

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	1	全域	140.06
	2	全域	93.64
	3	全域	80.60
	4	全域	83.34
	5	全域	126.04
	6	1~127、139~142	120.12
	9	全域	72.65
	10	全域	61.55
	12	全域	87.63
	13	全域	80.45
	14	3	3.44
	17	全域	73.56
	18	全域	50.96
	19	全域	51.28
	20	1~18、23、24、25	65.45
	21	全域	72.96
	27	1~21、24~33、38	80.89
	28	1~10、14~18	125.04
	30	全域	104.76
	35	1~20、22~25、27~49	148.07
	36	全域	137.71
	37	全域	116.96
	38	1、10、11、31	35.80
	39	4、6、8、9、11、14~20、23、24、29、31~43	50.74
	40	1、15、16	41.20
	41	1~3、5、10、11、35、36、38、40、67、68、72~75	46.18
	42	全域	90.98
	43	全域	96.40
	44	全域	90.00
	45	全域	93.19
	46	全域	110.38
	47	全域	87.08
	48	1~3、6、9、65、67、70	28.32
	53	全域	96.59
	54	全域	97.08
	55	全域	107.27
	56	全域	79.73
	57	全域	110.60
	58	全域	53.00
	59	全域	99.84
	60	全域	68.00
	61	全域	62.92
	62	全域	52.72
	63	全域	93.09
	64	全域	82.40
	65	全域	153.58
	71	124	4.56
	72	20、43~55、83、86~88	16.40

	73	12、29~38、44、46~49、52~55、59、67、85、88	29.00
	74	全域	76.40
	75	全域	205.38
	76	全域	95.77
	77	全域	116.00
	78	全域	130.56
	79	全域	70.01
	80	全域	171.64
	85	105	0.48
	86	全域	129.26
	87	全域	54.88
	88	全域	53.32
	89	全域	71.52
	90	76	1.44
	96	60	2.32
	97	2、3、5~31、35~51	79.55
	98	1~3、5、7~23	37.02
	99	全域	106.60
	100	全域	71.88
	101	全域	53.56
	102	2~4、6、7、9~16、36、62、78~80、83、85、89、90、102、107~109、112~115	18.84
山地災害防止林	6	128~138	5.92
	20	19~22	2.47
	27	22、23、34~37	2.32
	28	12、13	1.64
	29	27、28	0.76
	33	14、15、27~29、31	5.23
	34	6、13~15、21、22、24、27、28	4.88
	35	21、50	3.12
	52	20、22、36~39、55~61	4.84
	83	36、80~83	2.68
	85	12、80、81	3.00
	91	14、15	0.40
	92	17、22、57、59	1.92
生活環境保全林	102	1、5、8、17~35、37~61、63~77、81、82、84、86~88、91~101、103~106、110、111、116~129	74.50
保健・文化機能等維持林	97	4、33、34	12.56
	98	4、6、25	9.88
木材等生産林	7	全域	45.54
	8	全域	80.26
	11	全域	60.60
	14	1、2、5~148	110.06
	15	全域	77.77
	16	全域	111.16
	22	全域	82.40
	23	全域	74.32
	24	全域	56.04
	25	全域	122.74
	26	全域	115.68
	29	1~26、29~43	123.15
	31	全域	86.23
	32	全域	121.48
	33	1~13、16~26、30	127.20

34	1~5、7~11、16~20、23、25、26	90.21
35	26	0.32
38	2~9、12~30、32	72.42
39	1~3、5、7、10、12、13、21、22、 25~28、30、44~57	107.92
40	2~14、17~27	90.21
41	4、6~9、19~34、37、39、44~66、 69~71、76	52.74
48	4、5、7、8、11~64、66、69、71~ 128	87.20
49	全域	32.32
50	全域	93.34
51	全域	101.76
52	1~19、21、23~35、40~54	127.68
61	1~16、21、23、38	49.92
62	1~18、21~26、31、32、34、35	35.48
63	全域	93.09
64	1~13、15~18	74.88
66	全域	284.27
67	全域	121.21
68	全域	316.44
69	全域	167.96
70	全域	62.00
71	1~123、125~187	140.48
72	1~19、21~41、56~82、84、85、 89、90	84.37
73	2~11、13~28、39~43、45、50、56 ~58、60~66、68~82、86、87、89 ~94	53.88
81	全域	128.63
82	全域	96.38
83	1~35、37~77、84	53.20
84	全域	58.40
85	1~11、13~79、82~104、106~115	102.40
90	1~74、77~88	73.60
91	1~13	36.56
92	2~16、20、21、24~55、58、60	49.23
93	全域	52.80
94	全域	66.33
95	全域	39.40
96	1~59、61~64	77.48
98	26	0.06

