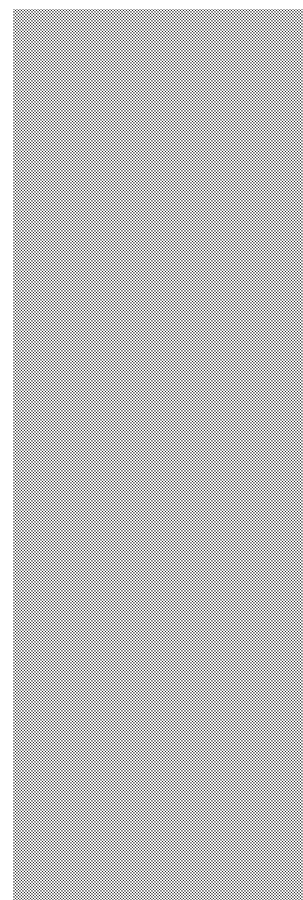


V 木材産業等



117 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
	計	7.5～ 75.0kW未満	75.0～ 300.0	300.0kW 以上	1000.0kW以上	
平成29	4,814	2,924	1,466	424	71	632,384.5
30	4,582	2,750	1,405	427	71	624,977.6
北海道	176	18	83	75	8	60,517.0
青森	80	42	28	10	1	11,708.3
岩手	125	62	43	20	3	20,804.5
宮城	84	56	17	11	1	12,286.3
秋田	101	42	40	19	4	23,073.9
山形	107	70	27	10	2	14,320.1
福島	161	105	44	12	2	21,637.9
茨城	102	66	32	4	2	14,314.3
栃木	115	74	29	12	2	15,486.7
群馬	86	42	35	9	1	11,097.6
埼玉	54	39	12	3	-	3,637.9
千葉	101	76	24	1	-	6,376.3
東京都	23	16	7	-	-	1,642.0
神奈川県	23	20	3	-	-	1,010.2
新潟	185	142	35	8	-	13,992.5
富山	68	37	24	7	1	9,018.8
石川	72	51	17	4	1	6,552.2
福井	116	86	28	2	-	8,000.8
山梨	24	13	8	3	-	2,863.5
長野	138	82	46	10	1	16,193.2
岐阜	212	158	46	8	2	16,427.4
静岡県	189	126	52	11	1	18,326.6
愛知	112	74	37	1	1	9,862.6
三重	204	142	58	4	1	14,749.2
滋賀	91	68	21	2	-	5,960.9
京都	61	39	16	6	2	9,092.5
大阪	37	23	13	1	-	2,865.9
兵庫	102	60	35	7	1	11,815.8
奈良	169	129	37	3	-	9,869.6
和歌山	105	66	35	4	2	11,516.9
鳥取	43	29	13	1	1	3,937.7
島根	80	46	29	5	-	8,425.2
岡山	73	36	28	9	2	14,991.9
広島	76	44	17	15	5	31,796.2
山口	64	38	19	7	2	10,494.0
徳島	94	48	34	12	1	14,092.3
香川	27	11	14	2	-	3,678.5
愛媛	96	40	42	14	3	19,966.8
高知	86	38	36	12	4	17,495.4
福岡	108	74	27	7	-	10,548.0
佐賀	49	37	9	3	1	5,243.6
長崎	50	33	15	2	-	4,017.2
熊本	134	71	52	11	1	18,018.6
大分	125	69	41	15	2	19,949.4
宮崎	141	42	63	36	9	45,464.6
鹿児島	110	69	32	9	1	11,606.8
沖縄	3	1	2	-	-	230.0

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

- 注：1) 平成30年12月末現在の数値である。
2) 平成29年から出力階層区分が変更された。

118 製材用素材材種別入荷工場数及び入荷量

(単位：工場、千 m^3)

出力階層	計		国産材					
			小計		針葉樹		広葉樹	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量
合計	4,551	16,672	4,313	12,563	4,252	12,421	543	142
7.5～75.0kW未満	2,723	945	2,613	840	2,569	823	299	17
75.0～300.0kW	1,401	3,585	1,302	3,110	1,285	3,021	195	89
300.0kW以上	427	12,142	398	8,613	398	8,577	49	36

