

平成21年3月の建設工事受注動態統計調査(大手50社調査)結果

民間工事は、不動産業、製造業等が減少したため、前年同月比53.7%減少し、5ヶ月連続減少した。

総計は、前年同月比37.8%減少し、5ヶ月連続減少した。

1. 受注総額

- ① 3月の受注総額は1兆5,863億円
- ② 対前年同月比は、37.8%減であり、5ヶ月連続の減少。
- ③ 国内は、公共工事は増加し、民間工事は減少した。国内計は1兆5,501億円(対前年同月比33.2%減、5ヶ月連続の減少)。

2. 民間

- ① 3月の民間工事は8,455億円(対前年同月比53.7%減、5ヶ月連続の減少)
 - ・ 製造業(同61.4%減)、非製造業(同51.5%減)
 - ・ 発注者別では、鉱業、採石業、砂利採取業、建設業等が増加し、不動産業、製造業、サービス業、卸売業、小売業、運輸業、郵便業、非製造業その他等が減少した。
 - ・ 工事種類別では、建築、土木ともに減少した。医療・福祉施設等が増加し、住宅、工場・発電所、店舗、宿泊施設、倉庫・流通施設、教育・研究・文化施設、事務所・庁舎、建築その他等が減少した。

3. 公共

- ① 3月の公共工事は6,394億円(対前年同月比46.3%増、3ヶ月ぶりの増加)
- ② 国の機関、地方の機関ともに増加した。
 - ・ 国の機関(同28.2%増、5ヶ月ぶりの増加)、地方の機関(同139.0%増、3ヶ月ぶりの増加)
 - ・ 発注者別では、国の機関は、国が増加し、それ以外の機関が減少した。地方の機関は、全ての機関が増加した。
 - ・ 工事種類別では、建築、土木ともに増加した。道路、上・下水道、医療・福祉施設、治山・治水等が増加し、建築その他が減少した。

4. 海外

- ① 3月の海外工事は362億円(同84.2%減、5ヶ月連続の減少)

-
-
- ※1 平成17年4月より民間等の発注者分類を変更しました。
例) 東京地下鉄株式会社 公共機関→民間等
- ※2 平成17年10月より公共等の発注者分類を変更しました。
・ 道路関係4公団の民営化に伴い6つの高速道路株式会社を「政府関連企業」に、
また、独立行政法人日本高速道路保有・債務返済機構は「その他の独立行政法人」にしました。
・ 日本原子力研究所と核燃料サイクル機構が合併し、独立行政法人日本原子力研究開発機構となりましたので、「その他の独立行政法人」に変更しました。
- ※3 平成18年4月より公共等の発注者分類を変更しました。
・ 地方独立行政法人・公立大学法人を「地方その他」にしました。
- ※4 平成18年7月より公共等の発注者分類を変更しました。
・ 「公団・事業団」の区分を「政府関連企業」と統合し、名称を「政府関連企業等」にしました。
- ※5 平成20年4月より日本標準産業分類が改訂されたため、民間の発注者分類の名称を変更しました。
・ 鉱業、建設業 → 鉱業、採石業、砂利採取業、建設業
・ 運輸業 → 運輸業、郵便業
・ 卸売・小売業 → 卸売業、小売業
・ 金融・保険業 → 金融業、保険業

建設工事受注動態統計調査（大手50社調査） 時系列表

（上段：実額 百万円 下段：前年同期比 %）

年 度	平成 18 年度 平成 19 年度 平成 20 年度	総 計	国内 計								海外	建 築	土 木	施 工 高	未 消 化 工 事 高	手持ち 工 事 数
			国内 計	民 間 等		公 共 機 関			そ の 他							
				小 計	製 造 業	非 製 造 業	小 計	国 の 機 関		地 方 の 機 関						
		13,893,611 3.3	12,812,831 0.9	10,119,670 4.4	2,221,060 14.5	7,898,611 1.8	2,086,695 ▲ 15.6	1,253,528 ▲ 7.2	833,168 ▲ 25.8	606,465 14.6	1,080,780 43.2	10,050,788 3.4	3,842,823 3.0	14,100,811 1.5	13,850,342 2.8	
		14,114,083 1.6	13,131,732 2.5	10,447,175 3.2	2,287,423 3.0	8,159,752 3.3	2,103,089 0.8	1,564,786 24.8	538,302 ▲ 35.4	581,468 ▲ 4.1	982,351 ▲ 9.1	10,316,981 2.6	3,797,103 ▲ 1.2	14,376,377 2.0	13,491,072 ▲ 2.6	
		12,376,651 ▲ 12.3	11,638,393 ▲ 11.4	8,460,300 ▲ 19.0	1,927,031 ▲ 15.8	6,533,269 ▲ 19.9	2,597,652 23.5	1,814,434 16.0	783,218 45.5	580,441 ▲ 0.2	738,258 ▲ 24.8	8,423,271 ▲ 18.4	3,953,380 4.1	— —	— —	
四 半 期	20 年 1-3 月	4,710,997 7.3	4,366,633 5.0	3,280,462 2.4	722,642 19.3	2,557,820 ▲ 1.5	942,689 18.8	781,246 32.3	161,442 ▲ 20.5	143,483 ▲ 11.3	344,364 47.9	3,328,680 5.6	1,382,318 11.6	4,143,938 0.9	13,491,072 ▲ 2.6	
	4-6	2,750,461 ▲ 15.2	2,551,717 ▲ 15.5	2,002,232 ▲ 21.0	499,293 ▲ 10.5	1,502,939 ▲ 24.0	404,450 17.4	247,135 8.1	157,315 35.9	145,035 4.4	198,743 ▲ 11.8	1,978,883 ▲ 20.2	771,578 0.8	3,252,240 ▲ 2.2	13,253,318 ▲ 4.3	
	7-9	3,811,594 15.2	3,454,124 12.3	2,786,808 10.7	693,405 37.3	2,093,404 4.0	522,339 30.7	373,431 41.1	148,908 10.2	144,976 ▲ 8.0	357,470 52.5	2,728,245 11.9	1,083,349 24.4	3,413,222 ▲ 2.4	13,570,382 ▲ 0.0	
	10-12	2,732,597 ▲ 4.1	2,614,767 ▲ 2.1	1,815,206 ▲ 14.1	379,621 ▲ 24.4	1,435,585 ▲ 10.9	658,973 58.3	424,933 46.4	234,040 85.8	140,588 ▲ 0.5	117,830 ▲ 33.9	1,847,813 ▲ 10.8	884,783 13.7	3,419,542 0.3	12,868,322 ▲ 1.0	
	21 年 1-3 月	3,082,000 ▲ 34.6	3,017,785 ▲ 30.9	1,856,054 ▲ 43.4	354,712 ▲ 50.9	1,501,342 ▲ 41.3	1,011,890 7.3	768,936 ▲ 1.6	242,954 50.5	149,842 4.4	64,215 ▲ 81.4	1,868,330 ▲ 43.9	1,213,670 ▲ 12.2	— —	— —	
次 月	20 年 3 月	2,551,328 6.4	2,321,788 4.1	1,824,691 6.0	404,578 34.8	1,420,112 ▲ 0.0	436,908 ▲ 0.4	365,313 9.4	71,595 ▲ 31.5	60,190 ▲ 15.0	229,540 37.3	1,830,756 8.5	720,572 1.5	2,011,502 4.7	13,491,072 ▲ 2.6	11.3
	4	759,759 ▲ 8.4	705,260 ▲ 12.2	584,375 ▲ 14.2	163,870 5.2	420,505 ▲ 20.0	75,851 ▲ 3.3	46,105 ▲ 24.6	29,745 72.4	45,034 2.3	54,500 107.5	545,602 ▲ 14.4	214,157 11.4	1,096,290 14.3	13,252,760 ▲ 3.3	11.0
	5	782,886 ▲ 25.2	734,355 ▲ 20.9	606,440 ▲ 23.2	151,465 ▲ 17.0	454,975 ▲ 25.0	83,925 ▲ 12.7	48,721 ▲ 29.9	35,204 32.3	43,990 2.4	48,532 ▲ 58.9	581,646 ▲ 24.9	201,240 ▲ 26.0	964,242 ▲ 10.9	13,260,781 ▲ 3.6	11.1
	6	1,207,815 ▲ 11.7	1,112,103 ▲ 13.6	811,417 ▲ 23.8	183,958 ▲ 16.1	627,459 ▲ 25.8	244,675 44.0	152,309 55.4	92,366 28.4	56,011 7.7	95,712 18.0	851,634 ▲ 20.2	356,181 18.2	1,191,708 ▲ 7.0	13,253,318 ▲ 4.3	11.1
	7	1,155,300 42.3	1,102,298 43.6	847,081 38.6	254,259 64.2	592,822 29.9	205,652 93.9	155,212 98.1	50,441 82.0	49,565 ▲ 1.5	53,001 19.1	847,862 44.4	307,437 36.6	975,909 ▲ 2.5	13,421,388 ▲ 1.9	11.3
	8	927,635 ▲ 0.3	851,882 ▲ 0.7	652,456 ▲ 3.8	152,170 26.4	500,286 ▲ 10.3	153,001 14.0	112,067 54.1	40,933 ▲ 33.5	46,425 1.9	75,754 4.4	646,051 ▲ 7.2	281,584 20.1	1,062,577 3.2	13,264,358 ▲ 2.0	11.1
	9	1,728,659 10.3	1,499,944 3.5	1,287,271 4.8	286,976 24.9	1,000,295 0.2	163,686 2.7	106,152 ▲ 6.6	57,534 25.6	48,986 ▲ 20.7	228,715 95.0	1,234,332 6.8	494,327 20.1	1,374,736 ▲ 6.3	13,570,382 ▲ 0.0	11.5
	10	1,036,860 47.2	917,950 37.3	563,788 5.0	150,439 14.7	413,349 1.9	301,572 242.0	224,964 350.7	76,608 100.1	52,591 20.4	118,909 232.5	645,059 28.5	391,801 93.5	955,277 ▲ 3.2	13,608,077 2.4	11.5
	11	801,518 ▲ 12.5	778,314 ▲ 10.7	606,713 ▲ 13.9	114,265 ▲ 42.9	492,447 ▲ 2.4	125,855 3.9	85,815 ▲ 8.3	40,039 45.2	45,747 ▲ 0.2	23,204 ▲ 47.2	580,312 ▲ 15.5	221,206 ▲ 3.2	1,101,435 ▲ 6.6	13,351,351 2.4	11.4
	12	894,218 ▲ 27.3	918,502 ▲ 18.8	644,705 ▲ 26.1	114,917 ▲ 32.9	529,788 ▲ 24.4	231,546 11.9	114,154 ▲ 22.2	117,393 95.2	42,250 ▲ 18.5	-24,284 —	622,442 ▲ 29.4	271,776 ▲ 21.7	1,362,829 9.5	12,868,322 ▲ 1.0	10.9
	21 年 1 月	578,937 ▲ 38.3	576,087 ▲ 34.7	413,799 ▲ 39.1	71,525 ▲ 47.3	342,275 ▲ 37.0	124,849 ▲ 26.0	93,729 ▲ 25.3	31,120 ▲ 27.9	37,439 6.4	2,850 ▲ 94.9	375,803 ▲ 44.2	203,134 ▲ 23.3	930,014 ▲ 4.2	12,570,346 ▲ 3.3	10.6
	2	916,764 ▲ 24.9	891,632 ▲ 23.3	596,789 ▲ 23.2	126,936 ▲ 30.4	469,853 ▲ 21.0	247,642 ▲ 26.5	206,905 ▲ 28.8	40,737 ▲ 12.8	47,201 ▲ 1.9	25,132 ▲ 57.5	576,521 ▲ 30.1	340,243 ▲ 14.3	1,117,826 ▲ 3.8	12,398,518 ▲ 5.1	10.5
	3	1,586,299 ▲ 37.8	1,550,066 ▲ 33.2	845,465 ▲ 53.7	156,251 ▲ 61.4	689,214 ▲ 51.5	639,399 46.3	468,302 28.2	171,097 139.0	65,202 8.3	36,233 ▲ 84.2	916,005 ▲ 50.0	670,294 ▲ 7.0	— —	— —	—
累 計	H20.4 ~ 21.3	12,376,651 ▲ 12.3	11,638,393 ▲ 11.4	8,460,300 ▲ 19.0	1,927,031 ▲ 15.8	6,533,269 ▲ 19.9	2,597,652 23.5	1,814,434 16.0	783,218 45.5	580,441 ▲ 0.2	738,258 ▲ 24.8	8,423,271 ▲ 18.4	3,953,380 4.1	— —	— —	—

