

平成 22 年

木材需給の現況

茨城県林政課

利 用 さ れ る 方 々 に

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22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

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	3
図1. 茨城県森林資源の現況	4
表1. 平成22年木材需給実績	6
表2. 需要部門別素材需給実績	8
表3. 主要樹種別素材生産量	10
表4. 素材生産実績	11
表5. 用途別素材生産量	12
表6. 製材用素材入荷量	13
表7. 製材品の出荷量	14
(1) 用途別製材品出荷量	14
(2) 建築用材の用途別製材品出荷量(22年)	14
表8. 製材工場の概況.....	15
(1) 製材用動力の出力階層別工場数・出力数・従業者数	15
(2) 製材工場類型別工場数及び素材入荷量	16
(3) 製材用機械設備数	16
(4) 出力階層別製材用素材消費量	17
(5) 平成22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)...	18
(6) 平成22年用途別製材品出荷量(出力階層別).....	18
(7) 木材業者・製材業者等登録数.....	18
表9. 木材チップ.....	20
(1) 木材チップ工場数・生産量・従業者数.....	20
(2) 木材チップ用機械設備数.....	20
表10. 日立港における外材入荷量の推移(丸太 + 製品).....	21
表11. 木材市況.....	22
(1) 素 材.....	22
(2) 製材品.....	23

表12. 新設住宅着工の推移.....	24
(1) 着工戸数.....	24
(2) 着工床面積.....	26
(3) プレハブ住宅.....	28
(4) 増築・改築.....	29
(5) 市 別.....	30
(6) 年 月 別.....	31

木材需給関連資料(全国)

わが国の木材需給の概況.....	32
1. 木材(用材)の需給の実績と見通し.....	32
2. 素材生産量.....	34
(1) 所有山林形態別素材生産量.....	34
(2) 樹種別素材生産量.....	36
3. 木材輸入実績(丸太・製材別).....	38
4. 物価指数の推移.....	40
5. 外材の産地価格の推移.....	42
6. 円相場の推移.....	43
7. 住宅着工量の推移.....	44
(1) 新設住宅着工戸数.....	44
(2) 新設住宅着工床面積.....	46
(3) プレハブ住宅.....	48
(4) 増築・改築.....	49

付

県内木材市場名簿.....	50
平成22年の茨城県における木材(素材及び製材品)の動き.....	51

茨城県の木材需給の概況

1. 木材需給の動向

平成 22 年の素材需要量は 1,273 千 m³で前年に比べ 11.6% (132 千 m³) 増加した。需要量の内訳は、製材用が前年に比べ 13.3% (125 千 m³) 増加して 1,062 千 m³となり、総需要量の 83.4%を占めている。

また、需給の動向をみると県外移出量は、栃木、福島などへ 182 千 m³、県外からの移入量は、福島、栃木などから 71 千 m³となっており、移出量が移入量を上回る結果となった。一方、外材の依存率は 71.1%と前年に比べ 1.1 ポイント増加した。

(1) 素材の生産

平成 22 年の県内における素材生産量は 297 千 m³で前年に比べ 15.1% (39 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 289 千 m³で 97.3%、広葉樹が 8 千 m³で 2.7%となっている。また、樹種別生産割合は、スギが 69.0% (205 千 m³)、ヒノキが 26.6% (79 千 m³) となっている。

(2) 外材の供給

外材の供給は昭和 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増加に沿うかたちで増加し、47 年から 54 年までの外材依存率は 40%台で推移した。しかし、55 年以降 35%程度に減少したものの、平成元年から 8 年までは 37~39%台で推移し、平成 11 年以降は減少に転じ平成 18 年には 20.0%まで減少したが 19 年から増加に転じ、平成 22 年は 83.0% (905 千 m³) と増加した。製材用素材を産地別にみると、米材が 892 千 m³で 98.6%、北洋材が 1 千 m³で 0.1%、ニュージーランド材・その他材が 12 千 m³で 1.3%となっている。

一方、日立港における平成 22 年の外材入荷量は 12.9 千 m³で前年比 174.5%に増加し、入荷した材は、全てがニュージーランド材の製材品であった。平成 22 年の日立港からの出荷量は 12.9 千 m³で、10.3 千 m³ (79.8%) が県内で消費されるほか、2.6 千 m³ (20.2%) が栃木県、群馬県などに出荷されている (在荷量：平成 22 年 1 月は 0.0 千 m³、同年 12 月は 0.0 千 m³)。

(3) 住宅建設の動向

木材需要の太宗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3万9千から3万2千戸と減少傾向で推移した。9年以降は2万戸台で減少傾向が続いたが、平成16年以降は増加に転じ、18年には28,836戸と9年の水準を回復した。しかし、19年は25,900戸と減少に転じ、その後減少傾向が続いたが、22年は若干増加し、19,855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%をピークにその後減少したが、61年には67.9%と若干回復した。62年以降は再び減少して平成2年には59.0%と初めて60%を割った。3年以降60%台を維持していたが、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、22年は67.2%となった。

(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 m^3 の生産であったものが、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 m^3 を生産し、ピークとなった。しかし、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、平成22年には44工場で72千t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16千tで22.2%、工場残材が11千tで15.3%となっている。1工場あたりの生産量は1,636tで対前年比100.4%と増加した。

(5) 製材用素材の動向

平成22年の木材需要量は1,091千 m^3 で、うち製材用として1,062千 m^3 が消費され、その割合は97.3%となっている。この内訳は、県産材が101千 m^3 で9.5%、他県材が56千 m^3 で5.3%、外材が905千 m^3 で85.2%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、昭和59年には400工場台、平成3年には300工場台となり、19年には200工場を下回り(191工場)、22年は163工場となった。

1工場当たりの規模をみると、出力数は109.6KW、原木消費量は6,577 m^3 、従業者数は7.1人となっている。

製材工場を出力階層別にみると、昭和 54 年には出力数 7.5KW 以上 37.5KW 未満が 278 工場で総数の 52%、37.5KW～150KW が 236 工場で 44%、150KW 以上が 19 工場で 4%であったものが、平成 22 年は 7.5KW 以上 37.5KW 未満が 61 工場で 37.4%、37.5KW～150KW が 86 工場で 52.8%、150KW 以上が 16 工場で 9.8%となっており、小・中規模工場の減少が目立っている。

2．木材市況の動向

県内の木材価格は、昭和 55 年をピークに、その後は住宅建設の落ち込みに伴い、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った外材主導の価格形成で推移し、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、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が平成 22 年に 19,855 戸まで減少したことから、木材価格は下落傾向にあり、現在も低位で推移している。

(1) 素材価格

平成 24 年の素材価格は、1 m³当たり平均でスギ柱材 10,633 円 (23 年 12,200 円)、ヒノキ柱材 15,233 円 (23 年 18,700 円) で、昭和 55 年をピークに低迷している。

(2) 製材品価格

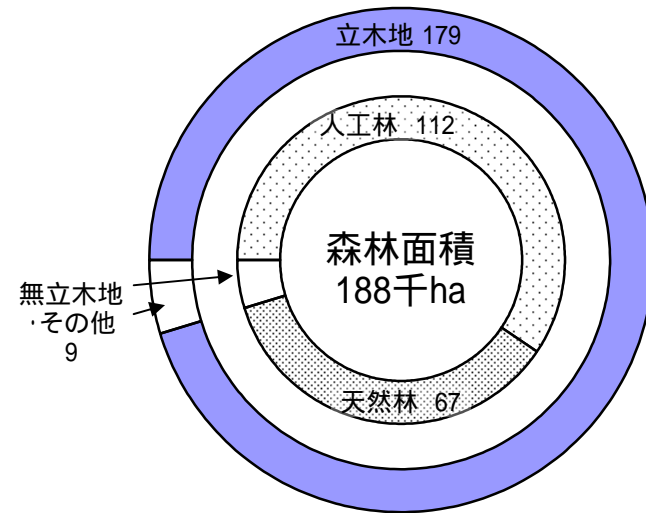
平成 24 年の製材品価格は、1 m³当たり平均でスギ柱材 (10.5cm) が 44,250 円 (23 年 45,200 円)、ヒノキ土台 (12.0cm) は 73,000 円 (23 年 75,000 円) となった。

また、米ツガ柱材 (10.5cm) は 56,000 円 (23 年 56,000 円) となった。

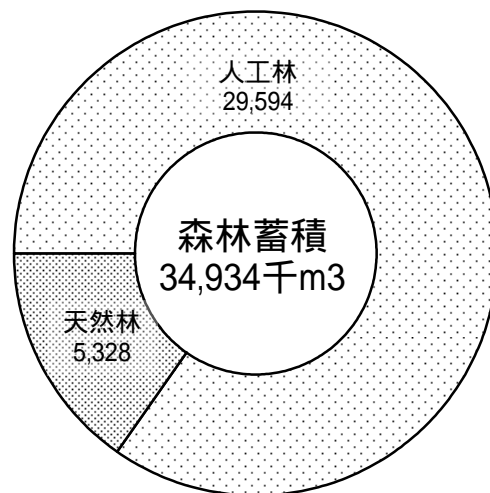
図1. 茨城県森林資源の現況

本 県

(森林面積の人工林・天然林及び立木地・無立木地内訳)

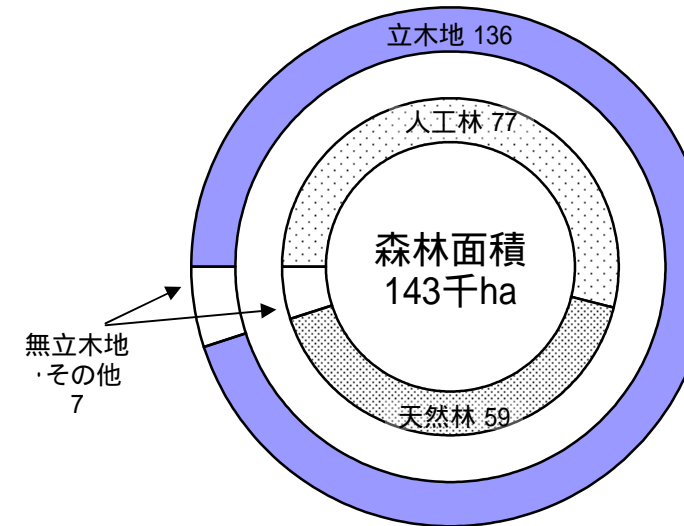


(森林蓄積の人工林・天然林の内訳)