(つづき)

(単位：工場、千 m^3)

出力階層	輸入材							
	小計		南洋材		米材		北洋材	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量
総数	1,030	4,109	145	43	863	3,224	114	243
7.5～75.0kW未満	447	105	39	10	395	64	44	6
75.0～300.0	477	475	97	30	382	233	52	47
300.0kW以上	106	3,529	9	3	86	2,927	18	190

(つづき)

(単位：工場、千 m^3)

出力階層	輸入材(つづき)			
	ニュージーランド材		その他	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量
総数	66	415	55	184
7.5～75.0kW未満	14	11	12	14
75.0～300.0	44	127	26	38
300.0kW以上	8	277	17	132

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

注：1) 出力7.5kW以上の製材工場の数値である。

2) 平成30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。

V-A 製材

119 国産材、輸入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
	計	国産材			輸 入 材						
		小計	針葉樹	広葉樹	小計	南洋材	米材	北洋材	ニュージ ーランド材	その他	
平成 29	16,802	12,632	12,512	120	4,171	83	3,283	242	421	145	16,861
30	16,672	12,563	12,421	142	4,109	43	3,224	243	415	184	16,645
北海道	1,792	1,756	1,711	45	36	-	36	-	-	-	1,809
青森	x	x	x	x	x	-	x	-	-	-	173
岩手	606	x	x	x	x	-	x	-	-	-	629
宮城	x	x	x	x	x	-	x	-	-	-	202
秋田	514	x	x	x	x	x	x	x	-	x	507
山形	279	277	276	1	2	-	2	-	-	-	267
福島	673	607	605	2	66	-	54	-	-	12	685
茨城	1,274	238	235	3	1,036	-	x	-	x	-	1,264
栃木	468	451	451		17	x	6	x	x	-	451
群馬	129	126	123	3	3	x	2	x	-	x	129
埼玉	51	50	47	3	1	-	1	-	-	-	50
千葉	x	x	24	x	x	x	17	x	x	-	45
東京	x	x	x	x	x	x	x	-	x	-	13
神奈川	9	x	x	x	x	-	x	-	-	-	10
新潟	107	x	73	x	x	x	x	x	-	-	105
富山	209	x	81	x	x	-	x	x	-	-	208
石川	58	x	x	x	x		x	x	-	-	57
福井	x	x	x	x	x		11	x	-	-	59
山梨	x	x	x	x	x	-	x	-	-	-	20
長野	147	133	132	1	14	x	9		x	-	151
岐阜	259	235	x	x	24	2	15	x	-	x	256
静岡	217	184	184	-	33	1	28	2	1	1	216
愛知	112	70	67	3	42	10	27	x	x	x	111
三重	264	177	x	x	87	4	66	x	4	x	246
滋賀	31	25	25		6	x	2	x	2	x	30
京都	129	x	31	x	x	-	x	x	-	x	131
大阪	13	4	x	x	9		8	x	x	-	13
兵庫	170	134	x	x	36	10	8	x	x	7	167
奈良	187	144	x	x	43	x	x	-	-	-	192
和歌山	207	171	x	x	36	-	11	-	x	x	205
鳥取	x	x	x		x	-	x	-	-	-	44
島根	100	78	78		22	x	x	x	x	-	98
岡山	304	301	301		3	x	x	x	-	-	303
広島	1,890	206	206		1,684	x	x	x	x	-	1,885
山口	244	133	132	1	111		106		5		238
徳島	217	x	x	-	x	-	x	-	-	-	219
香川	50	7	7	-	43	x	6	x	-	33	53
愛媛	742	584	584	-	158	x	124	x	x	-	736
高知	437	276	x	x	161	-	x	-	x	-	433
福岡	461	441	441	-	20	1	10	-	-	9	461
佐賀	191	188	188	-	3	-	3	-	-	-	189
長崎	41	37	37		4	x	x	-	x	-	41
熊本	716	x	x	x	x	2	x	x	x	-	726
大分	793	787	x	x	6	-	6	-	-	-	778
宮崎	1,760	x	1,726	x	x	x	10	x	x	4	1,774
鹿児島	x	x	262	x	x	-	-	-	x	-	265
沖縄	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	1

