

1-3 機能類型別林種別面積

年次	都府県	林種	機能類型別	総数	立木										無立木			林域以外
					総数	人工林		天然林				竹林	総数	伐採跡地	未立木			
						総数	育成層林	育成層林	天然林	天然林	天然林							
平成21年4月1日	総	総	総	310,796	290,082	289,449	137,043	136,532	510	152,391	9,782	142,608	16	632	297	335	20,714	
平成22年4月1日	総	総	総	310,777	290,039	289,412	136,819	136,293	526	152,577	9,867	142,710	16	627	286	341	20,738	
平成23年4月1日	総	総	総	310,768	289,934	289,298	136,209	135,665	544	153,072	9,856	143,216	16	636	307	329	20,833	
平成24年4月1日	総	総	総	310,748	289,926	289,370	135,938	135,375	563	153,425	9,922	143,503	16	546	237	309	20,823	
平成25年4月1日	総	総	総	310,744	289,911	289,366	135,840	135,280	589	153,533	9,984	143,548	16	514	183	320	20,838	
			山地災害防止タイプ	73,965	69,148	69,081	13,688	13,655	33	53,386	2,135	53,251	6	67	1	66	4,818	
			自然維持タイプ	45,541	38,814	38,800	746	746	—	36,054	—	36,054	—	14	—	14	8,727	
			森林空間利用タイプ	32,394	29,873	29,957	8,843	8,690	153	21,104	2,463	18,641	9	15	9	6	2,422	
			快速復旧形成タイプ	909	886	886	251	251	—	635	30	605	—	—	—	—	23	
			水源涵養タイプ	157,935	153,091	152,673	112,319	111,937	382	40,353	5,240	35,114	1	418	183	235	4,844	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	石川	石川	総	33,901	25,270	25,270	2,125	2,125	—	23,146	8	23,140	—	—	—	—	8,631	
			山地災害防止タイプ	14,523	12,894	12,894	1,394	1,394	—	11,499	—	11,499	—	—	—	—	1,630	
			自然維持タイプ	17,073	10,453	10,453	72	72	—	10,381	—	10,381	—	—	—	—	6,620	
			森林空間利用タイプ	1,774	1,399	1,399	443	443	—	955	6	949	—	—	—	—	375	
			快速復旧形成タイプ	26	26	26	—	—	—	26	—	26	—	—	—	0		
			水源涵養タイプ	504	499	499	215	215	—	284	—	284	—	—	—	—	5	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	福井	福井	総	36,539	34,615	34,615	6,163	6,163	—	28,451	1,615	26,837	—	—	—	—	1,924	
			山地災害防止タイプ	21,496	20,545	20,545	3,553	3,553	—	16,993	740	16,253	—	—	—	—	954	
			自然維持タイプ	9,938	9,144	9,144	132	132	—	9,012	42	8,971	—	—	—	—	794	
			森林空間利用タイプ	451	410	410	158	158	—	251	9	242	—	—	—	—	42	
			快速復旧形成タイプ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			水源涵養タイプ	4,653	4,515	4,515	2,320	2,320	—	2,195	824	1,371	—	—	—	—	137	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	三重	三重	総	21,577	20,226	20,028	10,349	10,315	35	9,979	902	8,777	197	—	197	1,351		
			山地災害防止タイプ	7,539	6,738	6,738	1,832	1,832	21	4,821	358	4,462	—	64	—	64	800	
			自然維持タイプ	1,743	1,679	1,666	43	43	—	1,623	20	1,603	—	13	—	13	64	
			森林空間利用タイプ	180	166	166	61	61	—	105	101	3	—	—	—	3		
			快速復旧形成タイプ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			水源涵養タイプ	12,115	11,643	11,522	8,391	8,378	13	3,131	423	2,708	—	120	—	120	472	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	滋賀	滋賀	総	17,160	16,285	16,285	4,200	4,156	44	12,081	540	11,541	4	—	—	—	875	
