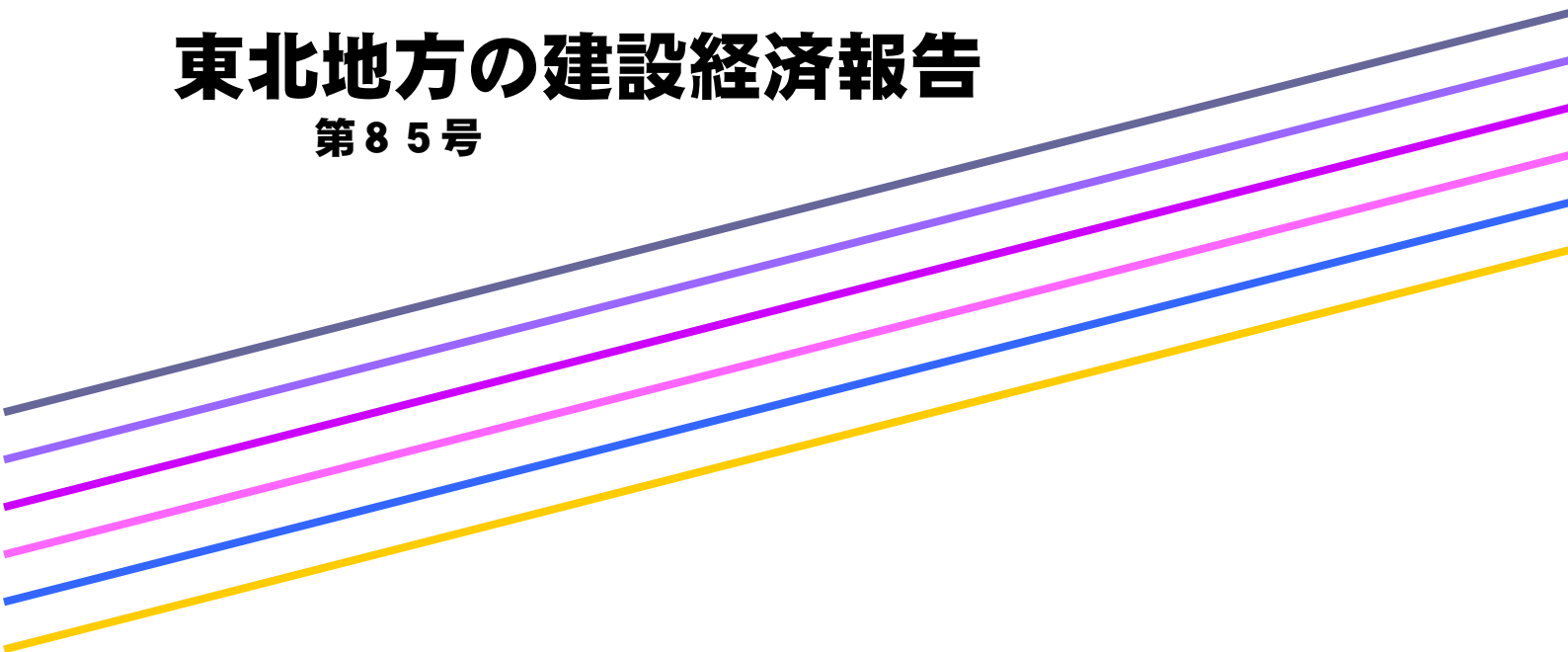


東北地方の建設経済報告


第85号



国土交通省 東北地方整備局
企画部企画課

目 次

I. 東北地方における建設経済の概況	1
II. 各論	2
1. 建設投資額	2
2. 公共工事発注者別契約額	3
3. 新設住宅着工戸数	4
4. 建築物着工床面積	5
5. 建設工事受注動態	6
6. 建設労働需給状況	7
7. 建設業者の景況感	8
8. 建設業倒産件数	9
9. 建設業許可業者数	10



Ⅲ. (附表) 各種統計データ	1 1
○建設投資額と総生産額	1 2
○公共工事発注者別契約額	1 3
○新設住宅着工戸数	1 4
○建築物着工床面積	1 4
○建設工事受注金額	1 5
○建設労働需給状況	1 6
○建設業者の景況感	1 7

◎ 建設投資額

建設投資額は、平成 8 年度の 7 兆 1,308 億円をピークに減少傾向にあり、平成 22 年度は 3 兆 2,423 億円でピーク時比 45.5%となっている。

◎ 新設住宅着工戸数

新設住宅着工戸数は、平成 8 年度の 116,482 戸をピークに減少傾向にあり、平成 22 年度は 39,647 戸で前年度比 101.5%と増加している。

◎ 建築物着工床面積

建築物着工床面積は、平成 8 年度の 22,911 千 m^2 をピークに減少傾向にあり、平成 22 年度は 7,958 千 m^2 で前年度比 112.0%と減少している。

◎ 労働需給状況

年平均値では、平成 10 年から「過剰」傾向で推移し、平成 17 年が 0.0(8 職種原数値)、平成 18 年には 0.7(8 職種原数値)と「不足」傾向となったが、平成 23 年は 1.6(8 職種原数値)となっている。月別の値では平成 11 年以降変動が激しく「過剰」と「不足」を繰り返し 23 年 12 月現在は 1.6(8 職種原数値)と過剰になっている。

◎ 建設業の倒産

建設業の倒産件数は、平成 2 年の 102 件を最低に増加傾向で推移し、平成 23 年は 132 件で前年比▲47.6%と減少している。

◎ 建設業許可業者数

平成 2 年 3 月末から平成 12 年 3 月末まで、増加傾向で推移していたものの、平成 13 年 3 月末では前年度比 99.0%と減少に転じ、平成 15 年 3 月末まで減少傾向で推移した。平成 16 年 3 月末より再び増加に転じたが、平成 23 年 3 月末では前年度比 96.8%と減少している。

◎ 全産業就業者に占める建設業就業者比率

平成 7 年以降、全産業就業者に占める建設業就業者数の比率は 12%台(約 60 万人)で平成 13 年まで推移し、平成 14 年から 11%台、平成 17 年から 10%台となり、平成 22 年は 16.3%となっている。全国の比率(8.1%)より高く、建設業への依存度が高くなっている。



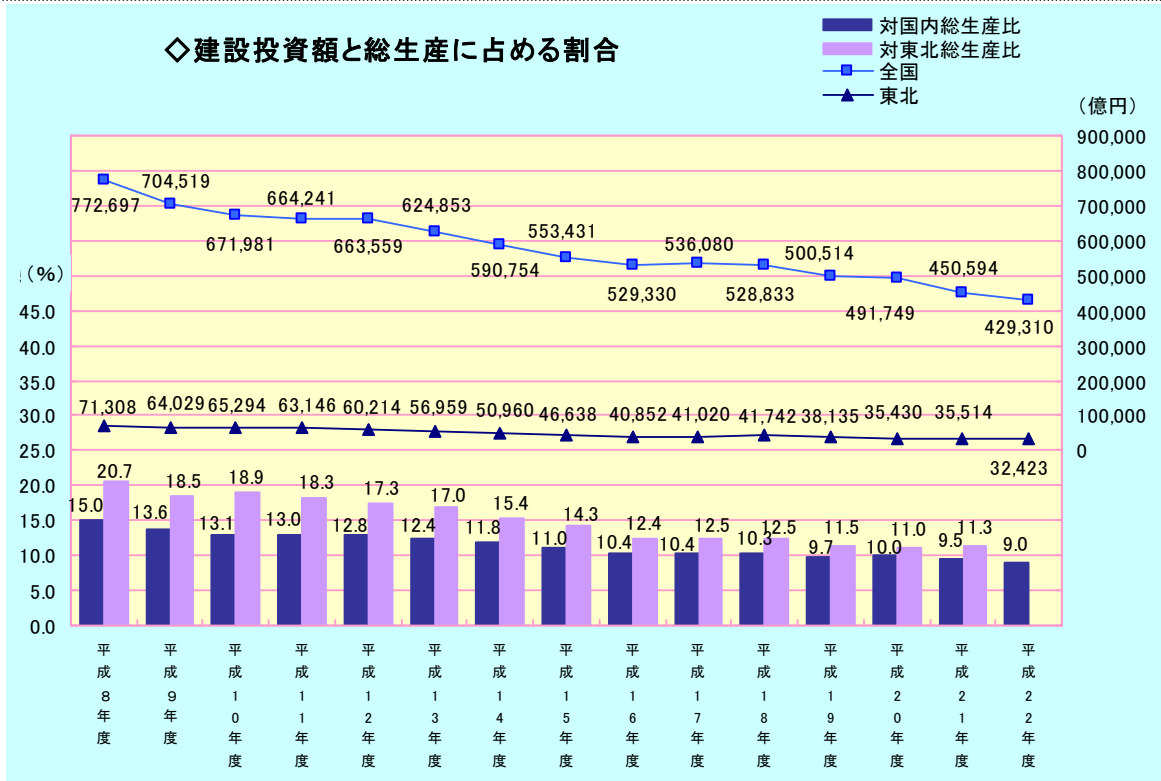
各論

1. 建設投資額（建設総合統計 [出来高ベース]）

『建設総合統計』は、月々の建設活動の出来高を早期に把握できるとともに、建築と土木を合体した建設全体の動向を投資額や着工額、更に地域別や発注者別などの様々な視点からとらえることができます。

