保証工事からみた北海道の公共工事の動向 (令和4年 12月分)

注)%は増減率

北海道建設業信用保証株式会社

A 全般の状況 1 頁 B 発注の状況 発注者別請負金額 2 C 工事内容の状況 1. 工種別請負金額 3 2. 工事目的別請負金額 4 D 工事のブロック別分布状況 - 1. ブロック別・地域別請負金額 6 (工事場所別) 2. ブロック別・工事目的別請負金額(構成比) 7 3. ブロック別・工事目的別請負金額(増減状況) 8 注) この資料は、保証対象請負金額を基に作成しております。

A 全般の状況

(1) 12月分保証取扱高

件 数	325 件	前 月 比 前年同月比	△ 221 件 △ 47 件	40. 5 12. 6	% 減 % 減
請負金額	9,241 百万円	前 月 比 前年同月比	△ 13,410 百万円 △ 4,920 百万円	59. 2 34. 7	% 減 % 減
保証金額	8,004 百万円	前 月 比 前年同月比	△ 5,095 百万円 199 百万円	38. 9 2. 6	% 減 % 増
(2) 12月までの	累計保証取扱高(令和4	4年 4月~令和	14年 12月累計)		
件 数	11,111 件	前年同期比	△ 653 件	5.6	% 減
請負金額	801,069 百万円	前年同期比	△ 55,347 百万円	6.5	% 減
保証金額	319,680 百万円	前年同期比	△ 19,690 百万円	5.8	% 減

(3) 請負金額の月別推移

単位:百万円

	3年度	4年度(前年同月	比較)
月別	請負金額	請負金額増減額	伸び率%(累計)
4月 5月 6月	208, 715 159, 941 169, 961	150, 608 -9, 332	-13.0 (-13.0) -5.8 (-9.9) -0.5 (-6.9)
第1四半期	538, 618	501, 238 -37, 379	-6. 9
7月 8月 9月	108, 982 70, 479 54, 193	61, 776 -8, 703 53, 944 -248	-0.6 (-5.9) -12.3 (-6.5) -0.5 (-6.1)
第2四半期	233, 655		-4.1
10月 11月 12月	43, 972 26, 008 14, 161	22, 652 -3, 356	-0.1 (-5.8) -12.9 (-6.0) -34.7 (-6.5)
第3四半期	84, 143	75, 812 -8, 330	-9.9
1月 2月 3月	_ _ _	_ _ _	
第4四半期			
合 計	856, 416	801, 069 -55, 347	(-6.5)

12月の保証請負金額の取扱は92億円となり、北海道は増加したが、国、独立行政法人等、市町村及びその他の発注者の減少により、前年同月比では△49億円34.7%の減少となっている。 12月までの累計保証請負金額の取扱は8,010億円となり、前年同期比では△553億円6.5%の減少となっている。

B 発注の状況 ~発注者別請負金額~

(単位:百万円、%)

