

<資料>

国内経済の概況

【経済情勢に関する報告】

○経済・物価情勢の展望 2023年10月（11月1日、日本銀行）

- ・わが国の景気は、緩やかに回復している。海外経済は、回復ペースが鈍化している。そうした影響を受けつつも、輸出や鉱工業生産は、供給制約の影響の緩和に支えられて、横ばい圏内の動きとなっている。企業収益は全体として高水準で推移しており、業況感は緩やかに改善している。こうしたもとで、設備投資は緩やかに増加している。雇用・所得環境は緩やかに改善している。個人消費は、物価上昇の影響を受けつつも、緩やかなペースで着実に増加している。住宅投資は弱めの動きとなっている。公共投資は緩やかに増加している。
- ・先行きのわが国経済を展望すると、当面は、海外経済の回復ペース鈍化による下押し圧力を受けるものの、ペントアップ需要の顕在化に加え、緩和的な金融環境や政府の経済対策の効果などにも支えられて、緩やかな回復が続けるとみられる。家計部門をみると、雇用は増加を続けるが、これまで女性や高齢者の労働参加が相応に進んできたなかで、追加的な労働供給が見込みにくくなるため、その増加ペースは徐々に緩やかになっていくと考えられる。こうしたもとで、個人消費は、当面は、物価上昇の影響を受けつつも、行動制限下で積み上がってきた貯蓄にも支えられたペントアップ需要の顕在化に加え、賃金上昇率の高まりなどを背景としたマインドの改善などに支えられて、緩やかな増加を続けるとみられる。政府によるガソリン・電気・ガス代の負担緩和策なども、個人消費を下支えすると考えられる。企業部門をみると、輸出や生産は、当面、海外経済の回復ペース鈍化の影響を受けて横ばい圏内で推移したあと、海外経済が国・地域ごとにばらつきを伴いつつ緩やかに成長していくもとで、増加基調に復していくと考えられる。企業収益は、当面、既往の原材料コスト高の価格転嫁の進展等が上押しとなるほか、その後も、内外需要が緩やかに増加していくもとで、改善基調をたどるとみられる。こうしたもとで、設備投資は、緩和的な金融環境が下支えとなるなか、人手不足対応やデジタル関連の投資、成長分野・脱炭素化関連の研究開発投資、サプライチェーンの強靱化に向けた投資を含め、増加を続けると考えられる。見通し期間終盤にかけては、資本ストックの蓄積に伴う循環的な調整圧力を受けるものの、人手不足対応の投資に加え、脱炭素化関連など、景気循環とは独立した投資が着実に増加していくとみられる。

○月例経済報告 令和5年11月（11月22日、内閣府）

- ・景気は、このところ一部に足踏みもみられるが、緩やかに回復している。
- ・先行きについては、雇用・所得環境が改善する下で、各種政策の効果もあって、緩やかな回復が続くことが期待される。ただし、世界的な金融引締めに伴う影響や中国経済の先行き懸念など、海外景気の下振れが我が国の景気を下押しするリスクとなっている。また、物価上昇、中東地域をめぐる情勢、金融資本市場の変動等の影響に十分注意する必要がある。
- ・住宅建設は、弱含んでいる。持家の着工は、このところ横ばいとなっている。貸家の着工は、横ばいとなっている。分譲住宅の着工は、弱含んでいる。総戸数は、9月は前月比1.5%減の年率 80.0 万戸となった。なお、首都圏のマンション総販売戸数は、おおむね横ばいとなっている。先行きについては、当面、弱含みで推移していくと見込まれる。
- ・対米ドル円レート（インターバンク直物中心相場）は、149円台から 151円台まで円安方向に推移した後、149円台まで円高方向に推移した。
- ・長期金利（10年物国債利回り）は、0.7%台から0.9%台で推移した。

○短観 2023年9月（10月2日、日本銀行）

- ・9月調査の木材・木製品業の業況判断は、6月調査に対して、大企業・中小企業で「良い」の幅が拡大（大企業：-7→+14、中小企業：-24→-14）、中堅企業で横ばい（-4→-4）。また、先行きは、中堅企業で「良い」の幅が拡大（-4→±0）、大企業・中小企業で縮小（大企業：+14→-27、中小企業：-14→-16）。

短観(概要) — 2023年9月 —

第198回 全国企業短期経済観測調査

本件の対外公表は
10月2日(月)8時50分

2023年10月2日
日本銀行調査統計局

I. 全国企業

調査対象企業数

	製造業	非製造業	合計	回答率
全国企業	3,755社	5,356社	9,111社	99.4%
うち大企業	958社	852社	1,810社	99.2%
中堅企業	999社	1,542社	2,541社	99.4%
中小企業	1,798社	2,962社	4,760社	99.4%

< 回答期間 > 8月29日 ~ 9月29日

(参考) 事業計画の前提となっている想定為替レート(全規模・全産業)

		2022年度		2023年度	
		上期	下期	上期	下期
米ドル円 (円/ドル)	2023年6月調査	131.19	129.60	132.79	132.43
	2023年9月調査	—	—	—	135.75
ユーロ円 (円/ユーロ)	2023年6月調査	138.21	136.53	139.89	140.11
	2023年9月調査	—	—	—	144.62

1. 業況判断

(「良い」-「悪い」・%ポイント)

	大企業						中堅企業						中小企業					
	2023年6月調査		2023年9月調査				2023年6月調査		2023年9月調査				2023年6月調査		2023年9月調査			
	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅	最近	先行き	最近	変化幅	先行き	変化幅
製造業	5	9	9	4	10	1	0	2	0	0	2	2	-5	-1	-5	0	-2	3
繊維	3	9	3	0	9	6	-8	-10	-10	-2	-19	-9	-22	-25	-21	1	-19	2
木材・木製品	-7	0	14	21	-13	-27	-4	-9	-4	0	0	4	-24	-17	-14	10	-16	-2
紙・パルプ	-7	0	0	7	-3	-3	3	13	6	3	13	7	-12	-4	-16	-4	-7	9
化学	-2	2	3	5	6	3	0	0	-3	3	6	6	-3	2	-12	-9	-4	8
石油・石炭製品	-6	-6	14	20	27	13	10	0	32	22	6	-26	-5	0	-15	-10	-8	7
窯業・土石製品	-2	21	16	18	24	8	-26	-11	-15	11	-9	6	-7	-2	-12	-5	-4	8
鉄鋼	18	18	18	0	16	-2	-2	-13	-7	-5	-10	-3	0	6	0	0	-3	-3
非鉄金属	3	0	-3	-6	6	9	-5	-10	-12	-7	0	12	3	2	0	-3	-1	-1
食料品	6	0	16	10	8	-8	-1	-2	6	7	5	-1	2	3	3	1	6	3
金属製品	-14	-3	-17	-3	-5	12	-2	2	-2	0	-1	1	3	4	1	-2	0	-1
はん用機械	18	18	11	-7	18	7	14	13	11	-3	11	0	4	3	1	-3	0	-1
生産用機械	20	20	14	-6	19	5	14	12	11	-3	12	1	-8	2	-7	1	-4	3
業務用機械	28	25	30	2	25	-5	34	34	20	-14	29	9	1	6	-1	-2	3	4
電気機械	2	10	-2	-4	6	8	-5	1	-7	-2	-9	-2	-8	0	-11	-3	-10	1
造船・重機等	7	0	8	1	7	-1	15	16	18	3	21	3	-1	8	6	7	7	1
自動車	5	9	15	10	11	-4	-8	1	6	14	8	2	0	8	13	13	15	2
素材業種	1	6	7	6	9	2	-6	-6	-5	1	-4	1	-8	-4	-11	-3	-7	4
加工業種	7	10	9	2	11	2	3	6	4	1	5	1	-3	2	-1	2	0	1
非製造業	23	20	27	4	21	-6	17	12	19	2	14	-5	11	7	12	1	8	-4
建設	21	17	22	1	20	-2	13	9	15	2	11	-4	14	6	12	-2	9	-3
不動産	32	20	37	5	28	-9	19	11	21	2	14	-7	10	7	13	3	10	-3
物品賃貸	30	20	28	-2	21	-7	28	18	35	7	25	-10	26	25	27	1	24	-3
卸売	28	18	32	4	15	-17	16	10	17	1	8	-9	8	5	9	1	3	-6
小売	17	14	24	7	18	-6	18	11	26	8	22	-4	5	3	9	4	5	-4
運輸・郵便	13	13	14	1	17	3	9	6	8	-1	4	-4	-1	2	-1	0	-2	-1
通信	14	21	14	0	21	7	38	32	44	6	38	-6	23	23	20	-3	19	-1
情報サービス	45	41	42	-3	38	-4	36	34	31	-5	28	-3	20	14	23	3	17	-6
電気・ガス	-14	10	22	36	18	-4	2	-1	10	8	6	-4	14	14	10	-4	14	4
対事業所サービス	26	28	32	6	27	-5	28	20	31	3	22	-9	17	9	19	2	13	-6
対個人サービス	28	34	24	-4	29	5	16	15	17	1	16	-1	6	8	9	3	11	2
宿泊・飲食サービス	36	33	44	8	41	-3	31	31	36	5	23	-13	17	13	23	6	18	-5
全産業	13	14	17	4	16	-1	11	8	12	1	9	-3	5	4	5	0	4	-1

全規模合計					
製造業	-1	2	0	1	2
非製造業	14	10	16	2	11
全産業	8	7	10	2	8

(注) 1. 回答率 = 業況判断の有効回答社数 / 調査対象企業数 × 100

2. 「最近」の変化幅は、前回調査の「最近」との対比。「先行き」の変化幅は、今回調査の「最近」との対比。

3. 「造船・重機等」は自動車以外の輸送用機械。

木材産業関係基本データの推移

年月	①為替 (東京スポット 中心相場月中 平均) 円/\$	②製材工場 国産材 入荷量 千m3	③製材工場 製材品 生産量 千m3	④合板工場 国産材 入荷量 千m3	⑤合板工場 合板 生産量 千m3	⑥木材輸入量		⑦ 木 材 価 格							
								スギ			ホウソウ木 [*] 集成柱 円/本	パルプ向けチップ [*]		合板 針葉樹 円/枚	
						丸太 千m3	製材 千m3	中丸太 円/m3	正角 円/本	KD正角 円/本		針葉樹 円/m3	広葉樹 円/m3		
平成30年	110.39	12,526	9,218	4,201	3,216	3,926	5,871	13,575	2,023	2,200	1,875	6,382	11,014	1,287	
令和元年	109.01	13,069	9,175	4,530	3,324	3,019	5,700	13,458	2,046	2,207	1,860	6,586	11,219	1,294	
令和2年	106.78	11,551	8,135	4,131	2,993	2,301	5,000	12,683	2,064	2,205	1,805	6,745	11,386	1,251	
令和3年	109.80	13,019	9,035	4,735	3,215	2,639	4,856	16,125	2,210	3,496	3,121	6,666	11,377	1,363	
令和4年	131.38	13,123	8,738	5,059	2,977	2,501	4,895	17,592	2,135	4,127	4,317	6,961	11,636	2,224	
令和3年	1	103.70	932	618	335	252	219	322	13,500	2,057	2,176	1,850	6,726	11,411	1,230
	2	105.36	979	662	377	253	187	359	13,300	2,057	2,179	1,850	6,635	11,352	1,230
	3	108.65	1,065	781	422	272	247	381	13,400	2,067	2,206	1,850	6,635	11,352	1,230
	4	109.13	1,121	788	415	265	259	375	13,600	2,133	2,490	1,900	6,635	11,352	1,250
	5	109.19	1,020	738	382	254	213	371	15,500	2,163	2,864	2,300	6,635	11,352	1,270
	6	110.11	1,131	803	412	280	249	426	17,500	2,318	3,697	2,650	6,681	11,352	1,290
	7	110.29	1,156	798	382	277	215	451	17,800	2,361	4,190	2,950	6,681	11,352	1,330
	8	109.84	1,004	726	345	250	243	433	18,100	2,278	4,319	3,600	6,681	11,411	1,360
	9	110.17	1,143	773	398	276	219	433	18,100	2,278	4,415	4,300	6,681	11,411	1,410
	10	113.10	1,175	796	422	281	196	396	18,000	2,282	4,481	4,600	6,681	11,411	1,490
	11	114.13	1,222	803	440	285	218	458	17,500	2,278	4,475	4,800	6,681	11,352	1,540
	12	113.87	1,071	749	404	268	176	451	17,200	2,242	4,461	4,800	6,635	11,411	1,730
令和4年	1	114.83	1,031	646	393	250	226	510	16,900	2,235	4,332	4,800	6,817	11,411	1,890
	2	115.20	1,100	689	463	259	170	434	17,600	2,176	4,329	4,800	6,817	11,411	1,980
	3	118.51	1,223	806	496	279	222	465	17,800	2,176	4,326	4,800	6,862	11,411	2,070
	4	126.04	1,155	791	500	258	234	396	17,500	2,179	4,326	4,800	6,908	11,528	2,170
	5	128.78	1,041	726	430	240	279	463	17,900	2,179	4,359	4,800	6,953	11,646	2,210
	6	133.86	1,145	809	469	270	274	442	17,800	2,179	4,346	4,600	6,953	11,646	2,300
	7	136.63	1,123	752	424	265	163	429	17,500	2,179	4,339	4,500	6,953	11,646	2,360
	8	135.24	1,009	698	385	240	223	490	17,400	2,136	4,180	4,200	6,953	11,705	2,360
	9	143.14	1,057	711	402	252	174	355	17,400	2,100	3,962	4,000	6,953	11,705	2,350
	10	147.01	1,095	705	379	227	173	343	18,000	2,040	3,793	3,700	7,044	11,705	2,340
	11	142.44	1,159	731	371	226	165	292	17,800	2,040	3,644	3,500	7,135	11,881	2,340
	12	134.93	985	674	347	211	197	277	17,500	2,001	3,582	3,300	7,181	11,940	2,320
令和5年	1	130.20	996	633	320	196	222	260	17,400	1,974	3,443	3,000	7,226	11,999	2,330
	2	132.68	1,125	679	330	187	141	254	17,300	1,958	3,433	2,800	7,226	11,999	2,290
	3	133.85	1,229	766	308	195	185	261	16,700	1,938	3,367	2,600	7,226	11,999	2,210
	4	133.33	1,109	718	302	195	173	245	15,800	1,835	3,284	2,500	7,590	12,293	2,120
	5	137.37	1,016	679	301	199	167	289	15,100	1,795	3,208	2,300	7,681	12,411	2,040
	6	141.19	1,019	716	349	218	182	273	14,700	1,657	3,171	2,250	7,681	12,411	1,990
	7	141.21	938	671	312	218	224	278	14,500	1,657	2,996	2,250	7,726	12,411	1,940
	8	144.77	876	609	300	213	181	307	14,400	1,653	2,960	2,250	7,726	12,411	1,890
	9	147.67	895	619	329	223	128	311	15,200	1,597	2,927	2,250	7,726	12,411	1,880
	10	149.53	982	651	350	231	170	261	15,900	-	2,923	2,250	7,771	12,411	-

関連資料：①日本銀行「主要時系列統計データ表(月次)」②～⑤農林水産省「製材統計」「合板統計」、⑥農林水産省「農林水産物輸出入情報」、⑦農林水産省「木材価格」、うちホウソウ木^{*}集成柱は「日刊木材新聞調べ」(※農林水産省「木材価格」は、平成30年1月から、平成28年の素材・木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しを行ったことから、平成29年12月以前の数値とは接続しない。スギ正角及び針葉樹合板の価格は、令和4年1月から四半期毎(4月、7月、10月及び翌1月)の公表としている。)

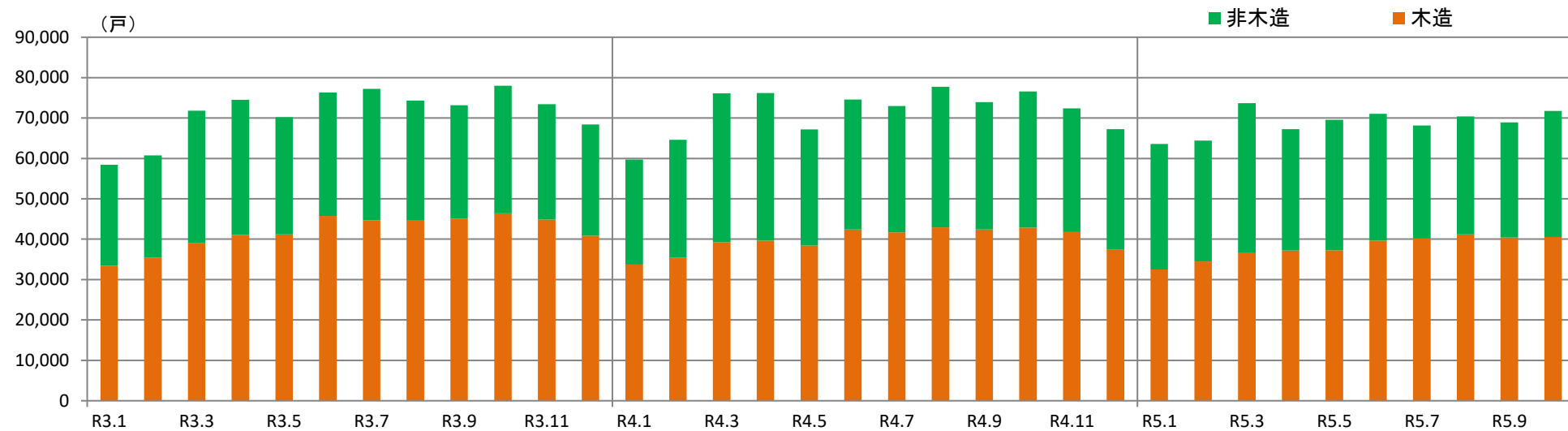
全国の新設住宅着工戸数及び床面積

年月	新設住宅着工戸数(戸)							新設住宅着工床面積(㎡)							木造1戸あたりの床面積(㎡)	
	総数	木造				非木造	木造率	総数	木造				非木造	木造率		
		軸組	2×4	プレハブ	軸組				2×4	プレハブ						
平成30年	942,370	539,394	409,873	116,988	12,533	402,976	57.2	75,309,090	50,144,489	39,859,749	8,928,890	1,355,850	25,164,601	66.6	92.96	
令和元年	905,123	523,319	401,584	109,625	12,110	381,804	57.8	74,875,931	50,297,820	40,571,300	8,442,900	1,283,620	24,578,111	67.2	96.11	
令和2年	815,340	469,295	365,464	93,009	10,822	346,045	57.6	66,464,243	44,991,375	36,770,304	7,111,272	1,109,799	21,472,868	67.7	95.87	
令和3年	856,484	502,330	395,803	96,018	10,509	354,154	58.7	70,846,168	48,564,449	39,971,820	7,522,603	1,070,026	22,281,719	68.5	96.68	
令和4年	859,216	477,791	376,447	91,205	10,139	381,425	55.6	68,986,484	45,175,393	37,146,406	7,025,721	1,003,266	23,811,091	65.5	94.55	
令和3年	1	58,448	33,400	26,829	5,933	638	25,048	57.1	4,824,892	3,265,609	2,704,922	491,877	68,810	1,559,283	67.7	97.77
	2	60,764	35,448	28,162	6,575	711	25,316	58.3	5,045,477	3,472,987	2,880,801	522,114	70,072	1,572,490	68.8	97.97
	3	71,787	39,008	31,159	7,029	820	32,779	54.3	5,837,903	3,818,104	3,175,610	557,762	84,732	2,019,799	65.4	97.88
	4	74,521	41,056	32,479	7,803	774	33,465	55.1	6,064,027	3,990,470	3,297,172	610,379	82,919	2,073,557	65.8	97.20
	5	70,178	41,156	32,512	7,894	750	29,022	58.6	5,852,123	3,983,307	3,282,444	622,770	78,093	1,868,816	68.1	96.79
	6	76,312	45,750	35,804	8,888	1,058	30,562	60.0	6,294,542	4,445,256	3,635,103	703,298	106,855	1,849,286	70.6	97.16
	7	77,182	44,659	35,535	8,308	816	32,523	57.9	6,532,469	4,344,379	3,602,972	656,453	84,954	2,188,090	66.5	97.28
	8	74,303	44,587	34,974	8,662	951	29,716	60.0	6,147,403	4,250,531	3,475,752	674,933	99,846	1,896,872	69.1	95.33
	9	73,178	45,126	34,783	9,220	1,123	28,052	61.7	6,012,497	4,266,874	3,462,559	699,929	104,386	1,745,623	71.0	94.55
	10	78,004	46,399	35,967	9,364	1,068	31,605	59.5	6,389,681	4,464,298	3,640,818	715,764	107,716	1,925,383	69.9	96.22
	11	73,414	44,881	35,379	8,526	976	28,533	61.1	6,142,946	4,309,659	3,556,143	655,912	97,604	1,833,287	70.2	96.02
	12	68,393	40,860	32,220	7,816	824	27,533	59.7	5,702,208	3,952,975	3,257,524	611,412	84,039	1,749,233	69.3	96.74
令和4年	1	59,690	33,714	27,308	5,854	552	25,976	56.5	4,967,628	3,231,880	2,709,697	464,090	58,093	1,735,748	65.1	95.86
	2	64,614	35,407	28,502	6,194	711	29,207	54.8	5,282,200	3,415,577	2,850,919	492,813	71,845	1,866,623	64.7	96.47
	3	76,120	39,225	30,524	7,921	780	36,895	51.5	5,953,188	3,727,955	3,053,107	595,288	79,560	2,225,233	62.6	95.04
	4	76,179	39,625	31,172	7,625	828	36,554	52.0	6,125,363	3,806,828	3,130,071	594,109	82,648	2,318,535	62.1	96.07
	5	67,193	38,427	30,536	7,194	697	28,766	57.2	5,564,283	3,712,018	3,074,381	562,540	75,097	1,852,265	66.7	96.60
	6	74,596	42,380	33,288	8,148	944	32,216	56.8	6,027,208	4,033,885	3,310,631	626,768	96,486	1,993,323	66.9	95.18
	7	72,981	41,731	33,142	7,641	948	31,250	57.2	5,881,484	3,960,575	3,274,588	598,203	87,784	1,920,909	67.3	94.91
	8	77,712	42,923	33,933	8,016	974	34,789	55.2	6,177,881	3,969,311	3,269,187	606,284	93,840	2,208,570	64.3	92.48
	9	73,920	42,381	33,101	8,383	897	31,539	57.3	5,843,663	3,947,329	3,224,145	635,208	87,976	1,896,334	67.5	93.14
	10	76,590	42,849	32,962	8,865	1,022	33,741	55.9	6,029,610	3,957,686	3,201,436	663,566	92,684	2,071,924	65.6	92.36
	11	72,372	41,751	32,558	8,242	951	30,621	57.7	5,805,821	3,869,742	3,151,890	624,523	93,329	1,936,079	66.7	92.69
	12	67,249	37,378	29,421	7,122	835	29,871	55.6	5,328,155	3,542,607	2,896,354	562,329	83,924	1,785,548	66.5	94.78
令和5年	1	63,604	32,509	25,690	6,137	682	31,095	51.1	5,075,402	3,027,593	2,481,681	477,793	68,119	2,047,809	59.7	93.13
	2	64,426	34,490	26,871	6,774	845	29,936	53.5	5,201,348	3,242,609	2,632,802	530,136	79,671	1,958,739	62.3	94.02
	3	73,693	36,531	28,033	7,681	817	37,162	49.6	5,567,562	3,342,554	2,708,309	558,575	75,670	2,225,008	60.0	91.50
	4	67,250	37,177	29,613	6,598	966	30,073	55.3	5,283,014	3,504,407	2,892,889	523,962	87,556	1,778,607	66.3	94.26
	5	69,561	37,259	29,063	7,323	873	32,302	53.6	5,487,049	3,473,742	2,831,412	556,421	85,909	2,013,307	63.3	93.23
	6	71,015	39,672	31,239	7,590	843	31,343	55.9	5,721,506	3,643,813	2,978,802	578,625	86,386	2,077,693	63.7	91.85
	7	68,151	40,136	31,441	7,780	915	28,015	58.9	5,376,953	3,674,917	3,004,223	584,996	85,698	1,702,036	68.3	91.56
	8	70,389	41,178	32,237	7,976	965	29,211	58.5	5,528,837	3,733,619	3,033,548	607,266	92,805	1,795,218	67.5	90.67
	9	68,941	40,440	30,706	8,771	963	28,501	58.7	5,348,124	3,582,572	2,853,816	639,932	88,824	1,765,552	67.0	88.59
	10	71,769	40,550	30,789	8,940	821	31,219	56.5	5,450,841	3,519,934	2,802,566	640,013	77,355	1,930,907	64.6	86.80

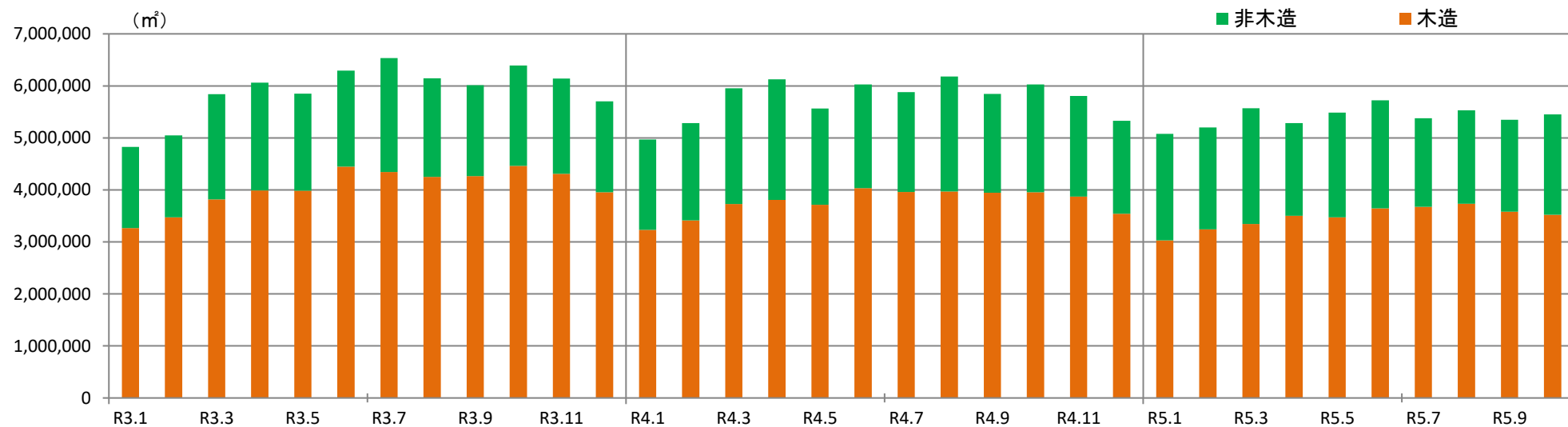
資料：国土交通省「住宅着工統計 月次 第18表(新設住宅)利用関係別、構造別、建て方別／戸数床面積」、「第29表(プレハブ新設住宅)利用関係別、構造別、建て方別／戸数床面積」、「第43表(ツーバイフォー新設住宅)利用関係別、構造別、建て方別／戸数床面積」

