

4 林 産 物

- (1) 素材生産
- (2) 木材需給
- (3) 特用林産物

(1) 素材生産

① 国有林・民有林別素材生産量

単位：千m3

年次	国有林			民有林			合計			
	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	バイオマス 用※	計
50	369	46	415	213	234	447	582	280	-	862
55	328	40	368	247	213	460	575	253	-	828
60	371	23	394	232	294	526	603	317	-	920
2	299	15	314	311	240	551	610	255	-	865
7	233	4	237	340	103	443	573	107	-	680
12	132	1	133	290	25	315	422	26	-	448
13	94	2	96	309	22	331	403	24	-	427
14	100	2	102	300	20	320	400	22	-	422
15	101	3	104	275	26	301	376	29	-	405
16	94	2	96	295	29	324	389	31	-	420
17	245	1	246	147	32	179	392	33	-	425
18	244	1	245	173	28	201	417	29	-	446
19	169	1	170	235	24	259	404	25	-	429
20	156	0	156	237	25	262	393	25	-	418
21	128	1	129	268	23	291	396	24	-	420
22	154	2	156	230	18	248	384	20	-	404
23	156	1	157	318	32	350	474	33	-	507
24	127	2	129	323	13	336	450	15	-	465
25	138	1	139	340	16	356	478	17	-	495
26	103	1	104	480	26	506	583	27	-	610
27	110	0	110	393	21	414	503	21	68	592
28	127	2	130	386	18	403	513	20	95	628

[資料] 高知県木材産業振興課調べ

注) 端数処理の関係で計が合わないことがある。

※木質バイオマス関連施設の原木入荷量(H27～)

② 樹種別素材生産量

単位：千m3

年次	広葉樹	針葉樹						バイオマス 用※	合計
		スギ	ヒノキ	アカマツ ・ クロマツ	モミ ・ ツガ	その他	小計		
50	280	197	238	79	58	10	582	-	862
60	317	194	258	105	40	6	603	-	920
5	177	238	242	54	17	6	557	-	734
10	51	264	178	21	10	1	474	-	525
11	36	228	181	19	-	11	439	-	475
12	26	226	177	13	-	6	422	-	448
13	24	230	158	8	-	7	403	-	427
14	22	217	172	5	-	6	400	-	422
15	29	217	148	6	-	5	376	-	405
16	31	224	153	5	-	7	389	-	420
17	33	227	154	3	-	8	392	-	425
18	29	251	158	3	-	5	417	-	446
19	25	250	143	6	-	5	404	-	429
20	25	240	143	4	-	6	393	-	418
21	24	231	151	8	-	6	396	-	420
22	20	222	155	5	-	2	384	-	404
23	33	281	172	4	-	17	474	-	507
24	15	271	174	3	-	2	450	-	465
25	17	281	195	1	-	1	478	-	495
26	27	353	228	2	-	0	583	-	610
27	21	308	192	2	-	1	503	68	592
28	20	328	180	3	-	1	513	95	628

