

別表 1 公益的機能別施業森林の区域

【一般民有林】

1 共通のゾーニング

区 分	森 林 の 区 域		面 積 (h a)
	林班	小 班	
水源涵養林	1~209	下記以外の全区域	22,783.64
山地災害防止林	1	7, 38, 42, 43, 45, 47, 66~70, 76, 82, 84, 87~106, 109	504.73
	2	6, 13, 61, 64, 65, 70, 76, 77, 79, 83, 84, 88~94	
	3	33, 35, 76, 112~114, 127, 130, 207	
	4	16	
	5	2, 3, 24	
	6	1~3, 16, 211, 212	
	8	33, 34, 59, 70, 72~79	
	9	15~19, 53, 85, 86	
	10	39, 40, 46, 61, 62, 67~70, 72, 74, 82~84, 86~89, 96, 113, 402	
	11	16	
	14	1	
	15	1, 15, 74, 79, 80, 100, 115~118, 120	
	16	10, 86~91, 102~106	
	17	61, 85, 90	
	18	8, 9, 16, 54, 93, 102, 103, 208, 210, 213	
	34	27, 34, 37, 39, 64~66, 70~72	
	35	1, 3, 5~7, 9~43, 59, 60~76, 78, 82, 85~97, 99~103, 110, 111	
	36	4, 5, 11~13, 80~84, 108	
	39	2, 20, 23, 24, 62, 63	
	40	14, 45~47, 49~53	
	41	20~25, 27, 32~34, 36~38, 40, 41, 43, 65	
	42	1, 16~18, 21, 22, 26~33, 35, 37~39, 64, 65, 76, 79	
	43	1, 2, 7~9, 11~14, 18~20, 22~25, 62, 63, 73	
44	1~8, 15~17, 20, 22, 23, 25, 27~29, 33, 37~40, 46, 47, 50, 59, 63, 66~71, 73		
50	5, 12		
56	22, 24, 35		
61	507		
64	5, 24, 34, 72, 73		
65	4, 20, 27, 43, 49, 85, 86, 124, 125, 134, 401, 402, 406, 407		
70	139, 192		
103	408, 432		
174	113, 115, 163, 165		
生活環境保全林	65	18, 26, 28, 35	10.00

