

# 第六次国有林野施業実施計画 第三次変更計画書

(渡島檜山森林計画区)

計画期間

自 令和2年4月 1日

至 令和7年3月31日

第一次変更年月日 : 令和4年3月31日

第二次変更年月日 : 令和5年3月27日

第三次変更年月日 : 令和6年3月29日

北海道森林管理局

## 渡島檜山森林計画区の第六次国有林野施業実施計画の変更について

### 【変更理由】

次の理由から国有林野管理経営規程（平成11年農林水産省訓令第2号）第14条第2項に基づき変更する。

- 1 水源涵養タイプにおけるより柔軟な施業を可能とするため、人為に加えて天然力も活用した施業の拡充及び複層林造成における上木の伐採時期の見直しにより関連通知を一部改正したことに伴い、関係する項目を変更する。
- 2 国有林の地域別の森林計画における主要な樹種の保育の時期等の目安が変更になったことに伴い、保育総量を変更する。
- 3 国有林野の管理経営に関する基本計画の改定に伴い、特に効率的な施業を推進する森林に関する事項の追加及び項目の整理を行った。

本変更計画は、令和6年4月1日から適用する。

### 第三次変更計画書

#### 【変更項目及び頁】

|   |       |        |
|---|-------|--------|
| 2 施業群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積、伐採箇所ごとの伐採方法及び伐採量並びに更新箇所ごとの更新方法及び更新量 |       |        |
| (2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等  | ..... | 《1》 1  |
| (3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積   | ..... | 《2》 3  |
| (6) 保育総量  | ..... | (4) 3  |
| 3 特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積   | ..... | (新設) 3 |
| 4～10  | ..... | (5) 4  |
| 別表 特に効率的な施業を推進する森林  | ..... | (新設) 5 |

- 注：1 ( )書きは、渡島檜山森林計画区の第六次国有林野施業実施計画書の頁である。
- 2 《 》書きは、渡島檜山森林計画区の第六次国有林野施業実施計画書第二次変更計画書の頁である。
- 3 本文については、変更等を行う項目に係る部分を掲載しており、下線部が変更等の箇所である。
- 4 各表の数値の計は四捨五入のため、必ずしも一致しない。

【現行計画】

2 施業群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積、伐採箇所ごとの伐採方法及び伐採量並びに更新箇所ごとの更新方法及び更新量

(2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等

(単位：h a)

| 施業群         | 面積      | 取扱いの内容   |  | 伐期齢又は回帰年  |                       |
|-------------|---------|--|--|---|-----------------------|
|             |         | 細分   |  | 樹種  |                       |
| 通常伐期        | 15,244  | 人為を積極的に加えることにより、単層状態の森林を造成・維持する。<br><br>【施業方法：育成単層林へ導くための施業】           |  | トドマツ  | 65年                   |
|             |         |  |  | アカエゾマツ<br>・エゾマツ   | 80年                   |
|             |         |  |  | カラマツ<br>・グイマツ   | 50年                   |
|             |         |  |  | スギ  | 65年                   |
|             |         |  |  | その他針葉樹  | 60年                   |
| 長伐期         | 6,997   | 人為を積極的に加えることにより、伐期の長期化を図り、単層状態の森林を造成・維持する。<br><br>【施業方法：育成単層林へ導くための施業】 |  | トドマツ  | 100年                  |
|             |         |  |  | アカエゾマツ<br>・エゾマツ   | 120年                  |
|             |         |  |  | カラマツ<br>・グイマツ   | 80年                   |
|             |         |  |  | スギ  | 100年                  |
|             |         |  |  | その他針葉樹  | 90年                   |
| 複層林         | 19,417  | 複層林施業  | 人為を積極的に加えることにより、複数の樹冠層を有する森林を造成し、将来にわたり非皆伐状態を維持する。<br><br>【施業方法：育成複層林へ導くための施業】 | トドマツ  | 伐採始期 60年<br>伐採終期 100年 |
|             |         |  |  | アカエゾマツ<br>・エゾマツ   | 伐採始期 70年<br>伐採終期 120年 |
|             |         |  |  | カラマツ<br>・グイマツ   | 伐採始期 40年<br>伐採終期 80年  |
|             |         | スギ   |  | 伐採始期 50年<br>伐採終期 80年  |                       |
|             |         | その他針葉樹   |  | 伐採始期 50年<br>伐採終期 90年  |                       |
|             |         | 混交林施業  |  | 必要により人為を加えることにより、広葉樹等の導入・育成を図り、針広混交林を造成・維持する。<br><br>【施業方法：育成複層林へ導くための施業】 |                       |
| 天然林<br>・その他 | 70,633  | 育成天然林施業  | 必要により人為を加えることにより、多様な樹種による複数の樹冠層を有する森林を造成・維持する。<br><br>【施業方法：育成複層林へ導くための施業】     | 針葉樹林 30年<br>針広混交林 30年<br>広葉樹林 35年   |                       |
|             |         | 天然生林施業   | 天然力を活用することにより、森林を造成・維持する。<br><br>【施業方法：天然生林へ導くための施業】                           |   |                       |
|             |         | その他  | 他の施業群の取扱いになじまないもの。取扱い内容は個別に定める。  | 個別に定める。   |                       |
| 合計          | 112,291 |  |  |   |                       |

