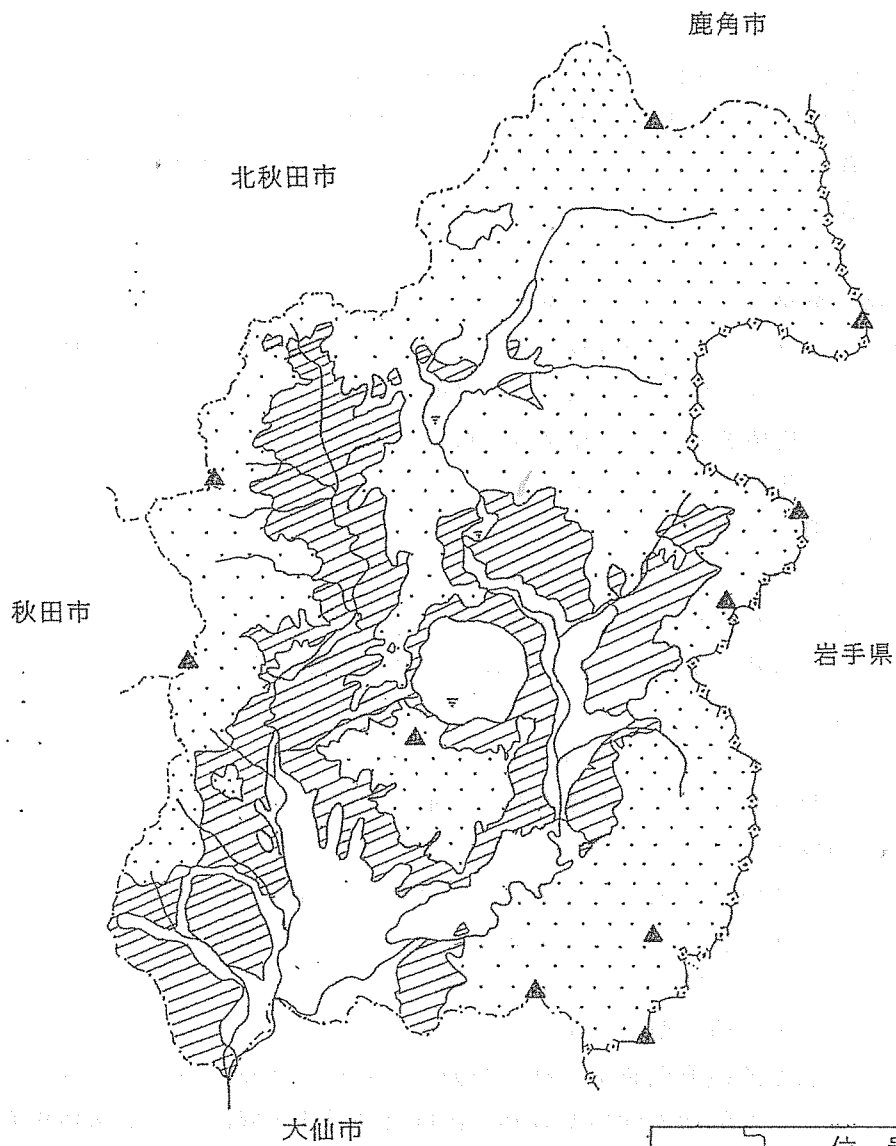


仙北市森林整備計画

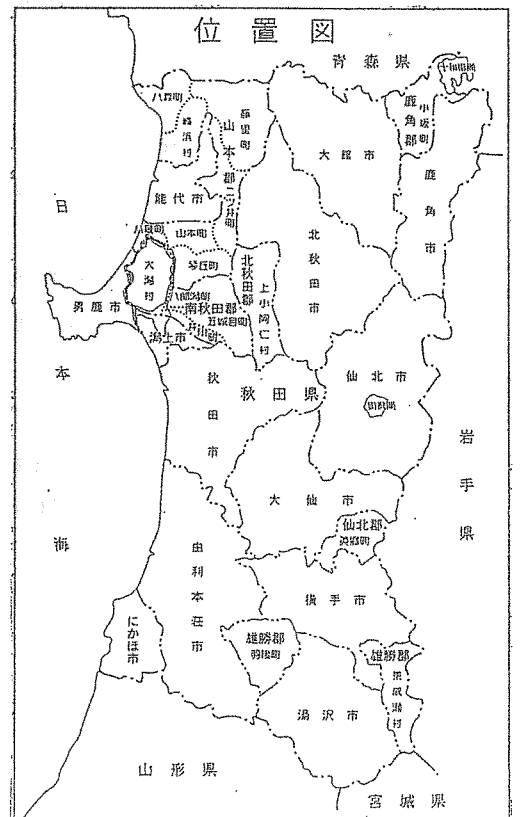
計画期間
自 令和 2年 4月 1日
至 令和12年 3月31日
変更 令和6年 4月 1日

秋田県 仙北市

森林整備計画 仙北市位置図



〈凡 例〉	
山 岳	
河 川	
都道府県界	
森林計画区界	
市町村界	
国 有 林	
民 有 林	



目 次

I	伐採、造林、保育その他森林の整備に関する基本的な事項	1
1	森林整備の現状と課題	1
2	森林整備の基本方針	1
3	森林施業の合理化に関する基本方向	3
II	森林の整備に関する事項	4
第1	森林の立木竹の伐採に関する事項（間伐に関する事項を除く）	4
1	樹種別の立木の標準伐期齢	4
2	立木の伐採（主伐）の標準的な方法	4
3	その他必要な事項	4
第2	造林に関する事項	5
1	人工造林に関する事項	5
2	天然更新に関する事項	6
3	植栽によらなければ適確な更新が困難な森林に関する事項	7
4	森林法第10条の9第4項の規定に基づく伐採の中止又は造林をすべき旨の命令の基準	7
5	その他必要な事項	8
第3	間伐を実施すべき標準的な林齢、間伐及び保育の標準的な方法その他 間伐及び保育の基準	8
1	間伐を実施すべき標準的な林齢及び間伐の標準的な方法	8
2	保育の種類別の標準的な方法	8
3	その他間伐及び保育の基準	9
4	その他必要な事項	10
第4	公益的機能別施業森林等の整備に関する事項	10
1	公益的機能別施業森林の区域及び当該区域における施業の方法	10
2	木材の生産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 （以下：木材等生産機能維持増進森林）の区域及び当該区域内における 施業の方法	11
3	その他必要な事項	12
第5	作業路網その他森林の整備のために必要な施設の整備に関する事項	12
1	作業路網の整備に関する事項	12
2	その他必要な事項	14
第6	委託を受けて行う森林の施業又は経営の実施の促進に関する事項	14
1	森林の経営の受委託等による森林の経営の規模の拡大に関する方針	14
2	森林の経営の受委託等による森林の経営の規模の拡大を促進するた めの方策	14
3	森林の施業又は経営の受委託等を実施する上で留意すべき事項	14
4	森林経営管理制度の活用に関する事項	14
5	その他必要な事項	14

第7	森林施業の共同化の促進に関する事項	14
1	森林施業の共同化の促進に関する方針	14
2	施業実施協定の締結その他森林施業の共同化の促進方策	15
3	共同して森林施業を実施する上で留意すべき事項	15
4	その他必要な事項	15
第8	その他必要な事項	15
1	林業に従事する者の養成及び確保に関する事項	15
2	森林施業の合理化を図るために必要な機械の導入の促進に関する事項	15
3	林産物の利用の促進のために必要な施設の整備に関する事項	16
4	その他必要な事項	17
III	森林の保護に関する事項	18
第1	鳥獣害の防止に関する事項	18
1	鳥獣害防止森林区域及び当該区域内における鳥獣害の防止の方法	18
2	その他必要な事項	18
第2	森林病虫害の駆除及び予防、火災の予防その他の森林の保護に関する事項	18
1	森林病虫害等の駆除及び予防の方法	18
2	鳥獣害対策の方法（第1に掲げる事項を除く）	18
3	林野火災の予防の方法	18
4	森林病虫害の駆除等のための火入れを実施する場合の留意事項	18
5	その他必要な事項	19
IV	森林の保健機能の増進に関する事項	20
1	保健機能森林の区域	20
2	保健機能森林の区域内の森林における造林、保育、伐採、その他の施業の方法に関する事項	20
3	保健機能森林の区域内における森林保健施設の整備に関する事項	20
4	その他必要な事項	20
V	その他森林の整備のために必要な事項	21
1	森林経営計画の作成に関する事項	21
2	森林整備を通じた地域振興に関する事項	21
3	森林の総合利用の推進に関する事項	21
4	住民参加による森林の整備に関する事項	22
5	森林経営管理制度に基づく事業に関する事項	22
6	その他必要な事項	22

I 伐採、造林、保育その他森林の整備に関する基本的な事項

1 森林整備の現状と課題

本市は、秋田県の東部中央に位置し、北は鹿角市・北秋田市、南は大仙市、東は岩手県雫石町、西は秋田市に接し、県都秋田市には60～70km圏内にある。

本市の総面積は、109,356haで、約83.7%を占める森林は、林産物の生産、国土の保全、水資源のかん養、自然、生活環境の保全等の多面的な機能を有しており、これらの機能の発揮を通して地域住民の生活と深く結びついている。

また、本市の私有林面積は25,590ha、人工林面積は13,707haで、人工林率は54.0%であり、森林の有する多面的機能の高度発揮と地域林業の育成整備を図るため、森林資源の質的向上はもちろん安定的な木材生産が可能となるよう、地域の実態に即した間伐、保育等の森林整備を強力に実施する必要がある。

2 森林整備の基本方針

(1) 地域が目指すべき森林資源の姿

森林の整備にあたっては、森林の有する多面的機能を総合的かつ高度に発揮させるため、各機能の充実と機能間の調整を図り、適切な森林施業の実施により、健全な森林資源の維持増進を図るものとし、各機能の望ましい森林資源の姿は次のとおりとする。

①水源涵養機能

下層植生とともに、樹木の根が発達することにより、水を蓄える隙間に富んだ浸透・保水能力の高い森林土壌を有する森林であって、必要に応じて浸透を促進する施設等が整備されている森林。

②山地災害防止機能/土壌保全機能

下層植生が生育するための空間が確保され、適度な光が射し込み、下層植生とともに樹木の根が深く広く発達し土壌を保持する能力に優れた森林であって、必要に応じて山地災害を防ぐ施設が整備されている森林。

③快適環境形成機能

樹高が高く、枝葉が多く茂っているなど遮蔽能力や汚染物質の吸着能力が高く、諸被害に対する抵抗性が高い森林

④保健・文化機能

身近な自然や自然とのふれあいの場として適切に管理され、多様な樹種等からなり、市民等に憩いと学びの場を提供している森林であって、必要に応じて保健・教育活動に適した施設が整備されている森林

史跡・名称等と一体となって潤いのある自然景観や歴史的風致を構成している森林であって、必要に応じて文化活動に適した施設が整備されている森林

⑤木材等生産機能

林木の生育に適した土壌を有し、木材として利用する上で良好な樹木により構成され成長量が高い森林であって、林道等の基盤施設が適切に整備されている森林

(2) 森林整備の基本的な考え方及び森林施業の推進方策

雄物川地域森林計画で定める森林整備及び保全の基本方針を基本とする。

① 水源涵養機能

ダム集水区域や主要な河川の上流に位置する水源地周辺の森林並びに地域の用水資源として重要なため池、湧水地及び溪流等の周辺に存する森林は、水源涵養機能の維持増進を図る森林として整備及び保全を推進することとする。

具体的には、洪水の緩和や良質な水の安定供給を確保する観点から、適切な保育・間伐を促進しつつ、下層植生や樹木の根を発達させる施業を基本とするとともに、伐採に伴って発生する裸地については、縮小及び分散を図ることとする。また、自然条件や市民のニーズ等に応じ、天然力も活用した施業を推進することとする。

ダム等の利水施設上流部等において、水源涵養の機能が十分発揮されるよう、保安林の指定やその適切な管理を推進することとする。

② 山地災害防止機能/土壌保全機能

山腹崩壊等により人命・人家等施設に被害を及ぼす恐れがある森林など、土砂の流出、土砂の崩壊の防備その他山地災害の防備を図る必要のある森林は、山地災害防止機能/土壌保全機能の維持増進を図る森林として整備及び保全を推進することとする。

具体的には、災害に強い土地を形成する観点から、地形、地質等の条件を考慮した上で、林床の裸地化の縮小及び回避を図る施業を推進することとする。

また、自然条件や市民ニーズ等に応じ、天然力も活用した施業を推進することとする。

集落等に近接する山地災害の発生の危険性が高い地域等において、土砂の流出防備等の機能が十分に発揮されるよう、保安林の指定やその適切な管理を推進するとともに、溪岸の浸食防止や山脚の固定等を図る必要がある場合には、谷止や土留等の設置を推進することとする。

③ 快適環境形成機能

市民の日常生活に密接に関わりを持つ里山等で、騒音や粉塵等の影響を緩和する森林及び森林の所在する位置、気象条件等からみて風害、霧害等の気象災害を防止する効果が高い森林は、快適環境形成機能の維持増進を図る森林として整備及び保全を推進することとする。

具体的には、地域の快適な生活環境を保全する観点から、風や騒音等の防備や大気の浄化のために有効な森林の構成の維持を基本とし、樹種の多様性を増進する施業や適切な保育・間伐等を推進することとする。

④ 保健・文化機能

観光的に魅力のある高原、溪谷等の自然景観や植物群落を有する森林・キャンプ場や森林公園等の施設を伴う森林など市民の保健・教育的利用に適した森林は保健機能の維持増進を図る森林として整備及び保全を推進することとする。

また、史跡・名勝等の所在する森林や、これらと一体となり優れた自然景観等を形成する森林は、潤いある自然景観や歴史的風致を構成する観点から、文化機能の維持増進を図る森林として整備及び保全を推進することとする。

具体的には、市民に憩いの場と学びの場を提供する観点から、自然条件や市民のニーズ等に応じ広葉樹の導入を図るなどの多様な森林整備を推進するとともに、美的景観の維持・形成に配慮した森林整備を推進することとする。

また、保健や風致等のための保安林の指定やその適切な管理を推進することとする。

⑤ 木材等生産機能

林木の生育に適した森林で、効率的な森林施業が可能な森林は、木材等生産機能の維持増進を図る森林として、整備を推進することとする。

具体的には、木材等の林産物を持続的、安定的かつ効率的に供給する観点から、森林の健全性を確保し、木材需要に応じた樹種、径級の林木を生育するための適切な造林、保育及び間伐等を推進することを基本とする。この場合、施業の集約

化や機械化等を通じた効率的な整備を推進することを基本とする。

3 森林施業の合理化に関する基本方向

森林経営の受委託等による森林の経営規模の拡大を推進するため、森林所有者等への働きかけや情報提供などの普及啓発活動を行い、意欲ある森林所有者・森林組合・林業事業体への森林経営の委託への転換を目指すものとする。

また、雄物川流域林業活性化センターの方針の下に、県、市、森林所有者、森林組合、森林管理署等で相互に連携を図りながら、森林施業の集約化や適切な路網の配置、林業後継者の育成、林業機械化の促進及び木材流通・加工体制の整備など、長期展望に立った林業諸施策の総合的な実施を、林業関係者が一体となって計画的に推進するものとする。

本市の森林の71%を占める国有林野との連携を推進するため、民国連携の森林共同施業団地の設定を促進していくとともに、国有林野の豊かな自然環境が本市の重要な地域資源となっていることを踏まえ、それを活かした産業振興や市民の福祉の向上に取り組んでいくものとする。

II 森林の整備に関する事項

第1 森林の立木竹の伐採に関する事項（間伐に関する事項を除く）

1 樹種別の立木の標準伐期齢

主要樹種について、平均成長量が最大となる年齢を基準とし、森林の有する公益的機能、既往の平均伐採齢及び森林の構成を勘案して、次のとおりとする。

地 域	樹 種						
	ス ギ	アカマツ	クロマツ	カラマツ	その他針葉樹	ブ ナ	その他
全 域	50年	40年	40年	35年	50年	60年	25年

※ なお、標準伐期齢は主伐の時期に関する指標として定めるものであり、森林の伐採を義務づけるものではない。

2 立木の伐採（主伐）の標準的な方法

主伐にあたっては、「主伐時における伐採・搬出指針の制定について」（令和3年3月16日付け2林整整第1157号林野庁長官通知）を踏まえ、適切に実施することとする。

(1) 皆伐

皆伐については、主伐のうち択伐以外のものとする。皆伐に当たっては、気候、地形、土壌等の自然的条件及び公益的機能の確保の必要性を踏まえ、適切な伐採区域の形状、1箇所当たりの伐採面積の規模及び伐採区域のモザイク的配置に配慮し、少なくとも概ね20ha毎に保残帯を設け適確な更新を図ることとする。

(2) 択伐

択伐については、主伐のうち、伐採区域の森林を構成する立木の一部を伐採する方法であって、単木・帯状又は樹群を単位として伐採区域全体で概ね均等な伐採率で行うものであり、材積に係る伐採率が30%以下（伐採後の造林が植栽による場合にあっては40%以下の伐採）とする。

択伐に当たっては、森林の有する多面的機能の維持増進が図られる適正な林分構造となるよう一定の立木材積を維持するものとし、適切な伐採率によることとする。

なお、立木の伐採の標準的な方法を進めるに当たっては、以下のア～エに留意する。

- ① 森林の生物多様性の保全の観点から、野生生物の営巣等に重要な空洞木等について、保残等に努める。
- ② 森林の多面的機能の発揮の観点から、伐採跡地が連続することのないよう、伐採跡地間の距離として少なくとも周辺森林の成木の樹高程度の幅を確保する。
- ③ 伐採後の適確な更新を確保するため、あらかじめ適切な更新の方法を定めその方法を勘案して伐採を行うものとする。特に伐採後の更新を天然更新による場合には、天然稚樹の生育状況、母樹の保存、種子の結実等に配慮する。
- ④ 林地の保全、雪崩、落石等の防止、風害等の各種被害の防止、風致の維持等のため、溪流周辺や尾根筋等に保護樹帯を設置する。

3 その他必要な事項

特になし

第2 造林に関する事項

1 人工造林に関する事項

人工造林については、植栽によらなければ的確な更新が困難な森林や公益的機能の発揮の必要性から植栽を行うことが適当である森林のほか、木材等生産機能の発揮が期待され、将来にわたり育成単層林として維持する森林において行うこととする。

(1) 人工造林の対象樹種

人工造林は適地適木を旨とし、立地条件や既往の造林地の生育状況を勘案し、造林が容易で健全に生育し、材質等が優れている次の樹種を選定するものとする。

なお、次の樹種以外を植栽しようとする場合は、林業普及指導員等に相談し、適切な樹種を選択することとする。

また、特定苗木などの成長に優れた苗木や小花粉スギなどの花粉症対策に資する苗木の利活用に努めることとする。

人工造林の対象樹種	
スギ・クロマツ・アカマツ・ケヤキ・キハダ・イヌエンジュ・ナラ等	

(2) 人工造林の標準的な方法

① 人工造林の標準的な方法

植栽本数は、生産材の目標、伐期等を勘案して次を標準とする。

- ・人工造林の樹種別及び仕立ての別の植栽本数

樹種	仕立ての方法	標準的な植栽本数 (本/ha)
スギ	疎密度仕立て (収量比数 0.5)	1,500 ~ 2,100
	疎~中庸密度仕立て (収量比数 0.6)	~ 2,500
	中庸密度仕立て (収量比数 0.7)	~ 3,000