			山地災害防止タイプ	8,091	7,654	7,654	1,545	1,545	—	6,109	210	5,898	—	—	—	—	437	
			自然維持タイプ	2,990	2,884	2,884	68	68	—	2,816	167	2,649	—	—	—	—	106	
			森林空間利用タイプ	2,737	2,528	2,528	671	628	44	1,854	167	1,687	3	—	—	—	437	
			快速復旧形成タイプ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			水源涵養タイプ	3,342	3,218	3,218	1,915	1,915	—	1,303	163	1,140	—	—	—	—	204	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	兵庫	兵庫	総	24,127	23,301	23,169	13,789	13,743	46	9,369	483	8,886	3	102	58	73	826	
			山地災害防止タイプ	3,723	3,598	3,597	1,043	1,043	—	2,551	76	2,476	2	2	—	2	124	
			自然維持タイプ	1,013	999	999	40	40	—	960	—	960	—	—	—	—	13	
			森林空間利用タイプ	4,227	3,882	3,977	1,263	1,188	75	2,773	226	2,546	5	—	—	—	245	
			快速復旧形成タイプ	686	676	676	159	159	—	516	30	486	—	—	—	—	11	
			水源涵養タイプ	14,478	14,046	13,921	11,353	11,303	49	2,568	152	2,417	—	125	58	66	433	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	和歌山	和歌山	総	18,707	15,141	15,087	9,469	9,439	30	9,617	48	9,569	65	31	24	31	965	
			山地災害防止タイプ	1,503	1,324	1,324	300	300	—	1,024	—	1,024	—	—	—	—	179	
			自然維持タイプ	1,719	1,665	1,665	17	17	—	1,648	—	1,648	—	—	—	—	53	
			森林空間利用タイプ	1,047	976	976	468	468	21	506	68	438	—	—	—	—	71	
			快速復旧形成タイプ	39	37	37	9	9	—	28	—	28	—	—	—	—		
			水源涵養タイプ	11,798	11,139	11,085	8,675	8,666	10	2,409	48	2,361	—	55	31	24	659	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	高知	高知	総	29,937	26,085	26,065	15,181	15,108	73	12,983	866	12,296	1	—	—	—	1,973	
			山地災害防止タイプ	1,214	1,176	1,176	29	29	—	1,147	0	1,147	—	—	—	—	38	
			自然維持タイプ	5,560	4,669	4,669	85	85	—	4,584	50	4,534	—	—	—	—	891	
			森林空間利用タイプ	3,331	3,058	3,058	604	604	—	2,453	86	2,368	1	—	—	—	273	
			快速復旧形成タイプ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			水源涵養タイプ	19,832	19,162	19,162	14,463	14,390	73	4,699	451	4,248	—	—	—	—	670	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	高松	高松	総	20,000	22,100	22,100	17,404	17,404	6	6,696	—	6,696	—	—	—	—	899	
			山地災害防止タイプ	3,369	3,245	3,245	399	399	—	2,846	59	2,787	—	—	—	—	124	
			自然維持タイプ	481	480	480	35	35	—	444	—	444	—	—	—	—	2	
			森林空間利用タイプ	2,021	1,754	1,754	555	555	—	1,199	27	1,173	—	—	—	—	266	
			快速復旧形成タイプ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			水源涵養タイプ	23,138	22,630	22,624	16,421	16,414	6	6,203	578	5,627	—	6	6	—	808	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	岡山	岡山	総	32,202	31,327	31,250	21,266	21,228	37	9,993	1,359	8,634	69	84	15	87	674	
			山地災害防止タイプ	2,425	2,361	2,360	545	545	—	1,815	6	1,809	—	1	—	—	64	
