参 考 資 料

建設関連業の登録業者数の推移 (表 1)	P 1
建設関連業の資本金階層別登録業者数の推移 (表 2)	P 2
建設関連業者の都道府県別登録業者数の分布(主たる営業所の所在地) (表 3)	P 3
建設関連業の兼業登録の状況 (表4、図 1)	P 4
建設コンサルタン 部門別登録業者数の推移 (表 5)	P 6
建設コンサルタントの登録部門数別業者数の推移(表 6)	P 7
国内総生産(名目値)と建設投資(名目値)の推移 (図 2)	P 8
建設関連業における1社あたりの総売上高の推移 (図 3)	P 8
建設関連業における総売上高経営利益率の推移(表7.図4)	Р 9

表 1 建設関連業の登録業者数の推移

(単位:業者、%)

\ \						
業種年	測 量 業	建設コンサルタント	地質調査業			
昭和37	163					
38						
39						
40		226				
41	1,402 (27.7)	302 (33.6)				
42		360 (19.2)				
43	2,021 (16.8)	443 (23.1)				
44	2,298 (13.7)	499 (12.6)				
45	2,486 (8.2)	563 (12.8)				
46	2,815 (13.2)	637 (13.1)				
47	3,260 (15.8)	740 (16.2)				
48	3,779 (15.9)	860 (16.2)				
49		999 (16.2)				
50	5,006 (12.6)	1,167 (16.8)				
51	5,438 (8.6)	1,329 (13.9)				
52	5,719 (5.2)	1,532 (15.3)				
53	6,073 (6.2)	1,576 (2.9)	471			
54	6,355 (4.6)	1,599 (1.5)	582 (23.6)			
55	6,895 (8.5)	1,521 (4.9)	650 (11.7)			
56	7,360 (6.7)	1,633 (7.4)	689 (6.0)			
57	7,929 (7.7)	1,722 (5.5)	729 (5.8)			
58	8,480 (6.9)	1,692 (1.7)	765 (4.9)			
59		1,808 (6.9)	793 (3.7)			
60		1,890 (4.5)	827 (4.3)			
61	9,544 (3.5)	1,943 (2.8)	866 (4.7)			
62	` '	2,039 (4.9)	860 (0.7)			
63		2,128 (4.4)	837 (2.7)			
平成元	10,965 (4.4)	2,154 (1.2)	862 (3.0)			
2	11,148 (1.7)	2,074 (3.7)	857 (0.6)			
3		2,163 (4.3)	873 (1.9)			
4		2,172 (0.4)	900 (3.1)			
5		2,336 (7.6)	934 (3.8)			
6		2,481 (6.2)	946 (1.3)			
7		2,619 (5.6)	994 (5.1)			
8		2,720 (3.9)	1,040 (4.6)			
9		2,893 (6.4)	1,103 (6.1)			
10		3,076 (6.3)	1,147 (4.0)			
11	14,003 (2.3)	3,277 (6.5)	1,209 (5.4)			
12		3,426 (4.5)	1,238 (2.4)			
13		3,686 (7.6)	1,297 (4.8)			
14	14,626 (1.4)	3,914 (6.2)	1,334 (2.9)			

⁽注) 測量業及び地質調査業は各年3月末、建設コンサルタンHは昭和48年までは2月末、昭和49年から昭和54年までは1月末、昭和55年以降は3月末の業者数。

² 各欄の()は、対前年の増減率。

⁽資料) 国土交通省 建設関連業の登録状況について」

表 2 建設関連業の資本金階層別登録業者数の推移

(単位·業者 %)