※ 青色・・・増加、赤色・・・減少

全国の新設住宅着工戸数



全国の新設住宅床面積



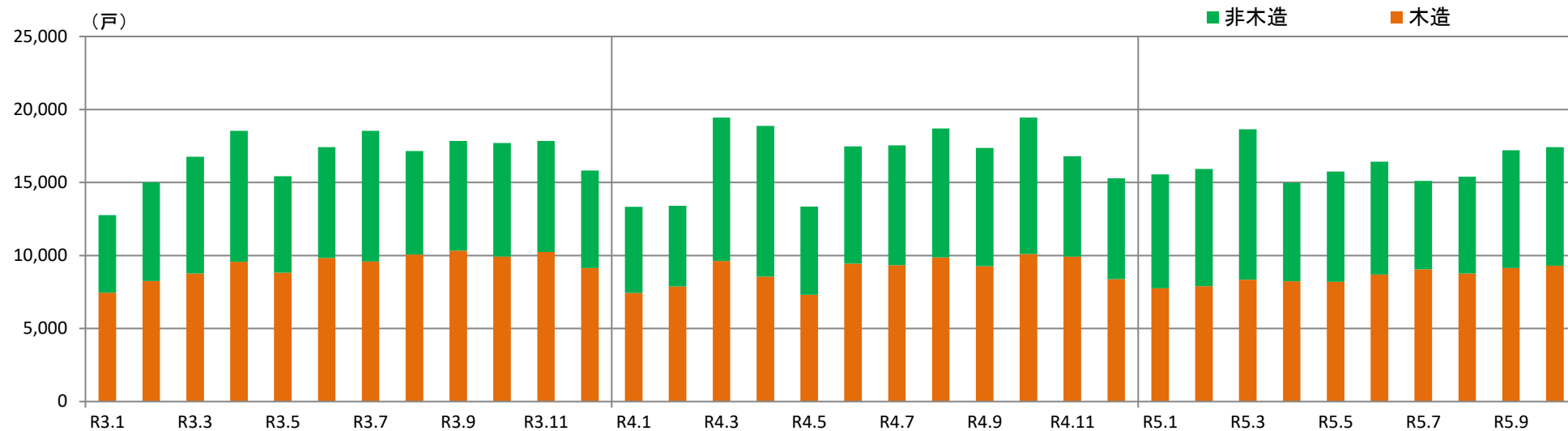
管内の新設住宅着工戸数及び床面積

年月	新設住宅着工戸数(戸)									新設住宅着工床面積(㎡)									木造1戸あたりの床面積(㎡)
	総数	対全国シェア	木造				非木造	木造率	総数	対全国シェア	木造				非木造	木造率			
			軸組	2×4	プレハブ	軸組					2×4	プレハブ							
平成30年	211,103	22.4	115,781	91,014	21,970	2,797	95,322	54.8	16,954,754	22.5	11,116,527	9,169,942	1,628,150	318,435	5,838,227	65.6	96.01		
令和元年	207,319	22.9	116,184	92,421	21,103	2,660	91,135	56.0	17,216,351	23.0	11,356,551	9,483,671	1,580,014	292,866	5,859,800	66.0	97.75		
令和2年	190,668	23.4	105,179	85,128	17,819	2,232	85,489	55.2	15,662,158	23.6	10,274,889	8,703,335	1,329,327	242,227	5,387,269	65.6	97.69		
令和3年	200,833	23.4	111,982	91,315	18,662	2,005	88,851	55.8	16,344,134	23.1	10,969,655	9,338,004	1,418,094	213,557	5,374,479	67.1	97.96		
令和4年	201,024	23.4	107,127	86,637	18,828	1,662	93,897	53.3	15,773,446	22.9	10,122,723	8,557,756	1,390,019	174,948	5,650,723	64.2	94.49		
令和3年	1	12,774	21.9	7,456	6,329	994	133	5,318	58.4	1,074,776	22.3	751,444	650,128	86,017	15,299	323,332	69.9	100.78	
	2	15,000	24.7	8,253	6,893	1,217	143	6,747	55.0	1,252,296	24.8	835,076	720,734	100,264	14,078	417,220	66.7	101.18	
	3	16,761	23.3	8,760	7,231	1,387	142	8,001	52.3	1,338,154	22.9	881,655	757,748	107,067	16,840	456,499	65.9	100.65	
	4	18,532	24.9	9,563	7,927	1,499	137	8,969	51.6	1,481,285	24.4	935,529	808,511	111,520	15,498	545,756	63.2	97.83	
	5	15,421	22.0	8,825	7,079	1,615	131	6,596	57.2	1,251,757	21.4	866,429	730,820	120,368	15,241	385,328	69.2	98.18	
	6	17,419	22.8	9,839	8,005	1,630	204	7,580	56.5	1,428,119	22.7	981,943	834,045	127,756	20,142	446,176	68.8	99.80	
	7	18,540	24.0	9,582	7,903	1,520	159	8,958	51.7	1,476,649	22.6	937,820	804,448	116,886	16,486	538,829	63.5	97.87	
	8	17,159	23.1	10,068	8,129	1,732	207	7,091	58.7	1,360,860	22.1	957,751	807,980	128,175	21,596	403,109	70.4	95.13	
	9	17,845	24.4	10,327	8,346	1,820	161	7,518	57.9	1,458,477	24.3	969,371	819,132	131,881	18,358	489,106	66.5	93.87	
	10	17,710	22.7	9,924	8,146	1,591	187	7,786	56.0	1,462,051	22.9	979,483	839,216	119,364	20,903	482,568	67.0	98.70	
	11	17,854	24.3	10,250	8,152	1,889	209	7,604	57.4	1,449,666	23.6	977,432	826,664	140,095	20,673	462,234	68.1	96.33	
	12	15,818	23.1	9,135	7,175	1,768	192	6,683	57.8	1,310,044	23.0	885,722	738,578	128,701	18,443	424,322	67.6	96.96	
令和4年	1	13,332	22.3	7,442	6,335	1,006	101	5,890	55.8	1,080,339	21.7	734,233	640,262	82,226	11,745	346,106	68.0	98.66	
	2	13,409	20.8	7,888	6,538	1,242	108	5,521	58.8	1,115,820	21.1	768,029	661,944	94,273	11,812	347,791	68.8	97.37	
	3	19,441	25.5	9,616	7,445	2,057	114	9,825	49.5	1,502,977	25.2	904,365	752,421	139,178	12,766	598,612	60.2	94.05	
	4	18,876	24.8	8,553	7,091	1,332	130	10,323	45.3	1,502,708	24.5	832,911	714,363	105,395	13,153	669,797	55.4	97.38	
	5	13,360	19.9	7,312	5,735	1,459	118	6,048	54.7	1,082,333	19.5	710,611	587,574	110,322	12,715	371,722	65.7	97.18	
	6	17,466	23.4	9,437	7,574	1,641	222	8,029	54.0	1,378,971	22.9	899,093	759,024	120,508	19,561	479,878	65.2	95.27	
	7	17,549	24.0	9,339	7,727	1,469	143	8,210	53.2	1,394,499	23.7	891,414	764,092	110,926	16,396	503,085	63.9	95.45	
	8	18,690	24.1	9,870	8,095	1,642	133	8,820	52.8	1,440,825	23.3	891,202	758,218	119,297	13,687	549,623	61.9	90.29	
	9	17,368	23.5	9,274	7,473	1,672	129	8,094	53.4	1,320,916	22.6	878,866	740,730	123,419	14,717	442,050	66.5	94.77	
	10	19,440	25.4	10,094	7,972	1,960	162	9,346	51.9	1,446,746	24.0	907,386	753,827	137,009	16,550	539,360	62.7	89.89	
	11	16,798	23.2	9,929	7,814	1,930	185	6,869	59.1	1,331,844	22.9	914,049	754,458	140,223	19,368	417,795	68.6	92.06	
	12	15,295	22.7	8,373	6,838	1,418	117	6,922	54.7	1,175,468	22.1	790,564	670,843	107,243	12,478	384,904	67.3	94.42	
令和5年	1	15,550	24.4	7,765	6,276	1,391	98	7,785	49.9	1,171,543	23.1	696,201	582,835	103,097	10,269	475,342	59.4	89.66	
	2	15,935	24.7	7,893	6,391	1,345	157	8,042	49.5	1,305,276	25.1	750,385	632,948	101,737	15,700	554,891	57.5	95.07	
	3	18,641	25.3	8,334	6,661	1,560	113	10,307	44.7	1,348,084	24.2	763,079	642,409	109,000	11,670	585,005	56.6	91.56	
	4	14,988	22.3	8,230	6,745	1,269	216	6,758	54.9	1,187,770	22.5	781,737	665,454	98,327	17,956	406,033	65.8	94.99	
	5	15,756	22.7	8,193	6,638	1,397	158	7,563	52.0	1,206,009	22.0	753,696	637,407	100,294	15,995	452,313	62.5	91.99	
	6	16,424	23.1	8,705	7,155	1,389	161	7,719	53.0	1,324,875	23.2	797,769	679,894	101,304	16,571	527,106	60.2	91.64	
	7	15,112	22.2	9,054	7,406	1,521	127	6,058	59.9	1,189,341	22.1	835,083	710,260	112,130	12,693	354,258	70.2	92.23	
	8	15,388	21.9	8,775	7,189	1,424	162	6,613	57.0	1,207,701	21.8	811,275	684,994	108,904	17,377	396,426	67.2	92.45	
	9	17,209	25.0	9,133	7,241	1,754	138	8,076	53.1	1,332,948	24.9	823,243	684,676	125,149	13,418	509,705	61.8	90.14	
	10	17,412	24.3	9,297	7,299	1,890	108	8,115	53.4	1,263,985	23.2	796,679	655,754	130,013	10,912	467,306	63.0	85.69	

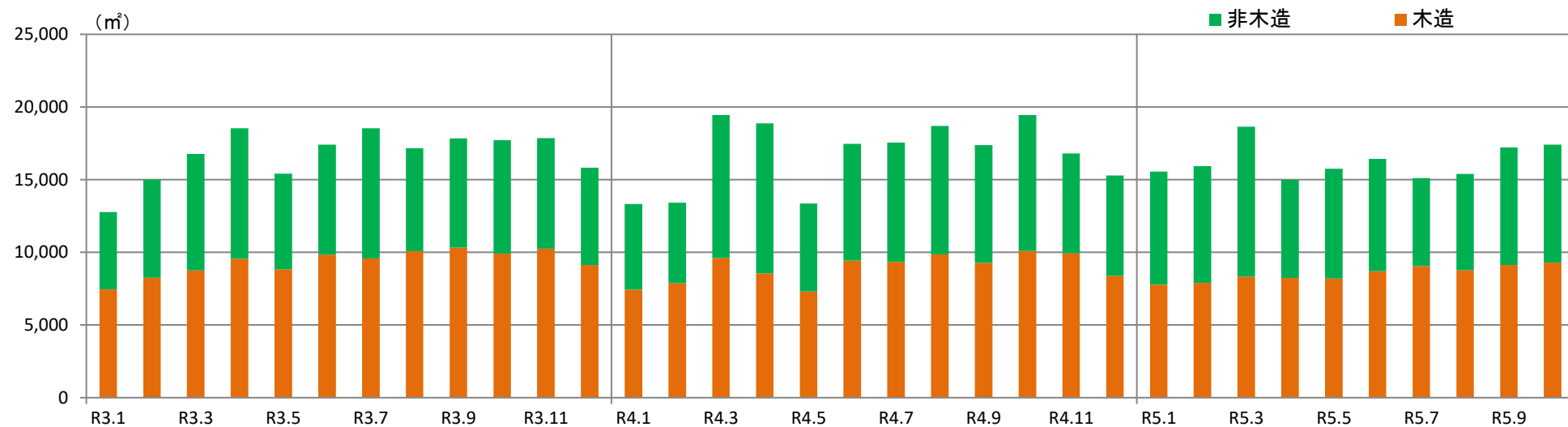
資料：国土交通省「住宅着工統計 月次 第18表(新設住宅)利用関係別、構造別、建て方別/戸数床面積」、「第29表(プレハブ新設住宅)利用関係別、構造別、建て方別/戸数床面積」、「第43表(ツーバイフォー新設住宅)利用関係別、構造別、建て方別/戸数床面積」

※ 青色・・・増加、赤色・・・減少

管内の新設住宅着工戸数



管内の新設住宅床面積



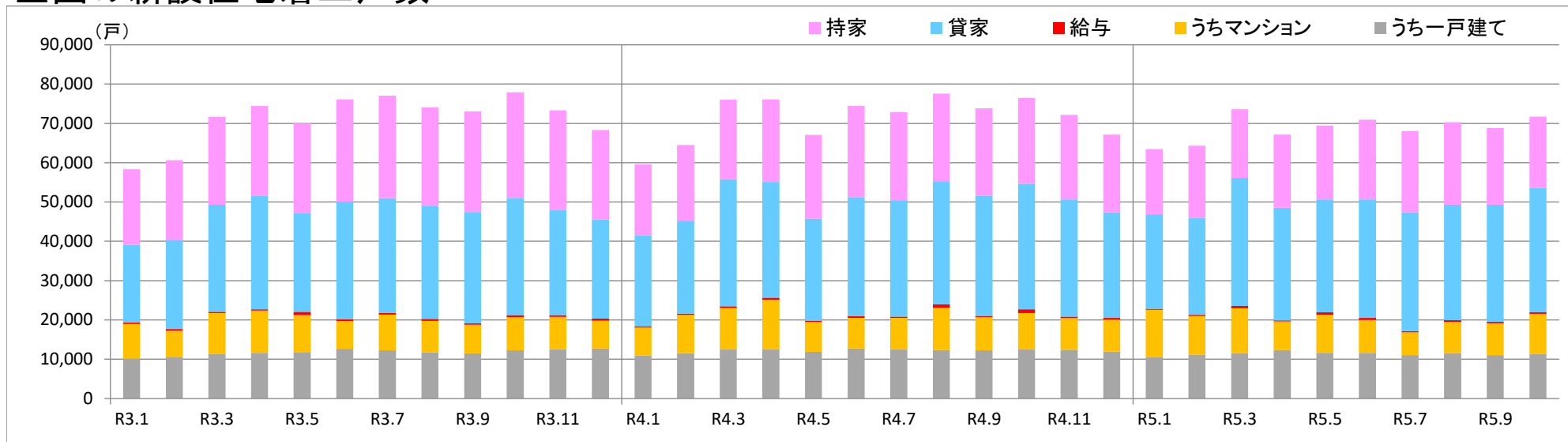
全国の新設住宅着工戸数及び床面積（利用関係別）

年月	新設住宅着工戸数（戸）								新設住宅着工床面積（㎡）								
	総数	持家	貸家	給与	分譲	うちマンション		持家＋分譲一戸 ／総数	総数	持家	貸家	給与	分譲	うちマンション		持家＋分譲一戸 ／総数	
						うち一戸建て	うち一戸建て							うち一戸建て	うち一戸建て		
平成30年	942,370	283,235	396,374	7,468	255,263	110,510	142,393	45.2	75,309,090	33,967,273	18,245,287	477,432	22,619,098	7,828,137	#####	64.6	
令和元年	905,123	288,738	342,289	6,400	267,696	117,803	147,522	48.2	74,875,931	34,388,473	16,227,593	419,330	23,839,995	8,420,440	#####	66.4	
令和2年	815,340	261,088	306,753	7,231	240,268	107,884	130,753	48.1	66,454,243	30,802,712	14,101,103	434,145	21,116,283	7,455,080	#####	66.8	
令和3年	856,484	285,575	321,376	5,589	243,944	101,292	141,094	49.8	70,666,168	33,558,191	14,838,514	363,802	21,905,661	7,184,706	#####	68.2	
令和4年	859,216	253,197	344,874	5,675	255,470	108,198	145,975	46.5	68,986,484	29,439,330	16,327,160	406,671	22,813,323	7,726,159	#####	64.5	
令和3年	1	58,448	19,200	19,794	365	19,089	8,775	10,213	50.3	4,824,892	2,234,388	911,499	22,513	1,656,492	588,722	1,064,241	68.4
	2	60,764	20,390	22,556	420	17,398	6,779	10,470	50.8	5,045,477	2,387,687	1,030,949	28,743	1,598,098	504,079	1,088,688	68.9
	3	71,787	22,340	27,245	378	21,824	10,392	11,319	46.9	5,837,903	2,633,547	1,261,101	26,440	1,916,815	733,810	1,176,715	65.3
	4	74,521	22,877	28,825	336	22,483	10,776	11,595	46.3	6,064,027	2,708,776	1,339,188	23,979	1,992,084	786,691	1,201,683	64.5
	5	70,178	22,887	25,074	791	21,426	9,444	11,797	49.4	5,852,123	2,713,669	1,150,922	37,072	1,950,460	720,634	1,224,025	67.3
	6	76,312	26,151	29,802	482	19,877	7,024	12,654	50.9	6,294,542	3,103,650	1,351,157	31,460	1,808,275	484,115	1,317,340	70.2
	7	77,182	26,071	29,230	401	21,480	9,117	12,242	49.6	6,352,469	3,081,904	1,357,800	24,599	1,888,166	607,692	1,275,162	68.6
	8	74,303	25,100	28,733	534	19,936	7,968	11,783	49.6	6,147,403	2,941,179	1,322,660	37,786	1,845,778	612,012	1,227,879	67.8
	9	73,178	25,659	28,254	410	18,855	7,251	11,505	50.8	6,012,497	2,999,966	1,285,265	32,210	1,695,056	495,383	1,196,778	69.8
	10	78,004	26,840	29,822	506	20,836	8,436	12,284	50.2	6,389,681	3,141,379	1,384,365	34,549	1,829,388	547,086	1,277,614	69.2
	11	73,414	25,329	26,819	453	20,813	8,239	12,509	51.5	6,142,946	2,965,006	1,268,737	28,442	1,880,761	580,576	1,298,013	69.4
	12	68,393	22,731	25,222	513	19,927	7,091	12,723	51.8	5,702,208	2,647,040	1,174,871	36,009	1,844,288	523,906	1,315,824	69.5
令和4年	1	59,690	18,130	23,083	323	18,154	7,071	11,003	48.8	4,967,628	2,108,401	1,216,105	22,803	1,620,319	482,179	1,134,909	65.3
	2	64,614	19,258	23,583	320	21,453	9,727	11,590	47.7	5,282,200	2,250,090	1,114,572	25,943	1,891,595	685,579	1,200,268	65.3
	3	76,120	20,246	32,305	425	23,144	10,618	12,439	42.9	5,953,188	2,371,245	1,530,695	28,490	2,022,758	735,119	1,284,638	61.4
	4	76,179	21,014	29,444	522	25,199	12,685	12,448	43.9	6,125,363	2,452,068	1,394,637	31,835	2,246,823	958,932	1,285,006	61.0
	5	67,193	21,307	25,942	349	19,595	7,569	11,905	49.4	5,564,283	2,503,543	1,227,085	30,121	1,803,534	568,195	1,229,502	67.1
	6	74,596	23,184	30,285	435	20,692	7,855	12,689	48.1	6,027,208	2,713,440	1,422,150	35,127	1,856,491	546,388	1,304,685	66.7
	7	72,981	22,406	29,668	295	20,612	8,053	12,461	47.8	5,881,484	2,609,887	1,394,399	27,406	1,849,792	562,061	1,283,519	66.2
	8	77,712	22,291	31,295	954	23,172	10,727	12,341	44.6	6,177,881	2,594,445	1,441,890	58,487	2,083,059	807,477	1,271,879	62.6
	9	73,920	22,248	30,555	351	20,766	8,386	12,290	46.7	5,843,663	2,573,386	1,401,383	30,924	1,837,970	568,106	1,266,050	65.7
	10	76,590	21,834	31,996	919	21,841	9,298	12,462	44.8	6,029,610	2,518,581	1,511,251	50,759	1,949,019	667,520	1,278,461	63.0
	11	72,372	21,511	29,873	346	20,642	8,092	12,370	46.8	5,805,821	2,475,077	1,413,983	30,669	1,886,092	612,125	1,266,925	64.5
	12	67,249	19,768	26,845	436	20,200	8,117	11,977	47.2	5,328,155	2,269,167	1,259,010	34,107	1,765,871	532,478	1,228,104	65.6
令和5年	1	63,604	16,627	24,041	238	22,698	11,990	10,576	42.8	5,075,402	1,897,707	1,130,935	21,585	2,025,175	936,291	1,083,440	58.7
	2	64,426	18,368	24,692	304	21,062	9,750	11,202	45.9	5,201,348	2,098,176	1,190,508	24,173	1,888,491	740,983	1,145,014	62.4
	3	73,693	17,484	32,585	571	23,053	11,378	11,583	39.4	5,567,562	2,006,736	1,568,372	35,367	1,957,087	768,742	1,185,025	57.3
	4	67,250	18,597	28,685	267	19,701	7,233	12,362	46.0	5,283,014	2,143,592	1,362,207	23,648	1,753,567	482,330	1,266,352	64.5
	5	69,561	18,853	28,695	624	21,389	9,700	11,615	43.8	5,487,049	2,174,345	1,373,985	41,985	1,896,734	708,568	1,185,465	61.2
	6	71,015	20,325	30,112	494	20,084	8,422	11,606	45.0	5,721,506	2,339,017	1,494,869	35,270	1,852,350	660,804	1,189,603	61.7
	7	68,151	20,689	30,170	313	16,979	5,797	11,066	46.6	5,376,953	2,365,549	1,442,817	20,944	1,547,643	417,465	1,124,994	64.9
	8	70,399	20,994	29,364	454	19,587	7,894	11,589	46.3	5,528,837	2,391,930	1,420,073	28,024	1,688,810	506,629	1,178,530	64.6
	9	68,941	19,527	29,735	413	19,266	8,148	11,014	44.3	5,348,124	2,213,521	1,417,862	26,517	1,690,224	562,713	1,123,981	62.4
	10	71,769	18,078	31,671	438	21,582	10,174	11,368	41.0	5,450,841	2,056,974	1,487,304	32,958	1,873,605	714,663	1,157,195	59.0

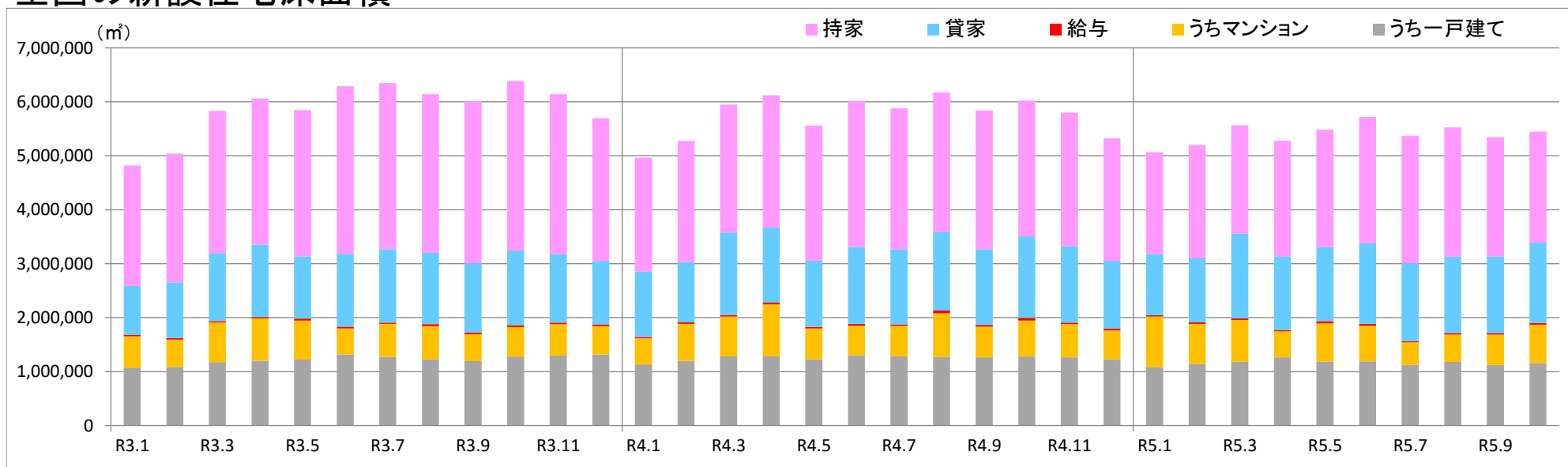
資料：国土交通省「建築着工統計調査（時系列）【住宅】都道府県別着工戸数、【住宅】都道府県別着工床面積

※ 青色・・・増加、赤色・・・減少

全国の新設住宅着工戸数



全国の新設住宅床面積



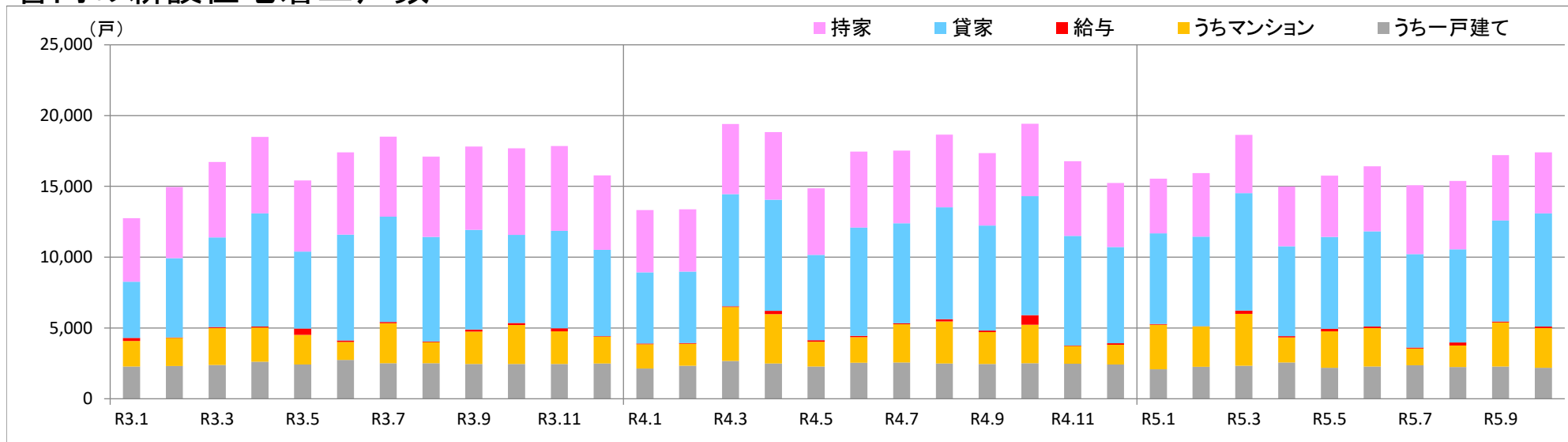
管内の新設住宅着工戸数及び床面積(利用関係別)

年月	新設住宅着工戸数(戸)								新設住宅着工床面積(m ²)								
	総数	持家	貸家	給与	分譲	うちマンション		持家+分譲-戸 /総数	総数	持家	貸家	給与	分譲	うちマンション		持家+分譲-戸 /総数	
						うちマンション	うち一戸建て							うちマンション	うち一戸建て		
平成30年	211,103	64,519	85,371	1,733	59,480	29,319	29,804	44.7	16,954,754	7,747,643	4,033,826	105,287	5,067,998	1,910,466	3,122,641	64.1	
令和元年	207,319	67,511	76,555	1,881	61,372	30,572	30,202	47.1	17,216,351	8,049,943	3,694,950	112,781	5,358,677	2,119,211	3,212,925	65.4	
令和2年	190,668	60,517	69,859	2,030	58,262	29,775	28,077	46.5	15,662,158	7,170,086	3,280,603	116,689	5,094,780	2,084,386	2,983,218	64.8	
令和3年	200,833	65,645	77,851	1,629	55,708	25,739	29,630	47.4	16,344,134	7,748,380	3,577,853	96,376	4,921,525	1,761,815	3,145,637	66.7	
令和4年	202,533	58,930	84,823	1,762	57,018	27,433	29,350	43.6	15,897,665	6,877,459	3,924,761	112,074	4,983,371	1,888,202	3,086,306	62.7	
令和3年	1	12,774	4,488	3,961	220	4,105	1,799	2,285	53.0	1,074,776	523,274	183,215	9,529	358,758	114,308	243,574	71.3
	2	15,000	5,029	5,592	50	4,329	1,978	2,314	49.0	1,252,296	590,855	260,282	5,303	395,856	149,934	244,236	66.7
	3	16,761	5,339	6,323	80	5,019	2,612	2,380	46.1	1,338,154	631,355	283,423	6,434	416,942	161,722	253,678	66.1
	4	18,532	5,402	7,996	62	5,072	2,417	2,617	43.3	1,481,285	644,654	374,807	5,496	456,328	176,133	278,810	62.3
	5	15,421	5,019	5,433	439	4,530	2,096	2,425	48.3	1,251,757	598,326	249,315	17,550	386,566	128,592	257,647	68.4
	6	17,419	5,813	7,476	96	4,034	1,276	2,741	49.1	1,428,119	694,344	333,924	8,391	391,460	99,534	291,376	69.0
	7	18,540	5,652	7,441	93	5,354	2,817	2,511	44.0	1,476,649	670,555	337,549	6,002	462,543	195,461	265,850	63.4
	8	17,159	5,673	7,382	46	4,058	1,492	2,504	47.7	1,360,860	664,166	338,903	4,827	352,964	84,391	266,122	68.4
	9	17,845	5,881	7,040	145	4,779	2,294	2,454	46.7	1,458,477	689,008	313,597	8,516	447,356	187,418	258,804	65.0
	10	17,710	6,114	6,214	155	5,227	2,750	2,455	48.4	1,462,051	721,101	288,027	8,681	444,242	178,494	264,579	67.4
	11	17,854	5,983	6,890	198	4,783	2,320	2,452	47.2	1,449,666	705,092	325,670	10,877	408,027	149,181	258,601	66.5
	12	15,818	5,252	6,103	45	4,418	1,888	2,492	49.0	1,310,044	615,650	289,141	4,770	400,483	136,647	262,360	67.0
令和4年	1	13,332	4,390	5,030	47	3,865	1,716	2,143	49.0	1,080,339	517,996	231,085	5,487	325,771	99,537	225,835	68.9
	2	13,409	4,408	5,034	67	3,900	1,550	2,329	50.2	1,115,820	519,916	230,787	7,188	357,929	112,447	244,566	68.5
	3	19,441	4,963	7,906	70	6,502	3,799	2,673	39.3	1,502,977	581,566	371,206	5,611	544,594	263,175	280,526	57.4
	4	18,876	4,790	7,846	234	6,006	3,480	2,493	38.6	1,502,708	559,959	371,168	12,251	559,330	294,025	264,263	54.8
	5	14,869	4,699	6,036	99	4,035	1,762	2,273	46.9	1,206,552	554,007	282,313	7,765	362,467	120,569	241,898	66.0
	6	17,466	5,368	7,653	81	4,364	1,823	2,537	45.3	1,378,971	628,226	351,618	8,607	390,520	124,407	265,907	64.8
	7	17,549	5,144	7,052	72	5,281	2,706	2,560	43.9	1,394,499	601,787	332,140	7,238	453,334	183,910	268,820	62.4
	8	18,690	5,132	7,903	168	5,487	2,972	2,485	40.8	1,440,825	598,019	356,879	12,161	473,766	211,048	261,801	59.7
	9	17,368	5,116	7,417	107	4,728	2,253	2,455	43.6	1,320,916	594,934	335,793	7,934	382,255	124,828	256,529	64.5
	10	19,440	5,126	8,403	681	5,230	2,710	2,514	39.3	1,446,746	592,552	388,601	25,407	440,186	175,821	264,217	59.2
	11	16,798	5,275	7,744	27	3,752	1,260	2,473	46.1	1,331,844	609,948	364,229	4,702	352,965	93,747	258,455	65.2
	12	15,295	4,519	6,799	109	3,868	1,402	2,415	45.3	1,175,468	518,549	308,942	7,723	340,254	84,688	253,489	65.7
令和5年	1	15,550	3,869	6,403	47	5,231	3,148	2,083	38.3	1,171,543	443,284	282,224	5,357	440,678	222,577	218,101	56.5
	2	15,935	4,485	6,323	31	5,096	2,834	2,262	42.3	1,305,276	521,783	298,890	3,041	481,562	246,515	235,047	58.0
	3	18,641	4,100	8,309	228	6,004	3,671	2,325	34.5	1,348,084	472,127	395,813	11,582	468,562	223,002	245,302	53.2
	4	14,988	4,215	6,358	76	4,339	1,771	2,568	45.3	1,187,770	489,492	300,252	8,260	389,766	120,810	268,956	63.9
	5	15,756	4,321	6,494	176	4,765	2,573	2,188	41.3	1,206,009	495,749	302,711	7,912	399,637	170,879	228,616	60.1
	6	16,424	4,593	6,723	118	4,990	2,708	2,282	41.9	1,324,875	528,845	332,491	6,808	456,731	217,515	239,216	58.0
	7	15,112	4,863	6,587	76	3,586	1,178	2,372	47.9	1,189,341	556,202	305,797	4,356	322,986	74,865	246,916	67.5
	8	15,388	4,829	6,571	221	3,767	1,520	2,242	46.0	1,207,701	552,429	304,621	8,871	341,780	108,802	232,572	65.0
	9	17,209	4,610	7,133	72	5,394	3,118	2,276	40.0	1,332,948	530,872	332,283	7,339	462,454	225,276	237,178	57.6
	10	17,412	4,319	7,987	106	5,000	2,809	2,185	37.4	1,263,985	491,692	351,242	7,070	413,981	185,547	228,045	56.9

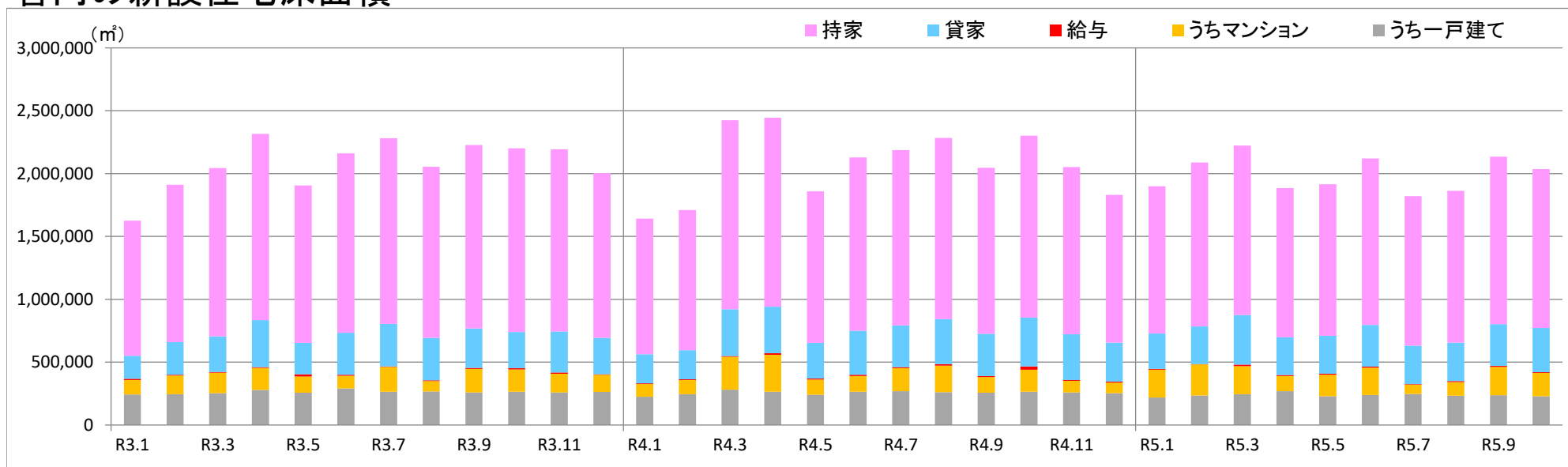
資料:国土交通省「建築着工統計調査(時系列)【住宅】都道府県別着工戸数、【住宅】都道府県別着工床面積

