

平成 29 年

木 材 需 給 の 現 況

茨 城 県 林 政 課

利 用 さ れ る 方 々 へ

- 本書は、茨城県における木材需給及び木材工業の現況に関する統計を取りまとめ、本県の木材産業の現状を理解していただくための資料として作成したものです。
- 平成29年次の「木材需給報告書（農林水産省）」や「住宅着工統計（国土交通省）等のデータを利用しております。
- 統計値は、四捨五入の関係で合計値が一致しない場合があります。

目 次

I 茨城県の木材需給の概況	1
1. 木材需給の動向	1
2. 木材市況の動向	2
図1. 茨城県森林資源の現況	3
表1. 平成29年木材需給実績	5
表2. 需要部門別素材需給実績	7
表3. 主要樹種別素材生産量	9
表4. 素材生産実績	10
表5. 用途別素材生産量	11
表6. 製材用素材入荷量	12
表7. 製材品の出荷量	13
(1) 用途別製材品出荷量	13
(2) 建築用材の用途別製材品出荷量(29年)	13
表8. 製材工場の概況	14
(1) 製材用動力の出力階層別工場数・出力数・従業者数	14
(2) 製材工場類型別工場数及び素材入荷量	15
(3) 製材用機械設備数	15
(4) 出力階層別製材用素材消費量	16
(5) 平成29年国産材・外材別製材用素材の入荷工場及び入荷量(出力階層別)	17
(6) 平成29年用途別製材品出荷量(出力階層別)	17
(7) 木材業者・製材業者等登録数	17
表9. 木材チップ	19
(1) 木材チップ工場数・生産量・従業者数	19
(2) 木材チップ用機械設備数	19
表10. 日立港における外材入荷量の推移(丸太+製品)	20
表11. 木材市況	21
(1) 素 材	21
(2) 製材品	22

表12. 新設住宅着工の推移	23
(1) 着工戸数	23
(2) 着工床面積	25
(3) プレハブ住宅	27
(4) 増築・改築	28
(5) 市 別	29
(6) 年 月 別	30

木材需給関連資料(全国)

II わが国の木材需給の概況	31
1. 木材(用材)の需給の実績と見通し	31
2. 素材生産量	33
(1) 所有山林形態別素材生産量	33
(2) 樹種別素材生産量	35
3. 木材輸入実績(丸太・製材別)	37
4. 物価指数の推移	39
5. 外材の産地価格の推移	41
6. 円相場の推移	42
7. 住宅着工量の推移	43
(1) 新設住宅着工戸数	43
(2) 新設住宅着工床面積	45
(3) プレハブ住宅	47
(4) 増築・改築	48

付

県内木材市場名簿	49
平成29年の茨城県における木材(素材及び製材品)の動き	50

I 茨城県の木材需給の概況

1. 木材需給の動向

平成 29 年の素材需要量は 1,267 千 m³ で前年に比べ 6.1% (82 千 m³) 減少した。需要量の内訳は、製材用が前年に比べ 6.9% (89 千 m³) 減少して 1,194 千 m³ となり、総需要量の 94.2% を占めている。

また、需給の動向をみると県外利用量は、栃木、福島などへ 243 千 m³、県外からの移入量は、福島、栃木などから 126 千 m³ となっており、県外利用量が県外からの移入量を上回る結果となった。一方、外材の依存率は 62.8% と前年に比べ 6.0 ポイント減少した。

(1) 素材の生産

平成 29 年の県内における素材生産量は 435 千 m³ で前年に比べ 0.4% (2 千 m³) 増加した。これを針葉樹、広葉樹別の生産割合で見ると、針葉樹が 406 千 m³ で 93.3%、広葉樹が 29 千 m³ で 6.6% となっている。また、樹種別生産割合は、スギが 73.8% (321 千 m³)、ヒノキが 17.7% (77 千 m³) となっている。

(2) 外材の需要

外材の需要は昭和 40 年代前半まで国産材の補完的な役割であったものが、その後は木材需要の拡大に伴って増加し、47 年から 54 年までの外材依存率は 40% 台で推移した。55 年以降は 40% を下回って推移し、平成 18 年には 20.0% まで減少した。しかし 19 年に製材業最大手のベイマツ製材工場が県内で稼働したことで、外材の需要は増加に転じ、平成 29 年は 62.8% (949 千 m³) となった。

(3) 住宅建設の動向

木材需要の大半を占める住宅建設の動向は、昭和 47 年に 30,078 戸であったものが 48 年には、一躍 39,536 戸と対前年比 131.4% の伸びを示した。その後漸減し、平成元年までは 2 万 4 千から 3 万 4 千戸で推移していたが、平成 2 年には 42,800 戸 (対前年比 114.8%) と前年に引き続き大きな伸びを示し、史上第 1 位となった。その後は減少傾向で推移し、9 年以降は 3 万戸を下回り、さらに 21 年には 18,207 戸まで落ち込み、それ以降は 2 万戸の水準を下回って推移した。24 年以降は 2 万戸台を回復し、29 年は 21,423 戸となった。

新設住宅着工戸数に占める木造住宅の割合は、昭和 46 年の 83.0% をピークに減少し、平成 2 年には 59.0% と初めて 60% を割った。その後、19 年に史上最低の 56.9% となったが、20 年からは増加傾向で推移した。29 年は 70.2% で、前年より 0.4 ポイント減少した。

(4) 木材チップの生産

木材チップ業は、昭和 50 年に 138 工場で 96 千 m³ の生産であったが、紙需要の安定、松くい虫被害木の有効利用などにより比較的順調に推移し、58 年には 181 工場で 255 千 m³ が生産され、ピークとなった。その後は円高等により外材チップが増加したことなどから漸

減傾向を示していたが、近年ではバイオマス燃料として木材チップの需要が拡大しており、平成 29 年は 28 工場で 305 千 m³（対前年比 123.0%）の生産量となっている。この生産内訳をみると、素材によるものが 55 千 m³で 18.0%，工場残材が 224 千 m³で 73.4%となっている。1 工場あたりの生産量は 11 千 m³で対前年比 38%増加した。

（5）製材用素材の動向

平成 29 年の木材需要量は 1,267 千 m³で、うち製材用として 1,194 千 m³が消費され、その割合は 94.2%となっている。

（6）製材工場の動向

製材工場（7.5KW 未満を除く）は、昭和 54 年には 533 工場あったが、その後は木材需要と価格の低迷から減少し続け、平成 3 年には 400 工場を、19 年には 200 工場を下回り（191 工場）、29 年は 108 工場となった。

1 工場当たりの規模をみると、出力数は 124.8KW，素材消費量は 11,111m³ となっている。

製材工場を出力階層別にみると、昭和 54 年には小規模工場（出力数 7.5KW 以上 37.5KW 未満）が 278 工場で総数の 52%，中規模工場（37.5W～150.0KW）が 236 工場で 44%，大規模工場（150.0KW 以上）が 19 工場で 4%であった。平成 29 年からは出力階層区分を変え、小規模（出力数 7.5KW 以上 75.0KW 未満）が 72 工場で 66.7%，中規模（75.0W～300.0KW）が 32 工場で 29.6%，大規模（300.0KW 以上）が 4 工場で 3.7%となり、新しい区分では小、中規模の工場が多くなった。

2. 木材市況の動向

県内の木材価格は、昭和 55 年にピークを迎え、その後は住宅建設の落ち込みによる木材需要の減退と共に下落した。更に、60 年秋からは円高の進行で割安となり輸入量が増えた外材主導で価格形成が推移し、市況が一段と悪化した。しかし、61 年に入ると金利の低下、内需拡大策の推進等により、住宅着工が大幅に増加したため、木材の荷動きが活発となり、市況も好転した。

しかしながら、平成 8 年の住宅着工戸数 35,644 戸を境に、9 年以降は消費低迷を背景に住宅着工戸数は減少傾向となり、近年では回復の兆候があるものの大幅な増加はないことから、木材価格は低迷している。

（1）素材価格

平成 29 年の素材価格は、1 m³当たり平均でスギ柱材 12,700 円（28 年 11,800 円）、ヒノキ柱材 16,200 円（27 年 14,800 円）で、昭和 55 年をピーク（スギ柱材 41,300 円、ヒノキ柱材 79,300 円）に低迷している。

（2）製材品価格

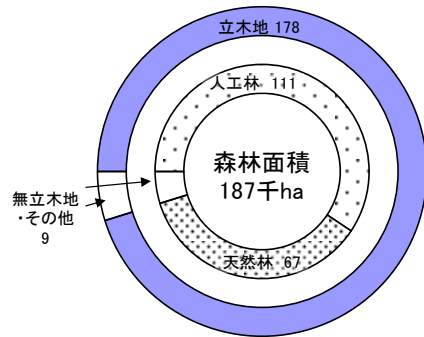
平成 29 年の製材品価格は、1 m³当たり平均でスギ柱材（10.5cm）が 63,700 円（28 年 53,800 円）、ヒノキ土台（12.0cm）は 68,200 円（28 年 69,300 円）となった。

また、米ツガ柱材（10.5cm）は 68,300 円（28 年 68,500 円）となった。

図1. 茨城県森林資源の現況

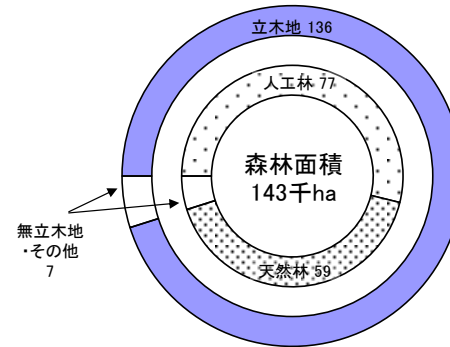
本 県

(森林面積の人工林・天然林及び立木地・無立木地内訳)

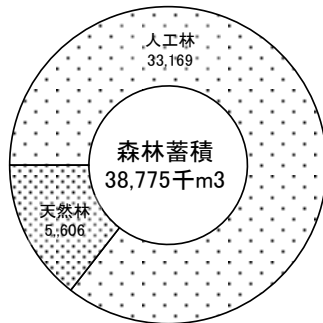


民 有 林

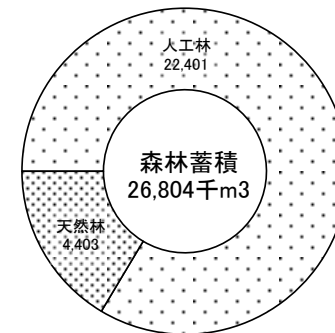
(民有林の人工林・天然林及び立木地・無立木地内訳)



(森林蓄積の人工林・天然林の内訳)



(民有林森林蓄積の人工林・天然林の内訳)



注1: 森林資源は、林野庁所管の国有林及び地域森林計画対象民有林の合計
 注2: 計が一致しないのは四捨五入による

資料 林政課 (H29.4.1現在)

表1. 平成29年木材需給実績

素材入荷量

(1) 素材生産量 (単位:千m3)

針・広別	樹種	数量	構成比	前年対比
針葉樹	スギ	321	74	107%
	ヒノキ	77	18	84%
	マツ	7	2	140%
	その他	1	0	-
	計	406	93	102%
広葉樹	計	29	7	121%
合計		435	100	101%

(2) 国産材県外移入量 (単位:千m3)

区分	数量	前年対比
県外移入	126	203%

(3) 外材輸入量 (単位:千m3)

区分	数量	前年対比
総数	949	87%

総数
1,510

素材需要量

(1) 用途別需要量 (単位:千m3)

用途別	数量	構成比	前年対比
総数	1267	100%	94%
製材用	1194	94%	93%
パルプ用	-	-	-
合板用	-	-	-
木材チップ用	73	6%	-
その他	-	-	-

国産材・外材内訳

	数量	構成比	前年対比
国産材	318	22	123%
外材	949	66	87%

(2) 県外利用量

数量	構成比	前年対比
243	17	103%

製品出荷量

(1) 製材品 (単位:千m3)

区分	数量	構成比	
総数	721	100%	
内訳	国産材	143	20%
	外材	578	80%

(2) 木材チップ生産量 (単位:千m3)

区分	数量	構成比	
総数	55	100%	
内訳	針葉樹	34	62%
	広葉樹	21	38%

資料:「木材需給報告書」

表2. 需要部門別素材需給実績

(単位:千m³,比率:%)

年次	供給量				需要量																				依存率								
	総数				製材用				パルプ用				合板用				木材チップ用				杭木用				その他の				県外移出量	自県(B/A)	他県(C/A)	外材(D/A)	
	計(A)	自県(B)	他県(C)	外材(D)	計	自県	他県	外材	計	自県	他県	外材	計	自県	他県	外材	計	自県	他県	外材	計	自県	他県	外材	計	足場丸太	電柱その他						
S35	782	527	254	1	782	464	395	68	1	142	17	125	-	4	3	1	-	-	-	-	-	85	25	60	-	3	1	2	84	67.4	32.5	0.1	
40	823	652	136	35	823	537	480	22	35	88	8	80	-	-	-	-	-	51	45	6	-	55	27	28	-	12	4	8	80	79.2	16.5	4.3	
45	946	513	138	295	946	735	383	61	291	45	4	41	-	4	-	-	4	67	46	21	-	27	12	15	-	7	3	4	61	54.2	14.6	31.2	
50	931	427	102	402	931	821	342	79	400	14	3	11	-	-	-	-	-	40	26	12	2	-	-	-	-	5	-	5	51	45.9	11.0	43.2	
55	1,056	551	106	399	1,056	824	380	84	360	33	-	-	33	6	-	2	4	66	44	20	2	-	-	-	-	9	4	5	118	52.2	10.0	37.8	
60	868	439	123	306	868	663	277	86	300	3	-	-	3	3	-	-	3	109	72	37	-	-	-	-	-	6	-	-	84	50.6	14.2	35.3	
3	795	349	136	310	795	598	213	82	303	-	-	-	-	5	-	1	4	106	50	53	3	-	-	-	-	6	-	-	80	43.9	17.1	39.0	
4	746	352	115	279	746	573	220	77	276	-	-	-	-	4	-	1	3	79	42	37	-	-	-	-	-	6	-	-	84	47.2	15.4	37.4	
5	692	325	101	266	692	537	203	71	263	-	-	-	-	4	-	1	3	65	36	29	-	-	-	-	-	6	-	-	80	47.0	14.6	38.4	
6	702	344	96	262	702	544	212	73	259	-	-	-	-	4	-	1	3	62	40	22	-	-	-	-	-	6	-	-	86	49.0	13.7	37.3	
7	679	316	98	265	679	524	193	69	262	-	-	-	-	4	-	1	3	58	30	24	-	-	-	-	-	6	-	-	87	46.5	14.4	39.0	
8	666	308	107	251	666	519	189	83	247	-	-	-	-	4	-	-	4	53	29	24	-	-	-	-	-	5	-	-	85	46.2	16.1	37.7	
9	654	303	126	225	654	466	173	72	221	-	-	-	-	5	-	1	4	110	57	53	-	-	-	-	-	5	-	-	68	46.3	19.3	34.4	
10	531	240	104	187	531	392	148	60	184	-	-	-	-	4	-	1	3	75	32	43	-	-	-	-	-	4	-	-	56	45.2	19.6	35.2	
11	532	235	118	179	532	375	135	65	175	-	-	-	-	5	-	1	4	87	35	52	-	-	-	-	-	4	-	-	61	44.2	22.2	33.6	
12	501	231	110	160	501	353	126	71	156	-	-	-	-	5	-	1	4	67	29	38	-	-	-	-	-	4	-	-	72	46.1	22.0	31.9	
13	461	228	90	143	461	320	124	58	138	-	-	-	-	5	-	1	5	71	39	32	-	-	-	-	-	0	-	-	65	49.5	19.5	31.0	
14	398	189	84	125	398	288	105	62	121	-	-	-	-	5	-	-	4	41	20	21	-	-	-	-	-	0	-	-	64	47.5	21.1	31.4	
15	381	187	80	114	381	279	111	58	110	-	-	-	-	5	-	1	4	33	12	21	-	-	-	-	-	-	-	-	64	49.1	21.0	29.9	
16	369	188	77	104	369	267	107	60	100	-	-	-	-	5	-	1	4	29	13	16	-	-	-	-	-	-	-	-	68	50.9	20.9	28.2	
17	364	203	59	102	364	260	115	47	98	-	-	-	-					28			-	-	-	-	-	-	-	-	76	55.8	16.2	28.0	
18	435	273	75	87	435	238	97	58	83	-	-	-	-					32			-	-	-	-	-	-	-	-	165	62.8	17.2	20.0	
19	540	309	96	135	540	303	107	65	131	-	-	-	-					66			-	-	-	-	-	-	-	-	171	57.2	17.8	25.0	
20	994	254	101	639	994	818	109	73	636	-	-	-	-	4	-	1	3	60	33	27	-	-	-	-	-	-	-	-	112	25.6	10.2	64.3	
21	1141	258	84	799	1141	937	82	56	799	-	-	-	-	-	-	-	-	58	30	28	-	-	-	-	-	-	-	-	146	22.6	7.4	70.0	
22	1273	297	71	905	1091	1062	101	56	905	-	-	-	-	-	-	-	-	29	14	15	-	-	-	-	-	-	-	-	182	23.3	5.6	71.1	
23	1203	293	73	837	1049	978	90	55	833	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154	24.4	6.1	69.6	
24	1367	312	78	977	1213	1126	100	52	974	-	-	-	-	3	-	0	3	84	58	26	0	-	-	-	-	-	-	-	154	22.8	5.7	71.5	
25	1500	341	77	1082	1303	1224	85	60	1079	-	-	-	-	3	-	0	3	76	59	17	-	-	-	-	-	-	-	-	197	22.7	5.1	72.1	
26	1444	414	75	955	1215	1145	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	229	28.7	5.2	66.1
27	1430	420	68	942	1209	1139	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	221	29.4	4.8	65.9
28	1585	433	62	1090	1349	1283	X	150	X	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	236	27.3	3.9	68.8	
29	1510	435	126	949	1267	1194	132	113	949	-	-	-	-	-	-	-	-	73	60	13	-	-	-	-	-	-	-	-	243	28.8	8.3	62.8	

出典:農林水産省統計情報部「木材需給報告書」

注:平成17年より合板用及び木材チップ用の数値については、合算値を掲載。

表3. 主要樹種別素材生産量

(単位:千m³)