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html)

注：1) 出力7.5kW以上の製材工場の数量である。

2) 平成29年から輸入材の素材入荷量について、南洋材のうちラワン材の把握が廃止された。

120 製材用素材の国産材、輸入材別入荷工場数及び入荷量

(単位：工場、千 m^3)

年次	合計		国産材のみ		国産材と輸入材		輸入材のみ	
	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 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	5,436	16,661	4,112	11,161	1,011	2,828	313	2,672
27	5,119	16,182	3,906	11,009	923	2,815	290	2,353
28	4,867	16,590	3,716	11,212	874	2,909	277	2,470
29	4,782	16,802	3,642	11,449	872	3,006	268	2,344
30	4,551	16,672	3,521	11,628	792	2,726	238	2,318

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

注：出力7.5kW以上の製材工場の数値である。

121 製材品生産量

年次	生産量	出荷量									
		計	人工 乾燥材	集成材				建築用材			
				構造用	その他	人工乾燥材		小計	人工 乾燥材	板類	人工 乾燥材
						構造用	その他				
平成 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
28	9,301	9,293	3,421	1,079	65	519	13	7,623	3,389	1,469	395
29	9,287	9,457	3,929	7,766	3,884	1,676	563
30	9,218	9,202	3,930	7,468	3,897	1,674	597

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

- 注：1) 生産量は各年月別製材品生産量の年間の計である。また、平成30年1月分調査より調査については全都道府県結果の積算から、調査対象都道府県結果及び直近年の木材統計調査基礎
2) 平成29年から製材品用途別出荷量について、集成材の把握が廃止された。

122 出力階層別、用途別製材品

出力階層	計		建築用材					
			小計		板類		ひき割類	
	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
合計	4,577	9,202	4,010	7,468	3,394	1,674	3,212	2,876
7.5～75.0kW未満	2,746	636	2,430	517	2,025	187	1,856	146
75.0～300.0	1,404	2,087	1,204	1,554	1,048	440	1,030	507
300.0kW以上	427	6,479	376	5,397	321	1,047	326	2,223

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：平成30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。

123 材種別、用途別製材品

区分	総数		建築用材					
			計		板類		ひき割類	
	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
合計	4,577	9,202	4,010	7,468	3,394	1,674	3,212	2,876
国産材	4,333	6,722	3,835	5,355	3,278	1,544	3,045	2,036
輸入材	1,042	2,480	841	2,113	494	130	631	840

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：1) 平成30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。

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				
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
2,915	1,213	3,238	1,784	376	1,019	51	221
2,794	1,313	3,293	2,006	371	1,067	61	193
2,876	1,431	2,918	1,869	376	1,125	61	172

index.html)

対象を全国の製材工場から調査対象都道府県(30道県)の製材工場に変更するとともに、全国結果に調査結果に基づく推定に変更した。

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	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
3,320	2,918	1,150	376	766	1,125	375	61	492	172
2,022	184	518	43	306	60	164	6	193	10
1,015	607	491	123	329	309	172	39	231	62
283	2,127	141	210	131	756	39	16	68	100

index.html)

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	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
3,320	2,918	1,150	376	766	1,125	375	61	492	172
3,140	1,775	1,067	350	700	841	340	42	434	134
620	1,143	211	26	135	284	87	19	119	38

index.html)

124 集成材及びCLT工場数

年 次	工 場 数		ラ ミ ナ 消 費 量					
	集 成 材	C L T	合 計	集 計	集 成 材 用			
					自 社 生 産		他 社 か ら 購 入	
					国 産 材	輸 入 材	国 産 材	輸 入 材
平 成 29	165	7	2,775	2,755	390	248	518	1,599
30	165	9	2,711	2,691	516	157	535	1,483

