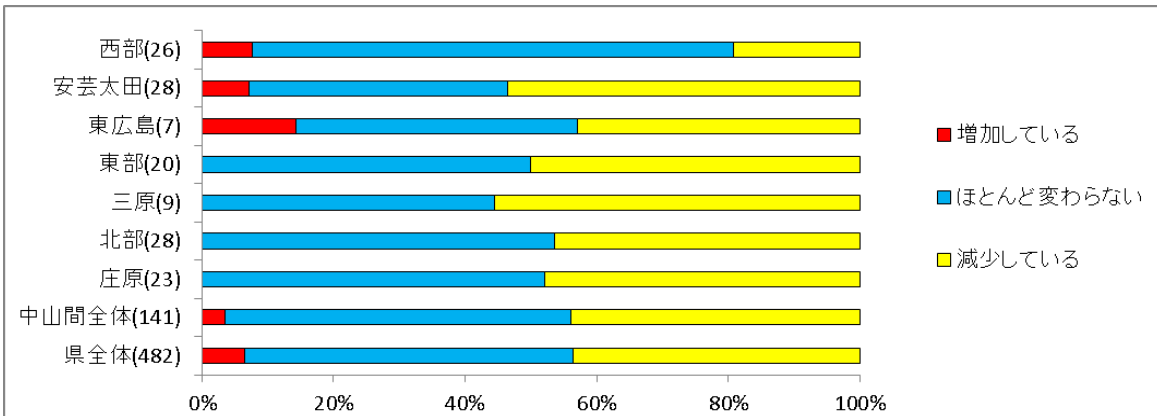
10-23 今後の経営環境について



10-24 技能労働者の雇用状況

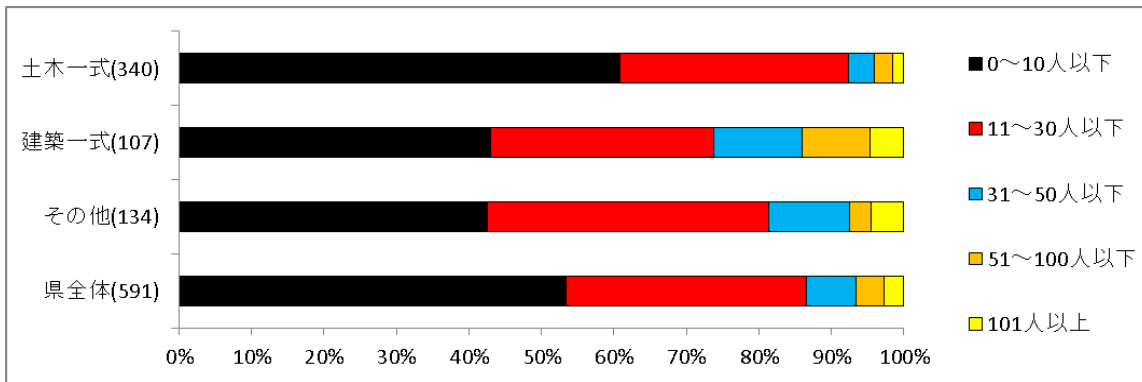


10-25 技能労働者の動向

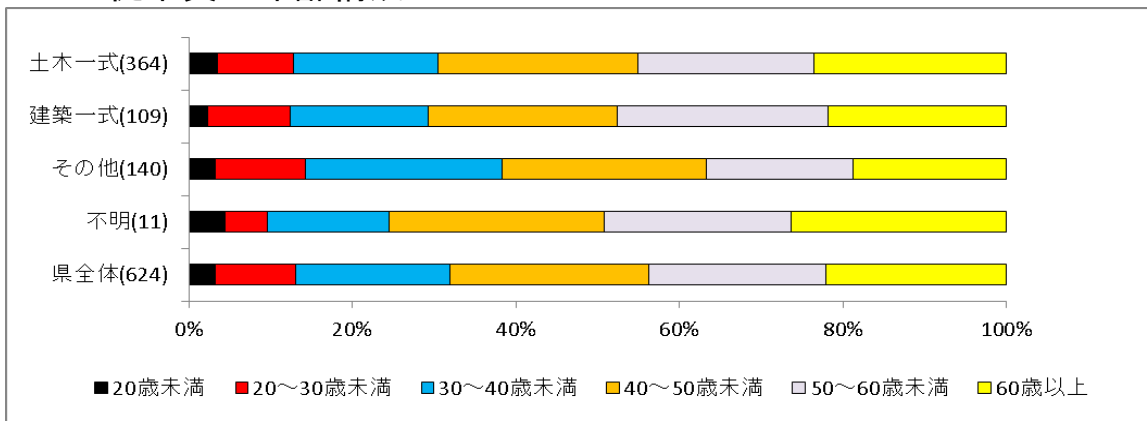


～業種ごと(土木一式・建築一式・その他)の比較～

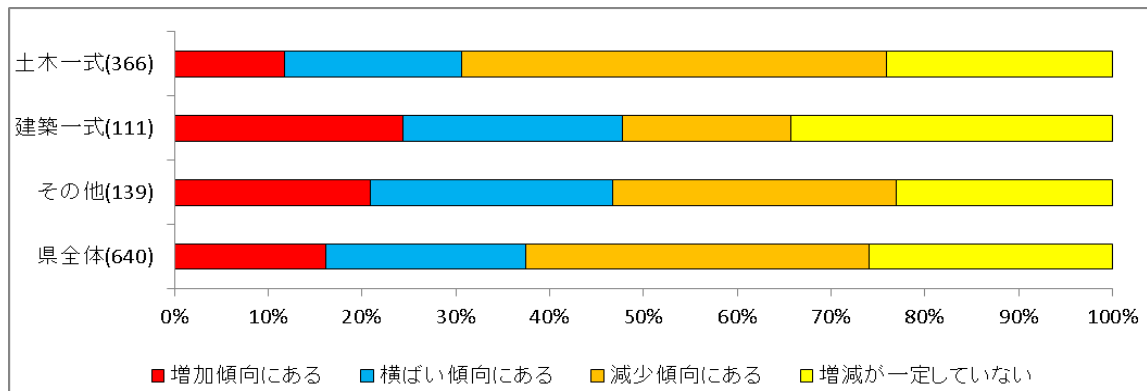
10-26 従業員数



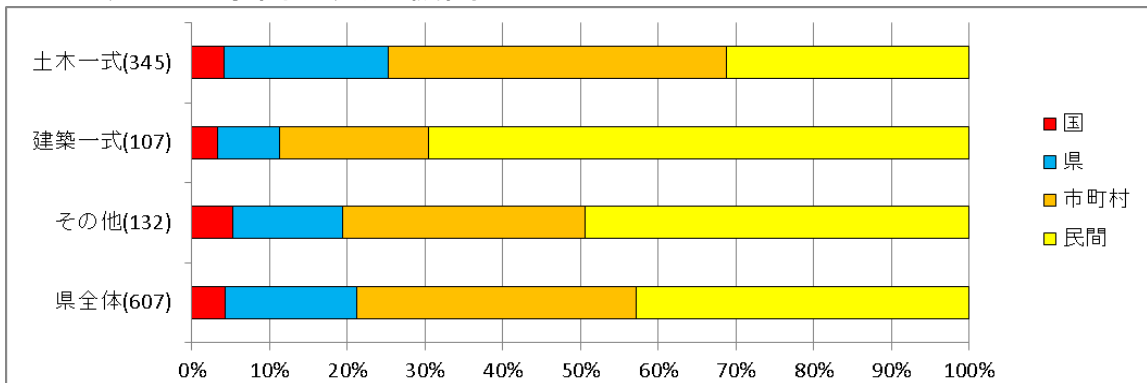
10-27 従業員の年齢構成



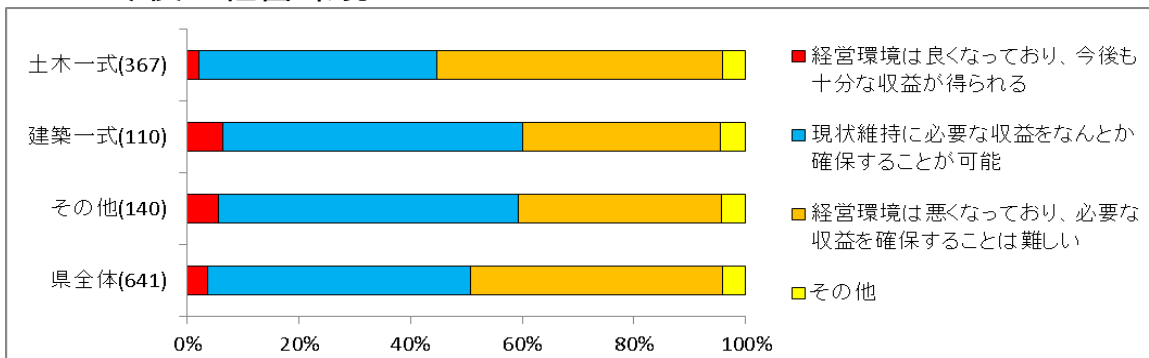
10-28 最近5年間の完成工事高の推移



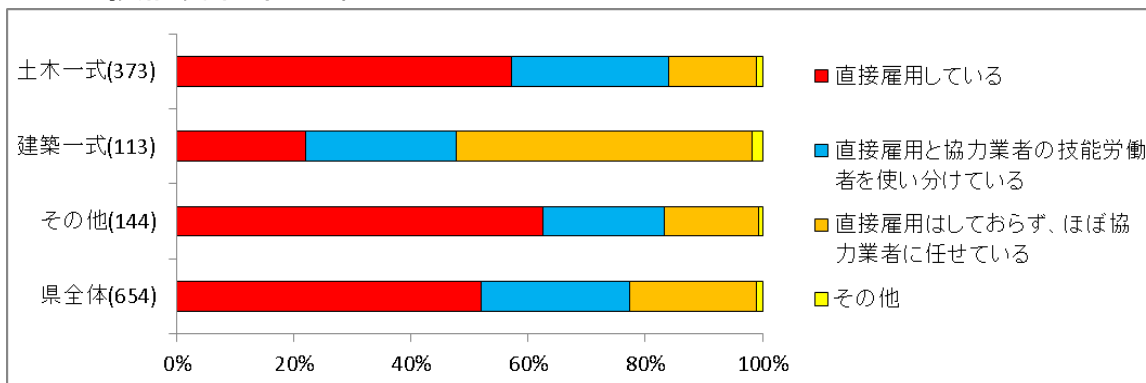