建設工事受注動態統計調査（大手50社調査） 結果表

1. 受注高（平成 21年 3月分）

（単位：百万円，％）

発注者別	工事種類別	建										土				木				合計	前年同月比		
		事務所 庁舎	宿泊 施設	店舗	工場 発電所	倉庫 流通 施設	住宅	教育 研究 文化施設	医療 福祉施設	娯楽 施設	その他	計	治山 治水	鉄道	上水道 下水道	土地造成	港湾 空港	道路	電線路			その他	計
民間 製造 等 業	製造業	11,036	1,831	1,733	91,129	735	3,041	8,064	3,239	49	5,959	126,816	656	571	1,937	2,819	2,188	318	93	20,853	29,435	156,251	▲ 61.4
	農林漁業	152	0	0	637	3	0	0	23	0	195	1,010	0	0	0	0	0	0	0	9	9	1,020	217.1
	鉱業、採石業、砂利採取業、建設業	37,460	617	142	2,334	18	3,985	83	147	755	927	46,468	0	74	▲ 14	1,328	28	▲ 127	471	270	2,030	48,498	124.7
	電気・ガス・熱供給・水道業	940	28	76	20,179	1	3	▲ 1	31	0	787	22,043	2,368	1	70	1,235	24	993	4,567	19,918	29,175	51,218	▲ 14.5
	運輸業、郵便業	5,459	593	2,464	676	13,136	878	1,676	6,254	1,377	9,129	41,642	21	46,435	234	505	124	2,974	1,417	9,565	61,275	102,916	▲ 26.4
	情報通信業	6,251	448	97	88	21	580	▲ 48	0	63	6,587	14,088	0	0	0	0	0	0	5,841	2,099	7,940	22,028	▲ 24.4
	卸売業、小売業	4,656	2,220	46,887	945	1,422	▲ 5,829	21	141	897	1,303	52,663	0	1	0	▲ 13	13	60	0	1,282	1,342	54,005	▲ 52.1
	金融業、保険業	49,389	▲ 1,004	911	190	40	127	236	20	18	1,656	51,583	0	0	0	4	0	2	16	95	116	51,699	21.7
	不動産業	29,641	▲ 4,339	9,688	678	▲ 17,724	116,301	260	2,167	1,147	6,586	144,405	0	4,101	315	9,455	8	209	0	3,310	17,398	161,803	▲ 77.4
	サービス業	22,527	655	▲ 2,112	14	463	27,605	52,142	60,659	3,129	9,024	174,105	▲ 2	556	319	1,553	105	539	279	5,418	8,767	182,872	▲ 28.9
その他	1,323	111	143	1,620	9	3,929	65	1,191	97	3,234	11,721	15	▲ 191	4	63	0	7	32	1,503	1,434	13,155	▲ 68.8	
小計	157,799	▲ 672	58,295	27,362	▲ 2,611	147,578	54,433	70,634	7,483	39,428	559,729	2,402	50,979	928	14,129	302	4,656	12,623	43,467	129,486	689,214	▲ 51.5	
計	168,834	1,159	60,029	118,492	▲ 1,875	150,619	62,497	73,872	7,531	45,387	686,544	3,058	51,550	2,864	16,948	2,490	4,974	12,716	64,320	158,921	845,465	▲ 53.7	
公共 機関	国	32,255	534	0	0	2	26,762	9,100	7,990	0	11,977	88,619	38,937	99	274	1,040	28,867	129,614	588	22,170	221,589	310,208	60.2
	独立行政法人	688	0	0	1	0	7,871	11,137	114	38	1,417	21,245	3,615	43,869	2,609	10,845	0	2,258	228	8,476	71,899	93,145	▲ 12.3
	政府関連企業等	1,077	297	206	601	0	857	7,929	302	0	3,889	15,158	571	1,581	6,812	12	286	39,618	219	691	49,790	64,949	▲ 0.8
	小計	34,000	831	206	603	2	35,490	28,166	8,405	38	17,283	125,023	43,123	45,549	9,694	11,897	29,153	171,490	1,035	31,337	343,279	468,302	28.2
	都道府県	4,073	0	0	1,086	0	4	318	22,915	60	101	28,557	7,419	15	2,847	220	3,133	13,858	▲ 1	474	27,965	56,522	150.4
	市区町村	684	253	1	350	10	46	8,691	22,131	1,849	2,348	36,363	425	3	18,853	138	792	3,839	2,281	1,525	27,856	64,220	139.2
	地方公営企業	9	0	0	1,066	7	1	5	1,601	3	354	3,046	168	996	30,604	▲ 1	85	414	3	545	32,816	35,862	120.2
	その他	17	22	7	2	0	2	903	2,336	476	228	3,992	0	0	214	1,575	72	5,263	0	3,377	10,502	14,494	146.1
	小計	4,783	275	9	2,504	17	53	9,917	48,983	2,387	3,031	71,959	8,012	1,014	52,519	1,932	4,082	23,375	2,283	5,921	99,138	171,097	139.0
	計	38,783	1,106	215	3,106	19	35,543	38,083	57,389	2,425	20,314	196,982	51,135	46,563	62,213	13,830	33,235	194,864	3,319	37,258	442,417	639,399	46.3
駐留軍・外国公館	6	0	4	0	0	10,813	0	0	4	67	10,894	0	0	0	0	66	0	0	30	96	10,990	141.2	
小口工事											8,535										45,677	54,212	▲ 2.6
国内		207,623	2,264	60,247	121,598	▲ 1,856	196,975	100,580	131,261	9,960	65,768	902,955	54,193	98,113	65,078	30,778	35,791	199,839	16,035	101,608	647,110	1,550,066	▲ 33.2
	前年同月比	▲ 14.5	▲ 97.3	▲ 62.7	▲ 60.0	-	▲ 60.6	▲ 31.6	41.9	▲ 23.1	▲ 40.2	▲ 48.0	128.1	▲ 14.0	109.8	▲ 23.0	▲ 5.4	23.8	▲ 7.6	▲ 11.4	10.6	▲ 33.2	-
海外		6,184	116	157	▲ 1,078	12	2,789	228	▲ 9	44	4,608	13,050	2,255	3,301	3,045	1,067	3,456	▲ 6,240	338	15,962	23,183	36,233	▲ 84.2
	前年同月比	▲ 27.2	▲ 88.0	▲ 8.1	-	▲ 83.9	▲ 77.2	▲ 98.2	-	▲ 76.0	▲ 91.2	▲ 86.1	648.6	▲ 91.7	6163.6	-	4687.4	-	-	-	▲ 82.9	▲ 84.2	-
総計		213,807	2,380	60,404	120,519	▲ 1,844	199,764	100,808	131,252	10,004	70,376	916,005	56,448	101,414	68,123	31,845	39,247	193,599	16,372	117,569	670,294	1,586,299	▲ 37.8
前年同月比		▲ 14.9	▲ 97.2	▲ 62.7	▲ 61.3	-	▲ 61.0	▲ 36.9	41.9	▲ 23.9	▲ 56.6	▲ 50.0	134.6	▲ 34.1	119.2	▲ 5.4	3.5	▲ 27.7	▲ 2.7	6.7	▲ 7.0	▲ 37.8	-

2. 施工高及び未消化工事高（平成 21年 2月分）

	合計	建築	土木	前年同月比
施工高（月間）	1,117,826	770,117	347,709	▲ 3.8
未消化工事高（月末）	12,398,518	8,312,468	4,086,051	▲ 5.1
手持工事月数	10.5	10.2	11.3	-