区分 年次	総 数	針 葉 樹						広 葉 樹			
		計	スギ	ヒノキ	マツ	その他	計	ナラ	ブナ	その他	
実 数	35年	527	489	231	74	179	5	38	2	1	35
	40年	652	560	256	130	168	6	92	14	19	59
	45年	513	427	198	115	109	5	86	5	6	75
	50年	427	385	188	88	106	3	42	0	0	42
	55年	551	519	203	99	214	3	32	0	1	31
	60年	439	390	189	76	121	4	49	3	0	46
	61年	432	393	205	79	106	3	39	3	0	36
	62年	436	380	199	88	86	7	56	4	0	52
	63年	407	358	203	84	65	6	49	3	0	46
	元年	405	346	203	81	58	4	59	2	0	57
	2年	367	312	181	84	43	4	55	2	0	53
	3年	349	298	183	79	34	2	51	1	0	50
	4年	352	303	186	81	32	4	49	1	0	48
	5年	325	283	183	73	23	4	42	1	0	41
	6年	344	307	209	80	14	4	37	1	0	36
	7年	316	278	194	64	18	2	38	1	0	37
	8年	308	272	196	64	11	1	36	1	0	35
	9年	303	249	164	60	24	1	54	1	0	53
	10年	240	209	146	54	7	2	31	0	0	31
	11年	235	199	140	50	8	1	36	0	0	36
	12年	231	199	147	46	6	0	32	0	0	32
	13年	228	182	136	38	7	1	46	1	0	45
	14年	189	169	120	45	4	0	20	0	0	20
	15年	187	167	127	36	4	0	20	0	0	20
	16年	188	173	132	37	4	0	15	0	0	15
	17年	203	190	145	38	5	2	13	-	-	-
	18年	273	204	122	43	1	38	69	-	-	-
	19年	309	229	142	44	6	37	80	-	-	-
	20年	254	215	154	53	4	4	39	-	-	39
	21年	258	222	176	44	2	-	36	-	-	36
22年	297	289	205	79	4	1	8	-	-	8	
23年	293	257	178	67	5	7	36	-	-	36	
24年	312	270	178	75	9	8	42	-	-	42	
25年	341	301	221	62	10	8	40	-	-	40	
26年	414	380	297	77	6	0	34	-	-	34	
27年	420	386	305	71	9	0	34	-	-	34	
28年	433	397	299	92	5	1	35	-	-	35	
29年	435	406	321	77	7	1	29	-	-	29	
指 数 (50年=100)	55年	129	135	108	113	202	100	76	0	0	74
	60年	103	101	101	86	114	133	110	0	0	110
	61年	101	102	109	90	100	100	93	0	0	86
	62年	102	99	106	100	81	233	133	0	0	124
	63年	95	93	108	96	61	200	117	0	0	110
	元年	95	90	108	92	55	133	140	0	0	136
	2年	86	81	96	95	41	133	131	-	-	126
	3年	82	77	97	90	32	67	121	-	-	119
	4年	82	79	99	92	30	133	117	-	-	114
	5年	76	74	97	83	22	133	100	-	-	98
	6年	81	80	111	91	13	133	88	-	-	86
	7年	74	72	103	73	17	67	90	-	-	88
	8年	72	71	104	73	10	33	86	-	-	83
	9年	71	65	87	68	23	33	129	-	-	126
	10年	56	54	78	61	7	67	74	-	-	74
	11年	55	52	74	57	8	33	86	-	-	86
	12年	54	52	78	52	6	-	76	-	-	76
	13年	56	54	78	61	7	33	110	-	-	107
	14年	44	44	64	51	4	-	48	-	-	48
	15年	44	43	68	41	4	-	48	-	-	48
	16年	44	45	70	42	4	-	36	-	-	36
	17年	48	49	77	43	4	67	31	-	-	31
	18年	64	53	65	49	1	127	164	-	-	164
	19年	72	59	76	50	1	123	190	-	-	190
	20年	59	56	82	60	4	133	93	-	-	93
	21年	60	58	94	50	2	-	86	-	-	86
22年	70	75	109	90	4	33	19	-	-	19	
23年	69	67	95	76	5	233	86	-	-	86	
24年	73	70	95	85	8	267	100	-	-	100	
25年	80	78	118	70	9	267	95	-	-	95	
26年	97	99	158	88	6	-	81	-	-	81	
27年	98	100	162	81	8	-	81	-	-	81	
28年	101	93	70	22	1	-	83	-	-	83	
29年	102	95	75	18	2	-	69	-	-	69	

「木材需給報告書」

注:平成17年より,広葉樹の樹種内訳は出ていない。

表4. 素材生産実績

(単位:千m³)

年次	区分	総数	国 有 林			民 有 林						
			計	針葉樹	広葉樹	計	公 有 林			私 有 林		
							小計	針葉樹	広葉樹	小計	針葉樹	広葉樹
実 数	35年	527	128	123	5	399	44	41	0	355	325	30
	40年	652	267	246	21	385	3	3	0	382	311	71
	45年	513	210	170	40	303	7	7	0	296	250	46
	50年	427	157	138	19	270	4	4	0	266	243	23
	55年	551	118	115	3	433	5	5	0	428	399	29
	60年	439	151	140	11	283	3	3	0	285	247	38
	61年	432	126	120	6	306	4	4	0	302	269	33
	62年	436	138	130	8	298	6	6	0	292	244	48
	63年	407	139	131	8	268	17	17	0	251	210	41
	元年	405	141	131	10	264	3	3	0	261	212	49
	2年	367	133	123	10	234	0	0	-	234	189	45
	3年	349	134	126	8	215	0	0	-	215	172	43
	4年	352	135	129	6	217	7	7	0	210	167	43
	5年	325	132	124	8	193	12	12	0	181	147	34
	6年	344	136	129	7	208	7	7	0	201	171	30
	7年	316	174	165	9	142	19	19	0	123	94	29
	8年	308	115	110	5	193	18	18	0	175	144	31
	9年	303	103	96	7	200	30	30	0	170	123	47
	10年	240	83	76	7	157	33	33	0	124	100	24
	11年	235	61	58	3	174	19	19	0	155	122	33
12年	231	69	67	2	162	18	18	0	144	114	30	
指 数 (50年=100)	55年	129	75	83	16	160	125	125	-	161	164	126
	60年	103	96	101	58	107	75	75	-	107	102	165
	61年	101	80	87	32	113	100	100	-	114	111	143
	62年	102	88	94	42	110	150	150	-	110	100	209
	63年	95	89	95	42	99	425	425	-	94	86	178
	元年	95	90	95	53	98	75	75	-	98	87	213
	2年	86	85	89	53	87	-	-	-	88	78	196
	3年	82	85	91	42	80	-	-	-	81	71	187
	4年	82	86	93	32	80	175	175	-	79	69	187
	5年	76	84	90	42	71	300	300	-	68	60	148
	6年	81	87	93	37	77	175	175	-	76	70	130
	7年	74	111	120	47	53	475	475	-	46	39	126
	8年	72	73	80	26	71	450	450	-	66	59	135
	9年	71	66	70	37	74	750	750	-	64	51	204
10年	56	53	55	37	74	825	825	-	47	41	104	
11年	55	39	42	16	64	475	475	-	58	50	143	
12年	54	44	49	11	60	450	450	-	54	47	130	

* 所有形態別素材生産量は平成13年から未発表

「木材需給報告書」

表5. 用途別素材生産量

(単位:千m³)

年次	区分	総数	製材用	パ ル 用	合板用	杭木用	電柱用	く い 丸 太 用	足 場 丸 太 用	織 維 板 用	木 材 チ ップ 用	そ の 他 用
実 数	35年	527	423	72	0	25	1	1	1	0		4
	40年	652	525	42	0	27	0	3	4	0	46	5
	45年	513	407	37	0	12	0	1	3	0	50	3
	50年	427	373	14	0	0	2	0	0	0	35	3
	55年	551	421	29	0	0	0	0	4	0	92	5
	60年	439	318	35	0	0	0	0	0	0	80	6
	61年	432	326	30	0	0	0	0	0	0	61	15
	62年	436	333	25	0	0	0	0	0	0	60	18
	63年	407	322	24	0	0	0	0	0	0	55	6
	元年	405	316	22	0	0	0	0	0	0	59	8
	2年	367	294	14	0	0	0	0	0	0	52	7
	3年	349	281	10	0	0	0	0	0	0	52	6
	4年	352	292	11	0	0	0	0	0	0	43	6
	5年	325	273	9	0	0	0	0	0	0	37	6
	6年	344	295	3	0	0	0	0	0	0	40	6
	7年	316	278	1	-	-	-	-	-	-	31	6
	8年	308	273	-	-	-	-	-	-	-	30	5
	9年	303	240	-	-	-	-	-	-	-	58	5
	10年	240	204	-	1	-	-	-	-	-	32	4
	11年	235	194	-	-	-	-	-	-	-	37	4
	12年	231	197	-	-	-	-	-	-	-	30	4
	13年	228	182	-	-	-	-	-	-	-	46	0
	14年	189	163	-	-	-	-	-	-	-	26	0
	15年	187	173	-	-	-	-	-	-	-	14	0
	16年	188	173	-	-	-	-	-	-	-	15	0
	17年	203	189	-	-	-	-	-	-	-	14	0
	18年	273	163	-	-	-	-	-	-	-	110	0
	19年	309	180	-	-	-	-	-	-	-	129	0
	20年	254	192	-	5	-	-	-	-	-	57	-
21年	258	203	-	13	-	-	-	-	-	42	-	
22年	297	264	-	12	-	-	-	-	-	21	-	
23年	293	226	-	8	-	-	-	-	-	59	-	
24年	312	240	-	6	-	-	-	-	-	66	-	
25年	341	267	-	7	-	-	-	-	-	67	-	
26年	414	348	-	1	-	-	-	-	-	65	-	
27年	420	346	-	0	-	-	-	-	-	74	-	
28年	433	355	-	1	-	-	-	-	-	77	-	
29年	435	349	-	1	-	-	-	-	-	85	-	
指 数 (5 0 年 = 1 0 0)	55年	129	113	207	-	-	0	-	-	-	263	166
	60年	103	85	250	-	-	0	-	-	-	229	200
	61年	101	87	214	-	-	0	-	-	-	174	500
	62年	102	89	179	-	-	0	-	-	-	171	600
	63年	95	86	171	-	-	0	-	-	-	157	200
	元年	95	85	157	-	-	0	-	-	-	169	266
	2年	86	79	100	-	-	0	-	-	-	149	233
	3年	82	75	71	-	-	0	-	-	-	149	200
	4年	82	78	79	-	-	0	-	-	-	123	200
	5年	76	73	64	-	-	0	-	-	-	106	200
	6年	81	79	21	-	-	0	-	-	-	114	200
	7年	74	75	7	-	-	0	-	-	-	89	200
	8年	72	73	-	-	-	-	-	-	-	86	167
	9年	71	64	-	-	-	-	-	-	-	166	167
	10年	56	55	-	-	-	-	-	-	-	91	133
	11年	55	52	-	-	-	-	-	-	-	106	133
	12年	54	53	-	-	-	-	-	-	-	86	133
	13年	53	49	-	-	-	-	-	-	-	131	-
	14年	44	44	-	-	-	-	-	-	-	74	-
	15年	44	46	-	-	-	-	-	-	-	40	-
	16年	44	46	-	-	-	-	-	-	-	43	-
	17年	48	51	-	-	-	-	-	-	-	40	-
	18年	64	44	-	-	-	-	-	-	-	314	-
	19年	72	48	-	-	-	-	-	-	-	369	-
	20年	59	51	-	-	-	-	-	-	-	163	-
	21年	60	54	-	-	-	-	-	-	-	120	-
	22年	70	71	-	-	-	-	-	-	-	60	-
	23年	69	61	-	-	-	-	-	-	-	169	-
	24年	73	64	-	-	-	-	-	-	-	189	-
25年	80	72	-	-	-	-	-	-	-	191	-	
26年	97	93	-	-	-	-	-	-	-	186	-	
27年	98	93	-	-	-	-	-	-	-	211	-	
28年	101	95	-	-	-	-	-	-	-	220	-	
29年	102	94	-	-	-	-	-	-	-	243	-	

「木材需給報告書」

表6. 製材用素材入荷量

(単位:千m³)

区分 年次	総数	国産材			外材					
		総数	針葉樹	広葉樹	総数	米材	北洋材	南洋材	ニュージーランド材、その他	
実数	40年	537	502	474	28	35	8	14	11	2
	45年	735	444	417	27	291	102	118	28	43
	50年	821	421	404	17	400	170	122	60	48
	55年	824	464	444	20	360	182	75	41	62
	60年	663	363	351	12	300	171	67	14	48
	61年	674	371	360	11	303	178	57	22	46
	62年	642	355	340	15	287	174	43	21	49
	63年	639	341	329	12	298	188	44	5	61
	元年	680	345	333	12	335	222	38	19	56
	2年	632	320	307	13	312	203	36	10	63
	3年	598	295	283	12	303	210	29	11	53
	4年	573	297	283	14	276	199	28	8	41
	5年	537	274	260	14	263	191	24	6	42
	6年	544	285	274	11	259	183	22	13	41
	7年	524	262	251	11	262	184	19	11	48
	8年	519	272	264	8	247	184	10	8	45
	9年	466	245	236	9	221	162	12	11	36
	10年	392	208	201	7	184	116	16	18	34
	11年	375	200	192	8	175	105	22	10	38
	12年	353	197	189	8	156	90	26	8	32
	13年	320	182	175	7	138	79	22	7	30
	14年	288	167	163	4	121	68	24	8	21
	15年	279	169	157	12	110	62	20	9	19
	16年	267	167	160	7	100	60	14	9	17
	17年	260	162	154	8	98	54	7	8	29
	18年	238	155	151	4	83	53	8		22
	19年	303	172	169	3	131	111	0	3	17
	20年	818	182	180	2	636	615	1		20
	21年	937	138	137	1	799	778	1	2	18
22年	1062	157	154	3	905	892	1	-	12	
23年	978	145	144	1	833	812	X	X	18	
24年	1126	152	150	2	974	959	-	8	7	
25年	1224	145	141	4	1079	1072	-	X	X	
26年	1145	X	192	X	X	X	-	X	X	
27年	1139	X	198	X	X	X	-	X	X	
28年	1283	X	X	X	X	1075	-	X	X	
29年	1194	245	245	0	949	-	X	-	X	
指数 (50年=100)	55年	100	110	110	118	90	107	61	68	129
	60年	81	86	87	71	75	101	55	23	100
	61年	82	88	89	65	76	105	47	37	96
	62年	78	84	84	88	72	102	35	35	102
	63年	78	81	81	71	75	111	36	8	127
	元年	83	82	82	71	84	131	31	32	117
	2年	77	76	76	76	78	119	30	17	131
	3年	73	70	70	71	76	124	24	18	110
	4年	70	71	70	82	69	117	23	13	85
	5年	65	65	64	82	66	112	20	10	88
	6年	66	68	68	65	65	108	18	22	85
	7年	64	62	62	65	66	108	16	18	100
	8年	63	65	65	47	62	108	8	13	94
	9年	57	58	58	53	55	95	10	18	75
	10年	48	49	50	41	46	68	13	30	71
	11年	46	48	48	47	44	62	18	17	79
	12年	43	47	47	47	39	53	21	13	67
	13年	39	43	43	41	35	46	18	12	63
	14年	35	40	40	24	30	40	20	13	44
	15年	34	40	39	71	28	36	16	15	40
	16年	33	40	40	41	25	35	11	15	35
	17年	32	39	38	47	25	32	6	13	60
	18年	29	37	37	24	21	31	7		20
	19年	37	41	42	18	33	65	0	5	35
	20年	100	43	45	12	159	362	1		19
	21年	114	33	34	6	200	458	1	3	38
	22年	133	44	38	18	226	525	1	-	25
	23年	119	34	36	6	208	478	X	X	38
	24年	137	36	37	12	244	564	-	13	15
25年	149	34	35	24	270	631	-	X	X	
26年	139	X	48	X	X	X	-	X	X	
27年	139	X	49	X	X	X	-	X	X	
28年	156	X	X	X	X	632	-	X	X	
29年	180	53	55	0	264	-	X	-	X	

「木材需給報告書」

注:平成18年度の南洋材及びニュージーランド材の数値については、個人・法人等の秘密に属する事項を秘匿するため、公表されていないことから、合算値を記載。

表7. 製材品の出荷量

(1) 用途別製材品出荷量

(単位:千m³)

区分 年次	総数	建築用材				土 建 類	木 築 等	木 仕 組 組 板 組 用 材	家 具 建 具 用 材	造 船 車 両 用 材	そ の 他 用 材
		計	板類	ひき割類	ひき角類						
35年	356	316	72	82	162	5	22	7	2	4	
40年	409	350	78	104	168	10	26	9	2	12	
45年	567	449	88	151	210	13	84	6	1	14	
50年	609	549	112	193	244	7	31	15	0	7	
55年	616	500	92	160	248	9	88	5	0	14	
60年	494	371	59	151	161	31	79	4	0	9	
61年	517	404	66	159	179	20	76	4	0	13	
62年	473	372	59	153	160	7	85	3	0	6	
63年	472	371	58	149	164	8	71	4	0	18	
元年	499	390	64	151	175	7	69	6	-	27	
2年	466	370	66	143	161	7	53	1	-	35	
3年	449	350	62	132	156	7	60	1	-	31	
4年	421	338	56	128	154	7	48	2	-	26	
5年	402	321	50	128	143	7	51	1	-	22	
6年	401	322	59	119	144	6	64	0	-	9	
7年	391	309	51	121	137	10	47	2	-	23	
8年	386	310	55	125	130	7	46	2	-	21	
9年	354	275	48	110	117	8	49	3	-	19	
10年	300	225	40	87	98	7	36	10	-	22	
11年	277	209	40	80	89	7	37	6	-	18	
12年	263	201	39	77	85	6	34	6	-	16	
13年	232	177	34	75	68	6	28	2	-	19	
14年	208	165	32	70	63	5	24	3	-	11	
15年	201	165	35	67	63	4	20	4	-	8	
16年	192	158	36	61	61	5	24	4	-	1	
17年	188	154	32	63	59	3	22	8	-	1	
18年	172	135	31	50	54	4	24	9	-	-	
19年	160	131	30	43	58	1	26	0	-	-	
20年	436	406	33	168	205	-	24	-	-	-	
21年	560	533	31	150	352	1	19	-	-	-	
22年	636	615	30	200	385	X	X	-	-	X	
23年	536	476	30	89	357	33	15	X	-	X	
24年	686	662	193	346	123	X	19	X	-	X	
25年	738	721	28	228	465	X	16	X	-	X	
26年	696	680	23	170	487	6	7	X	-	X	
27年	689	671	23	151	497	X	16	0	-	X	
28年	709	692	21	137	534	X	X	-	-	X	
29年	721	709	36	138	535	0	12	0	-	0	

「木材需給報告書」

(2) 建築用材の用途別製材品出荷量(29年)

(単位:千m³)

