

3 林産物の生産

A 木材

1 樹種別素材生産量

単位：1,000m³

年次	総数	針 葉 樹					広 葉 樹			
		総数	スギ	ヒノキ	マツ	その他	総数	ナラ	ブナ	その他
昭和50年	309	220	113	44	63	—	89	7	3	79
55	308	240	109	39	90	2	68	1	3	64
60	321	226	91	28	106	1	95	5	2	88
平成2	265	174	84	27	63	—	91	5	—	86
7	192	159	75	25	59	—	33	3	—	30
12	132	110	53	18	38	1	22	2	—	20
16	136	109	71	11	27	—	27	3	—	24
17	125	102	66	11	25	—	23	3	—	20
18	146	128	91	15	22	—	18	2	—	16
19	146	123	88	17	18	—	23	9	—	14
20	170	149	109	18	22	—	21	4	—	17
21	167	153	113	20	16	4	14	4	—	10
22	207	189	146	19	24	0	18	4	0	14
23	198	174	144	17	13	0	24	6	—	18
23 年 内 訳	国有林	8	8	8	—	—	—	—	—	—
	公有林	14	14	12	2	0	—	0	0	—
	私有林	176	152	124	15	13	0	24	6	—

資料：17年までは木材需給報告書、18年からは森林・林業振興局調べ

平成23年市町村別素材生産量

局名 市町村	区分	総数	国 公 私 有 合 計					私 有 林					県有、県行、市町村有、財産区有、市町村行、公団、公社										
			針 葉 樹					広葉樹	針 葉 樹					広葉樹	計	針 葉 樹					広葉樹	計	
			スギ	ヒノキ	マツ	その他	計		スギ	ヒノキ	マツ	その他	計			スギ	ヒノキ	マツ	その他	計			
総 数		1,980	1,431	176	134		1,741	239	1,237	151	132		1,520	239	1,759	122	19	2		143		143	
東 部	局 計		198	164	22	2		188	10	149	16	1		166	10	176	6	3	1		10		10
	鳥 取 市		186	155	19	2		176	10	140	13	1		154	10	164	6	3	1		10		10
	岩美郡	岩美町	12	9	3			12		9	3			12		12							
八 頭	局 計		340	310	31			340		224	31			255		255	46				46		46
	八頭郡	八頭町	72	69	3			72		68	3			71		71	1				1		1
		若桜町	70	70				70		45				45		45	13				13		13
		智頭町	198	170	28			198		111	28			139		139	32				32		32
中 部	局 計		432	299	15	46		360	72	244	6	46		296	72	368	31	6			37		37
	倉吉市		140	110	10	6		126	14	84	4	6		94	14	108	17	4			21		21
	東伯郡	湯梨浜町	59	19		24		44	15	19		24		44	15	59							
		三朝町	152	111	5	12		128	24	83	2	12		97	24	121	13	2			15		15
		北栄町	18	10		3		13	5	10		3		13	5	18							
		琴浦町	63	49				49	14	48				48	14	62	1				1		1
西 部	局 計		185	37	12	76		126	59	36	11	76		124	59	183	1	1			2		2
	米子市		30	3	1	22		26	3	3	1	22		26	3	30							
	境港市																						
	西伯郡	大山町	36	7	3	17		28	8	7	3	17		28	8	36							
		日吉津村																					
		伯耆町	79	13	4	35		52	27	12	3	35		50	27	77	1	1			2		2
南部町	40	14	3	2		19	21	14	3	2		19	21	40									
日 野	局 計		824	621	96	10		727	97	584	87	9		679	97	776	38	9	1		48		48
	日野郡	江府町	44	26	4	6		35	9	25	2	5		31	9	40	1	2	1		4		4
		日野町	78	45	19	2		65	13	39	16	2		56	13	69	6	3			9		9
		日南町	702	551	74	2		627	75	520	70	2		592	75	667	31	4			35		35

