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 |
| 水源養林  水源養林 | | 1 | 全域 | 1656.32ha |
| 2 | 全域 |
| 3 | 全域 |
| 4 | 全域 |
| 5 | 33を除く |
| 6 | 36・37を除く |
| 7 | 全域 |
| 8 | 7・18・19・21・22・24・25・27・28を除く |
| 9 | 63 |
| 10 | 24・27・34～36 |
| 13 | 61 |
| 16 | 2・4・5・7・8・14・209・210 |
| 19 | 15・23・34・47・200・201 |
| 20 | 14・16・31・39・43・45・47 |
| 21 | 2・12・23・24・50～53・207・210・211・217・218 |
| 22 | 48・49・51・56 |
| 23 | 1～10・12～14・19～21・23・26・62・72・73を除く |
| 24 | 1～3・6・7 |
| 25 | 10・20 |
| 34 | 3・4・12～14・22・26・27・29・30・34・36 |
| 35 | 18.・21 |
| 42 | 16 |
| 47 | 200～203 |
| 56 | 3・15・24・30・59 |
| 58 | 22～24 |
| 62 | 46 |
| 63 | 6・7・34・40・47・52・54・57・60 |
| 64 | 全域 |
| 65 | 10・15・17 |
| 66 | 15～25・33・315 |
| 67 | 2・35・36・41～43・45・49～63・76・80を除く |
| 68 | 1～3・5・6・12・14・16・19～22・69・70・72・74・76～79・83・95・96・98・106 |
| 69 | 54を除く |
| 70 | 全域 |
| 76 | 3・29・52～54・60～66・100を除く |
| 77 | 39・40・42・43・51 |
| 80 | 10～12・14～17・21～25・27～33・36・38～48・50・54・55・57～63・67～69・71～79・81～83・86・90・91・109・111・112・115・121・122・125・132・135～138・172・210～215・231・235・273・275・276・336・354を除く |
| 87 | 8～10・12・24・48・55・99 |
| 88 | 1・3・4・7・10～13・15・17・18・38・40・42・44・72～78・81～84・94・99・103・108・115・126・132・134・145・146・148・151・152・162 |
| 92 | 140・143 |
| 95 | 2・17・18・41・42・48 |
| 97 | 9 |
| 99 | 1～4・6～8・11～13・15～22・26～29・33～36・50～59・61～63・66・87・96～109・112・116・117・129～136・153～155・157～160・165～168・170・172～178・181～184・186・189～193・196・197・201～208・210～216 |
| 106 | 全域 |
| 107 | 3・39・50・51・68・70～93・95・103～111を除く |
| 108 | 55・62 |
| 109 | 全域 |
| 110 | 85～93・100～102を除く |
| 111 | 全域 |
| 112 | 105 |
| 116 | 2・20・25・26・56・66・77・78・80・82・85～87・90～101・104・105・107・111～114・136・139～151・157～160・162～164・170～172・174・175・180 |
| 117 | 7・8・11・19～24・27・28・200 |
| 水源涵養林  （生活環境保全林）  水源涵養林  （生活環境保全林） | | 5 | 33 | 820.58ha |
| 6 | 36・37 |
| 8 | 7・18・19・21・22・24・25・27・28 |
| 10 | 31・37～54・56 |
| 19 | 12・13・19・33・35～46・53・67 |
| 20 | 30・32～38・52 |
| 63 | 3～5・10～33・35～39・41～46・48～51・55・56・58・59・62～68・70・71・332 |
| 65 | 2～5 |
| 66 | 2・3・5～14・26・27・30・31・49・55・61・68・69・71～73・76・77・79～83・85～112・121～123・135・142～144・152・159・166～168・200～204・206～211・214・302～304・312～314 |
| 67 | 2・49～63・76・80 |
| 68 | 4・8・9・15・17・18・23～68・73・85・87～94・97・103・105 |
| 76 | 3・52～54・63～66・100 |
| 80 | 121・132・137・273 |
| 88 | 85～87・90～93・101・102・117・133・140～144・147・149 |
| 99 | 152・156・194・195・200・209 |
