

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

1001 A	1	1	1001 A	1	2
1001 A	20	0	1001 A	22	0
1001 A	26	0			
1001 A	29	0	1001 A	30	0
1001 B	38	1			
1001 B	39	0	1001 B	41	0
1002 B	8	1			
1003 A	1	1			
1003 A	2	2	1003 B	13	2
1003 B	14	2	1003 B	19	1
1003 B	23	1			
1003 C	29	1			
1003 C	44	1	1003 C	47	0
1003 F	116	0			
1003 G	145	0	1003 G	146	1
1003 G	148	1			
1003 G	150	0			
1003 G	152	0	1003 G	154	0
1003 G	161	1			
1003 G	163	1			
1003 G	164	2			
1003 G	166	1			
1003 G	167	1			
1004 A	15	1			
1004 A	15	3			
1004 A	15	5	1004 A	25	0
1004 B	40	1	1004 B	42	0
1004 B	44	0	1004 B	47	0
1004 B	48	2	1004 C	58	2
1004 C	61	1			
1004 D	74	1	1004 D	80	1
1004 D	81	0			
1005 A	6	1	1005 A	7	1
1005 A	9	0	1005 A	11	2
1006 A	47	0	1006 A	50	0
1007 B	31	0	1007 C	38	2
1007 C	38	4	1007 C	39	0
1007 C	41	0			
1007 C	44	0	1007 C	52	0
1007 C	56	0	1007 C	65	0
1007 E	134	1			
1007 E	136	0	1007 E	145	0
1007 E	148	0	1007 E	163	1
1007 E	164	0	1007 E	165	0
1007 E	169	1	1007 E	170	1
1007 E	171	1			
1007 F	180	1			
1007 F	192	1	1007 F	193	1
1007 F	198	1			
1008 A	3	4	1008 A	4	1
1008 A	4	3			
1008 A	11	3			
1008 A	12	3			
1008 A	18	2	1008 A	18	3
1008 A	19	0	1008 B	24	0
1008 B	27	2	1008 B	28	2
1008 B	29	2			
1008 C	84	1			
1008 C	85	0	1008 C	87	0
1008 C	97	0	1008 C	98	1
1008 D	132	0	1008 D	157	0
1008 E	166	0	1008 F	202	1
1008 F	203	1			
1008 F	204	1			
1008 F	205	0	1008 F	206	1
1008 F	209	1			
1008 F	210	0	1008 F	215	0
1009 A	40	0			
1009 A	44	1			
1009 A	45	1			
1009 A	46	0	1009 A	47	1
1009 A	48	0	1009 A	49	0
1009 A	51	1			
1009 A	53	0	1009 A	60	2
1009 A	67	0	1009 A	68	0
1009 B	72	2			
1009 B	75	0	1009 B	76	0
1009 B	78	0	1009 B	80	0
1009 B	99	0	1009 B	101	0
1009 B	103	0	1009 B	104	0
1009 B	106	0			
1009 C	128	0			
1009 C	131	0			
1009 C	133	0	1009 C	140	0
1009 C	141	2	1009 C	142	0
1009 C	144	0	1009 C	147	1
1009 C	148	0	1009 C	150	0
1009 C	154	0	1009 C	160	1
1009 C	162	2			
1009 C	164	1			
1009 C	164	3			
1010 B	49	0			
1010 D	156	1	1010 D	156	2
1010 D	161	0	1010 D	162	0
1010 E	178	0	1010 E	180	2
1011 A	6	1			
1011 A	7	0			
1011 A	9	0			
1012 F	258	0			
1012 F	260	1			
1013 A	14	3	1013 A	14	4
1017 C	89	1	1017 C	89	2
1017 C	102	1	1017 C	107	1
1017 C	107	3	1017 C	109	3
1020 A	5	0	1020 A	10	3
1020 A	18	1	1020 A	18	15
1020 A	21	1	1020 A	21	2
1020 A	21	4	1020 A	22	2
1020 B	97	0	1020 B	98	0
1020 B	102	1	1020 B	110	0
1020 B	113	0	1020 B	122	0
1020 D	266	2	1020 D	266	3
1020 D	267	3			
1020 D	273	2			
1020 D	314	0			
1020 D	316	1			
1021 C	137	1			
1021 C	138	1			
1021 C	139	1			
1021 C	139	3	1021 C	139	5
1021 C	144	1			
1021 C	146	1			
1021 C	149	0	1021 C	150	1
1021 D	151	1			
1021 D	152	1			
1021 D	152	3			
1021 D	153	0	1021 D	160	0
1022 A	2	1	1022 A	4	2
1022 B	44	2			
1022 C	51	0	1022 C	52	1
1022 C	54	4			
1022 C	55	1	1022 C	55	2
1022 C	56	1			
1022 C	57	0	1022 C	59	0
1022 C	60	2			
1022 D	65	0			
1022 D	69	0	1022 D	70	0
1022 D	73	0	1022 D	74	0
1022 D	78	0			
1033 A	10	1	1033 A	10	2
1033 E	137	0	1033 E	138	0
1034 B	108	2	1034 B	112	0
1036 D	54	0			
1037 A	1	0	1037 A	3	1
1037 B	11	1	1037 C	12	0
1037 E	71	5			
1038 A	32	1	1038 A	33	0
1038 A	35	2	1038 A	35	3
1038 B	86	2			
1038 B	87	0			
1038 B	91	1	1038 B	91	4
1038 B	105	0			
1038 B	108	1	1038 B	108	2
1038 B	114	0	1038 C	120	2
1038 C	124	2			
1038 C	132	1	1038 C	136	0
1038 C	141	0			
1038 C	143	0	1038 C	144	0
1038 D	159	0			
1040 D	121	0			
1043 E	119	1	1043 E	119	2
1043 E	122	0	1043 E	123	0
1043 F	137	2	1043 F	138	0
1043 F	139	2			
1043 F	145	0	1043 G	146	4
1044 A	1	0	1044 B	2	2
1044 B	5	3	1044 B	6	1
1044 B	6	4	1044 B	7	1
1044 B	9	1	1044 C	11	1
1044 C	11	3	1044 D	18	1
1044 D	18	3	1045 A	1	2
1045 A	1	8	1045 A	12	1
1045 A	13	0	1045 A	14	0
1045 B	19	5	1045 B	19	7
1046 A	16	1	1046 A	18	1
1046 A	18	3			
1046 A	18	5			
1046 B	20	1			
1046 B	21	0			
1046 D	180	3			
1047 A	7	2			
1047 A	10	0	1047 A	16	0
1047 A	19	0			
1047 A	22	0	1047 A	30	0
1047 B	52	2	1047 B	52	3
1047 B	60	3			
1047 B	60	6			
1047 B	70	2			
1047 C	107	0			
1047 C	110	0	1047 C	115	0
1047 D	141	0			
1047 D	142	0	1047 D	143	0
1048 A	34	2			
1048 B	70	1			
1048 B	70	3			