(注) マツ類を植栽する場合は、松くい虫に対する抵抗性のある品種に限るものとする。

※ スギ以外の樹種は、林地の生産力、立地条件を考慮して定めるものとする。

また、スギを主体とする育成複層林については、上層木林分の樹冠のうっ閉度、既往の植栽本数等を勘案して、植栽本数を決定することとするが、下層木の確実な成長を確保するため、樹冠直下を避けて植栽することとする。

② その他人工造林の方法

人工造林の方法については、次に示す方法を標準として行うものとする。

区分	標準的な方法
地拵えの方法	雑かん木類、笹、雑草等はできるだけ地際より丁寧に伐倒又は刈払いし、発生した支障木等は筋状に集積するか、又は沢敷地等の植栽地外に集積することとする。
植付けの方法	植栽時期は春又は秋植えとするが、極力乾燥時期を避け、必要に応じ植付けの方法も植え穴を大きくし丁寧に植えるを行うなど、その後の苗木の活着と成長が十分図られるよう行うこととする。 また、現地の状況に応じた本数の苗木を植栽することとし、コンテナ苗の活用や伐採と造林の一貫作業システム、低密度植栽の導入に努めることとする。

(3) 伐採跡地の人工造林をすべき期間

森林資源の積極的な造成とともに、林地の荒廃を防止するため、人工造林を伴うも

のにあつては伐採が終了した日を含む年度の翌年度の初日から起算して2年以内に更新することとする。

択伐による伐採にかかるものについては、伐採による公益的機能への影響を考慮し、伐採が終了した日を含む年度の翌年度の初日から起算して5年を超えない期間で更新をはかるものとする。

2 天然更新に関する事項

天然更新は、前生稚樹の生育状況、母樹の存在など森林の現況、気候、地形、土壌等の自然的条件、林業技術体系等からみて、主として天然力の活用により適確な更新が図られる森林において行うこととする。

(1) 天然更新の対象樹種

自然条件や既往の生育状況を勘案し、健全に生育し、材質等が優れている次の樹種を天然更新の対象樹種とする。

- ・ 針葉樹及びブナ*、コナラ類*、クルミ類、クリ*、ケヤキ、ホオノキ*、サクラ類*、カエデ類*、トチノキ、シナノキ、センノキ、カバノキ類等の広葉樹であつて将来その林分において高木となりうる樹種とする。

※は、ぼう芽更新が可能な樹種

(2) 天然更新の標準的な方法

① 天然更新の標準的な方法

気象その他の自然条件、既往の造林方法等を勘案し、Ⅱの第2の2の—(1)に定める対象樹種の期待成立本数は次のとおりとし、天然更新を行う際にはその本数の10分の3を乗じた本数(ただし、草丈以上のものに限る)とする。

また、天然更新に当たって、地表処理、刈出し、植込み、芽かきの方法については、次のとおりとする。

なお、ぼう芽更新による場合には、ぼう芽の発生状況等を考慮し、必要に応じて芽かき又は植込みを行うものとする。

- ・ 天然更新の対象樹種の期待成立本数

樹種	期待成立本数
2の(1)に定める樹種	10,000本/haを基準とする。

※期待成立本数は、現段階では確立されていないことから、今後の状況により確立された数値を優先することとする。

- ・ 天然更新補助作業の標準的な方法

区分	標準的な方法
地表処理	ササや粗腐植の堆積等により、天然下種更新が阻害されている箇所については、かき起こしや枝条整理等を行い種子の定着及び発育の促進を図るものとする。
刈出し	ササなどの下層植生により天然稚樹の生育が阻害されている箇所については、稚幼樹の成長の促進を図るものとする。
植込み	天然稚樹等の生育状況を勘案し、下種更新及びぼう芽更新の不十分な箇所については、必要な本数を植栽するものとする。
芽かき	ナラ類のぼう芽更新については、ぼう芽更新の優劣が明らかとなる3年目頃に根又は地際から発生している優良芽を1株当たり3～5本を目安としてぼう芽整理を行うものとする。

② その他天然更新の方法

伐採跡地の天然更新については、当該伐採が終了した日を含む年度の初日から起算して5年を経過した時点で「秋田県人工林伐採跡地天然更新完了基準（秋田県地域森林計画編成業務要領）」に基づき、伐採後林地の更新状況を確認し、更新完了を判断するとともに、更新すべき立木の本数に満たず天然更新が困難であると判断される場合には、天然更新補助作業又は人工造林により確実に更新を図るものとする。

また、天然更新が期待できない以下の森林については、植栽による更新の確保を図ることとします。

- ① 種子を供給する母樹が存在しない森林
- ② 有用天然木^{註1}の稚樹の育成が期待できない森林
- ③ 面積の大きな針葉樹人工林であって、林床に木本類が見られないもののうち、気候、地形、土壌条件、周囲の森林の状況等により、皆伐後も木本類の侵入が期待できない森林

※有用天然木とは、Ⅱの第2の2の（1）に定める樹種

（3）伐採跡地の天然更新をすべき期間

「秋田県人工林伐採跡地天然更新完了基準（秋田県地域森林計画編成業務要領）」に基づき、森林の有する公益的機能の維持及び早期回復を旨とし、当該伐採が終了した日を含む年度の翌年度の初日から起算して伐採後5年以内とする。

3 植栽によらなければ適確な更新が困難な森林に関する事項

（1）植栽によらなければ適確な更新が困難な森林の基準

主伐後の適確な更新を図るため、次の森林については原則として植栽によらなければ適確な更新が困難な森林とし、植栽により更新を図ることとする。

- ① 種子を供給する母樹が存在しない森林
- ② 有用天然木※の稚樹の育成が期待できない森林
- ③ 面積の大きな針葉樹人工林であって、林床木本類が見られないもののうち、気候、地形、土壌条件、周囲の森林の状況等により、皆伐後も木本類の侵入が期待できない森林

※有用天然木とは、Ⅱ 第2 2－（1）に定める樹種

（2）植栽によらなければ適確な更新が困難な森林の所在

該当なし

4 森林法第10条の9第4項の規定に基づく伐採の中止又は造林をすべき旨の命令の基準

森林法第10条の9第4項の規定に基づく伐採の中止又は造林をすべき旨の命令の基準については、次のとおり定める。

（1）造林の対象樹種

- ① 人工造林の場合
Ⅱの第2の1の（1）による。
- ② 天然更新の場合
Ⅱの第2の2の（1）による。

(2) 生育し得る最大の立木の本数として想定される本数

植栽によらなければ適確な更新が困難な森林以外の森林の伐採跡地における植栽本数は、天然更新の対象樹種の立木が5年生時点でⅡの第2の2の(2)の1アに定める期待成立本数とする。

5 その他必要な事項

該当なし

第3 間伐を実施すべき標準的な林齢、間伐及び保育の標準的な方法その他
間伐及び保育の基準

1 間伐を実施すべき標準的な林齢及び間伐の標準的な方法

間伐は、森林の立木の生育の促進並びに林分の健全化及び利用価値の向上を図ることを旨とし、地域における既往の間伐の方法を勘案し、間伐の回数及びその実施時期、間伐率等について、次のとおりとする。なお、1回あたりの間伐率(材積)は概ね30%とする。

本市においては9齢級以下の林分が多く占めており、間伐及び保育が十分に実施されていない状況にあることから、計画的かつ積極的な実施を推進することとする。

生産目標	主伐までの目標
良質材生産	節などの形質の悪い木がない良質な小～中径材の生産を目指す
一般材生産	植栽や間伐のコストを抑えて、低コストな生産を目指す
大径材生産	天然秋田スギの代替えになるような良質な大径材の生産を目指す

・間伐を実施すべき標準的な林齢及び間伐の標準的な方法

樹種	施業体系	植栽本数 (本/ha)	間伐を実施すべき標準的な林齢(年)					標準的な方法	備考
			初回	2回目	3回目	4回目	5回目		
スギ・ 一般材 生産	中庸密度 仕立て	3,000	20	25	30	40	・間伐の標準的な間隔は次を標準とする。 ①標準伐期齢未満：10年 ②標準伐期齢以上：15年 ・間伐率は、概ね20～30%とする。間伐木の選定は、林分構成の適正化を図るよう形質不良木等に偏ることなく行うこととする。 ・立地条件の劣る森林における初回間伐等であって、効率的な作業実施の上から必要がある場合については、列状間伐の実施も考慮することとする。		
スギ・ 優良材 生産			15	20	25	30			40

2 保育の種類別の標準的な方法

保育の種類は、原則として下刈り、つる切り、除伐及び枝打ちとし、次のとおりとする。

保育の標準的な方法については、当該森林の植生状況、立木の生長度合い等を勘案し、時期、回数、標準的な方法については、次により適切に実施するものとする。

(1) 下刈り

植栽木が下草より抜け出るまでに行い、実施時期は6～7月頃を目安とする。

(2) つる切り

下刈終了後、つるの繁茂の状況に応じて行い、実施時期は6～7月頃を目安とする。

(3) 除伐

造林木の成長を阻害したり、阻害が予想される侵入木や形質不良木を除去する。侵入した広葉樹については、土壌の化学性の維持改善、景観の向上等を図るため、形質の良好なものの保残を考慮する。実施時期は8～10月頃を目安とする。

(4) 枝打ち

病害虫等の発生を予防するとともに、材の完満度合を高め、優良材を得るため、必要に応じて行う。実施時期は、樹木の成長休止期の12月下旬～3月上旬頃とする。

・スギ人工林の保育の目安

	施業種	林 齢																備考								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		17	18	19	20	22	26	30	
良 質 材 生 産	下刈り	○	○	○	○	○	○	○	△	△	△															
	除伐										○					○										
	枝打ち														○			○				○	○	○		枝下高8.0m
	つる切り										○					○										
	雪起こし				△	△	△	△	△	△																
一 般 材 生 産	下刈り	△	○	○	○	○	○	△	△	△																
	除伐										○					△										
	枝打ち															○				○					枝下高4.0m	
	つる切り										○					○									雪害木は除伐時に対応	
	雪起こし																									

◎：年2回実施 ○：年1回実施 △：必要により実施

3 その他間伐及び保育の基準

間伐及び保育を行う際には、林地の保全に配慮し、必要に応じて林地残材や枝条を集積し、災害の防止に努めるものとする。

また、森林の状況に応じて高性能林業機械の活用や列状間伐の導入など効率的な施業を図るものとする。

なお、局所的な森林の生育状況の差違等を踏まえ、「標準的な方法」に従って間伐又は保育を行ったのでは十分に目的を達することができないと見込まれる森林について特に次の点に留意することとする。

(1) 間伐

路網整備の遅れ等により間伐が十分に実施されていない林分については風害に留意し、間伐の繰り返し期間は5年程度として、5～8%の間伐率（材積）による弱度の間伐を実施することとする。

(2) 下刈り

雑草木の繁茂が著しく林木の成長が遅い林分については、標準的な方法に示す林齢を超える場合であっても、必要に応じ、植栽木の高さが雑草木のおおむね1.5倍程度になるまで追加して実施することとする。

(3) つる切り

つる類の繁茂の著しい、沢沿いの箇所については、必要に応じ2～3年に1回、植栽木の成長に支障をきたさないよう実施する。

4 その他必要な事項

該当なし

第4 公益的機能別施業森林等の整備に関する事項

1 公益的機能別施業森林の区域及び当該区域における施業の方法

森林の有する公益的機能に応じ、当該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の区域、及び当該区域内の森林施業の方法については、次のとおりとする。

(1) 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

(以下：水源涵養機能維持増進森林)

① 区域の設定

水源かん養保安林や干害防備保安林、土砂流出防備保安林（比較的地盤が安定している森林）ダム集水区域や主要な河川の上流に位置する水源地周辺の森林、秋田県水源森林地域、地域の用水源として重要なため池・湧水池・溪流等の周辺に存する森林、水源涵養機能が高い森林などを区域として設定することとし、区域については別表1に定める。

② 施業の方法

施業の方法として、下層植生や樹木の根を発達させる施業を基本とし、伐期の間隔の拡大とともに伐採に伴って発生する裸地の縮小及び分散を図ることとし、方法については別表2に定める。

(2) 土地に関する災害の防止及び土壌の保全の機能（以下：山地災害防止等機能維持増進森林）、快適な環境の形成の機能（以下：快適環境形成維持増進森林）、又は保健文化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（以下：保健文化等機能維持増進森林）その他水源涵養機能維持増進森林以外の森林

① 区域の設定

土地に関する災害の防止及び土壌の保全の機能、快適な環境の形成の機能又は保健文化等機能の維持増進を図るため、次の①～③の森林などを区域として設定することとし、区域については別表1に定める。

なお、区域において機能が重複する場合は、それぞれの機能の発揮に支障が生じないように定める。

a 山地災害防止等機能維持増進森林

土砂崩壊防備保安林、土砂流出防備保安林、なだれ防止保安林、落石防止保安林、砂防指定地周辺、秋田県山地災害危険地区、仙北市地域防災計画に基づく地区で特に山地災害危険地区等や山地災害の発生により人命・人家等施設への被害の恐れがある森林、山地災害防止機能評価区分が高い森林などを区域として設定する。

b 快適環境形成維持増進森林

飛砂防備保安林、潮害防備保安林、防風保安林、防雪保安林、防霧保安林、防火保安林や市民の日常生活に密接な関わりを持ち塵等の影響を緩和する森林、風害、霧害等の気象災害を防止する効果が高い森林、生活環境保全機能の評価区分が高い森林などを区域として設定する。

c 保健文化等機能維持増進森林

保健保安林、風致保安林、都市緑化法に規定する緑地保全地域及び特別緑化

保全地区、都市計画法に規定する風致地区、文化財保護法に規定する史跡名天然記念物に係る森林、キャンプ場・森林公園等の施設を伴う森林など市民の保健・教育的利用等に適した森林、史跡等と一体となり優れた自然景観等を形成する森林、保健文化機能の評価区分が高い森林などを区域として設定する。

② 施業の方法

施業の方法として、地形・地質等の条件を考慮した上で伐採に伴って発生する裸地化の縮小並びに回避を図るとともに天然力も活用した施業、風や騒音等の防備や大気浄化のために有効な森林の構成の維持を図るための施業、美的景観の維持・形成に配慮した施業を推進することとする。

このため、次のa～cの森林のうち、これらの公益的機能の維持増進を特に図るための森林施業を推進すべき森林については択伐による複層林施業を推進することとし、それ以外の森林については、択伐以外の方法による複層林施業を推進することとする。

また、適切な伐区の形状・配置等により、伐採後の林分においてこれらの機能が確保できる森林は、長伐期施業を推進することとし、主伐の時期は標準伐期齢のおおむね2倍以上とすることとする。

なお、保健文化機能等維持増進森林のうち、特に地域独特の景観等が求められる森林においては、特定の樹種の広葉樹を育成する森林施業を推進することとし、それぞれの森林の区域については別表2に定める。

- a 地形の傾斜が急な箇所、傾斜の著しい変移点をもっている箇所又は山腹の凹曲部等地表流下水、地中水の集中流下する部分をもっている箇所、流れ盤となっている箇所、土壌等が火山灰地帯で表土が粗しょうで凝集力の極めて弱い土壌から成っている箇所、土層内に異常な滞水層がある箇所、石礫地から成っている箇所、表土が薄く乾性な土壌から成っている箇所の森林
- b 都市近郊林等に所在する森林であって、郷土樹種を中心とした安定した林相をなしている森林、市街地道路等と一体となって優れた景観美を構成する森林、気象緩和、騒音防止等の機能を発揮している森林
- c 湖沼、瀑布、溪谷等の景観と一体となって優れた自然美を構成する森林、紅葉等の優れた森林美を有する森林であって主要な眺望点から望みされるもの、ハイキング、キャンプ場等の保健・文化・教育的利用の場として特に利用されている森林のうち、保健・レクリエーション機能及び文化機能の発揮が特に求められる森林

2 木材の生産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（以下：木材等生産機能維持増進森林）の区域及び当該区域内における施業の方法

(1) 区域の設定

林木の生育に適した森林、林道等の開設状況等から効率的な施業が可能な森林、木材等生産機能が高い森林などを区域として設定することとし、区域については別表1に定める。

なお、公益的機能別施業森林と重複する場合には、それぞれの機能の発揮に支障が生じないように設定する。

(2) 施業の方法

施業の方法として、木材等林産物を持続的、安定的かつ効率的に供給するため、生産目標に応じた主伐の時期及び方法とし、植栽による確実な更新、保育及び間伐等を推進することを基本に、森林施業の集約化、路網の整備や機械化等を通じた森

林整備を図ることとし、方法については別表2に定める。

3 その他必要な事項

該当なし

第5 作業路網その他森林の整備のために必要な施設の整備に関する事項

作業路網は、林業機械の導入による労働強度の軽減を含め、生産性の向上による効率的な林業経営の改善を図るうえで基盤となる施設である。

さらに、本市のように森林所有形態が小規模である場合、きめ細かな森林施業を実施するためにも作業路網の整備は重要であり、既設の林道、林業専用道及び森林作業道との調整を図りながら、その効果が十分発揮されるよう、施業実施協定の締結を促進しつつ、重点的に整備を行うべき地区を含め、その整備を積極的に推進することとする。

また、平成24年3月に制定された「秋田県林内路網の整備の促進に関する条例」に基づき県が定める林道網整備計画と市町村森林整備計画の整合性に配慮し、林産物の搬出については、「主伐時における伐採・搬出指針の制定について」（令和3年3月16日付け2林整第1157号林野庁長官通知）を踏まえ、森林の更新及び森林の土地の保全への影響を極力抑えつつ、効率性を確保するよう、傾斜等の地形、地質、土壌等の条件に応じた適切な方法により行うこととする。

1 作業路網の整備に関する事項

(1) 効率的な森林施業を推進するための路網密度の水準及び作業システムに関する事項

森林施業等の効率的な実施のため、一般車両の走行を想定する「林道」、主として森林施業用の車両の走行を想定する「林業専用道」、集材や造材等の作業を行う林業機械の走行を想定する「森林作業道」からなる路網と高性能林業機械を組み合わせた低コスト・高効率な作業システムに対応したものとする。

その際、傾斜区分別の目指すべき路網密度の水準、作業システムは次のとおりとする。

なお、路網密度の水準については、木材搬出予定箇所に適用することとし、尾根、溪流、天然林等の除地には適用しないこととする。

・効率的な森林施業を推進するための路網密度の水準

区分	作業システム	路網密度	作業システム（高性能林業機械）
緩傾斜地 (0～15°)	車両系	110m/ha以上	[伐木・造材] [搬出] ハーベスタ フォーダ
中傾斜地 (15～30°)	車両系	85m/ha以上	[伐木・造材] [搬出] ハーベスタ フォーダ
	架線系	25m/ha以上	[集材] [造材] [搬出] スイングヤード プロセッサ フォーダ
急傾斜地 (30～35°)	車両系	60〈50〉m/ha以上	[造材] [搬出] プロセッサ フォーダ
	架線系	20〈15〉m/ha以上	[集材] [造材] [搬出] スイングヤード プロセッサ フォーダ
急峻地	架線系		[集材] [搬出]