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

125 集成材及び

年 次	集 成 材											
	合 計						国 産 材					
	計	構 造 用				その他	計	構 造 用				その他
		小 計	大断面	中断面	小断面			小 計	大断面	中断面	小断面	
平 成 29	1,971	1,858	55	865	938	113	539	497	45	59	393	42
30	1,923	1,852	27	784	1,041	71	667	628	13	64	551	39

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

及びラミナ消費量

(単位：工場、千m3)

ラミナ消費量 (つづき)								
計	C		L		T		用	
	自社生産		他社から購入					
	国産材	輸入材	国産材	輸入材				
20	3	-	17	-				
20	4	-	16	-				

index.html)

C L T生産量

(単位：千m3)

集 成 材 (つ づ き)												C L T			
輸 入 材						混 合						合計	構造用	その他	
計	構 造 用					計	構 造 用								その他
	小計	大断面	中断面	小断面	その他		小計	大断面	中断面	小断面	その他				
1,305	1,237	10	707	520	68	127	124	0	99	25	3	14	14	-	
1,121	1,089	14	607	468	32	135	135	0	113	22	-	14	13	1	

index.html)

V-B 木材チップ

126 木材チップ工場数

(単位：工場)

年次 都道府県	総数	木材チップ 専門工場	製材又は合板工場等 との兼営工場
平成 29	1,364	360	1,004
30	1,303	344	959
北海道	206	38	168
青森	22	6	16
岩手	48	13	35
宮城	37	14	23
秋田	33	10	23
山形	36	7	29
福島	38	8	30
茨城	28	7	21
栃木	29	2	27
群馬	19	2	17
埼玉	11	6	5
千葉	9	2	7
東京都	6	2	4
神奈川県	6	6	-
新潟	18	8	10
富山	21	6	15
石川	8	2	6
福井	14	8	6
山梨	10	3	7
長野	52	6	46
岐阜	45	10	35
静岡県	59	19	40
愛知	25	10	15
三重	47	7	40
滋賀	4	3	1
京都	26	13	13
大阪	5	5	-
兵庫県	32	11	21
奈良	19	7	12
和歌山	21	8	13
鳥取	4	2	2
島根	16	9	7
岡山	29	7	22
広島	37	18	19
山口	13	2	11
徳島	25	3	22
香川	8	1	7
愛媛	39	5	34
高知	29	8	21
福岡	21	4	17
佐賀	6	4	2
長崎	6	3	3
熊本	32	9	23
大分	38	1	37
宮崎	37	5	32
鹿児島	28	14	14
沖縄	1	-	1

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

注：1) 各年12月末現在の数値である。

127 原材料入手区分別木材チップ生産量

(単位：千t)

年次	合計	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		
平成 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
28	5,826	2,567	1,976	1,675	301	87	1,194
29	5,954	2,555	2,188	1,906	282	127	1,087
30	5,706	2,481	2,097	1,823	274	105	1,023

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

128 針広別、経営形態別木材チップ生産量

(単位：千t)

区分	計	素材 (原木)	工場残材			林地残材	解体材 ・廃材
			小計	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		
合計	5,706	2,481	2,097	1,823	274	105	1,023
針葉樹	3,452	1,285	2,068	1,811	257	99	...
広葉樹	1,231	1,196	29	12	17	6	...
木材チップ 専門工場	3,097	1,780	209	6	203	95	1,013
製材又は合単板 工場等との兼営	2,609	701	1,888	1,817	71	10	10

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

- 注：1) 針葉樹、広葉樹の計では解体材・廃材を含まないため、合計の計と一致しない。
2) 平成30年次の数量である。

129 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
平成 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
29	14,581	2,779	1,784	1,123	3,753	223	1,360	896	1,786	877
30	14,008	2,594	1,785	1,089	3,426	219	1,352	897	1,776	870
令和 元	13,502	2,422	1,691	1,025	3,172	210	1,413	899	1,831	838

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）」
https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html#menu3

130 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 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	431
29	11,931	9,682	5,778	3,903	1,597	1,455	142	652	206	447
30	12,048	9,765	5,881	3,884	1,615	1,474	141	668	205	433
令和 元	11,899	9,658	5,873	3,786	1,599	1,461	138	642	205	437