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

1048 C 81 0	1073 E 40 6 ~ 1073 E 42 0	1111 E 107 0
1048 C 83 0	1075 B 9 1 ~ 1075 B 9 24	1112 D 103 0
1048 C 103 1 ~ 1048 C 103 2	1075 C 15 1 ~ 1075 C 15 4	1112 D 109 4
1048 C 106 1	1076 B 6 0 ~ 1076 B 7 2	1112 D 116 2
1048 C 107 0	1076 B 7 4	1112 D 123 0 ~ 1112 D 124 2
1048 C 140 2 ~ 1048 C 140 3	1076 B 7 6 ~ 1076 B 7 9	1112 F 159 0
1048 C 142 0 ~ 1048 C 143 0	1077 D 28 1 ~ 1077 D 31 2	1112 F 165 0 ~ 1112 F 166 2
1048 C 144 2	1077 D 32 3	1112 F 172 2 ~ 1112 F 172 3
1048 C 149 1 ~ 1048 C 149 2	1077 E 34 2 ~ 1077 E 34 3	1113 C 10 1
1048 D 172 0	1077 E 36 1 ~ 1077 E 42 1	1113 C 10 3 ~ 1113 C 11 5
1048 D 173 2 ~ 1048 D 174 0	1079 B 6 0	1114 B 5 1 ~ 1114 B 6 2
1048 D 177 0	1079 C 11 1 ~ 1079 C 11 7	1114 B 12 0 ~ 1114 C 18 4
1048 D 208 0 ~ 1048 D 210 0	1079 E 70 1 ~ 1079 E 71 5	1116 A 1 2
1048 D 212 2 ~ 1048 D 212 4	1080 A 2 1 ~ 1080 A 5 3	1116 A 2 0 ~ 1116 B 16 0
1048 E 222 0	1080 A 8 1 ~ 1080 A 8 6	1116 B 17 4 ~ 1116 B 17 6
1048 E 230 1 ~ 1048 E 232 3	1081 A 9 0 ~ 1081 B 19 0	1119 C 31 0 ~ 1119 C 34 2
1048 E 233 1	1081 D 21 0 ~ 1081 D 24 0	1120 A 19 1 ~ 1120 A 19 4
1048 E 243 2 ~ 1048 E 243 3	1084 B 12 1 ~ 1084 B 12 5	1120 D 72 1 ~ 1120 D 72 2
1053 B 70 1 ~ 1053 B 74 0	1085 A 1 0 ~ 1085 A 3 3	1120 D 74 0 ~ 1121 A 1 2
1053 B 77 2 ~ 1053 B 77 5	1085 B 11 0 ~ 1085 B 12 0	1121 A 1 4
1053 B 80 0	1085 B 14 1	1121 A 1 6 ~ 1121 A 1 11
1053 C 85 2	1085 B 14 3	1121 A 1 13
1053 C 87 0 ~ 1053 C 92 0	1085 B 16 1 ~ 1085 B 19 0	1122 D 49 1 ~ 1122 D 49 4
1053 C 93 2 ~ 1053 C 95 2	1085 C 23 1 ~ 1085 C 23 2	1122 D 50 1 ~ 1122 D 51 0
1053 C 97 0 ~ 1053 C 99 2	1085 C 23 4 ~ 1085 C 23 7	1123 A 24 0 ~ 1123 B 33 0
1053 C 99 4 ~ 1053 C 99 5	1085 C 23 11 ~ 1085 D 26 3	1123 B 36 2
1054 A 13 1	1086 B 5 1 ~ 1086 B 5 2	1123 B 40 0 ~ 1123 B 46 0
1054 A 14 0	1087 B 15 3	1131 B 10 1 ~ 1131 B 11 3
1054 A 15 2 ~ 1054 A 18 1	1089 C 106 1 ~ 1089 C 109 2	1131 B 16 0
1054 A 20 1 ~ 1054 A 21 1	1089 D 121 2	1133 B 22 1 ~ 1133 C 55 0
1054 A 25 4 ~ 1054 A 25 6	1098 A 12 1 ~ 1098 A 12 2	1133 D 58 1 ~ 1133 D 58 2
1054 B 93 1	1098 A 15 1 ~ 1098 A 15 2	1135 B 19 0 ~ 1135 B 20 0
1054 B 94 0	1100 B 97 2	1142 A 12 3
1054 B 120 1	1100 E 213 1 ~ 1100 E 213 4	1142 A 14 1
1054 B 121 0 ~ 1054 B 124 0	1103 B 58 0 ~ 1103 B 59 2	1142 A 16 0 ~ 1142 A 21 0
1054 B 125 2	1104 A 7 0	1153 A 6 0 ~ 1153 A 8 1
1054 B 127 0 ~ 1054 B 128 0	1105 F 153 1	1153 A 13 0 ~ 1153 A 14 1
1054 C 202 2 ~ 1054 C 203 0	1107 E 91 0 ~ 1107 E 92 2	1153 A 16 1
1054 C 204 2	1107 E 111 1 ~ 1107 E 111 2	1153 A 18 1
1054 C 205 1	1108 C 45 0 ~ 1108 C 80 3	1153 A 20 2
1054 C 205 3 ~ 1054 C 209 2	1108 D 94 0 ~ 1108 D 108 1	1153 B 29 0 ~ 1153 B 30 1
1054 C 217 1 ~ 1054 C 217 4	1108 D 109 0 ~ 1108 E 135 0	1153 B 34 0
1056 C 77 1 ~ 1056 C 83 1	1109 A 7 1 ~ 1109 A 7 2	1153 B 43 1 ~ 1153 B 44 1
1057 A 4 4 ~ 1057 A 4 6	1109 A 9 0	1153 C 47 1 ~ 1153 C 47 2
1058 C 64 0	1109 A 11 1 ~ 1109 B 32 2	1153 C 50 1
1058 C 75 0 ~ 1058 C 79 1	1109 C 38 2	1153 E 97 1
1058 D 84 1 ~ 1058 D 84 2	1109 C 41 0 ~ 1109 C 42 0	1153 E 98 2
1058 D 86 0 ~ 1058 D 87 2	1109 C 47 0 ~ 1109 C 49 0	1153 E 99 2 ~ 1153 E 102 0
1058 D 94 1 ~ 1058 D 94 6	1109 D 85 2	1153 E 103 3 ~ 1153 E 105 0
1058 D 95 2	1109 D 86 0 ~ 1109 D 87 0	1153 E 106 2 ~ 1153 E 107 2
1060 A 1 0 ~ 1060 A 7 1	1109 E 101 2	1153 F 125 2
1061 B 109 2	1109 E 102 2	1153 F 146 3 ~ 1153 F 146 4
1065 B 60 1	1109 E 103 1 ~ 1109 E 103 2	1153 F 149 2 ~ 1153 F 149 4
1065 B 61 0 ~ 1065 B 63 1	1109 E 104 1 ~ 1109 E 104 3	1155 B 16 1 ~ 1155 B 16 2
1067 A 36 3 ~ 1067 A 36 6	1110 A 11 1 ~ 1110 A 11 2	1155 B 16 4
1067 B 39 2 ~ 1067 B 42 0	1110 A 16 1 ~ 1110 A 16 2	1155 B 17 2 ~ 1155 B 17 3
1067 B 46 1 ~ 1067 B 46 3	1110 B 21 0 ~ 1110 B 24 0	1155 B 19 2
1067 B 48 0 ~ 1067 B 50 0	1110 B 28 0 ~ 1110 B 29 0	1155 B 30 0 ~ 1155 B 32 1
1067 C 51 2 ~ 1067 C 52 2	1110 C 31 0	1156 F 124 1 ~ 1156 G 144 3
1073 B 6 1	1110 C 33 1 ~ 1110 C 34 2	1157 A 1 0 ~ 1157 A 8 0
1073 B 6 3	1111 B 19 2	1157 C 37 0 ~ 1157 C 43 2
1073 D 31 2	1111 C 38 1 ~ 1111 C 39 2	1157 H 152 0 ~ 1157 H 156 0
1073 D 32 1 ~ 1073 D 32 4	1111 C 45 1 ~ 1111 C 45 2	1158 E 69 1 ~ 1158 E 69 2
1073 E 40 1 ~ 1073 E 40 2	1111 D 86 0 ~ 1111 E 91 0	1158 E 84 0 ~ 1158 F 88 3
1073 E 40 4	1111 E 93 1 ~ 1111 E 94 0	1158 G 96 2