材種	区分	合計	国産材	外材					
				計	南洋材	米材	北洋材	ニュージ ーランド材	その他
実数	板類	36	36	0	-	-	-	-	-
	ひき割類	138	51	87	-	-	-	-	-
	ひき角類	535	44	491	-	-	-	-	-
	計	709	131	578	-	-	-	-	-
構成割合(%)	板類	5.1	5.1	0.0	-	-	-	-	-
	ひき割類	19.5	7.2	12.3	-	-	-	-	-
	ひき角類	75.5	6.2	69.3	-	-	-	-	-
	計	100.0	18.5	81.5	-	-	-	-	-

注1:四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

「木材需給報告書」

注2:「X」:個人・法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため統計数値を公表しないもの。

表8. 製材工場の概況

(1) 製材用動力の出力階層別工場数・出力数・従業者数(～H28)

区分 年次	工場 総数	出力階層別工場数					従業者数 (人)	一工場あたり 従業者 (人)	出力数 (KW)	一工場当たり 出力数 (KW)	
		7.5kW以上 ～22.5kW未満	22.5～ 37.5	37.5～ 75.0	75.0～ 150.0	150.0 以上					
実 数	35年	410	314	80	15	(75kW以上) 1	3,223	7.9	6,984	17.0	
	40年	422	243	110	58	(75kW以上) 11	4,158	9.9	10,099	23.9	
	45年	459	198	125	101	29	6	4,364	9.5	14,760	32.2
	50年	461	154	108	132	48	19	3,886	8.1	22,988	49.9
	55年	522	148	111	154	89	20	3,786	7.3	26,723	51.2
	60年	408	30	108	159	90	21	2,927	7.2	25,047	61.4
	元年	414	54	98	156	77	29	2,588	6.3	25,423	61.4
	2年	405	46	98	157	74	30	2,427	6.0	25,589	63.2
	3年	391	43	89	155	74	30	2,348	6.0	25,079	64.1
	4年	381	37	91	148	80	25	2,152	5.6	24,205	63.5
	5年	364	29	91	141	75	28	2,117	5.8	23,815	65.4
	6年	352	24	81	144	76	27	2,053	5.8	23,640	67.2
	7年	347	23	79	141	77	27	1,980	5.7	23,563	67.9
	8年	335	23	76	136	76	24	1,941	5.8	22,557	67.3
	9年	319	20	71	132	71	25	1,875	5.9	22,071	69.2
	10年	302	24	65	121	69	23	1,637	6.4	20,811	68.9
	11年	287	20	66	114	60	27	1,544	5.4	20,256	70.6
	12年	273	18	63	106	62	24	1,492	5.5	19,448	71.2
	13年	264	18	65	101	56	24	1,335	5.1	18,032	68.3
	14年	259	15	66	102	53	23	1,256	4.8	18,105	69.9
	15年	250	22	64	91	51	22	1,197	4.8	17,698	70.8
	16年	237	24	55	88	51	19	1,060	4.5	15,732	66.4
	17年	232	18	54	93	50	17	1,038	4.5	16,661	71.8
	18年	207	19	50	78	44	16	856	4.1	14,097	68.1
	19年	191	19	47	70	40	15	922	4.8	17,728	92.8
	20年	177	23	38	67	36	13	1,071	6.1	15,472	87.4
	21年	162	17	44	42	42	17	1,003	6.2	16,839	103.9
	22年	163	16	45	51	35	16	1,150	7.1	17,868	109.6
23年	149	19	34	45	37	14	1,063	7.1	17,037	114.3	
24年	147	20	34	42	37	14	1,049	7.1	18,747	127.5	
25年	141	20	33	41	33	14	1,063	7.5	17,769	126	
26年	142	21	33	39	34	15	1,117	7.9	18,008	126.8	
27年	126	17	31	38	27	13	1,136	9.0	14,459	114.8	
28年	111	15	27	33	21	15	1,032	9.3	13,727	123.7	
指 数	55年	113	96	103	117	185	105	97	116	103	
	60年	89	19	100	120	188	111	75	89	123	
	元年	90	35	91	118	160	153	67	78	111	
	2年	88	30	91	119	154	158	62	74	111	
	3年	85	28	82	117	154	158	60	74	109	
	4年	83	24	84	112	167	132	55	69	105	
	5年	79	19	84	107	156	147	54	72	104	
	6年	76	16	75	109	158	142	53	72	103	
	7年	75	15	73	107	160	142	51	70	103	
	8年	73	15	70	103	158	126	50	72	98	
	9年	69	13	66	100	148	132	48	73	96	
	10年	66	16	60	92	144	121	42	79	91	
	11年	62	13	61	86	125	142	40	67	88	
	12年	59	12	58	80	129	126	38	68	85	
	13年	57	12	60	77	117	126	34	63	78	
	14年	56	10	61	77	110	121	32	59	79	
	15年	54	9	59	68	106	116	31	59	76	
	16年	51	16	51	67	106	89	36	56	68	
	17年	50	12	50	71	104	89	27	56	73	
	18年	45	12	46	59	92	84	22	51	61	
	19年	41	12	44	53	83	79	24	59	77	
	20年	38	15	35	51	75	68	28	75	67	
	21年	35	11	41	32	88	89	26	77	73	
	22年	35	10	42	39	73	84	30	88	78	
	23年	32	12	31	34	77	74	27	88	74	
	24年	32	13	31	32	77	74	27	88	82	
	25年	31	13	31	31	69	74	27	93	77	
	26年	31	14	31	30	71	79	29	98	78	
27年	27	11	25	29	56	68	29	111	63		
28年	24	10	25	25	44	79	27	115	60		

(H29～)

区分 年次	工場 総数	出力階層別工場数				出力数 (KW)	一工場当たり 出力 (KW)	
		7.5kW以上～ 75.0kW未満	75.0～ 300.0	300.0 以上	1000以上			
実 数	29年	108	72	32	4	1	13,479	124.8
指 数	29年	23	18		55		50	244

「木材需給報告書」

注1:平成29年からの変更点

①出力階層区分が「7.5～75.0kW未満」、「75.0～300.0」、「300.0kW以上」及び300.0kW以上の「うち1,000.0kW以上」に変更

②従業者数が調査対象外となった

注2:指数は昭和50年の実数を100として算出

注3:(2)の指数は、出力階層が対応する(1)の工場数を合計した実数を用いて算出

(2) 製材工場類型別工場数及び素材入荷量

(単位:入荷量千m³)

年次	計		国産材専門		国産材・外材併用				外材専門	
					国産材50%以上		外材50%以上			
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量
40年	422	537	327	366	80	144	11	23	4	4
45年	459	735	183	208	167	254	74	175	35	98
50年	461	821	160	215	148	248	105	177	48	181
55年	522	824	263	302	126	171	83	130	50	221
60年	408	663	204	261	86	120	68	104	50	178
61年	428	674	207	250	99	129	63	105	59	190
62年	433	642	209	271	96	85	70	95	58	191
63年	421	639	207	263	91	80	60	81	63	215
元年	414	680	196	265	76	77	78	100	64	238
2年	405	632	189	243	77	78	74	103	65	208
3年	391	598	177	224	70	66	84	109	60	199
4年	381	573	176	234	61	58	82	94	62	187
5年	364	537	176	219	47	48	82	88	59	182
6年	352	544	175	236	49	49	72	73	56	186
7年	347	524	178	220	42	37	72	78	55	189
8年	335	519	168	234	44	27	75	89	48	169
9年	319	466	161	210	47	30	64	65	47	161
10年	302	392	155	176	47	28	52	48	48	140
11年	287	375	149	170	39	24	55	50	44	131
12年	273	353	147	172	34	21	50	44	42	116
13年	264	320	151	163	33	16	38	34	42	107
14年	259	288	149	145	39	20	33	33	38	90
15年	250	279	156	140	31	27	30	28	33	84
16年	237	267	145	135	28	32	33	25	31	75
17年	232	260	155	148	29	15	16	17	32	80
18年	207	238	134	134	33	24	27	33	13	47
19年	191	303	138	150	45	40	(国産材50%以上の数値に含む)		18	113
20年	177	818	113	158	21	18	26	38	17	604
21年	162	937	109	125	19	11	13	17	21	784
22年	163	1,062	119	137	19	18	10	16	15	891
23年	149	978	126	136	9	9	2	X	12	829
24年	147	1,126	119	146	5	5	16	10	7	965
25年	141	1,224	112	132	14	16	4	5	11	1,071
26年	142	1,145	110	X	21	7	3	989	8	X
27年	123	1,139	100	X	8	X	4	X	11	X
28年	111	1,283	94	X	6	X	3	X	8	X
29年	108	1,194	97	242	8	6	3	4	3	946

「木材需給報告書」

(3) 製材用機械設備数

(単位 機械設備:台 搬送設備:工場)

年次	帯のこ盤				丸のこ盤		バーカー	フォーク リフト	動力による 搬送設備
	計	自動 送材車付	テーブル 兼用 送材車付	自動ロー ラー送り テーブル式	テーブル式	リッパー・ エッジャー・ その他			
42年	684	(69)227	173	53	162	637	-	113	19
45年	789	264	201	79	245	505	-	298	79
48年	899	250	258	132	259	401	37	429	89
51年	954	321	265	118	250	387	49	516	86
54年	1,079	321	298	166	294	372	107	703	129
55年	1,092	385	269	155	283	379	122	708	150
56年	868	317	193	139	219	255	120	579	109
2年	829	318	176	139	196	281	95	595	108
7年	726	283	137	108	198	251	93	584	83
12年	562	241	90	92	139	52	83	494	66

「木材需給報告書」

注:この調査は約5年周期の調査である。()内は手押送材車付帯のこ盤

(4) 出力階層別製材用素材消費量(～H28)

(単位:千m³)

年次	区分	総数	7.5KW以上	22.5～	37.5～	75.0～	150KW	一工場当たり (m ³)
			～22.5KW未満	37.5	75.0	(75KW以上) 56	150.0	
実数	40年	518	138	180	144	(75KW以上) 56	-	1,227
	45年	718	95	173	231	156	63	1,564
	50年	789	95	104	267	171	152	1,711
	55年	816	72	84	236	265	159	1,563
	60年	632	8	52	168	239	165	1,549
	元年	659	14	53	173	202	217	1,591
	2年	611	14	44	171	189	193	1,509
	3年	580	14	46	165	174	181	1,483
	4年	549	19	41	151	187	151	1,446
	5年	537	16	35	152	184	150	1,475
	6年	544	8	40	156	184	156	1,545
	7年	504	8	27	140	169	160	1,452
	8年	498	6	22	132	186	152	1,487
	9年	457	5	29	123	159	141	1,433
	10年	385	5	21	100	143	116	1,275
	11年	364	5	23	95	113	128	1,268
	12年	347	4	15	88	128	112	1,271
	13年	308	1	14	73	108	112	1,167
	14年	279	2	12	68	97	100	1,077
	15年	279	2	28	60	98	91	1,116
	16年	261	X	17	63	104	X	1,101
	17年	254	2	17	68	105	X	1,095
	18年	233	2	8	62	94	X	1,126
	19年	290	3	10	69	95	X	1,518
	20年	754	6	14	65	81	588	4,260
	21年	975	2	12	36	86	839	6,019
	22年	1,072	2	10	44	81	935	6,577
	23年	980	3	7	32	85	853	6,577
24年	1,132	2	5	33	86	1,006	7,701	
25年	1,207	3	13	29	83	1,079	8,560	
26年	1,143	6	9	27	77	1,024	8,049	
27年	1,160	3	9	24	91	1,033	9,206	
28年	1,235	2	4	26	78	1,125	10,739	
指数 (50年=100)	55年	103	76	81	88	155	105	91
	60年	80	8	50	63	140	109	91
	元年	84	15	51	65	118	143	93
	2年	77	15	42	64	111	127	88
	3年	74	15	44	62	102	119	87
	4年	70	20	39	57	109	99	84
	5年	68	17	34	57	108	99	86
	6年	69	8	38	58	108	103	90
	7年	64	8	26	52	99	105	85
	8年	63	6	21	49	109	100	87
	9年	58	5	28	46	93	93	84
	10年	49	5	20	37	84	76	75
	11年	46	5	22	36	66	84	74
	12年	44	4	14	33	75	74	74
	13年	39	1	13	28	63	74	68
	14年	35	2	12	25	57	66	63
	15年	35	2	27	22	57	60	65
	16年	33	-	16	24	61	-	64
	17年	32	2	16	26	61	-	64
	18年	30	2	8	23	55	-	66
	19年	37	3	10	29	56	-	89
	20年	96	6	13	24	47	387	249
	21年	124	2	12	13	50	552	352
	22年	136	2	10	16	47	615	384
	23年	124	3	7	12	50	561	384
	24年	143	2	5	12	50	662	450
	25年	153	3	13	11	49	710	500
	26年	145	6	9	10	45	674	470
27年	147	3	9	9	53	680	538	
28年	157	2	4	10	46	740	628	

(H29～)		(単位:千m ³)				
年次	区分	総数	7.5KW以上～	75.0～	300.0	一工場当たり (m ³)
			75.0KW未満	300.0	以上	
実数	29年	1,200	18	110	1,072	11,111
指数	29年	152	4		366	649

「木材需給報告書」

注1:平成29年からの変更点

①出力階層区分が「7.5～75.0kW未満」、「75.0～300.0」、「300.0kW以上」及び300.0kW以上の「うち1,000.0kW以上」に変更

②従事者数が調査対象外となった

注2:指数は昭和50年の実数を100として算出

注3:(2)の指数は、出力階層が対応する(1)の工場数を合計した実数を用いて算出

注4「X」…個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため統計数値を公表しないもの

注5:1,000kW以上は都道府県別の数値が集計されていない

(5) 平成29年国産材・外材別製材用素材の入荷工場及び入荷量(出力階層別)

(単位:千㎡)

区 分	合 計		国 産 材						外 材											
			計		針 葉 樹		広 葉 樹		計		南 洋 材		米 材		北 洋 材		ニュージーランド材		そ の 他 材	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量
総 数	108	1194	105	245	105	245	20	0	11	949	-	-	9	X	-	-	2	X	-	-
7.5KW以上 75.0KW未満	72	19	71	15	71	15	20	0	9	4	-	-	8	X	-	-	1	X	-	-
75.0~300.0	32	116	31	X	31	X	-	-	1	X	-	-	-	-	-	-	1	X	-	-
300.0KW以上	4	1059	3	X	3	X	-	-	1	X	-	-	1	X	-	-	-	-	-	-

平成29年からの変更点 出力階層区分が「7.5~75.0kW未満」、「75.0~300.0」、「300.0kW以上」に変更 「木材需給報告書」

(6) 平成29年用途別製材品出荷量(出力階層別)

(単位:千㎡)

区 分	計		建 築 用 材								土 木 建 設 用 材		木 箱 仕 組 板 こ ん ぼ う 用 材		家 具 建 具 用 材		そ の 他 用 材	
			計		板 類		ひ き 割 類		ひ き 角 類		工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
総 数	108	721	98	709	72	36	88	138	93	535	30	0	15	12	5	0	5	0
7.5KW以上 75.0KW未満	72	11	62	9	48	X	57	X	58	3	20	0	5	2	5	0	5	0
75.0~300.0	32	64	32	54	22	11	27	17	32	26	10	0	10	10	-	-	-	-
300.0KW以上	4	646	4	646	2	X	4	X	3	506	-	-	-	-	-	-	-	-

平成29年からの変更点 出力階層区分が「7.5~75.0kW未満」、「75.0~300.0」、「300.0kW以上」に変更 「木材需給報告書」

(7) 木材業者・製材業者等登録数

(単位:件)

種別 事業所別	木 材 業														製 材 業																			
	昭50年	55	60	平成元年	5	10	15	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	昭50年	55	60	平成元年	5	10	15	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
県 北	325	333	315	285	255	233	199	165	172	166	169	154	156	150	147	142	141	353	331	302	285	266	210	170	128	128	124	126	109	110	103	105	99	99
鹿 行	56	63	61	66	58	56	44	36	36	36	37	38	38	38	41	39	41	31	52	50	47	44	39	34	27	28	27	28	24	24	20	20	20	20
県 南	157	159	172	187	176	162	136	116	118	113	115	107	109	105	105	95	92	86	90	88	79	77	63	56	43	43	35	35	28	28	26	26	26	26
県 西	159	146	163	146	143	133	121	102	102	90	90	85	85	82	82	78	78	66	65	56	55	57	51	45	40	40	35	36	35	34	32	32	28	28
計	697	701	711	684	632	584	500	419	428	405	411	384	388	375	375	354	352	536	538	496	466	444	363	305	238	239	221	225	196	196	181	183	173	173

「林政課」

表9. 木材チップ

(1) 木材チップ工場数・生産量・従業者数

(単位:H15まで千t, H16以降千m³)

区分 年次	工場数			木材チップ生産量								従業者数
	総数	専業	兼業	材種別			入手区分別					
				総数	針葉樹	広葉樹	総数	素材(原木)	工場残材	林地残材	解体材 廃材	
40年	57	11	46	73	28	45	73	41	23	9	-	400
45〃	77	8	69	103	34	69	103	66	35	2	-	401
50〃	138	7	131	96	61	35	96	35	54	7	-	273
55〃	167	7	160	171	110	61	171	76	79	16	-	281
60〃	165	7	158	201	123	78	201	120	75	6	-	312
61〃	154	7	147	181	110	71	181	107	74	0	-	242
62〃	138	7	131	209	124	85	209	108	78	0	23	223
63〃	139	8	131	171	96	75	171	98	72	0	1	205
元〃	131	8	123	175	87	88	175	105	69	0	1	148
2〃	127	7	120	147	73	74	147	90	56	-	1	141
3〃	121	5	116	163	71	92	163	109	53	0	1	149
4〃	116	5	111	132	63	69	132	78	54	0	-	143
5〃	110	5	105	120	63	57	120	62	58	0	0	140
6〃	106	5	101	102	59	43	102	62	40	-	-	115
7〃	106	4	102	109	53	56	109	61	48	-	-	102
8〃	100	4	96	108	57	51	108	55	53	0	-	129
9〃	95	5	90	161	74	87	161	115	46	-	-	114
10〃	85	5	80	127	56	71	127	85	41	0	-	100
11〃	77	4	73	131	54	77	131	91	40	0	-	84
12〃	72	3	69	102	34	68	102	72	30	-	-	78
13〃	67	3	64	88	31	57	88	61	27	0	0	77
14〃	64	3	61	73	33	40	73	43	30	0	0	65
15〃	60	3	57	59	32	27	59	33	26	0	0	60
16〃	56	3	53	29	14	15	29	20	9	0	0	52
17〃	56	4	52	30	22	8	30	16	14	0	0	56
18〃	48	4	44	30	22	8	30	15	15	0	0	50
19〃	47	5	42	74	23	26	74	33	14	2	25	62
20〃	48	5	43	82	36	21	82	29	28	-	25	58
21〃	46	5	41	75	23	25	75	32	16	-	27	61
22〃	44	6	38	72	18	9	72	16	11	-	45	54
23〃	42	6	36	97	33	26	97	35	10	14	38	50
24〃	38	5	33	122	47	36	122	64	9	10	39	48
25〃	38	5	33	223	166	22	223	39	144	5	35	64
26〃	37	3	34	226	147	24	226	40	123	8	55	49
27〃	37	6	31	233	152	22	233	37	129	8	59	64
28〃	30	6	24	248	162	21	248	42	137	4	65	83
29〃	28	7	21	305	261	21	305	55	224	3	23	-