※ 青色…増加、赤色…減少

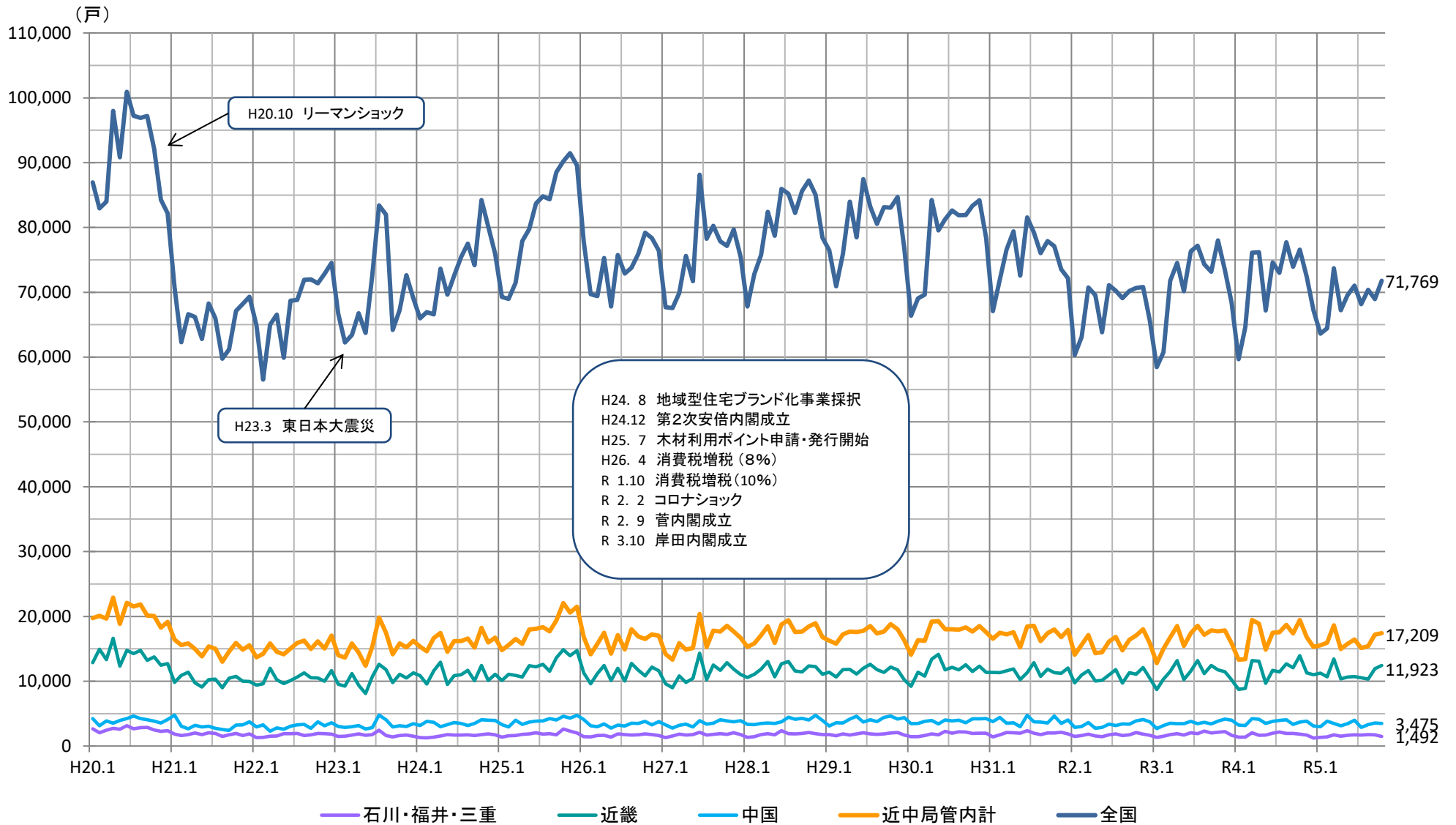
管内の新設住宅着工戸数



管内の新設住宅床面積



住宅着工戸数の推移(月毎)

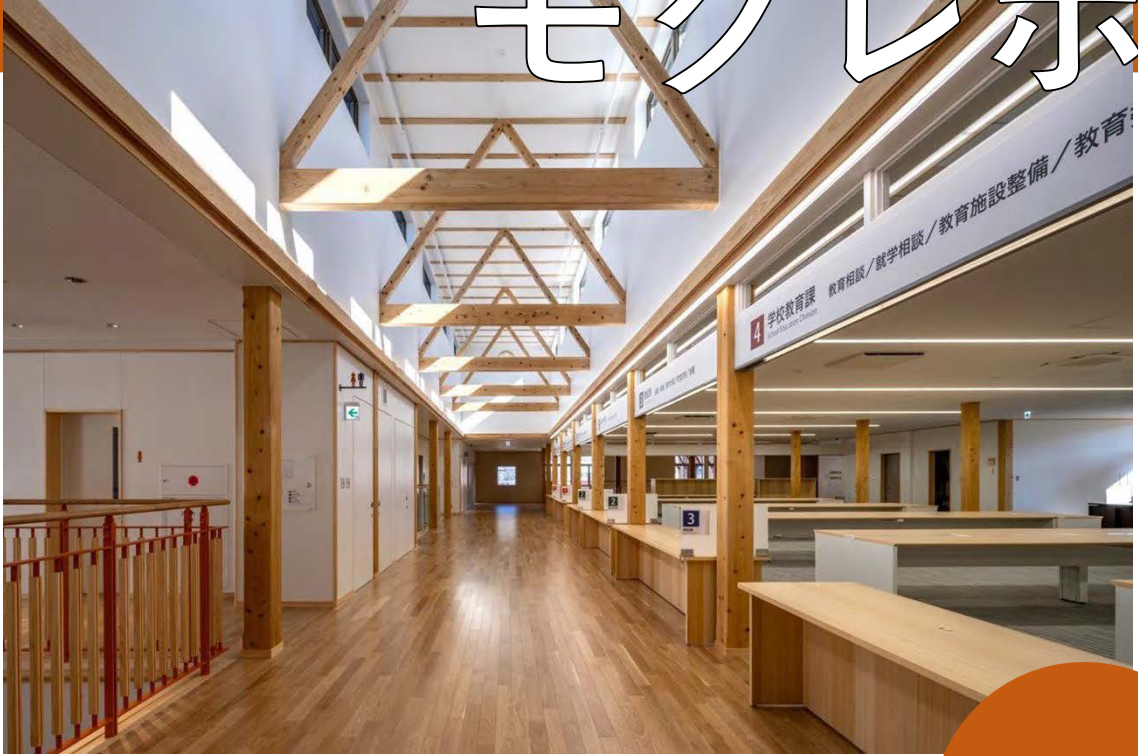


※(資料)国土交通省「建築着工統計調査(月次)」「【住宅】都道府県別着工戸数」より

<資料>

木材需給動向関連資料

モクレポ



○小鹿野町役場（埼玉県小鹿野町）
※令和5年度木材利用優良施設等コンクール農林水産大臣賞

令和5年12月

No.27

特集

- 令和4年度における森林環境譲与税の取組状況
- 第46回全国育樹祭（茨城県潮来市、水戸市）
- ウッドデザイン賞2023上位賞受賞作品決定
- 第59回国際熱帯木材理事会（ITTC59）

このレポートは、木材需給、木材価格、木材産業の動向等に関するデータを集約・整理し、毎月定期的に公表するものです。林業・木材産業関係者の事業活動に役立てていただくことを目指しています。

【利用上の注意】

1. 原則として毎月中旬に公表。公表日の5営業日前に入手可能なデータを反映しています。
2. 内容については、必要に応じて項目の追加・削除などの変更を行うことがあります。
3. 調査方法の見直しに伴い、データが接続しない場合があります。

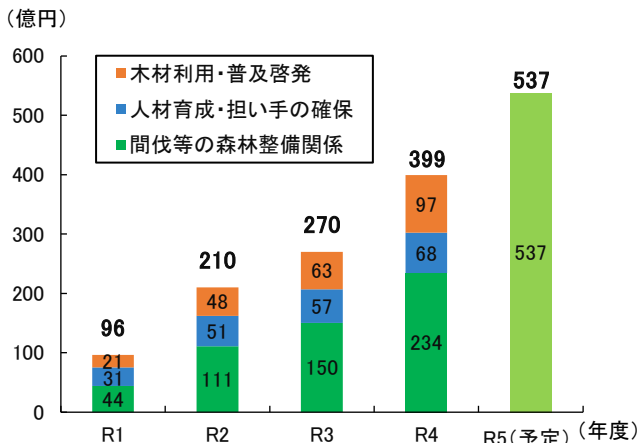
CONTENTS 令和5年12月号

特集	1 令和4年度における森林環境譲与税の取組状況	…1
	2 第46回全国育樹祭（茨城県潮来市、水戸市）	…2
	3 ウッドデザイン賞2023上位賞受賞作品決定	…3
	4 第59回国際熱帯木材理事会（ITTC59）	…4
01 基礎的指標	1 新設住宅着工戸数	…5
	2 新設住宅着工床面積 <参考> 非居住用建築物着工床面積	…8
	3 木材産業の業況	…12
	4 USドル及びユーロ為替相場	…13
	5 米国民間新設住宅着工戸数、日本向けコンテナ運賃	…14
	6 中国の木材輸入量、EUにおける建設活動水準	…15
02 木材価格情報	1 スギ・ヒノキ原木の主要市場価格	…16
	2 木材価格（農林水産統計）	…18
03 木材需給情報	1 需要量、供給量、自給率の動向	…27
	2 製材工場の原木入荷、製品生産等の動向	…30
	3 合板工場の原木入荷、製品生産等の動向	…31
	4 チップ工場の原木入荷、製品生産等の動向	…32
	5 燃料材（国内生産）利用量、紙品種別生産高	…33
	6 素材生産量	…34
	7 木材生産の産出額	…35
04 林産物輸出入情報	1 林産物輸出額	…36
	2 木材輸出額	…37
	3 木材輸入額	…38
	4 木材輸入量	…39
	5 製材・構造用集成材・合板の輸入平均単価	…45
05 特用林産情報	1 特用林産物の国内生産量	…46
	2 特用林産物の産出額	…47
	3 特用林産物の輸出入量	…48
	4 特用林産物の輸出額	…49
	5 中国からのしいたけ菌糸輸入量	…52
	6 きのこと類の卸売量・価格	…53
06 セミナー・イベント情報	12月中旬以降の開催情報	…54
	お知らせ	
	10月1日から消費税インボイス制度が始まりました！	…55
	独立行政法人農林業信用基金からのお知らせ	…57
	ウッド・チェンジ ロゴマーク活用のご案内	…58

特集-1 令和4年度における森林環境譲与税の取組状況

- 林野庁は、2023年10月27日に、令和4年度における森林環境譲与税の取組実績を公表。
- 令和4年度における森林環境譲与税の活用額は399億円（譲与総額の80%）、令和5年度の活用予定額は537億円（同107%）。
- 令和4年度における間伐等の森林整備面積は、令和元年度の約7倍となるなど、取組は着実に進展。
- 令和6年度からの森林環境税の課税開始に向け、総務省とも連携して、森林環境税・森林環境譲与税に関する情報発信・広報を強化。

■ 森林環境譲与税の活用額



注1：活用額は、都道府県及び市町村の合計。
注2：R5予定の金額については、2023年3月時点（一部、9月）で自治体への聞き取り結果をとりまとめたもの。

■ 市町村における主な取組実績

主な取組実績	R元	R2	R3	R4
森林経営管理制度による意向調査実施面積	約12.5万ha	約21.6万ha	約18.0万ha	約18.3万ha 【1.5倍】
森林整備面積 (うち間伐面積)	約5.9千ha (約3.6千ha)	約17.9千ha (約10.3千ha)	約30.8千ha (約14.2千ha)	約43.3千ha (約19.9千ha) 【7.4倍】
林道、森林作業道等の整備	約90km	約238km	約420km	約514km 【5.7倍】
木材利用量	約5.4千m ³	約13.4千m ³	約22.5千m ³	約27.6千m ³ 【5.1倍】
イベント、講習会等	約900回	約1,000回	約1,800回	約2,400回 【2.7倍】

注：【】内の数値は、R元の取組実績と比較した値。

森林環境税・森林環境譲与税に関する情報発信・広報

- 林野庁では、森林環境譲与税による取組の成果を国民の皆様に分かりやすくお伝えするため、本年10月に、森林環境税・森林環境譲与税に関する新たなウェブページを開設。林野庁SNSによる情報発信も強化。

<https://www.rinya.maff.go.jp/j/keikaku/kankyousei/231018.html>



新しいウェブページ

https://www.facebook.com/rinyaipan/?locale=ja_JP



林野庁フェイスブック

- 総務省と連携し、森林環境税・森林環境譲与税のキャッチコピー「国民一人一人が、森を支える。森林環境税」を作成し、ポスターやチラシにより、各種行事で広報活動を積極的に実施。
- 都道府県及び市町村においても、ウェブページの充実や広報誌の活用等、各自治体の工夫により、効果的・積極的な取組を展開。



各種行事で配布しているPRチラシ



林野庁展示ブース

(左：農林水産祭(東京都豊島区)、右：森林・林業・環境機械展示実演会(茨城県ひたちなか市))

森林環境税・森林環境譲与税についての詳細は、次のURLをご覧ください。

https://www.rinya.maff.go.jp/j/keikaku/kankyousei/kankyousei_jouyouzei.html



- 国土緑化推進機構と茨城県は、2023年11月11日から12日に、茨城県潮来市の茨城県水郷県民の森及び水戸市のアダストリアみとアリーナで、「第46回全国育樹祭」を開催。

■ 全国育樹祭とは

全国育樹祭は、皇族殿下の御臨席のもと、健全で活力ある森林を育て、次の世代に引き継ぐことの大切さを伝えるため、1977年から各都道府県を巡って毎年秋季に開催されている育樹運動のシンボリックな行事。

茨城県での開催は、34年ぶり2回目。（前回は1989年）

■ 第46回全国育樹祭

2023年11月11日から12日に、茨城県において、秋篠宮皇嗣同妃両殿下の御臨席の下、第46回全国育樹祭を開催。テーマは、「誰かじゃない 僕が育てる 緑の日本」。

11日は「茨城県水郷県民の森」で「お手入れ行事」を実施。2005年の第56回全国植樹祭で天皇皇后両陛下（当時）がお手植えされた、タブノキの枝打ちとヤマボウシの施肥を実施。

12日は「アダストリアみとアリーナ」で式典行事を実施。大会会長の尾辻秀久参議院議長（国土緑化推進機構最高顧問）と大井川和彦茨城県知事からの挨拶の後、皇嗣殿下から「かけがえのない豊かな森林を維持し、その豊富な資源を有効に活用するとともに、健全な姿で後世へと引き継いでいくことは、私たちに課せられた大切な務め」とのお言葉があった。

その後、全国での育樹活動や茨城県の森林の育成に功績のあった方々への表彰、全国から選ばれた緑の少年団への「緑の贈呈」（ヤマザクラ等の苗木の贈呈）等を実施。

続いて、いばらきと未来の日本の緑について考える「NEWS LIVE STREAMING」として、茨城県の林業最前線から茨城県産材の利用や、日本と世界の林業の未来について、映像とニュース形式の解説で紹介。

最後に、国土緑化推進機構の濱田純一理事長による「大会宣言」等が行われ、式典は閉幕。

第47回全国育樹祭は、「育てよう 幸せ芽吹く 緑の大地」を大会テーマに、2024年10月に福井県で開催予定。



秋篠宮皇嗣殿下によるお手入れの様子（提供：茨城県）



緑の少年団にお声がけされる
秋篠宮皇嗣同妃両殿下（提供：茨城県）



表彰を行う宮下農林水産大臣

これまでの全国育樹祭については、次のURLをご覧ください。

<https://www.rinya.maff.go.jp/j/ryokka/ikuju/index.html>



- 第9回目となるウッドデザイン賞2023（※）では全国各地から355点の応募があり、238点が入賞に当たる「ウッドデザイン賞」を受賞。
- 受賞作品の中から、最優秀賞（農林水産大臣賞、経済産業大臣賞、国土交通大臣賞、環境大臣賞）各1点、優秀賞（林野庁長官賞）9点、奨励賞（審査委員長賞）15点、今年度新たに創設された大阪・関西万博特別賞3点を選定。

※（一社）日本ウッドデザイン協会主催

【最優秀賞】

農林水産大臣賞

林業×福祉連携プロジェクト「森tebaco」

パワープレイス(株) ほか



【ソーシャルデザイン部門】

新しい木製品のデザインにより森林資源の付加価値を高め、障害者の雇用や誇りを持って働ける場をつくる林福連携プロジェクト。

経済産業大臣賞

Gywood®テーブル用天板

ナイス(株)



【ハートフルデザイン部門】

スギ材に表層圧密技術「Gywood®」を施すことで、強度・硬度を向上させた軽量なテーブル用天板。工事不要で取り換えることができ、オフィスや学校のウッド・チェンジ促進に期待。

国土交通大臣賞

北海道地区FMセンター

(株)竹中工務店 ほか



【ソーシャルデザイン部門】

北海道の森林とまちをつなぐ循環の促進を狙い、一般流通材を用いた工法を新たに開発し、亜寒帯気候地域における非住宅木造のプロタイプを目指したオフィス。

環境大臣賞

森の麓の拠点「さとのえ」の取り組み

(株)サカモト



【ソーシャルデザイン部門】

母屋とエネルギー棟で構成する、森に親しむワークショップ等を行うモデルハウス。地域産材を用いて地域の職人が施工。環境負荷低減にも配慮。

【大阪・関西万博特別賞】

【ソーシャルデザイン部門】



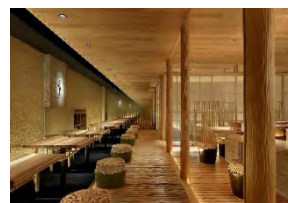
FARM FRONT seki_noen / 南米山工務店

【ソーシャルデザイン部門】



蕨山そばの館 / (株)STUDIO YY ほか

【ソーシャルデザイン部門】



ごほんや一芯 京都店 / (株)ムーンバランス

【優秀賞】

【ライフスタイルデザイン部門】



ジュテック本社ビル 鹿島建設(株) ほか



フランリビング (株)カンディハウス



なないろこまち (株)黒田潤三アトリエ ほか

【ハートフルデザイン部門】



サイクリングロード “旭川・りんくるライン” (株)ofa ほか



北こぶし知床ホテル&リゾートUNEUNA / KAKUUNA (株)アーティストリー ほか



セーザイゲーム 熊野林星会

【ソーシャルデザイン部門】



選手村ビレッジプラザ (株)日建設計



東海大学阿蘇くまもと 臨空キャンパス食品加工教育実習棟 (株)石本建築事務所 ほか



やまなしSDGsプロジェクト「moritomirai(モリトミライ)」 山梨日日新聞社

ライフスタイルデザイン部門：木を活かして質の高いライフ&ワークスタイルを提案しているもの
ハートフルデザイン部門：木を活かして心身を健やかにしてWell-beingの実現が期待されるもの
ソーシャルデザイン部門：木を活かして森林・林業や地域・社会の持続性を向上させているもの

受賞作品の詳細については、次のURLをご覧ください。

<https://www.wooddesign.jp/>



特集-4 第59回国際熱帯木材理事会 (ITTC59)

- 2023年11月13日～17日、タイで第59回国際熱帯木材理事会 (ITTC59) が開催。
- 林野庁から、持続可能な木材利用 (Sustainable Wood Use (SWU)) の更なる展開を含む、新たなプロジェクトへの拠出を表明。
- 欧州森林減少フリー製品に関する規則 (EUDR) についても活発に議論。

■ 第59回国際熱帯木材理事会 (ITTC59) について

- 国際熱帯木材機関 (ITTO) の最高意思決定機関。
- 今次会合は、2019年にトーゴで開催されたITTC55以来、4年ぶりに生産国で対面での開催。28加盟国及びEUの政府関係者、国際機関等が参加。
- 林野庁は、全体会合のほか、森林・林業関連の2つの技術委員会に対応。



次期議長へ引継 (全体会合)

■ 技術委員会等における議論の概要

- 林野庁は、コートジボワールとマレーシアでのプロジェクトへの新たな拠出を表明。後者については、林野庁拠出による、ベトナム、タイ及びインドネシアで実施中のSWU促進の取組をさらに拡大するもの。

コートジボワール北部ラ・パリ及びバウンダリ公有林におけるアフリカン・ローズウッドの地域コミュニティの参加による保全 (フェーズ I) (2023年拠出)

【事業総額】 497,982米ドル

【実施機関】 森林開発公社

【実施期間】 24か月

- 【事業内容】
- ① 造林技術の確立と普及
 - ② 地域コミュニティによる持続可能で管理された利用体制の確立
 - ③ 適切な野焼き管理

マレーシア国内市場における持続可能な木材利用の促進 (2023年拠出)

【事業総額】 232,238米ドル

【実施機関】 マレーシア木材認証協議会

【実施期間】 18か月

- 【事業内容】
- ① 国内消費の喚起に向けた政策枠組の改善
 - ② 消費促進、木材製品生産の能力強化
 - ③ 市場の需給状況と流通管理の評価
 - ④ 木材認証情報システム構築

- 先行する3か国のSWUプロジェクトについて、プロジェクト・コーディネーターが、進捗や成果を報告。



成果等を報告する
プロジェクト・コーディネーター
(左インドネシア、右ベトナム)



パネル展示により、
タイにおけるSWU促進
プロジェクトを紹介

- 会期2日目の「貿易と市場の日」には、EUDRについて議論が行われ、専門家によるプレゼンテーションの後、同規制への対応に向けた課題について、生産国及びEUとの間で活発な意見交換を実施。



欧州の業界団体より、
欧州の事業者の対応について紹介



EUDRに関する声明文を読み上げる
ITTO貿易諮問グループの代表

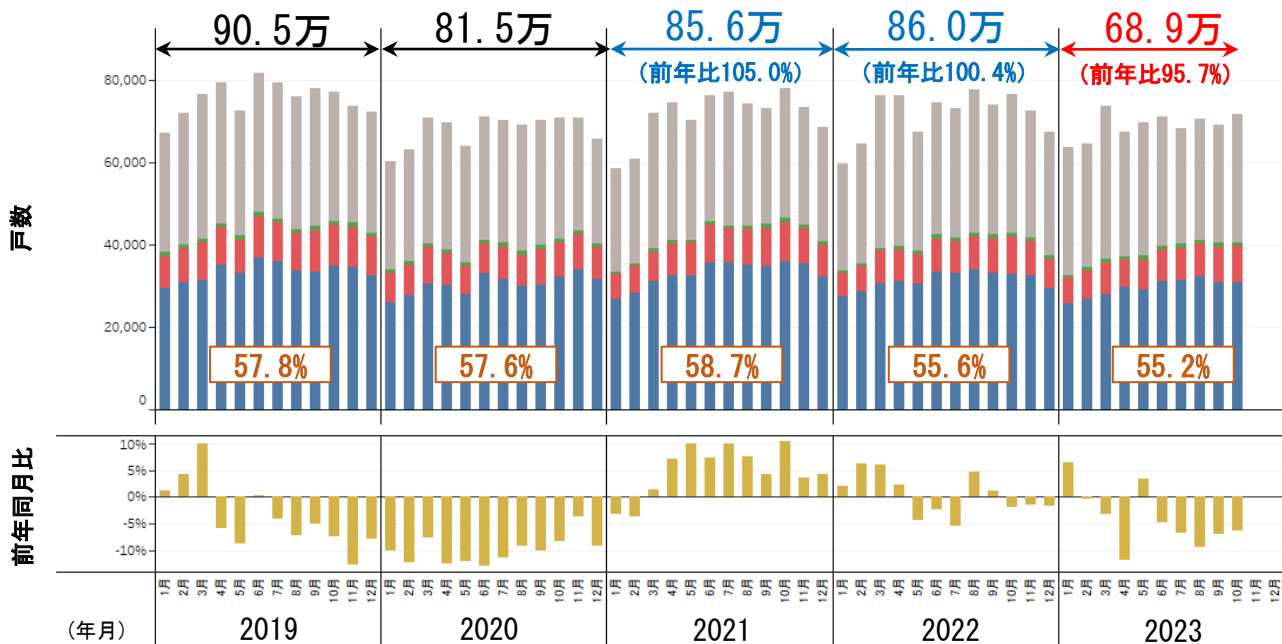
ITTOへの拠出事業やITTCの詳細は、次のURLをご覧ください。

<https://www.rinya.maff.go.jp/j/boutai/yunyu/itto.html>



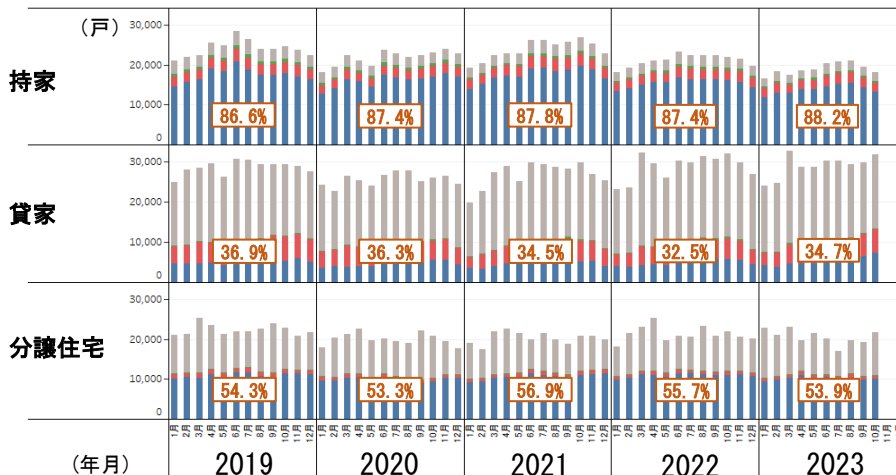
基礎的指標-1 新設住宅着工戸数

- 2022年の新設住宅着工戸数は、86.0万戸（前年比100.4%）、このうち木造住宅は47.8万戸（同95.1%）
- 2023年1～10月の新設住宅着工戸数は、68.9万戸（前年同期比95.7%）、このうち木造住宅は38.0万戸（同95.3%）。



(単位：戸)

構造別の着工戸数	2023年 1～10月	2022年 同期	2022年 同期比	2021年 同期	2021年 同期比
合計	688,799	719,908	95.7%	714,677	96.4%
■非木造	308,857	321,154	96.2%	298,088	103.6%
木造	379,942	398,754	95.3%	416,589	91.2%
■木造プレハブ	8,690	8,358	104.0%	8,709	99.8%
■2×4	75,570	75,869	99.6%	79,676	94.8%
■在来軸組	295,682	314,527	94.0%	328,204	90.1%
□木造率	55.2%	55.4%		58.3%	



資料：国土交通省「住宅着工統計」

○新設住宅着工戸数（構造別）

（単位：千戸、％）

年・月	合計	木造								非木造	木造率	戸数				
		計		在来軸組		2×4		プレハブ				年率	季節調整値			
		前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比		前年比				
2019年	1	67	101	38	98	29	99	7.9	91	1.0	105	29	106	56.8	872	102
	2	72	104	40	104	31	106	8.3	100	0.9	85	32	104	55.6	967	104
	3	77	110	41	104	31	104	9.1	105	0.9	95	35	118	54.1	989	110
	4	79	94	45	100	35	103	9.0	88	1.1	120	34	88	56.9	931	94
	5	73	91	42	97	33	97	8.2	97	1.0	115	30	84	58.2	900	90
	6	82	100	48	104	37	105	10.0	99	1.2	104	33	96	59.0	922	101
	7	79	96	46	99	36	100	9.4	96	1.1	95	33	92	58.5	910	95
	8	76	93	44	93	34	94	9.0	88	1.0	92	32	93	57.4	891	93
	9	78	95	44	92	34	91	9.9	93	1.0	95	33	100	57.0	897	95
	10	77	93	46	91	35	92	9.9	87	1.1	82	31	95	59.3	879	93
	11	74	87	45	94	34	94	9.8	95	1.1	93	28	78	61.6	834	87
	12	72	92	43	91	33	92	9.2	89	1.0	89	29	93	59.3	852	89
2020年	1	60	90	34	89	26	89	7.0	89	0.8	82	26	91	56.1	813	93
	2	63	88	36	90	28	90	7.3	88	0.8	88	27	85	56.8	871	90
	3	71	92	40	97	31	97	8.7	95	0.9	102	31	87	56.8	905	92
	4	70	88	39	86	30	86	7.7	86	0.8	75	31	90	55.8	801	86
	5	64	88	36	84	28	85	6.8	83	0.9	96	28	93	55.8	809	90
	6	71	87	41	86	33	90	7.3	73	1.0	79	30	89	58.0	790	86
	7	70	89	40	87	32	88	7.8	84	0.9	89	30	91	57.6	828	91
	8	69	91	38	88	30	89	7.5	83	1.0	102	31	95	55.6	819	92
	9	70	90	40	90	30	91	8.6	87	1.0	92	30	90	56.9	815	91
	10	71	92	41	91	32	93	8.2	84	0.9	89	29	93	58.6	802	91
	11	71	96	43	96	34	98	8.6	87	1.0	92	27	97	61.3	820	98
	12	66	91	40	94	32	97	7.6	82	0.9	92	25	87	61.3	784	92
2021年	1	58	97	33	99	27	103	5.9	85	0.6	82	25	95	57.1	801	99
	2	61	96	35	99	28	101	6.6	90	0.7	93	25	93	58.3	808	93
	3	72	101	39	97	31	102	7.0	81	0.8	93	33	107	54.3	880	97
	4	75	107	41	106	32	107	7.8	101	0.8	96	33	109	55.1	883	110
	5	70	110	41	115	33	116	7.9	116	0.8	80	29	103	58.6	875	108
	6	76	107	46	111	36	109	8.9	122	1.1	111	31	102	60.0	866	110
	7	77	110	45	110	36	112	8.3	106	0.8	86	33	109	57.9	926	112
	8	74	108	45	116	35	117	8.7	116	1.0	98	30	97	60.0	855	104
	9	73	104	45	113	35	115	9.2	108	1.1	117	28	93	61.7	845	104
	10	78	110	46	112	36	112	9.4	114	1.1	114	32	108	59.5	892	111
	11	73	104	45	103	35	104	8.5	100	1.0	101	29	104	61.1	848	103
	12	68	104	41	102	32	102	7.8	103	0.8	91	28	108	59.7	838	107
2022年	1	60	102	34	101	27	102	5.9	99	0.6	87	26	104	56.5	820	102
	2	65	106	35	100	29	101	6.2	94	0.7	100	29	115	54.8	872	108
	3	76	106	39	101	31	98	7.9	113	0.8	95	37	113	51.5	927	105
	4	76	102	40	97	31	96	7.6	98	0.8	107	37	109	52.0	885	100
	5	67	96	38	93	31	94	7.2	91	0.7	93	29	99	57.2	828	95
	6	75	98	42	93	33	93	8.1	92	0.9	89	32	105	56.8	845	98
	7	73	95	42	93	33	93	7.6	92	1.0	116	31	96	57.2	825	89
	8	78	105	43	96	34	97	8.0	93	1.0	103	35	117	55.2	903	106
	9	74	101	42	94	33	95	8.4	91	0.9	80	32	113	57.3	858	101
	10	77	98	43	92	33	92	8.9	95	1.0	96	34	107	55.9	867	97
	11	72	99	42	93	33	92	8.2	97	1.0	97	31	107	57.7	842	99
	12	67	98	37	91	29	91	7.1	91	0.8	101	30	108	55.6	846	101
2023年	1	64	107	33	96	26	94	6.1	105	0.7	124	31	120	51.1	893	109
	2	64	100	34	97	27	94	6.8	109	0.8	119	30	102	53.5	859	99
	3	74	97	37	93	28	92	7.7	97	0.8	105	37	101	49.6	877	95
	4	67	88	37	94	30	95	6.6	86	1.0	116	30	82	55.3	771	87
	5	70	103	37	97	29	95	7.3	102	0.9	125	32	112	53.6	862	104
	6	71	95	40	94	31	94	7.6	93	0.8	89	31	97	55.9	811	96
	7	68	93	40	96	31	95	7.8	102	0.9	96	28	90	58.9	778	94
	8	70	91	41	96	32	95	8.0	99	1.0	99	29	84	58.5	812	90
	9	69	93	40	95	31	93	8.8	105	1.0	107	29	90	58.7	800	93
	10	72	94	41	95	31	93	8.9	101	0.8	80	31	93	56.5	808	93
2019年	第1四半期	216	105	120	102	92	103	25	99	2.7	94	96	109	55.4	942	106
	第2四半期	234	95	135	100	105	102	27	95	3.3	112	98	89	58.0	918	95
	第3四半期	233	95	134	94	103	95	28	92	3.1	94	99	95	57.7	899	94
	第4四半期	223	91	134	92	102	93	29	90	3.1	88	89	88	60.1	855	89
2020年	第1四半期	194	90	110	92	84	92	23	91	2.4	90	84	88	56.6	863	92
	第2四半期	205	88	116	85	91	87	22	80	2.7	83	89	91	56.6	800	87
	第3四半期	210	90	119	88	92	89	24	85	2.9	94	91	92	56.7	821	91
	第4四半期	207	93	125	93	98	96	24	84	2.8	91	82	92	60.4	802	94
2021年	第1四半期	191	98	108	98	86	102	20	85	2.2	89	83	99	56.5	830	96
	第2四半期	221	108	128	111	101	110	25	113	2.6	95	93	105	57.9	875	109
	第3四半期	225	107	134	113	105	114	26	110	2.9	100	90	99	59.8	876	107
	第4四半期	220	106	132	106	104	106	26	105	2.9	102	88	107	60.1	859	107
2022年	第1四半期	200	105	108	100	86	100	20	102	2.0	94	92	111	54.1	873	105
	第2四半期	218	99	120	94	95	94	23	94	2.5	96	98	105	55.2	853	97
	第3四半期	225	100	127	95	100	95	24	92	2.8	98	98	108	56.5	862	98
	第4四半期	216	98	122	92	95	92	24	94	2.8	98	94	107	56.4	851	99
2023年	第1四半期	202	101	104	96	81	93	21	103	2.3	115	98	107	51.3	876	100
	第2四半期	208	95	114	95	90	95	22	94	2.7	109	94	96	54.9	815	96
	第3四半期	207	92	122	96	94	94	25	102	2.8	101	86	88	58.7	797	92

