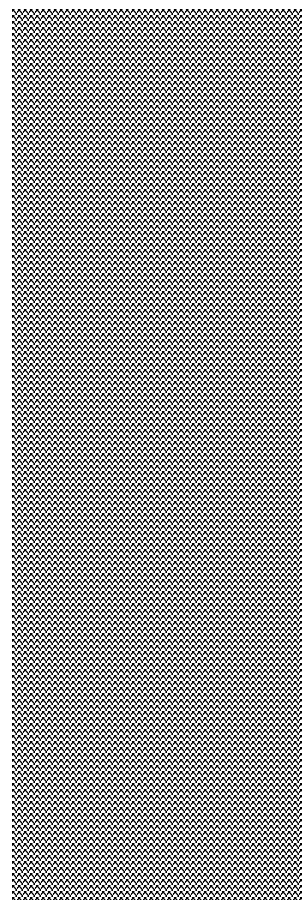


V 木材産業等



V-A 製材

121 製材工場数及び出力数

(単位：工場、kw)

年次 都道府県	製材工場数							製材用 動力の 出力数
	総数	7.5kw以上 22.5kw未満	22.5～ 37.5	37.5～ 75.0	75.0～ 150.0	150.0～ 300.0	300.0kw 以上	
平成 26	5,468	692	1,079	1,684	990	607	416	654,353
27	5,205	635	1,033	1,571	959	592	415	652,106
北海道	179	6	-	14	21	69	69	56,484
青森	101	11	9	39	19	14	9	13,288
岩手	140	8	27	42	16	26	21	21,536
宮城	95	16	22	29	13	5	10	11,087
秋田	109	6	13	25	26	18	21	24,242
山形	118	19	25	38	19	10	7	12,152
福島	189	15	41	74	34	17	8	19,043
茨城	126	17	31	38	27	10	3	14,459
栃木	127	13	29	46	17	11	11	14,727
群馬	105	15	20	24	25	12	9	11,824
埼玉	55	15	10	15	11	1	3	3,672
千代田	126	17	47	36	18	6	2	8,093
東京都	26	4	6	7	6	2	1	2,042
神奈川県	26	9	4	10	3	-	-	1,005
新潟	212	35	48	76	27	17	9	16,127
富山	74	2	16	22	15	12	7	18,088
石川	80	6	22	30	16	2	4	6,392
福井	136	10	37	61	18	7	3	12,205
山梨	28	-	6	13	4	2	3	2,991
長野	157	18	26	43	37	23	10	18,028
岐阜	247	53	59	82	29	16	8	17,454
静岡県	213	29	50	58	47	18	11	18,550
愛知	126	14	30	42	23	15	2	9,911
三重	226	38	48	64	49	22	5	18,449
滋賀	104	17	24	37	19	5	2	7,324
京都	68	11	11	20	10	9	7	10,053
大阪	41	4	9	14	12	1	1	3,116
兵庫県	114	9	23	37	23	15	7	14,057
奈良	194	39	51	63	30	8	3	10,269
和歌山	117	19	20	39	22	12	5	12,375
鳥取	46	11	4	18	10	2	1	4,020
島根	94	12	13	28	25	9	7	9,619
岡山	82	5	11	26	11	18	11	16,126
広島	85	7	12	30	15	7	14	29,710
山口	69	8	14	21	15	6	5	10,270
徳島	104	9	20	25	21	17	12	13,596
香川	34	1	6	9	11	6	1	3,538
愛媛	105	5	11	29	31	16	13	18,750
高知	96	5	12	28	25	15	11	16,686
福岡	127	18	36	39	17	11	6	10,491
佐賀	53	11	16	12	7	4	3	5,640
長崎	58	8	11	20	14	3	2	4,358
熊本	157	15	37	41	32	21	11	18,824
大分	152	16	31	41	29	23	12	20,965
宮崎	149	7	16	22	38	29	37	47,269
鹿児島	130	22	19	42	20	19	8	12,740
沖縄	5	-	-	2	2	1	-	461

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：平成27年12月末現在

122 出力階層別製材工場数及び従業者数(12月操業)

(単位：工場、人)

出力階層	工場数	従業者数 (12月末現在)	1工場平均 従業者数
総数	5,158	29,069	5.6
7.5kw以上 ～ 22.5kw未満	625	1,287	2.1
22.5 ～ 37.5	1,022	2,535	2.5
37.5 ～ 75.0	1,556	5,210	3.3
75.0 ～ 150.0	953	5,293	5.6
150.0 ～ 300.0	587	5,060	8.6
300.0kw以上	415	9,684	23.3

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：平成27年12月31日現在で操業している工場の工場数及び従業者数（12月31日現在）である。

V-A 製材

123 製材用素材材種別入荷工場数及び入荷量

(単位：工場、千m³)