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

1161 C	44	0	～	1161 D	46	1	1183 D	52	1	～	1183 D	55	1	1210 A	3	0	～	1211 D	9	0
1161 D	48	1	～	1161 D	49	3	1183 E	56	0	～	1184 A	1	1	1212 A	1	2				
1164 B	22	1	～	1164 C	61	0	1184 A	2	0					1212 A	1	4	～	1212 A	1	5
1164 D	66	0	～	1164 D	87	0	1184 A	4	4	～	1184 C	19	5	1212 B	2	2	～	1212 B	3	1
1165 A	5	0	～	1165 A	6	0	1184 C	36	0	～	1186 C	25	0	1212 D	10	2				
1165 A	8	0					1186 C	27	0	～	1186 C	37	0	1212 E	11	2				
1165 A	9	2					1186 C	39	0	～	1186 D	60	0	1212 E	13	1	～	1212 E	13	2
1165 B	24	0					1186 D	62	0	～	1186 D	63	0	1212 F	14	0				
1165 B	27	1	～	1165 B	28	0	1187 A	5	0					1214 A	2	3				
1165 C	30	2	～	1165 C	35	1	1187 A	8	0					1214 A	3	5	～	1214 A	4	3
1165 C	36	0					1187 A	13	0					1215 A	19	1				
1165 C	40	0					1189 B	15	1	～	1189 B	16	0	1215 A	20	1	～	1215 A	25	1
1166 B	11	2	～	1166 B	17	1	1189 B	18	0	～	1189 B	19	0	1215 A	26	1				
1168 A	10	1	～	1168 A	10	2	1190 B	19	1	～	1190 B	19	2	1215 A	28	0	～	1215 B	32	0
1168 B	19	3					1191 A	6	1					1215 C	35	0	～	1215 C	38	1
1168 B	22	0	～	1168 B	23	0	1191 A	11	0					1215 D	75	2				
1168 B	25	0					1191 B	18	0					1215 D	78	2				
1168 B	33	1	～	1168 B	34	0	1191 B	20	0	～	1191 B	21	0	1215 D	80	3				
1168 B	36	0	～	1168 B	41	0	1191 C	28	0					1215 D	83	1	～	1215 D	85	0
1168 B	42	3	～	1168 B	42	4	1191 C	30	0					1215 D	91	2				
1168 C	60	0	～	1168 C	62	2	1191 C	32	0					1215 D	92	2	～	1215 D	93	0
1174 C	14	0					1192 B	12	0	～	1192 B	13	0	1215 D	95	0				
1178 A	30	1	～	1178 A	30	5	1192 C	22	0					1216 A	23	1				
1178 A	30	7	～	1178 A	31	0	1194 A	1	2					1216 A	23	3	～	1216 A	24	1
1179 A	5	2	～	1179 A	8	2	1194 A	2	4					1216 A	25	0	～	1216 A	39	2
1179 A	11	1	～	1179 A	11	5	1194 B	5	1	～	1194 B	6	0	1216 A	41	0	～	1216 B	54	0
1179 B	25	0	～	1179 C	35	0	1194 C	11	0					1216 B	55	4	～	1216 B	58	1
1179 C	38	0	～	1179 C	41	0	1198 B	80	1					1216 B	59	2				
1179 C	51	0	～	1179 C	59	0	1199 A	23	0	～	1199 A	24	2	1216 B	82	1				
1180 A	8	0	～	1180 A	12	0	1199 A	26	2	～	1199 A	26	3	1216 B	83	1				
1180 B	19	0	～	1180 B	21	0	1199 B	38	2					1216 B	84	1				
1180 B	23	0					1199 B	43	1	～	1199 B	44	0	1216 B	85	0	～	1216 B	93	1
1180 B	31	2	～	1180 B	37	2	1199 B	46	2					1216 B	104	1				
1180 B	40	0	～	1180 B	42	1	1199 C	77	1	～	1199 C	78	0	1216 B	105	0				
1181 A	12	0					1201 B	58	1	～	1201 B	58	3	1216 B	106	3				
1181 A	18	1	～	1181 A	24	2	1201 B	62	1					1216 B	107	2				
1181 B	28	1	～	1181 B	31	0	1205 F	128	0	～	1205 F	134	0	1216 B	109	0	～	1216 C	114	0
1181 B	39	1	～	1181 B	40	1	1205 G	136	0					1217 B	61	0	～	1217 B	62	0
1181 B	42	2	～	1181 B	44	0	1205 G	138	1					1217 B	64	0	～	1217 B	66	0
1181 C	50	0	～	1181 C	55	0	1205 G	139	1					1217 B	68	0				
1181 C	61	0	～	1181 C	63	0	1205 G	140	0	～	1205 G	141	0	1217 B	71	2	～	1217 B	83	0
1181 C	65	0	～	1181 D	78	0	1206 A	1	2	～	1207 B	17	1	1217 B	84	2				
1182 A	4	1	～	1182 A	6	0	1207 C	20	5					1217 B	85	3				
1182 B	9	0					1207 C	42	2					1217 B	86	2	～	1217 B	88	0
1182 B	12	1	～	1182 B	12	3	1207 E	76	0					1217 B	89	2				
1182 B	14	2	～	1182 B	14	3	1207 E	78	0					1217 B	92	2				
1182 B	20	1	～	1182 B	20	2	1208 A	18	0					1217 C	96	0				
1182 C	24	2	～	1182 C	26	1	1208 C	88	0					1217 C	99	1	～	1217 C	99	3
1182 C	27	0	～	1182 D	35	2	1208 D	90	0	～	1208 D	91	0	1217 C	100	3	～	1217 C	102	0
1182 D	42	1					1208 E	104	0					1217 C	104	1	～	1217 C	110	1
1182 D	43	0	～	1182 D	44	2	1208 E	106	2	～	1208 E	107	0	1217 C	118	0				
1182 D	51	1	～	1182 D	60	1	1208 E	108	2	～	1208 E	109	0	1217 C	126	0				
1182 D	62	1	～	1182 D	62	2	1209 A	4	2	～	1209 A	6	0	1217 C	127	2	～	1217 C	127	3
1183 A	1	0	～	1183 A	3	0	1209 A	8	0	～	1209 A	9	0	1217 D	143	0				
1183 A	7	0	～	1183 A	9	2	1209 A	12	0	～	1209 A	13	0	1217 D	145	0	～	1217 D	149	0
1183 A	11	0	～	1183 A	16	2	1209 A	17	0					1217 D	159	0				
1183 B	20	1	～	1183 B	22	2	1209 A	18	2					1217 D	162	1	～	1217 D	163	0
1183 B	23	0					1209 A	20	0					1217 D	168	0	～	1217 D	170	0
1183 C	26	1	～	1183 C	31	2	1209 B	34	0	～	1209 B	35	0	1217 D	203	0				
1183 C	32	1	～	1183 C	32	2	1209 B	40	0	～	1209 B	42	0	1218 A	26	0	～	1218 B	32	0
1183 C	35	1					1209 B	45	0					1218 B	35	2	～	1218 B	36	0
1183 C	36	0	～	1183 C	37	0	1209 B	47	0	～	1209 B	48	0	1218 B	38	0	～	1218 C	39	4
1183 C	39	0	～	1183 C	40	2	1209 B	52	1	～	1209 B	52	2	1218 C	44	0	～	1218 D	46	0
1183 D	44	0	～	1183 D	47	0	1209 C	58	0	～	1209 C	60	0	1218 D	48	0				
1183 D	49	0	～	1183 D	50	1	1209 C	62	0					1218 D	51	0				