| 107 | 3・50・51・68・70～93・95・103～111 |
| 108 | 1・2・8・9・15・33～38・40～43・45～54・59～61・63 |
| 116 | 2・20・25・26・50・56・66・77・78・80・82・85～87・90～101・104・105・107・111～114・135・136・139～151・157～160・162～164・170～172・174・175・179・180を除く |
| 117 | 29～35・333 |
| 山地災害防止林  山地災害防止林 | | 9 | 61・62 | 538.47ha |
| 19 | 48～52・65 |
| 20 | 27・40・200 |
| 21 | 26 |
| 23 | 7・9 |
| 24 | 32～35・39～43 |
| 28 | 43 |
| 29 | 34・35 |
| 33 | 6・9・19 |
| 34 | 1・15～17 |
| 35 | 25・46 |
| 40 | 13 |
| 41 | 14・17・19 |
| 42 | 22～26・28・31 |
| 43 | 33～35 |
| 45 | 8・10・12・24～26 |
| 47 | 13・14・16～18・20・21・25 |
| 56 | 28・29 |
| 57 | 43 |
| 58 | 75・78 |
| 59 | 64 |
| 60 | 51・52 |
| 62 | 56～59 |
| 65 | 1・6・7・9・12・16 |
| 68 | 7・10・11・71・75・82・84・100～102 |
| 69 | 54 |
| 71 | 53・54・56～59 |
| 72 | 65・69・79・80・82・83・86～97・99・108～113・213 |
| 73 | 19・35・37・39・40 |
| 74 | 26・27・29・32・33・37・45・49・58・65 |
| 75 | 11・12・16・17・20・23・26・27 |
| 76 | 29・60～62 |
| 78 | 75～77 |
| 88 | 19・41・45・70・71・96～98・111・116・127・128・136・138・139・153・163 |
| 91 | 17・61 |
| 108 | 7・56 |
| 117 | 1～4・10 |
| 生活環境保全林 | | 単独での区域設定なし  水源涵養林（生活環境保全林）および木材等生産林（生活環境保全林）に記載 | | 1,413.08ha |
| 保健・文化機能等維持林 | | 43 | 1・3～7 | 140.96ha |
| 88 | 9・24～26・30・31・49・50・69・100・110・137・164・165 |
| 108 | 5・6・11・32・39・57・58 |
| 110 | 85～93・100～102 |
| 木材等生産林  木材等生産林  木材等生産林 | | 9 | 3・5～8・17・19～21・23・26・28～31・34・66・83・85 | 3,802.80ha |
| 10 | 1・2・9・18・25・30・55 |
| 11 | 3～7・11～19 |
| 12 | 18・20・23・28・34～36・43・57・61・62 |
| 13 | 2・3・47～62・70を除く |
| 14 | 全域 |
| 15 | 全域 |
| 16 | 2・4・5・7・8・14・28・209・210を除く |
| 17 | 全域 |
| 18 | 全域 |
| 19 | 3・4・6～9・14・16・17・20・22・24・25・32・66・202 |
| 20 | 1～6・8～13・15・17～20・22・23・51 |
| 21 | 2・12・23・24・26・50～53・207・210・211・217・218を除く |
| 22 | 48・49・51・56を除く |
| 23 | 1～6・8・10・12～14・19～21・23・26・62・72・73 |
| 24 | 8～11・36～38 |
| 25 | 10・20を除く |
| 26 | 全域 |
| 27 | 全域 |
| 28 | 43を除く |
| 29 | 34・35を除く |
| 30 | 全域 |
| 31 | 全域 |
| 32 | 全域 |
| 33 | 6・9・19を除く |
| 34 | 18・20・21・25・28・31～33・35・37～43・45～49 |
| 35 | 3・18・21・25・27～35・38～40・42～47・53・54・72を除く |
| 36 | 全域 |
| 37 | 全域 |
| 38 | 全域 |
| 39 | 全域 |
| 40 | 2～5 |
| 41 | 14・17・19を除く |
| 42 | 4・12・13・17・18・20・21・30・32・33 |
| 43 | 2・8～12・14・16～18・22・26～29・32・328 |
| 44 | 全域 |
| 45 | 8・10・12・24～26を除く |
| 47 | 13・14・16～18・20・21・25・200～203を除く |
| 48 | 全域 |
| 49 | 全域 |
| 50 | 全域 |
| 51 | 全域 |
| 52 | 全域 |
| 53 | 全域 |
| 54 | 5・13～15 |
| 55 | 全域 |
| 56 | 1・2・4・5・12・20・26・35・37～39・52・60・61 |
