

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	1. 2. 4. 14. 62. 63を除く全域	18. 42
	2	1-3. 56. 88. 90	3. 95
	5	全域	32. 40
	9	14. 16-23. 25-26. 29-31. 33-35	47. 12
	23	23. 41-47. 49-54. 60. 62. 64-68	58. 27
	24	29-32. 34. 37-39. 41-42. 54. 56-57. 61. 64-67. 69-73	51. 61
	52	54-57. 106-114. 116-118. 120-124	4. 75
	59	全域	17. 73
	61	全域	7. 80
	62	全域	148. 76
	63	全域	27. 37
	66	全域	44. 45
	74	3. 6. 17. 28-29. 32. 36. 40. 54. 57-59. 65	23. 05
	88	1-8. 10. 14-19. 21	6. 12
94	197-199. 249	2. 12	
101	20-32. 34-35. 37-41. 44-48. 50-52. 60-61. 63-66. 72. 76-77. 83. 85-86	101. 77	
	小 計		595. 69
山地災害防止林	3	103. 124-125	0. 44
	6	8. 15. 17	1. 64
	7	97-98. 108-109	1. 24
	8	43. 60-63. 67	8. 40
	9	39	2. 72
	13	143	0. 12
	23	63	0. 08
	24	53	1. 72
	26	34. 60-65	4. 08
	40	100	1. 76
	47	67	0. 08
	79	1-6. 20. 44. 84. 96. 118-119	11. 40
	83	10-11. 13-14. 143	2. 23
	88	9. 22-29	0. 95
109	205-209. 214. 218-219. 322	4. 40	
	小 計		41. 26
生活環境保全林		該当なし	0. 00
		小 計	0. 00
保健・文化機能等維持林	6	300-303. 305-342	87. 11
	18	18-19. 24. 75-77	4. 92
	88	101-148	128. 68
		小 計	220. 71
木材等生産林	1	1. 2. 4. 14. 62. 63	17. 14
	2	1-3. 56. 88. 90を除く全域	95. 68
	3	103. 124-125を除く全域	110. 57
	4	全域	96. 36
	6	8. 15. 17. 300-303. 305-342を除く全域	109. 03
	7	97-98. 108-109を除く全域	74. 47
	8	43. 60-63. 67を除く全域	79. 34
	9	1-3. 5. 7-8. 12. 36-38. 40-42	6. 52
	10	全域	48. 88
	11	全域	3. 68
	12	全域	52. 79
	13	143を除く全域	46. 50
	14	全域	30. 54
	15	全域	47. 67
	16	全域	54. 11
	17	全域	41. 77
	18	18-19. 24. 75-77を除く全域	32. 10

19	全域	61.56
20	全域	23.85
21	全域	31.48
22	全域	35.56
23	1-2. 14. 28. 34-39. 58	12.92
24	1. 3-6. 10. 14-18. 20. 26-28. 44. 46. 49. 55. 58-59	22.25
25	全域	41.51
26	34. 60-65を除く全域	52.14
27	全域	42.51
28	全域	88.23
29	全域	56.04
30	全域	108.51
31	全域	65.88
32	全域	90.22
33	全域	66.47
34	全域	85.82
35	全域	70.80
36	全域	34.76
37	全域	30.64
38	全域	4.74
39	全域	51.33
40	100を除く全域	34.49
41	全域	38.69
42	全域	27.94
43	全域	31.04
44	全域	27.64
45	全域	55.99
46	全域	42.76
47	67を除く全域	56.82
48	全域	60.54
49	全域	41.15
50	全域	18.85
51	全域	18.27
52	54-57. 106-114. 116-118. 120-124を除く全域	26.08
53	全域	16.83
54	全域	49.52
55	全域	41.92
56	全域	98.39
57	全域	67.81
58	全域	42.04
64	全域	88.08
65	全域	89.81
67	全域	57.38
68	全域	67.49
69	全域	114.79
70	全域	77.51
71	全域	18.01
72	全域	71.85
73	全域	108.66
74	3. 6. 17. 28-29. 32. 36. 40. 54. 57-59. 65を除く全域	66.45
75	全域	106.22
76	全域	127.48
77	全域	134.13
78	全域	101.49
79	1-6. 20. 44. 84. 96. 118-119を除く全域	94.96
80	全域	169.69
81	全域	129.39
82	全域	106.23
83	10-11. 13-14. 143を除く全域	97.34
84	全域	43.31
85	全域	58.27

