

別表3 公益的機能別施業森林における施業の方法

振興局 04:胆振 市町村 11:厚真町

【一般民有林】

区分	施業の方法	森林の区域		面積	森林経営計画における主な実施基準[参考](注1)
		林班	小班	(ha)	
かん 水源涵養林	伐期の延長を推進すべき森林	4	46~48、61~65、69、70	5.96	
		8	97、140、225	0.68	
		9	155、159、162、163、166、167、170	11.36	
		14	7	0.53	
		16	5、31、32	26.78	
		29	17~19、32、55~60	27.89	
		31	16、17、20~23、29~35、42~45、48~52、57、58、60、62、64~67、69、81、89~92	57.44	
		32	1~3、5、6、8、9、13、16、28、32、51~53、60、61、82~86	53.26	
		44	34、55	0.92	
		45	7、9、10、12~18、20~30、32~37、39、40、47~50、61、63、77、80	80.76	
		46	1、2、7、11、13~17、20、23、26、31、34~38、40、41、53、54、75~77	53.68	
		47	15、16、21~23、26、28、30、41、42、54	102.81	
		48	4、16、21、22、31、32	29.53	
		49	20~23、25、26、31~34、37、42、77、83~85、87~90、92、94、96	119.30	
		50	19~28、30~32、34~40、43、44、51、55、57~59、211~229	105.11	
		51	1~3、5、10~16、19~22	94.65	
		52	4、7、8、10~12、14~24、31、46~48、50、54~56、59~63、65~67、69、75、80、81、83、85、86、88	84.40	
		53	4、6、7、21、23~39、41~44、46、54~57、59、60	61.25	
		54	2、3、5、14、17~19、22~24、27~29、40、43、45、59~62	83.93	
		55	6、7、20、35~38、40~43、50、67、74	2.78	
		56	1~25、27~31、33~35、37、38、40~42、44、45、47	125.34	
		57	1~3、5~15、17~19、22、23、25~30、42~50、52~56	113.10	
		58	1、3~5、7、9~12、14~19、21、31~33、44、45、47~71、73~76、80	241.05	
		59	1~17、19~24	113.59	
		60	1~9、21~24、26~32	173.47	
		61	5、7~23、25、27~44、47、48、62~64、74~80、93、94	79.65	
		68	3、4、20、34~36、39、65、67、201、206、207、214	19.52	
		70	3~5、8、10~12、24~28、37~40、44、47、51~53、60、61、68、69、71、72、76、90、93、100、111、130、149、158、159	33.53	
		71	1、6、19、23、33、35、36、44、49、58、65、69、94、97~101、107~109、113、114、116、124、1033、3033	29.68	
		72	5~10、18~22、24~28、30~36、38~43、46、54、56~58、60、62、63、65~69、72、75、81、86~97、100~103、108~115、118~121、123~125、140~143、145、146、148~154、156~165、167、168、170~173、175~183、185	105.20	
		73	1~4、9~22	62.61	
		74	4、14、19~23、27、37~39、41、45、48、51~54、82、91~94、96、97、99、101、102、105、107	12.51	
		75	2~4、6~9、11~14、16、17、25~29、31~33、44~48、54~64、66、70~76	62.65	
		76	1、3、5~8、11~13、18、19、24~26、28、41~45、51~54	25.22	
77	1~7、22、34~39、50、53、55、56、77、78	58.82			
78	1~13、15、54、59、63、64、74、92~94	103.88			
79	10、17、24、25、41、46、48、50~52、60、73、75、77、83、85~87、89、94、99、201	52.03			
80	1~13、15、16、18~25、27、29~43、50~52、301、400	132.52			
81	1~3、11~15	111.02			
82	1~4、6~11、13~33、35~37、39、40、42、44~47、49~56、58、59、64~66、69、70、73~85、99~105、107、108、111~113、120、124~126、128、131、133、135、142~145、150~152	208.16			
83	全域	104.36			
84	全域	212.71			

