

年 度	林 道 管 理 区 画	次 等 林 道 管 理 区 画	機 能 類 型 別	総 数	林 地 (単位:ha)														
					総 数	立 本 地					天 然 林			植 林		無 立 本 地			林 地 以 外
						総 数	人 工 林		総 数	育 成 率 層 林	育 成 率 層 林	育 成 率 層 林	天 然 生 林	竹 林	総 数	伐 採 跡 地	未 立 本 地		
							総 数	育 成 率 層 林										育 成 率 層 林	
山形	山形	山形	山地災害防止タイプ	77,001	70,217	70,201	14,833	14,591	42	55,988	-	74	55,494	-	17	17	-	6,784	
			自然維持タイプ	11,259	10,189	10,189	714	714	-	9,476	-	3	9,472	-	-	-	-	-	1,079
			森林空間利用タイプ	23,510	20,302	20,302	200	200	-	20,102	-	-	20,102	-	-	-	-	-	3,208
			快速復旧形成タイプ	11,994	10,294	10,294	1,650	1,648	-	1	8,645	-	48	8,597	-	-	-	-	1,699
			水源涵養タイプ	30,229	29,432	29,415	12,069	12,029	-	11	17,346	-	23	17,323	-	17	17	-	797
(補上)	山形	山形	山地災害防止タイプ	198,985	182,388	182,295	26,255	26,022	213	76,960	-	25	76,935	-	104	104	-	4,555	
			自然維持タイプ	26,667	25,218	25,218	1,188	1,181	-	24,028	-	26	24,002	-	-	-	-	1,450	
			森林空間利用タイプ	12,213	10,997	10,997	121	121	-	10,876	-	-	10,876	-	-	-	-	1,216	
			快速復旧形成タイプ	5,542	5,412	5,412	171	171	-	5,240	-	1	5,240	-	-	-	-	130	
			水源涵養タイプ	62,483	60,775	60,671	24,754	24,549	-	205	35,916	-	8	35,908	-	104	104	-	1,708
宮城	山形	山形	山地災害防止タイプ	76,741	71,282	71,268	7,064	6,953	141	64,774	-	122	64,052	-	14	14	-	5,658	
			自然維持タイプ	20,011	22,852	22,852	1,692	1,577	-	22,190	-	12	22,147	-	-	-	-	1,190	
			森林空間利用タイプ	29,071	21,247	21,247	71	71	-	21,236	-	-	21,236	-	-	-	-	3,724	
			快速復旧形成タイプ	2,218	1,887	1,887	51	51	-	1,836	-	-	1,836	-	-	-	-	331	
			水源涵養タイプ	14,440	14,198	14,181	5,280	5,254	-	26	8,902	-	109	8,792	-	14	14	-	244
鳥取	鳥取	鳥取	山地災害防止タイプ	394,086	372,827	371,505	132,458	128,701	3,757	239,047	953	36,877	291,418	-	1,322	1,317	5	21,280	
			自然維持タイプ	78,007	71,774	71,747	15,024	14,514	510	58,723	5	6,500	50,217	-	27	22	5	4,233	
			森林空間利用タイプ	51,501	47,422	47,422	1,555	1,284	271	45,868	-	-	45,868	-	-	-	-	4,079	
			快速復旧形成タイプ	27,617	25,518	25,518	4,740	4,521	228	20,398	29	1,784	18,074	-	-	-	-	2,301	
			水源涵養タイプ	238,962	228,115	226,820	111,130	108,392	2,749	115,690	919	28,412	86,358	-	1,295	1,295	-	10,847	
徳島	徳島	徳島	山地災害防止タイプ	388,121	354,999	353,761	155,489	151,581	3,907	186,271	3,215	4,743	190,313	2	1,235	1,230	-	33,125	
			自然維持タイプ	53,034	48,121	48,113	11,220	10,680	560	37,893	171	897	38,825	-	8	8	-	3,113	
			森林空間利用タイプ	77,273	60,654	60,640	3,775	3,523	252	56,865	-	-	56,865	-	15	15	-	16,619	
			快速復旧形成タイプ	18,607	14,038	14,038	4,091	3,665	427	9,947	145	60	9,743	-	-	-	-	2,569	
			水源涵養タイプ	241,207	231,183	229,970	136,402	133,714	2,689	93,566	2,899	3,786	86,881	2	1,212	1,212	-	10,024	
香川	香川	香川	山地災害防止タイプ	126,676	119,226	118,951	42,255	41,467	1,788	72,960	1,020	4,073	67,957	-	265	265	-	9,440	
			自然維持タイプ	20,828	19,199	19,199	4,088	3,890	208	15,131	124	1,329	13,678	-	-	-	-	1,629	
			森林空間利用タイプ	31,030	26,812	26,812	978	926	52	25,834	-	-	25,834	-	-	-	-	4,218	
			快速復旧形成タイプ	19,250	14,905	14,905	6,011	5,658	353	8,894	86	835	7,971	-	-	-	-	1,444	
			水源涵養タイプ	57,489	55,328	55,035	32,198	31,223	975	22,831	809	1,809	20,110	7	285	285	-	2,140	
秋田	秋田	秋田	山地災害防止タイプ	387,009	368,327	368,090	148,735	147,702	1,032	219,356	-	2,631	216,725	-	298	235	1	18,683	
			自然維持タイプ	52,232	48,644	48,644	7,994	7,952	42	40,650	-	167	40,664	-	-	-	-	2,538	
			森林空間利用タイプ	64,926	60,037	60,037	188	188	-	59,849	-	31	59,818	-	-	-	-	4,889	
			快速復旧形成タイプ	32,702	30,238	30,234	4,987	4,888	100	25,247	-	213	25,034	-	1	-	1	2,466	
			水源涵養タイプ	237,149	229,410	229,174	135,566	134,675	891	93,809	-	2,220	91,389	-	235	235	-	7,739	
山形	山形	山形	山地災害防止タイプ	353,155	328,388	328,182	60,165	59,740	425	288,017	-	1,516	284,500	-	205	205	-	26,747	
			自然維持タイプ	71,612	67,479	67,479	4,298	4,298	132	63,080	-	154	62,927	-	-	-	-	4,134	
			森林空間利用タイプ	11,019	94,413	94,413	584	584	-	93,829	-	33	93,796	-	-	-	-	16,603	
			快速復旧形成タイプ	24,131	21,688	21,688	2,127	2,125	2	19,558	-	66	19,492	-	-	-	-	2,446	
			水源涵養タイプ	148,395	142,811	142,805	53,056	52,765	291	89,549	-	1,803	88,286	-	205	205	-	3,594	

1 本表は、平成28年4月1日現在有効の国有林野計画書(森林調査簿等)により作成した。
2 空積予定地は、伐採跡地に含むて取上。
3 総数は、四捨五入のため必ずしも一致しない。