注1) 林地面積の集計である。

注2) 計は四捨五入の為、必ずしも一致しない。(以下の表についても同じ)

【変更計画】

2 施業群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積、伐採箇所ごとの伐採方法及び伐採量並びに更新箇所ごとの更新方法及び更新量

(2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等

(単位：ha)

| 施業群     | 面積  | 取 扱 い の 内 容                                |  | 施業方法    | 伐期齢又は回帰年   |        |          |
|---------|---|--|--|---------|------------|--------|----------|
|         |   | 施業群の細分                                     |  |         |            |        |          |
| 通常伐期    | 15,244  | 人為を積極的に加えることにより、単層状態の森林を造成・維持する。           |  | 単       | 伐期齢        | トドマツ   | 65年      |
|         |   |  |  |         |            | エゾマツ   | 80年      |
|         |   |  |  |         |            | カラマツ   | 50年      |
|         |   |  |  |         |            | スギ     | 65年      |
|         |   |  |  |         |            | その他針葉樹 | 60年      |
| 長伐期     | 6,997   | 人為を積極的に加えることにより、伐期の長期化を図り、単層状態の森林を造成・維持する。 |  | 単       | 伐期齢        | トドマツ   | 100年     |
|         |   |  |  |         |            | エゾマツ   | 120年     |
|         |   |  |  |         |            | カラマツ   | 80年      |
|         |   |  |  |         |            | スギ     | 100年     |
|         |   |  |  |         |            | その他針葉樹 | 90年      |
| 複層林     | 19,417  | 人工造林型複層林施業                                 | 積極的に人為を加えることにより、複数の樹冠層を有する森林を造成し、将来にわたり非皆伐状態を維持する。           | 複       | 上木伐採の始期／終期 | トドマツ   | 50年／130年 |
|         |   | エゾマツ                                       | 60年／160年   |         |            |        |          |
|         |   | 天然更新型複層林施業                                 | 天然力を活用しつつ、積極的に人為を加えることにより、複数の樹冠層を有する森林を造成し、将来にわたり非皆伐状態を維持する。 | 複       |            | カラマツ   | 35年／85年  |
|         |   | スギ   | 50年／110年   |         |            |        |          |
| 混交林施業   | 天然力を活用しつつ、必要により人為を加えることにより、広葉樹等の導入・育成を図り、針広混交林を造成・維持する。 | 複  | 伐期齢は標準伐期齢に10年を加えた林齢とし、繰返し期間は回帰年を準用する。                        |         |            |        |          |
| 天然林・その他 | 70,633  | 複層伐型育成天然林施業                                | 一斉林において、天然力を活用しつつ、積極的に人為を加えることにより、複数の樹冠層を有する森林を造成・維持する。      | 複       | 上木伐採の始期／終期 | 針葉樹    | 60年／130年 |
|         |   | カンパ類                                       | 30年／95年  |         |            |        |          |
|         |   | その他広葉樹                                     | 80年／145年   |         |            |        |          |
|         |   | 択伐型育成天然林施業                                 | 天然力を活用しつつ、必要により人為を加えることにより、森林を造成・維持する。                       | 複       | 回帰年        | 針葉樹林   | 30年      |
| 天然生林施業  | 天然力を活用することにより、森林を造成・維持する。                               | 天  | 針広混交林  | 30年     |            |        |          |
| その他     | 他の施業群の取扱いになじまないもの。取扱い内容は個別に定める。                         |  |  | 個別に定める。 | 広葉樹林       | 35年    |          |
| 合計      | 112,291   |  |  |         |            |        |          |

