

1-3 機能類型別、林種別面積

単位(面積:ha)

年 森 都	林 道	管 理 府	次 署 県	機能類型別	総数	林 地										林 地 以 外			
						総数	立 木						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
平 成 31 年 4 月 1 日	総 数	1,184,731	1,041,243	1,037,850	334,174	308,692	25,483	703,675	13,972	38,981	650,722	5	3,388	3,188	200	143,489			
令 和 2 年 4 月 1 日	総 数	1,184,715	1,041,153	1,037,395	332,447	306,623	25,824	704,948	14,493	39,790	650,665	5	3,753	3,555	198	143,562			
令 和 3 年 4 月 1 日	総 数	1,184,696	1,040,898	1,036,603	330,405	304,576	25,828	706,198	14,360	40,780	651,058	5	4,290	4,124	166	143,798			
令 和 4 年 4 月 1 日	総 数	1,184,697	1,040,760	1,036,468	328,220	300,350	27,870	708,248	14,329	42,092	651,827	5	4,287	4,131	156	143,937			
令 和 5 年 4 月 1 日	総 数	1,184,639	1,040,571	1,036,587	327,998	299,760	28,238	708,589	14,353	42,499	651,737	5	3,979	3,879	100	144,068			
		山地災害防止タイプ	151,852	135,622	135,577	15,871	12,936	2,935	119,706	282	5,209	114,215	-	45	7	38	16,230		
		自然維持タイプ	374,163	277,689	277,658	2,489	1,849	640	275,169	12	1,712	273,444	-	31	-	31	96,474		
		森林空間利用タイプ	83,614	74,244	74,229	25,247	19,969	5,279	48,982	270	4,527	44,184	-	14	4	11	9,371		
		快適環境形成タイプ	359	352	352	142	129	13	210	-	103	108	-	-	-	-	6		
		水源涵養タイプ	573,623	552,397	548,503	284,248	264,877	19,371	264,255	13,788	30,948	219,519	5	3,889	3,868	21	21,227		
		区 分	1,028	268	268	-	-	-	268	-	-	268	-	-	-	-	760		
磐城	福島	総 数	85,761	82,943	82,530	49,429	48,408	1,021	33,100	6,825	2,239	24,036	-	414	402	12	2,817		
		山地災害防止タイプ	6,887	6,602	6,590	1,261	1,146	115	5,328	115	215	4,998	-	12	-	12	285		
		自然維持タイプ	1,860	1,814	1,814	261	261	36	1,552	12	24	1,516	-	-	-	-	46		
		森林空間利用タイプ	1,556	1,501	1,501	190	186	3	1,312	3	16	1,293	-	-	-	-	54		
		快適環境形成タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		水源涵養タイプ	75,459	73,027	72,625	47,717	46,850	867	24,908	6,695	1,984	16,229	-	402	402	-	2,432		
		区 分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				総 数	58,036	55,450	55,302	21,783	20,801	982	33,519	2,178	1,951	29,391	-	148	148	-	2,586
福島	"	山地災害防止タイプ	4,839	4,616	4,616	867	636	231	3,750	126	188	3,436	-	-	-	-	223		
		自然維持タイプ	6,624	5,780	5,780	75	39	36	5,705	-	16	5,689	-	-	-	-	844		
		森林空間利用タイプ	4,592	4,097	4,097	1,510	1,223	287	2,587	181	238	2,168	-	-	-	-	495		
		快適環境形成タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		水源涵養タイプ	41,981	40,957	40,809	19,332	18,904	428	21,477	1,871	1,508	18,098	-	148	148	-	1,024		
		区 分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				総 数	34,060	32,369	31,843	18,282	17,657	625	13,561	1,029	1,041	11,491	-	526	526	-	1,690
		(白河)	"	山地災害防止タイプ	1,359	1,294	1,294	238	202	36	1,056	4	25	1,028	-	-	-	-	65
自然維持タイプ	3,542			3,137	3,137	1	1	-	3,136	-	164	2,972	-	-	-	-	405		
森林空間利用タイプ	1,815			1,586	1,586	505	497	8	1,081	-	82	999	-	-	-	-	228		
快適環境形成タイプ	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水源涵養タイプ	27,344			26,352	25,826	17,538	16,957	581	8,288	1,026	770	6,493	-	526	526	-	993		
区 分	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				総 数	21,564	20,619	20,207	13,568	13,253	315	6,638	409	431	5,798	1	412	412	-	945
棚倉	"			山地災害防止タイプ	2,248	2,215	2,215	68	54	-	2,147	1	23	2,123	-	-	-	-	33
		自然維持タイプ	44	43	43	-	-	-	43	-	43	-	-	-	-	-	0		
		森林空間利用タイプ	421	399	399	66	66	-	333	-	3	330	-	-	-	-	22		
		快適環境形成タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		水源涵養タイプ	18,851	17,962	17,550	13,435	13,133	302	4,115	408	405	3,302	1	412	412	-	890		
		区 分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				総 数	95,298	85,610	85,552	20,125	17,228	2,897	65,427	674	4,164	60,589	-	57	57	-	9,688
		会津	"	山地災害防止タイプ	11,836	10,243	10,243	466	335	131	9,777	8	194	9,574	-	-	-	-	1,593
自然維持タイプ	26,561			20,222	20,222	98	34	65	20,124	-	10	20,114	-	-	-	-	6,339		
森林空間利用タイプ	4,716			4,219	4,219	1,183	896	287	3,036	7	233	2,795	-	-	-	-	497		
快適環境形成タイプ	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水源涵養タイプ	52,185			50,926	50,869	18,378	15,963	2,414	32,491	659	3,727	28,105	-	57	57	-	1,259		
区 分	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				総 数	109,391	91,258	91,211	5,357	4,852	506	85,854	-	1,299	84,555	-	47	47	-	18,133
(南会津)	"			山地災害防止タイプ	4,584	4,223	4,223	101	71	30	4,122	-	49	4,073	-	-	-	-	360
		自然維持タイプ	78,204	61,084	61,084	72	39	33	61,012	-	153	60,858	-	-	-	-	17,120		
		森林空間利用タイプ	377	303	299	173	170	4	126	-	2	124	-	4	4	-	74		
		快適環境形成タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		水源涵養タイプ	26,227	25,648	25,605	5,011	4,571	440	20,594	-	1,094	19,500	-	43	43	-	578		
		区 分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				総 数	41,239	38,442	38,070	12,945	11,961	984	25,124	182	1,258	23,685	-	373	373	-	2,796
		塩那	栃木	山地災害防止タイプ	3,605	3,322	3,322	257	162	95	3,065	7	114	2,944	-	-	-	-	283
自然維持タイプ	10,465			9,768	9,768	7	5	2	9,760	-	-	9,760	-	-	-	-	698		
森林空間利用タイプ	6,458			5,482	5,482	1,093	774	319	4,389	20	370	3,999	-	-	-	-	976		
快適環境形成タイプ	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水源涵養タイプ	20,711			19,871	19,498	11,589	11,020	569	7,910	154	774	6,981	-	373	373	-	840		
区 分	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				総 数	21,185	20,389	20,389	10,955	10,262	1,068	18,798	173	1,386	18,124	-	100	100	-	2,400
				総 数	21,185	20,389	20,389	10,955	10,262	1,068	18,798	173	1,386	18,124	-	100	100	-	2,400