85	1~6、10、11、13~15、18、19、22、23、26~29、301~310	168.92
86	1、2、5、7~10、13~16、27~32、34~37、39、40、43、44、47、54~67、77、79、81、83~87、93、94、97~99、101~105、112~123、132~137、140~142、144、145、147、148、150、152~160、162、163、171~173	189.23
87	1~10、14~20、22~27、29~35、37~42、45、46、51~55、62~69、71~73、76、87、90、96、101、102、104、105、107~109、112~114、127、129、134、135、137、145、148~153、156、158、162、164、169	76.96
88	1~4、6、7、23、27、32、33、35~37、39、41、43、44、48、50、57、76、77、79、81~83、101、103、106、108、111、113~115、117、119、121、122、124、125、129、133~138、140~143、149~152、156、157、159、179、191~193、196、197、200、204、206~208、210、211、218~220、222、230、239、249~251、255~257、265~268	34.06
89	4、5、9、17、20~27、29、33~36、39、42、44~64、66~70、105~109、133、135、139、148、151、158、159、163~165、168~171、192、194、197、198、208~210、214、218~222、224、226~230、254、259~261	53.47
90	2~8、12、17~27、39、41、49、59~63、65~71、76、77、81、83、85~88、93~95、100、106、120、133、138、139、143、154、157、159~161、163、164、174、206、207、209、212、214、219、223、225、226、228~232、234~237、241、242、244、246~249、252~255、260、262~265、289、290、293、303、308、310、311、317、320、321、326、327、329、330、332、339、342、354~358、360~366、368~372、376	110.82
91	36、37、39、47、50~52、55~57、61、62、71、76、77、79~94、124~127、129、130	111.31
92	6、22、25、34、120、138、139、143、146、147	38.40
93	1~9、13、14、16~19、21、23、25、28~30、38、48~50、53~56、61、62、64~66、68~75、77、79~81、84~86、88~92、94、95、120~122、128、131、132、136~140、142、144、147~164、170~173、175、177、179~181、189、190、195、301~303、306~310	179.77
97	1~8、14~17、22~27、29、32、36、39~41、44~46、50、51、55、56、58~64、66、69、70、72~76、79~93、95、96、99、100、111、115~117、125、127、129、130、133、134、136~140、142、144、146、152、153、155~159、172、175~178	101.47
98	21	1.12
99	1、3~6、8、11~13、15~19	157.60
100	1~23	124.30
101	全域	175.20
102	3~5、7~11、13、14、16~20、23~32、34~53、55、58、67、70~73、75~77、79~81、83、84、93、94、96~101、104~106、108~110、112~115	110.98
104	1~4、6~8、10、17、21、24、30~32、34~42、49、52~63、68~81、85、88~91、94、95、97~99、102、105、106、111、112、114、115、117、123~126、129、131、140、141、143、144、146、147、156~159、161、170、173、177~179、181、184~187、189~192、194~196、198、200、205、207、209、218、220、228、230、234、235	153.69
105	全域	143.15
106	1~22	145.39
107	全域	268.96
108	全域	143.64
110	1、3、49	4.72
111	10、52、98	0.80
112	63、64、66、67、73	4.68
119	1~11、13~41、52~62、64~66	277.60
120	1~27、30~34、37~48、50~55、57~62、64~66、69~75、78~97、99~106、108、109、121~127、129~150、152~157、301~304	330.54
合計		6,290.42

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（注2）

111	2~8、11、12、14~17、19~22、24、25、39~43、45、46、48~50、53、59、66、67、124、130、134、135、138、139、145~147、150、152、153	56.32
-----	---	-------

