

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 12：根室 市町村 03：中標津町

【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 <sup>かん</sup> 養 林	1	全域	58.74
	2	全域	15.68
	3	全域	7.36
	4	全域	5.61
	5	全域	21.94
	6	全域	30.86
	7	全域	19.51
	8	全域	41.85
	9	63	1.35
	10	24、27、31、34~54、56	55.96
	13	61	1.60
	16	2、4、5、7、8、14、209、210	1.84
	19	12、13、15、19、23、33~47、53、67、200、201	52.65
	20	14、16、30~39、43、45、47、52	32.23
	21	2、12、23、24、50~53、207、210、211、217、218	16.54
	22	48、49、51、56	11.10
	23	11、22、25、28、30~40、42、44、46~56、59、63~65、69~71、74	31.30
	24	1~3、6、7	11.80
	25	10、20	3.12
	34	3、4、12~14、22、26、27、29、30、34、36	49.57
	35	18、21	1.48
	42	16	8.92
	47	200~203	4.38
	56	3、15、24、30、59	12.04
	58	22~24	2.48
	62	46	0.60
	63	全域	99.27
	64	全域	29.09
	65	2~5、10、15、17	15.55
	66	2、3、5~27、30、31、33、49、55、61、68、69、71~73、76、77、79~83、85~112、121~123、135、142~144、152、159、166~168、200~204、206~211、214、302~304、312~315	149.45
	67	1、2、4、9~11、15~19、21、25、26、28~30、37、38、49~65、67~76、80	50.92
68	1~6、8、9、12、14~70、72~74、76~79、83、85、87~98、103、105、106	117.47	
69	3、9、27、35、40、47~49、53、55	11.36	
70	全域	14.03	
76	1、3、4、7、9~11、13~17、19~25、28、30、33~41、43~46、50、52~54、57~59、63~66、100	51.59	
77	39、40、42、43、51	1.40	
80	1~4、13、18~22、26、34、35、37、51~53、56、64~66、70、80、84~89、92~96、98~104、106~108、113、114、116~121、132、137、216、217、220~223、225~230、232、233、236~274	376.37	
87	8~10、12、24、48、55、99	24.08	
88	1、3、4、7、10~13、15、17、18、38、40、42、44、72~78、81~87、90~94、99、101~103、108、115、117、126、132~134、140~149、151、152、162	83.66	
92	143	2.16	
95	2、17、18、41、42、48	1.66	
97	9	6.79	
99	1~4、6~8、11~13、15~22、26~29、33~36、50~59、61~63、66、87、96~109、112、116、117、129~136、152~160、165~168、170、172~178、181~184、186、189~197、200~216	208.12	

	106	1~7、9~13、19~22、25~30、33~44、46~48、51、53、200~215、219、220	83.91
	107	1~12、14~18、21~38、40~46、50~55、58~66、68、70~93、95~112	134.99
	108	1、2、8、9、15、33~38、40~43、45~55、59~63	60.17
	109	全域	82.91
	110	3~15、17~23、32、33、35、41、43~47、52、56、60、66、67、70、76、79、84、103、104	47.14
	111	全域	80.32
	112	105	2.80
	116	1~87、89~105、107~119、121~126、128~134、136、137、139~160、162~164、170~172、174、175、177、178、180	178.11
	117	7、8、11、19~24、27~35、200、333	60.48
	合計		2,474.31
山地 災害 防止 林	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
	9	61、62	6.45
	19	48~52、65	16.40
	20	27、40、200	8.08
	21	26	0.68
	23	7、9	2.08
	24	32~35、39~43	32.78
	28	43	5.52
	29	34、35	10.16
	33	6、9、19	31.40
	34	1、15~17	18.02
	35	25、46	3.52
	40	13	7.20
	41	14、17、19	4.16
	42	22~26、28、31	32.60
	43	33~35	0.40
	45	8、10、12、24~26	7.48
	47	13、14、16~18、20、21、25	8.53
	56	28、29	0.44
	57	43	0.64
	58	75、78	3.88
	59	64	0.56
	60	51、52	4.52
	62	56~59	0.59
	65	1、6、7、9、12、16	11.48
	68	7、10、11、71、75、82、84、100~102	19.35
	69	54	6.84
	71	53、54、56~59	25.72
	72	65、69、79、80、82、83、86~97、99、108~113、213	121.22
	73	19、35、37、39、40	36.51
	74	26、27、29、32、33、37、45、49、58、65	25.28
	75	11、12、16、17、20、23、26、27	13.00
	76	29、60~62	10.56
78	75~77	0.84	
88	19、41、45、70、71、96~98、111、116、127、128、136、138、139、153、163	29.06	
91	17、61	1.40	
108	7、56	21.24	
117	1~4、10	9.88	
	合計		538.47
保生 全活 林環 境	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
		該当なし	
	合計		0.00