3. 大規模工事（受注高10億円以上の国内工事）（平成 21年 3月分）

	合計		建築		土木	
	件数	受注高	件数	受注高	件数	受注高
合計	338	875,159	206	575,496	132	299,663
民間等	188	486,960	163	431,895	25	55,065
公共機関	150	388,199	43	143,601	107	244,598

大規模工事 比率 56.5 %

前年同月比 ▲ 37.3 %

4. ブロック別受注高（平成 21年 2月分）

	北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州・沖縄
受注高	11,989	34,820	451,979	23,367	91,772	121,640	42,810	16,908	49,147
前年同月比	▲ 71.5	▲ 34.1	▲ 0.1	▲ 41.6	▲ 41.1	▲ 34.5	▲ 41.4	41.2	▲ 50.9

注：「2. 施工高及び未消化工事高」、「手持工事月数」及び「4. ブロック別受注高」の数値についてのみ、前月分の値である。

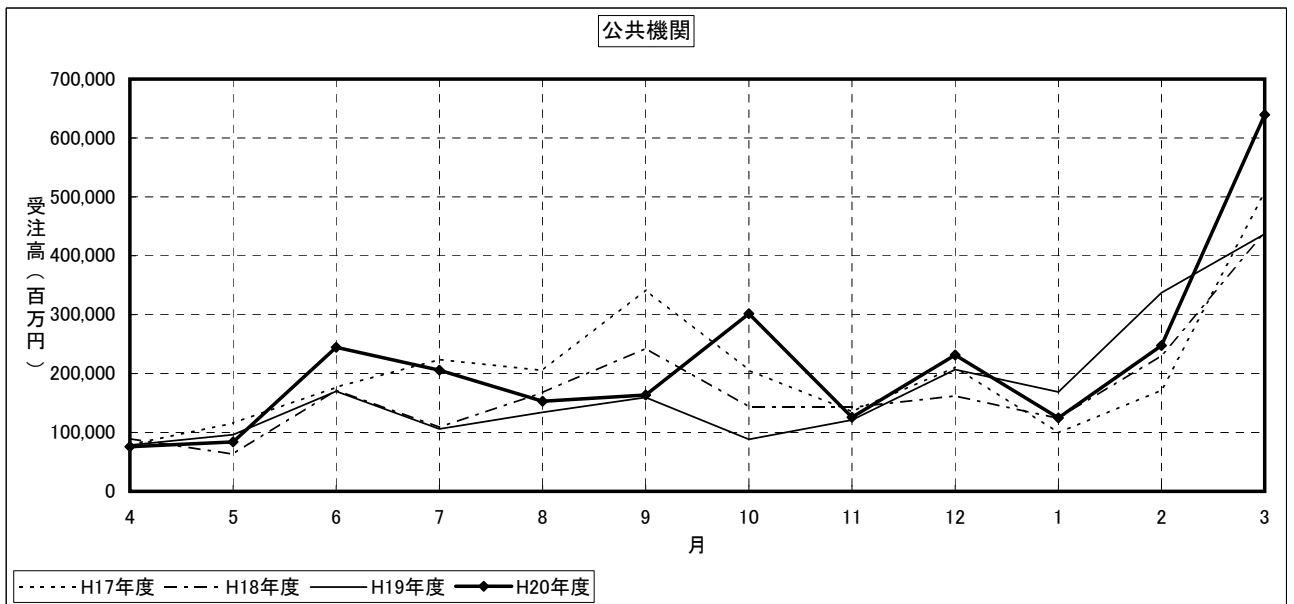
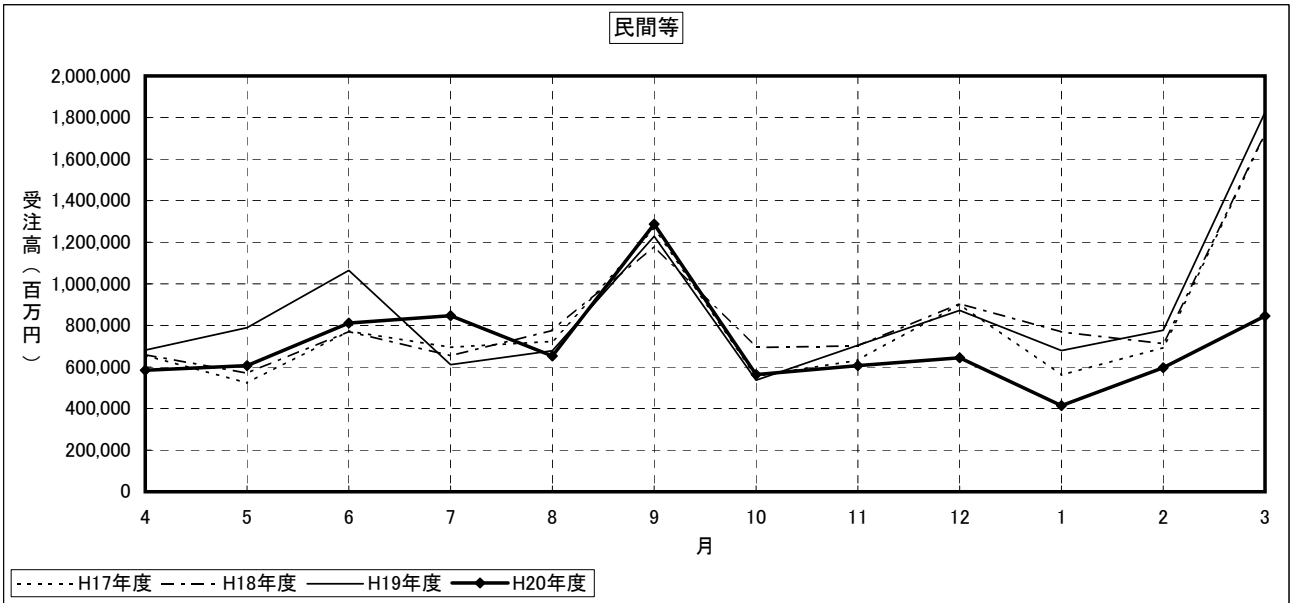
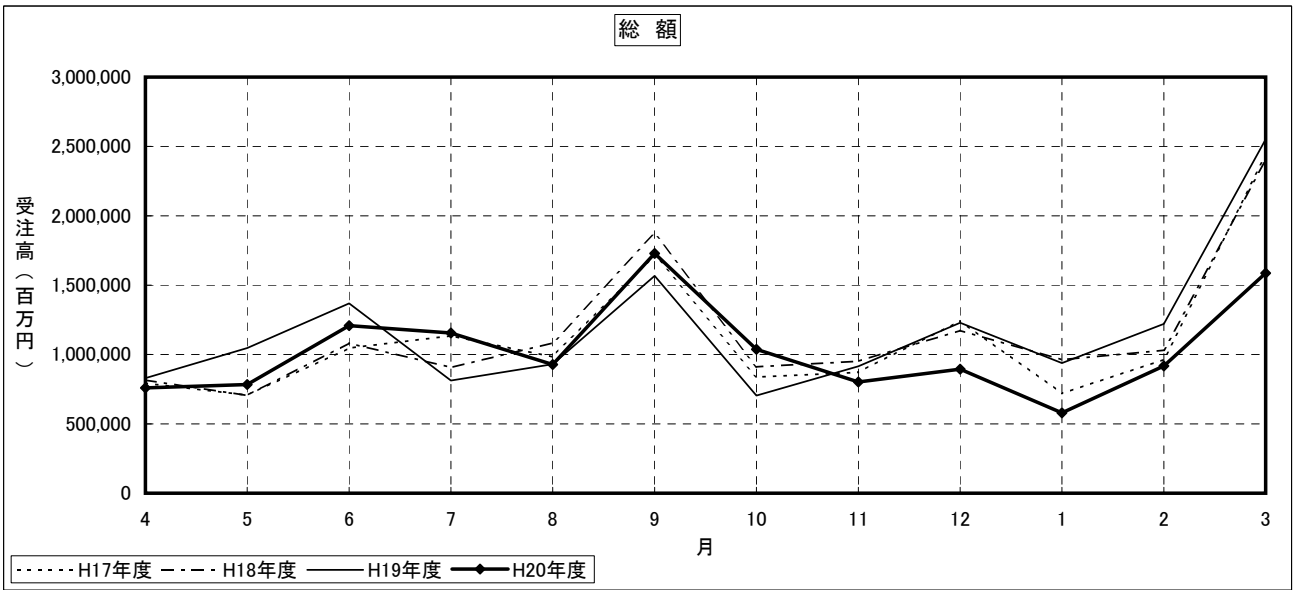
建設工事受注動態統計調査（大手50社調査） 寄与度表

