

## 10. 林 産

### (1) 素材需要量の推移

区分 年次別	産 地			
	総 数	国 産 材		
		計	自 県 材	他 県 材
昭和55年	645	244	196	48
60	412	157	135	22
平成2年	403	159	138	21
7	287	109	107	2
11	225	92	91	1
12	216	101	89	12
13	183	91	86	5
14	189	82	77	5
15	195	87	87	0

資料：素材需給量統計（農林水産省統計部）

用途別のうち製材用は、製材基礎統計（農林水産省統計部）

### (2) 素材生産量の推移

（単位：千m<sup>3</sup>）

区分 年次別	総 数			生 産 区 分		
	計	針 葉 樹	広 葉 樹	国 有 林	公 有 林	私 有 林
昭和55年	204	192	12	14	5	185
60	140	129	11	16	6	118
平成2年	146	122	24	9	5	132
7	113	100	13	13	2	98
11	94	83	11	4	2	88
12	92	84	8	5	2	85
13	86	69	17	7	3	76
14	77	74	3	4	3	70
15	88	66	22	3	2	83

資料：素材需給量統計（農林水産省統計部）

(単位：千㎡)

別					用途別のうち 製材用
輸 入 材					
計	南 洋 材	米 材	北 洋 材	そ の 他	
401	94	282	9	16	488
255	84	140	15	16	301
244	90	125	10	19	286
178	67	100	0	11	203
133	54	69	1	9	158
115	48	57	2	8	142
92	33	51	2	6	121
107	58	47	0	2	103
108	53	51	2	2	65

## (3) 新設住宅着工戸数

(単位：戸，%)

年次別 \ 区分	計	木 造	非 木 造
平成8年度	73,805	38,419	35,386
9	66,649	31,963	34,686
10	61,187	29,007	32,180
11	58,257	30,118	28,139
12	59,652	31,095	28,557
13	59,144	28,273	30,871
14	54,336	28,738	25,598
15	55,064	30,867	24,197
(新設住宅着工戸数に占める割合)		56%	44%

資 料：建築着工状況（県土整備部建築指導課）

木 造：主要構造部が木造のもの

非木造：主要構造部が木造以外のもの

#### (4) 外材入荷量の推移

年度・港別		材種別		米		材		北		洋		材	
		千	葉	港	港								
昭和55年度	木	更	津	港	805.3								
	木	更	津	港	86.1								
	計				891.4								
60	千	葉	港	港	687.7	(423.5)		9.1					
	木	更	津	港	23.2	( 23.2)							
	袖	ケ	浦	港	112.0	( 54.9)							
	計				822.9	(501.6)		9.1					
平成2年度	千	葉	港	港	855.3	(449.7)							
	木	更	津	港	16.6	( 16.6)							
	袖	ケ	浦	港	84.0	( 47.0)							
	計				955.9	(513.3)							
7	千	葉	港	港	860.4	(231.6)							
	木	更	津	港	8.5	( 8.5)							
	袖	ケ	浦	港	133.3	( 37.0)							
	計				1002.2	(277.1)							
11	千	葉	港	・ 袖	ケ	浦	港	453.8	(154.5)		3.6	(0.0)	
	木	更	津	港			港	9.9	(9.9)				
	計				463.7	(164.4)		3.6	(0.0)				
12	千	葉	港	・ 袖	ケ	浦	港	468.7	(182.3)		17.8	(0.8)	
	木	更	津	港			港	12.8	(12.8)				
	計				481.5	(195.1)		17.8	(0.8)				
13	千	葉	港	・ 袖	ケ	浦	港	336.6	(132.3)				
	木	更	津	港			港	9.6	(9.6)				
	計				346.2	(141.9)							
14	千	葉	港	・ 袖	ケ	浦	港	317.8	(202.2)		27.3	(0.0)	
	木	更	津	港			港	10.4	(10.4)				
	計				328.2	(212.6)		27.3	(0.0)				
15	千	葉	港	・ 袖	ケ	浦	港	—			—		
	木	更	津	港			港	10.4	(10.4)				
	計				10.4	(10.4)		0.0	(0.0)				