注1) エゾマツには、アカエゾマツを含み、カラマツには、グイマツ、グイマツF1を含み、カンパ類にはシラカンバ、ダケカンバ、ウダイカンバ、ドロノキ、ハンノキを含む。

注2) 施業方法 単：育成単層林へ導くための施業、複：育成複層林へ導くための施業、天：天然生林へ導くための施業。

注3) 上表における上木伐採の始期は、二段林、多段林造成時である。造成後の上木の伐期齢は、標準伐期齢に10年を加えた林齢とする。

注4) 回帰年について、上表を目安とするが、択伐の実行にあつては、原蓄積と伐採後の回復の状態を試算するものとする。

注5) 林地面積の集計である。

注6) 計は四捨五入の為、必ずしも一致しない。(以下の表についても同じ)

【現行計画】

(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位：h a)

| 施業群    | 通常伐期  | 長伐期 | 複層林   | 天然林<br>・その他 |
|--------|-------|-----|-------|-------------|
| 上限伐採面積 | 1,219 | 373 | 3,555 | 11,773      |

(6) 保育総量

(単位：h a)

| 区 分    |      | 山地災害<br>防止タイプ | 自然維持<br>タイプ | 森林空間<br>利用タイプ | 快適環境<br>形成タイプ | 水源涵養<br>タイプ | 合 計   |
|--------|------|---------------|-------------|---------------|---------------|-------------|-------|
| 保<br>育 | 下刈   | 2,595         | -           | 177           | -             | 6,658       | 9,430 |
|        | つる切り | 531           | -           | 77            | -             | 1,014       | 1,622 |
|        | 除伐   | 287           | -           | 41            | -             | 548         | 876   |

【変更計画】

(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位：h a)

| 施業群    | 通常伐期  | 長伐期 | 複層林   | 天然林<br>・その他 |
|--------|-------|-----|-------|-------------|
| 上限伐採面積 | 1,219 | 373 | 3,910 | 11,773      |

(6) 保育総量

(単位：h a)

| 区 分    |        | 山地災害<br>防止タイプ | 自然維持<br>タイプ | 森林空間<br>利用タイプ | 快適環境<br>形成タイプ | 水源涵養<br>タイプ | 合 計   |
|--------|--------|---------------|-------------|---------------|---------------|-------------|-------|
| 保<br>育 | 下刈     | 2,455         | -           | 169           | -             | 6,267       | 8,891 |
|        | つる切・除伐 | 737           | -           | 106           | -             | 1,416       | 2,259 |

3 特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積

別表のとおり

【現行計画】

- 3 林道の整備に関する事項  
(略)
- 4 治山に関する事項  
(略)
- 5 保護林及び緑の回廊の名称及び区域  
(略)
- 6 レクリエーションの森の名称及び区域  
(略)
- 7 公益的機能維持増進協定の名称及び区域  
(略)
- 8 その他必要な事項  
(1)・(2) (略)  
(3) 森林共同施業団地

| 名称  | 対象地<br>(林小班) | 面積<br>(ha) | 協定の概要 |
|-----|--------------|------------|-------|
| (略) |              |            |       |

【変更計画】

- 4 林道の整備に関する事項  
(略)
- 5 治山に関する事項  
(略)
- 6 保護林及び緑の回廊の名称及び区域  
(略)
- 7 樹木採取区の名称、所在地及び面積  
該当なし
- 8 レクリエーションの森の名称及び区域  
(略)
- 9 国有林と一体として整備及び保全を行うことが相当と認められる民有林野の整備及び保全等に関する事項
  - (1) 森林共同施業団地の名称及び区域

| 名称  | 対象地<br>(林小班) | 面積<br>(ha) | 協定の概要 |
|-----|--------------|------------|-------|
| (略) |              |            |       |