出力階層	総数		国産材		外材					
					計		南洋材		ラワン材	
	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
総数	5,118	16,182	4,829	12,004	1,213	4,178	191	79	22	7
7.5kw ~ 22.5kw	612	120	595	107	68	12	-	-	-	-
22.5 ~ 37.5	1,005	325	969	290	182	33	38	2	-	-
37.5 ~ 75.0	1,554	1,012	1,482	886	376	129	64	19	10	x
75.0 ~ 150.0	951	1,655	878	1,411	295	241	50	30	6	x
150.0 ~ 300.0	582	2,271	525	1,921	184	351	31	25	6	5
300.0kw以上	414	10,799	380	7,387	108	3,413	8	4	-	-

(つづき)

(単位：工場、千m³)

出力階層	外材 (つづき)							
	米材		北洋材		ニュージーランド材		その他	
	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	1,036	3,259	125	243	108	450	94	146
7.5kw ~ 22.5kw	61	x	4	x	8	x	-	-
22.5 ~ 37.5	152	x	21	x	19	x	20	5
37.5 ~ 75.0	340	87	20	x	26	14	27	x
75.0 ~ 150.0	247	154	25	x	25	29	11	x
150.0 ~ 300.0	153	190	27	36	20	86	19	11
300.0kw以上	83	2,792	28	177	10	316	17	125

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：1) 出力7.5kw以上の製材工場の数値である。

2) 平成27年1月～12月に製材用素材の入荷のあった製材工場数及び入荷量である。

124 国産材、外材種類別製材用素材入荷量及び消費量

(単位：千³m)

年次 都道府県	入 荷 量									消費量
	総数	国産材	外 材						その他	
			総数	南 洋 材	米 材	北 洋 材	ニュージー ランド材			
			ラワン材							
平成 26	16,661	12,211	4,450	88	5	3,365	347	489	161	16,630
27	16,182	12,004	4,178	79	7	3,259	243	450	146	16,111
北海道	1,781	1,734	47	x	-	37	9	-	x	1,801
青森	228	x	x	0	-	x	x	-	x	212
岩手	663	x	x	-	-	x	x	-	-	665
宮城	208	x	x	-	-	x	x	-	-	207
秋田	563	x	x	x	-	3	x	-	x	556
山形	171	167	4	-	-	4	-	-	-	174
福島	646	573	73	0	-	60	1	1	12	634
茨城	1,139	x	x	x	-	x	-	x	-	1,160
栃木	432	409	23	x	-	11	x	1	-	433
群馬	141	132	9	0	-	x	x	-	x	138
埼玉	56	52	4	x	x	x	x	-	-	55
千葉	67	34	33	x	-	27	x	2	-	67
東京都	14	11	3	x	x	x	-	x	-	14
神奈川県	9	x	x	-	-	x	-	-	-	9
新潟	135	x	x	x	-	x	x	-	x	136
富山	187	80	106	x	x	x	96	x	x	189
石川	66	x	x	0	0	x	x	-	-	64
福井	84	74	10	x	-	x	-	-	-	81
山梨	24	22	2	-	-	x	-	x	-	23
長野	194	173	21	1	-	17	x	x	-	181
岐阜	207	179	28	5	-	14	x	x	8	208
静岡県	269	218	51	4	1	43	x	2	x	264
愛知	112	74	38	8	1	25	1	1	3	111
三重	300	231	69	3	x	52	x	x	x	296
滋賀	43	30	13	1	-	4	0	2	6	42
京都	162	x	x	0	-	x	x	-	x	168
大阪	x	x	x	x	-	x	x	x	x	17
兵庫県	228	188	40	x	x	12	10	x	3	229
奈良	173	128	45	x	x	37	-	-	x	181
和歌山	219	176	43	2	x	40	x	x	x	221
鳥取	57	x	x	-	-	x	x	-	x	58
島根	105	80	25	x	-	x	-	x	-	103
岡山	322	317	5	x	-	x	-	-	x	326
広島	1,766	x	x	x	-	1,388	x	x	-	1,770
山口	270	131	139	x	-	129	x	8	x	266
徳島	255	195	60	-	-	x	x	-	-	253
香川	36	8	28	x	x	x	-	x	-	36
愛媛	733	544	189	x	x	172	-	x	-	722
高知	411	262	149	-	-	2	-	147	-	397
福岡	302	272	30	x	x	x	x	1	3	304
佐賀	x	x	5	-	-	x	-	-	x	120
長崎	47	40	7	x	-	4	-	x	-	46
熊本	713	694	19	2	-	1	x	x	-	702
大分	773	763	10	1	-	6	-	2	1	767
宮崎	1,465	x	x	x	-	16	x	x	8	1,438
鹿児島	265	x	x	x	-	x	-	x	-	265
沖縄	x	x	x	x	-	-	-	-	-	2

