

5-2 樹種別新植面積及び数量

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			
	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 30 年 度	(15) 307	417	(15) 303	409	52	77	(15) 147	228	-	-	-	-	104	104
令和 元 年 度	(70) 422	597	(70) 418	589	26	52	(59) 207	293	-	-	-	-	(11) 186	244
令和 2 年 度	(40) 432	641	(40) 427	640	(1) 45	75	(6) 125	213	-	-	-	-	(32) 257	352
令和 3 年 度	(13) 361	420	(13) 359	418	(4) 90	64	(5) 121	212	-	-	-	-	(3) 148	143
令和 4 年 度	(43) 464	741	(43) 463	741	(5) 50	101	(30) 216	336	-	-	-	-	(8) 197	304
富山	4	12	4	12	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-
北信	(5) 31	54	(5) 31	54	(5) 22	34	-	-	-	-	-	-	9	19
中信	(7) 31	56	(7) 31	56	-	-	12	28	-	-	-	-	(7) 19	29
東信	(1) 89	184	(1) 88	183	-	-	-	-	-	-	-	-	(1) 88	183
南信	(3) 3	2	(3) 3	2	-	-	(3) 3	2	-	-	-	-	-	-
木曽	(27) 63	68	(27) 63	68	-	-	(27) 63	68	-	-	-	-	-	-
(南木曽)	11	24	11	24	-	-	11	24	-	-	-	-	-	-
飛騨	100	119	100	119	18	46	-	-	-	-	-	-	82	73
岐阜	98	148	98	148	6	9	92	139	-	-	-	-	-	-
東濃	18	45	18	45	-	-	18	45	-	-	-	-	-	-
(愛知)	18	30	18	30	-	-	18	30	-	-	-	-	-	-

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。