-											(単位:業者、%)
業種	区分 年	個人	その他	300万円 未満	300万円 以上 1000万円 未満	500万円 以上 1000万円 未満	1000万円 以上 2000万円 未満	2000万円 以上 5000万円 未満	5000万円 以上 1億円 未満	1億円 以上	計
	H10	1,131 (8.3)	124 (0.9)	9 (0.1)	4,348 (31.8)		5,871 (42.9)	1,512 (11.0)	327 (2.4)	367 (2.7)	13,689 (100.0)
	H11	1,161 (8.3)	131 (0.9)	10 (0.1)	4,459 (31.8)	-	5,965 (42.6)	1,560 (11.1)	344 (2.5)	373 (2.7)	14,003
測量業	H12	1,234 (8.6)	133	9 (0.1)	4,588 (32.0)		6,041 (42.2)	1,586	358	376 (2.6)	14,325
	H13	1,253 (8.7)	148 (1.0)	13 (0.1)	4,676 (32.4)		5,935 (41.1)	1,648 (11.4)	362 (2.5)	392 (2.7)	14,427 (100.0)
	H14	1,245 (8.5)	185 (1.3)	34 (0.2)	4,716 (32.2)	-	5,962 (40.8)	1,706 (11.7)	372 (2.5)	406 (2.8)	14,626 (100.0)
	H10	11 (0.4)	31 (1.0)			12 (0.4)	1,420 (46.2)	988 (32.1)	261 (8.5)	353 (11.5)	3,076 (100.0)
	H11	10 (0.3)	32 (1.0)			20 (0.6)	1,531 (46.7)	1,041 (31.8)	278 (8.5)	365 (11.1)	3,277 (100.0)
建設コンサルタント	H12	10 (0.3)	37 (1.1)			25 (0.7)	1,668 (48.7)	1039	281 (8.2)	366 (10.7)	3,426 (100.0)
	H13	12 (0.3)	45 (1.2)			46 (1.2)	1,773 (48.1)	1120 (30.4)	302 (8.2)	388 (10.5)	3,686 (100.0)
	H14	20 (0.5)	53 (1.4)			44 (1.1)	1,890 (48.3)	1,189 (30.4)	325 (8.3)	393 (10.0)	3,914 (100.0)
	H10	3 (0.3)	2 (0.2)			12 (1.0)	460 (40.1)	420 (36.6)	125 (10.9)	125 (10.9)	1,147 (100.0)
	H11	2 (0.2)	2 (0.2)			12 (1.0)	473 (39.1)	451 (37.3)	138 (11.4)	131 (10.8)	1,209 (100.0)
地質調査業	H12	2 (0.2)	4 (0.3)			16 (1.3)	493 (39.8)	455 (36.8)	139 (11.2)	129	1,238
	H13	2 (0.2)	3 (0.2)			15 (1.2)	505 (38.9)	483 (37.2)	161 (12.4)	128	1,297
	H14	3 (0.2)	3 (0.2)			12 (0.9)	516 (38.7)	491	164	145	1,334

注 1.業者数は各年3月末の数。

^{2.}下段()は、構成比。 3.建設コンサルタント及び地質調査業は、法人の場合資本金500万円以上が登録要件となっている。 4. その他」は社団法人、財団法人及び協同組合である。 (資料) 国土交通省 建設関連業の登録状況について」

表 3 建設関連業者の都道府県別登録業者の分布(主たる営業所の所在地)

(単位 業者 %)