資料：木更津木材団地協同組合（木更津港）

千葉港については、千葉港湾運送事業共同組合が統計調査を廃止した。

注：1）昭和55年度の木更津港には、袖ヶ浦港の数値を含む。

2）昭和60年度からは、（ ）内書きで、入荷量の中の原木の数値を示す。

#### (5) 製材工場の推移

区分 年次別	総 数	出力階層別工場数（工場）				
		7.5kw以上 22.5kw未満	22.5kw以上 37.5kw未満	37.5kw以上 75.0kw未満	75.0kw以上 150kw未満	150kw以上
昭和55年	544	192	159	139	33	21
60	493	156	138	145	42	12
平成2年	386	94	119	122	39	12
7	334	61	115	109	35	14
11	313	51	101	114	32	15
12	303	49	100	109	30	15
13	286	49	90	106	28	13
14	274	52	81	98	30	13
15	266	51	79	94	31	11

資料：製材統計調査基礎調査結果概要（関東農政局千葉統計情報センター）

製材品生産量は、製材統計（農林水産省統計部）

(単位：千m<sup>3</sup>)

ラワン材(南洋材)	ニュージーランド材	そ の 他	計
127.9	126.5	31.9	1,091.6
0.0	0.0		86.1
127.9	126.5	31.9	1,177.7
37.2 (37.1)	1.3 (1.3)	29.7 (10.9)	765.0 (472.8)
52.7 (52.7)			75.9 (75.9)
46.3 (46.3)			158.3 (101.2)
136.2 (136.1)	1.3 (1.3)	29.7 (10.9)	999.2 (649.9)
20.4 (8.7)	17.3 (2.7)	33.5 (0.0)	926.5 (461.1)
74.1 (74.1)			90.7 (90.7)
0.0			84.0 (47.0)
94.5 (82.8)	17.3 (2.7)	33.5 (0.0)	1,101.2 (598.8)
18.4 (2.4)	21.1 (20.0)	105.8 (4.3)	1,005.7 (258.3)
57.7 (57.7)		1.7 (1.7)	67.9 (67.9)
		1.2	134.5 (37.0)
76.1 (60.1)	21.1 (20.0)	108.7 (6.0)	1,208.1 (363.2)
37.3	3.8 (3.8)	33.0 (0.0)	531.5 (158.3)
47.0 (47.0)			56.9 (56.9)
84.3 (47.0)	3.8 (3.8)	33.0 (0.0)	588.4 (215.2)
22.9 (1.0)	4.2 (4.2)		513.6 (188.3)
33.6 (33.6)			46.4 (46.4)
56.5 (34.6)	4.2 (4.2)		560.0 (234.7)
50.8 (0.0)	0.7 (0.0)	8.2 (3.0)	396.3 (135.3)
40.0 (40.0)			49.6 (49.6)
90.8 (40.0)	0.7 (0.0)	8.2 (3.0)	445.9 (184.9)
47.2 (0.0)		5.4 (0.0)	397.7 (202.2)
71.1 (71.1)			81.5 (81.5)
118.3 (71.1)		5.4 (0.0)	479.2 (283.7)
-	-	-	-
41.7 (41.7)			52.1 (52.1)
41.7 (41.7)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	52.1 (52.1)

出力数計 (kw)	1工場当り 平均出力数 (kw)	素材入荷量 (千m <sup>3</sup> )	素材消費量 (千m <sup>3</sup> )	製材品生産量 (千m <sup>3</sup> )	製材出荷量 (千m <sup>3</sup> )
23,995	44.1	488	488	336	337
21,767	44.2	301	300	210	214
17,956	46.5	286	283	191	205
16,300	48.8	203	202	138	141
15,300	48.9	158	153	94	107
15,200	50.2	142	140	91	98
14,400	50.3	121	121	75	84
14,400	50.7	103	103	54	69
13,400	50.2	119	121	77	81

## (6) 木材価格の推移

(単位=円/㎡)

