

別表1 公益的機能別施業森林及び木材等生産機能の維持増進を図る森林の区域

【一般民有林】

1 共通のゾーニング

区 分	森 林 の 区 域		面積 (ha)
	林班	小 班	
水源涵養林	16	全域	171.68
	17	全域	102.74
	18	全域	126.69
	19	全域	140.39
	20	1~5	88.24
	21	1~3、5	73.48
	22	1~5、26	107.18
	167	1、3、4、39~41	49.00
	168	1、6~8、34~47、50、52~54、56、57、78~82	77.16
	169	全域	96.38
	170	1~6、11、15、20	45.76
	171	1~3、6~8、10~14	99.63
	172	全域	78.60
	173	全域	60.43
	174	1~7	59.55
175	全域	63.48	
山地災害防止林	8	1、9	18.00
	12	3、4、7、9、11、18、20~22、24	35.81
	32	3	20.49
	38	2、3	5.28
	40	7、8、20、21、24	24.59
	41	1	4.64
	45	1	
	115	51、61、63、65、67、72	3.20
	122	7~10、16、17、23~27	60.92
	138	2、68、69	1.64
	140	2、40、60、69~75、84、96~99、101、103、107、121~123、126~131	37.08
	141	1、16~18、31、32、35~37、45~50	20.44
	164	32、124、126~129	9.88
	166	77	0.12
167	53	15.05	
生活環境保全林	1	10、11、108~112	10.96
	10	54~80	50.32
	44	11~38、40~44、57	57.58
	47	40、42、43、45、46、68~71	8.93
	48	40	2.68
	114	15、47	3.04
	121	1~5、25、126	12.71
	141	2~15、19~30、33、34、38、39、41、42、44、51、52	60.74
	142	1~18	52.04
	144	2、5~9、24、28、30~35、40、42、44、48~53、60	61.35
	145	15、24	0.96
	147	48、56、64、65、85~87	21.72
	149	38、39、43、44	5.36
	150	42、43、52~54、84	3.64
	156	39、51、53~58	3.00
	158	全域	42.51
164	1、2、6、23、25、27、44、89、99、137、146	16.32	
保健・文化機能等 維持林	1	6~9、12、18	14.76
	114	46	8.52
	144	1、3、4、29、36、37、45	32.49

木材等生産林	1	1~5、13、14、16、17、20、23~25、27、30、31、33~36、47、48、 50、51、53、58、59、61、63、64、70、71、73、75~79、81、89~92 、94~102、104~107、113~117	74.25
	2	全域	48.04
	3	全域	60.56
	4	全域	88.58
	5	全域	89.54
	6	全域	41.15
	7	全域	94.06
	8	2~8	75.50
	9	全域	90.12
	10	1~12、14、15、17、20、21、23、24、28~30、38、40~53	39.47
	11	全域	55.59
	12	1、2、5、6、8、10、12~17、23	57.91
	13	全域	20.68
	14	全域	69.00
	15	全域	41.64
	20	6	0.44
	21	4、6、7	2.72
	22	6、7、9、11~15、18~24	15.42
	23	全域	83.18
	24	全域	92.11
	25	全域	55.51
	26	全域	77.62
	27	全域	74.95
	28	全域	78.14
	29	全域	73.04
	30	全域	66.55
	31	全域	59.04
	32	1、2、4~7	50.90
	33	全域	59.12
	34	全域	91.84
	35	全域	111.28
	36	1、4~10	92.30
	37	全域	96.00
	38	1、2、5~10	74.28
	39	全域	70.20
	40	1~6、9~19、22、23	67.90
	41	2~23	129.08
	42	全域	117.31
	43	全域	64.26
	44	1、2、4、10、56	4.04
	45	2~13、18	77.07
	46	全域	87.34
	47	1~3、7、9、12、14、15、17、19~21、23、24、26、27、33、44、58~62、 64~67、72~74	24.38
	48	1、2、4~6、9~13、16、17、20~27、29~36、39、41、42、51、52、 67~69、72~92、97~101、103、105、113、115、117、121 128~130、132、139、144~152	83.19
	49	全域	146.13
	50	全域	73.65
	51	全域	101.08
	52	全域	143.15
	53	全域	72.24
	54	全域	65.98
	55	全域	59.04
	56	全域	61.84
	57	全域	76.15
	58	全域	100.00