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」
注：出力7.5kw以上の製材工場の数量である。

年次	生産量	出荷量									
		総数	人工乾燥材	集 成 材				建 築 用 材			
				構造用	その他	人工乾燥材		計	人工乾燥材	板類	人工乾燥材
						構造用	その他				
平成 18	12,744	12,554	2,319	304	59	109	13	10,207	2,257	2,050	260
19	12,406	11,632	2,293	398	60	126	12	9,455	2,225	1,835	284
20	11,102	10,884	2,348	385	57	114	10	8,836	2,271	1,715	281
21	9,403	9,291	2,280	753	82	408	12	7,671	2,240	1,494	259
22	9,436	9,415	2,544	847	71	468	20	7,642	2,533	1,551	303
23	9,183	9,434	2,632	489	53	100	25	7,434	2,618	1,616	361
24	9,338	9,302	2,744	430	52	117	12	7,484	2,739	1,705	388
25	9,988	10,100	2,984	545	101	188	32	8,265	2,950	1,674	386
26	9,587	9,595	3,219	614	65	239	15	7,875	3,182	1,711	442
27	9,132	9,231	3,153	720	60	332	16	7,481	3,132	1,561	381

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：生産量は各年月別製材品生産量の年間の計である。

126 製材用素材の国産材、外材別入荷工場数及び入荷量

(単位：工場、千 m^3)

年次 都道府県	総数		国産材のみ		国産材と外材		外材のみ	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量
平成 18	8,433	20,342	4,897	9,684	2,670	3,973	866	6,685
19	7,838	19,448	4,723	10,275	2,388	3,351	727	5,822
20	7,330	17,568	4,661	9,622	2,075	2,962	594	4,984
21	6,801	15,279	4,543	9,025	1,717	3,190	541	3,064
22	6,486	15,762	4,442	9,344	1,618	2,314	426	4,104
23	6,175	16,426	4,372	10,326	1,406	3,104	397	2,996
24	5,883	16,247	4,164	10,251	1,326	2,868	393	3,128
25	5,659	17,271	4,147	10,975	1,163	3,190	349	3,106
26	5,435	16,661	4,111	11,114	1,012	3,816	312	1,731
27	5,118	16,182	3,905	10,948	924	3,793	289	1,436

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：出力7.5kw以上の製材工場の数値である。

及び用途別出荷量

(単位：千 m^3)

出 荷 量 (つづき)							
建 築 用 材 (つづき)				土 木 建 設 用 材	木 箱 仕 組 板 ・ こ ん 包 用 材	家 具 建 具 用 材	そ の 他 用 材
ひ き 割 類	人 工 乾 燥 材	ひ き 角 類	人 工 乾 燥 材				
3,941	659	4,216	1,338	515	1,391	117	324
3,671	650	3,949	1,291	468	1,321	94	294
3,430	688	3,691	1,302	418	1,254	78	298
2,899	725	3,278	1,256	357	987	72	204
2,817	816	3,274	1,414	380	1,087	69	237
2,687	828	3,131	1,430	436	1,224	80	260
2,954	1,085	2,825	1,266	424	1,110	60	224
3,055	974	3,536	1,590	476	1,084	57	218
2,839	938	3,325	1,802	409	1,033	56	222
2,760	1,005	3,162	1,747	410	1,048	63	227

127 出力階層別、用途別製材品

出力階層	総 数		集 成 材				建 築 用 材			
			構 造 用		そ の 他		総 数		板 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
総 数	5,150	9,231	228	720	118	60	4,594	7,481	3,585	1,561
7.5 kw ~ 22.5kw	618	72	4	x	7	x	568	57	426	16
22.5 ~ 37.5	1,014	217	18	x	34	x	914	161	673	42
37.5 ~ 75.0	1,560	642	69	11	36	5	1,387	467	1,085	139
75.0 ~ 150.0	955	1,038	29	14	12	2	831	805	672	216
150.0 ~ 300.0	588	1,339	36	38	10	2	520	1,001	424	229
300.0 kw 以上	415	5,917	72	650	19	47	374	4,993	305	915

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：平成27年1月～12月に出荷のあった製材工場数及び出荷量である。

128 材種別、用途別製材品

区 分	総数		集 成 材				建 築 用 材				
			構 造 用		そ の 他		計		板 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	
総 数	5,150	9,231	228	720	118	60	4,594	7,481	3,585	1,561	
国 産 材	4,854	6,590	212	476	104	43	4,374	5,310	3,447	1,440	
外 材	計	1,243	2,639	30	244	39	17	998	2,170	516	121
	南 洋 材	204	55	3	0	10	x	115	x	59	x
	米 材	1,050	1,973	24	235	26	2	913	1,865	462	56
	北 洋 材	138	206	4	2	10	x	114	192	50	11
	ニュージーランド材	105	294	-	-	5	9	13	x	10	x
そ の 他	89	113	3	6	16	5	47	96	30	50	

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：1) 平成27年1月～12月に出荷のあった製材工場数及び出荷量である。

2) 工場数は複数の製材品を出荷している工場があるため、計と内訳は一致しない。

出荷工場数及び出荷量

(単位：工場、千 m^3)