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	1	20～35、41～45、90～94	21.12
	72	20、43～55、83、86～88	16.40
	73	12、29～38、44、46～49、52～55、59、67、85、88	29.00
	75	16～19、24、25、34、36、37、44、49、58、63、68、74、76	30.56
	99	5、6、8、10、14、20、22、26、32～34、36～38、42、43、45	44.00
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】

該当なし

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		面積(ha)	森林経営計画における主な実施基準(参考)(注1)
		林班	小班		
水源の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	1	1~18、36~40、46~89、95~103	118.94	主伐林齢：標準伐期齢+10年以上 皆伐面積：20ha以下
		2	全域	93.64	
		3	全域	80.60	
		4	全域	83.34	
		5	全域	126.04	
		6	1~127、139~142	120.12	
		9	全域	72.65	
		10	全域	61.55	
		12	全域	87.63	
		13	全域	80.45	
		14	3	3.44	
		17	全域	73.56	
		18	全域	50.96	
		19	全域	51.28	
		20	1~18、23~25	65.45	
		21	全域	72.96	
		27	1~21、24~33、38	80.89	
		28	1~10、14~18	125.04	
		30	全域	104.76	
		35	1~20、22~25、27~49	148.07	
		36	全域	137.71	
		37	全域	116.96	
		38	1、10、11、31	35.80	
		39	4、6、8、9、11、14~20、23、24、29、31~43	50.74	
		40	1、15、16	41.20	
		41	1~3、5、10、11、35、36、38、40、67、68、72~75	46.18	
		42	全域	90.98	
		43	全域	96.40	
		44	全域	90.00	
		45	全域	93.19	
46	全域	110.38			
47	全域	87.08			
48	1~3、6、9、65、67、70	28.32			
53	全域	96.59			
54	全域	97.08			

55	全域	107.27
56	全域	79.73
57	全域	110.60
58	全域	53.00
59	全域	99.84
60	全域	68.00
61	全域	62.92
62	全域	52.72
63	全域	93.09
64	全域	82.40
65	全域	153.58
71	124	4.56
74	全域	76.40
75	1～15、20、 22、26～33、 35、38～43、 45～48、50～ 57、59～61、 64～67、69～ 73、77～91	174.82
76	全域	95.77
77	全域	116.00
78	全域	130.56
79	全域	70.01
80	全域	171.64
85	105	0.48
86	全域	129.26
87	全域	54.88
88	全域	53.32
89	全域	71.52
90	76	1.44
96	60	2.32
97	2、3、5～ 31、35～51	79.55
98	1～3、5、7～ 23	37.02
99	2～4、7、9、 11～13、15～ 19、21、23～ 25、27～31、 35、39～41、 44、46、47	62.60
100	全域	71.88
101	全域	53.56
102	2～4、6、7、 9～16、36、 62、78～80、 83、85、89、 90、102、107 ～109、112～ 115	18.84
1	20～35、41～ 45、90～94	21.12
72	20、43～55、 83、86～88	16.40

伐採面積の規模の縮
小を行うべき森林
(注2)