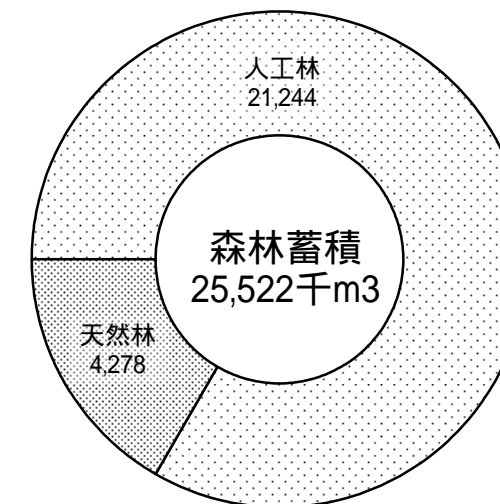


民 有 林

(民有林の人工林・天然林及び立木地・無立木地内訳)



(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
 2: 計が一致しないのは四捨五入による

資料 林政課(H22.4.1現在)

表1. 平成22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	すぎ	205	69	116%
	ひのき	79	27	180
	まつ	4	1	200
	その他	1	0	100
	計	289	97	130
広葉樹	計	8	3	22
合計		297	100	115

(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	71	85%

(3) 外材輸入量

(単位:千m3)

区分	数量	前年対比
総数	905	113%

総数
1273

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	1091	86%	110%
製材用	1062	84	113
パルプ用	-	-	-
合板用	29	2	50
木材チップ用			
その他	0	-	-

国産材・外材内訳

	数量	構成比	前年対比
国産材	186	17	54
外材	905	83	113

(2) 県外移出量

数量	構成比	前年対比
182	14	125

製品出荷量

(1) 製材品

(単位:千m3)

区分	数量	構成比
総数	636	100%
内 国産材	102	16
訳 外材	534	84

(2) 木材チップ生産量

(単位:千m3)

区分	数量	構成比
総数	21	100%
内 針葉樹	15	71
訳 広葉樹	6	29

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				総数	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				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					
35	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	
元	870	405	123	342	870	680	265	80	335	-	-	-	-	5	-	1	4	98	53	42	3	-	-	-	-	8	-	-	79	46.6	14.1	39.3	
2	807	367	124	316	807	632	232	88	312	-	-	-	-	5	-	1	4	86	51	35	-	-	-	-	-	7	-	-	77	45.5	15.4	39.2	
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	

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)

年次	区分	総数	針葉樹					広葉樹				
			計	すぎ	ひのき	まつ	その他	計	なら	ぶな	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		
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		

「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)

区分 年次	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)

区分 年次	総数	製材用	パ ル プ 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	5
	45年	513	407	37	0	12	0	1	3	0	3
	50年	427	373	14	0	0	2	0	0	0	35
	55年	551	421	29	0	0	0	0	4	0	92
	60年	439	318	35	0	0	0	0	0	0	80
	61年	432	326	30	0	0	0	0	0	0	61
	62年	436	333	25	0	0	0	0	0	0	60
	63年	407	322	24	0	0	0	0	0	0	55
	元年	405	316	22	0	0	0	0	0	0	59
	2年	367	294	14	0	0	0	0	0	0	52
	3年	349	281	10	0	0	0	0	0	0	52
	4年	352	292	11	0	0	0	0	0	0	43
	5年	325	273	9	0	0	0	0	0	0	37
	6年	344	295	3	0	0	0	0	0	0	40
	7年	316	278	1	-	-	-	-	-	-	31
	8年	308	273	-	-	-	-	-	-	-	30
	9年	303	240	-	-	-	-	-	-	-	58
	10年	240	204	-	1	-	-	-	-	-	32
	11年	235	194	-	-	-	-	-	-	-	37
	12年	231	197	-	-	-	-	-	-	-	30
	13年	228	182	-	-	-	-	-	-	-	46
14年	189	163	-	-	-	-	-	-	-	26	
15年	187	173	-	-	-	-	-	-	-	14	
16年	188	173	-	-	-	-	-	-	-	15	
17年	203	189	-	-	-	-	-	-	-	14	
18年	273	163	-	-	-	-	-	-	-	110	
19年	309	180	-	-	-	-	-	-	-	129	
20年	254	192	-	5	-	-	-	-	-	57	
21年	258	203	-	13	-	-	-	-	-	42	
22年	297	264	-	12	-	-	-	-	-	21	
指 数 (50年=100)	55年	129	113	207	-	-	0	-	-	-	263
	60年	103	85	250	-	-	0	-	-	-	229
	61年	101	87	214	-	-	0	-	-	-	174
	62年	102	89	179	-	-	0	-	-	-	171
	63年	95	86	171	-	-	0	-	-	-	157
	元年	95	85	157	-	-	0	-	-	-	169
	2年	86	79	100	-	-	0	-	-	-	149
	3年	82	75	71	-	-	0	-	-	-	149
	4年	82	78	79	-	-	0	-	-	-	123
	5年	76	73	64	-	-	0	-	-	-	106
	6年	81	79	21	-	-	0	-	-	-	114
	7年	74	75	7	-	-	0	-	-	-	89
	8年	72	73	-	-	-	-	-	-	-	86
	9年	71	64	-	-	-	-	-	-	-	166
	10年	56	55	-	-	-	-	-	-	-	91
	11年	55	52	-	-	-	-	-	-	-	106
	12年	54	53	-	-	-	-	-	-	-	86
	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	

「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	
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	

「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 用 材	箱 板 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		

「木材需給報告書」

(2) 建築用材の用途別製材品出荷量(22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	30	27	3	-	2	1	0	-
	ひき割類	200	24	176	-	176	0	0	-
	ひき角類	385	43	342	-	342	-	-	-
	計	615	94	521	-	520	1	-	-
構 成 割 合 (%)	板 類	4.9	4.4	0.5	-	0.3	0.2	0.0	-
	ひき割類	32.5	3.9	28.6	-	28.6	0.0	0.0	-
	ひき角類	62.6	7.0	55.6	-	55.6	-	-	-
	計	100.0	15.3	84.7	-	84.5	0.2	-	-

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

区分 年次	工場 総数	出力階層別工場数					出力数 (KW)	従業者数 (人)	一工場当たり		
		7.5KW以上 ~ 22.5KW未満	22.5 ~ 37.5	37.5 ~ 75.0	75.0 ~ 150.0	150.0 以上			出力 (KW)	従業者 (人)	
実 数	35年	410	314	80	15	(75KW以上) 1	6,984	3,223	17.0	7.9	
	40年	422	243	110	58	(75KW以上) 11	10,099	4,158	23.9	9.9	
	45年	459	198	125	101	29	6	14,760	4,364	32.2	9.5
	50年	461	154	108	132	48	19	22,988	3,886	49.9	8.1
	55年	522	148	111	154	89	20	26,723	3,786	51.2	7.3
	60年	408	30	108	159	90	21	25,047	2,927	61.4	7.2
	61年	428	61	105	149	90	23	25,590	2,681	59.8	6.3
	62年	433	70	103	152	78	30	26,118	2,754	60.3	6.4
	63年	421	60	104	154	74	29	25,683	2,542	61.0	6.0
	元年	414	54	98	156	77	29	25,423	2,588	61.4	6.3
	2年	405	46	98	157	74	30	25,589	2,427	63.2	6.0
	3年	391	43	89	155	74	30	25,079	2,348	64.1	6.0
	4年	381	37	91	148	80	25	24,205	2,152	63.5	5.6
	5年	364	29	91	141	75	28	23,815	2,117	65.4	5.8
	6年	352	24	81	144	76	27	23,640	2,053	67.2	5.8
	7年	347	23	79	141	77	27	23,563	1,980	67.9	5.7
	8年	335	23	76	136	76	24	22,557	1,941	67.3	5.8
	9年	319	20	71	132	71	25	22,071	1,875	69.2	5.9
	10年	302	24	65	121	69	23	20,811	1,637	68.9	6.4
	11年	287	20	66	114	60	27	20,256	1,544	70.6	5.4
	12年	273	18	63	106	62	24	19,448	1,492	71.2	5.5
	13年	264	18	65	101	56	24	18,032	1,335	68.3	5.1
14年	259	15	66	102	53	23	18,105	1,256	69.9	4.8	
15年	250	22	64	91	51	22	17,698	1,197	70.8	4.8	
16年	237	24	55	88	51	19	15,732	1,060	66.4	4.5	
17年	232	18	54	93	50	17	16,661	1,038	71.8	4.5	
18年	207	19	50	78	44	16	14,097	856	68.1	4.1	
19年	191	19	47	70	40	15	17,728	922	92.8	4.8	
20年	177	23	38	67	36	13	15,472	1,071	87.4	6.1	
21年	162	17	44	42	42	17	16,839	1,003	103.9	6.2	
22年	163	16	45	51	35	16	17,868	1,150	109.6	7.1	
指 数 (50年=100)	55年	113	96	103	117	185	105	116	97	103	90
	60年	89	19	100	120	188	111	109	75	123	89
	61年	93	40	97	113	188	121	111	69	120	78
	62年	94	45	95	115	163	158	114	71	121	79
	63年	91	39	96	117	154	153	112	65	122	74
	元年	90	35	91	118	160	153	111	67	123	78
	2年	88	30	91	119	154	158	111	62	127	74
	3年	85	28	82	117	154	158	109	60	128	74
	4年	83	24	84	112	167	132	105	55	127	69
	5年	79	19	84	107	156	147	104	54	131	72
	6年	76	16	75	109	158	142	103	53	135	72
	7年	75	15	73	107	160	142	103	51	136	70
	8年	73	15	70	103	158	126	98	50	135	72
	9年	69	13	66	100	148	132	96	48	139	73
	10年	66	16	60	92	144	121	91	42	138	79
	11年	62	13	61	86	125	142	88	40	141	67
	12年	59	12	58	80	129	126	85	38	143	68
	13年	57	12	60	77	117	126	78	34	139	63
	14年	56	10	61	77	110	121	79	32	140	59
	15年	54	9	59	68	106	116	76	31	142	59
	16年	51	16	51	67	106	89	68	36	133	56
	17年	50	12	50	71	104	89	73	27	144	56
18年	45	12	46	59	92	84	61	22	137	51	
19年	41	12	44	53	83	79	77	24	186	59	
20年	38	15	35	51	75	68	67	28	175	75	
21年	35	11	41	32	88	89	73	26	208	77	
22年	35	10	42	39	73	84	78	30	220	88	

