

1-3 機能類型別、林種別別

年次	林道管理	次管	機能類型別	総数	林 地													林地以外	
					総数	木 地				天 然 林				竹林	無 立 木 地				林地以外
						総数	育成層林	育成層林	総数	育成層林	育成層林	天然生林	総数		伐採跡地	未立木地			
																	総数		
平成27年4月1日	総	数	531,332	509,300	506,904	269,615	269,113	502	237,289	644	11,804	224,841	94	2,302	1,493	809	22,032		
平成28年4月1日	総	数	531,330	509,797	506,792	269,134	268,402	732	237,659	652	12,431	224,755	94	1,912	1,522	389	22,533		
平成29年4月1日	総	数	531,232	506,667	506,527	268,499	267,515	894	238,029	675	12,426	224,928	94	2,046	1,683	383	22,965		
平成30年4月1日	総	数	531,386	506,645	506,520	267,453	265,342	2,110	239,767	771	11,853	226,142	94	2,331	1,961	370	22,740		
<b>平成31年4月1日</b>	<b>総</b>	<b>数</b>	<b>681,984</b>	<b>606,664</b>	<b>606,068</b>	<b>266,948</b>	<b>264,466</b>	<b>2,003</b>	<b>236,170</b>	<b>823</b>	<b>14,620</b>	<b>223,476</b>	<b>94</b>	<b>2,983</b>	<b>2,017</b>	<b>365</b>	<b>22,800</b>		
	山地災害防止タイプ	数	109,364	105,419	105,093	32,629	32,479	150	72,644	2	3,007	69,455	19	307	18	288	3,945		
	自然維持タイプ	数	87,175	83,048	83,033	3,804	3,761	43	79,229	12	3,359	75,858	1	14	0	13	4,127		
	森林空間利用タイプ	数	15,349	14,046	13,991	5,405	5,328	77	8,586	-	261	8,325	23	32	29	3	1,303		
	快速復元タイプ	数	1,085	1,045	1,045	452	452	-	594	-	33	561	6	-	-	-	34		
	水源涵養タイプ	数	314,892	301,570	299,494	224,585	222,331	2,233	74,930	787	8,135	66,008	45	2,030	1,969	61	13,322		
	区	外	3,499	3,431	3,431	113	113	-	3,317	-	22	25	3,270	-	-	-	68		
福岡	福岡	数	23,659	22,903	22,833	12,714	12,648	66	10,119	13	459	9,646	18	53	39	14	755		
	山地災害防止タイプ	数	6,809	6,629	6,628	2,278	2,250	28	4,350	-	164	4,186	0	-	-	-	180		
	自然維持タイプ	数	1,700	1,754	1,740	255	255	-	1,485	-	30	1,455	1	12	-	-	36		
	森林空間利用タイプ	数	2,019	1,884	1,881	779	779	18	1,101	-	39	1,063	4	-	-	-	135		
	快速復元タイプ	数	925	893	888	358	358	-	530	-	31	499	6	-	-	-	68		
	水源涵養タイプ	数	12,115	11,743	11,696	9,044	9,024	20	2,653	13	195	2,444	7	40	39	2	372		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
佐賀	佐賀	数	15,304	14,663	14,590	9,678	9,571	108	4,912	37	626	4,249	1	73	0	72	0		
	山地災害防止タイプ	数	4,229	4,427	4,427	1,737	1,728	9	2,690	-	361	2,329	1	-	-	-	169		
	自然維持タイプ	数	222	197	197	4	4	-	193	-	16	178	-	-	-	-	25		
	森林空間利用タイプ	数	1,358	1,290	1,290	182	182	-	1,108	-	51	1,057	-	-	-	-	68		
	快速復元タイプ	数	18	18	18	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
	水源涵養タイプ	数	9,107	8,730	8,658	7,737	7,639	98	921	37	198	886	-	72	72	-	378		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
長崎	長崎	数	21,571	20,521	20,514	11,117	10,997	120	9,997	5	293	8,798	-	307	20	297	1,050		
	山地災害防止タイプ	数	4,410	4,140	4,140	1,258	1,208	50	2,621	-	115	2,506	-	261	-	261	271		
	自然維持タイプ	数	4,089	3,681	3,681	191	177	14	3,490	-	56	3,435	-	-	-	-	408		
	森林空間利用タイプ	数	637	590	590	252	251	1	338	-	-	338	-	-	-	-	47		
	快速復元タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	水源涵養タイプ	数	12,434	12,109	12,063	9,416	9,380	36	2,647	5	122	2,520	-	46	20	26	325		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
熊本	熊本	数	24,884	23,759	23,717	14,658	14,453	101	9,997	28	616	8,446	20	53	53	-	1,099		