年 森 都	林 道 府	管 理 府	次 審 県	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
		千葉	総		7,812	7,453	7,385	5,087	4,761	326	2,298	535	74	1,689	3	65	65		359
			山地災害防止タイプ		597	554	554	208	163	45	345		5	341					43
			自然維持タイプ		645	629	629	172	77	95	456			456					16
			森林空間利用タイプ		390	371	371	279	239	41	92		7	84					19
			快適環境形成タイプ		-	-	-	-	-	-	-		-	-					
			水源涵養タイプ		6,180	5,900	5,832	4,427	4,283	144	1,405	535	62	808	3	65	65		281
			区分	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		東京	総		8,128	4,782	4,763	911	798	114	3,852	5	16	3,831		19		19	3,346
			山地災害防止タイプ		356	99	81	42	42		39			39		19		19	257
			自然維持タイプ		5,597	3,341	3,341	-	-	-	3,341			3,341					2,256
			森林空間利用タイプ		983	916	916	712	603	109	204	5	16	183					67
			快適環境形成タイプ		-	-	-	-	-	-	-		-	-					
			水源涵養タイプ		164	158	158	158	153	5	-			-					6
			区分	外	1,027	268	268	-	-	-	268			268					760
		神奈川	総		9,028	8,361	8,338	3,476	3,143	333	4,863		259	4,603		22	9	13	668
			山地災害防止タイプ		923	893	886	322	268	54	563		64	500		7		7	30
			自然維持タイプ		2,708	2,513	2,513	125	116	9	2,387		4	2,384					196
			森林空間利用タイプ		2,062	1,864	1,864	717	681	35	1,147		4	1,143					198
			快適環境形成タイプ		-	-	-	-	-	-	-		-	-					
			水源涵養タイプ		3,336	3,092	3,076	2,312	2,077	235	765		188	577		15	9	6	244
			区分	外	-	-	-	-	-	-	-		-	-					
		新潟	総		286,769	220,101	220,032	18,430	15,954	2,477	201,601	528	6,812	194,261		70	70		66,668
			山地災害防止タイプ		41,823	34,293	34,293	966	794	171	33,327		774	32,553					7,530
			自然維持タイプ		160,307	105,568	105,568	63	56	8	105,504		1,171	104,333					54,740
			森林空間利用タイプ		16,310	14,726	14,726	2,124	1,237	887	12,603		849	11,754					1,583
			快適環境形成タイプ		94	93	93	16	13	4	77		67	10					1
			水源涵養タイプ		68,235	65,421	65,351	15,261	13,854	1,407	50,090	528	3,952	45,611		70	70		2,814
			区分	外	0														0
		山梨	総		3,610	3,429	3,429	2,379	2,063	315	1,051	3	217	830					180
			山地災害防止タイプ		453	411	411	12	12		399		19	381					41
			自然維持タイプ		35	34	34	1	1		32			32					1
			森林空間利用タイプ		1,000	959	959	771	619	152	187	3	103	81					41
			快適環境形成タイプ		-	-	-	-	-	-	-		-	-					
			水源涵養タイプ		2,122	2,025	2,025	1,594	1,431	163	432		96	336					97
			区分	外	-	-	-	-	-	-	-		-	-					
		静岡	総		86,908	79,744	79,496	37,073	31,985	5,088	42,424	41	3,763	38,620		247	192	55	7,164
			山地災害防止タイプ		23,142	21,488	21,488	5,272	4,552	720	16,216		1,639	14,577					1,654
			自然維持タイプ		16,539	13,810	13,779	954	748	207	12,825		65	12,760		31		31	2,730
			森林空間利用タイプ		9,086	8,389	8,378	5,463	4,632	832	2,914	33	475	2,406		11		11	697
			快適環境形成タイプ		-	-	-	-	-	-	-		-	-					
			水源涵養タイプ		38,141	36,058	35,852	25,383	22,053	3,330	10,469	8	1,583	8,878		206	192	14	2,083
			区分	外	-	-	-	-	-	-	-		-	-					

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、伐採跡地に含めて掲上した。
 3 総数は、四捨五入のため必ずしも一致しない。