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）」
https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html#menu3

注：その他板紙は、紙管原紙及びその他板紙（ワンプを含む）の合計である。

131 パルプ生産量

(単位：千t)

年次	総数	製 紙 パ ル プ					
		計	クラフト	サーモ メカニカル	リファイナー グラウンド	砕木	その他
平成 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
29	8,742	8,742	8,169	336	126	88	23
30	8,627	8,627	8,059	317	137	90	24
令和 元	8,374	8,374	7,840	297	130	86	20

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）」
 (https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html#menu3)
 注：その他パルプにはサルファイトパルプ（製紙パルプ）及び半化学パルプなどを含む。

132 パルプ・紙製造業事業所数

(単位：所、人)

	パ ル プ ・ 紙 ・ 紙 加 工 品 製 造 業					
			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	事業所数	従業者数
平成 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
27	6,231	185,907	34	2,404	395	30,713
28	5,609	186,139	28	1,855	362	30,120
29	5,519	186,657	28	1,980	357	30,094

資料：経済産業省「工業統計調査（産業編）」（平成23、27年はそれぞれ「平成24年経済センサス（活動調査）」、「平成28年経済センサス（活動調査）」結果による。）（https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kougyo/result-2.html）

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んでいない。

133 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 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
29	29,723	9,498	276	7,274	1,948	20,225	-	3,269	16,956
30	29,292	8,802	274	6,844	1,685	20,490	-	3,374	17,116
令和元	28,667	8,764	262	6,791	1,711	19,903	-	3,090	16,813

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）」
https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html#menu3
 注：チップには、くず材を含む。

134 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 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
29	2,440	402	30	302	70	2,038	-	615	1,423
30	2,609	574	31	460	84	2,034	-	610	1,424
令和元	3,001	628	38	484	106	2,373	-	723	1,650

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）」
https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html#menu3
 注：チップには、くず材を含む。

135 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					機械パルプ	その他パルプ
		クラフトパルプ	さらし			未ざらし		
			針葉樹	広葉樹				
平成 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
29	1,624	1,448	1,401	572	829	46	107	69
30	1,583	1,415	1,370	564	805	46	97	71
令和 元	1,536	1,392	1,348	557	791	43	77	66

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）」
https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html#menu3
 注：消費量は国産材及び輸入材を合わせたものである。

136 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					機械パルプ	その他パルプ
		クラフトパルプ	さらし			未ざらし		
			針葉樹	広葉樹				
平成 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
29	425	416	315	37	278	100	3	6
30	489	478	375	42	333	102	3	9
令和 元	487	475	377	41	336	97	3	10

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）」
https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html#menu3
 注：消費量は国産材及び輸入材を合わせたものである。

137 工場類型別合単板工場数及びLVL工場数

(単位：工場、人)

年次	工 場 数						従 業 者 数				
	計	合 単 板				L V L	計	合 単 板			
		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			単板のみ	普通合板のみ	普通合板及び特殊合板	特殊合板のみ
平成 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	
28	183	14	30	2	137	...	7,046	305	3,666	3,075	
29	181	13	32	2	134	13	
30	180	10	33	1	136	11	

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html)

- 注：1) 各年次とも12月末現在の工場数である。
2) 平成29年から従業者数の把握が廃止された。

138 単板製造用素材入荷量

(単位：千m³)

年次	総数	国 産 材				輸 入 材							
		小計	針葉樹	広葉樹	小計	針葉樹	南洋材	ラワン材	米材	北洋材	ニューシークラント材	その他	
平成 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	
28	4,638	3,682	3,667	15	957	495	184	184	588	151	28	5	
29	5,004	4,122	4,101	21	882	710	134	...	594	106	44	4	
30	5,287	4,492	4,472	20	795	658	132	...	522	116	24	1	

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html)

注：平成29年から輸入材の素材入荷量について、南洋材のうちラワン材の把握が廃止された。

139 単板製造用素材の消費量及び在庫量

(単位：千m³)