保 健 ・ 文 化 機 能 林	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
	43	1、3~7	8.00
	88	9、24~26、30、31、49、50、69、100、110、137、164、165	24.28
	108	5、6、11、32、39、57、58	44.54
	110	85~93、100~102	64.14
	合計		140.96
木 材 等 生 産 林	森林の区域		面積
	林班	小班	(ha)
	9	1、3、5~8、17、19~21、23、26、28~31、33~43、45~60、64~66、80、81、83、85、86、143	98.46
	10	1、2、9、18、25、30、55	14.53
	11	全域	30.34
	12	全域	30.08
	13	1~6、10、11、14、17、18、20~25、30、32、33、35~38、40~44、46~60、62、64~70	115.33
	14	全域	13.20
	15	全域	84.71
	16	3、6、9~13、15、17、18、21~32、34~55、201~208、211~220	94.75
	17	全域	69.14
	18	全域	5.48
	19	3、4、6~9、14、16、17、20、22、24、25、32、66、202	20.01
	20	1~6、8~13、15、17~20、22、23、51	34.55
	21	4、6、9~11、13~18、20~22、25、30、31、33~35、37、38、40、42~44、54、200、202~206、208、209、212、213、215、216、219	43.15
	22	1~4、7~9、11~21、23、25、28、30~35、37~43、45、55、58、60、61、64、68~71、201、202、210、211	78.38
	23	1~6、8、10、12~14、19~21、23、26、62、72、73	16.58
	24	8~11、36~38	45.58
	25	1~4、6~9、22、24~31、50、51	20.54
	26	全域	39.19
	27	全域	35.02
	28	7、8、15、17~22、24~30、32~36、42、44、52、53	32.43
	29	1~3、5~7、9~13、15、20~23、25~33、36、37、40、41、50~52	45.19
	30	全域	79.08
	31	全域	30.77
	32	全域	51.87
	33	1~4、7、8、10、11、15、16、20~22、25、26、28、33、37~40、42、45、48、49、51~53	34.61
	34	2、7~11、18、20、21、25、28、31~33、35、37~43、45~49	67.18
	35	2~6、8~17、19、20、22~24、26~45、47~80	265.89
	36	全域	35.39
	37	全域	21.69
	38	全域	42.96
39	全域	14.69	
40	2~5	5.71	
41	1、2、6~10	8.80	
42	4、12、13、17、18、20、21、30、32、33	9.12	
43	2、8~12、16~18、22、26、28、29、32、328	18.36	
44	全域	38.18	
45	1~7、9、11、13~23、27~29	44.05	
47	1、5~7、9~12、15、19、23、26、30~37、100、204	63.65	
48	全域	15.91	
49	全域	14.10	
50	全域	24.40	
51	全域	16.25	
52	全域	5.44	