			自然維持タイプ	933	891	891	78	78	—	813	5	808	—	—	—	—	42	
			森林空間利用タイプ	4,177	3,942	3,933	1,212	1,205	6	2,722	805	1,917	—	9	—	—	235	
			快速復旧形成タイプ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			水源涵養タイプ	24,668	24,133	24,075	19,431	19,400	31	4,644	544	4,100	—	58	43	15	534	
			区 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	広島	広島	総	18,100	15,311	15,666	10,406	10,226	174	4,247	1,011	3,236	43	37	6	34	594	
			山地災害防止タイプ	983	969	969	185	185	—	785	79	706	—	—	—	—	13	
			自然維持タイプ	411	398	398	—	—	—	398	—	398	—	—	—	—	13	
			森林空間利用タイプ	441	397	397	185	184	31	212	47	165	—	—	—	—	9	
		</																

単位(百ha)

都府県	林業管理区分	機能類型別	総数	林 地														林 地 以 外
				総数	立 木				天 然 林				竹 林	無 立 木 地				
					総数	育成単層林	育成複層林	人工林	総数	育成単層林	育成複層林	天然生林		総数	伐採跡地	未立木地		
京都府	■	山地災害防止タイプ	4,611	4,425	4,423	2,270	2,253	17	2,145	105	-	2,040	9	2	-	2	186	
		自然維持タイプ	1,281	1,224	1,224	224	224	1	296	24	-	972	4	-	-	-	56	
		森林空間利用タイプ	142	136	136	36	36	-	100	-	-	100	0	0	-	0	6	
		快速復元形成タイプ	1,048	1,003	1,003	517	513	4	481	60	-	422	5	-	-	-	45	
		水源涵養タイプ	2,140	2,062	2,060	1,493	1,481	12	567	21	-	546	-	1	-	1	76	
区	分	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
大阪府	■	山地災害防止タイプ	1,037	969	969	616	616	-	353	16	-	337	-	0	0	-	68	
		自然維持タイプ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		森林空間利用タイプ	1,033	966	965	612	612	-	353	16	-	337	-	0	0	-	68	
		快速復元形成タイプ	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
		水源涵養タイプ	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
区	分	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
兵庫県	■	山地災害防止タイプ	24,127	23,301	23,169	13,798	13,743	55	9,369	483	-	8,886	3	132	58	73	826	
		自然維持タイプ	3,723	3,598	3,597	1,043	1,043	-	2,551	76	-	2,476	2	2	-	2	124	
		森林空間利用タイプ	1,013	999	999	40	40	-	960	-	-	960	-	-	-	-	13	
		快速復元形成タイプ	4,227	3,982	3,977	1,203	1,198	5	2,773	226	-	2,548	1	5	-	5	245	
		水源涵養タイプ	686	676	676	159	159	-	516	30	-	486	-	-	-	-	11	
区	分	外	14,470	14,046	13,921	11,353	11,303	49	2,566	152	-	2,417	-	125	59	66	433	
奈良県	■	山地災害防止タイプ	11,735	11,245	11,240	4,113	4,093	20	7,127	12	-	7,115	-	6	3	2	489	
		自然維持タイプ	1,853	1,229	1,229	226	226	-	1,004	-	-	1,004	-	-	-	-	179	
		森林空間利用タイプ	2,696	2,531	2,531	92	92	-	2,479	-	-	2,479	-	-	-	-	75	
		快速復元形成タイプ	564	543	543	235	235	-	307	10	-	297	-	0	-	0	21	
		水源涵養タイプ	7,211	6,943	6,937	3,600	3,600	-	3,337	2	-	3,335	-	5	3	2	269	
区	分	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
和歌山県	■	山地災害防止タイプ	16,107	15,141	15,087	9,469	9,439	30	5,617	48	-	5,569	55	31	24	955		