主伐林齢：標準伐期齢+10年以上
皆伐面積：10ha以下

		合計		56.32
山地災害防止林、生活環境保全林、保健・文化機能等維持林	長伐期施策を推進すべき森林 (注3)	1	41、42、46～48、52	4.91
		2	126～130、147、154	7.68
		3	116～121、124～130	6.52
		8	1105、1106、1134、1200、2105、2200	3.70
		9	1001、1002、1004、1005、1007～1009、1020、1035、1043、1051～1053、1057、1059、1061、1064、1069、1070、1072、1074、1076、1082、1086、1088～1098、1100～1110、1112～1114、1116、1122、1124、1129、1130、1135～1137、1142、1144、1146、1147、1154、1155、1159、1170、1186、1203、1204、1206～1209、1219、1229～1231、2144、2155、2161、2170、3001、3037、3071、3072、3074、3155、3161、3170、3183、3233	55.54
		10	1003、1007、1009、1015、1017、1019、1020、1047、1061、1073、1098、1124、1125、1128、1161、1162、1165、1171～1173、1180～1184、1186、1192、1193、1195、1199、1207、1301、3004、3088、3199	15.38
		11	6、9、22、1001、1003～1005、1010、1012～1014、1016、1020、1021、1044、1055、1056、1058～1061、1067、1068、1078、1080、1098、1101、1103、1113～1115、1122、2103、3047、3056	9.46
		12	1002、1007、1011、1024、1025、1031、1033、1034、1036、1039、1040、1043、1044、1049、1052、1054、1066、1068、1069、1076、1078、2036、2043	27.97
		13	1002、1004、1007、1010、1012～1015、1018～1025、1028、1029、1031、1033～1038、3015、3016、3022、3023	80.28
		14	1006、1007、1024、1031、3170	0.66
		15	116、1001、1002、1006、1050、1103、1105、1116、1123、1137、1165、1207、1210、1211	3.88
		16	1001、1002、1004～1009、1011、1015～1020、1022、1025、1026、1032、2002、2004、2006～2008、2012～2016、2022、2023、3005、3032	29.03
		17	1001、1002、1004、1006、1009、1011、1017～1019、1024、1025、1035、1048～1050、1054、1059～1062、1064、1067、1068、1072～1074、1085～1087、2002、2019、3002、3019、3068	12.53
		18	1001～1004、1006、1008、1009、1033、1035、1050、1051、1053、1059、1060、1062、1067、1068、2001、2033	8.94
		19	1001、1002、1004～1007、1009、1018、1019、1021～1023、1027～1033、1036～1041、1045、1051、1052、1059、1061、1062、1064～1066、1068～1074、1076、1078～1081、1083、1084、1087、1089、1090、1108、1118、1119、1122、1128、1130、1132、1135～1137、1140、1143～1147、1150、1151、1158～1160、1200、1201、2018、2019、2021、2032、3009、3018、3019、3021、3027～3030、3032、3033、3039、3079、3081、3084、3087、3090、3144、3151、3200	94.54
		20	1005、1010～1012、1014～1016、1019、1024～1030、1034～1056、1058、1059、1061～1065、1067～1075、1077～1089、1092、1096、1097、1099、1103～1107、1109、1111、1123、1127～1130、1132、1134、1137～1139、1141～1143、1148、1149、1151、1152、1154、1155、1157、1160、1161、1164、1165、1171、1175、1179、1180、2002、2019、2037、3011、3014、3019、3021、3029、3036、3037、3039、3063、3077、3157、3180	91.12
		21	1001～1004、1008、1009、1011、1013、1020、1032～1034、1067、1069、3001、3005	16.08
		22	1001、1002、1010、1017、1018、1020～1027、1029、1030、1044、1046、1145	5.55
		23	1003、1005、1006、1012、1014、1018、1022、1024、1028、1031、1033～1038、1042、1043、1046～1048、1055～1061、1063、1065、1067、1069、1070、1079、1083～1087、1089、1091～1094、1098、1101、1103、1105、1107～1109、2065、2093	57.11
		24	1001～1006、2001、3001～3004	80.33
		25	1001、1004～1006、1008～1010、1021、1023、1027、1030、1032、1034、1037、1043、1046、1047、1053、1054、1056、1058、1061、1062、1065、1069、3006、3021、3023	32.56