53	全域	7.60
54	全域	26.66
55	全域	9.34
56	1、2、4~7、9~14、17、18、20、26、35、37~39、48~58、60~62	49.44
57	3、9~11、23、32、35、39、54、58、60	6.42
58	1、3~6、10~15、18、20、21、25~29、32、34、36~43、50、56、59、64、67~70、74、76、77	44.42
59	1、9~11、14、15、18、29、37、38、48~50、52、54、56、59、63、65~67	18.98
60	2、4、6、7、32~50、53、54	54.62
61	全域	12.88
62	5~8、10、13、16、19、21、25~31、33、38、40、44、47~49、52~55、60	26.14
65	8、18	0.50
66	1、28、29、32、34~48、50、51、54、57~60、63、64、66、67、74、75、78、113、114、118~120、125~134、137、138、140、146、147、153~156、169、170、212	99.04
67	35、36、41~43、45	3.60
71	1~7、11、12、14、17、20~22、37、39~47、49、50、100	22.37
72	2~17、19~26、28、30、33、35、40、42、47、49、50、52、53、56、60、66、71、73~76、78、81、84、85、98、100~105、107、114~118、120、123~128、130~133、211、212、214、215、381	99.14
73	13、16、24~27、29、30、36、38、41~51	40.52
74	9、14、16、17、24、25、28、30、31、35、36、39、41、42、44、52、55、59、61、62、64	19.60
75	1、6、7、9、15、18、19、21、22、24、25、28~30	14.52
77	2、4~6、8~38、41、50、52、53、55	58.36
78	2、3、7~9、13、15、22、26、27、29~31、35、37、41、43、44、47、50、59、63、64、66、68~74、78、79	41.64
79	全域	22.88
80	5~8、10~12、14~17、23~25、27~33、36、38~44、46~48、50、54、55、57~63、67~69、71~73、76、79、81、83、90、91、109、111、112、115、122、125、135、136、138、172、210~215、231、235、275、276、336、354	125.62
81	全域	124.55
82	全域	18.80
83	全域	5.48
84	全域	16.50
85	全域	41.08
86	全域	26.01
87	1~7、11、13、15~18、20、22、26、29、31、33、36~44、46、47、51、52、54、56~80、83~85、87~97	119.39
88	2、5、6、8、14、16、20~23、27~29、32、33、36、37、39、46~48、51~56、58、60、61、63、66~68、79、80、95、105、106、109、114、119、129~131	44.25
89	全域	201.33
90	全域	53.71
91	5、8~11、15、16、29、30、32、34、35、40、45~48、50、52~55、332、334~336	28.92
92	1~6、11~13、16~18、20~22、24~26、28~30、35、74~76、79、80、82、83、85、93、94、96~101、104、105、107、108、112~115、117、119~121、124、125、132、134、138、142、146、147、150、151、154~162、164~168、170、171、175~177、181	79.50
93	全域	58.92
94	全域	28.70
95	1、4、20、24、27、28、33~36、38~40、43~47、49、53~59、61、64~70、72、73、75~85、89~94、99、105~111、117、118、120	60.07
96	全域	54.38
97	1~8、14~18、22~26、28、30~32、34~41、50、63、65~67、69、82、83、85、87~89、91、94~96、98~102、110、111	54.27
98	全域	20.71
99	5、9、10、14、23~25、30~32、37~45、60、64、65、68~72、75、76、78~86、89~91、110、111、113~115、118~126、138、139、142、163、169、171、180、185、188	80.49
100	全域	63.50