[資料] 農林水産省 統計情報部 「木材需要報告書」及び「木材統計」

注) 平成11年よりモミ・ツガはその他に入る

注) 端数処理により計が合わないことがある

※木質バイオマス関連施設の原木入荷量(H27～)：高知県木材産業振興課資料

③ 用途別素材生産量

単位：千m³

年次	製材用	木材チップ用	合板用	パルプ用	その他用	バイオマス用※	合計
50	569	258	0	27	8	—	862
55	544	264	1	15	4	—	828
60	510	380	1	25	4	—	920
61	520	357	1	36	5	—	919
62	552	326	1	34	4	—	917
63	567	332	1	31	5	—	936
元	562	328	0	27	4	—	921
2	544	294	0	23	4	—	865
3	504	268	0	24	5	—	801
4	497	268	0	19	5	—	789
5	493	219	0	17	5	—	734
6	505	182	0	15	5	—	707
7	503	159	0	13	5	—	680
8	483	125	0	9	4	—	621
9	459	121	0	7	4	—	591
10	414	100	0	8	3	—	525
11	387	79	0	6	3	—	475
12	370	72	0	3	3	—	448
13	354	73	0	※13年より項目なし		—	427
14	335	87	0			—	422
15	320	85	0			—	405
16	327	93	0			—	420
17	325	100	0			—	425
18	341	105	—			—	446
19	325	104	—			—	429
20	309	109	—			—	418
21	295	125	—			—	420
22	300	104	—			—	404
23	305	163	39			—	507
24	269	149	47			—	465
25	300	149	46			—	495
26	325	225	60			—	610
27	341	121	62			68	592
28	343	122	68			95	628

[資料] 農林水産省 統計部 「木材需給報告書」及び「木材統計」
 ※木質バイオマス関連施設の原木入荷量(H27～)：高知県木材産業振興課資料

(2) 木材需給

単位：千m3

年次	需 要							供 給												
	総 数	消 費					県外への 移出材	総 数	国 産 材					外 材					国 産 材 率(%)	
		合 計	製材用	木 材 チップ用	合板用	木質バイ オマス			合 計	国 林	有 材	民 林	有 材	木質バイ オマス	県外から の移入材	合 計	南洋材	米 材		北洋材
50	1,270	1,085	816	261	8	185	1,270	872	415	447		10	398	63	135	40	81	79	68.7	
55	1,282	1,098	838	256	4	184	1,282	852	366	462		24	430	38	114	15	222	41	66.5	
60	1,276	1,117	753	359	5	159	1,276	932	394	526		12	344	24	75	2	191	52	73.0	
61	1,299	1,103	773	324	6	196	1,299	937	374	545		18	362	24	87	2	219	30	72.1	
62	1,341	1,127	823	295	9	214	1,341	940	361	556		23	401	25	80	2	260	34	70.1	
63	1,348	1,151	812	332	7	197	1,348	965	361	575		29	383	21	77	0	241	44	71.6	
元	1,355	1,152	822	327	3	203	1,355	949	311	610		28	406	18	85	2	275	26	70.0	
2	1,340	1,141	840	296	5	199	1,340	893	314	551		28	447	19	70	1	343	14	66.6	
3	1,284	1,092	812	277	3	192	1,284	834	303	498		33	450	19	71	1	305	54	65.0	
4	1,188	997	742	253	2	191	1,188	814	318	471		25	374	16	71	1	268	18	68.5	
5	1,165	985	780	204	1	180	1,165	763	299	435		29	402	13	65	9	304	11	65.5	
6	1,101	929	754	174	1	172	1,101	737	261	446		30	364	12	54	1	283	14	66.9	
7	1,090	921	757	163	1	169	1,090	716	237	443		36	374	13	59	1	295	6	65.7	
8	1,062	911	789	121	1	151	1,062	661	185	436		40	401	10	48	1	335	7	62.2	
9	991	847	729	117	1	144	991	631	201	390		40	360	8	41	2	305	4	63.7	
10	878	745	644	100	1	133	878	559	151	374		34	319	7	36	1	270	5	63.7	
11	796	675	590	82	3	121	796	508	128	347		33	288	6	28	1	249	4	63.8	
12	773	666	593	72	1	107	773	486	133	315		38	287	7	20	0	255	5	62.9	
13	722	596	520	75	1	126	722	478	96	331		51	244	5	17	0	215	7	66.2	
14	704	584	500	X	X	120	704	470	102	320		48	234	3	14	0	209	8	66.8	
15	681	578	494	X	X	103	681	450	104	301		45	231	3	6	3	212	7	66.1	
16	704	596	507	X	X	108	704	466	96	324		46	238	2	8	3	219	6	66.2	
17	697	586	494	X	X	111	697	466	246	179		41	231	1	6	3	213	8	66.9	
18	709	598	495	X	X	111	709	483	245	201		37	226	1	6	0	215	4	68.1	
19	697	600	497	X	X	97	697	477	170	259		48	220	0	4	0	212	4	68.4	
20	692	581	469	X	X	111	692	466	156	262		48	226	0	3	0	219	4	67.3	
21	585	476	340	136	-	109	585	468	129	291		48	117	0	2	-	115	-	80.0	
22	613	497	387	110	-	116	613	442	156	248		38	171	0	3	-	168	-	72.1	
23	713	542	370	172	-	171	713	554	157	350		47	159	0	1	-	158	-	77.7	
24	661	510	356	154	-	151	661	505	129	336		40	156	0	1	0	155	-	76.4	
25	696	532	378	154	-	164	696	543	139	356		48	153	X	X	X	152	-	78.0	
26	828	656	426	230	-	172	828	653	104	506		43	175	X	1	X	174	-	78.9	
27	793	615	411	136	-	68	793	644	111	413	68	52	149	X	2	X	147	-	81.2	
28	804	628	411	122	-	95	804	664	130	403	95	36	140	-	1	-	139	-	82.6	