				中位: 日万円, % 令和4年 12月分 令和4年 4月~令和4年 12月累計											
							17 FT		同月比輔	大	ነ ነገለ ተገ	+ +		同期比	
	4.	3/4-		∃ z.				削平	円 月 比 軒	X I			削平	円 別 L	EX.
	発	注		者		=+	1.14±t.	124 24 461	/± ~ 10 ±	124 4	3+ 7 A ME		124 AL	/4 × 10 +	199 4-1-1
						請負金額	構成比	増減額	伸び率	増加	請負金額	構成比	増減額	伸び率	増加
										寄与度					寄与度
	玉		交	通	省	472	5. 1	-1, 248	-72.5	-8.8	192, 666	24. 1	-43, 202	-18. 3	-5.0
		北海道		発后		436	4. 7	-1, 284	-74.6	-9. 1	192, 223	24. 0	-42, 944	-18.3	-5.0
国	防		衛		省	0	_	-126	-100.0	-0.9	12,070	1. 5	2, 466	25. 7	0.3
-	農	林	水	産	省	6	0.1	-20	-77. 2	-0.1	4, 127	0.5	-699	-14.5	-0.1
	そ		の		他	0	_	-4	-100.0	0.0	1, 908	0.2	696	57. 5	0.1
	小				計	478	5. 2	-1, 400	-74. 5	-9.9	210, 773	26. 3	-40, 738	-16. 2	-4.8
独立	都	市 再		機	構	0	_	0	_	_	302	0.0	293	3, 105. 1	0.0
行	東	日 本	高	速道	路	0	_	0	_	_	14, 428	1.8	5,008	53. 2	0.6
政	鉄	道・道	重輯	俞 機	構	0	_	0	_	_	67, 526	8. 4	-12, 182	-15. 3	-1.4
法人	その	の他独立	Z行ī	政法丿	等	42	0.5	-536	-92.7	-3.8	7, 750	1.0	966	14. 3	0.1
等	小				計	42	0.5	-536	-92.7	-3.8	90, 008	11. 2	-5, 914	-6. 2	-0.7
	知	事	2	部	局	57	0.6	42	276. 5	0.3	9, 376	1. 2	2, 195	30.6	0.3
北	教	育	委	員	会	15	0.2	-214	-93. 2	-1.5	4, 909	0.6	441	9.9	0.1
海	総台	今振興	局・	・振り	具局	4, 364	47. 2	882	25.3	6. 2	159, 965	20.0	-10, 314	-6. 1	-1.2
道	そ		の		他	8	0. 1	8	_	0. 1	2,743	0.3	644	30. 7	0.1
	小				計	4, 445	48. 1	718	19. 3	5. 1	176, 994	22. 1	-7, 033	-3.8	-0.8
道	札		幌		市	134	1. 5	23	21.8	0.2	67, 190	8. 4	1, 555	2. 4	0.2
内市	そ	\mathcal{O}	他	0)	市	908	9.8	-392	-30. 2	-2.8	87, 892	11.0	-15, 609	-15. 1	-1.8
町町	町				村	1, 440	15. 6	-717	-33. 2	-5. 1	82, 791	10.3	1,632	2. 0	0.2
村	小				計	2, 482	26. 9	-1, 086	-30. 4	-7.7	237, 874	29. 7	-12, 421	-5. 0	-1.5
	地	方		公	社	0	_	0	_	_	781	0. 1	429	122. 4	0.1
	そ		の		他	516	5. 6	-1,731	-77. 0	-12.2	33, 027	4. 1	9, 385	39. 7	1. 1
	道		内		計	7, 966	86. 2	-4, 036	-33.6	-28.5	749, 458	93. 6	-56, 293	-7. 0	-6.6
	道				外	1, 275	13.8	-884	-40. 9	-6. 2	51,610	6. 4	945	1. 9	0. 1
	合				計	9, 241	100.0	-4, 920	-34.7	-34. 7	801, 069	100.0	-55, 347	-6. 5	-6. 5
						,		,			,	-	,		

12月の保証請負金額92億円のうち、発注者別で多いのは

1	北海道	44	億円	(全	体の	48.1	%)
2	市町村	24	億円	(同	26.9	%)
3	その他	5	億円	(司	5.6	%)
4	玉	4	億円	(同	5. 2	%)

などの順となっている。

前年同月比では、北海道 (7億円19.3%増) が増加し、その他 (\triangle 17億円77.0%減)、国(\triangle 14億円74.5%減)、市町村 (\triangle 10億円 30.4%減)、独立行政法人等 (\triangle 5億円92.7%減) が減少となって いる。

12月までの発注者別の累計では

1	市町村	2, 378	億円	(全	体の	29.7	%)
2	玉	2, 107	億円	(司	26.3	%)
3	北海道	1,769	億円	(同	22. 1	%)
4	独立行政法人等	900	億円	(同	11.2	%)

などの順となっている。

前年同期比では、その他 (93億円39.7%増)、地方公社 (4億円122.4%増)が増加し、国 $(\triangle 407億円16.2%減)$ 、市町村 $(\triangle 124億円5.0%減)$ 、北海道 $(\triangle 70億円3.8%減)$ 、独立行政法人等 $(\triangle 59億円6.2%減)$ が減少となっている。

参考~道内市町村の前払実施状況(12月末)

[前年同期実施率 100.0% =
$$\frac{179}{179}$$
 ×100] [前年度実施率 100.0% = $\frac{179}{179}$ ×100]

(注)増加寄与度とは、全体の増加率 (=成長率) に対し、それぞれの内訳項目の増減額が どのくらい寄与したか (成長率を何%上下させたか)を表す数値であり、次式で示される。 増加寄与度= (当該項目の当年度請負金額 - 前年度請負金額)/前年度の総額×100 *なお、各項目の寄与度の合計は、全体の成長率とほぼ一致する。

C 工事内容の状況

1. 工種別請負金額

(単位:百万円,%)