86	全域	144.60	
87	全域	27.58	
88	11-13	0.77	
89	全域	146.35	
90	全域	92.36	
91	全域	82.83	
92	全域	94.16	
93	全域	38.25	
94	197-199. 249を除く全域	134.84	
95	全域	87.24	
96	全域	57.42	
97	全域	109.86	
98	全域	80.54	
99	全域	109.53	
100	全域	34.16	
101	1-2. 4. 9-10. 15-16. 18. 33. 54. 58. 67-71. 73-75. 79-80. 82. 84	12.75	
102	全域	50.25	
103	全域	110.50	
104	全域	49.30	
105	全域	94.97	
106	全域	69.41	
107	全域	108.93	
108	全域	109.29	
109	205-209. 214. 218-219. 322を除く全域	128.65	
小 計		6,724.22	
特に効率的な施業が可能な森林	1	4	0.18
	3	13. 24. 129	4.63
	4	114	0.21
	6	147	1.60
	7	2-3. 61. 102. 106. 112-113	5.18
	8	16. 42. 44-49. 56. 68-71	59.54
	9	1	0.28
	12	12. 16-18. 23-24. 26. 47. 49	9.11
	13	9-10. 41. 52-53	5.16
	14	46	0.55
	15	18. 22. 25. 41	9.82
	17	9-10. 33. 36	2.11
	18	7-8. 15. 64. 82	3.35
	19	4	2.94
	20	83-84	1.19
	21	64-65	1.49
	22	32. 54-56. 68	11.60
	25	13. 24-26	32.59
	26	24. 37-38. 42-43. 47. 67-68	29.87
	28	86. 98-99. 101-102	6.24
	29	3. 22-24. 64	3.16
	30	9	2.50
	31	1. 4. 47. 87	5.48
	32	6-8. 12-14. 20. 42. 44. 47-49. 60. 81-82. 87. 89. 91-93	39.73
	33	40	5.56
	34	78	0.40
	36	1	4.60
	40	72. 85	2.42
	41	1-4. 42	5.93
	43	3	1.20
	44	30-31. 38. 50-54	5.89
	47	1. 12. 14. 28. 32-33. 66	9.69
48	1. 25. 35. 41. 43-45. 75-77. 89	7.68	
49	3. 9-10. 12. 14. 16. 23. 28	9.70	
50	7	0.17	
51	16. 26. 39. 56	5.49	

52	32. 39-40. 62. 80. 102. 104-105. 125-127	11. 05
53	25. 44	3. 05
54	1. 4. 16. 18. 21. 30-32	6. 52
55	13-14. 23-24. 76. 83. 85	5. 03
56	80. 83-84. 108	1. 44
57	101-102	1. 91
64	3. 8. 13. 18. 20. 23. 29. 31. 45-53. 57-58	34. 89
65	81	2. 12
67	6. 11. 27. 33. 40. 42. 50-51. 53. 58-60. 74. 83	19. 30
68	4. 15. 23. 41. 66. 103-104	10. 77
69	2. 41. 112	0. 88
70	10-12. 14. 50. 85. 92. 153. 168. 170	17. 32
71	12. 16. 24. 30. 59	6. 86
72	25. 35. 37	6. 68
73	2-4. 8. 55. 57-58. 60. 72. 104-105. 124. 156. 162	19. 07
74	4	4. 92
75	1-3. 31-32. 34. 36. 54-58. 61. 66. 70. 72-74. 90. 99	27. 61
76	9-10. 31. 38. 54. 63. 72. 74-77	30. 19
77	11. 13-14. 16-18. 20-22. 25-26. 29. 36. 39. 45-46. 54-55. 80. 82. 84. 88. 92. 98-99. 105. 110. 112. 114. 116. 118. 120. 122	68. 15
78	2. 4. 6. 10. 20. 42-45. 48. 50-51. 70. 115. 117. 128. 130. 151-153	19. 23
79	9. 11-12. 17-19. 22-23. 37. 41. 51. 58. 78. 86. 90. 134. 136	28. 94
80	69	2. 32
81	4-8. 33. 51	20. 08
82	7. 10. 21-25. 27-31. 33-34. 41. 46-48. 52-53. 66-72. 77. 79. 81-82	60. 66
83	26	2. 88
84	11-12. 14. 22-23. 36. 48. 61-64. 71. 73-76. 78-83	16. 92
85	16. 20. 24. 45	12. 24
86	24. 68. 203. 206	1. 95
87	46-47	1. 55
89	4. 39	0. 78
90	8. 21	3. 09
91	4. 13-15. 22-23. 26. 29-30	15. 94
92	10-11. 36-37. 40	13. 85
93	1	2. 60
94	1. 5-6. 8-9. 51-52. 54. 56. 59. 63-64. 69. 89-90. 94. 123. 134. 164. 179-180. 214-215. 233-234. 257. 267. 270-271	24. 61
95	29-31. 36. 38-39. 48-50	31. 83
96	3-4. 8. 14. 18. 21. 25-27. 29-30	17. 57
97	1. 6. 9. 23. 58. 63. 104. 107. 115. 140. 143. 179	13. 04
98	2-3. 7. 19. 37. 126. 130. 155. 205. 210. 221	17. 40
99	45. 65. 72. 97. 99	4. 53
100	2	1. 40
101	16	0. 96
102	13. 24. 47. 53-54. 56-57	9. 07
103	2. 8. 12-13. 61. 71. 79	6. 52
105	9. 47. 85	3. 36
107	122	2. 07
108	45. 50. 66. 84-85. 131. 134. 228. 253. 258. 260-261	15. 92
109	5-6. 15. 17. 20. 26. 30. 35-36. 47-48. 50. 55-57. 68. 76. 82. 91. 97. 104. 153. 158-159. 167. 171. 210. 258. 309. 313. 318-321. 323-327	24. 27
小 計 (再掲)		950. 58
総 計		7, 581. 88