	NI.	V			1		(単位 3	業者、%)
区分		美種 /_	測量	業	建設コンサ	レタント	地 質 調 査	業
北	<u>-</u> 海	道	1,130	(7.7)	240	(6.1)	78	(5.8)
青	森	県	197	(1.3)	42	(1.1)	•	(1.9)
岩	手	県	191	(1.3)	39	(1.0)	12	(0.9)
宮	城	県	325	(2.2)	95	(2.4)	25	(1.9)
秋	田	県	211	(1.4)	30	(0.8)	20	(1.5)
Щ	形	県	162	(1.1)	33	(0.8)	11	(0.8)
福	島	県	376	(2.6)	40	(1.0)	17	(1.3)
茨	城	県	357	(2.4)	35	(0.9)	10	(0.7)
栃	木	県	230	(1.6)	41	(1.0)	9	(0.7)
群	馬	県	245	(1.7)	48	(1.2)		(0.7)
埼	玉	県	427	(2.9)	70	(1.8)		(1.7)
千	葉	県	497	(3.4)	74	(1.9)		(2.5)
東	京	都	1,248	(8.5)	919	(23.5)		17.7)
神	奈川	県	536	(3.7)	79	(2.0)		(3.4)
新	<u> </u>	県	307	(2.1)	54	(1.4)		(1.0)
富	<u>山</u>	県	147	(1.0)	43	(1.1)		(1.6)
石	<u> </u>	県	155	(1.1)	51	(1.3)		(2.2)
福	井	県	149	(1.0)	55	(1.4)		(1.6)
<u> </u>	梨	県	137	(0.9)	23	(0.6)		(0.7)
長	野	県	300	(2.1)	72	(1.8)		(1.0)
岐	阜	県	221	(1.5)	57	(1.5)		(2.0)
静	岡	県	329	(2.2)	72	(1.8)		(2.1)
愛	知	県	504	(3.4)	119	(3.0)		(2.7)
三滋	重 	県	195 202	(1.3)	48 57	(1.2)		(1.0)
京	<u>具</u> 都	炉府	235	(1.4)	57	(1.5)	4.0	(1.6)
大	 阪	府	686	(1.6)	343	(1.5)		(1.3)
兵		県	482	(4.7)	89	(8.8)	40	(6.4)
奈	<u></u> 良	県	200	(3.3)	32	(2.3)	_	(1.4) (0.7)
和	歌山	県	207	(1.4)	26	(0.8)	_	(0.7)
鳥	取	県	88	(0.6)	29	(0.7)	10	(1.2)
島	 根	県	160	(1.1)	51	(1.3)		(2.5)
岡	<u> </u>	県	225	(1.1)	44	(1.1)		(2.5) (1.7)
広	 島	県	317	(2.2)	102	(2.6)		(4.1)
山		県	193	(1.3)	23	(0.6)		(1.7)
徳	島	県	157	(1.1)	30	(0.8)		(1.3)
香	Ш	県	114	(0.8)	27	(0.7)		(1.0)
愛	媛	県	218	(1.5)	22	(0.6)		(1.1)
高	知	県	141	(1.0)	29	(0.7)		(1.2)
福	岡	県	657	(4.5)	178	(4.5)		(4.7)
佐	賀	県	95	(0.6)	17	(0.4)	_	(0.6)
長	崎	県	190	(1.3)	24	(0.6)		(1.0)
熊	本	県	323	(2.2)	39	(1.0)		(1.8)
大	分	県	205	(1.4)	39	(1.0)		(0.7)
宮	崎	県	298	(2.0)	83	(2.1)	28	(2.1)
鹿	児 島	県	327	(2.2)	71	(1.8)	25	(1.9)
沖	縄	県	330	(2.3)	118	(3.0)	20	(1.5)
外		玉	-	-	5	(0.1)		(0.1)
ĉ‡	計		14,626(数は平成14年 3月		3,914	(100.0)	1,334 (10	0.00

⁽注)1 登録業者数は平成14年3月末の数。

表 4 建設関連業の兼業登録の状況

(単位:業者.%)

	業種	測量業	建設 コンサリカンル	(単位:業者、%)				
区分	年	測 重業	建設コンサルタント	地質調査業				
	H10	13,689 _(100.0)	3,076 (100.0)	1,147 _(100.0)				
H11 登録業者数 H12 H13		14,003 _(100.0)	3,277 _(100.0)	1,209 _(100.0)				
		14,325 _(100.0)	3,426 _(100.0)	1,238 _(100.0)				
		14,427 _(100.0)	3,686 _(100.0)	1,297 _(100.0)				
	H14	14,626 _(100.0)	3,914 _(100.0)	1,334 _(100.0)				
	H10	11,757 _(85.9)	1,185 _(38.5)	502 _(43.8)				
	H11	11,543 _(82.4)	878 _(26.8)	427 _(35.3)				
当該業種のみ登録	H12	11,761 _(82.1)	913 _(26.6)	385 _(31.1)				
	H13	11,763 _(81.5)	1,066 _(28.9)	385 _(29.7)				
	H14	11,903 _(81.4)	1,228 _(31.4)	393 (29.5)				
	H10	1,490 _(10.9)	1,449 _(47.1)	203 _(17.7)				
	H11	1,895 _(13.5)	1,834 _(56.0)	217 _(17.9)				
二業種を登録	H12	1,930 _(13.5)	1,879 _(54.8)	219 _(17.7)				
	H13	1,954 _(13.5)	1,910 _(51.8)	202 _(15.6)				
	H14	1,989 _(13.6)	1,952 _(49.9)	207 _(15.5)				
	H10		1,368 _(44.5)	122 _(10.6)				
	H11		1,756 _(53.6)	139 _(11.5)				
測量業を登録	H12		1,795 _(52.4)	135 _(10.9)				
	H13		1,831 _(49.7)	123 _(9.5)				
	H14		1,867 _(47.7)	122 _(9.1)				
	H10	1,368 _(10.0)		81 _(7.1)				
7747 1111	H11	1,756 _(12.5)		78 _(6.5)				
建設コンサル タン I業を登録	H12	1,795 _(12.5)		135 _(10.9)				
	H13	1,831 _(12.7)		79 _(6.1)				
	H14	1,867 _(12.8)		85 _(6.4)				
	H10	122 _(0.9)	81 _(2.6)					
	H11	139 _(1.0)	78 _(2.4)					
地質調査業を登録	H12	135 _(0.9)	84 _(2.5)					
	H13	123 _(0.9)	79 _(2.1)					
	H14	122 (0.8)	85 (2.2)					
	H10	442 _(3.2)	442 _(14.4)	442 _(38.5)				
	H11	565 _(4.0)	565 _(17.2)	565 _(46.7)				
三業種を登録	H12	634 _(4.4)	634 _(18.5)	634 _(51.2)				
	H13	710 _(4.9)	710 _(19.3)	710 _(54.7)				
ける 発色数は多年 2日本の数		734 (5.0)	734 (18.8)	734 (55.0)				
(注)1 登録数は各年 3月末の数。 2 各欄の()は、各年の構成比。 (資料) 国土交通省 建設関連業の登録状況について」 - 4 -								