種 別 年次別	ひのき正角	すぎ正角	まつ平角	ひのき中丸太	すぎ中丸太	まつ中丸太
	10.5cm×4m	10.5cm×3m	12cm×24cm×4m	4m良材	4m良材	4m良材
	1 等	1 等	1 等	径26~28cm	径14~18cm	径24~30cm
昭和 55 年	121,400	63,900	57,300	57,600	35,500	25,000
60	75,300	48,800	46,800	38,200	21,400	20,500
平成 2 年	110,000	61,000	46,200	43,900	22,500	23,800
7	100,400	58,700	47,900	36,000	16,500	16,400
11	78,500	46,600	47,900	26,800	13,200	14,000
12	78,750	47,833	45,083	25,250	13,167	20,000
13	77,500	43,833	41,667	24,917	12,000	20,000
14	68,500	40,500	42,182	20,833	9,000	—
15	69,000	42,000	44,000	21,417	13,042	—
15 年 1 月	68,000	42,000	48,000	22,000	12,667	25,000
2	68,000	42,000	48,000	22,000	13,000	23,000
3	68,000	42,000	48,000	22,000	12,333	—
4	68,000	42,000	48,000	21,000	12,667	—
5	67,000	42,000	42,000	20,500	12,667	—
6	67,000	42,000	42,000	20,500	11,667	—
7	67,000	42,000	42,000	18,500	10,500	—
8	67,000	42,000	42,000	21,500	13,000	—
9	72,000	42,000	42,000	22,000	13,333	—
10	72,000	42,000	42,000	22,000	14,333	—
11	72,000	42,000	42,000	22,000	14,333	—
12	72,000	42,000	42,000	23,000	16,000	—

資料：千葉県農林水産部みどり推進課調べ

注：1) ひのき中丸太の径は、61年9月までは26~32cm、すぎ中丸太の径は、14~16cmである。

2) すぎの正角は、62年3月までは10.5cm×4.00m 1等の価格である。

### (7) 樹種別素材生産量・生産額

(単位＝金額：百万円、生産量：千m<sup>3</sup>)

種別 年次	計		針葉樹								広葉樹	
			スギ		ヒノキ		マツ		その他			
	生産量	金額	生産量	金額	生産量	金額	生産量	金額	生産量	金額	生産量	金額
昭和55	204	6,536	114	4,075	14	761	61	1,525	3	57	12	118
60	140	3,011	97	2,123	11	405	20	410	1	15	11	58
平成2	146	3,114	90	2,076	12	570	14	259	6	60	24	149
11	94	1,460	74	1,170	6	190	3	50	0	0	11	50
12	92	1,070	69	830	6	180	2	30	7	0	8	30
13	86	960	61	740	4	110	4	50	0	0	17	60
14	77	960	62	730	6	140	6	80	0	0	3	10
15	88	-	61	-	4	-	1	-	0	-	22	-

資料：生産量は、「木材需給報告書」(農林水産省統計部)

金額は「生産林業所得統計報告書」(農林水産省統計部)

(平成15年の金額について、現時点では未公表)

### (8) 木材業者・製材業者の登録状況

区分 年度	登録数		手数料 (円)
	木材業者	製材業者	
昭和55年度	1,401	588	1,273,800
60	1,270	10	5,159,000
63	1,182	7	4,794,000
平成2年度	46	-	200,000
11	98	-	503,000
12	852	-	4,267,000
13	56	1	304,000
14	48	2	262,000