木材等生産林	59	全域	94.56
	60	全域	78.77
	61	全域	87.80
	62	全域	108.16
	63	全域	108.88
	64	全域	90.36
	65	全域	51.60
	66	全域	51.92
	67	全域	55.84
	68	全域	39.68
	69	全域	50.64
	70	全域	57.56
	71	全域	53.22
	72	全域	145.93
	73	全域	118.10
	74	全域	67.08
	75	全域	84.48
	76	全域	97.55
	77	全域	64.56
	78	全域	135.16
	79	全域	54.84
	80	全域	86.72
	81	全域	82.34
	82	全域	62.76
	83	全域	89.46
	84	全域	105.91
	85	全域	75.75
	86	全域	95.38
	87	全域	85.13
	88	全域	80.24
	89	全域	119.36
	90	全域	106.74
91	全域	114.52	
92	全域	128.99	
93	全域	116.12	
94	全域	76.60	
95	全域	82.94	
96	全域	79.99	
97	全域	52.48	
98	全域	118.32	
99	全域	100.88	
100	全域	69.76	
101	全域	47.88	
102	全域	93.86	
103	全域	58.16	
104	全域	79.90	
105	全域	74.35	
106	全域	161.17	
107	全域	89.76	
108	全域	78.68	
109	全域	106.39	
110	全域	95.30	
111	全域	120.92	
112	全域	58.00	
113	全域	82.06	
114	1~14、16~45、48~61	133.32	
115	1~3、6~16、20~22、28、35、37、38、42、47~50、53~60、68、70、71、73~78	68.22	
116	全域	80.34	

木材等生産林	117	全域	71.97
	118	全域	19.85
	119	全域	58.28
	120	全域	72.63
	121	6~10、21~24、28~34、42、47~59、61~63、75~79、81~89、 91、95、96、98、99、101、102、108、114~125	90.84
	122	1~6、11~15、18~22、28、30~33	54.23
	123	全域	26.93
	124	全域	113.30
	125	全域	69.32
	126	全域	47.44
	127	全域	66.21
	128	全域	38.08
	129	全域	108.97
	130	全域	71.88
	131	全域	64.25
	132	全域	116.11
	133	全域	137.82
	134	全域	102.19
	135	全域	60.04
	136	全域	153.13
	137	全域	161.13
	138	1、3~9、13、15、17~25、27~34、36~67、70~80	66.51
	139	全域	85.44
	140	1、3~39、41~59、61~68、76~83、85~95、100、102、104~106、 108~120、124、125、132~145、150、151	208.95
	142	19	0.52
	143	全域	115.06
	144	10~17、19~23、25~27、38、39、46、47、54~59	67.28
	145	1~14、16~23、25~31	106.49
	146	全域	83.47
	147	1~4、6、7、9~47、49~55、57~63、66~84	102.32
	148	全域	119.02
	149	1、2、4、8、13~16、19~29、31~37、40~42、45、47~53、55~61	72.88
	150	1~4、6~10、19~23、25~27、31~34、40、41、51、55、58~60、 62、63、67~69、73~75、77、79、80、82、83、88、89、91~96	47.93
	151	全域	29.20
	152	全域	38.68
	153	全域	32.00
	154	全域	33.08
	155	全域	21.90
	156	2~11、23、24、27~29、31、40、41、46~49、52、59	19.00
	157	全域	76.61
	159	全域	83.31
160	全域	51.54	
161	全域	156.73	
162	全域	114.92	
163	全域	137.58	
164	3~5、7~20、22、24、26、28~31、33~36、38~43、47、48、53~56、 58、60~71、73~75、101~123、130、132、134~136、138 142~145、147	187.96	
165	全域	25.62	
166	2~9、11~28、31~36、39~42、44~46、48、49、57、59、62~74、78	82.41	
167	2、5~8、10、11、14、16、17、19~23、25~29、42、44、48~52、54	19.72	
168	2~4、9~11、27、58、66~77	18.16	
170	7~10、12~14、16~19、21	17.99	
171	4、5、9	7.80	
174	8、9、12、13	5.08	
176	全域	137.06	