101	全域	1.88	
102	全域	6.81	
103	全域	30.76	
104	全域	99.79	
105	全域	1.01	
106	24	1.02	
107	39	4.00	
108	3、4、10、12~14、18、21、31	10.33	
112	1、3、5、6、8、10~12、17、18、21~24、27、36、41、42、47~51、53、54、58、59、61、64、67~75、77~81、83、84、87、89~91、93、99~103、108、112~114、117、119、124、127~131、133~135、137、138	79.29	
113	全域	36.75	
114	全域	25.11	
115	全域	217.21	
116	179	0.27	
117	5、9、12	3.44	
合計		4,377.26	
木材等生産林のうち、特に効率的な施業が可能な森林	9	6~8、83、85	2.08
	10	9	0.36
	11	5、6、12~16	6.76
	12	28、35、36	3.81
	13	1、11、17、21、22、25、30、33、35~38、40~42、44、65、67、68	28.24
	14	2、3、28~30	5.96
	15	5、7、9	8.88
	16	6、9~13、18、22、27、29、31、32、34~39、41、43、44、53~55、212~216、219	40.62
	17	1、3、9、21、22、24、26、27、34、35、39、42、43、48、200	63.30
	18	全域	5.48
	19	6~8、20、22、24、25、32、66	14.35
	20	3、5、9、11~13、18、20	11.70
	21	13、14、16~18、25、34、37、38、44、212、215、216、219	10.74
	22	1、4、8、9、12、14、18、25、28、30~34、40~43、45、55、58、60、68、70、201	40.95
	23	1~3、5、6、12~14、19~21、23、72、73	14.30
	24	10、11、36、38	27.90
	26	6、24、26、35~37、45、46、48	9.99
	27	31、34、36、40、42~44、48、51、58、59、63、64	14.33
	28	8、15、17~19、24、25、29、30、33、35、36、52、53	16.82
	29	13、15、20~23、27、28、32、36、37、40、41、50	13.36
	30	2~14、21、23、27、30、201、205、211、213~218	49.27
	31	3、4、6、10、17、20、24、41、45~47、49、54、57、58、64、65、67、70~72、74	16.17
	32	1、3、6~11、22~30、32、33、45、57、59、62、64、65、70、71、73、74	42.79
	33	1~4、10、11、15、16、20、25、28、45、48、53	19.43
	34	18、20、21、25、37、38、40、43、45、48、49	25.65
	35	2、4、9~11、37、41、48~52、55~58、60~65、67~69、71、73~75、77~80	147.29
	36	17、22、27、34、38、42	3.60
	37	1~4、6~8、16、19、21、24、26、27	12.38
	38	1、5、8、10~12、18、24、28、29、32、36、46、50、52、53、55、200~207	24.47
	39	全域	14.69
40	2~5	5.71	
41	1、2、6、7	2.72	
42	4、12	2.72	
43	2、8、9、11、12、28、29、32、328	12.21	
44	8、10、11、13、22、23、25~28、31、42、43、51~56、59、60、62	16.36	
45	1~4、9、11、13~16、19~23、27~29	41.94	
47	1、5、10、11、15、19、23、26、30~37、100	42.60	
48	全域	15.91	
49	2、6、30、35~40、46~49、52、54、56~65	11.81	

50	1~4、6、9~14、20、26	23.96
51	4、22、33~35、37~39	5.41
52	10	2.44
53	6、13、14、16、17、20	2.60
54	13、14	0.76
55	4、12、13、32、40~42	2.74
56	1、20	1.64
57	54、60	0.52
58	3、10~12、14、20、27、41、42、56、59、68、70、77	9.92
59	1、10、11、14、18、63、65~67	11.89
60	4、7、37、54	3.08
61	9、11、12、21、28、31、33	4.28
62	6、16、19、21、25、27、33、55	8.09
66	28、29、34~48、50、51、54、57、58、63、64、66、67、74、113、125~128、131~134、137、138、146、147、169、170、212	78.62
71	7、20、39、41、44、100	2.33
72	2~6、8、10、11、14~16、20~23、26、30、40、56、60、81、98、101、103~105、123~127、214、381	23.75
73	36	0.24
74	16、17、30、31、42、55	4.48
77	5	0.16
78	2、3、7~9、13、15、41、47、50、74	11.37
79	1、2、4、43、49	8.03
80	24、25、33、36、40、42~44、50、54、57、68、71~73、76、79、81、83、91、111、115、122、125、135、136、172、231、235、276、336、354	35.46
81	4~8、19、21、23、26、28、31、35、40、41、43、44、46~48、51、52、55、64~67、70、71、75~77	77.42
82	2~6、11、17、18、21、22、26、30、38、39、45、46、51、53、60	13.63
83	1、9~12	3.16
84	8、12、16、18、50、63~66	4.51
85	1、2、12、26、43、45、56、61	10.62
86	1、9、17、28、37、42、45、63、65、67、75、76、83、91	7.38
87	2~4、17、20、29、36~38、52、57~59、77、78、89、91	19.59
88	16、36、37、46、53~56、63、66、67	8.30
89	3、4、22、24、26、30、45、46、68~70、90、127~129、131、134~137、139、143、160、161、234、235、522、523	61.92
90	15、17、18、35、36、39、41、58~61、69、71~73、92	12.48
91	5、9、32、35、47、48、55、332、335、336	8.97
92	2、5、6、20、24~26、28、29、93、94、97、101、108、134、142、147、157、159、160、170、176	17.33
93	3、8、9、11、14、37、40、42、44、50、51、57、70、73、77、79、98、101、102、105、112	7.33
94	1~4、8、9、11~14、16~18、35、42、48、58、61、76、78、84~88、304	12.14
95	4、20、27、33、35、36、38、39、43、44、46、49、54~59、61、65~68、73、76、80、81、84、85、94、99、105、107~111、117、118、120	43.09
96	2、14、32、38、42、43、46、51、53、54、64、70、71、74、79、80、87、99、100、370	14.56
97	1~8、14、22、24、26、32、35~41、50、63、69、83、88、91、94~96、98、100~102、111	37.81
98	1、8、11、13、14、18~20、25、26、37、38、41、48、49、55、56、67、70、72、73、76	16.94
99	5、9、10、23、24、31、32、39~44、65、80~82、89、113、115、118~122、124~126、138、139、180、185	26.76
100	4、25、52、68、70、72、75~77、91、93、109~112、136、145、146、158、311、312	26.19
101	1~3	1.16
102	1~3、10、31~33	2.63

