

別表 2

施業の方法	森林の区域		面積 (ha)
	林班	小班	
伐期の延長を推進すべき森林	鷹巣		
	1	全域	70.13
	2	1~12、14~153-1、154~160	108.98
	3	15~23、25~28、31~43	36.94
	4	1、2、5、7、13、15、16、18~21、101、242、243、247~249	21.07
	5	1~4、97	11.40
	6	1~50-1、51~192	54.78
	9	全域	66.09
	11	全域	65.76
	14	全域	0.16
	15	全域	51.96
	16	全域	73.01
	17	1~109-1、110~112-1、113~117-1、118~128-1、129~130-1、131~147-1、148、148-1、149~185-1、186、186-1、187、187-1、188、188-1、189~210-1、211~215-1、216、216-1、217~221-2、223、223-1、224~227-1、228~254	69.47
	18	1~16-1、17~189	54.54
	20	全域	82.77
	22	全域	52.77
	24	1~133、139~157-1、158~200	79.93
	25	1~23-1、24~25-1、26~64、134~138	54.91
	28	全域	51.18
	29	1~9-3、10、10-1、11、11-1、12~156	76.02
	32	全域	44.62
	33	全域	72.06
	36	全域	110.69
	39	全域	160.52
	43	全域	58.00
	44	全域	65.70
	47	1~82-1、83~85-1、86~140	88.36
	48	全域	56.35
	50	1~6、8~237	84.80
51	1~15-1、16~65	61.56	
52	全域	66.86	
55	1~36-1、37~44-1、45~92	86.66	
56	全域	50.32	
58	全域	51.25	
59	全域	123.85	
60	1~141-1、142~148-1、149~153-2、154~293	96.44	
65	1~249-1、250~353	111.58	
66	1~66、68~90、92~141-1、142~149	70.23	
67	全域	96.39	
68	1~9-1、10~42-1、43~48-1、49~95、98~339	121.72	
70	1~13、15~217-1、218~325、327~388	160.03	
71	61~66、101~103、110~114、121~124、126~131、139、140	52.50	
83	全域	97.85	
84	全域	2.39	
103	1~62-1、63~64-1、65~71-1、72、72-1、73~76-1、77~78-1、79~80-1、81~170	27.28	
104	全域	11.43	
105	129~132	1.02	
110	全域	113.65	
112	全域	80.56	
117	1~70-1、71~251	163.93	
118	1~75-1、76~128	174.07	
119	全域	66.94	
121	160	0.05	
124	1~40-1、41~211	80.08	
127	282	0.06	
128	全域	71.54	
129	1~20、22~28、30~32、34~281、283~362	254.04	

130	49~54、122~124	6.75
134	全域	77.81
139	全域	52.11
142	80、83	3.94
143	1~3、32	22.72
147	全域	75.74
148	23~29、32、35~41、55~65、67~74、76~78、134~136、138	36.29
150	15~37	67.92
154	21~23	8.27
合川		
5	1~102-1、103~106	104.94
6	1~64-1、65~205-1、206、206-1、207~246	89.17
7	全域	67.05
8	1~203-3、204~207	75.93
9	1~36-10、37~43-1、44~49-1、50~51-1、52、52-1、53~55	81.31
10	全域	54.60
11	全域	49.20
12	1~19、24~47、104~113、116、117、119、122~124、147~166、170~184、252~254、331~357	39.52
17	1~38、44~72、79、80、128~164-1、165~348	73.97
19	1~134-1、135~203	108.47
22	1~89-3、90~90-2、91~121-1、122~215、309~325-1、326	74.26
26	1~78、83~332-1、333~354、357~361、363~383、396~398、406~413、422~483、486、494~496、513~524、526~538-1	104.55
28	1~29、35、66~80	18.39
31	1~462-1、463、463-1、464~529-1、530	73.39
34	1~8-1、9~105-1、106~143	79.23
37	1~115-1、116、117	53.26
38	1~101-1、102~127	91.28
40	1~102、104~146	81.16
45	1~113-1、114~121	65.52
46	全域	63.04
47	1~36-1、37~38-1、39~41-3、42~45-1、46~49-1、50~291	249.18
48	1、4	4.30
50	1~17-1、18~31-1、32、32-1、33~54-1、55~63-1、64~81	46.81
53	111~119	1.03
54	全域	83.61
55	1~8-1、9~128	64.29
56	1~29-1、30~90	48.45
57	全域	71.31
58	全域	45.43
59	1~70-1、71~79	100.66
60	1	1.05
61	11~114-2、115~183-1、184~272	60.97
森吉		
3	1~13、17~24、26~283、329、733、766-1	94.13
4	全域	45.38
5	1~207、233、236~239、242、278、280、282、283、703~706、715、721、740、784	73.36
6	全域	39.80
7	全域	47.07
8	1~4、6~9、13、16~20-1、24~30	53.79
9	3、12~15	51.46
12	全域	54.02
13	1~7-4、706-1	53.47
14	50~51	5.36
18	1~68、71、73~171、701~705	133.16
19	1~11、13~20、22~43-1	45.39
21	22~25	3.07
22	1~22	38.63

