





単位(面積:ha)

年 森 都	林 道 管 理 府	次 署 県	機 能 類 型 別	数	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
県別再掲	福岡	総	山地災害防止タイプ	23,661	22,889	22,810	12,724	12,547	177	10,086	18	394	9,675	18	61	50	11	772	
			自然維持タイプ	6,808	6,626	6,626	2,279	2,230	49	4,347	-	147	4,200	0	-	-	-	-	182
			森林空間利用タイプ	1,742	1,702	1,691	272	272	-	1,419	-	17	1,402	1	10	-	-	10	40
			快適環境形成タイプ	2,159	2,019	2,015	822	804	18	1,193	-	50	1,143	4	-	-	-	-	140
			水源涵養タイプ	925	893	887	358	358	-	530	-	24	506	6	-	-	-	-	32
			区分	12,027	11,649	11,591	8,994	8,884	110	2,597	-	18	155	2,424	7	51	50	2	378
	佐賀	総	山地災害防止タイプ	15,303	14,647	14,519	9,612	9,349	263	4,908	41	625	4,242	1	127	126	0	656	
			自然維持タイプ	4,651	4,476	4,475	1,788	1,751	37	2,686	-	361	2,326	1	0	-	-	0	176
			森林空間利用タイプ	791	726	726	85	85	-	641	-	21	620	-	-	-	-	-	64
			快適環境形成タイプ	790	759	759	101	101	-	659	-	46	612	-	-	-	-	-	31
			水源涵養タイプ	18	18	18	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
			区分	9,052	8,668	8,541	7,620	7,393	226	922	-	41	197	683	-	126	126	-	385
長崎	総	山地災害防止タイプ	21,570	20,491	20,179	11,057	10,868	188	9,123	9	115	8,999	-	312	55	257	1,079		
		自然維持タイプ	4,518	4,244	3,988	1,357	1,294	62	2,631	-	20	2,611	-	257	-	-	257	273	
		森林空間利用タイプ	4,088	3,673	3,673	192	178	14	3,481	-	19	3,462	-	-	-	-	-	416	
		快適環境形成タイプ	637	590	590	252	251	1	338	-	-	338	-	-	-	-	-	47	
		水源涵養タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		区分	12,327	11,984	11,929	9,256	9,145	111	2,673	-	9	76	2,588	-	55	55	-	343	
熊本	総	山地災害防止タイプ	61,954	59,721	59,382	36,213	35,169	1,044	23,169	243	1,308	21,618	29	310	301	9	2,233		
		自然維持タイプ	13,687	13,247	13,240	5,175	5,113	62	8,065	-	358	7,707	3	4	-	-	4	440	
		森林空間利用タイプ	6,279	5,909	5,908	90	80	10	5,818	-	69	5,749	-	1	-	-	1	371	
		快適環境形成タイプ	2,660	2,509	2,467	1,646	1,617	29	821	-	25	796	20	22	22	-	-	152	
		水源涵養タイプ	68	67	67	35	35	-	33	-	1	32	-	-	-	-	-	1	
		区分	39,259	37,989	37,700	29,267	28,325	943	8,432	-	243	855	7,335	6	283	279	4	1,270	
大分	総	山地災害防止タイプ	43,589	40,750	40,623	21,593	21,216	377	19,029	122	1,890	17,017	1	126	120	6	2,840		
		自然維持タイプ	5,047	4,525	4,525	968	966	3	3,556	-	181	3,375	-	-	-	-	-	522	
		森林空間利用タイプ	5,684	4,852	4,850	196	196	-	4,654	-	62	4,591	-	2	2	-	-	833	
		快適環境形成タイプ	4,360	3,707	3,707	1,070	1,058	12	2,637	-	61	2,576	-	-	-	-	-	653	
		水源涵養タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		区分	28,497	27,666	27,541	19,359	18,997	362	8,182	-	122	1,585	6,474	1	125	119	6	831	
宮崎	総	山地災害防止タイプ	177,332	171,714	170,465	98,351	95,881	2,469	72,115	352	3,416	68,346	11	1,238	1,211	26	5,618		
		自然維持タイプ	39,014	37,754	37,748	8,705	8,646	59	29,043	2	824	28,217	1	6	6	-	1,260		
		森林空間利用タイプ	14,217	13,578	13,577	743	732	11	12,834	-	178	12,656	-	0	0	-	640		
		快適環境形成タイプ	3,065	2,868	2,868	953	936	16	1,915	-	76	1,839	-	1	1	-	197		
		水源涵養タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		区分	121,032	117,514	116,272	87,950	85,567	2,383	28,322	-	350	2,338	25,634	11	1,231	1,205	26	3,518	
鹿児島	総	山地災害防止タイプ	151,270	146,562	145,666	72,625	71,805	820	73,041	59	3,768	69,214	37	859	832	27	4,707		
		自然維持タイプ	35,058	34,169	34,111	12,405	12,392	13	21,706	-	1,285	20,421	15	43	19	24	889		
		森林空間利用タイプ	29,408	27,849	27,849	984	976	8	26,865	-	182	26,683	-	-	-	-	1,558		
		快適環境形成タイプ	1,102	1,049	1,045	461	461	0	584	-	12	573	-	3	0	3	53		
		水源涵養タイプ	74	72	72	42	42	-	31	-	-	31	-	-	-	-	2		
		区分	85,628	83,422	82,588	58,734	57,935	798	23,854	-	59	2,289	21,506	21	813	813	-	2,205	
沖縄	総	山地災害防止タイプ	36,639	31,347	31,347	1,854	1,852	2	29,493	53	3,533	25,906	-	-	-	-	5,293		
		自然維持タイプ	1,528	1,254	1,254	44	44	-	1,210	-	34	1,176	-	-	-	-	273		
		森林空間利用タイプ	25,488	25,141	25,141	1,183	1,183	-	23,958	12	2,712	21,234	-	-	-	-	347		
		快適環境形成タイプ	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
		水源涵養タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		区分	6,119	1,521	1,521	513	511	2	1,008	-	18	763	227	-	-	-	-	4,598	
																	68		

1 本表は、令和5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 改植予定地は、伐採跡地を含めて掲げた。  
 3 総数は、四捨五入のため必ずしも一致しない。