

1-10 保護林

年 森 都	林 道	管 府	理 府	次 署 県	総数		森林生態系保護地域		生物群集保護林		希少 箇所			
					箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積				
平	成	27	年	4	月	1	日	141	102,441	5	30,354			
平	成	28	年	4	月	1	日	136	112,334	5	30,354	1	10,392	
平	成	29	年	4	月	1	日	114	111,927	5	30,354	13	35,946	29
平	成	30	年	4	月	1	日	86	112,250	5	30,354	25	77,420	56
平	成	31	年	4	月	1	日	86	112,250	5	30,354	25	77,420	56
	富山		富山					7	12,892	-	-	2	12,330	5
	北信		長野					8	14,814	1	8,839	3	4,616	4
	中信		"					13	24,039	1	3,647	7	19,953	5
	東信		"					11	3,998	-	-	4	3,649	7
	南信		"					19	18,435	1	1,511	5	16,028	13
	木曾		"					10	8,964	1	1,604	2	7,108	7
	(南木曾)		"					4	6,299	1	2,536	3	3,763	-
	飛騨		岐阜					13	17,126	2	12,216	2	4,529	9
	岐阜		"					7	3,554	-	-	3	3,348	4
	東濃		"					4	2,115	-	-	3	2,096	1
	(愛知)		愛知					1	14	-	-	-	-	1
	県別再掲		長野					62	76,549	4	18,138	22	55,118	36
			富山					7	12,892	-	-	2	12,330	5
			岐阜					23	22,794	2	12,216	7	9,973	14
			愛知					1	14	-	-	-	-	1

1 本表は、平成31年4月1日現在有効の国有林野施業実施計画書(森林調査簿等)等により作成した。

2 2署又は2県以上にまたがる場合の箇所数は双方に掲し、県別再掲欄及び局総数欄にはそれぞれ実数を掲した。

個体群保護林	森林生物遺伝資源保存林		林木遺伝資源保存林	
	箇所	面積	箇所	面積
	-	-	32	920
	-	-	30	795
2,978	-	-	15	350
4,476	-	-		
4,476	-	-		-
562	-	-		-
1,358	-	-		-
439	-	-		-
349	-	-		-
897	-	-		-
251	-	-		-
-	-	-		-
381	-	-		-
206	-	-		-
19	-	-		-
14	-	-		-
3,294	-	-	-	-
562	-	-	-	-
605	-	-	-	-
14	-	-	-	-