「木材需給報告書」

(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	1062	119	137	19	18	10	16	15	891

「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 リッパ・ エッジャー・ その他	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					
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

(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	75.0 ~ 150.0	以上	
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
	61年	658	14	45	149	269	181	1,537
	62年	615	15	39	154	207	200	1,420
	63年	618	9	52	170	195	192	1,468
	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	
指数 (50年=100)	55年	103	76	81	88	155	105	91
	60年	80	8	50	63	140	109	91
	61年	83	15	43	56	157	119	90
	62年	78	16	38	58	121	132	83
	63年	78	9	50	64	114	126	86
	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	

「木材需給報告書」

注: '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。

(5) 平成22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m³)

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	163	1062	149	157	141	154	20	3	43	905	-	-	39	892	3	1	9	12	-	-
7.5KW以上 22.5KW未満	16	2	16	2	12	2	8	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.5~37.5	45	10	45	10	45	10	5	0	5	0	-	-	5	0	-	-	-	-	-	-
37.5~75.0	51	45	45	32	41	31	4	1	24	13	-	-	21	10	3	1	6	2	-	-
75.0~150.0	36	85	32	X	32	74	2	X	8	X	-	-	8	10	-	-	2	X	-	-
150.0~300.0	9	26	8	X	8	X	1	X	2	X	-	-	2	X	-	-	-	-	-	-
300.0KW以上	6	894	3	14	3	X	1	X	4	880	-	-	3	X	-	-	1	X	-	-

「木材需給報告書」

(6) 平成22年用途別製材品出荷量(出力階層別)

(単位:千m³)

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								
総数	163	636	163	615	116	30	138	200	141	385	19	X	15	X	-	-	2	X
7.5KW以上 22.5KW未満	16	2	16	2	16	0	16	1	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
22.5~37.5	45	6	45	6	20	1	40	2	40	3	5	0	-	-	-	-	-	-
37.5~75.0	51	31	21	28	38	11	38	9	44	8	7	X	7	X	-	-	-	-
75.0~150.0	36	51	36	45	30	13	32	12	32	20	5	2	5	X	-	-	-	-
150.0~300.0	9	19	9	19	9	3	8	4	9	12	2	X	1	X	-	-	1	X
300.0KW以上	6	527	6	515	3	2	4	172	4	341	-	-	2	X	-	-	1	X

「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	16	17	18	19	20	21	22	昭50年	55	60	平成元年	5	10	15	16	17	18	19	20	21	22
県北	325	333	315	285	255	233	199	190	189	168	182	165	172	145	353	331	302	285	266	210	170	164	163	140	140	128	128	123
鹿行	56	63	61	66	58	56	44	41	41	41	41	36	36	36	31	52	50	47	44	39	34	34	34	33	33	27	28	26
県南	157	159	172	187	176	162	136	129	129	130	133	116	118	108	86	90	88	79	77	63	56	51	51	51	51	43	43	34
県西	159	146	163	146	143	133	121	114	115	113	116	102	102	87	66	65	56	55	57	51	45	41	41	47	47	40	40	35
計	697	701	711	684	632	584	500	474	474	452	491	419	428	376	536	538	496	466	444	363	305	290	289	271	271	238	239	218

「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	針葉樹			広葉樹					
				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

「木材需給報告書」

(2) 木材チップ用機械設備数

(単位: 台)

区分 年次	チ					パ		ー		バ		ス	ラ	ッ	ナ	イ	フ
	総数	500mm未満	500mm~900mm	900mm~1,050mm	1,050mm以上	ドラム	カット	バーカー	バーカー	シャ	ナイフ						
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

() : 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×14～18cm		スギ丸太 3.65m×18～28cm		ヒノキ丸太 3m×14～18cm		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				
H23.1	14,000	300	15,100	700	23,800	100	24,700	300	-	-	-	-
2	13,100	900	13,800	1,300	21,700	2,100	24,600	100	-	-	-	-
3	13,400	300	13,900	100	20,300	1,400	24,000	600	-	-	-	-
4	13,300	100	14,400	500	18,500	1,800	23,800	200	-	-	-	-
5	11,000	2,300	13,900	500	16,700	1,800	22,200	1,600	-	-	-	-
6	8,700	2,300	11,500	2,400	14,900	1,800	19,800	2,400	-	-	-	-
7	8,400	300	10,600	900	15,400	500	21,100	1,300	-	-	-	-
8	10,900	2,500	11,400	800	17,400	2,000	22,000	900	-	-	-	-
9	13,200	2,300	13,900	2,500	18,000	600	23,500	1,500	-	-	-	-
10	13,800	600	15,600	1,700	19,200	1,200	23,700	200	-	-	-	-
11	13,100	700	14,300	1,300	19,400	200	23,700	0	-	-	-	-
12	13,300	200	13,900	400	19,000	400	23,900	200	-	-	-	-
H24.1	10,400	2,900	14,000	100	17,900	1,100	22,400	1,500	-	-	-	-
2	8,900	1,500	13,100	900	16,500	1,400	21,100	1,300	-	-	-	-
3	10,900	2,000	12,800	300	15,800	700	20,200	900	-	-	-	-
4	10,400	500	13,000	200	16,800	1,000	20,700	500	-	-	-	-
5	8,600	1,800	12,200	800	14,600	2,200	20,300	400	-	-	-	-
6	8,700	100	11,800	400	12,800	1,800	17,300	3,000	-	-	-	-
7	9,700	1,000	10,300	1,500	11,600	1,200	14,700	2,600	-	-	-	-
8	12,500	2,800	10,300	0	14,000	2,400	16,900	2,200	-	-	-	-
9	11,800	700	11,300	1,000	15,200	1,200	17,500	600	-	-	-	-
10	11,900	100	11,800	500	15,700	500	19,700	2,200	-	-	-	-
11	11,900	0	12,100	300	16,000	300	19,100	600	-	-	-	-
12	11,900	0	12,100	0	15,900	100	19,700	600	-	-	-	-

(価格は、茨城県森林組合連合会大宮共販所における平均価格)

(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
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
H23.1	47,000	0	49,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
2	47,000	0	49,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
3	47,000	0	49,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
4	47,000	0	49,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
5	45,000	2,000	46,000	3,000	75,000	0	58,000	0	56,000	0
6	43,000	2,000	45,000	1,000	75,000	0	58,000	0	56,000	0
7	43,000	0	45,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
8	43,000	0	45,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
9	45,000	2,000	48,000	3,000	75,000	0	58,000	0	56,000	0
10	45,000	0	48,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
11	45,000	0	48,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
12	45,000	0	48,000	0	75,000	0	58,000	0	56,000	0
H24.1	45,000	0	46,000	2,000	73,000	2,000	58,000	0	56,000	0
2	45,000	0	46,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
3	45,000	0	46,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
4	44,000	1,000	45,000	1,000	73,000	0	58,000	0	56,000	0
5	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
6	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
7	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
8	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
9	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
10	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
11	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0
12	44,000	0	45,000	0	73,000	0	58,000	0	56,000	0

注:ヒノキ正角は、9年までは4m×10.5×10.5

(価格は、茨城県森林組合連合会大宮共販所における平均価格)