26	全域	37.17
27	全域	69.54
28	全域	69.36
30	全域	123.21
31	1~88-3	86.65
32	67~69-2、71~74	13.86
33	43-1~47	1.58
34	全域	67.55
35	8、37~46、48、54~55-1、104~104-1	1.31
36	1~38、40~117、769	41.52
37	1~35、37~49、51~86	91.24
38	1~14、16~159	68.84
39	1~4、6~29、31~42、44~61、64~130、714	67.78
40	2~4、10~10-10、12~95、707、786	132.32
41	25、63、65	0.16
43	全域	104.10
45	全域	78.11
46	全域	7.31
47	1~506-2、714、715、759	148.00
48	323~324-1、324-7	43.08
49	1~2-3、2-5~2-14、3、3-1	81.61
50	全域	59.83
51	全域	265.32
52	全域	47.52
53	3~3-2、46~54	1.46
54	1~80、82~85-1、93~93-2、95~125-1、128~212、215~543、704、762	137.13
55	1~356、700、701、703、705、710~713、716~723、725~731、749~752、772、774、775、777、791~799	135.67
56	1~149、151~156、158~160、164、736、737、739、740、743、744、750、773	78.02
57	47-3	1.13
58	1~194、196~201、226、700、701、719、722、723、725、735、737、740~742、747、788、794、795、799	203.34
59	1~89、91~239-5、266、268、269、711~730、734~737、763、769、770、783~799	256.52
60	4~4-2、8、15、15-1、18-3、34~35-1、43、57~59、64	47.35
62	1~170、701~704、706、707、712、716、718、751、753、783~789、795~798	83.66
63	全域	245.88
64	1-3、150	0.29
65	1~42-1、47~64、66~99、104、703、707、709、710、713、717、721、722、734~736、748、750、761、778、779、783、784、796	81.05
67	1~168-6、169、169-11~169-18、719、724、726、728、729、733、736、740、742、744、757	162.72
69	全域	252.42
70	全域	37.47
71	全域	48.60
72	178~202	54.55
73	1~1-7、1-9、1-11~1-15、2-1、2-2、2-4~2-14、3~76-28、90、174、175、701~710、719	161.63
74	206-1	0.34
75	45-1、45-6、45-7	0.14
76	1~7-1、9~10、12~403、406~440	99.56
77	5~9-6、13~28、108、368	11.69
78	5~57-1、59、60、62~201、203~579	141.25
79	35、60-1、60-2	0.91
80	1、2、4~9、29~67、69~112、115~118、154~156、712-1	103.14
82	227	0.06
83	1、5、5-1、5-4、6~105-1	149.01
84	1~63、65~320	80.47
85	1~31、33~62	168.89
86	2、2-1、3~20-1、21~25、32、34、36、38~48	14.28
87	44~46	2.95
88	1~45	23.60