| 57 | 43を除く |
| 58 | 22～24・75・78を除く |
| 59 | 64を除く |
| 60 | 35・36・39～53を除く |
| 61 | 全域 |
| 62 | 46・56～59を除く |
| 65 | 8 |
| 66 | 1・28・29・32・34～48・50・51・54・57～60・63・64・66・67・74・75・78・113・114・118～120・125～134・137・138・140・146・147・153～156・169・212 |
| 67 | 35・36・41～43・45 |
| 71 | 53・54・56～59を除く |
| 72 | 13・19・28・65・69・76・79・80・82・83・86～97・99・108～118・128・131・132・211～213を除く |
| 73 | 19・35・37・39～47・49～51を除く |
| 74 | 26・27・29・32・33・37・45・49・58・65を除く |
| 75 | 11・12・16・17・20・23・26・27を除く |
| 77 | 2・4～6・9・30～38・41 |
| 78 | 26・68～70・75～78を除く |
| 79 | 全域 |
| 80 | 6～・10・14・23～25・28・33・36・40～45・47~~～~~・48・50・54・55・57～63・67～69・71～79・81～83・90・91・109・111・112・115・122・125・135・136・138・172・210～215・231・235・275・276・336・354 |
| 81 | 2・3・9・10・14・56～63・74・79～82を除く |
| 82 | 全域 |
| 83 | 全域 |
| 84 | 全域 |
| 85 | 全域 |
| 86 | 全域 |
| 87 | 8～10・12・24・48・55・99を除く |
| 88 | 2・5・6・8・14・16・20～23・27～29・32・33・36・37・39・46～48・51～56・58・60・61・63・66～68・79・80・95・105・106・109・114・119・122・129～131 |
| 89 | 1・2・10・82・91～101・104・105・107・109～114・120～122・125・142・146・203～205を除く |
| 90 | 6・40・67・68・83～91・385を除く |
| 91 | 17・61を除く |
| 92 | 140・143を除く |
| 93 | 全域 |
| 94 | 全域 |
| 95 | 2・17・18・41・42・48を除く |
| 96 | 全域 |
| 97 | 9を除く |
| 98 | 全域 |
| 99 | 5・9・10・14・23～25・30～32・37～45・60・64・65・68～72・75・76・78～86・89～91・110・111・113～115・118～126・138・139・142・163・169・171・180・185・188 |
| 100 | 全域 |
| 101 | 全域 |
| 102 | 全域 |
| 103 | 全域 |
| 104 | 全域 |
| 105 | 全域 |
| 108 | 3・4・10・12～14・18・21・31 |
| 112 | 105を除く |
| 113 | 全域 |
| 114 | 全域 |
| 115 | 全域 |
| 116 | 179 |
| 117 | 5・9・12 |
|  | 特に効率的な森林施業が可能な森林 | 木材等生産林のうち、「別表３植栽によらなければ適確な更新が困難な森林」に該当する区域 | | 1,779.30ha |
| 木材等生産林  （生活環境保全林）  木材等生産林  （生活環境保全林） | | 9 | 1・33・35～43・45～60・64・65・80・81・86・143 | 592.50ha |
| 11 | 2・24・25 |
| 12 | 6・7・42・44～55・60 |
| 13 | 2・3・47～60・62・70 |
| 16 | 28 |
| 34 | 2・7～11 |
| 35 | 3・27～35・38～40・42～45・47・53・54・72 |
| 54 | 5・13～15を除く |
| 56 | 6～9・11・13・14・17・18・48・49・51・53～58・62 |
| 60 | 35・36・39～50・53 |
| 72 | 13・19・28・76・114～118・128・131・132・211・212 |
| 73 | 41～47・49～51 |
| 77 | 8・10～29・50・52・53・55 |
| 78 | 26・68～70・78 |
| 80 | 5・11・12・15～17・27・29～32・38・39・46 |
| 81 | 2・3・9・10・14・56～63・74・79～82 |
| 89 | 1・2・10・82・91～101・104・105・107・109～114・120～122・125・142・146・203～205 |
| 90 | 6・40・67・68・83～91・385 |
|  | 特に効率的な森林施業が可能な森林 | 木材等生産林（生活環境保全林）のうち、「別表３植栽によらなければ適確な更新が困難な森林」に該当する区域 | | 37.76ha |