【一般民有林】

1 共通のゾーニング

区 分	森 林 の 区 域		面 積 (h a)
	林班	小 班	
保健・文化機能等 維持林	10	42~45, 47~60, 64~66, 77, 102~111, 119	794.52
	12	22, 26, 32~34, 39~49, 51, 53~60	
	13	5, 9, 10, 12, 14, 16~20, 23~26, 31	
	176	8, 11~15, 17~28, 30~41, 43~47, 304, 306~313, 401, 403, 406~410	
	177	401~403	
	182	3, 304~307, 401~405, 408	
	186	19	
	187	1~4, 6~10, 18, 19, 25~32, 38~43, 301~305, 401, 405, 407, 409~413	
	191	403	
木材等生産林	1	6, 8, 16, 17, 20, 22, 23, 27, 29, 33, 35, 39, 40, 56, 75, 86, 91~94, 96~99, 102, 105	2,863.81
	2	1, 3, 6, 11, 13, 14, 18, 26, 27, 31, 32, 34, 36, 37, 39, 40, 44, 52~54, 56~61, 64, 65, 67, 70, 76, 77, 79, 80, 84	
	3	4, 12~14, 22, 26, 27, 32, 34, 36, 37, 39, 40, 42~47, 51, 52, 54, 62, 64, 65, 68~72, 75, 84, 86, 87, 95, 96, 102, 109, 110, 112, 116, 123~125, 127, 132, 197, 200~205, 207~209	
	4	14, 16, 24~26, 28	
	5	2, 3, 4, 9~11	
	6	7, 9~11, 15, 17, 19~21, 26, 28, 29, 35, 37, 38, 44, 49, 63, 66, 68, 72, 75, 89, 90, 116, 122, 127, 132, 133, 136, 140, 153~156, 203, 204, 209, 210	
	7	2, 4~7, 9, 19~21, 23~25, 27, 29~33, 41, 50~54, 58, 59, 61, 76, 84, 89~93, 96~101, 112, 114, 118, 123, 130	
	8	1, 5, 6, 8, 10, 16, 17, 20, 21, 24, 26, 31, 42, 45, 48~51, 53, 54, 60, 66~69, 78, 79, 83, 89, 90	
	9	4~6, 11, 15, 33, 40, 42, 43, 56, 59~62, 64, 65, 67, 68, 70, 71, 73~75, 77, 79, 80, 91, 93, 96, 97, 99, 100	
	10	6, 16, 21, 23, 30, 31, 35, 38, 42~45, 47~54, 56, 57, 59~61, 65, 68, 73, 74, 80, 82~86	
	11	1, 3, 4, 6~8, 11, 13, 14, 18, 19, 26, 27, 36~39, 44, 45, 49~51, 62, 63, 65, 66, 68~71, 73~77, 81, 82, 85~93, 117, 120	
	12	14, 24, 34, 42, 43, 45, 47, 49, 53~60, 66, 68, 80	
	13	1, 2, 4~7, 10, 12, 13, 15~17, 19~23, 25~27, 30, 32~34	
	15	1, 3, 4, 7, 8, 11~24, 28, 30, 33, 35, 40, 42, 43, 46~48, 57, 64~67, 69, 70, 73, 74, 77, 79, 80, 82, 83, 85, 86, 92, 96~101, 103, 107, 108, 111, 115, 117, 120, 122~127	
	16	4~6, 9, 10, 22, 39, 40, 42, 45~48, 50, 51, 56, 58~60, 72, 74~77, 86, 88, 91, 98~101, 104, 107, 113, 114	
	17	1, 8, 9, 14~17, 27, 28, 33, 36, 38, 40, 43~45, 47, 50, 54, 62, 68, 73, 79~81, 83~88, 103, 108, 111	
	18	10~13, 15~20, 23, 25, 27, 31, 54, 69, 74, 83, 84, 86, 92~95, 98, 99, 103~105, 127, 131, 203, 205~216, 218, 219, 221~224	
	19	11, 19, 20, 26, 27, 44, 45, 47, 50	
	20	2~4, 16, 27, 28, 31, 34~38, 42, 46~51, 71, 75, 84, 86~88	
	21	2~4, 6~11, 28, 29, 32, 36~38, 41, 45	
	22	6, 32	
	24	25, 37, 38, 41, 53	
	25	15, 32, 35~37, 39, 41, 42, 49	
	26	1~7, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 29, 30, 36~40, 50	
	27	1, 3, 4, 7~9, 35, 38, 40~48, 57	
	28	1, 4, 17~20, 22, 28, 29, 41, 42, 44~47, 51, 53, 56, 57, 60, 61	
	29	3~7, 13, 20, 25, 27, 30~35, 38~42, 46~48, 52	
	30	11~18, 21~24, 27, 28, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 41, 42, 45, 54	

