

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

振興局 14：十勝 市町村 18：陸別町

【一般民有林】

1 共通ゾーニング

区分	森林の区域		面積 (ha)
	林班	小班	
水源 涵 ^{かん} 養 林	1	3、5～7、9、10、12、14、16～24、26、28～33、35～39、41～44、47、48、51、52、55～59、66～73、75、76、78、80、81、87～92、95～97、103、110	58.34
	2	全域	9.21
	3	全域	27.07
	4	3～9、11、17、18、20～26、31、35、39、41～44、46～48、50～52	34.88
	11	全域	7.67
	12	全域	16.20
	13	全域	14.30
	14	全域	26.98
	15	1、2	4.56
	17	全域	13.25
	22	全域	35.70
	27	3、4	6.48
	29	全域	10.68
	30	全域	0.20
	32	全域	0.24
	33	全域	3.76
	37	120～122	3.36
	45	1	4.04
	46	1、3～9、15、20～24	88.17
	47	18、19、43～47、55	71.35
	49	1、5、6、8、10～13、17～32、49	104.56
	50	1、9、29	16.32
	55	8～14、16、18～28、30～46	211.13
	66	20～27	9.24
	67	41～44	3.64
	71	32～34	4.08
	77	59、60、62、72、73、75、77	30.20
	79	2、4～6、11～13、21～29	39.70
	83	90～92	1.22
	89	9、10	1.28
	90	4、8、10、11、32、37、38、42、58～60、64、65、70、82、85、88、90、92～94、108～112、117、125	51.77
	91	2、5、7、11、12、15～56、58～70、72～82、84、85、87、88、92～94、97、100～102、106、109、110、113、119、124～129、131～133、135、138～140、145～154、156～159	214.83
92	12、29～35、37、54、71、74～76、79、82、84、85、87、89、91、93、103、111、112、116、118～120、123～126、130～134、141、149～158、160～167、169、170、172、174、178～180、182～195、197	95.26	
93	17、77、89、91、92、106、155～164、166	9.24	
97	75、76	0.80	
99	11～18	15.12	
103	30～33	3.00	
106	20～22	1.92	
107	8、20、27、62、140～154、156、157	23.40	
108	84、86、107～111、114、116	7.03	
129	66、69、81、83～86、90、92、106、121、132、133、154～156、159	5.48	
130	67、70～72	2.24	
131	133、134	3.96	
142	全域	19.96	
144	17～21	64.48	
145	2	3.96	
147	1、8、10、20、31	71.04	

	148	4~23	101.11
	149	全域	122.28
	150	全域	58.18
	合計		1,732.87
山地 災害 防止 林	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
	1	106、107、109	0.88
	4	53	1.72
	35	6、9、17、18、20	7.92
	36	155、156、158	1.60
	43	1~6、8~26、29、31、32、34~51	137.95
	44	全域	80.01
	45	2~7、10、12~19、22、24~46	138.27
	59	全域	132.81
	77	76、78	3.32
	88	全域	50.36
	89	1~8、11~13	100.96
	90	1~3、5~7、9、12、13、17~27、29~31、33~36、39~41、43~45、52、62、63、107、113~116、118~124	93.99
	91	8~10、13、14、86、90、99、107、108、117、118、120、122、123、134	44.66
	92	14~16、24、40~42、142、145、171、173	11.95
	107	11~13	10.50
	108	58、115	8.44
	109	全域	26.31
	127	1、56、87	1.96
	129	2、3、5、7、13、14、16、18、19、21、22、24~32、34、71、75、77、79、103、119、125、126、128、129、157、158、160~165	53.21
	130	1、6、9~16、23、24、26、28、33、34、36~43、45、49~51、55、56、58、59、62、65、66、73~79	46.55
	134	35、56~60	1.60
141	3、4	0.56	
145	61~67	4.40	
146	67~69	1.32	
合計		961.25	
保生 全活 林環 境	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
	77	1~58、61、63~70、79~81、83~89	57.76
	合計		57.76
林機保 能健 等・ 維文 持化	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
	36	17、164、173~176	3.60
	151	全域	59.59
合計		63.19	
木 材 等 生 産 林	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
	1	1	0.52
	5	全域	60.55
	6	全域	71.51
	7	全域	87.09
	8	全域	39.99
	9	全域	73.58
	10	全域	37.62
	15	3~20、24、26~36、38~41、43~46、49、50、52、56~58、64、66~69、72、73、75	46.65
	16	全域	35.71
	18	全域	73.81
	19	全域	59.80
20	全域	75.25	