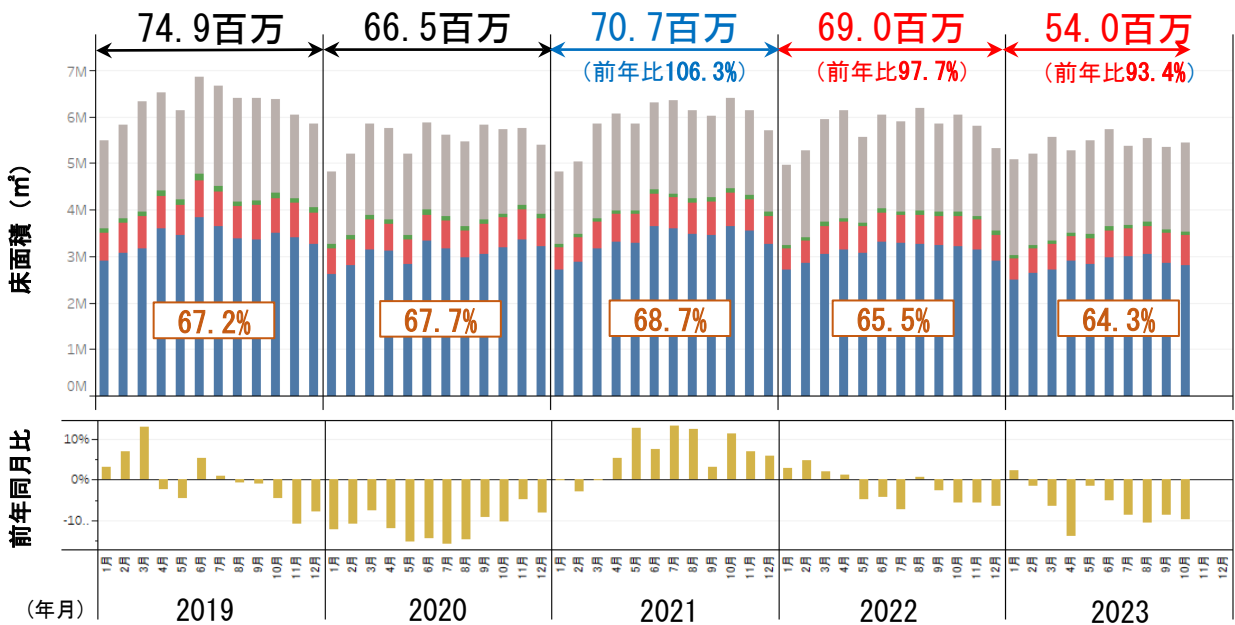
資料：国土交通省「住宅着工統計」

○新設住宅着工戸数（利用關係別・資金別）

年・月		利用關係別												資金別					
		合計		持家		貸家		給与		分譲		一戸建		共同住宅		民間		公的	
		前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比		
2019年	1	67	101	21	103	25	88	0.5	118	21	120	11	104	10	145	60	102	7	95
	2	72	104	22	110	28	95	0.9	140	21	111	12	112	9	110	64	104	8	105
	3	77	110	22	109	28	96	0.4	162	25	133	12	107	14	169	69	110	8	110
	4	79	94	25	109	30	83	1.0	176	23	94	13	103	11	85	71	95	8	88
	5	73	91	25	106	26	84	0.4	31	21	89	12	100	9	77	64	89	8	112
	6	82	100	28	113	31	88	0.6	66	22	108	13	110	9	105	73	102	8	91
	7	79	96	26	103	30	85	0.6	143	22	105	13	109	9	100	71	97	8	86
	8	76	93	24	98	29	83	0.2	36	23	106	12	102	10	110	68	93	8	91
	9	78	95	24	97	29	83	0.5	75	24	114	12	100	12	133	70	95	8	97
	10	77	93	24	94	29	84	0.3	41	23	107	13	101	10	116	69	93	8	90
	11	74	87	24	93	29	82	0.3	48	21	90	13	101	8	76	65	87	8	93
	12	72	92	22	91	28	90	0.7	167	22	95	12	96	9	94	65	92	8	90
2020年	1	60	90	18	86	24	97	0.3	63	18	85	11	97	7	72	54	89	7	98
	2	63	88	20	89	23	81	0.5	63	20	96	11	92	9	102	56	88	7	86
	3	71	92	22	100	27	93	0.6	145	21	84	12	99	10	71	63	91	8	105
	4	70	88	21	83	25	86	0.6	60	23	96	12	92	11	102	62	88	7	86
	5	64	88	20	79	24	92	0.3	92	20	93	10	87	9	101	58	90	6	70
	6	71	87	24	83	27	87	0.6	94	20	92	12	89	8	97	64	88	7	82
	7	70	89	23	86	28	91	0.5	77	19	88	11	83	8	96	63	89	7	88
	8	69	91	22	91	28	95	0.6	248	19	84	9	77	9	92	63	92	6	81
	9	70	90	22	93	25	85	0.6	137	22	92	10	84	12	100	64	92	6	73
	10	71	92	23	94	26	89	0.9	293	21	90	11	84	10	98	64	93	6	78
	11	71	96	24	102	26	92	0.8	292	20	94	11	90	8	101	64	98	7	83
	12	66	91	23	102	24	88	0.8	115	18	82	11	91	6	69	59	91	7	87
2021年	1	58	97	19	106	20	82	0.4	121	19	107	10	94	9	128	53	99	5	80
	2	61	96	20	104	23	100	0.4	77	17	85	10	96	7	73	55	97	6	88
	3	72	101	22	100	27	103	0.4	59	22	103	11	97	10	110	65	104	7	81
	4	75	107	23	109	29	114	0.3	55	22	100	12	99	11	100	68	109	7	93
	5	70	110	23	116	25	104	0.8	230	21	108	12	114	10	103	63	109	7	119
	6	76	107	26	111	30	112	0.5	81	20	98	13	109	7	84	70	109	7	96
	7	77	110	26	115	29	106	0.4	83	21	111	12	113	9	108	70	111	7	96
	8	74	108	25	115	29	104	0.5	92	20	105	12	125	8	86	67	107	7	113
	9	73	104	26	115	28	113	0.4	64	19	85	12	115	7	61	67	104	6	104
	10	78	110	27	117	30	115	0.5	55	21	101	12	115	9	85	71	110	7	112
	11	73	104	25	105	27	101	0.5	57	21	106	13	110	8	102	67	105	6	91
	12	68	104	23	100	25	103	0.5	66	20	113	13	112	7	114	63	106	6	88
2022年	1	60	102	18	94	23	117	0.3	88	18	95	11	108	7	80	55	103	5	92
	2	65	106	19	94	24	105	0.3	76	21	123	12	111	10	142	59	108	5	87
	3	76	106	20	91	32	119	0.4	112	23	106	12	110	11	102	70	107	7	100
	4	76	102	21	92	30	102	0.5	155	25	112	12	107	13	117	70	104	6	88
	5	67	96	21	93	26	104	0.3	44	20	91	12	101	8	80	62	98	6	79
	6	75	98	23	89	30	102	0.4	90	21	104	13	100	8	111	68	98	6	98
	7	73	95	22	86	30	102	0.3	74	21	96	12	102	8	88	66	94	7	102
	8	78	105	22	89	31	109	1.0	179	23	116	12	105	11	133	71	105	7	101
	9	74	101	22	87	31	108	0.4	86	21	110	12	107	8	115	68	102	6	92
	10	77	98	22	81	32	107	0.9	182	22	105	12	101	9	110	68	96	8	117
	11	72	99	22	85	30	111	0.3	76	21	99	12	99	8	99	65	97	7	113
	12	67	98	20	87	27	106	0.4	85	20	101	12	94	8	114	61	98	6	106
2023年	1	64	107	17	92	24	104	0.2	74	23	125	11	96	12	170	56	103	7	149
	2	64	100	18	95	25	105	0.3	95	21	98	11	97	10	100	60	100	5	93
	3	74	97	17	86	33	101	0.6	134	23	100	12	93	11	107	67	96	7	104
	4	67	88	19	88	29	97	0.3	51	20	78	12	99	7	57	61	86	6	109
	5	70	103	19	88	29	111	0.6	179	21	109	12	98	10	128	64	103	6	103
	6	71	95	20	88	30	99	0.5	114	20	97	12	91	8	106	65	95	6	96
	7	68	93	21	92	30	102	0.3	106	17	82	11	89	6	73	62	93	7	96
	8	70	91	21	94	29	94	0.5	48	20	85	12	94	8	74	65	92	5	74
	9	69	93	20	88	30	97	0.4	118	19	93	11	90	8	97	63	93	6	101
	10	72	94	18	83	32	99	0.4	48	22	99	11	91	10	109	66	97	6	70
2019年	第1四半期	216	105	65	107	81	93	1.8	138	67	121	35	108	32	140	193	105	23	104
	第2四半期	234	95	79	110	86	85	2.0	74	66	96	38	104	29	87	209	95	25	96
	第3四半期	233	95	74	99	89	83	1.3	77	68	108	37	104	31	114	209	95	24	91
	第4四半期	223	91	70	93	86	85	1.3	73	65	97	38	99	27	94	199	91	24	91
2020年	第1四半期	194	90	60	92	73	90	1.5	84	59	88	33	96	26	80	172	89	22	96
	第2四半期	205	88	64	82	76	88	1.6	76	63	94	34	89	29	100	185	89	20	79
	第3四半期	210	90	67	90	80	90	1.7	128	60	88	30	81	30	96	190	91	19	80
	第4四半期	207	93	70	99	77	90	2.5	198	58	89	33	88	24	89	187	94	20	83
2021年	第1四半期	191	98	62	103	70	95	1.2	78	58	98	32	96	26	101	173	100	18	83
	第2四半期	221	108	72	112	84	110	1.6	104	64	102	36	107	28	96	201	109	20	102
	第3四半期	225	107	77	115	86	107	1.3	79	60	100	36	117	25	82	205	108	20	104
	第4四半期	220	106	75	107	82	106	1.5	59	62	106	38	113	24	98	201	107	19	97
2022年	第1四半期	200	105	58	93	79	113	1.1	92	63	108	35	109	28	105	184	106	17	93
	第2四半期	218	99	66	91	86	102	1.3	81	65	103	37	103	28	102	200	100	18	88
	第3四半期	225	100	67	87	92	106	1.6	119</										

基礎的指標-2 新設住宅着工床面積

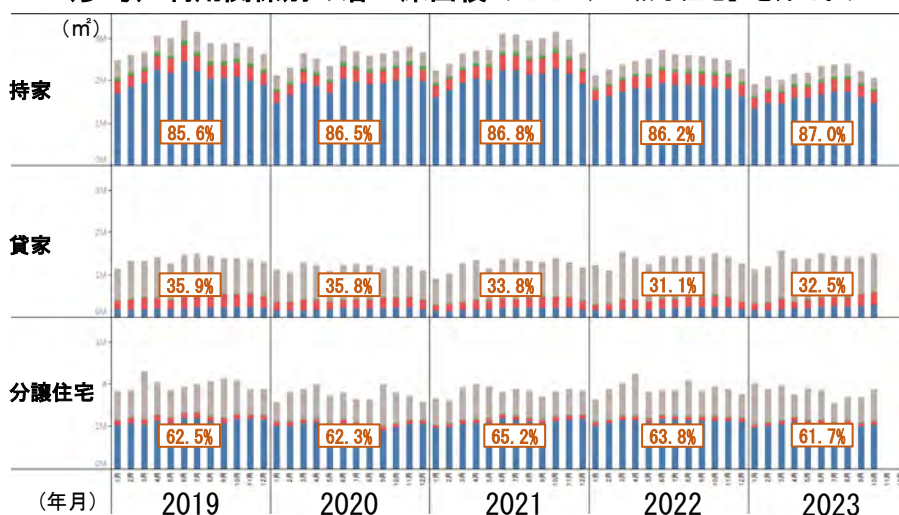
- 2022年の新設住宅着工床面積は、69.0百万㎡（前年比97.7%）、このうち木造住宅は45.2百万㎡（同93.0%）。
- 2023年1～10月の新設住宅着工床面積は、54.0百万㎡（前年同期比93.4%）、このうち木造住宅は34.7百万㎡（同92.0%）。



（単位：千㎡）

構造別の 着工床面積	2023年 1～10月	2022年 同期	2022年 同期比	2021年 同期	2021年 同期比
合計	54,041	57,876	93.4%	58,821	91.9%
■非木造	19,295	20,104	96.0%	18,519	104.2%
木造	34,746	37,771	92.0%	40,302	86.2%
■木造プレハブ	828	827	100.2%	888	93.2%
■2×4	5,698	5,841	97.6%	6,255	91.1%
■在来軸組	28,220	31,104	90.7%	33,158	85.1%
□木造率	64.3%	65.3%		68.5%	

（参考）利用関係別の着工床面積（ただし、「給与住宅」を除く。）



資料：国土交通省「住宅着工統計」

○新設住宅着工床面積（構造別）

（単位：千㎡、％）

年・月	合計		木造								非木造		木造率	木造1戸 当りの 床面積 (㎡/戸)	
			計		在来軸組		2×4		プレハブ						
			前年 比	103	前年 比	100	前年 比	102	前年 比	93					前年 比
2019年	1	5,484	103	3,607	100	2,892	102	611	93	105	104	1,877	108	65.8	94.6
	2	5,828	107	3,818	108	3,077	110	645	103	95	87	2,011	106	65.5	95.4
	3	6,320	113	3,954	106	3,169	107	690	106	95	96	2,366	126	62.6	95.4
	4	6,532	98	4,413	104	3,592	106	708	92	112	112	2,119	86	67.6	97.7
	5	6,126	95	4,210	102	3,441	103	666	98	103	105	1,916	84	68.7	99.7
	6	6,849	105	4,760	109	3,840	111	787	102	133	106	2,089	97	69.5	99.0
	7	6,656	101	4,508	103	3,652	104	738	97	118	95	2,148	97	67.7	97.3
	8	6,397	99	4,175	96	3,378	98	696	89	102	89	2,221	105	65.3	95.6
	9	6,412	99	4,204	96	3,359	96	740	93	104	89	2,208	106	65.6	92.6
	10	6,386	95	4,357	95	3,505	97	743	87	109	83	2,030	97	68.2	93.2
	11	6,036	89	4,253	95	3,411	95	735	93	108	92	1,783	78	70.5	93.8
	12	5,850	92	4,040	93	3,258	95	683	86	99	83	1,810	91	69.1	94.3
2020年	1	4,821	88	3,249	90	2,620	91	547	90	81	78	1,572	84	67.4	96.0
	2	5,194	89	3,442	90	2,796	91	563	87	83	87	1,752	87	66.3	96.1
	3	5,848	93	3,886	98	3,142	99	653	95	92	96	1,962	83	66.4	96.8
	4	5,758	88	3,779	86	3,111	87	584	82	83	74	1,980	93	65.6	97.3
	5	5,195	85	3,441	82	2,833	82	516	77	92	89	1,754	92	66.2	96.6
	6	5,861	86	3,997	84	3,325	87	569	72	104	78	1,864	89	68.2	97.0
	7	5,616	84	3,857	86	3,153	86	606	82	97	83	1,760	82	68.7	95.3
	8	5,466	85	3,643	87	2,982	88	567	81	94	93	1,823	82	66.6	94.8
	9	5,825	91	3,784	90	3,040	90	647	87	97	93	2,040	92	65.0	94.8
	10	5,735	90	3,919	90	3,200	91	627	84	92	85	1,816	89	68.3	94.6
	11	5,750	95	4,097	96	3,351	98	645	88	101	94	1,653	93	71.3	94.4
	12	5,385	92	3,899	96	3,218	99	588	86	93	93	1,486	82	72.4	97.0
2021年	1	4,825	100	3,266	101	2,705	103	492	90	69	85	1,559	99	67.7	97.8
	2	5,045	97	3,473	101	2,881	103	522	93	70	84	1,572	90	68.8	98.0
	3	5,838	100	3,818	98	3,176	101	558	85	85	93	2,020	103	65.4	97.9
	4	6,064	105	3,990	106	3,297	106	610	104	83	100	2,074	105	65.8	97.2
	5	5,852	113	3,983	116	3,282	116	623	121	78	85	1,869	107	68.1	96.8
	6	6,295	107	4,445	111	3,635	109	703	124	107	103	1,849	99	70.6	97.2
	7	6,352	113	4,344	113	3,603	114	656	108	85	87	2,008	114	68.4	97.3
	8	6,147	112	4,251	117	3,476	117	675	119	100	106	1,897	104	69.1	95.3
	9	6,012	103	4,267	113	3,463	114	700	108	104	107	1,746	86	71.0	94.6
	10	6,390	111	4,464	114	3,641	114	716	114	108	116	1,925	106	69.9	96.2
	11	6,143	107	4,310	105	3,556	106	656	102	98	97	1,833	111	70.2	96.0
	12	5,702	106	3,953	101	3,258	101	611	104	84	91	1,749	118	69.3	96.7
2022年	1	4,968	103	3,232	99	2,710	100	464	94	58	84	1,736	111	65.1	95.9
	2	5,282	105	3,416	98	2,851	99	493	94	72	103	1,867	119	64.7	96.5
	3	5,953	102	3,728	98	3,053	96	595	107	80	94	2,225	110	62.6	95.0
	4	6,134	101	3,811	96	3,133	95	595	98	83	100	2,323	112	62.1	96.0
	5	5,566	95	3,713	93	3,075	94	563	90	75	96	1,854	99	66.7	96.6
	6	6,029	96	4,034	91	3,311	91	627	89	96	90	1,995	108	66.9	95.2
	7	5,886	93	3,963	91	3,276	91	598	91	88	104	1,923	96	67.3	94.9
	8	6,180	101	3,970	93	3,269	94	606	90	94	94	2,210	116	64.2	92.5
	9	5,848	97	3,948	93	3,225	93	635	91	88	84	1,901	109	67.5	93.1
	10	6,030	94	3,958	89	3,201	88	664	93	93	86	2,072	108	65.6	92.4
	11	5,806	95	3,870	90	3,152	89	625	95	93	96	1,936	106	66.7	92.7
	12	5,328	93	3,543	90	2,896	89	562	92	84	100	1,786	102	66.5	94.8
2023年	1	5,075	102	3,028	94	2,482	92	478	103	68	117	2,048	118	59.7	93.1
	2	5,201	98	3,243	95	2,633	92	530	108	80	111	1,959	105	62.3	94.0
	3	5,568	94	3,343	90	2,708	89	559	94	76	95	2,225	100	60.0	91.5
	4	5,283	86	3,504	92	2,893	92	524	88	88	106	1,779	77	66.3	94.3
	5	5,487	99	3,474	94	2,831	92	556	99	86	114	2,013	109	63.3	93.2
	6	5,722	95	3,644	90	2,979	90	579	92	86	90	2,078	104	63.7	91.8
	7	5,377	91	3,675	93	3,004	92	585	98	86	97	1,702	88	68.3	91.6
	8	5,529	89	3,734	94	3,034	93	607	100	93	99	1,795	81	67.5	90.7
	9	5,348	91	3,583	91	2,854	88	640	101	89	101	1,766	93	67.0	88.6
	10	5,451	90	3,520	89	2,803	88	640	96	77	83	1,931	93	64.6	86.8
2019年計		74,876	99	50,298	100	40,571	102	8,443	95	1,284	95	24,578	98	67.2	95.7
2020年計		66,454	89	44,991	89	36,770	91	7,111	84	1,110	86	21,463	87	67.7	95.9
2021年計		70,666	106	48,564	108	39,972	109	7,523	106	1,070	96	22,102	103	68.7	96.7
2022年計		69,010	98	45,184	93	37,153	93	7,027	93	1,004	94	23,826	108	65.5	94.5
2019年	第1四半期	17,632	108	11,378	105	9,137	106	1,947	101	295	95	6,254	113	64.5	95.2
	第2四半期	19,507	99	13,383	105	10,873	107	2,161	97	349	108	6,124	89	68.6	98.8
	第3四半期	19,465	100	12,887	98	10,388	100	2,175	93	324	91	6,578	103	66.2	95.2
	第4四半期	18,272	92	12,650	94	10,173	96	2,161	89	316	86	5,622	89	69.2	93.8
2020年	第1四半期	15,863	90	10,577	93	8,558	94	1,763	91	256	87	5,286	85	66.7	96.3
	第2四半期	16,815	86	11,216	84	9,269	85	1,669	77	279	80	5,598	91	66.7	96.9
	第3四半期	16,907	87	11,283	88	9,175	88	1,820	84	289	89	5,623	85	66.7	95.0
	第4四半期	16,870	92	11,915	94	9,769	96	1,859	86	286	91	4,955	88	70.6	95.3
2021年	第1四半期	15,708	99	10,557	100	8,761	102	1,572	89	224	87	5,152	97	67.2	97.9
	第2四半期	18,211	108	12,419	111	10,215	110	1,936	116	288	96	5,792	103	68.2	97.1
	第3四半期	18,512	109	12,862	114	10,541	115	2,031	112	289	100	5,651	100	69.5	95.7
	第4四半期	18,235	108	12,727	107	10,454	107	1,983	107	289	101	5,508	111	69.8	96.3
2022年	第1四半期	16,203	103	10,375	98	8,614	98	1,552	99	209	94	5,828	113	64.0	95.8
	第2四半期	17,729	97	11,558	93	9,519	93	1,785	92	254	95	6,171	107	65.2	95.9
	第3四半期	17,914	97	11,880	92	9,770	93	1,840	91	270	93	6,034	107	66.3	93.5
	第4四半期	17,164	94	11,370	89	9,250	88	1,850	93	270	93	5,794	105	66.2	93.2
2023年	第1四半期	15,844	98	9,613	93	7,823	91	1,567	101	223	107	6,232	107	60.7	92.8
	第2四半期	16,492	93	10,622	92	8,703	91	1,659	93	260	102	5,870	95	64.4	93.1
	第3四半期	16,254	91	10,991	93	8,892	91	1,832	100	267	99	5,263	87	67.6	90.3

資料：国土交通省「住宅着工統計」

○新設住宅着工床面積（利用關係別・資金別）

（單位：千m²、%）

年・月	合計	利用關係別										資金別					
		持家		貸家		給与		分譲		一戸建		民間		公的			
		前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比				
2019年	1	5,484	103	2,477	103	1,144	88	32	92	1,831	116	1,154	104	4,871	104	613	96
	2	5,828	107	2,603	109	1,317	98	53	100	1,855	112	1,229	112	5,139	108	689	100
	3	6,320	113	2,675	108	1,326	96	29	135	2,290	133	1,218	108	5,629	113	692	110
	4	6,532	98	3,052	108	1,392	85	48	140	2,040	93	1,316	103	5,799	98	733	93
	5	6,126	95	2,991	106	1,255	87	32	40	1,848	89	1,238	101	5,392	94	734	106
	6	6,849	105	3,415	112	1,458	91	43	95	1,934	106	1,359	111	6,084	106	765	97
	7	6,656	101	3,147	103	1,482	90	39	162	1,988	107	1,356	110	5,884	102	772	96
	8	6,397	99	2,868	98	1,447	89	20	53	2,062	111	1,271	103	5,691	99	706	98
	9	6,412	99	2,857	96	1,377	86	32	95	2,146	115	1,237	101	5,690	99	722	100
	10	6,386	95	2,894	93	1,385	85	23	46	2,084	109	1,331	103	5,657	96	729	92
	11	6,036	89	2,791	92	1,349	83	23	61	1,873	91	1,323	102	5,331	89	705	92
	12	5,850	92	2,619	91	1,295	91	46	183	1,889	94	1,296	96	5,179	92	671	90
2020年	1	4,821	88	2,110	85	1,127	99	17	52	1,567	86	1,135	98	4,254	87	566	92
	2	5,194	89	2,299	88	1,057	80	31	58	1,807	97	1,133	92	4,601	90	593	86
	3	5,848	93	2,640	99	1,276	96	54	187	1,878	82	1,207	99	5,135	91	714	103
	4	5,758	88	2,512	82	1,214	87	34	70	1,998	98	1,210	92	5,108	88	650	89
	5	5,195	85	2,343	78	1,092	87	29	91	1,732	94	1,082	87	4,644	86	551	75
	6	5,861	86	2,816	82	1,212	83	36	84	1,797	93	1,208	89	5,239	86	622	81
	7	5,616	84	2,694	86	1,253	85	28	71	1,642	83	1,121	83	5,005	85	611	79
	8	5,466	85	2,589	90	1,220	84	33	166	1,624	79	984	77	4,911	86	555	79
	9	5,825	91	2,631	92	1,152	84	50	154	1,992	93	1,042	84	5,288	93	537	74
	10	5,735	90	2,707	94	1,189	86	48	207	1,791	86	1,104	83	5,160	91	575	79
	11	5,750	95	2,801	100	1,198	89	36	160	1,715	92	1,180	89	5,159	97	591	84
	12	5,385	92	2,661	102	1,111	86	39	85	1,574	83	1,180	91	4,811	93	574	86
2021年	1	4,825	100	2,234	106	911	81	23	136	1,656	106	1,064	94	4,332	102	493	87
	2	5,045	97	2,388	104	1,031	97	29	94	1,598	88	1,089	96	4,467	97	579	98
	3	5,838	100	2,634	100	1,261	99	26	49	1,917	102	1,177	97	5,241	102	597	84
	4	6,064	105	2,709	108	1,339	110	24	70	1,992	100	1,202	99	5,477	107	587	90
	5	5,852	113	2,714	116	1,151	105	37	128	1,950	113	1,224	113	5,249	113	603	110
	6	6,295	107	3,104	110	1,351	111	31	88	1,808	101	1,317	109	5,687	109	608	98
	7	6,352	113	3,082	114	1,358	108	25	89	1,888	115	1,275	114	5,748	115	604	99
	8	6,147	112	2,941	114	1,323	108	38	114	1,846	114	1,228	125	5,518	112	629	113
	9	6,012	103	3,000	114	1,285	112	32	65	1,695	85	1,197	115	5,454	103	558	104
	10	6,390	111	3,141	116	1,384	116	35	72	1,829	102	1,278	116	5,763	112	627	109
	11	6,143	107	2,965	106	1,269	106	28	79	1,881	110	1,298	110	5,565	108	578	98
	12	5,702	106	2,647	99	1,175	106	36	92	1,844	117	1,316	112	5,177	108	525	91
2022年	1	4,968	103	2,108	94	1,216	133	23	101	1,620	98	1,135	107	4,513	104	454	92
	2	5,282	105	2,250	94	1,115	108	26	90	1,892	118	1,200	110	4,801	107	481	83
	3	5,953	102	2,371	90	1,531	121	28	108	2,023	106	1,285	109	5,403	103	550	92
	4	6,134	101	2,455	91	1,399	104	32	133	2,248	113	1,286	107	5,617	103	517	88
	5	5,566	95	2,504	92	1,228	107	30	81	1,804	92	1,230	100	5,060	96	506	84
	6	6,029	96	2,715	87	1,423	105	35	112	1,856	103	1,305	99	5,470	96	559	92
	7	5,886	93	2,613	85	1,396	103	27	111	1,850	98	1,284	101	5,287	92	599	99
	8	6,180	101	2,596	88	1,442	109	58	155	2,083	113	1,272	104	5,582	101	598	95
	9	5,848	97	2,575	86	1,404	109	31	96	1,839	108	1,267	106	5,333	98	515	92
	10	6,030	94	2,519	80	1,511	109	51	147	1,949	107	1,278	100	5,327	92	703	112
	11	5,806	95	2,475	83	1,414	111	31	108	1,886	100	1,267	98	5,244	94	561	97
	12	5,328	93	2,269	86	1,259	107	34	95	1,766	96	1,228	93	4,801	93	527	100
2023年	1	5,075	102	1,898	90	1,131	93	22	95	2,025	125	1,083	95	4,421	98	655	144
	2	5,201	98	2,098	93	1,191	107	24	93	1,888	100	1,145	95	4,767	99	434	90
	3	5,568	94	2,007	85	1,568	102	35	124	1,957	97	1,185	92	5,042	93	526	96
	4	5,283	86	2,144	87	1,362	97	24	74	1,754	78	1,266	98	4,752	85	531	103
	5	5,487	99	2,174	87	1,374	112	42	139	1,897	105	1,185	96	5,008	99	479	95
	6	5,722	95	2,339	86	1,495	105	35	100	1,852	100	1,190	91	5,194	95	528	94
	7	5,377	91	2,366	91	1,443	103	21	76	1,548	84	1,125	88	4,821	91	556	93
	8	5,529	89	2,392	92	1,420	98	28	48	1,689	81	1,179	93	5,056	91	473	79
	9	5,348	91	2,214	86	1,418	101	27	86	1,690	92	1,124	89	4,864	91	484	94
	10	5,451	90	2,057	82	1,487	98	33	65	1,874	96	1,157	91	4,974	93	477	68
2019年計		74,876	99	34,388	101	16,228	89	420	88	23,840	105	15,329	104	66,346	100	8,530	97
2020年計		66,454	89	30,803	90	14,101	87	434	103	21,116	89	13,585	89	59,315	89	7,139	84
2021年計		70,666	106	33,558	109	14,839	105	364	84	21,906	104	14,664	108	63,679	107	6,988	98
2022年計		69,010	98	29,450	88	16,338	110	407	112	22,815	104	15,036	103	62,440	98	6,570	94
2019年	第1四半期	17,632	108	7,756	107	3,787	94	114	104	5,976	121	3,602	108	15,638	109	1,994	102
	第2四半期	19,507	99	9,457	109	4,104	88	123	77	5,822	95	3,913	105	17,275	100	2,232	98
	第3四半期	19,465	100	8,872	99	4,306	89	91	96	6,196	111	3,865	104	17,266	100	2,199	98
	第4四半期	18,272	92	8,304	92	4,030	86	92	81	5,846	98	3,950	100	16,166	92	2,106	91
2020年	第1四半期	15,863	90	7,049	91	3,460	91	102	89	5,252	88	3,476	96	13,990	89	1,873	94
	第2四半期	16,815	86	7,671	81	3,518	86	99	80	5,527	95	3,499	89	14,992	87	1,823	82
	第3四半期	16,907	87	7,914	89	3,625	84	110	121	5,258	85	3,147	81	15,204	88	1,703	77
	第4四半期	16,870	92	8,169	98	3,498	87	123	135	5,080	87	3,463	88	15,130	94	1,740	83
2021年	第1四半期	15,708	99	7,256	103	3,204	93	78	77	5,171	98	3,330	96	14,040	100	1,668	89
	第2四半期	18,211	108	8,526	111	3,841	109	93	94	5,751	104	3,743	107	16,413	109	1,798	99
	第3四半期	18,512	109	9,023	114	3,966	109	95	86	5,429	103	3,700	118	16,720	110	1,792	105
	第4四半期	18,235	108	8,753	107	3,828	109	99	80	5,554	109	3,891	112	16,505	109	1,730	99
2022年	第1四半期	16,203	103	6,730	93	3,861	121	77	99	5,535	107	3,620	109	14,717	105	1,486	89
	第2四半期	17,729	97	7,674	90	4,050	105	97	105	5,908	103	3,820	102	16,148	98	1,582	88
	第3四半期	17,914	97	7,783	86	4,242	107	117	123	5,772	106	3,822	103	16,202	97	1,712	96
	第4四半期	17,164	94	7,263	83	4,184	109	116	117	5,601	101	3,773	97	15,373	93	1,791	104
2023年	第1四半期	15,844	98	6,003	89	3,890	101	81	105	5,871	106	3,413	94	14,229	97	1,615	109
	第2四半期	16,492	93	6,657	87	4,231	104	101	104	5,503	93	3,641	9				

