

5-2 樹種別新植面積及び数量

単位(面積:ha, 数量:千本)

年 森 林 管 理 度 署	総 数		針 葉 樹														広 葉 樹						
			総 数		ス ギ		ヒ ノ キ		アカマツ		クロマツ		カラマツ		トドマツ				エゾマツ		その他		
	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	
平成 16 年 度	(78) 359	496	(78) 359	496	(19) 31	36	(60) 328	461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成 17 年 度	(35) 197	357	(35) 193	351	(2) 21	49	(33) 172	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	4	-	6
平成 18 年 度	(38) 80	117	(38) 80	116	(29) 50	35	(9) 30	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0
平成 19 年 度	157	421	151	405	7	7	144	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	16
平成 20 年 度	204	9,085	203	9,083	7	10	196	9,073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
徳島	4	8,800	4	8,800	-	-	4	8,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四万十	48	124	48	124	-	-	48	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嶺北	64	131	62	129	2	4	60	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
高知中部	6	9	6	9	4	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安芸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(香川)	82	21	82	21	-	-	82	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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。