【注意点】

建設総合統計は、あくまでも加工統計であり、建築着工統計調査および建設工事受注動態統計調査の各統計そのものの額とは一致せず、統計のれ補正及び各統計の概念に入っていない経費等（例えば発注者経費）を勘案した額を表しています。



※総生産の数値データはP 26参照

◇建設投資額の全国に占める東北の割合

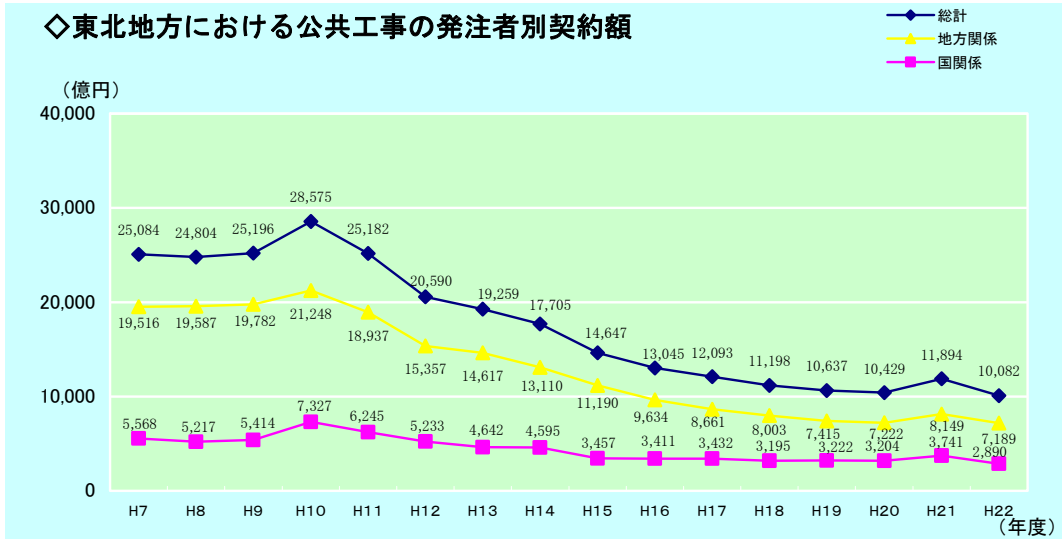
(単位: 億円, %)

年度	全国			東北			東北の割合		
	総計	民間	公共	総計	民間	公共	総計	民間	公共
平成10年度	671,981	357,937	314,044	65,294	26,652	38,642	9.7%	7.4%	12.3%
平成11年度	664,241	352,448	311,793	63,146	26,628	36,518	9.5%	7.6%	11.7%
平成12年度	663,559	359,625	303,934	60,214	26,747	33,467	9.1%	7.4%	11.0%
平成13年度	624,853	331,364	293,489	56,959	23,042	33,916	9.1%	7.0%	11.6%
平成14年度	590,754	316,024	274,730	50,960	21,804	29,156	8.6%	6.9%	10.6%
平成15年度	553,431	317,379	236,052	46,638	21,472	25,166	8.4%	6.8%	10.7%
平成16年度	529,330	326,160	203,170	40,852	20,767	20,085	7.7%	6.4%	9.9%
平成17年度	536,080	338,704	197,376	41,020	21,444	19,576	7.7%	6.3%	9.9%
平成18年度	528,420	353,226	175,195	41,742	22,664	19,077	7.9%	6.4%	10.9%
平成19年度	500,514	330,587	169,927	38,135	21,161	16,973	7.6%	6.4%	10.0%
平成20年度	491,749	322,516	169,232	35,430	19,542	15,888	7.2%	6.1%	9.4%
平成21年度	450,594	265,105	185,489	35,514	16,305	19,208	7.9%	6.2%	10.4%
平成22年度	429,310	265,038	164,273	32,423	15,559	16,864	7.6%	5.9%	10.3%

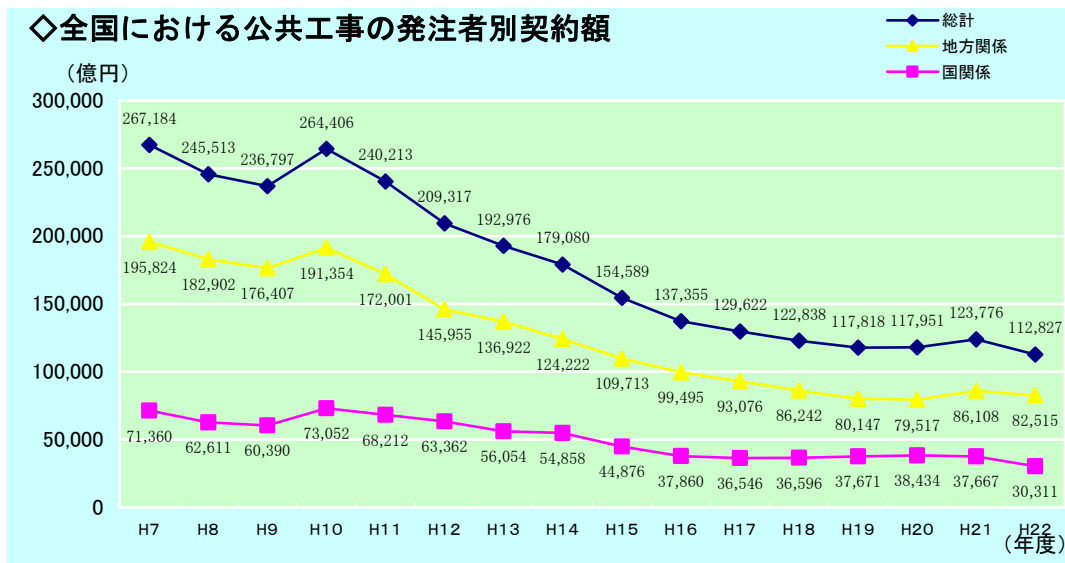
資料) 国土交通省「建設総合統計」

2. 公共工事発注者別契約額（公共工事前払金保証統計）

『公共工事前払金保証統計』は、「公共工事前払金保証事業に関する法律」（昭和27年6月制定）に基づき設立された保証事業会社三社（北海道、東日本、西日本）から、保証事業会社協会が前払金保証契約実績の報告を受け、請負金額、保証金額を集計、整理し公表しているものです。