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 開 係 別				資 金 別		構 造 別		総 数	利 用 開 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
62	31,319	16,494	3,826	10,617	382	19,443	11,886	20,502	10,817	115.2	115.8	126.1	110.9	118.3	114.9	115.8	111.2	123.9	65.5	93.4
63	34,889	16,013	4,754	13,428	694	22,400	12,489	21,682	13,207	111.4	97.1	124.3	126.5	181.7	115.3	105.1	105.8	122.1	62.1	90.2
平成 元年	37,282	15,532	5,939	15,181	630	24,707	12,575	23,334	13,948	106.9	94.2	124.9	143.0	90.8	110.3	100.7	107.6	105.6	62.6	91.1
2	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
3	40,250	16,124	7,518	15,537	1,071	27,816	12,434	24,927	15,323	94.0	100.7	89.0	88.9	123.8	95.0	92.0	98.7	87.4	61.9	88.9
4	39,450	15,903	5,044	17,816	687	26,401	13,049	23,887	15,563	98.0	98.6	67.1	114.7	64.1	94.9	104.9	95.8	101.6	60.6	87.0
5	36,775	17,543	4,670	14,187	375	21,628	15,147	22,809	13,966	93.2	110.3	92.6	79.6	54.6	81.9	116.1	95.5	89.7	62.0	94.0
6	37,549	19,186	6,090	11,831	442	19,447	18,102	23,566	13,983	102.1	109.4	130.4	83.4	117.9	89.9	119.5	103.3	100.1	62.8	99.8
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
8	35,664	20,797	3,382	10,930	555	19,291	16,373	21,856	13,808	109.7	125.4	76.6	101.1	78.2	107.3	112.6	116.5	100.4	61.3	107.5
9	29,600	15,388	2,941	10,847	424	18,385	11,215	17,555	12,045	83.0	74.0	87.0	99.2	76.4	95.3	68.5	80.3	87.2	59.3	100.6
10	26,309	14,085	2,265	9,712	247	16,202	10,107	15,875	10,434	88.9	91.5	77.0	89.5	58.3	88.1	90.1	90.4	86.6	60.3	101.1
11	26,968	15,249	2,130	9,314	275	13,631	13,337	16,145	10,823	102.5	108.3	94.0	95.9	111.3	84.1	132.0	101.7	103.7	59.9	104.6
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
13	23,944	12,893	1,872	9,048	131	17,986	5,958	14,996	8,948	99.4	87.8	101.3	121.8	108.3	121.8	64.0	95.8	106.3	62.6	100.4
14	23,467	12,424	1,619	9,251	173	20,252	3,215	13,833	9,634	98.0	96.4	86.5	102.2	132.1	112.6	54.0	92.2	107.7	58.9	98.0
15	22,386	12,325	1,758	8,002	301	19,746	2,640	14,103	8,283	95.4	99.2	108.6	86.5	174.0	97.5	82.1	102.0	86.0	63.0	101.1
16	23,206	12,245	2,614	8,151	196	20,249	2,957	14,486	8,720	103.7	99.4	148.7	101.9	65.1	102.5	112.0	102.7	105.3	62.4	99.7
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
18	28,836	12,854	6,236	9,649	97	26,113	2,723	16,625	12,211	124.3	105.0	238.6	118.4	49.5	129.0	92.1	114.8	140.0	57.7	96.7
19	25,900	11,345	5,887	8,568	100	24,804	1,096	14,734	11,166	89.8	88.3	94.4	88.8	103.1	95.0	40.2	88.6	91.4	56.9	97.0
20	24,684	11,485	3,230	9,880	89	23,008	1,676	15,402	9,282	95.3	101.2	54.9	115.3	89.0	92.8	152.9	104.5	83.1	62.4	93.0
21	18,207	9,322	1,472	7,269	144	16,829	1,358	12,323	5,884	73.8	81.2	45.6	73.6	161.8	73.1	81.0	80.0	63.4	67.7	94.0
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
H22年 1月	1,578	845	144	589	-	1,460	118	1,125	453	93.9	117.2	117.1	72.1	-	94.0	92.2	105.6	73.5	71.3	98.4
2	1,494	774	165	548	7	1,363	131	994	500	105.4	97.0	129.9	112.1	233.3	102.5	150.6	101.7	113.6	66.5	96.7
3	1,210	628	152	421	9	1,029	181	873	337	98.8	80.7	172.7	118.9	180.0	91.4	182.8	93.2	117.0	72.1	97.4
4	1,407	755	123	433	96	1,251	156	950	457	117.5	106.8	208.5	100.9	4,800.0	112.7	179.3	111.8	131.7	67.5	96.0
5	1,291	692	129	421	49	1,163	128	821	470	88.2	90.9	138.7	69.1	4,900.0	86.3	110.3	82.9	99.2	63.6	97.1
6	1,894	957	182	749	6	1,634	260	1,230	664	100.5	108.0	123.8	100.1	5.8	101.6	94.5	97.4	106.9	64.9	94.6
7	1,532	856	203	473	-	1,385	147	1,029	503	92.6	96.9	152.6	74.1	-	90.3	122.5	99.9	80.6	67.2	101.2
8	2,405	1,063	380	921	41	2,233	172	1,489	916	182.6	140.6	365.4	201.5	-	177.2	301.8	164.2	223.4	61.9	92.5
9	1,656	943	174	513	26	1,472	184	1,257	399	109.8	134.9	135.9	75.7	866.7	105.1	172.0	120.6	85.6	75.1	99.7
10	1,691	1,014	158	497	22	1,546	145	1,151	540	97.6	131.2	90.3	63.6	733.3	96.6	109.0	99.0	94.7	68.1	100.4
11	1,809	830	150	828	1	1,569	240	1,162	647	120.3	115.1	122.0	125.6	100.0	110.1	303.8	110.7	142.5	64.2	90.2
12	1,888	981	143	731	33	1,698	190	1,252	636	116.3	116.9	83.1	120.0	1,100.0	110.8	271.4	119.4	110.8	66.3	94.6

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 : 22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) 着工床面積

年次・月別	実 数 (m ²)									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	2,339,316	1,736,127	102,576	339,690	160,923	1,949,169	300,147	1,707,648	631,698	122.0	114.7	141.0	138.8	184.0	125.6	106.8	103.2	239.2	73.0
50	2,622,672	2,103,765	206,994	233,286	108,627	2,009,445	643,227	2,151,397	501,275	89.6	98.4	64.7	63.9	78.9	90.6	86.4	95.9	69.7	81.1
55	2,940,494	2,022,794	616,358	251,066	50,263	1,835,924	1,104,570	2,335,445	605,039	88.3	87.8	103.8	73.6	55.3	87.6	89.4	87.2	92.7	79.4
60	2,366,200	1,719,580	201,158	422,187	23,275	1,445,002	921,198	1,728,428	637,772	98.2	100.5	79.2	104.3	57.5	101.3	93.7	98.6	97.1	73.0
62	2,926,378	2,071,906	351,501	469,430	33,541	1,596,524	1,329,854	1,177,655	748,723	117.7	118.0	131.5	107.3	131.9	113.2	123.6	115.9	123.4	74.4
63	3,146,683	2,008,432	478,517	615,266	44,468	1,738,382	1,408,301	2,293,497	853,186	107.5	96.9	136.1	131.1	132.6	108.9	105.9	105.3	114.0	72.9
平成 元年	3,397,648	2,027,692	593,871	726,807	49,278	1,963,966	1,433,682	2,417,864	979,784	108.0	101.0	124.1	118.1	110.8	113.0	101.8	105.4	114.8	71.2
2	3,809,511	2,125,716	800,886	823,123	59,786	2,250,741	1,558,770	2,645,782	1,164,729	112.1	105.8	134.9	113.3	114.6	108.7	109.4	118.9	118.9	69.5
3	3,579,353	2,081,911	709,860	720,694	66,888	2,188,871	1,390,482	2,520,387	1,058,966	94.0	97.9	88.6	87.6	111.9	97.3	89.2	95.3	90.9	70.4
4	3,432,652	2,125,405	473,959	784,459	48,829	1,963,368	1,469,284	2,402,826	1,029,826	95.9	102.1	66.8	108.8	73.0	89.7	105.7	95.3	97.2	70.0
5	3,456,021	2,373,369	430,093	625,364	27,195	1,689,981	1,766,040	2,480,381	975,640	110.7	111.7	90.7	79.7	55.7	86.1	120.2	103.2	94.7	71.8
6	3,746,355	2,604,090	568,318	541,074	32,873	1,605,993	2,140,362	2,683,569	1,062,786	108.4	109.7	132.1	86.5	120.9	95.0	121.2	198.2	108.9	71.6
7	3,276,164	2,283,043	441,265	501,980	49,876	1,534,195	1,741,969	2,197,629	1,078,535	87.4	87.7	77.6	92.8	151.7	95.5	81.4	81.9	101.5	67.1
8	3,832,774	2,946,776	368,235	481,770	35,993	1,694,162	2,138,612	2,726,201	1,106,573	117.0	129.1	83.4	96.0	72.2	110.4	122.8	124.1	102.6	71.1
9	2,976,728	2,151,307	305,033	497,703	22,685	1,545,735	1,430,993	2,099,013	877,715	77.7	73.0	82.8	103.3	63.0	91.2	66.9	77.0	79.3	70.5
10	2,658,586	1,960,111	235,849	447,963	14,663	1,325,269	1,240,578	1,862,856	775,730	89.3	91.1	77.3	90.0	64.6	85.7	86.7	88.7	88.4	70.1
11	2,820,853	2,123,069	213,029	467,035	17,720	1,197,208	1,623,645	1,978,231	842,662	106.1	108.3	90.3	104.3	120.8	84.4	130.9	106.2	108.6	70.1
12	2,610,443	2,033,549	191,001	379,760	6,133	1,457,295	1,153,148	1,903,459	706,984	92.5	95.8	89.7	81.3	34.6	121.7	71.0	96.2	83.9	72.9
13	2,404,213	1,758,674	187,418	451,550	6,571	1,734,726	669,487	1,703,338	700,875	92.1	86.5	98.1	118.9	107.1	119.0	58.1	89.5	99.1	70.8
14	2,300,693	1,683,226	160,371	447,347	9,749	1,961,543	339,150	1,608,941	691,751	95.7	95.7	85.6	99.1	148.4	113.1	50.7	94.5	98.7	69.9
15	2,202,235	1,674,276	168,002	401,484	18,473	2,026,970	235,265	1,630,291	631,944	98.3	99.5	104.8	89.7	189.5	103.3	69.4	101.3	91.4	72.1
16	2,313,455	1,661,368	252,139	389,262	10,686	2,070,180	243,275	1,625,613	687,842	102.3	99.2	150.1	97.0	57.8	102.1	103.4	99.7	108.8	70.3
17	2,668,292	1,644,441	583,224	429,883	10,744	2,426,355	241,937	1,732,693	935,599	115.3	99.0	231.3	110.4	100.5	117.2	99.5	106.6	136.0	64.9
18	2,788,992	1,698,626	632,999	449,168	8,199	2,546,031	242,961	1,801,107	987,885	104.5	103.3	108.5	104.5	76.3	104.9	100.4	103.9	105.6	64.6
19	2,513,292	1,477,891	629,647	398,787	6,967	2,409,042	104,250	1,578,380	934,912	90.1	87.0	99.5	88.8	85.0	94.6	42.9	87.6	94.6	62.8
20	2,295,078	1,498,038	327,923	464,532	4,585	2,146,534	148,544	1,631,308	663,770	91.3	101.4	52.1	116.5	65.8	89.1	142.5	103.4	71.0	71.1
21	1,706,790	1,201,044	155,027	343,747	6,972	1,598,032	108,758	1,309,574	397,216	74.4	80.2	47.3	74.0	152.1	74.4	73.2	80.3	59.8	76.7
22	1,911,686	1,315,783	222,272	360,670	12,961	1,712,306	199,380	1,433,738	477,948	112.0	109.6	143.4	104.9	185.9	107.2	183.3	109.5	120.3	75.0
H22年1月	155,346	109,338	15,673	30,335	-	144,916	10,430	116,623	38,723	106.8	119.3	110.8	78.2	-	107.4	99.2	111.4	95.0	75.1
2	144,413	98,971	17,560	27,259	623	131,192	13,221	107,876	36,537	101.2	94.8	123.8	114.4	231.6	97.5	161.6	97.6	113.7	74.7
3	117,850	80,335	15,061	21,776	678	103,165	14,685	93,934	23,916	90.0	78.2	156.8	120.7	124.4	84.5	166.7	86.7	105.6	79.7
4	135,120	97,445	13,049	20,362	4,264	121,118	14,002	103,999	31,121	110.9	105.1	203.6	90.9	1,784.1	105.2	209.8	108.7	119.0	77.0
5	125,411	88,042	14,100	21,763	1,506	114,027	11,384	91,961	33,450	94.3	91.3	149.2	80.6	1,394.4	92.8	112.2	88.4	115.5	73.3
6	179,217	121,650	20,195	36,806	566	156,105	23,112	131,755	47,462	108.4	106.5	129.3	115.8	15.3	103.0	167.3	102.8	127.8	73.5
7	155,112	109,184	21,105	24,823	-	139,690	15,422	113,473	41,639	98.4	95.9	156.2	81.8	-	95.5	135.3	99.8	94.8	73.2
8	222,486	133,999	39,022	47,403	2,062	202,078	20,408	154,611	67,875	174.8	140.9	351.1	225.4	-	166.5	344.7	156.6	237.9	69.5
9	165,097	118,936	18,318	26,606	1,237	147,363	17,734	130,710	34,387	121.0	131.9	138.0	81.5	356.5	115.4	201.6	123.3	112.9	79.2
10	169,793	126,427	16,319	26,042	1,005	152,505	17,288	128,982	40,811	107.4	126.7	89.3	65.6	331.7	103.1	172.0	107.2	108.2	76.0
11	163,147	106,185	15,895	40,997	70	143,415	19,732	123,341	39,806	118.5	113.1	130.4	130.5	45.2	110.2	263.1	115.0	130.9	75.6
12	178,694	125,271	15,975	36,498	950	156,732	21,962	136,473	42,221	118.7	118.1	92.6	136.2	-	109.2	316.0	121.7	110.0	76.4