資料：森林・林業振興局調べ

単位：100^m

国 有 林					用途別生産量						
針 葉 樹					広葉樹	計	製材用	合板用	チップ用	その他用	計
スギ	ヒノキ	マツ	その他	計							
72	6			78	78	940	525	497	17	1,980	
9	3			12	12	84	84	20	10	198	
9	3			12	12	77	80	19	10	186	
						7	4	1		12	
39				39	39	252	68	20		340	
						19	45	8		72	
12				12	12	48	13	9		70	
27				27	27	185	10	3		198	
24	3			27	27	87	112	229	4	432	
9	2			11	11	39	36	63	2	140	
						8	18	33		59	
15	1			16	16	30	37	84	1	152	
						2	1	15		18	
						8	20	34	1	63	
						81	17	85	3	186	
						15	1	14		30	
						19	1	15	1	36	
						38	14	26	1	79	
						9	1	30	1	41	
						436	245	143		824	
						24		20		44	
						58		20		78	
						354	245	103		702	

3 用途別素材生産量

単位：1,000m³

年次	区分	総数	製材用	合板用	木材チップ用	電柱用	その他用
昭和50年		296	223	—	62	1	10
	55	306	226	—	73	—	7
	60	321	200	—	111	—	10
平成2		265	153	—	107	—	5
	7	192	134	—	54	—	4
	12	132	84	0	44	—	4
	16	136	84	0	45	—	7
	17	125	75	0	43	—	7
	18	146	89	13	38	—	6
	19	146	75	19	43	—	9
	20	170	86	23	52	—	9
	21	167	79	37	46	—	5
	22	207	106	53	44	—	4
	23	198	94	52	50	—	2

資料：木材統計及び森林・林業振興局調べ

4 材種別素材需要量

単位：1,000m³

年次	区分	総数	国産材			外材				
			総数	自県材	他県材	総数	南洋材	米材	北洋材	その他
昭和50年		688	300	237	63	388	82	119	174	13
	55	660	279	248	31	381	96	119	161	5
	60	512	275	246	29	237	45	71	113	8
平成2		469	215	188	27	254	49	102	99	4
	7	319	145	119	26	174	42	70	59	3
	12	366	109	77	32	257	41	37	165	14
	16	399	103	79	24	296	1	24	242	29
	17	389	92	72	20	297	0	19	253	25
	18	471	112	92	20	359	1	17	341	0
	19	495	144	106	38	351	0	9	342	—
	20	455	155	111	44	300	—	54	246	—
	21	390	181	115	66	209	—	90	60	59
	22	502	231	138	93	271	—	212	12	47
	23	532	221	136	85	311	—	290	4	17
2 3 年 内 訳	製材用	71	66	50	16	5	—	5	0	—
	木材チップ用	40	40	40	—	—	—	—	—	—
	パルプ用	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合板用	419	113	44	69	306	—	285	4	17
	その他用	2	2	2	—	—	—	—	—	—

資料：森林・林業振興局調べ

5 素材需給量

単位：1,000m3

年次 区分	供						給		需 要		
	総数	前年度末 在庫量	素材生産量			国産材 移入量	外材 移入量	総数	需要量	移出量	
			総数	針葉樹	広葉樹						
昭和50年	822	62	309	220	89	63	388	765	688	77	
55	757	37	308	240	68	31	381	725	660	65	
60	599	12	321	226	95	29	237	587	512	75	
平成2	820	4	265	174	91	27	524	546	469	77	
7	396	4	192	159	33	26	174	392	319	73	
12	425	4	132	110	22	32	257	421	366	55	
15	438	4	161	128	33	21	252	424	357	67	
16	460	4	136	109	27	24	296	445	399	46	
17	446	4	125	102	23	20	297	440	387	53	
18	529	4	146	128	18	20	359	525	471	54	
19	539	4	146	122	24	38	351	535	495	40	
20	518	4	170	149	21	44	300	514	455	59	
21	446	4	167	153	14	66	209	514	390	56	
22	575	4	207	189	18	93	271	571	502	69	
23	598	4	198	174	24	85	311	594	532	62	