資料) 東日本建設業保証(株)「工事場所別・発注者別保証取扱高」

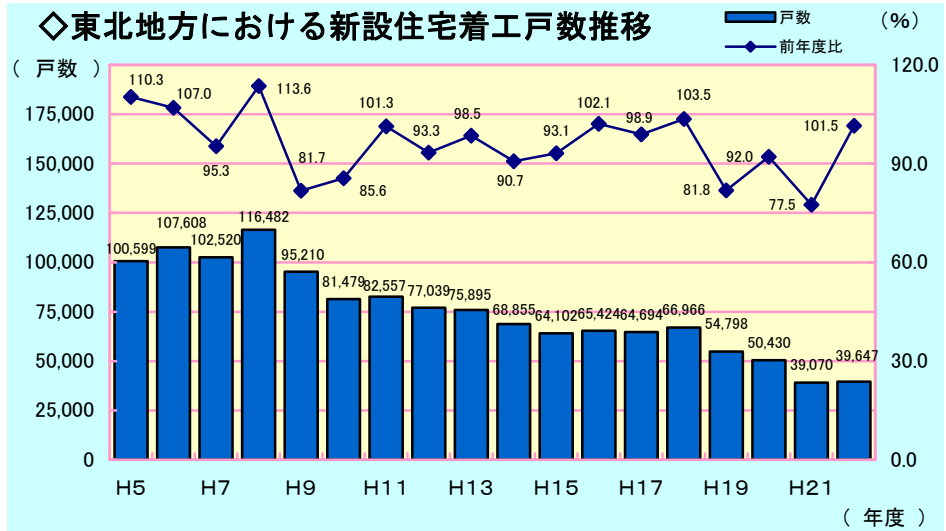


資料) 保証事業会社協会「公共工事前払金保証統計」

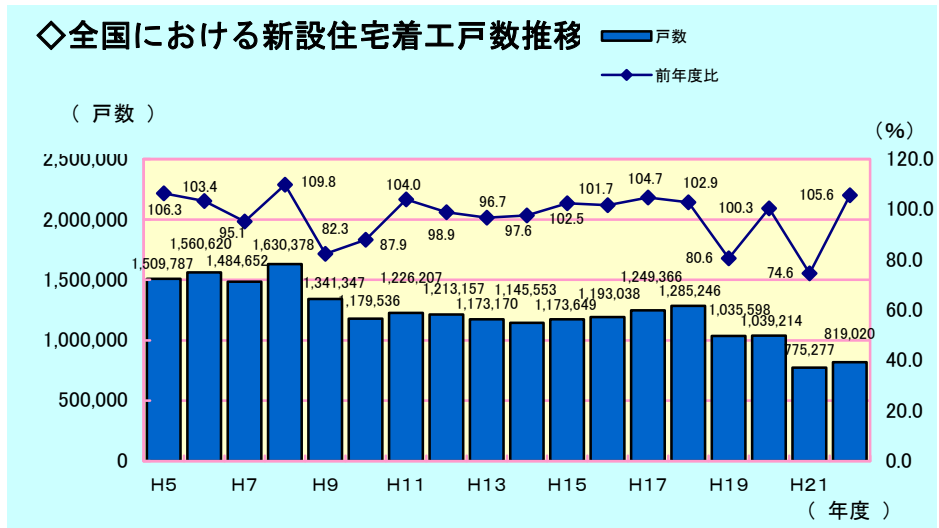
※契約額の数値データはP13参照

3. 新設住宅着工戸数（住宅着工統計）

『住宅着工統計』は、建築基準法第15条第1項の規定に基づき、建築主より都道府県知事に提出された「建築工事届」（延べ床面積 10m² を超える）のうち、住宅部分について集計したものです。住宅投資の動きを見るための代表的指標で、着工時期別の住宅戸数や床面積を把握することができます。また、新設住宅着工の動きが景気変動に対し先行性があるとされており、景気動向指数の先行指数としても利用されています。



資料) 国土交通省「住宅着工統計」

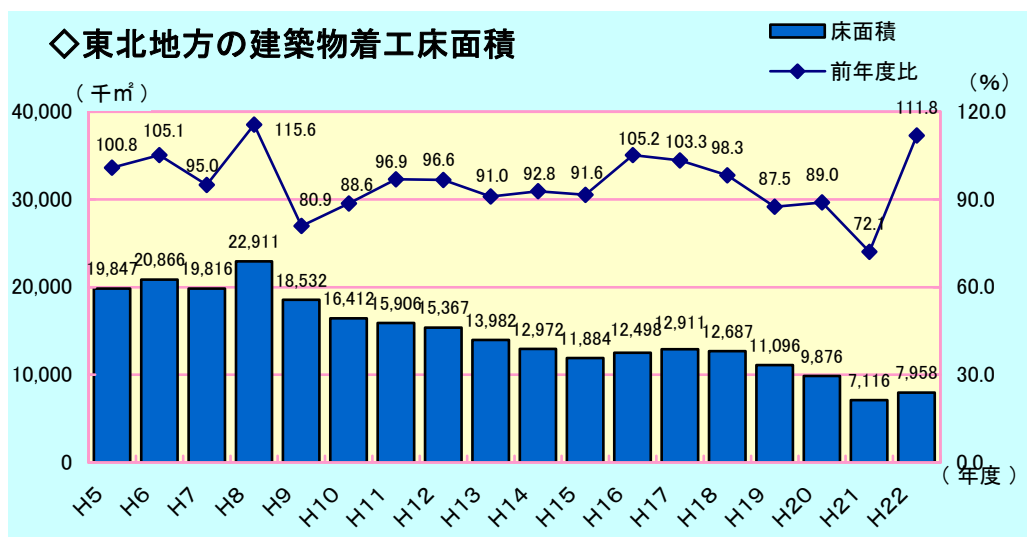


資料) 国土交通省「住宅着工統計」

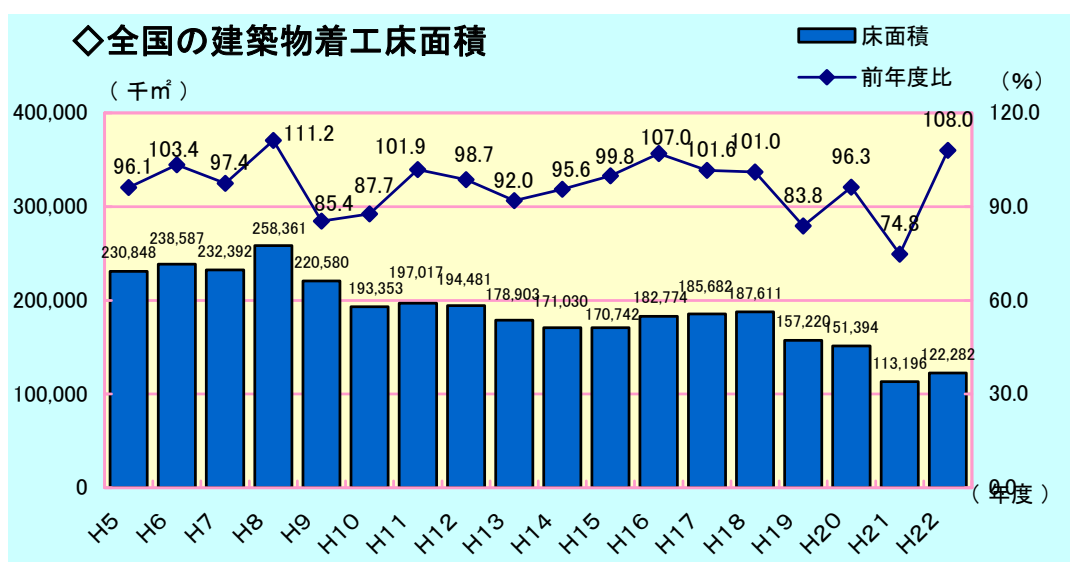
※数値データはP 1 4 参照

4. 建築物着工床面積（建築物着工統計）

『建築物着工統計』は、建築基準法第15条第1項の規定に基づき、建築主より都道府県知事に提出された「建築工事届」（延べ床面積 10m² を越える）に記載された建築物床面積を集計・作成したものです。



