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~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 4 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)

		(1ヘクタ	ールョルり) 				
樹種	杉		ひのき	樹種	杉		ひのき
地区樹齢	大分西部 地区	その他地区	0.076	地区樹齢	大分西部 地区	その他地区	0.076
年	千円	千円	千円	年	千円	千円	千円
1	49	49	60	41	111	110	160
2	51	51	64	42	119	117	171
3	51	51	64	43	128	126	184
4	51	51	64	44	139	136	197
5	51	51	64	45	152	147	212
6	52	52	65	46	167	161	228
7	52	52	65	47	183	175	246
8	52	52	66	48	201	192	265
9	53	53	66	49	221	210	285
10	54	54	67	50	242	229	307
11	54	54	68	51	265	250	329
12	55	55	69	52	290	273	353
13	56	56	70	53	316	297	379
14	57	57	71	54	344	323	406
15	57	57	72	55	374	350	434
16	58	58	73	56	406	379	463
17	59	59	74	57	439	409	493
18	61	61	75 	58	474	441	525
19	62	62	77	59	511	474	558
20	63	63		60	© 550		593
21	64	64	79	61	558 566	517	629
22	66	66		62	566	525	666
23	67	67	83	63	575	533	704
24 25	68 70	68 70	84 86	64 65	583 592	541 540	744 785
26	70	72	88	66	601	549 557	827
27	73	73	90	67	610	566	871
28	75	75 75	92	68	619	574	916
29	77	77	94	69	628	583	962
30	79	79	96	70	638	591	© 1,010
31	81	81	98	71	647	600	1,025
32	83	83	101	72	657	609	1, 040
33	85	85		73	667	618	
34	87	87	119	74	677	628	1,071
35	89	89	121	75	687	637	1, 088
36	91	91	124	76	697	647	1, 104
37	98	98	129	77	708	656	1, 120
38	98	98	135	78	719	666	1, 137
39	101	101	142	79	729	676	1, 154
40	105	105	150	80	740	686	1, 172
l l	印の年婚は		生化 出りァナンナン				-,

(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 4 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	杉			樹種	杉		70 3 (2 9)
地区樹齢	大分西部 地区	その他地区	ひのき	地区樹齢	大分西部 地区	その他地区	ひのき
年	千円	千円	千円	年	千円	千円	千円
81	751	697	1, 189	116	1, 266	1, 174	2,003
82	763	707	1, 207		1, 285	1, 191	2, 033
83	774	718	1, 225	118	1, 304	1, 209	2,063
84	786	729	1, 244	119	1, 323	1, 227	2, 094
85	798	739	1, 262	120	1, 343	1, 246	2, 126
86	809	751	1, 281	121	_	_	2, 158
87	822	762	1, 300	122	_	_	2, 190
88	834	773	1, 320	123	_	_	2, 223
89	846	785	1, 340	124	_	_	2, 256
90	859	797	1, 360	125	_	_	2, 290
91	872	809	1, 380	126	_	_	2, 324
92	885	821	1, 401	127	_	_	2, 359
93	898	833	1, 422	128	_	_	2, 395
94	912	846	1, 443	129	_	_	2, 431
95	926	858	1, 465	130	_	_	2, 467
96	940	871	1, 487	131	_	_	2, 504
97	954	884	1, 509		_	_	2, 542
98	968	898	1, 532		_	_	2, 580
99	982	911	1, 555		_	_	2, 619
100	997	925	1, 578	135	_	_	2, 658
101	1,012	939	1, 602		_	_	2, 698
102	1, 027	953	1, 626		_	_	2, 738
103	1, 043	967	1, 650		_	_	2, 779
104	1, 058	981	1, 675	139	_	_	2, 821
105	1, 074	996	1, 700		_	_	2, 863
106	1, 090	1, 011	1, 726		_	_	_
107	1, 107	1, 026	1, 752		_	_	-
108	1, 123	1, 042	1, 778		_	_	-
109	1, 140	1, 057	1, 805		_	_	-
110	1, 157	1, 073		+	_		_
111	1, 175	1, 089			_	_	_
112	1, 192	1, 106			_	_	_
113	1, 210	1, 122			_	_	_
114	1, 228	1, 139			_	_	_
115	1, 247	1, 156	1, 973	150	_	_	_