

B 木材工業

1 木材製品別出荷量

単位：製材品出荷量(1,000m³)、木材チップ出荷量(絶乾千t)

区分 年次	製材品									木材チップ		
	総数	建築用材				土木建築用材	木箱、 仕組板 梱包用材	家具用材	その他	総数	パルプ用	バイオマス 発電用
		総数	板類	ひき 割り類	ひき 角類							
昭和55	342	316	83	120	113	6	10	3	7	117	x	x
60	256	217	56	79	82	13	13	4	9	127	x	x
平成 2	215	185	44	77	64	6	12	2	10	125	x	x
7	150	132	28	49	55	4	11	1	2	80	x	x
12	102	95	18	29	48	2	2	1	2	56	x	x
17	70	68	17	31	20	2	0	0	0	39	x	x
22	34	33	6	11	16	1	-	0	0	34	x	x
23	32	30	8	9	13	1	0	0	1	30	x	x
24	31	28	7	8	13	3	-	0	-	32	x	x
25	33	30	4	10	16	x	-	x	x	36	x	x
26	31	28	5	8	15	x	-	x	x	27	x	x
27	35	31	7	8	16	4	-	0	0	28	22	6
28	30	27	3	9	15	x	-	-	x	68	21	47
29	27	24	4	6	13	3	x	x	x	79	20	59
30	24	19	4	5	10	x	x	0	-	76	26	50
令和元	26	22	6	6	10	x	x	x	-	73	25	48
2	23	19	6	5	8	3	-	x	x	76	22	54
3	24	22	6	5	11	x	-	x	-	73	21	52
4	24	21	7	5	9	2	-	x	x	80	28	52

資料：木材統計及び森林・林業振興局調べ

(注)「x」：数値は非公表

2 製材工場の推移

区分 年次	工場数 (か所)	動力 出力数 (kw)	就業人数 (人)	素材 入荷量 (1,000m ³)	素材 消費量 (1,000m ³)	製材品 生産量 (1,000m ³)	製材品 出荷量 (1,000m ³)
昭和55	228	15,494	2,502	500	478	342	342
60	196	14,908	1,462	362	355	256	256
平成 2	165	12,991	1,133	323	319	215	215
7	141	11,299	1,061	228	224	150	150
12	108	11,106	772	163	162	102	102
17	85	9,329	499	117	117	70	70
22	52	4,886	235	61	54	34	34
23	50	4,508	234	54	53	32	32
24	51	4,098	228	51	51	31	31
25	50	4,109	245	54	55	33	33
26	49	4,174	242	52	47	31	31
27	46	4,020	238	57	58	35	35
28	43	3,967	221	50	50	30	30
29	44	4,115	x	53	51	27	27
30	43	3,938	x	x	44	24	24
令和元	44	4,540	x	x	45	26	26
2	40	4,385	x	x	42	23	23
3	38	4,020	x	40	41	24	24
4	38	4,256	x	41	40	24	24

資料：木材統計及び森林・林業振興局調べの推計値

3 木材チップ、合板、単板積層材工場の推移

区分 年次	木材チップ			合板				単板積層材		
	工場数 (か所)	就業人員 (人)	生産量 (絶乾千t)	工場数 (か所)	就業人員 (人)	原木 消費量 (1,000m ³)	生産量 (1,000m ²)	工場数 (か所)	就業人員 (人)	生産量 (m ³)
昭和55	47	120	117	2	308	63	12,023	-	-	-
60	33	78	127	2	254	35	6,243	-	-	-
平成2	28	67	125	1	-	-	-	-	-	-
7	20	40	80	1	116	41	6,060	-	-	-
12	13	22	56	1	104	167	7,661	-	-	-
17	12	15	39	1	135	253	16,650	-	-	-
22	10	21	34	1	240	389	18,280	1	57	5,762
25	10	23	36	1	401(235)	509	19,373	1	73	17,861
26	9	31	27	1	386(215)	531	19,262	1	72	16,507
27	7	27	55	1	376(204)	532	19,190	1	75	12,314
28	6	28	75	1	371(196)	541	19,396	1	79	15,120
29	4	-	94	1	396(169)	521	19,136	1	71	21,507
30	4	-	118	1	405(158)	506	18,710	1	80	21,930
令和元	4	-	73	1	415(194)	488	18,152	1	72	18,110
2	4	-	76	1	442(201)	510	20,231	1	71	18,630
3	7	-	73	1	450(152)	486	22,257	1	70	22,866
4	6	-	80	1	440(141)	411	13,775	1	71	23,292

資料：木材統計及び森林・林業振興局調べ
注：（ ）内は県内の就業人員

4 乾燥材生産量の推移

単位：(1,000m³)

区分 年次	製材生産量			人工乾燥材					
	国産材	外材	計	国産材		外材		計	
				生産量	割合 (%)	生産量	割合 (%)	生産量	割合 (%)
平成12	46	56	102	10	22	2	4	12	12
17	36	34	70	11	31	-	-	11	16
22	30	4	34	11	37	1	25	12	35
25	31	2	33	10	32	0	0	10	30
26	29	2	31	x	x	x	x	10	32
27	x	x	35	10	x	-	-	10	29
28	29	1	30	10	34	0	0	10	33
29	26	1	27	11	41	0	0	11	41
30	24	0	24	x	x	x	x	9	38
令和元	25	1	26	x	x	x	x	12	46
2	22	1	23	9	41	0	0	9	39
3	24	0	24	x	x	x	x	12	50
4	x	x	24	x	x	x	x	11	46

資料：木材統計調べ
(注)「x」は非公表

5 乾燥施設の設置状況

単位：(基)、(m³)

区分	乾燥施設 設置事業体数	乾燥施設数			乾燥施設 容量	
		蒸気式	除湿式	その他		
県計	13	32	27	5	0	1,425
千代川流域	7	20	19	1	0	683
天神川流域	3	5	4	1	0	185
日野川流域	3	7	4	3	0	557

資料：森林・林業振興局調べ

6 令和4年度JAS製材の供給状況

単位：(m³)

区分	認定 工場数	JAS製材格付量				JAS人工乾燥処理製材格付量				計
		構造用	造作用	下地用	小計	構造用	造作用	下地用	小計	
県計	10	1,341	18	29	1,387	8,359	92	758	9,209	10,595
千代川流域	5	898	3	9	909	6,619	92	677	7,388	8,297
天神川流域	3	424	15	20	459	464	0	0	464	923
日野川流域	2	19	0	0	19	1,275	0	81	1,356	1,375

資料：森林・林業振興局調べ