	山地災害防止タイプ	数	3,803	3,660	3,658	845	845	-	2,813	-	37	2,776	2	-	-	-	144		
	自然維持タイプ	数	2,982	2,681	2,681	37	37	-	2,644	-	64	2,580	-	-	-	-	300		
	森林空間利用タイプ	数	63	63	63	34	34	-	29	-	714	19	4	4	-	-	141		
	快速復元タイプ	数	63	63	63	34	34	-	29	-	1	27	-	-	-	-	512		
	水源涵養タイプ	数	15,496	14,984	14,929	12,071	11,897	174	2,858	26	482	2,349	6	49	49	-	-		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
熊本南部	熊本南部	数	37,061	36,003	35,860	21,953	21,641	312	13,907	198	592	13,119	11	142	130	12	1,069		
	山地災害防止タイプ	数	9,780	9,482	9,474	4,281	4,278	3	5,194	-	276	4,917	1	7	-	7	298		
	自然維持タイプ	数	3,297	3,278	3,278	34	34	-	3,224	-	53	3,171	-	-	-	-	11		
	森林空間利用タイプ	数	111	99	98	46	46	-	52	-	-	52	-	-	-	-	12		
	快速復元タイプ	数	5	5	5	1	1	-	4	-	4	-	-	-	-	0			
	水源涵養タイプ	数	23,869	23,139	23,065	17,572	17,284	288	5,433	196	310	4,925	-	134	130	4	273		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
大分西部	大分	数	14,271	12,892	12,848	7,897	7,852	45	4,951	112	342	4,497	-	44	42	2	1,378		
	山地災害防止タイプ	数	1,457	1,457	1,457	549	549	-	902	-	503	400	-	-	-	-	290		
	自然維持タイプ	数	872	582	582	26	26	-	556	-	2	553	-	-	-	-	404		
	森林空間利用タイプ	数	2,676	2,272	2,272	950	946	4	1,322	-	34	1,288	-	-	-	-	273		
	快速復元タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	水源涵養タイプ	数	8,854	8,581	8,537	6,371	6,331	40	2,166	112	301	1,753	-	44	42	2	404		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
大分	大分	数	29,320	27,902	27,851	15,819	15,737	88	14,038	1	1,665	12,370	1	51	46	4	1,417		
	山地災害防止タイプ	数	3,058	2,955	2,955	362	360	2	2,593	-	149	2,444	-	-	-	-	503		
	自然維持タイプ	数	4,810	4,270	4,270	170	170	-	4,099	-	60	4,040	-	-	-	-	541		
	森林空間利用タイプ	数	1,685	1,437	1,437	133	125	8	1,304	-	21	1,283	-	-	-	-	248		
	快速復元タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	水源涵養タイプ	数	19,766	19,241	19,189	13,190	13,072	78	6,040	1	1,435	4,604	1	51	46	4	525		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
宮崎北部	宮崎	数	32,357	31,429	31,390	12,242	12,183	365	19,148	9	1,342	17,797	-	39	16	23	528		
	山地災害防止タイプ	数	8,596	8,291	8,291	1,010	988	22	7,281	-	211	7,070	-	-	-	-	305		
	自然維持タイプ	数	6,117	5,950	5,950	227	227	-	5,723	-	69	5,655	-	-	-	-	167		
	森林空間利用タイプ	数	409	409	409	119	119	-	290	-	262	282	-	-	-	-	41		
	快速復元タイプ	数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	水源涵養タイプ	数	17,194	16,779	16,740	10,886	10,538	348	5,855	9	1,035	4,810	-	39	16	23	415		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
西部筑前	西部筑前	数	26,636	26,004	25,812	14,623	14,462	161	11,189	23	238	10,927	-	192	192	-	632		
	山地災害防止タイプ	数	6,944	6,729	6,729	1,258	1,250	8	5,471	-	104	5,367	-	-	-	-	215		
	自然維持タイプ	数	782	786	786	3	3	-	783	-	3	783	-	-	-	-	6		
	森林空間利用タイプ	数	221	205	205	46	46	-	159	-	14	145	-	-	-	-	16		
	快速復元タイプ	数	18,677	18,285	18,092	13,315	13,169	153	4,776	23	121	4,632	-	192	192	-	392		
	区	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
宮崎	宮崎	数	48,372	47,027	46,738	27,633	27,414	218	19,105	90	807	18,299	7	282	282	-	1,345		
	山地災害防止タイプ	数	10,241	9,888	9,888	1,921	1,879	42	7,966	2	2,096	5,870	-	-	-	-	343		
	自然維持タイプ	数	2,219	2,179	2,179	315	309	6	1,864	-	78	1,787							