				A T-	1 7 1 0			A T- 4	F 4 0		位:百万	
				令和.				令和4	牛 4月		12月累	
					前生	年同月上	上較			前年	同期比	較
エ	種		請負金額	構成比	増減額	伸び率	増加 寄与度	請負金額	構成比	増減額	伸び率	増加 寄与度
	_	般土木	5, 665	61. 3	-1, 051	-15. 7	-7.4	477, 811	59. 6	-46, 596	-8.9	-5. 4
土	舗	装	1, 447	15. 7	-230	-13.7	-1.6	37, 277	4. 7	-5, 942	-13.7	-0. 7
	造	林	0	_	0	_	_	2, 222	0.3	-245	-10.0	0.0
木	鋼	構造物	0	_	0	-100.0	0.0	4, 009	0. 5	-4, 496	-52.9	-0. 5
	小	計	7, 113	77. 0	-1, 283	-15.3	-9. 1	521, 321	65. 1	-57, 280	-9.9	-6. 7
	建	築	323	3. 5	-1, 056	-76.6	-7.5	131, 722	16. 4	-9, 163	-6.5	-1. 1
	電	気	637	6. 9	-272	-30.0	-1.9	33, 305	4. 2	-705	-2.1	-0. 1
	:	管	224	2. 4	-206	-47.9	-1.5	19, 985	2. 5	605	3. 1	0. 1
	設	計	612	6. 6	-206	-25. 2	-1.5	44, 698	5. 6	2, 749	6.6	0. 3
	調	査	117	1. 3	-45	-27.8	-0.3	16, 006	2. 0	-1, 371	-7.9	-0. 2
	測	量	14	0. 2	0	-1.8	0.0	7, 022	0. 9	225	3. 3	0.0
	小	計	744	8. 1	-251	-25. 3	-1.8	67, 727	8. 5	1, 602	2.4	0. 2
機	械 器	具 設 置	0	_	-1, 983	-100.0	-14. 0	15, 522	1. 9	6, 860	79. 2	0.8
そ		の 他	198	2. 2	133	205. 0	0.9	11, 484	1. 4	2, 734	31. 3	0. 3
É		計	9, 241	100.0	-4, 920	-34. 7	-34. 7	801, 069	100.0	-55, 347	-6.5	-6. 5

12月の工種別保証請負金額は

1	土木	71	億円	(全	体の	77.0	%)
2	設計・調査・測量	7	億円	(司	8. 1	%)
3	電気	6	億円	(司	6.9	%)
4	建築	3	億円	(司	3.5	%)
5	管	2	億円	(司	2.4	%)

などの順となっている。

前年同月比では、その他 (1億円205.0%増) が増加し、機械器具設置 (\triangle 19億円100.0%減)、土木 (\triangle 12億円15.3%減)、建築 (\triangle 10億円76.6%減)、電気 (\triangle 2億円30.0%減)、設計・調査・測量 (\triangle 2億円25.3%減)、管 (\triangle 2億円47.9%減) が減少となっている。

12月までの工種別累計では

1	土木	5, 213	億円	(全	全体の	65. 1	%)
2	建築	1, 317	億円	(司	16.4	%)
3	設計・調査・測量	677	億円	(司	8.5	%)
4	電気	333	億円	(同	4.2	%)
5	管	199	億円	(同	2.5	%)

などの順となっている。

前年同期比では、機械器具設置(68億円79.2%増)、その他(27億円31.3%増)、設計・調査・測量(16億円2.4%増)、管(6億円3.1%増)が増加し、土木(\triangle 572億円9.9%減)、建築(\triangle 91億円6.5%減)、電気(\triangle 7億円2.1%減)が減少となっている。

2. 工事目的別請負金額

(1) 12月分

(単位:百万円,%)

			令和	4年 12月	(単位:日 <i>万</i>]分	11, /0/
			1. 11.		- 7.	較
		請負金額	構成比	増減額	伸び率	増加
工	事目的					寄与度
	河川	2, 015	21.8	-268	-11. 7	-1. 9
治	多目的ダム	30	0.3	-80	-72. 3	-0.6
· ·	砂防	514	5. 6	203	65. 2	1.4
治	治 山	157	1.7	53	51. 4	0.4
水	海岸	400	4. 3	242	152. 7	1. 7
	小 計	3, 118	33. 7	150	5. 1	1. 1
	農業基盤	276	3.0	-357	-56. 4	-2.5
農	農道	0	_	-15	-100.0	-0. 1
林・	林道	0	_	-41	-100.0	-0.3
水	漁港	362	3.9	275	316.9	1. 9
産	養 殖 施 設	0		-37	-100.0	-0.3
	小 計	638	6. 9	-175	-21.6	-1.2
	道 路	2, 418	26. 2	-355	-12.8	-2.5
産	港 湾 ・ 空 港	117	1.3	-116	-49.8	-0.8
	鉄道 • 軌道	0	_	-3	-100.0	0.0
業	電信・電話・郵便	0	_	0	_	_
基	電 気 ・ ガ ス	14	0.2	14	_	0. 1
盤	土地造成 (工業)	0	_	0	_	_
滥	工業用水道	0	_	0	-	_
	小 計	2, 550	27.6	-461	-15.3	-3. 3
	市町村道·街路	732	7. 9	-914	-55. 5	-6. 5
生	下水 · 公園	731	7.9	-2, 368	-76. 4	-16. 7
活	学 校 · 病 院	290	3. 1	-580	-66.6	-4. 1
	住 宅 ・ 宿 舎	235	2.5	202	607.6	1. 4
基	土地造成(住宅)	0	_	0	_	_
盤	上 水 道	613	6.6	387	170. 9	2. 7
	小 計	2, 604	28. 2	-3, 274	-55. 7	-23. 1
そ	庁 舎 等	72	0.8	-584	-89.0	-4. 1
0)	そ の 他	257	2.8	-574	-69. 1	-4. 1
他	小 計	329	3.6	-1, 159	-77.9	-8. 2
	合 計	9, 241	100.0	-4, 920	-34. 7	-34. 7