主伐林齢：標準伐期齢+10年以上
皆伐面積：10ha以下

			73	12、29～38、 44、46～49、 52～55、59、 67、85、88	29.00		
			75	16～19、24、 25、34、36、 37、44、49、 58、63、68、 74、76	30.56		
			99	5、6、8、 10、14、20、 22、26、32～ 34、36～38、 42、43、45	44.00		
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）	該当なし				主伐林齢：注3の表による 皆伐面積：20ha以下	
	複層林施業を推進すべき森林	複層林施業を推進すべき森林（択伐によるものを除く）	33	27～29、31	4.91	主伐林齢：標準伐期齢以上 伐採率：70%以下 その他：標準伐期齢時の立木材積の1/2以上を維持する	
			34	6、21、27、 28	2.44		
			97	4、33、34	12.56		
			98	4、6、25	9.88		
			102	17、18、20、 21、23、24、 30～32、81、 82、84、86～ 88	5.48		
			6	128～138	5.92		主伐林齢：標準伐期齢以上 伐採率：30%以下又は40%以下 その他：標準伐期齢時の立木材積の7/10以上を維持する
			20	19～22	2.47		
			27	22、23、34～ 37	2.32		
			28	12、13	1.64		
			29	27、28	0.76		
	33	14、15	0.32				
	34	13～15、22、 24	2.44				
	35	21、50	3.12				
	52	20、22、36～ 39、55～61	4.84				
	83	36、80～83	2.68				
	85	12、80、81	3.00				
	91	14、15	0.40				
	92	17、22、57、 59	1.92				
			102	1、5、8、 19、22、25～ 29、33～35、 37～61、63～ 77、91～ 101、103～ 106、110、 111、116～ 128	69.02		
特定広葉樹の育成を行う森林施業を推進すべき森林	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	80年以上
	カラマツ	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区域

区 分	森 林 の 区 域	
	林班	小 班
木材等生産林のうち 人工林	7	2~5、8、11~15、18、19、22、24~27、32~34、40、73、91~101、106
	8	3、10、22、23、29、45、46、48~50、52、55、60、63~65、69
	11	1、3~11、17、18、25~33、40~43、47、49~57、61、63、73
	14	14~16、21、23、26、27、29、30、32、34、35、48、51~54、56、60、61、63~66、71~73、78、84~89、91、93、96、99~107、109、110、119、124~126、140、142、143、147、148
	15	1、11、13、14、16~21、25~31、33~37、42、43、45、47、49、51、61、65~70、72、73、80、84~88、91~93、96、98~101、104~111、113、114、130、133~145、149~153、159
	16	11、12、14、17、18、20~23、27~32、35、38、39、42、43、46、49~54、61、62、68~75、84~86、88、89、93、95、96、98~100、104、118
	22	11、14、16~18、20、40、44~47、51~54、63、69~71
	23	1~4、7、9、11、13、14、17、19、22~27、29、32、34、35、39~58、60~63、66、69、70、74、76、77、90、91、93、100、106、108~111
	24	4、8、12、13、19、22、24、25、27~31、39~42、45~50、61、63~65、68~79、83~85、93、94、98、105
	25	5~7、9、10、12~22、26、29、36~40、42~45
	26	8、9、17、18、21
	29	6、7、10~13、15~17、19、21~23、29~31、40、42、43
	31	4、5、11~14
	32	4、6、7、9、10、15、16、18、20、26、30、33、38~40、42~67、69、70、72~81、89、91~94、96~99
	33	6、11、12、20、23、24、26、30
	34	7~11、
	38	4、6、9、13~30、32
	39	12、25~28、44、45、47~54
	40	4、7、9~14、17、19、22、24~27
	41	4、8、9、20、22~24、29、33、37、39、44~53、58~62、66、69~71、76
	48	4、5、7、8、12~16、34~41、43~46、48~64、66、69、77~107、112、128
	49	1、5~9、11~16、22~28、30、31、34
	50	7、12~14、20、21、24
	51	4、5、8~13、31~34、36、37、39、42~54
	52	7、18、21、23、29、34、35、40~49、51、54
	61	3~11、13、38
	62	1、4、7~14、17、18、21、24、31、32、35
	63	2、5、6、9、10、12~15、17~23、25、29~35
	64	2~7、10、16~18
	66	14、15、17~19、30、32~39、41~49、51
	67	2、3、9、15、16、28、31、33、35、37、39~48、50~52、54、57、58、67、70

