

<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 2020年1月 (1月22日、日本銀行)

- ・わが国の景気は、海外経済の減速や自然災害などの影響から輸出・生産や企業マインド面に弱めの動きがみられるものの、所得から支出への前向きの循環メカニズムが働くもとで、基調としては緩やかに拡大している。海外経済は、減速の動きが続いているが、総じてみれば緩やかに成長している。そうしたもとで、輸出は弱めの動きが続いている。国内需要の面では、設備投資は、企業収益が総じて高水準を維持するなかで増加傾向を続けている。個人消費は、消費税率引き上げなどの影響による振れを伴いつつも、雇用・所得環境の着実な改善を背景に緩やかに増加している。住宅投資は横ばい圏内で推移しており、公共投資は緩やかに増加している。
- ・先行きのわが国経済は、拡大基調が続くとみられる。海外経済の成長ペースの持ち直しにやや時間を要するもとで、輸出は、当面、弱めの動きとなることが見込まれる。もっとも、海外経済は、各国のマクロ経済政策の効果発現やグローバルなITサイクルの好転などに伴う製造業部門の持ち直しを背景に成長率を高め、総じてみれば緩やかに成長していくとみられる。こうしたもとで、わが国の輸出は緩やかな増加基調に復していくと予想される。国内需要は、足もとでは消費税率引き上げや自然災害などの影響から減少しているものの、きわめて緩和的な金融環境や積極的な政府支出などを背景に、企業・家計の両部門において所得から支出への前向きの循環メカニズムが持続するもとで、増加基調をたどると考えられる。すなわち、設備投資は、海外経済の減速の影響から製造業を中心にいったん増勢が鈍化するほか、やや長い目でみれば、資本ストックの積み上がりなどが減速圧力として作用するものの、緩和的な金融環境のもとで、都市再開発関連投資、人手不足に対応した省力化投資、成長分野への研究開発投資などを中心に、緩やかな増加を続けると予想される。個人消費は、消費税率の引き上げなどの影響が次第に減衰し、雇用・所得環境の改善が続くもとで、緩やかな増加傾向をたどるとみられる。この間、政府支出は、オリンピック関連需要に加え、政府の経済対策を背景とした災害復旧・復興関連工事や国土強靱化等の支出拡大から2020年度にかけて着実に増加したあと、高めの水準で推移すると予想している。こうしたもとで、わが国の経済は、足もとは潜在成長率を下回る成長となっているものの、その後は、成長率を高めていくことから、均してみれば、潜在成長率並みまたはそれを幾分上回る成長を続けるとみられる。
- ・先行きの物価情勢を展望すると、消費者物価（除く生鮮食品・エネルギー）の前年比は、目先、①食料工業製品や外食、家事関連サービス等では、原材料費や人件費の上昇を転嫁する動きが続くと見込まれること、②消費税率引き上げ後の販売落ち込みからの持ち直しも、耐久消費財や被服などを中心に、幅広い品目の価格にプラスに作用してくる可能性が高いこと、③本年初から、自動車保険料（任意）の値上げも実施されていること、④携帯電話関連（携帯電話機・携帯電話通信料）や旅行関連（外国パック旅行費・宿泊料）は弱含んだ状態が続くとみられることから、小幅ながらもプラス幅を拡大していくと見込まれる。その後も、需給ギャップがプラスの状態を続けることに加え、企業の賃金・価格設定スタンスが積極化し、家計の値上げ許容度が高まっていけば、予想物価上昇率も次第に伸びを高めていくことから、消費者物価（除く生鮮食品・エネルギー）の前年比は、2%に向けて徐々に上昇率を高めていくと考えられる。

### ○月例経済報告 令和2年1月 (1月22日、内閣府)

- ・景気は、輸出が引き続き弱含むなかで製造業を中心に弱さが一段と増しているものの、緩やかに回復している。
- ・先行きについては、当面、弱さが残るものの、雇用・所得環境の改善が続くなかで、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、通商問題を巡る動向、中国経済の先行き、英国のEU離脱、中東地域を巡る情勢等の海外経済の動向や金融資本市場の変動の影響に加え、消費税率引き上げ後の消費者マインドの動向に留意する必要がある。
- ・住宅建設は、弱含んでいる。持家の着工は、横ばいとなっている。貸家の着工は、緩やかに減少している。分譲住宅の着工は、おおむね横ばいとなっている。総戸数は、11月は前月比5.2%減の年率83.4万戸となった。なお、首都圏のマンション総販売戸数は、弱含んでいる。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。
- ・対米ドル円レートは、109円台から107円台まで円高方向に推移した後、110円台まで円安方向に推移した。
- ・長期金利（10年物国債利回り）は、-0.0%台から0.0%台で推移した。

### ○短観 2019年12月 (12月13日、日本銀行)

- ・12月調査の木材・木製品業の業況判断は、9月調査に対して、大企業で「良い」の幅が横ばい、中堅企業で拡大し、中小企業で縮小した。先行きは、大・中堅企業で「良い」の幅が縮小し、中小企業で拡大する見通しである。

# 短観（概要）—2019年12月—

第183回 全国企業短期経済観測調査

本件の対外公表は  
12月13日（金）8時50分

2019年12月13日

日本銀行調査統計局

調査対象企業数

	製造業	非製造業	合計	回答率
全国企業	3,994社	5,687社	9,681社	99.6%
うち大企業	1,000社	909社	1,909社	99.6%
中堅企業	1,034社	1,678社	2,712社	99.7%
中小企業	1,960社	3,100社	5,060社	99.5%
金融機関	—	—	207社	98.6%

< 回答期間 > 11月13日 ~ 12月12日

(参考) 事業計画の前提となっている想定為替レート（大企業・製造業）

(円/ドル)

	2018年度			2019年度		
	上期	下期		上期	下期	
2019年6月調査	110.33	109.64	110.98	109.35	109.36	109.34
2019年9月調査	—	—	—	108.68	108.86	108.50
2019年12月調査	—	—	—	107.83	108.80	106.90

## 1. 業況判断

(「良い」-「悪い」・%ポイント)

	大企業						中堅企業						中小企業					
	2019年9月調査		2019年12月調査				2019年9月調査		2019年12月調査				2019年9月調査		2019年12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	2	0	-5	0	0	2	-1	1	-1	-4	-5	-4	-9	-9	-5	-12	-3
繊維	9	0	3	-6	0	-3	-16	-14	-22	-6	-26	-4	-26	-34	-30	-4	-38	-8
木材・木製品	6	-6	6	0	-12	-18	32	17	36	4	21	-15	-4	-14	-12	-8	-10	-2
紙・パルプ	0	4	11	11	12	1	-6	-3	0	6	-5	-5	-11	-16	-15	-4	-19	-4
化学	5	2	2	-3	3	1	19	13	17	-2	15	-2	4	-3	4	0	-1	-5
石油・石炭製品	-18	0	-12	6	6	18	11	11	11	0	6	-5	-8	-6	-9	-1	-10	-1
窯業・土石製品	14	12	3	-11	4	1	-2	8	9	11	4	-5	-2	0	4	6	4	0
鉄鋼	7	0	-2	-9	-13	-11	-3	-12	-11	-8	-15	-4	-9	-12	-20	-11	-29	-9
非鉄金属	-18	-3	-15	3	-3	12	0	-9	-10	-10	-5	5	-13	-10	-16	-3	-10	6
食料品	7	7	10	3	6	-4	5	3	1	-4	-1	-2	-7	-6	-10	-3	-8	2
金属製品	-8	-8	-14	-6	-8	6	14	8	8	-6	4	-4	0	-4	-6	-6	-7	-1
はん用機械	15	16	9	-6	9	0	13	0	2	-11	-7	-9	8	4	6	-2	-14	-20
生産用機械	11	3	4	-7	1	-3	10	1	9	-1	-3	-12	2	-12	-8	-10	-21	-13
業務用機械	16	8	0	-16	3	3	17	13	12	-5	6	-6	-5	-8	-2	3	-4	-2
電気機械	5	3	4	-1	5	1	-10	-16	-9	1	-14	-5	-3	-9	-5	-2	-7	-2
造船・重機等	0	-3	-7	-7	-3	4	3	-10	-3	-6	-7	-4	13	3	6	-7	4	-2
自動車	2	-5	-11	-13	-11	0	-3	0	-4	-1	-9	-5	5	-5	-1	-6	-12	-11
素材業種	3	2	1	-2	0	-1	3	1	3	0	-2	-5	-9	-12	-12	-3	-16	-4
加工業種	6	2	0	-6	0	0	2	-3	-1	-3	-6	-5	0	-6	-5	-5	-9	-4
非製造業	21	15	20	-1	18	-2	18	9	14	-4	7	-7	10	1	7	-3	1	-6
建設	41	30	37	-4	34	-3	32	17	26	-6	15	-11	24	9	24	0	11	-13
不動産	40	32	35	-5	30	-5	26	14	24	-2	18	-6	14	9	13	-1	7	-6
物品賃貸	16	26	19	3	13	-6	28	19	29	1	18	-11	26	19	29	3	18	-11
卸売	8	10	7	-1	10	3	8	3	3	-5	-1	-4	-2	-8	-5	-3	-11	-6
小売	4	-1	-3	-7	5	8	12	5	-1	-13	-2	-1	-4	-8	-14	-10	-12	2
運輸・郵便	15	6	17	2	8	-9	13	7	11	-2	4	-7	9	0	4	-5	-4	-8
通信	14	7	14	0	7	-7	40	15	35	-5	20	-15	34	22	15	-19	25	10
情報サービス	43	26	44	1	33	-11	39	22	39	0	23	-16	19	11	21	2	18	-3
電気・ガス	0	3	10	10	0	-10	16	10	18	2	13	-5	23	16	25	2	23	-2
対事業所サービス	45	40	42	-3	45	3	29	20	28	-1	17	-11	18	6	14	-4	8	-6
对个人サービス	27	21	25	-2	23	-2	19	10	17	-2	7	-10	7	-2	-1	-8	-8	-7
宿泊・飲食サービス	9	2	11	2	11	0	-3	-9	-6	-3	-11	-5	-5	-9	-15	-10	-9	6
全産業	13	8	9	-4	8	-1	12	5	9	-3	3	-6	5	-3	1	-4	-4	-5

	全規模合計					
製造業	-1	-4	-4	-3	-7	-3
非製造業	14	6	11	-3	5	-6
全産業	8	2	4	-4	0	-4

(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. 判断項目において、「最近」は回答時点を、「先行き」は3か月後を示す。「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（以下、同じ）。