寄与度（平成21年3月分）

工事種類別	建											土				木				合計		
	事務所 庁舎	宿泊 施設	店舗	工場 発電所	倉庫 流通 施設	住宅	教育 研究 文化施設	医療 福祉施設	娯楽 施設	その他	計	治山 治水	鉄道	上水道 下水道	土地造成	港湾 空港	道路	電線路	その他		計	
製造業	-0.80			-5.77	-0.12	-0.28	-1.95	0.12		-0.15	-8.97				-0.13				-0.68	-0.76	-9.73	
民間 製造 業	農林漁業																					
	鉱業、採石業、砂利採取業、建設業	1.42			-0.19						1.27								-0.12	-0.22	1.06	
	電気・ガス・熱供給・水道業				-0.63						-0.62								0.20	0.28	-0.34	
	運輸業、郵便業		-0.15	-0.43		-0.31			0.24		-0.11	-0.66		-0.89					0.11	-0.79	-1.44	
	情報通信業																	-0.14			-0.28	
	卸売業、小売業	-0.22		-1.22	-0.10	-0.40	-0.25					-2.28										-2.30
	金融業、保険業	0.72		-0.11								0.42										0.36
	不動産業	-2.88	-2.35	-1.68	-0.22	-1.78	-12.16		-0.34		-0.32	-21.76		0.16								-21.67
	サービス業	-0.10	-0.63	-0.43	-0.31	-0.24	0.33	-0.24	0.24	-0.14	-0.53	-2.05			-0.39	-0.13			-0.33	-0.87	-2.92	
その他	-0.13	-0.12				-0.91					-1.14										-1.14	
小計	-1.21	-3.30	-3.95	-1.51	-2.75	-12.97	-0.22	0.12	-0.14	-1.05	-26.97		-0.75	-0.40	-0.24			-0.19	-1.67	-28.65		
計	-2.01	-3.23	-3.98	-7.28	-2.86	-13.25	-2.17	0.24	-0.19	-1.20	-35.94		-0.73	-0.53	-0.31			-0.87	-2.44	-38.38		
公共 機関	国	0.56				1.02	0.26	0.23		-0.29	1.80	0.77			0.30	1.45		0.28	2.77	4.57		
	独立行政法人						-0.20	-0.51		-0.28	-1.06	0.12		0.11				0.16	0.54	-0.51		
	政府関連企業等						0.25			0.14	0.49				-0.10	-0.32		-0.19	-0.51			
	小計	0.62				0.97	0.31	-0.28		-0.43	1.24	0.91	0.15	0.13	0.11	0.18	1.12	0.25	2.80	4.04		
	都道府県	0.14					-0.12	0.79			0.83	0.24					0.23		0.50	1.33		
	市区町村	-0.13						0.13	0.63		0.77			0.49					0.70	1.46		
	地方公営企業													0.67					0.67	0.77		
	その他										0.13								0.20	0.34		
小計				0.10			1.55			1.83	0.20		1.17			0.41		0.12	2.07	3.90		
計	0.63			0.12		0.94	0.35	1.28		-0.38	3.07	1.11	0.10	1.30	0.17	0.25	1.53	0.37	4.87	7.94		
駐留軍・外国公館						0.42				-0.15	0.28									0.25		
小口工事																						
国内		-1.37	-3.19	-3.98	-7.16	-2.86	-11.89	-1.82	1.52	-0.12	-1.73	-32.68	1.19	-0.63	1.33	-0.36		1.51	-0.51	2.43	-30.25	
海外				-0.32		-0.37	-0.49			-1.86	-3.18		-1.43	0.12	0.29	0.13	-4.41		0.80	-4.40	-7.58	
総計	-1.47	-3.22	-3.98	-7.48	-2.87	-12.25	-2.31	1.52	-0.12	-3.60	-35.85	1.27	-2.06	1.45			-2.91	0.29	-1.97	-37.82		

注) 1. 寄与度が0.1に満たない項目は、便宜上空欄としている。

建設工事受注動態統計調査（大手50社調査）の推移



15年	1	1,044,315	658,869	95,529	577,640	108	53,242	14,551	39,233	14,087	234,785	180,185	39,858	313,115	145,252	91,424	33,214	32,618	159,022	37,224	57,391	42,802	32,172	41,564
	2	1,016,008	617,267	90,674	545,585	954	48,602	8,769	40,262	13,166	202,021	179,370	47,744	318,966	182,845	85,168	56,221	30,029	140,561	51,091	55,091	17,427	17,917	24,457
	3	988,681	663,355	108,002	545,289	1,883	61,208	12,867	40,519	19,343	184,310	180,385	43,923	266,397	139,814	95,984	28,351	22,293	117,836	28,609	57,376	25,048	14,592	47,552
	4	1,041,087	682,869	105,564	535,328	1,136	64,998	14,614	37,376	14,436	207,236	155,482	35,649	272,941	140,663	87,451	47,157	11,104	134,134	43,107	45,099	28,491	12,520	40,966
	5	1,016,088	667,611	94,375	501,188	1,294	64,344	11,312	26,294	19,647	179,199	176,922	40,425	250,934	137,685	73,750	33,687	22,423	109,463	36,003	37,554	17,543	10,223	31,030
	6	1,072,515	665,421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	337,511	150,826	80,911	-	-	177,792	30,738	104,013	31,025	6,949	72,989
	7	1,099,232	795,895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	245,164	137,952	75,004	-	-	105,425	25,247	41,685	23,456	6,716	48,492
	8	1,013,062	696,783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	261,112	129,978	69,910	-	-	128,358	40,238	66,582	22,988	13,215	29,473
	9	1,050,860	679,795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248,641	136,958	57,875	-	-	121,634	40,869	56,961	14,563	10,277	49,193
	10	1,026,307	679,875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	254,315	144,217	84,044	-	-	116,753	30,444	55,600	16,711	11,613	45,813
	11	1,022,539	683,226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	253,863	139,959	76,783	-	-	112,743	31,950	48,253	21,571	10,923	43,638
	12	1,101,010	734,356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	256,550	144,516	66,729	-	-	111,126	35,184	50,707	7,724	10,756	57,233
16年	1	1,067,920	750,331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222,492	127,720	70,406	-	-	98,480	28,306	50,891	15,404	8,698	53,566
	2	1,086,943	722,525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244,318	136,339	65,253	-	-	108,920	26,695	49,389	21,025	10,918	74,017
	3	1,031,395	662,426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	293,135	171,779	86,494	-	-	111,048	36,782	65,916	12,842	8,256	55,583
	4	1,000,823	662,927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233,198	133,473	70,936	-	-	100,033	32,284	47,437	14,629	7,299	61,588
	5	1,056,952	717,981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248,175	139,321	75,270	-	-	105,733	24,489	49,711	18,557	8,315	▲ 2,811
	6	1,113,522	799,361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,888	73,537	47,805	-	-	117,656	31,367	57,945	18,427	8,531	67,910
	7	1,064,066	760,772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226,002	111,029	59,577	-	-	110,089	30,602	37,883	20,948	15,315	56,500
	8	1,172,310	850,518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214,877	97,865	36,527	-	-	105,843	40,898	57,375	18,041	12,134	72,012
	9	1,100,321	750,344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232,573	142,664	58,003	-	-	98,022	25,629	44,324	12,762	15,056	47,039
	10	1,111,092	784,536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212,254	138,140	52,385	-	-	84,512	22,511	37,409	19,896	3,975	68,568
	11	1,115,898	837,998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196,304	111,667	52,529	-	-	84,413	17,108	47,615	9,808	5,935	33,495
	12	1,098,063	776,568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227,796	146,569	70,924	-	-	89,005	21,602	43,183	11,545	10,096	50,989
17年	1	1,118,886	790,806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248,932	155,702	55,732	-	-	102,083	20,217	54,999	12,962	12,261	38,857
	2	1,083,306	792,973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	198,618	108,994	76,549	-	-	89,703	21,399	47,099	13,078	6,009	38,144
	3	1,189,231	853,432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220,987	107,537	51,161	-	-	100,614	26,731	45,067	33,226	9,627	89,959
	4	859,458	567,920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	194,060	107,694	56,830	-	-	90,579	30,818	42,262	16,231	3,340	52,665
	5	1,321,958	773,156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376,786	241,058	160,572	-	-	104,756	25,312	54,277	13,667	8,935	86,488
	6	1,156,863	861,681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	217,798	123,100	72,884	-	-	80,319	19,576	40,622	12,447	8,383	46,475
	7	1,079,079	757,688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244,059	152,807	86,309	-	-	100,308	25,036	46,957	12,617	640	55,317
	8	1,074,653	807,822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190,691	119,903	62,833	-	-	70,774	24,767	40,772	17,641	2,990	45,482
	9	1,335,801	813,734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265,636	154,041	64,395	-	-	115,791	25,451	53,620	27,954	6,326	175,708
	10	1,116,227	828,510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221,866	124,293	51,905	-	-	98,107	27,607	47,369	15,487	8,022	21,150
	11	1,123,060	812,106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	254,562	146,666	92,881	-	-	110,309	24,942	51,062	15,855	5,855	23,864
	12	1,110,825	771,121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231,281	108,454	58,789	-	-	119,474	33,342	47,417	22,890	4,149	54,141
18年	1	1,076,733	765,339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	178,631	95,764	43,034	-	-	88,284	23,078	36,910	13,134	7,237	79,720
	2	1,220,192	875,209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204,827	106,701	42,944	-	-	95,261	26,571	38,347	19,345	5,969	83,020
	3	818,811	717,624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141,330	76,952	43,852	-	-	56,634	19,874	27,191	17,475	2,627	43,637
	4	1,094,206	817,337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163,805	79,808	52,130	-	-	93,809	17,386	28,233	32,648	7,851	72,691
	5	1,127,359	824,366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188,996	106,408	48,962	-	-	83,420	26,741	28,905	12,664	8,796	46,576
	6	1,169,308	850,320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	236,463	137,068	124,412	-	-	86,724	32,511	38,755	12,720	4,655	57,252
	7	1,083,993	817,242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132,832	64,408	37,391	-	-	67,868	5,427	34,075	11,069	5,430	61,088
	8	1,082,965	791,612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176,920	116,683	81,205	-	-	58,377	12,201	33,158	11,328	18,984	75,243
	9	1,061,030	769,126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131,772	57,279	41,876	-	-	72,789	15,471	32,529	15,768	5,636	108,883
	10	1,241,928	896,279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186,790	107,733	63,530	-	-	79,421	16,295	36,720	15,940	11,500	97,964
	11	1,230,080	769,828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183,347	106,173	70,221	-	-	80,924	21,164	28,430	19,643	9,478	324,376
	12	1,219,781	970,032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163,855	100,273	36,985	-	-	71,024	20,416	15,367	18,847	15,241	49,497
19年	1	1,190,598	856,436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193,980	104,351	64,938	-	-	97,419	25,219	30,642	22,498	2,270	84,299
	2	1,143,513	874,423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153,670	91,762	38,739	-	-	62,790	16,771	26,930	8,848	7,854	51,098
	3	1,220,472	970,312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175,073	105,289	47,753	-	-	60,467	10,185	29,141	32,601	5,520	52,134
	4	1,162,650	832,653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212,487	150,100	55,469	-	-	57,632	8,051	32,360	8,586	7,331	59,540
	5	1,115,332	826,385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165,669	100,647	53,272	-	-	59,656	11,413	25,154	16,594	5,468	54,501
	6	1,190,726	879,900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202,346	149,931	57,789	-	-	42,800	10,029	16,569	9,452	6,031	64,292
	7	1,612,831	1,119,734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204,693	188,940	55,716	-	-	46,383	11,888	17,667	6,449	4,387	154,621
	8	1,348,699	1,089,375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166,472	108,260	61,396	-	-	54,385	7,935	27,916	29,777	3,218	72,291
	9	946,365	717,320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129,424	98,376	64,322	-	-	32,676	7,350	11,988	10,044	1,836	53,710
	10	1,073,033	787,229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153,136	96,519	57,771	-	-	57,706	39,218	10,530	7,050	2,148	79,217
	11	1,027,848	805,535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121,152	86,641	41,547	-	-	37,523	8,509	17,440	5,257	1,467	58,706
	12	947,765	749,389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102,485	79,769	27,068	-							