区 分	森 林 の 区 域		面 積 (h a)
	林班	小 班	
木材等生産林	31	1, 3~6, 8, 10~14, 26~29, 31~36, 38~46, 51	2, 863. 81
	32	5~7, 11, 12, 14, 15, 27, 28, 30	
	33	1~5, 10, 13, 14, 19, 20, 35, 42, 44, 45, 48, 50, 64~67	
	34	2, 7~10, 15~17, 20~25, 27~30, 32, 33, 38, 39, 47, 56, 57, 60, 63, 73	
	35	1~8, 10~14, 19, 20, 22, 23, 25~27, 29, 31, 32, 36~39, 41, 42, 58, 59, 62, 67, 68 70~79, 82~93, 95~97, 99	
	36	2~7, 9, 11, 17~21, 27~33, 35, 36, 40~53, 57~61, 63~69, 73, 74, 80~82, 98 100~105, 108, 109	
	37	1, 3~5, 7~13, 18, 20~23, 28~31, 39, 41~43, 47, 48, 50~54, 57~59, 62~65 68~70	
	38	1, 5~12, 16, 18, 19, 21, 22, 25~27, 29, 32, 33, 39, 40, 42, 44, 46, 47, 54, 55, 66, 69, 76 88~92, 94, 95	
	39	1, 2, 4, 6, 9~11, 17~20, 24, 26, 27, 30, 31, 37, 39~44, 46~48, 55~59, 61, 65~68	
	40	1, 2, 6, 8, 10, 30, 31, 33, 34, 36, 42, 55, 56, 59	
	41	4, 8, 22, 27, 29, 34, 36~38, 40, 42, 43, 65	
	42	5, 8, 9, 11, 12, 16~22, 25, 27~33, 35~37, 39, 43, 44, 46~48, 51~53, 58, 63, 64, 66 74, 77, 78	
	43	1~4, 6~14, 17, 18, 28, 33~41, 47, 48, 53, 55, 58~66, 68~73	
	44	3~9, 18~20, 25~33, 37, 40, 43~54, 57, 59, 61, 63~71, 74	
	45	4, 9, 16, 18~22, 25~27, 29~33, 37~40, 42, 44~46, 48, 53, 54	
	46	1~3, 6, 8, 10, 12, 15~18, 21, 23, 25~28, 33, 35, 38, 41, 43	
	47	2, 6, 8, 18, 23~32, 38, 39, 45~47, 58, 63, 64, 66, 67, 76, 77, 79, 81, 84	
	48	6, 7, 9, 13~15, 20, 21, 31, 42, 43, 55, 59, 62	
	49	7, 9, 11~14, 16, 19~22, 24, 25, 32, 33, 35, 36, 55, 56, 66	
	50	18, 20~22, 33, 34, 49, 50, 57	
	52	30, 34	
	53	10	
	54	1~13	
	55	1~4, 13~16	
	56	22, 24, 27, 30~32, 35, 37~39, 43, 47~52, 62, 63	
	57	38	
	58	39, 40, 54, 56, 58~60, 62, 72, 88, 101, 102	
	59	29, 35	
	60	3~5, 7, 8, 10~16, 18~20, 22, 23, 26, 30, 33, 34, 36, 42, 43, 45~48, 54	
	61	35, 85	
	62	5, 6, 8~10, 13~15, 27, 34, 43, 51, 70~72, 77, 81~84, 90, 94~97, 101~103, 116 120, 122	
	63	1, 11~13, 17, 27, 38~45, 49, 51, 53, 55, 57, 59~67, 70~72, 74~76, 82, 88 109~112, 119, 120, 124, 128, 129, 141, 150~152, 161~165, 167, 168, 172, 173 176, 177, 179~181, 185, 187, 192, 195~197, 200, 201, 206, 213, 215~217 219~221, 223~225, 234, 235	
	64	5, 16, 24, 26~28, 32~34, 60, 66, 71~73	
	65	4, 7~9, 12, 19, 20, 25~28, 31~33, 35, 42, 43, 49, 54, 55, 60, 62, 78, 85, 86, 93, 97 101, 102, 104~106, 113, 123~125, 129~134, 208, 211, 212, 214, 215, 301, 302, 401 402, 404~406	
	66	3, 7, 14~16, 19, 20, 25, 34~36, 38, 46, 49, 57~60, 66, 70~72, 74, 75, 79, 83, 86, 88 90, 93, 108, 118, 120, 121, 123~125, 127, 132, 133, 138, 139, 204, 205, 301, 302 350~353	
	67	1~4, 6, 11, 14~20, 22, 23, 29, 32, 35, 38~40, 44~48, 61, 63, 88~90, 93, 108, 109 117, 122, 128, 401~404, 406~408	
	68	6, 7, 11, 14, 18, 23, 24, 30, 32, 36, 37, 46, 47, 49, 52, 53, 70, 72, 73, 92, 100, 103~106	
	69	2, 3, 5, 9~14, 25~27, 33, 35, 43, 55, 56, 63, 64, 69~73, 76, 77, 80, 81, 83, 84, 86~89 94~97, 100, 102, 103, 110, 113, 117~120, 131, 133~135, 201	
	70	2~11, 13~16, 19~21, 23~25, 32~40, 42~44, 57~60, 63~66, 70~84, 100~104 108, 109, 111~115, 117, 118, 121, 124~126, 130, 133, 137, 139~145, 147~157 160~162, 164~171, 175~177, 180, 181, 186, 192, 193, 196, 198, 201~215, 217, 222 224, 226, 232~238, 300~304, 307, 310, 350, 351, 402, 406, 407, 409~411, 413, 414 416, 418, 420, 422, 451, 452, 456, 457, 459~461, 600	

区 分	森 林 の 区 域		面 積 (h a)
	林班	小 班	
木材等生産林	196	5~8	2,863.81
	197	16, 17, 21, 22	
	198	3~22	
特に効率的な森林性業が可能な森林			

2 上乗せゾーニング

区 分	森 林 の 区 域		面 積 (h a)
	林班	小 班	
水資源保全ゾーン	13	9, 10, 12, 14, 16~19	37.51
生物多様性保全ゾーン	176	8, 11~15, 17~28, 30~41, 43~47, 304, 306~313, 401, 403, 406~410	650.79
	177	401~403	
	182	3, 304~307, 401~405, 408	
	186	119	
	187	1~4, 6~10, 18, 19, 25~32, 38~43, 301~305, 401, 405, 407, 409~413	
水辺林タイプ			
保護地域タイプ	176	8, 11~15, 17~28, 30~41, 43~47, 304, 306~313, 401, 403, 406~410	650.79
	177	401~403	
	182	3, 304~307, 401~405, 408	
	186	119	
	187	1~4, 6~10, 18, 19, 25~32, 38~43, 301~305, 401, 405, 407, 409~413	