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							
						丸太 千m3	製材 千m3	スギ			ホワイトウッド 集成柱 円/本	パルプ向けチップ		合板 針葉樹 円/枚	
								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25年	74.53	11,957	9,988	3,036	2,818	4,556	7,498	11,500	1,607	2,074	1,911	5,561	9,627	1,140	
平成26年	105.85	12,321	9,587	3,067	2,806	4,152	6,249	13,500	1,925	2,295	1,938	5,708	9,941	1,200	
平成27年	121.03	11,914	9,132	3,227	2,768	3,451	5,999	12,658	1,921	2,152	1,856	6,056	10,475	1,091	
平成28年	108.84	12,104	9,321	3,572	3,064	3,653	6,314	12,275	1,899	2,153	1,865	6,272	10,837	1,190	
平成29年	112.16	12,465	9,287	3,750	3,211	3,266	6,170	13,092	1,905	2,188	1,867	6,257	10,891	1,271	
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	
平成29年	1	114.73	969	700	241	241	273	533	13,400	1,898	2,199	1,880	6,226	10,881	1,240
	2	113.06	1,045	738	280	246	276	524	13,400	1,905	2,216	1,880	6,226	10,881	1,270
	3	113.01	1,153	805	346	277	292	505	13,100	1,905	2,189	1,880	6,226	10,881	1,260
	4	110.06	1,078	786	306	264	287	495	12,800	1,905	2,192	1,880	6,226	10,881	1,270
	5	112.21	1,015	763	320	255	310	573	12,700	1,905	2,189	1,860	6,272	10,881	1,260
	6	110.91	1,087	817	350	278	269	533	12,500	1,905	2,163	1,860	6,272	10,881	1,260
	7	112.44	973	776	322	274	283	524	12,400	1,905	2,163	1,860	6,272	10,881	1,260
	8	109.91	931	748	296	267	236	514	12,500	1,905	2,182	1,860	6,272	10,881	1,270
	9	110.68	1,016	801	323	275	314	500	13,000	1,901	2,173	1,860	6,272	10,881	1,290
	10	112.96	1,051	810	328	280	263	493	13,500	1,905	2,179	1,860	6,272	10,881	1,290
	11	112.92	1,081	792	326	283	194	510	13,900	1,911	2,209	1,860	6,272	10,940	1,290
	12	112.97	1,066	751	312	271	269	466	13,900	1,911	2,196	1,860	6,272	10,940	1,290
平成30年	1	110.77	989	698	297	257	317	492	※14,100	※2,020	※2,192	1,860	※6,317	※10,940	※1,270
	2	107.82	990	718	325	253	234	473	13,800	2,020	2,192	1,860	6,317	10,940	1,270
	3	106.00	1,123	800	379	276	389	498	13,500	2,020	2,192	1,860	6,363	10,940	1,290
	4	107.43	1,079	794	378	270	250	472	13,200	2,020	2,192	1,860	6,363	10,999	1,290
	5	109.69	1,045	779	348	263	290	571	13,000	2,020	2,192	1,860	6,363	10,999	1,290
	6	110.03	1,097	815	362	282	265	518	12,900	2,020	2,192	1,860	6,363	10,999	1,290
	7	111.37	991	761	342	278	287	523	13,100	2,020	2,192	1,880	6,363	10,999	1,290
	8	111.06	933	732	330	262	299	498	13,300	2,020	2,192	1,880	6,363	10,999	1,290
	9	111.89	968	738	329	263	226	440	13,700	2,020	2,212	1,880	6,408	11,058	1,290
	10	112.78	1,070	808	373	275	258	475	14,000	2,020	2,216	1,900	6,408	11,058	1,290
	11	113.37	1,144	813	385	273	899	476	14,200	2,037	2,216	1,900	6,453	11,116	1,290
	12	112.45	1,097	762	353	265	212	435	14,100	2,037	2,216	1,900	6,499	11,116	1,290
平成31年	1	108.95	1,064	711	340	258	286	440	14,100	2,037	2,216	1,900	6,453	11,116	1,290
	2	110.36	1,136	738	385	264	197	452	13,900	2,037	2,216	1,900	6,453	11,116	1,290
	3	111.21	1,162	797	381	275	324	439	13,700	2,037	2,196	1,900	6,453	11,116	1,290
	4	111.66	1,143	801	393	269	262	528	13,400	2,037	2,196	1,880	6,590	11,116	1,290
	5	109.83	1,120	776	373	266	266	539	13,200	2,037	2,192	1,880	6,590	11,116	1,280
	6	108.06	1,093	776	410	286	281	489	12,900	2,037	2,192	1,880	6,590	11,116	1,290
令和元年	7	108.22	1,071	823	407	295	234	523	12,900	2,037	2,192	1,870	6,590	11,116	1,290
	8	106.27	942	719	343	265	270	493	13,200	2,037	2,192	1,850	6,590	11,116	1,290
	9	107.41	1,024	736	364	280	227	469	13,400	2,037	2,192	1,830	6,590	11,116	1,290
	10	108.12	1,064	782	370	296	251	434	13,700	2,073	2,232	1,830	6,681	11,293	1,310
	11	108.86	1,126	775	391	290	166	470	13,600	2,073	2,232	1,800	6,726	11,293	1,310
	12	109.18	1,124	741	373	279			13,500	2,073	2,232	1,800	6,726	11,293	1,310
2年	1										1,800				

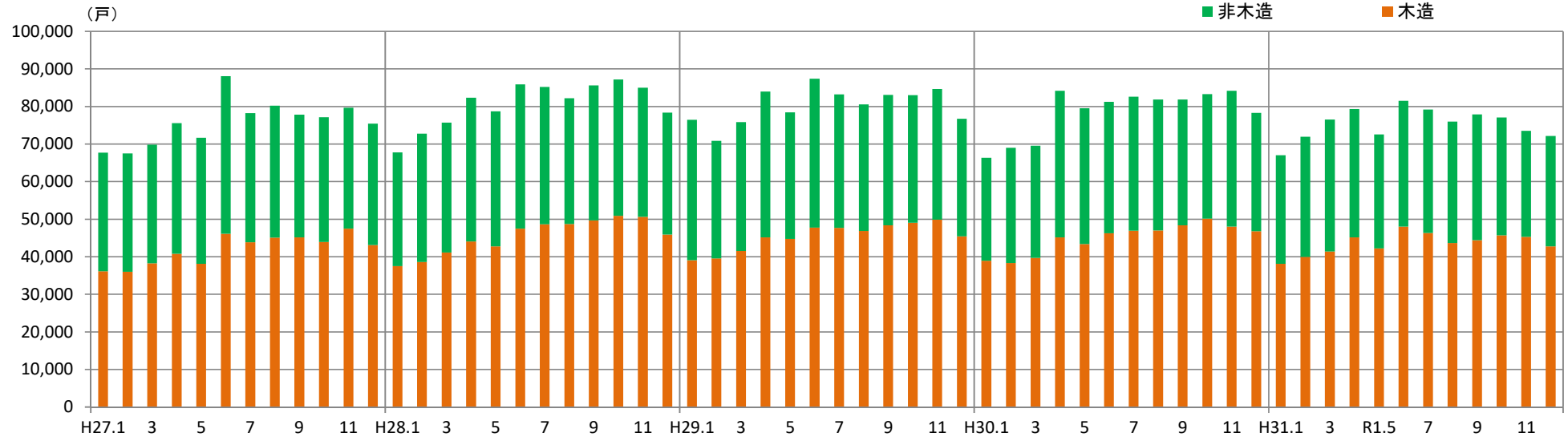
関連資料：①日本銀行「主要時系列統計データ表(月次)」②～⑤農林水産省「製材統計」「合板統計」、⑥農林水産省「農林水産物輸出入情報」、⑦農林水産省「木材価格」、うちホワイトウッド集成柱は「日刊木材新聞調べ」(※:農林水産省「木材価格」は、平成30年1月から、平成28年の素材・木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しを行ったことから、平成29年12月以前の数値とは接続しない。)

# 全国の新設住宅着工戸数及び床面積

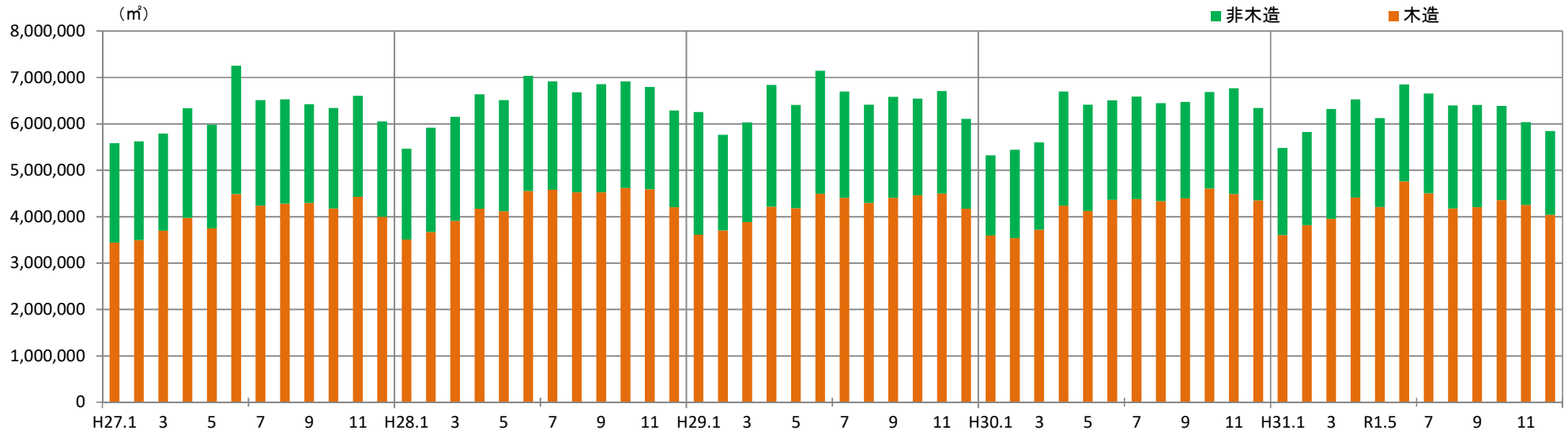
年月	新設住宅着工戸数(戸)							新設住宅着工床面積(㎡)							木造1戸あたりの床面積(㎡)	
	総数	木造	木造			非木造	木造率	総数	木造	木造			非木造	木造率		
			軸組	2×4	プレハブ					軸組	2×4	プレハブ				
平成25年	980,025	549,971	412,892	120,111	16,968	430,054	56.1	87,210,405	56,342,284	44,602,849	9,790,690	1,948,745	30,868,121	64.6	102.45	
平成26年	955,661	552,863	426,394	111,503	14,966	402,798	57.9	75,680,545	48,067,998	37,669,886	8,725,197	1,672,915	27,612,547	63.5	86.94	
平成27年	958,874	553,893	424,932	114,617	14,344	404,981	57.8	75,058,911	48,278,774	37,875,610	8,862,848	1,540,316	26,780,137	64.3	87.16	
平成28年	967,237	546,336	408,632	123,713	13,991	420,901	56.5	78,183,370	50,992,154	40,244,529	9,250,726	1,496,899	27,191,216	65.2	93.33	
平成29年	964,641	545,366	412,004	120,059	13,303	419,275	56.5	77,514,644	50,346,278	39,926,113	9,009,512	1,410,653	27,168,366	65.0	92.32	
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	
平成29年	1	76,491	39,079	29,714	8,308	1,057	37,412	51.1	6,255,291	3,613,232	2,867,394	632,748	113,090	2,642,059	57.8	92.46
	2	70,912	39,587	30,023	8,507	1,057	31,325	55.8	5,767,800	3,705,633	2,952,595	635,792	117,246	2,062,167	64.2	93.61
	3	75,887	41,536	31,471	9,116	949	34,351	54.7	6,031,325	3,883,713	3,109,451	669,843	104,419	2,147,612	64.4	93.50
	4	83,979	45,205	33,979	10,124	1,102	38,774	53.8	6,841,500	4,217,298	3,356,025	751,797	109,476	2,624,202	61.6	93.29
	5	78,481	44,761	34,074	9,636	1,051	33,720	57.0	6,409,838	4,183,965	3,328,153	741,459	114,353	2,225,873	65.3	93.47
	6	87,456	47,786	35,687	10,851	1,248	39,670	54.6	7,145,233	4,494,365	3,533,559	825,241	135,565	2,650,868	62.9	94.05
	7	83,234	47,685	36,324	10,290	1,071	35,549	57.3	6,697,393	4,407,527	3,492,709	794,368	120,450	2,289,866	65.8	92.43
	8	80,562	46,912	35,758	10,105	1,049	33,650	58.2	6,417,837	4,296,277	3,423,557	759,254	113,466	2,121,560	66.9	91.58
	9	83,128	48,385	36,055	11,142	1,188	34,743	58.2	6,584,444	4,406,910	3,475,903	809,611	121,396	2,177,534	66.9	91.08
	10	83,057	49,052	36,607	11,261	1,184	34,005	59.1	6,545,258	4,463,516	3,513,417	829,637	120,462	2,081,742	68.2	91.00
	11	84,703	49,926	37,969	10,740	1,217	34,777	58.9	6,711,008	4,501,576	3,574,725	803,266	123,585	2,209,432	67.1	90.16
	12	76,751	45,452	34,343	9,979	1,130	31,299	59.2	6,107,717	4,172,266	3,298,625	756,496	117,145	1,935,451	68.3	91.79
平成30年	1	66,358	38,962	29,459	8,593	910	27,396	58.7	5,324,503	3,593,780	2,832,747	660,215	100,818	1,730,723	67.5	92.24
	2	69,071	38,340	29,070	8,255	1,015	30,731	55.5	5,444,435	3,541,834	2,808,600	623,614	109,620	1,902,601	65.1	92.38
	3	69,616	39,736	30,106	8,719	911	29,880	57.1	5,600,028	3,718,433	2,967,773	651,652	99,008	1,881,595	66.4	93.58
	4	84,226	45,213	34,125	10,189	899	39,013	53.7	6,696,399	4,240,114	3,373,410	766,189	100,515	2,456,285	63.3	93.78
	5	79,539	43,399	34,078	8,464	857	36,140	54.6	6,414,566	4,122,255	3,346,973	677,084	98,198	2,292,311	64.3	94.99
	6	81,275	46,283	35,031	10,089	1,163	34,992	56.9	6,509,916	4,362,482	3,463,217	773,820	125,445	2,147,434	67.0	94.26
	7	82,615	46,932	36,054	9,767	1,111	35,683	56.8	6,589,822	4,378,612	3,496,575	758,615	123,422	2,211,210	66.4	93.30
	8	81,860	47,010	35,720	10,248	1,042	34,850	57.4	6,450,162	4,337,537	3,442,764	780,792	113,981	2,112,625	67.2	92.27
	9	81,903	48,404	36,688	10,614	1,102	33,499	59.1	6,477,742	4,397,436	3,481,250	799,202	116,984	2,080,306	67.9	90.85
	10	83,330	50,211	37,622	11,314	1,275	33,119	60.3	6,690,312	4,607,315	3,623,938	852,283	131,094	2,082,997	68.9	91.76
	11	84,213	48,089	36,607	10,342	1,140	36,124	57.1	6,768,028	4,491,359	3,584,190	790,320	116,849	2,276,669	66.4	93.40
	12	78,364	46,815	35,313	10,394	1,108	31,549	59.7	6,343,177	4,353,332	3,438,312	795,104	119,916	1,989,845	68.6	92.99
平成31年	1	67,087	38,121	29,308	7,862	951	28,966	56.8	5,483,912	3,606,990	2,891,509	610,933	104,548	1,876,922	65.8	94.62
	2	71,966	40,000	30,862	8,271	867	31,966	55.6	5,828,240	3,817,525	3,076,739	645,341	95,445	2,010,715	65.5	95.44
	3	76,558	41,428	31,430	9,136	862	35,130	54.1	6,320,262	3,953,932	3,168,595	690,410	94,927	2,366,330	62.6	95.44
	4	79,389	45,179	35,092	9,011	1,076	34,210	56.9	6,531,931	4,412,627	3,591,795	708,390	112,442	2,119,304	67.6	97.67
	5	72,581	42,218	33,020	8,214	984	30,363	58.2	6,125,568	4,209,514	3,440,732	665,568	103,214	1,916,054	68.7	99.71
令和元年	6	81,541	48,071	36,832	10,027	1,212	33,470	59.0	6,849,229	4,760,364	3,840,385	786,701	133,278	2,088,865	69.5	99.03
	7	79,232	46,344	35,916	9,368	1,060	32,888	58.5	6,656,199	4,507,784	3,651,612	738,344	117,828	2,148,415	67.7	97.27
	8	76,034	43,663	33,733	8,972	958	32,371	57.4	6,396,793	4,175,476	3,377,591	696,192	101,693	2,221,317	65.3	95.63
	9	77,915	44,430	33,501	9,881	1,048	33,485	57.0	6,411,685	4,203,533	3,359,017	740,154	104,362	2,208,152	65.6	94.61
	10	77,123	45,717	34,789	9,877	1,051	31,406	59.3	6,386,307	4,356,570	3,504,578	743,263	108,729	2,029,737	68.2	95.29
	11	73,523	45,326	34,480	9,787	1,059	28,197	61.6	6,035,966	4,253,327	3,410,889	734,684	107,754	1,782,639	70.5	93.84
	12	72,174	42,822	32,621	9,219	982	29,352	59.3	5,849,839	4,040,178	3,257,858	682,920	99,400	1,809,661	69.1	94.35

