

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 26 年 度	(5) 158	287	(5) 141	282	(5) 54	94	(4) 87	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	5
平成 27 年 度	(4) 152	329	(4) 152	329	(4) 49	115	(9) 102	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成 28 年 度	(9) 274	326	(9) 267	321	(9) 126	112	(9) 140	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5
平成 29 年 度	(99) 420	247	(99) 405	245	(45) 190	82	(54) 215	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	2
平成 30 年 度	(83) 546	365	(83) 546	365	(79) 158	114	(4) 387	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島	23	7	23	7	23	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛	98	97	98	97	13	30	85	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四万十	184	80	184	80	1	2	182	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嶺北	(83) 121	117	(83) 121	117	(79) 93	64	(4) 28	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知中部	23	9	23	9	13	1	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安芸	67	45	67	45	16	9	52	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(香川)	31	9	31	9	-	-	31	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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出した。

3 複層林造成にかかる面積を、()内書した。