２　上乗せのゾーニング

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | | 森林の区域 | | 面積（ha） |
| 林班 | 小班 |
| 水資源保全ゾーン | | 80 | 4・21・22・86 | 15.64ha |
| 生物多様性ゾーン | |  |  |  |
|  | 水辺林タイプ | 108 | 5・6・11・32・39・57・58 | 108.68ha |
| 110 | 85～93・100～102 |
| 保護地域タイプ |  |  |  |

【道有林】

　該当なし

別表２　公益的機能別施業森林における森林施業の方法

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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（参考）（注１） |
| 林班 | | 小班 |
| 水源の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 | 1 | | 全域 | 2,476.90ha | 主伐林齢：標準伐期齢＋10年以上  皆伐面積：20ha以下 |
| 2 | | 全域 |
| 3 | | 全域 |
| 4 | | 全域 |
| 5 | | 全域 |
| 6 | | 全域 |
| 7 | | 全域 |
| 8 | | 全域 |
| 9 | | 63 |
| 10 | | 24・27・31・34～54・56 |
| 13 | | 61 |
| 16 | | 2・4・5・7・8・14・209・210 |
| 19 | | 12・13・15・19・23・３３～47・53・67・  200・201 |
| 20 | | 14・16・30～39・43・45・47・52 |
| 21 | | 2・12・23・24・50～53・207・210・211・217・218 |
| 22 | | 48・49・51・56 |
| 23 | | 1～10・12～14・16・19～21・23・26・62・72・73を除く |
| 24 | | 1～3・6・7 |
| 25 | | 10・20 |
| 34 | | 3・4・12～14・22・26・27・29・30・34・36 |
| 35 | | 18.・21 |
| 42 | | 16 |
| 47 | | 200～203 |
| 56 | | 3・15・24・30・59 |
| 58 | | 22～24 |
| 62 | | 46 |
| 63 | | ３～7・10～52・54～60・62～68・70・71 |
| 64 | | 全域 |
| 65 | | 2～5・10・15・17・66・ |
| 66 | | 2・3・5～27・30・31・49・53・55・61・62・68・71～73・76・77・79～83・85～112・121～123・135・142～144・152・159・166～168・200～204・206～211・214・302～304・312～314 |
| 67 | | 35・36・41～43・45を除く |
| 68 | | 1～6・8・9・12・14～70・72・74・76～79・83・85・87～98・103・105・106 |
| 69 | | 54を除く |
| 水源の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 | 70 | | 全域 |  | 主伐林齢：標準伐期齢＋10年以上  皆伐面積：20ha以下 |
| 76 | | 29・60～62を除く |
| 77 | | 39・40・42・43・51 |
| 80 | | 5～12・14～17・23～25・27～33・36・38～50・54・55・57～63・67～69・71～79・81～83・90・91・109・111・112・115・122・125・135・136・138・210～215・231・235・275・276・336・354を除く |
| 87 | | 8～10・12・24・48・55・99 |
| 88 | | 1・3・4・7・10～13・15・17・18・38・40・42・44・72～78・81～87・90～94・99・101～103・108・115・117・126・132～134・140～149・151・152・162 |
| 92 | | 140・143 |
| 95 | | 2・17・18・41・42・48 |