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」

# 全国の新設住宅着工戸数



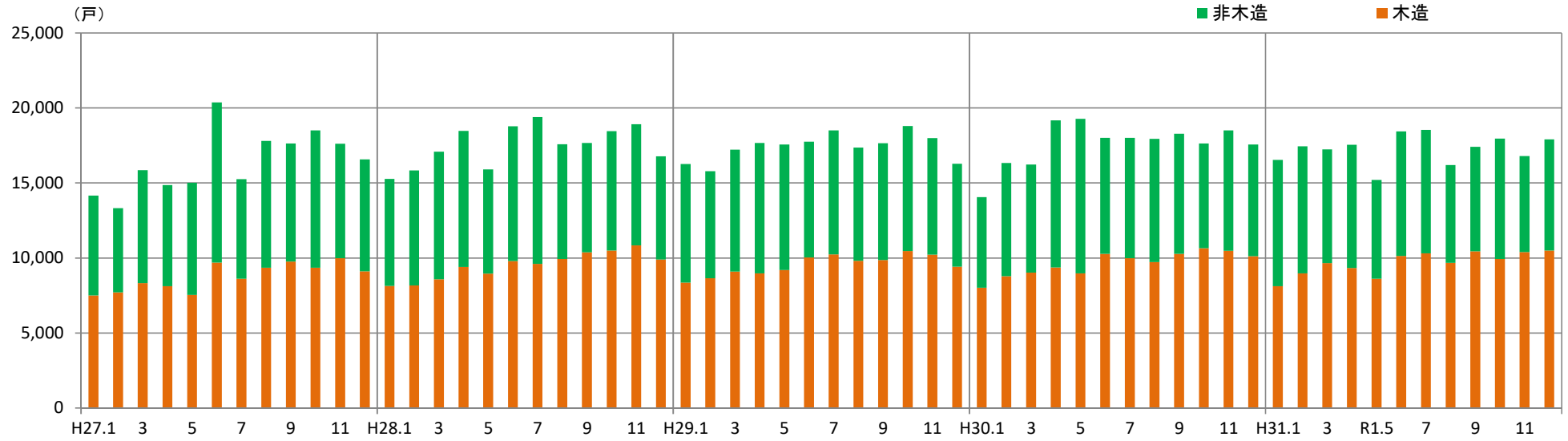
# 全国の新設住宅床面積



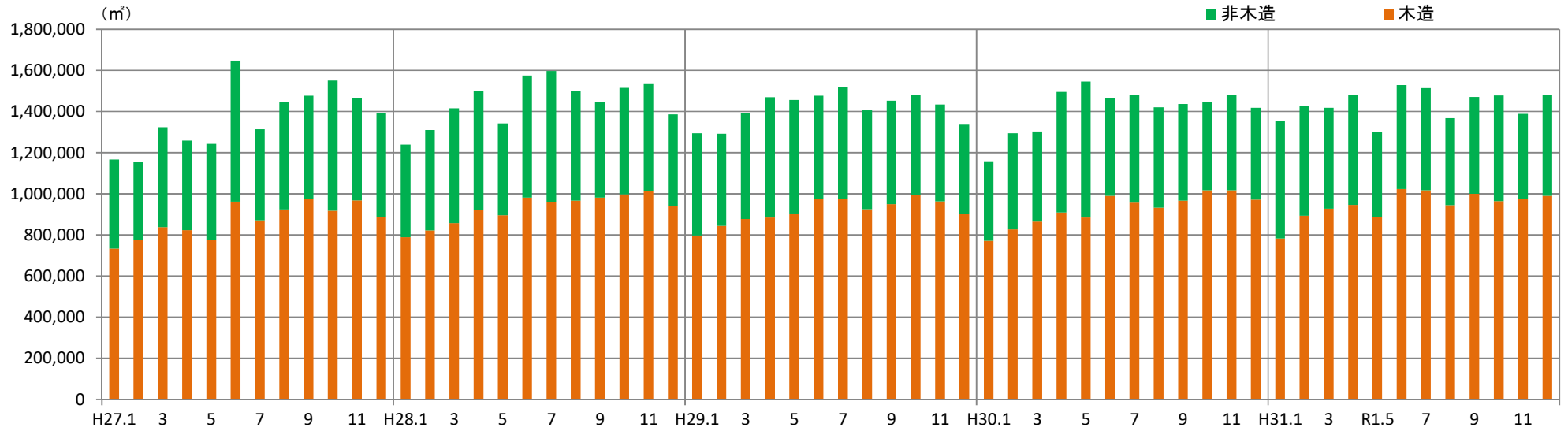




# 管内の新設住宅着工戸数

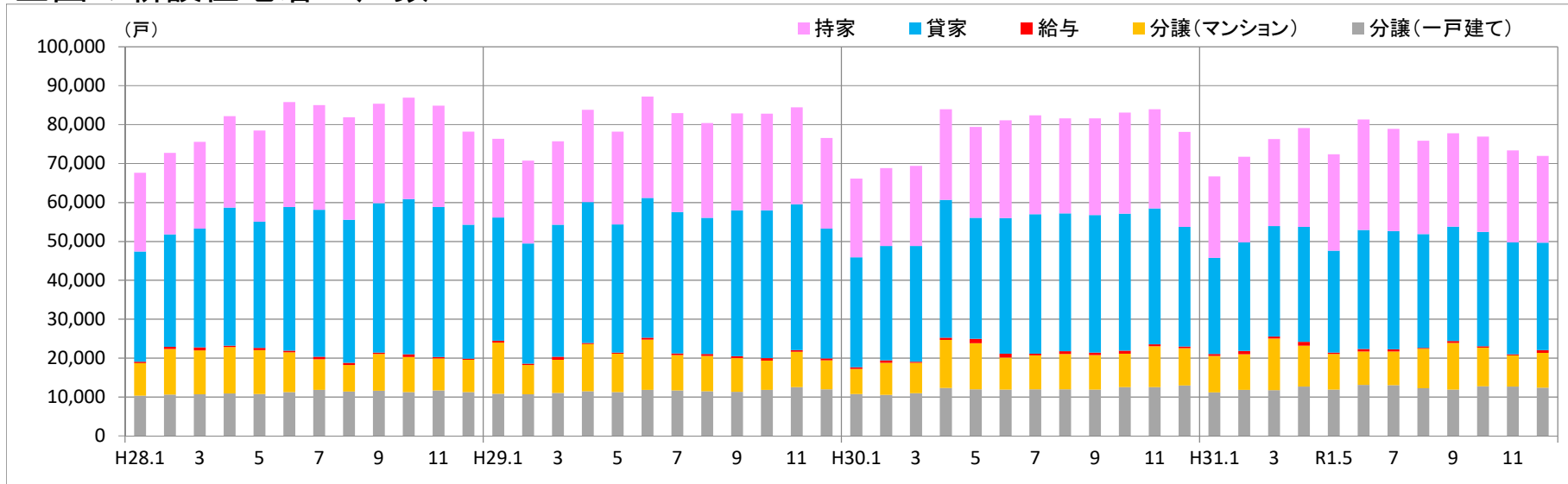


# 管内の新設住宅床面積

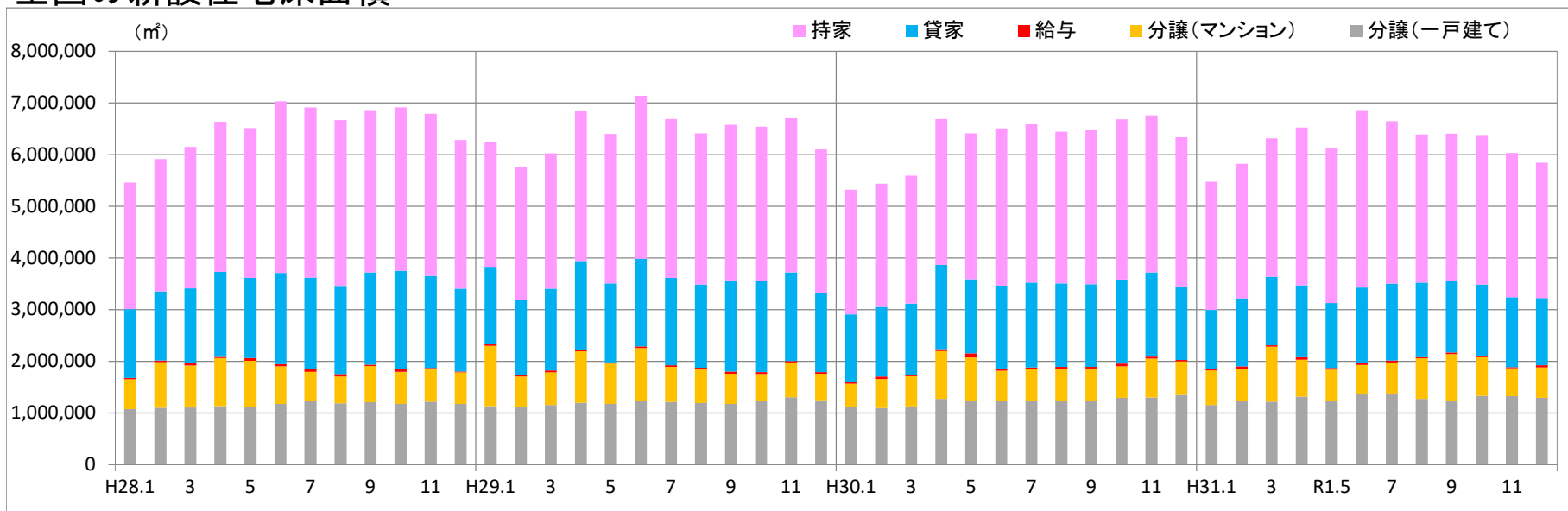




## 全国の新設住宅着工戸数



## 全国の新設住宅床面積

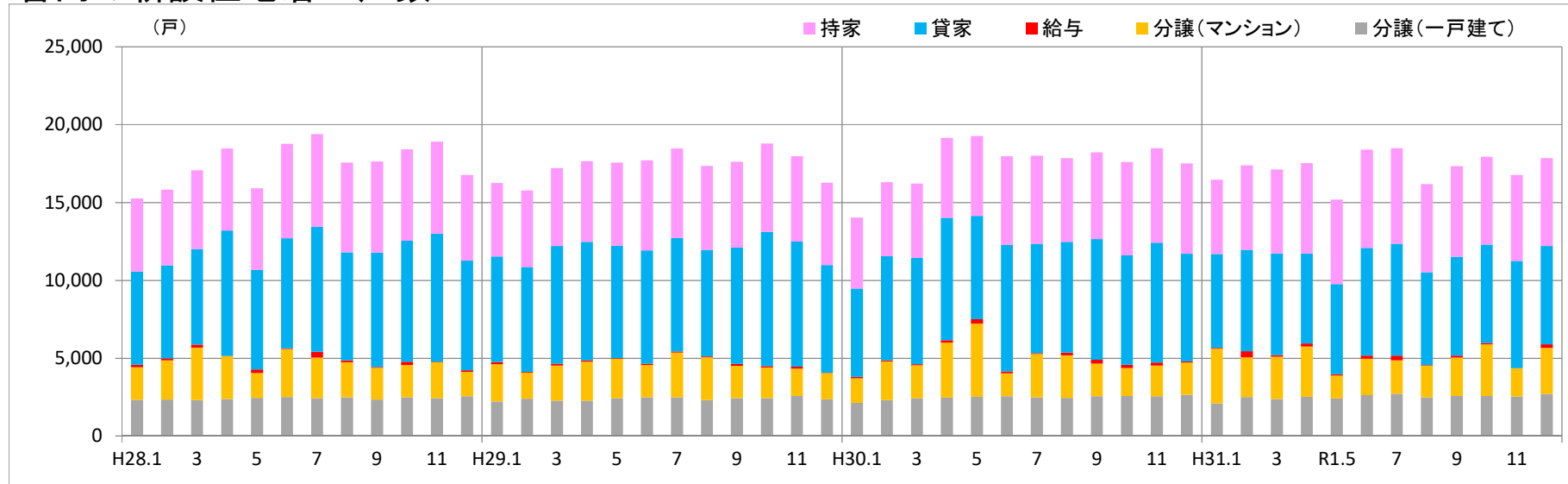


管内の新設住宅着工戸数及び床面積(利用関係別)

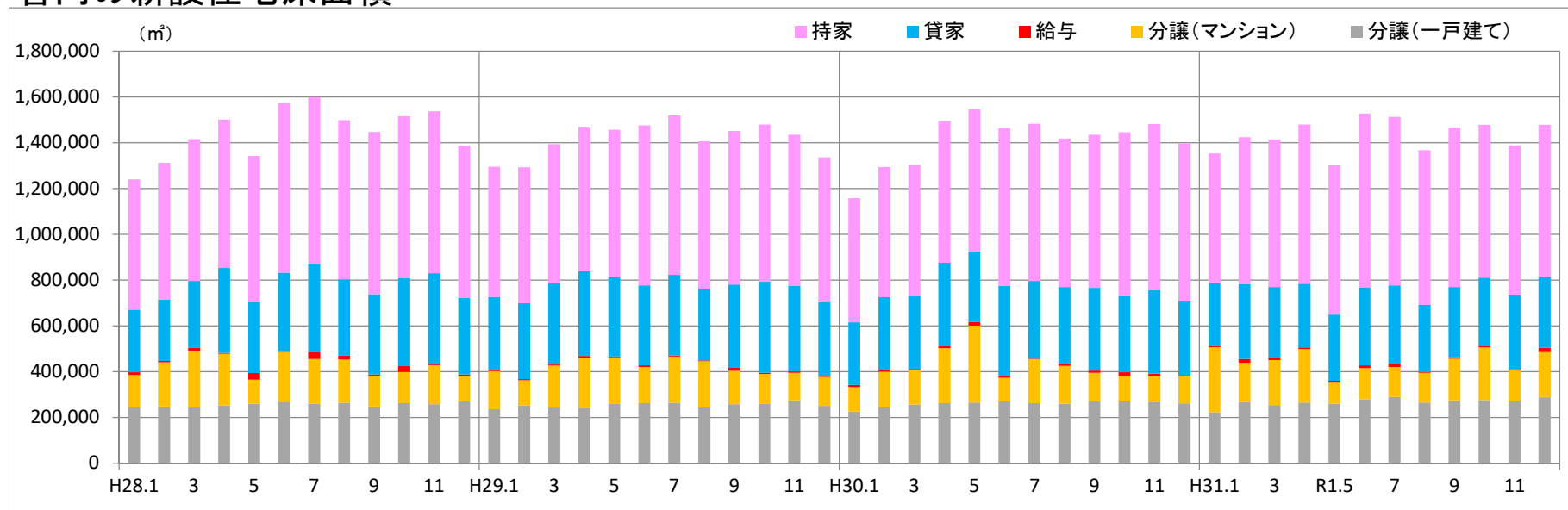
年月	新設住宅着工戸数(戸)								新設住宅着工床面積(m <sup>2</sup> )								
	総数	持家	貸家	給与	分譲	持家+分譲一戸 /総数		総数	持家	貸家	給与	分譲	持家+分譲一戸 /総数				
						うちマンション	うち一戸建て						うちマンション	うち一戸建て			
平成25年	218,276	77,940	73,235	1,125	65,976	33,457	32,419	50.6	19,704,588	9,724,363	3,679,211	95,992	6,205,022	2,763,610	3,433,904	66.8	
平成26年	196,130	61,693	77,016	1,153	56,268	27,488	28,694	46.1	16,742,358	7,631,307	3,814,612	66,656	5,229,783	2,181,931	3,044,001	63.8	
平成27年	197,348	62,175	77,166	1,338	56,669	28,661	27,736	45.6	16,462,735	7,610,886	3,758,582	84,789	5,008,478	2,066,033	2,930,228	64.0	
平成28年	210,233	65,991	84,987	1,693	57,562	28,227	29,171	45.3	17,375,291	8,024,689	4,040,996	160,980	5,148,626	2,061,111	3,079,720	63.9	
平成29年	208,932	64,053	88,361	979	55,539	26,547	28,794	44.4	17,020,011	7,732,689	4,197,967	70,020	5,019,335	1,962,883	3,046,815	63.3	
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	
平成29年	1	16,273	4,726	6,776	127	4,644	2,408	2,223	42.7	1,295,440	568,136	318,382	6,793	402,129	165,210	236,469	62.1
	2	15,797	4,918	6,748	41	4,090	1,680	2,400	46.3	1,292,983	594,278	331,340	4,886	362,479	108,848	253,128	65.5
	3	17,230	4,990	7,563	126	4,551	2,250	2,286	42.2	1,394,675	606,504	356,631	5,186	426,354	182,749	243,221	60.9
	4	17,673	5,167	7,625	90	4,791	2,490	2,286	42.2	1,470,427	631,086	370,745	6,619	461,977	219,865	241,489	59.3
	5	17,579	5,345	7,217	27	4,990	2,536	2,450	44.3	1,456,807	644,931	346,187	3,424	462,265	202,717	259,411	62.1
	6	17,755	5,788	7,265	97	4,605	2,073	2,496	46.7	1,477,458	698,662	349,736	7,397	421,663	157,399	262,395	65.0
	7	18,507	5,746	7,293	68	5,400	2,867	2,501	44.6	1,521,377	696,547	352,243	4,377	468,210	202,254	264,167	63.1
	8	17,365	5,396	6,838	53	5,078	2,746	2,324	44.5	1,406,157	643,148	314,021	3,462	445,526	200,242	244,963	63.2
	9	17,655	5,526	7,471	120	4,538	2,076	2,440	45.1	1,452,770	670,799	363,419	13,964	404,588	145,990	257,138	63.9
	10	18,806	5,678	8,611	91	4,426	1,976	2,436	43.1	1,479,858	687,171	397,052	5,231	390,404	130,615	259,182	63.9
	11	18,007	5,480	8,049	113	4,365	1,757	2,587	44.8	1,435,282	658,620	374,762	5,374	396,526	120,370	275,081	65.1
	12	16,285	5,293	6,905	26	4,061	1,688	2,365	47.0	1,336,777	632,807	323,449	3,307	377,214	126,624	250,171	66.1