- (2) 公益的機能維持増進協定の名称及び区域  
(略)

- 10 その他必要な事項  
(1)・(2) (略)  
(3) (削除)

【変更計画】

特に効率的な施業を推進する森林

| 所在地（林小班）   |
|--|
| <p><b>檜山森林管理署</b></p> <p>1いにと、2はにほへとよ、4ろはに、5ろ、6ろはにほ、7いはにへちり、8へりぬ、9と、10ろ、11ほ、12ろとちるわのや、15いろはぬ、16い、17い、18いはにほへ、19い、20ろは、21いろに、22と、24ろ、26ほ、30いろはほちりわ、32ろは、35にほ、36いはにほ、37いはにと、38いにと、39ろ、40ろ、42いとち、50ろはにほへとちり、56ほ、58はに、61ろ01ろ02、66へ、68ろは、72いはにとちりぬ、73いへとちり、74いろにほへと、75いはにほちぬるわかよたね、76いろほへり、79へち、81いほ、83は、86いろと、87い、89い、90いろはに、92い、95はにへと、96いろは、97はへと、100ろ、101いろにへちぬ、102に、104にとり、105はにと、112とりか、113い、115は、116い、117い、122ろへ、125ろ、128ほ、129い、134は、135はに、143ろ、147へ、150はに、151いろにほ、152いろは、155は、160ろに、169にと、171いろはにへちり、172いろはに、173ろ、180いち、182ろは、183ろはほへ、185と、186はに、187いろ、188に、189ろ、198ろはほ、199ほ、202ろ、203い、205ろ、206ろはにへ、207い、212は、217ろはに、218いろにへ、220は、227はにへ、231い、232ちわよたれそつなまけえて、233いろへとちり、246にちわた、258いにほ、282に、318はにほとちるよたつねなの、320ろ、321い、338いろに、339いに、340い、351いり、363と、365へ、375ろり、376ほ、377いへ、378はりぬ、382い、383い、389は、433はにちぬか、434いろにぬ、435ほへちぬ、438ぬれ、439ほの、440と、441ろはに、442ろはへ、443いに、444ろ、445は、446い、448は、449ろ、452ろ、455い、456ち、457ろり、466ほ、467ろと、479に、480い、485ろ、486い、488いにほ、490いにほ、491い、495い、502いろほち、508ろ、517に、520ろ、525はへわ、526に、527は、528はにほつ、530ち、532はにとちりぬ、533いろはへと、534ろはにほへとちわ、535いにほと、536へ、539たね、542い、543いろはにほへとち、544いろはにほ、1379にほへり、1380いろ、1386いろはにね、1392へ、1395ろほ、1398ろ、1399ぬ01、1403へぬ、1408ほとち、1409いろはにほ、1411いは01は02にほへ、1413はへちたれ、1415いはへと、1422いろほ、1424ろほち、1440ほ、1441へり、1442はる、1445い、1446ろ、1447い、1451ち、1452ろに01るたそ、1478いろはほへとちりるわよたむう、1479い、1481いはにほとちりぬるわかそ、1482いろほへとちりぬるわたれ、1483いちよ、1486に01ち01りる、1487いほとちり、1489いろ、1493はと、1494ちりぬわよつ、1495ろぬつら、2017い、2022い、2023ろ、2024に、2026い、2044いろ、2056ほ、2058は、2059ほ、2065い、2066いほ、2077いへよ、2087ろは、2101い、2109に、2115いりる、2116いと、2119ろはにわ、2121いほへ、2122い、2124ほ、2125ほ、2129はほち、2143いほへちらむの、2145へとちわよ、2150ほ、2152いち、2153いろち、2169い、2175い、2178い、2179いとち、2180ちりぬるかよつ、2181ろはと、2182いはほへり、2183いはほへるたねむ、2184ほり、2186ちりぬるそ、2189い、2192へ、2198と、2199いにほへとちり、2201ろは、2202いへ、2205い、2206いろ、2208ち、2210いちり、2212い、2213ちりぬ、2216はち、2217いろ、2219は、2220ろは、2222いろとぬれ、2227は、2228は、2230ほへ、2233り、2234ほ、2236ろに、2237い、2243いろほと、2244いに、2245はにほへとち、2246いはにほへとちわかそ、2247いろはにほ、2248はに、2249ろにとちぬるか、2250にちぬるわかよ、2252ち、2253ほへ、2254いは、2255いにと、2258いほ、2265とるわか、2266いは、2276にへ、2277いろ、2278い、2279い、2280いろり、2