

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																				
			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		広 葉 樹		
	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 15 年 度	(20) 236	510	(20) 236	510	63 105	173 405	(20) 173	405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成 16 年 度	(78) 359	496	(78) 359	496	(19) 36	328 461	(60) 328	461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成 17 年 度	(35) 197	357	(35) 193	351	(2) 49	172 301	(33) 172	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	4	6	
平成 18 年 度	(38) 80	117	(38) 80	116	(29) 50	35 82	(9) 30	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
平成 19 年 度	157	421	151	405	7	7	144	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	16
徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛	4	12	4	12	-	-	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四万十	83	231	83	231	-	-	83	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嶺北	45	129	39	113	-	-	39	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	16
高知中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安芸	25	49	25	49	7	7	18	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(香川)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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。