注：22年1月から12月については前年同月比。
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」

(3) プレハブ住宅

年次・月別	実 数						前 年 比 (%)						新築住宅全体に 占める場合 (%)	
	戸 数 (戸)			床 面 積 (㎡)			戸 数 (戸)			床 面 積 (㎡)				
	総 数	構 造 別		総 数	構 造 別		総 数	構 造 別		総 数	構 造 別			
木 造		非 木 造	木 造		非 木 造	木 造		非 木 造	木 造		非 木 造			
昭和 60年	5,386	999	4,387	384,499	101,939	282,560	107.7	95.8	110.8	100.1	91.1	103.8	20.3	16.2
61	5,313	1,284	4,029	404,597	133,108	271,489	98.6	128.5	91.8	105.2	130.6	96.1	19.5	16.3
62	6,785	1,927	4,858	555,760	207,916	347,844	127.7	150.0	120.6	137.4	156.2	128.1	21.7	19.0
63	8,134	2,569	5,565	679,772	275,392	404,380	119.9	133.3	114.6	122.3	132.5	116.3	23.3	21.6
平成 元年	8,446	2,612	5,834	719,145	273,336	445,809	103.8	101.7	104.8	105.8	99.3	110.2	22.7	21.2
2	10,012	2,847	7,165	823,467	303,148	520,319	118.5	109.0	122.2	121.2	110.9	116.7	23.4	21.6
3	9,833	2,776	7,057	806,726	286,861	520,865	98.2	97.5	98.5	98.0	94.6	100.1	24.4	22.5
4	10,493	2,863	7,630	833,758	281,738	552,020	106.7	103.1	108.1	103.4	98.2	106.0	26.6	24.3
5	10,035	2,799	7,236	878,950	300,697	578,253	95.6	97.8	94.8	105.4	106.7	104.8	27.3	25.4
6	10,065	3,538	6,527	976,993	389,645	587,348	100.3	126.4	90.2	111.2	129.6	101.6	26.8	26.1
7	9,072	2,937	6,135	893,687	344,907	548,780	90.1	83.0	94.0	91.5	88.5	93.4	27.9	27.3
8	10,844	4,059	6,785	1,137,563	493,162	644,391	119.5	138.2	110.6	127.3	143.0	117.4	30.4	29.7
9	9,891	3,688	6,203	964,820	406,762	558,058	91.2	90.9	91.4	84.8	82.5	86.6	33.4	32.4
10	7,747	2,892	4,855	775,980	329,263	446,717	78.3	78.4	78.3	80.4	80.9	80.0	29.4	29.2
11	8,594	3,358	5,236	874,405	380,569	493,836	110.9	116.1	107.8	112.7	115.6	110.5	31.9	31.0
12	7,746	3,295	4,451	818,150	376,423	441,727	90.1	98.1	85.0	93.6	98.9	89.4	32.2	31.3
13	7,654	2,895	4,669	726,901	308,440	418,461	97.7	87.9	104.9	88.8	81.9	94.7	31.6	30.2
14	7,332	2,814	4,518	698,241	298,529	399,712	96.9	97.2	96.8	96.1	96.8	95.5	31.2	30.3
15	6,831	2,715	4,116	668,103	303,125	364,978	93.2	96.5	91.2	95.7	101.5	91.3	30.5	29.5
16	6,993	2,693	4,300	669,744	288,099	381,645	102.3	99.2	104.3	100.2	95.0	104.6	30.1	29.5
17	7,965	3,146	4,819	720,782	303,988	416,794	113.9	116.8	112.1	107.6	105.5	109.2	28.9	27.0
18	8,534	3,386	5,148	763,025	325,683	437,342	107.1	107.6	106.8	105.9	107.1	104.9	29.6	27.4
19	7,225	2,804	4,421	618,985	269,938	349,047	84.7	82.8	85.9	81.1	82.9	79.8	27.9	24.6
20	8,290	3,443	4,847	690,205	310,727	379,478	114.7	122.8	109.6	111.5	115.1	108.7	36.0	30.1
21	6,872	2,977	3,895	550,843	250,609	300,234	82.9	86.5	80.4	79.8	80.7	79.1	36.0	30.1
22	7,304	3,289	4,015	609,966	272,460	337,506	106.3	110.5	103.1	110.7	108.7	112.4	36.8	31.9
H22年 1月	702	303	399	59,880	24,888	34,992	95.3	100.0	91.9	111.2	111.5	111.0	44.5	38.5
2	499	213	286	44,673	18,463	26,210	94.7	92.2	96.6	97.8	91.2	103.0	33.4	30.9
3	392	183	209	32,974	15,271	17,703	97.8	89.3	106.6	92.4	86.4	98.4	32.4	28.0
4	407	187	220	36,370	16,769	19,601	91.5	81.3	102.3	97.7	90.0	105.4	28.9	26.9
5	448	171	277	40,429	16,503	23,926	93.7	100.0	90.2	110.9	111.6	110.4	34.7	32.2
6	718	249	469	56,042	20,205	35,837	115.6	84.7	143.4	108.7	79.1	137.8	39.9	31.3
7	574	264	310	50,036	21,656	28,380	102.7	124.5	89.3	99.7	112.6	91.7	37.5	32.3
8	920	419	501	72,518	32,078	40,440	227.2	247.9	212.3	199.4	198.3	200.3	38.3	32.6
9	563	351	212	46,896	25,540	21,356	77.9	115.1	50.7	93.5	111.5	78.3	34.0	28.4
10	601	238	363	51,116	21,618	29,498	79.3	66.9	90.3	90.5	78.1	102.5	35.5	30.1
11	752	375	377	57,424	29,935	27,489	128.5	168.2	104.1	127.0	149.4	109.2	41.6	35.2
12	728	336	392	61,608	29,534	32,074	115.0	120.9	110.4	118.4	116.4	120.4	38.6	34.5

注：1. プレハブ住宅は新設住宅着工量に含まれる。
2. 22年1月から12月については、前年同月比。

(4) 増築・改築

年次・月別	実 数 (件)			前 年 比 (%)		
	件 数			件 数		
	総 数	増 築	改 築	総 数	増 築	改 築
昭和 60年	6,275	5,969	306	96.8	95.2	146.4
61	5,949	5,615	334	94.8	94.1	109.2
62	5,845	5,614	231	98.3	100.0	69.2
63	5,273	5,037	236	90.2	89.7	102.2
平成 元年	5,273	5,038	234	100.0	100.0	99.2
2	4,651	4,411	240	88.2	87.6	102.6
3	4,827	4,613	214	103.8	104.6	89.2
4	4,877	4,670	207	101.0	101.2	96.7
5	4,780	4,634	146	98.0	99.2	70.5
6	4,790	4,645	145	100.2	100.2	99.3
7	4,965	4,780	185	103.7	102.9	127.6
8	5,088	5,052	36	102.5	105.7	19.5
9	4,240	4,195	45	83.3	83.0	125.0
10	3,922	3,896	26	92.5	92.9	57.8
11	3,151	3,072	79	80.3	78.9	303.8
12	2,885	2,769	116	91.6	90.1	146.8
13	2,798	2,720	78	97.0	98.2	67.2
14	2,758	2,522	236	98.6	92.7	302.6
15	2,568	2,499	69	93.1	99.1	29.2
16	2,187	2,096	91	85.2	83.9	131.9
17	2,029	1,928	101	92.8	92.0	111.0
18	1,882	1,715	167	92.8	90.0	165.3
19	1,636	1,500	136	86.9	87.5	81.4
20	1,707	1,623	84	104.3	108.2	61.8
21	1,474	1,393	81	86.4	85.8	96.4
22	1,502	1,429	73	101.9	102.6	90.1
H22年 1月	123	119	4	112.8	114.4	80.0
2	133	122	11	109.9	104.3	275.0
3	103	97	6	88.0	85.8	150.0
4	118	111	7	107.3	116.8	46.7
5	95	93	2	68.8	71.5	25.0
6	143	134	9	102.9	107.2	64.3
7	132	122	10	95.0	93.1	125.0
8	140	134	6	125.0	126.4	100.0
9	123	120	3	105.1	105.3	100.0
10	126	121	5	102.4	103.4	83.3
11	133	126	7	124.3	122.3	175.0
12	133	130	3	93.7	94.2	75.0

資料：1. 国土交通省「建築統計年報」

注：1. 増築・改築(10㎡以上の工事のみ計上)は住宅の戸が新たに増加しない工事であるので新設住宅着工量には含まれない。
2. 22年1月から12月については、前年同月比

