

5-2 樹種別新植面積及び数量

年 森 林 管 理 度 署	総 数		総 数		スギ		ヒノキ	
	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量
平 成 26 年 度	(18) 156	344	(17) 153	342	(3) 4	5	(9) 78	164
平 成 27 年 度	(99) 278	385	(99) 272	380	(4) 6	15	(49) 214	231
平 成 28 年 度	(129) 411	467	(129) 411	467	9	16	(76) 299	257
平 成 29 年 度	(87) 350	422	(87) 347	413	48	48	(46) 173	178
平 成 30 年 度	(15) 307	417	(15) 303	409	52	77	(15) 147	228
富山	-	-	-	-	-	-	-	-
北信	91	69	91	69	29	22	-	-
中信	22	25	22	25	-	-	17	15
東信	25	23	25	23	-	-	-	-
南信	13	25	13	25	-	-	1	2
木曽	2	3	2	3	-	-	2	3
(南木曽)	(5) 34	29	(5) 34	28	-	-	(5) 34	28
飛騨	33	85	33	85	22	53	12	32
岐阜	27	55	24	49	1	3	23	46
東濃	(10) 33	70	(10) 33	70	-	-	(10) 33	70
(愛知)	25	34	25	34	-	-	25	34

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。

1a、数量:千本)

産 樹
数量
3
5
-
9
8
-
-
-
-
-
-
-
1
-
7
-
-