26	1002~1006、1008、1013~1022	41.87
27	1001~1008、1010、1011、1013、1014、1020~1023、1025~1030、1041、1042、1044~1047、2025、2029	56.95
28	1013、1014、1018、1019、1021~1027、1029~1031、1033~1037、1051、1052、1056~1059、1062、1070、2058	16.22
29	1003~1007、1009~1011、1014、1016~1021、1033、1043、1044、1049、1054~1057、1059、2059	16.25
30	1002、1004、1006~1009、1012、1013、1017、1018、1027~1030、1032、1033、1074、1075、1077~1079、1082、1083、1088、1092、1093、3076	9.75
31	47、1002、1006、1008、1009、1012~1014、1026、1043、1044、1047、1050、1057、1073、1076、1077、1079、1080、1082、1083、2003、2014、2025、2027、2052、3012、3014、3019、3024、3083	28.88
32	11、15、1003、1022、1024~1026、1029~1031、1056、1057、1062、1063、1065、1066、2098、3088	16.72
33	1007、1011、1016~1022、1024、1025、1032、1041~1047、1053、1055、1060、1067、1077、1081、1083、1086、1092、1095、1105、1107、1124、1125、2017~2019、2060、2105	23.44
34	1006~1010、1012~1021、1023、1025~1027、1029~1031、1034~1041、1060、1061、1063、2006、2007、2021、2032、2060、2065、3022、3032、3042、3065	66.56
35	29、1001~1029、1031~1038、1040、2029、2035、3006、3020、3029、3041	48.42
36	1006、1009、1010、1013~1017、1019、1030、1032、1033、1053、1057、1064、2013、2030、3017	33.41
37	1007、1008、1013~1015、1019、1020、1022	28.68
38	1001、1010、1013、1014	1.73
39	1001、1009、1021、1025、1028、1032、1036、1050、1076、1080、1083、1084、2076	9.06
40	1001、1002、1004~1015	37.41
41	1015、1017、1020、1021、1023、1027~1030、1032、1033、1035、1036、1038	14.59
42	1002~1005、1007~1009、1011~1021、1023~1027、1029~1033、1037~1042	75.09
43	1002、1003、1006~1008、1010、1012、1014、1017、1019、1039、1042、1045、1047~1050、1057~1059、1061、1062、1067、1069、1075、1076、1086~1088、1091、1093、2086、3017、3039、3045、3069、3086	55.01
44	1006~1009、1011、1012、1014、1017、1034、1055、1057、1060、1062	20.70
45	1007、1009~1018、1026~1034、1039、1048、1050、1061、1077、1079	29.97
46	1007、1013、1031、1034~1038、1040、1041、1053、1054、1075、1077	25.03
47	1015、1016、1021~1023、1026、1028、1030、1054	31.40
48	1001、1003、1004、1016、1021、1022、1032、1034	10.01
49	1020~1023、1026、1031、1033、1034、1042、1077、1083、1087、1089、3075、3090	18.97
50	1019、1023~1028、1030、1031、1034~1038、1043、1051、1057、1058、1212~1225、3038	46.44
51	1001~1003、1005、1010~1022	50.92
52	1001、1003、1004、1007、1008、1011、1012、1014、1016~1019、1021、1023、1025、1030、1031、1037、1046~1048、1050、1054~1056、1059、1061~1063、1065、1066、1069、1072~1075、1077、1083~1088	63.08
53	1004~1006、1008~1010、1012~1014、1031~1038、1040、1041、1043、1045、1046、3031	34.09
54	1001~1007、1009、1011~1013、1015~1022、1029~1031、1033~1037、1040、1043、1045、1051、1056、1057、1061、1063	44.85
55	1005~1007、1015、1016、1021、1035、1037~1039、1042、1043、1046、1054、1056、1066、1067、1071、1074、1076~1080、1082~1084	17.05
56	1001、1003、1005、1008~1011、1013、1015、1017、1018、1021、1022、1024、1027、1030、1031、1033~1035、1042、1045	20.93
57	1012、1025、1026、1029、1042、1043、1046、1050、1052	7.49