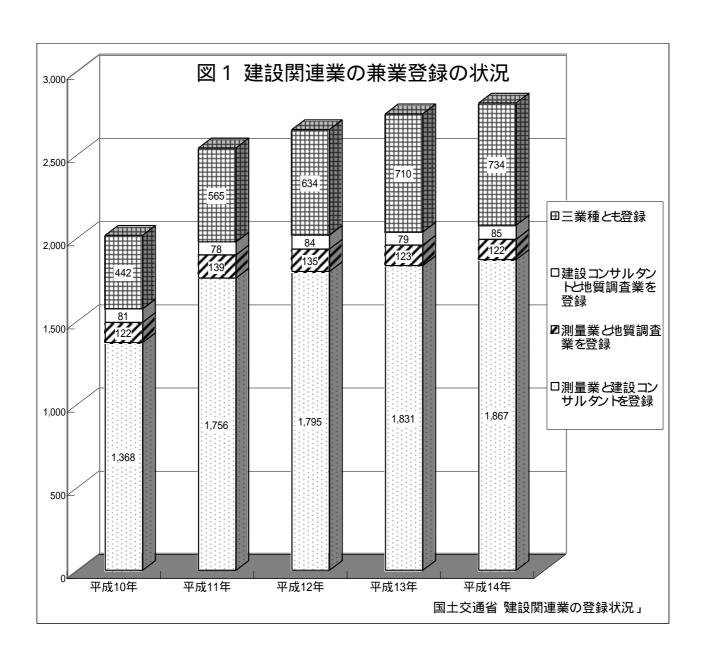


表 5 建設コンサルタント部門別登録業者数の推移

(単位:業者、%)

