3. 建設コンサルタントの受注動向

記事提供:(一社)建設コンサルタンツ協会北陸支部

上段:件数 下段:受注高(百万円)

									下段:受注高	(日刀円)		
		- 治年中ル	令和4年度(7~9月			令和3年度		令和4年度		(累計)		(B) 令和3年度
発注機関	地区	前年度比(%)				(A)	〒和3年及 (7~9月)					7 和3年及 (累計)
70 III		[(A)/(B)*100]	設計解析	地質調査	測量	合 計		設計解析	地質調査	測 量	合 計	,
国土交通省		29. 5	83	13	8	104	114	207	30	30	267	353
	新 潟	21.1	1,380	159	79	1,619	2, 223	4, 902	396	412	5, 709	7,665
		23. 9	33	0	9	42	50	75	2	23	100	176
	富山	21. 2	646	0	211	857	1, 153	2,000	14	449	2,464	4,041
	,,,,	23. 7	31	1	1	33	27	59	2	5	66	139
	石 川	18. 9	468	22	9	500	488	1, 243	46	139	1, 428	2,650
	7.1	26. 8	147	14	18	179	191	341	34	58	433	668
	計	20. 7	2, 494	182	299	2, 975	3, 864	8, 145	456	1,000	9, 601	14, 356
国土交通省その他	рі	15. 5	13	102	1	2, 315	29	40	6	7	53	97
	その他	15. 5	317	18	28	364	742	970	137	108	1, 215	2, 345
	-C 071E									7		
	-3.I	15. 5	13	1	1	15	29	40	6	- 1	53	97
	計	15. 5	317	18	28	364	742	970	137	108	1, 215	2, 345
その他の国の機関		68. 0	16	1	0	17	8	21	5	0	26	25
	新潟	43. 9	104	7	0	111	78	178	124	6	308	253
		11. 1	2	0	1	3	3	5	0	4	9	27
	富山	13. 7	31	0	3	34	53	86	0	43	129	248
		30.8	4	0	0	4	6	8	0	1	9	13
	石 川	28. 9	34	0	0	34	77	64	0	42	106	117
		36. 9	22	1	1	24	17	34	5	5	44	65
	計	28. 9 29. 7	169 232	7 63	3 27	179 322	209 293	328 367	124 115	91 42	543 524	1,086
県	新 潟		1, 395	232	144	1, 771	2, 198	2, 743	667	237	3, 647	7, 660
		23. 1 27. 7	132	11	28	171	163	283	13	60	356	618
	富山	30.4	855	66	171	1,092	958	1, 844	80	337	2, 261	3, 592
	石 川	37. 3 47. 4	216 1, 242	0	6 49	222 1, 291	180 874	380 2, 004	1	9 137	390 2, 142	595 2, 722
	71 /11	31. 1	580	74	61	715	636	1, 030	129	111	1, 270	2, 299
	計	29.7	3, 492	299	364	4, 155	4, 029	6, 591	748	711	8,051	13, 973
政令市	新潟市	33. 5 24. 5	46 276	6 43	9 36	61 356	50 336	77 449	10 57	18 166	105 672	182 1, 452
政市川	机份川	33. 5	46	6	9	61	50	77	10	18	105	182
	計	24.5	276	43	36	356	336	449	57	166	672	1,452
市町村	dec. 364	27. 3	86	5 25	22	113	142	209	17 61	79 314	305	414
	新 潟	29. 1 36. 8	577 108	0	87 22	689 130	766 105	1, 379 256	01	60	1, 754 316	2, 366 353
	富山	40.6	642	11	119	772	553	1, 389	11	313	1, 713	1, 902
		42. 1	229	0	19	248	201	404	1	35	440	589
	石 川	43. 0 36. 2	871 423	0 5	104 63	975 491	915 448	1, 521 869	10 18	208 174	1, 740 1, 061	2, 269 1, 356
	計	37. 3	2, 090	36	310	2, 436	2, 233	4, 289	82	835	5, 206	-
	Τī											6, 537
民 間	deri nea	24. 4	59 259	26 46	19 51	104 356	112 352	94	61 203	33 89	188	426
	新 潟	15. 6		46				584			877	2, 280
	other if	20. 4	13	2	7	22	25	26	3	16	45	108
	富山	18.6	44	3	22	68	84	139	3	31	173	367
		22. 1	47	58	22	127	148	118	116	38	272	575
	石 川	30. 5	318	158	32	508	349	1, 255	240	82	1, 577	1,663
		22.8	119	86	48	253	285	238	180	87	505	1, 109
	計	21.6	621	206	105	932	785	1, 978	447	202	2, 627	4, 311
合 카		29. 0	522	114	85	721	719	975	238	202	1, 415	2, 486
	新 潟	22.6	3, 991	513	398	4, 902	5, 953	10, 235	1,508	1, 224	12, 967	21,677
		28. 7	288	13	67	368	346	645	18	163	826	1, 282
	富山	27.8	2, 218	80	526	2,824	2, 800	5, 457	109	1, 174	6, 740	10, 150
		33. 2	527	59	48	634	562	969	120	88	1, 177	1,911
	石 川	35. 1	2, 932	181	194	3, 307	2, 703	6, 088	297	608	6, 992	9, 421
		15. 5	13	1	1	15	29	40	6	7	53	97
	その他	15. 5	317	18	28	364	742	970	137	108	1, 215	2, 345
		30. 1	1, 350	187	201	1, 738	1, 656	2, 629	382	460	3, 471	5, 776
	計	26. 1	9, 459	792	1, 145	11, 397	12, 199	22, 751	2, 050	3, 114	27, 915	43, 592
l	Pl	4 ∪. 1	J, 4J9	134	1, 140	11,001	14, 199	44,101	۵, ۱۰۰۱	0,114	41, 310	10, 004