平成30年	1	14,066	4,544	5,676	93	3,753	1,590	2,133	47.5	1,158,560	541,727	273,757	9,187	333,889	106,949	225,577	66.2
	2	16,342	4,766	6,692	73	4,811	2,471	2,321	43.4	1,295,038	568,390	319,859	5,588	401,201	155,145	245,103	62.8
	3	16,231	4,759	6,842	55	4,575	2,127	2,434	44.3	1,303,833	573,866	317,409	4,794	407,764	150,613	256,381	63.7
	4	19,185	5,130	7,868	164	6,023	3,514	2,485	39.7	1,495,929	619,803	364,717	7,988	503,421	239,822	262,762	59.0
	5	19,278	5,126	6,638	274	7,240	4,717	2,523	39.7	1,546,425	621,221	308,835	14,911	601,458	336,664	264,794	57.3
	6	18,023	5,701	8,134	120	4,068	1,463	2,571	45.9	1,464,686	689,409	391,750	9,129	374,398	103,076	270,080	65.5
	7	18,024	5,670	7,021	41	5,292	2,798	2,490	45.3	1,482,933	686,369	339,436	3,172	453,956	191,012	262,652	64.0
	8	17,942	5,381	7,103	177	5,281	2,731	2,463	43.7	1,421,393	649,079	335,169	8,784	428,361	164,665	260,493	64.0
	9	18,291	5,573	7,743	258	4,717	2,085	2,571	44.5	1,437,652	668,669	360,373	9,984	398,626	123,389	271,801	65.4
	10	17,640	6,001	7,028	210	4,401	1,786	2,591	48.7	1,446,672	715,572	333,124	16,904	381,072	106,878	273,330	68.4
	11	18,515	6,069	7,703	195	4,548	1,968	2,565	46.6	1,482,440	725,957	365,115	10,115	381,253	111,949	268,804	67.1
	12	17,566	5,799	6,923	73	4,771	2,069	2,657	48.1	1,419,193	687,581	324,282	4,731	402,599	120,304	260,864	66.8
平成31年	1	16,547	4,769	6,031	52	5,695	3,516	2,109	41.6	1,355,358	562,418	277,881	4,960	510,099	285,084	222,506	57.9
	2	17,461	5,416	6,511	393	5,141	2,557	2,514	45.4	1,426,797	641,528	327,885	16,000	441,384	171,086	267,769	63.7
	3	17,240	5,397	6,524	120	5,199	2,713	2,381	45.1	1,418,352	644,370	310,728	9,161	454,093	195,757	254,408	63.4
	4	17,558	5,794	5,776	204	5,784	3,235	2,523	47.4	1,480,312	695,561	277,693	7,666	499,392	233,721	264,857	64.9
	5	15,207	5,424	5,792	87	3,904	1,473	2,416	51.6	1,301,821	651,428	289,334	8,273	352,786	92,223	259,733	70.0
	6	18,448	6,324	6,916	190	5,018	2,343	2,635	48.6	1,528,880	759,081	340,968	11,386	417,445	136,291	279,544	67.9
令和元年	7	18,546	6,134	7,176	316	4,920	2,137	2,729	47.8	1,514,551	736,286	341,862	14,746	421,657	131,071	288,757	67.7
	8	16,206	5,655	5,961	40	4,550	2,038	2,488	50.2	1,369,106	676,069	292,749	4,118	396,170	129,992	264,734	68.7
	9	17,423	5,821	6,350	121	5,131	2,464	2,581	48.2	1,471,893	696,531	306,527	6,914	461,921	180,868	275,094	66.0
	10	17,965	5,633	6,311	99	5,922	3,322	2,577	45.7	1,478,804	667,128	298,051	7,289	506,336	230,063	275,474	63.7
	11	16,811	5,518	6,884	25	4,384	1,812	2,545	48.0	1,390,103	653,886	323,358	3,589	409,270	134,734	272,789	66.7
	12	17,907	5,626	6,323	234	5,724	2,962	2,704	46.5	1,480,374	665,657	307,914	18,679	488,124	198,321	287,260	64.4