10-29 完成工事高の受注機関



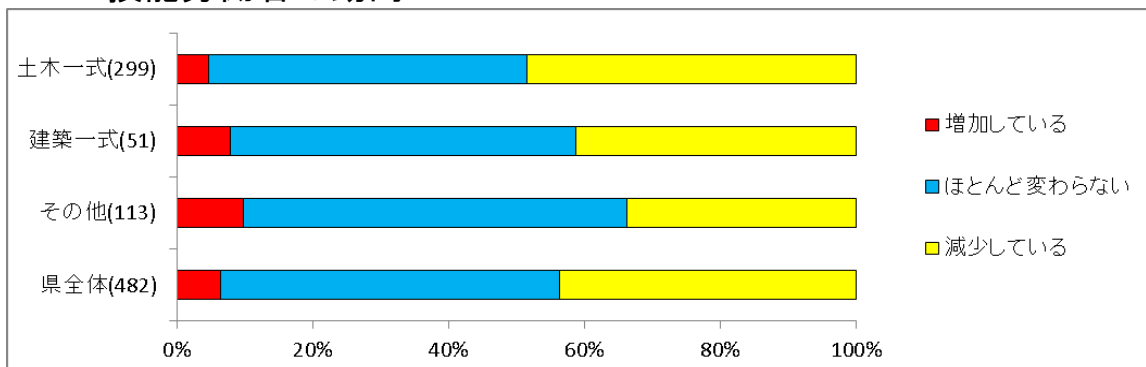
10-30 今後の経営環境について



10-31 技能労働者の雇用状況

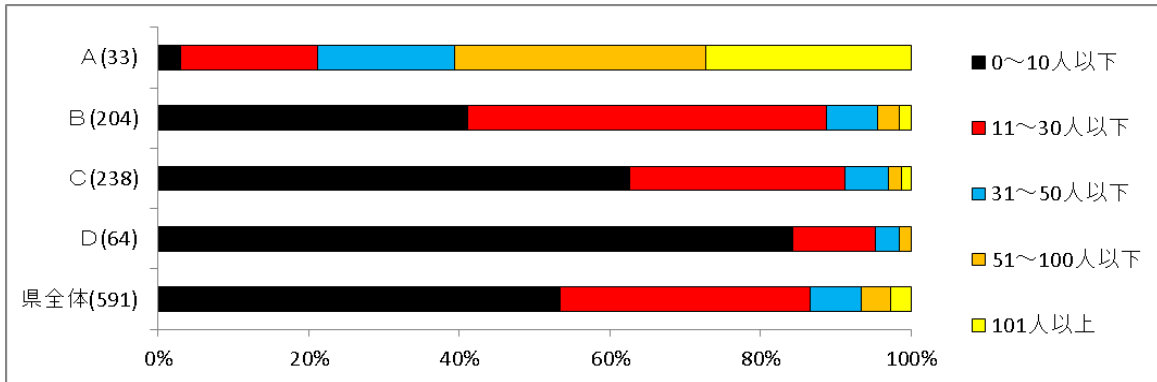


10-32 技能労働者の動向

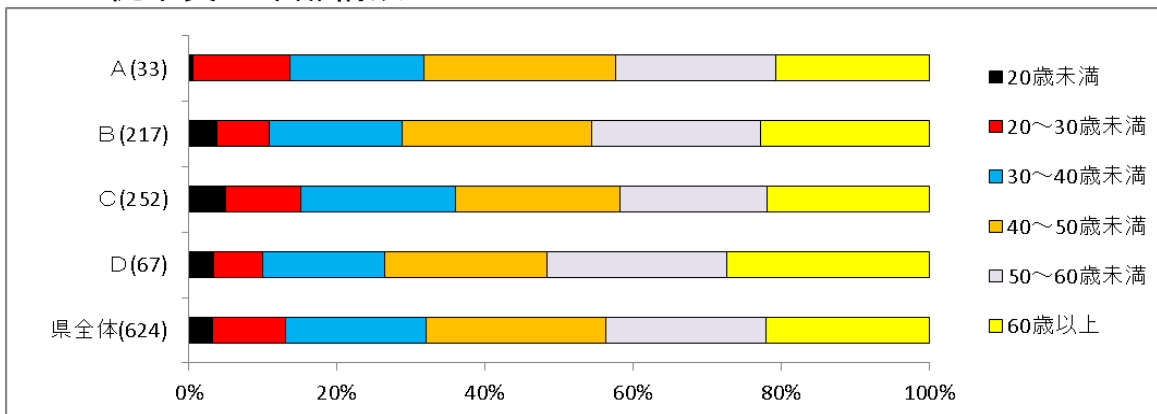


～土木一式の格付ごとの比較～

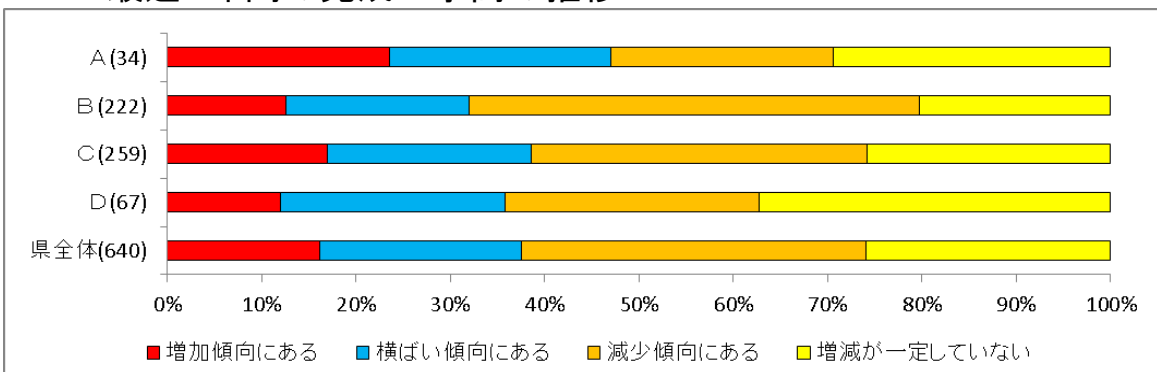
10-33 従業員数



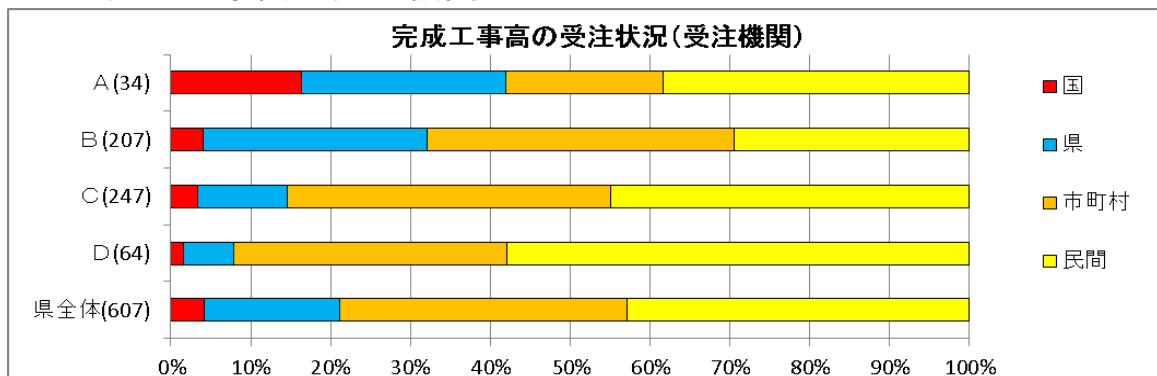
10-34 従業員の年齢構成



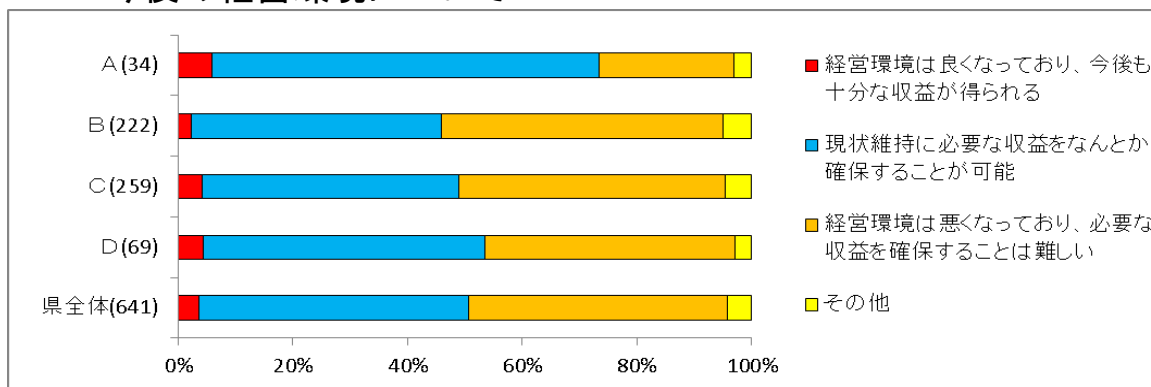
10-35 最近5年間の完成工事高の推移



