

令和3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3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 樹齡	杉		ひのき	樹種 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
1	49	49	60	41	109	108	158
2	51	51	64	42	116	114	169
3	51	51	64	43	123	121	181
4	51	51	64	44	133	130	194
5	51	51	64	45	144	140	208
6	52	52	65	46	156	151	224
7	52	52	65	47	170	164	240
8	52	52	66	48	185	178	258
9	53	53	66	49	201	193	278
10	54	54	67	50	220	210	298
11	54	54	68	51	239	228	320
12	55	55	69	52	260	247	343
13	56	56	70	53	282	268	367
14	57	57	71	54	306	290	393
15	57	57	72	55	331	313	419
16	58	58	73	56	358	338	447
17	59	59	74	57	386	364	477
18	61	61	75	58	416	391	507
19	62	62	77	59	447	420	539
20	63	63	78	60	◎ 480	◎ 450	572
21	64	64	79	61	487	456	606
22	66	66	81	62	494	463	641
23	67	67	83	63	501	470	678
24	68	68	84	64	509	477	716
25	70	70	86	65	517	484	755
26	72	72	88	66	524	492	795
27	73	73	90	67	532	499	837
28	75	75	92	68	540	506	880
29	77	77	94	69	548	514	924
30	79	79	96	70	557	522	◎ 970
31	81	81	98	71	565	530	984
32	83	83	101	72	573	538	999
33	85	85	119	73	582	546	1,014
34	87	87	119	74	591	554	1,029
35	89	89	121	75	600	562	1,044
36	91	91	124	76	609	571	1,060
37	98	98	128	77	618	579	1,076
38	98	98	134	78	627	588	1,092
39	100	100	141	79	636	597	1,109
40	104	103	149	80	646	606	1,125

(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3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
81	656	615	1,142	116	1,104	1,035	1,924
82	666	624	1,159	117	1,121	1,051	1,952
83	676	633	1,177	118	1,138	1,067	1,982
84	686	643	1,194	119	1,155	1,083	2,011
85	696	652	1,212	120	1,172	1,099	2,042
86	706	662	1,230	121	—	—	2,072
87	717	672	1,249	122	—	—	2,103
88	728	682	1,268	123	—	—	2,135
89	739	692	1,287	124	—	—	2,167
90	750	703	1,306	125	—	—	2,199
91	761	713	1,326	126	—	—	2,232
92	772	724	1,345	127	—	—	2,266
93	784	735	1,366	128	—	—	2,300
94	796	746	1,386	129	—	—	2,334
95	808	757	1,407	130	—	—	2,369
96	820	769	1,428	131	—	—	2,405
97	832	780	1,449	132	—	—	2,441
98	845	792	1,471	133	—	—	2,478
99	857	804	1,493	134	—	—	2,515
100	870	816	1,516	135	—	—	2,553
101	883	828	1,538	136	—	—	2,591
102	897	840	1,562	137	—	—	2,630
103	910	853	1,585	138	—	—	2,669
104	924	866	1,609	139	—	—	2,709
105	938	879	1,633	140	—	—	2,750
106	952	892	1,657	141	—	—	—
107	966	905	1,682	142	—	—	—
108	980	919	1,707	143	—	—	—
109	995	933	1,733	144	—	—	—
110	1,010	947	1,759	145	—	—	—
111	1,025	961	1,785	146	—	—	—
112	1,041	975	1,812	147	—	—	—
113	1,056	990	1,839	148	—	—	—
114	1,072	1,005	1,867	149	—	—	—
115	1,088	1,020	1,895	150	—	—	—