		自然維持タイプ	1,503	1,324	1,324	300	300	-	1,024	-	-	1,024	-	-	-	-	179	
		森林空間利用タイプ	1,719	1,665	1,665	17	17	-	1,648	-	-	1,648	-	-	-	-	53	
		快速復元形成タイプ	1,047	976	976	468	448	21	508	-	-	508	-	-	-	-	71	
		水源涵養タイプ	39	37	37	9	9	-	28	-	-	28	-	-	-	-	2	
区	分	外	11,798	11,139	11,085	8,675	8,666	10	2,409	48	-	2,361	-	55	31	24	659	
鳥取県	■	山地災害防止タイプ	29,937	28,065	28,065	15,181	15,108	73	12,983	586	-	12,396	1	-	-	-	1,873	
		自然維持タイプ	1,214	1,176	1,176	29	29	-	1,147	0	-	1,147	-	-	-	-	38	
		森林空間利用タイプ	5,560	4,669	4,669	85	85	-	4,584	50	-	4,534	7	-	-	-	991	
		快速復元形成タイプ	3,331	3,058	3,058	604	604	-	2,453	86	-	2,368	1	-	-	-	273	
		水源涵養タイプ	19,832	19,162	19,162	14,463	14,380	73	4,699	451	-	4,248	-	-	-	-	670	
区	分	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
鳥取県	■	山地災害防止タイプ	29,008	28,109	28,103	17,410	17,404	6	10,693	661	-	10,032	6	6	6	899		
		自然維持タイプ	3,369	3,245	3,245	399	399	-	2,846	59	-	2,787	-	-	-	-	124	
		森林空間利用タイプ	481	480	480	35	35	-	444	-	-	444	-	-	-	-	2	
		快速復元形成タイプ	2,021	1,754	1,754	555	555	-	1,199	27	-	1,173	-	-	-	-	286	
		水源涵養タイプ	23,138	22,630	22,624	16,421	16,414	6	6,203	576	-	5,627	6	6	6	6	508	
区	分	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
岡山県	■	山地災害防止タイプ	32,202	31,327	31,259	21,266	21,228	37	9,993	1,359	-	8,634	69	54	15	878		
		自然維持タイプ	2,425	2,361	2,360	545	545	-	1,815	6	-	1,809	-	1	1	-	64	
		森林空間利用タイプ	933	891	891	78	78	-	815	5	-	808	-	-	-	-	42	
		快速復元形成タイプ	4,177	3,942	3,933	1,212	1,205	6	2,722	805	-	1,917	-	9	9	-	235	
		水源涵養タイプ	24,668	24,133	24,075	19,431	19,400	31	4,644	544	-	4,100	-	58	43	15	534	
区	分	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
広島県	■	山地災害防止タイプ	44,784	43,215	43,168	24,191	23,944	247	19,977	3,316	-	15,661	47	41	6	1,569		
		自然維持タイプ	6,832	6,571	6,571	2,348	2,340	8	4,222	642	-	3,580	-	-	-	-	261	
		森林空間利用タイプ	1,076	1,024	1,024	53	53	-	940	1	-	939	-	-	-	-	54	
		快速復元形成タイプ	8,353	7,849	7,849	1,776	1,723	54	6,073	903	-	5,170	-	-	-	-	904	
		水源涵養タイプ	154	145	145	81	81	-	64	-	-	64	-	-	-	-	6	
区	分	外	28,368	27,627	27,580	19,902	19,718	185	7,678	1,770	-	5,907	-	47	41	6	741	
山口県	■	山地災害防止タイプ	8,020	7,717	7,717	4,697	4,692	6	3,019	334	-	2,685	-	1	-	1	302	
		自然維持タイプ	617	588	588	228	225	3	359	20	-	339	-	-	-	-	29	
		森林空間利用タイプ	265	259	259	4	4	-	255	-	-	255	-	-	-	-	6	
		快速復元形成タイプ	1,451	1,396	1,396	327	327	-	1,069	48	-	1,021	-	1	-	1	54	
		水源涵養タイプ	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
区	分	外	5,684	5,471	5,471	4,135	4,132	3	1,336	267	-	1,069	-	-	-	-	213	

1 本表は、平成25年4月1日現在有効の国有林野施策実施計画(森林調査等)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。