| 97 | | 9 |
| 99 | | 1～4・6～8・11～13・15～22・26～29・33～36・50～59・61～63・66・87・96～109・112・116・117・129～136・152～160・165～168・170・172～178・181～184・186・189～197・200～211 |
| 106 | | 全域 |
| 107 | | 全域 |
| 108 | | 1・2・8・9・15・33～38・40～43・45～55・59～63 |
| 109 | | 全域 |
| 110 | | 85～93・100～102を除く |
| 111 | | 全域 |
| 112 | | 105 |
| 116 | | 全域 |
| 117 | | 7・8・11・19～24・27～35・200 |
| 伐採面積の規模の縮小を行うべき森林（注２） | 80 | | 4・21・22・86 | 15.64ha | 主伐林齢：標準伐期齢＋10年以上  皆伐面積：10ha以下 |
| 土地に関する災害の防止の機能、土壌の保全の機能、最適な環境の形成の機能又は保険機能の維持増進を原るための森林施業を推進すべき森林  土地に関する災害の防止の機能、土壌の保全の機能、最適な環境の形成の機能又は保険機能の維持増進を原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） |  | | 該当なし |  | 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 | 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） | 9 | 61・62 | 538.47ha  538.47ha | 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  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 |
| 19 | 48～52・65 |
| 20 | 27・40・200 |
| 21 | 26 |
| 23 | 7・9 |
| 24 | 32～35・39～43 |
| 28 | 43 |
| 29 | 34・35 |
| 33 | 6・9・19 |
| 34 | 1・15～17 |
| 35 | 25・46 |
| 40 | 13 |
| 41 | 14・17・19 |
| 42 | 22～26・28・31 |
| 43 | 33～35 |
| 45 | 8・10・12・24～26 |
| 47 | 13・14・16～18・20・21・25 |
| 56 | 28・29 |
| 57 | 43 |
| 58 | 75・78 |
| 59 | 64 |
| 60 | 51・52 |
| 62 | 56～59 |
| 65 | 1・6・7・9・12・16 |
| 68 | 7・10・11・71・75・82・84・100～102 |
| 69 | 54 |
| 71 | 53・54・56～59 |
| 72 | 65・69・79・80・82・83・86～97・99・108～113・213 |
| 73 | 19・35・37・39・40 |
| 74 | 26・27・29・32・33・37・45・49・58・65 |
| 75 | 11・12・16・17・20・23・26・27 |
| 76 | 29・60～62 |
| 78 | 75～77 |
| 88 | 19・41・45・70・71・96～98・111・116・127・128・136・138・139・153・163 |
| 91 | 17・61 |
| 108 | 7・56 |
| 117 | 1～4・10 |
| 択伐による複層林施業を推進すべき森林 | 108 | 5・6・11・32・39・57・58 | 108.68ha | 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 |
| 110 | 85～93・100～102 |
|  |  |
| 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 |

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 | 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 |