(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	
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	
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	
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	
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	
石岡市	959	701	684	583	667	641	477	323	371	396	409	221	342	385	465	448	383	520	407	421	
結城市	529	554	490	421	403	520	513	401	422	421	450	457	337	370	507	414	421	422	274	379	
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	
下妻市	832	555	431	466	397	469	582	334	322	311	267	277	185	176	212	266	329	298	285	294	
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	
高萩市	350	340	343	347	282	283	292	270	243	297	209	169	216	216	175	152	122	150	115	141	
北茨城市	519	549	591	537	460	580	466	436	339	356	242	185	190	248	227	310	219	232	189	184	
笠間市	268	273	204	292	231	277	295	239	278	234	237	217	163	174	157	465	592	592	335	367	
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	
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	
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	
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	
鹿嶋市					355	976	805	839	952	785	740	882	836	623	602	867	845	828	485	612	
潮来市											101	170	155	168	93	180	156	267	179	126	
守谷市												611	463	742	1,026	1,164	1,528	877	453	634	
常陸大宮市															272	290	184	245	164	214	
那珂市															355	402	322	378	256	335	
筑西市															627	647	714	732	504	522	
坂東市															362	451	435	378	203	262	
稲敷市															91	180	110	115	86	97	
かすみがうら市															250	323	241	277	235	239	
桜川市															48	211	267	230	130	173	
神栖市															379	1,296	512	1,239	778	798	
行方市															39	128	685	103	106	111	
鉾田市															65	280	166	266	227	153	
つくばみらい市																632	586	777	580	712	
小美玉市																245	323	609	256	314	
常総市																549	585	552	299	355	
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	
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	
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	
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
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

出典：国土交通省「住宅着工統計」

(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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

出典：国土交通省「建設統計月報」

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m³)

年次	需					供					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	丸太	林地残材	工場残材	総数	丸太	製材	合板	チップ	パルプ		その他
昭和62	103,136	47,937	13,463	<7,112> 34,671	7,065	103,136	30,984	30,893	91	<7,112>	72,152	34,345	6,112	2,337	14,026	9,174	6,158	70.0
63	106,282	53,681	13,020	<7,320> 38,265	1,316	106,282	30,998	30,930	68	<7,320>	75,284	34,542	11,361	2,548	16,122	10,327	384	70.8
平成元年	113,853	55,481	14,703	<7,327> 42,313	1,356	113,853	30,589	30,518	71	<7,327>	83,264	35,192	12,882	4,312	19,043	11,303	532	73.1
2	111,162	53,887	14,546	<7,336> 41,344	1,385	111,162	29,369	29,302	67	<7,336>	81,793	33,861	12,598	4,707	20,252	9,721	654	73.6
3	112,203	52,230	14,216	<7,162> 44,245	1,512	112,203	28,000	27,938	61	<7,162>	84,203	32,150	12,868	5,016	23,462	9,878	829	75.0
4	108,531	50,551	13,800	<6,752> 42,760	1,420	108,531	27,166	27,115	51	<6,752>	81,365	30,350	12,424	4,899	22,518	10,405	769	75.0
5	108,385	51,159	14,533	<6,639> 40,894	1,799	108,385	25,599	25,572	27	<6,639>	82,786	27,714	14,445	6,642	21,829	10,972	1,184	76.4
6	109,504	51,001	14,099	<6,542> 42,376	2,028	109,504	24,480	24,459	21	<6,542>	85,024	26,915	14,610	6,498	23,162	12,389	1,449	77.6
7	111,922 (102.2)	50,384 (98.8)	14,314 (101.5)	<6,280> 44,922 (106.0)	2,302 (113.5)	111,922 (102.2)	22,916 (93.6)	22,898 (93.6)	18 (85.7)	<6,280> (96.0)	89,006 (104.7)	25,865 (96.1)	15,982 (109.4)	6,993 (107.6)	26,411 (114.0)	11,990 (96.8)	1,765 (121.8)	79.5
8	112,502 (100.5)	49,758 (98.8)	15,726 (109.9)	<6,443> 43,822 (97.5)	3,196 (138.8)	112,502 (100.5)	22,489 (98.1)	22,475 (98.2)	14 (77.8)	<6,443> (102.6)	90,013 (101.1)	25,126 (97.1)	16,188 (101.3)	8,415 (120.3)	26,361 (99.8)	11,248 (93.8)	2,675 (151.6)	80.0
9	109,905 (97.7)	48,339 (97.1)	15,252 (97.0)	<6,266> 43,736 (99.8)	2,578 (80.7)	109,905 (97.7)	21,568 (95.9)	21,555 (95.9)	13 (92.9)	<6,266> 97.3	88,337 (98.1)	22,966 (91.4)	17,119 (105.8)	8,422 (100.1)	26,406 (100.2)	11,327 (100.7)	2,097 (78.4)	80.4
10	92,058 (83.8)	37,161 (76.9)	11,146 (73.1)	<6,299> 42,140 (96.4)	1,611 (62.5)	92,058 (83.8)	19,333 (89.6)	19,318 (89.6)	15 (115.4)	<6,299> (100.5)	72,725 (82.3)	18,597 (81.0)	10,582 (61.8)	6,082 (72.2)	27,721 (97.4)	10,541 (93.1)	1,201 (57.3)	79.0
11	97,812 (106.3)	41,178 (110.8)	13,705 (123.0)	<6,166> 40,956 (97.2)	1,972 (122.4)	97,812 (106.3)	18,764 (97.1)	18,739 (97.0)	25 (166.7)	<6,166> (97.9)	79,048 (108.7)	18,787 (101.0)	15,081 (142.5)	8,181 (134.5)	25,295 (98.3)	10,144 (96.2)	1,560 (129.9)	80.8
12	99,263 (101.5)	40,946 (99.4)	13,825 (100.9)	<6,537> 42,186 (103.0)	2,306 (116.9)	99,263 (101.5)	18,022 (96.0)	17,990 (96.0)	32 (128.0)	<6,537> (106.0)	81,241 (102.8)	18,018 (95.9)	15,913 (105.5)	8,424 (103.0)	26,661 (105.4)	10,320 (101.7)	1,904 (122.1)	81.8
13	91,247 (91.9)	37,087 (90.6)	13,074 (94.6)	<6,319> 38,706 (91.8)	2,379 (103.2)	91,247 (91.9)	16,759 (93.0)	16,724 (93.0)	35 (109.4)	<6,319> (96.7)	74,488 (91.7)	15,942 (88.5)	14,340 (90.1)	8,423 (100.0)	25,104 (94.2)	8,659 (83.9)	2,019 (106.0)	81.6
14	88,127 (96.6)	34,856 (94.0)	13,226 (101.2)	<7,174> 37,607 (97.2)	2,438 (102.5)	88,127 (96.6)	16,077 (95.9)	15,982 (95.6)	95 (271.4)	<7,174> (113.5)	72,050 (96.7)	14,865 (93.2)	13,694 (95.5)	8,502 (100.9)	24,791 (98.8)	8,101 (93.6)	2,097 (103.9)	81.8
15	87,191 (98.9)	34,766 (99.7)	12,810 (96.9)	<7,951> 36,979 (98.3)	2,636 (108.1)	87,191 (98.9)	16,155 (100.5)	16,012 (100.2)	143 (150.5)	<7,951> (110.8)	71,036 (98.6)	14,398 (96.9)	14,088 (102.9)	7,897 (92.9)	24,337 (98.2)	8,022 (99.0)	2,294 (109.4)	81.5
16	89,799 (103.0)	35,041 (100.8)	13,976 (109.1)	<7,682> 37,981 (102.7)	2,802 (106.3)	89,799 (103.0)	16,555 (102.5)	16,434 (102.6)	121 (84.6)	<7,682> (96.6)	73,245 (103.1)	14,329 (99.5)	14,468 (102.7)	8,587 (108.7)	25,112 (103.2)	8,292 (103.4)	2,456 (107.1)	81.6
17	85,857 (95.6)	32,901 (93.9)	12,586 (90.1)	<7,974> 37,608 (99.0)	2,763 (98.6)	85,857 (95.6)	17,176 (103.8)	17,033 (103.6)	143 (118.2)	<7,974> (103.8)	68,681 (93.8)	12,119 (84.6)	13,305 (92.0)	7,950 (92.6)	25,258 (100.6)	7,649 (92.2)	2,401 (97.8)	80.0
18	86,791 (101.1)	33,032 (100.4)	13,720 (109.0)	<7,664> 36,907 (98.1)	3,131 (113.3)	86,791 (101.1)	17,617 (102.6)	17,480 (102.6)	137 (95.8)	<7,664> (96.1)	69,174 (100.7)	12,152 (100.3)	13,464 (101.2)	8,537 (107.4)	24,594 (97.4)	7,675 (100.3)	2,753 (114.7)	79.7
19	82,361 (94.9)	30,455 (92.2)	11,260 (82.1)	<7,402> 37,124 (100.6)	3,522 (112.5)	82,361 (94.9)	18,626 (105.7)	18,419 (105.4)	207 (151.1)	<7,402> (96.6)	63,735 (92.1)	10,548 (86.8)	11,649 (86.5)	6,033 (70.7)	25,569 (104.0)	6,795 (88.5)	3,142 (114.1)	77.4
20	77,965 (94.7)	27,152 (89.2)	10,269 (91.2)	<6,509> 37,856 (102.0)	2,688 (76.3)	77,965 (94.7)	18,731 (100.6)	18,523 (100.6)	208 (100.5)	<6,509> (87.9)	59,234 (92.9)	7,622 (72.3)	10,319 (88.6)	6,283 (104.1)	26,196 (102.5)	6,526 (96.0)	2,287 (72.8)	76.0
21	63,210 (81.1)	23,513 (86.6)	8,163 (79.5)	<5,662> 29,006 (76.6)	2,528 (94.0)	63,210 (81.1)	17,587 (93.9)	17,368 (93.8)	219 (105.3)	<5,662> (87.0)	45,622 (77.0)	5,641 (74.0)	8,799 (85.3)	5,056 (80.5)	18,465 (70.5)	5,496 (84.2)	2,166 (94.7)	72.2
22	70,253 (111.1)	25,379 (107.9)	9,556 (117.1)	<6,192> 32,350 (111.5)	2,968 (117.4)	70,253 (111.1)	18,236 (103.7)	17,966 (103.4)	276 (126.0)	<6,129> (108.2)	52,018 (114.0)	6,044 (107.1)	10,136 (115.2)	5,745 (113.6)	21,562 (116.8)	5,973 (108.7)	2,558 (118.1)	74.0