「木材需給報告書」

※H29～ 従事者数は調査対象外

(2) 木材チップ用機械設備数

(単位:台)

区分 年次	チップパー					パーカー		スラッ	ナイフ
	総数	500mm未満	500mm～900mm	900mm～1,050mm	1,050mm以上	ドラムパーカー	カットパーカー	シャー	研磨機
40年	65	6	38	19	2	20	43	-	50
42〃	68	10	40	17	1	23	42	5	52
45〃	85	30	27	25	3	25	19	10	44
48〃	166	65	71	25	5	35	11	12	90
51〃	162	60	78	21	3	27	17	13	69
54〃	167	38	94	24	11	17	5	13	68
57〃	169	61	74	21	13	27	6	22	93
60〃	171	69	64	26	12	18	8	15	56
2〃	134	74	37	15	8	11	17	9	51
7〃	107	41	29	22	15	18	11	4	27
12〃	76	34	19	10	13	13	14	3	23

注:この調査は、不定期に実施。

「木材需給報告書」

表10. 日立港における外材入荷量の推移（丸太+製品）

(単位:千m³)

材種 年次	総 数	米 材	北 洋 材	南 洋 材	ニュージー ランド材	指 数 45年=100.0	前 年 比
45年	(29) 215	(11) 66	(-) 84	(-) 15	(18) 50	100.0	136.9
50 "	(22) 350	(4) 89	(-) 197	(-) 29	(18) 35	162.8	(62.9) 81.6
55 "	(40) 359	(3) 119	(-) 175	(-) 23	(37) 42	167.0	(78.4) 87.4
60 "	(53) 314	(12) 152	(2) 123	(1) 1	(38) 38	146.0	(139.5) 107.5
2 "	(141) 351	(64) 171	(30) 116	(0) 0	(47) 64	163.2	(105.2) 94.6
3 "	(160) 332	(92) 162	(29) 119	(-) -	(39) 51	154.4	(113.5) 94.6
4 "	(146) 305	(94) 190	(16) 59	(-) -	(34) 56	141.9	(91.3) 91.9
5 "	(177) 334	(136) 223	(9) 72	(0) 0	(33) 40	155.3	(121.2) 109.5
6 "	(133) 254	(83) 162	(3) 41	(6) 6 (欧)	(40) 45	118.1	(75.1) 76.0
7 "	(165) 272	(81) 149	(6) 33	(27) 27 (欧)	(51) 63	126.5	(124.1) 107.1
8 "	(153) 215	(59) 107	(5) 9	(54) 54 (欧)	(41) 45	100.0	(97.2) 79.0
9 "	(108) 151	(46) 77	(7) 18	(17) 17 (欧)	(38) 39	70.2	(70.6) 70.2
10 "	(48) 59	(3) 14	(4) 4	(9) 9 (欧)	(32) 32	27.4	(44.4) 39.1
11 "	(45) 63	(0) 18	(6) 6	(7) 7 (欧)	(32) 32	29.3	(93.8) 106.8
12 "	(40) 50	(0) 9	(6) 6	(2) 2 (欧)	(32) 33	23.3	(88.9) 79.4
13 "	(25) 40	(0) 15	(5) 5	(0) 0	(20) 20	18.6	(62.5) 80.0
14 "	(24) 27	(0) 3	(0) 1	(0) 0	(23) 23	12.6	(96.0) 67.5
15 "	(23) 23	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(22) 22	10.6	(95.2) 85.2
16 "	(12) 12	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(12) 12	5.6	(52.2) 52.2
17 "	(12) 12	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(12) 12	5.6	(100.0) 100.0
18 "	(13) 13	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(13) 13	6.0	(108.3) 108.3
19 "	(11) 11	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(11) 11	5.1	(84.6) 84.6
20 "	(11) 11	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(11) 11	5.1	(100.0) 100.0
21 "	(5) 5	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(5) 5	2.3	(45.5) 45.5
22 "	(13) 13	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(13) 13	6.0	(260.1) 260
23 "	(5) 5	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(5) 5	2.3	(38.5) 38
24 "	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	0	(0) 0
25 "	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	0	(0) 0
26 "	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	0	(0) 0
27 "	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	0	(0) 0
28 "	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	0	(0) 0
29 "	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	0	(0) 0

() : 製材品・内数である。

(株)日立港木材倉庫調

表11. 木材市況

(1) 素材

(単位: 価格 円/m³)

区 分	スギ丸太 3m×16~28cm		スギ丸太 3.65m×18~28cm		ヒノキ丸太 3m×16~28cm		ヒノキ丸太 4m×18~28cm		アカマツ丸太 4m×14~18cm		アカマツ丸太 4m×20~30cm	
	価格	前月 年差	価格	前月 年差	価格	前月 年差	価格	前月 年差	価格	前月 年差	価格	前月 年差
55	41,300	1,900	39,500	3,200	79,300	6,200	66,200	5,400	24,500	2,200	24,100	3,600
60	28,700	△ 600	27,700	900	58,200	△ 2,200	43,200	△ 1,800	23,000	600	25,700	700
62	27,100	900	24,800	200	61,800	4,100	49,200	6,700	23,500	700	23,500	△ 1,000
63	26,900	△ 200	26,600	1,800	62,800	1,000	54,600	5,400	23,700	200	23,700	200
元	27,400	500	27,500	900	55,200	△ 7,600	53,300	△ 1,300	26,500	2,800	25,100	1,400
2	26,100	△ 1,300	28,300	800	54,400	△ 800	56,100	2,800	25,000	△ 1,000	25,300	200
3	24,800	△ 1,300	25,200	△ 3,100	55,000	600	58,000	1,900	25,000	0	27,400	2,100
4	24,000	△ 800	24,500	△ 700	43,500	△ 11,500	46,700	△ 11,300	21,100	△ 3,900	20,100	△ 7,300
5	23,900	△ 100	22,300	△ 2,200	39,200	△ 4,300	40,300	△ 6,400	21,700	600	17,100	△ 3,000
6	23,300	△ 600	21,400	△ 900	39,300	100	39,800	△ 500	20,000	△ 1,700	18,000	900
7	21,100	△ 2,200	21,300	△ 100	34,400	△ 4,900	37,900	△ 1,900	20,000	0	20,000	2,000
8	23,700	2,600	21,000	△ 300	35,700	1,300	47,200	9,300	-	-	-	-
9	19,500	△ 4,200	19,300	△ 1,700	29,800	△ 5,900	34,800	△ 12,400	-	-	-	-
10	16,500	△ 3,000	15,800	△ 3,500	23,700	△ 6,100	32,400	△ 2,400	-	-	-	-
11	16,900	400	16,600	800	25,600	1,900	33,900	1,500	-	-	-	-
12	15,500	△ 1,400	16,000	△ 600	26,100	500	34,700	800	-	-	-	-
13	13,100	△ 2,400	14,600	△ 1,400	25,100	△ 1,000	32,600	△ 2,100	-	-	-	-
14	11,300	△ 1,800	12,500	△ 2,100	20,100	△ 5,000	26,700	△ 5,900	-	-	-	-
15	12,700	1,400	12,900	400	21,800	1,700	27,000	300	-	-	-	-
16	11,800	△ 900	12,800	△ 400	23,700	1,900	28,500	1,500	-	-	-	-
17	10,900	△ 900	11,800	△ 1,000	19,300	△ 4,400	24,800	△ 3,700	-	-	-	-
18	11,200	300	11,400	△ 400	18,500	△ 800	24,700	△ 100	-	-	-	-
19	12,400	1,200	13,000	1,600	18,500	0	24,800	100	-	-	-	-
20	11,500	△ 900	12,500	△ 500	15,300	△ 3,200	20,700	△ 4,100	-	-	-	-
21	9,300	△ 2,200	11,700	△ 800	15,800	500	20,100	△ 600	-	-	-	-
22	11,800	2,500	12,700	1,000	17,900	2,100	20,500	400	-	-	-	-
23	12,200	400	13,500	800	18,700	800	23,100	2,600	-	-	-	-
24	10,600	△ 1,600	12,100	△ 1,400	15,200	△ 3,500	19,100	△ 4000	-	-	-	-
25	11,900	1,300	12,900	800	20,300	5,100	23,600	4,500	-	-	-	-
26	13,900	2,000	14,200	1,300	17,700	△ 2600	21,400	△ 2,200	-	-	-	-
27	11,200	△ 2,700	10,700	△ 3,500	14,300	△ 3,400	16,000	△ 5,400	-	-	-	-
28	11,800	600	10,800	100	14,800	500	15,700	△ 300	-	-	-	-
29	12,700	900	11,500	700	16,200	1,400	16,800	1,100	-	-	-	-
H28.1	13,400	△ 400	11,200	400	15,400	200	16,900	400	-	-	-	-
2	11,700	△ 1,700	10,500	△ 700	15,300	△ 100	16,200	△ 700	-	-	-	-
3	10,600	△ 1,100	11,100	600	14,600	△ 700	15,300	△ 900	-	-	-	-
4	9,300	△ 1,300	10,300	△ 800	14,300	△ 300	14,900	△ 400	-	-	-	-
5	9,400	100	9,400	△ 900	13,600	△ 700	14,400	△ 500	-	-	-	-
6	11,100	1,700	9,700	300	13,200	△ 400	13,400	△ 1,000	-	-	-	-
7	12,900	1,800	11,100	1,400	14,700	1,500	14,900	1,500	-	-	-	-
8	13,500	600	9,500	△ 1,600	14,300	△ 400	16,100	1,200	-	-	-	-
9	10,500	△ 3,000	10,100	600	15,100	800	16,300	200	-	-	-	-
10	11,500	1,000	12,000	1,900	15,400	300	17,000	700	-	-	-	-
11	12,900	1,400	12,000	0	15,100	△ 300	16,300	△ 700	-	-	-	-
12	14,300	1,400	12,100	100	16,200	1,100	16,400	100	-	-	-	-
H29.1	15,500	1,200	12,700	600	16,700	500	16,500	100	-	-	-	-
2	13,000	△ 2,500	12,800	100	15,800	△ 900	16,700	200	-	-	-	-
3	10,900	△ 2,100	11,600	△ 1,200	15,400	△ 400	16,700	0	-	-	-	-
4	10,600	△ 300	10,300	△ 1,300	15,400	0	16,300	△ 400	-	-	-	-
5	11,200	600	10,600	300	15,700	300	16,600	300	-	-	-	-
6	11,800	600	10,000	△ 600	16,900	1,200	16,300	△ 300	-	-	-	-
7	11,800	0	10,500	500	16,400	△ 500	16,100	△ 200	-	-	-	-
8	12,000	200	10,000	△ 500	15,900	△ 500	15,300	△ 800	-	-	-	-
9	12,900	900	12,000	2,000	16,300	400	16,200	900	-	-	-	-
10	14,000	1,100	12,300	300	16,300	0	17,200	1,000	-	-	-	-
11	14,200	200	12,400	100	16,800	500	18,100	900	-	-	-	-
12	14,200	0	12,700	300	16,400	△ 400	19,700	1,600	-	-	-	-

(価格は、茨城県森林組合連合会宮の郷共販所における平均価格)

※スギ丸太(3m×16~28cm)及びヒノキ丸太(3m×16~28cm)の径級は、平成28年5月まで3m×14~20cm

(2) 製材品

(単位: 価格 円/m³)

区 分	スギ正角(特) 4m×10.5×10.5cm		スギ正角(特) 3m×10.5×10.5cm		ヒノキ正角(特) 4m×12.0×12.0cm		アカマツ平角(特) 4m×12.0×24.0cm		米ツガ正角(特) 3m×10.5×10.5cm	
	価格	前月 年差	価格	前月 年差	価格	前月 年差	価格	前月 年差	価格	前月 年差
55	63,600	2,700	68,200	△ 1,700	127,000	9,500	56,500	7,200	56,100	2,000
60	49,300	1,500	53,700	△ 800	88,800	2,800	48,400	1,600	43,900	0
62	52,800	4,600	59,800	7,100	126,300	38,200	48,300	2,000	45,200	△ 3,200
63	55,400	2,600	56,800	△ 3,000	109,200	△ 17,100	43,800	△ 4,500	43,700	4,500
元	54,800	△ 600	60,500	3,700	114,600	5,400	47,900	4,100	50,600	△ 1,500
2	59,500	4,700	64,900	4,400	115,800	1,200	50,000	2,100	50,100	6,900
3	60,800	1,300	61,800	△ 3,100	111,300	△ 4,500	50,800	800	47,000	△ 500
4	60,000	△ 800	62,100	300	106,700	△ 4,600	50,800	0	46,000	△ 3,100
5	58,100	△ 1,900	67,000	4,900	105,400	△ 1,300	51,800	1,000	54,600	△ 1,000
6	56,500	△ 1,600	64,300	△ 3,700	103,300	△ 2,100	50,400	△ 1,400	55,800	8,600
7	53,600	△ 2,900	56,900	△ 7,400	96,700	△ 6,600	49,700	△ 700	49,300	1,200
8	54,700	1,100	60,300	3,400	98,800	2,100	52,300	2,600	49,900	△ 6,500
9	53,000	△ 1,700	54,100	△ 6,200	90,300	△ 8,500	48,300	△ 4,000	53,600	600
10	43,200	△ 9,800	44,500	△ 9,600	75,100	△ 15,200	46,200	△ 2,100	46,900	3,700
11	45,400	2,200	46,400	1,900	78,400	3,300	49,300	2,100	46,800	△ 6,700
12	44,300	△ 1,100	44,600	△ 1,800	79,800	1,400	51,100	800	40,600	△ 6,200
13	42,300	△ 2,000	41,300	△ 3,300	78,800	△ 1,000	48,000	△ 3,100	39,800	△ 800
14	37,700	△ 4,600	38,000	△ 3,300	70,100	△ 8,700	49,200	1,200	37,800	△ 2,000
15	38,700	△ 1,000	39,600	1,600	69,100	△ 1,000	45,000	△ 4,200	38,000	200
16	36,800	△ 1,900	38,500	△ 1,100	70,000	900	45,200	200	41,390	3,300
17	33,300	△ 3,500	35,400	△ 3,100	66,500	△ 3,500	45,000	△ 200	45,300	3,910
18	33,200	△ 100	34,800	△ 600	66,400	△ 100	45,100	100	53,300	8,000
19	40,300	6,800	41,500	6,700	71,800	5,400	47,800	2,700	60,200	6,900
20	40,000	△ 300	43,600	2,100	67,600	△ 4,200	52,200	4,400	60,600	400
21	44,250	4,250	43,100	△ 500	63,800	△ 3,800	58,000	5,800	56,100	△ 4,500
22	41,800	1,800	44,500	1,400	67,500	3,700	58,000	0	56,000	△ 100
23	45,200	3,400	47,400	2,900	75,000	7,500	58,000	0	56,000	0
24	44,300	△ 900	45,300	△ 2,100	73,000	△ 2,000	58,000	0	56,000	0
25	46,000	1,700	47,000	1,700	77,800	4,800	58,300	300	58,300	2,300
26	50,500	4,500	55,500	8,500	111,700	33,900	60,000	1,700	70,000	11,700
27	49,200	△ 1,300	53,800	△ 1,700	107,500	△ 4,200	60,000	0	70,000	0
28	53,800	4,600	52,400	△ 1,400	69,300	△ 38,200	60,000	0	68,500	△ 1,500
29	63,700	9,900	60,100	7,700	68,200	△ 1,100	-	-	68,300	△ 200
H28.1	40,000	0	40,000	0	80,000	0	60,000	0	70,000	0
2	40,000	0	40,000	0	80,000	0	60,000	0	70,000	0
3	40,000	0	40,000	0	80,000	0	60,000	0	70,000	0
4	58,000	18,000	53,000	13,000	65,000	△ 15,000	-	-	68,000	-2000
5	58,000	0	53,000	0	65,000	0	-	-	68,000	0
6	58,000	0	53,000	0	65,000	0	-	-	68,000	0
7	58,000	0	55,000	2,000	65,000	0	-	-	68,000	0
8	58,000	0	56,000	1,000	65,000	0	-	-	68,000	0
9	58,000	0	58,000	2,000	65,000	0	-	-	68,000	0
10	58,000	0	58,000	0	65,000	0	-	-	68,000	0
11	58,000	0	60,000	2,000	67,000	2,000	-	-	68,000	0
12	61,000	3,000	63,000	3,000	70,000	3,000	-	-	68,000	0
H29.1	63,000	2,000	63,000	0	70,000	0	-	-	68,000	0
2	63,000	0	61,000	△ 2,000	68,000	△ 2,000	-	-	68,000	0
3	63,000	0	58,000	△ 3,000	68,000	0	-	-	68,000	0
4	62,000	1,000	56,000	△ 2,000	65,000	△ 3,000	-	-	68,000	0
5	62,000	0	56,000	0	68,000	3,000	-	-	68,000	0
6	62,000	0	58,000	2,000	65,000	△ 3,000	-	-	68,000	0
7	62,000	0	58,000	0	68,000	3,000	-	-	68,000	0
8	64,000	2,000	60,000	2,000	68,000	0	-	-	68,000	0
9	65,000	1,000	62,000	2,000	68,000	0	-	-	68,000	0
10	66,000	1,000	63,000	1,000	70,000	2,000	-	-	68,000	0
11	66,000	0	63,000	0	70,000	0	-	-	70,000	2000
12	66,000	0	63,000	0	70,000	0	-	-	70,000	0

注:ヒノキ正角は、9年までは4m×10.5×10.5

(価格は、H28から(株)イバマクにおける市売価格)