年次	消費量			在庫量		
	計	国産材	輸入材	計	国産材	輸入材
平成 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
28	4,525	3,590	935	523	336	187
29	4,734	3,825	908	379	263	115
30	4,836	4,145	691	473	323	150

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

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。

140 合板及びLVL用単板消費量

(単位：千m³)

年次	総数	合板用				LVL用					
		小計	自社生産		他社から購入		小計	自社生産		他社から購入	
			国産材	輸入材	国産材	輸入材		国産材	輸入材	国産材	輸入材
平成 29	3,855	3,599	2,576	519	197	307	256	191	34	14	17
30	3,901	3,640	2,716	415	208	301	261	199	28	15	19

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

141 普通合板生産量及び出荷量

(単位：千 m^3)

年 次	生 産 量					出 荷 量
	総 数	ベ ニ ヤ コ ア ー 合 板			特殊コアー 合 板	
		計	1 類	2 類		
平成 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
28	3,063	3,033	2,881	152	30	3,116
29	3,287	3,209
30	3,298	3,190

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

- 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。
 3) 平成29年から普通合板の生産量について、ベニヤコアー合板・特殊コアー合板別の把握が廃止された。

142 普通合板厚さ別生産量

(単位：千 m^3)

年 次	総 数	6 mm未満	6 ~ 12	12 ~ 24	24mm以上
平成 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
28	3,063	58	406	1,457	1,141
29	3,287	77	443	1,513	1,254
30	3,298	70	458	1,535	1,235

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

注：※は「24mm以上」を含む。

143 針葉樹合板の厚さ別生産量

(単位：千 m^3)

年 次	計	6mm未満		6～12		12～24		24mm以上		
		うち 構造用	うち 構造用	うち 構造用	うち 構造用	うち 構造用	うち 構造用	うち 構造用	うち 構造用	
平成 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	...
28	2,888	...	8	...	390	...	1,386	...	1,104	...
29	3,143	3,011	23	20	418	360	1,452	1,393	1,249	1,236
30	3,150	2,971	20	20	437	306	1,465	1,425	1,228	1,220

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

- 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。
 3) 平成29年から普通合板について、針葉樹構造用合板の項目が追加された。

144 特殊合板生産量及び出荷量

(単位：千 m^3)

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 合 板	
平成 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
28	642	17	101	4	38	480	364	606
29	623	574
30	580	543

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

- 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。
 3) 平成29年から特殊合板の生産量について、種類別の把握が廃止された。

145 LVL生産量

(単位：千m3)

年 次	総 数				構 造 用				そ の 他			
	計	国産材	輸入材	混 合	計	国産材	輸入材	混 合	計	国産材	輸入材	混 合
平 成 29	179	144	31	4	99	72	27	0	80	72	4	4
30	184	147	31	6	89	63	26	-	95	84	5	6

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

146 繊維板及び削片板生産数量

(単位：千m2)

年 次	総 数	繊維板 (ファイバー ボード)	中 質 板			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	
平 成 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
29	185,715	112,384	x	60,291	x	73,331
30	180,020	107,562	x	56,142	x	72,457
令 和 元	180,788	108,386	x	57,910	x	72,402

資料：経済産業省「生産動態統計年報（資源・窯業・建材統計編）」(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html)

147 プレハブ建築用パネル生産量及び出荷量

(単位：千 m^2 、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23	16,747	16,767	71,318	軽 量 鉄 骨 パ ネル	平成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
	29	17,236	17,257	69,296		29	6,858	6,894	42,007
	30	15,181	15,182	62,935		30	6,179	6,163	38,119
	令和元	13,972	14,028	59,718		令和元	5,846	5,847	36,881
	コ ン ク リ ー ト 系 パ ネ ル	平成23	514	505		3,982	木 質 系 パ ネ ル	平成23	9,415
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
29		753	692	6,306	29	9,625		9,670	20,982
30		616	633	6,419	30	8,385		8,387	18,396
令和元		525	557	5,863	令和元	7,601		7,624	16,973