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

1219 B	21	1	～	1219 C	24	0
1220 A	6	0	～	1220 A	7	2
1220 B	13	0				
1220 B	16	0				
1220 B	19	0	～	1220 B	20	0
1220 B	22	0	～	1220 C	23	0
1220 C	27	0				
1220 D	30	1	～	1220 D	30	2
1220 D	31	2	～	1220 D	32	0
1220 D	37	0				
1220 D	39	0				
1220 D	42	2				
1220 D	42	4				
1220 D	43	2	～	1220 D	43	3
1220 D	45	1	～	1220 D	45	2
1221 A	1	2				
1221 C	6	1	～	1221 C	7	1
1221 D	8	3	～	1221 D	8	5
1221 D	8	7	～	1221 D	8	9
1221 D	8	16				
1221 E	9	2	～	1221 E	10	0
1221 E	15	2				
1221 E	16	2				
1221 F	18	0	～	1221 F	20	0
1221 F	23	1	～	1221 F	23	3
1221 F	24	3	～	1221 F	24	4
1221 G	25	2				
1221 G	27	2				
1221 G	30	0	～	1221 G	31	0
1221 G	33	0				
1221 G	36	0				
1221 G	39	0				
1222 A	1	1	～	1222 A	2	2
1222 A	3	2				
1222 A	3	5	～	1222 B	5	0
1222 C	8	1	～	1222 C	8	2
1222 D	10	1	～	1222 D	10	7
1222 D	12	2	～	1222 D	12	5
1222 D	13	0	～	1222 E	14	2
1223 A	1	0				
1223 A	4	1				
1223 A	5	1	～	1223 A	5	2
1223 A	6	0				
1223 A	8	1	～	1223 A	8	4
1223 B	10	1				
1223 B	11	1	～	1223 B	11	2
1223 B	12	0				
1223 B	21	1	～	1223 B	22	1
1223 C	23	0	～	1223 C	24	0
1223 C	26	1	～	1223 C	26	2
1223 C	29	0	～	1223 C	30	2
1223 C	32	0				
1223 D	40	0				
1223 D	42	0				
1224 A	10	0	～	1224 B	15	0
1224 B	16	2				
1224 D	33	0				
1224 D	49	0	～	1224 E	56	0
1225 A	3	0	～	1225 A	7	0
1225 A	10	3				
1225 A	13	0				
1225 A	15	1	～	1225 A	16	1
1225 A	23	0	～	1225 A	25	4
1225 B	30	2				
1225 B	33	2				
1225 B	35	2				
1226 D	47	0				
1226 D	50	0	～	1226 D	53	2
1226 D	59	0	～	1226 D	61	2
1227 A	1	0				
1227 A	3	0	～	1227 A	7	1
1227 B	12	0				
1227 C	18	0	～	1227 E	25	1
1227 E	28	0	～	1228 A	1	0
1228 A	5	0				
1228 A	10	0				
1228 B	12	0				
1228 B	14	2	～	1228 B	17	0
1229 A	11	0				
1230 A	15	1	～	1230 A	15	2
1230 A	21	1				
1230 B	28	2				
1230 C	45	1				
1230 C	47	3	～	1230 C	48	1
1230 C	49	1	～	1230 C	49	2
1230 D	61	1	～	1231 A	1	2
1231 A	6	0				
1231 A	8	1	～	1231 A	8	2
1231 A	13	1	～	1231 B	15	2
1231 B	27	1	～	1231 B	27	2
1231 C	46	0				
1231 D	56	0				
1231 E	66	0				
1231 E	69	0	～	1231 E	70	0
1232 A	6	0				
1232 A	8	0				
1232 A	10	0				
1232 A	16	0				
1232 D	81	0				
1233 A	8	0				
1233 B	14	1	～	1233 B	14	3
1233 B	15	1	～	1233 B	15	2
1233 C	17	1	～	1233 C	27	0
1233 C	30	1	～	1233 E	57	2
1233 E	60	2	～	1233 E	60	3
1234 A	2	1				
1234 A	3	1	～	1234 A	3	2
1234 A	8	0				
1234 A	11	0	～	1234 A	12	0
1234 A	15	0				
1234 A	18	0				
1234 B	21	0				
1234 B	23	0	～	1234 B	25	3
1234 B	26	0				
1234 B	30	1	～	1234 B	30	2
1234 B	35	0				
1234 B	37	0				
1234 B	39	1	～	1234 B	40	0
1234 B	41	2	～	1234 B	43	0
1234 B	47	2	～	1234 B	48	0
1234 D	83	2				
1234 D	85	0	～	1234 D	87	1
1234 D	93	2	～	1234 D	112	0
1235 A	3	1	～	1235 A	3	2
1235 A	3	5				
1235 A	4	0	～	1235 A	11	3
1235 A	14	2	～	1235 B	20	1
1235 C	30	1				
1235 C	30	6				
1235 C	33	1				
1236 A	1	1	～	1236 A	2	0
1236 B	7	0	～	1236 B	8	0
1236 C	25	0				
1238 B	20	0	～	1238 B	21	0
1238 C	27	0	～	1238 C	28	3
1238 C	40	0	～	1238 C	43	0
1238 D	53	1	～	1238 D	53	2
1238 D	58	1	～	1238 D	58	2
1238 D	60	0				
1238 D	63	0				
1240 A	4	0				
1240 B	18	0				
1244 A	3	0				
1244 A	7	0	～	1244 B	10	0
1244 B	19	0	～	1244 C	22	2
1244 C	26	1	～	1244 C	27	1
1244 C	28	0				
1245 A	1	1	～	1245 A	1	3
1245 B	33	0				
1245 B	38	0	～	1245 B	39	0
1245 C	58	1	～	1245 C	58	2
1245 C	60	1	～	1245 C	62	2
1245 C	66	1	～	1245 C	66	2
1245 D	72	1				
1245 D	73	1				
1245 D	79	0	～	1245 D	91	0
1245 D	93	0	～	1245 D	94	0
1245 D	100	1	～	1245 D	100	2
1245 D	103	0				
1246 A	2	0	～	1246 A	3	0
1246 A	5	0				
1246 A	7	0				
1246 A	10	0	～	1246 A	14	0
1246 A	15	2				
1246 A	16	2				
1246 A	19	2				
1247 A	5	2	～	1247 A	8	0
1247 B	14	4	～	1247 B	15	2
1247 B	21	0	～	1247 B	23	0
1248 B	8	0	～	1248 C	18	1
1248 C	19	0	～	1248 C	21	0
1249 B	29	0	～	1249 C	35	0
1249 C	38	0				
1252 A	2	0	～	1254 A	11	0
1254 B	13	0	～	1254 B	16	0
1254 B	18	0				
1255 A	1	0	～	1255 A	10	1
1255 B	13	1	～	1255 B	13	2
1255 B	16	1	～	1255 E	26	2
1255 E	27	0				
1255 F	33	1	～	1255 F	53	1
1255 F	54	1	～	1255 F	57	0
1256 A	2	0				
1256 A	4	0	～	1256 B	17	0
1256 B	20	0	～	1256 B	22	0
1256 B	24	0				
1256 B	26	0				
1256 B	33	0	～	1256 B	34	0
1256 C	64	0	～	1256 C	65	1
1256 C	67	1	～	1256 C	68	0
1256 D	70	0	～	1256 D	79	0
1258 B	39	0				
1258 B	52	1	～	1258 B	52	2
1258 B	54	0				
1258 C	68	0				

別表1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

1258 C 70 0	1324 B 10 0 ~ 1324 B 11 0	1333 C 107 0
1258 C 77 2	1324 B 21 1 ~ 1324 B 21 2	1333 D 138 0 ~ 1333 D 140 0
1258 C 78 2	1324 C 32 0	1333 E 164 0
1258 D 79 1	1324 C 59 0 ~ 1324 C 60 0	1333 E 171 0
1258 D 80 1 ~ 1258 D 81 2	1324 C 62 0	1333 E 178 0 ~ 1333 E 190 0
1262 A 20 2 ~ 1262 A 20 3	1324 C 64 0	1333 E 191 3
1262 A 27 0	1324 C 70 0 ~ 1324 C 71 0	1333 E 194 0 ~ 1333 E 196 0
1262 B 53 0	1324 D 73 1	1333 E 199 0
1262 B 55 2	1324 D 79 1	1333 E 206 0
1264 B 37 2	1324 D 81 0	1333 F 211 0 ~ 1333 F 212 0
1264 C 42 0 ~ 1264 C 44 0	1324 D 83 0	1334 A 11 1
1264 C 46 0	1324 D 85 0	1334 A 11 3
1264 C 47 2	1324 D 88 0 ~ 1324 D 89 0	1334 A 15 0
1264 D 50 0 ~ 1264 D 51 0	1324 D 90 2	1334 B 29 2
1264 D 53 0 ~ 1264 D 55 0	1324 E 92 1 ~ 1324 E 93 1	1334 B 41 1 ~ 1334 B 41 4
1265 A 1 1 ~ 1265 A 4 0	1324 E 93 7	1334 B 87 0 ~ 1334 B 89 1
1265 B 6 1 ~ 1265 B 7 0	1324 E 94 1	1334 B 90 0
1266 A 1 2 ~ 1266 A 1 5	1324 E 95 0	1335 A 17 0 ~ 1335 A 18 0
1266 B 19 1 ~ 1267 A 5 0	1324 E 97 0	1335 A 27 0
1269 A 14 0	1324 E 99 0 ~ 1324 E 100 0	1335 A 49 1
1269 B 22 0	1324 E 103 0	1335 A 49 3
1269 B 24 0 ~ 1269 B 25 1	1324 E 105 0	1335 A 56 1
1273 E 125 2 ~ 1273 E 125 4	1324 E 106 2	1335 A 66 1
1273 E 143 2	1324 E 108 0	1335 B 67 1 ~ 1335 B 67 2
1273 E 145 0	1324 E 110 0	1335 B 67 4
1274 B 19 3 ~ 1274 B 19 4	1324 E 112 0	1335 B 72 1
1274 D 63 1 ~ 1274 D 63 2	1324 E 114 0	1335 B 84 1 ~ 1335 B 84 3
1276 A 1 1 ~ 1276 A 4 2	1324 E 115 2 ~ 1324 F 118 3	1335 B 84 5 ~ 1335 C 101 5
1276 A 22 0	1324 F 120 1 ~ 1324 F 121 0	1336 A 2 1
1276 B 48 0 ~ 1276 B 50 0	1324 F 123 1	1336 A 3 1
1276 E 202 0	1324 F 123 3 ~ 1324 F 124 1	1336 A 5 1
1279 A 53 0 ~ 1279 A 55 0	1325 A 1 0 ~ 1325 A 20 3	1336 A 6 0 ~ 1336 A 8 0
1282 E 62 1 ~ 1282 E 62 7	1325 A 22 0 ~ 1325 A 23 0	1336 A 17 2
1282 F 65 2 ~ 1282 F 65 3	1325 B 112 0 ~ 1326 A 2 2	1336 A 17 4 ~ 1336 A 17 5
1287 A 8 0 ~ 1287 A 10 1	1326 A 4 0 ~ 1326 C 70 2	1336 A 18 1 ~ 1336 A 35 0
1287 A 16 1 ~ 1287 A 16 2	1326 C 74 1 ~ 1326 C 78 1	1336 B 50 2
1297 C 11 5	1326 C 79 0	1336 B 52 1 ~ 1336 B 52 2
1297 C 11 12 ~ 1297 C 11 14	1326 D 82 0 ~ 1326 D 83 0	1336 B 58 2
1297 D 14 1	1326 D 86 0	1336 B 61 0 ~ 1336 B 64 0
1297 D 14 4 ~ 1297 D 14 5	1327 A 4 0 ~ 1327 A 14 1	1336 B 65 2 ~ 1336 B 67 2
1297 D 15 0 ~ 1297 E 24 1	1327 A 15 1 ~ 1327 A 18 0	1336 B 69 2 ~ 1336 B 71 3
1302 A 1 1 ~ 1302 A 1 4	1327 A 20 0 ~ 1327 A 32 4	1336 B 78 0 ~ 1336 B 80 0
1302 A 18 1 ~ 1302 A 18 2	1327 B 50 0 ~ 1327 B 56 3	1336 B 83 0 ~ 1336 B 84 0
1302 B 28 1 ~ 1302 B 28 6	1327 B 56 5 ~ 1327 B 57 0	1336 B 87 0 ~ 1336 B 88 0
1302 B 40 1	1327 C 60 0 ~ 1327 C 76 0	1336 B 89 2 ~ 1336 B 106 0
1302 B 40 3	1328 B 31 1 ~ 1328 B 34 1	1336 C 108 0 ~ 1337 B 10 1
1302 C 52 1 ~ 1302 C 52 3	1328 D 94 1 ~ 1328 D 94 6	1337 B 13 0 ~ 1337 B 28 3
1302 C 63 1 ~ 1302 C 63 6	1328 D 95 2 ~ 1328 D 98 2	1337 C 30 0 ~ 1337 C 36 2
1303 D 112 2	1328 D 101 1 ~ 1329 A 10 1	1337 C 38 1
1307 A 49 0 ~ 1307 A 52 0	1329 A 11 0 ~ 1329 A 13 1	1337 C 56 0
1309 F 117 0	1329 A 14 0 ~ 1329 B 41 1	1337 D 66 0 ~ 1337 D 68 2
1309 G 158 1 ~ 1309 G 158 2	1330 A 2 1 ~ 1330 B 8 9	1337 D 71 1
1310 E 190 0 ~ 1310 E 192 0	1330 B 8 11 ~ 1330 B 8 12	1337 D 72 0 ~ 1337 D 79 0
1310 F 193 3 ~ 1310 F 193 4	1330 B 9 0 ~ 1330 C 11 5	1338 C 130 1 ~ 1338 C 130 2
1310 G 195 0 ~ 1311 C 7 2	1330 D 12 1 ~ 1330 D 13 2	1338 D 159 0 ~ 1338 D 162 2
1311 D 9 1 ~ 1311 F 12 2	1330 D 14 0 ~ 1330 D 16 2	1340 E 14 0 ~ 1340 E 15 1
1311 G 13 0	1331 A 5 2 ~ 1331 A 9 0	1340 E 16 1
1312 C 55 1	1331 C 44 1	1340 E 17 0
1312 C 55 3 ~ 1312 C 55 4	1331 C 45 0 ~ 1331 C 48 0	2008