(35° ~)		5m/ha以上	ターヤダ	プロセッサ
---------	--	---------	------	-------

※急傾斜地の〈〉書きは、広葉樹の導入による針広混交林など育成複層林へ誘導する場合における路網密度

(2) 路網整備と併せて効率的な森林施業を推進する区域に関する事項

・計画期間内に基幹路網整備と併せて効率的な森林施業を推進する区域

路網整備等 推進区域	面積 (ha)	開設予定 路線	開設予定延長 (m)	対図番号	備考
該当なし					

(3) 作業路網の整備に関する事項

国庫補助事業など活用した林道（林業専用道）の推進と併せ、間伐・保育を早急に進めるため、特にこれまで一度も間伐を実施していない森林が集中する地区、今後、間伐・保育作業を実施する必要がある森林が集中する地区、長伐期施業及び複層林施業の適切な実施のための高齢級間伐等の実施が必要な地区等の森林のうち、施業実施協定に基づく作業路網の開設について、国庫補助の補助残の一部を補助するなどにより、作業路網の開設を積極的に推進するものとする。

① 基幹路網に関する事項

a 基幹路網の作設に係る留意点

安全の確保、土壌の保全等を図るため、適切な規格・構造の路網の整備を図る観点から、林道規程（昭和48年4月1日48林野道第107号林野庁長官通知）、林業専用道作設指針（平成22年9月4日22林整第602号林野庁長官通知）を基本とし、県が定める林業専用道作設指針に則り開設する。

b 基幹路網の整備計画

別表3のとおり計画する。

また、林道の開設に当たっては、森林の利用形態や地形・地質等に応じ林業専用道を導入するなど、丈夫で簡易な規格・構造を柔軟に選択するとともに、森林施業の優先順位に応じた整備を推進することとする。

② 細部路網に関する事項

a 細部路網の作設に係る留意点

効率的な森林施業を推進するため、基幹路網と連携するとともに丈夫で簡易な規格・構造の路網を整備する観点から、森林作業道作設指針（平成22年11月17日22林整第656号林野庁長官通知）を基本とし、県が定める森林作業道作設指針に則り開設する。

b その他必要な事項

細部路網の整備計画は別表4のとおりとする。

(4) 基幹路網の維持管理に関する事項

開設した林道等の基幹路網については、「森林環境保全整備事業実施要領」（平成14年3月29日付け13林整第885号林野庁長官通知）、「民有林林道台帳について」（平成8年5月16日付け8林整第158号林野庁長官通知）等に基づき、台帳を作成するとともに適切に維持管理することとする。

2 その他必要な事項

施設の種類	位 置	規 模	対図番号	番号
該当なし				

第6 委託を受けて行う森林の施業又は経営の実施の促進に関する事項

1 森林の経営の受委託等による森林の経営の規模の拡大に関する方針

本市においては、森林の所有構造が小規模であること、所有者の高齢化がすすんでいること、林業採算性の低下などから森林所有者の林業への関心が低下していることなどから、森林所有者のみでは適切な森林施業の実施が困難となってきている。

そのため、意欲のある森林所有者や森林組合等へ森林施業の委託を進めるとともに、長期の森林経営委託への転換を促進し、森林経営の規模を拡大することとする。

2 森林の経営の受委託等による森林の経営の規模の拡大を促進するための方策

森林所有者等へ対し、長期の施業の委託等森林経営の委託の働きかけや市広報による情報提供など普及啓発活動を行うこととする。

また、森林経営の受託を担う森林組合等の事業体を育成又は支援するとともに、施業の集約化に取り組む者に対し、森林経営の委託等に必要な情報を提供することとする。

3 森林の施業又は経営の受委託等を実施する上で留意すべき事項

- ・ 森林所有者が長期の森林経営を委託する場合は、「森林経営委託契約書」等に基づき委託することとする。
- ・ 委託期間は5年以上の期間を定め、委託事項は森林施業の実施とともに立木の処分、森林の保護等についても委託の内容として記載する。

4 森林経営管理制度の活用に関する事項

森林所有者が自ら森林組合等に施業の委託を行うなどにより森林の経営管理を実行することができない場合には、森林経営管理制度の活用を図り、森林所有者から経営管理権を取得した上で、林業経営に適した森林については意欲と能力のある林業経営者に経営管理実施権を設定するとともに、経営管理実施権の設定が困難な森林及び当該権利を設定するまでの間の森林については、森林環境譲与税を活用しつつ、仙北市森林経営管理事業を実施することにより、適切な森林の経営管理を推進する。

5 その他必要な事項

特になし

第7 森林施業の共同化の促進に関する事項

1 森林施業の共同化の促進に関する方針

本市の森林所有者のほとんどは、1ha未満の小規模所有者であることから、森林施業を計画的、効率的に行うため、市、森林組合、森林所有者等により森林施業の推進体制を整備するとともに、間伐をはじめとする森林施業の実施に関する話し合いを行い、森林施業の共同実施又は経営委託を図っていくこととする。

特に、本市の林業労働力の中心的な担い手である森林組合等への経営委託の推進を通じ、資本の整備、作業班の拡充・強化等の事業体制の整備をはかることとする。

2 施業実施協定の締結その他森林施業の共同化の促進方策

施業の共同化を助長し合理的な林業経営を推進するため、施業実施協定の締結を促進し、作業路網の早急かつ計画的な整備、造林・保育及び間伐等の森林施業の森林組合への委託等により、計画的かつ効率的な森林施業を推進することとする。

また、不在村森林所有者に対して、森林組合等への森林経営委託を働きかけるとともに、消極的な森林所有者に対しては集会等への参加を呼びかけ、集会等において林業経営への参画意欲の拡大を図り施業実施協定への参画を促進することとする。

3 共同して森林施業を実施する上で留意すべき事項

森林所有者などが共同して森林施業を実施する場合には次に留意することとする。

- ・ 間伐を中心とする施業は、可能な限り共同で又は森林組合等の意欲のある林業事業体への経営委託による実施することとする。
- ・ 森林施業の共同化を効果的に促進するため、具体的な施業内容や作業路網等施設の設置や維持管理の方法について、共同して作業を行う者それぞれがあらかじめ確認することとする。
- ・ 共同で施業を実施しようとする者それぞれが果たすべき責務等を明確にすることとする。
- ・ 共同作成者の合意の下、施業実施協定の締結に努めることとする。

4 その他必要な事項

効率的な森林整備や路網整備のため、民有林と国有林が連携して取り組む森林施業の共同化のための団地設定を促進することとする。

第8 その他必要な事項

1 林業に従事する者の養成及び確保に関する事項

林業従事者の養成・確保のため、新たな研修機関である「秋田県林業大学校」を活用した高い技術と知識を持った林業就業者の育成とキャリア形成支援を行う。また、林業従事者の労働環境の整備改善に努めることとし、林業実践者との交流会や、林業技術や知識の取得向上を目的とした講習会の開催を推進するとともに、雇用安定化・長期化を図るため、社会保険等への加入促進等、労働条件の改善や安全管理体制の強化による労働安全衛生の確保についても指導を推進するものとする。

2 森林施業の合理化を図るために必要な機械の導入の促進に関する事項

生産コストの低減、林業生産性の向上、労働強度軽減等による林業経営の改善を図るため、高性能林業機械の導入を促進するものとする。

高性能林業機械の導入については、森林組合、林業事業体との連携を図りつつ、各種補助事業・融資制度の活用により促進するとともに、国、県が行うオペレーター養成の研修会についても参加の呼びかけを推進するものとする。

・ 高性能林業機械を主体とする林業機械の導入目標

区分		現 状			目 標					
伐倒 集造 材等	緩 斜 地	伐倒	集材	造材	伐倒	集材	造材			
		チェーン	トラクタ	チェーン	ハーベスタ	フォワーダ	ハーベスタ			
	傾 斜 地	伐倒	集材	造材	伐倒	集材	造材			
		チェーン	集材機	チェーン	チェーン	クレーナ	プロセッサ			
緩	地拵え	植付	下刈	除伐	枝打	地拵	植付	下刈	除伐	枝打

造林 保育 等	斜地	人力、刈払機、チェーン、トラクター	人力	人力、刈払機	人力チェーン	人力自動枝払機	地拵作業機	植付作業機	下刈作業機	除伐作業機	自動枝払機
	傾斜地	地拵え 人力	植付 人力	下刈 人力	除伐 人力	枝打 人力自動枝払機					

3 林産物の利用の促進のために必要な施設の整備に関する事項

木材流通については、素材の規格など流通関係者のニーズに応じていくとともに、加工コストの低減を図るため、出荷施設の整備や複数工場の連携等を推進し、木材の安定的な供給に努めるものとする。

木材の供給にあたっては、国有林・民有林を通じて川上から川下まで一体となり、関係者のいっそうの合意形成を進め、効率的な加工・供給体制の整備を推進することとする。

一方、木材の利用促進については、公共建築物や公共土木事業等における地域材の積極的利用を推進し、木材利用の普及拡大を図っていくこととする。

・林産物の生産（特用林産物）・流通・加工・販売施設の整備計画

施設の種類の	現 状 (参考)			計 画			備 考
	位置	規模	対図番号	位置	規模	対図番号	
きのこ山菜加工施設	外ノ山	89.24m ²	△1				田沢湖地区
製材工場	柴倉	3,060m ³	△2				〃
〃	沼田	1,008m ³	△3				〃
〃	男坂	4,419m ³	△4				〃
製材チップ製造工場	男坂	1,800m ³	△5				〃
木材乾燥施設	外ノ山	2,568m ³	△6				〃
チップ工場	鎧畑	7,000m ²	△7				〃
山菜加工施設	比内沢	526,000kg	△8				西木町地区
製材所	小波内	500m ³	△9				〃
〃	松葉	3,000m ³	△10				〃
〃	山口	700m ³	△11				〃
粉炭生産施設	相内	219,000kg	△12				〃
製材所	岩瀬	4,000m ³	△14				角館地区
〃	岩瀬	1,700m ³	△15				〃

4 その他必要な事項

新規労働者の確保・定着を図るため、(財)秋田県林業労働対策基金等の林業関係団体と連携し、U J I ターン者をはじめ就業希望者を対象とした研修会の開催を推進するものとする。

Ⅲ 森林の保護に関する事項

第1 鳥獣害の防止に関する事項

1 鳥獣害防止森林区域及び当該区域内における鳥獣害の防止の方法

(1) 区域の設定

該当なし

(2) 鳥獣害の防止の方法

該当なし

2 その他必要な事項

鳥獣害の防止の方法の実施状況を確認する方法については、必要に応じて植栽木の保護措置の実態箇所への調査・巡回、各種会議での情報交換、森林施業を行う林業事業体や森林所有者等からの情報収集に努めるものとする。

第2 森林病虫害の駆除及び予防、火災の予防その他の森林の保護に関する事項

1 森林病虫害等の駆除及び予防の方法

森林の病虫害の駆除及び防除については、適切な除間伐による被圧した衰弱木等の除去を行い、森林病虫害の予防や駆除に努めるものとする。

松くい虫による被害については、破碎・くん蒸などの駆除により被害の拡大防止を図り、特に重要な松林については、計画的に抵抗性の有するマツ等へ転換も併せて行うものとする。

ナラ枯れについては、被害状況の監視や連絡体制の強化を進めるとともに、被害が確認された場合は、破碎・くん蒸により、被害の拡大防止を図ることとする。

被害状況の監視等については、地方行政機関（国、県、周辺市町村）、森林組合、森林所有者等の連携により、被害状況の連絡体制づくりを推進することとする。

注）病虫害の蔓延のため緊急に伐倒駆除する必要がある場合に等については、ここに定める森林以外であっても、伐採の促進に関する指導等を行うことがある。

2 鳥獣害対策の方法（第1に掲げる事項を除く。）

野生鳥獣による森林被害対策については、鳥獣保護管理施策等との連携を図り、野生生物との共存に配慮した森林整備及び保全を図ることとします。

なお、ニホンジカやイノシシについては各地で目撃が報告されていることから、関係行政機関でニホンジカやイノシシに関する情報収集と共有化を図る。

3 林野火災の予防の方法

山火事等の森林被害を未然に防止するため、地方行政機関（国、県、周辺市町村）との連携による山火事パトロールによる啓発活動を行うものとする。また、被害状況等の連絡体制づくりについても推進することとする。

4 森林病虫害の駆除等のための火入れを実施する場合の留意事項

火入れを実施する場合の留意事項については、森林法（昭和26年法律第249号）による許可制度の周知や関係機関との事前調整を行うよう指導を強化することとする。

火入れを実施する場合の目的については、病虫駆除や造林のための地拵え、開墾準備、焼畑等に限り行えるものとし、不要な火入れを行うことがないよう指導する

ものとする。

火入れの方法については、防火帯を設けるなど防火体制を整備するとともに、風速、湿度等からみて延焼のおそれがない日を選び、できる限り小区画ごとに行うなど、周囲に延焼のおそれがない方法により実施するものとする。

5 その他必要な事項

(1) 病虫害の被害を予防するために防除活動等の対策を推進すべき林分

・病虫害の被害を予防するために防除活動等の対策を推進すべき林分

区分	地域	森林の区域		備考
		林班	小班	
防除帯	田沢湖	卒田字黒倉		
守るべき マツ林	田沢湖	83	1, 2, 3, 4-1, 5, 6	田沢
		84	100, 100-1, 100-2, 100-3	田沢
		87	53, 54	田沢
		88	70, 72, 74, 76, 77, 80	田沢
		田沢字春山		田沢
	西木町	25	7	古堀田
		30	33, 40, 205	古堀田
上荒井字小倉見65-1				
守るべき ナラ林	田沢湖	田沢湖湖畔		
	田沢湖	県民の森		
	角館町	古城山		
	角館町	岩橋家のカシワ		
	西木町	重右エ門のクリ		
	西木町	吉田のカシワ		
	田沢湖	田沢湖コナラ遺伝資源保存林		
	西木町	西明寺の栗園		

※詳細は仙北市松食い虫に係る地区実施計画による。

(2) その他

地方行政機関（国、県等）や森林組合、森林所有者等の巡視による森林の保護を推進する。

そのほかの地区においても、森林所有者による森林の保護のための巡視に努めるよう啓発活動を促進することとする。

IV 森林の保健機能の増進に関する事項

1 保健機能森林の区域

森林の所在		森林の樹種別面積（h a）						備考
地区名	林小班	合計	人工林	天然林	無立木地	竹林	その他	
県民の森	32/1～39	109.89	107.00	2.89	—	—	—	
御座石	88/56-1～56-7	6.46	3.23	3.23	—	—	—	

※備考覧には制限林の種類別面積を記載する。

2 保健機能森林の区域内の森林における造林、保育、伐採、その他の別及び施業の方法に関する事項

地区名	施業の区分	施業の方法
県民の森	造林	保健機能の増進に配慮し、複層林施業及び広葉樹林施業等を行うこととする。
	保育	複層林施業を行った林分については、植栽木の育成を図るため、下刈り、除伐などの保育を適切に行うこととする。 また、適切な枝打ち及び間伐により、林内照度の確保を図ることとする。
御座石	伐採	保健機能の発揮に配慮し、禁伐とする。
	その他	法令などにより制限を設けられている場合は、当該法令に定めるところによるほか、保健機能の増進に配慮した施業を行うこととする。

3 保健機能森林の区域内における森林保健施設の整備に関する事項

・森林保健施設の整備

地区名	施設の整備	
県民の森	①整備することが望ましいと考えられる主な森林保健施設	利用者の意向により、休憩施設及びこれらに類する施設の整備が望ましい。
	②保健施設の整備及び維持運営に当たっての留意事項	整備済の遊歩道については、定期的に安全点検を行うとともに、案内板の設置状況についてもあわせて点検するものとする。

・立木の期待平均樹高

樹種	期待平均樹高	備考
スギ	18m	
その他	14m	

4 その他必要な事項

保健機能森林の管理運営に当たっては、自然環境の保全に配慮しつつ、森林の保健機能の増進が図られるよう巡視を行うとともに、施設の保守点検を行い利用者の安全確保に努めるものとする。

V その他森林の整備のために必要な事項

1 森林経営計画の作成に関する事項

(1) 森林経営計画の記載内容に関する事項

森林経営計画の作成にあたっては、次に掲げる事項について適切に計画するものとする。

- ①Ⅱの第2の3の植栽によらなければ適確な更新が困難な森林における主伐後の植栽
- ②Ⅱの第4の公益的機能別施業森林等の整備に関する事項
- ③Ⅱの第6の3の森林の経営の受委託等を実施する上で留意すべき事項及びⅡの第7の3の共同して森林施業を実施する上で留意すべき事項
- ④Ⅲの森林の保護に関する事項

なお、経営管理実施権が設定された森林については、森林経営計画を樹立して適切な施業を確保することが望ましいことから、経営管理実施権配分計画が広告された後、林業経営者は当該森林について森林経営計画の作成に努めることとする。

(2) 森林法施行規則第33条第1号ロの規程に基づく区域

該当なし

2 森林整備を通じた地域振興に関する事項

森林整備を通じた地域振興については、地域材の利用拡大による地域振興に努めるため、地域材を利用した住宅づくりの推進や間伐材の有効利用について、県と連携して助言・指導を行うものとする。

3 森林の総合利用の推進に関する事項

地域住民が森林に親しむ場であり、森林環境教育にも利用される森林の総合利用施設については、適切な維持管理に努めるものとし、地域の実情や地域住民の意向を踏まえた整備を行うものとする。

・森林の総合利用施設の整備計画

施設の 名称	現況（参考）		将来		対図 番号
	位置	規模	位置	規模	
仙北市田沢湖 キャンプ場	田沢湖田沢字 春山	バンガロー テント他			①
仙北市角館森林 総合利用施設	角館町西長野 古米沢	テニスコート ゲートボールコート他			②
仙北市かたまえ山 森林公園	西木町西明寺 字瀧尻	バンガロー コテージ他			③
仙北市ぶなの森 森林公園	田沢湖生保内 字駒ヶ岳	遊歩道 5,421.4m			④
休暇村 乳頭温泉郷	田沢湖生保内 字駒ヶ岳	キャンプ場 ウォーキングコース			⑤

4 住民参加による森林の整備に関する事項

(1) 地域住民参加による取組に関する事項

地域住民と都市住民とでボランティアとして森づくりに参加しており、育樹活動を行うなど取り組みが行われている。今後も地域住民と連携しながら森林の保全・再生を推進することとする。

(2) 上下流連携による取組に関する事項

当市の水源である田沢湖高原地区については、上流から下流の地域住民や地方行政機関（国、県、市）が連携した森づくり活動が行われている。地域市民との協働による森林づくりをより活発に行うため、ボランティア団体や地方行政との連携強化に努めることとする。

