

「計画期間内において間伐を実施する必要があると認められる森林」の樹種ごとの森林面積

別表

樹種	面積(ha)
スギ	283.96
アカマツ	103.34
カラマツ	139.44
ヒノキ	4.87
全体面積	531.61

【参考資料】 計画期間内において間伐を実施する必要があると認められる森林の所在等
(スギ)

区分	森林の区域							
	林班	小班	施業番号	面積	林班	小班	施業番号	面積
間伐を推進すべき森林(スギ)	1086	69	1	0.53				
	1095	5	1	0.68				
	1095	21	1	0.54				
	1099	10	2	0.59				
	1101	25	3	0.50				
	1103	7	1	0.50				
	1113	10	5	1.10				
	1115	3	13	0.50				
	1121	22	3	0.75				
								5.69

合計 283.96 ha

【参考資料】 計画期間内において間伐を実施する必要があると認められる森林の所在等
(アカマツ)

区分	森林の区域							
	林班	小班	施業番号	面積	林班	小班	施業番号	面積
間伐を推進すべき森林（アカマツ）	56	5	2	1.14	1020	325	1	1.82
	64	2	1	0.88	1022	24	2	0.52
	64	4	1	1.34	1022	24	3	1.41
	64	4	3	0.70	1023	11	7	1.89
	64	4	5	1.47	1023	17	3	1.25
	64	5	2	2.40	1024	8	1	1.13
	64	5	7	2.31	1025	3	2	1.71
	92	10	7	0.50	1026	7	1	0.98
	96	2	4	1.20	1028	3	1	2.39
	103	2	6	1.49	1028	16	1	0.58
	121	3	2	2.24	1033	7	1	1.41
	145	18	11	0.87	1036	47	5	1.71
	147	10	4	0.77	1061	25	4	0.70
	147	10	6	0.84	1071	1	3	0.79
	148	3	6	0.73	1114	15	6	0.51
	148	3	9	0.63	1127	1	3	0.58
	148	3	14	1.18	1248	79	7	1.20
	164	27	41	0.87	1250	1	3	1.39
	198	4	2	0.79	1250	17	8	0.74
	210	20	2	1.12	1250	30	5	2.02
	217	3	1	2.32	1250	30	6	0.55
	217	4	6	1.11	1250	31	1	0.51
	218	7	6	0.51	1250	34	2	0.97
	218	7	9	1.08	1250	36	4	0.69
	233	1	4	2.01	1250	39	3	3.07
	233	2	1	0.98	1250	40	3	2.17
	234	20	3	1.10	1250	41	4	1.09
	248	12	5	0.68	1263	33	3	0.72
	308	6	4	0.60	1263	33	4	0.62
	308	6	5	1.70	1263	38	2	0.52
	311	7	1	1.35	1263	39	2	0.52
	312	11	1	0.59	1263	43	1	0.51
	314	3	9	2.50	1263	105	1	0.90
	337	1	6	0.65	1263	106	1	1.27
	337	35	1	0.60				
	338	16	1	2.72				
	352	148	2	0.54				
	354	11	1	0.61				
	354	26	7	1.43				
	355	39	2	0.50				
356	16	2	2.30					
368	3	3	0.61					
386	1	10	0.83					
1002	47	2	1.33					
1003	11	11	1.08					
1009	1	3	0.70					
1009	1	32	0.50					
1009	23	10	1.68					
1015	10	33	3.31					
1015	11	1	1.53					
1020	252	1	1.29					
1020	256	1	1.48					
1020	322	1	0.81					
							103.34	

合計 103.34 ha

【参考資料】 計画期間内において間伐を実施する必要があると認められる森林の所在等
(カラマツ)

区分	森林の区域							
	林班	小班	施業番号	面積	林班	小班	施業番号	面積
間伐を推進すべき森林（カラマツ）	21	5	2	1.80	1089	25	4	2.02
	21	5	3	10.58	1164	5	1	1.63
	24	3	2	1.15	1198	7	2	0.87
	24	4	2	1.00	1219	1	1	3.38
	24	4	4	2.00	1219	1	8	3.65
	24	4	6	5.00	1219	1	9	3.50
	24	4	8	4.10	1221	3	1	2.96
	24	4	10	1.00	1221	3	4	1.93
	59	5	2	1.22	1221	3	7	0.66
	59	5	4	1.70	1222	2	2	0.73
	59	5	6	3.00	1222	2	5	1.21
	59	8	3	4.65	1256	43	1	1.32
	59	8	4	2.01				
	59	8	6	1.70				
	59	8	7	1.53				
	59	8	9	0.82				
	60	1	9	3.40				
	60	1	10	4.29				
	62	3	2	2.07				
	67	1	16	3.60				
	67	1	18	2.72				
	67	1	20	3.45				
	75	2	4	1.74				
	143	14	1	0.95				
	172	1	4	1.69				
	172	1	6	5.10				
	172	1	8	6.33				
	172	1	24	2.75				
	247	4	3	3.81				
	252	13	9	1.41				
	257	3	5	0.65				
	282	8	8	0.54				
	1002	74	7	0.51				
	1008	1	6	0.86				
	1008	1	31	1.27				
	1008	2	1	1.40				
	1008	2	15	0.92				
	1009	1	8	0.57				
	1009	1	20	0.97				
	1009	1	29	0.98				
1009	1	38	0.63					
1014	17	1	0.96					
1020	27	8	0.66					
1044	31	2	1.08					
1045	13	1	0.78					
1045	23	1	1.55					
1046	52	11	8.88					
1050	9	2	0.55					
1050	42	2	1.20					
1062	13	1	1.55					
1071	13	3	0.88					
1073	5	25	0.60					
1087	15	1	1.02					
							139.44	

合計 139.44 ha