103	2、9、10、12、18、21、22、38、39、41、43、48、49、55、61、64、68、85~87、92~94、98、100、101、104、113	11.44
104	1、7、14、30、34、36~41、43、57、62、66、68、69、71、75、77、78、82、85、88、90、103、108、112、114~117、130、131、133、135、139、143、154、157、158、160、168、170、174、177、202~206	32.93
108	10、12~14、31	2.29
112	1、3、11、27、36、47、49、64、67、81、84、90、99、108、112、113、117、119、127~129、133~135、137	22.33
113	2、4、10、22、32~34、38、40、43、53、54、60、63、72~78、80、89、91	6.97
114	1、4、6、12、13、17、18、25、28、32、34~37、39、43、49、53、55~58、61~63、66、67、70、72~75	15.33
115	1~5、8、9、12、14、16、22、24~26、33、34、40、44、48、50、61、68、72、81、86~89、91、93~98、101、112~114	161.82
合計		1,776.45

## 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	80	4、21、22、86	15.64
	合計		15.64
生物多様性ゾーン			
水辺林タイプ	108	5、6、11、32、39、57、58	44.54
	110	85~93、100~102	64.14
	合計		108.68
保護地域タイプ		該当なし	
	合計		0.00

別表2 公益的機能別施業森林における施業の方法

振興局 12:根室 市町村 03:中標津町

【一般民有林】

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		
かん 水源涵養林	伐期の延長を推進すべき森林	1	全域	58.74	主伐林齢：標準伐期齢+10年以上 皆伐面積：20ha以下
		2	全域	15.68	
		3	全域	7.36	
		4	全域	5.61	
		5	全域	21.94	
		6	全域	30.86	
		7	全域	19.51	
		8	全域	41.85	
		9	63	1.35	
		10	24、27、31、34~54、56	55.96	
		13	61	1.60	
		16	2、4、5、7、8、14、209、210	1.84	
		19	12、13、15、19、23、33~47、53、67、200、201	52.65	
		20	14、16、30~39、43、45、47、52	32.23	
		21	2、12、23、24、50~53、207、210、211、217、218	16.54	
		22	48、49、51、56	11.10	
		23	11、22、25、28、30~40、42、44、46~56、59、63~65、 69~71、74	31.30	
		24	1~3、6、7	11.80	
		25	10、20	3.12	
		34	3、4、12~14、22、26、27、29、30、34、36	49.57	
		35	18、21	1.48	
		42	16	8.92	
		47	200~203	4.38	
		56	3、15、24、30、59	12.04	
		58	22~24	2.48	
		62	46	0.60	
		63	全域	99.27	
		64	全域	29.09	
		65	2~5、10、15、17	15.55	
		66	2、3、5~27、30、31、33、49、55、61、68、69、71~ 73、76、77、79~83、85~112、121~123、135、142~ 144、152、159、166~168、200~204、206~211、214、 302~304、312~315	149.45	
		67	1、2、4、9~11、15~19、21、25、26、28~30、37、38、 49~65、67~76、80	50.92	
		68	1~6、8、9、12、14~70、72~74、76~79、83、85、87~ 98、103、105、106	117.47	
		69	3、9、27、35、40、47~49、53、55	11.36	
		70	全域	14.03	
76	1、3、4、7、9~11、13~17、19~25、28、30、33~41、 43~46、50、52~54、57~59、63~66、100	51.59			
77	39、40、42、43、51	1.40			
80	1~4、13、18~22、26、34、35、37、51~53、56、64~ 66、70、80、84~89、92~96、98~104、106~108、113、 114、116~121、132、137、216、217、220~223、225~ 230、232、233、236~274	376.37			
