

5-2 樹種別新植面積及び数量

年 森 林 管 理 度 署	総 数		針 葉									
	総 数		ス ギ		ヒ ノ キ		針 アカマツ		葉 クロマツ			
	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量		
平成 18 年 度	(2) 323	812	313	789	262	656	49	127	-	-	-	-
平成 19 年 度	(2) 381	1,041	(2) 376	1,034	286	727	(2) 81	291	-	-	-	-
平成 20 年 度	(7) 483	1,030	(2) 464	1,007	(2) 317	690	145	317	-	-	-	-
平成 21 年 度	(62) 440	943	(61) 438	938	(61) 356	737	80	199	-	-	-	-
平成 22 年 度	(55) 564	1,006	(55) 557	994	(47) 473	807	(4) 81	176	-	-	-	-
福岡	19	49	19	49	3	9	16	40	-	-	-	-
佐賀	20	47	20	47	-	-	20	47	-	-	-	-
長崎	3	6	3	6	3	6	-	-	-	-	-	-
熊本	18	45	18	45	1	2	17	43	-	-	-	-
熊本南部	(7) 39	66	(7) 39	66	14	26	(4) 21	30	-	-	-	-
大分西部	8	22	8	22	7	19	1	4	-	-	-	-
大分	13	32	13	32	11	29	1	4	-	-	-	-
宮崎北部	22	43	15	32	15	32	-	-	-	-	-	-
西都児湯	3	9	3	9	3	9	-	-	-	-	-	-
宮崎	(25) 173	121	(25) 173	121	(25) 173	121	-	-	-	-	-	-
(都城)	(20) 71	128	(20) 71	128	(20) 71	128	-	-	-	-	-	-
宮崎南部	(2) 153	380	(2) 153	380	(2) 153	380	-	-	-	-	-	-
北薩	1	4	1	4	-	-	1	4	-	-	-	-
鹿児島	2	5	2	5	-	-	2	5	-	-	-	-
大隅	19	48	19	48	19	48	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 本表は、造林実行簿等により作成した。
2 複層林造成にかかる面積を、()内書した。

