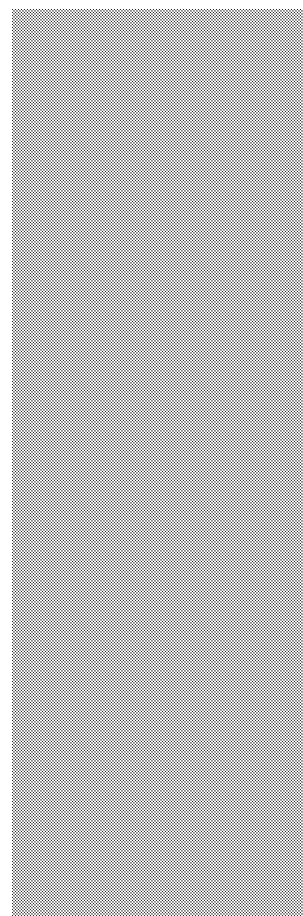


V 木材産業等



119 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30	4,582	2,750	1,405	427	71	624,978
令和元	4,382	2,583	1,370	429	73	619,400
北海道	175	18	82	75	10	62,105
青森	78	42	26	10	1	11,433
岩手	121	60	41	20	3	20,575
宮城	83	55	17	11	1	12,410
秋田	90	34	38	18	4	22,553
山形	104	70	25	9	2	13,330
福島	154	98	42	14	2	22,109
茨城	99	66	30	3	2	13,530
栃木	111	72	28	11	2	15,254
群馬	83	41	32	10	-	10,264
埼玉	52	37	12	3	-	3,568
千葉	98	74	23	1	-	5,921
東京都	21	15	6	-	-	1,507
神奈川県	22	19	3	-	-	942
新潟	167	126	33	8	-	12,715
富山	64	31	27	6	1	8,382
石川	67	45	18	4	1	6,392
福井	113	83	28	2	-	7,884
山梨	23	12	8	3	-	2,978
長野	131	75	45	11	1	16,267
岐阜	201	144	44	13	2	16,038
静岡県	170	112	47	11	1	15,568
愛知	105	57	47	1	1	9,818
三重	195	123	67	5	1	13,542
滋賀	83	65	16	2	-	5,402
京都	54	33	15	6	2	8,550
大阪	36	22	13	1	-	2,820
兵庫県	94	54	33	7	1	11,710
奈良	164	124	36	4	-	10,185
和歌山	103	65	34	4	2	11,434
鳥取	44	29	13	2	1	4,540
島根	80	46	29	5	-	8,397
岡山	69	37	23	9	2	14,072
広島	71	43	15	13	4	30,028
山口	62	36	19	7	2	10,183
徳島	89	47	32	10	2	13,059
香川	26	10	14	2	-	3,781
愛媛	86	33	39	14	3	19,188
高知	88	39	36	13	4	18,073
福岡	106	74	26	6	1	13,927
佐賀	48	37	8	3	1	5,196
長崎	48	32	14	2	-	3,846
熊本	133	72	47	14	1	18,372
大分	124	73	39	12	2	18,711
宮崎	139	37	66	36	9	51,507
鹿児島	105	65	32	8	1	11,104
沖縄	3	1	2	-	-	230

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：令和元年12月末現在の数値である。

120 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	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	4,340	16,637	4,129	12,875	4,050	12,755	509	120
7.5～75.0kW未満	2,542	943	2,442	838	2,385	818	252	20
75.0～300.0kW	1,370	3,553	1,290	3,126	1,273	3,061	204	65
300.0kW以上	428	12,141	397	8,911	392	8,876	53	35

(つづき)

(単位：工場、千m³)

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	982	3,762	178	x	769	2,961	126	230
7.5～75.0kW未満	447	105	82	x	369	52	54	9
75.0～300.0	431	427	90	23	314	211	56	68
300.0kW以上	104	3,230	6	2	86	2,698	16	153

(つづき)

(単位：工場、千m³)

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	82	364	75	x
7.5～75.0kW未満	34	14	37	x
75.0～300.0	40	93	23	32
300.0kW以上	8	257	15	120

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) 令和元年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

121 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m³)