＜参考＞非居住用建築物着工床面積

(單位:千㎡、%)

年次	月	合計		構造別			
		前年比	木造		非木造		
			前年比	前年比			
2019年	1	3,970	101	259	84	3,711	102
	2	3,700	85	243	96	3,457	84
	3	3,334	81	294	105	3,040	79
	4	4,440	96	354	105	4,085	95
	5	4,170	99	327	103	3,844	99
	6	4,641	102	377	102	4,264	102
	7	4,980	100	452	122	4,527	99
	8	3,987	95	479	131	3,508	91
	9	3,609	82	431	96	3,179	80
	10	3,922	85	409	99	3,513	84
	11	3,750	90	386	102	3,364	89
	12	4,184	97	330	92	3,854	98
2020年	1	2,973	75	228	88	2,745	74
	2	3,605	97	230	95	3,374	98
	3	3,718	112	280	95	3,437	113
	4	4,086	92	312	88	3,774	92
	5	4,078	98	259	79	3,818	99
	6	3,798	82	347	92	3,451	81
	7	3,855	77	323	71	3,532	78
	8	3,662	92	371	77	3,291	94
	9	3,891	108	416	97	3,476	109
	10	3,635	93	400	98	3,235	92
	11	3,371	90	346	90	3,025	90
	12	3,565	85	308	93	3,257	85
2021年	1	3,364	113	246	108	3,118	114
	2	3,345	93	241	105	3,104	92
	3	4,272	115	287	103	3,984	116
	4	4,207	103	347	111	3,861	102
	5	4,277	105	307	119	3,970	104
	6	4,275	113	327	94	3,948	114
	7	4,082	106	344	107	3,738	106
	8	3,127	85	299	81	2,828	86
	9	3,700	95	307	74	3,394	98
	10	5,328	147	341	85	4,987	154
	11	3,737	111	293	85	3,444	114
	12	4,747	133	281	91	4,465	137
2022年	1	3,237	96	214	87	3,023	97
	2	3,711	111	223	93	3,488	112
	3	3,627	85	244	85	3,384	85
	4	4,866	116	285	82	4,581	119
	5	3,920	92	318	104	3,602	91
	6	4,788	112	349	107	4,438	112
	7	4,983	122	346	101	4,637	124
	8	3,980	127	327	109	3,653	129
	9	3,589	97	354	115	3,236	95
	10	3,599	68	300	88	3,299	66
	11	3,512	94	299	102	3,213	93
	12	3,391	71	256	91	3,134	70
2023年	1	3,898	120	216	101	3,682	122
	2	3,570	96	224	100	3,346	96
	3	2,803	77	226	93	2,577	76
	4	4,804	99	306	107	4,498	98
	5	3,254	83	325	102	2,930	81
	6	3,148	66	315	90	2,834	64
	7	3,612	72	278	80	3,333	72
	8	3,523	89	332	102	3,191	87
	9	3,617	101	342	97	3,275	101
	10	4,622	128	292	97	4,330	131
2019年計		48,687	93	4,341	103	44,346	92
2020年計		44,237	91	3,820	88	40,415	91
2021年計		48,461	110	3,620	95	44,841	111
2022年計		47,203	97	3,515	97	43,688	97
2019年	第1四半期	11,004	89	796	94	10,208	88
	第2四半期	13,251	99	1,058	103	12,193	99
	第3四半期	12,576	93	1,362	115	11,214	90
	第4四半期	11,856	91	1,125	98	10,731	90
2020年	第1四半期	10,296	94	738	93	9,556	94
	第2四半期	11,962	90	918	87	11,043	91
	第3四半期	11,408	91	1,110	81	10,299	92
	第4四半期	10,571	89	1,054	94	9,517	89
2021年	第1四半期	10,981	107	774	105	10,206	107
	第2四半期	12,759	107	981	107	11,779	107
	第3四半期	10,909	96	950	86	9,960	97
	第4四半期	13,812	131	915	87	12,896	136
2022年	第1四半期	10,575	96	681	88	9,895	97
	第2四半期	13,574	106	952	97	12,621	107
	第3四半期	12,552	115	1,027	108	11,526	116
	第4四半期	10,502	76	855	93	9,646	75
2023年	第1四半期	10,271	97	666	98	9,605	97
	第2四半期	11,206	83	946	99	10,262	81
	第3四半期	10,752	86	952	93	9,799	85

資料：国土交通省「建築着工統計調査報告」

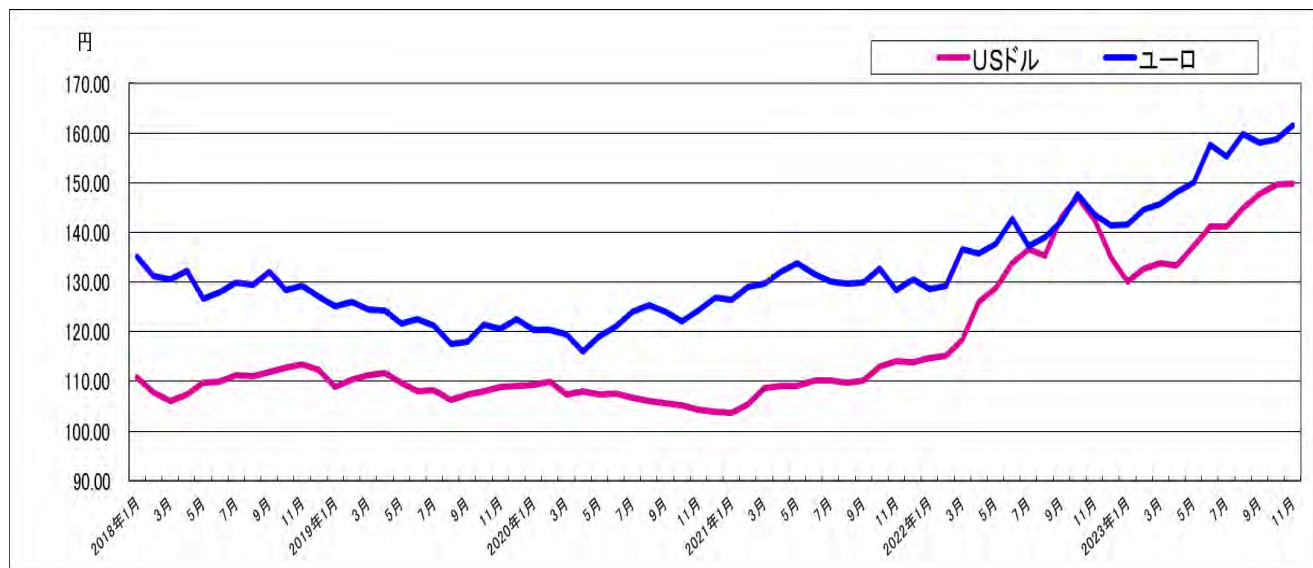
基礎的指標-3 木材産業の業況

- 2022年は、木材産業の倒産件数が13件（前年比68%）、負債金額が7,645百万円（同177%）。
- 2023年1～10月は、木材産業の倒産件数が21件（前年同期比191%）、負債金額が4,166百万円（同58%）。

年・月	企業倒産状況								
	全 企 業				木 材・木 製 品 業				
	件数 (件)	前年 比(%)	負債金額 (百万円)	前年 比(%)	件数 (件)	前年 比(%)	負債金額 (百万円)	前年 比(%)	
2020年	1	773	116	124,734	74	0	-	0	-
	2	651	111	71,283	36	0	-	0	-
	3	740	112	105,949	109	1	100	300	56
	4	743	115	144,990	136	10	500	1,280	161
	5	314	45	81,336	76	2	67	320	40
	6	780	106	128,816	148	4	400	444	753
	7	789	98	100,821	108	1	20	89	26
	8	667	98	72,416	83	2	67	150	54
	9	565	80	70,740	63	1	17	637	66
	10	624	80	78,342	88	2	100	57	63
	11	569	78	102,101	83	3	150	550	117
	12	558	79	138,518	88	1	25	25	5
2021年	1	474	61	81,388	65	2	-	180	-
	2	446	69	67,490	95	0	-	0	-
	3	634	86	141,453	134	3	300	327	109
	4	477	64	84,098	58	4	40	50	4
	5	472	150	168,664	207	1	50	120	38
	6	541	69	68,566	53	5	125	3,296	742
	7	476	60	71,465	71	0	-	0	-
	8	466	70	90,973	126	1	50	10	7
	9	505	89	90,860	128	2	200	230	36
	10	525	84	98,464	126	0	-	0	-
	11	510	90	94,101	92	0	-	0	-
	12	504	90	93,181	67	1	100	100	400
2022年	1	452	95	66,940	82	1	50	13	7
	2	459	103	70,989	105	0	-	0	-
	3	593	94	169,673	120	4	133	2,010	615
	4	486	102	81,253	97	2	50	2,900	5,800
	5	524	111	87,380	52	1	100	180	150
	6	546	101	1,232,583	1,798	0	-	0	-
	7	494	104	84,570	118	0	-	0	-
	8	492	106	111,428	122	1	100	1,880	18,800
	9	599	119	144,871	159	1	50	45	20
	10	596	114	86,995	88	1	-	200	-
	11	581	114	115,589	123	1	-	86	-
	12	606	120	79,172	85	1	100	331	331
2023年	1	570	126	56,524	84	3	300	230	1,769
	2	577	126	96,580	136	1	-	154	-
	3	809	136	147,434	87	4	100	1,340	67
	4	610	126	203,861	251	3	150	1,122	39
	5	706	135	278,734	319	2	200	270	150
	6	770	141	150,947	12	3	-	571	-
	7	758	153	162,137	192	3	-	339	-
	8	760	154	108,377	97	2	200	140	7
	9	720	120	691,942	478	0	-	0	-
	10	793	133	308,010	354	0	-	0	-
2020年計		7,773	93	1,220,046	86	27	90	3,852	79
2021年計		6,030	78	1,150,703	94	19	70	4,313	112
2022年計		6,428	107	2,331,443	203	13	68	7,645	177
2020年	第1四半期	2,164	113	301,966	65	1	50	300	55
	第2四半期	1,837	89	355,142	118	16	267	2,044	124
	第3四半期	2,021	93	243,977	83	4	29	876	55
	第4四半期	1,751	79	318,961	87	6	75	632	57
2021年	第1四半期	1,554	72	290,331	96	5	500	507	169
	第2四半期	1,490	81	321,328	90	10	63	3,466	170
	第3四半期	1,447	72	253,298	104	3	75	240	27
	第4四半期	1,539	88	285,746	90	1	17	100	16
2022年	第1四半期	1,504	97	307,602	106	5	100	2,023	399
	第2四半期	1,556	104	1,401,216	436	3	30	3,080	89
	第3四半期	1,585	110	340,869	135	2	67	1,925	802
	第4四半期	1,783	116	281,756	99	3	300	617	617
2023年	第1四半期	1,956	130	300,538	98	8	160	1,724	85
	第2四半期	2,086	134	633,542	45	8	267	1,963	64
	第3四半期	2,238	141	962,456	282	5	250	479	25

資料：東京商工リサーチ「TSR情報（全国企業倒産状況）」

- 2023年11月の為替相場は、1ドル149.83円、1ユーロ161.51円。



(単位:円)

年月	USドル	ユーロ
2018年1月	110.77	135.08
2月	107.82	131.28
3月	106.00	130.52
4月	107.43	132.39
5月	109.69	126.73
6月	110.03	127.91
7月	111.37	129.93
8月	111.06	129.56
9月	111.89	132.14
10月	112.78	128.43
11月	113.37	129.19
12月	112.45	127.00
2019年1月	108.95	125.15
2月	110.36	126.09
3月	111.21	124.56
4月	111.66	124.38
5月	109.83	121.74
6月	108.06	122.49
7月	108.22	121.19
8月	106.27	117.63
9月	107.41	118.02
10月	108.12	121.46
11月	108.86	120.59
12月	109.18	122.54
2020年1月	109.34	120.30
2月	109.96	120.32
3月	107.29	119.55
4月	107.93	116.00
5月	107.31	119.13
6月	107.56	121.08
7月	106.78	124.13
8月	106.04	125.47
9月	105.74	124.17
10月	105.24	122.14
11月	104.40	124.38
12月	103.82	126.95

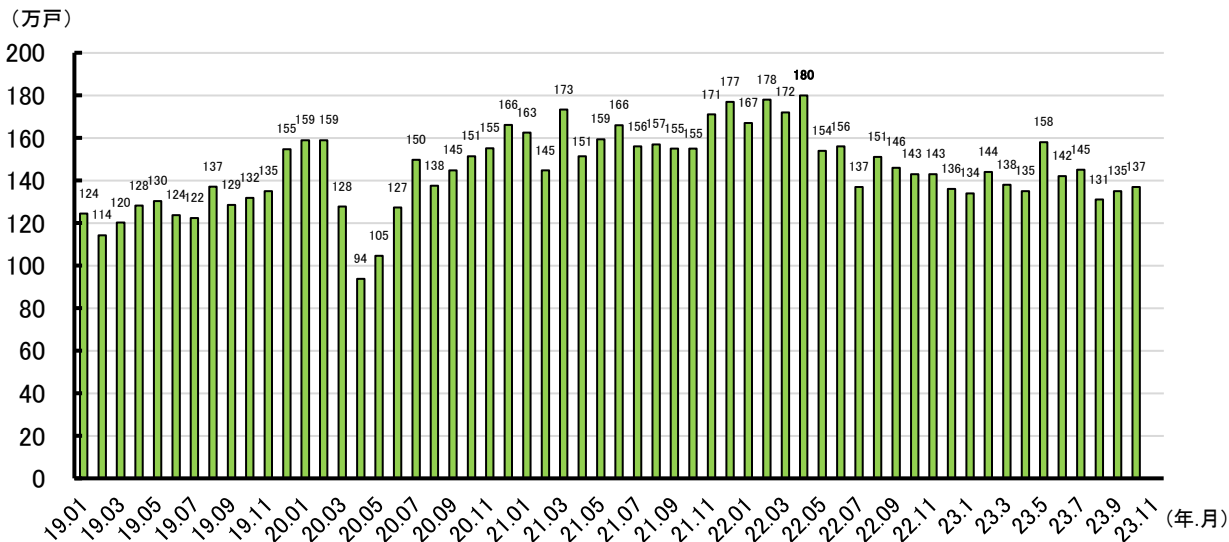
(単位:円)

年月	USドル	ユーロ
2021年1月	103.70	126.48
2月	105.36	129.15
3月	108.65	129.80
4月	109.13	131.99
5月	109.19	133.74
6月	110.11	131.58
7月	110.29	130.11
8月	109.84	129.69
9月	110.17	129.86
10月	113.10	132.77
11月	114.13	128.41
12月	113.87	130.51
2022年1月	114.83	128.66
2月	115.20	129.34
3月	118.51	136.70
4月	126.04	135.83
5月	128.78	137.76
6月	133.86	142.67
7月	136.63	137.25
8月	135.24	139.03
9月	143.14	142.32
10月	147.01	147.59
11月	142.44	143.58
12月	134.93	141.47
2023年1月	130.20	141.56
2月	132.68	144.61
3月	133.85	145.72
4月	133.33	148.04
5月	137.37	150.04
6月	141.19	157.60
7月	141.21	155.35
8月	144.77	159.84
9月	147.67	158.00
10月	149.53	158.66
11月	149.83	161.51

資料：USドルは日銀 主要時系列統計データ表 為替相場（東京市場 スポットレート 中心相場 月中平均）、ユーロは日銀「金融経済統計月報」対顧客為替相場。

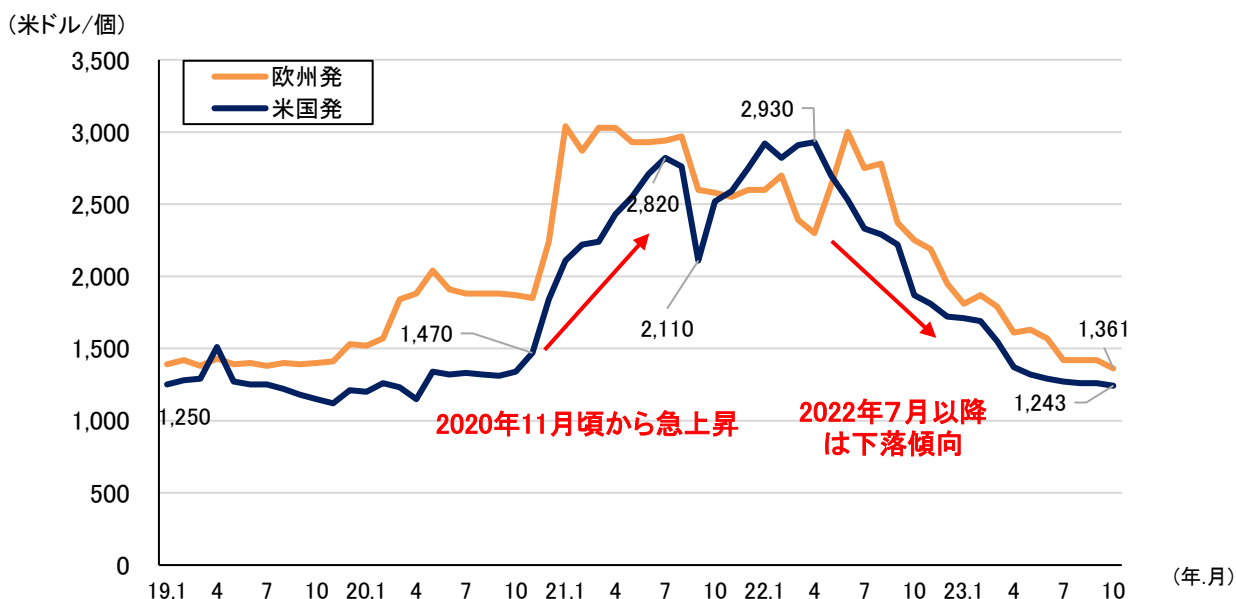
- 米国の住宅着工戸数(戸建て計)は、新型コロナウイルス感染症の影響により2020年4月に急落。その後、コロナ禍による在宅需要増加と住宅ローン金利低下により、2020年5月から増加傾向が続き、2022年4月には180万戸(年率換算)を記録。2022年5月からは、住宅ローン金利の急騰により下落傾向となり、2023年10月は前月比102%の約137万戸となった。
- 世界的なコンテナ不足により、海上輸送運賃が急激に上昇。日本向けコンテナ運賃は、2020年11月頃から急上昇し、その後は欧州発、米国発ともに高値を維持していたが、2022年7月以降は下落傾向が続き、2019年頃の水準に近づく。

○米国における住宅着工戸数



資料: (住宅着工戸数)米国商務省「住宅着工統計」(季節調整済み、年率換算、戸建て計)

○日本向けコンテナ運賃の推移



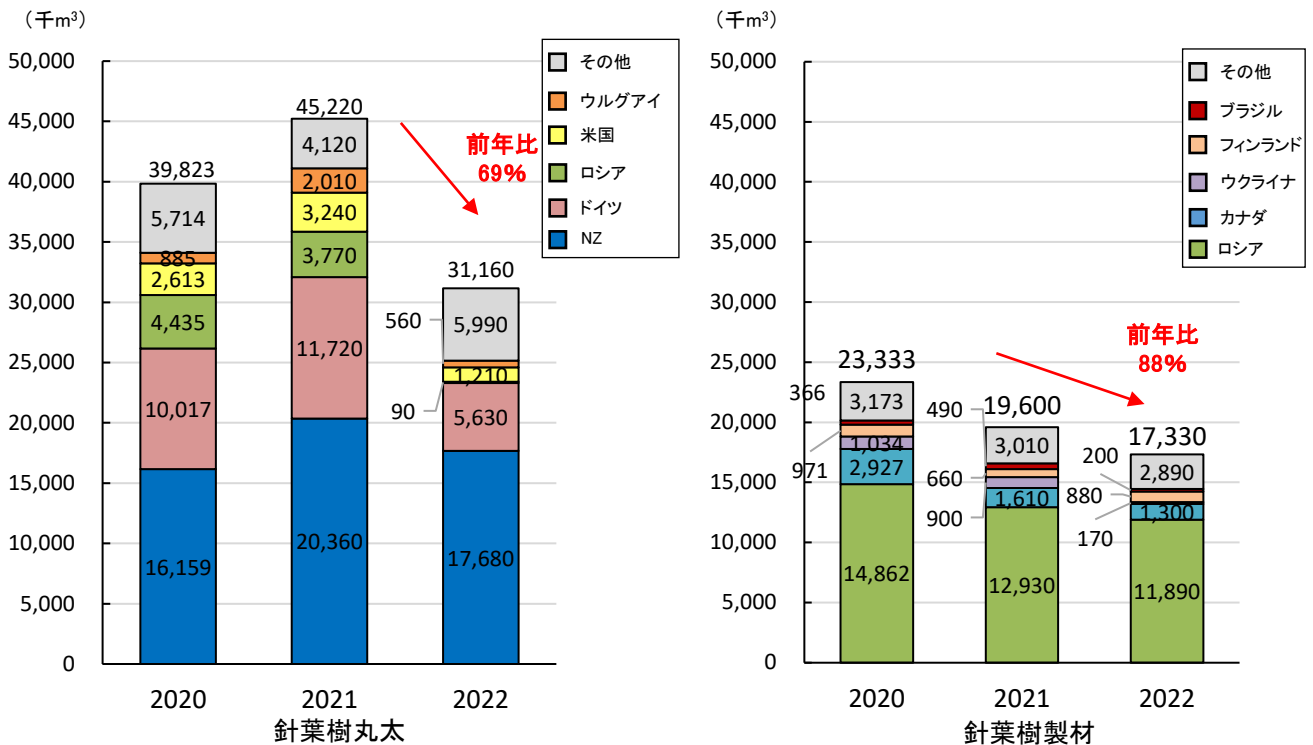
注: 40ftコンテナ。「米国発」はLos Angeles発横浜着、「欧州発」はRotterdam発横浜着。

出典: Drewry「Container Freight Rate Insight」

資料: 日本海事センター「主要航路コンテナ運賃動向」

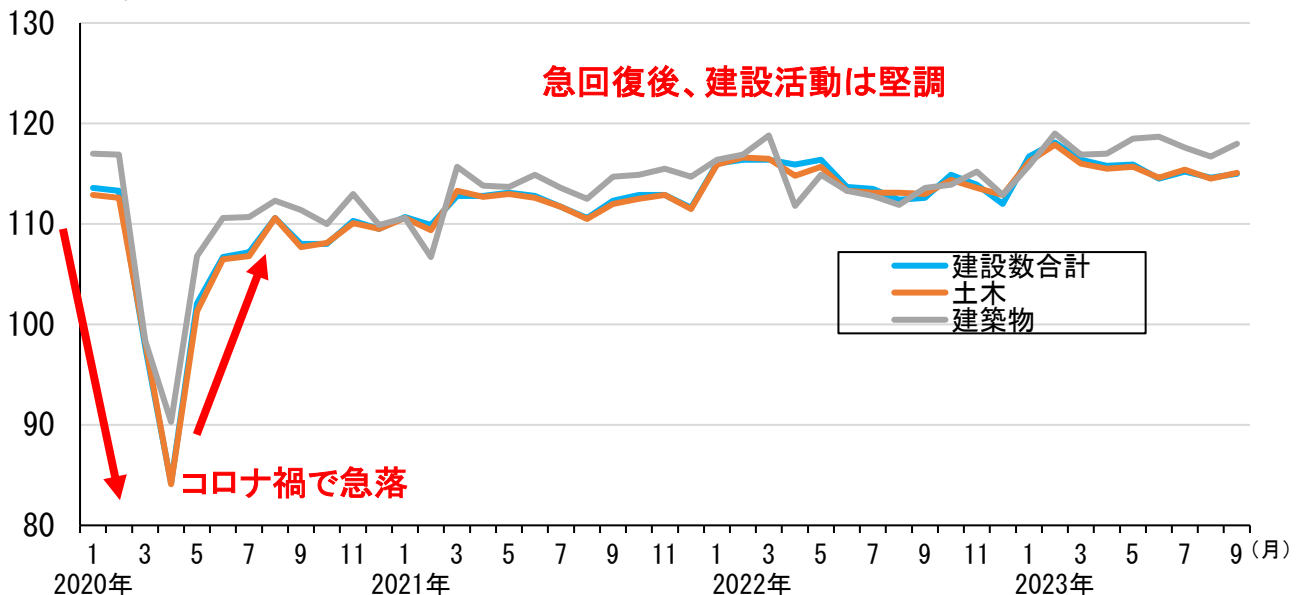
- 2022年の中国における針葉樹丸太輸入量は、前年比69%の31,160千m³。針葉樹製材輸入量は、前年比88%の17,330千m³。輸入量減少の主な要因として、産地側の事情とともに、中国当局による新型コロナウイルス感染防止のためのロックダウン（都市封鎖）に伴う総需要量の後退が影響。
- EUでは、コロナ禍により、2020年春に建設活動が急激に低下したが、同年夏以降は回復して、以後、堅調に推移。

○中国の木材輸入量（2020年～2022年）



資料: ITTO (Tropical Timber Market Report, Vol.26 (3) (5), Vol 27 (3) (4))

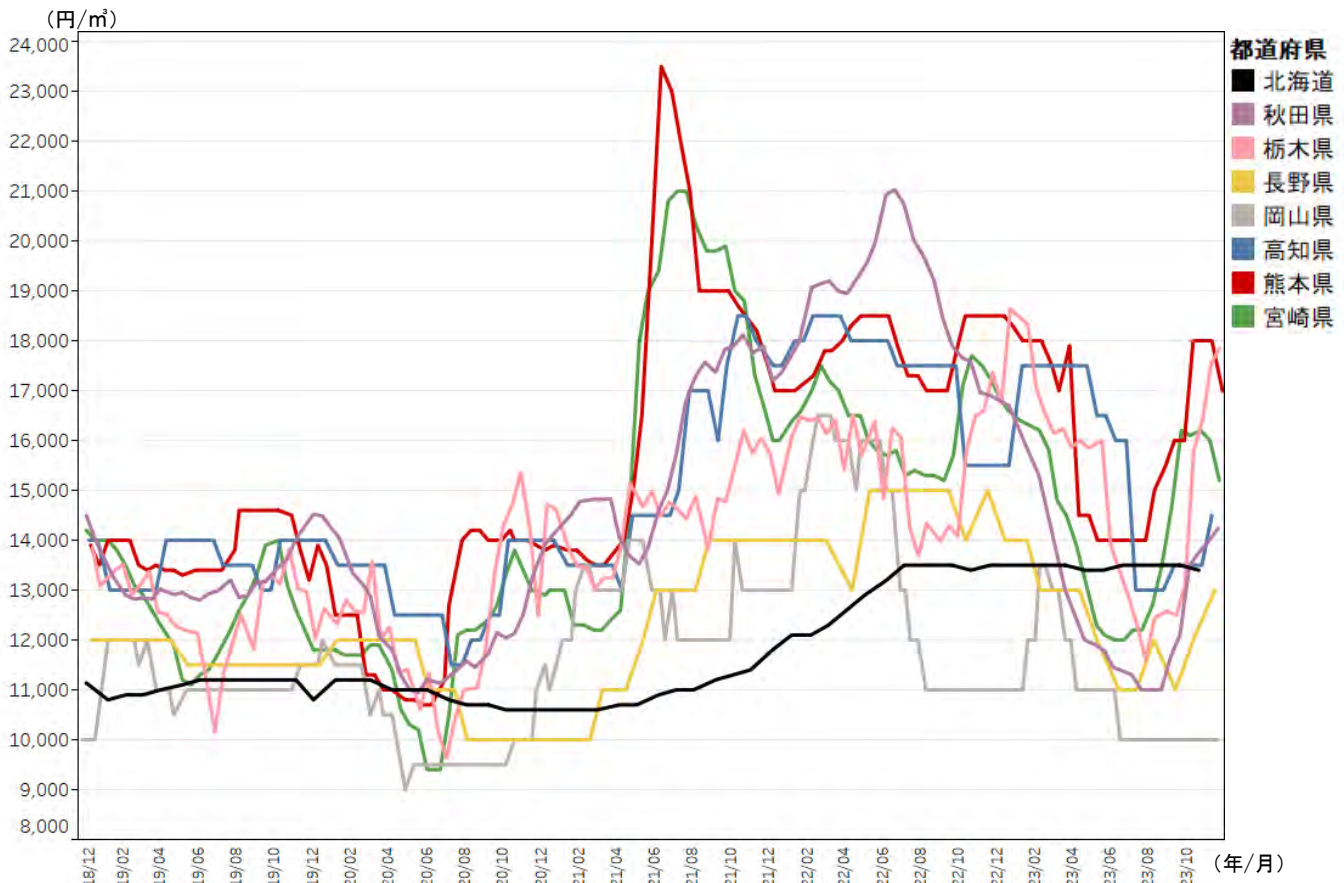
○EUにおける建設活動水準（2015年比）
2015年=100



資料: Eurostat (Production in construction - monthly data)

