

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 22 年 度	67	183	67	183	10	20	57	162	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(22)		(22)				(22)															
平 成 23 年 度	54	87	54	87	11	31	43	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 成 24 年 度	55	124	55	124	11	22	44	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(22)		(22)				(22)															
平 成 25 年 度	133	310	129	301	58	157	71	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9
	(5)		(5)		(5)		(5)															
平 成 26 年 度	158	287	141	282	54	94	87	188	-	17	5											
徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛	35	92	35	92	20	51	15	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四万十	68	133	68	133	0	1	67	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(5)		(5)		(5)		(5)															
嶺北	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安芸	28	37	28	37	28	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(香川)	22	20	5	15	-	-	5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	5

1 本表は、造林実行簿等により作成した。

2 平成23年度より、東日本大震災復興国有林野森林整備事業費による実行分、平成25年度より治山費による実行分を含めて掲げた。

3 複層林造成にかかる面積を、()内書した。