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「資源・窯業・建材統計編」 (https://www.meti.go.jp/statistic/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html)

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。

148 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 29	9,804	105,228	3,281,013	1,854,142	1,418,193	8,678
30	9,560	117,148	3,363,078	1,764,859	1,594,327	3,892
1000 万円未満	4,868	24,340	292,924	133,830	158,658	436
1000万～5000万	4,372	56,658	1,507,002	778,009	728,580	413
5000万～1億	247	15,539	411,130	241,906	167,154	2,070
1億～10億	64	13,548	758,491	408,356	349,238	897
10億円以上	9	7,063	393,531	202,758	190,697	76

(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 29	3,281,013	2,341,434	1,268,290	1,073,144	939,579
30	3,363,078	2,069,784	1,243,703	826,081	1,293,294
1000 万円未満	292,924	220,861	82,082	138,779	72,063
1000万～5000万	1,507,002	923,550	543,864	379,686	583,452
5000万～1億	411,130	275,238	181,777	93,461	135,892
1億～10億	758,491	454,992	292,882	162,110	303,499
10億円以上	393,531	195,143	143,098	52,045	198,388

(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
平成 29	3,620,847	105,001	116,911	67,166	670,248
30	3,338,553	65,507	93,321	58,406	637,114
1000 万円未満	382,874	3,213	5,154	833	110,859
1000万～5000万	1,321,223	2,224	23,341	15,305	260,055
5000万～1億	461,578	7,433	8,923	7,324	80,007
1億～10億	781,393	45,504	47,815	31,727	122,326
10億円以上	391,485	7,133	8,088	3,217	63,867

資料：財務省「法人企業統計年報」 (https://www.mof.go.jp/pri/publication/zaikin_geppo/hyou07.htm)

149 産業別事業所数、従業者数及び付加価値額

(単位：工場、人、百万円)

年次	一般製材業				単板（ベニヤ）製造業			
	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額
平成 25	2,431	30,007	598,796	200,297	73	1,662	35,491	13,796
26	2,326	29,746	650,915	204,537	59	1,310	25,115	10,060
27	2,458	30,455	696,997	229,235	69	1,015	17,616	7,614
28	2,059	27,774	623,816	213,464	49	1,278	29,933	11,740
29	1,984	27,112	624,492	202,264	46	1,199	32,467	13,569

(つづき)

(単位：工場、人、百万円)

年次	合板製造業				木材チップ製造業			
	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額
平成 25	332	8,826	318,989	86,451	290	2,820	65,203	28,338
26	311	8,219	307,815	82,392	296	3,069	68,975	29,922
27	346	8,839	356,963	104,748	364	3,877	95,529	43,681
28	296	8,250	317,895	88,317	323	3,922	93,904	39,769
29	297	8,532	351,142	97,785	326	3,993	99,822	41,217

(つづき)

(単位：工場、人、百万円)

年次	集成材製造業				木製家具製造業（漆塗りを除く）			
	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額
平成 25	209	5,662	155,402	45,906	2,606	45,554	776,650	275,248
26	207	5,438	156,623	43,421	2,525	44,920	814,049	287,779
27	211	6,250	209,438	63,311	2,922	45,457	740,454	282,182
28	195	5,841	184,614	51,896	2,373	44,237	774,444	279,220
29	188	5,827	187,703	46,563	2,331	44,633	775,137	283,220

資料：経済産業省「産業別統計表」（平成30年確報）（<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kougyo/result-2/h30/kakuho/sangyo/index.html>）

- 注：1) 従業者4人以上の事業所の調査結果である。
 2) 製造品出荷額等には、製造品出荷額の他、加工賃収入額、販売電力収入等を含む。
 3) 付加価値額については、従業者29人以下の事業所は粗付加価値額を算出し、表章している。
 4) 平成29年工業統計において、調査日を6月1日（従前は12月31日）に変更したため、事業所数、従業者数については平成29年以降は同じ年の6月1日現在、製造品出荷額等、付加価値額については調査時点の前年の1月～12月の実績により調査している。