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」

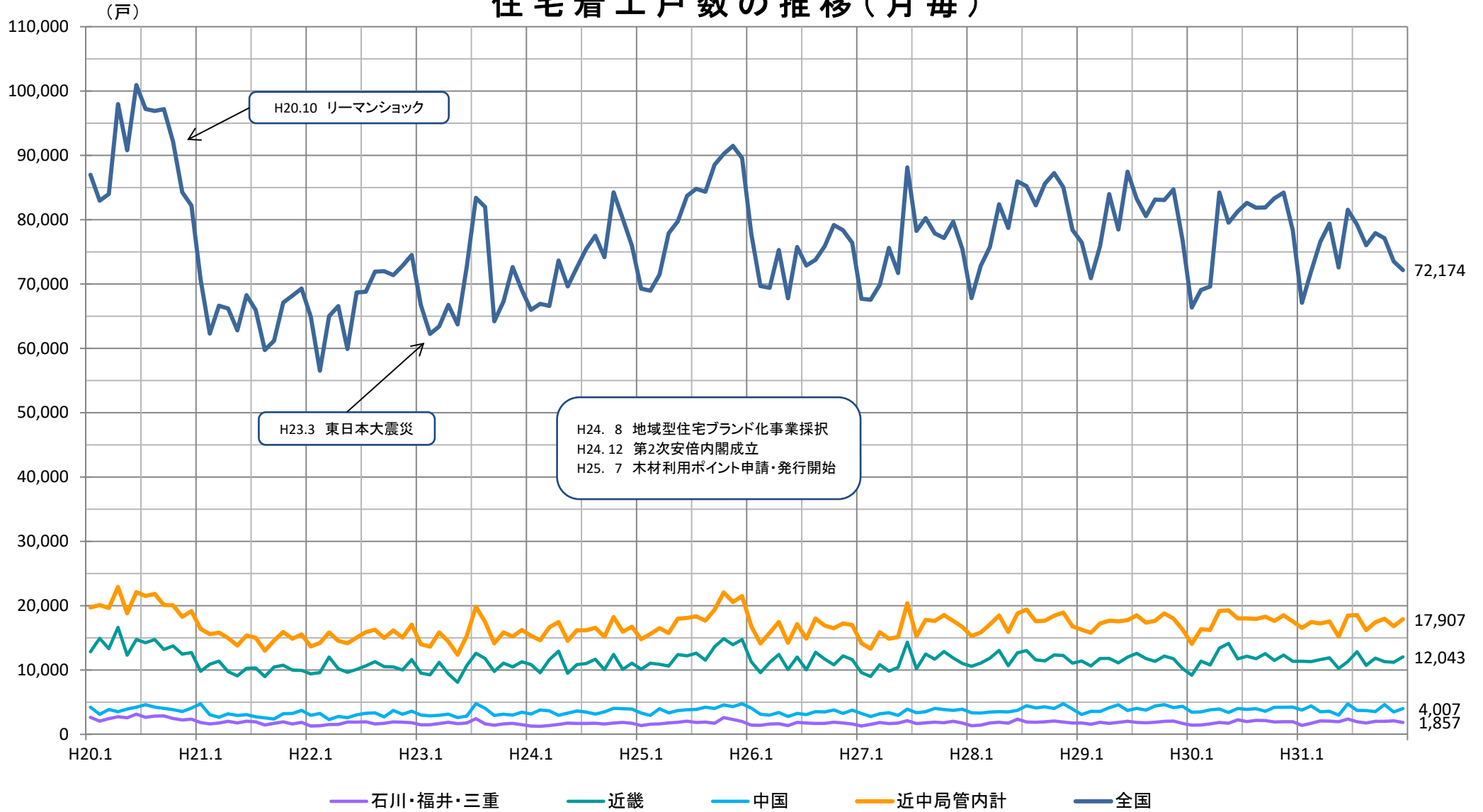
## 管内の新設住宅着工戸数



## 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>

## 木材需給の見通し関連資料





## 林野庁

林野庁について

お知らせ

政策について

申請・お問い合わせ

国有林野情報

ホーム &gt; 審議会等 &gt; 木材需給会議 &gt; 令和元年度第3回木材需給会議

## 令和元年度第3回木材需給会議(持ち回り審議)

令和元年12月23日(月曜日)に「令和元年度 第3回 木材需給会議」を開催し、「主要木材の需給見通し(令和2年第1四半期及び第2四半期)」を策定しましたので、お知らせします。

▶ [主要木材の需給見通し](#)

▶ [配付資料](#)

## 「主要木材の需給見通し(令和2年第1四半期及び第2四半期)」について

## 「主要木材の需給見通し」とは

木材は、住宅資材、紙の原料、燃料等として利用される国民生活に必要な資源であり、その需給の安定を図ることは国民生活上極めて重要な課題です。

このため、木材産業関係者等から構成される「木材需給会議」を四半期毎に開催し、主な国産材や輸入材の需要や供給が向かう2四半期(6ヶ月)にどのように推移するか議論し、それを基に「主要木材の需給見通し」として公表しています。

## 見通しの要点

- 令和2年第1四半期(1~3月)の需給は、国産材合板用丸太は前年同期に比べ増加、輸入製材品は前年同期と同程度、国産材製材用丸太、輸入丸太、合板及び構造用集成材は前年同期に比べ減少する見通しです。
- 令和2年第2四半期(4~6月)の需給は、国産材合板用丸太及び合板は前年同期に比べ増加、国産材製材用丸太、輸入丸太、輸入製材品及び構造用集成材は前年同期に比べ減少する見通しです。
- 令和元年度の新設住宅着工数は、持家住宅、分譲住宅一戸建て、分譲マンションは10月までは若干増加しているものの、貸家の大幅な減少傾向が継続していることから、全体としては前年度に比べ減少すると見込まれています。

## 主要木材の入荷量等の概要

	国産材丸太		輸入丸太	輸入製材品	合板	構造用集成材
	製材用	合板用				
平成27年計(実績)	11,835 (97)	3,358 (105)	3,359 (82)	6,132 (95)	5,656 (90)	2,030 (95)
28年第1四半期 実績	3,168 (106)	912 (111)	992 (120)	1,598 (110)	1,459 (98)	499 (107)
28年第2四半期 実績	3,152 (107)	971 (115)	917 (105)	1,643 (103)	1,450 (105)	555 (109)
28年第3四半期 実績	2,917 (106)	891 (114)	789 (104)	1,639 (107)	1,452 (108)	572 (105)
28年第4四半期 実績	3,141 (100)	940 (103)	881 (98)	1,580 (102)	1,474 (102)	565 (111)

28年計(実績)	12,378 (105)	3,714 (111)	3,579 (107)	6,460 (105)	5,835 (103)	2,191 (108)
29年第1四半期 実績	3,141 (99)	893 (98)	833 (84)	1,599 (100)	1,541 (106)	594 (119)
29年第2四半期 実績	3,154 (100)	1,006 (104)	851 (93)	1,695 (103)	1,505 (104)	606 (109)
29年第3四半期 実績	2,896 (99)	971 (109)	844 (107)	1,621 (99)	1,491 (103)	624 (109)
29年第4四半期 実績	3,171 (101)	996 (106)	739 (84)	1,549 (98)	1,577 (107)	609 (108)
29年計(実績)	12,362 (100)	3,866 (104)	3,267 (91)	6,464 (100)	6,114 (105)	2,433 (111)
30年第1四半期 実績	3,144 (100)	1,067 (120)	904 (109)	1,546 (97)	1,499 (97)	636 (107)
30年第2四半期 実績	3,264 (104)	1,159 (115)	794 (93)	1,652 (98)	1,589 (106)	693 (114)
30年第3四半期 実績	2,931 (101)	1,067 (110)	786 (93)	1,504 (93)	1,464 (98)	647 (104)
30年第4四半期 実績	3,355 (106)	1,183 (119)	736 (100)	1,435 (93)	1,588 (101)	652 (107)
30年計(実績)	12,694 (103)	4,476 (116)	3,221 (99)	6,138 (95)	6,140 (100)	2,628 (108)
31年第1四半期 実績	3,372 (107)	1,181 (111)	826 (91)	1,376 (89)	1,482 (99)	642 (101)
令和元年(31年)第2四半期 実績	3,366 (103)	1,256 (108)	827 (104)	1,567 (95)	1,435 (90)	685 (99)
元年第3四半期 実績	3,146 (107)	1,190 (112)	658 (84)	1,501 (100)	1,430 (98)	708 (109)
元年第4四半期 見込み	3,300 (98)	1,280 (108)	689 (94)	1,353 (94)	1,494 (94)	700 (107)
元年(31年)計	13,184 (104)	4,907 (110)	3,000 (93)	5,796 (94)	5,840 (95)	2,735 (104)
2年第1四半期 見通し	3,300 (98)	1,300 (110)	640 (78)	1,360 (99)	1,456 (98)	630 (98)
2年第2四半期 見通し	3,300 (98)	1,320 (105)	750 (91)	1,512 (97)	1,464 (102)	670 (98)




(単位: 千m<sup>3</sup>, %) (括弧内は前年比又は前年同期比)

## 注意事項






1. 国産材丸太の実績数値のうち、製材用については、前年の「製材統計」の年計値に対する「木材統計」の年計値の割合を、当年の「製材統計」の実績に乗じた値であり、合板用については、前年の「合板統計」の年計値に対する「木材統計」の年計値の割合を、当年の「合板統計」の実績に乗じた値である。なお、平成29年木材統計調査から、素材需要量のうち「合板用」が新たにLVL用を含めた「合板等用」に変更されたため、平成30年から合板用原木にLVL用原木を含めた値としている。
2. 輸入丸太、輸入製材品、合板のうち輸入合板、構造用集成材のうち輸入構造用集成材の実績数値は「貿易統計」による。

3. 合板のうち国内製造合板の実績数値は「合板統計」による。
4. 国内構造用集成材の実績数値は、平成29年までは日本集成材工業協同組合調べによる。平成30年以降の国内構造用集成材の実績数値は、それぞれ前年の木材統計の年計値と日本集成材工業協同組合調べの年計値の割合を勘案した数値としている(平成29年木材統計調査から集成材の生産量が追加されたため)。
5. 輸入丸太は、米材、南洋材、北洋材、ニュージーランド・チリ材の丸太の合計。
6. 輸入製材品は、米材、南洋材、北洋材、ニュージーランド・チリ材、欧州材の製材品の合計。
7. 合板及び構造用集成材は、国内製造及び輸入の合計。
8. 国産材は、製材用については製材工場への入荷ベース、合板用については合板工場への入荷ベースであり、外材及び輸入合板は港頭入荷ベース、国内製造合板及び構造用集成材は製造ベースである。

<添付資料>

- ▶ [主要木材の入荷量等の概要](#) 
- ▶ [主要木材の需給見通し\(令和2年第1四半期及び第2四半期\)](#) 
- ▶ [令和元年度木材需給会議委員名簿](#) 