89	1~48-1、49~55、57~69、71~82	71.73
阿仁		
5	109110115	1.06
6	1~9-1、10~52-1、53~66-2、67~68-1、69、70、72~100、126	272.87
7	1~25-1、26、26-1、27~38-1、39~41-1、42~43-1、44~45-1	227.70
8	1、1-1、2~9-1、10~51	181.44
9	全域	174.58
10	全域	134.71
11	1~20-1、21~25-1、26、27、29~31、33~55-1、56~61、63~70、94~145	346.92
12	1~37-1、38~52	177.40
13	1、1-1、2~35-1、36~81-1、82、82-1、83~96-1、97~101-1、102~116-1、117~130-1、131~145-1、146~148-1、149~153-1、154~196-1、197~213、235、237~250、252~254、266、269~273、276~280、283	448.38
14	1、18、19	0.27
16	1~45-1、46~74-1、75~135	70.14
18	172~177-1、178~180	14.57
19	1~25、30~47-1、48~65-1、66~82、85~126-1、130~145-1、146、146-1、147~161、163~165	68.27
21	1~10-1、11、11-1、12~27-1、29~42-1、43~49、51~59、61~65-2、66~74-1、75~112-1、113~117-1、118~119-2、120~129-1	335.90
22	1~21-1、22、22-1、23~29-1、30~31-1、32~43-3、44~59	257.64
23	1~10-1、11~14-2、15~19-1、20~22-1、23~40、42~53-1、54~65	171.77
24	1~48、50~75、94~101、109	173.79
25	1~18-1、19~64	220.34
26	1~24、32~44、53~150	155.60
27	1~36-3、37~39-2、40~45、59~61	172.39
28	全域	101.73
29	189190	1.78
30	1~5-1、6~25-1、26~30-1、31~32-1、33~44、93~115	225.76
35	173	1.55
36	84	0.25
38	11、12、14~17、27~30、33、34	3.35
39	5、8、9、15~20、235、235-1、236~237-2、238~242-2、243、278、279、282、284、285、300、312、328	57.40
44	1~267-1、268~311、313~316-4、317~319-1、320~328	187.07
45	全域	96.91
46	38~234、236~252-1、253~280	74.86
47	全域	57.37
48	1~27、29、51-1、52~141	149.11
49	1~16、18~21、25、27~33、36~41	38.78
50	1~90	52.26
51	87~87-2、116	20.32
53	1~150、152~221	106.98
54	1~22、24、26~28、30~43、45~48、51、53~60-1、61~143	62.07
55	1~50-1、51~71-1、72~94	310.78
56	1~13、24、25	16.56
57	全域	88.10
58	1~57-1、58~115-1、116~135-1、136~156-3、157~159-1、160~169-2、170~172-1、173~179-1、180~190-1、191~198-1、199~200-1、201~202-1、203~207-1、208~216-1、217~223	121.85