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 ランド材	その他	
平成30	16,672	12,563	12,421	142	4,109	43	3,224	243	415	184	16,645
令和元	16,637	12,875	12,755	120	3,762	x	2,961	230	364	x	16,440
北海道	1,774	1,734	1,688	46	40		37	x	-	x	1,730
青森	163	x	161	x	x	-	x	-	-	-	163
岩手	645	x	617	x	x	-	x	x	3	-	632
宮城	210	x	206	x	x	-	x	-	-	-	202
秋田	495	x	x	10	x	-	x	x	-	7	487
山形	304	303	302	1	1	-	1	-	-	-	300
福島	695	646	644	2	49	-	37	1	-	11	699
茨城	1,315	255	253	2	1,060	-	1,060	-	-	-	1,264
栃木	497	482	482		15	-	x	x	-	-	491
群馬	125	123	122	1	2		1	1	-	-	126
埼玉	50	50	48	2		-	-	-	-	-	51
千葉	43	x	21	x	x	x	18	x	x	-	44
東京都	x	x	10	x	x	x	-	-	x	-	12
神奈川県	9	x	7	x	x	-	x	-	-	-	9
新潟	106	x	80	x	x	x	6	x	-	-	103
富山	223	103	103		120	-	10	110	-	-	220
石川	57	x	x	x	x		x	1	-	-	56
福井	53	45	45		8	x	x	-	-	-	53
山梨	x	x	20	x	x	-	x	-	-	-	21
長野	154	140	140		14	-	10	x	x	x	152
岐阜	265	242	240	2	23	x	11	x	-	-	264
静岡県	209	168	167	1	41	6	29	4	1	1	207
愛知	132	82	80	2	50	11	28	1	3	7	133
三重	208	170	170		38		x	-	-	x	222
滋賀	23	18	18		5	1		x	2	x	25
京都	137	x	35	x	x	-	x	x	-	x	137
大阪	14	4	4		10	x	9	x	x	x	14
兵庫県	155	129	129		26	9	8	9	-	-	157
奈良	175	139	139		36	4	32	-	-	-	190
和歌山	198	168	168		30	1	4	-	-	25	196
鳥取	44	x	x	-	x	x	x	-	-	-	45
島根	98	79	79		19	3	x	x	x	-	99
岡山	304	302	302		2	x	x	x	-	-	303
広島	1,675	223	223		1,452	1	1,266	8	177	-	1,670
山口	243	120	119	1	123		117		6		236
徳島	207	x	175	x	x		x		-	1	207
香川	44	9	9	-	35	1	3	3	-	28	44
愛媛	771	627	627	-	144	-	128	x	x	-	764
高知	442	302	301	1	140	-	2	-	138	-	429
福岡	488	471	471	-	17	x	8	-	-	x	488
佐賀	200	196	196	-	4	-	4	-	-	-	196
長崎	39	35	35		4	x	2	-	x	-	37
熊本	733	x	717	x	x	2	x	-	x	x	725
大分	745	737	737		8		5	-	3	-	734
宮崎	1,874	x	1,836	x	x		x	-	x	-	1,839
鹿児島	x	x	259	x	x	-	-	-	x	-	263
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。

122 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 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	2,817	290	2,353
28	4,867	16,590	3,716	11,212	874	2,906	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
令和 元	4,340	16,637	3,358	11,890	771	2,798	211	1,949

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。

123 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 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
令和元	9,175	9,032	4,187	7,269	4,157	1,650	621

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<http://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
 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。

124 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	4,374	9,032	3,819	7,269	3,287	1,650	2,911	2,637
7.5~75.0kW未満	2,578	612	2,253	470	1,905	173	1,618	119
75.0~300.0	1,367	1,970	1,205	1,466	1,069	374	993	496
300.0kW以上	429	6,450	361	5,333	313	1,103	300	2,022

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/moku>)
 注：令和元年1月~12月に出荷のあった製材工場数及び出荷量である。

125 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	4,374	9,032	3,819	7,269	3,287	1,650	2,911	2,637
国産材	4,158	6,730	3,635	5,284	3,117	1,530	2,777	1,940
輸入材	996	2,302	772	1,985	490	120	494	697

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/moku>)
 注：1) 令和元年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				
2,817	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
2,637	1,574	2,982	1,962	445	1,122	56	140

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
礎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
3,159	2,982	1,188	445	740	1,122	354	56	503	140
1,858	178	557	55	263	63	161	10	210	14
1,025	596	477	153	338	257	150	33	220	61
276	2,208	154	237	139	802	43	13	73	65

zai/)