### 令和元年度第3回木材需給会議配布資料

- ▶ [議事、委員名簿等](#) 
- ▶ [資料の概要](#) 
- ▶ [資料1.日本経済の景気動向等に関する資料](#) 
- ▶ [資料2.最近の住宅着工動向等に関する資料](#) 
- ▶ [資料3.住宅業況に関する資料](#) 
- ▶ [資料4.木材業界に関する資料](#) 
- ▶ [資料5.木質バイオマスの動向に関する資料](#) 
- ▶ [資料6.木材輸出に関する文書](#) 
- ▶ [資料7.紙パルプ産業の需給動向に関する資料](#) 
- ▶ [資料8.国産材に関する資料](#) 
- ▶ [資料9.集成材に関する資料](#) 
- ▶ [資料10.主要木材の需給見通し\(案\)](#) 
- ▶ [主要木材の入荷量等の概要\(案\)](#) 

### お問合せ先

#### 林野庁林政部木材利用課

ダイヤルイン : 03-6744-2296

FAX番号 : 03-3502-0305

PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe Readerが必要です。  
Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先からダウンロードしてください。



公式SNS



イベント情報

関連リンク集

農林水産省  
トップページへ

住所 : 〒100-8952 東京都千代田区霞が関1-2-1

ご意見・お問い合わせ

アクセス・地図





# 主要木材の需給見通し

- 1 今回の見通し対象期間は、令和2年第1四半期（1～3月）、第2四半期（4～6月）である。
- 2 実績値については以下による。
  - (1) 国産材丸太の実績値は、製材用については農林水産省「製材統計」及び「木材統計」、合板用については農林水産省「合板統計」及び「木材統計」による。
  - (2) 外材については、供給の実績値は財務省「貿易統計」により、供給の見通し、需要の実績及び見通しについては、品目ごとの需給情報連絡会の数値による。
  - (3) 在庫は港頭在庫であり、在庫率は以下の計算式による。  
在庫率 = 期末在庫 / 6ヶ月平均出荷量
  - (4) 外材の供給（輸入）は入港時点、需要（出荷）は港頭からの出荷時点での把握である。なお、米材、欧州材及び南洋材の各製材品については、通関ベースでの把握である。
  - (5) 実績数値は、端数を四捨五入していることから、計算が合わないことがある。

国産材 丸太 (千m3、%)

年	四半期	区分	需要(工場入荷)			
			製材用		合板用	
			実数	前年比	実数	前年比
27年 (2015)	1-3	実績	2,989	95.7	819	109.8
	4-6	"	2,956	95.1	844	96.9
	7-9	"	2,747	96.8	782	104.0
	10-12	"	3,143	100.1	913	111.0
	年計		11,835	96.9	3,358	105.2
28年 (2016)	1-3	実績	3,168	106.0	912	111.3
	4-6	"	3,152	106.6	971	115.0
	7-9	"	2,917	106.2	891	114.0
	10-12	"	3,141	99.9	940	103.0
	年計		12,377	104.6	3,714	110.6
29年 (2017)	1-3	実績	3,141	99.1	893	97.9
	4-6	"	3,154	100.1	1,006	103.6
	7-9	"	2,896	99.3	971	108.9
	10-12	"	3,171	101.0	996	105.9
	年計		12,361	99.9	3,865	104.1
30年 (2018)	1-3	実績	3,144	100.1	1,067	119.5
	4-6	"	3,264	103.5	1,159	115.2
	7-9	"	2,931	101.2	1,067	109.9
	10-12	"	3,355	105.8	1,183	118.8
	年計		12,694	102.7	4,476	115.8
令和元年 (31年) (2019)	1-3	実績	3,372	107.3	1,181	110.7
	4-6	"	3,366	103.1	1,256	108.4
	7-9	前回	3,200	109.2	1,270	119.1
		実績	3,146	107.4	1,190	111.5
	10-12	前回	3,300	98.4	1,300	109.9
		見込み	3,300	98.4	1,280	108.2
	年計	前回	13,238	104.3	5,007	111.9
		13,184	103.9	4,907	109.6	
2年 (2020)	1-3	前回	3,200	94.9	1,260	106.7
		見通し	3,300	97.9	1,300	110.1
	4-6	見通し	3,300	98.0	1,320	105.1

注: 製材用の実績数値は、前年の「製材統計」の年計値に対する「木材統計」の年計値の割合を、

「製材統計」の実績に乗じた値である。

合板用の実績数値は、前年の「合板統計」の年計値に対する「木材統計」の年計値の割合を、

「合板統計」の実績に乗じた値である。

農林水産省「製材統計」の平成29年1月～10月分データが平成29年12月25日付けで修正された。

平成29年木材統計調査から、素材需要量のうち「合板用」を新たにLVLを含めた「合板等用」

に変更されたため、平成30年から合板用原木にLVLを含めた値としている。

米 材 ・ 欧州材

(千m3,%)

年	四半期	区 分	米 材								欧 州 材					
			丸				太				製 材 品				製 材 品	
			供 給 (輸 入)		需 要 (出 荷)		期 末 在 庫		供 給 (輸 入)		需 要 (出 荷)		期 末 在 庫		供 給 (輸 入)	
			実 数	前 年 比	実 数	前 年 比	実 数	率	実 数	前 年 比	実 数	前 年 比	実 数	率	実 数	前 年 比
27年 (2015)	1-3	実績	621	68.1	682	80.0	226	0.98	545	96.7	558	94.9	142	0.74	518	75.3
	4-6	"	661	79.8	646	81.3	242	1.09	606	92.8	611	93.6	137	0.71	627	86.0
	7-9	"	584	91.1	634	87.1	192	0.90	573	97.1	551	91.6	159	0.82	644	106.4
	10-12	"	699	98.2	660	94.5	231	1.07	615	110.9	604	102.9	170	0.88	596	124.6
	年計		2,565	82.9	2,622	85.3			2,340	99.0	2,325	95.7			2,385	95.4
28年 (2016)	1-3	実績	767	123.6	684	100.2	314	1.40	524	96.1	555	99.4	139	0.72	689	133.1
	4-6	"	730	110.4	750	116.1	294	1.23	546	90.1	545	89.2	140	0.76	731	116.7
	7-9	"	641	109.7	682	107.6	253	1.06	571	99.7	560	101.6	151	0.82	699	108.5
	10-12	"	653	93.4	665	100.8	241	1.07	594	96.6	612	101.3	133	0.68	618	103.7
	年計		2,791	108.8	2,781	106.1			2,235	95.5	2,272	97.7			2,737	114.8
29年 (2017)	1-3	実績	715	93.2	713	104.2	243	1.06	519	99.0	517	93.2	135	0.72	715	103.8
	4-6	"	654	89.6	683	91.1	214	0.92	577	105.7	578	106.1	134	0.73	731	100.0
	7-9	"	660	103.0	652	95.6	222	1.00	549	96.1	548	97.9	135	0.72	723	103.4
	10-12	"	576	88.2	608	91.4	190	0.91	554	93.3	566	92.5	123	0.66	658	106.5
	年計		2,605	93.3	2,656	95.5			2,199	98.4	2,209	97.2			2,827	103.3
30年 (2018)	1-3	実績	701	98.0	663	93.0	228	1.08	492	94.8	495	95.7	120	0.68	656	91.7
	4-6	"	657	100.5	666	97.5	219	0.99	579	100.3	563	97.4	136	0.77	686	93.9
	7-9	"	614	93.0	621	95.2	212	0.99	523	95.3	527	96.2	132	0.73	622	86.0
	10-12	"	580	100.7	633	104.1	159	0.76	472	85.2	478	84.5	126	0.75	601	91.3
	年計		2,552	98.0	2,583	97.3			2,066	94.0	2,063	93.4			2,565	90.7
令和元年 (2019)	1-3	実績	677	96.6	643	97.0	193	0.91	386	78.4	374	75.6	138	0.97	619	94.3
	4-6	"	655	99.7	639	95.9	209	0.98	454	78.4	467	82.9	125	0.89	703	102.3
	7-9	前回	600	97.7	600	96.6	209	1.01	470	89.9	460	87.3	135	0.87	620	99.7
		実績	527	85.8	570	91.8	166	0.82	478	91.3	471	89.4	131	0.84	664	106.7
	10-12	前回	550	94.8	550	86.9	209	1.09	420	89.0	430	90.0	125	0.84	600	99.8
		見込み	550	94.8	550	86.9	166	0.89	420	89.0	450	94.1	101	0.66	590	98.2
	年計	前回	2,482	97.3	2,432	94.2			1,730	83.7	1,731	83.9			2,541	99.1
実績		2,409	94.4	2,402	93.0			1,737	84.1	1,762	85.4			2,575	100.4	
2年 (2020)	1-3	前回	600	88.6	580	90.2	229	1.22	380	98.5	420	112.3	85	0.60	590	95.4
		見通し	500	73.9	550	85.5	116	0.63	400	103.7	400	107.0	101	0.72	600	97.0
		見通し	600	91.6	600	93.9	116	0.61	450	99.1	450	96.4	101	0.72	680	96.8

注：欧州材については、広葉樹を含まない。

年	四半期	区分	丸 太								製 材 品							
			供 給 (輸 入)		需 要 (出 荷)				期 末 在 庫		供 給 (輸 入)		需 要 (出 荷)		期 末 在 庫			
			実 数	前 年 比	製 材 用	合 板 用	合 計	実 数	前 年 比	実 数	率	実 数	前 年 比	実 数	前 年 比	実 数	率	
27年 (2015)	1-3	実績	48	80.3	17	94.7	43	90.0	60	91.3	63	2.91	129	87.3	142	93.1	112	2.42
	4-6	"	66	89.1	13	63.6	50	93.0	64	84.9	66	3.20	129	82.7	137	95.9	104	2.25
	7-9	"	47	65.3	15	77.4	48	101.3	62	94.5	51	2.44	121	84.1	111	75.9	114	2.76
	10-12	"	81	138.2	14	113.8	49	85.0	63	90.1	69	3.32	128	95.5	120	88.9	122	3.16
	年計		243	91.5	58	84.1	190	92.0	248	90.0			507	87.2	510	88.4		
28年 (2016)	1-3	実績	50	103.3	16	96.9	47	108.4	63	105.2	56	2.68	124	96.0	169	119.3	77	1.60
	4-6	"	43	64.7	8	60.7	43	85.3	51	80.2	48	2.54	127	98.4	86	63.0	118	2.77
	7-9	"	47	99.3	9	61.9	32	67.3	41	66.1	54	3.53	120	99.1	121	108.6	117	3.39
	10-12	"	53	65.4	12	85.7	38	77.6	50	79.4	57	3.77	124	96.9	123	102.5	118	2.90
	年計		193	79.4	45	77.3	160	84.1	205	82.5			495	97.5	499	97.9		
29年 (2017)	1-3	実績	22	44.0	9	56.3	36	76.6	45	71.4	34	2.16	113	91.1	122	72.2	109	2.67
	4-6	"	39	90.7	11	137.5	35	81.4	46	90.2	27	1.79	123	96.9	120	139.5	112	2.78
	7-9	"	55	117.0	9	100.0	34	106.3	43	104.9	39	2.64	114	95.0	114	94.2	112	2.87
	10-12	"	37	69.8	10	83.3	23	60.5	33	66.0	43	3.41	119	96.0	124	100.8	107	2.70
	年計		153	79.3	39	86.7	128	80.0	167	81.5			469	94.7	480	96.2		
30年 (2018)	1-3	実績	44	200.0	9	101.5	36	100.0	45	100.3	42	3.23	103	91.2	104	85.0	106	2.80
	4-6	"	36	92.9	8	71.9	33	94.3	41	88.9	37	2.61	114	92.7	112	93.1	109	3.02
	7-9	"	29	53.5	8	92.0	23	67.6	31	72.7	35	2.95	100	88.1	102	89.9	107	2.98
	10-12	"	43	117.1	9	91.4	23	100.0	32	97.4	47	4.42	111	93.7	103	83.4	115	3.34
	年計		153	100.0	34	88.4	115	89.8	149	89.5			429	91.4	421	87.8		
令和元年 (31年) (2019)	1-3	実績	38	85.9	9	98.5	29	80.6	38	84.2	47	3.98	99	96.1	103	99.2	111	3.22
	4-6	"	37	101.7	5	68.0	30	90.9	35	86.5	48	3.92	105	92.1	99	88.9	116	3.46
	7-9	前回	30	102.0	6	72.5	20	87.0	26	83.1	52	5.08	103	102.6	105	102.5	114	3.36
		実績	23	78.6	6	66.5	25	110.0	31	98.5	40	3.65	104	103.9	102	100.0	118	3.52
	10-12	前回	40	92.3	6	65.7	31	134.8	37	115.1	55	5.24	103	92.4	105	101.5	112	3.21
		見込み	34	78.4	6	65.7	22	95.7	28	87.1	46	4.72	103	92.4	105	101.5	116	3.36
年計	前回	145	94.6	26	76.5	110	95.7	136	91.2			410	95.6	418	99.2			
2年 (2020)	1-3	前回	33	87.3	6	66.7	28	96.6	34	89.5	54	4.56	99	100.0	105	102.0	106	3.04
		見通し	30	79.4	6	66.7	20	69.0	26	68.4	50	5.59	100	101.0	105	102.0	111	3.18
		見通し	30	81.4	6	111.5	22	73.3	28	93.3	52	5.81	102	97.1	100	100.8	113	3.32