建 築 用 材 (つづき)				土木建設用材		木箱仕組板・ こん包用材		家具建具用材		その他	
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
3,689	2,760	3,771	3,162	1,319	410	702	1,048	333	63	596	227
410	14	446	23	108	7	46	3	27	3	47	3
712	56	752	61	260	9	133	39	60	5	117	3
1,102	151	1,148	178	398	60	154	67	99	17	195	29
706	276	701	316	255	65	152	128	69	4	105	34
437	377	425	393	173	64	120	206	46	16	70	50
322	1,886	299	2,192	125	199	97	602	32	18	62	104

出荷工場数及び出荷量

(単位：工場、千 m^3)

建 築 用 材 (つづき)				土木建設用材		木箱仕組板・ こん包用材		家具建具用材		その他用材	
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
3,689	2,760	3,771	3,162	1,319	410	702	1,048	333	63	596	227
3,520	1,961	3,595	1,915	1,239	368	625	727	289	30	502	154
750	799	744	1,249	222	40	168	322	89	33	147	72
72	x	35	x	14	4	41	19	32	x	52	11
697	583	706	1,230	201	x	88	x	58	24	93	42
89	177	37	4	20	4	9	x	13	x	16	6
2	x	5	x	17	9	70	275	-	-	15	x
28	34	10	13	3	x	21	9	14	x	16	x

V-B 木材チップ

129 木材チップ工場数及び従業者数

(単位：工場、人)

年次	工場数							従業者数
	総数	木材チップ 専門工場	製材又は合板工場を 兼営しているもの	従業者規模別				
				4人以下	5～9	10～19	20人以上	
平成 18	1,971	368	1,603	1,773	155	35	8	3,619
19	1,857	366	1,491	1,653	157	38	9	3,426
20	1,744	369	1,375	1,543	153	43	5	3,034
21	1,663	353	1,310	1,480	136	37	10	2,847
22	1,577	352	1,225	1,398	130	40	9	2,851
23	1,545	380	1,165	1,359	144	30	12	2,837
24	1,536	389	1,147	1,345	139	43	9	2,880
25	1,510	389	1,121	1,298	152	51	9	2,961
26	1,477	385	1,092	1,279	141	49	8	2,853
27	1,424	357	1,067	1,237	128	49	10	2,803

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：各年12月末現在

130 原材料入手区分別木材チップ生産量

年次	総数	素材 (原木)	工場残材			林地残材	解体材 ・廃材
			計	自己の工場 から振向け たもの	他の工場か ら購入した もの		
		千t	千t	千t	千t	千t	千t
平成 18	5,899	2,276	2,275	1,818	457	66	1,282
19	5,894	2,368	2,182	1,747	435	100	1,244
20	5,797	2,676	1,913	1,500	413	104	1,104
21	5,129	2,398	1,689	1,401	288	108	934
22	5,407	2,408	1,839	1,554	285	133	1,027
23	5,633	2,376	1,722	1,456	266	145	1,390
24	5,861	2,554	1,663	1,357	306	193	1,451
25	6,452	2,610	2,006	1,690	316	142	1,694
26	5,850	2,537	1,980	1,631	349	110	1,223
27	5,745	2,558	1,870	1,621	249	105	1,207

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

131 針広別、経営形態別木材チップ生産量

(単位：千t)

年次	総数	素材 (原木)	工場残材			林地残材	解体材 ・廃材
			計	自己の工場 から振向け たもの	他の工場か ら購入した もの		
総数	5,745	2,558	1,870	1,621	249	105	1,207
針葉樹	3,183	1,280	1,827	1,596	231	75	...
広葉樹	1,353	1,280	43	25	18	30	...
木材チップ 専門工場	3,344	1,841	224	11	213	84	1,191
製材又は合板 工場との兼営	2,402	716	1,646	1,609	37	23	17

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：1) 針葉樹、広葉樹には解体材・廃材を含まない（不詳）ため、総数と一致しない。

2) 平成27年次の数量である。

132 紙生産量

(単位：千t)

年次	総数	新聞 巻取紙	非塗工 印刷用紙	微塗工 印刷用紙	塗工 印刷用紙	特殊 印刷用紙	情報 用紙	包装 用紙	衛生 用紙	雑種紙
20	18,828	3,680	2,528	1,868	5,074	321	1,711	1,010	1,805	831
21	15,832	3,455	2,164	1,521	3,768	247	1,420	786	1,776	695
22	16,387	3,349	2,148	1,552	4,109	260	1,478	904	1,792	794
23	15,446	3,211	2,062	1,291	3,747	253	1,413	901	1,780	790
24	15,067	3,254	1,945	1,238	3,634	236	1,366	871	1,767	756
25	15,181	3,219	1,954	1,299	3,766	234	1,323	880	1,747	760
26	15,118	3,134	1,897	1,227	3,755	233	1,380	905	1,767	821
27	14,830	2,985	1,826	1,228	3,743	227	1,360	891	1,766	804
28	14,706	2,906	1,834	1,156	3,705	224	1,390	877	1,807	807