【道有林】

該当なし

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち、施業の方法を特定すべき森林等の区域

【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	
		林班	小班			
水源涵養林	伐期の延長を推進すべき森林	下記以外の森林		24,054.16	主伐林齢：標準伐期齢+10年以上 皆伐面積：20ha以下	
	伐採面積の規模の縮小を行うべき森林					主伐林齢：標準伐期齢+10年以上 皆伐面積：10ha以下
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	2	13, 61, 64, 65, 76, 77, 79	178.74	主伐林齢：注1の表による 皆伐面積：20ha以下	
		4	16			
		5	2, 3			
		15	1, 15, 74, 79, 80, 100, 120			
		56	22, 24, 35			
		64	5, 24, 34, 72, 73			
		65	4, 20, 27, 43, 49, 85, 86, 124, 125, 134, 401 402, 406, 407			
		70	139, 192			
	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）	1	7, 38, 43, 45, 47, 66~68, 70, 76, 101~106 109	1,012.71	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
			2	6, 70, 83, 84, 88~94		
			3	33, 35, 76, 112~114, 127, 130, 207		
			6	1~3, 16, 211, 212		
			8	33, 34, 59, 70, 72~79		
			10	39, 40, 42~60, 64~70, 74, 77, 82~84, 96 102~111, 113, 119		
			12	34		
			13	5, 9, 10, 12, 14, 16		
			17	61		
			34	27, 39, 64, 72		
			35	1, 3, 5~7, 10~43, 59~61, 63~66, 68~76 78, 82, 97, 99, 110, 111		
			36	4, 5, 11~13		
37	13					
38	23, 24					
39	2, 20, 23, 24					
40	47, 49, 50, 53					
41	20~22, 27, 32~34, 36~38, 40, 41, 43, 65					
42	1, 16~18, 21, 22, 26~33, 35, 37~39, 64 65, 76, 79					
43	1, 2, 7~9, 11~14, 18~20, 22~25, 62, 63, 7					
44	1~8, 15~17, 20, 22, 23, 25, 27~29, 33 37~40, 46, 47, 50, 63, 66~68, 70, 71, 73					
50	5, 12					
61	507					
65	18, 26, 28, 35					

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
		林班	小班		
		103	408, 432	1,012.71	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
		176	8, 11~15, 17~28, 30~41, 43~47, 304 306~313, 401, 403, 406~410		
		177	401~403		
		182	3, 304~307, 401~405, 408		
		187	1~4, 6~10, 18, 19, 25~32, 38~40, 301~ 304, 401, 405, 407, 409~412		
		191	403		
	択伐による複層林施業を推進すべき森林	1	42, 69, 82, 84, 87~100	125.63	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
		5	24		
		9	15~19, 53, 85, 86		
		10	61, 62, 72, 86~89, 402		
		11	16		
		12	22, 26, 32, 33, 39~49, 51, 53~60		
		13	17~20, 23~26, 31		
		14	1		
		15	115~118		
		16	10, 86~91, 102~106		
		17	85, 90		
		18	8, 9, 16, 54, 93, 102~103, 208, 210, 213		
		34	34, 37, 65, 66, 70, 71		
		35	9, 62, 67, 85~96, 100~103		
		36	80~84, 108		
		39	62, 63		
		40	14, 45, 46, 51, 52		
		41	23~25		
		44	59, 69		
		174	113, 115, 163, 165		
		186	19		
		187	41~43, 305, 413		

【道有林】
該当なし

別表3 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	面積 (ha)
エゾシカ	1~209林班 (本計画対象民有林一円)	27,645

注1 長伐期施業を推進すべき森林における主伐林齢

林種	樹種	主伐可能な林齢
人工林	カラマツ(グイマツとの交配種を含む)	50年以上
	トドマツ	65年以上
	エゾマツ・アカエゾマツ	100年以上
	その他針葉樹	65年以上
	カンバ・ドロノキ・ハンノキ(天然林含む)	50年以上
	その他広葉樹	65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	100年以上
	主として天然下種によって生立する広葉樹	130年以上