注：製材品については、関税分類上「その他の木製品（4421）」の中の木製パネルの一部（フリー板）を含む。



## 北洋材

(千m3,%)

年	四半期	区分	丸 太						製 材 品	
			供 給 (輸入)		需 要 (出荷)		期 末 在 庫		供 給 (輸入)	
			実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	率	実 数	前年比
27年 (2015)	1-3	実績	25	42.0	36	67.9	30	2.99	170	90.2
	4-6	"	47	56.3	29	35.2	49	4.53	167	95.4
	7-9	"	39	86.9	50	169.6	38	2.88	130	92.8
	10-12	"	26	241.7	44	173.7	20	1.27	144	104.8
	年計		137	68.9	158	83.6			611	95.3
28年 (2016)	1-3	実績	35	140.6	37	104.1	18	1.32	180	105.6
	4-6	"	53	111.9	37	127.6	34	2.74	179	107.2
	7-9	"	32	82.3	35	70.3	31	2.57	161	124.1
	10-12	"	36	138.5	37	84.1	30	2.48	143	99.3
	年計		156	113.7	146	92.2			663	108.5
29年 (2017)	1-3	実績	29	82.9	46	124.3	13	0.92	163	90.6
	4-6	"	53	100.0	43	116.2	23	1.54	179	100.0
	7-9	"	27	84.4	33	94.3	17	1.33	154	95.7
	10-12	"	22	61.1	19	51.4	20	2.28	119	83.2
	年計		131	84.0	141	96.6			615	92.8
30年 (2018)	1-3	実績	28	96.6	34	73.9	14	1.56	177	108.6
	4-6	"	49	92.5	38	88.4	25	2.07	169	94.4
	7-9	"	30	111.1	29	87.9	26	2.31	157	101.9
	10-12	"	20	90.9	25	131.6	21	2.31	158	132.8
	年計		127	96.9	126	89.4			661	107.5
令和元年 (31年) (2019)	1-3	実績	26	92.9	24	70.6	23	2.79	158	89.5
	4-6	"	36	73.5	32	84.2	27	2.87	170	100.6
	7-9	前回	20	66.7	20	69.0	27	3.09	150	95.5
		実績	22	73.3	28	96.6	21	2.08	172	109.6
	10-12	前回	20	100.0	18	72.0	29	4.55	140	88.6
		見込み	20	100.0	20	80.0	21	2.60	160	101.3
	年計	前回	102	80.3	94	74.6			618	93.6
		104	81.9	104	82.5			661	99.9	
2年 (2020)	1-3	前回	20	76.9	24	100.0	25	3.54	170	107.3
		見通し	20	76.9	24	100.0	17	2.29	170	107.3
		見通し	30	83.3	32	100.0	15	1.58	170	100.0

注：広葉樹は含まない。

ニュージーランド・チリ材

(千m3,%)

年	四半期	区分	丸 太						製 材 品					
			供給 (輸入)		需要 (出荷)		期 末 在 庫		供給 (輸入)		需要 (出荷)		期 末 在 庫	
			実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	率	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	率
27年 (2015)	1-3	実績	130	65.7	127	74.9	28	0.68	91	128.4	84	96.1	46	1.53
	4-6	"	103	85.8	102	65.3	29	0.77	70	84.6	78	91.0	38	1.41
	7-9	"	85	82.3	97	106.4	17	0.52	64	62.8	60	73.1	42	1.83
	10-12	"	95	88.8	107	87.4	5	0.15	64	72.0	66	68.4	40	1.91
	年計		413	78.2	433	80.3			289	83.9	288	81.9		
28年 (2016)	1-3	実績	140	107.3	114	89.9	31	0.85	81	89.0	92	109.1	29	1.10
	4-6	"	91	88.5	100	98.3	22	0.62	60	85.7	68	87.0	21	0.79
	7-9	"	69	81.4	75	77.3	16	0.56	88	137.5	91	151.7	18	0.68
	10-12	"	139	146.3	112	104.7	43	1.39	101	157.8	93	140.9	26	0.85
	年計		439	106.3	401	92.7			330	114.2	344	119.3		
29年 (2017)	1-3	実績	67	47.9	102	89.5	8	0.23	89	109.9	94	102.2	21	0.68
	4-6	"	105	115.4	104	104.0	9	0.27	85	141.7	89	130.9	17	0.56
	7-9	"	102	147.8	92	122.7	19	0.59	81	92.0	82	90.1	16	0.56
	10-12	"	104	74.8	111	99.1	12	0.36	99	98.0	99	106.5	16	0.53
	年計		378	86.1	409	102.0			354	107.3	364	105.8		
30年 (2018)	1-3	実績	131	195.5	116	113.7	27	0.72	118	132.6	103	109.6	31	0.92
	4-6	"	52	49.1	79	76.0	-0	-0.01	104	122.4	112	125.8	23	0.64
	7-9	"	114	111.6	80	87.0	34	1.27	102	125.9	105	128.0	20	0.55
	10-12	"	93	89.4	92	82.9	35	1.21	92	93.2	91	91.9	21	0.65
	年計		389	103.0	367	89.7			416	117.6	411	112.9		
令和元年 (31年) (2019)	1-3	実績	85	64.9	85	73.0	35	1.19	114	96.6	106	102.4	30	0.91
	4-6	"	99	192.5	98	123.7	36	1.20	135	129.8	152	135.5	13	0.30
	7-9	前 回	85	74.6	80	100.0	41	1.55	85	83.3	89	84.8	9	0.23
		実績	86	75.4	95	119.3	27	0.84	83	80.9	83	79.1	12	0.32
	10-12	前 回	90	96.8	92	100.0	39	1.37	95	103.0	89	97.8	15	0.51
		見込み	85	91.4	92	100.0	20	0.64	80	86.7	85	93.4	7	0.27
	年計	前 回	359	92.2	354	96.6			429	103.1	435	105.9		
年計		355	91.2	370	100.8			412	98.9	425	103.5			
2年 (2020)	1-3	前 回	90	105.9	90	106.3	39	1.30	95	83.3	90	85.3	20	0.67
		見通し	90	105.9	90	106.3	20	0.66	90	78.9	90	85.3	7	0.26
		見通し	90	90.7	82	83.9	28	0.97	110	81.5	95	62.6	22	0.25

## 合板

(千m3,%)

年	四半期	区分	供給量						需要量						期末在庫			
			合計		国内合板製造量		輸入合板		合計		国内合板出荷量		輸入合板		合計	国内合板 (工場内在庫)	輸入合板 (港頭在 庫)	率
			実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比				
27年 (2015)	1-3	実績	1,484	90.1	689	97.6	795	84.5	1,464	87.1	656	89.6	808	85.2	1,261	338	923	2.54
	4-6	"	1,375	82.1	680	92.1	696	74.2	1,384	89.2	700	113.2	684	73.2	1,252	317	935	2.64
	7-9	"	1,345	91.1	661	98.8	684	84.7	1,439	98.2	749	114.3	690	85.2	1,158	229	929	2.46
	10-12	"	1,451	96.9	741	106.8	710	88.4	1,479	97.7	764	109.4	715	87.7	1,130	206	924	2.32
	年計		5,656	89.8	2,770	98.7	2,885	82.6	5,766	92.8	2,869	106.1	2,897	82.6				
28年 (2016)	1-3	実績	1,459	98.3	759	110.1	700	88.0	1,454	99.3	754	115.0	700	86.6	1,135	211	924	2.32
	4-6	"	1,450	105.4	756	111.3	694	99.8	1,463	105.7	779	111.3	684	100.0	1,122	188	934	2.31
	7-9	"	1,452	107.9	768	116.2	684	100.0	1,470	102.1	788	105.2	682	98.8	1,104	168	936	2.26
	10-12	"	1,474	101.6	780	105.3	694	97.7	1,496	101.1	795	104.1	701	98.0	1,082	153	929	2.19
	年計		5,834	103.2	3,063	110.6	2,772	96.1	5,883	102.0	3,116	108.6	2,767	95.5				
29年 (2017)	1-3	実績	1,541	105.6	764	100.7	777	111.0	1,545	106.3	761	100.9	784	112.0	1,078	156	922	2.13
	4-6	"	1,505	103.8	796	105.3	709	102.2	1,493	102.1	791	101.5	702	102.6	1,090	161	929	2.15
	7-9	"	1,491	102.7	816	106.3	675	98.7	1,499	102.0	818	103.8	681	99.9	1,082	159	923	2.17
	10-12	"	1,577	107.0	834	106.9	743	107.1	1,581	105.7	838	105.4	743	106.0	1,078	155	923	2.10
	年計		6,114	104.8	3,210	104.8	2,904	104.8	6,118	104.0	3,208	103.0	2,910	105.2				
30年 (2018)	1-3	実績	1,499	97.3	786	102.9	713	91.8	1,489	96.4	778	102.2	711	90.7	1,088	163	925	2.13
	4-6	"	1,589	105.6	815	102.3	775	109.3	1,534	102.7	777	98.2	757	107.8	1,143	200	943	2.27
	7-9	"	1,464	98.2	803	98.4	661	97.9	1,460	97.4	776	94.9	684	100.4	1,147	228	920	2.30
	10-12	"	1,588	100.7	813	97.5	775	104.3	1,619	102.4	859	102.5	760	102.3	1,116	181	935	2.18
	年計		6,140	100.4	3,217	100.2	2,923	100.7	6,102	99.7	3,190	99.4	2,912	100.1				
令和元年 (2019)	1-3	実績	1,482	98.8	797	101.4	684	96.0	1,482	99.5	818	105.1	664	93.4	1,116	161	955	2.16
	4-6	"	1,435	90.3	821	100.8	614	79.2	1,439	93.8	826	106.3	613	80.9	1,112	156	956	2.28
		前回	1,423	97.2	830	103.3	593	89.8	1,425	97.6	825	106.3	600	87.7	1,110	161	949	2.33
	7-9	実績	1,430	97.7	841	104.7	589	89.2	1,453	99.5	849	109.4	604	88.3	1,089	148	941	2.26
		前回	1,523	95.9	850	104.6	673	86.8	1,460	90.2	810	94.3	650	85.5	1,173	201	972	2.44
	10-12	見込み	1,494	94.1	850	104.6	644	83.1	1,490	92.0	860	100.1	630	82.9	1,093	138	955	2.23
	前回	5,862	95.5	3,298	102.5	2,564	87.7	5,806	95.1	3,279	102.8	2,527	86.8					
	年計		5,840	95.1	3,309	102.9	2,531	86.6	5,864	96.1	3,353	105.1	2,511	86.2				
2年 (2020)		前回	1,513	102.1	830	104.1	683	99.8	1,410	95.1	780	95.4	630	94.9	1,276	251	1,025	2.67
	1-3	見通し	1,456	98.3	840	105.4	616	90.0	1,460	98.5	830	101.5	630	94.9	1,089	148	941	2.21
	4-6	見通し	1,464	102.0	850	103.5	614	100.0	1,430	99.4	820	99.3	610	99.6	1,123	178	945	2.33