21	1~4、8、10~12、14、15、17~20、23~26、30~32、35、40~49、54~69、73~81、83、87、89~103、106、108~115、117~125、127~136、139~141、143~145、150~152、154、155	95.17
23	全域	32.82
24	全域	113.46
25	全域	121.34
26	全域	141.08
27	3、4除く全域	41.83
28	全域	80.78
31	全域	49.52
34	全域	67.33
35	1~5、7、8、10~16、19、22~26、28~41、47、50、52~56、67、72~76、78、79、81~83、85、86、89~97	100.40
36	1~9、12~16、19、21、22、24、25、27、28、31、33、34、41~52、59、62~64、67、73、78、79、81、82、84~91、93、99~101、103、105、106、109、112~115、119~121、123、124、126、127、129~132、134、136~140、146~148、151、154、157、159、161~163、165~172、177~188	146.86
37	2~4、8、10~14、16~24、26、28~33、35、36、38、44、47、49~56、62、64~66、68~71、73、77~87、89~91、93~97、100~102、104~115、117、119、123~127、129~132、135	108.08
38	全域	40.88
39	全域	66.35
40	全域	101.94
41	全域	86.28
42	全域	119.72
43	27、28、30、33	1.38
45	20、21	2.56
46	10~14、16~19、28、31~34	58.36
47	1~17、21~24、26~29、31~37、39、40、42、48~54、57、58、60~62	70.64
48	全域	54.30
49	4、9、14~16、50~52	63.76
50	2~8、10~14、21~26、28、30~36	92.96
51	全域	381.89
52	全域	133.62
53	全域	161.68
54	全域	85.65
56	全域	84.71
57	全域	112.46
58	全域	77.08
60	全域	80.27
61	全域	92.37
62	全域	131.29
63	全域	78.83
64	全域	97.30
65	全域	82.39
66	1~6、8~19	56.28
67	1~18、20~35、37~40	77.76
68	全域	133.32
69	全域	78.04
70	全域	82.23
71	1~30、35、37~46	100.53
72	全域	89.08
73	全域	73.05
74	全域	55.11
75	全域	73.58
76	全域	50.57
78	全域	51.36
79	1	7.60
80	全域	66.20

81	全域	47.91
82	全域	60.15
83	1~28、31、34~36、38~40、42~49、52、54、56、58、62~64、66、70~74、76~80、85~87、93、94	51.62
84	全域	63.86
85	1~9、11、12、14、17~21、25、26、28、29、33~37、39~42、45、50、51、53、54、56、60、64~71	57.49
86	全域	136.36
87	全域	87.25
92	2~4、6~11、13、17~20、22、23、59~63、66、70、72、77、80、81、88、90、96、99、101、102、105~110、113~115、127~129、143、175、181、196	68.02
93	2~6、12~16、21、25~28、33、35~38、40、42~44、47~52、60、61、63~65、67、69、71~73、76、78、80、83、84、86~88、90、93~95、97~99、101~104、107~113、115~118、151~153、167、168	92.98
94	全域	71.48
95	全域	32.96
96	全域	90.69
97	1~19、23、26、27、30~42、47、48、50~55、61、63、64、67~70、73、74、77~83	91.57
98	全域	79.72
99	2、5、6、9、10、20~32	81.40
100	全域	57.16
101	全域	66.41
102	全域	63.33
103	2~15、17~22、27~29、35	19.20
104	全域	79.28
105	全域	65.78
106	1~3、5~10、13、16~18	34.73
107	1~3、5、22、25、29、34、37~54、56、57、59、61、63~65、67、70、72~82、84~86、88~91、94、95、97、100、102~105、107~114、120~123、125、126、130、131、133、134、137~139、155	85.40
108	1~3、5~13、15~24、28、30~34、36、38~40、42~45、47、48、50~55、62~66、68、69、71~83、88、90、92、93、95~97、99~106、112、113	72.67
110	全域	33.46
111	全域	46.67
112	全域	63.64
113	全域	75.89
114	全域	67.43
115	全域	27.65
116	全域	65.15
117	全域	167.48
118	全域	70.77
119	全域	53.32
120	全域	58.91
121	全域	39.08
122	全域	39.01
123	全域	34.68
124	全域	32.70
125	全域	45.80
126	3、101	81.55
127	3~13、15~27、29~35、37~43、45、46、48~55、59~61、63~65、67~69、71、75~86、88	60.38
128	全域	43.27
129	20、35、37~43、45~54、61、63、93、94、96~101、107~115、117、124、127、131、134、135、153	48.29
130	2~5、7、8、17~22、25、27、29~32、35、40、44、46~48、52~54、60、63~64、68	33.04
131	1~12、14~17、21~42、46~67、69、70、72、132、200	39.14
132	全域	53.48
133	全域	60.87