資料：千葉県木材振興協会

注：平成15年度に千葉県木材振興協会の木材業者自主登録制度に移行した。

平成15年度の登録数は574件

(9) 特用林産物の生産状況

年次・支庁別	区分	シイタケ原木伏込数	生しいたけ			乾しいたけ			しいたけ原木	
			生産量	単価	生産額	生産量	単価	生産額	生産本数	生産額
昭和	50年	4,090	1,940	900	1,746,000	5	3,400	17,000	3,650	365,000
	55	5,026	2,320	921	2,137,212	23	4,758	107,540	3,547	390,170
	60	4,358	2,085	1,090	2,272,731	53	4,184	220,929	3,179	534,072
平成	2年	4,000	2,489	1,086	2,703,537	50	3,342	167,780	2,496	467,611
	10	2,112	1,972	1,183	2,332,876	34	2,842	97,196	776	181,584
	11	1,957	1,849	1,123	2,076,427	29	2,050	59,450	718	161,550
	12	1,477	1,668	1,030	1,718,040	24	2,503	60,072	447	114,580
	13	1,322	1,498	1,086	1,626,828	19	2,589	49,191	415	87,364
	14	1,193	1,350	1,179	1,591,650	12	3,101	37,212	371	77,698
	15	1,296	1,417	1,076	1,524,153	12	3,611	44,054	824	174,602
15年内訳	千葉	162	401	1,076	431,906	5	3,611	18,055	257	54,526
	東葛飾	15	80	1,076	86,403					
	印旛	173	115	1,076	124,063	1	3,611	2,889	3	700
	香取	28	45	1,076	48,097				0.1	21
	海匝	50	62	1,076	67,035					
	山武	48	95	1,076	102,112				1	212
	長生	464	108	1,076	116,100	0.4	3,611	1,444	117	24,740
	夷隅	101	253	1,076	272,228	0.1	3,611	361		
	安房	8	52	1,076	55,952	1	3,611	3,972	13	2,777
君津	247	205	1,076	220,257	5	3,611	17,333	432	91,626	

年次・支庁別	区分	なめこ			ひらたけ			まいたけ		
		生産量	単価	生産額	生産量	単価	生産額	生産量	単価	生産額
昭和	50年	108	650	70,200	—	—	—	—	—	—
	55	95	808	76,806	307	778	238,824	—	—	—
	60	93	882	82,042	717	801	574,214	—	—	—
平成	2年	108	775	83,666	827	698	577,010	—	—	—
	10	125	559	69,875	474	468	221,832	153	684	104,652
	11	137	476	65,212	365	433	158,045	149	680	101,320
	12	150	475	71,250	384	437	167,808	112	604	67,648
	13	146	497	72,562	294	398	117,012	135	539	72,765
	14	138	468	64,584	242	394	95,348	136	521	70,856
	15	134	440	59,092	198	387	76,743	116	525	60,795
15年内訳	千葉				8	387	3,212			
	東葛飾	0.1	440	44	2	387	581			
	印旛							53	525	28,035
	香取	19	440	8,228	60	387	23,220	21	525	10,920
	海匝				4	387	1,393			
	山武				32	387	12,423			
	長生							42	525	21,840
	夷隅	8	440	3,344	17	387	6,502			
	安房				76	387	29,412			
君津	108	440	47,476	0						

(単位＝伏込数：千本、面積：ha、生産量：t)

く り				た け の こ				ま っ し ゅ る ー む			
生産面積	生産量	単 価	生 産 額	生産面積	生産量	単 価	生 産 額	生産量	単 価	生 産 額	
1,550	1,134	400	453,600	1,188	1,713	137	234,681	347	180	62,460	
1,044	800	514	410,914	1,049	2,162	255	551,274	191	1,110	212,010	
810	571	563	321,680	1,472	1,895	275	520,323	369	1,718	634,104	
704	483	517	249,695	1,095	1,393	244	340,123	913	967	882,864	
536	449	349	156,701	643	895	167	149,465	868	1,466	1,272,488	
531	441	308	135,828	645	911	252	229,572	813	1,359	1,104,867	
549	387	375	145,125	650	655	230	150,650	776	1,307	1,014,232	
489	362	307	111,134	673	634	260	164,840	800	1,255	1,004,000	
423	332	240	79,680	659	611	193	117,923	854	1,203	1,027,362	
414	300	338	101,333	726	575	278	159,961	824	1,156	952,891	
114	115	338	38,870	50	37	278	10,286				
37	41	338	13,926	17	22	278	5,977				
122	73	338	24,505	95	16	278	4,309				
6	8	338	2,636	9	15	278	4,226	248	1,156	286,688	
				4	5	278	1,390	576	1,156	666,203	
15	10	338	3,346	7	23	278	6,505				
14	13	338	4,394	93	66	278	18,348				
1	1	338	406	314	365	278	101,553				
7	2	338	575	18	13	278	3,531				
98	38	338	12,675	120	14	278	3,836				