12月の保証請負金額を工事目的別で見ると、治山・治水 31億円(全体の33.7%)、生活基盤 26億円(同28.2%)、 産業基盤 25億円(同27.6%)、農林・水産 6億円(同6.9%)、その他 3億円(同3.6%)の順となっている。

前年同月比では、治山・治水(1億円5.1%増)が増加し、生活基盤(\triangle 32億円55.7%減)、その他(\triangle 11億円77.9%減)、産業基盤(\triangle 4億円15.3%減)、農林・水産(\triangle 1億円21.6%減)が減少となっている。

12月までの工事目的別累計では、前年同期比で、生活基盤(13億円0.5%増)が増加し、治山・治水(△236億円19.7%減)、産業基盤(△223億円7.7%減)、農林・水産(△72億円5.3%減)、その他(△35億円6.8%減)が減少となっている。

12月の保証工事(抄)

(1) 治山・治水(国土保全)~ 31億円(対前年同月比 1億円5.1%増)

河 川 石狩川改修~千歳川南6号排水機場樋門(長沼)、

冷水川(中富良野)、尻別川(倶知安)、余市川(仁木)、新川(札幌)、

利根別川(岩見沢)

治 山 189林班地先 (新ひだか)

海 岸 古平漁港海岸(古平)

(2) 農林·水産(第一次産業) ~ 6億円(対前年同月比 △1億円21.6%減)

農業基盤 南長沼甲幹線用水路第1工区(千歳)

漁 港 頓別漁港(浜頓別)、別海漁港(別海)

(2) 12月までの累計

(単位:百万円,%)

		1	A fin	4年 4 日		単位:百万	
			令和.	4 年 4 月	月~令和4年 前年	12月累計同期比	<u>「</u> 跤
					- 刑 十	川州ル	权
		請	負 金 額	構成比	増 減 額	伸び率	増加
工.	事 目 的		, ,,,			., - ,	寄与度
	河	Ш	54, 306	6.8	-21,004	-27.9	-2.5
治	多目的ダ	ム	7, 293	0.9	-407	-5.3	0.0
山・	砂	防	16, 309	2.0	-1,029	-5.9	-0.1
治	治	山	11, 382	1.4	407	3. 7	0.0
水	海	岸	6, 978	0.9	-1, 595	-18.6	-0.2
	小 計		96, 270	12.0	-23, 629	-19.7	-2.8
	農業基	盤	85, 951	10.7	-10, 728	-11. 1	-1.3
農	農	道	3, 190	0.4	-71	-2.2	0.0
林•	林	道	8, 295	1.0	-81	-1.0	0.0
水	漁	港	23, 976	3.0	2,635	12. 3	0.3
産	養 殖 施	設	7, 913	1.0	1,040	15. 1	0.1
	小 計		129, 327	16. 1	-7, 205	-5. 3	-0.8
	道	路	168, 949	21.1	-11,882	-6.6	-1.4
産	港 湾 ・ 空	港	19, 662	2.5	-2, 139	-9.8	-0.2
NII.	鉄道 • 軌	道	72, 265	9.0	-12,602	-14.8	-1.5
業	電信・電話・垂	『 便	826	0.1	504	156.6	0.1
基	電気・ガ	ス	3, 748	0.5	1,519	68.2	0.2
盤	土地造成(工業	€)	1,510	0.2	1,430	1, 803.8	0. 2
'mit.	工業用水	道	1, 262	0.2	853	209. 2	0. 1
	小 計		268, 224	33. 5	-22, 314	-7.7	-2.6
	市町村道・街	路	51, 520	6.4	1, 193	2.4	0.1
生	下水・公	園	71,640	8.9	6, 543	10. 1	0.8
活		院	67, 206	8.4	-5, 680	-7.8	-0.7
#		舎	26, 274	3. 3	-1,590	-5. 7	-0.2
基	土地造成(住宅	Ξ)	186	0.0	-142	-43. 3	0.0
盤		道	41, 774	5. 2	1,014	2.5	0.1
	小 計		258, 602	32. 3	1, 337	0.5	0. 2
そ		等	34, 397	4. 3	-4, 684	-12.0	-0.5
の他	そ の	他	14, 246	1.8	1, 148	8.8	0. 1
1Œ	小 計		48, 644	6. 1	-3, 535	-6.8	-0.4
	合 計		801, 069	100.0	-55, 347	-6.5	-6. 5

(3) 産業基盤(交通・通信) ~ 25億円(対前年同月比 △4億円15.3%減) 道 吹

(橋 梁) 函館南茅部線昭和橋(函館)