(単位:%)

59年	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	8.5	11.4	-	-	-	-	-	-	-	▲9.9	▲28.1	▲17.8	-	-	▲5.2	▲4.8	▲10.5	▲40.4	▲37.3	▲86.0
	6	0.4	4.8	-	-	-	-	-	-	-	▲5.1	▲29.6	▲24.3	-	-	▲3.0	▲22.3	7.0	18.5	▲0.8	▲49.2
	7	4.2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	▲5.6	▲9.5	▲32.4	-	-	17.5	20.7	9.8	29.5	▲7.2	39.5
	8	9.2	8.0	-	-	-	-	-	-	-	▲8.6	▲59.5	▲0.1	-	-	▲11.3	▲22.2	▲1.8	▲11.2	10.3	5.8
	9	▲1.8	6.0	-	-	-	-	-	-	-	▲5.9	▲32.3	16.3	-	-	8.2	44.4	▲12.2	▲7.1	▲7.4	▲25.5
	10	▲1.9	▲10.7	-	-	-	-	-	-	-	▲1.1	12.2	▲7.5	-	-	▲4.7	▲15.6	14.6	▲13.3	▲21.6	47.0
	11	6.8	13.1	-	-	-	-	-	-	-	▲1.1	14.3	29.0	-	-	▲5.1	▲15.7	▲11.8	▲2.8	20.2	5.9
	12	▲5.9	▲2.6	-	-	-	-	-	-	-	▲3.7	▲1.1	▲6.7	-	-	▲21.5	▲13.6	▲28.4	▲13.6	23.4	▲7.1
	60年	1月	▲3.3	▲10.8	-	-	-	-	-	-	0.6	▲20.4	▲18.2	-	-	28.6	83.3	29.0	10.2	▲28.8	41.3
	2	5.6	10.3	-	-	-	-	-	-	-	▲7.0	5.9	13.3	-	-	▲13.1	▲63.5	26.0	▲17.6	▲30.5	▲6.2
	3	8.1	4.7	-	-	-	-	-	-	-	31.6	22.0	▲3.9	-	-	20.6	140.8	9.0	▲6.1	47.9	4.9
4	▲7.6	▲6.3	-	-	-	-	-	-	-	▲21.9	▲15.6	▲46.7	-	-	▲9.7	1.5	▲22.8	▲11.6	24.8	▲18.7	
5	3.8	13.4	-	-	-	-	-	-	-	0.7	5.6	161.2	-	-	▲4.3	▲16.8	▲2.7	16.8	▲26.7	▲20.1	
6	▲5.9	▲14.9	-	-	-	-	-	-	-	4.3	▲7.4	▲39.9	-	-	13.0	▲7.5	14.7	73.9	26.7	30.9	
7	▲0.3	▲2.3	-	-	-	-	-	-	-	▲1.7	13.7	9.5	-	-	▲13.7	▲21.0	▲10.0	▲35.2	▲15.8	7.4	
8	▲4.0	7.7	-	-	-	-	-	-	-	▲9.6	▲20.9	8.5	-	-	7.4	33.8	4.9	▲11.6	▲5.0	▲45.2	
9	8.2	10.2	-	-	-	-	-	-	-	5.9	1.0	▲13.6	-	-	▲3.3	▲11.3	2.0	▲21.5	13.5	12.9	
10	24.6	8.8	-	-	-	-	-	-	-	3.3	21.4	40.9	-	-	▲7.0	▲1.9	▲8.9	18.5	▲29.4	261.4	
11	▲18.4	▲10.6	-	-	-	-	-	-	-	3.1	▲13.7	▲29.0	-	-	27.5	14.1	21.0	46.7	9.6	▲71.7	
12	▲10.3	▲6.4	-	-	-	-	-	-	-	5.0	5.9	▲10.5	-	-	▲3.5	▲12.1	▲10.1	104.6	▲8.7	▲66.8	
61年	1月	14.0	▲1.2	-	-	-	-	-	-	▲7.6	10.2	41.7	-	-	▲23.7	▲10.5	▲15.9	▲40.2	20.1	606.9	
2	0.7	9.3	-	-	-	-	-	-	-	19.0	1.6	▲34.4	-	-	48.8	35.9	8.7	17.0	19.0	▲59.0	
3	-2.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	0.1	▲4.8	67.8	-	-	▲2.5	▲15.1	60.2	▲14.3	15.0	▲45.5	
4	▲9.7	▲11.0	-	-	-	-	-	-	-	▲32.0	▲9.5	▲23.4	-	-	▲42.1	▲26.1	▲37.3	▲55.7	▲61.3	100.5	
5	7.7	3.4	-	-	-	-	-	-	-	▲52.4	11.0	29.7	-	-	90.4	125.4	26.2	141.9	148.0	▲31.2	
6	2.0	5.3	-	-	-	-	-	-	-	▲14.1	▲5.3	▲2.9	-	-	▲17.2	▲30.1	▲7.0	▲34.2	▲5.8	42.5	
7	▲1.0	2.9	-	-	-	-	-	-	-	2.9	5.9	5.4	-	-	1.5	▲13.1	▲1.7	18.7	20.4	▲66.0	
8	6.0	▲0.0	-	-	-	-	-	-	-	11.7	▲3.6	▲10.8	-	-	24.4	42.3	6.4	110.1	▲20.8	86.0	
9	▲6.1	▲8.4	-	-	-	-	-	-	-	▲0.2	8.5	10.3	-	-	▲15.6	▲14.5	1.0	▲48.0	▲28.8	45.0	
10	▲1.6	1.3	-	-	-	-	-	-	-	▲9.4	▲22.1	▲21.1	-	-	11.7	19.6	▲6.4	45.4	50.0	▲13.8	
11	▲1.3	2.8	-	-	-	-	-	-	-	▲16.9	▲8.3	▲27.0	-	-	▲21.8	▲16.4	▲37.0	▲35.1	8.8	42.9	
12	14.5	12.8	-	-	-	-	-	-	-	54.4	97.3	117.8	-	-	17.0	8.6	74.4	15.0	▲26.9	▲39.7	
62年	1月	▲1.9	7.5	-	-	-	-	-	-	▲22.7	▲44.8	▲24.7	-	-	2.5	31.1	4.9	▲37.3	22.2	8.2	
2	▲5.2	▲5.1	-	-	-	-	-	-	-	▲12.3	12.9	▲4.2	-	-	▲25.8	▲64.5	▲20.1	4.9	▲3.4	▲8.9	
3	▲1.5	▲5.5	-	-	-	-	-	-	-	5.2	2.8	22.3	-	-	0.9	69.0	▲6.6	▲2.1	▲14.5	23.2	
4	5.5	5.4	-	-	-	-	-	-	-	▲5.0	▲3.7	10.4	-	-	11.7	30.1	12.9	▲2.7	▲14.3	▲49.7	
5	1.5	2.7	-	-	-	-	-	-	-	13.9	12.8	35.5	-	-	9.6	▲22.9	5.0	39.2	34.6	84.7	
6	4.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	15.3	19.8	▲14.7	-	-	13.5	44.8	▲6.2	61.6	▲17.4	▲7.3	
7	1.8	1.0	-	-	-	-	-	-	-	▲5.8	▲16.4	16.8	-	-	3.4	16.2	11.6	▲39.0	19.9	21.4	
8	▲3.5	▲0.1	-	-	-	-	-	-	-	▲4.8	9.4	▲1.3	-	-	▲12.6	▲30.9	▲4.1	▲9.6	8.2	▲19.1	
9	9.0	1.4	-	-	-	-	-	-	-	25.1	8.8	20.8	-	-	22.6	15.1	11.1	52.7	69.7	101.2	
10	1.8	11.4	-	-	-	-	-	-	-	▲18.2	▲18.2	▲22.0	-	-	▲10.1	▲13.0	1.8	▲31.4	▲16.1	▲32.6	
11	2.7	2.6	-	-	-	-	-	-	-	6.0	▲1.6	▲1.9	-	-	11.6	22.4	1.0	10.7	▲17.1	▲37.4	
12	▲7.2	▲7.4	-	-	-	-	-	-	-	4.1	6.4	5.4	-	-	▲0.3	11.2	0.8	▲6.4	48.9	▲2.9	
63年	1月	3.6	10.1	-	-	-	-	-	-	▲2.5	14.0	▲6.3	-	-	▲16.5	▲28.4	6.2	20.3	▲18.9	▲68.1	
2	2.8	▲6.3	-	-	-	-	-	-	-	14.6	▲3.6	25.8	-	-	38.6	20.6	15.9	11.2	▲3.2	263.6	
3	▲7.3	▲3.8	-	-	-	-	-	-	-	▲12.7	▲10.3	▲17.0	-	-	▲11.8	29.7	▲26.5	11.0	▲15.6	▲99.3	
4	25.5	21.0	-	-	-	-	-	-	-	6.6	21.3	36.6	-	-	▲2.1	▲36.4	6.8	▲11.0	82.3	13424.6	
5	▲11.9	▲6.3	-	-	-	-	-	-	-	▲7.9	▲14.9	▲22.8	-	-	▲7.3	12.0	▲1.7	▲27.3	▲36.0	20.7	
6	5.8	6.9	-	-	-	-	-	-	-	7.1	▲10.4	8.3	-	-	17.5	36.0	11.1	51.1	▲13.5	▲32.9	
7	15.0	12.6	-	-	-	-	-	-	-	6.2	44.9	9.4	-	-	▲8.7	0.2	▲7.1	▲28.1	4.7	82.0	
8	▲15.1	▲13.3	-	-	-	-	-	-	-	▲14.9	▲6.0	0.2	-	-	▲20.1	▲33.3	▲20.8	▲18.5	23.3	▲27.6	
9	▲10.8	▲10.3	-	-	-	-	-	-	-	▲8.4	▲41.9	▲33.2	-	-	16.0	6.0	23.5	17.8	2.6	2.2	
10	30.4	29.7	-	-	-	-	-	-	-	28.6	75.0	62.7	-	-	8.2	5.4	9.1	9.1	13.3	▲0.1	
11	▲8.8	▲10.1	-	-	-	-	-	-	-	▲9.4	▲5.5	0.2	-	-	▲7.3	2.9	▲20.5	9.0	▲20.2	1.9	
12	44.6	74.2	-	-	-	-	-	-	-	▲13.8	▲17.2	▲1.6	-	-	▲15.8	10.5	▲11.5	▲37.6	▲25.6	3.7	
平成元年	1月	▲21.8	▲34.0	-	-	-	-	-	-	24.6	14.7	▲31.5	-	-	25.5	▲44.7	57.6	376.5	3.3	43.0	
2	▲17.4	▲17.0	-	-	-	-	-	-	-	▲17.0	▲24.9	▲8.3	-	-	▲5.8	80.9	▲35.1	▲75.0	▲9.8	▲20.9	
3	▲4.1	▲4.9	-	-	-	-	-	-	-	1.2	14.0	21.1	-	-	▲9.9	▲15.2	17.9	▲4.3	46.8	▲9.6	
4	43.5	34.1	-	-	-	-	-	-	-	25.0	6.2	▲6.5	-	-	49.6	61.5	39.5	80.7	-2.2	53.8	
5	▲9.7	▲4.2	-	-	-	-	-	-	-	15.2	16.8	▲5.8	-	-	6.0	▲4.2	7.5	▲19.4	▲14.4	▲24.6	
6	▲3.9	▲1.0	-	-	-	-	-	-	-	▲15.7	6.4	33.5	-	-	▲23.8	▲30.6	▲18.0	▲17.7	34.2	15.0	
7	6.9	10.0	-	-	-	-	-	-	-	▲12.7	▲25.3	▲25.7	-	-	▲2.5	▲7.8	6.7	▲2.0	▲32.7	0.8	
8	▲0.1	▲2.4	-	-	-	-	-	-	-	19.8	27.8	24.9	-	-	14.3	38.0	▲8.0	58.3	6.2	17.8	
9	▲6.1	▲8.0	-	-	-	-	-	-	-	▲3.0	▲7.9	▲1.2	-	-	▲6.0	▲10.5	▲4.2	▲9.7	▲3.8	32.8	
10	10.1	14.9	-	-	-	-	-	-	-	2.6	10.8	38.0	-	-	1.5	2.1	16.2	▲22.1	11.8	▲41.6	
11	5.2	4.2	-	-	-	-	-	-	-	5.4	9.4	▲21.3	-	-	6.2	1.4	0.8	3.1	0.3	▲8.1	
12	2.0	1.7	-	-	-	-	-	-	-	2.9	▲7.8	▲17.6	-	-	7.4	▲10.4	8.7	106.3	28.5	58.4	
2年	1月	▲5.1	▲3.1	-	-	-	-	-	-	▲28.6	▲36.4	25.1	-	-	▲28.5	▲19.2	▲16.8	▲35.7	▲17.0	▲14.1	
2	▲0.7	▲2.6	-	-	-	-	-	-	-	24.2	27.6	▲16.9	-	-	31.4	40.3	7.5	▲48.2	2.7	▲1.8	
3	3.6	6.5	-	-	-	-	-	-	-	8.5	17.5	18.7	-	-	4.6	20.7	32.6	120.0	▲2.2	12.5	
4	30.2	15.4	-	-	-	-	-	-	-	24.4	38.3	25.7	-	-	14.6	48.8	▲12.4	5.3	40.0	1.3	
5	▲10.6	2.1	-	-	-	-	-	-	-	▲18.1	▲28.7	▲54.8	-	-	▲12.6	▲24.2	▲15.1	5.1	▲25.2	▲4.6	