竹 材											
計			もうそう		ま だ け		め だ け		は ち く		
生産量	単 価	生 産 額	生産量	生 産 額	生産量	生 産 額	生産量	生 産 額	生産量	生 産 額	
375	948	355,449	127	44,503	158	252,592	90	58,354			
491	1,163	571,030	237	94,550	191	431,880	63	44,600			
380	1,143	434,450	168	66,950	181	341,850	31	25,650			
290	1,426	413,441	126	52,624	123	301,887	30	41,920	11	17,010	
177	1,605	284,052	83	49,800	59	159,772	29	58,232	6	16,248	
208	1,719	357,510	100	60,000	85	247,010	17	34,000	6	16,500	
86	1,449	124,600	55	33,000	26	80,600	4	8,000	1	3,000	
115	1,323	152,190	78	46,740	29	88,350	5	9,000	3	8,100	
61	1,729	105,450	29	17,400	26	76,260	4	7,200	2	4,590	
37	1,095	40,065	18	8,850	17	27,015	2	4,200	0	0	
3	1,608	4,824			3	4,824					
2	708	1,132	1	650	0.3	482					
4	1,331	4,792	1	450	3	4,342					
10	500	5,000	10	5,000							
12	1,536	17,975	2	750	8	13,025	2	4,200			
7	947	6,342	4	2,000	3	4,342					



年次・支庁別	区分	山 菜				特 用 樹 類		粉 炭		
		わらび	ぜんまい	のぶき	じねんじょ	しきみ	さかき	生産量	単 価	生産額
		生産量	生産量	生産量	生産量	生産量	生産量			
昭 和 50 年										
55		6.0		75.0	24.0					
60		12.9	6.3	205.0	47.4	48.1	2.1			
平 成 2 年		9.9	4.0	221.0	32.0	8.0	18.0			
10		6.3	1.9	109.3	19.8	14.4	20.3	2	230	460
11		5.6	1.6	116.6	18.1	17.3	47.7	4	100	400
12		1.4	0.1	35.2	16.6	7.0	79.8	5	196	980
13		1.7	0.1	29.3	6.2	9.9	40.4	5	200	1,000
14		1.2	0.1	30.7	8.9	10.2	77.4	5	191	955
15		1.0	0.1	33.9	14.5	16.0	87.6	0.6	106	64
15 年 内 訳	千 葉				12.0					
	東 葛 飾									
	印 旛									
	香 取									
	海 匠									
	山 武									
	長 生	0.3	0.1	0.3						
	夷 隅			0.5	0.7	8.0	48.0	0.2	106	21
	安 房	0.1		30.1	0.1	8.0	32.6	0.4	106	43
君 津	0.6		3.0	1.7		7.0				

資料：特用林産物需給動態調査（農林水産部林務課）

東京都中央卸売市場 青果物流通年報（東京青果物情報センター）

注：1）竹材の単価は4種類の平均値であるため、生産額とは一致しない。

2）しきみ、さかきは1mの縄で結束したものを1束とした。

3）薪の生産量の単位は、層積m<sup>3</sup>、1層積m<sup>3</sup>は45束、1束は長45cm×囲72cm

4）生産額計には、しいたけ原木生産額を含まない。

木			炭			生産額計 (千円)
生産量	単価	生産額	生産量	単価	生産額	
735	99	72,499	3,833	6,750	25,873	3,037,762
230	113	26,048	476	8,666	4,125	4,335,783
431	135	58,185	1,340	9,000	12,060	5,130,718
305	135	41,175	729	8,691	6,336	5,465,627
207	107	22,149	400	14,400	5,760	4,717,506
202	107	21,614	410	14,400	5,904	4,316,149
145	107	15,515	360	14,400	5,184	3,541,104
98	106	10,388	2,350	14,400	33,840	3,415,750
99	86	8,514	2,450	14,400	35,280	3,234,814
81	903	73,397	111	14	1,598	3,094,146
5	903	4,063	50	14	720	511,936
						106,931
23	903	20,313				204,114
4	903	3,611				387,626
						736,021
3	903	2,889				128,407
18	903	16,250				183,168
12	903	10,382				399,797
10	903	9,389	61	14	878	121,727
7	903	6,500				314,419