表12. 新設住宅着工の推移

(1) 着工戸数

年次・月別	実 数 (戸)										前 年 比 (%)								木 造 住宅の 割合 (%)	平均 床面積 (㎡/戸)
	総 数	利 用 関 係 別				資 金 別		構 造 別		総 数	利 用 関 係 別				資 金 別		構 造 別			
		持 家	分 譲	貸 家	給 与	民 間 資 金	公 的 資 金	木 造 住 宅	非 木 造 住 宅		持 家	分 譲	貸 家	給 与	民 間 資 金	公 的 資 金	木 造 住 宅	非 木 造 住 宅		
昭和 45年	32,171	19,147	1,985	8,316	2,723	26,628	5,543	26,240	5,931	124.0	109.6	145.3	141.4	221.0	126.7	112.4	117.2	166.4	81.6	72.7
50	29,510	20,061	3,256	4,812	1,381	22,352	7,158	23,931	5,579	82.8	94.6	67.2	64.2	66.1	93.8	79.9	88.7	64.4	81.1	89.9
55	30,391	17,351	7,126	5,312	601	18,824	11,567	22,950	7,441	85.5	85.7	101.3	74.9	49.4	85.4	85.7	84.9	87.6	75.5	96.8
60	26,478	13,904	2,317	9,944	313	17,442	9,036	16,690	9,788	98.8	99.2	76.9	106.5	72.0	103.2	91.3	98.8	98.8	63.0	89.4
平成 2年	42,800	16,012	8,447	17,476	865	29,288	13,512	25,265	17,535	114.8	103.1	142.2	151.1	137.3	118.5	107.5	108.3	127.7	59.0	89.0
7	32,520	16,581	4,416	10,813	710	17,985	14,535	18,764	13,756	86.6	86.4	72.5	91.4	160.6	92.5	80.3	79.6	98.4	57.7	100.7
12	24,077	14,678	1,848	7,430	121	14,764	9,313	15,656	8,421	89.3	96.3	86.8	79.8	44.0	108.3	69.8	97.0	77.8	65.0	108.4
17	27,562	12,410	5,879	9,111	162	24,921	2,641	16,042	11,520	118.8	101.3	224.9	111.8	82.7	123.1	89.3	110.7	132.1	58.2	96.8
22	19,855	10,338	2,103	7,124	290	17,803	2,052	13,333	6,522	109.1	110.9	142.9	98.0	201.4	105.8	151.1	108.2	110.8	67.2	94.0
23	19,311	11,030	1,868	6,293	92	17,047	2,218	14,125	5,186	97.3	106.7	88.8	88.3	31.7	95.8	108.1	105.9	79.5	73.1	100.2
24	22,482	11,754	2,343	8,351	34	20,664	1,818	15,853	6,629	116.4	106.6	125.4	132.7	37.0	121.2	82.0	112.2	127.8	70.5	96.5
25	23,416	11,919	3,066	8,323	108	22,005	1,411	16,654	6,762	121.3	108.1	164.1	132.3	117.4	129.1	63.6	117.9	130.4	71.1	96.2
26	22,371	9,983	3,691	8,607	90	21,201	1,170	15,631	6,740	95.5	83.8	120.4	103.4	83.3	96.3	82.9	93.9	99.7	69.9	92.9
27	22,310	9,379	3,597	9,191	143	20,505	1,805	15,425	6,885	99.7	93.9	97.5	106.8	158.9	96.7	154.3	98.7	102.2	69.1	89.2
28	23,350	9,802	3,476	9,559	513	21,777	1,573	16,495	6,855	104.7	104.5	96.6	104.0	358.7	106.2	87.1	106.9	99.6	70.6	88.0
29	21,423	9,380	3,400	8,437	206	19,894	1,499	15,045	6,378	91.7	95.7	97.8	88.3	40.2	91.4	95.3	91.2	93.0	70.2	90.3
H29年 1月	1,442	638	265	537	2	1,332	110	992	450	102.1	88.1	138.0	108.3	-	101.1	117.0	92.7	131.6	68.8	92.8
2	1,787	786	211	715	75	1,663	124	1,323	464	89.0	98.5	77.6	91.0	49.7	88.3	100.0	102.9	64.4	74.0	87.8
3	1,724	709	265	734	16	1,597	97	1,272	452	82.9	87.9	93.0	98.4	6.6	82.4	68.8	77.6	102.7	73.8	87.0
4	1,540	711	219	606	4	1,448	92	1,142	398	88.8	89.8	70.9	96.0	200.0	91.4	61.3	91.7	81.4	74.2	91.6
5	1,878	800	257	816	5	1,755	123	1,351	527	101.1	98.9	82.6	111.0	250.0	101.6	94.6	97.4	112.1	71.9	88.5
6	1,701	768	402	525	6	1,539	162	1,181	520	85.8	83.2	121.8	71.9	-	82.9	127.6	82.5	94.4	69.4	95.2
7	2,053	894	341	776	42	1,905	148	1,341	712	105.6	105.7	132.7	92.4	4200.0	104.7	119.4	95.6	131.6	65.3	89.5
8	1,709	737	276	695	1	1,602	107	1,090	619	89.5	91.1	120.0	89.8	1.0	90.5	77.0	83.4	102.7	63.8	90.4
9	2,053	871	356	823	3	1,862	191	1,481	572	93.1	104.4	148.3	72.8	300.0	90.4	130.8	91.6	97.1	72.1	90.3
10	1,872	817	279	774	2	1,685	187	1,331	541	79.0	101.2	106.1	59.7	100.0	76.6	110.7	92.0	58.7	71.1	90.7
11	1,779	790	266	715	8	1,697	82	1,261	518	108.5	96.0	117.7	122.9	100.0	110.9	75.2	98.8	142.7	70.9	90.5
12	1,885	859	263	721	42	1,809	76	1,280	605	85.3	103.5	46.9	88.8	525.0	86.5	63.3	92.3	73.4	67.9	90.5

資料 :1. 年次の数値は国土交通省「建築統計年報」 2. 月別数値は国土交通省「住宅着工統計」

注 : 27年1月から12月までは前年同月比。四捨五入の関係で合計は必ずしも一致しない。

(5) 市 別

(単位:戸,%)

年次	平成	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
市	3																											
水戸市	3,353	3,790	4,101	3,604	3,307	3,457	3,204	3,129	3,234	2,477	2,970	2,596	2,588	2,932	3,434	4,543	2,341	2,451	1,932	2,410	2,217	2,597	2,668	2,904	3,090	2,448	2,713	
日立市	1,753	2,100	2,089	2,031	2,044	1,684	1,240	1,331	1,551	1,591	1,577	1,508	1,367	1,638	1,547	1,483	1,542	1,315	1,377	1,104	1,277	1,451	1,603	1,206	1,320	1,226	1,050	
土浦市	2,125	2,099	1,940	1,885	1,866	2,056	1,574	1,386	1,291	1,099	1,327	1,093	1,331	1,017	1,764	1,889	1,049	1,432	872	881	1,006	1,070	1,033	999	1,535	1,150	1,136	
古河市	791	712	885	666	760	953	593	503	408	469	439	548	353	440	791	1,181	1,023	1,163	1,010	883	937	989	1,176	983	1,018	1,916	1,130	
石岡市	959	701	684	583	667	641	477	323	371	396	409	221	342	385	465	448	383	520	407	421	445	422	476	298	366	463	384	
結城市	529	554	490	421	403	520	513	401	422	421	450	457	337	370	507	414	421	422	274	379	357	406	360	387	331	404	293	
龍ヶ崎市	1,304	1,685	1,469	2,168	1,536	1,084	1,041	873	969	736	684	632	665	709	748	562	444	447	373	385	539	420	434	332	333	541	417	
下妻市	832	555	431	466	397	469	582	334	322	311	267	277	185	176	212	266	329	298	285	294	232	327	316	272	259	239	230	
常陸太田市	387	476	475	373	365	424	277	259	269	248	258	249	148	207	236	247	225	199	193	171	244	219	263	183	187	224	219	
高萩市	350	340	343	347	282	283	292	270	243	297	209	169	216	216	175	152	122	150	115	141	203	237	251	151	140	181	110	
北茨城市	519	549	591	537	460	580	466	436	339	356	242	185	190	248	227	310	219	232	189	184	230	295	419	274	192	229	283	
笠間市	268	273	204	292	231	277	295	239	278	234	237	217	163	174	157	465	592	592	335	367	358	460	490	400	492	542	506	
取手市	955	1,415	1,039	1,310	574	725	716	438	486	433	522	474	634	570	1,057	899	791	944	536	594	822	669	601	671	751	706	671	
牛久市	866	1,141	1,062	1,041	1,151	1,329	1,117	896	882	1,083	831	970	964	831	1,401	1,134	1,042	839	569	662	653	637	629	603	606	583	510	
つくば市	2,561	2,494	2,645	2,437	2,942	2,801	2,251	2,233	2,378	1,615	1,477	2,251	1,885	2,229	2,858	3,888	4,379	2,637	2,287	2,431	2,099	2,792	3,003	4,269	2,524	3,542	3,546	
ひたちなか市					1,574	2,159	1,602	1,305	1,591	1,527	1,674	1,545	1,378	1,323	1,237	1,393	1,617	1,300	1,303	1,258	936	1,540	1,481	1,487	1,693	1,514	1,336	
鹿嶋市					355	976	805	839	952	785	740	882	836	623	602	867	845	828	485	612	455	563	635	497	515	447	616	
潮来市											101	170	155	168	93	180	156	267	179	126	169	182	153	137	124	145	139	
守谷市												611	463	742	1,026	1,164	1,528	877	453	634	504	515	583	639	877	952	527	
常陸大宮市															272	290	184	245	164	214	212	218	298	235	162	147	185	
那珂市															355	402	322	378	256	335	346	503	426	466	423	366	259	
筑西市															627	647	714	732	504	522	511	699	628	469	544	634	553	
坂東市															362	451	435	378	203	262	256	332	336	276	256	258	283	
稲敷市															91	180	110	115	86	97	134	139	138	106	92	131	88	
かすみがうら市															250	323	241	277	235	239	246	225	203	254	562	210	236	
桜川市															48	211	267	230	130	173	231	237	175	182	118	137	130	
神栖市															379	1,296	512	1,239	778	798	543	984	921	891	874	1,014	1,160	
行方市															39	128	685	103	106	111	315	181	183	132	155	153	143	
鉾田市															65	280	166	266	227	153	238	303	257	241	220	183	159	
つくばみらい市																632	586	777	580	712	627	662	907	565	655	517	351	
小美玉市																245	323	609	256	314	264	268	286	263	318	262	284	
常総市																549	585	552	299	355	361	357	353	296	347	419	286	
市計	20,604	22,674	21,491	21,163	20,092	21,980	18,399	16,333	17,090	15,098	15,472	16,117	15,267	15,909	21,651	27,119	24,178	22,814	16,998	18,222	17,967	20,899	21,685	21,068	21,079	21,883	19,933	
郡計	19,646	16,776	15,284	16,386	12,428	13,684	11,201	9,976	9,878	8,979	8,472	7,350	7,119	7,297	5,911	1,717	1,722	1,870	1,209	1,633	1,344	1,583	1,731	1,303	1,231	1,467	1,490	
合計	40,250	39,450	36,775	37,549	32,520	35,664	29,600	26,309	26,968	24,077	23,944	23,467	22,386	23,206	27,562	28,836	25,900	24,684	18,207	19,855	19,311	22,482	23,416	22,371	22,310	23,350	21,423	
木造率	茨城	61.9	60.6	62.0	62.8	57.7	61.3	59.3	60.3	59.9	65.0	62.6	58.9	63.0	62.4	58.2	57.7	56.9	62.4	67.7	67.2	73.1	70.5	71.1	69.9	69.1	70.6	70.2
木造率	全国	45.5	47.8	46.9	45.9	45.3	45.9	44.1	45.5	46.6	45.2	44.5	43.8	45.1	45.5	43.9	43.3	47.6	47.3	54.6	56.6	55.7	55.1	56.1	54.9	55.5	56.5	56.5

(6) 年・月別

年 月	平成																											
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	3,017	3,042	2,652	2,549	2,118	1,994	2,125	1,902	1,773	1,613	1,476	1,606	1,141	1,549	1,991	2,231	2,004	2,511	1,681	1,578	1,909	1,765	1,487	1,931	1,623	1,412	1,442	
2	3,240	2,791	2,669	2,698	2,813	2,905	2,488	1,919	2,026	1,777	1,755	1,597	1,604	1,842	1,558	2,526	1,786	1,704	1,417	1,494	1,422	1,686	1,584	1,969	1,795	2,007	1,787	
3	2,901	3,274	2,403	3,238	2,685	2,527	2,258	1,923	2,151	1,987	1,913	1,745	1,615	2,017	2,113	2,056	2,385	1,340	1,225	1,210	1,054	1,555	1,683	1,805	1,862	2,079	1,724	
4	2,584	3,036	2,502	3,119	2,187	2,742	2,365	2,250	2,027	1,949	1,875	2,163	1,787	1,592	2,331	2,742	3,054	2,258	1,197	1,407	1,231	1,959	1,843	1,872	1,772	1,734	1,540	
5	3,206	3,733	2,821	3,438	2,553	2,864	2,832	2,267	2,369	1,947	2,222	2,463	2,185	2,028	2,081	2,353	2,421	2,226	1,464	1,291	1,523	1,717	1,710	1,607	1,782	1,857	1,878	
6	3,873	3,594	3,441	3,588	2,958	2,663	2,266	2,403	2,746	1,890	2,216	1,911	2,195	1,874	2,268	2,399	2,801	2,129	1,884	1,894	1,654	1,810	2,027	1,565	2,134	1,983	1,701	
7	3,816	3,356	4,006	3,645	2,692	3,879	2,581	2,089	2,440	1,922	2,097	2,250	1,892	2,126	2,424	2,469	2,176	2,585	1,654	1,532	2,291	1,793	2,184	1,978	1,957	1,944	2,053	
8	3,154	3,136	3,361	3,096	2,779	3,085	2,317	2,304	2,363	2,172	1,984	1,797	2,045	2,025	2,019	2,604	1,625	2,307	1,317	2,405	1,870	1,738	1,854	1,716	1,886	1,910	1,709	
9	3,181	2,942	3,522	2,474	2,465	3,120	2,544	2,107	2,262	2,144	1,848	1,959	1,962	2,110	2,221	2,498	1,524	1,979	1,508	1,656	1,234	2,153	2,228	1,858	1,911	2,205	2,053	
10	3,521	3,290	3,070	3,178	2,956	3,258	2,724	2,549	2,207	2,353	2,099	2,245	2,052	2,310	3,240	2,226	2,290	1,909	1,733	1,691	1,569	2,538	2,290	2,191	2,224	2,369	1,872	
11	3,618	3,661	3,269	3,178	2,824	3,719	2,598	2,378	2,276	2,312	2,451	1,993	1,961	1,708	2,731	2,216	1,951	1,731	1,504	1,809	1,829	2,053	2,327	1,762	1,661	1,639	1,779	
12	4,139	3,595	3,059	3,348	3,490	2,908	2,502	2,218	2,328	2,011	2,008	1,738	1,947	2,025	2,585	2,516	1,883	2,005	1,623	1,888	1,725	1,715	2,199	2,117	1,703	2,211	1,885	
計	40,250	39,450	36,775	37,549	32,520	35,664	29,600	26,309	26,968	24,077	23,944	23,467	22,386	23,206	27,562	28,836	25,900	24,684	18,207	19,855	19,311	22,482	23,416	22,371	22,310	23,350	21,423	

出典：国土交通省「建設統計月報」

Ⅱ わが国の木材需給の概況

1. 木材（用材）の需給の実績

(単位:千㎡)

年次	需					給					輸入率 (%)			
	総数	製材用	合板用	パルプ・チップ用	その他用	総数	国産	工場残材	輸入	その他				
						総数	丸太	林地残材	丸太	製材	合板	チップ	パルプ	その他
昭和63	106,282	53,681	13,020	38,265	1,316	106,282	30,998	30,930	68	<7,320>				384
平成元年	113,853	55,481	14,703	42,327	1,356	113,853	30,589	30,518	71	<7,327>				532
2	111,162	53,887	14,546	41,344	1,385	111,162	29,369	29,302	67	<7,336>				654
3	112,203	52,230	14,216	44,245	1,512	112,203	28,000	27,938	61	<7,162>				829
4	108,531	50,551	13,800	42,760	1,420	108,531	27,166	27,115	51	<6,752>				769
5	108,385	51,159	14,533	40,894	1,799	108,385	25,599	25,572	27	<6,639>				1,184
6	109,504	51,001	14,099	42,376	2,028	109,504	24,480	24,459	21	<6,542>				1,449
7	111,922	50,384	14,314	44,922	2,302	111,922	22,916	22,898	18	<6,280>				1,765
8	112,502	49,758	15,726	43,822	3,196	112,502	22,489	22,475	14	<6,443>				2,675
9	109,905	48,339	15,252	43,736	2,578	109,905	21,555	21,555	13	<6,266>				2,097
10	92,058	37,161	11,146	42,140	1,611	92,058	19,333	19,318	15	<6,299>				1,201
11	97,812	41,178	13,705	40,956	1,972	97,812	18,764	18,739	25	<6,166>				1,560
12	99,263	40,946	13,825	42,186	2,306	99,263	18,022	17,990	32	<6,537>				1,904
13	91,247	37,087	13,074	38,706	2,379	91,247	16,759	16,724	35	<6,319>				2,019
14	88,127	34,856	13,226	37,607	2,438	88,127	16,077	15,982	95	<7,174>				2,097
15	87,191	34,766	12,810	36,979	2,636	87,191	16,155	16,012	143	<7,951>				2,294
16	89,799	35,041	13,976	37,981	2,802	89,799	16,555	16,434	121	<7,682>				2,456
17	85,857	32,901	12,586	37,608	2,763	85,857	17,176	17,033	143	<7,974>				2,401
18	86,791	33,032	13,720	36,907	3,131	86,791	17,617	17,480	137	<7,664>				2,753
19	82,361	30,455	11,260	37,124	3,522	82,361	18,626	18,419	207	<7,402>				3,142
20	77,965	27,152	10,269	37,856	2,688	77,965	18,731	18,523	208	<6,509>				2,287
21	63,210	23,513	8,163	29,006	2,528	63,210	17,587	17,368	219	<5,662>				2,166
22	70,253	25,379	9,556	32,350	2,968	70,253	18,236	17,966	276	<6,129>				2,558
23	72,725	26,634	10,563	32,064	3,464	72,725	19,367	19,069	298	<6,725>				3,004
24	70,633	26,053	10,294	31,010	3,275	70,633	19,686	19,284	402	<6,708>				2,798
25	73,867	28,592	11,232	30,353	3,690	73,867	21,117	20,818	299	<7,972>				3,040
26	72,543	26,139	11,144	31,430	3,830	72,543	21,489	21,258	231	<6,913>				2,921
27	70,883	25,358	9,914	31,783	3,829	70,883	21,797	21,580	217	<6,667>				2,749
28	71,942	26,150	10,248	31,619	3,925	71,941	22,355	22,175	180	<6,853>				2,874
29	73,611	26,370	10,538	32,302	4,401	73,611	23,181	22,916	265	<7,107>				3,020