87	8~10、12、24、48、55、99	24.08			
88	1、3、4、7、10~13、15、17、18、38、40、42、44、72~ 78、81~87、90~94、99、101~103、108、115、117、 126、132~134、140~149、151、152、162	83.66			
92	143	2.16			
95	2、17、18、41、42、48	1.66			
97	9	6.79			
99	1~4、6~8、11~13、15~22、26~29、33~36、50~59、 61~63、66、87、96~109、112、116、117、129~136、 152~160、165~168、170、172~178、181~184、186、 189~197、200~216	208.12			
106	1~7、9~13、19~22、25~30、33~44、46~48、51、 53、200~215、219、220	83.91			
107	1~12、14~18、21~38、40~46、50~55、58~66、68、 70~93、95~112	134.99			
108	1、2、8、9、15、33~38、40~43、45~55、59~63	60.17			
109	全域	82.91			
110	3~15、17~23、32、33、35、41、43~47、52、56、60、 66、67、70、76、79、84、103、104	47.14			
111	全域	80.32			
112	105	2.80			

		116	1~87、89~105、107~119、121~126、128~134、136、137、139~160、162~164、170~172、174、175、177、178、180	178.11	
		117	7、8、11、19~24、27~35、200、333	60.48	
		合計		2,474.31	
	伐採面積の規模の縮小を行うべき森林（注2）	80	4、21、22、86	15.64	主伐林齢：標準伐期齢+10年以上 皆伐面積：10ha以下
		合計		15.64	
山地災害防止林、生活環境保全林、保健・文化機能等維持林	長伐期施業を推進すべき森林（注3）		該当なし	0.00	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	9	61、62	6.45	
	複層林施業を推進すべき森林（択伐によるものを除く）	19	48~52、65	16.40	
		20	27、40、200	8.08	
		21	26	0.68	
		23	7、9	2.08	
		24	32~35、39~43	32.78	
		28	43	5.52	
		29	34、35	10.16	
		33	6、9、19	31.40	
		34	1、15~17	18.02	
		35	25、46	3.52	
		40	13	7.20	
		41	14、17、19	4.16	
		42	22~26、28、31	32.60	
		43	1、3~7、33~35	8.40	
		45	8、10、12、24~26	7.48	
		47	13、14、16~18、20、21、25	8.53	
		56	28、29	0.44	
		57	43	0.64	
		58	75、78	3.88	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
		59	64	0.56	
		60	51、52	4.52	
		62	56~59	0.59	
		65	1、6、7、9、12、16	11.48	
		68	7、10、11、71、75、82、84、100~102	19.35	
		69	54	6.84	
		71	53、54、56~59	25.72	
		72	65、69、79、80、82、83、86~97、99、108~113、213	121.22	
		73	19、35、37、39、40	36.51	
		74	26、27、29、32、33、37、45、49、58、65	25.28	
		75	11、12、16、17、20、23、26、27	13.00	
		76	29、60~62	10.56	
		78	75~77	0.84	
		88	9、19、24~26、30、31、41、45、49、50、69~71、96~98、100、110、111、116、127、128、136~139、153、163~165	53.34	
		91	17、61	1.40	
		108	7、56	21.24	
		117	1~4、10	9.88	
		合計		570.75	
	択伐による複層林施業を推進すべき森林	108	5、6、11、32、39、57、58	44.54	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
		110	85~93、100~102	64.14	
		合計		108.68	
	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
		合計		0.00	
独自ゾーニング	独自ゾーン		該当なし		
		合計		0.00	