(3) 法第10条の11に規定する施業実施協定の参加促進対策

森林組合や森林事業体と連携して施業実施協定の締結の呼びかけを行い参加を促進するものとする。

(4) その他

特になし

5 森林経営管理制度に基づく事業に関する事項

計画期間内における市町村森林経営管理事業計画

意向調査結果を踏まえ、順次、森林経営管理権を設定していく。

6 その他必要な事項

(1) 秋田県ふるさとの森と川と海の保全及び創造に関する条例（水と緑の条例）に関する事項

森林の整備については、基本的に「水源涵養機能」「山地災害防止機能／土壌保全機能」「快適環境形成機能」「保健・文化機能」「木材生産等機能」の森林の区分により、「Ⅰ 2 森林整備の基本方針」や「Ⅱ 第4 公益的機能別施業森林の整備等の森林の整備に関する事項」に基づき実施することとするが、特に条例の趣旨を反映すべき森林においては、森林の区分に関わらず、土壌条件や気象条件など地域の特性に応じて、次の事項に基づいた森林施業を実施する。

①健全な生態系の回復・維持

- a スギ人工林においては、生育段階において自然に侵入する広葉樹について、スギの生育への影響を勘案しながら極力保残・育成する。
- b スギ人工林などの伐採跡地については、気象条件、土壌条件などを勘案しながら、混交林化や広葉樹林の造成を図る。
- c 特に標高の高い所など気象条件、土壌条件などが劣悪な箇所に植栽されたスギ人工林については、積極的に混交林等に誘導し、原則としてスギによる更新を行わない。

②生物多様性の確保

- a 野生生物の移動通路として重要な尾根筋や、生物多様性に重要な沢筋などの森林においては、在来の広葉樹林や天然生林として保全する。
- b 広葉樹林への誘導に当たっては、尾根筋においては、天然更新の種子源と

なる樹種を保残するとともに、野生生物の餌となるブナ、ナラ類など実のなる樹種や、溪畔林においては、トチノキ、サワグルミ、カツラなど多様な樹種を確保する。

- c 森林の連続性を保ち、野生生物の生息地を確保するため、自然環境への負荷が大きい大面積皆伐を極力回避するよう努める。
- d 「Ⅱの第2の1 人工造林に関する事項」「Ⅱの第2の2 天然更新に関する事項」の指針に基づき、伐採後の適切な更新を図る。

③彩りの豊かなふれあいの森づくり

集落の近くや、住民の憩いの場所となっている里山については、景観やふれあいに配慮しながら、多様な樹種で構成される混交林への誘導を図る。

(2) 秋田県水源森林地域の保全に関する条例に関する事項

秋田県水源森林地域の保全に関する条例（平成26年条例第61号）に基づき、水源森林地域に指定された森林を、水源涵養機能維持増進森林の中で重ねて設定することとする。

(3) 治山事業の推進に関する事項

平成25年8月の豪雨災害を踏まえ、山地災害危険地区等の保安林機能の向上のため、治山事業の推進を図る。

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
009	001	00	0.53
009	002	00	0.34
009	003	00	0.70
009	004	00	0.77
009	005	00	0.64
009	006	00	0.40
009	007	00	1.45
009	008	00	0.20
009	009	00	0.44
009	010	00	1.19
009	011	00	0.36
009	011	01	0.55
009	012	00	0.56
009	013	00	1.34
009	014	00	0.85
009	015	00	0.38
009	016	00	0.37
009	017	00	0.29
009	018	00	0.37
009	019	00	2.25
009	020	00	0.20
009	021	00	0.62
009	022	00	0.07
009	023	00	0.63
009	024	00	0.67
009	025	00	0.33
009	025	01	0.13
009	026	00	0.10
009	027	00	0.37
009	028	00	0.64
009	029	00	0.61
009	030	00	0.10
009	031	00	0.50
009	032	00	0.74
009	033	00	0.73
009	034	00	0.84
009	035	00	0.17
009	036	00	0.12
009	037	00	0.12
009	038	00	0.12
010	001	00	0.26
010	002	00	0.36
010	003	00	0.19
010	004	00	0.87
010	005	00	0.30
010	006	00	0.88
010	007	00	0.80
010	008	00	0.65
010	010	00	0.53
010	011	00	0.10
010	012	00	1.19
010	013	00	0.24
010	014	00	0.20
010	015	00	0.30

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
010	016	00	0.22
010	017	00	0.53
010	018	00	0.13
010	019	00	0.13
010	020	00	0.15
010	021	00	0.03
010	022	00	0.06
010	023	00	0.14
010	024	00	0.19
010	025	00	0.31
010	026	00	0.50
010	026	01	0.25
010	027	00	0.88
010	028	00	0.26
010	029	00	0.10
010	030	00	0.19
010	031	00	0.08
010	032	00	0.15
010	033	00	0.11
010	034	00	0.50
010	034	01	
010	035	00	0.45
010	036	00	0.09
010	037	00	0.06
010	038	00	0.08
010	039	00	0.46
010	040	00	0.30
010	041	00	0.22
010	042	00	0.33
010	043	00	0.40
010	044	00	0.58
010	045	00	0.52
010	046	00	0.45
010	047	00	0.20
010	048	00	0.21
010	049	00	0.32
010	050	00	0.84
010	051	00	0.19
010	052	00	0.85
010	053	00	0.41
010	053	01	0.10
010	054	00	0.41
010	055	00	0.61
010	056	00	0.10
010	057	00	0.04
010	058	00	0.10
010	059	00	0.11
010	060	00	0.06
010	061	00	0.06
010	062	00	0.06
010	063	00	0.13
010	064	00	0.98
010	065	00	0.19
010	066	00	0.19

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
010	067	00	0.20
010	068	00	0.15
010	069	00	0.18
010	070	00	0.27
010	071	00	0.21
010	072	00	0.32
010	073	00	0.11
010	074	00	0.37
010	075	00	0.38
010	075	01	0.30
010	076	00	0.35
010	076	01	0.51
010	077	00	0.23
010	078	00	0.19
010	078	01	0.34
010	079	00	0.20
010	080	00	0.40
010	081	00	0.06
010	082	00	0.51
010	083	00	0.56
010	084	00	0.46
010	085	00	0.14
010	086	00	0.12
010	092	00	1.06
010	093	00	0.60
010	094	00	0.09
010	095	00	0.44
010	096	00	0.46
010	097	00	0.04
010	098	00	0.39
010	099	00	1.13
010	100	00	0.28
010	101	00	0.47
010	102	00	0.16
010	103	00	0.48
010	104	00	0.31
010	105	00	0.42
010	106	00	0.12
010	107	00	0.50
010	108	00	0.88
010	109	00	0.35
010	109	01	0.36
010	110	00	0.42
010	111	00	0.33
010	112	00	0.16
010	113	00	0.69
010	114	00	0.49
010	115	00	0.18
010	116	00	0.19
010	117	00	0.24
010	118	00	0.39
010	119	00	0.18
010	120	00	0.33
010	121	00	0.33

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
010	122	00	1.56
010	123	00	1.09
010	124	00	0.98
010	124	01	0.40
010	125	00	0.28
010	126	00	0.60
010	127	00	0.18
010	128	00	0.86
010	129	00	0.21
010	130	00	0.07
010	131	00	1.00
010	132	00	0.30
010	133	00	0.33
010	134	00	0.22
010	135	00	0.57
010	136	00	0.68
010	137	00	0.15
010	138	00	0.98
010	139	00	1.00
011	059	00	0.77
012	118	00	0.53
012	119	00	0.38
012	150	00	0.47
012	151	00	0.41
014	613	00	0.25
014	614	00	0.29
014	615	00	0.24
014	616	00	0.20
014	617	00	0.22
014	618	00	0.28
014	619	00	0.27
014	620	00	0.30
014	621	00	0.31
014	622	00	0.31
014	623	00	0.36
014	624	00	0.27
014	625	00	0.33
014	635	00	0.29
014	636	00	0.87
014	637	00	0.26
014	638	00	0.20
014	639	00	0.22
014	640	00	0.25
014	641	00	0.77
014	642	00	0.39
015	001	00	0.19
015	001	01	0.13
015	002	00	0.09
015	003	00	0.06
015	004	00	0.11
015	005	00	0.14
015	006	00	0.09
015	007	00	0.09
015	008	00	0.05

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
015	009	00	0.07
015	010	00	0.08
015	011	00	0.10
015	012	00	0.04
015	013	00	0.18
015	014	00	0.39
015	015	00	0.05
015	016	00	0.08
015	017	00	0.09
015	018	00	0.17
015	019	00	0.10
015	020	00	0.07
015	021	00	0.21
015	022	00	0.06
015	023	00	0.08
015	024	00	0.19
015	025	00	0.05
015	026	00	0.15
015	027	00	0.15
015	028	00	0.17
015	029	00	0.07
015	030	00	0.33
015	031	00	0.13
015	032	00	0.11
015	033	00	0.10
015	034	00	0.17
015	035	00	0.16
015	036	00	0.11
015	037	00	0.15
015	038	00	0.10
015	039	00	0.10
015	040	00	0.15
015	041	00	0.13
015	042	00	0.14
015	043	00	0.15
015	044	00	0.18
015	045	00	0.14
015	045	01	0.14
015	046	00	0.07
015	047	00	0.09
015	048	00	0.11
015	049	00	0.27
015	050	00	0.09
015	051	00	0.12
015	052	00	0.03
015	053	00	0.06
015	054	00	0.14
015	055	00	0.29
015	056	00	0.10
015	057	00	0.13
015	058	00	0.08
015	059	00	0.12
015	060	00	0.11
015	061	00	0.10

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
015	062	00	0.06
015	063	00	0.08
015	064	00	0.05
015	065	00	0.09
015	066	00	0.09
015	067	00	0.09
015	068	00	0.11
015	069	00	0.08
015	070	00	0.09
015	071	00	0.11
015	072	00	0.14
015	073	00	0.22
015	074	00	0.15
015	075	00	0.11
015	076	00	0.11
015	077	00	0.10
015	078	00	0.12
015	079	00	0.16
015	080	00	0.10
015	081	00	0.10
015	082	00	0.09
015	083	00	0.04
015	084	00	0.12
015	085	00	0.10
015	086	00	0.04
015	087	00	0.06
015	088	00	0.03
015	089	00	0.05
015	090	00	0.08
015	091	00	0.10
015	092	00	0.07
015	093	00	0.14
015	094	00	0.07
015	095	00	0.11
015	096	00	0.08
015	097	00	0.10
015	098	00	0.06
015	099	00	0.07
015	100	00	0.05
015	101	00	0.05
015	102	01	0.02
015	102	02	0.05
015	102	03	0.10
015	102	04	0.05
015	102	05	0.05
015	102	06	0.05
015	102	07	0.05
015	102	08	0.05
015	102	09	0.05
015	102	10	0.05
015	102	11	0.05
015	102	12	0.05
015	102	13	0.05
015	102	14	0.05

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
015	102	15	0.10
015	102	16	0.05
015	103	00	0.05
015	104	00	0.05
015	105	00	0.05
015	106	00	0.05
015	107	00	0.05
015	108	00	0.05
015	109	00	0.05
015	110	00	0.10
015	111	00	0.20
015	112	00	0.05
015	113	00	0.05
015	114	00	0.05
015	115	00	0.05
015	116	00	0.05
015	117	00	0.05
015	118	00	0.05
015	119	00	0.05
015	120	00	0.05
015	121	00	0.05
015	122	00	0.10
015	123	00	0.05
015	124	00	0.05
015	125	00	0.05
015	126	00	0.05
015	127	00	0.05
015	128	00	0.05
015	129	00	0.29
015	130	00	0.29
015	131	00	0.05
015	132	00	0.15
015	132	01	0.05
015	133	00	0.05
015	134	00	0.05
015	135	00	0.05
015	136	00	0.05
015	137	00	0.05
015	137	01	0.05
015	137	02	0.05
015	137	03	0.05
015	137	04	0.05
015	137	05	0.05
015	137	06	0.05
015	137	07	0.05
015	137	08	0.05
015	137	09	0.05
015	137	10	0.05
015	137	11	0.05
015	342	00	0.09
015	343	00	0.10
015	344	00	0.09
015	361	00	0.11
015	362	00	0.10

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
015	363	00	0.13
015	364	00	0.08
016	316	00	0.30
016	317	00	0.32
019	001	00	2.83
019	002	00	7.13
019	002	01	1.94
019	002	02	0.70
019	004	00	3.92
019	005	00	5.05
019	005	01	0.05
019	006	00	0.02
019	007	00	7.62
019	007	01	2.48
019	008	00	7.46
019	008	01	0.46
019	008	02	1.21
019	008	03	0.19
019	009	00	0.89
019	009	01	0.72
019	009	02	0.20
019	009	03	0.33
019	010	00	1.34
019	010	01	0.88
019	010	02	0.73
019	011	00	4.78
019	011	01	0.18
019	012	00	3.73
019	012	01	0.20
019	012	02	1.02
019	013	00	5.18
019	013	01	1.01
019	013	02	3.70
019	013	03	
019	014	00	0.79
019	015	00	3.75
019	015	01	1.17
019	015	02	
019	016	00	3.99
023	001	00	0.26
023	001	01	0.47
023	001	02	0.65
023	002	00	0.46
023	002	01	0.80
023	002	02	0.12
023	003	00	0.22
023	003	01	0.24
023	004	00	0.20
023	004	01	0.14
023	004	02	1.07
023	005	00	0.09
023	006	00	0.46
023	006	01	0.45
023	006	02	0.37

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
023	006	03	0.47
023	006	04	0.46
023	006	05	0.46
023	006	06	0.24
023	006	07	0.64
023	006	08	0.83
023	006	09	0.48
023	006	10	0.38
023	006	11	0.45
023	006	12	0.92
023	006	14	0.46
023	006	15	0.46
023	006	16	0.95
023	006	17	0.41
023	006	18	0.47
023	006	19	0.29
023	006	20	0.46
023	006	21	0.61
023	006	22	0.46
023	006	23	0.45
023	006	24	0.49
023	006	25	0.47
023	006	26	0.48
023	006	27	0.10
023	007	00	0.46
023	007	01	0.43
023	007	02	0.48
023	007	03	0.31
023	007	04	0.45
023	007	05	0.15
023	008	00	2.00
023	009	00	0.66
023	010	00	1.00
023	010	01	0.72
023	016	00	3.03
023	026	00	0.48
023	027	00	0.41
023	028	00	0.18
023	028	01	0.12
023	029	00	0.15
023	029	01	0.86
023	030	00	0.05
023	031	00	0.04
023	032	00	0.15
023	033	00	0.06
023	034	00	0.05
023	035	00	0.04
023	036	00	0.05
023	037	00	0.05
023	038	00	0.05
023	039	00	0.05
023	040	00	0.04
023	041	00	0.05
023	042	00	0.05

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
023	043	00	0.05
023	044	00	0.07
023	045	00	0.06
023	046	00	0.08
023	047	00	0.03
023	048	00	0.08
038	002	00	13.12
038	002	01	5.52
038	003	00	9.39
038	003	01	1.76
038	004	00	6.56
039	001	00	0.29
039	002	00	3.69
039	003	00	4.06
039	004	00	5.34
039	005	00	13.70
040	001	00	15.60
040	002	00	3.38
040	003	00	1.50
040	004	00	7.19
040	005	00	4.20
040	006	00	13.76
040	006	01	1.69
040	006	03	0.44
040	007	00	15.00
041	002	00	2.84
041	004	00	6.24
041	004	01	0.10
041	004	02	0.11
041	005	00	4.69
041	005	01	0.69
041	005	02	4.35
041	005	03	0.31
041	006	00	3.89
041	006	01	3.49
041	006	02	0.71
041	006	06	2.11
041	007	00	5.00
041	008	00	6.20
041	009	00	5.00
041	010	00	5.37
041	011	00	3.00
041	011	01	0.80
041	012	00	2.20
041	013	00	10.00
044	001	00	47.85
044	002	00	2.25
044	003	00	3.90
045	001	00	1.63
045	003	00	32.37
045	003	01	0.08
045	004	00	3.97
045	005	00	8.25
045	006	00	4.94

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
045	007	00	19.84
045	008	00	2.28
046	001	00	38.38
046	002	00	15.62
046	003	00	19.02
046	008	00	4.16
047	001	00	10.94
047	002	00	1.22
047	003	00	2.81
047	004	00	1.78
047	005	00	5.09
059	001	00	5.73
059	002	00	0.53
059	003	00	7.50
059	004	00	18.36
059	005	00	10.93
059	006	00	6.36
059	007	00	1.97
060	001	00	11.32
060	002	00	4.52
060	003	00	0.85
060	004	00	5.00
060	005	00	5.95
060	006	00	9.05
060	007	01	10.44
060	007	02	2.31
060	008	00	2.60
060	009	00	8.40
060	010	00	4.72
060	011	00	5.88
060	012	00	1.22
060	012	01	0.42
060	013	00	0.05
061	001	00	3.83
061	001	01	0.14
061	001	02	3.47
061	001	03	0.02
061	002	00	24.49
061	003	00	27.80
061	004	00	62.45
062	001	00	17.55
062	002	00	4.76
062	003	00	24.58
062	003	01	0.64
062	003	02	0.28
062	009	00	2.06
062	009	01	0.10
062	009	02	0.02
062	010	00	0.25
062	019	00	0.24
062	020	00	0.04
062	026	00	6.25
062	026	01	0.14
062	026	02	0.20

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
062	026	03	0.17
062	026	04	0.11
062	027	00	2.32
062	028	00	1.30
062	029	00	5.28
062	030	00	6.00
062	031	00	1.55
062	032	00	1.00
062	033	00	0.48
062	034	00	2.00
062	035	00	0.21
062	036	00	0.67
062	037	00	4.18
062	038	00	1.19
062	039	00	0.18
062	042	00	1.70
062	042	01	0.70
062	043	00	7.00
062	044	00	0.90
062	045	00	1.90
062	046	00	0.45
062	047	00	1.35
062	048	00	0.41
062	051	00	2.41
062	052	00	4.18
062	053	00	9.18
062	053	01	
062	054	00	4.94
062	054	01	0.24
062	054	02	0.18
062	054	03	2.11
062	054	04	0.45
063	001	00	5.61
063	002	00	5.71
063	003	00	1.88
063	004	00	10.28
063	004	01	0.13
063	004	02	1.67
063	004	03	1.33
063	005	00	0.33
063	006	00	1.29
063	007	00	0.30
063	008	00	10.51
063	009	00	1.43
063	010	00	8.03
063	011	00	6.41
063	012	00	18.53
063	013	00	6.03
063	035	00	1.04
063	064	00	0.70
074	124	01	0.24
074	124	02	0.02
074	125	00	0.29
074	126	00	0.21