資料：昭和63年～平成29年(2018)は林野庁「木材需給表」。

- 注
1. 輸入材のうち、製材、合板、チップ、パルプ及びその他は、大企業原料積である。
 2. 昭和63年から「貿易統計」の分類変更に伴い、輸入材のその他に含まれていた他国向け材を製材に含むこととした。
 3. <>内は、工場残材を利用した木材チップの需給量であり、製材用等に丸太換算して含まれているので外番とした。
 4. 本表には薪炭材及びいたけ原木を含まない。
 5. ()内は、前年比(%)である。
 6. 数値の合計値は、四捨五入のため一致しない場合がある。

2. 素材生産量

(1) 所有山林形態別素材生産量

(単位:実数 千㎡)

年次	計	国有林		都道府県 有林	市区町村 有林	私有林
		林野庁所管	その他官庁所管			
昭和50年	34,155	11,546	123	1,344	762	20,380
52	33,793	11,822	116	1,346	845	19,664
53	32,145	11,823	104	1,368	798	18,052
54	33,270	11,279	134	1,317	777	19,763
55	34,051	10,215	144	1,406	705	21,581
56	31,370	10,426	191	1,289	613	18,851
57	31,904	11,281	318	1,263	759	18,283
58	31,990	10,639	360	1,122	696	19,173
59	32,511	10,180	240	1,229	695	20,167
60	32,944	9,742	141	1,126	770	21,165
61	31,520	9,315	116	1,065	700	20,324
62	30,893	9,123	105	1,090	679	19,896
63	30,930	8,438	111	1,046	847	20,488
平成元年	30,515	8,000	97	903	809	20,706
2	29,300	7,417	97	743	791	20,252
3	27,938	6,833	81	715	575	19,734
4	27,114	7,163	120	645	679	18,507
5	25,570	6,165	135	729	782	17,759
6	24,456	5,440	112	701	719	17,484
7	22,897	4,991	129	618	617	16,542
8	22,469	4,512	101	571	685	16,600
9	21,551	4,280	65	583	729	15,894
10	19,316	3,594	72	623	652	14,375
11	18,737	3,029	242	547	652	14,267
12	17,987	2,440	87	405	543	14,452

注：1. その他官庁所管には緑資源公団を含む(59年から)。

2. 市区町村有林には財産区有林を含む。

* 所有山林形態別素材生産量は平成13年から未発表

「木材需給報告書」

(2) 樹種別素材生産量

(単位：実数千m³)

年次	計	針葉樹							広葉樹			
		小計	アカマツ	スギ	ヒノキ	モミツガ	カラマツ	その他	小計	ナラ	ブナ	その他
			クロマツ				エゾマツ					
昭和45年	45,351	26,791	5,676	9,860	4,539	1,197	4,019	840	16,632	641	1,272	14,719
50	34,155	20,858	3,895	8,043	3,548	551	3,964	857	13,297	713	1,069	11,525
52	33,793	20,464	3,697	8,177	3,398	505	3,862	825	13,329	605	1,034	11,690
53	32,145	20,228	3,653	8,100	3,380	488	3,815	810	11,917	606	960	10,351
54	33,270	21,219	3,731	8,486	3,657	482	4,032	832	12,051	590	938	10,523
55	34,051	21,427	4,210	8,446	3,567	429	4,093	671	12,624	540	854	11,230
56	31,370	20,145	3,750	7,969	3,375	409	3,899	743	11,225	502	767	9,956
57	31,904	20,860	3,839	8,083	3,295	404	4,450	789	11,044	547	805	9,692
58	31,990	20,548	3,777	7,844	3,259	376	4,601	791	11,342	548	811	9,983
59	32,511	20,418	3,673	7,692	3,203	366	4,730	754	12,093	594	780	10,791
60	32,944	20,558	3,841	7,812	3,256	347	4,582	720	12,386	650	822	10,914
61	31,520	20,244	3,571	7,986	3,273	324	4,322	768	11,276	627	738	9,911
62	30,893	20,292	3,260	8,377	3,356	302	4,269	728	10,601	647	725	9,229
63	30,930	20,287	3,120	8,567	3,398	277	4,247	678	10,643	641	628	9,374
平成元年	30,315	20,078	2,993	8,536	3,328	246	4,300	675	10,437	586	572	9,279
2	29,300	19,549	2,772	8,594	3,182	227	4,234	540	9,751	543	509	8,699
3	27,938	19,037	2,591	8,443	3,081	203	4,189	530	8,901	512	462	7,927
4	27,114	18,900	2,446	8,819	3,074	182	3,820	559	8,214	496	433	7,285
5	25,570	18,772	2,255	8,995	3,051	168	3,737	566	6,798	423	390	5,985
6	24,456	19,090	2,119	9,451	3,125	146	3,707	542	5,366	338	326	4,702
7	22,897	18,067	2,036	8,948	2,924	141	3,575	443	4,830	292	281	4,257
8	22,469	17,993	1,918	9,078	2,907	126	3,546	418	4,476	285	249	3,942
9	21,551	17,322	1,800	8,798	2,661	89	3,622	352	4,229	241	193	3,795
10	19,316	15,214	1,581	7,788	2,338	76	3,135	296	4,102	213	153	3,736
11	18,737	15,026	1,442	7,898	2,367	-	1,447	327	3,711	220	121	3,370
12	17,987	14,520	1,332	7,776	2,313	-	2,771	328	3,467	219	111	3,137
13	15,774	12,846	925	7,203	2,133	-	2,304	281	2,928	154	67	2,707
14	15,092	12,420	889	6,860	2,080	-	2,334	257	2,672	131	47	2,494
15	15,171	12,605	864	6,989	2,027	-	2,516	209	2,566	118	32	2,416
16	15,615	13,167	816	7,491	2,004	-	2,668	188	2,448	-	-	-
17	16,166	13,695	783	7,756	2,014	-	2,910	232	2,471	-	-	-
18	16,609	14,017	811	8,059	1,991	-	2,952	204	2,592	-	-	-
19	17,650	15,162	794	8,848	1,986	-	3,295	239	2,488	-	-	-
20	17,709	14,975	815	8,755	1,886	-	3,286	233	2,734	-	-	-
21	16,619	13,976	704	8,263	1,957	-	2,821	231	2,643	-	-	-
22	17,193	14,789	689	9,049	2,029	-	2,821	201	2,404	-	-	-
23	18,290	15,986	580	9,649	2,169	-	3,373	215	2,304	-	-	-
24	18,479	16,062	661	9,956	2,165	-	3,098	182	2,417	-	-	-
25	19,646	17,246	624	10,902	2,300	-	3,275	145	2,400	-	-	-
26	19,913	17,741	674	11,193	2,395	-	3,327	152	2,172	-	-	-
27	20,049	17,815	779	11,226	2,364	-	3,268	170	2,236	-	-	-
28	20,660	18,470	678	11,848	2,460	-	3,325	153	2,188	-	-	-
29	21,279	19,129	641	12,147	2,762	-	3,380	198	2,153	-	-	-

注：平成11年から、モミ・ツガはその他に含まれる。
平成16年から、広葉樹の分類データはない。

「木材需給報告書」

3. 木材輸入実績（丸太・製材別）

(単位:千m)

区分	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年																						
	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材	丸太	製材																					
米材	5,756	7,144	4,719	4,585	4,799	5,321	4,783	5,223	4,194	4,401	3,922	3,859	3,830	3,791	3,717	3,963	3,453	3,293	3,295	3,406	2,973	2,705	2,745	2,904	2,430	2,241	2,980	2,709	3,049	2,744	3,120	2,714	3,413	2,829	3,109	2,330	2,622	2,305	2,832	2,209	2,586	2,167	
米	5,638	1,529	4,254	779	3,962	803	3,774	690	3,275	495	2,803	349	2,679	312	2,691	250	2,442	162	2,311	145	2,154	192	1,971	260	1,671	283	1,701	391	1,676	444	1,813	420	2,194	460	1,944	344	1,791	316	1,830	271	1,638	253	
カナダ	118	5,615	465	3,806	837	4,519	1,009	4,533	919	3,906	1,119	3,510	1,151	3,479	1,026	3,714	1,011	3,131	985	3,261	820	2,513	774	2,644	760	1,959	1,279	2,318	1,374	2,300	1,307	2,294	1,219	2,369	1,165	1,986	831	1,989	1,002	1,938	948	1,915	
南洋材	5,321	930	3,291	582	3,411	693	3,032	720	2,082	639	1,994	579	1,754	513	1,617	354	1,409	319	1,349	269	1,054	228	721	164	438	118	554	119	505	128	336	127	277	111	267	117	233	103	210	97	141	90	
インドネシア	0	411	30	277	61	345	46	351	168	342	8	342	0	314	0	174	0	143	0	83	0	56	0	31	1	27	0	19	0	23	0	25	0	21	0	21	0	20	0	21	0	21	
マレーシア	2,974	502	2,224	296	2,250	388	2,182	360	1,440	289	1,527	229	1,318	191	1,240	174	1,104	172	1,056	177	780	162	578	126	355	87	455	93	369	95	251	96	212	81	229	87	183	75	168	66	110	60	
パプア・ニューギニア	1,945	3	861	1	943	0	719	0	401	0	402	1	397	1	318	3	227	2	182	2	160	3	92	3	40	3	52	2	115	2	64	1	58	0	27	0	32	0	37	0	25	0	
その他	401	14	176	9	158	10	85	9	74	7	56	7	39	7	59	3	78	2	110	7	114	7	52	4	42	3	47	5	21	8	21	6	7	8	12	8	19	8	5	9	6	8	
北洋材	6,137	523	4,720	310	6,061	459	5,605	559	5,292	602	4,746	694	5,105	827	5,884	1,002	4,689	1,078	4,966	1,054	4,039	1,017	1,867	715	693	730	447	747	342	870	273	774	228	889	214	779	147	775	155	887	137	850	
ニュージーランド材	1,983	335	1,870	244	1,609	267	1,843	276	1,649	243	1,468	219	1,481	198	1,124	180	922	174	839	179	813	168	842	170	521	79	737	124	694	133	718	99	605	77	534	80	422	74	432	69	378	66	
チリ材	183	612	118	379	108	436	110	496	130	441	135	389	155	447	114	452	106	420	52	370	15	404	0	404	0	219	-	289	-	352	-	285	0	278	0	355	0	286	0	251	0	274	
欧州材	155	2,079	95	1,102	17	1,861	70	2,189	87	2,261	126	2,460	58	2,701	44	2,941	36	2,878	35	3,024	42	2,637	41	2,010	35	2,032	30	2,264	35	2,471	25	2,436	20	3,194	19	2,489	18	2,383	17	2,730	17	2,821	
アフリカ材	662	7	186	4	206	4	231	4	237	3	122	1	121	1	59	2	12	1	10	2	11	2	5	1	5	5	3	2	4	2	4	4	4	5	5	4	3	5	4	4	4	4	2
中国材	59	255	34	136	26	174	39	204	39	182	18	183	16	200	11	152	9	155	6	155	7	146	5	117	6	115	5	104	2	115	2	95	2	83	2	65	1	46	1	38	1	35	
その他	151	302	157	197	313	218	237	281	204	209	132	199	119	172	113	77	18	77	29	46	19	48	2	36	1	29	2	56	8	30	34	28	6	33	3	30	2	19	2	29	2	18	
合計	20,407	12,188	15,190	7,540	16,551	9,434	15,949	9,951	13,914	8,980	12,663	8,583	12,639	8,849	12,683	9,123	10,654	8,395	10,582	8,504	8,973	7,354	6,228	6,522	4,130	5,569	4,757	6,415	4,640	6,844	4,512	6,562	4,556	7,498	4,152	6,249	3,450	5,997	3,652	6,315	3,266	6,323	

資料：財務省「貿易統計」

注：1. 「南洋材」は、インドネシア、マレーシア、パプアニューギニア、ソロモン諸島、フィリピン、シンガポール、

ブルネイの7ヵ国より輸入された材である。

2. 「欧州材」は、ロシアを除く欧州各国より輸入された材である。

3. 各地域から輸入される「きり、チーク等」の特殊な材は「その他」の中に一括計上している。

4. 物価指数の推移

年・月	(国内・輸出・輸入の平均指数)総合卸売物価指数				国内企業物価指数(国内卸売物価指数)						輸入企業物価指数(輸入物価指数)			
	平均		製材・木製品		丸太類		製材		合板		丸太類		製材	
	指数	上昇率	指数	上昇率	指数	上昇率	指数	上昇率	指数	上昇率	指数	上昇率	指数	上昇率
平成 7	100.0	-1.0	100.0	-3.8	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
8	100.1	0.1	103.1	3.1	99.7	-0.3	100.9	0.9	103.1	3.1	112.4	12.4	107.3	7.3
9	101.6	1.5	105.6	2.4	98.1	-1.6	103.1	2.2	105.6	2.4	109.3	-2.8	113.1	5.4
10	100.0	-1.6	95.5	-9.6	89.5	-8.8	91.3	-11.4	96.0	-9.1	90.6	-17.1	93.4	-17.4
11	96.7	-3.3	95.5	0.0	90.4	1.0	91.8	0.5	97.7	1.8	86.2	-4.9	90.3	-3.3
12	100.0	-0.1	100.0	-2.5	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
13	99.1	-0.9	100.2	0.2	93.9	-6.1	98.1	-1.9	100.6	0.6	102.5	2.5	107.1	7.1
14	97.2	-1.9	100.0	-0.2	84.1	-10.4	94.8	-3.4	100.8	3.4	108.5	2.5	107.1	7.1
15	96.0	-1.2	99.5	-0.5	86.5	2.9	94.8	0.0	102.0	0.2	100.9	-1.6	109.2	2.0
16	97.1	1.1	102.1	2.6	75.7	-12.5	97.0	2.3	105.4	3.3	108.5	12.1	108.0	5.3
17	100.1	3.1	101.7	-0.4	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
18	105.2	5.1	109.4	7.6	101.2	1.2	103.3	3.3	111.0	11.0	115.8	15.8	111.6	11.6
19	-	-	-	-	103.0	1.8	110.0	6.5	130.2	17.3	126.7	9.4	126.1	13.0
20	-	-	-	-	96.1	-6.7	110.5	0.5	106.6	-18.1	120.8	-4.7	112.9	-10.5
21	-	-	-	-	88.8	-7.6	105.8	-4.3	99.1	-7.1	96.6	-20.0	97.6	-13.5
22	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
23	-	-	-	-	102.7	2.7	103.1	3.1	115.5	15.5	92.7	-7.3	94.6	-5.4
24	-	-	-	-	94.6	-7.9	100.2	-2.8	111.1	-3.8	92.7	0.0	91.7	-3.1
25	-	-	-	-	99.4	5.1	110.1	9.9	117.4	5.7	121.9	31.5	129.8	41.5
26	-	-	-	-	110.9	11.6	121.5	10.4	125.8	7.2	132.7	8.9	129.0	-0.6
27	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
28	-	-	-	-	97.7	-20.0	98.3	-16.8	106.0	-14.5	88.1	-33.5	92.8	-31.8
29	-	-	-	-	101.0	3.4	100.1	1.8	110.8	4.4	94.4	7.1	103.0	11.0
28年 1月	-	-	-	-	100.1	0.1	99.3	0.0	103.9	-0.4	97.2	-3.1	96.8	-3.0
2	-	-	-	-	99.8	-0.3	99.3	0.0	106.1	2.1	93.9	-3.4	95.2	-1.7
3	-	-	-	-	98.5	-1.3	98.9	-0.4	105.1	-0.9	92.2	-1.8	94.2	-1.1
4	-	-	-	-	96.3	-2.2	98.6	-0.3	104.7	-0.4	89.8	-2.6	92.3	-2.0
5	-	-	-	-	94.4	-2.0	98.2	-0.4	105.2	0.5	88.3	-1.7	92.6	0.3
6	-	-	-	-	93.8	-0.6	97.7	-0.5	105.8	0.6	84.2	-4.6	90.7	-2.1
7	-	-	-	-	94.8	1.1	97.5	-0.2	105.3	-0.5	82.5	-2.0	89.9	-0.9
8	-	-	-	-	96.1	1.4	97.5	0.0	106.5	1.1	80.8	-2.1	88.7	-1.3
9	-	-	-	-	96.9	0.8	97.8	0.3	106.1	-0.4	82.1	1.6	89.9	1.4
10	-	-	-	-	99.1	2.3	97.8	0.0	107.9	1.7	84.4	2.8	91.3	1.6
11	-	-	-	-	100.6	1.5	98.3	0.5	107.5	-0.4	88.4	4.7	93.2	2.1
12	-	-	-	-	101.5	0.9	98.4	0.1	108.4	0.8	93.7	6.0	99.3	6.5
29年 1月	-	-	-	-	103.3	1.8	98.9	0.5	108.8	0.4	93.1	-0.6	99.9	0.6
2	-	-	-	-	102.9	-0.4	99.0	0.1	110.8	1.8	92.3	-0.9	98.4	-1.5
3	-	-	-	-	101.3	-1.6	99.3	0.3	109.8	-0.9	92.5	0.2	101.0	2.6
4	-	-	-	-	99.9	-1.4	99.4	0.1	110.9	1.0	90.7	-1.9	99.6	-1.4
5	-	-	-	-	98.8	-1.1	99.6	0.2	109.8	-1.0	92.4	1.9	102.5	2.9
6	-	-	-	-	98.0	-0.8	99.5	-0.1	110.2	0.4	91.2	-1.3	102.2	-0.3
7	-	-	-	-	97.8	-0.2	99.7	0.2	110.2	0.0	92.6	1.5	105.2	2.9
8	-	-	-	-	98.1	0.3	99.8	0.1	110.7	0.5	91.6	-1.1	103.1	-2.0
9	-	-	-	-	100.1	2.0	100.3	0.5	111.7	0.9	93.0	1.5	104.2	1.1
10	-	-	-	-	102.3	2.2	101.0	0.7	112.0	0.3	97.0	4.3	105.6	1.3
11	-	-	-	-	104.5	2.2	101.7	0.7	112.1	0.1	101.9	5.1	106.2	0.6
12	-	-	-	-	105.0	0.5	102.4	0.7	112.0	-0.1	104.7	2.7	108.5	2.2

注：1. 月別指数の上昇率は、前月比で示す。

2. 年次数値は日本銀行「物価指数年報」、月数値は日本銀行「物価指数月報」。

3. 総合卸売物価指数において、平成11年までの年平均値は平成11年平均=100。平成12年から平成18年までは平成12年平均=100で算出。

4. 国内企業物価指数(国内卸売物価指数)、輸入企業物価指数(輸入物価指数)において、平成11年までの年平均値は平成7年平均=100。平成12年から平成16年までは平成12年平均=100で算出。平成17年から平成21年までは平成17年平均=100で算出。平成22年から平成26年までの年平均値は平成22年平均=100で算出。平成27年から平成31年までの年平均値は平成27年平均=100で算出。