【道有林】

　該当なし

別表３　植栽によらなければ適確な更新が困難な森林

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 森林の区域 | | 面積（ｈａ） |
| 林班 | 小班 |
| 9 | 6～8・83・85 | 1,951.04ha |
| 10 | 9 |
| 11 | 5・6・12～16 |
| 12 | 28・35・36 |
| 13 | 1・11～13・17・21・22・25・30・33・35～42・44・65・67・68 |
| 14 | 2・3・28～30 |
| 15 | 5・7・9 |
| 16 | 2・4～14・18・22・27・29・31・.32・34・35・37～39・41・43・44・53・54・212～216・219 |
| 17 | 1・3・9・21・22・24・26・27・34・35・39・42・43・48・200 |
| 18 | 5・6・9・10・19 |
| 19 | 6～8・19・20・22～25・32～35・37・38・40～42・51～53・65・66・200・201 |
| 20 | 3・5・9・11～13・18・20・27 |
| 21 | 12～14・16～18・24～26・34・37・38・44・212・215～219 |
| 22 | 1・4・8・9・12・14・18・22・25・28・30～34・40～43・45・48・55・58・60・68・70・201 |
| 23 | 1～3・5～7・12～14・19～21・23・25・28・33・34・37・38・44・46・50・69・71～73 |
| 24 | 1・10・11・32・35・36・38・40 |
| 26 | 6・24・26・35～37・45・46・48 |
| 27 | 31・34・36・40・42～44・48・51・58・59・63・64 |
| 28 | 8・15・17～19・24・25・29・30・33・35・36・52・53 |
| 29 | 13・15・20～23・27・28・32・36・37・40・41・50 |
| 30 | 2～14・21・23・27・30・201・205・211・213～218 |
| 31 | 3・4・6・10・17・20・24・41・45～47・49・54・57・58・64・65・67・70～72・74 |
| 32 | 1・3・6～11・22～30・32・33・45・57・59・62・64・65・70・71・73・74 |
| 33 | 1～4・10・11・15・16・19・20・25・28・45・48・53 |
| 34 | 2・7・8・14～18・20～22・25・26・34・36～38・40・43・45・48・49 |
| 35 | 2～4・9～11・27・31・34・37～39・41・43～53・55～58・60～65・67～69・71・73～75・77～80 |
| 36 | 17・22・27・34・38・42 |
| 37 | 1～4・6～8・16・19・21・24・26・27 |
| 38 | 1・5・8・10～12・18・24・28・29・32・36・46・50・52・53・55・200～207 |
| 39 | 1・2・6・20～22 |
| 40 | 2～5 |
| 41 | 1・2・6・7 |
| 42 | 4・12 |
| 43 | 2・8・9・11・12・14・28・29・32・328 |
| 44 | 8・10・11・13・22・23・25～28・31・42・43・51～56・59・60・62 |
| 45 | 1～4・9・11・13～16・19～23・27・28 |
| 47 | 1・5・10・11・15・19・23・26・30～37・100 |
| 48 | 15・19・20・22～31・33 |
| 49 | 2・6・30・35～40・46～49・52・54・56～65 |
| 50 | 1・3・4・6・9～14・20・26 |
| 51 | 4・22・33～35・37～39 |
| 53 | 6・13・14・16・17・20 |
| 54 | 13・14 |
| 55 | 4・12・13・32・40～42 |
| 56 | 1・3・20・59 |
| 57 | 54・60 |
| 58 | 3・10～12・14・20・27・41・42・56・59・68・70・77 |
| 59 | 1・10・11・14・18・63・65～67 |
| 60 | 4・7・37・54 |
| 61 | 9・11・12・21・28・31・33 |
| 62 | 6・16・19・21・27・33・55 |
| 66 | 28・29・34～48・50・51・54・57・58・63・64・66・67・74・113・125～128・131～134・137・138・146・147・169・212 |
| 71 | 7・20・39・41・44・100 |
| 72 | 2～6・8・10・11・14～16・18・20～23・26・27・30・40・56・60・81・98・101・103～105・123～127・214・381 |
| 73 | 36 |
| 74 | 16・17・30・31・42・55 |
| 77 | 5 |