別表1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

[illegible]

別表1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

2143 D 50 0		2161 E 44 1		2186 D 19 0	
2143 D 57 1 ~ 2143 D 59 0		2161 E 44 4		2186 D 21 2	
2143 E 71 0 ~ 2143 E 85 2		2161 E 45 0 ~ 2161 E 46 0		2189 D 60 0	
2143 F 86 4		2162 D 9 0 ~ 2162 D 12 2		2190 A 2 0 ~ 2190 A 6 0	
2143 H 95 0 ~ 2143 H 97 0		2163 A 1 1		2190 A 8 0 ~ 2190 A 12 1	
2145 A 4 0 ~ 2145 A 5 0		2163 A 2 0 ~ 2163 A 7 0		2195 D 32 0 ~ 2195 D 33 0	
2145 C 19 0 ~ 2145 C 20 0		2163 C 17 1 ~ 2163 C 17 4		2198 F 41 1	
2145 C 22 1 ~ 2145 C 22 2		2164 B 14 1 ~ 2164 B 14 3		2199 B 26 1 ~ 2199 B 29 0	
2145 C 23 2		2167 A 1 2 ~ 2167 A 9 0		2199 C 32 2 ~ 2199 C 33 1	
2145 C 24 0 ~ 2145 D 26 0		2167 B 31 1 ~ 2167 B 45 0		2199 C 38 0	
2145 D 31 0 ~ 2145 D 32 0		2168 A 6 2		2199 C 40 2	
2145 D 33 2 ~ 2145 D 34 0		2168 A 6 4		2199 C 44 0 ~ 2199 C 48 1	
2145 D 36 0		2168 A 8 2 ~ 2168 A 8 3		2200 B 25 0	
2145 E 38 0 ~ 2145 E 40 0		2168 B 19 1 ~ 2168 B 19 2		2200 B 28 2	
2145 F 59 0 ~ 2145 F 62 0		2168 B 20 2 ~ 2168 B 20 4		2200 E 79 2 ~ 2200 E 83 0	
2145 F 66 0		2168 B 20 7 ~ 2168 B 21 0		2200 E 85 0	
2146 C 21 0		2168 B 25 0 ~ 2168 B 26 0		2200 E 89 2	
2146 C 23 0 ~ 2146 C 27 0		2169 A 2 1 ~ 2169 A 8 2		2200 E 91 0	
2146 C 32 0 ~ 2146 C 33 0		2170 A 4 2		2200 F 105 1 ~ 2200 F 109 0	
2146 D 34 2		2170 A 5 5 ~ 2170 A 8 3		2201 C 31 2 ~ 2201 C 31 3	
2150 B 21 0 ~ 2150 C 23 1		2170 A 13 1		2201 E 34 0	
2150 C 23 3		2170 A 13 3 ~ 2170 A 14 0		2201 G 50 1 ~ 2201 G 51 0	
2150 C 28 0 ~ 2150 D 30 1		2170 A 15 3 ~ 2170 A 15 4		2201 G 53 1 ~ 2201 G 53 2	
2150 E 35 1 ~ 2150 E 35 2		2170 A 17 5		2202 A 3 0 ~ 2202 C 13 0	
2150 E 35 4 ~ 2150 F 48 2		2170 C 41 0 ~ 2170 C 47 1		2202 C 16 1 ~ 2202 C 23 0	
2151 A 13 1		2171 A 7 2 ~ 2171 B 18 0		2206 H 75 0 ~ 2206 H 77 1	
2151 A 13 4 ~ 2151 A 19 0		2171 B 20 1		2207 E 41 0	
2151 B 21 0 ~ 2151 B 24 2		2171 B 21 1 ~ 2171 C 27 0		2207 E 43 0	
2151 B 26 0		2171 C 28 2 ~ 2171 C 28 3		2207 E 44 2	
2151 B 28 2 ~ 2151 B 29 0		2173 E 29 0 ~ 2173 E 31 4		2209 A 18 0 ~ 2209 A 21 0	
2151 B 33 0		2173 E 32 0		2209 A 49 2	
2151 B 34 3		2174 C 22 1 ~ 2174 C 23 2		2209 B 52 2 ~ 2209 B 52 5	
2153 C 8 0 ~ 2153 C 10 0		2174 D 48 1 ~ 2174 D 49 2		2209 B 55 0	
2153 C 15 0		2175 A 6 0 ~ 2175 A 16 1		2209 B 86 0 ~ 2209 B 93 0	
2153 D 19 0 ~ 2153 D 20 0		2175 D 46 0 ~ 2175 D 47 2		2209 C 102 0 ~ 2209 C 112 0	
2154 C 8 1 ~ 2154 C 8 2		2175 E 48 0		2209 C 122 1 ~ 2209 C 125 0	
2155 A 5 2 ~ 2155 A 6 0		2175 E 54 1 ~ 2175 E 54 2		2210 A 1 1 ~ 2210 A 2 0	
2155 B 17 0 ~ 2155 B 18 3		2177 C 21 0 ~ 2177 C 23 0		2210 D 81 0 ~ 2210 D 83 0	
2155 C 23 0 ~ 2155 C 29 0		2178 C 27 0		2212 D 48 2 ~ 2212 D 49 0	
2156 A 3 1 ~ 2156 A 6 0		2178 D 29 1		2212 D 52 2	
2156 A 7 4		2178 D 30 2		2212 D 60 1	
2156 A 7 6		2179 A 22 0		2213 D 42 1	
2156 A 7 10		2179 A 23 3		2213 D 43 1 ~ 2213 D 43 5	
2156 B 11 1		2179 A 26 1 ~ 2179 A 26 5		2213 D 44 0 ~ 2213 D 46 0	
2156 B 12 1 ~ 2156 B 12 2		2179 A 27 2		2213 D 47 2 ~ 2213 D 49 0	
2156 B 13 0 ~ 2156 C 15 2		2179 B 53 1		2213 E 70 0 ~ 2213 E 72 0	
2156 C 15 4 ~ 2156 C 16 3		2179 B 53 3 ~ 2179 B 54 1		2213 E 80 0 ~ 2213 E 81 2	
2156 C 17 1 ~ 2156 C 17 2		2179 B 54 3 ~ 2179 B 55 1		2214 E 107 2	
2156 C 18 2 ~ 2156 D 25 0		2179 B 55 3 ~ 2179 B 55 7		2215 A 1 2 ~ 2215 A 3 0	
2157 C 35 1 ~ 2157 C 35 2		2179 D 5			