木材等生産林	177	全域	16.76
	178	全域	110.43
	179	全域	127.50
特に効率的な施業が可能な森林	5	全域	89.54
	9	1、15、16	10.92
	36	1	25.52
	37	4、24	1.09
	45	4	0.30
	46	1	0.33
	65	全域	51.60
	66	全域	51.96
	67	全域	55.84
	76	全域	97.55
	78	全域	131.72
	80	1、3~9、15	46.92
	81	全域	82.34
	82	全域	62.76
	84	33、34、38、39	30.80
	87	1、20	14.92
	109	22	4.50
	114	1~14、16~45、48~61	133.32
	124	42、45、58	5.14
	125	22	4.50
	129	15~30、67~69、74、75、84~88	14.68
	134	6、7、16~20、43~45、48、49	27.44
	136	全域	153.13
	137	1~35、37~39、41~52	157.74
	139	全域	85.44
	149	28	6.12
	161	41、44、49、50、81、83、96、97	9.00
162	10、11、19、23~25	10.72	

2 上乗せのゾーニング

区分	森林の区域		面積(ha)
	林班	小班	
水資源保全ゾーン		該当なし	
生物多様性保全ゾーン			
水辺林タイプ		該当なし	
保護地域タイプ		該当なし	

【道有林】

1 共通のゾーニング

区 分	森林の区域		面積(ha)
	林班	小 班	
水源涵養林	1	全域	397.89
	2	全域	264.26
	3	全域	327.47
	4	全域	112.65
	5	全域	219.89
	6	全域	213.27
	7	全域	216.40
	8	全域	239.90
	9	全域	372.10
	10	全域	287.16
	11	全域	198.49
	12	全域	171.20
	13	全域	271.60
	14	全域	258.02
	15	全域	286.19
	16	全域	344.34
	17	全域	396.74
	18	全域	232.29
	19	全域	293.03
	114	全域	279.33
	115	全域	277.26
	116	全域	363.29
	117	全域	202.15
	118	全域	294.84
	119	全域	376.53
	120	全域	378.80
	121	全域	224.91
122	全域	261.44	
123	全域	344.30	
124	全域	391.25	
125	全域	583.59	
126	全域	361.71	
127	全域	148.80	
山地災害防止林	2	4、51、54、56、58、59、61	101.24
	4	6、7	7.62
	5	8、11、33、34	9.89
	6	96	2.11
	7	3	1.17
	8	10、11	6.87
	9	2、34	11.35
	10	全域	287.16
	11	11、36	3.02
12	8、9、51	10.48	
13	全域	271.60	

	14	9、13、34、58、59、96	24.74
	15	14、33	15.35
	16	18、34	18.99
	17	4、14、55	17.57
	18	54、56、59、66、67、69	32.43
	19	52、54、65、70、78	38.94
	111	全域	159.56
	112	全域	280.28
	113	全域	246.59
	122	51、52	8.23
	123	全域	344.30
山地災害防止林	124	全域	391.25
	125	全域	583.59
	126	全域	361.71
	127	62、63	5.74
生活環境保全林		該当なし	
保健・文化機能等維持林	3	21	46.57
木材等生産林	18	1、2、51～53、55、57、58、60～65、68、70	199.92
	19	1～4、51、53、56～61、63、64、67～69、71、76、77、79	253.75
	127	全域	149.12

2 上乗せのゾーニング

区分	森林の区域		面積(ha)
	林班	小班	
水資源保全ゾーン		該当なし	
生物多様性保全ゾーン			
水辺林タイプ		該当なし	
保護地域タイプ	3	21	46.57