| 78 | 2・3・7～9・13・15・41・47・50・74 |
| 79 | 1・2・4・43・49 |
| 80 | 21・22・24・25・33・36・40・42～45・50・54・57・68・71～79・81～83・91・111・115・122・125・135・136・172・231・235・276・336・354 |
| 81 | 4～8・19・21・23・26・28・31・35・40・41・43・44・46～48・51・52・55・64～67・70・71・75～77 |
| 82 | 2～6・11・17・18・21・22・26・30・38・39・45・46・50～53・60 |
| 83 | 1・9～12 |
| 84 | 8・12・16・18・50・63～66 |
| 85 | 1・2・12・26・43～45・49・56・61・74 |
| 86 | 1・9・17・28・37・42・45・63・65・67・75・76・83・91 |
| 87 | 2～4・17・20・29・36～38・52・57～59・77・78・89・91 |
| 88 | 16・36・37・46・53～56・63・66・67 |
| 89 | 3・4・22・24・26・30・45・46・68～70・90・119・127～129・131・134～137・139・160・161・234・235・522・523 |
| 90 | 15・17・18・35・36・39・41・58～61・69・71～73・92 |
| 91 | 5・9・32・35・47・48・55・332・335・336 |
| 92 | 2・5・6・20・24～26・28・29・93・94・97・101・108・134・140・142・143・147・157・159・160・170・176 |
| 93 | 3・8・9・11・14・37・40・42・44・50・51・57・70・73・77・79・98・101・102・105・112 |
| 94 | １～4・8・9・11～14・17・35・42・48・58・61・76・78・84～88・304 |
| 95 | 2・4・17・18・20・27・33・35・36・38・39・43・44・46・49・54～59・61・65～68・73・76・80・81・84・85・94・99・105・107～111・117・118・120 |
| 96 | 2・14・32・38・42・43・46・51・53・54・64・70・71・74・79・80・87・99・100・370 |
| 97 | 1～8・14・24・26・32・35～41・50・63・69・83・88・91・94～96・98・100～102・111 |
| 98 | 1・8・11・13・14・18～20・25・26・37・38・41・48・49・55・56・67・70・72・73・76 |
| 99 | 5・9・10・19・23・24・31・32・34・35・39～44・65・80～82・89・113・115・118～122・124～126・138・139・180・185 |
| 100 | 4・25・52・68・70・72・75～77・91・93・109・111・112・114・136・145・146・158・311・312 |
| 101 | 1～3 |
| 102 | 1～3・10・29・31～33 |
| 103 | 2・9・10・12・18・21・22・38・39・41・43・48・49・55・61・64・68・85～87・92～94・98・100・101・104・113 |
| 104 | 7・14・30・34・36～41・43・57・66・68・69・71・75～78・82・85・88・90・103・108・112・114～117・130・131・133・135・139・143・154・157・158・160・168・170・174・177・202～206 |
| 108 | 10・12～14・31 |
| 112 | 3・11・27・36・47・49・64・67・81・84・90・99・108・112・113・117・119・127～129・133～135・137 |
| 113 | 1・2・4・10・22・32～34・38・40・43・53・54・60・63・72～78・80・89・91 |
| 114 | 1・4・6・12・13・17・18・25・28・32・34～37・39・43・49・53・55～58・61～63・66・67・70・72～75 |
| 115 | 1～5・8・9・12・14・16・22・24～26・.33・40・44・48・50・61・68・72・81・86～89・91・93～98・101・112～114 |

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 | 全域 | 7,551.63ha |

別表５　森林法施行規則第３３条第１項ロの規定に基づく区域

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区域名 | 林班 | 面積（ｈａ） |
| 中標津町東部地区 | 1～30・80～117 | 5,019.47ha |
| 中標津町西部地区 | 31～79 | 2,532.16ha |