資料：昭和63年～平成22年は林野庁「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、丸太換算材積である。
 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鉋か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書きした。
 4. 本表には新炭材及びし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m³)

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	あかまつ くろまつ	すぎ	ひのき	もみ つが	からまつ えぞまつ とどまつ	その他	小計	なら	ぶな	その他
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	-	-	-

注：平成11年から、もみ・つが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m³)

区分	平成5年		平成6年		平成7年		平成8年		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	
	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	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	8,189	7,642	7,649	7,492	7,268	7,772	7,036	7,844	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
米 国	7,699	2,272	7,352	2,065	7,087	1,971	6,917	1,938	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
カナダ	490	5,369	297	5,427	182	5,801	119	5,906	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
南洋材	7,455	1,091	6,711	1,037	6,001	1,041	5,588	885	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
インドネシア	0	399	0	444	0	415	0	421	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
マレーシア	5,455	639	4,511	552	4,045	587	3,460	442	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
パプア・ニューギニア	1,662	0	1,916	0	1,568	0	1,742	0	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
その他	337	53	344	41	388	38	386	22	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
北洋材	4,973	283	4,806	352	5,413	425	5,422	407	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
ニュージーランド材	1,722	234	1,862	251	1,866	289	2,135	282	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
チリ材	223	392	135	299	123	544	146	410	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
欧州材	101	254	298	576	517	846	203	1,203	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
アフリカ材	507	8	671	3	525	5	664	5	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
中国材	101	96	74	115	84	167	69	198	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
その他	168	237	120	247	147	268	74	295	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
合計	23,438	10,242	22,386	10,372	21,944	11,356	21,336	11,528	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

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」の中の一括計上している。

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)			
	総平均		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
5	103.0	-2.9	107.7	10.2	108.3	-1.5	104.0	6.2	116.1	28.9	133.6	36.0	109.7	19.8
6	101.0	-2.0	103.9	-3.5	106.7	-1.5	104.5	0.5	105.4	-9.2	111.0	-16.9	106.6	-2.9
7	100.0	-1.0	100.0	-3.8	100.0	-6.3	100.0	-4.3	100.0	-5.1	100.0	-9.9	100.0	-6.2
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	91.9	0.7	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	-	-	-	-	91.9	3.5	105.9	0.1	102.2	3.1	102.6	6.2	101.3	3.8
21年 1月	-	-	-	-	96.4	4.9	109.8	3.7	101.8	-0.4	93.3	-9.0	101.5	0.2
2	-	-	-	-	92.9	-3.6	108.4	-1.3	100.7	-1.1	96.5	3.4	96.9	-4.5
3	-	-	-	-	89.1	-4.1	106.9	-1.4	99.0	-1.7	99.6	3.2	98.8	2.0
4	-	-	-	-	87.3	-2.0	106.1	-0.7	98.4	-0.6	98.9	-0.7	97.7	-1.1
5	-	-	-	-	85.5	-2.1	105.9	-0.2	98.4	0.0	95.3	-3.6	95.8	-1.9
6	-	-	-	-	84.2	-1.5	105.1	-0.8	97.8	-0.6	95.5	0.2	96.3	0.5
7	-	-	-	-	85.5	1.5	104.8	-0.3	97.2	-0.6	95.3	-0.2	94.8	-1.6
8	-	-	-	-	87.8	2.7	104.8	0.0	97.8	0.6	97.4	2.2	98.0	3.4
9	-	-	-	-	89.2	1.6	104.6	-0.2	100.1	2.4	96.8	-0.6	96.8	-1.2
10	-	-	-	-	88.6	-0.7	104.4	-0.2	100.1	0.0	96.8	0.0	97.8	1.0
11	-	-	-	-	89.3	0.8	104.2	-0.2	99.5	-0.6	96.2	-0.6	98.5	0.7
12	-	-	-	-	90.2	1.0	104.3	0.1	97.8	-1.7	97.5	1.4	98.5	0.0
22年 1月	-	-	-	-	90.8	0.7	104.2	-0.1	97.4	-0.4	101.2	3.8	100.2	1.7
2	-	-	-	-	91.8	1.1	104.4	0.2	97.4	0.0	101.3	0.1	98.2	-2.0
3	-	-	-	-	91.4	-0.4	105.0	0.6	97.6	0.2	103.2	1.9	99.5	1.3
4	-	-	-	-	91.9	0.5	105.3	0.3	100.6	3.1	108.9	5.5	105.9	6.4
5	-	-	-	-	91.9	0.0	105.8	0.5	101.6	1.0	108.5	-0.4	102.2	-3.5
6	-	-	-	-	90.4	-1.6	106.1	0.3	104.0	2.4	107.3	-1.1	103.8	1.6
7	-	-	-	-	90.2	-0.2	106.3	0.2	104.8	0.8	103.1	-3.9	102.6	-1.2
8	-	-	-	-	90.6	0.4	106.3	0.0	105.1	0.3	100.6	-2.4	100.8	-1.8
9	-	-	-	-	92.0	1.5	106.4	0.1	104.0	-1.0	98.4	-2.2	100.6	-0.2
10	-	-	-	-	93.1	1.2	106.7	0.3	104.1	0.1	97.3	-1.1	100.3	-0.3
11	-	-	-	-	94.4	1.4	107.1	0.4	104.2	0.1	98.1	0.8	100.6	0.3
12	-	-	-	-	94.6	0.2	107.5	0.4	105.2	1.0	102.8	4.8	101.2	0.6

- 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. 2005年平均 = 100
4. 99年までの年平均値は95年平均 = 100、2000年から2004年までの年平均値は2000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
平成 21年 1月	830	141	208	182
2	830	141	203	178
3	820	139	203	178
4	820	139	198	174
5	820	139	198	174
6	820	139	178	156
7	820	139	173	152
8	820	139	178	156
9	820	139	178	156
10	820	139	178	156
11	820	139	178	156
12	820	139	183	161
平成 22年 1月	820	139	183	161
2	810	138	183	161
3	810	138	190	167
4	820	139	190	167
5	820	139	200	175
6	820	139	200	175
7	820	139	210	184
8	810	138	210	184
9	810	138	225	197
10	810	138	230	202
11	810	138	240	211
12	810	138	250	219

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	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	4年	5年	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
1	125.03	125.01	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
2	127.50	120.96	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
3	132.70	117.07	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
4	133.57	112.45	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
5	130.57	110.23	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
6	126.81	107.34	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
7	125.63	107.73	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
8	126.31	103.71	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
9	122.72	105.29	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
10	121.04	106.92	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
11	123.87	107.80	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
12	124.03	109.70	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
平均	126.62	111.06	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

<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
62	1,674,300	546,316	246,861	858,726	22,397	1,132,243	542,057	741,552	932,748	122.7	114.9	112.1	133.0	104.1	129.0	111.3	117.0	127.6	44.3
63	1,684,644	508,660	293,311	858,665	24,008	1,149,559	535,085	697,267	987,377	100.6	93.1	118.8	100.0	107.2	101.5	98.7	94.0	105.9	41.4
平成 元年	1,662,612	504,248	312,005	817,252	29,193	1,145,886	516,726	719,870	942,742	98.7	99.1	106.4	95.2	121.6	99.7	96.6	103.2	95.5	43.3
2	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
22年 1月	64,951	21,144	16,276	27,040	491	55,491	9,460	34,629	30,322	91.9	105.4	88.3	85.5	86.3	88.2	121.5	104.3	80.9	53.3
2	56,527	20,867	13,069	21,671	920	49,810	6,717	32,115	24,412	90.7	102.9	74.4	91.6	112.9	89.3	103.2	108.4	74.7	56.8
3	65,008	21,981	17,311	24,055	1,661	54,667	10,341	33,947	31,061	97.6	103.2	108.8	87.5	86.1	96.2	105.5	108.4	87.9	52.2
4	66,568	23,496	18,083	24,425	564	55,639	10,929	34,425	32,143	100.6	102.3	127.4	93.0	20.3	95.9	133.9	103.2	97.9	51.7
5	59,911	24,243	13,173	21,759	736	49,705	10,206	34,959	24,952	95.4	104.8	100.8	86.5	51.4	89.4	141.4	105.0	84.5	58.4
6	68,688	27,656	15,705	24,871	456	58,715	9,973	40,748	27,940	100.6	104.4	124.6	89.1	36.5	98.9	112.4	101.7	99.1	59.3
7	68,785	27,181	15,201	25,673	730	58,921	9,864	40,045	28,740	104.3	104.4	127.2	94.1	102.8	102.0	120.4	106.1	101.8	58.2
8	71,972	29,036	16,588	25,892	456	61,367	10,605	42,073	29,899	120.5	115.5	135.2	116.9	238.7	116.9	146.4	121.0	119.6	58.5
9	71,998	27,670	20,067	23,696	565	61,176	10,822	41,141	30,857	117.7	112.9	158.9	102.2	64.6	113.3	151.1	113.0	124.6	57.1
10	71,390	27,842	17,894	25,140	514	60,681	10,709	40,991	30,399	106.4	110.4	137.1	91.0	42.6	104.7	117.2	105.3	107.9	57.4
11	72,838	27,235	18,549	26,703	351	61,751	11,087	41,454	31,384	106.8	107.1	146.3	90.5	61.4	104.3	123.1	101.6	114.5	56.9
12	74,517	26,871	19,972	27,115	559	62,840	11,677	43,600	30,917	107.5	111.8	137.6	91.6	48.7	104.7	126.0	107.2	107.9	58.5