134	1、3、5、6、8~14、18~23、25、30~32、38、43、45、46、52、54、61	50.11	
135	全域	105.73	
136	全域	33.80	
137	全域	106.21	
138	全域	77.53	
139	全域	67.16	
140	全域	92.69	
141	1、2、5~7、15~17、19、20、27~30、32~36、38~42、44~50、52、53、57~62、64~87、89~95、97~99、102、103、108、110、116、120~123、126、127、129、131、132、135、136、138、139、141、142、145~147、151~157、159、161~165、168~176、200	175.16	
143	全域	87.17	
144	1、3~5、7、8、10、12~16、22~30	45.92	
145	1、3~7、9、11、12、14~18、21~26、31~35、37、39~48、50~53、55、56、58~60、111、112	82.01	
146	1~3、5、6、8、10~12、15~17、19~29、31~43、45~47、52、55~61、63~66	32.71	
147	2~7、9、11~18、21、23、25、27~30、32~34、37~40、42~47	46.93	
148	1~3	12.56	
合計		9,135.49	
木材等生産林のうち、特に効率的な施業が可能な森林	1	1	0.52
	6	8、10	2.96
	7	3、4、7、8、9、41、90	28.75
	8	7	2.59
	10	8、9、10、12	0.68
	11	4	0.96
	20	35、65~67	15.40
	21	24、25、154	2.28
	23	11、53、65、66	3.72
	26	1~10、13~19、21~26	131.21
	27	21	1.40
	34	29	5.08
	36	127、188	1.78
	37	18	0.60
	39	17	1.20
	46	6、7	8.80
	49	10、12、30	5.68
	55	29、34、47、48	8.49
	62	11、15、24、26、30、55、58、67、68、75、94	17.37
	64	66	1.04
	65	15、53	7.03
	66	3、4	12.92
	67	10	9.84
68	60、61、81~83	9.32	
75	13、26~30、78、90	6.92	

76	30	1.96
78	8、9、19、20	19.28
79	1	7.60
80	5、6、8、17、28、30、33、36、37、69、70	21.07
82	4、63	7.21
85	4、5	4.72
86	26	13.92
87	14、39	4.76
95	9	2.03
104	2、72	6.24
107	84、90、120	10.16
114	52、53、55~60、69、73、80、81、82	6.52
115	5、7、9、10	2.58
124	4、18、19、21、22、23、50	5.12
126	101、103、105、113、120	6.32
131	26、29、30、31、33、34~37	5.16
137	3、4、11、33、58	8.87
140	8	0.45
合計		420.51

2 上乗せゾーニング

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	0.00
	合計		
生物多様性ゾーン			
水辺林タイプ		該当なし	0.00
	合計		
保護地域タイプ		該当なし	0.00
	合計		

3 独自ゾーニング

区分	森林の区域		面積 (ha)
	林班	小班	
市町村独自ゾーン		該当なし	0.00
	合計		