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

2223 G 83 2	2278 A 15 0	2312 B 71 0
2223 G 86 1 ~ 2223 G 86 2	2278 C 38 0 ~ 2278 E 41 2	2312 B 73 1 ~ 2312 B 73 3
2224 A 14 0	2279 A 4 0 ~ 2279 A 6 0	2312 B 77 0
2224 A 15 3	2279 A 11 0	2312 B 80 0 ~ 2312 B 81 0
2238 H 100 0	2279 A 14 1 ~ 2279 B 15 0	2312 B 84 2 ~ 2312 B 84 3
2238 H 103 0 ~ 2238 H 114 2	2279 C 16 2 ~ 2279 E 18 1	2312 C 89 0 ~ 2312 C 91 0
2238 I 138 0 ~ 2238 I 139 2	2279 E 18 3	2312 C 114 0
2238 I 140 1 ~ 2238 I 140 2	2281 E 109 0	2312 C 117 0
2239 B 19 1 ~ 2239 C 20 3	2281 E 110 2	2312 C 120 1
2239 C 21 2 ~ 2239 D 25 2	2282 A 11 1 ~ 2282 A 11 2	2312 C 121 0 ~ 2312 C 122 0
2240 A 2 0 ~ 2240 A 4 0	2282 A 12 0 ~ 2282 A 13 0	2312 D 125 0
2240 A 6 0 ~ 2240 A 10 0	2282 A 22 0	2312 D 128 0
2240 A 12 0	2282 B 24 0 ~ 2282 C 45 0	2312 D 130 0 ~ 2312 D 131 0
2240 A 14 0 ~ 2240 A 16 0	2282 C 46 3	2312 D 136 0 ~ 2312 D 137 0
2240 A 18 0 ~ 2240 A 20 0	2289 C 85 2 ~ 2289 C 85 3	2312 D 141 0
2242 D 59 2 ~ 2242 D 59 3	2294 A 6 0 ~ 2294 A 9 2	2313 A 5 1
2243 A 3 0 ~ 2243 A 5 1	2300 C 127 1	2313 A 13 0
2243 A 5 3 ~ 2243 A 8 0	2300 C 128 1 ~ 2300 C 128 2	2313 A 17 0 ~ 2313 A 21 0
2243 D 45 0 ~ 2243 E 50 0	2300 C 135 1	2313 B 23 0 ~ 2313 B 24 2
2244 F 62 1 ~ 2244 F 62 3	2300 C 137 0	2313 B 26 0 ~ 2313 B 28 2
2244 F 62 5 ~ 2244 F 62 6	2300 C 145 2 ~ 2300 C 147 0	2313 B 29 2 ~ 2313 B 33 0
2244 F 62 8	2300 C 148 2 ~ 2300 D 150 0	2313 G 150 9
2244 F 64 3 ~ 2244 F 64 4	2300 D 158 3 ~ 2300 D 161 1	2313 G 150 18
2244 F 65 3 ~ 2244 F 65 5	2300 D 163 1	2313 J 158 3
2244 G 66 2	2301 B 34 1 ~ 2301 C 39 5	2317 E 138 1 ~ 2317 E 139 0
2244 G 69 2 ~ 2244 G 69 3	2301 D 44 1	2329 B 34 2
2244 G 72 1 ~ 2244 G 73 0	2301 D 46 0	2329 C 35 1
2244 G 74 2 ~ 2244 G 74 3	2301 D 49 0 ~ 2301 D 62 0	2329 C 36 2
2244 J 84 2	2303 A 18 1 ~ 2303 A 19 2	2329 C 38 2
2244 J 85 2	2303 A 21 0 ~ 2303 B 29 4	2329 C 40 1
2245 E 39 1 ~ 2245 E 40 3	2303 C 32 1 ~ 2303 C 32 5	2329 C 41 1 ~ 2329 C 41 2
2245 E 42 0 ~ 2245 E 44 0	2303 C 34 2 ~ 2303 C 35 1	2330 C 62 2
2248 B 28 1 ~ 2248 B 28 3	2303 C 36 0 ~ 2303 C 39 0	2331 A 10 1 ~ 2331 A 10 2
2248 B 31 2	2304 C 67 1 ~ 2304 D 70 8	2331 A 15 1
2248 B 39 0 ~ 2248 B 42 0	2304 E 71 2 ~ 2304 E 71 4	2331 B 20 1
2248 D 87 2 ~ 2248 E 92 0	2304 E 71 6	2331 B 21 1
2248 E 99 0 ~ 2248 E 100 1	2306 E 172 0 ~ 2306 E 173 0	2331 B 21 3
2252 B 23 0 ~ 2252 B 24 2	2309 C 65 0 ~ 2309 C 68 0	2331 C 43 0 ~ 2331 C 44 0
2252 B 27 0	2309 E 81 0	2333 A 31 2
2252 G 64 0 ~ 2252 G 66 0	2309 E 83 0 ~ 2310 A 3 0	2333 A 35 0
2256 B 38 1 ~ 2256 B 38 2	2310 A 5 1 ~ 2310 A 5 2	2333 A 37 1 ~ 2333 A 37 2
2256 B 40 1 ~ 2256 B 49 0	2310 A 9 1 ~ 2310 A 9 2	2333 B 54 1 ~ 2333 B 58 0
2256 B 50 2 ~ 2256 B 61 0	2310 C 27 0 ~ 2310 C 30 0	2334 A 5 0
2259 B 31 1	2310 C 33 0	2334 A 9 1 ~ 2334 A 9 2
2259 B 33 0	2310 C 36 0	2334 A 18 0 ~ 2334 A 19 0
2259 B 35 1 ~ 2259 B 35 2	2310 C 40 0 ~ 2310 C 41 0	2334 A 22 1 ~ 2334 A 22 2
2259 C 59 1 ~ 2259 C 59 3	2310 C 43 0 ~ 2310 C 44 0	2334 B 34 0 ~ 2334 B 35 1
2261 A 18 1 ~ 2261 A 21 0	2310 D 46 1	2336 A 29 0 ~ 2336 A 31 0
2264 E 94 1	2310 E 48 0	2336 B 35 3
2264 E 96 2	2310 E 50 0	2336 B 36 0 ~ 2336 B 37 0
2269 A 14 0 ~ 2269 A 16 0	2310 E 53 1	2336 D 55 1
2269 C 41 0	2310 E 55 0	2336 D 57 2
2269 C 43 0 ~ 2269 C 44 3	2310 E 57 0	2336 D 57 6 ~ 2336 D 58 2
2270 B 46 0 ~ 2270 B 48 2	2311 A 2 0 ~ 2311 A 4 0	2337 B 34 2
2272 A 1 0	2311 A 6 0	2337 D 85 1
2272 C 28 1 ~ 2272 C 29 1	2311 A 8 1	2337 D 86 0
2272 C 40 0	2311 A 9 0 ~ 2311 A 10 0	2348 A 12 0
2272 D 46 0	2311 A 12 0 ~ 2311 A 14 0	2348 B 23 1 ~ 2348 B 23 3
2273 A 3 0	2311 A 17 0	2348 D 62 2
2273 A 5 2	2311 A 20 2	2348 D 63 1
2273 B 10 1 ~ 2273 B 10 2	2311 A 24 0	2348 D 65 0 ~ 2348 D 66 0
2273 C 23 0	2312 B 58 0 ~ 2312 B 59 0	2348 D 70 1 ~ 2348 D 70 4
2274 A 9 0	2312 B 61 0	2349 A 6 1
2276 A 1 1 ~ 2276 B 4 2	2312 B 65 1 ~ 2312 B 65 2	2349 A 6 3
2277 B 11 0 ~ 2277 C 14 1	2312 B 68 1	2349 A 22 0 ~ 2349 A 23 0

別表1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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（林小班）