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
3,159	2,982	1,188	445	740	1,122	354	56	503	140
3,018	1,814	1,084	418	677	885	312	42	424	101
558	1,168	224	27	159	237	77	14	146	39

zai/)

126 集成材及びCLT工場数及び

年次	工場数		ラミナ消費量					
	集成材	CLT	合計	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
令和 元	162	9	2,706	2,686	576	146	x	x

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：CLT工場については、全国の全ての工場を調査対象工場として全数調査を実施しており、ただし、平成30年の調査では調査票の回収不能があり、全集計とはなっておらず、令和元年と

127 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
令和 元	1,920	1,830	15	819	996	90	655	611	8	66	537	44

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/mo>)

注：CLT工場については、全国の全ての工場を調査対象工場として全数調査を実施しておた
ただし、平成30年の調査では調査票の回収不能があり、全集計とはなっておらず、令和

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	-				
20	5	-	x	x				

令和元年の調査結果は全数集計となっている。
平成30年の調査結果で集計した範囲が異なる。

CLT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				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				
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
1,163	1,117	7	661	449	46	102	102	0	92	10	-	13	11	2

kuzai)

り、令和元年の調査結果は全数集計となっている。
元年と平成30年の調査結果で集計した範囲が異なる。

V-B 木材チップ

128 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30	1,303	344	959
令和元	1,250	341	909
北海道	200	38	162
青森	21	6	15
岩手	45	13	32
宮城	37	15	22
秋田	33	10	23
山形	27	3	24
福島	36	7	29
茨城	26	7	19
栃木	29	2	27
群馬	18	2	16
埼玉	11	6	5
千葉	10	2	8
東京都	4	1	3
神奈川県	6	6	-
新潟	15	7	8
富山	24	11	13
石川	7	2	5
福井	17	9	8
山梨	10	3	7
長野	49	8	41
岐阜	45	9	36
静岡県	55	19	36
愛知県	24	8	16
三重	47	6	41
滋賀	3	2	1
京都	27	13	14
大阪	5	5	-
兵庫県	30	11	19
奈良	19	7	12
和歌山	17	7	10
鳥取	4	2	2
島根	17	9	8
岡山	27	6	21
広島	32	17	15
山口	11	2	9
徳島	25	5	20
香川	8	1	7
愛媛	39	6	33
高知	28	8	20
福岡	21	4	17
佐賀	6	4	2
長崎	5	3	2
熊本	33	9	24
大分	36	2	34
宮崎	34	5	29
鹿児島	26	13	13
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>)

注：各年12月末現在の数値である。

129 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 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
令和 元	5,266	2,328	1,914	1,679	235	57	967

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>)

130 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	5,266	2,328	1,914	1,679	235	57	967
針葉樹	3,111	1,202	1,866	1,657	209	43	...
広葉樹	1,188	1,126	48	22	26	14	...
木材チップ 専門工場	2,865	1,666	182	12	170	55	962
製材又は合単板 工場等との兼営	2,401	662	1,732	1,667	65	2	5

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) 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) 令和元年次の数量である。

131 紙生産量

(単位：千t)

年次	総数	紙種別								
		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 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	237	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
2	11,212	2,061	1,394	765	2,418	174	1,127	759	1,833	681

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/index.html>

132 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 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	463
令和 元	11,899	9,658	5,873	3,786	1,599	1,461	138	642	205	437
2	11,657	9,701	5,924	3,777	1,378	1,262	116	579	185	393

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/index.html>

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。

133 パルプ生産量

(単位：千t)

年次	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 23	9,004	8,262	483	113	118	28
24	8,641	7,925	462	120	107	27
25	8,766	8,076	436	127	103	25
26	8,952	8,282	421	128	98	23
27	8,727	8,115	363	130	94	26
28	8,637	8,030	356	139	89	24
29	8,742	8,169	336	126	88	23
30	8,627	8,059	317	137	90	24
令和 元	8,374	7,840	297	130	86	20
2	7,057	6,605	247	107	79	18

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/index.html>)

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。

134 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					
			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 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
30	5,365	187,035	28	2,016	348	30,520

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/kougyou/index.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まない。

135 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 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
2	24,361	8,158	247	6,388	1,522	16,203	-	2,621	13,582

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/index.html>

注：チップには、くず材を含む。

136 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 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
2	2,329	564	32	427	106	1,765	-	495	1,270