(舗 装) 鷹栖東神楽線(旭川)、当別浜益港線(当別)

(4) 生活基盤 ~ 26億円(対前年同月比 △32億円55.7%減)

市町村道街路 中西別上風連線(別海)、北進橋(北広島)

下水道鷹栖汚水中継ポンプ場(鷹栖)、中央下水終末処理場(小樽)、

剣淵浄化センター(剣淵)、入馬川第2幹線枝線(北見)

公園・運動場 ホテル渓谷 (滝上)、だて歴史の杜 (伊達)

学校文化施設 智恵文小中学校(名寄)

上 水 道 5号送水管(札幌)、旭岡高区配水池(函館)

(5)その他 ~ 3億円(対前年同月比 △11億円77.9%減)

庁 舎 役場庁舎(神恵内)

D 工事のブロック別(工事場所別)分布状況

1. ブロック別・地域別請負金額

(単位:百万円,%)

			令和 4	4年 12月	分		令和4年 4月~令和4年 12月累計				
				前 年	同月比	較			前 年	同期比	較
		請負金額	構成比	増減額	伸び率	増加	請負金額	構成比	増減額	伸び率	増加
地	域 別					寄与度					寄与度
道	渡島	537	5.8	-89	-14. 2	-0.6	63, 365	7. 9	-12, 254	-16. 2	-1.4
	檜 山	197	2. 1	-404	-67. 2	-2.9	26, 831	3. 3	5, 515	25. 9	0.6
南	小 計	735	8.0	-493	-40. 2	-3.5	90, 197	11. 3	-6, 739	-7.0	-0.8
	石 狩	1, 247	13.5	-1, 668	-57. 2	-11.8	141, 810	17. 7	-12, 501	-8. 1	-1.5
道	空 知	803	8. 7	-99	-11.0	-0.7	73, 998	9. 2	-8, 218	-10.0	-1.0
坦	後 志	888	9.6	580	188.0	4. 1	73, 060	9. 1	-1, 371	-1.8	-0.2
央	胆 振	557	6.0	-684	-55. 1	-4.8	54, 411	6.8	-24, 051	-30. 7	-2.8
	日高	334	3.6	-179	-34. 9	-1.3	18, 204	2. 3	-5, 596	-23. 5	-0.7
	小 計	3, 831	41.5	-2, 051	-34. 9	-14.5	361, 486	45. 1	-51, 739	-12.5	-6.0
	十 勝	421	4.6	-384	-47. 7	-2.7	56, 807	7. 1	-931	-1.6	-0.1
道	釧路	229	2.5	-103	-31.0	-0.7	36, 721	4.6	-2, 389	-6. 1	-0.3
東	根室	460	5.0	-35	-7. 1	-0.2	21, 217	2.6	-900	-4. 1	-0.1
果	オホーツク	675	7.3	-395	-36. 9	-2.8	52, 541	6.6	2, 694	5. 4	0.3
	小 計	1, 787	19.3	-918	-33. 9	-6.5	167, 287	20. 9	-1, 526	-0.9	-0.2
道	留 萌	366	4.0	58	19. 0	0.4	25, 440	3. 2	3, 698	17.0	0.4
坦	上 川	847	9. 2	-757	-47. 2	-5.4	81, 028	10. 1	2, 336	3.0	0.3
北	宗 谷	399	4.3	126	46. 1	0.9	24, 018	3. 0	-2, 323	-8.8	-0.3
	小 計	1,612	17.5	-573	-26. 2	-4.0	130, 487	16. 3	3, 712	2.9	0.4
	道内計	7, 966	86. 2	-4, 036	-33.6	-33.6	749, 458	93. 6	-56, 293	-7.0	-6.6
	道外	1, 275	13.8	-884	-40.9	-6.2	51, 610	6.4	945	1.9	0.1
	合 計	9, 241	100.0	-4, 920	-34. 7	-34. 7	801, 069	100.0	-55, 347	-6.5	-6.5

12月の大型工事(請負金額は当該年度保証対象額を示している。金額単位:百万円)

発 注 者 石狩西部広域水道企業団	請負金額 378	工 事 名 創設事業の内 送水施設生活基盤施設耐震化等交付金事業 5 号送水管 新設工事その 2 1
別海町	268	中西別上風連線改良舗装工事
札幌開発建設部	245	石狩川改修工事の内 千歳川南6号排水機場樋門導水路設置外工事
後志総合振興局	171	古平漁港海岸メンテナンス工事 (繰越)
留萌振興局	147	暑寒別川 砂防工事2工区(補正・明許)外
中富良野町	120	冷水川改修工事(4国債)
後志総合振興局	118	尻別川外 応急対策工事(老朽化対策工)
鷹栖町	110	鷹栖汚水中継ポンプ場電気計装設備更新工事
小樽市公営企業管理者	102	中央下水終末処理場護岸その4工事