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

4044 C	50	2			
4044 C	53	1	～	4044 C	54 1
4044 C	54	4			
4044 C	54	8	～	4044 C	54 9
4044 C	55	2	～	4044 C	55 3
4045 A	1	1	～	4045 A	2 0
4045 E	61	3			
4045 E	62	2	～	4045 E	62 4
5003 B	66	0			
5003 B	71	1	～	5003 B	71 4
5003 C	76	0			
5003 C	86	1			
5003 C	87	1	～	5003 D	91 0
5004 A	3	0	～	5004 A	6 0
5004 A	9	0	～	5004 A	10 0
5004 B	43	1			
5004 C	45	0	～	5004 C	49 0
5004 C	52	0	～	5004 D	53 5
5007 A	2	2	～	5007 A	2 4
5007 A	2	6			
5008 A	13	1	～	5008 A	13 2
5008 A	13	4	～	5008 A	13 5
5010 A	2	1	～	5010 A	2 2
5011 A	2	1	～	5011 A	3 3
5011 A	5	1	～	5011 A	9 1
5012 B	24	1	～	5012 B	30 2
5012 C	34	1			
5012 C	35	1			
5012 C	50	1			
5012 C	52	1	～	5013 A	2 5
5013 B	5	0	～	5013 B	7 3
5013 B	7	6	～	5014 B	5 2
5014 C	12	1	～	5015 A	3 3
5015 A	5	1			
5015 A	8	1			
5017 C	84	1	～	5017 C	86 1
5017 C	89	1			
5017 C	89	3			
5017 C	96	1			
5017 D	97	1	～	5017 D	103 1
5020 C	85	1	～	5020 C	86 0
6002 E	34	1			
6002 E	34	3			
6002 E	34	5	～	6002 E	34 7
6004 C	22	0	～	6004 C	28 1
6004 C	29	0			
6004 D	33	1			
6004 D	33	3	～	6004 D	36 3
6004 D	37	0	～	6004 D	39 2
6005 C	38	0	～	6005 C	39 0
6012 A	9	3			
6012 B	15	0			
6012 B	31	3			
6012 C	36	3			
6012 C	45	2			
6020 D	26	2			
6021 A	4	7			
6021 A	5	1	～	6021 A	5 2
6021 B	7	3	～	6021 B	7 5
6021 B	9	4			
6021 B	15	3			
6021 B	16	3			
6022 B	22	2			
6023 B	28	5			
6023 C	29	7	～	6023 C	29 8
6030 A	2	0			
6030 A	5	0			
6030 A	11	0			
6031 A	15	2			
6031 A	16	6			
6032 C	37	1			
6032 C	37	5	～	6032 C	37 6
6032 C	37	9			
6032 C	50	1	～	6032 C	50 2
6032 C	50	13	～	6033 A	1 1
6033 A	1	3	～	6033 A	1 5
6034 C	3	10	～	6034 C	3 11
6034 C	4	4			
6035 A	18	3			
6035 A	32	1			
6035 A	32	3			
6037 B	19	3	～	6037 B	19 4
6037 B	23	1			
6037 B	23	3			
6038 B	8	3	～	6038 B	8 4
6039 A	2	0			
6039 A	3	3			
6039 A	8	4	～	6039 A	9 1
6040 B	11	0			
6040 B	12	3			
6042 C	51	2	～	6042 C	51 5
6042 C	53	1			
6046 A	4	2			
6046 A	20	2	～	6046 A	20 4
6046 A	22	1			
6051 B	15	1			
6051 B	16	1			
6056 B	52	1			
6057 B	38	1	～	6057 B	38 2
6058 A	16	3	～	6058 A	16 4
6058 B	18	2	～	6058 B	18 3
6058 C	21	2			
6059 A	24	2	～	6059 A	24 5
6062 A	14	1	～	6062 A	14 4
6062 A	14	6			
6062 B	15	1	～	6062 B	15 3
6063 A	4	1	～	6063 A	4 2
6063 A	5	0	～	6063 A	6 0
6063 A	8	0	～	6063 B	30 2
6063 D	54	8	～	6063 D	54 9
6063 D	59	2			
6063 D	60	2			
6063 D	61	0			
6063 D	62	3			
6066 B	7	1			
6066 B	7	3	～	6066 B	8 0
6067 A	4	1	～	6067 A	4 2
6067 B	27	1	～	6067 B	27 2
6067 B	29	1	～	6067 B	32 0
6067 B	35	0			
6067 B	36	2			
6068 A	3	1	～	6068 A	3 2
6068 A	3	5	～	6068 A	10 0
6068 C	27	1	～	6068 C	27 2
6068 C	27	4	～	6068 C	27 7
6070 C	32	1	～	6070 C	32 2
6070 C	35	1	～	6070 D	38 3
6071 B	7	0	～	6071 B	10 0
6071 B	14	3			
6071 B	21	1	～	6071 B	21 3
6071 C	23	2			
6072 A	3	1			
6072 A	3	3	～	6072 A	4 0
6072 B	5	3			
6073 A	1	2	～	6073 A	1 3
6078 B	14	1	～	6078 B	14 4
6078 C	20	2	～	6078 C	21 0
6078 C	26	1	～	6078 C	26 3
6083 A	1	1	～	6083 A	2 5
6083 C	44	1	～	6083 C	44 2
6083 C	45	3			
6085 D	26	0			
6085 D	28	1			
6085 D	62	0			
6086 A	1	0			
6086 A	4	1			
6086 A	4	4			
6086 D	69	0			
6087 B	76	1	～	6087 B	76 2
6090 A	8	0			
6090 A	11	1	～	6090 A	13 0
6090 B	30	0	～	6090 B	31 1
6090 B	35	1	～	6090 B	35 6
6090 C	47	2	～	6090 C	47 3
6091 A	25	0			
6091 C	69	3			
6092 A	5	1			
6092 A	9	1			
6092 A	10	0	～	6092 A	13 0
6092 B	68	1			
6093 A	12	0	～	6093 A	15 0
6093 A	29	1	～	6093 A	29 2
6093 A	29	5	～	6093 A	31 0
6094 A	31	1	～	6094 A	31 7
6094 A	31	9			
6094 A	32	0			
6094 A	38	2			
6094 A	39	0			
6094 A	44	1	～	6095 A	8 0
6095 A	15	0	～	6095 A	18 0
6095 A	21	1			
6095 A	23	0			
6095 A	25	0	～	6095 A	25 1
6095 A	33	1			
6096 A	1	4			
6096 A	1	9			
6096 A	2	1			
6096 B	4	1	～	6096 B	6 1
6096 B	7	1			
6096 B	8	0	～	6096 B	11 2
6097 A	45	1			
6097 A	45	5	～	6097 A	45 6
6097 A	47	0	～	6097 A	48 0
6097 A	68	7	～	6098 A	1 2
6098 A	2	8			
6098 A	2	11			
6098 A	2	13			
6098 A	2	16	～	6098 A	2 17
6098 A	2	21	～	6098 A	4 0
6098 A	15	1			
6098 A	16	1	～	6098 A	16 2
6098 A	31	4	～	6098 A	31 5
6099 A	19	2			
6099 A	19	9	～	6099 A	19 14
6099 B	38	2			