別表2 森林施業の方法を特定すべき森林の区域

区分	施業の方法	森林の区域(林小班)	森林経営計画における主な実施基準(参考)(注1)
水源涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林	伐期の延長を推進すべき森林	<p>【一般民有林】 16~19林班全域、20-1~5、21-1~3,5、22-1~5,26、167-1,3,4 39~41、168-1,6~8,34~47,50,52~54,56,57,78~82 169林班全域、170-1~6,11,15,20、171-1~3,6~8,10~14、 172林班全域、173林班全域、174-1~7、175林班全域</p> <p>合計 1,440.39ha</p> <p>【道有林】 1林班全域、2-1、2、6、31、32、52、53、55、57、60、3-1~6、31~37 41、4-1、5、31~33、35、36、51、5-3~7、9、12、31、32、51、52 6-2~4、6~8、31~33、51、7-1、2、4~8、21、31、32、51~54、81 82、8-1~9、31、9-1、3~6、10、31~33、11-1~8、10、31、33~35 41、51、52、12-1~5、7、31、35、52~54、14-1~7、10~12、31~33 51~57、15-2~7、9、11~13、31、32、51~54、16-1~3、5~11 13~17、31~33、51~56、17-1~3、5~13、31~35、51~53、56 18-1、2、51~53、55、57、58、60~65、68、19-1~4、51、53、56~61 63、64、67~69、71、76、77、79、114~122林班全域、127林班全域</p> <p>合計 7,006.10ha</p>	<p>【主伐林齢】 標準伐期齢+10年以上</p> <p>【皆伐面積】 20ha以下</p>
	伐採面積の規模の縮小を行うべき森林(注2)	<p>【一般民有林】 該当なし</p> <p>【道有林】 該当なし</p>	<p>【主伐林齢】 標準伐期齢+10年以上</p> <p>【皆伐面積】 10ha以下</p>
森林の有する土地に関する災害の防止機能、土壌の保全の機能、快適な環境の形成の機能又は保健機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林	長伐期施業を推進すべき森林(注3)	<p>【一般民有林】 8-1、9 12-3,4,7,9,11,18,20~22、24 32-3、38-3、40-7,8,20,21 41-1</p> <p>合計 132.49ha</p> <p>【道有林】 2-51,54,56,59、19-54,55,65、113-51~54,56~61,64、122-51,52 123-55,56,59、124-55~60、125-56,58,64、126-55~58 127-62、63</p> <p>合計 304.18ha</p>	<p>【主伐林齢】 注3の表による</p> <p>【皆伐面積】 20ha以下</p>
森林の有する土地に関する災害の防止機能、土壌の保全の機能、快適な環境の形成の機能又は保健機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林	複層林施業を推進すべき森林	<p>【一般民有林】 1-6~9,12,18、44-11~38,40~45,57、47-40,42,43,45,46,68~71、48-40 114-15,47、121-1~5,25,126、122-7,9,10,17、140-2,40,60,69,70,74,75 84,97~99,101,107,121~123,126,129,130、141-2~16,18~30,33~39 41,42,44~46,48,49,51,52、142-1~18、144-2,5~9,24,28,30,31,33~35,40 42,44,48~53,60、145-15,24、147-48,56,64,65,85~87、149-38,39,43 44、150-42,43,52~54,84、156-39,51,53~58、158林班全域 164-1,2,6,23,25,27,44,89,99,137,146、166-77</p> <p>合計 441.86ha</p> <p>【道有林】 2-4、3-21、10-1~11、32~35、41~43、13-1~6、8~14、31、32 53、98、18-54、56、59、69、111-1~8、31、32、41、51、112-1~ 4、6~8、13~15、20、21、31、32、41~43、51~53、113-1~3、21、 31、55、64、65、67、123-1~4、7、8、10~13、31~34、41~43、51 ~54、57、58、61、124-1~10、21、31、32、41、42、51~54、125- 1~12、20、32、51、53~55、57、59、60、62、63、75、79、126-1~ 8、10~14、31~35、41、42、51~53、59、62~64、66、68、71、74~ 76、78~89</p> <p>合計 2,338.70ha</p>	<p>【主伐林齢】 標準伐期齢以上</p> <p>【伐採率】 70%以下</p> <p>【その他】 標準伐期齢時の立木材積の1/2以上を維持する</p>
	択伐による複層林施業を推進すべき森林	<p>【一般民有林】 1-10,11,108~112、10-54~80、114-46、115-51,61,63,65,67,72 122-8,16,23~27、138-2,68,69、140-71~73,96,103,127,128,131 141-1,17,31,32,47,50、144-1,3,4,29,32,36,37,45、164-32,124 126~129、167-53</p> <p>合計 176.10ha</p> <p>【道有林】 2-58、61、4-6、7、5-8、11、33、34、6-96、7-3、8-10、11、 9-2、34、10-12、51~53、96、11-11、36、12-8、9、51、13- 15、51、52、14-9、13、34、58、59、96、15-14、33、16-18、34 17-4、14、55、18-66、67、19-70、78、111-10~15、33、112</p>	<p>【主伐林齢】 標準伐期齢以上</p> <p>【伐採率】 30%以下又は40%以下</p> <p>【その他】 標準伐期齢時の立木材積の7/10以上を維持する</p>

