

令和8年分 (大分県)

森林の立木の標準価額表

財産評価基本通達 113（森林の主要樹種の立木の評価）の定めにより森林の立木の価額を評価する場合における1ヘクタール当たりの標準価額は、次表に掲げる樹種及び樹齢の区分に従い、それぞれ次頁に掲げる金額によります。

（注）適用地区

- （1）大分西部地区とは、①日田市、②玖珠郡、③中津市のうち旧山国町（平成17年3月1日編入）をいう。
- （2）その他地区とは、上記（1）以外の地区をいう。

令和8年分
(大分県)

森林の立木の標準価額表

(1ヘクタール当たり)

樹種 地区 樹齢	杉		ひのき	樹種 地区 樹齢	杉		ひのき
	大分西部 地区	その他地区			大分西部 地区	その他地区	
年	千円	千円	千円	年	千円	千円	千円
1	49	49	60	41	111	110	162
2	51	51	64	42	118	116	173
3	51	51	64	43	127	125	186
4	51	51	64	44	138	135	200
5	51	51	64	45	150	146	215
6	52	52	65	46	164	159	232
7	52	52	65	47	179	173	250
8	52	52	66	48	196	189	270
9	53	53	66	49	215	207	291
10	54	54	67	50	236	226	313
11	54	54	68	51	258	246	336
12	55	55	69	52	281	268	361
13	56	56	70	53	307	292	388
14	57	57	71	54	334	317	415
15	57	57	72	55	362	344	444
16	58	58	73	56	392	372	474
17	59	59	74	57	424	401	506
18	61	61	75	58	458	433	539
19	62	62	77	59	493	465	573
20	63	63	78	60	◎ 530	◎ 500	609
21	64	64	79	61	537	507	646
22	66	66	81	62	546	515	684
23	67	67	83	63	554	522	724
24	68	68	84	64	562	530	765
25	70	70	86	65	570	538	807
26	72	72	88	66	579	546	851
27	73	73	90	67	588	554	896
28	75	75	92	68	597	563	943
29	77	77	94	69	605	571	990
30	79	79	96	70	615	580	◎ 1,040
31	81	81	98	71	624	588	1,055
32	83	83	101	72	633	597	1,071
33	85	85	119	73	643	606	1,087
34	87	87	119	74	652	615	1,103
35	89	89	121	75	662	625	1,120
36	91	91	125	76	672	634	1,137
37	98	98	129	77	682	644	1,154
38	98	98	135	78	692	653	1,171
39	101	101	143	79	703	663	1,189
40	105	104	151	80	713	673	1,206

(注) ◎印の価額は、各樹種の標準伐期における標準価額である。

令和8年分
(大分県)

森林の立木の標準価額表

(1ヘクタール当たり)

樹種 地区 樹齡	杉		ひのき	樹種 地区 樹齡	杉		ひのき
	大分西部 地区	その他地区			大分西部 地区	その他地区	
年	千円	千円	千円	年	千円	千円	千円
81	724	683	1,225	116	1,220	1,150	2,062
82	735	693	1,243	117	1,238	1,168	2,093
83	746	704	1,262	118	1,256	1,185	2,125
84	757	714	1,281	119	1,275	1,203	2,157
85	769	725	1,300	120	1,294	1,221	2,189
86	780	736	1,319	121	—	—	2,222
87	792	747	1,339	122	—	—	2,255
88	804	758	1,359	123	—	—	2,289
89	816	769	1,380	124	—	—	2,323
90	828	781	1,400	125	—	—	2,358
91	840	793	1,421	126	—	—	2,394
92	853	805	1,443	127	—	—	2,429
93	866	817	1,464	128	—	—	2,466
94	879	829	1,486	129	—	—	2,503
95	892	841	1,508	130	—	—	2,540
96	905	854	1,531	131	—	—	2,579
97	919	867	1,554	132	—	—	2,617
98	933	880	1,577	133	—	—	2,657
99	947	893	1,601	134	—	—	2,696
100	961	907	1,625	135	—	—	2,737
101	975	920	1,649	136	—	—	2,778
102	990	934	1,674	137	—	—	2,820
103	1,005	948	1,699	138	—	—	2,862
104	1,020	962	1,725	139	—	—	2,905
105	1,035	977	1,751	140	—	—	2,948
106	1,051	991	1,777	141	—	—	—
107	1,067	1,006	1,804	142	—	—	—
108	1,083	1,021	1,831	143	—	—	—
109	1,099	1,037	1,858	144	—	—	—
110	1,115	1,052	1,886	145	—	—	—
111	1,132	1,068	1,914	146	—	—	—
112	1,149	1,084	1,943	147	—	—	—
113	1,166	1,100	1,972	148	—	—	—
114	1,184	1,117	2,002	149	—	—	—
115	1,202	1,133	2,032	150	—	—	—