資料) 国土交通省「建築物着工統計」



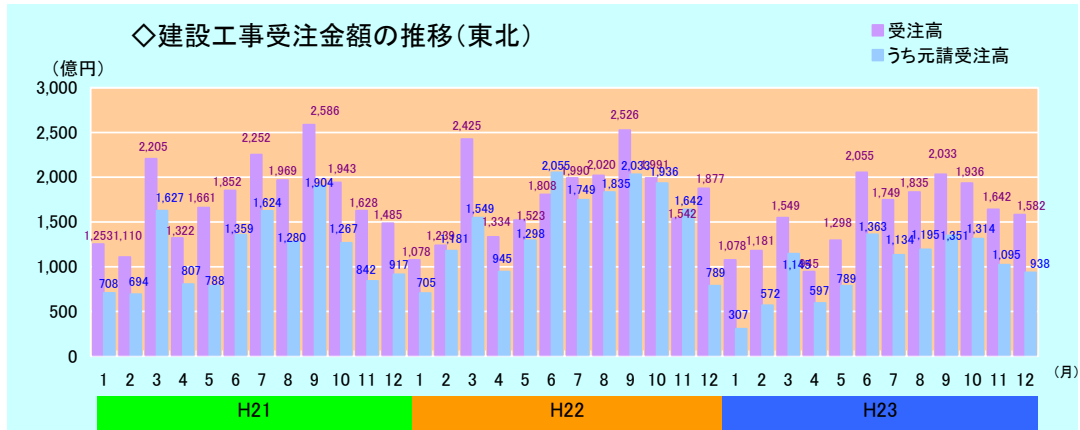
資料) 国土交通省「建築物着工統計」

※数値データはP14参照

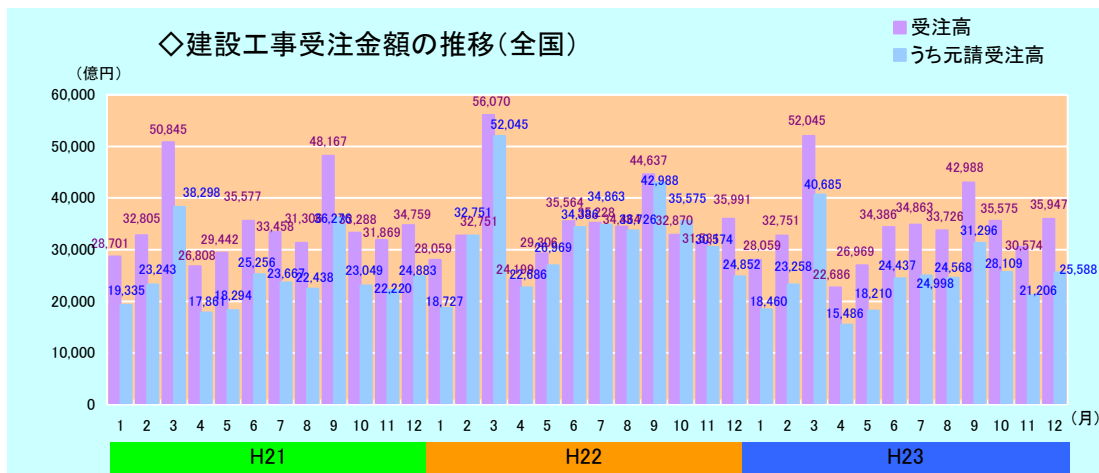
5. 建設工事受注動態（建設工事受注動態統計調査）

建設工事受注動態統計調査は建設活動全体の実態と動向を把握し、建設行政政策、経済施策等に資することを目的として、建設工事統計調査のうち、月単位で受注高等を把握する統計調査として平成12年4月から開始されました。

従前の公共工事着工統計調査（昭和35年～）、民間土木工事着工統計調査（昭和44年～）、建設工事受注調査（昭和34年～）を再編・統合したものです。



資料) 国土交通省「建設工事受注動態統計」



資料) 国土交通省「建設工事受注動態統計」

※数値データはP15参照

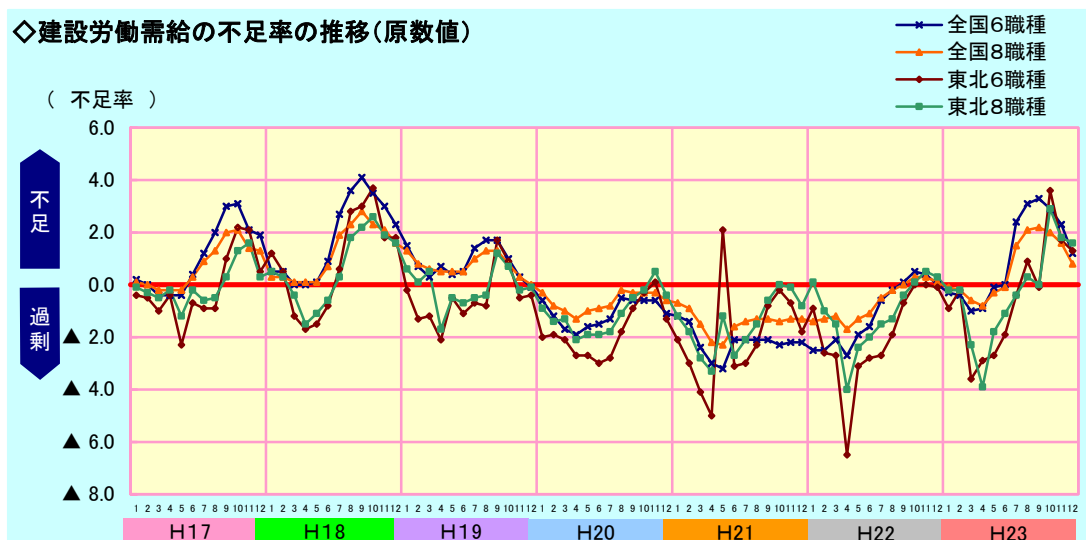
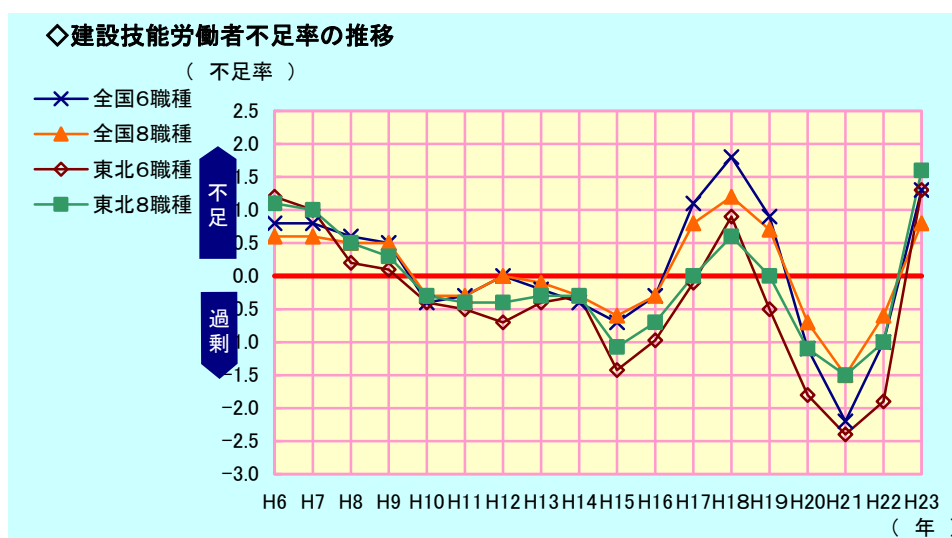
6. 建設労働需給状況（労働モニター調査）

『労働モニター調査』は、建設技能労働者の需給状況を把握するため、一定の建設業者にモニターを依頼し、型枠工（土木・建築）・左官・とび工、鉄筋工（土木・建築）・電工・配管工の8職種について、不足率を算出するものです。

なお、不足率は、下記の式で算出しています。

$$\text{不足率} = \frac{\text{②} - \text{③}}{\text{①} + \text{②}} \times 100$$

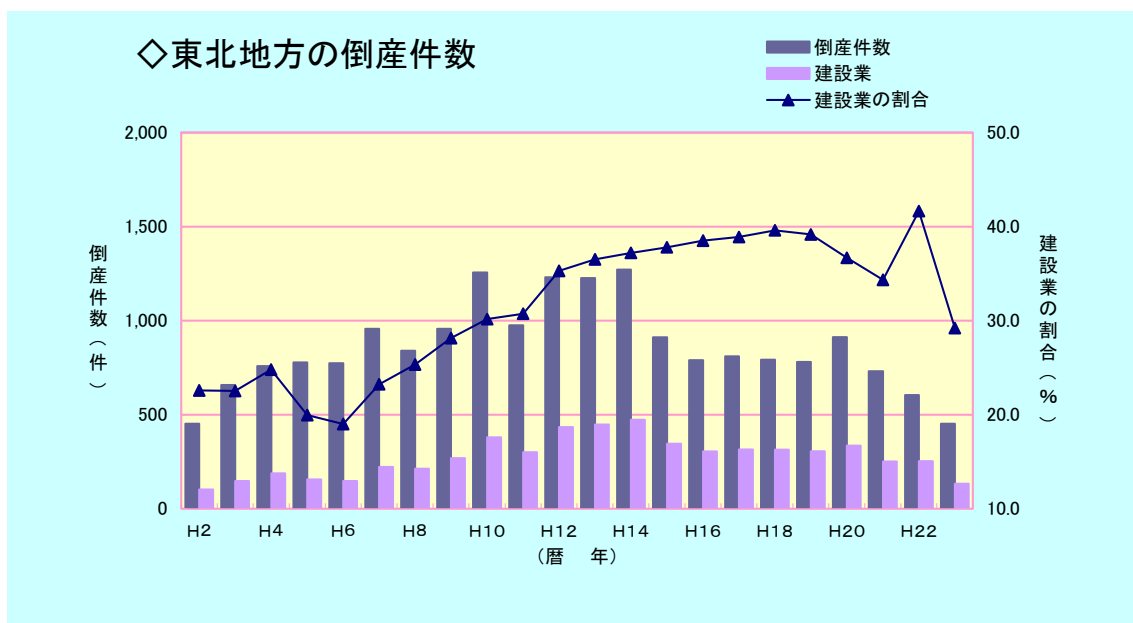
- ① モニター業者が手持ち現場において確保している労働者数
- ② モニター業者が手持ち現場で確保したかったが、できなかった労働者数
- ③ モニター業者が手持ち現場で確保したが過剰となった労働者数