59	1~7-1, 8~13-7, 14~28-1, 29~40-5, 41~58-1, 59~79-1, 80~81-1, 82, 82-1, 83~89-1, 90~99, 100-1, 101~103-1, 104~111, 111-2, 112~135, 137~148-3, 149~161-1, 162~201-3, 202~208-1, 209~219-1, 220~221-2, 222~222-4, 223	149.69
61	1~12-1, 13~19, 22~49-1, 50~76-1, 77~95	52.27
62	1~16-1, 17~17-3, 18~18-8, 19~20-2, 21, 21-1, 22~24-6, 25, 25-1, 26~31-1, 32~77-1, 78~85	132.21
68	1, 1-1, 2~2-4, 3~4-2, 5~6-1, 7~7-2, 8~9-1, 10~11-3, 12~13-1, 14~18-1, 19~19-2, 21~21-3, 22~23-1, 24, 24-1, 25~26-1, 27~32-1, 33~35-1, 36~41-1, 42~43-1, 44, 44-1, 45~52-1, 53, 53-1, 54, 54-1, 55~60-1	145.09
70	1~4-1, 5~9-1, 10, 10-1, 11~11-4, 12~18-1, 19~20-1, 21~23-1, 24~24-6, 25, 25-1, 26, 26-1, 27, 27-1, 28~29-6, 30~37	92.09
71	1~1-2, 2~4-3, 5, 5-1, 6, 6-1, 7~9-2, 10~11-2, 12~12-2, 13~17-1, 18~18-3, 19~20-1, 21, 21-1, 22~22-3, 23~24-1, 25~26-3, 27~30-1, 31, 31-1, 32~42-8, 43~46-4, 47~51-2, 52~54-5, 55~59-1, 60~63-1, 64, 66~68	100.12
72	98, 98-1, 98-11~98-13, 99~99-10	35.13
73	1~19-2, 20~23-2, 24~27-3, 28~29-1, 30~30-4, 31~58-1, 59~68-1, 69~69-2, 70, 72~75-4, 76~81-1, 82~85-3, 86~86-2, 87~88-2, 89~89-2, 90, 90-1, 91, 91-1, 92~106-1, 107, 107-1	118.41
74	1~3-4, 4~7-2, 8, 8-1, 9, 9-1, 10, 10-1, 11~26-2, 27~30-1, 31~34-1, 35~37-1, 38~39-1, 40~44-1, 45~55-2, 56~57-1, 58~60-2, 61~64-1, 65~69-1, 70~78	117.61
76	1, 1-1, 2~5-3, 6~10-1, 11~13-1, 14~38-1, 39~59-3, 60~69-1, 70~74-1, 75~79-1, 80~114-1, 115~130	70.70
78	1~4-1, 5~10-1, 11~16-1, 17~35-1, 36, 36-1, 37~40-1, 41~42-1, 43~50-1, 51~60-1, 61~81-1, 82~99-1, 100~103-1, 104~105-1, 106~109-1, 110~118-2, 119~149-1, 150~151-3, 152~152-2, 153, 153-1, 154~202-1, 203~231	84.07
79	138~138-2, 139	26.01
80	1, 1-1, 2, 2-1, 3~4-1, 5~7-1, 8~14	94.26
83	1~1-11, 2~7-1, 8~9-1, 10~10-2, 11~28-1, 29~33-2, 34, 34-1, 35~36-1, 37~45-3, 46~145-1, 146~168-1, 169~185-1, 186~190	110.38
88	1~5-1, 6~87-2, 88~110-2, 111~119-1, 120~120-2, 121, 121-1, 122~172-4, 173, 173-1, 174~188-1, 189~220-1, 221~241-1, 242~243-2, 244~254	194.46
90	1~5-3, 6~26-1, 27~37-1, 38~57-1, 58~79-2, 80~84-1, 85~97-2, 98, 99, 101, 102, 107, 107-1, 108, 108-1, 109, 113~119, 121~154-1, 155~165-1, 166~187	169.92
93	1~2-1, 3~12-1, 13~13-3, 14~14-2, 15~33-2, 34~44-2, 45~45-1, 46~47-2, 48~54-2, 55~66-1, 67~75	57.22
94	1, 1-1, 2~9-2, 10, 10-1, 11~14-1, 15~33-1, 34~36-1, 37~45-1, 46~59-1, 60, 60-1, 61~61-2, 62~101-1, 102~105-1, 106, 106-1, 107~119-1, 120~135-1, 136~181-1, 182~206-1, 207~211-1, 212~213-1, 214~214-1, 215~238-1, 239	144.13
96	122	11.04