284わの、2285ろ、2290い、2291よ、2292いはほとよ、2346ろ、3001ろはほへとち、3002い、3003いと、3009は、3010いにへぬよ、3011へとぬわそ、3021いにち、3026に、3027は、3035い、3036いろわつ、3037いろち、3038に、3041い、3042い、3046いろはに、3047いろは、3048ろ、3049いはにり、3050ろにほと、3051いはへ、3052ろほ、3058に、3059ちりぬるわかれそ、3061に、3062ろ、3065い、3066へち、3067いろはにほへとちぬわよたれそつねなら、3068いはにとちりぬ、3069いろはにほとちり、3071いわ、3072い、3074ろ、3076ろ、3079はにほへ、3089へと、3090に、3094と、3097い、3110いろち01ち02、3111いろ、3112い、3114い、3115い、3116いとち、3117い、3124ろはへ、3138にほとち、3141はにほへとちりぬるわかよたそな01の、3144ろ、3145いはにとちりるわれ、3146いろはにと、3147いろはにとち、3148ろはほ、3149ろ、3150に、3151に、3152いは、3153ちりぬるよ、3154にま、3156にほ、3170へとちよ、3171ろ、3173いろは、3174い、3175いろはほへ、3179へるかたそつら、3180いにと、3181ほ、3182ろはにほ、3183ほとちり、3185ほ、3186いろ、3188ろは、3189にほ、3190と、3198はにほよ、3199ろに、3204はにほへわ、3205ちりぬるわつ、3206ろはにほへちぬよれ、3207い、3209にほへとるよつ、3210いろはにへりるれ、3211いろにほへと、3212ろに、3217いへと、3218にほ、3221い、3222と、3223に、3224ろはほへよ、3225いろはにほ、4001いろはにほへとわたそつねな、4002いはほと、4003いにほぬた、4004いろはに、4005いはにち、4006にち、4008わ、4009いろ、4011ち、4015いにち、4016はに、4017にり、4018いはほりわか、4022ろはにへ、4025いろはにほちりぬわかよれそつねらむう、4026いほ、4027ろはに、4028ろほぬ、4029いろはほりぬ、4030にほへとちりぬるわかよれ、4031いは、4032いはにほ、4033ほ、4034いろはほ、4041ろ、4042い、4043い、4044はへとぬ、4045ろ、4049は、4050いろはにへ、4051いろはにほり、4052ろ、4053ほ、4054ぬ、4059いろはほりぬるかれそつね、4061ろりぬる、4064はへ、4065に、4066にほ、4069は、4071い、4078いにほへとちりぬるわたれ、4079はにとちり、4087いろはにへとちりぬる、4089いろはにほへとちり、4090と、4095いろほちり、4096いほへちわ、4097いろにほとちぬ、4102ろはに、4103ち、4108いろにほちりぬ、4114い、4115いはにほ、4116はとぬるわかれ、4117いほ、4126い01い02ほ、4128いろは、4139ろちり、4140いろはり、4141いろ、4142い、4143は、4153ろは、4164ほへとぬる、4165にほり、4166いは、4177い、4181ろは、4185いろ、4187いろ、4188いろはにほへち、4189い、4190ほへとちぬ、4194いろにとぬ、4195ろはにへとちりぬ、4196いろにほへとち、4197ろとちるよ、4198ろに、4199いろ、4200ほとりわ、4201いほちりた、4202ろにほか、4203いはに、4206いろ、4207ろはほ、4211いほへ、4212はにへち、4213いろはにほち、4214にほへとちりぬ、4215いろへと、4216はにほへとちよ、4220ち、4221ろは、4222いろと、4225は、4226いろは、4227ろ、4228いろはにほへる、4229いろはにほへとちりるかよたそつねなら、4234ほり、4235いろにほとちる、4236いろは、4237と、4239にほへ、4240にとりぬ、4243いろはにちりるよ、4244いろへとるわたそ、4245いろにほへとちり、4246いろはにほへとちりぬる、4248いろはるわたれつ、4252とちりぬ、4253ろにち、4254いろはにほへぬ01、4255い、4259いろ、4260いろはにほとちりぬるわかよれ、4261ろはにほへとちりぬるわかよたれそつねならうのおく、4262ろはにほとちりるわかよたれそならむう、4264いろに、4265いろはにほとち、4266いろほへとぬる、4267いろはにほ01ほ02へとちり、4268いへとち、4269いはにへり、4274いろ、4277いはにと、4279へ、5083ろは、5084ろはほへりるよ、5085とち、5086ろぬ、5087は、5088へちり。</p> |