木材価格情報-1 スギ原木の主要市場価格

- 全国の原木市場・共販所において、直近のスギ原木価格は、10,000円～17,840円/m³となっている。



資料：林野庁木材産業課調べ

注1：北海道はカラマツ（工場着価格）。

注2：径24cm程度、長さ3.65～4.0m（2018年12月～）。

注3：都道府県が選定した特定の原木市場・共販所の価格。

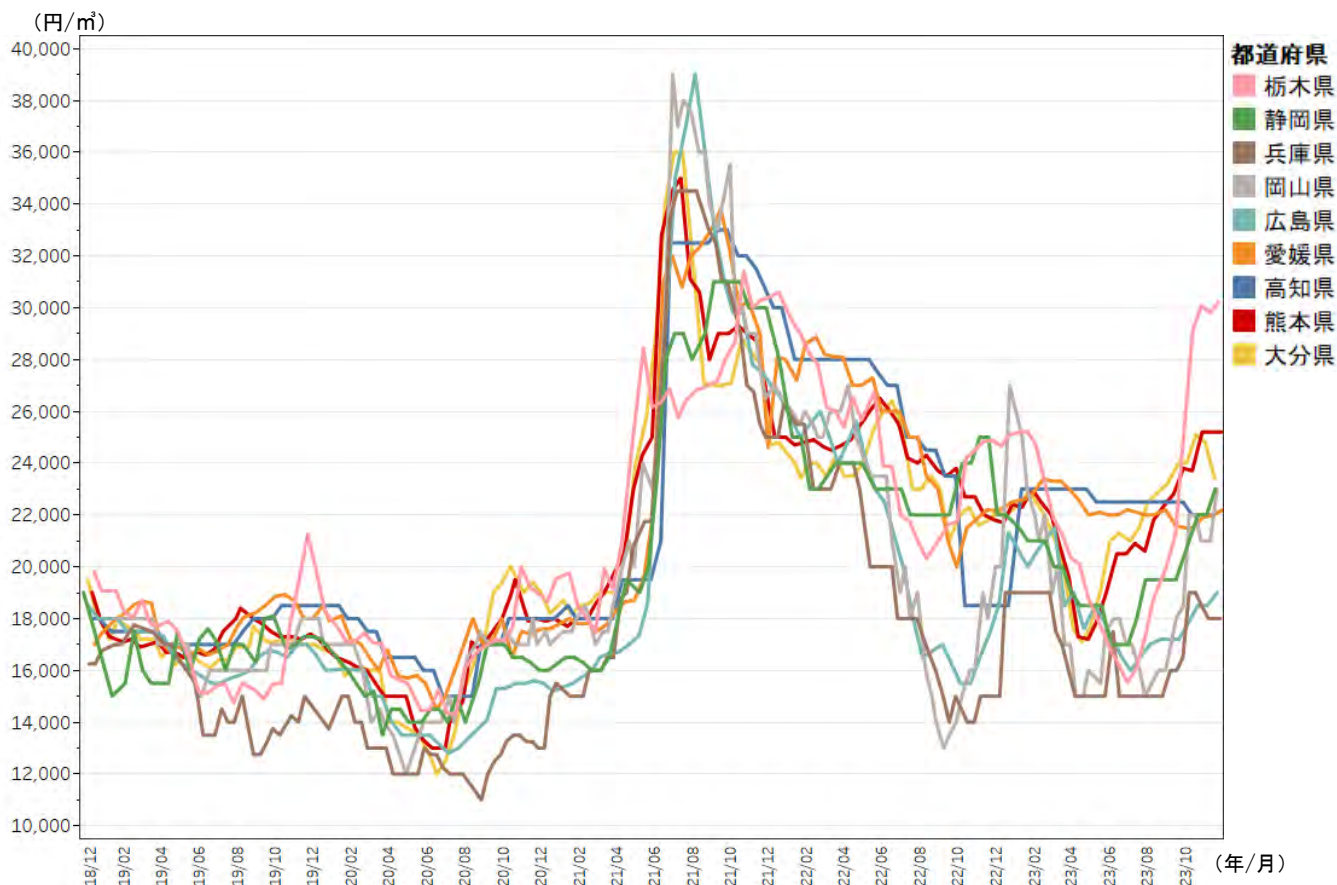
（単位：円/m³）

都道府県	2023年直近*	前年同期	前年同期比
■ 北海道	13,400	13,400	100%
■ 秋田県	14,240	16,900	84%
■ 栃木県	17,840	17,360	103%
■ 長野県	13,000	15,000	87%
■ 岡山県	10,000	11,000	91%
■ 高知県	14,500	15,500	94%
■ 熊本県	17,000	18,500	92%
■ 宮崎県	15,200	17,200	88%

※北海道については10月、秋田県、栃木県、長野県、岡山県、高知県、熊本県及び宮崎県については11月の値を使用。

木材価格情報-1 ヒノキ原木の主要市場価格

- 全国の原木市場・共販所において、直近のヒノキ原木価格は、18,000円～30,200円/m³となっている。



資料：林野庁木材産業課調べ

注1：径24cm程度、長3.65～4.0m（2018年12月～）

注2：都道府県が選定した特定の原木市場・共販所の価格。

(単位：円/m³)

都道府県	2023年直近※	前年同期	前年同期比
栃木県	30,200	24,880	121%
静岡県	23,000	25,000	92%
兵庫県	18,000	15,000	120%
岡山県	23,000	18,000	128%
広島県	19,000	17,500	109%
愛媛県	22,200	22,150	100%
高知県	22,000	18,500	119%
熊本県	25,200	21,800	116%
大分県	23,400	21,800	107%

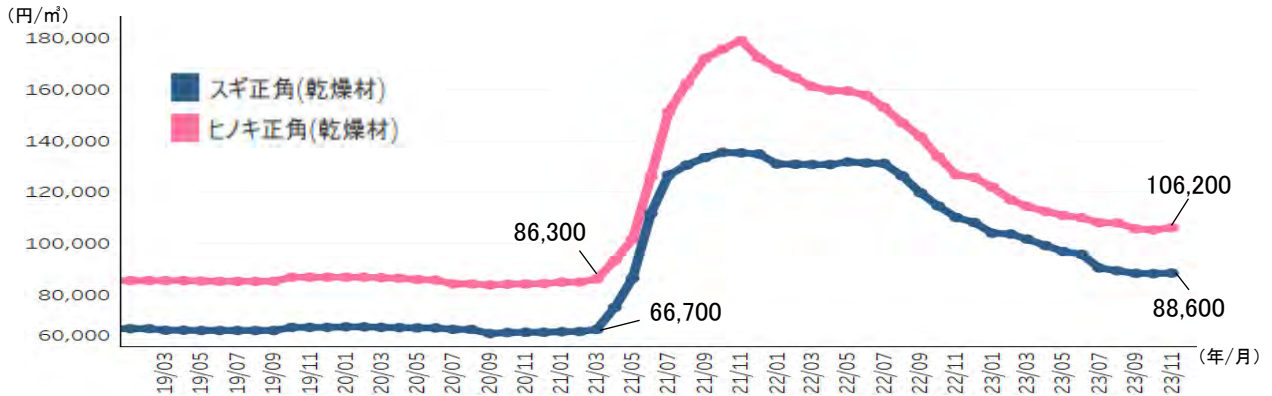
※各県11月の値を使用。

木材価格情報-2 木材価格（農林水産統計）

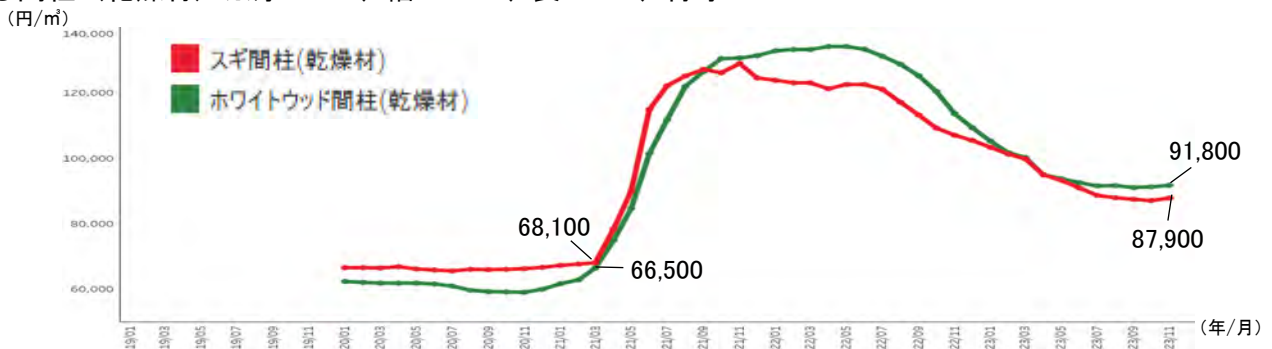
- 2023年11月の正角（乾燥材）の価格について、スギは88,600円/m³（前年同期比80%）、ヒノキは106,200円/m³（同84%）。
- 同月の間柱（乾燥材）の価格は、スギは87,900円/m³（前年同期比82%）、ホワイトウッドは91,800円/m³（同81%）。
- 本年9月の針葉樹合板の価格は、1,880円/枚（前年同月比80%）。

■主な製材品等の価格推移（全国平均価格）

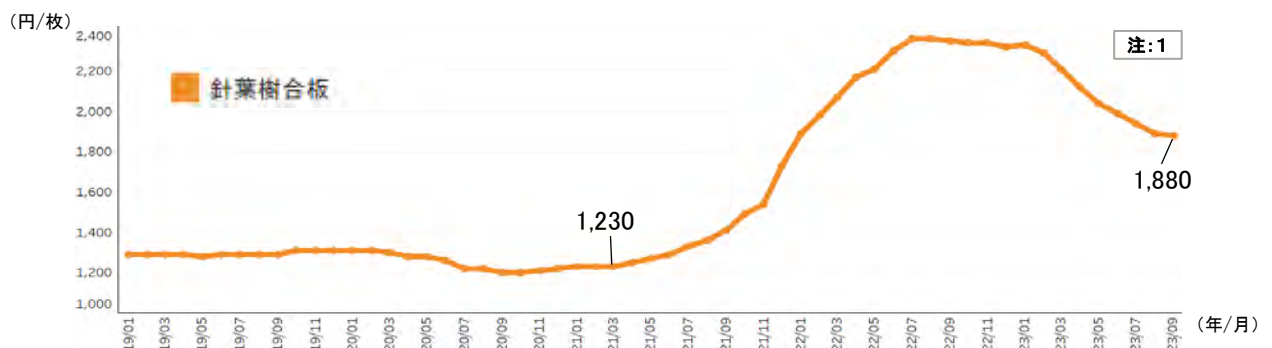
○正角（乾燥材）※厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級



○間柱（乾燥材）※厚3.0cm、幅10.5cm、長3.0m、特等



○針葉樹合板 ※厚1.2cm、幅91.0cm、長1.82m、1類



資料：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

注：1 針葉樹合板は、2022年1月より、四半期ごとの公表となった（4月に1～3月分、7月に4～6月分、10月に7～9月分、翌1月に10～12月分を公表）。

2 製材品価格及び合板価格は、木材市売市場にあたってはせり又は入札による取引価格、木材センター及び木材販売業者にあたっては店頭渡し価格である。

3 2023年は「木材価格」に拠る速報値、2022年以前は「木材需給報告書」に拠る確定値である。（速報値は今後修正される可能性がある）

(1) 全国平均価格

年次	月	丸太										製材品											
		スギ		ヒノキ		カラマツ		スギ		スギ		スギ		ヒノキ		ヒノキ		ミツガ		スギ		ホワイトウッド	
		中丸太(製材用)		中丸太(製材用)		中丸太(製材用)		丸太(合板用)		正角		正角(乾燥材)		正角		正角(乾燥材)		正角(防虫処理材)		間柱(乾燥材)		間柱(乾燥材)	
		14-22cm 3.65-4m (円/m ³)	対前 年比 (%)	14-22cm 3.65-4m (円/m ³)	対前 年比 (%)	14-28cm 3.65-4m (円/m ³)	対前 年比 (%)	18cm上	対前 年比 (%)	10.5cm角 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	10.5cm角 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	10.5cm角 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	10.5cm角 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	10.5cm角 4.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	3.0×10.5cm 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	3.0×10.5cm 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)
2020年	1	13,000	92	18,700	98	12,700	105	11,400	101	62,700	102	67,700	101	79,000	103	87,000	102	79,900		66,600		62,400	
	2	13,100	94	18,500	98	12,800	106	11,400	101	62,700	102	67,700	101	79,000	103	87,000	102	79,800		66,600		62,100	
	3	12,800	93	17,800	96	12,700	102	11,300	100	62,700	102	67,500	102	79,000	103	86,800	101	79,800		66,500		61,900	
	4	12,300	92	16,800	92	12,700	105	11,200	99	62,700	102	67,400	102	77,400	101	86,600	101	79,800		66,900		61,900	
	5	12,000	91	16,200	91	12,600	103	11,200	99	62,500	101	67,300	102	77,400	101	86,100	101	79,700		66,200		61,900	
	6	11,600	90	15,900	91	12,500	102	11,100	98	62,500	101	67,300	102	78,600	103	85,900	101	79,600		65,900		61,600	
	7	11,900	92	15,400	88	12,400	101	11,000	98	62,200	101	67,300	101	77,200	101	84,400	99	79,500		65,600		61,000	
	8	12,800	97	16,000	92	12,400	98	10,800	96	62,200	101	66,700	101	76,700	100	84,400	99	79,500		66,100		59,700	
	9	12,800	96	17,000	97	12,500	99	10,700	96	62,200	101	65,100	98	76,700	100	84,000	98	79,300		66,000		59,300	
	10	13,100	96	17,500	97	12,400	97	10,800	95	62,200	99	65,500	97	76,700	98	84,300	97	79,300		66,100		59,200	
	11	13,400	99	18,200	97	12,400	97	10,900	96	62,200	99	65,600	97	76,700	98	84,400	97	79,300		66,300		59,100	
	12	13,400	99	18,300	98	12,400	97	10,900	96	62,200	99	65,600	97	77,200	99	84,500	97	79,300		66,700		60,000	
2021年	1	13,500	104	18,100	97	12,400	98	10,900	96	62,200	99	65,800	97	77,400	98	85,100	98	79,600	100	67,300	101	61,700	99
	2	13,300	102	18,700	101	12,500	98	11,000	96	62,200	99	65,900	97	77,400	98	85,100	98	79,800	100	67,700	102	62,900	101
	3	13,400	105	18,900	106	12,400	98	11,100	98	62,500	100	66,700	99	79,200	100	86,300	99	81,300	102	68,100	102	66,500	107
	4	13,600	111	19,800	118	12,400	98	11,300	101	64,500	103	75,300	112	79,400	103	93,500	108	87,500	110	78,400	117	74,900	121
	5	15,500	129	21,400	132	12,500	99	11,400	102	65,400	105	86,600	129	83,700	108	101,800	118	94,300	118	90,000	136	84,700	137
	6	17,500	151	25,200	158	13,100	105	11,900	107	70,100	112	111,800	166	87,900	112	126,100	147	103,600	130	115,000	175	101,500	165
	7	17,800	150	30,100	195	13,400	108	12,000	109	71,400	115	126,700	190	98,000	127	151,200	179	118,200	149	122,200	186	111,800	183
	8	18,100	141	32,100	201	13,500	109	12,300	114	68,900	130	130,600	196	93,700	162	162,300	192	126,700	159	125,200	189	122,000	204
	9	18,100	141	32,300	190	13,800	110	12,400	116	68,900	-	133,500	205	99,700	-	172,000	205	135,300	171	127,200	193	126,600	213
	10	18,000	137	33,000	189	13,900	112	12,700	118	69,000	-	135,500	207	96,200	-	175,700	208	136,600	172	126,200	191	130,500	220
	11	17,500	131	32,000	176	14,000	113	13,400	123	68,900	-	135,300	206	96,200	-	179,000	212	136,100	172	129,000	195	130,700	221
	12	17,200	128	29,100	159	14,000	113	13,900	128	67,800	-	134,900	206	95,500	-	172,300	204	136,100	172	124,600	187	131,400	219
2022年	1	16,900	125	29,100	161	14,400	116	14,200	130	67,600	101	131,000	199	94,800	101	168,000	197	139,200	175	123,900	184	132,900	215
	2	17,600	132	27,900	149	14,500	116	15,500	141	65,800	-	130,900	199	94,100	-	164,600	193	139,300	175	123,100	182	133,300	212
	3	17,800	133	27,600	146	14,800	119	15,700	141	65,800	-	130,800	196	93,400	-	161,100	187	139,300	171	123,100	181	133,300	200
	4	17,500	129	27,200	137	15,000	121	16,000	142	65,900	-	130,800	174	93,800	-	159,600	171	141,400	162	121,300	155	134,200	179
	5	17,900	115	26,500	124	16,000	128	16,100	141	65,900	-	131,800	152	93,400	-	159,400	157	142,100	151	122,600	136	134,200	158
	6	17,800	102	25,900	103	17,300	132	16,100	135	65,900	-	131,400	118	92,000	-	157,700	125	143,100	138	122,600	107	133,400	131
	7	17,500	98	25,300	84	17,000	127	16,200	135	65,900	-	131,200	104	91,200	-	153,000	101	143,500	121	121,200	99	131,300	117
	8	17,400	96	24,000	75	17,000	126	15,900	129	64,600	94	126,400	97	89,300	95	147,000	91	143,100	113	117,200	94	128,800	106
	9	17,400	96	21,900	68	16,900	122	15,700	127	63,500	92	119,800	90	88,400	89	141,600	82	142,400	105	113,300	89	125,300	99
	10	18,000	100	21,600	65	16,900	122	15,600	123	61,700	89	114,700	85	86,700	90	133,800	76	141,800	104	109,300	87	120,500	92
	11	17,800	102	22,100	69	16,700	119	15,400	115	61,700	90	110,200	81	85,900	89	126,800	71	141,200	104	107,100	83	113,700	87
	12	17,500	102	22,000	76	16,700	119	15,400	111	60,500	89	108,300	80	84,800	89	125,800	73	140,700	103	105,500	85	109,400	83
2023年	1	17,400	103	23,000	79	16,400	114	15,200	107	59,700	88	104,100	79	81,800	86	122,000	73	140,200	101	103,400	83	105,300	79
	2	17,300	98	23,000	82	16,300	112	15,200	98	59,200	90	103,800	79	80,700	86	117,100	71	136,000	98	101,300	82	101,700	76
	3	16,700	94	22,700	82	16,300	110	15,200	97	58,600	89	101,800	78	77,700	83	114,500	71	134,600	97	99,900	81	100,300	75
	4	15,800	90	21,900	81	16,200	108	15,100	94	55,500	84	99,300	76	76,600	82	112,600	71	131,600	93	95,500	78	95,000	71
	5	15,100	84	20,700	78	16,200	101	14,900	93	54,300	82	97,000	74	76,500	82	111,000	70	129,500	91	93,300	76	93,800	70
	6	14,700	83	20,600	80	16,200	94	14,800	92	50,100	76	95,900	73	75,400	82	110,100	70	127,300	89	91,000	74	92,600	69
	7	14,500	83	20,500	81	16,100	95	14,500	90	50,100	76	90,600	69	73,800	81	108,200	71	125,000	87	88,700	73	91,600	70
	8	14,400	83	20,800	87	15,400	91	14,400	91	50,000	77	89,500	71	73,100	82	108,100	74	124,300	87	88,000	75	91,700	71
	9	15,200	87	21,400	98	16,000	95	14,200	90	48,300	76	88,500	74	72,600	82	105,800	75	124,300	87	87,500	77	91,100	73
	10	15,900	88	22,600	105	15,800	93	14,200	91	48,300	77	88,400	77	72,600	82	105,400	79	124,300	87	87,100	80	91,300	76
	11	16,200	91	23,500	106	15,800	95	14,100	92	48,300	78	88,600	80	72,600	82	106,200	84	124,300	87	87,900	82	91,800	81
	2020年		12,700	94	17,200	95	12,500	101	11,100	98	62,400												

年次	月	構造用集材						合板		チップ							
		スギ集成管柱 国産、無化粧			ホワイトウッド集成管柱 国産、無化粧			針葉樹合板		チップ用素材(丸太)			木材チップ				
		10.5角×2.98~3m JAS (参考値:注4) (円/m ³) (円/本)		対前 年比 (%)	10.5角×2.98~3m JAS (円/m ³) (円/本)		対前 年比 (%)	1.2×91.0cm (円/枚)		針葉樹		広葉樹		針葉樹		広葉樹	
		1.82m (円/枚)	対前 年比 (%)		(円/m ²)	対前 年比 (%)		(円/㎡)	対前 年比 (%)	(円/㎡)	対前 年比 (%)	(円/㎡)	対前 年比 (%)	(円/㎡)	対前 年比 (%)		
2020年	1	60,469	2,000	60,469	2,000		1,310	102	6,500	105	9,500	103	14,900	105	19,400	102	
	2	60,469	2,000	60,469	2,000		1,310	102	6,500	105	9,500	102	14,900	105	19,400	102	
	3	63,492	2,100	60,469	2,000		1,300	101	6,500	105	9,400	101	14,900	105	19,400	102	
	4	60,469	2,000	60,469	2,000		1,280	99	6,500	105	9,500	102	14,900	103	19,400	102	
	5	60,469	2,000	60,469	2,000		1,280	100	6,500	103	9,500	102	14,900	103	19,400	102	
	6	60,469	2,000	60,469	2,000		1,260	98	6,500	103	9,500	102	14,800	102	19,400	102	
	7	63,492	2,100	60,469	2,000		1,220	95	6,500	103	9,500	102	14,800	102	19,400	102	
	8	63,492	2,100	60,469	2,000		1,220	95	6,500	103	9,500	102	14,800	102	19,400	102	
	9	63,492	2,100	60,469	2,000		1,200	93	6,500	103	9,500	102	14,800	102	19,400	102	
	10	60,469	2,000	60,469	2,000		1,200	92	6,500	102	9,500	100	14,800	101	19,300	100	
	11	60,469	2,000	60,469	2,000		1,210	92	6,500	100	9,500	100	14,800	100	19,200	99	
	12	60,469	2,000	57,445	1,900		1,220	93	6,500	100	9,500	100	14,800	100	19,200	99	
2021年	1	63,492	2,100	57,445	1,900	95	1,230	94	6,500	100	9,500	100	14,800	99	19,400	100	
	2	60,469	2,000	57,445	1,900	95	1,230	94	6,500	100	9,500	100	14,600	98	19,300	99	
	3	60,469	2,000	60,469	2,000	100	1,230	95	6,500	100	9,500	101	14,600	98	19,300	99	
	4	63,492	2,100	66,515	2,200	110	1,250	98	6,500	100	9,500	100	14,600	98	19,300	99	
	5	66,515	2,200	72,562	2,400	120	1,270	99	6,700	103	9,500	100	14,600	98	19,300	99	
	6	72,562	2,400	84,656	2,800	140	1,290	102	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,300	99	
	7	75,586	2,500	96,750	3,200	160	1,330	109	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,300	99	
	8	90,703	3,000	117,914	3,900	195	1,360	111	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,400	100	
	9	96,750	3,200	142,101	4,700	235	1,410	118	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,400	100	
	10	105,820	3,500	154,195	5,100	255	1,490	124	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,400	101	
	11	108,844	3,600	154,195	5,100	255	1,540	127	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,300	101	
	12	111,867	3,700	154,195	5,100	268	1,730	142	6,700	103	9,500	100	14,600	99	19,400	101	
2022年	1	111,867	3,700	157,218	5,200	274 ^{注3)}	1,890	154	6,700	103	9,500	100	15,000	101	19,400	100	
	2	114,890	3,800	157,218	5,200	274	1,980	161	6,700	103	9,600	101	15,000	103	19,400	101	
	3	111,867	3,700	154,195	5,100	255	2,070	168	6,800	105	9,600	101	15,100	103	19,400	101	
	4	114,890	3,800	154,195	5,100	232	2,170	174	6,900	106	9,700	102	15,200	104	19,600	102	
	5	114,890	3,800	154,195	5,100	213	2,210	174	7,000	104	9,700	102	15,300	105	19,800	103	
	6	114,890	3,800	154,195	5,100	182	2,300	177	7,000	104	9,800	103	15,300	104	19,800	103	
	7	111,867	3,700	142,101	4,700	147	2,360	177	7,100	106	9,800	103	15,300	104	19,800	103	
	8	111,867	3,700	139,078	4,600	118	2,360	174	7,100	106	9,800	103	15,300	104	19,900	103	
	9	111,867	3,700	133,031	4,400	94	2,350	167	7,200	107	9,800	103	15,300	104	19,900	103	
	10	105,820	3,500	123,961	4,100	80	2,340	157	7,100	106	9,800	103	15,500	105	19,900	103	
	11	102,797	3,400	120,937	4,000	78	2,340	152	7,200	107	9,900	104	15,700	107	20,200	105	
	12	99,773	3,300	105,820	3,500	69	2,320	134	7,100	106	9,900	104	15,800	108	20,300	105	
2023年	1	93,726	3,100	99,773	3,300	63 ^{注3)}	2,330	123	7,200	107	9,900	104	15,900	106	20,400	105	
	2	90,703	3,000	93,726	3,100	60	2,290	116	7,300	109	9,900	103	15,900	106	20,400	105	
	3	84,656	2,800	87,680	2,900	57	2,210	107	7,200	106	9,900	103	15,900	105	20,400	105	
	4	81,633	2,700	78,609	2,600	51	2,120	98	7,500	109	9,800	101	16,700	110	20,900	107	
	5	81,633	2,700	78,609	2,600	51	2,040	92	7,400	106	9,900	102	16,900	110	21,100	107	
	6	81,633	2,700	78,609	2,600	51	1,990	87	7,400	106	9,900	101	16,900	110	21,100	107	
	7	81,633	2,700	78,609	2,600	55	1,940	82	7,500	106	10,000	102	17,000	111	21,100	107	
	8	81,633	2,700	78,609	2,600	57	1,890	80	7,500	106	10,000	102	17,000	111	21,100	106	
	9	81,633	2,700	78,609	2,600	59	1,880	80	7,500	104	10,000	102	17,000	111	21,100	106	
	10	81,633	2,700	77,809	2,600	63 ^{注3)}			7,600	107	10,000	102	17,100	110	21,100	106	
	11	81,633	2,700	81,633	2,700	68			7,500	104	10,000	101	17,100	109	21,200	105	
2020年		60,469	2,000	60,469	2,000		1,250	97	6,500	103	9,500	102	14,800	102	19,400	102	
2021年		81,633	2,700	135	102,797	3,400	170	1,360	109	6,600	102	9,500	100	14,700	99	19,300	99
2022年		111,867	3,700	137	142,101	4,700	138	2,220	163	7,000	106	9,700	102	15,300	104	19,800	103
2020年	第1四半期	60,469	2,000	60,469	2,000		1,310	102	6,500	105	9,500	102	14,900	105	19,400	102	
	第2四半期	60,469	2,000	60,469	2,000		1,270	98	6,500	103	9,500	102	14,900	103	19,400	102	
	第3四半期	63,492	2,100	60,469	2,000		1,210	94	6,500	103	9,500	102	14,800	102	19,400	102	
	第4四半期	60,469	2,000	60,469	2,000		1,210	92	6,500	100	9,500	100	14,800	100	19,200	99	
2021年	第1四半期	60,469	2,000	57,445	1,900	95	1,230	94	6,500	100	9,500	100	14,700	99	19,300	99	
	第2四半期	66,515	2,200	75,586	2,500	125	1,270	100	6,600	102	9,500	100	14,600	98	19,300	99	
	第3四半期	87,680	2,900	117,914	3,900	195	1,370	113	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,400	100	
	第4四半期	108,844	3,600	154,195	5,100	255	1,590	131	6,700	103	9,500	100	14,700	99	19,400	101	
2022年	第1四半期	111,867	3,700	185	157,218	5,200	274	1,980	161	6,700	103	9,600	101	15,000	102	19,400	101
	第2四半期	114,890	3,800	173	154,195	5,100	204	2,230	176	7,000	106	9,700	102	15,300	105	19,700	102
	第3四半期	111,867	3,700	128	139,078	4,600	118	2,360	172	7,100	106	9,800	103	15,300	104	19,900	103
	第4四半期	102,797	3,400	94	119,914	3,900	76	2,330	147	7,100	106	9,900	104	15,700	107	20,100	104
2023年	第1四半期	90,703	3,000	81	93,726	3,100	60	2,280	115	7,200	107	9,900	103	15,900	106	20,400	105
	第2四半期	81,633	2,700	71	78,609	2,600	51	2,050	92	7,400	106	9,900	102	16,800	110	21,000	107
	第3四半期	81,633	2,700	73	78,609	2,600	57	1,900	81	7,500	106	10,000	102	17,000	111	21,100	106

資料：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

- 注：1 構造用集材価格、木材チップ用丸太価格及び木材チップ価格は、それぞれ集成管柱工場から販売先への出荷時の販売価格、木材チップ工場における工場着購入価格、パルプ向けチップ工場における工場渡し価格である。
- 2 合板価格は、木材市売市場にあってはせり又は入札による取引価格、木材センター及び木材販売業者によっては店頭渡し価格である。
- 3 2022年1月より、四半期ごとの公表となった（4月に1～3月分、7月に4～6月分、10月に7～9月分、翌1月に10～12月分を公表）。
- 4 構造用集材材のm3当たりの価格は、1本を0.033075m3に換算して算出した。
- 5 2023年は「木材価格」に拠る速報値、2022年以前は「木材需給報告書」に拠る確定値である。（速報値は今後修正される可能性がある）

(2) 都道府県別価格

木材価格情報-2

○スギ中丸太（製材用、径14.0~22.0cm、長3.65~4.0m）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
青森	12,100	12,100	14,300	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400
岩手	15,400	16,100	16,400	16,700	17,400	17,900	17,800	17,800	17,500	17,500	17,300	17,300
宮城	15,400	15,600	16,200	17,000	17,000	15,900	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800
秋田	13,500	14,600	14,700	14,900	15,100	15,100	15,100	15,200	15,000	14,700	14,700	14,500
山形	17,100	17,200	17,200	18,100	18,400	18,400	19,400	19,400	19,300	19,200	19,200	20,500
福島	14,600	14,600	14,600	13,400	13,200	13,500	14,100	13,400	13,200	13,000	13,200	13,000
栃木	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	16,500
岐阜	16,600	16,600	16,600	17,700	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
静岡	18,200	18,500	18,800	18,900	19,300	19,300	18,900	18,300	18,400	19,000	19,200	18,900
三重	17,100	17,300	17,400	18,100	18,600	18,200	17,400	16,600	15,900	16,000	15,900	16,400
奈良	16,800	16,800	16,800	17,900	17,900	17,900	17,400	16,900	16,900	15,800	14,300	14,800
岡山	13,800	13,800	13,800	13,800	15,300	15,300	14,300	14,000	14,000	14,000	14,000	14,300
徳島	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	16,700	16,700
愛媛	18,600	20,800	22,900	23,000	22,900	22,900	20,800	20,800	20,800	19,700	18,700	18,700
佐賀	17,000	17,000	17,600	17,600	17,600	17,600	17,100	17,100	17,100	17,100	17,000	17,000
熊本	19,400	21,400	21,400	19,000	21,300	21,700	21,400	21,600	22,200	25,800	21,900	21,400
大分	18,800	19,500	18,600	17,800	18,000	17,700	17,500	17,900	18,500	18,300	18,500	17,900
宮崎	17,200	17,800	18,000	17,700	17,700	17,700	17,500	16,800	16,900	17,900	19,000	18,000
鹿児島	18,800	18,300	18,300	18,300	18,800	18,700	18,700	18,500	17,600	18,300	18,800	18,800