6	4.3	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	1.4	31.1	-	-	3.1	18.5	3.2	29.5	30.9	20.0
7	▲ 8.1	▲ 14.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 13.0	▲ 0.7	10.2	-	-	▲ 20.9	59.1	▲ 3.5	▲ 25.0	58.4	▲ 22.6
8	▲ 4.7	12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 3.1	▲ 7.3	11.9	-	-	▲ 4.6	▲ 25.6	▲ 19.3	▲ 25.5	▲ 31.5	▲ 17.1
9	▲ 7.0	▲ 6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 21.5	▲ 23.6	▲ 29.7	-	-	▲ 17.6	▲ 23.8	▲ 15.6	▲ 18.0	▲ 20.5	5.6
10	3.4	▲ 4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.5	75.4	57.1	-	-	25.4	29.7	7.4	181.6	▲ 15.0	6.6
11	8.2	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 4.4	▲ 5.5	▲ 5.1	-	-	▲ 3.6	▲ 14.6	13.6	▲ 37.5	26.1	160.1
12	▲ 5.8	▲ 3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.2	1.3	16.8	-	-	12.5	3.8	3.7	105.8	▲ 12.4	▲ 70.4
3年 1月	▲ 2.6	▲ 6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 6.2	▲ 24.0	10.3	-	-	▲ 3.9	64.0	▲ 6.2	▲ 67.0	24.3	31.4
2	8.1	10.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	62.9	8.5	-	-	▲ 17.2	▲ 64.2	12.2	▲ 37.1	26.3	18.6
3	▲ 5.7	▲ 3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	▲ 8.7	▲ 16.2	-	-	6.9	120.9	▲ 6.1	38.9	▲ 33.6	24.5
4	18.2	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1	12.2	▲ 0.9	-	-	6.1	▲ 27.3	6.5	30.9	40.1	▲ 36.0
5	▲ 12.7	▲ 4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 3.7	▲ 2.8	7.6	-	-	1.5	25.9	▲ 11.4	0.7	▲ 64.2	▲ 3.0
6	▲ 4.8	▲ 5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 11.5	▲ 19.9	1.8	-	-	▲ 4.8	▲ 12.5	3.2	19.3	104.3	70.3
7	2.1	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	0.2	9.3	-	-	5.0	2.4	1.3	4.9	51.5	▲ 38.4
8	▲ 2.1	▲ 6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0	5.9	▲ 21.3	-	-	13.0	3.8	36.2	6.6	▲ 29.6	53.1
9	5.6	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 6.1	▲ 5.2	▲ 0.7	-	-	▲ 4.2	9.0	▲ 18.4	▲ 8.8	▲ 2.5	▲ 42.1
10	▲ 9.3	▲ 12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	5.9	6.3	-	-	1.6	5.2	▲ 17.6	▲ 2.7	98.5	1.4
11	▲ 4.0	▲ 12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.3	▲ 1.0	20.2	-	-	8.1	3.1	23.6	▲ 5.3	6.0	84.6
12	3.0	10.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 7.5	3.6	▲ 14.8	-	-	▲ 12.3	▲ 18.2	▲ 1.7	▲ 4.3	▲ 21.3	11.8
4年 1月	▲ 5.9	▲ 7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 10.7	▲ 9.0	▲ 13.2	-	-	▲ 23.3	▲ 2.5	▲ 19.0	27.5	▲ 75.8	▲ 37.3
2	30.8	36.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.4	34.6	32.6	-	-	45.9	▲ 2.3	48.7	0.2	170.1	6.7
3	▲ 2.0	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 16.2	▲ 27.5	▲ 16.8	-	-	2.5	▲ 3.6	▲ 29.4	▲ 2.4	181.3	139.5
4	▲ 23.4	▲ 33.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 15.2	10.1	16.7	-	-	▲ 36.7	▲ 17.1	▲ 1.6	▲ 51.8	▲ 72.3	▲ 76.5
5	▲ 0.6	▲ 5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.8	12.7	12.1	-	-	54.4	55.1	25.5	69.2	86.4	131.0
6	▲ 0.2	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	56.3	▲ 26.2	-	-	▲ 25.3	▲ 19.6	▲ 15.5	▲ 38.3	▲ 33.3	▲ 43.7
7	5.9	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.7	▲ 9.5	28.2	-	-	30.4	18.2	31.9	65.4	10.5	107.2
8	2.1	▲ 18.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.7	▲ 20.0	0.7	-	-	50.9	135.0	▲ 1.0	▲ 10.8	139.1	51.4
9	▲ 0.4	24.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 12.5	0.3	12.1	-	-	▲ 13.7	▲ 40.3	14.7	71.3	▲ 46.8	▲ 120.4
10	▲ 2.4	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 18.2	▲ 22.6	▲ 2.3	-	-	▲ 17.0	▲ 13.4	▲ 11.3	▲ 20.0	▲ 34.3	▲ 434.6
11	▲ 6.2	▲ 7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 2.8	4.4	▲ 20.5	-	-	▲ 9.1	▲ 6.9	▲ 12.8	▲ 24.5	▲ 4.2	▲ 39.2
12	▲ 8.9	▲ 11.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	8.1	16.0	-	-	▲ 4.9	20.2	▲ 6.9	▲ 13.9	▲ 11.6	8.0
5年 1月	21.6	16.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.6	17.9	70.3	-	-	23.3	10.9	34.1	0.8	29.9	▲ 26.2
2	▲ 11.7	▲ 8.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 16.1	▲ 11.5	▲ 40.4	-	-	▲ 11.0	▲ 30.7	▲ 16.9	31.1	41.9	49.5
3	7.7	21.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 4.3	▲ 7.3	8.6	-	-	2.5	4.5	16.3	10.0	▲ 10.9	▲ 26.4
4	▲ 17.1	▲ 29.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 5.8	4.8	2.1	-	-	▲ 15.4	5.0	▲ 11.9	▲ 24.8	▲ 35.4	10.0
5	0.4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	▲ 20.3	▲ 16.2	-	-	27.1	1.4	15.9	5.8	25.5	▲ 28.4
6	▲ 2.2	▲ 3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	▲ 7.0	19.1	-	-	8.1	10.6	17.6	15.9	8.6	▲ 1.1
7	▲ 15.6	▲ 15.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 21.3	13.2	▲ 8.1	-	-	▲ 32.2	▲ 25.3	▲ 38.1	▲ 22.1	▲ 37.6	99.1
8	14.3	17.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	▲ 6.3	▲ 26.2	-	-	5.8	4.0	▲ 2.4	39.3	57.6	14.7
9	6.3	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.2	28.8	39.3	-	-	1.1	14.5	▲ 2.9	▲ 40.3	▲ 14.4	5.9
10	▲ 7.5	▲ 3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 4.3	▲ 4.5	▲ 8.2	-	-	▲ 5.4	▲ 48.4	21.8	13.9	31.2	▲ 26.0
11	4.6	▲ 1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	13.2	▲ 3.7	-	-	2.4	64.8	▲ 21.8	18.8	▲ 8.2	4.1
12	3.2	10.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	▲ 10.0	0.1	-	-	6.2	▲ 24.8	23.8	48.4	6.0	6.4
6年 1月	12.6	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.5	8.5	19.6	-	-	17.8	42.9	16.4	▲ 23.7	72.4	5.8
2	▲ 11.4	▲ 3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 18.2	▲ 23.7	▲ 23.5	-	-	▲ 6.5	11.4	▲ 3.8	▲ 2.5	▲ 66.9	▲ 5.2
3	▲ 1.5	▲ 3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.7	27.9	61.2	-	-	3.8	4.6	▲ 4.6	22.8	64.6	▲ 19.9
4	▲ 2.8	▲ 9.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 2.6	▲ 19.8	▲ 24.8	-	-	13.9	0.0	32.2	27.6	0.7	24.4
5	▲ 10.6	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 31.3	▲ 11.9	▲ 26.5	-	-	▲ 38.0	▲ 32.7	▲ 47.9	▲ 76.7	10.9	▲ 4.0
6	13.6	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.8	19.8	10.1	-	-	28.5	26.6	32.9	307.2	▲ 23.5	24.3
7	0.9	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	▲ 17.6	▲ 13.9	-	-	17.0	37.2	6.5	▲ 20.5	36.6	▲ 23.6
8	7.0	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	11.8	22.7	-	-	▲ 10.1	▲ 30.4	0.9	▲ 32.8	66.7	▲ 25.5
9	▲ 11.7	▲ 15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 6.7	▲ 11.6	▲ 38.9	-	-	▲ 4.8	0.4	▲ 8.6	47.7	▲ 44.5	▲ 88.9
10	7.5	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.9	37.4	78.7	-	-	▲ 12.1	0.8	▲ 1.8	▲ 31.7	▲ 62.4	1690.1
11	18.2	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.1	18.3	60.1	-	-	52.9	44.8	33.4	100.5	93.7	▲ 15.7
12	▲ 11.2	▲ 0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 21.9	▲ 9.4	▲ 6.2	-	-	▲ 30.0	▲ 32.3	▲ 20.0	▲ 52.9	9.0	25.7
7年 1月	▲ 11.2	▲ 23.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 8.1	▲ 23.0	▲ 41.7	-	-	0.7	2.6	▲ 5.5	4.0	7.4	15.9
2	4.4	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	3.2	12.3	-	-	8.5	3.8	4.3	33.1	52.0	2.0
3	2.3	12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 1.2	9.4	6.9	-	-	▲ 8.8	1.1	▲ 6.9	▲ 32.3	▲ 22.3	▲ 2.2
4	4.7	4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.4	28.0	17.0	-	-	▲ 1.0	▲ 28.4	12.4	21.7	17.2	▲ 22.2
5	6.5	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	24.5	18.5	-	-	7.2	41.1	▲ 16.6	▲ 7.5	12.9	21.6
6	▲ 0.7	▲ 2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	▲ 29.2	▲ 6.3	-	-	13.6	▲ 15.0	44.8	▲ 3.2	23.7	▲ 5.8
7	▲ 8.8	▲ 11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.4	▲ 3.6	▲ 8.1	-	-	21.7	▲ 1.8	6.4	232.2	▲ 18.1	▲ 35.2
8	▲ 5.2	▲ 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 15.0	14.2	17.1	-	-	▲ 31.6	4.2	▲ 29.8	▲ 63.5	▲ 23.4	▲ 37.0
9	1.0	▲ 4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 0.0	▲ 9.2	▲ 15.4	-	-	▲ 9.2	15.8	▲ 23.1	▲ 18.5	5.3	144.6
10	8.1	26.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	▲ 21.3	▲ 27.4	-	-	▲ 22.6	▲ 22.0	63.4	24.7	12.5	▲ 37.3
11	2.8	▲ 16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.8	23.7	55.3	-	-	15.3	27.3	9.4	16.2	▲ 4.1	61.5
12	4.8	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.0	44.5	22.2	-	-	9.9	40.0	▲ 4.1	▲ 41.7	▲ 16.1	▲ 11.5
8年 1月	▲ 2.0	▲ 7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 2.4	▲ 29.0	▲ 19.9	-	-	17.8	22.7	▲ 12.8	107.0	1.4	▲ 4.6
2	▲ 3.5	15.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 21.0	15.9	27.0	-	-	▲ 37.4	▲ 37.8	▲ 9.5	▲ 63.1	▲ 35.5	▲ 27.3
3	▲ 9.5	▲ 12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 7.9	▲ 15.0	▲ 24.8	-	-	▲ 4.4	▲ 28.4	3.7	2.8	▲ 8.0	39.8
4	15.2	18.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 2.0	▲ 10.3	▲ 11.1	-	-	18.1	44.7	▲ 0.8	17.9	49.5	13.6
5	▲ 6.5	▲ 4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 7.8	▲ 3.2	▲ 0.9	-	-	▲ 12.8	▲ 11.2	▲			