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編」

133 板紙生産量

(単位：千t)

年次	総数	段ボール原紙			紙器用板紙			雑板紙		
		ライナー	中芯原紙	白板紙	黄・チップ ・色板紙	建材原紙	その他 板紙			
								平成 19	12,074	9,423
20	11,800	9,219	5,456	3,763	1,819	1,635	184	762	213	549
21	10,436	8,212	4,939	3,273	1,637	1,490	147	587	180	407
22	10,977	8,647	5,183	3,464	1,673	1,517	156	656	188	468
23	11,163	8,811	5,284	3,527	1,696	1,542	154	656	202	454
24	10,890	8,637	5,169	3,468	1,614	1,470	144	638	206	432
25	11,059	8,805	5,259	3,547	1,597	1,449	148	657	214	443
26	11,360	9,096	5,402	3,694	1,593	1,445	148	672	214	457
27	11,398	9,187	5,459	3,728	1,570	1,424	146	642	203	439
28	11,569	9,364	5,547	3,817	1,576	1,435	141	629	198	140

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編」

注：その他板紙は、紙管原紙、その他板紙（ワンプを含む）を加えたものである。

134 パルプ生産量

(単位：千t)

年次	総数	1) 溶解 パルプ	製 紙 パ ル プ					
			計	クラフト	サーモ メカニカル	リファイナード グラウンド	碎木	その他
平成 19	10,807	…	10,807	9,713	650	189	195	61
20	10,664	…	10,664	9,649	620	170	170	56
21	8,501	…	8,501	7,712	449	141	157	43
22	9,392	…	9,392	8,616	472	124	142	38
23	9,004	…	9,004	8,262	483	113	118	28
24	8,641	…	8,641	7,925	462	120	107	27
25	8,766	…	8,766	8,076	436	127	103	25
26	8,952	…	8,952	8,282	421	128	98	23
27	8,727	…	8,727	8,115	363	130	94	26
28	8,637	…	8,637	8,030	356	139	89	24

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編」

注：1) 平成14年から溶解パルプ調査廃止。

2) その他パルプにはサルファイトパルプ（製紙パルプ）及び半化学パルプを含む。

135 パルプ・紙製造業事業所数

(単位：所、人)

年次	パ ル プ ・		紙 ・ 紙 加 工 品 製 造 業			
	事業所数	従業者数	パ ル プ 製 造 業		紙 製 造 業	
			事業所数	従業者数	事業所数	従業者数
平成 17	7,894	210,460	22	1,003	472	38,798
18	7,457	208,585	24	1,394	446	37,547
19	7,414	209,882	26	1,740	452	36,104
20	7,391	204,994	26	1,593	436	35,093
21	6,949	194,569	26	1,576	414	32,905
22	6,685	189,807	27	1,726	401	31,663
23	6,775	188,851	38	2,505	428	32,519
24	6,382	186,608	29	1,952	396	32,313
25	6,116	181,608	27	2,012	385	30,560
26	5,969	181,868	29	2,031	381	30,125

資料：経済産業省「工業統計表（産業編）」（平成23年は「平成24年経済センサス（活動調査）」結果による。）

注：1) 従業者4人以上の事業所の調査結果である。

2) パルプ製造業とは、主として木材又はその他の植物原料からパルプを製造する事業所をいい、紙製造業とは、主として木材パルプ、古紙及びその他の繊維から洋紙・板紙・機械すき和紙・手すき和紙を製造する事業所である。

3) 紙製造業は、産業分類の洋紙・機械すき和紙製造業、板紙製造業及び手すき和紙製造業を集計した数値である。

4) 日本標準産業分類の改定に伴い、平成20年以降のパルプ・紙・紙加工品製造業には、繊維板製造業の数を含まない。

136 パルプ原材料別消費数量

(単位：千 m^3)

年次	総数	国産材				輸入材			
		計	原木	チップ		計	原木	チップ	
				針葉樹	広葉樹			針葉樹	広葉樹
平成 19	35,276	10,633	484	7,772	2,378	24,643	15	5,282	19,345
20	34,254	10,056	434	7,358	2,264	24,198	-	5,196	19,001
21	27,479	8,979	416	6,398	2,165	18,500	-	3,432	15,069
22	30,675	9,536	388	6,896	2,251	21,139	-	4,244	16,895
23	29,433	9,137	341	6,701	2,095	20,296	-	4,074	16,222
24	28,058	9,443	332	6,949	2,162	18,615	-	3,393	15,223
25	28,524	9,844	325	7,306	2,213	18,680	-	3,108	15,572
26	29,563	9,572	306	7,199	2,067	19,991	-	3,601	16,390
27	29,221	9,194	294	6,850	2,050	20,026	-	3,488	16,539
28	29,050	9,275	291	6,996	1,988	19,774	-	3,337	16,438