					(半位,未有、70)
部門名	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年
河川、砂防及び海岸	466 (7.8)	525 _(8.1)	552 _(8.0)	626 (8.3)	695 (8.5)
港湾及び空港	192 (3.2)	203 (3.1)	214 (3.1)	226 (3.0)	233 (2.9)
電力土木	163 (2.7)	172 (2.7)	163 (2.4)	164 (2.2)	154 _(1.9)
道路	655 _(11.0)	732 _(11.4)	768 _(11.2)	872 _(11.6)	952 _(11.7)
鉄道	149 (2.5)	157 _(2.4)	158 _(2.3)	159 (2.1)	162 _(2.0)
上水道及び工業用水道	256 _(4.3)	262 (4.1)	292 (4.3)	303 (4.0)	326 (4.0)
下水道	386 (6.5)	414 (6.4)	458 (6.7)	517 _(6.9)	575 _(7.1)
農業土木	482 (8.1)	515 _(8.0)	541 _(7.9)	595 _(7.9)	638 (7.8)
森林土木	88 (1.5)	86 (1.3)	91 (1.3)	105 (1.4)	121 (1.5)
水産土木	11 (0.2)	20 (0.3)	25 _(0.4)	23 (0.3)	25 _(0.3)
造園	164 (2.8)	181 (2.8)	183 (2.7)	194 (2.6)	201 (2.5)
都市計画及び地方計画	741 _(12.5)	786 _(12.2)	815 _(11.9)	873 _(11.6)	907 (11.2)
地質	327 _(5.5)	332 (5.1)	342 (5.0)	368 (4.9)	394 (4.8)
土質及び基礎	459 (7.7)	522 (8.1)	595 (8.7)	641 (8.5)	712 (8.8)
鋼構造及びコンクリート	703 _(11.8)	757 _(11.7)	793 _(11.6)	888 (11.8)	961 _(11.8)
シネル	205 (3.5)	226 (3.5)	245 (3.6)	247 (3.3)	275 _(3.4)
施工計画、施工設備及び積算	307 (5.2)	342 (5.3)	381 _(5.6)	433 (5.8)	450 _(5.5)
建設環境	116 (2.0)	125 _(1.9)	146 (2.1)	186 (2.5)	224 (2.8)
建設機械	32 (0.5)	39 (0.6)	35 _(0.5)	37 (0.5)	40 (0.5)
電気 電子	39 (0.7)	52 (0.8)	61 (0.9)	73 (1.0)	84 (1.0)
計	5,941 _(100.0)	6,448 (100.0)	6,858 _(100.0)	7,530 _(100.0)	8,129 _(100.0)

⁽注)1 登録数は各年3月末の数。

² 各欄の()は、構成比。

⁽資料) 国土交通省 建設関連業の登録状況について」

表 6 建設コンサルタントの登録部門数別業者数の推移

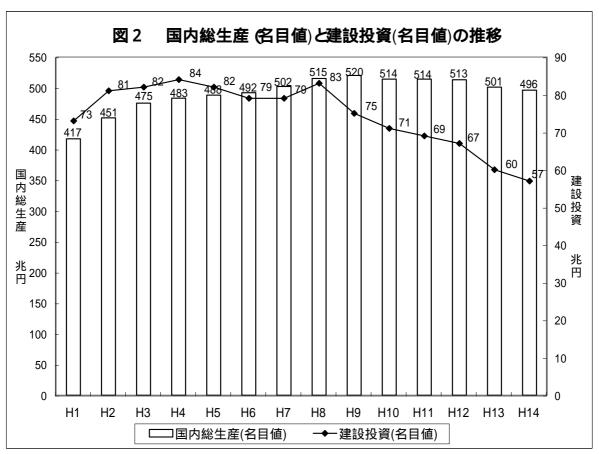
(単位:業者、%)

					(半位,耒有、%)
年 登録部門数	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年
1部門	2,007 (65.2)	2,127 (64.9)	2,182 (63.7)	2,301 (62.4)	2,426 (62.0)
2部門	527 (17.1)	529 (16.1)	567 _(16.5)	611 (16.6)	657 _(16.8)
3部門	195 (6.3)	233 (7.1)	252 _(7.4)	275 _(7.5)	272 (6.9)
4部門	121 (3.9)	124 (3.8)	141 (4.1)	171 (4.6)	196 (5.0)
5部門	57 _(1.9)	70 (2.1)	76 _(2.2)	88 (2.4)	98 (2.5)
6部門	44 (1.4)	52 _(1.6)	54 (1.6)	74 (2.0)	80 (2.0)
7部門	34 (1.1)	33 _(1.0)	41 (1.2)	50 (1.4)	43 (1.1)
8部門	22 (0.7)	30 (0.9)	30 (0.9)	26 (0.7)	35 _(0.9)
9部門	13 (0.4)	15 (0.5)	14 (0.4)	24 (0.7)	28 (0.7)
10部門	11 (0.4)	15 (0.5)	16 (0.5)	11 (0.3)	18 (0.5)
11部門	12 (0.4)	10 (0.3)	11 (0.3)	14 (0.4)	17 (0.4)
12部門	10 (0.3)	11 (0.3)	10 (0.3)	11 (0.3)	12 (0.3)
13部門	7 (0.2)	9 (0.3)	11 (0.3)	8 (0.2)	9 (0.2)
14部門	6 (0.2)	7 (0.2)	9 (0.3)	8 (0.2)	8 (0.2)
15部門	4 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)
16部門	6 (0.2)	3 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)
17部門	2 (0.1)	4 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	4 (0.1)
18部門	1 (0.0)	2 (0.1)	3 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)
19部門	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
20部門	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
計	3,079 (100.0)	3,277 (100.0)	3,426 (100.0)	3,686 (100.0)	3,914 (100.0)