9年	1	▲11.2	▲7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲18.1	▲25.0	▲18.0	-	-	-	-	▲11.3	▲33.1	7.4	▲22.5	6.8	▲40.4
	2	▲11.8	▲15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲0.1	▲3.4	▲18.0	-	-	-	-	▲11.3	▲33.1	7.4	▲22.5	6.8	▲40.4
	3	▲9.4	▲6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲1.1	▲27.6	▲67.8	-	-	-	-	▲15.3	▲38.2	▲9.4	▲15.6	0.2	▲28.5
	4	▲0.4	▲3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲10.2	▲17.2	▲13.4	-	-	-	-	▲0.7	▲11.4	▲0.8	▲9.4	174.7	▲30.6
	5	▲15.5	▲28.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲3.0	▲5.6	▲3.6	-	-	-	-	▲0.5	▲15.2	▲6.1	▲8.0	▲50.5	▲97.0
	6	▲16.5	▲24.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲3.3	▲4.9	▲4.6	-	-	-	-	▲5.9	▲32.8	▲5.6	▲17.2	▲10.2	▲45.8
	7	▲11.4	▲12.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲2.8	▲11.8	▲14.6	-	-	-	-	▲7.6	▲41.6	▲8.8	▲27.5	▲35.2	▲17.2
	8	▲4.4	▲6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲10.8	▲12.4	▲86.8	-	-	-	-	▲3.3	▲85.0	▲6.5	▲15.5	▲23.6	▲47.0
	9	▲0.5	▲8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲5.2	▲23.0	▲24.3	-	-	-	-	▲15.6	▲11.2	▲6.5	▲0.4	▲133.1	▲136.2
	10	▲2.6	▲0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲2.7	▲4.3	▲14.4	-	-	-	-	▲8.0	▲11.0	▲1.2	▲18.4	▲27.1	▲14.9
	11	▲4.2	▲1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲9.9	▲22.5	▲45.7	-	-	-	-	▲5.7	▲2.0	▲4.4	▲0.6	▲39.7	▲3.3
	12	▲10.5	▲9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲5.4	▲9.8	▲86.8	-	-	-	-	▲3.6	▲10.8	▲0.1	▲15.3	▲33.3	▲31.9
10年	1	▲5.6	▲4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲1.3	▲5.5	▲21.5	-	-	-	-	▲0.9	▲14.6	▲1.9	▲8.2	▲66.4	▲16.0
	2	▲5.5	▲5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲2.6	▲19.3	▲25.9	-	-	-	-	▲12.2	▲7.5	▲14.5	▲20.8	▲5.7	▲22.2
	3	▲2.4	▲0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲24.2	▲23.0	▲14.8	-	-	-	-	▲31.2	▲47.7	▲38.8	▲18.4	▲19.7	▲3.9
	4	▲0.9	▲3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲16.5	▲7.4	▲5.5	-	-	-	-	▲50.0	▲22.4	▲62.4	▲4.3	▲43.0	▲42.0
	5	▲4.9	▲0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲0.8	▲10.0	▲4.6	-	-	-	-	▲3.5	▲30.8	▲16.2	▲12.3	▲62.7	▲2.2
	6	▲9.5	▲4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲29.9	▲29.4	▲29.8	-	-	-	-	▲17.1	▲30.6	▲8.4	▲17.6	▲39.9	▲5.8
	7	▲1.4	▲4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲40.8	▲20.4	▲8.1	-	-	-	-	▲20.1	▲22.5	▲1.4	▲17.6	▲71.8	▲55.4
	8	▲6.2	▲7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲7.8	▲9.5	▲13.7	-	-	-	-	▲13.2	▲7.3	▲40.5	▲15.9	▲8.3	▲52.8
	9	▲6.7	▲0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲4.5	▲61.2	▲29.7	-	-	-	-	▲21.0	▲0.6	▲31.8	▲22.6	▲27.3	▲6.3
	10	▲4.9	▲2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲6.5	▲28.4	▲17.3	-	-	-	-	▲10.4	▲7.2	▲21.9	▲11.8	▲32.4	▲26.0
	11	▲6.8	▲0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲23.9	▲42.5	▲70.3	-	-	-	-	▲1.8	▲2.9	▲5.6	▲2.0	▲18.0	▲18.1
	12	▲12.4	▲0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲9.4	▲22.8	▲28.7	-	-	-	-	▲12.2	▲2.6	▲9.0	▲100.5	▲46.4	▲36.2
11年	1	▲17.3	▲7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲12.0	▲6.9	▲1.7	-	-	-	-	▲21.1	▲10.0	▲12.8	▲37.5	▲37.8	▲68.9
	2	▲17.1	▲6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲2.9	▲23.4	▲23.8	-	-	-	-	▲27.7	▲2.7	▲6.2	▲30.7	▲21.4	▲791.1
	3	▲2.8	▲12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲5.6	▲2.2	▲20.7	-	-	-	-	▲14.9	▲4.7	▲29.2	▲35.2	▲86.7	▲68.5
	4	▲12.1	▲24.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲21.9	▲24.2	▲61.1	-	-	-	-	▲26.4	▲6.3	▲8.3	▲190.0	▲237.5	▲15.2
	5	▲3.4	▲6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲0.9	▲5.5	▲1.9	-	-	-	-	▲3.9	▲3.9	▲4.5	▲43.3	▲2.1	▲266.9
	6	▲0.1	▲5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲5.2	▲33.5	▲4.1	-	-	-	-	▲7.3	▲10.1	▲27.4	▲20.0	▲5.0	▲176.8
	7	▲4.6	▲8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲9.2	▲45.3	▲26.1	-	-	-	-	▲1.9	▲10.0	▲3.4	▲19.3	▲36.3	▲8.6