（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(ゲイマツとの交配種を含む)	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
	主としてぼう芽によって生立する広葉樹	50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

振興局 12:根室 市町村 03:中標津町

森林の区域		面積	備考
林班	小班	(ha)	
9	6~8、83、85	2.08	
10	9	0.36	
11	5、6、12~16	6.76	
12	28、35、36	3.81	
13	1、11、17、21、22、25、30、33、35~38、40~42、44、65、67、68	28.24	
14	2、3、28~30	5.96	
15	5、7、9	8.88	
16	2、4~14、18、22、27、29、31、32、34、35、37~39、41、43、44、53~55、212~216、219	42.06	
17	1、3、9、21、22、24、26、27、34、35、39、42、43、48、200	63.30	
18	全域	5.48	
19	6~8、19、20、22~25、32~35、37、38、40~42、51~53、65、66、200、201	50.08	
20	3、5、9、11~13、18、20、27	15.62	
21	12~14、16~18、24~26、34、37、38、44、212、215~219	14.94	
22	1、4、8、9、12、14、18、25、28、30~34、40~43、45、48、55、58、60、68、70、201	43.79	
23	1~3、5~7、12~14、19~21、23、25、28、33、34、37、38、44、46、50、69、71~73	25.34	
24	1、10、11、32、35、36、38、40	38.89	
26	6、24、26、35~37、45、46、48	9.99	
27	31、34、36、40、42~44、48、51、58、59、63、64	14.33	
28	8、15、17~19、24、25、29、30、33、35、36、52、53	16.82	
29	13、15、20~23、27、28、32、36、37、40、41、50	13.36	
30	2~14、21、23、27、30、201、205、211、213~218	49.27	
31	3、4、6、10、17、20、24、41、45~47、49、54、57、58、64、65、67、70~72、74	16.17	
32	1、3、6~11、22~30、32、33、45、57、59、62、64、65、70、71、73、74	42.79	
33	1~4、10、11、15、16、19、20、25、28、45、48、53	23.31	
34	2、7、8、14~18、20~22、25、26、34、36~38、40、43、45、48、49	71.99	
35	2~4、9~11、27、31、34、37~39、41、43~53、55~58、60~65、67~69、71、73~75、77~80	180.17	
36	17、22、27、34、38、42	3.60	
37	1~4、6~8、16、19、21、24、26、27	12.38	
38	1、5、8、10~12、18、24、28、29、32、36、46、50、52、53、55、200~207	24.47	
39	全域	14.69	
40	2~5	5.71	
41	1、2、6、7	2.72	
42	4、12	2.72	
43	2、8、9、11、12、28、29、32、328	12.21	
44	8、10、11、13、22、23、25~28、31、42、43、51~56、59、60、62	16.36	
45	1~4、9、11、13~16、19~23、27~29	41.94	
47	1、5、10、11、15、19、23、26、30~37、100	42.60	
48	全域	15.91	
49	2、6、30、35~40、46~49、52、54、56~65	11.81	
50	1~4、6、9~14、20、26	23.96	
51	4、22、33~35、37~39	5.41	
52	10	2.44	
53	6、13、14、16、17、20	2.60	
54	13、14	0.76	
55	4、12、13、32、40~42	2.74	
56	1、3、20、59	2.99	