	3~11、13、15~22、27~31、34、35、38、43、52、53、63~65、83、86、87、90、95、97~100、106、118、119、123~125、127、128、135、137、138、150、151、153~158、160~165、167~190、192、197、198、201~204、208~211、214~221、237、242、246~248、252、253、255、257、258、260~269、271~279、282~287、289、290、292~301、307、308
68	
69	1、3~5、8、10、12、20~22、27、37、41~52、59、60、64、70、75~80、87、88、91~93、99、101~106、110、122~151、154、155、157~160、170~172、198、200、201、203~207
70	1~3、
71	3~5、9、11、18、20、25~27、29、32、33、44、49、51、55~60、62、64、65、70、71、75、78、80、84、88、100~106、108、109、112、115、120~123、128、130~133、136~140、144、145、147~153、155~163、165~170、179、181、182、187
72	1、3、4、7、12~16、29、33、37~40、58、61、62、81、84、89
73	6、13~15、19、24、26、28、43、50、56~58、60、66、69、71、72、75、76、78、80、82、86、87、91~94
81	1、7、11、13、18、19、31、33、34、38、40、46、49~51、68、69、71、73、74、76~79、81~83、94~98
82	3、4、9、10、23、32、43~46、48~51、53~55、58、61~63、65、67、71、72、75、78、89~93、97、99、103、104、106、107、111~115、117、118、121~126、132、134、140~150、152、153
83	13、14、18、32、33、37、38、45、46、48、51~54、56、57、59~64、68~77
84	6、20~23、31~37
85	2~6、11、16~20、25、26、30、33、51、53、54、57、58、61~63、66~68、76、77、79、83~93、96、107~109、113
90	7~9、11、16~19、21~29、32、38、56、70、73、77~88
92	2、3、8、21、25、45~51、60
93	1~4、11、18、19、33、43、47、49、56、57、60、61、68、74、76、77、79~88、90、93、94、96、99
94	1、4、15、19、20、31、33、42~44、50~54、59、67、68、71~74、81、90、91、93
95	2、4、5、9、15、20、22、25、26、29、31、34
96	7、11、20、23、26、28、52、53、58、61、62、64
水資源保全ゾーン	1
	20~35、41~45、90~94
	72
	20、43~55、83、86~88
	73
	12、29~38、44、46~49、52~55、59、67、85、88
	75
	16~19、24、25、34、36、37、44、49、58、63、68、74、76
	99
	5、6、8、10、14、20、22、26、32~34、36~38、42、43、45

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区域

樹種	齢級	森林の所在		樹種	齢級	森林の所在			
		林班	小 班			林班	小 班		
カラマツ	7	32	70	トドマツ	6	4	21		
		9	32、41			22	51		
	14	106	48			5			
	16	95、100	73			91			
	22	53	82			111			
	23	54、61	99			6			
	8	25	13		7	1	7、8、58、61、81、83		
		30	12			2	7、10、15、23		
		40	10			5	61、92、96		
		41	47、50			35	22		
		48	84、102、106			48	61、62		
		51	45、49			64	10		
		52	34、35、42、48、61			96	58		
		68	184、187、204			8	9	34	
		69	102、104、122、123、136				21	16	
		81	69				60	7、8	
		83	61				61	5、6、8	
		9	8				23、63、64	62	14
			14				100	63	9、12
			30				14	69	139、150
	32		48		71		33		
	49		24		75	24、65、68			
	50		12		82	134			
	68		135、154、157、161、169、173、252		99	19			
	71		136~138、170		102	54			
	75		25、51		9	10	23		
	78		16			48	3		
	81		81			61	11		
	82	104、115、123~125	62			7、9、12			
	83	13、63、68	63			5、25			
	84	36、37	68			171			
	93	83	73			87			
	94	72~74	78			15			
10	14	78	82	126、132					
	82	45	83	70					
11	48	69	85	92					
			93	82、84					