資料：木材統計及び森林・林業振興局調べ

6 県産材公共土木事業利用実績

区分	土木工事								建築工事				
	木材使 用量 m3	主な工種・数量							木材使 用量 m3	木造施設		非木造施 設 木材使用 量 m3	
		木製 ガード レール m	木製視 線誘導 標(テリ ネター) 本	編柵静 砂垣 m	歩道保 護柵 m	防風柵 m	ウッド ブロッ ク m3	丸太法 面保護 m3		木材使 用量 m3	内訳		
											棟数		延べ面積 m ²
14	1,000	—	39	6,665	80	—	899	1,667	1,714	※	21	6,910	※
15	1,618	492	1,356	2,802	1,427	1,548	326	4,317	1,522	※	24	8,856	※
16	748	—	64	124	882	228	116	2,301	801	※	21	3,783	※
17	1,606	—	181	72	348	22	832	8,669	1,782	※	14	6,721	※
18	1,566	—	1,446	2,057	1,882	22	675	4,746	1,190	326	12	2,828	864
19	1,252	—	1,094	973	142	—	460	7,733	833	288	7	1,361	545
20	1,319	160	964	3,388	801	—	481	3,902	832	588	23	2,762	244
21	656	278	590	1,421	733	4	55	3,740	1,109	932	18	2,106	177
22	1,500	—	428	330	1,213	—	476	2,474	1,824	1,551	33	6,635	273
23	463	262	286	294	364	91	18	4,003	3,312	3,132	44	10,262	180

資料：森林・林業振興局調べ

(注) H14～17までは、木造施設・非木造施設の区分をしていない。

7 境港外材輸入量

単位：1,000m³

年次	区分	総数	南洋材	北洋材	米材	その他
昭和55年		716	526	153	37	—
60		585	450	125	10	—
平成2		600	452	101	30	17
7		376	290	55	9	22
12		426	175	248	3	—
16		455	90	329	—	36
17		404	58	319	—	27
18		1,185	502	3	—	680
19		351	34	290	2	25
20		314	45	211	31	27
21		198	36	52	73	37
22		290	33	14	206	37
23		356	30	4	285	37

資料：森林・林業振興局調べ

8 木材業者数

単位：業者数

年次	区分	業者数	うち素材生産業者数
昭和55年		382	311
60		345	225
平成2		314	229
7		237	149
12		189	105
14		182	97
15		162	84
16		197	94
17		160	86
18		209	100
19		187	85
20		189	89
21		154	81
22		186	93
2 2 年 内 訳	東部	32	12
	八頭	41	22
	中部	19	5
	西部	52	21
	日野	42	33

資料：森林・林業振興局調べ

※登録制度がなくなったため平成23年以降把握できない。

9 県内木材市場販売量

単位：m³

年次	区分	素 材				製 材 品			
		総数	国産材		外材	総数	国産材	外材	
			総数	針葉樹					広葉樹
昭和55年		207,357	178,558	174,957	3,601	47,777	28,799	23,355	5,444
60		203,093	169,529	167,024	2,505	26,481	33,564	25,113	8,451
平成2		184,398	157,807	152,154	5,653	42,575	26,591	20,846	5,745
7		156,131	132,606	127,913	4,693	32,768	23,525	17,509	6,016
12		114,316	95,323	91,347	3,976	17,558	18,993	13,322	5,671
14		119,479	99,686	95,895	3,791	17,085	19,793	14,689	5,104
15		116,502	97,218	93,007	4,211	17,280	19,284	13,959	5,325
16		107,623	92,528	87,311	5,217	17,099	15,095	10,897	4,198
17		105,721	92,469	87,453	5,016	13,617	13,252	9,730	3,522
18		110,647	96,695	92,528	4,167	13,952	13,952	10,160	3,792
19		101,687	95,699	93,282	2,417	5,988	9,758	7,823	1,935
20		92,037	88,635	87,062	1,573	3,402	9,998	7,913	2,085
21		103,972	99,679	98,122	1,557	4,293	9,397	7,618	1,779
22		113,927	110,406	103,665	6,741	3,521	9,818	8,128	1,690
23		112,143	108,971	106,803	2,168	3,172	9,897	8,235	1,662