主伐林齢：注3の表による
皆伐面積：20ha以下

58	1007, 1011, 1017, 1019, 1044, 1045, 1048~1050, 1052, 1054, 1055, 1057~1061, 1064, 1066, 1068, 1069, 1075	13.05
59	1003, 1006, 1007	0.92
60	1021~1023	0.25
61	1005, 1007~1011, 1018, 1021, 1041, 1045~1049, 1063, 1064, 1074, 1076, 1077	23.15
62	1004~1007, 1009, 1011, 1012, 1015, 1049	17.90
63	1006, 1011~1013, 1015~1017, 1019, 1021, 1022, 1029, 1030, 1033, 1035~1039, 1041, 1045~1048, 1051, 1053, 1054, 1057, 1061~1064	27.93
64	1002~1005, 1015, 1018, 1019, 1021~1023, 1031, 1032	36.76
65	1016, 1026, 1035~1037, 1042~1045, 1047, 1080, 1081, 3044	9.57
66	1005, 1039, 1046, 1049, 1052, 2005, 3005, 3047, 3049	16.74
67	1003, 1005, 1008, 1010, 1011, 1013~1016, 1018, 1021~1023, 1025~1030, 1033, 1035~1038, 1040, 1053, 1055, 1057, 1059~1065, 1071, 1080, 1082~1086, 1096, 1098, 1099, 1102, 1107, 1109, 1151, 1158, 1160, 1162, 1163, 1165, 1167, 1170, 1174, 1201, 1203, 1208, 1336, 2010, 2028, 2035	22.19
68	1003, 1007~1009, 1013, 1014, 1020, 1021, 1023, 1024, 1026, 1027, 1030, 1033~1039, 1050, 1060, 1061, 1064~1067, 1180, 1195, 1196, 1198, 1199, 1205~1207, 1210~1215, 1218, 2003, 2031, 2216, 3023, 3190	62.02
69	1002, 1006, 1010, 1040, 1061, 1086	1.82
70	1003~1005, 1008, 1015, 1026, 1036, 1038~1042, 1044, 1046, 1047, 1049~1052, 1054, 1060, 1062~1068, 1073, 1074, 1077, 1078, 1090, 1093~1095, 1097~1100, 1112, 1116, 1123, 1125~1129, 1133, 1135, 1140, 1142~1146, 1148~1150, 1153~1156, 1158~1160, 1201, 3004, 3008, 3013, 3014, 3026~3028, 3041, 3042, 3044, 3046, 3047, 3050, 3054~3056, 3062, 3093, 3121, 3156	76.29
71	111, 112, 1002, 1005~1007, 1009, 1011, 1019, 1022, 1023, 1025~1028, 1030~1032, 1035~1040, 1044~1049, 1051, 1052, 1054, 1059~1061, 1091~1101, 1103, 1104, 1107~1110, 1113~1118, 1120~1122, 1124~1128, 2007, 2023, 2032, 2046, 2097, 2117, 3005, 3023, 3037, 3046, 3047, 3054, 3093, 3101, 3104, 3107, 3109, 3110, 3113, 3115, 3116, 3120, 3122, 3126	106.70
72	1002, 1006, 1007, 1010, 1011, 1015, 1075, 1076, 1082, 1083, 1115, 1142, 1184, 2005, 3005, 3006, 3012~3014, 3082, 3083	12.76
73	1001~1004, 1009~1022, 2001, 2010	50.98
74	1105	0.03
75	1002, 1004, 1006~1014, 1016~1022, 1024~1033, 1040, 1042~1046, 1048, 1051, 1053~1060, 1062~1064, 1066, 1069~1076, 1078	78.29
76	1001~1005, 1008~1011, 1013~1016, 1018, 1019, 1028, 1041~1045, 1050, 1051, 1053, 2043	27.70
77	1002~1007, 1009~1011, 1022, 1034, 1035, 1037~1039, 1050, 1053, 1055, 1056, 1077, 1078	25.48
78	1001, 1002, 1005, 1012, 1013, 1015, 1022, 1052~1055, 1059, 1063, 1064	17.14
79	1001, 1005, 1007, 1009, 1010, 1023, 1026, 1029~1031, 1063, 1080, 1081, 1083, 1084, 1088, 2005, 2009, 2084, 3005, 3088	12.13
82	2063, 3063	0.97
85	1018, 1019, 1029, 2030	6.67
86	1065, 1066, 1084, 1089, 1091, 1142, 3174	0.69
87	1051, 2112	0.14
88	1043, 1053, 1054, 1061, 1192, 1196, 1197, 1211	0.59
92	28, 29, 61	5.57
94	218~225, 230~232, 316, 319	11.89
95	15, 21, 26, 78, 219~221	7.22
96	110, 113, 165, 189, 194	4.23
99	1005, 1013	0.86
100	1007, 1009, 1010	1.28
106	1005~1008	0.35