12月のブロック別保証請負金額は、道央38億円(全体の41.5%)、道東17億円(同19.3%)、道北16億円(同17.5%)、道南7億円(同8.0%)の順となっている。

地域別の前年同月比では、後志(5億円188.0%増)、宗谷(1億円46.1%増)、留萌(0.5億円19.0%増)が増加し、石狩(\triangle 16億円57.2%減)、上川(\triangle 7億円47.2%減)、胆振(\triangle 6億円55.1%減)、檜山(\triangle 4億円67.2%減)、オホーツク(\triangle 3億円36.9%減)、十勝(\triangle 3億円47.7%減)、日高(\triangle 1億円34.9%減)、釧路(\triangle 1億円31.0%減)、空知(\triangle 0.9億円11.0%減)、渡島(\triangle 0.8億円14.2%減)、根室(\triangle 0.3億円7.1%減)が減少となっている。

1 2月までの累計では、道央 3,614億円(全体の45.1%)、道東 1,672億円 (同20.9%)、道北 1,304億円(同16.3%)、道南 901億円(同11.3%)の順となっている。

前年同期比では、4地域が増加し、10地域が減少となっている。

主な増加地域は

檜 山	55 億円	25.9%增
留 萌	36 億円	17.0%增
オホーツク	26 億円	5.4%增
上 川	23 億円	3.0%增

となっている。

主な減少地域は

30. 7	240 億円 30.	△240	振	胆
8. 1	125 億円 8.	△125	狩	石
16. 2	122 億円 16.	△122	島	渡
10.0	∆82 億円 10.	△82	知	空

などとなっている。

2. ブロック別・工事目的別請負金額構成比(令和4年 12月までの累計)

(単位:百万円,%)

	1	144	- de		٠٠٠/د	-		144	+		道	مالـ		' '' 41	鬥,%)	
		道 南 請負金額 構成比			道				道 東 請負金額 構成比			北	42 11. 42	道外		計
	工事目的	請負金額			請負金額			請負金額			請負金額	構成比		請負金額	請負金額	構成比
		(A)	A/B	A/C	(A)	A/B	A/C	(A)	A/B	A/C	(A)	A/B	A/C	(A)	(C)	C/B
	河川	2, 647	2.9	4. 9	24, 416	6.8	45.0	14, 512	8. 7	26. 7	9, 433	7. 2	17.4	3, 295	54, 306	6.8
治	多目的ダム	102	0.1	1.4	4, 780	1.3	65. 5	514	0.3	7.0	1, 486	1. 1	20.4	411	7, 293	0.9
山 •	砂防	2, 111	2.3	12. 9	6, 931	1.9	42. 5	2, 872	1. 7	17.6	4, 117	3. 2	25. 2	276	16, 309	2.0
治	治 山	1,808	2.0	15. 9	5, 523	1.5	48. 5	2, 492	1. 5	21.9	1,557	1.2	13. 7	0	11, 382	1.4
水	海岸	682	0.8	9.8	2,001	0.6	28. 7	3, 387	2.0	48.5	899	0.7	12.9	6	6, 978	0.9
	小 計	7, 352	8. 2	7. 6	43, 653	12. 1	45. 3	23, 779	14. 2	24.7	17, 494	13. 4	18. 2	3, 990	96, 270	12.0
	農業基盤	3, 511	3. 9	4. 1	27, 996	7. 7	32. 6	29, 959	17. 9	34. 9	23, 685	18. 2	27.6	799	85, 951	10.7
農	農道	288	0.3	9. 0	340	0.1	10.7	2,015	1. 2	63. 2	545	0.4	17. 1	0	3, 190	0.4
林	林 道	1, 169	1.3	14. 1	3, 727	1.0	44. 9	1, 988	1. 2	24.0	1, 410	1. 1	17.0	0	8, 295	1.0
水	漁港	5, 048	5. 6	21. 1	6, 152	1.7	25. 7	7, 350	4. 4	30.7	4,065	3. 1	17.0	1, 359	23, 976	3. 0