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
青森	14,400	13,300	13,300	13,300	13,300	13,200	13,200	13,200	12,100	12,100	12,100
岩手	17,300	17,000	16,700	15,000	14,600	14,300	14,100	14,100	14,100	14,300	14,900
宮城	14,800	14,200	14,500	13,700	13,700	13,700	12,600	12,000	12,600	13,100	14,200
秋田	14,300	13,800	13,400	12,600	12,400	12,100	11,800	11,800	11,700	11,800	12,000
山形	20,500	20,500	20,300	20,400	18,800	18,600	18,600	18,600	18,600	18,700	19,100
福島	13,200	13,300	12,100	12,000	12,500	12,300	11,800	10,900	11,100	12,100	13,000
栃木	16,500	16,500	15,400	14,800	14,300	13,200	13,200	13,200	14,300	14,900	15,400
岐阜	18,300	18,300	17,000	18,500	16,900	16,600	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300
静岡	18,600	18,300	18,200	17,900	17,200	16,500	15,900	15,700	15,700	15,900	15,900
三重	16,600	16,900	16,800	17,200	16,400	15,900	14,400	14,300	14,300	14,400	15,800
奈良	15,800	15,300	15,300	15,300	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800
岡山	14,000	14,000	14,000	13,000	13,100	12,400	11,400	10,900	11,000	11,000	11,000
徳島	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700
愛媛	18,700	18,700	18,700	17,600	16,600	16,600	16,500	14,400	14,400	13,400	13,400
佐賀	16,500	16,500	16,700	16,100	15,400	14,800	14,900	15,200	15,400	15,400	15,800
熊本	20,800	20,800	20,800	19,100	18,100	17,600	17,600	17,600	20,000	20,900	19,700
大分	17,900	18,200	17,300	16,300	15,500	15,900	16,300	16,700	17,300	17,600	17,300
宮崎	17,900	17,800	16,500	15,500	14,600	14,000	13,900	13,800	15,100	17,000	17,600
鹿児島	18,800	18,800	18,700	17,300	15,000	14,300	13,700	13,900	15,200	15,700	18,400

○ヒノキ中丸太（製材用、径14.0~22.0cm、長3.65~4.0m）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
福島	35,500	34,900	34,400	32,800	32,800	30,600	27,400	25,100	21,500	21,400	22,900	23,000
茨城	29,400	28,300	28,000	28,000	27,800	26,800	24,500	21,900	21,000	21,200	21,800	22,300
栃木	31,100	31,000	30,000	29,700	29,700	28,700	28,700	26,400	26,400	26,500	26,500	25,500
岐阜	30,500	28,900	28,900	28,900	27,600	27,000	26,600	25,600	24,400	24,400	23,600	23,600
静岡	33,300	31,000	29,400	29,400	28,900	28,500	27,600	27,500	26,200	25,900	27,200	26,000
三重	25,600	26,900	27,000	27,200	26,200	24,500	22,800	22,300	22,000	21,500	22,500	22,600
兵庫	33,000	32,900	30,700	30,600	30,600	30,500	27,200	27,200	27,100	24,900	25,000	25,000
奈良	29,900	29,900	30,000	28,900	27,800	26,800	23,800	21,800	19,800	19,800	20,900	23,900
和歌山	25,900	25,900	25,900	25,900	25,500	25,500	23,700	22,900	22,900	22,200	22,200	21,900
岡山	22,300	22,000	26,200	27,900	24,900	24,400	23,900	22,500	16,500	17,000	21,300	21,700
広島	35,900	28,900	28,600	28,200	27,300	26,700	26,800	26,200	21,500	20,400	19,400	19,800
愛媛	30,100	29,000	28,200	27,200	28,100	28,200	27,700	24,900	22,000	21,300	19,900	19,900
高知	29,900	29,100	27,200	27,400	27,200	26,400	26,800	26,500	22,600	21,200	20,200	20,400
熊本	30,300	27,600	27,500	27,100	28,100	28,200	26,800	25,400	25,600	25,400	25,500	24,600
大分	27,300	25,100	23,400	19,800	17,600	15,400	19,000	18,700	18,700	18,700	18,400	17,500
宮崎	31,200	30,100	27,500	25,300	24,800	25,000	23,900	22,100	22,000	22,600	23,700	23,000

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
福島	25,600	25,500	23,400	21,300	20,700	19,700	18,000	18,600	21,700	29,300	32,500
茨城	23,300	23,500	22,400	21,200	20,200	19,400	18,800	19,100	20,700	24,700	27,200
栃木	25,700	25,700	24,400	23,200	20,900	18,800	17,800	18,800	21,800	29,000	31,200
岐阜	22,300	22,300	22,300	21,700	20,800	20,200	19,500	19,100	19,100	19,100	19,100
静岡	24,900	24,600	23,300	22,700	21,800	20,600	20,500	20,700	21,600	22,300	23,100
三重	23,500	23,600	23,200	21,400	19,600	19,800	18,900	19,300	20,100	21,300	22,200
兵庫	25,000	25,000	25,100	22,900	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,900	21,900
奈良	26,900	26,800	26,800	25,900	21,900	19,800	19,300	17,800	17,800	18,800	18,800
和歌山	22,000	21,900	21,800	20,500	20,100	20,100	18,400	18,300	18,200	17,300	17,400
岡山	25,900	25,100	24,500	23,800	20,700	22,000	21,100	21,100	21,400	22,500	23,000
広島	22,800	25,100	24,500	23,700	23,000	22,700	23,000	22,900	22,800	22,800	23,200
愛媛	20,000	20,200	20,700	20,600	20,300	20,000	21,000	21,900	22,200	22,700	23,800
高知	21,700	21,500	22,000	22,400	22,400	22,400	22,600	22,800	22,800	23,100	24,600
熊本	25,700	25,700	24,900	22,700	22,500	23,100	24,200	24,200	25,200	26,000	26,400
大分	18,400	17,900	18,000	18,200	16,900	17,000	17,700	18,700	18,800	19,600	20,600
宮崎	21,900	22,600	22,900	21,900	20,700	21,400	20,300	20,900	23,100	23,700	24,500

資料：農林水産省「木材価格」

注1：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注2：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○カラマツ中丸太（製材用、径14.0~28.0cm、長3.65~4.0m）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	13,700	13,600	13,800	14,000	14,500	15,800	15,500	15,700	15,500	15,600	15,600	15,800
岩手	21,200	23,900	25,300	25,500	31,500	32,000	32,200	30,500	30,500	30,100	28,200	25,700

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
北海道	15,500	15,400	15,400	15,300	15,300	15,300	15,200	14,400	15,100	14,900	14,900
岩手	25,700	25,700	25,600	25,500	25,400	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300

○スギ丸太（合板用、径18.0cm上）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
岩手	12,600	13,300	14,100	14,100	14,100	15,100	14,500	13,800	13,800	13,800	13,800	13,100
宮城	15,300	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400
秋田	14,100	16,700	17,200	17,900	17,800	17,800	18,100	17,800	17,100	16,900	16,200	16,200
島根	14,300	14,900	15,000	15,300	15,600	15,500	15,700	15,400	15,300	15,400	15,200	15,200

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
岩手	13,100	13,100	13,100	12,700	12,200	12,200	11,400	11,400	11,100	11,100	11,100
宮城	16,400	16,400	16,400	16,400	16,100	15,900	15,300	15,000	14,800	14,800	14,800
秋田	16,100	16,000	16,000	15,900	15,900	15,800	15,900	15,600	15,200	15,200	14,900
島根	15,000	15,100	15,100	15,000	14,800	14,700	14,600	14,500	14,600	14,400	14,300

○スギ正角（厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
千葉			88,000			88,000			77,300			77,300
東京			58,800			58,800			57,300			53,500
大阪			103,100			103,100			103,100			103,100
福岡			58,600			60,500			58,600			56,700

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
千葉			77,000			66,500			66,000
東京			53,500			x			x
大阪			81,500			80,400			80,400
福岡			56,400			54,700			52,800

※2022年1月より四半期ごとの公表（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

○スギ正角・乾燥材（厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
埼玉	125,700	125,200	125,200	125,500	125,500	124,400	123,700	112,200	109,800	96,100	95,700	95,400
千葉	146,100	146,100	146,100	140,800	140,800	140,800	140,800	135,500	135,500	134,700	132,400	131,600
東京	148,900	148,900	148,900	148,900	148,900	148,900	148,800	148,800	132,800	132,400	126,800	121,000
神奈川	153,100	153,000	153,000	153,000	153,000	152,300	151,600	151,500	146,300	139,800	134,000	134,000
愛知	116,100	116,100	114,800	114,800	120,100	120,100	120,100	117,300	114,400	110,500	109,700	108,300
大阪	111,900	111,900	111,900	112,500	122,300	121,700	121,700	111,900	111,900	110,000	105,200	105,200
兵庫	142,900	142,900	142,900	142,900	146,000	143,700	143,700	134,300	131,200	128,000	122,600	119,400
福岡	120,400	120,400	120,400	120,400	120,400	120,300	120,300	117,600	113,800	110,100	102,800	102,800

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
埼玉	94,400	94,400	93,300	92,000	86,300	85,300	80,800	80,500	80,500	80,300	80,500
千葉	130,800	120,200	120,200	107,800	107,800	107,800	101,600	97,600	97,600	97,600	91,400
東京	109,800	109,800	109,800	109,400	109,400	109,100	98,500	98,400	98,400	98,500	98,500
神奈川	128,700	128,300	128,200	118,600	109,400	104,200	99,700	99,500	90,300	90,300	85,800
愛知	106,900	105,700	104,300	98,500	98,400	95,700	93,900	93,900	93,900	92,500	91,200
大阪	99,700	99,000	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	88,700	88,700	88,700	88,700
兵庫	111,600	111,600	111,600	102,200	98,200	98,100	94,100	94,100	94,100	94,100	91,100
福岡	102,800	102,800	98,300	94,500	92,600	90,700	88,000	86,200	83,500	83,500	85,200

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2021年8月より、東京都の調査対象が変更になったことから、2021年7月及び8月の東京都のスギ正角の数値は接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

注4：スギ正角の価格は、2022年1月より四半期ごとの公表となった（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

○ヒノキ正角（厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
千葉県			98,200			98,100			92,000			91,000
東京			x			x			x			x
愛知			94,800			94,800			93,500			93,500
大阪			119,700			112,100			107,900			100,300
兵庫			116,300			114,300			106,300			95,500
福岡			82,500			86,600			84,200			82,500

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
千葉県			81,100			78,900			75,600
東京			x			x			x
愛知			93,500			92,200			89,300
大阪			78,500			79,600			74,700
兵庫			95,500			90,000			87,800
福岡			82,500			75,100			69,600

※2022年1月より四半期ごとの公表（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

○ヒノキ正角・乾燥材（厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
埼玉	145,600	142,500	142,500	142,500	142,500	141,800	139,800	128,600	122,800	110,100	109,700	109,700
千葉	171,400	169,100	169,100	164,800	164,800	164,800	164,800	158,100	158,100	156,100	150,200	150,200
東京	175,500	175,400	175,400	175,500	175,500	175,500	175,200	175,200	164,600	164,200	153,400	153,400
神奈川	187,400	185,300	185,300	185,300	185,300	181,900	178,600	173,300	167,300	151,900	146,500	145,600
愛知	159,400	159,400	151,900	149,700	149,700	149,700	137,000	131,600	130,700	124,600	117,000	115,100
大阪	176,400	169,900	163,600	162,600	161,700	159,800	154,400	152,600	147,000	137,800	130,600	130,600
兵庫	184,800	178,400	173,900	168,100	168,100	161,200	156,600	143,000	138,400	131,500	117,900	113,300

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
埼玉	108,400	108,400	107,200	106,200	101,900	100,900	96,800	96,800	96,800	96,800	98,400
千葉	150,200	146,800	146,800	x	x	x	114,400	114,400	113,300	113,300	104,500
東京	153,200	142,700	142,400	142,000	142,000	142,000	141,900	141,800	131,400	131,400	131,400
神奈川	138,900	133,700	133,600	131,800	131,500	129,300	129,300	129,100	129,100	128,800	130,700
愛知	114,900	109,800	107,200	105,600	105,400	102,900	101,400	101,400	100,900	98,600	96,800
大阪	118,900	110,700	104,400	104,400	104,400	104,400	102,500	102,100	102,100	102,100	103,300
兵庫	112,600	112,600	112,000	107,400	102,900	101,600	101,600	101,600	97,000	97,000	101,600

○米ツガ正角・防腐処理材（厚10.5cm、幅10.5cm、長4.0m、2級）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道			135,700			138,000			138,000			138,000
埼玉			144,700			148,800			151,900			147,200
千葉			139,800			142,400			142,400			140,700
東京			154,400			154,400			154,400			154,000
神奈川			142,200			143,100			143,100			140,800
愛知			158,300			158,300			145,500			143,000
大阪			121,000			132,000			132,000			132,000
兵庫			138,500			141,800			141,800			145,000

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
北海道			139,800			128,200			125,700
埼玉			141,400			129,900			133,600
千葉			131,200			116,300			111,600
東京			148,100			147,500			147,500
神奈川			138,300			135,500			129,600
愛知			132,000			138,100			129,500
大阪			132,000			132,000			132,000
兵庫			138,300			131,700			131,700

※2022年1月より四半期ごとの公表（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

資料：農林水産省「木材価格」

注1：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注2：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

注3：ヒノキ正角、米ツガ正角・防腐処理材の価格は、2022年1月より四半期ごとの公表となった（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

○スギ間柱・乾燥材（厚3.0cm、幅10.5cm、長3.0m、特等）

・2022年 単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
埼玉	115,400	113,300	113,300	116,600	120,600	120,100	116,900	111,200	103,800	99,500	96,100	96,100
千葉	120,300	120,300	120,300	120,200	120,200	120,200	120,200	115,200	110,300	107,500	103,600	102,800
東京	129,300	129,300	129,300	129,300	129,300	129,300	122,200	122,200	120,900	115,400	107,500	104,800
神奈川	134,400	132,900	132,900	132,900	132,900	131,800	131,300	128,900	122,200	117,500	116,100	114,900
愛知	121,800	119,300	119,300	119,300	120,500	120,500	120,500	113,700	110,300	106,900	106,500	102,400
大阪	112,200	112,200	112,200	112,200	121,000	118,800	118,800	110,000	110,000	110,000	105,600	101,200
兵庫	137,000	137,000	137,000	137,200	142,400	142,400	137,200	131,900	126,600	121,200	121,100	115,700
広島	167,200	167,200	167,200	141,900	138,100	140,800	140,800	140,800	138,500	127,300	127,300	125,300
福岡	107,100	107,100	107,100	107,100	106,900	106,900	106,900	105,900	105,900	104,900	104,900	104,900

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
埼玉	95,000	92,900	92,200	87,100	86,200	85,900	80,300	77,900	77,900	77,900	80,900
千葉	102,400	98,700	96,200	85,500	82,100	77,900	76,900	76,900	76,800	76,800	79,400
東京	96,800	96,700	96,500	89,400	89,400	83,200	82,300	82,300	82,000	84,100	84,100
神奈川	111,200	107,900	106,700	106,100	106,100	102,700	100,400	99,200	94,700	94,700	92,500
愛知	97,700	93,700	93,700	99,500	99,500	95,500	95,300	95,300	95,300	91,900	88,500
大阪	95,700	95,700	94,600	94,600	93,500	93,500	89,100	89,100	89,100	89,100	89,100
兵庫	110,500	110,500	105,200	99,600	99,600	99,500	94,200	94,100	94,100	94,100	93,700
広島	124,700	121,500	121,000	120,400	113,500	109,200	109,200	109,000	107,400	106,700	106,400
福岡	104,500	104,500	103,700	95,800	95,100	94,900	93,700	93,000	92,200	92,000	92,700

○ホワイトウッド間柱・乾燥材（厚3.0cm、幅10.5cm、長3.0m、特等）

・2022年 単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
埼玉	111,300	111,300	111,300	121,000	122,400	122,400	119,000	114,700	111,500	107,800	99,900	95,200
千葉	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	145,600	143,800	134,800	134,600	127,700
東京	147,300	147,300	147,300	147,300	147,300	147,300	147,300	147,300	144,400	131,300	130,000	122,900
神奈川	139,200	137,800	137,800	137,800	138,500	139,000	136,700	136,000	133,000	125,300	121,700	121,700
愛知	126,900	128,100	128,100	127,900	127,900	127,200	126,900	126,500	122,200	115,200	106,700	101,200
大阪	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	126,900	121,600	115,500	110,600	110,000	104,500	99,000
兵庫	140,400	143,200	143,200	143,200	143,200	143,200	140,400	137,500	134,600	134,600	115,700	112,900
広島	126,300	126,300	126,300	125,600	121,500	125,600	125,400	124,300	122,400	122,400	119,700	117,600

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
埼玉	94,700	93,200	91,600	87,600	84,200	84,100	83,800	84,500	84,500	84,500	84,500
千葉	125,000	122,600	121,700	100,500	100,200	99,900	94,500	94,500	94,300	94,300	96,400
東京	121,200	120,000	119,100	118,200	117,400	111,500	111,500	111,500	111,500	111,500	111,500
神奈川	118,700	113,200	110,600	109,900	109,900	107,600	107,600	107,600	107,600	107,600	109,900
愛知	97,400	91,000	90,300	89,300	86,700	85,300	84,300	84,300	82,000	84,300	83,600
大阪	93,500	93,100	92,900	87,700	87,600	87,700	87,700	87,700	87,400	87,400	87,400
兵庫	104,500	101,600	98,800	90,600	90,600	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000
広島	112,300	105,400	102,800	102,800	100,500	99,400	99,400	99,400	99,400	93,800	93,800

○スギ集成管柱（厚10.5cm、幅10.5cm、長2.98~3.0m、1等）

・2022年 単位：円/本

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
秋田	x	4,700	4,400	4,400	4,300	4,200	4,000	4,000	4,000	3,800	3,600	3,700
宮崎	4,200	4,300	4,300	4,300	4,300	4,400	4,400	4,400	4,200	4,200	4,000	4,000

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
秋田	3,500	3,400	2,900	2,800	2,700	2,500	2,600	2,600	2,500	2,600	2,600
宮崎	3,500	3,500	3,100	2,700	2,600	2,600	2,500	2,500	2,400	2,400	2,400

○ホワイトウッド集成管柱（厚10.5cm、幅10.5cm、長2.98~3.0m、1等）

・2022年 単位：円/本

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
岡山	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	4,900	4,700	4,500	4,400	4,200	4,000

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
岡山	3,600	3,400	3,100	2,900	2,900	2,900	2,900	2,800	2,800	2,800	2,900

○針葉樹合板（厚1.2cm、幅91.0cm、長1.82m、1類）

・2022年 単位：円/枚

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
埼玉			2,220			2,420			2,390			2,350
東京			2,140			2,420			2,410			2,410
大阪			1,840			1,990			2,220			2,130

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
埼玉			2,240			2,100			2,050
東京			2,300			1,990			1,890
大阪			2,040			1,920			1,740

※2022年1月より四半期ごとの公表（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

資料：農林水産省「木材価格」

注1：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注2：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

注3：針葉樹合板の価格は、2022年1月より四半期ごとの公表となった（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

○チップ用丸太（針葉樹）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	7,000	7,000	7,000	7,100	7,100	7,300	7,200	7,300	7,300	7,300	7,400	7,400
青森	6,500	6,500	6,500	6,800	6,800	6,800	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
岩手	7,100	7,100	7,100	7,100	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300
宮城	5,600	5,600	5,600	5,700	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800
秋田	6,700	6,700	6,700	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
山形	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
福島	5,400	5,400	6,100	6,200	6,200	6,100	6,100	5,900	6,600	6,300	6,400	5,700
栃木	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
山梨	6,800	6,600	7,000	7,100	6,900	7,200	7,300	7,700	7,800	7,400	7,400	7,500
長野	6,800	6,700	6,700	6,700	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	7,200
京都	8,600	8,600	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900
兵庫	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200
鳥根	9,700	9,200	9,200	9,700	9,600	9,700	10,100	10,100	10,200	9,600	9,800	9,800
広島	5,000	5,000	5,000	5,600	6,000	6,300	6,400	6,500	6,400	6,300	5,900	6,100
高知	5,400	5,600	5,500	5,700	5,800	5,400	5,700	5,600	5,600	5,900	6,000	5,600
熊本	7,300	7,100	7,000	7,000	7,000	7,800	7,000	6,800	7,100	7,400	7,600	7,400
宮崎	7,400	7,400	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,900	7,900	8,000	8,000
鹿児島	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
北海道	7,400	7,400	7,400	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,700	7,700
青森	7,000	7,000	7,000	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600
岩手	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,400
宮城	6,000	6,000	6,000	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
秋田	7,000	7,000	7,000	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300
山形	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
福島	6,800	6,100	5,900	6,100	5,900	6,000	6,600	6,800	6,800	8,000	6,200
栃木	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300
山梨	7,700	8,800	8,800	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
長野	7,200	7,200	7,300	7,200	7,200	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400	7,400
京都	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900
兵庫	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200
鳥根	9,400	8,500	9,500	9,300	9,800	9,900	10,100	10,000	10,300	10,100	10,100
広島	6,100	5,900	5,700	5,900	6,700	6,700	6,700	6,700	7,000	7,200	7,100
高知	5,600	5,600	5,600	5,800	5,800	5,700	5,800	5,800	5,600	5,600	5,400
熊本	8,200	9,100	8,400	10,700	8,800	10,000	9,100	9,100	9,600	8,700	9,300
宮崎	8,000	8,000	8,100	8,100	8,100	8,000	8,100	8,200	8,300	8,300	8,300
鹿児島	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200

○チップ用丸太（広葉樹）

・2022年

単位：円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	9,600	9,600	9,600	9,700	9,700	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900
青森	11,600	11,600	11,600	11,900	11,900	11,900	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100
岩手	11,000	11,000	11,000	11,100	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,400
宮城	8,700	8,700	8,700	8,700	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900
秋田	11,800	11,800	11,800	12,000	12,000	12,400	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500
山形	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
福島	8,700	8,900	8,900	8,900	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,000	9,400	9,400
山梨	6,600	6,600	6,500	6,500	6,800	6,800	7,000	7,500	7,500	7,500	7,400	7,400
鳥根	10,500	10,300	10,400	10,600	10,600	10,500	10,700	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800
広島	6,000	6,100	6,100	6,100	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,100	6,000	6,000
熊本	8,200	8,500	8,400	8,800	9,100	9,000	8,800	8,900	9,100	8,900	9,100	8,900
宮崎	8,200	8,200	8,200	8,100	8,500	8,500	8,300	8,300	8,300	8,300	8,400	8,400
鹿児島	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
北海道	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100
青森	12,100	12,100	12,100	11,900	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800
岩手	11,400	11,400	11,400	10,600	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,900
宮城	9,000	9,000	9,000	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300
秋田	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,700
山形	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
福島	8,900	9,000	9,600	9,000	9,000	8,700	9,000	8,900	9,200	9,600	9,600
山梨	7,500	7,500	7,500	7,800	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900
鳥根	10,700	10,700	10,800	10,800	11,100	11,200	11,200	11,300	11,600	11,300	11,300
広島	6,000	6,000	6,100	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700
熊本	8,700	9,000	8,900	9,100	9,200	9,400	9,600	9,900	9,600	9,600	9,300
宮崎	8,400	8,700	8,600	8,200	8,900	9,100	8,700	8,700	8,900	9,200	9,200
鹿児島	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700

資料：農林水産省「木材価格」

注1：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注2：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○木材チップ（針葉樹）

・2022年

単位：円/t

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	14,900	14,900	14,900	14,900	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,200	15,400	15,400
青森	15,600	15,600	15,600	16,200	16,300	16,300	16,700	16,700	16,700	17,000	17,200	17,200
岩手	15,800	15,800	15,800	15,900	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	17,100	17,100
宮城	18,600	18,600	18,600	18,800	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,800	19,800
秋田	15,900	16,400	16,400	16,500	16,700	16,800	16,800	16,300	16,300	16,500	16,700	16,700
福島	18,100	18,100	18,100	18,100	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	19,300	21,200
茨城	7,200	7,200	7,200	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
栃木	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
富山	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100
静岡	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	18,000	18,000
京都	19,200	19,500	19,700	19,700	19,700	19,700	19,900	19,900	19,900	21,900	21,900	22,000
兵庫	17,100	17,100	17,100	18,700	18,800	18,800	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300
岡山	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,500	14,500	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600
広島	15,300	15,300	15,600	15,600	15,600	15,800	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,000
徳島	20,900	20,900	20,900	20,900	21,300	21,300	21,300	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500
愛媛	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900
高知	19,300	19,300	19,300	19,200	19,500	19,500	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	20,900
熊本	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,200	18,300	18,600
大分	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,500	12,500	12,500
宮崎	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100
鹿児島	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
北海道	15,400	15,400	15,400	16,000	16,100	16,200	16,200	16,300	16,300	16,300	16,000
青森	17,700	17,700	17,700	19,000	19,000	19,000	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
岩手	17,100	17,100	17,100	18,000	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,300
宮城	19,800	19,800	20,000	20,300	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,300
秋田	16,800	16,900	16,900	17,300	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600
福島	21,200	21,200	21,200	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	22,600
茨城	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800
栃木	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800
富山	18,100	18,100	18,100	18,100	18,500	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
静岡	18,000	18,000	18,000	18,100	18,700	18,700	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600
京都	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
兵庫	19,300	19,300	22,200	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300
岡山	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600
広島	16,000	16,000	16,000	19,000	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	19,300	19,300
徳島	21,600	21,600	21,600	21,600	22,800	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
愛媛	12,900	12,900	12,900	13,300	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,100
高知	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900
熊本	18,600	18,600	18,600	19,500	19,700	19,700	19,700	19,900	19,900	19,900	20,000
大分	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100
宮崎	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
鹿児島	13,000	13,000	13,000	17,900	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000

○木材チップ（広葉樹）

・2022年

単位：円/t

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	20,400	20,400	20,400	20,700	20,700	20,700	20,800	20,800	20,800	20,900	21,100	21,200
青森	18,500	18,500	18,500	18,800	18,800	18,800	19,100	19,100	19,100	19,300	19,500	19,500
岩手	18,600	18,600	18,600	18,700	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,600	19,700
宮城	19,600	19,600	19,600	19,600	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	20,500	20,500
秋田	20,300	20,300	20,300	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
福島	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,800	21,400
栃木	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400
山梨	15,200	15,600	15,600	15,600	15,900	15,900	16,000	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400
島根	20,800	20,800	20,800	21,700	22,400	22,400	22,400	22,400	22,600	22,600	22,600	22,600
広島	19,700	19,800	19,800	19,700	19,700	19,700	19,700	19,800	19,800	19,800	19,900	20,300
熊本	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	22,800
宮崎	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,500	20,500	20,500	20,900	20,300
鹿児島	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700

・2023年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
北海道	21,200	21,200	21,200	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,900	21,900
青森	19,800	19,800	19,800	20,100	20,100	20,100	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900
岩手	19,700	19,700	19,700	19,700	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600
宮城	20,500	20,500	20,900	21,300	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,200
秋田	22,000	22,200	22,200	22,300	22,300	22,300	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
福島	21,400	21,400	21,400	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	22,900
栃木	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400
山梨	17,400	17,400	17,400	18,000	18,000	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
島根	22,600	22,600	22,600	23,100	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500
広島	20,300	20,300	20,100	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400
熊本	22,800	22,800	22,800	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500
宮崎	21,000	21,000	21,200	21,200	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300
鹿児島	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700

資料：農林水産省「木材価格」

注1：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注2：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

木材需給情報-1 木材需要の動向（2022年木材需給表）

- 木材の総需要量は、85,094千 m^3 （対前年比103.6%）となった。内訳は、用材が67,494千 m^3 （同100.5%）、しいたけ原木が209千 m^3 （同85.0%）、燃料材が17,390千 m^3 （同118.0%）である。
- 国内消費量は、82,052千 m^3 （対前年比104.0%）となった。この中で、前年に比べて増加量が大きかったものは、燃料材の+2,647千 m^3 （同118.0%）、パルプ・チップ用材の+820千 m^3 （同103.0%）である。
- 輸出量は、3,042千 m^3 （対前年比93.6%）となった。この中で、前年に比べて減少量が大きかったものは、丸太（用材）の Δ 135千 m^3 （同90.7%）、製材品等の Δ 45千 m^3 （同86.6%）である。

木 材 需 要 の 動 向

区 分			2022年		2021年		対前年 増減量 (千 m^3)	対前年 比 (%)
			数量 (千 m^3)	構成比 (%)	数量 (千 m^3)	構成比 (%)		
総 需 要 量	用 材	製材用材	26,263	30.9	26,179	31.9	84	100.3
		合板用材	9,820	11.5	10,294	12.5	Δ 474	95.4
		パルプ・チップ用材	29,547	34.7	28,743	35.0	804	102.8
		その他用材	1,865	2.2	1,926	2.3	Δ 61	96.8
		小計	67,494	79.3	67,142	81.8	352	100.5
	しいたけ原木	209	0.2	246	0.3	Δ 37	85.0	
	燃料材	17,390	20.4	14,742	17.9	2,648	118.0	
計			85,094	100.0	82,130	100.0	2,964	103.6
国 内 消 費	用 材	製材用材	25,973	31.7	25,844	32.8	129	100.5
		合板用材	9,596	11.7	10,056	12.7	Δ 460	95.4
		パルプ・チップ用材	28,349	34.6	27,529	34.9	820	103.0
		その他用材	539	0.7	466	0.6	73	115.7
		小計	64,457	78.6	63,895	81.0	562	100.9
	しいたけ原木	209	0.3	246	0.3	Δ 37	85.0	
	燃料材	17,385	21.2	14,738	18.7	2,647	118.0	
計			82,052	100.0	78,879	100.0	3,173	104.0
輸 出	用 材	丸太	1,324	43.5	1,459	44.9	Δ 135	90.7
		製材品等	290	9.5	335	10.3	Δ 45	86.6
		合板等	224	7.4	237	7.3	Δ 13	94.5
		木材パルプ・チップ等	1,197	39.4	1,214	37.3	Δ 17	98.6
		その他	2	0.1	2	0.1	0	100.0
	小計	3,038	99.9	3,247	99.9	Δ 209	93.6	
	燃料材	5	0.1	4	0.1	1	125.0	
計			3,042	100.0	3,251	100.0	Δ 209	93.6

資料：林野庁「木材需給表」

- 注：1）燃料材とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。
 2）輸出の製材品等は、製材、集成材、構造用集成材、セルラーウッドパネル、加工材等である。
 3）輸出の合板等は、合板、薄板・単板、ブロックボード等である。
 4）輸出の木材パルプ・チップ等は、木材パルプ、木材チップ、再生木材である。
 5）輸出の用材のその他は、改良木材、枕木、のこくず・木くずである。
 6）数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

木材需給情報-1 木材供給の動向（2022年木材需給表）

- 木材の総供給量は、85,094千 m^3 （対前年比103.6%）となった。内訳は、用材が67,494千 m^3 （同100.5%）、しいたけ原木が209千 m^3 （同85.0%）、燃料材が17,390千 m^3 （同118.0%）である。
- 国内生産量は、34,617千 m^3 （対前年比102.7%）となった。この中で、前年に比べて増加量が大きかったものは、燃料材の+916千 m^3 （同109.8%）である。
- 輸入量は、50,477千 m^3 （対前年比104.3%）となった。この中で、前年に比べ増加量が大きかったものは、燃料材の+1,732千 m^3 （同132.1%）、木材チップ等の+741千 m^3 （同103.9%）である。一方で、合板等は△736千 m^3 （同85.8%）と減少した。