資料) 国土交通省「建設労働需給調査」

※数値データはP16参照

8. 建設業倒産件数

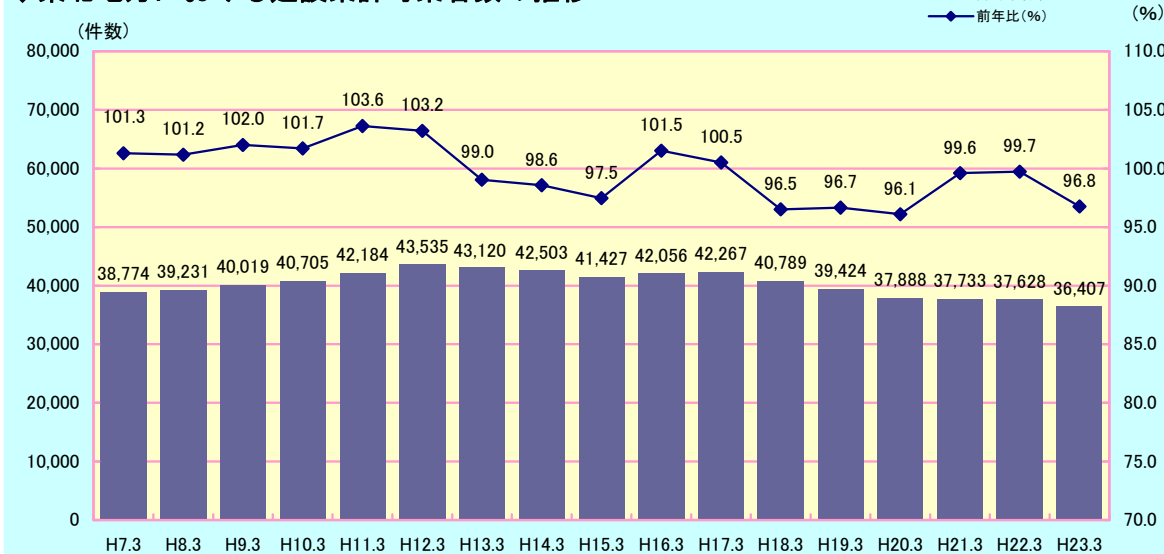


◇ 東北地方における企業倒産の年別件数

	全国				東北				建設業の割合
	倒産件数	前年比	建設業	前年比	倒産件数	前年比	建設業	前年比	
昭和59年	20,841	8.8	6,355	9.9	1,753	5.3	565	▲ 2.8	32.2
昭和60年	18,812	▲ 9.7	5,610	▲ 11.7	1,575	▲ 10.2	544	▲ 3.7	34.5
昭和61年	17,476	▲ 7.1	4,757	▲ 15.2	1,425	▲ 9.5	409	▲ 24.7	28.7
昭和62年	12,655	▲ 27.6	3,231	▲ 32.1	999	▲ 29.9	282	▲ 31.1	28.2
昭和63年	10,122	▲ 20.0	2,414	▲ 25.3	677	▲ 32.2	186	▲ 34.0	27.5
平成 元年	7,234	▲ 28.5	1,783	▲ 26.1	494	▲ 27.0	139	▲ 25.3	28.1
平成 2年	6,468	▲ 10.6	1,469	▲ 17.6	452	▲ 8.5	102	▲ 26.6	22.6
平成 3年	10,723	65.8	2,283	55.4	657	45.5	148	45.1	22.5
平成 4年	14,069	31.2	3,023	32.4	758	15.4	188	27.0	24.8
平成 5年	14,564	3.5	3,211	6.2	777	2.5	155	▲ 17.6	19.9
平成 6年	14,061	▲ 3.5	3,378	5.2	773	▲ 0.5	147	▲ 5.2	19.0
平成 7年	15,108	7.4	3,982	17.9	956	23.7	222	51.0	23.2
平成 8年	14,834	▲ 1.8	4,065	2.1	841	▲ 12.0	213	▲ 4.1	25.3
平成 9年	16,464	11.0	5,096	25.4	956	13.7	269	26.3	28.1
平成10年	18,988	15.5	5,668	11.2	1,256	31.4	379	40.9	30.2
平成11年	15,352	▲ 19.1	4,650	▲ 18.0	976	▲ 22.3	300	▲ 20.8	30.7
平成12年	18,769	22.3	6,214	33.6	1,230	26.0	434	44.7	35.3
平成13年	19,164	2.1	6,154	▲ 1.0	1,227	▲ 0.2	448	3.2	36.5
平成14年	19,087	▲ 0.4	5,976	▲ 2.9	1,271	3.6	473	5.6	37.2
平成15年	16,255	▲ 14.8	5,113	▲ 14.4	912	▲ 28.2	345	▲ 27.1	37.8
平成16年	13,679	▲ 15.8	4,002	▲ 21.7	790	▲ 13.4	304	▲ 11.9	38.5
平成17年	12,998	▲ 4.9	3,783	▲ 5.5	810	2.5	315	3.6	38.9
平成18年	13,245	1.9	3,855	1.9	793	▲ 2.1	314	▲ 0.3	39.6
平成19年	14,091	6.3	4,018	4.2	781	▲ 1.5	306	▲ 2.5	39.2
平成20年	15,646	11.0	4,467	11.2	913	16.9	335	9.5	36.7
平成21年	15,480	▲ 1.0	4,087	▲ 8.5	731	▲ 19.9	251	▲ 25.1	34.3
平成22年	13,321	▲ 13.9	3,523	▲ 13.8	605	▲ 17.2	203	▲ 19.1	33.6
平成23年	12,734	▲ 4.4	3,391	▲ 3.7	452	▲ 25.3	132	▲ 35.0	29.2

9. 建設業許可業者数

◇東北地方における建設業許可業者数の推移



<数表>

○建設業許可業者数の推移

	全国				東北				対全国比 [東北の 割合] (%)
	大臣許可	知事許可	計	前年比 (%)	大臣許可	知事許可	計	前年比 (%)	
平成4年3月末	9,124	513,326	522,450	101.4	355	36,452	36,807	101.1	7.05
平成5年3月末	9,332	521,333	530,665	101.6	371	36,939	37,310	101.4	7.03
平成6年3月末	9,619	533,414	543,033	102.3	381	37,894	38,275	102.6	7.05
平成7年3月末	9,871	541,790	551,661	101.6	396	38,378	38,774	101.3	7.03
平成8年3月末	10,062	547,113	557,175	101.0	397	38,834	39,231	101.2	7.04
平成9年3月末	10,485	554,364	564,849	101.4	416	39,603	40,019	102.0	7.08
平成10年3月末	10,724	557,824	568,548	100.7	434	40,271	40,705	101.7	7.16
平成11年3月末	10,815	575,230	586,045	103.1	446	41,738	42,184	103.6	7.20
平成12年3月末	10,899	590,081	600,980	102.5	447	43,088	43,535	103.2	7.24
平成13年3月末	10,877	575,082	585,959	97.5	437	42,683	43,120	99.0	7.36
平成14年3月末	10,909	560,479	571,388	97.5	441	42,062	42,503	98.6	7.44
平成15年3月末	10,630	541,580	552,210	96.6	434	40,993	41,427	97.5	7.50
平成16年3月末	10,572	548,285	558,857	101.2	438	41,618	42,056	101.5	7.53
平成17年3月末	10,607	552,054	562,661	100.7	464	41,803	42,267	100.5	7.51
平成18年3月末	10,541	531,723	542,264	96.4	470	40,319	40,789	96.5	7.52
平成19年3月末	10,257	514,016	524,273	96.7	459	38,965	39,424	96.7	7.52
平成20年3月末	10,076	497,452	507,528	96.8	367	37,521	37,888	96.1	7.47
平成21年3月末	9,896	499,278	509,174	100.3	433	37,300	37,733	99.6	7.41
平成22年3月末	9,780	503,416	513,196	100.8	432	37,196	37,628	99.7	7.33
平成23年3月末	9,735	489,071	498,806	97.2	432	35,975	36,407	96.8	7.30