| 所在地（林小班）  |         |    |            |
|---|---------|----|------------|
| 5090はにほぬ、5091へ、5093にほれ、5094いろほへとち、5095いへとり、5096いへとち、5097いはに、5098ちか、5099ろち、5100はにほへと、5101ぬねお、5102はにほへりぬれ、5103ほ、5108とちる、5109へりぬ、5114いにほへりわよれ、5115いろは02は03にほへぬるわかよた、5116いへとわかたれそつねな、5117はにほとよたつおけ、5118いに、5119ろはそ、5122ろは、5123ろ、5125いは、5127に、5129ろ、5130いにほへとちる、5131いは、5134ほ、5140ろはに、5147いろ、5150ろ、5159い、5165ほへか、5166いりた02、5170に、5174いはに、5176いろへ、5177い、5181い、5182とちる02、5192は、5193いろ、5194ろはにへと、5200い、5203は、5204い、5210ぬ、5211い、5214ち、5215にほへる、5216と、5220いろち、5221はへとわよつなら、5226い、5227へり、5228いろはにほとち、5229にほへ、5230いに、5235は、5236いろ、5243いろ、5244いろ、5250い、6004は、6010ろほ、6023は、6028ろ、6029いはへ、6030へ、6036り、6037ろはにほとた、6039いろ、6042はぬ、6043い、6051ちり、6053ろはにほり、6054と、6059ろに、6063ろ、6064ろ、6065い、6066へとぬ、6067ぬ、6071に、6086ろほりぬ、6087り、6088にるわよ、6152いろは   |         |    |            |
| 檜山森林管理署計  | 1,900箇所 | 面積 | 4,922.33ha |
| 渡島森林管理署   |         |    |            |
| 14は、249お、349はね、350ろほへりわ、351いろにほへとぬる、352い、364いろぬ、557とりぬるかよそやまけふ、1026いろにほへぬ、1027いろはほへるわかよた、1028はほ、1029い01ろとち、1030ろはに、1031いは、1032いろ01はほへとちぬか、1034ほ、1043、1044ろ、1045い、1053へ、1060いへ、1062は、1065ろ、1079いに、1084ほへる、1087い、1089いろほり、1091いち、1097は、1098ほ、1099いろに、1100いち、1101いろとか、1105い、1112いろはにほへとるよ、1118いろは02ほと、1121ち、1125い、1126い、1127い01、1129い、1130い、1131ろ、1139い、1141ほ、1146に、1149ほ、1154よ、1157つ、1158いぬ、1159いとち、1162い、1164い、1171ろ02、2091ろ、2092いろほへとりぬわかよおくまあみひ、2093ろにへるわねな、2094いろほへとぬらお、2095りぬけ、2098ぬむ、2099にほへと、2100なら、2101れやまふこ、2102ろほり、2105いろ01ろ02はにりるかれそら、2106いとかた、2108いろぬむ、2109いほとたむうのおくやまけふこえてあさ、2110にちおくまけふこあ、2111ろわかれそ、2112にるわ、2114にへとちりぬるわかそな、2115ほへるわかよそなむう、2116いぬねなら、2120いろはにへそつならう、2121はる、2122いへり、2123いとちるれなく、2124いはに、2125へ、2126ちりる、2127ほへとたれそね、2128とよ、2132いかつ、2134ぬわつね、2135はそ、2136ね、2147はに、4002ちりぬ、4004と、4008にほへとちねな、4010い、4011ろにぬかよね、4012いろぬるわかよつね、4013はにほちるよれ、4015にと、4021は、4022ぬ、4023は、4036