	8	▲10.4	▲11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲14.6	▲12.5	▲40.3	-	-	-	-	▲20.7	▲25.7	▲15.1	▲35.4	▲106.3	▲17.4
	9	▲7.0	▲6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲2.7	▲0.9	▲29.8	-	-	-	-	▲5.7	▲6.8	▲16.7	▲31.0	▲48.3	▲22.1
	10	▲16.1	▲8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲6.9	▲4.5	▲29.0	-	-	-	-	▲4.6	▲32.5	▲11.3	▲20.1	▲30.7	▲1.2
	11	▲13.9	▲7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲11.1	▲6.1	▲6.4	-	-	-	-	▲6.4	▲6.1	▲30.4	▲43.1	▲38.8	▲19.7
	12	▲3.2	▲7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲31.9	▲35.9	▲27.7	-	-	-	-	▲26.5	▲11.8	▲42.3	▲49.1	▲35.0	▲86.9
12年	1	▲17.1	▲20.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲20.9	▲54.2	▲34.3	-	-	-	-	▲1.2	▲2.9	▲16.2	▲30.6	▲10.2	▲37.5
	2	▲4.0	▲18.5	▲14.3	▲19.1	60.4	▲2.8	▲21.8	▲1.5	▲54.8	▲30.7	3.7	▲23.9	5.7	7.5	▲6.3	▲0.5	-	-	▲12.9	▲12.4	▲3.9	▲27.5	▲12.4	▲30.2
	3	▲5.6	▲18.9	7.2	▲12.4	5.1	▲13.8	3.7	▲4.6	▲3.9	20.2	3.1	37.5	▲5.1	▲13.7	▲11.3	▲14.1	▲276.5	-	▲64.6	5.9	▲2.2	3.7	▲60.3	431.3
	4	▲14.9	▲20.1	▲8.7	▲12.7	▲51.1	▲2.0	▲36.9	▲24.3	56.0	▲23.8	▲11.1	▲32.3	▲26.5	▲8.5	▲24.2	7.7	▲4.9	▲21.7	▲20.4	▲5.7	▲70.5	8.2	▲49.3	
	5	9.2	1.3	39.4	▲10.6	▲14.0	▲22.1	7.6	▲4.3	▲31.6	▲5.7	▲12.0	▲16.8	64.9	▲5.1	53.1	▲23.8	4.6	▲66.7	▲5.5	70.7	271.5	0.3	37.8	
	6	▲2.0	▲2.6	▲22.6	5.8	53.9	▲23.7	▲39.1	26.5	41.1	4.3	9.8	7.6	▲23.8	51.2	▲25.5	80.8	273.7	▲44.6	5.2	▲45.4	▲61.9	▲13.8	93.0	
	7	▲20.4	▲17.3	▲3.4	▲18.4	▲64.0	53.3	6.2	▲30.3	▲35.1	▲16.9	▲30.5	▲8.4	▲10.7	▲32.7	10.4	▲54.4	▲60.2	▲13.2	12.0	▲7.7	▲22.1	50.4	▲82.1	
	8	12.2	16.8	10.7	15.8	60.1	▲29.2	▲10.1	36.4	36.6	4.0	38.9	10.6	▲0.4	▲5.2	10.9	▲12.8	55.1	▲1.9	▲10.8	▲3.1	62.5	▲27.0	100.4	
	9	1.9	0.7	▲9.7	2.4	4.1	64.4	▲25.9	▲5.0	40.3	▲16.8	▲13.2	2.7	6.6	6.1	10.9	▲4.7	▲6.5	14.1	▲6.9	▲16.2	▲19.8	28.4		
	10	▲2.7	▲7.9	15.7	▲13.6	▲45.2	5.6	▲44.5	▲10.6	▲10.3	▲11.8	▲9.6	▲25.1	12.9	17.2	▲11.9	75.3	34.5	12.5	▲2.5	20.3	▲24.1	32.5	▲38.6	
	11	6.0	6.6	3.9	9.0	204.4	1.4	13.1	3.1	▲8.3	34.8	26.0	▲0.3	▲11.2	23.5	▲20.7	▲56.0	6.7	60.0	▲1.3	37.6	▲29.6	91.6		
	12	▲3.7	▲2.7	▲3.0	▲2.8	48.8	18.3	71.4	▲14.9	▲12.8	▲8.6	▲4.6	▲10.0	12.1	20.6	▲9.5	6.8	▲19.3	▲42.0	▲6.4	▲12.9	7.4	▲4.1		
13年	1	4.5	▲1.0	▲4.0	▲3.3	▲3.6	▲37.5	▲4.9	▲6.6	▲29.4	24.1	▲11.5	▲11.8	9.7	7.8	11.7	▲11.6	▲26.5	18.8	13.1	0.8	▲9.5	80.1	111.7	
	2	▲5.9	6.0	1.7	8.0	▲25.1	61.8	47.9	▲2.6	0.6	▲8.9	7.8	26.2	▲20.9	▲17.4	▲36.7	2.5	53.8	▲21.7	▲19.1	2.3	▲17.1	▲49.9	▲56.3	
	3	1.4	2.7	▲4.1	▲2.7	40.1	▲7.7	▲35.2	26.7	36.8	2.2	0.9	1.3	10.5	16.4	2.6	2.8	56.3	▲4.6	▲19.8	▲10.6	7.0	▲11.9	▲8.4	
	4	▲10.3	▲18.0	0.4	8.4	61.2	▲0.5	53.1	▲10.6	29.7	12.2	▲21.7	▲14.4	5.3	▲22.4	1.3	▲23.4	62.2	74.0	221.8	1.6	16.6	155.3	▲28.8	
	5	3.2	9.4	▲6.8	6.9	▲25.3	▲5.5	240.5	▲45.8	13.3	▲9.2	11.5	5.3	▲0.5	51.1	5.0	208.7	95.0	▲38.3	▲77.0	3.6	▲34.7	▲30.4	33.1	
	6	2.1	▲1.8	6.5	▲0.8	▲11.6	35.8	▲55.2	76.4	▲23.1	▲8.8	0.2	▲3.1	▲0.7	▲19.9	3.3	▲55.3	▲11.1	22.6	70.7	▲5.6	449.7	▲12.9	19.1	
	7	8.0	15.7	▲10.1	21.1	61.2	▲28.8	4.6	11.7	402.6	35.6	▲5.1	50.0	▲8.2	5.9	3.9	▲0.2	▲36.8	▲6.1	4.7	28.5	▲74.1	▲25.6	▲42.2	
	8	0.7	▲6.1	▲8.0	▲7.4	▲14.9	42.8	▲5.9	0.7	▲73.9	10.7	▲36.1	16.3	61.4	40.0	58.5	73.2	▲10.9	0.9	▲20.0	▲16.5	3.9	52.9		
	9	▲11.1	▲7.1	▲13.2	▲7.0	15.3	▲20.2	8.2	18.2	▲18.3	▲14.9	9.5	▲7.4	▲17.8	▲38.5	▲50.0	▲45.0	26.5	▲8.1	▲24.0	1.3	▲27.7	29.3	▲29.0	
	10	2.0	5.2	2.7	9.2	▲71.9	29.9	▲18.0	69.4	▲8.2	9.3	▲14.4	9.0	5.6	9.0	39.9	▲4.7	1.0	▲18.0	▲7.7	▲29.0	16.9	▲26.6	25.3	
	11	3.0	▲4.7	▲15.4	▲4.7	286.0	▲12.2	72.5	▲44.3	16.3	3.3	▲7.4	37.0	▲0.5	▲16.8	▲7.7	▲19.2	▲30.0	19.3	99.6	11.4	8.9	▲2.3	138.9	
	12	▲4.0	▲3.0	2.0	▲4.6	▲51.2	3.3	▲51.9	▲26.0	11.4	10.8	9.3	54.6	8.7	21.5	15.6	9.8	2.1	4.1	▲44.5	14.4	121.6	▲16.5	▲46.9	
14年	1	▲2.8	3.5	▲13.1	3.8	▲66.2	▲18.1	▲2.8	18.7	▲5.7	▲16.9	33.7	24.1	5.9	4.2	▲20.1	9.3	192.1	▲0.4	14.7	▲8.0	▲28.2	29.9	▲30.6	
	2	4.5	▲2.7	1.7																					