(附表) 各種統計データ

◇建設投資額の推移と県内総生産(全国、東北計)に占める割合

	建設投資額(単位:億円)		総生産額 (単位:億円)		国内総生産額に占める建設投資の割合	県内総生産(東北計)に占める建設投資の割合
	全国	東北	全国	東北		
平成8年度	772,697	71,308	5,157,775	345,087	15.0%	20.7%
平成9年度	704,519	64,029	5,167,553	346,058	13.6%	18.5%
平成10年度	671,981	65,294	5,143,088	344,864	13.1%	18.9%
平成11年度	664,241	63,146	5,103,787	344,334	13.0%	18.3%
平成12年度	663,559	60,214	5,173,643	347,964	12.8%	17.3%
平成13年度	624,853	56,959	5,048,330	334,683	12.4%	17.0%
平成14年度	590,754	50,960	5,021,349	330,498	11.8%	15.4%
平成15年度	553,431	46,638	5,029,227	325,787	11.0%	14.3%
平成16年度	529,330	40,852	5,076,371	328,715	10.4%	12.4%
平成17年度	536,080	41,020	5,161,662	327,447	10.4%	12.5%
平成18年度	528,833	41,742	5,118,770	334,325	10.3%	12.5%
平成19年度	500,514	38,135	5,158,579	333,007	9.7%	11.5%
平成20年度	491,749	35,430	4,941,987	323,050	10.0%	11.0%
平成21年度	450,594	35,514	4,740,402	312,944	9.5%	11.3%
平成22年度	429,310	32,423	4,791,801	-	9.0%	-

資料) 国土交通省「建設総合統計」、内閣府「県民経済計算」

※総生産額の全国値は平成5～18年度までは県内総生産の全国計

平成20年度は国民経済計算による国内総生産額

県別	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
東1 青森	4,718,769	4,631,388	4,613,691	4,622,235	4,684,471	4,567,345	4,481,239	4,441,100	4,372,188	4,319,129	4,719,733	4,660,768	1,509,961	4,416,985	
東2 岩手	4,868,838	4,859,209	4,864,345	4,893,514	4,991,179	4,669,304	4,641,020	4,603,000	4,631,700	4,554,962	4,590,448	4,560,175	4,340,846	4,254,622	
東3 宮城	8,677,921	8,801,811	8,679,827	8,732,320	8,838,977	8,574,879	8,417,250	8,346,421	8,343,817	8,437,965	8,563,672	8,453,174	8,172,668	8,006,517	
東4 秋田	4,207,108	4,140,174	4,109,486	4,041,191	3,989,020	3,933,937	3,878,451	3,848,005	3,754,119	3,815,511	3,922,698	3,946,330	3,727,246	3,697,229	
東5 山形	4,277,634	4,261,932	4,299,883	4,269,420	4,334,589	4,060,661	4,046,141	3,984,740	4,016,757	4,038,713	4,113,721	4,211,418	3,900,180	3,690,958	
北6 福島	8,266,203	8,282,398	8,170,223	8,236,629	8,214,047	7,869,669	7,743,983	7,543,771	7,792,942	7,842,696	7,970,224	7,940,052	7,595,559	7,228,078	
北小計	35,016,473	34,976,912	108,277,455	34,795,309	35,052,283	33,675,795	33,208,084	32,767,037	32,911,523	33,008,976	33,880,496	33,771,917	29,246,460	31,294,389	
全 国	523,119,440	522,531,917	520,319,398	515,594,803	522,368,383	509,779,468	506,293,641	507,013,853	510,803,007	516,677,894	522,580,991	525,083,279	505,016,307	4,740,402	4,791,801

資料) 内閣府「県民経済計算」

◇東北地方における公共工事の発注者別契約額

単位:億円

	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
総計	24,804	25,196	28,575	25,182	20,590	19,259	17,705
国関係	5,217	5,414	7,327	6,245	5,233	4,642	4,595
地方関係	19,587	19,782	21,248	18,937	15,357	14,617	13,110

	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
総計	17,705	14,647	13,045	12,093	10,637	10,429	11,894
国関係	4,595	3,457	3,411	3,432	3,222	3,204	3,741
地方関係	13,110	11,190	9,634	8,661	7,415	7,222	8,149

	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
総計	10,082						
国関係	2,890						
地方関係	7,189						

資料) 東日本建設業保証(株)「工事場所別・発注者別保証取扱高」

◇全国における公共工事の発注者別契約額

単位:億円

	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
総計	267,184	245,513	236,797	264,406	240,213	209,317	179,080
国関係	71,360	62,611	60,390	73,052	68,212	63,362	54,858
地方関係	195,824	182,902	176,407	191,354	172,001	145,955	124,222

	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
総計	179,080	154,589	137,355	129,622	117,818	117,951	123,776
国関係	54,858	44,876	37,860	36,546	37,671	38,434	37,667
地方関係	124,222	109,713	99,495	93,076	80,147	79,517	86,108

	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
総計	112,826						
国関係	30,311						
地方関係	82,515						

資料) 保証事業者協会「公共工事前払金保証統計」

◇新設住宅着工戸数

単位：戸

		平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度
東北	戸数	100,599	107,608	102,520	116,482	95,210	81,479	82,557	77,039	75,895
	前年度比	110.3	107.0	95.3	113.6	81.7	85.6	101.3	93.3	98.5
全国	戸数	1,509,787	1,560,620	1,484,652	1,630,378	1,341,347	1,179,536	1,226,207	1,213,157	1,173,170
	前年度比	106.3	103.4	95.1	109.8	82.3	87.9	104.0	98.9	96.7

		平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
東北	戸数	68,855	64,102	65,424	64,694	66,966	54,798	50,430	39,070	39,647
	前年度比	90.7	93.1	102.1	98.9	103.5	81.8	92.0	77.5	101.5
全国	戸数	1,145,553	1,173,649	1,193,038	1,249,366	1,285,246	1,035,598	1,039,214	775,277	819,020
	前年度比	97.6	102.5	101.7	104.7	102.9	80.6	100.3	74.6	105.6

資料)国土交通省「住宅着工統計」

◇建築物着工床面積

単位：千㎡

		平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度
東北	床面積	19,847	20,866	19,816	22,911	18,532	16,412	15,906	15,367	13,982
	前年度比	100.8	105.1	95.0	115.6	80.9	88.6	96.9	96.6	91.0
全国	床面積	230,848	238,587	232,392	258,361	220,580	193,353	197,017	194,481	178,903
	前年度比	96.1	103.4	97.4	111.2	85.4	87.7	101.9	98.7	92.0

		平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
東北	床面積	12,972	11,884	12,498	12,911	12,687	11,096	9,876	7,116	7,958
	前年度比	92.8	91.6	105.2	103.3	98.3	87.5	89.0	72.1	111.8
全国	床面積	171,030	170,742	182,774	185,682	187,611	157,220	151,394	113,196	122,282
	前年度比	95.6	99.8	107.0	101.6	101.0	83.8	96.3	74.8	108.0