## 2 上乗せのゾーニング

区 分	森林の区域		面積 (ha)
	林 班	小 班	
	59	全域	17. 73

水資源保全ゾーン	61	全域	7.80
	62	全域	148.76
	63	全域	27.37
	66	1. 13-20. 23-25. 33. 40. 43. 49. 54. 70	33.18
	74	3. 6. 17. 28-29. 32. 36. 40. 54. 57-59. 65	23.05
	101	20-32. 34-35. 37-41. 44-48. 50-52. 60-61. 63-66. 72. 76-77. 83. 85-86	101.77
	小 計		359.66
生物多様性保全ゾーン			
水辺林タイプ		該当なし	0.00
	小 計		0.00
保護地域タイプ	6	300-303. 305-342	87.11
	小 計		87.11
合 計			87.11
総 計			446.77

別表2 森林施業の方法を特定すべき森林の区分

【一般民有林】

区分	施業方法	森林の区分		面積 (ha)	森林経営計画における主な 実施基準（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		水源涵養林全域	595.69	主伐林齢：標準伐期齢+10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 (注2)	59	全域		17.73	
			61	全域		7.80	
			62	全域		148.76	
			63	全域		27.37	
			66	1. 13-20. 23-25. 33. 40. 43. 49. 54. 70		33.18	
			74	3. 6. 17. 28. 29. 32. 36. 40. 54. 57-59. 65		23.05	
			101	20-32. 34-35. 37-41. 44-48. 50-52. 60-61. 63-66. 72. 76-77. 83. 85-86		101.77	
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）				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。		
		複層林施業を推進すべき森林 (択伐によるものを除く)	複層林施業を推進すべき森林 (択伐によるものを除く)	3		103. 124-125	0.44
				6		8. 15. 17. 300-303. 305-342	88.75
				7		97-98. 108-109	1.24
				8		43. 60-63. 67	8.40
				9		39	2.72
				13		143	0.12
				18		18-19. 24. 75-77	4.92
				23		63	0.08
				24		53	1.72
				26		34. 60-65	4.08
				40		100	1.76
				47		67	0.08
				79		1-6. 20. 44. 84. 96. 118-119	11.40
				83		10-11. 13-14. 143	2.23
				88		9. 22-29. 101-148	129.63
				109		205-209. 214. 218-219. 322	4.40
	特定広葉樹の育成を行う森林施業を推進すべき森林				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（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
	スギ	80年以上
	トドマツ	64年以上
	カラマツ（グ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

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

1. 木材等生産林の人工林

森林の区域		面積
林班	小班	
2	4. 5	2. 40
12	1. 11. 12. 14. 16-18. 23. 24. 26. 35. 47. 49	9. 79
32	1. 3. 42. 89. 91-93	18. 36
33	40	5. 56
43	28. 29	0. 96
50	7	0. 17
64	20. 23. 29. 31. 45-53. 57	26. 33
80	38. 69-71. 74. 75. 115. 133-135. 161-163.	24. 61
81	1-9. 15-17. 24-34. 40-42. 44-51	108. 87
82	7. 16-18. 21-25. 27-31. 33-36. 41. 46-48. 52-53. 65-72. 74. 81. 82	69. 66
98	221	2. 26
103	46. 63. 84. 85. 102. 103	10. 68

2. 水資源保全ゾーン

森林の区域		面積
林班	小班	
59	1	1. 93
61	1. 3	3. 32
66	70	3. 46
74	3. 6. 32. 36. 40. 57	15. 48
101	20-26. 28-32. 34. 35. 37-41. 44-48. 50-52. 60. 61. 63-66. 72. 76. 77. 83. 85. 86	101. 77

別表4 鳥獣害防止森林区域

対象鳥獣の種類	森林の区域	面積 (ha)
	林 班	
エゾシカ	6. 7. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 87. 88. 89. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109	3122.93
	小 計	3122.93
	総 計	3,122.93