

年 森 都 林 道 管 理 府 次 審 判		機能類型別		総数	林 地													林地以外		
					総数	立 木 地						竹林	無 立 木 地							
						総数	人 工 林			天 然 林			総数	伐採跡地	未立木地					
							総数	育成単層林	育成複層林	総数	育成単層林					育成複層林	天然生林			
飛騨	岐阜	森	山地災害防止タイプ	数	116,079	97,112	97,013	34,028	34,010	18	62,985	-	6,621	56,364	-	99	91	8	18,967	
			自然維持タイプ	数	54,248	50,153	50,104	11,480	11,480	-	38,624	-	4,499	34,125	-	50	41	8	4,095	
			森林空間利用タイプ	数	27,614	14,360	14,360	143	138	6	14,217	-	-	14,217	-	-	-	-	-	13,254
			快速環境形成タイプ	数	3,529	3,095	3,095	716	716	-	2,378	-	490	1,889	-	-	-	-	-	434
			水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
区	分	外	数	30,689	29,504	29,455	21,688	21,676	12	7,766	-	1,633	6,134	-	50	50	-	1,184		
岐阜	"	森	山地災害防止タイプ	数	36,482	33,668	33,507	17,765	17,573	192	15,742	-	1,448	14,294	-	161	106	56	2,814	
森	自然維持タイプ	数	13,202	12,344	12,259	3,622	3,620	2	8,637	-	648	7,988	-	85	43	42	858			
森	森林空間利用タイプ	数	4,731	3,669	3,669	36	36	-	3,633	-	-	3,633	-	-	-	-	-	1,062		
森	快速環境形成タイプ	数	885	769	769	199	186	13	570	-	68	502	-	-	-	-	-	116		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	17,665	16,886	16,811	13,908	13,731	177	2,903	-	732	2,171	-	76	63	13	778		
東濃	総数	森	山地災害防止タイプ	数	21,111	19,452	19,157	9,387	9,231	157	9,770	-	1,105	8,664	-	295	152	143	1,659	
森	自然維持タイプ	数	10,640	9,718	9,569	3,836	3,784	52	5,733	-	699	5,034	-	149	59	90	921			
森	森林空間利用タイプ	数	2,125	2,001	1,903	264	264	-	1,639	-	85	1,554	-	98	51	47	124			
森	快速環境形成タイプ	数	788	669	669	327	316	10	343	-	8	334	-	-	-	-	-	118		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	7,559	7,064	7,016	4,961	4,866	94	2,056	-	314	1,742	-	48	41	7	495		
岐阜	森	山地災害防止タイプ	数	21,109	19,452	19,157	9,387	9,231	157	9,770	-	1,105	8,664	-	295	152	143	1,657		
森	自然維持タイプ	数	10,640	9,718	9,569	3,836	3,784	52	5,733	-	699	5,034	-	149	59	90	921			
森	森林空間利用タイプ	数	2,125	2,001	1,903	264	264	-	1,639	-	85	1,554	-	98	51	47	124			
森	快速環境形成タイプ	数	788	669	669	327	316	10	343	-	8	334	-	-	-	-	-	118		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	7,557	7,064	7,016	4,961	4,866	94	2,056	-	314	1,742	-	48	41	7	493		
長野	森	山地災害防止タイプ	数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
森	自然維持タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
森	森林空間利用タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
森	快速環境形成タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
森	水源涵養タイプ	数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
区	分	外	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(愛知)	愛知	森	山地災害防止タイプ	数	10,907	10,332	10,242	8,848	8,695	153	1,394	-	391	1,003	-	90	90	-	575	
森	自然維持タイプ	数	2,186	2,016	2,004	1,780	1,768	12	225	-	45	180	-	12	12	-	-	170		
森	森林空間利用タイプ	数	14	14	14	-	-	-	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-		
森	快速環境形成タイプ	数	3,234	3,049	3,049	2,110	2,104	6	939	-	311	628	-	-	-	-	-	185		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	5,473	5,253	5,175	4,958	4,824	135	216	-	35	181	-	78	78	-	221		
岐阜	長野	森	山地災害防止タイプ	数	366,589	317,744	317,400	100,142	98,421	1,721	217,258	1,532	9,147	206,578	-	344	192	152	48,846	
森	自然維持タイプ	数	142,568	132,637	132,637	23,752	23,431	320	108,885	183	4,481	104,221	-	-	-	-	-	9,932		
森	森林空間利用タイプ	数	105,940	74,423	74,410	5,275	5,164	111	69,134	-	371	68,763	-	14	2	12	31,517			
森	快速環境形成タイプ	数	24,764	21,559	21,559	7,677	7,646	31	13,882	1	2,010	11,870	-	-	-	-	-	3,205		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	93,317	89,125	88,795	63,438	62,179	1,259	25,357	1,348	2,284	21,725	-	330	190	140	4,192		
富山	森	山地災害防止タイプ	数	103,649	58,965	58,965	2,402	2,402	-	56,562	-	860	55,702	-	-	-	-	-	44,685	
森	自然維持タイプ	数	41,896	32,586	32,586	938	938	-	31,648	-	358	31,290	-	-	-	-	-	9,310		
森	森林空間利用タイプ	数	58,336	23,127	23,127	49	49	-	23,079	-	139	22,940	-	-	-	-	-	35,209		
森	快速環境形成タイプ	数	340	262	262	40	40	-	222	-	-	222	-	-	-	-	-	78		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	3,078	2,989	2,989	1,376	1,376	-	1,613	-	363	1,251	-	-	-	-	88		
岐阜	森	山地災害防止タイプ	数	173,670	150,232	149,677	61,160	60,814	367	89,496	-	9,174	79,322	-	-	-	-	-	23,438	
森	自然維持タイプ	数	78,089	72,215	71,931	18,938	18,885	54	52,993	-	5,846	47,147	-	284	143	141	-	5,874		
森	森林空間利用タイプ	数	34,469	20,029	19,931	443	438	6	19,488	-	85	19,403	-	98	51	47	-	14,440		
森	快速環境形成タイプ	数	5,201	4,533	4,533	1,242	1,218	23	3,291	-	566	2,725	-	-	-	-	-	668		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	55,911	53,455	53,282	40,557	40,273	284	12,725	-	2,678	10,047	-	173	154	20	2,456		
愛知	森	山地災害防止タイプ	数	10,907	10,332	10,242	8,848	8,695	153	1,394	-	391	1,003	-	90	90	-	575		
森	自然維持タイプ	数	2,186	2,016	2,004	1,780	1,768	12	225	-	45	180	-	12	12	-	-	170		
森	森林空間利用タイプ	数	14	14	14	-	-	-	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-		
森	快速環境形成タイプ	数	3,234	3,049	3,049	2,110	2,104	6	939	-	311	628	-	-	-	-	-	185		
森	水源涵養タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
区	分	外	数	5,473	5,253	5,175	4,958	4,824	135	216	-	35	181	-	78	78	-	221		

1 本表は、令和3年4月1日現在有効の国有林野施策実施計画書(森林調査簿等)により作成した。

2 改補予定地は、伐採跡地を含めて掲出した。

3 総数は、四捨五入のため必ずしも一致しない。