5. 国内・輸出・輸入の平均指数は、平成19年11月以降公表されていない。

5. 外材の産地価格の推移

年・月	米 マ ツ 原 木		合 板 用 原 木	
	価 格	指 数	価 格	指 数
	ドル/千SCR		ドル/m ³	
平成 2年	588	100	114	100
3年	642	109	132	116
4年	860	146	153	134
5年	1,153	196	322	282
6年	1,109	189	244	214
7年	1,219	207	210	184
8年	1,261	215	212	186
9年	927	158	192	168
10年	791	135	121	106
11年	790	134	151	132
12年	888	151	149	131
13年	753	128	122	107
14年	702	119	138	121
15年	710	121	137	120
16年	780	133	152	133
17年	788	134	166	146
18年	839	143	196	172
19年	770	131	209	183
20年	784	133	207	182
21年	822	140	188	165
22年	814	138	209	183
23年	835	142	314	275
24年	820	139	270	237
25年	878	149	282	246
26年	899	153	287	252
27年	855	145	291	255
28年	860	146	274	240
29年	908	154	286	251
平成 28年 1月	870	148	270	237
2	870	148	270	237
3	870	148	270	237
4	870	148	270	237
5	860	146	274	240
6	850	145	274	240
7	840	143	277	243
8	840	143	277	243
9	850	145	277	243
10	860	146	277	243
11	870	148	277	243
12	870	148	277	243
平成 29年 1月	870	148	277	243
2	880	150	277	243
3	880	150	277	243
4	880	150	277	243
5	880	150	278	244
6	880	150	283	248
7	880	150	283	248
8	890	151	300	263
9	910	155	300	263
10	930	158	300	263
11	980	167	290	254
12	1030	175	290	254

資料：木材建材ウイクリー（旧米材ウイクリー，日刊木材新聞社）

千SCR（スクリブナー）は約4m³。

米ツガ原木については輸入量の減少から平成17年までとし，平成18年からは米マツ原木の産地価格とした。

6. 円相場の推移

(単位:円/ドル, 銀行間直物, 中心相場)

年 月	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
1	111.51	99.75	105.84	118.02	129.45	113.18	105.16	117.10	132.66	118.65	106.48	103.21	115.45	120.58	107.66	90.41	91.16	82.63	76.97	89.18	103.94	118.24	118.25	114.73
2	106.92	98.24	105.73	123.01	126.00	116.66	109.34	116.04	133.52	119.27	106.55	104.88	117.89	120.45	107.16	92.50	90.28	82.53	78.45	93.21	102.13	118.57	115.02	113.06
3	105.14	90.79	105.86	122.64	128.69	119.78	106.71	121.12	131.20	118.57	108.62	105.31	117.31	117.28	100.79	97.87	90.52	81.79	82.43	94.75	102.27	120.39	113.07	113.01
4	103.53	83.67	107.46	125.51	131.67	119.81	105.48	123.83	131.07	119.79	107.25	107.36	117.11	118.83	102.49	99.00	93.38	83.35	81.49	97.71	102.56	119.55	109.88	110.06
5	103.99	85.10	106.51	118.99	135.00	122.11	108.11	121.93	126.48	117.26	112.35	106.91	111.51	120.73	104.14	96.30	91.74	81.23	79.70	101.08	101.79	120.74	109.15	112.21
6	102.72	84.53	108.86	114.20	140.57	120.90	106.23	122.15	123.60	118.26	109.47	108.63	114.53	122.62	106.90	96.52	90.92	80.51	79.32	97.43	102.05	123.75	105.49	110.91
7	98.50	87.22	109.32	115.16	140.73	119.86	107.90	124.68	118.07	118.69	109.36	111.93	115.67	121.59	106.81	94.50	87.72	79.47	79.02	99.71	101.72	123.23	103.9	112.44
8	99.85	94.55	107.75	117.90	144.67	113.41	108.07	121.61	119.01	118.83	110.35	110.72	115.88	116.72	109.28	94.84	85.47	77.22	78.66	97.87	102.96	123.23	101.27	109.91
9	98.81	100.49	109.75	120.75	134.59	107.57	106.75	118.98	120.50	115.19	110.01	111.06	117.01	115.01	106.75	91.49	84.38	76.84	78.17	99.24	107.09	120.22	102.04	110.68
10	98.42	100.66	112.36	121.06	121.30	105.97	108.36	121.28	123.86	109.58	108.92	114.82	118.66	115.74	100.33	90.29	81.87	76.77	78.97	97.85	108.06	120.06	103.82	112.96
11	97.96	101.92	112.26	125.27	120.58	104.96	108.89	122.31	121.49	109.20	104.90	118.41	117.35	111.21	96.81	89.19	82.48	77.54	80.87	100.03	116.22	122.54	108.18	112.92
12	100.13	101.85	113.81	129.47	117.54	102.68	112.21	127.36	122.27	107.90	103.84	118.64	117.30	112.34	91.28	89.55	83.41	77.85	83.64	103.46	119.40	121.84	115.95	112.97
平均	102.18	93.97	108.81	120.92	131.02	113.91	107.75	121.53	125.31	115.93	108.18	110.16	116.31	117.76	103.37	93.54	87.78	79.81	79.81	97.63	105.85	121.03	108.84	112.16

<資料> 日本銀行

7. 住宅着工量の推移

(1) 新設住宅着工戸数

年次・月別	実数 (戸)									前年比 (%)									木造住宅の割合 (%)	
	総数	利用関係別				資金別		構造別			総数	利用関係別				資金別		構造別		
		持家	分譲	貸家	給与	民間資金	公的資金	木造住宅	非木造住宅	持家		分譲	貸家	給与	民間資金	公的資金	木造住宅	非木造住宅		
昭和 45年	1,484,556	617,189	163,774	615,615	87,978	1,122,954	363,102	1,035,500	449,056	110.2	106.0	126.8	109.3	122.9	111.8	105.8	107.8	116.4	69.8	
50	1,356,286	704,154	237,791	376,128	38,213	948,926	407,360	907,389	448,897	103.1	103.4	102.0	104.8	88.1	103.3	102.5	104.3	100.5	66.9	
55	1,268,626	601,896	323,402	319,404	23,924	724,160	544,466	750,653	517,973	85.0	85.5	92.7	77.3	88.0	81.8	89.6	82.5	88.8	59.2	
60	1,236,072	464,697	224,018	527,042	20,315	776,379	459,693	591,911	644,161	104.1	98.9	97.0	113.5	91.9	108.1	97.9	99.6	108.6	47.9	
平成 2年	1,707,109	486,527	379,600	806,097	34,885	1,201,936	507,173	727,765	979,344	102.7	96.5	121.7	98.6	119.5	104.9	98.2	101.1	103.9	42.6	
3	1,370,126	440,058	304,479	583,924	41,665	901,525	459,601	624,003	746,123	80.3	90.4	80.2	72.4	119.4	75.8	90.6	85.7	76.2	45.5	
4	1,402,590	477,611	217,127	671,989	35,863	853,510	549,080	671,130	731,460	102.4	108.5	71.3	115.1	86.1	93.7	119.5	107.6	98.0	47.8	
5	1,485,684	531,034	259,381	663,608	31,661	801,868	683,816	697,496	788,188	105.9	111.2	119.5	98.8	88.3	94.0	124.5	103.9	107.8	46.9	
6	1,570,252	573,173	373,636	592,812	27,631	796,286	773,966	721,431	848,821	105.7	107.9	144.0	89.3	87.3	99.3	113.2	103.4	107.7	45.9	
7	1,470,330	537,680	352,651	553,946	26,053	837,959	632,371	666,124	804,206	93.6	93.8	94.4	93.0	94.3	105.2	81.7	92.3	94.7	45.3	
8	1,643,266	643,546	350,004	622,719	26,997	922,911	720,355	754,296	888,970	111.8	119.7	99.2	112.4	103.6	110.1	113.9	113.2	110.5	45.9	
9	1,387,014	478,741	353,436	531,220	23,617	850,416	536,598	611,316	775,698	84.4	74.4	101.0	85.3	87.5	92.1	74.5	81.0	87.3	44.1	
10	1,198,295	430,952	293,027	457,003	17,313	746,588	451,707	545,133	653,162	86.4	90.0	82.9	86.0	73.3	87.8	84.2	89.2	84.2	45.5	
11	1,214,601	475,002	302,717	424,250	12,632	677,037	537,564	565,544	649,057	101.4	110.2	103.3	92.8	73.0	90.7	119.0	103.7	99.4	46.6	
12	1,229,843	451,522	345,291	421,332	11,698	752,205	477,638	555,814	674,029	101.3	95.1	114.1	99.3	92.6	111.1	88.9	98.3	103.8	45.2	
13	1,173,858	386,814	338,965	438,312	9,767	805,502	368,356	522,823	651,035	95.4	85.7	98.2	104.0	83.5	107.1	77.1	94.1	96.6	44.5	
14	1,150,923	367,900	323,844	450,169	9,010	876,702	274,221	503,634	647,289	98.0	95.1	95.5	102.7	92.2	108.8	74.4	96.3	99.4	43.8	
15	1,160,683	373,252	326,630	451,629	9,163	917,384	243,299	523,192	637,491	100.8	101.5	100.9	100.3	101.7	104.6	88.7	103.9	98.5	45.1	
16	1,189,049	369,852	345,501	464,976	8,720	952,803	236,246	540,756	648,293	102.4	99.1	105.8	103.0	95.2	103.9	97.1	103.4	101.7	45.5	
17	1,236,175	353,267	369,067	504,294	9,547	1,044,946	191,229	542,848	693,327	104.0	95.5	106.8	108.5	109.5	109.7	80.9	100.4	106.9	43.9	
18	1,289,840	358,422	379,061	543,131	9,226	1,146,386	143,454	559,008	730,832	104.3	101.5	102.7	107.7	96.6	109.7	75.1	103.0	105.4	43.3	
19	1,060,741	314,865	294,777	441,733	9,366	960,938	99,803	504,546	556,195	82.2	87.8	77.8	81.3	101.5	83.8	69.6	90.3	76.1	47.6	
20	1,093,485	318,508	300,078	464,763	10,136	984,442	109,043	516,868	576,617	103.1	101.2	101.8	105.2	108.2	102.4	109.3	102.4	103.7	47.3	
21	788,410	284,626	168,842	321,469	13,473	690,058	98,352	430,121	358,289	72.1	89.4	56.3	69.2	132.9	70.1	90.2	83.2	62.1	54.6	
22	813,153	305,222	201,888	298,040	8,003	690,763	122,390	460,127	353,026	103.1	107.2	119.6	92.7	59.4	100.1	124.4	107.0	98.5	56.6	
23	834,117	305,626	234,571	285,885	8,217	706,436	127,681	464,837	369,280	105.8	107.4	138.9	88.9	61.0	102.4	129.8	108.1	103.1	55.7	
24	882,797	311,589	246,810	318,521	5,877	765,704	117,093	486,755	396,042	105.8	102.0	105.2	111.4	71.5	108.4	91.7	104.7	107.2	55.1	
25	980,025	354,772	263,931	356,263	5,059	864,411	115,614	549,971	430,054	111.0	113.9	106.9	111.8	86.1	112.9	98.7	113.0	108.6	56.1	
26	892,261	285,270	237,428	362,191	7,372	792,283	99,978	489,463	402,798	91.0	80.4	90.0	101.7	145.7	91.7	86.5	89.0	93.7	54.9	
27	909,299	283,366	241,201	378,718	6,014	806,400	102,899	504,318	404,981	101.9	99.3	101.6	104.6	81.6	101.8	102.9	103.0	100.5	55.5	
28	967,237	292,287	250,532	418,543	5,875	861,669	105,568	546,336	420,901	106.4	103.1	103.9	110.5	97.7	106.9	102.6	108.3	103.9	56.5	
29	887,074	263,172	231,070	387,606	5,226	797,299	89,775	506,287	380,787	91.7	90.0	92.2	92.6	89.0	92.5	85.0	92.7	90.5	57.1	
29年 1月	76,491	20,228	24,061	31,684	518	69,253	7,238	39,079	37,412	112.8	99.8	127.3	112.0	143.9	115.5	92.0	104.2	123.5	51.1	
2	70,912	21,322	18,398	30,842	350	62,873	8,039	39,587	31,325	97.4	101.6	82.1	106.8	61.2	95.9	110.1	102.5	91.5	55.8	
3	75,887	21,468	19,727	33,937	755	67,957	7,930	41,536	34,351	100.2	96.4	89.2	111.0	97.7	101.6	89.4	100.9	99.3	54.7	
4	83,979	23,751	23,708	36,194	326	75,187	8,792	45,205	38,774	101.9	100.8	102.9	101.9	109.4	103.6	89.2	102.5	101.2	53.8	
5	78,481	23,846	21,347	32,956	332	70,551	7,930	44,761	33,720	99.7	101.5	96.1	101.6	56.6	102.0	82.7	104.6	93.8	57.0	
6	87,456	26,037	24,976	35,967	476	77,575	9,881	47,786	39,670	101.7	96.6	115.5	97.4	98.8	102.1	98.9	100.6	103.2	54.6	
7	83,234	25,370	21,037	36,365	462	74,665	8,569	47,685	35,549	97.7	94.3	105.7	96.3	70.4	98.0	94.7	97.9	97.4	57.3	
8	80,562	24,379	20,728	34,968	487	72,877	7,685	46,912	33,650	98.0	92.6	112.0	95.1	80.1	99.4	85.9	96.3	100.4	58.2	
9	83,128	24,883	20,202	37,521	522	75,269	7,859	48,385	34,743	97.1	97.3	94.7	97.7	168.4	97.1	97.4	97.3	96.8	58.2	
10	83,057	24,807	19,588	38,017	645	74,244	8,813	49,052	34,005	95.2	95.2	95.2	95.2	97.6	95.8	90.3	96.3	92.5	59.1	
11	84,703	24,904	21,882	37,508	409	76,722	7,981	49,926	34,777	99.6	95.8	108.7	97.1	130.3	100.4	92.7	98.6	101.0	58.9	
12	75,675	22,405	19,477	33,331	462	62,966	6,296	45,452	30,223	96.5	93.8	98.4	96.7	181.9	98.1	82.1	98.9	94.6	60.1	

資料：1. 年次の数値は建設省「建築統計年報」

2. 月別数値は建設省「住宅着工統計」

注：28年1月から12月までは前年同月比。四捨五入の関係で合計は必ずしも一致しない。

(2) 新設住宅着工床面積

年次・月別	実数 (千㎡)									前年比 (%)								木造住宅の割合 (%)		
	総数	利用関係別				資金別		構造別			総数	利用関係別				資金別			構造別	
		持家	分譲	貸家	給与	民間資金	公的資金	木造住宅	非木造住宅	持家		分譲	貸家	給与	民間資金	公的資金	木造住宅		非木造住宅	
昭和 50年	112,422	73,343	16,691	19,374	3,014	78,525	33,897	77,587	34,836	104.8	105.6	99.8	108.7	92.8	103.6	107.8	105.2	104.1	69.0	
55	119,012	71,845	27,054	18,215	1,989	66,102	53,000	75,310	43,792	87.2	86.1	96.0	80.3	89.6	84.8	90.5	85.0	91.4	63.2	
60	103,132	58,991	17,735	24,613	1,793	58,108	45,024	57,988	45,144	102.9	100.2	99.8	113.8	93.0	107.7	97.3	100.2	106.6	56.2	
平成 2年	137,490	66,327	32,266	36,350	2,547	81,179	56,311	72,440	65,050	101.8	98.6	115.6	96.4	117.5	103.9	99.0	100.6	103.2	52.7	
3	117,219	60,392	26,641	27,361	2,824	67,106	50,112	64,547	52,672	85.3	91.1	82.6	75.3	110.9	82.7	89.0	89.1	81.0	55.1	
4	120,318	65,620	19,620	32,582	2,496	61,355	58,964	68,884	51,435	87.5	98.9	80.8	89.6	98.0	75.6	104.7	95.1	79.1	57.3	
5	131,683	72,949	23,095	33,432	2,208	58,037	73,648	75,115	56,567	112.3	120.8	86.7	122.2	78.2	86.5	147.0	116.4	107.4	57.0	
6	145,581	79,220	33,129	31,207	2,025	60,328	85,253	80,733	64,848	110.6	108.6	143.4	93.3	91.7	103.9	115.8	107.5	114.6	55.5	
7	136,524	73,734	31,821	29,163	1,807	65,529	70,995	73,544	62,980	93.8	93.1	96.0	93.4	89.2	108.6	83.3	94.0	97.1	53.9	
8	157,897	90,629	32,491	32,878	1,901	72,849	85,048	87,398	70,498	115.7	122.9	102.1	112.7	105.2	111.2	119.8	118.4	112.4	55.4	
9	129,177	66,808	32,778	27,894	1,697	67,576	61,601	68,621	60,556	81.8	73.7	100.9	84.8	89.3	92.8	72.4	78.5	85.9	53.1	
10	111,762	59,872	27,081	23,509	1,300	60,298	51,464	60,802	50,960	86.5	89.6	82.6	84.3	76.6	89.2	83.5	88.6	84.2	54.4	
11	117,934	66,147	28,651	22,255	881	55,684	62,250	65,512	52,422	105.5	110.5	105.8	94.7	67.8	92.3	121.0	107.7	102.9	55.5	
12	119,877	63,011	33,519	22,526	821	65,116	54,761	64,533	55,344	101.6	95.3	117.0	101.2	93.2	116.9	88.0	98.5	105.6	53.8	
13	109,929	53,180	33,295	22,747	707	69,349	40,580	57,282	52,647	91.7	84.4	99.3	101.0	86.1	106.5	74.1	88.8	95.1	52.1	
14	104,755	50,094	31,340	22,689	632	76,451	28,304	54,891	49,864	95.3	94.2	94.1	99.7	89.4	110.2	69.7	95.8	94.7	52.4	
15	104,039	50,308	31,059	22,023	649	80,447	23,592	56,348	49,691	99.3	100.4	99.1	97.1	102.7	105.2	83.4	102.7	95.6	54.2	
16	105,545	49,699	32,973	22,290	583	83,151	22,394	57,617	47,928	101.4	98.8	106.2	101.2	89.8	103.4	94.9	102.3	100.5	54.6	
17	106,588	47,319	34,999	23,608	662	88,441	18,147	56,476	50,112	101.0	95.2	106.1	105.9	113.6	106.4	81.0	98.0	104.6	53.0	
18	108,815	47,779	35,447	24,972	618	95,406	13,409	57,771	51,044	102.1	101.0	101.3	105.7	93.4	107.9	73.9	102.3	101.9	53.1	
19	90,649	41,561	28,176	20,289	622	81,593	9,055	51,382	39,267	83.3	87.0	79.5	81.2	100.6	85.5	67.5	88.9	76.9	56.7	
20	90,768	41,562	27,614	20,942	649	81,354	9,414	51,449	16,874	100.1	100.0	98.0	103.2	104.3	99.7	104.0	100.1	43.0	56.7	
21	68,323	36,376	15,925	15,260	764	60,024	8,299	43,950	24,733	75.3	87.5	57.7	72.9	117.7	73.8	88.2	85.4	146.6	64.3	
22	67,446	38,533	19,023	16,930	505	61,554	11,358	47,277	25,635	98.7	105.9	119.5	110.9	66.1	102.5	136.9	107.6	103.6	70.1	
23	69,491	38,376	21,797	14,610	570	63,105	12,251	47,845	27,511	101.7	105.5	136.9	95.7	74.6	105.1	147.6	108.9	111.2	68.9	
24	78,415	38,915	22,846	16,244	411	67,303	11,112	49,492	29,103	112.8	101.4	104.8	111.2	72.1	106.7	90.7	103.4	105.8	63.1	
25	87,211	44,370	24,245	18,182	414	76,273	10,938	56,343	30,868	111.2	114.0	106.1	111.9	100.7	113.3	98.4	113.8	106.1	64.6	
26	75,681	35,341	21,765	18,062	511	66,573	9,108	48,068	27,613	86.8	79.7	89.8	99.3	123.4	87.3	83.3	85.3	89.5	63.5	
27	75,060	34,826	21,502	18,334	396	65,653	9,407	48,278	26,782	99.2	98.5	98.8	101.5	77.5	98.6	103.3	100.4	97.0	64.3	
28	78,183	35,662	22,451	19,639	432	68,498	9,686	50,992	27,191	104.2	102.4	104.4	107.1	109.0	104.3	103.0	105.6	101.5	65.2	
29	77,399	31,801	20,940	18,044	358	63,011	8,132	46,733	24,410	99.0	89.2	93.3	91.9	82.8	92.0	84.0	91.6	89.8	60.4	
29年 1月	6,255	2,423	2,300	1,499	34	5,581	675	3,613	2,642	114.5	98.9	138.7	112.9	115.7	117.4	94.9	103.0	134.9	57.8	
2	5,768	2,570	1,713	1,452	32	5,014	754	3,706	2,062	97.5	100.2	86.3	108.6	111.8	96.1	107.8	100.9	91.9	64.2	
3	6,031	2,620	1,790	1,585	36	5,297	734	3,884	2,148	98.0	95.8	92.9	109.2	90.1	99.0	91.7	99.2	95.9	64.4	
4	6,842	2,894	2,195	1,726	26	6,051	790	4,217	2,624	103.0	99.8	106.0	104.8	119.5	104.4	93.8	101.1	106.4	61.6	
5	6,410	2,897	1,964	1,526	22	5,683	727	4,184	2,226	98.4	100.0	97.6	98.4	40.5	101.3	80.2	101.7	92.8	65.3	
6	7,145	3,156	2,265	1,692	33	6,266	879	4,494	2,651	101.5	95.1	118.4	95.8	80.7	102.0	98.5	98.6	106.8	62.9	
7	6,697	3,076	1,898	1,688	35	5,934	763	4,408	2,290	96.8	93.5	105.3	95.3	68.3	97.7	90.6	96.2	98.0	65.8	
8	6,418	2,930	1,849	1,607	32	5,720	698	4,296	2,122	96.1	91.3	107.6	94.0	71.7	97.6	85.1	94.9	98.5	66.9	
9	6,584	3,008	1,769	1,765	42	5,858	727	4,407	2,178	96.1	96.2	92.3	98.8	173.4	96.1	95.8	97.3	93.6	66.9	
10	6,545	2,990	1,759	1,757	40	5,771	774	4,464	2,082	94.6	94.7	97.6	92.2	74.9	95.8	86.2	96.6	90.6	68.2	
11	6,711	2,984	1,983	1,717	28	5,984	727	4,502	2,209	98.8	95.1	106.9	96.3	122.8	99.8	91.1	98.0	100.4	67.1	
12	5,992	2,676	1,757	1,528	31	5,433	558	4,172	1,819	95.3	93.1	98.2	95.2	160.3	97.5	78.0	99.3	87.3	69.6	