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
074	127	00	0.31
074	128	00	0.11
074	129	00	0.07
074	129	01	0.01
074	130	00	0.50
074	130	01	0.01
074	131	00	0.50
074	131	01	0.02
074	132	00	0.21
074	132	01	0.02
074	133	00	0.22
074	133	01	0.18
074	137	00	0.28
079	058	00	1.61
079	059	00	0.10
079	060	00	0.80
079	061	00	0.80
079	066	00	0.63
079	067	00	0.95
079	079	01	0.10
079	080	00	2.32
079	080	01	0.30
079	081	00	0.73
079	082	00	0.66
079	083	00	1.16
079	084	00	0.94
079	085	00	0.82
079	086	00	0.21
079	087	00	0.31
079	088	01	0.52
079	127	48	0.01
115	001	00	0.78
115	002	00	2.22
115	003	00	1.53
115	004	00	5.81
115	005	00	11.23
115	006	00	11.90
115	007	00	6.39
115	007	01	1.56
115	007	02	3.46
116	051	00	0.50
116	052	00	0.50
116	053	00	0.50
116	054	00	0.50
116	055	00	0.50
116	056	00	0.50
116	057	00	19.92
117	001	00	35.31
117	001	01	0.15
117	002	00	36.65
119	008	01	0.40
119	008	03	0.08
119	008	08	0.10
119	008	09	0.17

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
119	009	01	1.70
119	009	02	1.54
119	009	03	3.45
119	009	04	0.46
119	010	00	1.09
119	010	03	0.80
119	011	00	3.05
119	011	04	0.30
119	013	00	1.53
119	013	01	1.79
119	013	02	1.41
130	006	00	0.50
130	007	00	0.45
130	007	01	0.05
130	008	00	0.50
130	008	01	0.09
130	009	00	0.50
130	009	01	0.11
130	010	00	0.50
130	010	01	0.04
130	010	02	0.14
131	005	00	0.50
131	006	00	0.50
131	007	00	0.50
131	008	00	0.50
131	009	00	0.50
131	010	00	0.50
131	010	01	0.01
131	011	00	0.84
131	011	01	0.07
131	012	00	0.50
131	012	01	0.03
131	013	00	0.50
131	013	01	0.05
131	014	00	0.47
131	014	01	0.03
131	015	00	0.50
131	015	01	0.02
131	016	00	0.50
131	016	01	0.01
131	017	00	0.50
131	018	00	0.53
131	019	00	0.26
131	019	01	0.24
132	001	00	17.69
132	002	01	0.04
132	003	01	2.18
132	012	00	0.16
132	012	01	0.15
132	013	00	0.13
132	014	00	0.11
136	003	00	20.44
137	001	00	11.65
144	001	00	6.69

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
144	016	00	5.30
144	018	00	4.55
146	001	00	1.64
146	002	00	4.41
146	004	00	6.15
146	005	00	5.83
146	006	01	0.01
146	007	00	3.27
146	007	01	0.01
146	008	00	0.04
147	002	00	6.95
147	002	01	12.74
147	003	00	1.51
147	003	01	2.80
147	003	02	0.40
147	004	00	9.91
147	004	01	0.28
147	004	02	0.03
147	004	03	0.83
147	005	00	5.54
147	005	01	0.73
147	005	02	1.25
147	005	03	1.39
147	006	00	8.78
147	006	01	1.87
147	006	02	6.59
147	006	03	3.20
147	007	00	11.42
147	007	01	0.27
合計			1,427.94

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
021	002	00	2.04
021	003	00	1.49
021	004	00	1.74
021	005	00	2.32
021	006	00	3.39
021	006	01	0.53
021	007	00	1.95
021	007	01	0.49
021	007	02	0.32
021	008	00	1.81
021	008	01	0.60
021	012	00	1.22
021	012	01	1.20
021	018	00	2.58
021	019	00	3.06
035	001	00	0.18
035	005	00	1.44
035	005	01	0.90
035	005	02	0.02
035	005	03	1.95
035	005	04	6.00
035	005	05	1.48
035	005	06	0.04
035	005	07	1.05
035	005	08	0.23
035	005	09	0.14
035	005	10	0.76
035	005	11	4.00
035	005	12	11.63
035	005	13	0.25
063	001	00	0.81
063	001	01	4.48
063	001	02	0.10
063	001	03	0.04
063	001	04	2.88
063	001	05	0.77
063	001	06	0.03
063	001	07	0.04
063	001	08	3.92
063	001	09	0.97
063	002	00	1.88
063	002	01	0.15
063	002	02	0.37
063	011	00	14.42
063	023	00	5.10
065	001	00	17.93
065	001	01	0.02
065	002	00	4.03
065	002	01	0.11
065	002	02	0.09
065	002	03	0.07
065	002	04	6.68
065	002	05	0.01
065	003	00	18.35

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
065	004	00	0.24
065	005	00	0.10
065	006	00	0.20
065	007	00	0.57
065	011	00	0.03
065	012	00	0.19
065	012	01	0.27
065	013	00	0.01
065	013	01	0.10
065	013	02	3.54
065	013	03	2.27
065	013	04	7.44
065	013	05	6.36
065	018	00	0.01
065	019	00	0.01
065	021	00	0.10
082	001	00	1.69
082	002	00	8.10
082	003	00	2.75
082	004	00	1.04
082	005	00	1.85
082	007	00	1.98
082	008	00	0.01
082	009	00	3.57
082	010	00	0.04
082	011	00	0.18
082	012	00	0.22
082	014	00	0.15
082	015	00	2.54
082	016	00	0.09
082	017	00	0.13
082	019	00	0.02
082	020	00	0.10
082	021	00	0.06
082	022	00	2.23
082	023	00	9.43
082	028	00	0.92
082	029	00	0.38
082	030	00	0.06
082	032	00	3.04
082	033	00	1.74
082	034	00	0.26
082	035	00	1.58
082	036	00	0.51
082	042	00	0.17
082	043	00	3.13
082	044	00	2.74
082	068	00	4.57
082	069	00	3.66
082	078	00	0.73
082	079	00	0.29
082	080	00	0.45
082	089	00	0.45
082	090	00	0.54

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
082	091	00	0.35
082	092	00	0.32
082	093	00	0.60
082	094	00	0.73
082	095	00	0.57
082	096	00	0.47
082	097	00	0.23
082	098	00	0.48
082	099	00	0.42
082	107	00	1.07
082	108	00	0.49
082	109	00	0.37
082	110	00	0.47
082	111	00	0.38
082	112	00	0.40
082	113	00	0.46
082	115	00	11.02
082	122	00	0.29
082	123	00	0.44
082	124	00	0.51
082	125	00	0.03
082	126	00	0.02
082	127	00	0.23
082	128	00	0.20
082	129	00	0.36
082	130	00	0.23
082	131	00	0.70
082	132	00	0.19
082	133	00	0.09
082	134	00	0.22
082	139	00	1.09
082	140	00	0.44
082	141	00	0.57
082	142	00	0.53
082	143	00	0.43
082	144	00	0.01
082	145	00	0.24
082	146	00	0.35
082	147	00	0.30
082	148	00	0.24
082	149	00	0.29
082	150	00	0.48
082	154	00	0.57
082	155	00	0.68
082	156	00	0.31
082	157	00	0.37
082	158	00	0.30
082	159	00	0.52
082	160	00	0.02
082	161	00	0.23
082	162	00	0.03
082	163	00	0.22
082	164	00	0.01
082	165	00	0.24

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
082	166	00	0.29
082	167	00	0.31
082	168	00	0.18
082	169	00	0.47
082	174	00	0.11
082	175	00	0.08
082	176	00	0.10
082	177	00	0.09
082	178	00	0.19
082	179	00	0.10
082	180	00	0.19
082	181	00	0.38
082	182	00	0.11
082	183	00	0.10
082	184	00	0.33
082	185	00	0.24
082	186	00	0.30
082	187	00	0.30
082	188	00	0.03
082	189	00	0.16
082	190	00	0.06
082	191	00	0.30
082	192	00	0.12
082	193	00	0.12
082	196	00	0.10
082	197	00	0.05
082	198	00	0.12
082	206	00	6.85
082	217	00	6.83
082	218	00	2.13
082	231	00	0.09
082	232	00	0.08
083	001	00	0.02
083	002	00	4.73
083	003	00	6.06
083	004	00	0.03
083	005	00	2.81
083	006	00	2.66
083	007	00	0.44
083	008	00	1.72
083	009	00	0.06
083	010	00	0.73
083	011	00	0.46
083	012	00	4.57
083	013	00	0.42
083	014	00	0.29
083	015	00	6.74
083	016	00	0.01
083	017	00	0.33
083	019	00	0.03
083	020	00	4.30
083	021	00	7.30
083	022	00	0.10
083	023	00	0.12

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
083	024	00	0.06
083	025	00	2.97
083	026	00	2.06
083	027	00	0.60
083	029	00	0.35
083	030	00	4.73
083	031	00	0.01
083	032	00	0.05
083	033	00	0.02
083	034	00	4.86
083	035	00	27.88
083	036	00	0.23
083	037	00	2.10
083	038	00	0.75
083	039	00	13.39
083	040	00	0.50
083	041	00	0.36
083	042	00	0.15
合計			377.62

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
071	051	00	0.53
071	052	00	0.40
071	052	01	0.11
076	013	00	0.25
076	013	01	0.30
076	014	00	0.31
076	015	00	0.82
076	016	00	14.56
076	016	01	2.00
076	016	02	0.90
077	001	00	3.02
077	002	00	0.17
077	003	00	8.23
077	004	00	2.19
077	005	00	1.93
077	006	00	0.73
077	007	00	7.85
077	008	00	1.00
077	009	00	0.42
077	010	00	0.88
077	011	00	0.60
077	012	00	1.66
077	013	00	0.31
077	014	00	0.06
077	015	00	0.20
077	016	00	0.33
077	017	00	1.55
077	018	00	0.81
077	019	00	0.43
077	019	01	0.03
077	020	00	2.72
077	021	00	0.75
077	022	00	0.27
077	023	00	4.46
077	024	00	0.10
077	025	00	12.63
077	026	00	2.00
077	027	00	2.00
077	028	00	2.52
078	001	00	1.76
078	001	01	2.00
078	002	00	0.25
078	003	00	0.67
078	004	00	1.05
078	004	01	1.84
078	005	00	1.08
078	006	00	0.45
078	007	00	1.21
078	008	00	0.62
078	009	00	0.40
078	010	00	0.80
078	011	00	0.22
078	011	01	0.22
078	012	00	0.57

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
078	013	00	0.52
078	014	00	0.20
078	015	00	0.20
078	016	00	0.43
078	017	00	0.30

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
078	018	00	0.49
078	019	00	1.39
078	020	00	0.45
078	021	00	0.75
078	022	00	1.35
078	023	00	0.80
078	024	00	0.65
078	025	00	1.40
078	025	01	0.45
078	026	00	1.15
078	027	00	0.80
078	028	00	1.64
078	029	00	0.41
078	030	00	0.76
078	031	00	0.35
078	032	00	1.67
078	033	00	0.25
078	034	00	0.89
078	035	00	2.78
078	036	00	0.37
078	038	00	0.75
078	040	00	0.53
078	041	00	0.22
078	042	00	1.35
078	043	00	0.62
078	044	00	0.25
078	045	00	0.40
078	046	00	0.61
078	047	00	1.28
078	048	00	0.85
078	049	00	0.89
078	050	00	0.45
078	050	01	0.72
078	051	00	0.37
078	052	00	5.15
078	053	00	1.15
078	054	00	2.85
078	055	00	2.56
078	055	01	0.69
078	056	00	0.33
078	057	00	1.93
078	058	00	0.71
078	059	00	0.57
078	060	00	0.90
079	001	00	1.69
079	002	00	2.54
079	003	00	0.26
079	004	00	0.45
079	005	00	0.97
079	006	00	0.55
079	007	00	0.73
079	008	00	0.77
079	009	00	1.56
079	009	01	0.20

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
079	010	00	1.13
079	010	01	0.60
079	011	00	1.00
079	012	00	1.13
079	013	00	2.56
079	013	01	0.32
079	014	00	0.69
079	015	00	0.35
079	016	00	0.67
079	017	00	0.35
079	018	00	2.38
079	018	01	0.01
079	019	00	0.60
079	020	00	0.37
079	021	00	0.35
079	022	00	0.39
079	023	00	1.27
079	024	00	0.80
079	025	00	0.19
079	025	01	0.26
079	026	00	0.86
079	026	01	0.20
079	027	00	1.86
079	028	00	2.00
079	029	00	0.30
079	029	01	1.57
079	029	02	0.80
079	029	04	0.10
079	030	00	0.96
079	031	00	0.63
079	032	00	1.23
079	033	00	1.19
079	034	00	1.69
079	035	00	0.22
079	036	00	1.90
079	037	00	0.43
080	002	00	0.02
080	002	01	0.01
080	003	00	0.38
080	003	01	0.09
080	004	00	0.09
080	004	01	0.01
080	005	00	3.10
080	005	01	0.14
080	005	02	0.12
080	005	03	0.01
080	006	00	3.78
080	006	01	0.06
080	007	00	0.03
080	008	00	3.30
080	008	01	0.13
080	008	02	0.07
080	009	00	0.28
080	009	01	0.02

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
080	009	02	0.01
080	010	00	0.80
080	011	00	0.17
080	012	00	2.21

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
080	013	00	0.77
080	014	00	1.50
080	015	00	1.25
080	016	00	0.36
080	017	00	0.26
080	018	00	0.20
080	019	00	1.58
080	020	00	1.65
080	021	00	3.30
080	022	00	2.05
080	023	00	5.63
080	024	00	2.50
080	025	00	5.50
080	025	01	0.12
080	025	02	0.60
080	026	00	0.25
080	027	00	4.36
080	028	00	3.76
080	029	00	0.14
080	030	00	5.13
080	031	00	0.35
080	032	00	3.15
080	034	00	0.15
080	035	00	2.35
080	036	00	1.30
080	038	00	0.11
080	039	00	0.07
081	168	00	0.16
081	169	00	0.11
082	001	00	0.97
082	002	00	0.71
082	003	00	1.70
082	004	00	8.91
082	004	01	0.33
082	005	00	0.56
082	006	00	2.48
082	006	01	0.04
082	006	02	0.02
082	007	00	0.30
082	007	01	0.10
082	007	02	0.50
082	008	00	0.86
082	008	01	0.28
082	008	02	0.53
082	009	00	2.61
082	009	01	1.04
082	010	00	0.03
082	011	00	0.35
082	012	00	1.25
082	013	00	0.48
082	014	00	0.81
082	015	00	3.58
082	016	00	1.58
082	016	01	0.08

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
082	016	02	0.07
082	016	03	0.08

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
082	016	04	0.06
082	016	05	0.20
082	017	00	1.85
082	018	00	0.50
082	018	01	0.15
082	019	00	0.66
082	020	00	2.30
082	020	01	1.46
082	021	00	0.16
082	022	00	0.85
082	023	00	1.27
082	023	01	0.02
082	024	00	1.51
082	025	00	0.07
082	026	00	0.11
082	027	00	0.09
082	028	00	0.09
082	029	00	0.10
082	030	00	0.08
082	031	00	0.05
082	032	00	0.05
082	033	00	0.05
082	034	00	0.07
082	035	00	0.10
083	001	00	0.63
083	001	01	0.14
083	001	02	0.15
083	002	00	0.63
083	003	00	0.07
083	004	00	0.34
083	005	00	1.08
083	006	00	1.75
083	007	00	2.00
083	007	01	0.10
083	008	00	0.66
083	009	00	1.00
083	010	00	0.16
083	011	00	0.21
083	012	00	2.56
083	013	00	6.38
083	013	01	1.03
083	013	02	0.70
083	013	03	0.38
083	013	04	0.60
083	014	00	0.90
083	014	01	0.94
083	015	00	4.80
083	015	01	0.49
083	015	02	0.11
083	015	03	0.15
083	015	04	0.22
083	016	00	3.45
083	016	01	1.15
083	017	00	0.87

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
083	018	00	0.63
083	018	01	2.50

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
 水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
083	018	02	0.20
083	019	00	0.55
083	020	00	0.57
083	021	00	2.88
083	022	00	1.28
083	022	01	0.28
083	022	02	0.37
083	022	03	0.30
083	022	04	0.31
083	023	00	0.48
083	023	01	1.50
083	024	00	0.49
083	025	00	0.46
083	025	01	0.03
083	026	00	0.15
084	001	09	3.19
087	086	00	0.36
087	087	00	0.08
合計			335.64

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
003	020	00	3.50
003	022	00	2.52
003	022	01	2.42
003	022	02	0.01
003	022	03	0.01
003	022	04	0.03
003	023	00	0.07
003	023	01	0.02
003	024	00	0.14
003	024	01	0.05
003	025	00	2.20
003	025	01	0.16
003	025	02	0.41
003	025	03	0.24
003	026	00	0.15
003	027	00	0.02
003	028	00	4.00
003	029	00	0.77
003	029	01	0.20
003	029	02	0.23
003	029	03	0.47
003	029	04	2.41
003	029	05	0.89
003	029	06	0.87
004	039	00	4.00
004	039	01	0.15
004	039	02	0.22
004	039	03	0.03
004	039	04	0.02
004	039	05	0.14
004	039	06	1.10
006	057	00	0.57
006	057	01	3.31
006	057	02	0.09
006	057	03	0.02
006	057	04	2.62
006	057	05	0.05
006	057	06	0.39
006	057	07	0.13
006	057	08	0.03
006	057	09	0.63
006	057	10	1.32
006	057	11	0.75
006	057	12	2.53
006	057	13	3.66
006	057	14	0.78
006	057	15	1.59
006	057	16	1.54
006	057	17	0.14
006	058	00	0.04
006	059	00	0.08
006	061	00	2.39
006	071	00	1.41
006	114	00	0.95

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

017	178	00	3.19
019	001	00	2.83
019	002	00	7.13
019	002	01	1.94
019	002	02	0.70
019	003	00	0.04
019	004	00	3.92
019	005	00	5.05
019	005	01	0.05
019	006	00	0.02
019	007	00	7.62
019	007	01	2.48
019	008	00	7.46
019	008	01	0.46
019	008	02	1.21
019	008	03	0.19
019	009	00	0.89
019	009	01	0.72
019	009	02	0.20
019	009	03	0.33
019	010	00	1.34
019	010	01	0.88
019	010	02	0.73
019	011	00	4.78
019	011	01	0.18
019	012	00	3.73
019	012	01	0.20
019	012	02	1.02
019	012	03	0.26
019	013	00	5.18
019	013	01	1.01
019	013	02	3.70
019	014	00	0.79
019	015	00	3.75
019	015	01	1.17
019	016	00	3.99
029	031	11	2.30
029	031	16	3.57
029	031	18	2.34
029	031	19	1.76
029	031	20	3.73
029	031	25	0.36
029	031	28	0.85
029	031	29	0.92
029	031	35	0.01
029	031	36	0.06
029	031	37	0.10
029	031	48	0.03
029	031	49	0.11
029	031	50	0.04
029	031	51	0.03
029	031	52	0.01
029	031	53	0.16
033	001	00	0.04
033	007	00	0.10
033	065	01	0.04
034	041	01	0.05
034	059	01	6.60
034	059	02	3.50