産	養 殖 施 設	2, 793	3. 1	35.3	1,857	0.5	23. 5	2, 345	1. 4	29.6	881	0.7	11.1	35	7, 913	1.0
	小 計	12, 811	14. 2	9. 9	40, 073	11. 1	31.0	43, 658	26. 1	33.8	30, 588	23. 4	23. 7	2, 195	129, 327	16. 1
	道 路	13, 011	14. 4	7. 7	69, 979	19. 4	41. 4	37, 121	22. 2	22.0	31, 716	24. 3	18.8	17, 119	168, 949	21. 1
産	港 湾 ・ 空 港	2, 631	2. 9	13. 4	8, 652	2.4	44. 0	4, 028	2.4	20.5	2, 478	1. 9	12.6	1,871	19, 662	2. 5
	鉄道 • 軌道	34, 394	38. 1	47.6	36, 807	10. 2	50. 9	21	0.0	0.0	0	_	_	1,042	72, 265	9.0
業	電信・電話・郵便	154	0.2	18. 6	340	0.1	41. 1	38	0.0	4.6	294	0. 2	35. 6	0	826	0.1
基	電 気 ・ ガ ス	0	_	_	728	0.2	19. 4	430	0.3	11.5	2, 582	2.0	68. 9	7	3, 748	0.5
盤	土地造成 (工業)	0	_	_	44	0.0	3. 0	0	_	_	0	_	_	1, 465	1,510	0.2
金	工業用水道	0	_	_	1, 253	0.3	99. 3	8	0.0	0.7	0	_	_	0	1, 262	0.2
	小 計	50, 191	55. 6	18. 7	117, 806	32. 6	43. 9	41, 648	24. 9	15.5	37, 072	28. 4	13.8	21, 506	268, 224	33. 5
	市町村道·街路	2, 837	3. 1	5. 5	30, 180	8.3	58. 6	8, 772	5. 2	17.0	7, 959	6. 1	15. 4	1, 769	51, 520	6. 4
生	下 水 · 公 園	2, 951	3. 3	4. 1	39, 874	11.0	55. 7	12, 170	7. 3	17.0	8, 589	6.6	12.0	8,053	71,640	8. 9
活	学 校 ・ 病 院	6, 722	7. 5	10.0	31, 294	8. 7	46. 6	15, 628	9. 3	23.3	9, 190	7. 0	13. 7	4, 371	67, 206	8. 4
	住 宅 ・ 宿 舎	1,719	1. 9	6. 5	14, 113	3. 9	53. 7	5, 046	3. 0	19. 2	4, 102	3. 1	15.6	1, 292	26, 274	3. 3
基	土地造成(住宅)	143	0.2	76. 7	29	0.0	15. 9	0	_	_	13	0.0	7.4	0	186	0.0
盤	上 水 道	1, 069	1.2	2.6	26, 539	7. 3	63. 5	7, 582	4. 5	18. 2	4, 983	3.8	11. 9	1, 599	41,774	5. 2
	小 計	15, 443	17. 1	6. 0	142, 032	39. 3	54. 9	49, 201	29. 4	19.0	34, 839	26. 7	13. 5	17, 086	258, 602	32. 3
そ	庁 舎 等	1, 982	2.2	5.8	11, 451	3. 2	33. 3	7, 683	4. 6	22. 3	8, 187	6. 3	23.8	5, 093	34, 397	4. 3
0)	そ の 他	2, 415	2.7	17. 0	6, 469	1.8	45. 4	1, 316	0.8	9. 2	2, 305	1.8	16. 2	1, 739	14, 246	1.8
他	小 計	4, 398	4. 9	9.0	17, 920	5. 0	36.8	8, 999	5. 4	18.5	10, 492	8.0	21.6	6, 832	48, 644	6. 1
	合 計(B)	90, 197	100.0	11.3	361, 486	100.0	45. 1	167, 287	100.0	20.9	130, 487	100.0	16. 3	51, 610	801, 069	100.0