単位(面積:ha)

生 産 部	林 業 管 理 次 等 係	機 能 類 型 別	総 数	立 木 地											林 地 以 外		
				総 数	人 工 林				天 然 林			竹 林	無 立 木 地				
					総 数	育 成 率 層 林	育 成 率 層 林	天 然 林	育 成 率 層 林	育 成 率 層 林	天 然 生 林		総 数	伐 採 跡 地		未 立 木 地	
																	育 成 率 層 林
大分	■	山地災害防止タイプ	43,590	40,795	40,700	21,712	21,579	133	18,997	113	2,007	16,887	1	95	89	6	2,795
		自然維持タイプ	4,927	4,412	4,412	909	909	3	3,500	-	153	3,347	-	-	-	-	515
		森林空間利用タイプ	5,683	4,852	4,852	196	196	-	4,655	-	62	4,593	-	-	-	-	831
		快速環境形成タイプ	4,360	3,709	3,709	1,063	1,071	12	2,626	-	55	2,570	-	-	-	-	651
		水源涵養タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
区 分	外	28,620	27,822	27,727	19,521	19,403	118	8,206	113	1,736	6,356	1	95	89	6	798	
宮崎	■	山地災害防止タイプ	173,377	171,869	170,760	99,235	97,968	1,249	71,525	328	3,204	67,995	10	1,988	1,075	23	5,507
		自然維持タイプ	38,781	37,533	37,533	8,618	8,564	54	28,915	2	775	28,139	-	-	-	-	1,247
		森林空間利用タイプ	14,216	13,578	13,578	781	770	11	12,797	-	151	12,646	-	0	0	-	637
		快速環境形成タイプ	3,067	2,872	2,872	953	937	16	1,919	-	76	1,843	-	-	-	-	195
		水源涵養タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
区 分	外	121,313	117,885	116,777	88,883	87,715	1,168	27,894	324	2,202	25,367	10	1,988	1,075	23	3,428	
鹿児島	■	山地災害防止タイプ	151,272	146,689	146,090	74,078	73,798	321	72,072	53	3,488	68,471	37	562	539	23	4,583
		自然維持タイプ	34,731	33,381	33,381	12,595	12,554	3	21,171	-	1,091	20,080	15	38	18	20	850
		森林空間利用タイプ	29,408	27,886	27,886	1,102	1,094	8	26,784	-	264	26,520	-	-	-	-	1,522
		快速環境形成タイプ	1,245	1,192	1,164	469	469	0	694	-	6	688	-	28	26	3	53
		水源涵養タイプ	74	72	72	42	42	-	31	-	-	31	-	-	-	-	2
区 分	外	85,914	83,658	83,141	59,809	59,500	309	23,332	53	2,126	21,152	21	495	495	-	2,156	
沖縄	■	山地災害防止タイプ	36,636	31,325	31,325	1,854	1,852	2	29,471	53	3,533	25,884	-	-	-	-	5,311
		自然維持タイプ	1,524	1,253	1,253	44	44	-	1,209	-	44	1,175	-	-	-	-	271
		森林空間利用タイプ	25,488	25,140	25,140	1,183	1,183	-	23,957	12	2,712	21,233	-	-	-	-	348
		快速環境形成タイプ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		水源涵養タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
区 分	外	6,124	1,501	1,501	513	511	2	988	18	763	206	-	-	-	-	4,623	
			3,431	3,431	113	113	-	3,317	22	25	3,270	-	-	-	-	68	

1 本表は、平成31年4月1日現在有効の国有林野施設実態計画書(森林調査簿等)により作成した。  
 2 改修予定地は、伐採跡地に含めて扱った。  
 3 総数は、四捨五入のため必ずしも一致しない。