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

034	059	04	9.80
034	059	05	1.29
034	059	11	1.00
034	059	12	3.30
034	059	13	0.20
034	060	00	1.26
034	060	01	0.10
034	063	06	0.02
045	002	00	2.63
045	002	01	0.03
047	010	00	0.05
051	001	02	0.04
051	020	00	0.10
051	020	02	0.02
051	025	01	0.12
054	001	00	0.18
054	002	00	0.05
055	001	13	0.05
056	006	01	0.25
057	003	00	3.10
057	003	01	1.28
057	004	00	2.40
057	004	01	1.15
057	005	00	1.61
057	006	00	0.34
057	007	00	1.03
057	008	00	0.89
057	009	00	0.88
057	010	00	0.58
057	011	00	0.47
057	012	00	1.24
057	013	00	2.22
057	014	00	2.94
057	015	00	2.56
057	016	00	2.09
063	014	00	0.73
063	014	01	2.95
063	030	00	2.25
064	006	00	1.38
064	007	00	2.57
064	007	01	2.54
064	007	02	0.39
065	001	01	14.90
065	001	02	2.62
065	001	03	2.30
065	001	04	0.10
065	003	00	2.15
065	003	01	0.05
065	004	01	0.04
065	007	01	3.70
065	007	02	0.46
065	007	03	0.32
065	012	02	0.41
065	012	03	1.24
065	012	04	2.02
065	012	05	0.30
065	014	00	0.11

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

065	014	02	4.00
065	015	00	2.45
065	015	03	0.23
065	015	04	0.32
065	015	05	0.31
065	016	01	0.10
065	016	02	0.25
068	002	00	5.73
068	002	01	7.19
068	002	02	0.55
068	002	03	0.46
068	003	00	2.07
068	006	00	16.85
068	008	00	0.45
068	010	01	0.27
068	013	00	1.89
068	014	00	2.53
068	014	01	6.28
068	017	00	5.34
071	012	00	2.32
071	012	01	0.71
071	013	00	11.36
071	013	01	0.04
071	014	00	1.16
072	041	01	0.06
072	041	02	0.05
073	009	00	2.35
073	009	01	1.40
073	009	02	2.14
073	009	03	1.50
073	009	04	0.42
073	009	05	0.19
073	009	06	0.36
073	009	07	0.05
073	044	00	3.10
073	044	01	0.11
073	044	02	0.02
073	045	00	1.40
073	045	01	0.06
073	045	02	0.73
074	006	00	1.66
074	006	01	0.49
074	006	02	0.22
074	007	00	0.68
074	007	02	0.03
074	007	03	0.02
074	007	04	0.02
074	007	05	0.39
074	105	70	0.37
074	106	00	0.28
074	107	00	0.28
074	108	00	0.33
074	109	00	0.33
074	110	00	0.28
074	111	00	0.35
074	112	00	0.30
074	113	00	0.31

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

074	114	00	0.29
074	115	00	0.29
074	128	01	0.37
075	001	00	3.00
075	001	01	2.98
075	001	02	0.54
075	001	03	0.05
078	043	03	0.76
078	058	04	0.05
078	058	07	0.01
079	066	02	0.07
079	131	01	0.99
081	024	05	0.25
081	028	00	0.95
082	001	00	2.50
082	001	01	0.26
082	001	02	0.57
082	001	03	3.00
082	004	00	2.63
082	004	01	0.13
082	004	02	0.03
082	008	00	2.85
082	008	01	0.06
082	022	00	0.80
082	023	00	1.79
097	036	00	6.38
097	037	00	0.55
097	037	01	0.50
097	037	02	0.05
097	038	00	18.84
097	038	01	0.02
097	038	02	0.03
097	038	03	0.30
097	038	04	0.24
097	039	00	3.91
097	039	01	0.65
097	040	00	0.38
097	041	00	0.65
097	042	00	6.21
097	042	01	0.10
097	042	02	0.10
097	042	03	0.22
097	042	04	0.10
097	042	05	0.05
097	042	06	0.03
097	042	07	0.25
098	005	04	0.07
098	005	07	0.06
098	006	02	0.67
098	005	01	4.09
098	005	02	2.64
098	005	03	0.12
098	005	05	0.08
098	005	06	0.12
099	001	00	5.57
099	002	00	2.87
099	003	00	1.00
099	004	00	0.59

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

099	005	00	11.09
099	008	00	2.00
099	009	00	1.23
099	010	00	0.10
099	011	00	4.86
099	012	00	1.14
099	013	00	3.31
099	014	00	0.25
099	015	00	0.36
099	016	00	3.64
099	016	01	0.14
099	017	00	0.25
099	017	01	0.02
099	018	00	0.18
099	021	01	2.85
099	023	03	0.29
100	002	17	5.69
100	002	18	1.73
100	002	19	0.02
100	002	20	0.01
100	005	00	0.38
100	006	00	5.35
100	007	00	0.07
100	008	00	19.62
100	009	00	0.17
100	010	00	3.76
100	011	00	0.11
100	012	00	3.63
100	013	00	0.41
100	014	00	0.06
100	015	00	0.07
100	016	00	0.91
100	017	00	0.37
101	008	00	0.54
101	008	01	0.21
101	009	00	4.03
101	009	01	0.15
102	003	00	3.18
102	010	00	4.56
102	010	03	0.05
102	014	00	2.53
102	014	01	0.43
103	072	00	1.75
103	072	02	0.22
106	006	00	3.31
106	007	00	0.48
106	008	00	0.51
106	009	00	6.67
108	003	00	13.41
108	003	01	7.38
108	004	00	17.16
108	005	00	4.30
108	006	00	1.56
109	001	00	9.04
109	001	01	1.44
109	002	00	0.90
109	002	01	1.87
109	002	02	0.07

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

109	002	03	0.26
109	002	04	1.00
109	002	05	2.05
109	002	06	1.00
109	002	07	1.03
109	002	08	0.93
109	002	09	1.10
109	002	10	0.88
109	002	11	2.14
109	002	12	1.15
109	002	13	1.12
109	002	14	1.15
109	002	15	1.08
109	003	00	4.00
109	003	01	1.46
116	023	01	0.11
118	022	00	4.80
118	023	00	5.07
118	024	00	0.03
118	025	00	0.06
118	026	00	0.71
118	027	00	1.12
118	028	00	1.25
118	028	01	0.13
118	028	02	0.07
118	028	03	0.05
118	028	04	0.30
118	029	00	6.29
118	029	01	0.10
118	030	00	4.36
118	031	00	4.00
118	031	01	4.00
118	031	02	0.09
118	031	03	0.01
118	031	04	0.13
118	032	00	4.92
118	032	01	0.24
118	032	02	0.02
118	032	03	0.05
118	032	04	0.65
118	032	05	0.27
118	032	06	0.68
118	033	00	3.17
118	033	01	0.05
118	033	02	0.02
118	033	03	0.02
118	033	04	0.03
120	004	00	0.40
121	001	01	0.49
121	001	02	0.33
121	110	02	0.65
121	114	00	4.15
123	033	00	2.25
133	007	00	0.85
133	007	01	0.54
133	007	02	0.54
133	007	03	0.10
133	007	04	0.43

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

133	007	05	0.14
133	007	06	0.31
133	007	07	0.13
133	007	08	0.25
133	007	09	0.10
133	007	10	0.22
133	007	11	0.03
133	007	12	0.18
133	007	13	1.03
133	008	00	0.07
133	008	01	0.06
133	008	02	0.12
133	008	03	0.04
133	008	04	0.09
133	009	00	4.54
133	009	01	0.33
133	009	02	0.19
133	009	03	0.26
133	009	04	0.29
133	009	05	0.29
133	009	06	0.54
133	010	00	0.04
133	010	01	0.12
133	010	02	0.08
133	010	03	0.10
133	010	04	0.03
133	016	00	3.37
133	017	00	6.78
134	264	01	3.00
134	264	02	0.07
134	264	03	0.05
138	006	00	8.76
138	006	01	0.07
138	009	00	3.51
138	009	01	1.45
142	002	00	1.27
142	003	01	1.11
142	004	00	4.01
142	005	00	0.16
142	007	02	0.56
143	009	00	3.75
143	009	01	2.30
143	009	02	0.03
143	009	03	0.15
143	010	00	1.02
143	011	00	7.43
145	031	00	0.02
145	034	00	4.95
145	035	00	3.83
146	001	00	1.64
146	002	00	4.41
146	004	00	6.15
146	005	00	5.83
146	007	00	3.27
146	008	00	0.04
147	002	00	6.95
147	002	01	12.74
147	003	00	1.51
147	003	01	2.80

別表1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
 山地災害防止等機能維持増進森林

147	003	02	0.40
147	004	00	9.91
147	004	01	0.28
147	004	02	0.03
147	004	03	0.83
147	005	00	5.54
147	005	01	0.73
147	005	02	1.25
147	005	03	1.39
147	006	00	8.78
147	006	01	1.87
147	006	02	6.59
147	006	03	3.20
147	007	00	11.42
147	007	01	0.27
合計			821.68

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
001	001	00	4.84
001	002	00	0.02
001	004	00	0.40
001	006	02	1.91
001	007	00	0.37
001	013	00	2.37
002	081	00	0.04
002	081	01	0.72
005	007	00	0.23
005	007	01	1.22
005	007	02	1.47
005	008	00	0.11
005	008	01	1.51
005	009	00	0.11
005	013	00	0.51
005	013	01	0.09
005	013	02	0.41
005	013	03	0.13
005	013	04	0.35
005	016	00	0.09
005	016	01	1.97
005	016	02	0.19
005	016	03	0.12
005	017	00	0.17
005	017	01	1.46
005	017	02	0.12
005	017	03	0.20
005	018	01	1.01
005	018	02	0.72
005	018	03	0.21
005	018	04	0.51
005	018	05	0.29
005	018	06	0.04
009	032	00	0.06
009	035	00	0.01
009	035	01	0.02
009	035	02	4.24
009	035	03	0.05
009	035	04	0.01
009	035	05	0.10
009	035	06	3.44
009	035	07	0.19
009	035	08	0.02
009	035	11	5.21
009	036	00	0.02
009	066	00	0.01
009	067	00	0.01
009	069	00	0.06
009	070	00	0.01
009	072	01	1.49
009	079	00	0.05
009	082	00	0.01
009	083	00	4.46
009	084	00	0.11
009	086	00	0.01
009	087	00	0.01
011	002	01	0.63
011	003	00	0.26

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
011	003	01	0.22
011	004	00	0.23
011	004	01	0.24
011	005	00	0.38
011	005	01	0.08
011	006	00	0.40
011	007	00	0.11
011	007	01	0.36
011	007	02	0.03
011	012	00	0.01
011	013	00	0.41
011	014	00	0.36
011	014	01	0.04
011	015	00	0.46
011	015	01	0.01
011	016	00	0.03
011	016	01	0.04
011	016	02	0.40
014	001	00	1.30
014	001	01	1.49
014	001	02	0.17
014	001	03	0.08
014	001	04	0.04
014	001	05	0.19
014	001	06	0.18
014	002	00	5.86
014	003	00	2.23
014	003	01	0.01
014	003	02	6.33
014	004	00	0.07
014	004	01	0.04
014	004	02	0.86
014	004	03	0.25
014	004	04	1.83
014	004	05	1.45
014	005	00	0.70
014	005	01	1.35
014	005	02	0.02
014	005	03	2.03
014	005	04	0.13
014	005	05	1.23
014	005	06	1.44
014	005	07	0.63
014	005	08	1.67
014	005	09	4.49
014	007	00	4.17
014	007	01	0.23
014	007	02	2.14
014	007	03	0.55
014	007	04	0.51
014	007	05	0.01
014	008	00	0.96
014	011	00	0.22
014	011	01	0.08
014	011	02	0.48
014	011	03	4.40
014	011	04	2.33
014	011	05	7.42

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
014	011	06	3.54
014	011	07	4.96
014	011	08	0.01
014	011	09	1.64
016	003	00	0.33
016	003	01	0.68
016	003	02	0.01
016	003	03	2.97
016	003	04	0.04
016	003	05	0.19
016	003	06	0.10
016	003	07	0.12
016	003	08	2.37
016	003	09	0.01
016	003	10	10.14
016	003	11	0.02
016	003	12	0.05
016	003	13	0.16
016	003	14	1.34
016	006	00	6.51
016	006	01	0.93
016	006	02	0.37
016	006	03	0.84
016	006	04	0.29
016	006	05	0.48
016	007	01	1.54
016	007	02	0.68
019	003	00	0.78
019	003	01	3.60
019	003	02	0.01
019	003	03	0.01
019	003	04	0.02
019	003	05	0.06
019	003	06	0.02
019	026	00	2.00
019	026	01	0.01
019	026	02	0.41
019	026	03	3.05
019	067	00	0.03
019	067	01	3.60
019	067	02	0.02
019	067	03	0.03
019	067	04	0.03
019	094	00	0.02
019	094	02	0.01
019	095	01	0.24
019	123	00	0.02
019	123	01	2.11
019	123	02	0.01
019	123	03	0.07
019	123	04	0.06
019	123	05	0.01
019	123	06	0.16
020	006	00	0.47
020	006	01	0.04
020	006	03	0.15
020	006	04	1.82
020	006	05	2.73

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
020	013	00	0.07
020	013	01	2.88
020	014	00	0.58
020	015	00	0.95
020	065	00	0.18
022	031	00	3.04
022	031	01	0.45
022	031	02	0.22
022	031	03	0.02
022	031	04	0.13
022	031	05	0.45
022	031	06	4.11
022	031	07	0.66
022	031	08	0.03
022	031	09	0.01
022	031	10	0.33
030	300	00	4.57
030	421	00	0.02
030	422	00	0.01
030	423	00	0.04
030	424	00	0.04
030	426	00	0.01
030	429	00	0.11
030	431	01	0.77
030	456	02	0.12
030	458	00	0.05
030	458	01	0.53
030	459	00	0.54
031	252	01	0.02
035	001	00	0.18
035	005	00	1.44
035	005	01	0.90
035	005	02	0.02
035	005	03	1.95
035	005	04	6.00
035	005	05	1.48
035	005	06	0.04
035	005	07	1.05
035	005	08	0.23
035	005	09	0.14
035	005	10	0.76
035	005	11	4.00
035	005	12	11.63
035	005	13	0.25
035	005	14	0.05
041	002	00	0.07
041	002	01	7.52
041	002	02	2.43
041	002	03	0.28
041	002	04	12.07
041	002	05	0.16
041	002	06	0.24
041	002	07	1.07
041	026	00	0.14
041	037	00	0.31
041	039	00	0.14
041	107	08	0.84
045	083	01	0.57

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
045	083	02	0.02
045	083	03	0.12
045	093	00	0.07
045	093	01	0.99
045	094	00	0.12
045	094	01	1.03
045	094	02	0.16
045	112	00	0.86
045	113	00	0.13
045	113	01	0.18
045	113	02	1.24
045	113	03	0.07
045	119	00	0.31
045	127	01	5.29
045	127	03	3.42
045	128	00	1.15
045	129	00	0.98
045	134	00	0.88
045	142	00	0.93
045	142	01	0.07
047	017	00	0.42
047	018	00	0.85
047	018	01	0.02
047	018	02	1.41
047	018	03	0.02
047	018	04	0.12
047	018	05	1.25
047	018	06	0.46
047	018	07	2.03
047	018	08	0.36
047	018	09	0.59
047	018	10	0.01
047	018	11	0.22
047	018	12	1.99
047	018	13	0.10
047	018	14	0.13
047	018	15	0.98
047	018	16	0.05
047	018	18	1.93
047	018	19	0.02
047	018	21	0.75
047	018	22	0.02
047	018	23	1.86
047	018	24	0.52
047	018	25	1.80
047	018	26	4.19
047	018	27	0.02
047	018	30	0.01
047	018	31	0.49
047	020	00	0.49
047	021	00	0.77
047	023	00	0.57
047	024	00	0.76
047	025	00	0.54
047	026	00	0.09
047	029	00	0.70
047	030	00	0.65
047	032	00	0.47

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
047	033	00	0.36
047	034	00	0.13
047	035	00	0.25
047	036	00	0.51
047	037	00	1.16
047	038	00	0.33
047	039	00	0.29
047	040	00	0.99
047	041	00	0.19
047	042	01	1.89
047	042	02	0.18
047	042	03	2.25
047	042	04	7.19
047	042	05	1.18
047	042	06	1.65
047	042	07	4.10
047	042	08	0.02
047	042	09	10.38
047	042	10	6.74
047	042	11	0.81
047	042	12	0.02
047	042	13	0.19
047	042	14	0.19
047	042	16	0.04
047	042	17	9.15
047	042	18	8.00
047	042	19	0.35
047	042	20	0.02
047	042	21	0.02
047	042	22	0.02
047	042	23	0.21
047	042	24	1.64
047	042	25	0.05
047	042	26	0.02
047	042	27	1.90
047	042	28	0.41
047	042	29	0.01
047	042	30	0.02
047	042	31	2.96
047	042	32	0.01
047	042	33	0.29
047	042	34	0.03
047	042	35	0.03
047	042	36	4.89
047	042	37	7.36
047	042	38	0.45
047	043	00	0.33
047	044	00	0.40
047	045	00	0.56
047	046	00	0.56
047	047	00	0.16
047	048	00	0.24
047	049	00	0.02
047	050	00	0.13
047	051	00	0.24
047	052	00	0.41
047	053	00	0.38
047	054	00	0.73

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
047	055	00	0.05
047	056	00	0.50
047	057	00	0.26
047	058	00	0.06
047	059	00	0.46
047	060	00	0.19
047	061	00	0.26
047	062	00	0.20
047	063	00	0.19
047	064	00	0.04
047	065	00	0.17
047	066	00	0.02
047	067	00	0.14
047	068	00	0.79
047	069	00	0.26
047	070	00	0.02
047	070	01	0.64
047	071	00	0.05
047	072	00	0.62
047	073	00	0.40
047	074	00	0.19
047	075	00	0.15
047	076	00	0.40
047	077	00	0.07
047	078	00	0.30
047	079	00	0.03
047	080	00	0.06
047	081	00	0.12
047	082	00	0.04
047	083	00	0.05
047	084	00	0.14
047	085	00	0.32
047	086	00	0.18
047	087	00	0.20
047	088	00	0.43
047	089	00	0.19
047	090	00	0.49
047	091	00	0.64
047	092	00	0.34
047	093	00	0.05
047	094	00	0.13
047	095	00	0.22
048	045	01	0.04
048	053	00	1.65
048	054	00	0.85
048	055	00	0.38
048	055	01	0.39
048	055	02	0.30
048	056	00	0.18
048	056	01	0.25
048	056	02	0.25
048	057	00	0.50
048	057	01	0.41
048	057	02	0.26
048	058	01	0.15
048	062	02	0.65
048	063	00	5.30
048	063	01	2.92