資料)国土交通省「建築物着工統計」

◇ 建設工事受注金額

受注高

単位:億円

	平成20年												平成21年											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	35,257	39,848	63,041	30,852	36,538	44,768	43,644	41,168	51,261	42,455	38,306	38,029	28,701	32,805	50,845	26,808	29,442	35,577	33,458	31,306	48,167	33,288	31,869	34,759
東北計	1,202	1,307	2,295	1,261	1,429	1,952	2,356	1,729	2,151	1,846	2,646	1,350	1,253	1,110	2,205	1,322	1,661	1,852	2,252	1,969	2,586	1,943	1,628	1,485
青森	133	201	333	137	163	314	250	207	237	249	151	166	113	105	311	141	136	293	225	357	339	304	310	227
岩手	117	187	302	198	201	238	383	322	289	271	262	241	182	198	440	197	305	264	319	326	465	281	204	210
宮城	439	442	739	486	507	603	821	627	683	623	751	419	499	424	744	460	463	561	807	502	746	633	501	645
秋田	138	176	244	112	135	240	203	203	212	208	165	99	81	83	163	115	173	222	352	243	366	213	149	85
山形	153	130	287	156	219	175	235	212	247	178	191	130	152	123	220	173	163	180	209	187	263	252	241	148
福島	222	171	390	172	204	382	464	158	483	317	1,126	295	226	177	327	236	421	332	340	354	407	260	223	170
	平成22年												平成23年											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	28,059	32,751	56,070	24,199	29,306	35,564	35,228	34,464	44,637	32,870	31,531	35,991	28,059	32,751	52,045	22,686	26,969	34,386	34,863	33,726	42,988	35,575	30,574	35,947
東北計	1,078	1,239	2,425	1,334	1,523	1,808	1,990	2,020	2,526	1,991	1,542	1,877	1,078	1,181	1,549	945	1,298	2,055	1,749	1,835	2,033	1,936	1,642	1,582
青森	124	221	263	278	238	232	300	299	470	278	231	230	124	221	289	100	176	260	186	233	260	288	193	178
岩手	139	174	333	158	214	267	246	228	519	320	247	170	139	174	148	125	200	241	253	209	250	274	191	208
宮城	470	435	937	406	566	598	649	638	689	650	507	953	470	435	448	404	438	831	650	626	635	710	549	648
秋田	78	96	221	116	178	193	261	327	376	266	152	175	78	96	240	89	88	190	184	189	187	142	120	90
山形	92	151	223	180	148	190	220	270	243	186	181	132	92	84	209	106	184	238	180	267	234	202	182	193
福島	175	162	448	196	179	328	314	258	229	291	224	217	175	171	215	121	212	295	296	311	467	320	407	265

元請受注高

単位:億円

	平成20年												平成21年											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	24,828	28,735	48,454	20,481	23,127	30,496	30,237	28,705	36,372	29,146	24,425	25,673	19,335	23,243	38,298	17,861	18,294	25,256	23,667	22,438	36,276	23,049	22,220	24,883
東北計	634	728	1,677	727	830	1,230	1,526	1,161	1,379	1,102	1,003	790	708	694	1,627	807	788	1,359	1,624	1,280	1,904	1,267	842	917
青森	65	110	217	86	96	249	179	133	174	174	78	92	60	59	254	93	77	221	155	252	238	183	179	132
岩手	64	115	249	128	114	158	229	251	213	192	200	154	105	136	345	147	143	235	251	266	334	183	137	152
宮城	225	237	559	261	274	278	511	379	400	335	346	239	304	250	484	247	240	368	570	285	435	381	164	343
秋田	63	83	181	65	98	144	154	169	131	141	94	59	49	62	142	75	114	125	282	157	296	147	72	69
山形	65	65	186	86	130	117	164	119	148	95	103	56	65	81	160	105	86	121	122	132	291	172	141	93
福島	152	118	285	101	118	284	289	110	313	165	182	190	125	106	242	140	128	289	244	188	310	201	149	128
	平成22年												平成23年											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	18,727	32,751	52,045	22,686	26,969	34,386	34,863	33,726	42,988	35,575	30,574	24,852	18,460	23,258	40,685	15,486	18,210	24,437	24,998	24,568	31,296	25,647	21,206	25,588
東北計	705	1,181	1,549	945	1,298	2,055	1,749	1,835	2,033	1,936	1,642	789	307	572	1,145	597	789	1,363	1,134	1,195	1,351	1,314	1,023	938
青森	53	221	289	100	176	260	186	233	260	288	193	75	41	75	209	57	123	204	122	170	199	221	134	121
岩手	108	174	148	125	200	241	253	209	250	274	191	105	75	71	103	67	115	160	151	146	132	183	104	141
宮城	234	435	448	404	438	831	650	626	635	710	549	336	24	235	287	268	275	489	409	352	393	489	332	364
秋田	99	96	240	89	88	190	184	189	187	142	120	84	38	55	200	52	50	144	143	133	134	78	72	52
山形	51	84	209	106	184	238	180	267	234	202	182	79	49	40	167	64	115	167	128	169	151	105	99	86
福島	160	171	215	121	212	295	296	311	467	320	407	110	80	96	179	89	111	199	181	225	342	238	282	174

資料)国土交通省「建設工事受注動態統計」

建設労働需給状況(労働モニター調査)

(原数値)