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

6099 B	42	6	～	6099 B	43	0	6172 C	48	0	～	6172 C	52	0	6199 C	165	0	～	6199 C	176	0
6099 B	44	3					6173 B	26	1	～	6173 B	26	7	6199 C	184	0	～	6199 C	186	0
6099 B	44	6	～	6099 B	46	2	6175 A	1	1					6199 C	206	0	～	6199 C	217	0
6099 B	47	2					6175 A	3	1					6200 A	2	1	～	6200 A	14	0
6100 A	4	1	～	6100 A	4	2	6175 A	3	5	～	6175 A	6	0	6200 A	16	0	～	6200 A	28	0
6100 A	12	0	～	6100 A	15	2	6175 A	8	2	～	6175 A	9	5	6200 A	46	2	～	6200 A	46	3
6100 A	16	0					6175 A	10	2	～	6175 B	12	3	6200 A	55	2				
6103 B	13	1					6175 B	12	9	～	6175 B	12	10	6200 A	56	0				
6103 B	13	3	～	6103 B	13	5	6175 B	12	13	～	6175 B	13	2	6201 B	17	1	～	6201 B	17	3
6104 A	4	1	～	6104 A	4	3	6175 B	14	1	～	6175 B	14	4	6201 C	19	1	～	6201 C	19	3
6104 C	28	5					6177 B	8	1					6203 C	183	0				
6105 A	5	1					6177 B	8	3					6203 C	190	1				
6105 A	5	5	～	6105 A	5	6	6177 B	8	5					6203 C	190	4	～	6203 C	190	5
6105 C	26	7	～	6105 C	26	8	6177 B	8	7	～	6177 B	8	8	6203 D	201	0	～	6203 D	202	2
6105 C	30	3	～	6105 C	31	4	6178 F	42	2					6203 D	204	1	～	6203 D	205	0
6105 C	31	7	～	6105 D	32	1	6178 F	42	4					6203 E	240	0				
6105 D	32	3	～	6105 D	33	2	6178 F	46	0	～	6178 F	47	1	6204 A	8	0	～	6204 A	10	0
6105 D	34	2	～	6105 D	34	3	6178 F	47	3					6204 A	14	2				
6107 A	1	4	～	6107 A	1	28	6178 F	47	5	～	6178 F	50	0	6207 B	33	1	～	6207 B	36	2
6110 B	8	16					6180 C	64	1	～	6180 C	64	5	6207 B	36	5	～	6207 B	36	6
6110 B	8	21	～	6110 B	8	22	6180 C	65	2					6207 B	36	8	～	6207 B	39	0
6110 B	8	24	～	6110 B	8	27	6180 C	70	2	～	6180 C	72	7	6207 C	42	1	～	6207 C	42	2
6110 B	14	3					6180 C	73	0					6207 C	45	1	～	6207 C	45	5
6111 B	9	2	～	6111 B	9	3	6180 C	75	1					6212 F	76	0	～	6212 F	78	4
6120 B	40	0	～	6120 B	41	0	6180 C	76	0					6213 A	1	0	～	6213 A	2	1
6120 B	43	0					6180 C	79	0					6213 A	2	3				
6121 D	23	1	～	6121 D	23	5	6181 B	34	0	～	6181 B	35	3	6213 B	3	0				
6122 E	33	0					6181 B	41	0	～	6181 B	42	1	6213 D	7	1	～	6213 D	7	2
6128 B	24	1					6181 B	43	0	～	6181 B	46	1	6216 E	121	0				
6131 C	57	2					6181 B	50	0	～	6181 B	51	1	6217 A	22	0	～	6217 A	24	0
6131 C	60	1					6181 B	63	1	～	6181 B	63	2	6218 A	17	0				
6131 C	61	1					6181 B	66	0	～	6181 C	83	0	6219 A	5	1				
6131 C	62	2	～	6131 C	63	1	6182 A	9	1	～	6182 A	9	7	6219 A	5	3				
6131 C	63	3	～	6131 C	64	2	6182 A	11	0					6223 C	137	0	～	6223 C	147	0
6131 C	65	1					6182 B	31	0					6223 D	167	0	～	6223 D	168	0
6132 C	33	1					6182 B	33	1					6224 B	49	0				
6132 C	33	8					6182 B	36	0					6224 B	53	0	～	6224 B	54	0
6135 B	7	1					6183 B	74	0					6224 C	157	2	～	6224 C	158	0
6135 B	7	6					6183 B	75	2					6224 C	160	0				
6135 B	9	1	～	6135 B	11	0	6183 B	75	4					6224 C	193	3	～	6224 C	201	0
6135 B	12	2					6186 A	51	10					6224 C	203	0				
6135 B	13	0					6186 A	52	0	～	6186 A	53	2	6224 C	211	0				
6136 A	3	4					6186 A	66	1	～	6186 A	66	3	6225 B	17	0				
6146 C	13	1	～	6146 C	13	2	6186 A	66	7	～	6186 A	66	8	6225 C	68	0	～	6225 C	70	0
6146 E	31	1					6186 A	66	14					6225 C	72	1	～	6225 C	72	2
6146 E	31	3					6186 A	68	1	～	6186 A	68	5	6225 C	78	4				
6146 E	33	2	～	6146 E	33	3	6186 A	70	3					6225 C	81	2				
6147 A	1	1	～	6147 A	1	6	6190 A	21	7	～	6190 A	21	8	6230 B	4	1	～	6230 B	7	2
6147 A	2	3					6191 A	1	3	～	6191 A	1	6	6231 A	10	10				
6147 A	2	5					6191 A	2	6					6233 D	42	0				
6148 A	4	1	～	6148 A	4	2	6191 A	2	8	～	6191 A	2	9	6233 D	44	0				
6148 A	4	4	～	6148 A	4	5	6191 B	12	3					6243 A	1	1	～	6243 A	1	2
6148 B	11	2					6191 B	14	2	～	6191 B	19	0	6243 A	2	1				
6153 C	16	1					6191 B	25	1	～	6191 B	25	3	6243 A	3	1	～	6243 A	3	4
6157 A	5	2	～	6157 A	6	0	6194 B	117	1					6243 A	6	1	～	6243 A	6	2
6158 B	9	2					6194 B	117	3	～	6194 B	117	5	6244 A	1	1	～	6244 A	1	2
6164 E	36	1	～	6164 E	36	5	6196 B	6	1	～	6196 C	9	2	6244 A	4	1	～	6244 A	4	2
6168 B	35	0	～	6168 C	37	6	6196 C	13	1	～	6196 C	27	2	6251 B	23	0				
6169 F	87	1	～	6169 F	87	2	6199 A	63	2					6251 B	26	2				
6169 F	87	9					6199 A	65	0					6251 C	38	0				
6169 F	87	12					6199 A	68	0	～	6199 A	70	1	6251 C	43	0				
6170 A	1	1					6199 A	71	2	～	6199 A	72	0	6271 D	98	0	～	6271 D	99	0
6170 A	1	3	～	6170 A	1	4	6199 A	89	2					6271 D	123	2				
6170 A	1	7					6199 A	97	0					6271 D	123	4				
6172 A	6	1					6199 C	164	1	～	6199 C	164	2	6271 D	123	6				

別表 1 土地に関する災害の防止及び土壌の保全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
(林小班)

6271 E 124 4	6337 D 49 0 ~ 6337 D 50 0	
6271 E 125 4	6338 A 1 1 ~ 6338 A 1 9	
6271 E 166 0	6338 A 10 1	
6271 E 173 1 ~ 6271 E 173 2	6339 A 2 2	
6273 A 9 1 ~ 6273 A 9 6	6340 A 7 1 ~ 6340 A 7 2	
6273 A 26 2	6343 D 174 1 ~ 6343 D 174 2	
6273 A 32 0 ~ 6273 A 33 0	6343 D 195 0 ~ 6344 A 13 2	
6273 B 52 0 ~ 6273 D 74 2	6345 A 36 2	
6273 D 75 0	6345 A 37 2	
6273 E 105 0	6345 A 38 2	
6273 E 109 0	6345 A 39 2	
6273 E 112 0	6345 A 40 3	
6273 F 113 2	6350 A 8 1 ~ 6350 A 8 2	
6274 C 57 0 ~ 6274 C 60 0	6351 D 24 0 ~ 6351 D 25 0	
6274 C 65 1 ~ 6274 C 65 2	6351 E 26 3	
6274 C 70 1 ~ 6274 C 70 9	6365 A 1 1	
6274 C 71 0 ~ 6274 C 77 0	6365 A 1 4	
6275 B 7 1 ~ 6275 B 8 1	6365 A 2 6	
6275 B 9 0 ~ 6275 B 14 0	6365 A 2 9	
6275 B 16 1 ~ 6275 C 26 2	6372 B 110 1 ~ 6372 B 110 5	
6275 D 27 2	6386 B 123 3	
6275 D 28 2 ~ 6275 D 29 0	6387 A 24 1	
6275 D 31 1 ~ 6276 A 1 0	6387 B 48 2	
6276 A 5 0	6395 C 88 0 ~ 6395 C 92 0	
6276 B 7 1 ~ 6277 A 2 2	6395 C 101 1 ~ 6395 C 107 0	
6277 A 3 3 ~ 6277 C 22 2	6397 A 1 1	
6277 D 32 1 ~ 6277 D 39 0	6397 A 1 4 ~ 6397 A 1 6	
6280 C 32 2		
6286 B 26 1 ~ 6286 B 26 2		
6296 A 6 3		
6296 A 7 3		
6296 A 48 1 ~ 6296 A 48 3		
6296 A 77 1 ~ 6296 A 111 0		
6304 C 49 0		
6311 C 3 0		
6313 C 59 1		
6314 D 147 0 ~ 6314 D 170 2		
6314 D 170 4 ~ 6314 D 172 0		
6316 E 28 1		
6316 E 28 4 ~ 6316 F 32 0		
6317 A 1 4 ~ 6317 A 1 5		
6325 C 76 1 ~ 6325 C 76 3		
6325 C 78 0		
6327 C 40 0		
6327 C 42 0 ~ 6328 A 9 0		
6328 A 10 2		
6328 A 16 1 ~ 6328 A 28 0		
6328 A 30 1 ~ 6329 A 16 2		
6329 A 19 0 ~ 6329 A 21 0		
6330 A 9 1 ~ 6330 A 16 4		
6330 F 96 1 ~ 6330 F 96 2		
6330 F 111 1 ~ 6330 F 111 2		
6334 A 6 2		
6334 B 10 0		
6334 B 13 2		
6334 B 15 5		
6334 B 16 2 ~ 6334 B 16 9		
6334 B 16 15 ~ 6335 A 1 4		
6335 C 11 2		
6335 C 11 5 ~ 6336 A 1 1		
6336 A 1 5		
6336 A 2 2		
6336 A 5 1 ~ 6336 A 5 14		
6336 A 6 3		
6336 A 6 5 ~ 6336 A 13 0		