資料：森林・林業振興局調べ

(注) 県内木材市場（東部3、中部1、西部2）

10 木材価格の推移

単位：円/m³

年次 区分	スギ				ヒノキ					マツ類	
	(長さ) 4.0m		3.0m		4.0m		3.0m		6.0m	4.0m	
	13~ 16cm	18cm 以上	14~ 16cm	18cm 以上	13~ 16cm	18cm 以上	14~ 16cm	18cm 以上	16~ 18cm	14~ 18cm	20~ 28cm
昭和55年	33,800	41,200	33,600	33,800	59,100	55,800	69,200	49,800	101,700	17,900	24,400
60	21,800	23,300	21,600	20,800	39,500	38,700	40,300	30,400	57,900	14,000	21,000
平成2	19,700	23,500	22,100	21,800	51,300	49,400	50,800	43,300	81,300	14,900	21,600
7	17,500	17,800	16,900	16,100	40,000	39,200	37,900	35,400	57,500	7,200	14,000
12	13,800	14,800	14,100	13,600	27,300	27,300	29,400	24,400	39,000	8,600	13,600
14	7,600	10,800	7,600	9,300	22,900	18,500	21,300	16,900	30,400	6,500	9,100
15	9,500	11,400	9,200	9,600	21,000	17,600	22,900	15,800	30,800	7,500	10,000
16	8,000	9,700	7,300	8,100	18,900	19,900	19,500	13,600	27,100	9,600	1,400
17	6,600	8,200	6,600	7,600	16,600	19,300	17,100	12,500	23,750	7,700	8,200
18	7,400	9,700	8,100	8,200	20,000	21,600	19,800	18,500	26,900	7,700	9,200
19	11,100	12,100	11,900	11,400	20,900	22,700	21,200	23,500	33,300		10,900
20	9,800	10,100	9,600	10,500	18,500	21,200	18,900	20,300	31,800		10,200
21	8,200	7,900	8,600	8,500	15,500	19,100	13,600	19,400	26,300		7,600
22	8,300	9,400	9,100	9,100	14,700	19,300	16,200	20,100	26,900		8,800
23年1月	10,200	10,500	11,000	10,700	17,000	21,200	20,000	22,500	31,000		12,500
2月	11,000	10,200	11,600	10,000	18,000	21,600	19,000	20,600	33,000		0
3月	10,700	11,100	10,200	10,000	17,500	20,500	19,000	22,500	0		10,000
4月	9,300	10,500	11,600	11,500	17,600	20,400	17,600	20,300	30,300		10,000
5月	8,500	9,800	10,700	10,000	15,500	17,200	14,500	18,000	26,500		0
6月	8,000	9,200	8,300	8,100	14,600	16,800	14,800	17,300	0		0
7月	8,000	9,500	9,100	9,500	15,000	17,000	15,300	18,600	28,300		0
8月	8,500	9,500	9,700	9,200	15,000	18,700	16,000	19,000	25,000		0
9月	8,800	8,700	9,600	10,000	15,600	19,500	16,300	20,000	24,600		0
10月	8,500	9,100	8,500	10,100	16,000	19,600	17,300	20,300	29,000		8,500
11月	7,600	9,000	8,100	8,300	14,600	19,500	17,000	20,000	21,500		8,500
12月	7,500	8,700	7,500	7,000	13,000	16,700	13,000	16,500	24,000		8,000
23年平均	8,900	9,700	9,700	9,500	15,800	19,100	16,700	19,600	27,300		9,600
24年1月	8,000	8,250	9,000	9,250	13,500	19,000	15,500	19,000	30,000		8,500
2月	8,300	8,100	9,000	7,800	13,600	18,500	13,200	17,000			9,000
3月	9,500	8,300	10,300	8,300	13,300	15,600	13,600	16,000	25,000		
4月	9,000	8,200	9,300	9,000	11,000	15,500	11,700	13,500	25,000		9,000
5月	7,000	7,500	8,000	7,500	11,000	14,000	12,000	13,000	35,000		7,500
6月	6,200	7,300	8,300	7,500	12,700	15,000	11,800	13,000	27,000		6,500
7月	6,300	8,000	7,700	7,700	13,700	16,300	14,000	16,300	30,700		8,000
8月	6,800	7,000	8,500	7,800	15,000	18,300	16,800	19,500	31,500		10,000
9月	6,500	7,300	7,700	7,500	13,300	18,700	15,700	18,300	27,500		
10月	5,200	6,000	7,000	7,700	14,300	18,000	15,700	18,700	32,200		
11月	5,300	6,500	9,000	8,200	13,700	17,700	15,400	17,800	28,000		10,000
12月	4,800	8,300	7,000	7,000	14,000	17,000	15,000	18,500	32,000		
24年平均	6,900	7,600	8,400	7,900	13,300	17,000	14,200	16,700	32,400		11,400

資料：森林・林業振興局調べ