資料：経済産業省「生産動態統計年報」 「紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編」

注：チップには、くず材を含む。

137 パルプ原材料別年末在庫数量

(単位：千 m^3)

年次	総数	国産材				輸入材			
		計	原木	チップ		計	原木	チップ	
				針葉樹	広葉樹			針葉樹	広葉樹
平成 19	2,487	486	28	390	68	2,001	-	765	1,236
20	3,473	678	37	526	114	2,795	-	892	1,904
21	2,850	578	30	460	88	2,271	-	554	1,717
22	2,512	468	30	360	78	2,044	-	576	1,468
23	2,700	517	31	402	84	2,183	-	685	1,498
24	2,986	523	56	405	62	2,463	-	631	1,833
25	2,437	454	36	362	56	1,982	-	531	1,452
26	2,249	437	32	340	64	1,812	-	524	1,288
27	2,511	538	34	424	81	1,972	-	504	1,469
28	2,759	596	33	463	100	2,163	-	596	1,567

資料：経済産業省「生産動態統計年報」 「紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編」

注：チップには、くず材を含む。

138 紙原材料の消費数量

(単位：千t)

年次	パルプ計	クラフト パルプ	さらし				未ざらし	機械 パルプ	その他 パルプ
			針葉樹		広葉樹				
			針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹			
平成 19	2,505	2,109	1,993	754	1,240	116	303	92	
20	2,322	1,961	1,840	706	1,134	121	287	75	
21	1,986	1,679	1,600	641	959	79	235	72	
22	2,045	1,750	1,682	655	1,027	68	226	69	
23	1,944	1,650	1,596	645	952	53	230	65	
24	1,776	1,531	1,488	593	895	43	174	71	
25	1,670	1,459	1,417	583	833	42	148	63	
26	1,648	1,460	1,419	597	822	41	128	61	
27	1,599	1,416	1,378	565	813	38	124	58	
28	1,582	1,406	1,366	550	815	40	114	62	

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「紙・印刷・プラスチック・ゴム製品統計編」

注：消費量は国産材及び輸入材を合わせたものである。

139 板紙原材料の消費数量

(単位：千t)

年次	パルプ計	クラフト パルプ	さらし				未ざらし	機械 パルプ	その他 パルプ
			針葉樹		広葉樹				
			針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹			
平成 19	461	448	322	57	265	125	6	7	
20	422	409	296	51	245	112	6	7	
21	370	361	267	46	221	94	3	7	
22	400	395	293	45	248	101	4	2	
23	406	401	299	44	255	102	3	2	
24	400	395	292	44	248	103	3	2	
25	380	374	276	43	234	98	3	3	
26	406	396	298	43	255	98	2	8	
27	395	388	290	40	250	97	2	5	
28	407	399	299	38	260	100	3	6	

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「紙・印刷・プラスチック・ゴム製品統計編」

注：消費量は国産材及び輸入材を合わせたものである。

140 工場類型別合単板工場数及び従業者数

(単位：工場、人)

年 次	工 場 数					従 業 者 数			
	計	単板のみ	普通合板 のみ	普通合板 と 特殊合板	特殊合板 のみ	計	単板のみ	普通合板 及び 普通合板 と特殊合板	特殊合板 のみ
平成 18	263	23	45	11	184	11,414	721	5,619	5,074
19	248	23	43	10	172	11,144	636	5,587	4,921
20	233	22	36	9	166	10,040	693	4,975	4,372
21	208	20	33	5	150	8,921	783	4,459	3,679
22	192	13	37	3	139	8,024	474	4,108	3,442
23	203	13	35	3	152	7,241	340	3,818	3,083
24	197	16	34	2	145	7,311	373	3,759	3,179
25	195	14	31	2	148	7,126	347	3,603	3,176
26	186	14	29	3	140	6,987	325	3,565	3,097
27	185	14	31	3	137	6,957	317	3,687	2,953

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：各年次とも12月末現在の工場数である。

141 従業者数規模別合単板工場数

(単位：工場)

年 次	従 業 者 数 規 模 別						
	総 数	9 人 以 下	10 ～ 49	50 ～ 99	100 ～ 199	200 ～ 299	300 人 以 上
平成 18	263	105	95	29	22	6	6
19	248	102	85	27	20	8	6
20	233	99	82	20	19	8	5
21	208	85	76	18	19	7	3
22	192	85	63	17	21	3	3
23	203	93	70	17	17	4	2
24	197	88	71	15	15	6	2
25	195	96	62	13	17	5	2
26	186	87	61	13	17	6	2
27	185	79	67	14	18	6	1

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：各年次とも12月末現在の工場数である。

142 単板製造用素材入荷量

(単位：千 m^3)