[資料] 農林水産省 統計情報部「木材需給報告書」及び高知県木材産業振興課調べ

注) 表中の「0」は単位に満たないもの(例：0.4千m3→0千m3)、「-」は事実のないもの、「X」は未公表のものを表す。

木質バイオマス関連施設の原木入荷量 (H27～)

(3) 特用林産物

① しいたけ生産状況

年次	原木しいたけ				菌床しいたけ	
	生産者戸数 (戸)	種菌使用量 (千個)	原木使用量 (m ³)	うち県外からの移入量	生産者戸数 (戸)	菌床ブロック数 (個)
50	6,330	73,787	27,890	2,616	—	—
55	6,656	80,360	30,957	5,995	—	—
60	5,483	63,984	24,015	3,294	—	—
2	3,919	37,640	14,427	1,752	—	—
7	2,974	22,920	9,396	843	44	347,658
12	2,829	15,823	6,260	125	42	591,879
17	2,859	13,653	4,238	50	30	539,146
18	2,583	11,160	3,853	20	30	448,194
19	2,841	14,134	4,302	0	24	357,686

年次	乾しいたけ 生産者戸数 (戸)	生しいたけ 生産者戸数		原木栽培			菌床栽培 菌床ブロック数 (個)
		(戸)	内菌床栽培戸数	種菌使用量 (千個)	原木使用量 (m ³)	うち県外からの移入量	
20	1,645	1,607	23	11,882	4,179	0	560,798
21	1,654	1,746	26	12,720	4,409	0	459,839
22	1,330	1,752	27	11,909	4,067	0	448,955
23	1,207	2,277	29	11,416	4,150	126	526,162
24	1,535	1,883	29	9,130	4,067	100	276,373
25	1,543	1,834	28	10,335	3,996	100	393,559
26	1,302	1,771	17	9,261	3,581	0	146,700
27	1,280	1,800	17	8,956	3,485	0	241,300
28	1,245	1,726	16	8,003	3,114	0	178,500

[資料] 高知県木材産業振興課調べ

② 木炭生産状況

年次	生産者戸数 (戸)	窯 (基)			計
		白炭窯	黒炭窯	粉炭窯	
50	523	109	416		525
55	423	86	307		393
60	318	81	237		318
2	326	92	234		326
7	285	77	211	44	332
13	259	42	236	38	316
14	264	34	184	38	256
15	271	33	192	38	263
16	271	32	193	40	265
17	219	37	145	3	185
18	241	35	125	0	160
19	189	30	103	0	133
20	186	38	100	0	138
21	183	42	110	0	152
22	164	44	115	0	159
23	—	42	84	0	126
24	—	44	102	2	148
25	—	61	89	2	152
26	—	65	107	2	174
27	—	68	94	2	164
28	—	69	99	1	169