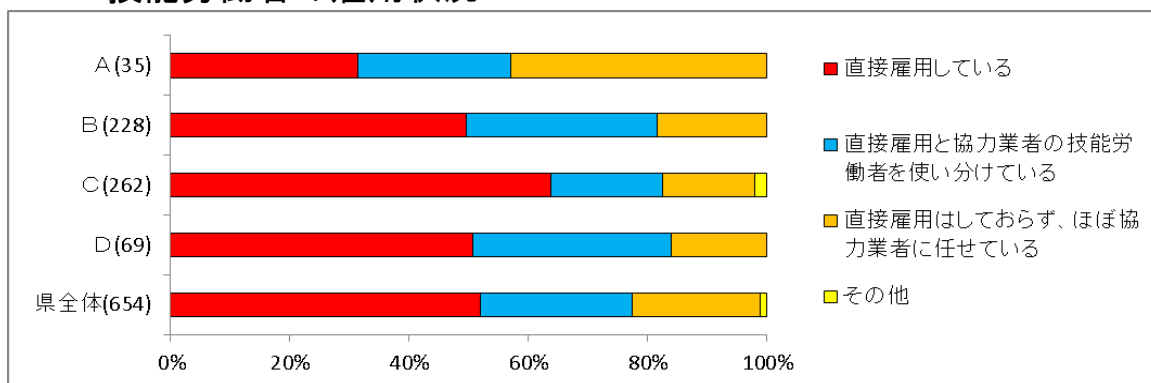
10-36 完成工事高の受注機関



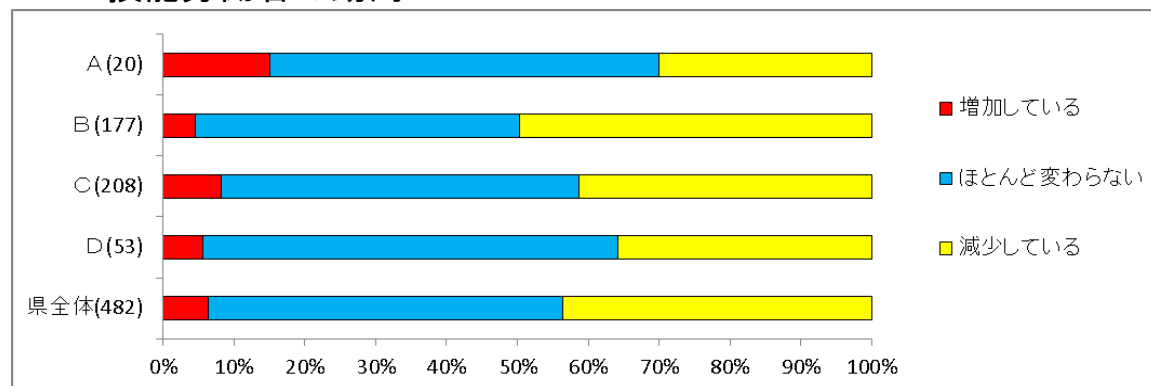
10-37 今後の経営環境について



10-38 技能労働者の雇用状況



10-39 技能労働者の動向



11 市町及び事業者団体とのヒアリング結果

11-1 市町とのヒアリング結果

11-2 事業者団体とのヒアリング結果

11 市町及び事業者団体とのヒアリング結果

11-1 市町とのヒアリング結果

市町の現状と課題	
維持管理業務	<p>○人口減少、高齢化、協働社会の希薄化などにより、市民のニーズが多様化し、草刈り等や小規模修繕の件数が年々増加している。</p> <p>○人手不足で1者では対応困難なため、下請け制度を設けている。</p>