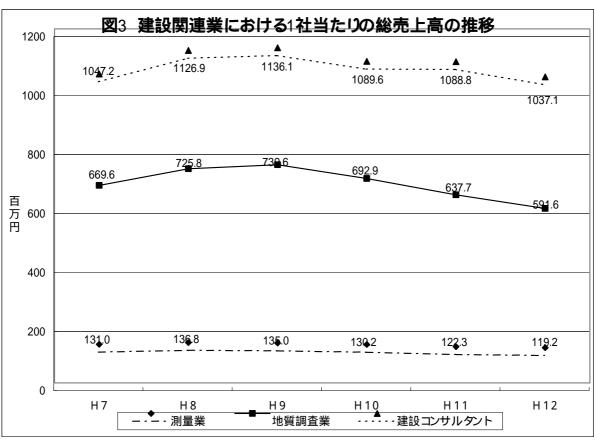
⁽注)1 登録数は各年3月末の数。

² 各欄の()は構成比。

⁽資料) 国土交通省 建設関連業の登録状況について」



- (注) 1 平成14年度の国内総生産は、政府経済見通し(平成14年1月)より作成。
 - 2 平成12年及び平成13年の建設投資は見込み、平成14年の建設投資は見通し。
- (資料) 内閣府 国民経済年報」、国土交通省 建設投資見通し」により作成



(資料) 国土交通省 建設業の経営分析」

表7 建設関連業における総売上高経常利益率の推移

業種	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12
建設コンサルタント	5.8	5.5	5.7	4.7	3.7	4.3	3.8
地質調査業	5.0	6.9	7.9	5.9	4.0	4.3	3.5
測量業	4.9	6.1	5.4	4.1	2.5	2.4	2.5

(注)数値は、調査対象者1社当たりの平均値である。

(資料) 国土交通省 建設業の経営分析」

総売上高経常利益率 = 経常利益/売上高*100

参考 建設関連業の経営分析 の調査の方法等

1 調査対象

測量法、建設コンサルタント登録規程及び地質調査業者登録規程に基づく登録業者(個人、社団法人、財団法人並びに事業協同組合を除くであって、専業者を対象とした。

専業者とは、登録を受けた業種の収入の総売上高に占める割合が測量業及び地質調査業については60%以上の者、建設コンサルタンHこついては80%以上の者をいう

測量業 専業者である法人企業から無作為抽出した366社

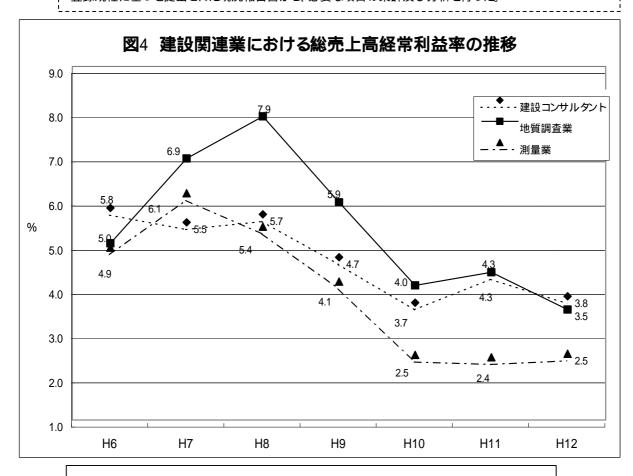
建設コンサルタント 専業者である全法人企業 852社 地質調査業 専業者である全法人企業 283社

2 調查項目

·貸借対照表主要項目 ·損益計算書主要項目 ·発注者別業務収入(測量業を除ぐ) ·職員数

4 調査方法

測量法に基づき提出された財務に関する報告書、建設コンサルタント登録規程及び地質調査業者登録規程に基づき提出された現況報告書から、必要な項目の集計及び分析を行った。



各業ともH7~H8を境にピークとして低落傾向が顕著。