[資料] 高知県木材産業振興課調べ

③ 主要特用林産物生産量

年次 作目	単位	50	55	60	2	7	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
乾しいたけ	t	503	492	226	203	83	56	49	42	33	25	23	24	23	23	28	25	30	23	22	24
生しいたけ	t	322	455	413	430	357	350	339	565	413	380	409	453	469	467	459	431	410	305	307	324
(内菌床)	t	—	—	—	6	141	176	187	417	270	250	273	305	327	337	340	319	305	196	222	236
乾換算	t	64	91	83	86	71	70	68	113	83	76	105	91	94	93	92	86	82	61	61	65
(乾換算計)	t	567	583	309	289	154	126	117	155	116	101	128	114	117	116	120	111	112	84	83	89
白炭	t	1,268	887	547	417	455	606	520	499	547	329	416	567	631	674	728	908	1,130	1,225	1,180	1,186
黒炭	t	2,455	1,565	959	486	633	372	311	327	239	204	220	203	222	169	148	127	143	105	100	96
粉炭	t	—	—	—	—	129	180	12	16	1	—	—	—	—	—	—	24	20	20	16	16
竹炭	t	—	—	—	—	—	33	27	40	41	27	23	14	16	14	13	9	10	1	1	11
木炭計	t	3,723	2,452	1,506	903	1,217	1,191	870	882	829	560	659	784	870	857	889	1,068	1,303	1,351	1,297	1,309
竹	千束	365	392	189	216	155	48	43	52	32	23	22	19	22	18	13	15	14	12	10	23
オウレン	Kg	—	445	496	840	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
キハダ	Kg	—	—	57	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
シキミ	t	—	—	171	259	284	292	282	277	261	262	246	237	236	267	263	218	219	208	194	191
サカキ	t	—	—	5	9	15	19	17	18	35	37	61	60	57	68	64	56	54	76	77	76
ひらたけ	t	17	224	458	616	536	70	64	62	52	46	40	32	36	49	20	64	52	42	28	27
ぶなしめじ	t	—	—	—	—	162	559	583	579	680	663	894	865	1,064	1,379	1,764	1,447	1,492	1,564	1,545	1,756
えのきたけ	t	—	93	158	145	380	629	588	549	553	568	496	442	299	396	400	391	429	401	396	396
なめこ	t	1	32	12	13	0.1	0.1	1.1	1.1	2.1	1.2	1.8	2.3	1.8	0.4	0.7	0.4	0.4	0.04	—	—
まつたけ	t	2.2	1.5	2.1	2.3	0.2	0.3	0.3	0.6	0.1	0.03	0.09	0.3	0.1	0.2	1.5	0.1	0.1	0.04	0.1	0.1
まいたけ	t	—	—	—	—	16	50	37	27	21	9	6	0.8	0.2	—	2	—	—	—	1	1
エリンギ	t	—	—	—	—	—	260	253	247	307	180	143	142	122	106	109	129	123	100	22	23
たけのこ	t	2,142	4,548	2,281	3,029	2,744	889	757	731	654	348	369	434	379	364	454	513	190	283	322	475
わさび	t	2	4	3	14	7	2	2	2	6	4	3	20	10	20	30	49	47	46	47	73
くり	t	621	582	983	423	293	95	139	128	78	78	73	75	107	54	44	44	33	20	18	16
わらび	t	—	63	26	23	17	21	21	22	17	18	18	24	24	19	23	20	19	20	18	18
ぜんまい	t	—	37	42	54	37	31	29	29	28	27	26	26	25	19	20	20	22	21	20	22
うど	t	—	—	13	33	11	16	15	15	12	11	11	11	11	10	—	13	13	12	11	11
たら	t	—	—	1.0	3.2	4.8	5.6	7.0	7.0	5.3	4.6	4.7	4.6	4.7	4.0	2.0	3.0	2.4	3	3	2
いたどり	t	—	—	95	77	56	54	53	49	42	46	50	45	39	30	—	32	24	29	30	28
ふき	t	—	—	96	581	513	166	160	173	53	63	64	71	57	57	19	9	11	17	16	17

[資料] 高知県木材産業振興課調べ