年次	総数	国産材			外材							
		小計	針葉樹	広葉樹	小計	南洋材		米材	北洋材	ニュージージーランド材	その他	
						針葉樹	ラワン材					
平成 18	5,183	1,144	1,126	18	4,039	2,980	1,018	812	26	2,897	83	15
19	5,227	1,632	1,619	13	3,595	2,699	846	748	48	2,655	35	11
20	3,986	2,137	2,103	34	1,849	1,276	535	490	135	1,123	33	23
21	3,107	1,979	1,972	7	1,128	672	399	384	194	443	64	28
22	3,811	2,490	2,476	14	1,321	866	424	341	412	431	44	10
23	3,858	2,524	2,514	10	1,334	665	347	337	877	92	x	x
24	3,837	2,602	2,593	9	1,235	673	251	244	855	x	x	x
25	4,181	3,016	3,006	10	1,165	667	204	204	871	x	x	3
26	4,405	3,191	3,177	14	1,214	941	216	216	869	88	35	6
27	4,218	3,356	3,340	16	864	619	193	189	544	100	20	5

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

143 単板製造用素材の消費量及び在庫量

(単位：千 m^3)

年次	消費量			在庫量		
	計	国産材	外材	計	国産材	外材
平成 18	5,012	990	4,022	799	109	690
19	4,745	1,228	3,517	1,020	182	838
20	4,118	1,995	2,123	945	301	644
21	3,525	2,084	1,441	524	228	296
22	3,953	2,556	1,397	429	131	298
23	3,423	2,138	1,285	565	287	278
24	4,050	2,727	1,323	440	206	234
25	4,270	3,096	1,174	379	145	234
26	4,064	2,950	1,115	558	263	295
27	4,057	3,138	919	568	353	215

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：消費量については月別合板統計の1月～12月までを集計した値、在庫量については各年12月31日現在の在庫量の数値である。

144 普通合板生産量及び出荷量

年 次	生 産 量					出 荷 量
	総 数	ベ ニ ア コ ア ー 合 板			特殊コア- 合 板	
		計	1 類	2 類		
	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³
平成 18	3,314	3,273	2,878	395	41	3,354
19	3,073	3,041	2,714	327	32	2,790
20	2,586	2,564	2,313	251	22	2,673
21	2,287	2,277	2,097	180	10	2,408
22	2,645	2,630	2,370	260	15	2,709
23	2,486	2,469	2,230	239	17	2,351
24	2,549	2,534	2,344	190	15	2,548
25	2,811	2,795	2,633	162	16	2,869
26	2,813	2,781	2,709	72	32	2,704
27	2,756	2,723	2,605	118	33	2,869

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：1) 1類は完全耐水性合板、2類は普通耐水性合板である。

2) 平成17年以降の出荷量については月別統計の出荷量を集計したものである。

145 普通合板厚さ別生産量

年 次	総 数	6mm未満	6 ～ 12	12～24	24mm以上
	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³
平成 18	3,314	251	486	※ 2,577	...
19	3,073	206	440	※ 2,427	...
20	2,586	144	369	※ 2,073	...
21	2,287	106	315	※ 1,866	...
22	2,645	105	324	※ 2,216	...
23	2,486	116	288	※ 2,082	...
24	2,549	99	321	※ 2,129	...
25	2,811	99	339	※ 2,373	...
26	2,813	101	314	※ 2,398	...
27	2,756	58	332	1,355	1,010

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：※は「24mm以上」を含む。

146 針葉樹合板の厚さ別生産量

年 次	計	6mm未満	6～12	12～24	24mm以上
	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³
平成 18	2,484	14	372	※ 2,098	...
19	2,424	20	332	※ 2,072	...
20	2,156	23	284	※ 1,849	...
21	1,928	23	236	※ 1,669	...
22	2,281	19	264	※ 1,998	...
23	2,198	21	232	※ 1,945	...
24	2,333	22	290	※ 2,021	...
25	2,627	27	305	※ 2,295	...
26	2,615	23	286	※ 2,306	...
27	2,569	9	309	1,273	977

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：1) 針葉樹合板の厚さ別生産量は普通合板の内数である。

2) ※は「24mm以上」を含む。

147 特殊合板生産量及び出荷量

年 次	生 産 量							出 荷 量
	総 数	¹⁾ オーバーレイ合板	プリント合板 (ラミネートを含む)	塗装合板	天然木化粧合板	その他 の合板	木質複合 床 板	
	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³
平成 18	1,102	46	157	59	54	786	542	1,078
19	924	32	131	36	53	672	467	902
20	825	31	104	26	48	616	424	834
21	636	17	70	13	33	503	342	665
22	647	20	59	9	31	528	366	649
23	703	21	91	9	29	553	388	627
24	640	20	67	6	22	525	355	624
25	654	18	60	5	39	532	314	619
26	584	18	70	5	23	468	294	582
27	524	19	85	3	33	384	253	510