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
048	065	00	0.70
048	065	01	0.01
048	071	00	0.63
048	073	00	0.08
048	073	01	4.99
049	004	00	2.73
049	004	01	0.05
049	004	02	0.21
049	004	03	0.36
049	004	04	0.02
049	004	05	2.58
049	004	06	2.29
049	004	07	0.33
049	004	08	0.13
049	004	09	0.53
049	004	10	0.27
049	004	11	2.61
050	006	00	0.06
050	006	01	0.16
050	006	02	0.02
050	006	03	0.73
050	006	04	3.79
050	041	00	2.14
050	041	01	0.77
050	041	02	0.62
050	041	03	0.90
050	041	04	1.42
050	046	00	1.68
050	065	00	1.07
051	028	00	0.84
051	029	00	1.24
051	029	01	1.27
051	029	02	0.51
051	039	00	1.83
051	040	00	0.02
051	041	00	0.15
051	042	00	0.05
051	046	00	0.20
052	086	00	5.00
052	086	01	0.13
052	086	02	0.07
052	086	03	0.02
052	086	04	2.11
052	086	05	0.21
052	130	00	0.01
052	135	00	0.23
052	136	00	0.06
053	004	01	1.96
060	001	00	1.98
060	001	01	1.39
060	001	02	2.00
060	001	04	1.06
060	001	05	2.28
060	001	06	0.88
060	001	09	0.49
060	001	10	2.21
060	001	11	0.85
060	001	12	3.94

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
060	001	13	0.44
060	001	16	1.39
060	001	17	6.57
060	001	18	1.92
060	001	19	1.35
060	001	20	0.23
060	001	21	0.28
060	001	22	0.18
060	001	23	0.02
060	001	24	4.27
060	001	25	1.93
060	001	26	3.55
060	001	27	0.34
060	001	29	0.32
060	001	30	0.59
060	001	31	0.36
060	001	32	2.64
060	001	33	0.60
062	018	00	1.00
062	018	02	3.06
062	018	05	1.59
062	018	07	0.08
062	032	00	3.26
062	032	02	4.04
062	032	03	3.29
062	032	04	0.83
062	032	05	0.16
062	042	00	1.86
063	001	00	0.81
063	001	01	4.48
063	001	02	0.10
063	001	03	0.04
063	001	04	2.88
063	001	05	0.77
063	001	07	0.04
063	001	08	3.92
063	001	09	0.97
063	002	00	1.88
063	002	01	0.15
063	002	02	0.37
064	012	00	0.19
064	012	01	0.63
064	012	02	0.04
064	012	03	0.32
064	012	04	0.10
064	012	05	5.37
064	012	06	0.03
064	012	07	0.12
064	012	08	0.02
064	012	09	0.10
064	012	10	0.03
064	012	11	3.15
064	012	12	0.10
064	012	14	3.29
064	016	00	4.30
065	001	00	17.93
065	001	01	0.02
065	002	00	4.03

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
065	002	01	0.11
065	002	02	0.09
065	002	03	0.07
065	002	04	6.68
065	002	05	0.01
065	004	00	0.24
065	005	00	0.10
065	006	00	0.20
065	007	00	0.57
065	011	00	0.03
065	012	00	0.19
065	012	01	0.27
065	013	00	0.01
065	013	01	0.10
065	013	02	3.54
065	013	03	2.27
065	013	04	7.44
065	013	05	6.36
065	013	06	3.04
065	016	00	0.01
065	018	00	0.01
065	021	00	0.10
066	001	00	4.41
066	001	01	4.26
066	001	02	1.73
066	001	03	3.76
066	001	04	2.80
066	001	05	5.00
066	001	06	0.02
066	001	07	4.69
066	001	08	0.21
066	001	09	0.12
066	001	10	4.05
066	021	00	0.12
067	020	00	0.91
067	023	00	0.37
067	026	00	0.63
067	027	00	1.21
067	029	00	0.65
067	033	00	1.03
067	034	00	0.14
067	034	01	0.14
067	040	00	0.62
074	025	03	1.27
074	034	00	0.86
074	040	03	0.71
074	040	04	0.04
074	045	00	0.17
074	051	00	0.19
074	051	01	1.41
074	051	02	0.01
074	051	03	0.01
074	051	04	0.02
074	051	05	1.61
074	051	06	0.34
074	051	07	0.36
074	051	08	2.65
074	051	09	1.32

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
074	051	10	3.53
074	051	11	0.05
074	051	12	0.07
074	051	13	0.08
074	051	14	0.13
074	051	15	1.32
074	051	16	1.56
074	051	17	0.03
074	051	18	1.92
076	001	00	2.78
076	001	01	0.06
076	001	02	0.20
076	001	03	0.06
076	001	04	2.69
076	001	05	2.81
076	001	06	0.50
076	001	07	0.19
076	001	08	1.07
076	001	09	0.53
076	001	10	3.51
076	001	11	0.21
076	001	12	1.33
081	018	00	0.05
081	018	01	0.20
081	018	02	2.30
081	018	03	0.01
081	018	04	0.03
081	040	00	3.65
081	040	01	0.03
081	040	02	0.02
081	065	00	0.05
081	065	01	0.37
082	001	00	1.69
082	002	00	8.10
082	004	00	1.04
082	007	00	1.98
082	008	00	0.01
082	009	00	3.57
082	010	00	0.04
082	011	00	0.18
082	014	00	0.15
082	015	00	2.54
082	015	01	0.40
082	016	00	0.09
082	019	00	0.02
082	020	00	0.10
082	021	00	0.06
082	022	00	2.23
082	028	00	0.92
082	029	00	0.38
082	030	00	0.06
082	032	00	3.04
082	033	00	1.74
082	034	00	0.26
082	035	00	1.58
082	042	00	0.17
082	043	00	3.13
082	044	00	2.74

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
082	044	01	0.15
082	068	00	4.57
082	069	00	3.66
082	202	00	0.48
083	001	00	0.02
083	002	00	4.73
083	003	00	6.06
083	004	00	0.03
083	005	00	2.81
083	006	00	2.66
083	007	00	0.44
083	008	00	1.72
083	009	00	0.06
083	010	00	0.73
083	011	00	0.46
083	014	00	0.29
083	015	00	6.74
083	016	00	0.01
083	017	00	0.33
083	019	00	0.03
083	021	00	7.30
083	022	00	0.10
083	023	00	0.12
083	024	00	0.06
083	026	00	2.06
083	027	00	0.60
083	028	00	0.09
083	029	00	0.35
083	030	00	4.73
083	031	00	0.01
083	032	00	0.05
083	033	00	0.02
083	034	00	4.86
083	037	00	2.10
083	038	00	0.75
083	039	00	13.39
083	041	00	0.36
083	042	00	0.15
084	014	00	0.11
084	016	00	0.40
084	023	00	0.02
084	023	02	5.04
084	023	03	0.02
084	023	05	0.10
084	023	06	0.13
086	007	00	6.49
086	007	01	0.05
086	007	02	0.02
086	234	00	0.70
092	023	00	0.04
092	024	00	0.75
092	025	00	0.16
092	026	00	0.19
092	040	00	0.08
092	041	00	0.05
092	042	00	0.05
092	043	00	0.23
092	044	00	0.03

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
092	045	00	1.04
092	052	01	0.19
092	052	02	0.94
092	053	00	0.06
092	054	00	0.11
092	055	00	0.06
092	056	00	0.50
092	057	00	1.05
092	058	00	0.73
095	176	00	0.91
095	177	00	1.46
095	179	00	1.25
095	194	00	1.09
095	211	00	2.61
095	211	01	0.83
095	211	02	0.14
095	211	03	2.07
095	212	00	0.92
095	213	00	1.93
095	221	00	3.21
095	231	00	0.30
095	231	01	0.27
095	231	02	1.39
095	231	03	0.75
095	231	04	0.76
095	232	00	1.58
011	637	00	0.16
011	638	00	0.09
021	009	03	0.20
021	015	00	1.67
022	007	00	5.68
022	007	01	0.80
022	009	00	0.09
041	092	00	0.14
041	093	00	0.10
041	094	00	0.18
041	096	00	0.19
041	096	01	0.34
041	107	00	0.26
041	107	04	0.43
042	005	00	0.18
042	005	01	0.58
042	006	00	2.56
042	006	01	0.08
042	026	00	0.30
042	026	01	0.52
042	026	02	0.04
042	153	00	1.01
043	001	00	1.01
043	001	01	3.12
043	001	02	1.94
043	001	03	0.20
043	001	04	1.57
043	001	05	1.03
043	001	06	1.81
043	001	07	0.15

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
043	002	00	5.30
043	002	01	2.07
043	002	02	12.07
043	002	03	11.41
043	002	04	3.92
043	002	05	1.54
043	002	06	2.32
043	002	07	0.51
043	002	08	2.39
043	002	09	1.17
043	002	10	0.15
043	002	11	1.94
043	002	12	1.53
043	002	13	2.77
043	003	00	2.17
043	003	01	0.44
043	003	02	0.19
043	003	03	0.01
043	003	04	0.18
043	003	05	0.18
043	003	06	0.67
043	003	07	1.47
043	003	08	1.22
043	003	09	1.28
043	004	00	6.22
043	004	01	3.21
043	004	02	2.00
043	004	03	3.80
043	004	04	2.91
043	004	05	0.81
044	023	02	0.30
044	031	02	0.07
045	123	00	0.19
045	124	00	0.64
045	126	00	0.31
045	132	00	0.79
050	146	00	1.77
053	001	01	0.80
053	001	02	0.20
078	031	00	0.13
078	032	00	0.07
084	037	00	0.17
084	037	01	0.12
084	071	00	0.04
084	071	01	0.83
087	002	00	0.15
087	002	01	0.14
087	002	02	0.17
087	002	03	0.10
087	002	04	0.08
092	004	00	0.08
092	005	00	0.28
092	006	00	0.17
092	007	00	0.33

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
092	015	00	0.24
092	016	00	0.25
092	029	00	0.32
092	030	00	0.10
093	069	00	0.05
095	112	01	0.20
095	112	02	0.42
095	112	03	4.91
095	185	00	0.85
095	185	01	0.01
095	186	00	0.72
095	186	01	0.24
095	187	02	0.06
095	202	00	0.04
095	202	01	0.88
095	203	00	0.91
095	204	00	0.70
095	216	00	0.55
095	218	00	0.24
095	219	00	0.54
095	219	01	0.26
095	219	02	0.13
095	219	03	0.04
095	226	00	0.77
095	230	00	0.85
095	237	00	0.73
095	238	00	0.22
095	238	01	0.08
095	238	02	0.05
095	238	03	0.04
095	238	04	0.35
095	239	00	0.02
095	239	01	0.79
095	240	00	0.04
095	240	01	0.08
095	240	02	1.07
095	241	00	1.10
095	243	00	0.91
095	244	00	0.15
095	244	01	0.28
095	244	02	0.06
095	244	03	1.32
095	245	00	1.03
095	245	01	0.12
095	245	02	0.13
095	245	03	0.07
095	246	00	1.17
095	249	00	1.39
合計			963.48

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
004	11	00	0.40
004	12	00	5.00
004	12	01	2.10
004	12	02	0.11
004	12	03	0.40
006	47	00	0.63
006	48	00	4.22
006	49	00	0.10
024	030	01	6.58
024	030	02	1.73
024	030	03	2.83
024	030	04	3.28
024	030	05	4.95
024	030	06	3.00
024	030	07	23.69
027	17	00	4.85
027	17	01	1.73
027	18	00	9.79
027	18	01	8.00
027	19	00	4.62
027	20	00	0.76
027	21	00	0.38
027	23	00	0.82
027	24	00	4.60
027	25	00	0.07
027	26	00	0.37
027	27	00	0.57
027	28	00	0.03
028	20	00	2.04
028	20	01	1.77
028	20	02	0.74
028	20	03	0.14
028	20	04	2.33
043	93	00	1.95
043	93	01	0.02
043	93	02	0.01
043	93	03	0.15
044	12	00	1.15
044	12	01	1.35
044	12	02	0.18
044	12	03	0.46
044	12	04	0.03
044	13	00	1.13
044	14	00	0.27
049	22	00	1.28
049	43	00	1.72
049	43	01	0.73
049	45	00	0.17
049	46	00	2.72
049	47	00	2.09
055	21	02	5.50
055	21	04	6.22
055	21	05	0.12
055	21	06	0.18
055	21	07	3.20
055	21	08	0.12
055	21	10	0.09

別表1 公益的機能別施業森林の区域(角館)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
071	006	00	0.30
080	001	00	2.21
080	001	01	0.03
080	001	02	0.26
081	095	00	0.33
081	129	00	0.35
081	129	01	0.95
081	130	00	0.39
081	135	00	0.30
081	135	01	0.70
081	136	00	0.27
081	137	00	0.41
081	143	00	0.19
081	144	00	0.07
081	145	00	0.19
084	001	10	1.15
084	001	11	0.77
084	001	14	0.15
084	006	08	0.18
087	175	17	0.12
087	175	18	0.29
087	176	01	0.17
合計			143.25

別紙1 公益的機能別施業森林の区域(田沢湖)
保健文化等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
032	001	00	1.52
032	002	00	1.62
032	003	00	5.89
032	004	00	0.39
032	005	00	1.13
032	006	00	1.95
032	007	00	0.08
032	008	00	0.06
032	009	00	0.03
032	010	00	1.03
032	011	00	1.90
032	012	00	5.29
032	013	00	0.09
032	014	00	3.01
032	015	00	5.57
032	015	01	0.14
032	015	02	2.79
032	016	00	0.92
032	016	01	0.07
032	017	00	0.08
032	017	01	0.02
032	018	00	0.86
032	019	00	1.06
032	020	00	3.80
032	021	00	6.86
032	021	01	3.11
032	021	02	0.02
032	021	03	0.03
032	022	00	1.13
032	022	01	0.31
032	023	00	0.50
032	024	00	0.20
032	025	00	1.61
032	026	00	4.16
032	026	01	3.42
032	027	00	0.07
032	027	01	0.24
032	028	00	0.79
032	029	00	0.25
032	030	00	2.38
032	031	00	0.08
032	032	00	2.78
032	033	00	1.53
032	034	00	0.72
032	035	00	3.95
032	035	01	1.42
032	036	00	3.37
032	037	00	3.90
032	038	00	2.71
032	039	00	1.32
088	056	01	14.50
088	056	02	5.04
088	056	04	0.20
088	056	05	0.05
088	056	06	0.12
088	056	07	0.28
合計			106.35

別表1 公益的機能別施業森林の区域(西木)
保健文化等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積
022	006	02	0.15
022	006	03	0.89
022	006	04	1.61
022	006	05	10.27
022	006	06	1.54
022	006	07	0.94
096	020	00	3.23
合計			18.63