3. ブロック別・工事目的別請負金額増減状況(令和4年 12月までの累計)

(単位:百万円,%)

		ı	/光			冼	н		、关			、米	-11/-		、	単位:白力	¬, /0 <i>)</i>	
工事目的		道	南	TH HU	道	央	増加	道	東	TH HU	道	北	144十日	道外	É	計	TH HU	
	上 尹 ;	3 HJ	増 減 額	伸び率	増加 寄与度	増 減 額	伸び率	寄与度	増減額	伸び率	増加 寄与度	増減額	伸び率	増加 寄与度	増減額	増 減 額	伸び率	増加 寄与度
	河	Щ	-160	-5. 7	-0.2	-15, 884	-39. 4	-3.8	-1,002	-6.5	-0.6	-4, 331	-31.5	-3. 4	374	-21, 004	-27.9	-2.5
治	多目的	りダム	17	21.0	0.0	-571	-10.7	-0.1	232	82.4	0.1	-8	-0.6	0.0	-77	-407	-5.3	0.0
山	砂	防	63	3. 1	0.1	-403	-5.5	-0.1	-1, 264	-30.6	-0.7	658	19.0	0. 5	-82	-1, 029	-5.9	-0.1
治	治	山	277	18. 1	0.3	806	17. 1	0. 2	47	1.9	0.0	-723	-31.7	-0.6	0	407	3. 7	0.0
水	海	岸	-1, 282	-65.3	-1.3	-1, 110	-35.7	-0.3	770	29.4	0.5	226	33. 7	0. 2	-199	-1, 595	-18.6	-0.2
	小	計	-1, 084	-12.9	-1. 1	-17, 163	-28. 2	-4. 2	-1, 216	-4.9	-0.7	-4, 179	-19.3	-3. 3	14	-23, 629	-19.7	-2.8
	農業	基盤	-1, 204	-25.6	-1.2	-9, 393	-25. 1	-2.3	-1,641	-5.2	-1.0	1,974	9. 1	1.6	-462	-10, 728	-11.1	-1.3
農	農	道	-31	-9.8	0.0	56	20. 1	0.0	-294	-12.7	-0.2	197	56.6	0.2	0	-71	-2.2	0.0
林・	林	道	-9	-0.8	0.0	218	6.2	0.1	-221	-10.0	-0.1	-59	-4. 1	0.0	-8	-81	-1.0	0.0
水	漁	港	808	19. 1	0.8	1, 399	29. 5	0.3	-1, 190	-13.9	-0.7	349	9. 4	0.3	1, 267	2, 635	12.3	0.3
産	養殖	施設	348	14. 3	0.4	187	11. 2	0.0	693	42.0	0.4	-224	-20.3	-0.2	35	1, 040	15. 1	0.1
	小	計	-88	-0.7	-0.1	-7, 531	-15.8	-1.8	-2, 654	-5.7	-1.6	2, 236	7. 9	1.8	832	-7, 205	-5.3	-0.8
	道	路	-3, 617	-21.8	-3. 7	-5,807	-7.7	-1.4	-878	-2.3	-0.5	1, 552	5. 1	1. 2	-3, 132	-11, 882	-6.6	-1.4
産	港 湾 ・	空港	-529	-16.8	-0.5	-251	-2.8	-0.1	-1,556	-27.9	-0.9	-846	-25. 4	-0.7	1,044	-2, 139	-9.8	-0.2
	鉄道・	軌 道	-6, 503	-15.9	-6.7	-5, 313	-12.6	-1.3	-11	-34. 2	0.0	-9	-100.0	0.0	-764	-12, 602	-14.8	-1.5
業	電信・電	話•郵便	111	264.6	0.1	127	59.7	0.0	38	_	0.0	227	339. 3	0. 2	0	504	156.6	0.1
基	電 気・	ガス	0	_	_	-952	-56. 7	-0.2	-110	-20.4	-0.1	2, 582	_	2. 0	0	1, 519	68. 2	0.2
盤	土地造成	(工業)	0	_	_	44	_	0.0	0	_	_	0	_	_	1, 386	1, 430	1, 803. 8	0.2
盆	工業用	月 水 道	0	_	_	887	242.4	0. 2	8	ı	0.0	0	_	_	-42	853	209. 2	0.1
	小	計	-10, 538	-17.4	-10.9	-11, 265	-8. 7	-2.7	-2, 508	-5. 7	-1.5	3, 506	10. 4	2.8	-1,508	-22, 314	-7.7	-2.6
	市町村道	道・街路	261	10. 1	0.3	1, 339	4.6	0.3	-713	-7.5	-0.4	103	1. 3	0. 1	203	1, 193	2.4	0.1
生	下 水 ・	公 園	-605	-17.0	-0.6	5, 247	15. 2	1.3	1,559	14.7	0.9	1, 100	14. 7	0.9	-758	6, 543	10. 1	0.8
活	学 校 ・	病院	2, 684	66. 5	2.8	-13,041	-29.4	-3. 2	932	6.3	0.6	2, 275	32. 9	1.8	1, 467	-5, 680	-7.8	-0.7
++	住 宅 ・	111 11	428	33. 2	0.4	-1,865	-11.7	-0.5	-753	-13.0	-0.4	773	23. 2	0.6	-174	-1, 590	-5. 7	-0.2
基	土地造成	(住宅)	143	_	0.1	-277	-90.3	-0.1	0	_	_	-7	-34. 9	0.0	0	-142	-43.3	0.0
盤	上 水	K 道	124	13. 2	0. 1	2, 047	8. 4	0.5	391	5. 4	0.2	733	17. 3	0.6	-2, 283	1, 014	2.5	0. 1
	小	計	3, 035	24. 5	3. 1	-6, 549	-4. 4	-1.6	1, 416	3. 0	0.8	4, 979	16. 7	3. 9	-1,545	1, 337	0.5	0.2
そ	庁 舎	等	20	1.0	0.0	-8,620	-42.9	-2.1	2, 457	47.0	1.5	-2, 789	-25.4	-2. 2	4, 247	-4, 684	-12.0	-0.5
の他	そ <i>0.</i>) 他	1, 917	384. 9	2.0	-609	-8.6	-0.1	978	289. 8	0.6	-42	-1.8	0.0	-1, 095	1, 148	8.8	0.1
J.F.	小	計	1, 937	78. 7	2.0	-9, 229	-34.0	-2.2	3, 436	61.8	2.0	-2, 831	-21.3	-2. 2	3, 151	-3, 535	-6.8	-0.4
	合	計	-6, 739	-7.0	-7.0	-51, 739	-12.5	-12. 5	-1,526	-0.9	-0.9	3, 712	2. 9	2. 9	945	-55, 347	-6.5	-6. 5