① 気候、地形、地質、十

57	54、60	0.52	
58	3、10~12、14、20、27、41、42、56、59、68、70、77	9.92	壊等の自然条件及び植生
59	1、10、11、14、18、63、65~67	11.89	等により天然更新が期待
60	4、7、37、54	3.08	
61	9、11、12、21、28、31、33	4.28	できない森林
62	6、16、19、21、25、27、33、55	8.09	
66	28、29、34~48、50、51、54、57、58、63、64、66、67、74、113、125~128、131~134、137、138、146、147、169、170、212	78.62	
71	7、20、39、41、44、100	2.33	② 水源 <sup>かん</sup> 涵養機能の早期回
72	2~6、8、10、11、14~16、20~23、26、30、40、56、60、81、98、101、103~105、123~127、214、381	23.75	復が特に求められる水資
73	36	0.24	源保全ゾーンの森林
74	16、17、30、31、42、55	4.48	
77	5	0.16	
78	2、3、7~9、13、15、41、47、50、74	11.37	
79	1、2、4、43、49	8.03	
80	21、22、24、25、33、36、40、42~44、50、54、57、68、71~73、76、79、81、83、91、111、115、122、125、135、136、172、231、235、276、336、354	45.30	
81	4~8、19、21、23、26、28、31、35、40、41、43、44、46~48、51、52、55、64~67、70、71、75~77	77.42	
82	2~6、11、17、18、21、22、26、30、38、39、45、46、51、53、60	13.63	
83	1、9~12	3.16	
84	8、12、16、18、50、63~66	4.51	
85	1、2、12、26、43、45、56、61	10.62	
86	1、9、17、28、37、42、45、63、65、67、75、76、83、91	7.38	
87	2~4、17、20、29、36~38、52、57~59、77、78、89、91	19.59	
88	16、36、37、46、53~56、63、66、67	8.30	
89	3、4、22、24、26、30、45、46、68~70、90、127~129、131、134~137、139、143、160、161、234、235、522、523	61.92	
90	15、17、18、35、36、39、41、58~61、69、71~73、92	12.48	
91	5、9、32、35、47、48、55、332、335、336	8.97	
92	2、5、6、20、24~26、28、29、93、94、97、101、108、134、142、143、147、157、159、160、170、176	19.49	
93	3、8、9、11、14、37、40、42、44、50、51、57、70、73、77、79、98、101、102、105、112	7.33	
94	1~4、8、9、11~14、16~18、35、42、48、58、61、76、78、84~88、304	12.14	
95	2、4、17、18、20、27、33、35、36、38、39、43、44、46、49、54~59、61、65~68、73、76、80、81、84、85、94、99、105、107~111、117、118、120	43.67	
96	2、14、32、38、42、43、46、51、53、54、64、70、71、74、79、80、87、99、100、370	14.56	
97	1~8、14、22、24、26、32、35~41、50、63、69、83、88、91、94~96、98、100~102、111	37.81	
98	1、8、11、13、14、18~20、25、26、37、38、41、48、49、55、56、67、70、72、73、76	16.94	
99	5、9、10、19、23、24、31、32、34、35、39~44、65、80~82、89、113、115、118~122、124~126、138、139、180、185	30.95	
100	4、25、52、68、70、72、75~77、91、93、109~112、136、145、146、158、311、312	26.19	
101	1~3	1.16	
102	1~3、10、31~33	2.63	
103	2、9、10、12、18、21、22、38、39、41、43、48、49、55、61、64、68、85~87、92~94、98、100、101、104、113	11.44	
104	1、7、14、30、34、36~41、43、57、62、66、68、69、71、75、77、78、82、85、88、90、103、108、112、114~117、130、131、133、135、139、143、154、157、158、160、168、170、174、177、202~206	32.93	
108	10、12~14、31	2.29	

112	1、3、11、27、36、47、49、64、67、81、84、90、99、108、112、113、117、119、127~129、133~135、137	22.33
113	2、4、10、22、32~34、38、40、43、53、54、60、63、72~78、80、89、91	6.97
114	1、4、6、12、13、17、18、25、28、32、34~37、39、43、49、53、55~58、61~63、66、67、70、72~75	15.33
115	1~5、8、9、12、14、16、22、24~26、33、34、40、44、48、50、61、68、72、81、86~89、91、93~98、101、112~114	161.82
合計		1,947.83

別表4 鳥獣害防止森林区域

振興局 12：根室 市町村 03：中標津町

【一般民有林】

対象鳥獣の種類	森林の区域	面積
	林班	(ha)
エゾシカ	1～45、47～117	7,531.00
その他	該当なし	