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」

注：1) ポリエステル・塩化ビニル・ジアリルフタレート化粧合板の計である。

2) 出荷量については月別統計の出荷量を集計したものである。

148 繊維板及び削片板生産数量

年 次	総 数	繊維板 (ファイバーボード)			削片板 (パーティクルボード)	
		硬 質 繊維板	中 質 繊維板	軟 質 繊維板	硬 質 繊維板	中 質 繊維板
	千 ^m ²	千 ^m ²	千 ^m ²	千 ^m ²	千 ^m ²	千 ^m ²
平成 19	204,013	125,524	18,903	63,295	43,326	78,489
20	185,989	113,418	19,458	52,189	41,771	72,571
21	155,668	93,743	14,864	43,319	35,560	61,925
22	164,990	105,209	16,596	48,635	39,978	59,781
23	177,789	115,289	17,419	54,413	43,457	62,500
24	174,574	113,944	17,823	55,915	40,205	60,630
25	182,774	115,156	16,596	58,355	40,205	67,618
26	184,561	114,128	x	x	42,660	70,433
27	178,826	108,262	x	57,423	x	70,565
28	182,434	109,769	x	58,651	x	72,665

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「資源・窯業・建材統計編」

149 プレハブ建築用パネル生産量及び出荷量

(単位：千^m²、百万円)

区分	年次	生産数量	出 荷		区分	年次	生産数量	出 荷	
			販売数量	販売金額				販売数量	販売金額
総数	平成20	16,923	16,966	58,018	軽量 鉄骨系 パネル	平成20	2,982	2,971	15,125
	21	15,669	15,698	63,193		21	4,814	4,805	29,249
	22	15,438	15,419	60,850		22	5,098	5,066	30,530
	23	16,747	16,767	71,318		23	6,818	6,826	44,082
	24	17,182	17,167	71,128		24	6,961	6,928	44,534
	25	19,175	18,992	77,549		25	7,840	7,761	48,371
	26	17,766	17,848	73,162		26	6,980	7,055	43,914
	27	17,956	17,827	72,031		27	7,049	7,021	42,900
	28	17,423	17,367	72,504		28	6,882	6,868	42,279
コンク リート系 パネル	平成20	909	936	8,065	木質系 パネル	平成20	13,032	13,059	34,828
	21	680	720	6,039		21	10,175	10,173	27,905
	22	416	420	3,579		22	9,924	9,933	26,741
	23	514	505	3,982		23	9,415	9,436	23,254
	24	615	586	4,444		24	9,606	9,653	22,150
	25	801	771	5,908		25	10,534	10,460	23,271
	26	873	842	6,553		26	9,913	9,950	22,695
	27	815	726	6,193		27	10,092	10,080	22,938
	28	842	794	8,553		28	9,699	9,705	21,672

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「資源・窯業・建材統計編」

注：コンクリート系パネルには、ALC製品（気泡コンクリート製品）は含まない。

150 企業の業種別、規模別資産、資本及び損益表 (木材・木製品製造業)

(1) 母集団数、従業員数 (2) 資産 (単位: 百万円)

年度・ 資本金規模	母集団 (社)	従業員数 (人)	資産合計	流動資産	固定資産	繰延資産
平成 26	10,511	129,431	4,220,859	2,496,901	1,718,145	5,813
27	10,286	101,981	3,394,651	1,877,454	1,510,543	6,654
1000万円未満	5,213	14,894	245,455	132,306	109,044	4,105
1000万～5000万	4,745	53,124	1,483,562	833,185	648,784	1,593
5000～1億	251	12,392	457,774	288,529	169,145	100
1億～10億	66	14,307	835,595	433,704	401,118	773
10億円以上	11	7,264	372,265	189,730	182,452	83

(つづき) (3) 負債及び資本 (単位: 百万円)

年度・ 資本金規模	負債及び 純資産合計	負債	流動負債	固定負債	純資産
平成 26	4,220,859	2,866,014	1,584,450	1,281,564	1,354,845
27	3,394,651	2,025,968	1,243,777	782,191	1,368,683
1000万円未満	245,455	196,728	86,855	109,873	48,727
1000万～5000万	1,483,562	867,305	538,937	328,368	616,257
5000～1億	457,774	209,385	119,498	89,887	248,389
1億～10億	835,595	553,350	349,939	203,411	282,245
10億円以上	372,265	199,200	148,548	50,652	173,065

(つづき) (4) 売上高 (単位: 百万円)

年度・ 資本金規模	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益	付加価値額
平成 26	5,128,178	82,911	98,255	42,050	728,969
27	3,753,976	82,539	98,204	65,696	646,459
1000万円未満	357,497	3,871	5,954	6,857	89,166
1000万～5000万	1,700,438	20,534	29,485	20,008	287,955
5000～1億	446,493	23,042	27,360	14,495	92,640
1億～10億	857,854	26,654	27,259	18,794	113,897
10億円以上	391,694	8,438	8,146	5,542	62,801

資料: 財務省「法人企業統計年報」