い、4037いろ、4038は、4041は、4044い、4045い、4047へと、4048ろ、4049と、4050に、4051ろは、4052いろ、4055いはほへ、4056いろ、4058ろはに、4059いろ、4060いろはにと、4061いろはにほち、4062いはにほ、4063いはにとりわかそ、4064ろは、4065へと、4066ろ、4067にほ、4088い、4091い、4092いろほへ、4095ろに、4096いほ、4098い、4118ほ、4119ぬ、4121いろはにほへとちわかよれね、4122はほへ、4123に、4126ろはほ、4131いろはにほとち、4132いろはにほと、4133いろはほへと、4135いとちり、4136いとち、4158は、4159にり、4160は、4162ろ01ほ、4164は、4165ろ、4170ろと、4171いにほへわたれ、4172いは、4173にねなら、4179いり、4180いち、4231い、4235ろに、4237いろは、4238いはれそつねな、4239いろはほへとちりぬよれ、4240ろはにほへる、4241ろはほるかよならむ、4244い、4246いに、4247りる、4249いろち、4250と、4251はへ、4252い、4257ろ、4261いへ、4262ほ、4264は、4291へ、4293いろほ、4294いろはへ、4299へと、4300ろはにほへとく、4301ろ、4315はにへと、4317にほ、4318はほへり、4319いにほへちりるよつ、4320いほへ、4321いはにほへとちりぬる、4322いろはほへ、4323ろはほへとちり、4324はとち、4325い、4327ほ、4329と、4330と、4333ろはにほ、4334いろはへ、4335いろはにほへとち、4336いろ、4337は、4338いろ、4339ろにた、4346ろはと、4347いろにほへと、4367ち、4368い、4370いろへと、4371いろはにほへとちり、4372ろはへか、4373ろはるわかつ、4374いとち、4375いはにと、4376いろはほへと、4377ろはほへと、4378とち、4381いろへ、4382へとち、4384いへとつ、4385かたれ、4386はにほ、4387いろはにほへと、4388はほと、4390と、4391いろほ、4394へとりぬ、5095は、5099いり、5100いほち、5101はに、5120ろ、5183いろにほ、5186いろほ、5188い、5195ろにとわ、5215いれそ、5325い、5326いろに、5327ろちりぬるわつ、5328いろはにほへとちぬるた、5329いろはにほへとちりぬ、5332ろにほとちり、5333はにほ、5334いろはにほへとちりぬるわかたつねならお、5335いろはにほとりぬるた、5337いろはに、5339いろはにほへとちりぬる、5340いろはほ、5341いほ、5342ろは、5346いろはにほへとちよたれそつねならむ、5347いろはほへちり、5348いはと、5349い、5366ろ、5367いは、5368いろは、5371いにほ、5372いろは、5374いはほへとちり、5380いろ、5381いろはにほへ、5382にほへ、5384い、5385ろ、5388ろはにほへとちぬる、5389ろ、6038いろはぬ、6042ろはへ、6043いろ、6044はほへとちぬ、6045い、6046いろりぬ、6051に、6053い、6058いろはにほへとちるわかたれ、6059いろ、6060いろほへりぬるわかよそな、6061いろはにほへとちりぬるわか、6062ろはちり、6113いはに、6114ほへ、6121ろ、6126いろは、6131へ、6132い、7157ほと、7163い、7164いろ、7165いはにへと、7166ほ、7280に、7294に、7299ろへ、7300ろ、7304と、7334ろはにほへ |         |    |            |
| 渡島森林管理署計  | 1,021箇所 | 面積 | 3,208.12ha |
| 森林計画区合計   | 2,921箇所 | 面積 | 8,130.45ha |

注) 面積は林地面積の集計である。