		-5, 9~11, 16~19, 22, 23, 113-4~8, 62, 63, 66, 96, 123-5 60, 62~65, 124-11, 12, 62~68, 95, 125-13, 31, 61, 65~74 80, 126-16~19, 54, 60, 61, 65, 69, 70 合計643.24ha	
特定広葉樹の 育成を行う森 林施業を推進 すべき森林	【一般民有林】 該当なし 【道有林】 該当なし		特定広葉樹について、 標準伐期齢時の立木材積 を維持する

注1 森林経営計画を作成して施業を行う場合、本表の区分毎の具体的な施業方法については、注2、注3に定める方法のほか、農林水産省令(森林法施行規則)で定められる実施基準に適合した方法とする必要があります。

注2 「伐採面積の規模の縮小を行うべき森林」では、森林経営計画の実施基準として、皆伐の1伐区あたりの伐採面積は10ha以下とする必要があります。

注3 「長伐期施業を推進すべき森林」では、森林経営計画の実施基準として、主伐可能な林齢を次のとおりとする必要があります。

	樹 種	主伐可能な林齢
人工林	エゾマツ・アカエゾマツ	96年以上
	トドマツ	64年以上
	カラマツ(グイマツ交配種を含む)	48年以上
	その他針葉樹	64年以上
	カンバ・ドロノキ・ハンノキ(天然林を含む)	48年以上
	その他広葉樹	64年以上
天然林	主として天然下種によって生立する 針葉樹	96年以上
	主として天然下種によって生立する 広葉樹	128年以上

別表3 植栽によらなければ適確な更新が困難な森林の所在

【一般民有林】

林班	森林の区域		参考
	小班		
1	31		
3	85		
5	全域		
6	1		
7	2		
8	1、2		
9	1~4、14~17		
12	1、3、4、7、9、10		
14	3、4		
15	1、2		
29	2、4、14、15		
32	1~3、5、6		
33	1、3		
34	6、8~10		
36	1		
37	4、24		
38	1、2、8		
39	2、4、7		
40	4、5、7、18		
41	4		
43	1		
44	29、32、33		
45	2、3、4、8、13		
46	1		
50	98		
56	5		
57	6~10		
58	9、10		
59	6~8、10~13		
60	2、3、9、12、13		
61	4~7、9、11~13		
62	1		
65	全域		
66	全域		
67	全域		
84	33、34、38、39、51		
96	30		
114	4~6、8、13、14、16~45、48~61		
116	11		
117	35		
132	49、50		
136	86、87		
137	1~35、37~39、41~52		
139	全域		
140	1、3~12、14、17~31、37、39、41、42、44~46、48、51~55、57、59、61、62、78、80、81、83、88~91、94、95、104、108~111、114、115、117~120、132、134、137、139~142		

【道有林】

林班	森林の区域		参考
	小班		
18	1、2、51~53、55、57、58、60~65、68		
19	1~4、51、53、56~61、63、64、67~69、71、76、77、79		
127	全域		

別表4 鳥獣害防止森林区域

【一般民有林】

対象鳥獣の種類	森 林 の 区 域(林班)	面積(ha)
エゾシカ	22、26、27、52、54～63、66、67、69、70、72～94、97～105、108～115	
	123～126、129、130、136～138、140～149、159、161～164、166、	
	168～179	8,735.72

【道有林】

対象鳥獣の種類	森 林 の 区 域(林班)	面積(ha)
エゾシカ	119～120、123、125、127	1832.34