		110	200、201	3.75			
		112	84	0.40			
		113	2、3、5、20、21、57、68~75、92~103、107~111、113、114、116~119、121、122、126~132	28.41			
		114	全域	32.63			
		115	21、25	2.00			
		116	150、151	3.84			
		120	1101、1136、1141、2076	1.36			
		合計		2,397.39			
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)	12	1064	0.06			
		15	230、231、1141	0.07			
		20	21~23	0.41			
		21	70、71	0.06			
		22	13~15、42、43、150、151、154~157、1013~1016、1042、1043、1143、1146	2.31			
		23	71、75、76、78、98、102、104、106、110、1040、1071、1075、1076、1096、1102、1104、1106、2106、3111	20.38			
		26	7、23、24、1023、1024	0.28			
		28	2、4、6、60、72~77、81、82、1001~1006、1008、1060、1061、1074、1075、1078、1079、1081、1082	9.15			
		29	1、2、80、1080	0.42			
		30	10、81、1010、1011、1081、1084	1.73			
		36	1061~1063	7.25			
		52	5、6、95、96、1005、1006、1095	2.47			
		53	19、20、48~51、1019、1020、1048~1051	5.43			
		55	1、3、4、17、57、58、60~62、72、73、75、81、87、90、92、1001、1003、1004、1017、1057、1058、1060、1062、1072、1073、1075	13.96			
		61	85、92、1091	0.14			
		62	25、41、43、44	2.20	主伐林齢：標準伐期齢以上		
		63	3、9、42、43、49、50、58、1009	18.21	伐採率：70%以下		
		66	2、34、77	0.56	その他：標準伐期齢時の立木材積の1/2以上を維持する		
		67	4、7、9、80、87、111、113、180、181、183、204、213、320、322、326~333、335、1081、1087、1088、1111、1175、1180、1202、1204~1207、1209、1210、1301、1302、1320~1326、1332、1335	23.30			
		68	230~238、240、1230~1232、1234~1241	2.80			
		71	129、137、139、141、143	0.26			
		75	1082	0.01			
		77	8、13~21、24~31、33、41、43~46、51、52、54、57、60、70~76、80~82、84~96、100、1013~1021、1024~1031、1033、1041、1051、1052、1057、1060、1070~1075、1080、1081、1084~1086、1088、1089、1092~1095、1100	97.07			
		78	14、16~21、23、25、27~29、31~38、40~51、56、60~62、71~73、75~78、81~83、87~91、1014、1016~1021、1023、1025、1027~1029、1031~1033、1035~1038、1050、1051、1060~1062、1071~1073、1079、1081~1084、1087~1091	137.14			
		79	8、22、62、64、1008、2008、3008	19.33			
		88	28~30、53、68、90、281~288、1068、1090、1199、1278	1.86			
		118	20、21、26、139、141、188、191~195	10.66			
			合計	377.52			
		択伐による複層林施業を推進すべき森林		3	14、15、20、100、115、123、132、134、139、141、143、144、147~149、167、168、180	15.08	
				4	1~5、19、31、52、53、60、66、196	20.60	
				5	9、10、13、48、50、51、53~55、57、59、75、88、163~167	50.36	
				6	5、10、19、21、152	9.32	
				7	26	1.88	
8	92~94、96、103、129、131、163、164、202、238、1238			10.02			
15	9、11、13、16、17、32、118、162、1009、1011、1013、1016、1017、1162、1189、1193			2.23			
16	21			0.84			
23	25~27、70、96、97、100、103、1029、1100			7.11	主伐林齢：標準伐期齢以上		
36	62、63			5.02	伐採率：30%以下又は40%以下		
38	5、8、9、11、16、17、1009、1011、1012			34.34	その他：標準伐期齢時の立木材積の7/10以上を維持する		
39	4、6、26、82、84、1004、1006、1029、1082			28.81			
41	12~14			7.05			
47	1041、1042			0.13			
49	1037	1.78					

		54	26、38、42、83、1014、1027、1028、1038、1062、1083	2.60	
		55	8、55、85、1055、1085、1105	2.48	
		61	1012、1020、1027	0.04	
		67	1002、1039	0.26	
		70	30、31、73、75、91、1027、1075、1092	1.96	
		113	91	2.08	
		合計		203.99	
	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	
市町村独自ゾーン	市町村独自ゾーンの施業方法		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	スギ	64年以上
	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(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
	主としてぼう芽によって生立する広葉樹	40年以上