木材供給の動向

区 分			2022年		2021年		対前年 増減量 (千 m^3)	対前年 比 (%)
			数量 (千 m^3)	構成比 (%)	数量 (千 m^3)	構成比 (%)		
総供給量	用材	丸太	27,678	32.5	27,845	33.9	△ 167	99.4
		林地残材	94	0.1	161	0.2	△ 67	58.4
		輸入木材製品	39,723	46.7	39,136	47.7	587	101.5
		小計	67,494	79.3	67,142	81.8	352	100.5
	しいたけ原木	209	0.2	246	0.3	△ 37	85.0	
	燃料材	17,390	20.4	14,742	17.9	2,648	118.0	
計			85,094	100.0	82,130	100.0	2,964	103.6
国内生産	用材	丸太	24,050	69.5	23,966	71.1	84	100.4
		林地残材	94	0.3	161	0.5	△ 67	58.4
		小計	24,144	69.7	24,127	71.5	17	100.1
	しいたけ原木	209	0.6	246	0.7	△ 37	85.0	
	燃料材	10,264	29.7	9,348	27.7	916	109.8	
計			34,617	100.0	33,721	100.0	896	102.7
輸入	用材	丸太	3,628	7.2	3,879	8.0	△ 251	93.5
		製材品等	10,158	20.1	9,903	20.5	255	102.6
		合板等	4,465	8.8	5,201	10.7	△ 736	85.8
		木材パルプ	5,055	10.0	4,799	9.9	256	105.3
		木材チップ等	19,925	39.5	19,184	39.6	741	103.9
		その他	120	0.2	49	0.1	71	244.9
	細計	39,723	78.7	39,136	80.8	587	101.5	
	小計	43,351	85.9	43,015	88.9	336	100.8	
燃料材	7,126	14.1	5,394	11.1	1,732	132.1		
計			50,477	100.0	48,409	100.0	2,068	104.3

資料：林野庁「木材需給表」

注：1）林地残材とは、立木を伐採した後の林地に残されている根株、枝条等のうち、利用を目的に木材チップ工場に搬入されたものである。

2）燃料材とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。

3）輸入の製材品等は、製材、集成材、構造用集成材、セルラーウッドパネル、加工材等である。

4）輸入の合板等は、合板、薄板・単板、ブロックボード等である。

5）輸入の木材チップ等は、木材チップ、再生木材である。

6）輸入の用材のその他は、改良木材、枕木、のこくず・木くずである。

7）数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

木材需給情報-1 木材自給率の動向（2022年木材需給表）

- 建築用材等の自給率は、国内生産が増加したこと等により、対前年比で1.5ポイント上昇し、49.5%となった。
- 非建築用材等の自給率は、燃料材及びパルプ・チップ用材の輸入が大きく増加したこと等により、対前年比で1.3ポイント低下し、34.2%となった。
- これらを合わせた総数での自給率は、対前年比で0.4ポイント低下し、40.7%となった。

【参考】木材自給率（%）＝ 国内生産量 ÷ 総需要量（※） × 100

※「総需要量」は「国内消費量」に「輸出量」を加えたもの。

木材自給率の動向

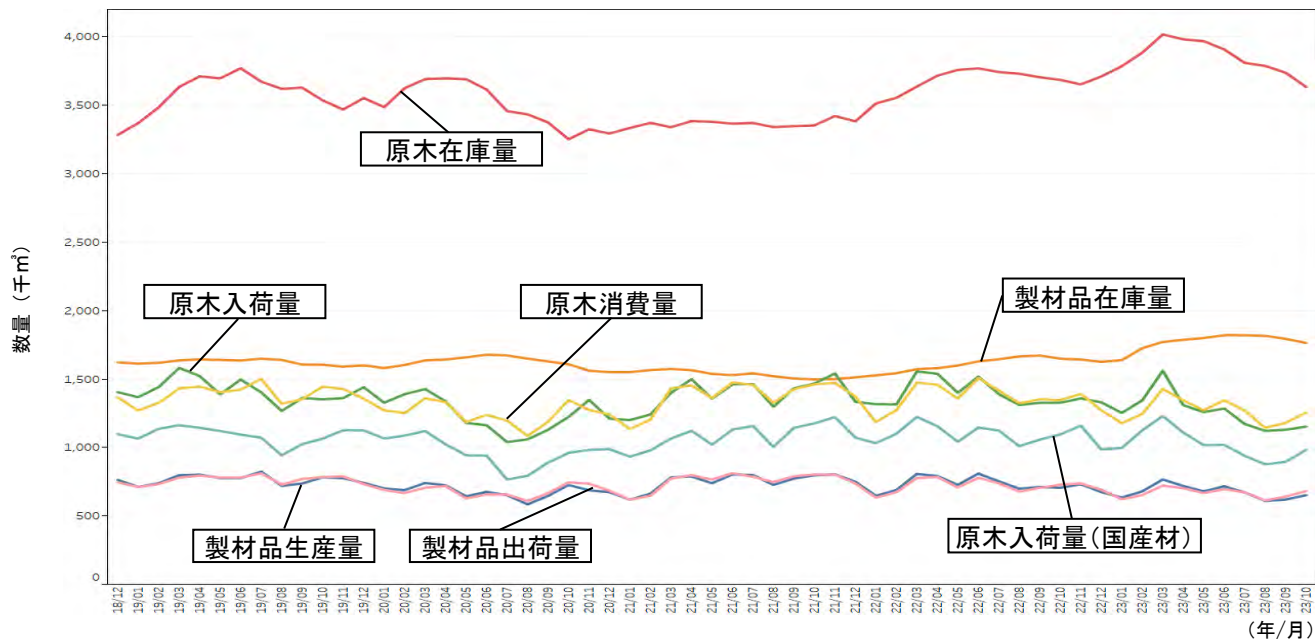
区 分		2022年	2021年	対前年 増減量 (千m ³)	対前年比 (%)		
		数量 (千m ³)	数量 (千m ³)				
建築用材等	国内生産	17,849	17,522	327	101.9		
	輸入	18,234	18,951	△ 717	96.2		
	総需要量	36,083	36,473	△ 390	98.9		
	自給率	49.5%	48.0%	1.5ポイント			
用材	製材用材	国内生産	12,937	12,861	76	100.6	
		輸入	13,326	13,318	8	100.1	
		総需要量	26,263	26,179	84	100.3	
	合板用材	国内生産	4,912	4,661	251	105.4	
		輸入	4,908	5,633	△ 725	87.1	
		総需要量	9,820	10,294	△ 474	95.4	
自給率	50.0%	45.3%	4.7ポイント				
非建築用材等	国内生産	16,768	16,199	569	103.5		
	輸入	32,243	29,458	2,785	109.5		
	総需要量	49,011	45,658	3,353	107.3		
	自給率	34.2%	35.5%	△ 1.3ポイント			
	用材	パルプ・チップ用材	国内生産	4,563	4,744	△ 181	96.2
			輸入	24,983	24,000	983	104.1
		総需要量	29,547	28,743	804	102.8	
		自給率	15.4%	16.5%	△ 1.1ポイント		
	その他用材	国内生産	1,732	1,862	△ 130	93.0	
		輸入	134	65	69	206.2	
総需要量	1,865	1,926	△ 61	96.8			
自給率	92.8%	96.6%	△ 3.8ポイント				
しいたけ原木	国内生産	209	246	△ 37	85.0		
	輸入	-	-	-	-		
	総需要量	209	246	△ 37	85.0		
自給率	100.0%	100.0%	0.0ポイント				
燃料材	国内生産	10,264	9,348	916	109.8		
	輸入	7,126	5,394	1,732	132.1		
	総需要量	17,390	14,742	2,648	118.0		
	自給率	59.0%	63.4%	△ 4.4ポイント			
総 数	国内生産	34,617	33,721	896	102.7		
	輸入	50,477	48,409	2,068	104.3		
	総需要量	85,094	82,130	2,964	103.6		
	自給率	40.7%	41.1%	△ 0.4ポイント			
うち 用材の計	国内生産	24,144	24,127	17	100.1		
	輸入	43,351	43,015	336	100.8		
	総需要量	67,494	67,142	352	100.5		
	自給率	35.8%	35.9%	△ 0.1ポイント			

資料：林野庁「木材需給表」

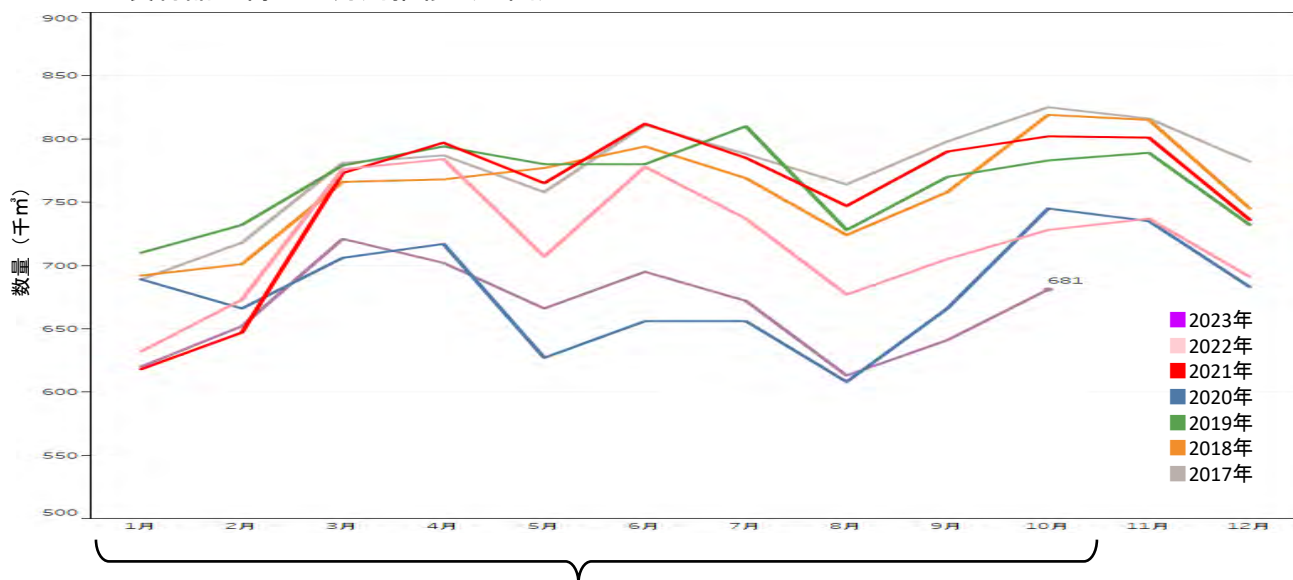
注）数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

木材需給情報-2 製材工場の原木入荷、製品生産等の動向

- 2023年1～10月の原木の入荷量は、12,579千m³（2019年比 89%）。
- 同様に製材品の出荷量は、6,663千m³（2019年比 87%）。



○製材品出荷量の月別推移（全国）

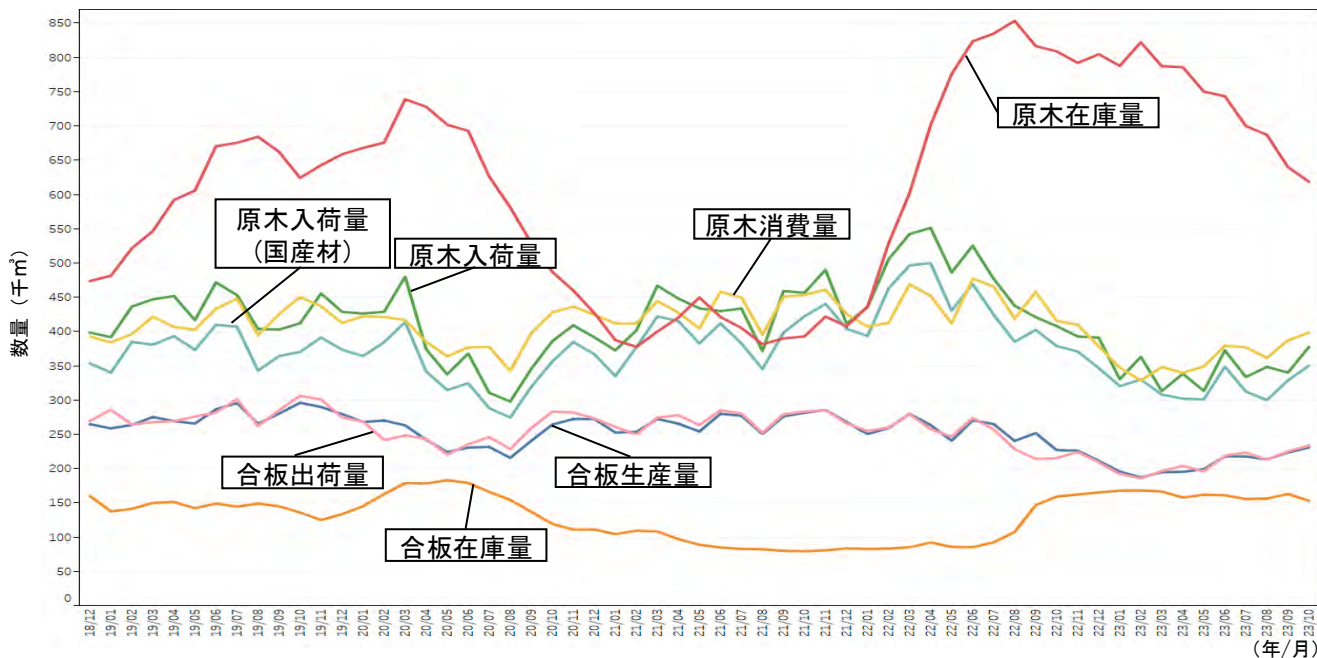


	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
1～10月原木入荷量 合計(千m ³)	13,722	13,715	14,174	12,268	13,812	13,990	12,579
2019年との比較※	97%	97%	—	87%	97%	99%	89%
1～10月出荷量 合計(千m ³)	7,719	7,568	7,666	6,736	7,536	7,197	6,663
2019年との比較※	101%	99%	—	88%	98%	94%	87%

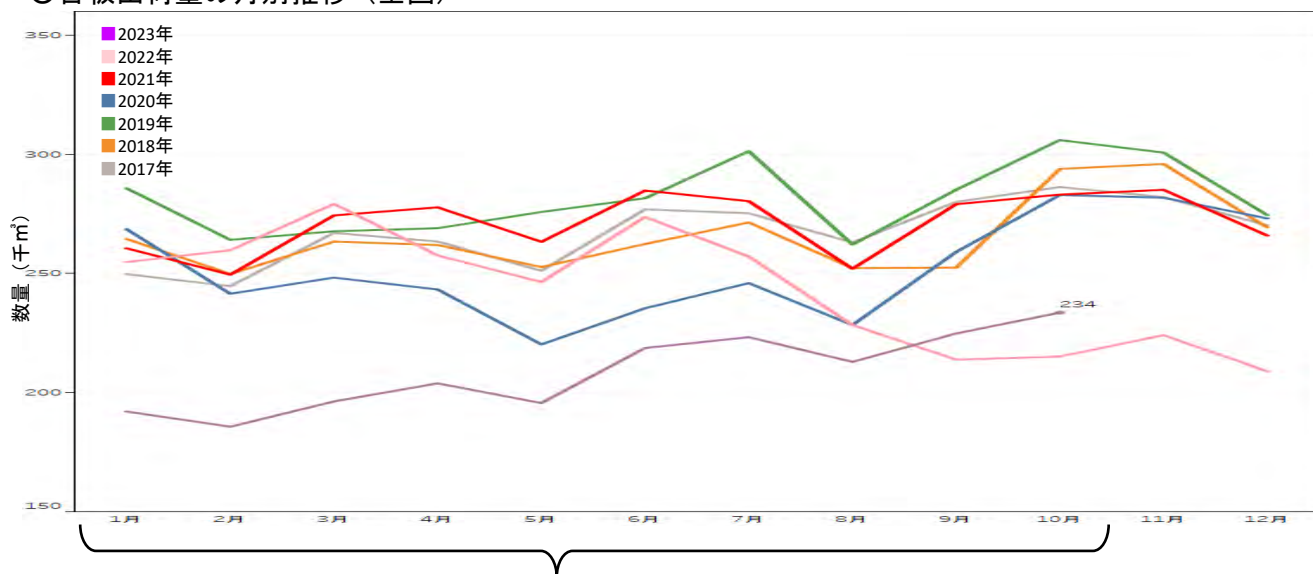
※2019年（COVID-19の影響前）の数値を100%とした比較

資料：農林水産省「製材統計」

- 2023年1～10月の原木の入荷量は、3,429千m³（2019年比 80%）。
- 同様に合板の出荷量は、2,087千m³（2019年比 75%）。



○合板出荷量の月別推移（全国）

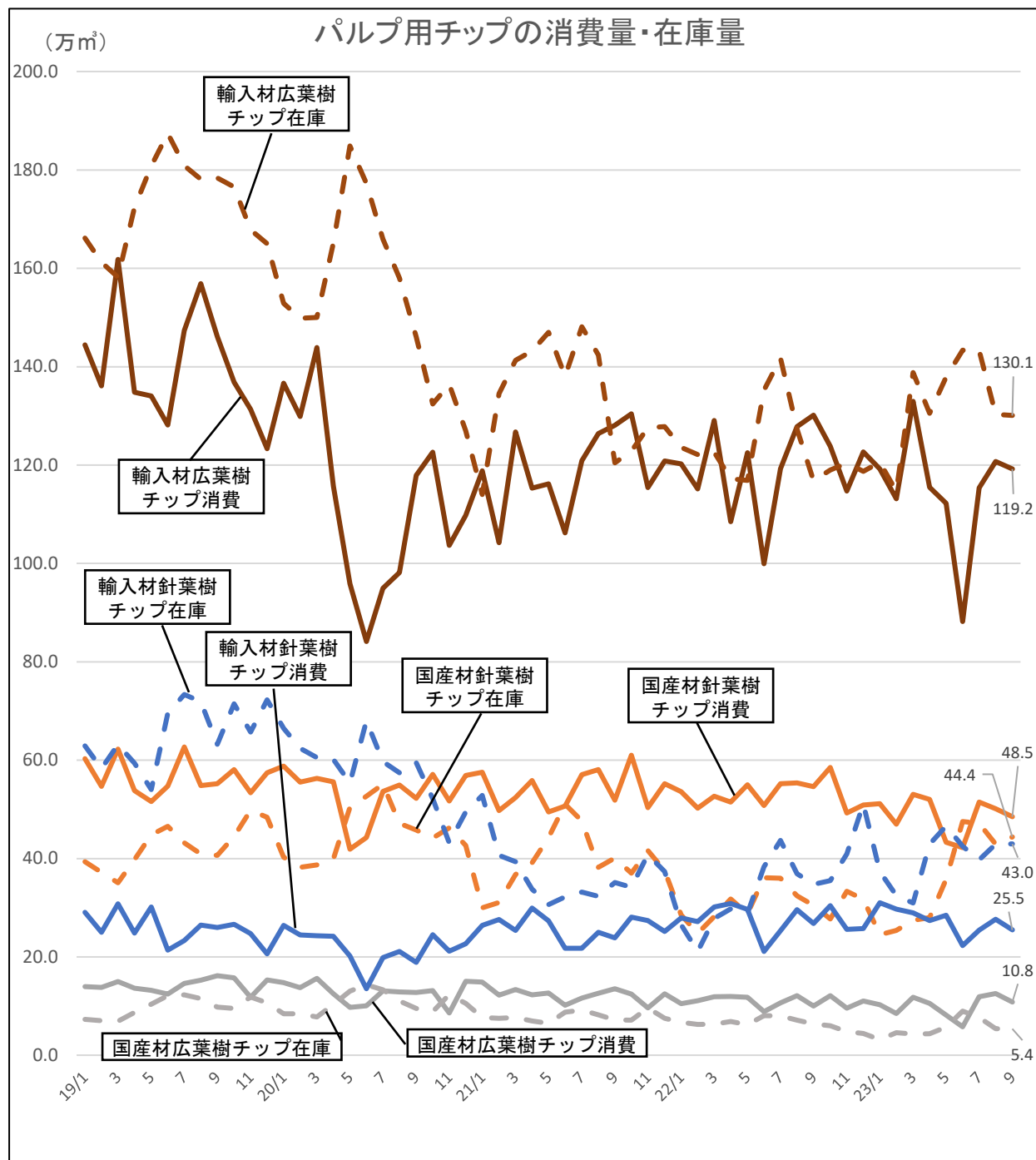


	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
1～10月原木入荷量 合計（千m ³ ）	3,827	4,113	4,285	3,753	4,272	4,788	3,429
2019年との比較※	89%	96%	—	88%	100%	112%	80%
1～10月出荷量 合計（千m ³ ）	2,657	2,625	2,798	2,473	2,705	2,486	2,087
2019年との比較※	95%	94%	—	88%	97%	89%	75%

※2019年（COVID-19の影響前）の数値を100%とした比較

資料：農林水産省「合板統計」

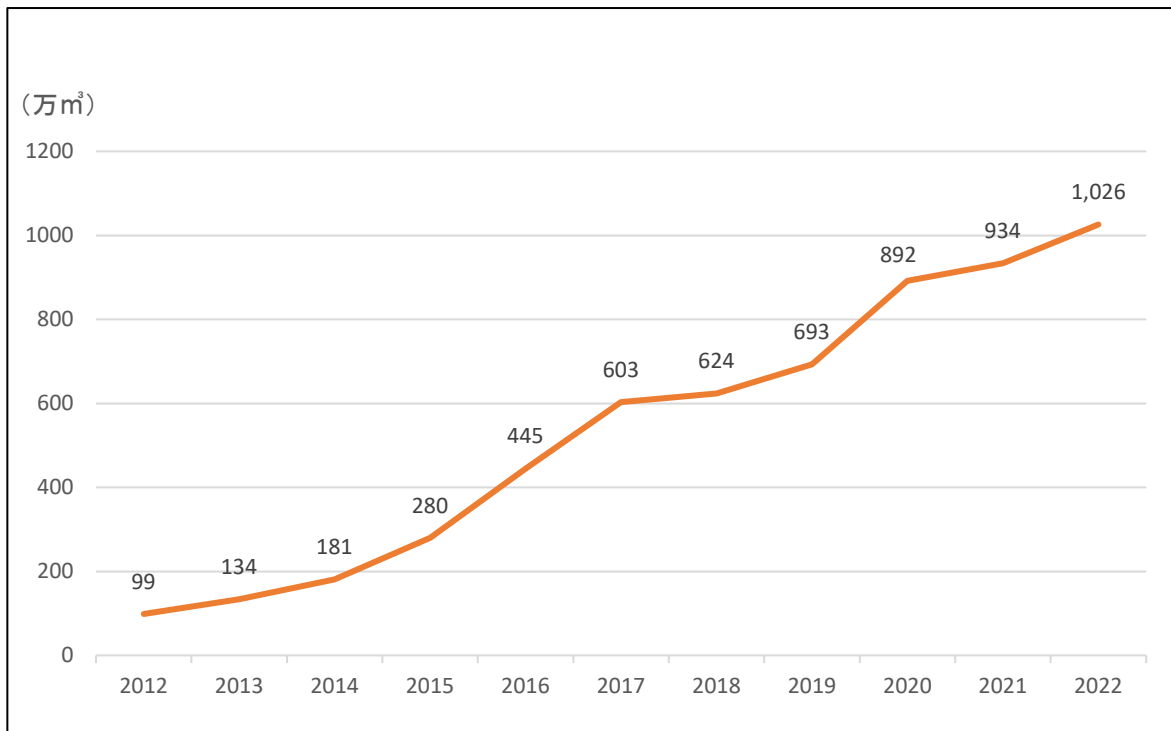
- パルプ用チップの消費について、2023年9月の輸入材広葉樹チップの消費量は119.2万 m^3 。国産材針葉樹チップの消費量は48.5万 m^3 となっている。



資料：林野庁木材産業課調べ

- 燃料材(国内生産)の利用量は、発電利用を中心に増加(過去10年間で約10倍)。
- 2023年10月の紙の生産高は86万トン。板紙の生産高は101万トンとなっている。

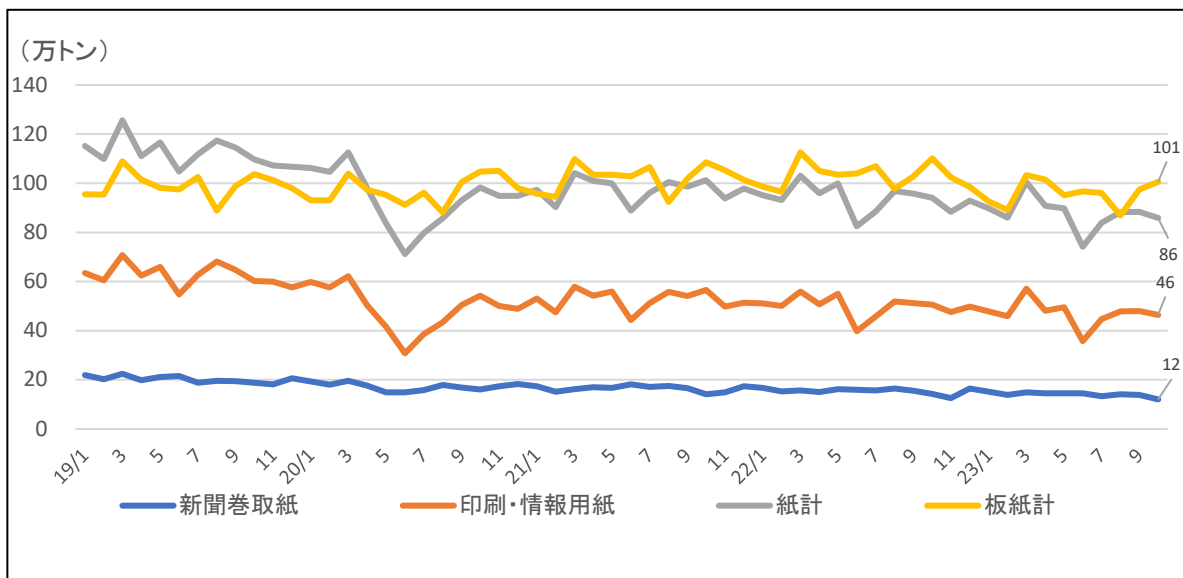
○燃料材(国内生産)の利用量の推移



資料：木材利用課調べ(～2014年)、林野庁「木材需給表」(2015年～)

注：利用量には輸出量は含まない。

○紙品種別生産高



資料：林野庁木材産業課調べ

木材需給情報-6 素材生産量（2022年）

- 2022年の製材、合板及びチップ用材の素材生産量の合計は2,208万m³。

単位：千m³

全 国 都道府県	計	製材用	合板等用	木材チップ用	針葉樹		広葉樹
					スギ		
全 国	22,082	12,937	4,912	4,233	20,386	13,238	1,696
北 海 道	3,335	1,707	706	922	2,774	75	561
青 森	979	361	386	232	942	827	37
岩 手	1,461	470	615	376	1,278	788	183
宮 城	685	218	302	165	637	595	48
秋 田	1,223	524	524	175	1,160	1,112	63
山 形	364	255	68	41	349	339	15
福 島	950	539	81	330	820	668	130
茨 城	455	387	8	60	421	330	34
栃 木	577	463	10	104	523	407	54
群 馬	213	149	27	37	196	145	17
埼 玉	x	30	x	x	42	29	x
千 葉	91	25	8	58	65	48	26
東 京	49	x	x	19	x	30	x
神 奈 川	8	8	0	-	8	5	0
新 潟	156	101	38	17	153	153	3
富 山	70	34	20	16	66	60	4
石 川	113	51	43	19	103	93	10
福 井	139	61	39	39	135	121	4
山 梨	141	19	69	53	122	29	19
長 野	467	189	231	47	461	99	6
岐 阜	391	258	69	64	381	221	10
静 岡	332	191	119	22	330	156	2
愛 知	157	100	x	x	151	82	6
三 重	327	191	76	60	319	190	8
滋 賀	65	14	15	36	53	34	12
京 都	171	46	37	88	149	103	22
大 阪	22	8	-	14	19	11	3
兵 庫	378	91	144	143	364	249	14
奈 良	121	94	9	18	119	70	2
和 歌 山	188	145	29	14	188	124	-
鳥 取	186	65	50	71	163	128	23
島 根	339	102	x	x	296	205	43
岡 山	406	333	28	45	382	131	24
広 島	331	121	76	134	235	122	96
山 口	246	125	x	x	224	151	22
徳 島	307	161	x	x	299	242	8
香 川	24	5	-	19	19	4	5
愛 媛	563	510	x	x	561	343	2
高 知	592	436	x	x	588	255	4
福 岡	186	155	9	22	179	129	7
佐 賀	148	116	6	26	138	83	10
長 崎	129	75	x	x	109	55	20
熊 本	957	744	125	88	935	720	22
大 分	1,198	889	288	21	1,194	1,018	4
宮 崎	2,031	1,869	96	66	2,011	1,878	20
鹿 児 島	743	483	145	115	679	581	64
沖 縄	x	x	-	x	x	-	x

資料：農林水産省「令和4年木材統計」（2023年6月30日公表）

- 統計数値については、表示単位未満を四捨五入しているため、合計値（全国）と内訳（都道府県別）の計が一致しない場合がある。
- 「x」：個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの
- 「0」：単位に満たないもの（例：0.4千m³ → 0千m³）、「-」：事実のないもの

木材需給情報-7 木材生産の産出額（2021年）

- 2021年の木材生産の都道府県別木材生産の産出額の合計は2,666億円。

単位：1,000万円

都道府県	木材生産	針葉樹					広葉樹	竹材
		スギ	ヒノキ	アカマツ・クロマツ	カラマツ・エゾマツ・トドマツ			
北海道	3,145	2,652	42	-	1	2,573	493	-
青森	863	811	684	0	39	52	51	-
岩手	1,498	1,264	728	4	165	365	215	-
宮城	534	507	465	6	21	14	25	2
秋田	1,176	1,089	1,075	0	3	12	85	-
山形	317	312	298	0	2	13	5	-
福島	853	765	484	211	29	37	86	-
茨城	547	528	283	242	2	0	19	-
栃木	851	774	453	306	6	3	70	2
群馬	283	271	186	51	3	29	11	-
埼玉	67	49	24	24	0	1	17	-
千葉	43	30	22	7	-	-	11	3
東京	41	36	20	11	-	1	5	-
神奈川	13	13	6	6	-	-	1	-
新潟	140	133	132	0	0	1	6	0
富山	118	104	92	11	0	1	14	-
石川	135	126	101	11	3	0	9	0
福井	116	114	108	5	1	0	2	0
山梨	120	99	28	17	11	34	10	-
長野	648	623	101	107	36	376	9	-
岐阜	593	586	284	281	2	11	7	0
静岡	638	638	189	400	1	2	0	-
愛知	171	163	75	74	0	11	9	-
三重	445	443	158	282	3	-	1	-
滋賀	57	42	27	11	0	0	14	1
京都	162	140	90	48	0	-	17	5
大阪	x	11	5	6	0	-	x	-
兵庫	340	324	178	141	1	0	15	0
奈良	201	200	77	124	-	-	0	0
和歌山	231	224	124	98	0	-	5	2
鳥取	262	248	167	75	5	0	14	-
島根	385	337	210	106	13	0	48	0
岡山	726	698	90	603	2	-	24	3
広島	467	423	159	251	13	0	43	-
山口	331	312	168	142	1	1	14	5
徳島	352	346	242	104	0	-	6	0
香川	13	10	1	10	0	-	2	0
愛媛	809	808	383	425	0	0	-	0
高知	702	700	281	382	0	-	2	1
福岡	239	234	157	75	1	-	5	0
佐賀	237	229	113	116	0	-	8	0
長崎	195	182	72	110	-	-	13	-
熊本	1,684	1,657	1,107	549	0	-	20	7
大分	1,709	1,690	1,332	358	1	-	9	4
宮崎	3,217	3,206	2,980	224	1	-	10	-
鹿児島	970	902	725	172	1	-	52	15
沖縄	x	0	-	-	-	-	x	-
合計	26,655	25,054	14,726	6,188	367	3,537	1,483	51

資料：農林水産省「令和3年林業産出額」

注：都道府県別産出額には、全国値には含まれる木材生産におけるパルプ工場が直接入荷するパルプ用素材、輸出丸太及び燃料用チップ素材の産出額を含まない。

また、全国値には含まない木材生産における県外移出されたしいたけ原木の産出額を含む。

「x」：個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計調査を公表していないもの