老朽化対策	<p>○橋梁等の施設の老朽化は急速に進んでおり維持費用も増大している。</p> <p>○橋梁の場合は、専門的な知識を必要とするため、事務職員だけの市町については適正に処理することが難しい。</p>
除雪対策	<p>○今まで対応していた建設事業者が、高齢化や人員削減によりオペレーターがいないという理由で撤退しており、建設事業者の確保が困難になってきている。</p> <p>○除雪事業のみでの機械の所有が困難なことから、リース機械での対応となり、市町の負担が大きくなっている。</p>
災害対応	<p>○建設事業者が減ってきているので大変である。中山間地域の建設事業者をいかに確保していくかが課題である。</p> <p>○簡単な土砂撤去等であれば町内の建設事業者で対応できるが、大規模な災害が発生した時は対応できない。町外の建設事業者へ支援を要請した場合に、すぐに駆け付けてもらえるかどうか不安である。</p> <p>○建設工事を担っている職員は事務職員なので、経験が無い職員が多く、災害対応が困難である。</p>
その他意見	<p>○技術職員の採用は少なく、経験豊かな職員が数多く退職しているため、技術職員の不足は深刻な課題である。</p> <p>○市町村合併後、人員削減のため計画的に技術職員が採用されていない。また、熟練した職員が退職した後に新規採用しているなどの理由から、教育・指導ができていない。</p>
市町から見た建設事業者の現状と課題	
経営状況	○建設機械を維持するだけの仕事も無い状況。そろそろ廃業という建設事業者が増加している。
担い手の確保・育成	<p>○高齢化が進んでおり、若年者の入職も進んでいない。</p> <p>○入札や工事の成果品が電子化しているので、後継ぎがいないと対応しきれない。</p>
新分野進出	○新分野進出は初期投資の充実が重要であり、経営に余裕のあるうちに進出しなければ成功しない。
合併・協業・転廃業	○合併はせず、徐々に事業を縮小するか、倒産等により廃業していく建設事業者が多い。
ビジョンに対する意見・要望	
	<p>○ビジョンの方向性は良い。担い手を確保するためには安定した工事量の確保が必要である。</p> <p>○底辺拡大の取組やイメージアップを図る取組を進めるべきである。</p>
その他県に対する要望	
入札契約制度についての意見・要望	<p>○入札契約制度の改正を町が実施する場合、考えた方向性で良いかどうか、具体例が少なく不安になるため、研修会や指導等を行ってほしい。</p> <p>○公共事業は書類が多く、昼間現場に行った後、夜帰って書類を作成している状況のようだ。</p>
広島県に望むこと	<p>○建設事業者と連携した、学生を対象とした就職説明会など、建設事業者と担い手を具体的に繋ぐ取組をしてほしい。</p> <p>○小規模な町は経験不足、情報収集不足である。支援制度等の情報は役に立つので、今後も情報提供してほしい。</p>