	100	1~11-1、12、12-1、13~56-4、57~60-1、61~67-1、68~111-1、112~154-1、155~161-2、162~170-1、171~174-1、175~207-2、208~219-1、220、220-1、221~258-1、259~262-1、263~264、265~268-2、269~270-1、271~280-1、281~282-1、283~284-1、285~297-1、298~306-1	143.48
	101	1~17-1、18~19-1、20、20-1、21~38-2、39~52-3、53~53-2、54~56-2、57~94	62.72
	102	1~3-1、4~16-1、17~39-1、40~46-1、47~49-1、50~70-1、71~94-1、95~155	65.39
	103	1、1-1、2~36-1、37~55-1、56~60-1、61~72-1、73~104-1、105~134、136~157	100.83
	107	1~14、17~21-1、22~76-1、77~88-1、89~93-1、94~105-1、106~135-1、136~152-1、153~181-1、182~186	57.12
	108	1、1-1、2~6-2、7~12-1、13~14-1、15~25-1、26~28-1、29~30-1、31~108	43.04
	113	1~155-1、156~195	97.97
	115	1~7-1、8~9-1、10~32-1、33~36-1、37、37-1、38~49-2、50~61-1、62~72-1、73、73-1、74、74-1、75~78-2、79~80-3、81~88-1、89~92-1、93~93-2、94、94-1、95~98-1、99~128-1、129~147-1、148~178-2、179~187	58.94
	116	1~73-1、74、74-1、75~95-1、96~142-1、143~145-1、146~159-1、160~172-1、173~239-1、240~267-2、268~288-1、289~332-1、333~349-1、350~358-2、359、359-1、360~362	164.06
長伐期施業を推進すべき森林	鷹巣		
	2	8~12、149~159	38.97
	5	20~25、63、63-1、64、65、80~89-1、90、91、93~96	37.06
	7	160~167	16.08
	9	1~5	8.29
	12	52~54	4.92
	19	9~23、26~44	31.75
	30	114~114-3、115~115-2	10.23
	34	108、109	6.92
	35	30~32、166~169、177、180~187	39.98
	36	88、92、93、101、102、104、105	8.99
	37	48、49、52~62	12.21
	47	74~78	5.63
	51	15、15-1、16~21、38~40	13.04
	77	13~17、19~23、36、37、39、41、42、44、47、48、61、70	38.10
	84	22~23-3、24~24-2	17.46
	87	38~42	12.25
	92	18~35	25.76
	93	124、138~145-1、146、147、152~169、178、197~210	103.97
	95	5~23	37.21
	102	64~66-1、67	3.76
	111	170、173、175~177、220、221	9.28
	112	2、3	2.60
	113	1、2、22~25、27~37、39~42-1、69~69-1、70~77-3、78~78-3、82	108.09
	118	72~75-1、76~81、93~128	136.77
	122	49~54、83~85、106~112、115~122、125、126	18.85
	123	19、38~57、65	31.22
	125	125~128、131~136、142~152	33.23
	128	42~44、46、246~254	30.69
	129	12~20、22~28、30~32、34~51、58~65	134.15
	133	91、92	5.79
	145	1、26、28、29、33~37	28.29
148	30、31、33、34、42~53、56~63	29.71	
152	22	5.07	
154	19、20	15.64	
155	105~108-1、109、110	24.23	
156	52~56、64~84	39.95	
157	3、4、51	6.53	
158	2~4、8、9	14.12	
※主伐の時期は標準伐期齢の概ね2倍以上とする。			

		160	14、19～22	55.51
		合川		
		47	9、10、12～28	17.97
		森吉		
		7	5、5-1	4.35
		17	25、25-2、25-3	3.84
		24	74	1.03
		26	1-2、1-3	3.39
		32	67、67-1、67-4、69～69-2、71、71-1、73～73-2、74	12.74
		40	65～65-5、66、786	10.06
		42	31～34	2.74
		43	21～24	10.14
		45	75～79	2.98
		57	43-1～44-8	8.29
		59	175、176、220～221、223、227～227-2、235～237、727、789、795、797	17.28
		63	1～12、34～44、60、66、75、79-4、79-5	23.24
		68	23～24-1、37、39、47、61、65、79-1、79-3～79-7、393～396、720	14.83
		85	19、19-2～19-17、20	38.07
		87	97～100	5.73
		88	59-4～60-3	10.53
		阿仁		
		5	31～35	10.02
		31	13～24	29.32
		44	264～267、315～316-4、317～319-1、320	19.46
		60	8、8-1、52、68-1～68-4	11.54
		62	16、16-1、17、17-1、17-3、19～20-2、24-2、25、25-1	39.43
		63	13-1～13-5、54、54-1	13.51
		66	4-2、6～6-2、7、7-1、8、8-1	32.36
		68	5～6-1、7、7-2、53、53-1、54	23.81
		69	2、2-1、3～3-7、4～4-5、7、7-1、8～8-2、9、9-1	67.32
		75	113、113-3～113-10	19.28
		81	44-1	2.75
		82	116、116-1	7.93
		83	33～33-2、34、34-1	5.40
		85	32～32-4、172～173-1、177、181-2	17.65
		86	1～1-6、2～2-4、10～11-2	22.98
		88	241～241-2、243～243-2、244、246、248、250、251	31.66
		106	26-1～26-4、27	6.33
		112	140、140-1、141、141-1	6.84
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)		該当なし	
	択伐による複 層林施業を推 進すべき森林	鷹巣		
		74	200	0.35
		59	35～45	31.51
		合川		
		32	107、108	0.33
		森吉		
		37	87～89	3.21
	48	323～324-1、324-7	43.08	
	53	6	0.01	
	56	799	0.04	
	阿仁			

		33	154、171、173	0.10
		35	165、166、170～172、181	7.05
		36	1～15、22～25、27、29、34～36	11.97
		38	36、38～51	44.49
		39	1～4、6、7	19.27
		59	100	0.08
	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	