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/index.html>

注：チップには、くず材を含む。

137 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					未ざらし	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 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	
2	1,340	1,226	1,189	491	699	37	52	63	

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/index.html>

注：消費量は国産材及び輸入材を合わせたものである。

138 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					未ざらし	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 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	
2	426	412	324	37	288	88	2	12	

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/index.html>

注：消費量は国産材及び輸入材を合わせたものである。

V-D 合 板

139 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	普通合板のみ及び普通合板と特殊合板	特殊合板のみ
平成 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
令和 元	176	12	33	1	130	13

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) 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。

140 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		南洋材		米 材	北 洋 材	ニュージーランド材	そ の 他
					針葉樹		ラワン材					
平成 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
令和 元	5,448	4,745	4,724	21	703	542	x	...	462	91	29	x

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。

141 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 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
令和 元	5,011	4,398	613	659	481	177

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

2)令和元年6月の在庫量は、調査対象工場に変動があったことから上記計算式とは一致しない。

142 合板及びLVL用単板消費量

(単位：千m³)

年 次	総 数	合 板 用					L V L 用				
		小 計	自 社 生 産		他 社 从 購 入		小 計	自 社 生 産		他 社 从 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
令和 元	3,994	3,731	2,812	369	223	327	263	216	13	17	17

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/>)

143 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	ベニヤコア合板			特殊コア合板	
		計	1類	2類		
平成 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
令和元	3,337	3,374

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) 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、ベニヤコア合板・特殊コア合板別の把握が廃止された。

144 普通合板厚さ別生産量

(単位：千 m^3)

年次	総数	6mm未満	6～12	12～24	24mm以上
平成 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
令和元	3,337	60	500	1,524	1,253

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：※は「24mm以上」を含む。

145 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 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
令和 元	3,212	2,971	18	17	476	308	1,468	1,413	1,250	1,233

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) 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。

146 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 板	
平成 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
令和 元	562	557

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) 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。

147 L V L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
令 和 元	188	150	32	6	88	60	28	-	100	90	4	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/>)

148 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)			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 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	178,827	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
2	158,589	92,522	x	48,822	x	66,067

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)

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 23	16,747	16,767	71,318	軽 鉄 骨 系 量 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
	2	12,026	12,029	51,028		2	4,917	4,928	31,268
コ ン ク リ ー ト 系 パ ネ ル	平成 23	514	505	3,982	木 質 系 量 パ ネ ル	平成 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
	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
	2	549	529	5,212		2	6,560	6,572	14,548

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)

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 30	9,560	117,148	3,363,078	1,764,859	1,594,327	3,892
令和 元	9,290	114,363	3,190,730	1,714,500	1,471,017	5,213
1000万円未満	4,743	24,865	338,907	155,915	182,983	9
1000万～5000万	4,235	59,177	1,274,914	739,209	535,159	546
5000万～1億	238	9,632	275,996	164,864	108,087	3,045
1億～10億	65	13,790	910,842	466,598	442,722	1,522
10億円以上	9	6,899	390,071	187,914	202,066	91

(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 30	3,363,078	2,069,784	1,243,703	826,081	1,293,294
令和 元	3,190,730	1,925,975	1,093,356	832,619	1,264,755
1000万円未満	338,907	343,633	131,400	212,233	-4,726
1000万～5000万	1,274,914	732,588	408,200	324,388	542,326
5000万～1億	275,996	154,833	102,375	52,458	121,163
1億～10億	910,842	502,177	320,417	181,760	408,665
10億円以上	390,071	192,744	130,964	61,780	197,327

(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 30	3,338,553	65,507	93,321	58,406	637,114
令和 元	3,523,124	121,029	133,054	94,886	720,009
1000万円未満	376,594	-524	699	202	108,109
1000万～5000万	1,494,516	41,337	48,206	37,825	338,438
5000万～1億	389,214	18,102	18,340	13,181	65,058
1億～10億	869,880	51,186	54,403	37,143	139,541
10億円以上	392,920	10,928	11,406	6,535	68,863

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

151 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 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
30	1,908	27,009	631,195	212,597	45	809	13,380	4,463

(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 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
30	281	8,449	363,777	99,228	320	3,905	101,202	42,863

(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 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
30	179	5,222	177,437	42,167	2,226	42,688	742,302	275,487

資料：経済産業省「産業別統計表」（令和元年確報）（<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kougyou/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。