資料 : 1. 年次の数値は国土交通省「建築統計年報」

2. 月別数値は国土交通省「住宅着工統計」

注 : 28年1月から12月までは前年同月比。四捨五入の関係で合計は必ずしも一致しない。

(3) プレハブ住宅

年次・月別	実数						前年比(%)						新設住宅全体に占める割合(%)	
	戸数(戸)			床面積(千㎡)			戸数			床面積				
	総数	木造	非木造	総数	木造	非木造	総数	木造	非木造	総数	木造	非木造	戸数	床面積
昭和 45年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	135,635	23,254	112,381	10,147	1,915	8,231	93.0	86.5	94.5	93.8	88.6	95.1	10.0	9.0
55	127,235	26,034	101,201	11,191	2,670	8,521	93.0	101.1	91.1	98.2	105.5	96.1	10.0	9.4
60	177,842	43,344	134,498	14,015	4,216	9,799	109.2	115.1	107.5	106.6	112.0	104.4	14.4	13.6
平成 2年	270,279	85,663	184,616	23,742	8,776	14,966	104.4	107.7	103.0	106.8	109.8	105.1	15.8	17.3
3	265,211	78,637	186,574	23,036	8,053	14,983	98.1	91.8	101.1	97.0	91.8	100.1	19.4	19.7
4	305,331	90,331	215,000	25,175	8,636	16,539	115.1	114.9	115.2	109.3	107.2	110.4	21.8	20.9
5	302,407	93,829	208,578	26,655	9,564	17,091	99.0	103.9	97.0	105.9	110.7	103.3	19.1	20.2
6	291,368	102,328	189,040	28,464	11,259	17,205	96.3	110.1	90.7	106.8	117.7	100.7	18.6	19.6
7	298,747	111,434	187,313	29,746	12,178	17,568	102.5	108.9	99.1	104.5	108.2	102.1	20.3	21.8
8	344,989	135,268	209,721	36,355	15,652	20,703	115.5	121.4	112.0	122.2	128.5	117.8	21.0	23.0
9	285,990	113,473	172,517	29,082	12,841	16,241	82.9	83.9	82.3	80.0	82.0	78.4	20.6	22.5
10	250,322	97,846	152,476	25,242	11,018	14,224	87.5	86.2	88.4	86.8	85.8	87.6	20.9	22.6
11	261,588	107,398	154,190	27,478	11,908	15,570	104.5	109.8	101.1	108.9	108.1	109.5	21.5	23.3
12	254,183	109,455	144,728	26,387	12,257	14,130	97.2	101.9	93.9	96.0	102.9	90.8	20.7	22.0
13	242,528	104,423	138,105	23,475	10,988	12,487	95.4	95.4	95.4	89.0	89.6	88.4	20.7	27.0
14	239,921	102,688	137,233	22,344	10,571	11,773	98.9	98.3	99.4	95.2	96.2	94.3	20.4	21.3
15	240,726	104,766	135,960	22,187	10,631	11,556	100.3	102.0	99.1	99.3	100.6	98.2	20.7	21.3
16	250,636	113,028	137,608	22,676	11,114	11,562	1981.9	107.9	101.2	102.2	104.5	100.1	21.1	21.5
17	252,065	116,561	135,504	22,212	10,934	11,278	100.6	103.1	98.5	98.0	98.4	97.5	20.4	20.8
18	265,565	126,396	139,169	23,004	11,541	11,463	105.4	108.4	102.7	105.6	105.6	101.7	20.6	21.1
19	243,915	116,111	127,804	20,744	10,240	10,504	91.8	91.9	91.8	90.2	88.7	91.6	23.0	22.9
20	261,978	125,647	136,331	21,503	10,703	10,800	107.4	108.2	106.7	103.7	104.5	102.8	24.0	23.7
21	216,657	105,715	110,942	17,974	8,905	9,069	82.7	84.1	81.4	83.6	83.2	84.0	27.5	26.3
22	222,158	110,013	112,145	18,910	9,423	9,487	102.5	104.1	101.1	105.2	105.8	104.6	27.3	28.0
23	225,018	112,573	112,445	19,377	9,709	9,668	103.9	106.5	101.4	107.8	109.0	106.6	26.7	27.9
24	240,106	123,039	117,067	20,418	10,544	9,875	106.7	109.3	104.1	105.4	108.6	102.1	27.2	26.0
25	266,886	137,452	129,434	22,605	11,762	10,843	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	27.2	25.9
26	252,327	126,792	125,535	20,263	10,418	9,845	94.5	92.2	97.0	89.6	88.6	90.8	28.3	26.8
27	258,490	129,285	129,205	20,280	10,429	9,851	102.4	102.0	102.9	100.1	100.1	100.1	28.4	27.0
28	272,572	138,035	134,537	20,824	10,774	10,050	105.4	106.8	104.1	102.7	103.3	102.0	30.3	26.6
29	259,391	133,682	125,709	19,857	10,443	9,414	95.2	96.8	93.4	95.4	96.9	93.7	29.2	25.7
29年 1月	19,722	9,383	10,339	1,500	747	753	99.1	101.8	96.8	98.4	101.8	95.1	25.8	24.0
2	19,465	9,579	9,886	1,502	754	748	100.4	99.7	101.2	100.2	98.4	102.0	27.4	26.0
3	19,524	10,090	9,434	1,479	776	703	95.2	95.2	95.1	94.2	94.5	93.8	25.7	24.5
4	21,226	11,248	9,978	1,633	863	770	100.4	99.6	101.5	101.6	98.3	105.5	25.3	23.9
5	20,812	10,715	10,097	1,633	858	775	101.2	102.0	100.3	100.9	101.2	100.5	26.5	25.5
6	23,372	12,133	11,239	1,807	963	844	97.8	102.9	92.9	97.2	101.7	92.6	26.7	25.3
7	22,367	11,391	10,976	1,758	917	841	89.2	91.1	87.3	90.8	93.4	88.2	26.9	26.3
8	21,856	11,179	10,677	1,664	874	789	89.9	91.0	88.8	89.3	90.2	88.3	27.1	25.9
9	23,456	12,362	11,094	1,745	934	811	92.1	94.6	89.5	91.2	94.9	87.3	28.2	26.5
10	23,579	12,474	11,105	1,768	952	816	95.2	95.8	94.5	94.8	95.8	93.7	28.4	27.0
11	23,094	11,985	11,109	1,759	929	830	92.1	94.4	89.8	94.4	95.7	92.9	27.3	26.2
12	20,918	11,143	9,775	1,610	876	733	93.0	97.6	88.3	94.5	99.5	89.2	27.6	26.9

資料 : 1. 年次の数値は国土交通省「建築統計年報」
2. 月別数値は国土交通省「住宅着工統計」

(4) 増築・改築

実数			前年比(%)		
件数(件)			件数		
総数	増築	改築	総数	増築	改築
81,364	74,714	6,650	100.1	101.8	87.6
183,058	175,862	7,196	117.1	118.0	98.7
213,937	207,503	6,434	100.0	100.6	82.6
173,033	168,402	4,631	96.3	96.1	105.9
129,490	126,592	2,898	91.2	91.2	88.6
122,395	119,718	2,677	94.5	94.6	92.4
124,641	122,218	2,423	101.8	102.1	90.8
117,950	115,570	2,380	94.6	94.6	98.2
118,438	116,116	2,322	100.4	100.5	97.6
109,123	107,085	2,038	92.1	92.2	87.8
111,138	109,042	2,096	101.8	101.8	102.8
92,972	91,353	1,619	83.7	83.8	77.2
87,043	85,460	1,583	93.6	93.5	97.8
78,103	76,534	1,569	89.7	89.6	99.1
74,605	73,261	1,344	95.5	95.7	85.7
72,815	71,574	1,241	97.6	97.7	92.3
70,206	68,793	1,413	96.4	96.1	113.9
64,656	63,356	1,300	92.1	92.1	92.0
60,067	59,034	1,033	92.9	93.2	79.5
58,244	57,309	935	97.0	97.1	90.5
56,930	55,731	1,199	97.7	97.2	128.2
45,828	44,891	937	80.5	80.5	78.1
44,588	43,637	1,353	97.3	97.2	144.4
37,351	36,746	605	83.8	84.2	44.7
37,617	36,936	681	100.7	100.5	112.6
38,897	37,981	916	104.1	103.4	151.4
42,855	42,285	570	110.2	111.3	62.2
47,092	46,520	572	109.9	110.0	100.4
44,954	44,625	329	95.5	95.9	57.5
42,717	42,380	337	95.0	95.0	102.4
42,545	42,147	398	99.6	99.5	118.1
40,564	40,197	367	95.3	95.4	92.2
2,727	2,705	22	99.0	99.0	104.8
2,698	2,664	34	96.2	95.8	154.5
3,101	3,071	30	90.5	90.4	100.0
3,688	3,644	44	98.1	97.8	122.2
3,586	3,553	33	94.8	95.4	57.9
3,843	3,814	29	93.4	94.0	51.8
3,646	3,613	33	94.3	94.5	76.7
3,470	3,449	21	97.1	97.3	75.0
3,484	3,449	35	95.1	94.7	145.8
3,522	3,493	29	93.3	93.3	93.5
3,659	3,633	26	99.3	99.3	100.0
3,140	3,109	31	94.1	93.8	129.2

注 : 1. プレハブ住宅は新築住宅着工量に含まれる。2X4住宅を含む。
2. 新設以外の増築・改築(10㎡を超える工事のみ計上)は住宅の戸が新たに増加しない工事である。
3. 28年1月から12月までは前年同月比。

県内製材品市場名簿

市場名	所在地	品目	Tel/Fax
(株)茨城木材相互市場	〒310-0026 水戸市渋井町50	製材品	029-221-3111
			029-221-3393
(株)ミトモク	〒310-0851 水戸市千波町1884	製材品	029-241-1311
			029-241-1937
(株)ミトモク日立市場	〒319-1231 日立市留町2435-62	製材品	0294-52-1839
			0294-52-1861
(株)東京木材相互市場筑波市場	〒300-2635 つくば市東光台5-3	製材品	029-847-4118
			029-847-4164
丸宇木材市売(株)下館市場	〒304-0005 下妻市半谷1100-3	製材品	0296-30-7001
			0296-30-7015

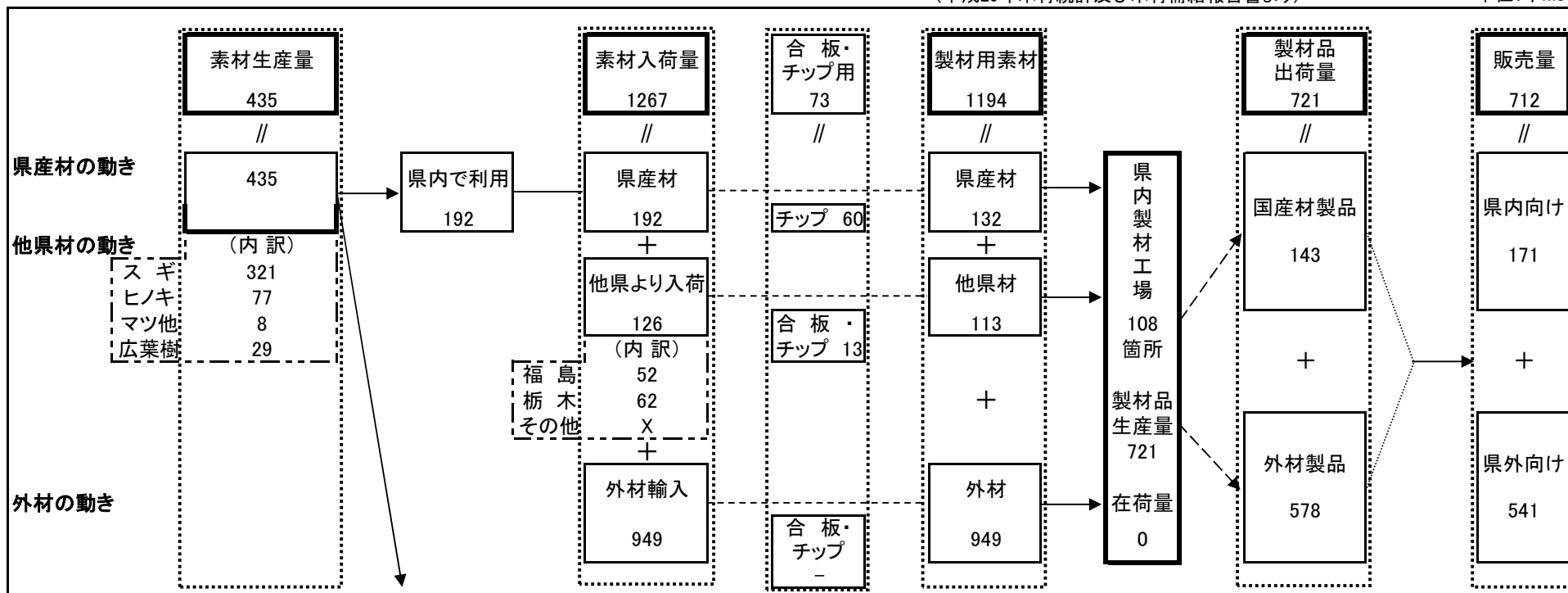
県内原木市場名簿

市場名	所在地	品目	Tel/Fax
宮の郷木材流通センター(茨城県森林組合連合会)	〒319-2205 常陸大宮市宮の郷2153-23	原木	0294-70-3620
			0294-76-1767
大子木材流通センター(大子町森林組合)	〒319-3556 久慈郡大子町川山897	原木	0295-72-0647
			0295-72-0781
常陸太田共販所(常陸太田市森林組合)	〒319-0506 常陸太田市小中町82-1	原木	0294-82-2131
			0294-82-2132
つくばね共販所(つくばね森林組合)	〒315-0116 石岡市柿岡1764-2	原木	0299-44-0167
			0299-44-0168
北茨城共販所(北茨城市森林組合)	〒319-1538 北茨城市華川町小豆畑1087-2	原木	0293-42-1329
			0293-42-1023
(株)東京木材相互市場筑波銘木市場	〒300-2635 つくば市東光台5-3	銘木 (原木)	029-847-8823
			029-847-3831

平成29年の茨城県における木材(素材及び製材品)の動き

(平成29年木材統計及び木材需給報告書より)

単位:千m3



他県利用
243

(内訳)

建築用	709
土木用	0
木箱・梱包用	12
家具建具用	0
その他	0

※外材の「合板・チップ用」の内訳及び販売量の「県外向け」の都道府県別内訳は、平成17年より公表されていない。

$$\boxed{\text{県内木材需要量 } 1510} = \boxed{\text{県内素材生産量 } 435} + \boxed{\text{他県より入荷 } 126} + \boxed{\text{外材輸入 } 949}$$