11-2 事業者団体とのヒアリング結果

業界の現状と課題	
維持管理業務	○各業務の規模が小さいので作業効率が悪い。利益は少ないが、地域の安全・安心の確保に必要な業務なので頑張っている。
老朽化対策	○学校の耐震工事は夏休みの時期に集中して発注があり、一時的に従事者が不足することがある。
除雪対策	○機械は保有しているが、オペレーターがいない。仕事が少ないのでオペレーターを養成できない。
	○除雪が必要な地域では建設産業は非常に重要な役割を果たしている。
災害対応	○緊急災害時は建設業界も積極的に手伝えることとしており、いざという時のために準備しておく必要があることは認識している。
	○会社があっても従事者がいないので、大災害には対応できない。
建設事業者の現状と課題	
経営状況	○一時期の厳しい頃に比べて経営は改善されてきたが、資材が高く、また従事者が減少しているため工期も想定以上にかかるなどの理由から、まだまだ厳しい経営状況は続いている。
	○地域のために様々な活動を行っていく必要があるため、経営が悪化していても会社を存続している。
担い手の確保・育成	○従事者の高齢化が進んでいるため、若年者の採用と技術の伝承が喫緊の課題であり、応募者が少ない中で新規採用に向けて努力している。
	○建設産業を離れた方へ復帰するよう声をかけている状況だが、いったん離職したら戻って来ない。
	○将来の希望が持てる会社かどうかが入職のポイント。（工事量の安定化、ある程度の給与水準）
	○休みが少ないという理由で辞めていく若年者もいる。
新分野進出	○成功している事例は少ない。
合併・協業化・転廃業	○路線委託を旧町当たり1者契約され、1者ではできないのでそこから再委託を行っている。協業化の促進が実現すれば非常にありがたい。
	○合併は難しい。メリットが無いので大胆な優遇があっても良い。
ビジョンに対する意見・要望	
	○地元建設事業者が適正な利潤を確保できて、経営が安定できるような制度の改正など、公共事業の発注者としての取組を追加してほしい。
	○建設産業が地域の安全・安心、地域の基盤づくりに必要不可欠なのは災害等で認識されているのでビジョンはそれを踏まえたものにすべき。
その他県に対する要望	
入札契約制度についての意見・要望	○下請業者にも適正に賃金が支払われる構造になれば良い。
	○工事の時の書類が多い。書類の良し悪しで点数が決まってしまう。
広島県に望むこと	○若年者（小学生～大学生）が魅力を感じるような業界にしてほしい。
	○災害活動状況についてマスコミ等へのPRを積極的に行ってほしい。
	○消防団や保護司など、社会貢献している者への優遇制度を検討してほしい。
	○それぞれの道を究めている方（左官等）に対しての優遇、匠の表彰制度、またはそれを紹介することによる建設産業のイメージアップをしてほしい。
	○将来の見通しが立てられる示し方をしてほしい。
	○発注時期を平準化してほしい。時期を考慮すればコストも安くできると思われる。
	○事業者団体と連携した経営改善の取組を進めてほしい。

広島県建設産業ビジョン2016（資料編）

平成28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）