(注)・「国土交通省」 : 国土交通省 (新潟県、富山県、石川県に所在する事務所)、新潟港湾空港整備事務所、 新潟港湾空港技術調査事務所、伏木富山港湾事務所、金沢港湾・空港整備事務所

・「国土交通省その他」: 山形県、福島県、長野県、岐阜県に所在する事務所

・「その他の国の機関」:農林水産省、総務省、財務省、環境省、裁判所、国立大学、国立病院等

・「県」 : 新潟県、富山県、石川県

・「政令市」 : 新潟市

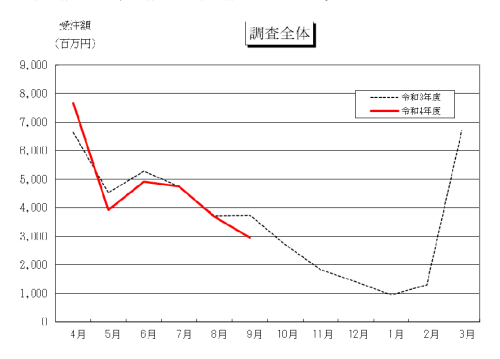
・「市町村」 : 新潟県市町村、富山県市町村、石川県市町村

・「民間」 : 東日本高速道路㈱、中日本高速道路㈱、東日本旅客鉄道㈱、西日本旅客鉄道㈱、民間企業からの元請け業務、公益法人等(独立行政法人、地方公共法人財団法人、社団法人は

すべて公益法人とする。)

(1)調査全体

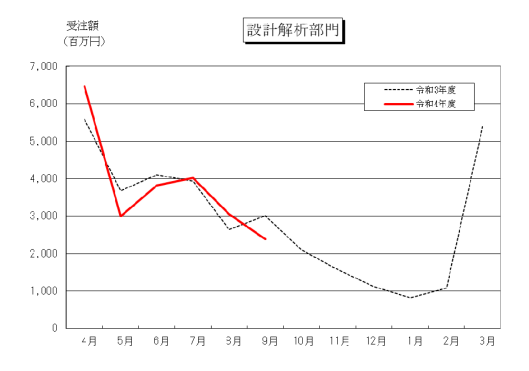
調査全体での第2四半期 $(7\sim9$ 月)の受注において7月が0%の横ばい、8月が1%の減、9月が21%の減となり、全体では7%の減となっている。



(2)設計解析部門

設計解析部門での第2四半期($7\sim9$ 月)の受注においては7 月が2%の増、8 月が15%の増、9 月が21%の減となり、全体的には2%の減となった。

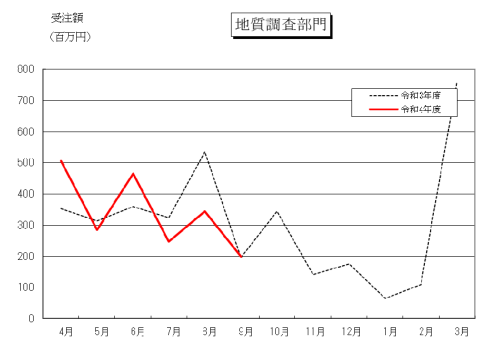
発注機関別で見ると「県」「市町村」「民間」において 6~28%の増となり、「国土交通省」「国土交通省その他」「その他の国の機関」「政令市」においては 5~47%の減であった。



(3) 地質調査等部門

地質調査部門での第2四半期($7\sim9$ 月)の受注においては7月に24%の減、8月は36%の減、9月に2%の増となり、全体では25%の減となった。

発注機関別で見ると「その他の国の機関」「政令市」において 0~16%の増となり、「国土 交通省」「国土交通省その他」「県」「市町村」「民間」においては 11~50%の減となった。



(4) 測量部門

測量部門での第2四半期 $(7\sim9$ 月)の受注においては7月に3%の増、8月が46%の減、9月に31%の減となり、全体では26%の減となった。

発注機関別で見ると、「県」「政令市」「市町村」「民間」において 3~358%の増となり、「国土交通省」「国土交通省その他」「その他の国の機関」においては 56~89%の減となった。