別表3 森林施業の方法を特定すべき森林の区域

【道有林】

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	65	1~3、5、6、51~58、60、61、80~82、801、901	145.21	主伐林齢:標準伐期齢+10年以上 皆伐面積:20ha以下
		66	1~3、52~65、67、69、72、74、81、82、84、95、97、98、801、901、995	212.29	
		67	1、2、51~61、63~73、75、77~83、95、97、98、801、901、995	230.70	
		68	1~5、8、9、51~57、65~68、70、71、80~82、801、901	305.60	
		69	全域	168.03	
		70	1~3、5~8、51~53、55、98、801、830、901、930	140.11	
		71	全域	307.94	
		72	全域	265.02	
		73	全域	326.53	
		74	全域	302.65	
		80	46、47	3.41	
		89	1、901	9.24	
		96	1~4、52~57、60、62、63、95、98、801、901、995	121.07	
		97	1、3~7、51、53~58、60~65、67、71~74、95、98、801、901、995、998	270.48	
		98	1~3、53、95、98、801、901、995	156.59	
		99	7、11、13、16、51~58、62~64、901	78.13	
		100	1、2、51~56、95、98、801、901、902	131.47	
		101	1、6、42、51~54、901、930	117.22	
		102	6、51~59、901、930	76.90	
		103	1~3、51~59、63、65、80	112.32	
		104	2、41、43、51、52、54	73.83	
		105	1、2、5、9、41、51~53	139.60	
		107	全域	113.57	
		108	4、6~8、41、42、44、52、53、801、901	90.55	
109	1、4、5、8、9、41、51~59、63、67、801、901	152.25			
110	1~7、53、56、58~60、62、64、65、801、832~835、901、930~935	261.65			
111	3~7、52、54、55、62、64、67、801、830~835、901、930~935	241.83			
112	1、51~58、60~69、80~84、801、830、832、901、930、932~934	231.25			
伐採面積の規模の縮小を行うべき森林(注2)		76	全域	239.08	主伐林齢:標準伐期齢+10年以上 皆伐面積:10ha以下
		77	全域	229.59	
		78	全域	290.49	
		80	1、3~5、7、12、42、44、45、51、95、98、901	202.83	
		81	1~11、13~15、41~44、51、53、55、901	256.88	
		82	4、7、41	68.60	
		84	全域	214.43	
		86	1、2、5、41~44、51~55	156.63	
		87	2、10~13、41、42、51~59	112.94	
		88	3、41、44~46、51~54、57、98	83.81	
		90	4、5、8、41、51、54、58、901	89.68	
		91	1、3~5、7、51~56、95、98、804、901	158.34	
		92	1、5~7、9、11~13、51~53、95、98、901、995	223.16	
		93	2、6、7、41~43、51、53、54、56~59、95、98、901	96.23	
		94	全域	230.36	
		95	1、41	45.94	

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)	83	3、4、6、9、42、95、98、901	78.40	主伐林齢:標準伐 期齢以下 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	
		85	42、43、51、53、54、56	13.92		
	択伐に よる複 層林施 業を推 進すべ き森林	択伐に よる複 層林施 業を推 進すべ き森林	65	62、63、83、802、902	18.65	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
			66	75~80、83、85、802、902	45.18	
			67	74、76、802、902	2.17	
			68	62~64、69、72、802、902	28.20	
			70	4、902	5.50	
			75	全域	224.27	
			79	全域	273.98	
			80	8、9、41、43、903	39.27	
			81	54、56~59、902	21.58	
			82	2、3、5、6、8~10、42、55~58、903	267.76	
83			1、2、5、41、43、44、903	144.83		
85			1、2、41、44、52、55	209.86		
86			3、4	121.59		
87			1、5、8、9	192.03		
88			1、2、4~7、42、43、47、55、56	192.69		
89			3、4、6、7、41、51、902	177.27		
90			1、2、3、7、9、10、20、45、55~57、59、905	105.73		
91			2、6、8~10、41、902、904	126.43		
92			2、10、54、902	38.05		
93			3~5、8~11、52、55、60、903	164.07		
95	2~10、51~55	237.14				
96	64、902	5.17				
97	66、68~70、902	18.12				
98	54~58、802、902	30.01				
99	4~6、8、9、17、18、59~61、65~67、902	135.51				
100	3、4、41	128.09				
101	2、3、5、8、41、55、56、903	153.24				
102	2~4、7、41、60、902	195.29				
103	4、5、41、60~62、64、66~68、903	82.82				
104	1、3~7、42、44、53、55~59	195.80				
105	3、4、8、54~56	95.40				
106	全域	204.01				
108	1、43、51、902	146.77				
109	2、3、10、42、60、62、64~66、68、69、902、903、905	150.29				
110	51、52、63、802、902	12.83				
111	57、59~61、63、65、66、82、802、902	30.07				
112	70~79、831、902、931	38.84				
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	長伐期施業を推進すべき森林(注3)				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	複層林 施業を 推進す べき森 林(択伐 によるも のを除 く)	83	3、4、6、9、42、95、98、901	78.40	主伐林齢:標準伐 期齢以下 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
85			42、43、51、53、54、56	13.92		
複層林 施業を 推進す べき森 林	択伐に よる複 層林施 業を推 進すべ き森林	83	1、2、5、41、43、44、903	144.83	主伐林齢:標準伐 期齢以上	
		85	1、2、41、44、52、55	209.85		

	増林施業を推進すべき森林			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
	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(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	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	40年以上