注1 国内合板の供給量及び需要量は、農林水産省「合板統計」の普通合板による。

輸入合板の供給量の実績は財務省「貿易統計」による実績、輸入合板の需要量の実績は合板需給検討委員会による推計値である。

2 期末在庫については、〔当期末在庫＝前期末在庫＋当期供給量－当期需要量〕として算出している。

3 国内合板の年計は、農林水産省「合板統計」（月別数値）の集計であるため、農林水産省「木材需給報告書」及び「木材統計」の年計とは一致しない。

構造用集成材

(千m<sup>3</sup>,%)

年	四半期	区 分	供 給 量					
			合 計		国内集成材製造量		輸入集成材	
				前年比	実数	前年比	実数	前年比
27年 (2015)	1-3	実績	468	83.0	310	81.8	158	85.3
	4-6	"	508	90.0	320	90.5	188	89.1
	7-9	"	545	108.5	350	105.0	195	115.4
	10-12	"	509	100.6	345	100.4	164	101.0
	年計		2,030	95.0	1,325	94.0	705	96.9
28年 (2016)	1-3	実績	499	106.7	325	104.8	174	110.3
	4-6	"	555	109.2	350	109.4	205	108.8
	7-9	"	572	104.9	365	104.3	207	106.1
	10-12	"	565	111.0	380	110.1	185	112.8
	年計		2,191	107.9	1,420	107.2	771	109.3
29年 (2017)	1-3	実績	594	119.0	375	115.4	219	125.9
	4-6	"	606	109.2	390	111.4	216	105.4
	7-9	"	624	109.1	405	111.0	219	105.8
	10-12	"	609	107.8	395	103.9	214	115.7
	年計		2,433	111.0	1,565	110.2	868	112.6
30年 (2018)	1-3	実績	636	107.1	440	117.3	196	89.5
	4-6	"	693	114.4	465	119.2	228	105.6
	7-9	"	647	103.7	450	111.1	197	90.0
	10-12	"	652	107.1	460	116.5	192	89.7
	年計		2,628	108.0	1,815	116.0	813	93.7
令和元年 (31年) (2019)	1-3	実績	642	100.9	445	101.1	197	100.5
	4-6	"	685	98.8	475	102.2	210	92.1
	7-9	前 回	705	109.0	495	110.0	210	106.6
		実績	708	109.4	490	108.9	218	110.6
	10-12	前 回	640	98.2	440	95.7	200	104.2
		見込み	700	107.4	500	108.7	200	104.2
年計		2,672	101.7	1,855	102.2	817	100.5	
2年 (2020)	1-3	前 回	620	96.6	420	94.4	200	101.5
		見通し	630	98.1	430	96.6	200	101.5
		見通し	670	97.8	460	96.8	210	100.0

- 注1 輸入構造用集成材の実績数値は、財務省「貿易統計」による。  
 注2 国内構造用集成材の実績数値は、平成29年までは日本集成材工業協同組合調べによる。  
 注3 平成30年以降の国内構造用集成材の実績及び見通し数値は、それぞれ前年の木材統計の年計値と日本集成材工業協同組合調べの年計値の割合を勘案した数値としている(平成29年木材統計調査から集成材の生産量が追加されたため)。

令和元年度 木材需給会議 委員名簿

(令和元年12月23日現在)

氏 名	役 職
きく ち ひで あき 菊 地 秀 晃	全国森林組合連合会 系統事業部担当部長兼購買課長
せき の ひろ し 関 野 博 司	日本木材輸入協会 針葉樹部会長
きり やま こう じ 桐 山 孝 次	日本木材輸入協会 南洋材合板部会長
え ま そう いち 江 間 壮 一	日本米材協議会 会長
き とう ひろ ゆき 佐 藤 浩 之	日本米材協議会 副会長
いち かわ せい じ 市 川 英 治	日本南洋材協議会 監事
つう ぜん かず ひろ 通 善 一 洋	日本北洋材協議会 会長
たち かわ こう し 立 川 浩 司	日本ニュージーランド・チリ松材協議会 会長
いの うえ みき ひろ 井 上 幹 博	一般社団法人 日本木材輸出振興協会 事務局長
もり た かず ゆき 森 田 一 行	一般社団法人 全国木材組合連合会 常務理事
なか しま こういちろう 中 島 浩 一 郎	日本集成材工業協同組合 副理事長
かわ き た すすむ 川 喜 多 進	日本合板工業組合連合会 専務理事
かめ やま たけ ひろ 亀 山 武 弘	日本木材青壮年団体連合会 会長
かな い まこと 金 井 誠	日本合板商業組合 常務理事兼事務局長
おう しか たつ お 逢 坂 達 男	住友林業株式会社 住宅・建築事業本部 技術商品開発部 技師長
まえ だ なお ふみ 前 田 直 史	日本製紙連合会 原材料部 部長代理
よこ たに このむ 横 谷 好	独立行政法人 住宅金融支援機構 国際・調査部 調査担当部長 (併)調査グループ長
つか だ ひろ あき 塚 田 裕 昭	三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社 調査部 主任研究員
ふじ え たつ ゆき 藤 江 達 之	一般社団法人日本木質バイオマスエネルギー協会 専務理事



2019年12月16日

## 木材業景況調査結果

第423回（令和元年11月分）

（一社）全国木材組合連合会

全国木材協同組合連合会

迅速！簡潔！明快！  
全国モニターで調査する  
唯一の全国版景況調査  
この調査は日本木青連のご協力を得て、  
行っています

11月は、販売量については、流通部門では増加、製造部門では変わらなかった。仕入量については、流通部門・製造部門とも増加した。販売価格・仕入価格については、流通部門・製造部門とも変わらなかった。全体的には、前月と変わらずの結果であった。

12月は、販売量・仕入量については、流通部門・製造部門とも変わらずの見通し、販売価格・仕入価格については、流通部門・製造部門とも保ち合いの見通しである。全体的に、量・価格とも前月と同様の見通しとなっている。

3ヵ月後の相場予想は、米材については、流通部門・製造部門とも弱含み予想、北洋材（欧州材を含む）については、流通部門では保ち合い予想、製造部門では弱含み予想である。国産材については、流通部門・製造部門とも保ち合い予想である。また、建材は保ち合い予想である。

米材の入荷状況は、今後注視する必要がある。

## 景況調査

令和元年11月分集計表 ( )内は実数  
モニター数141 回答数73 回収率52%

### 【流通部門】

当月の状況

販売量	増加32% (23)	変わらず52% (38)	減少16% (12)
仕入量	増加30% (22)	変わらず59% (43)	減少11% (8)
販売価格	上昇 3% (2)	変わらず90% (66)	下降 7% (5)
仕入価格	上昇 4% (3)	変わらず81% (59)	下降15% (11)

来月の見通し

販売量	増加12% (9)	変わらず71% (52)	減少16% (12)
仕入量	増加12% (9)	変わらず71% (52)	減少16% (12)
販売価格	強含み 4% (3)	保ち合い92% (67)	弱含み 4% (3)
仕入価格	強含み 4% (3)	保ち合い90% (66)	弱含み 5% (4)

3ヵ月後相場予想	強含み	保ち合い	弱含み
米 材	7% (4)	57% (31)	35% (19)
南 洋 材	19% (9)	74% (35)	6% (3)
北洋材 (欧州材を含む)	12% (6)	71% (35)	16% (8)
国 産 材	7% (5)	79% (54)	13% (9)
建 材	13% (7)	73% (41)	14% (8)

プレカットの動向

発注後、加工までの 待ち時間	1ヶ月以内	1ヶ月	1ヶ月以上
	31% (17)	56% (30)	13% (7)

### 【製造部門】

モニター数147 回答数89 回収率61%

当月の状況

販売量	増加24% (21)	変わらず60% (52)	減少16% (14)
仕入量	増加28% (24)	変わらず56% (49)	減少16% (14)
販売価格	上昇 7% (6)	変わらず85% (74)	下降 8% (7)
仕入価格	上昇15% (13)	変わらず74% (64)	下降11% (10)

来月の見通し

販売量	増加16% (14)	変わらず67% (58)	減少17% (15)
仕入量	増加20% (17)	変わらず66% (57)	減少15% (13)
販売価格	強含み 5% (4)	保ち合い90% (78)	弱含み 6% (5)
仕入価格	強含み 7% (6)	保ち合い83% (72)	弱含み10% (9)

3ヵ月後相場予想	強含み	保ち合い	弱含み
米 材	8% (2)	50% (13)	42% (11)
南 洋 材	6% (1)	76% (13)	18% (3)
北洋材 (欧州材を含む)	0% (0)	52% (12)	48% (11)
国 産 材	10% (8)	74% (59)	16% (13)

プレカットの動向

受注後、加工までの 待ち時間	1ヶ月以内	1ヶ月	1ヶ月以上
	38% (12)	53% (17)	9% (3)



2020年1月15日

## 木材業景況調査結果

第424回（令和元年12月分）

迅速！簡潔！明快！  
全国モニターで調査する  
唯一の全国版景況調査  
この調査は日本木青連のご協力を得て、  
行っています

(一社)全国木材組合連合会

全国木材協同組合連合会

12月は、販売量については、流通部門では変わらず、製造部門では減少した。仕入量については、流通部門・製造部門とも変わらなかった。販売価格・仕入価格については、流通部門・製造部門とも変わらなかった。全体的には、前月と変わらずの結果だった。

1月は、販売量・仕入量については、流通部門・製造部門とも減少の見通し、販売価格・仕入価格については、流通部門・製造部門とも保ち合いの見通しである。全体的に、量は減少、価格は保ち合いの見通しとなっている。

3ヵ月後の相場予想は、米材については、流通部門・製造部門とも一部弱含みが見られるが、現地の状況により今後注意が必要である。北洋材（欧州材を含む）については、流通部門・製造部門とも保ち合い予想である。国産材については、流通部門では保ち合い予想、製造部門では一部弱含み予想である。また、建材は保ち合い予想である。

プレカットについては、非住宅物件が堅調に推移しているものの、先行きは不透明である。

## 景況調査

令和元年12月分集計表 ( ) 内は実数  
モニター数138 回答数75 回収率54%

### 〔流通部門〕

当月の状況

販売量	増加23%(17)	変わらず61%(46)	減少16%(12)
仕入量	増加21%(16)	変わらず63%(47)	減少16%(12)
販売価格	上昇3%(2)	変わらず96%(72)	下降1%(1)
仕入価格	上昇4%(3)	変わらず91%(68)	下降5%(4)

来月の見通し

販売量	増加9%(7)	変わらず59%(44)	減少32%(24)
仕入量	増加9%(7)	変わらず59%(44)	減少32%(24)
販売価格	強含み1%(1)	保ち合い95%(71)	弱含み4%(3)
仕入価格	強含み7%(5)	保ち合い88%(66)	弱含み5%(4)

3ヵ月後相場予想	強含み	保ち合い	弱含み
米材	4%(2)	66%(37)	30%(17)
南洋材	15%(7)	83%(40)	2%(1)
北洋材(欧州材を含む)	12%(6)	82%(42)	6%(3)
国産材	7%(5)	84%(59)	9%(6)
建材	9%(5)	86%(48)	5%(3)

プレカットの動向

発注後、加工までの待ち時間	1ヶ月以内	1ヶ月	1ヶ月以上
	30%(16)	64%(34)	6%(3)

### 〔製造部門〕

モニター数146 回答数85 回収率58%

当月の状況

販売量	増加18%(15)	変わらず53%(45)	減少29%(25)
仕入量	増加27%(23)	変わらず53%(45)	減少20%(17)
販売価格	上昇2%(2)	変わらず87%(74)	下降11%(9)
仕入価格	上昇7%(6)	変わらず78%(66)	下降15%(13)

来月の見通し

販売量	増加13%(11)	変わらず61%(52)	減少26%(22)
仕入量	増加13%(11)	変わらず58%(49)	減少29%(25)
販売価格	強含み2%(2)	保ち合い89%(76)	弱含み8%(7)
仕入価格	強含み6%(5)	保ち合い84%(71)	弱含み11%(9)

3ヵ月後相場予想	強含み	保ち合い	弱含み
米材	12%(3)	54%(14)	35%(9)
南洋材	11%(2)	83%(15)	6%(1)
北洋材(欧州材を含む)	0%(0)	71%(15)	29%(6)
国産材	11%(9)	66%(52)	23%(18)

プレカットの動向

受注後、加工までの待ち時間	1ヶ月以内	1ヶ月	1ヶ月以上
	56%(19)	32%(11)	12%(4)