年月	型わく工 (土木)		型わく工 (建築)		左官		とび工		鉄筋工 (土木)		鉄筋工 (建築)		6職種計		電工		配管工		8職種計	
	全国	東北	全国	東北	全国	東北	全国	東北	全国	東北	全国	東北	全国	東北	全国	東北	全国	東北	全国	東北
57年(平均)	0.9	0.2	0.1	0.6	0.0	△ 1.0	1.0	0.8	0.5	△ 0.4	0.9	0.5	0.5	0.2						
57	0.1	△ 0.9	△ 0.4	0.0	△ 0.4	△ 0.4	0.3	△ 0.8	0.1	0.1	0.2	△ 0.1	△ 0.3							
58	0.2	0.2	△ 0.1	0.1	△ 0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.3	1.4	0.0	0.3						
59	0.1	0.1	0.0	0.4	△ 0.1	0.2	0.1	△ 0.2	0.4	0.4	0.4	1.3	0.1	0.3						
60	0.6	1.2	1.1	1.4	0.4	0.9	0.5	△ 0.8	0.6	△ 0.2	0.7	2.0	0.7	1.0						
61	0.7	0.2	1.7	1.9	0.9	2.8	0.6	0.1	0.8	0.5	1.1	2.7	1.1	1.5						
62	1.9	3.5	3.5	4.3	1.5	0.9	1.8	0.4	1.3	1.9	1.9	4.7	2.2	2.8						
63	2.7	2.2	3.3	5.9	2.0	2.4	3.2	4.4	2.6	3.3	3.8	6.6	3.0	4.5						
元	3.4	3.2	3.8	3.7	2.0	1.0	3.5	3.2	3.4	5.1	4.0	3.4	3.4	3.2						
2	6.0	4.3	4.4	6.8	2.1	1.4	4.1	4.6	4.3	2.9	4.1	5.0	4.2	5.0						
3	5.3	7.2	2.4	4.8	1.9	1.8	3.1	3.0	4.5	3.4	2.7	3.7	3.0	3.8						
4	2.3	3.6	0.6	1.5	0.9	2.2	1.6	4.0	1.0	1.3	0.9	2.1	1.1	2.4						
6	0.8	1.1	1.0	1.2	0.8	2.6	0.4	1.8	0.7	1.6	0.5	0.7	0.8	1.2	0.1	0.5	0.7	0.9	0.6	1.1
7	1.0	3.1	0.9	0.7	0.7	0.7	0.2	0.2	1.2	2.8	0.9	1.3	0.8	1.0	0.0	0.6	0.5	1.4	0.6	1.0
8	0.8	0.2	0.7	0.2	0.3	△ 0.5	0.1	0.1	0.8	1.9	1.0	0.3	0.6	0.2	0.2	2.2	0.5	1.6	0.5	0.5
9	0.2	0.0	0.7	△ 0.3	0.3	1.0	0.1	0.0	0.5	1.1	0.8	0.0	0.5	0.1	0.2	1.1	0.8	1.9	0.5	0.3
10	△ 0.1	△ 1.0	△ 0.3	△ 0.1	△ 0.5	0.3	△ 0.3	0.1	△ 0.7	△ 0.3	△ 0.9	△ 2.3	△ 0.4	△ 0.4	△ 0.4	△ 0.2	0.3	0.0	△ 0.3	△ 0.3
11	0.5	△ 0.6	△ 0.2	△ 0.2	△ 0.4	△ 1.0	△ 1.0	△ 0.5	0.3	0.1	△ 0.7	△ 0.8	△ 0.3	△ 0.5	0.0	△ 0.1	△ 0.1	0.0	△ 0.3	△ 0.4
12	0.1	△ 0.1	0.1	△ 2.0	△ 0.3	△ 0.2	△ 0.7	△ 1.0	△ 0.2	0.3	0.7	0.7	0.0	△ 0.7	0.1	0.1	0.1	0.9	0.0	△ 0.4
13	0.0	△ 0.8	△ 0.2	△ 1.3	0.3	1.6	△ 1.3	△ 0.6	0.2	△ 1.0	0.5	△ 0.2	△ 0.2	△ 0.4	0.0	0.2	0.2	0.3	△ 0.1	△ 0.3
14	△ 0.4	△ 0.9	0.2	△ 0.5	△ 0.3	△ 0.1	△ 2.0	△ 1.3	0.1	△ 0.1	△ 0.1	0.1	△ 0.4	△ 0.3	△ 0.2	0.0	0.1	△ 0.7	△ 0.3	△ 0.3
15	△ 0.8	△ 2.2	△ 0.1	△ 1.0	△ 0.5	△ 0.2	△ 2.1	△ 2.1	△ 1.2	△ 2.8	△ 0.3	△ 0.8	△ 0.7	△ 1.4	△ 0.3	△ 0.3	△ 0.1	△ 0.6	△ 0.6	△ 1.1
16	△ 0.1	1.1	0.2	△ 0.0	△ 0.2	△ 0.4	△ 1.4	△ 2.8	△ 0.6	△ 2.5	△ 0.1	△ 0.4	△ 0.3	△ 1.0	△ 0.2	△ 0.3	0.0	△ 0.2	△ 0.3	△ 0.7
17	0.1	△ 0.6	2.4	0.4	0.4	△ 0.4	△ 0.4	△ 0.3	0.9	△ 0.1	2.3	0.5	1.1	△ 0.1	0.1	0.4	0.3	0.8	0.8	0.0
18	1.0	0.0	2.0	0.0	0.3	0.0	△ 0.5	0.0	2.2	0.0	6.0	0.0	1.8	0.9	0.3	0.0	0.5	0.0	1.2	0.7
19	0.2	△ 0.3	1.0	△ 0.4	0.1	0.1	△ 0.1	△ 1.1	1.7	△ 0.5	2.7	△ 1.0	0.9	△ 0.5	0.5	1.1	0.5	△ 0.1	0.7	0.0
20	△ 0.7		△ 1.1		△ 1.2		△ 1.2		△ 0.4		△ 1.5		△ 1.1		0.1		0.0		△ 0.7	
21	△ 0.8		△ 2.3		△ 1.8		△ 1.4		△ 3.2		△ 4.8		△ 2.2		△ 0.2		△ 0.2		△ 1.5	
22																				
23																				
22年1月	△ 0.3	△ 0.5	△ 2.0	△ 0.5	△ 2.5	△ 0.5	△ 0.9	△ 4.7	△ 5.6	0.0	△ 7.0	0.0	△ 2.5	△ 0.9	0.2	2.0	0.0	0.0	△ 1.4	0.1
2	△ 0.5	△ 0.7	△ 2.8	△ 1.4	△ 3.4	△ 0.5	△ 1.5	△ 12.2	△ 0.5	△ 1.6	△ 6.7	△ 3.2	△ 2.5	△ 2.6	0.2	0.8	0.6	0.4	△ 1.3	△ 1.0
3	△ 0.2	△ 2.6	△ 3.4	△ 1.1	△ 3.4	△ 1.6	△ 1.4	△ 7.7	△ 1.0	△ 3.2	△ 2.4	0.0	△ 2.1	△ 2.7	△ 0.1	△ 0.7	0.0	0.9	△ 1.2	△ 1.5
4	△ 2.2	△ 3.4	△ 1.8	△ 2.5	△ 3.7	△ 8.8	△ 3.2	△ 15.0	△ 2.1	0.0	△ 3.3	△ 10.6	△ 2.7	△ 6.5	0.0	△ 0.4	△ 0.5	0.8	△ 1.7	△ 4.0
5	△ 0.8	△ 1.9	△ 1.2	△ 1.0	△ 3.7	△ 8.1	△ 2.3	△ 10.1	△ 1.6	△ 3.0	△ 1.9	△ 0.7	△ 1.9	△ 3.1	△ 0.2	△ 0.5	△ 0.7	△ 1.5	△ 1.3	△ 2.4
6	△ 0.3	0.0	△ 1.1	△ 2.7	△ 3.7	△ 6.6	△ 2.7	△ 11.7	△ 1.0	0.0	△ 0.4	0.0	△ 1.6	△ 2.8	△ 0.2	△ 0.5	△ 0.5	△ 1.1	△ 1.1	△ 2.0
7	△ 0.5	△ 1.6	0.4	△ 1.0	△ 2.2	△ 6.9	△ 2.0	△ 12.4	0.5	1.0	0.8	0.0	△ 0.6	△ 2.7	△ 0.2	△ 0.1	△ 0.4	0.7	△ 0.5	△ 1.5
8	△ 0.1	△ 0.5	1.1	0.5	△ 1.4	△ 12.7	△ 1.9	△ 3.2	△ 0.4	0.0	1.2	0.0	△ 0.2	△ 1.9	△ 0.1	△ 0.6	△ 0.3	0.0	△ 0.2	△ 1.3
9	0.4	△ 1.4	1.5	0.0	△ 0.7	△ 4.5	△ 1.5	0.4	1.1	0.0	0.7	0.0	0.1	△ 0.7	△ 0.3	△ 0.1	0.0	0.7	0.0	△ 0.4
10	△ 0.1	0.0	2.0	0.0	△ 0.6	△ 1.3	△ 0.4	0.9	△ 0.2	0.0	0.9	0.0	0.5	0.0	△ 0.1	0.4	0.1	0.0	0.3	0.1
11	△ 0.5	0.3	1.9	1.3	△ 0.1	0.0	△ 0.5	0.0	0.5	0.0	0.1	△ 1.3	0.4	0.0	0.2	1.1	0.2	1.1	0.3	0.5
12	0.0	0.0	1.5	0.0	△ 0.5	0.0	△ 0.1	△ 1.6	0.0	0.0	△ 1.2	0.0	0.0	△ 0.1	0.3	1.2	0.1	0.6	0.1	0.3
23年1月	0.3	0.0	0.1	0.0	△ 0.5	△ 5.6	0.4	0.0	△ 0.7	△ 2.4	△ 1.8	0.0	△ 0.3	△ 0.9	0.3	1.7	0.1	△ 0.5	△ 0.1	△ 0.2
2	0.1	0.0	△ 0.9	0.0	△ 0.5	△ 0.4	△ 0.4	△ 1.8	△ 0.5	0.0	0.0	0.0	△ 0.4	△ 0.2	0.2	0.0	0.0	△ 0.2	△ 0.2	△ 0.2
3	△ 1.0	0.0	△ 2.7	△ 8.6	△ 1.3	0.0	△ 1.9	△ 5.5	△ 0.4	0.0	2.6	0.0	△ 1.0	△ 3.6	0.0	0.0	0.0	△ 0.3	△ 0.6	△ 2.3
4	△ 2.0	△ 10.3	△ 1.3	0.0	△ 1.6	0.0	△ 1.5	△ 15.3	0.9	0.0	2.0	0.0	△ 0.9	△ 2.9	△ 0.6	△ 1.6	△ 1.4	△ 35.3	△ 0.8	△ 3.9
5	△ 1.7	△ 9.1	0.4	0.0	△ 0.9	0.0	0.0	△ 13.8	△ 1.1	0.0	1.2	0.0	△ 0.1	△ 2.7	△ 0.8	△ 0.4	△ 0.5	△ 2.4	△ 0.3	△ 1.8
6	△ 1.1	△ 4.7	1.1	0.0	△ 0.7	0.0	△ 0.6	△ 10.1	0.6	△ 1.2	0.8	0.0	0.0	△ 1.9	△ 0.2	0.3	△ 0.3	△ 1.1	△ 0.1	△ 1.1
7	△ 0.1	0.0	3.4	0.0	△ 1.5	0.0	1.0	0.0	0.6	0.0	6.7	△ 4.8	2.4	△ 0.4	0.0	0.0	△ 0.5	△ 1.5	1.5	△ 0.4
8	0.6	0.0	3.1	0.0	0.1	0.0	1.4	6.1	5.9	0.0	7.4	0.0	3.1	0.9	0.2	△ 0.1	△ 0.3	△ 0.4	2.1	0.3
9	1.1	0.0	3.5	0.0	1.8	0.0	1.6	△ 4.3	4.9	3.6	7.2	0.0	3.3	△ 0.1	0.1	0.0	0.0	0.8	2.2	0.0
10	1.8	1.3	4.1	1.1	1.1	0.0	1.7	12.2	2.8	5.3	5.3	3.0	2.9	3.6	0.3	1.5	0.2	3.0	2.0	2.9
11	1.6	1.5	3.6	2.1	1.6	0.0	0.9	2.9	2.6	2.5	3.5	2.3	2.3	1.7	0.3	1.4	0.3	4.2	1.6	1.8
12	1.1	0.0	1.0	0.2	1.0	4.2	1.1	2.6	0.6	2.6	1.7	0.0	1.2	1.3	0.3	2.0	0.1	1.6	0.8	1.6

資料)国土交通省「建設労働需給調査」