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 : 22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
58	99,442	59,384	18,908	19,460	1,691	51,377	48,066	58,133	41,309	92.4	83.7	103.4	117.5	90.2	103.8	82.7	85.7	103.8	58.5
59	100,228	58,892	17,776	21,631	1,928	53,959	46,269	57,892	42,336	100.8	99.2	94.0	111.2	114.0	105.0	96.3	99.6	102.5	57.8
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
62	132,526	71,492	20,558	38,596	1,882	75,202	57,323	72,374	60,152	119.4	116.2	115.0	129.6	100.6	120.7	117.8	118.3	120.7	54.6
63	134,531	66,668	25,649	40,413	1,811	76,825	57,706	69,843	64,688	101.5	93.3	124.8	104.7	96.2	102.2	100.7	96.5	107.5	51.9
平成 元年	135,029	67,241	27,919	37,702	2,167	78,164	56,865	71,977	63,052	100.4	100.9	108.9	93.3	119.7	101.7	98.5	103.1	97.5	53.3
2	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	11,358	51,449	16,874	100.1	100.0	98.0	103.2	104.3	99.7	125.4	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	73.1	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
22年 1月	5,466	2,625	1,517	1,296	29	4,697	769	3,332	2,134	96.6	102.9	91.1	92.1	80.6	93.5	120.5	104.4	86.5	61.0
2	4,966	2,636	1,239	1,036	55	4,349	617	3,256	1,710	92.0	100.8	76.2	93.8	107.8	89.8	111.4	106.4	73.2	65.6
3	5,779	2,810	1,644	1,245	79	4,898	881	3,533	2,246	101.0	101.0	113.9	90.8	62.2	99.1	112.8	107.4	92.3	61.1
4	6,048	3,028	1,739	1,245	36	5,095	953	3,641	2,407	105.7	101.3	131.1	97.3	27.7	101.2	138.1	103.5	109.1	60.2
5	5,505	3,082	1,275	1,107	41	4,580	925	3,696	1,809	100.5	103.1	102.2	93.4	70.7	93.9	153.4	106.1	90.6	67.1
6	6,270	3,521	1,502	1,214	32	5,315	955	4,248	2,022	105.5	103.8	124.5	94.4	52.5	102.5	126.2	105.2	106.1	67.8
7	6,180	3,444	1,434	1,258	45	5,250	930	4,153	2,027	106.0	103.5	121.6	97.8	107.1	102.4	131.7	107.2	103.5	67.2
8	6,550	3,658	1,561	1,279	52	5,537	1,013	4,396	2,154	119.8	114.9	132.3	117.8	273.7	115.0	154.9	120.3	118.6	67.1
9	6,580	3,479	1,875	1,187	39	5,547	1,033	4,245	2,335	120.3	111.5	156.3	108.2	69.6	114.8	161.9	113.8	134.2	64.5
10	6,457	3,492	1,658	1,279	28	5,446	1,011	4,234	2,223	110.1	109.1	134.6	94.0	38.9	106.4	135.0	108.7	112.7	65.6
11	6,492	3,415	1,715	3,415	27	5,347	1,145	4,219	2,273	110.2	106.2	141.4	241.7	56.3	104.4	148.9	105.8	119.6	65.0
12	6,619	3,343	1,864	1,369	42	5,493	1,126	4,324	2,295	112.8	111.0	132.4	98.8	65.6	107.5	148.2	111.7	114.9	65.3

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 : 22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			戸数	床面積
	総数	構造別		総数	構造別		総数	構造別		総数	構造別			
木造		非木造	木造		非木造	木造		非木造	木造		非木造			
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
62	247,455	67,824	179,631	19,573	6,360	13,213	121.7	128.8	119.2	125.7	129.9	123.8	14.8	14.8
63	251,178	71,647	179,531	20,876	7,136	13,740	101.5	105.6	99.9	106.7	112.2	104.0	14.9	15.5
平成 元年	258,782	79,522	179,260	22,229	7,993	14,236	103.2	111.0	99.8	106.5	112.0	103.6	15.6	16.5
2	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	1,300	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
22年 1月	17,980	8,421	9,559	1,466	700	766	92.7	97.2	89.1	97.3	99.4	95.5	27.7	26.8
2	15,443	6,925	8,518	1,306	600	706	102.7	102.5	102.9	102.8	101.0	104.3	27.3	26.3
3	15,189	8,026	7,163	1,289	676	613	104.3	113.3	95.8	105.4	110.1	100.7	23.4	22.3
4	15,862	7,695	8,167	1,372	665	707	99.9	99.0	100.8	101.0	97.9	104.1	23.8	22.7
5	16,666	7,751	8,915	1,454	689	765	100.8	101.6	100.2	106.3	106.2	106.4	27.8	26.4
6	20,259	10,125	10,134	1,721	863	858	107.4	751	109.1	110.1	108.8	111.4	29.5	27.4
7	19,092	9,318	9,774	1,664	816	848	101.2	103.6	99.0	103.0	103.7	102.3	27.8	26.9
8	19,587	9,830	9,757	1,717	875	842	110.8	119.4	103.3	112.3	119.5	105.6	27.2	26.2
9	19,116	10,041	9,075	1,632	854	778	108.1	113.5	102.7	110.4	113.6	107.2	26.6	24.8
10	20,250	9,778	10,472	1,727	837	890	100.0	96.4	103.6	104.2	100.6	107.7	28.4	26.7
11	20,867	10,480	10,387	1,753	887	866	98.1	97.7	98.5	101.6	102.5	100.6	28.6	27.0
12	21,847	11,623	10,224	1,809	961	848	105.8	102.8	109.3	107.8	106.3	109.6	29.3	27.3

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
163,998	160,152	3,846	95.6	95.8	89.8
151,523	147,909	3,614	92.4	92.4	94.0
142,035	138,765	3,270	93.7	93.8	90.5
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
2,483	2,425	58	99.7	98.4	214.8
2,373	2,325	48	88	87.2	129.7
2,985	2,937	48	102.0	102.4	81.4
3,430	3,352	78	99.0	99.6	78.8
3,140	3,068	72	92.1	91.6	114.3
3,612	3,546	66	99.6	99.8	90.4
3,338	3,275	63	103.8	103.4	128.6
3,177	3,112	65	107.5	106.7	162.5
3,291	3,238	53	103.8	103.3	147.2
3,184	3,135	49	101.6	96.2	89.1
3,333	3,282	51	105.0	104.5	150.0
3,271	3,241	30	112.9	113.2	90.9

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. 22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	/ 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2435-17	製材品	0294-52-1839
			0294-52-1861
(株) 東京第一木材市場	〒300-1173 土浦市荒川沖南区1-13	製材品	029-842-9881
			029-842-9862
(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 筑西市半谷1100-3	製材品	0296-30-7001
			0296-30-7015

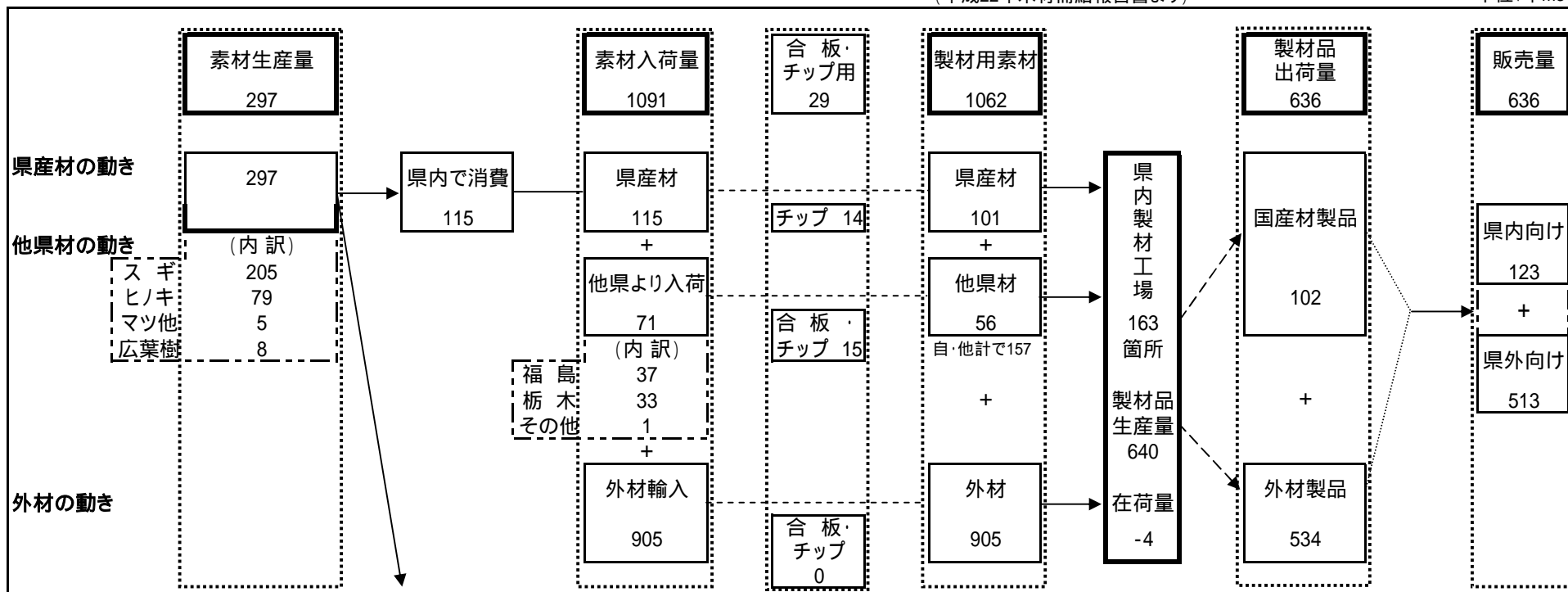
県内原木市場名簿

市場名	所在地	品目	/ Fax
茨城県森林組合連合会(宮の郷木材流通センター)	〒319-2205 (H22.12月稼働) 常陸大宮市宮の郷2153-23	原木	0294-70-3620
			0294-76-1767
大子町森林組合(木材流通センター)	〒319-3556 久慈郡大子町川山897	原木	0295-72-0647
			0295-72-0781
常陸太田市森林組合(木材流通センター)	〒319-0506 常陸太田市小中町82-1	原木	0294-82-2131
			0294-82-2132
つくばね森林組合(八郷販売所)	〒315-0116 石岡市柿岡1764-2	原木	0299-44-0167
			0299-44-0168
北茨城市森林組合(共販所)	〒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22年の茨城県における木材(素材及び製材品)の動き

(平成22年木材需給報告書より)

単位:千m3



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。

(内訳)	
建築用	615
土木用	-
木箱・梱包用	-
家具建具用	-
その他	-

県内木材需要量	=	県内素材生産量	+	他県より入荷	+	外材輸入
1273		297		71		905