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
009	001	00	0.53	標準伐期齡+10
009	002	00	0.34	標準伐期齡+10
009	003	00	0.70	標準伐期齡+10
009	004	00	0.77	標準伐期齡+10
009	005	00	0.64	標準伐期齡+10
009	006	00	0.40	標準伐期齡+10
009	007	00	1.45	標準伐期齡+10
009	008	00	0.20	標準伐期齡+10
009	009	00	0.44	標準伐期齡+10
009	010	00	1.19	標準伐期齡+10
009	011	00	0.36	標準伐期齡+10
009	011	01	0.55	標準伐期齡+10
009	012	00	0.56	標準伐期齡+10
009	013	00	1.34	標準伐期齡+10
009	014	00	0.85	標準伐期齡+10
009	015	00	0.38	標準伐期齡+10
009	016	00	0.37	標準伐期齡+10
009	017	00	0.29	標準伐期齡+10
009	018	00	0.37	標準伐期齡+10
009	019	00	2.25	標準伐期齡+10
009	020	00	0.20	標準伐期齡+10
009	021	00	0.62	標準伐期齡+10
009	022	00	0.07	標準伐期齡+10
009	023	00	0.63	標準伐期齡+10
009	024	00	0.67	標準伐期齡+10
009	025	00	0.33	標準伐期齡+10
009	025	01	0.13	標準伐期齡+10
009	026	00	0.10	標準伐期齡+10
009	027	00	0.37	標準伐期齡+10
009	028	00	0.64	標準伐期齡+10
009	029	00	0.61	標準伐期齡+10
009	030	00	0.10	標準伐期齡+10
009	031	00	0.50	標準伐期齡+10
009	032	00	0.74	標準伐期齡+10
009	033	00	0.73	標準伐期齡+10
009	034	00	0.84	標準伐期齡+10
009	035	00	0.17	標準伐期齡+10
009	036	00	0.12	標準伐期齡+10
009	037	00	0.12	標準伐期齡+10
009	038	00	0.12	標準伐期齡+10
010	001	00	0.26	標準伐期齡+10
010	002	00	0.36	標準伐期齡+10
010	003	00	0.19	標準伐期齡+10
010	004	00	0.87	標準伐期齡+10
010	005	00	0.30	標準伐期齡+10
010	006	00	0.88	標準伐期齡+10
010	007	00	0.80	標準伐期齡+10
010	008	00	0.65	標準伐期齡+10
010	010	00	0.53	標準伐期齡+10
010	011	00	0.10	標準伐期齡+10
010	012	00	1.19	標準伐期齡+10
010	013	00	0.24	標準伐期齡+10
010	014	00	0.20	標準伐期齡+10
010	015	00	0.30	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
010	016	00	0.22	標準伐期齡+10
010	017	00	0.53	標準伐期齡+10
010	018	00	0.13	標準伐期齡+10
010	019	00	0.13	標準伐期齡+10
010	020	00	0.15	標準伐期齡+10
010	021	00	0.03	標準伐期齡+10
010	022	00	0.06	標準伐期齡+10
010	023	00	0.14	標準伐期齡+10
010	024	00	0.19	標準伐期齡+10
010	025	00	0.31	標準伐期齡+10
010	026	00	0.50	標準伐期齡+10
010	026	01	0.25	標準伐期齡+10
010	027	00	0.88	標準伐期齡+10
010	028	00	0.26	標準伐期齡+10
010	029	00	0.10	標準伐期齡+10
010	030	00	0.19	標準伐期齡+10
010	031	00	0.08	標準伐期齡+10
010	032	00	0.15	標準伐期齡+10
010	033	00	0.11	標準伐期齡+10
010	034	00	0.50	標準伐期齡+10
010	034	01		標準伐期齡+10
010	035	00	0.45	標準伐期齡+10
010	036	00	0.09	標準伐期齡+10
010	037	00	0.06	標準伐期齡+10
010	038	00	0.08	標準伐期齡+10
010	039	00	0.46	標準伐期齡+10
010	040	00	0.30	標準伐期齡+10
010	041	00	0.22	標準伐期齡+10
010	042	00	0.33	標準伐期齡+10
010	043	00	0.40	標準伐期齡+10
010	044	00	0.58	標準伐期齡+10
010	045	00	0.52	標準伐期齡+10
010	046	00	0.45	標準伐期齡+10
010	047	00	0.20	標準伐期齡+10
010	048	00	0.21	標準伐期齡+10
010	049	00	0.32	標準伐期齡+10
010	050	00	0.84	標準伐期齡+10
010	051	00	0.19	標準伐期齡+10
010	052	00	0.85	標準伐期齡+10
010	053	00	0.41	標準伐期齡+10
010	053	01	0.10	標準伐期齡+10
010	054	00	0.41	標準伐期齡+10
010	055	00	0.61	標準伐期齡+10
010	056	00	0.10	標準伐期齡+10
010	057	00	0.04	標準伐期齡+10
010	058	00	0.10	標準伐期齡+10
010	059	00	0.11	標準伐期齡+10
010	060	00	0.06	標準伐期齡+10
010	061	00	0.06	標準伐期齡+10
010	062	00	0.06	標準伐期齡+10
010	063	00	0.13	標準伐期齡+10
010	064	00	0.98	標準伐期齡+10
010	065	00	0.19	標準伐期齡+10
010	066	00	0.19	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
010	067	00	0.20	標準伐期齡+10
010	068	00	0.15	標準伐期齡+10
010	069	00	0.18	標準伐期齡+10
010	070	00	0.27	標準伐期齡+10
010	071	00	0.21	標準伐期齡+10
010	072	00	0.32	標準伐期齡+10
010	073	00	0.11	標準伐期齡+10
010	074	00	0.37	標準伐期齡+10
010	075	00	0.38	標準伐期齡+10
010	075	01	0.30	標準伐期齡+10
010	076	00	0.35	標準伐期齡+10
010	076	01	0.51	標準伐期齡+10
010	077	00	0.23	標準伐期齡+10
010	078	00	0.19	標準伐期齡+10
010	078	01	0.34	標準伐期齡+10
010	079	00	0.20	標準伐期齡+10
010	080	00	0.40	標準伐期齡+10
010	081	00	0.06	標準伐期齡+10
010	082	00	0.51	標準伐期齡+10
010	083	00	0.56	標準伐期齡+10
010	084	00	0.46	標準伐期齡+10
010	085	00	0.14	標準伐期齡+10
010	086	00	0.12	標準伐期齡+10
010	092	00	1.06	標準伐期齡+10
010	093	00	0.60	標準伐期齡+10
010	094	00	0.09	標準伐期齡+10
010	095	00	0.44	標準伐期齡+10
010	096	00	0.46	標準伐期齡+10
010	097	00	0.04	標準伐期齡+10
010	098	00	0.39	標準伐期齡+10
010	099	00	1.13	標準伐期齡+10
010	100	00	0.28	標準伐期齡+10
010	101	00	0.47	標準伐期齡+10
010	102	00	0.16	標準伐期齡+10
010	103	00	0.48	標準伐期齡+10
010	104	00	0.31	標準伐期齡+10
010	105	00	0.42	標準伐期齡+10
010	106	00	0.12	標準伐期齡+10
010	107	00	0.50	標準伐期齡+10
010	108	00	0.88	標準伐期齡+10
010	109	00	0.35	標準伐期齡+10
010	109	01	0.36	標準伐期齡+10
010	110	00	0.42	標準伐期齡+10
010	111	00	0.33	標準伐期齡+10
010	112	00	0.16	標準伐期齡+10
010	113	00	0.69	標準伐期齡+10
010	114	00	0.49	標準伐期齡+10
010	115	00	0.18	標準伐期齡+10
010	116	00	0.19	標準伐期齡+10
010	117	00	0.24	標準伐期齡+10
010	118	00	0.39	標準伐期齡+10
010	119	00	0.18	標準伐期齡+10
010	120	00	0.33	標準伐期齡+10
010	121	00	0.33	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
010	122	00	1.56	標準伐期齡+10
010	123	00	1.09	標準伐期齡+10
010	124	00	0.98	標準伐期齡+10
010	124	01	0.40	標準伐期齡+10
010	125	00	0.28	標準伐期齡+10
010	126	00	0.60	標準伐期齡+10
010	127	00	0.18	標準伐期齡+10
010	128	00	0.86	標準伐期齡+10
010	129	00	0.21	標準伐期齡+10
010	130	00	0.07	標準伐期齡+10
010	131	00	1.00	標準伐期齡+10
010	132	00	0.30	標準伐期齡+10
010	133	00	0.33	標準伐期齡+10
010	134	00	0.22	標準伐期齡+10
010	135	00	0.57	標準伐期齡+10
010	136	00	0.68	標準伐期齡+10
010	137	00	0.15	標準伐期齡+10
010	138	00	0.98	標準伐期齡+10
010	139	00	1.00	標準伐期齡+10
011	059	00	0.77	標準伐期齡+10
012	118	00	0.53	標準伐期齡+10
012	119	00	0.38	標準伐期齡+10
012	150	00	0.47	標準伐期齡+10
012	151	00	0.41	標準伐期齡+10
014	613	00	0.25	標準伐期齡+10
014	614	00	0.29	標準伐期齡+10
014	615	00	0.24	標準伐期齡+10
014	616	00	0.20	標準伐期齡+10
014	617	00	0.22	標準伐期齡+10
014	618	00	0.28	標準伐期齡+10
014	619	00	0.27	標準伐期齡+10
014	620	00	0.30	標準伐期齡+10
014	621	00	0.31	標準伐期齡+10
014	622	00	0.31	標準伐期齡+10
014	623	00	0.36	標準伐期齡+10
014	624	00	0.27	標準伐期齡+10
014	625	00	0.33	標準伐期齡+10
014	635	00	0.29	標準伐期齡+10
014	636	00	0.87	標準伐期齡+10
014	637	00	0.26	標準伐期齡+10
014	638	00	0.20	標準伐期齡+10
014	639	00	0.22	標準伐期齡+10
014	640	00	0.25	標準伐期齡+10
014	641	00	0.77	標準伐期齡+10
014	642	00	0.39	標準伐期齡+10
015	001	00	0.19	標準伐期齡+10
015	001	01	0.13	標準伐期齡+10
015	002	00	0.09	標準伐期齡+10
015	003	00	0.06	標準伐期齡+10
015	004	00	0.11	標準伐期齡+10
015	005	00	0.14	標準伐期齡+10
015	006	00	0.09	標準伐期齡+10
015	007	00	0.09	標準伐期齡+10
015	008	00	0.05	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
015	009	00	0.07	標準伐期齡+10
015	010	00	0.08	標準伐期齡+10
015	011	00	0.10	標準伐期齡+10
015	012	00	0.04	標準伐期齡+10
015	013	00	0.18	標準伐期齡+10
015	014	00	0.39	標準伐期齡+10
015	015	00	0.05	標準伐期齡+10
015	016	00	0.08	標準伐期齡+10
015	017	00	0.09	標準伐期齡+10
015	018	00	0.17	標準伐期齡+10
015	019	00	0.10	標準伐期齡+10
015	020	00	0.07	標準伐期齡+10
015	021	00	0.21	標準伐期齡+10
015	022	00	0.06	標準伐期齡+10
015	023	00	0.08	標準伐期齡+10
015	024	00	0.19	標準伐期齡+10
015	025	00	0.05	標準伐期齡+10
015	026	00	0.15	標準伐期齡+10
015	027	00	0.15	標準伐期齡+10
015	028	00	0.17	標準伐期齡+10
015	029	00	0.07	標準伐期齡+10
015	030	00	0.33	標準伐期齡+10
015	031	00	0.13	標準伐期齡+10
015	032	00	0.11	標準伐期齡+10
015	033	00	0.10	標準伐期齡+10
015	034	00	0.17	標準伐期齡+10
015	035	00	0.16	標準伐期齡+10
015	036	00	0.11	標準伐期齡+10
015	037	00	0.15	標準伐期齡+10
015	038	00	0.10	標準伐期齡+10
015	039	00	0.10	標準伐期齡+10
015	040	00	0.15	標準伐期齡+10
015	041	00	0.13	標準伐期齡+10
015	042	00	0.14	標準伐期齡+10
015	043	00	0.15	標準伐期齡+10
015	044	00	0.18	標準伐期齡+10
015	045	00	0.14	標準伐期齡+10
015	045	01	0.14	標準伐期齡+10
015	046	00	0.07	標準伐期齡+10
015	047	00	0.09	標準伐期齡+10
015	048	00	0.11	標準伐期齡+10
015	049	00	0.27	標準伐期齡+10
015	050	00	0.09	標準伐期齡+10
015	051	00	0.12	標準伐期齡+10
015	052	00	0.03	標準伐期齡+10
015	053	00	0.06	標準伐期齡+10
015	054	00	0.14	標準伐期齡+10
015	055	00	0.29	標準伐期齡+10
015	056	00	0.10	標準伐期齡+10
015	057	00	0.13	標準伐期齡+10
015	058	00	0.08	標準伐期齡+10
015	059	00	0.12	標準伐期齡+10
015	060	00	0.11	標準伐期齡+10
015	061	00	0.10	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
015	062	00	0.06	標準伐期齡+10
015	063	00	0.08	標準伐期齡+10
015	064	00	0.05	標準伐期齡+10
015	065	00	0.09	標準伐期齡+10
015	066	00	0.09	標準伐期齡+10
015	067	00	0.09	標準伐期齡+10
015	068	00	0.11	標準伐期齡+10
015	069	00	0.08	標準伐期齡+10
015	070	00	0.09	標準伐期齡+10
015	071	00	0.11	標準伐期齡+10
015	072	00	0.14	標準伐期齡+10
015	073	00	0.22	標準伐期齡+10
015	074	00	0.15	標準伐期齡+10
015	075	00	0.11	標準伐期齡+10
015	076	00	0.11	標準伐期齡+10
015	077	00	0.10	標準伐期齡+10
015	078	00	0.12	標準伐期齡+10
015	079	00	0.16	標準伐期齡+10
015	080	00	0.10	標準伐期齡+10
015	081	00	0.10	標準伐期齡+10
015	082	00	0.09	標準伐期齡+10
015	083	00	0.04	標準伐期齡+10
015	084	00	0.12	標準伐期齡+10
015	085	00	0.10	標準伐期齡+10
015	086	00	0.04	標準伐期齡+10
015	087	00	0.06	標準伐期齡+10
015	088	00	0.03	標準伐期齡+10
015	089	00	0.05	標準伐期齡+10
015	090	00	0.08	標準伐期齡+10
015	091	00	0.10	標準伐期齡+10
015	092	00	0.07	標準伐期齡+10
015	093	00	0.14	標準伐期齡+10
015	094	00	0.07	標準伐期齡+10
015	095	00	0.11	標準伐期齡+10
015	096	00	0.08	標準伐期齡+10
015	097	00	0.10	標準伐期齡+10
015	098	00	0.06	標準伐期齡+10
015	099	00	0.07	標準伐期齡+10
015	100	00	0.05	標準伐期齡+10
015	101	00	0.05	標準伐期齡+10
015	102	01	0.02	標準伐期齡+10
015	102	02	0.05	標準伐期齡+10
015	102	03	0.10	標準伐期齡+10
015	102	04	0.05	標準伐期齡+10
015	102	05	0.05	標準伐期齡+10
015	102	06	0.05	標準伐期齡+10
015	102	07	0.05	標準伐期齡+10
015	102	08	0.05	標準伐期齡+10
015	102	09	0.05	標準伐期齡+10
015	102	10	0.05	標準伐期齡+10
015	102	11	0.05	標準伐期齡+10
015	102	12	0.05	標準伐期齡+10
015	102	13	0.05	標準伐期齡+10
015	102	14	0.05	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
015	102	15	0.10	標準伐期齡+10
015	102	16	0.05	標準伐期齡+10
015	103	00	0.05	標準伐期齡+10
015	104	00	0.05	標準伐期齡+10
015	105	00	0.05	標準伐期齡+10
015	106	00	0.05	標準伐期齡+10
015	107	00	0.05	標準伐期齡+10
015	108	00	0.05	標準伐期齡+10
015	109	00	0.05	標準伐期齡+10
015	110	00	0.10	標準伐期齡+10
015	111	00	0.20	標準伐期齡+10
015	112	00	0.05	標準伐期齡+10
015	113	00	0.05	標準伐期齡+10
015	114	00	0.05	標準伐期齡+10
015	115	00	0.05	標準伐期齡+10
015	116	00	0.05	標準伐期齡+10
015	117	00	0.05	標準伐期齡+10
015	118	00	0.05	標準伐期齡+10
015	119	00	0.05	標準伐期齡+10
015	120	00	0.05	標準伐期齡+10
015	121	00	0.05	標準伐期齡+10
015	122	00	0.10	標準伐期齡+10
015	123	00	0.05	標準伐期齡+10
015	124	00	0.05	標準伐期齡+10
015	125	00	0.05	標準伐期齡+10
015	126	00	0.05	標準伐期齡+10
015	127	00	0.05	標準伐期齡+10
015	128	00	0.05	標準伐期齡+10
015	129	00	0.29	標準伐期齡+10
015	130	00	0.29	標準伐期齡+10
015	131	00	0.05	標準伐期齡+10
015	132	00	0.15	標準伐期齡+10
015	132	01	0.05	標準伐期齡+10
015	133	00	0.05	標準伐期齡+10
015	134	00	0.05	標準伐期齡+10
015	135	00	0.05	標準伐期齡+10
015	136	00	0.05	標準伐期齡+10
015	137	00	0.05	標準伐期齡+10
015	137	01	0.05	標準伐期齡+10
015	137	02	0.05	標準伐期齡+10
015	137	03	0.05	標準伐期齡+10
015	137	04	0.05	標準伐期齡+10
015	137	05	0.05	標準伐期齡+10
015	137	06	0.05	標準伐期齡+10
015	137	07	0.05	標準伐期齡+10
015	137	08	0.05	標準伐期齡+10
015	137	09	0.05	標準伐期齡+10
015	137	10	0.05	標準伐期齡+10
015	137	11	0.05	標準伐期齡+10
015	342	00	0.09	標準伐期齡+10
015	343	00	0.10	標準伐期齡+10
015	344	00	0.09	標準伐期齡+10
015	361	00	0.11	標準伐期齡+10
015	362	00	0.10	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
015	363	00	0.13	標準伐期齡+10
015	364	00	0.08	標準伐期齡+10
016	316	00	0.30	標準伐期齡+10
016	317	00	0.32	標準伐期齡+10
019	001	00	2.83	標準伐期齡+10
019	002	00	7.13	標準伐期齡+10
019	002	01	1.94	標準伐期齡+10
019	002	02	0.70	標準伐期齡+10
019	004	00	3.92	標準伐期齡+10
019	005	00	5.05	標準伐期齡+10
019	005	01	0.05	標準伐期齡+10
019	006	00	0.02	標準伐期齡+10
019	007	00	7.62	標準伐期齡+10
019	007	01	2.48	標準伐期齡+10
019	008	00	7.46	標準伐期齡+10
019	008	01	0.46	標準伐期齡+10
019	008	02	1.21	標準伐期齡+10
019	008	03	0.19	標準伐期齡+10
019	009	00	0.89	標準伐期齡+10
019	009	01	0.72	標準伐期齡+10
019	009	02	0.20	標準伐期齡+10
019	009	03	0.33	標準伐期齡+10
019	010	00	1.34	標準伐期齡+10
019	010	01	0.88	標準伐期齡+10
019	010	02	0.73	標準伐期齡+10
019	011	00	4.78	標準伐期齡+10
019	011	01	0.18	標準伐期齡+10
019	012	00	3.73	標準伐期齡+10
019	012	01	0.20	標準伐期齡+10
019	012	02	1.02	標準伐期齡+10
019	013	00	5.18	標準伐期齡+10
019	013	01	1.01	標準伐期齡+10
019	013	02	3.70	標準伐期齡+10
019	013	03		標準伐期齡+10
019	014	00	0.79	標準伐期齡+10
019	015	00	3.75	標準伐期齡+10
019	015	01	1.17	標準伐期齡+10
019	015	02		標準伐期齡+10
019	016	00	3.99	標準伐期齡+10
023	001	00	0.26	標準伐期齡+10
023	001	01	0.47	標準伐期齡+10
023	001	02	0.65	標準伐期齡+10
023	002	00	0.46	標準伐期齡+10
023	002	01	0.80	標準伐期齡+10
023	002	02	0.12	標準伐期齡+10
023	003	00	0.22	標準伐期齡+10
023	003	01	0.24	標準伐期齡+10
023	004	00	0.20	標準伐期齡+10
023	004	01	0.14	標準伐期齡+10
023	004	02	1.07	標準伐期齡+10
023	005	00	0.09	標準伐期齡+10
023	006	00	0.46	標準伐期齡+10
023	006	01	0.45	標準伐期齡+10
023	006	02	0.37	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
023	006	03	0.47	標準伐期齡+10
023	006	04	0.46	標準伐期齡+10
023	006	05	0.46	標準伐期齡+10
023	006	06	0.24	標準伐期齡+10
023	006	07	0.64	標準伐期齡+10
023	006	08	0.83	標準伐期齡+10
023	006	09	0.48	標準伐期齡+10
023	006	10	0.38	標準伐期齡+10
023	006	11	0.45	標準伐期齡+10
023	006	12	0.92	標準伐期齡+10
023	006	14	0.46	標準伐期齡+10
023	006	15	0.46	標準伐期齡+10
023	006	16	0.95	標準伐期齡+10
023	006	17	0.41	標準伐期齡+10
023	006	18	0.47	標準伐期齡+10
023	006	19	0.29	標準伐期齡+10
023	006	20	0.46	標準伐期齡+10
023	006	21	0.61	標準伐期齡+10
023	006	22	0.46	標準伐期齡+10
023	006	23	0.45	標準伐期齡+10
023	006	24	0.49	標準伐期齡+10
023	006	25	0.47	標準伐期齡+10
023	006	26	0.48	標準伐期齡+10
023	006	27	0.10	標準伐期齡+10
023	007	00	0.46	標準伐期齡+10
023	007	01	0.43	標準伐期齡+10
023	007	02	0.48	標準伐期齡+10
023	007	03	0.31	標準伐期齡+10
023	007	04	0.45	標準伐期齡+10
023	007	05	0.15	標準伐期齡+10
023	008	00	2.00	標準伐期齡+10
023	009	00	0.66	標準伐期齡+10
023	010	00	1.00	標準伐期齡+10
023	010	01	0.72	標準伐期齡+10
023	016	00	3.03	標準伐期齡+10
023	026	00	0.48	標準伐期齡+10
023	027	00	0.41	標準伐期齡+10
023	028	00	0.18	標準伐期齡+10
023	028	01	0.12	標準伐期齡+10
023	029	00	0.15	標準伐期齡+10
023	029	01	0.86	標準伐期齡+10
023	030	00	0.05	標準伐期齡+10
023	031	00	0.04	標準伐期齡+10
023	032	00	0.15	標準伐期齡+10
023	033	00	0.06	標準伐期齡+10
023	034	00	0.05	標準伐期齡+10
023	035	00	0.04	標準伐期齡+10
023	036	00	0.05	標準伐期齡+10
023	037	00	0.05	標準伐期齡+10
023	038	00	0.05	標準伐期齡+10
023	039	00	0.05	標準伐期齡+10
023	040	00	0.04	標準伐期齡+10
023	041	00	0.05	標準伐期齡+10
023	042	00	0.05	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
023	043	00	0.05	標準伐期齡+10
023	044	00	0.07	標準伐期齡+10
023	045	00	0.06	標準伐期齡+10
023	046	00	0.08	標準伐期齡+10
023	047	00	0.03	標準伐期齡+10
023	048	00	0.08	標準伐期齡+10
044	001	00	47.85	標準伐期齡+10
044	002	00	2.25	標準伐期齡+10
044	003	00	3.90	標準伐期齡+10
045	001	00	1.63	標準伐期齡+10
045	003	00	32.37	標準伐期齡+10
045	003	01	0.08	標準伐期齡+10
045	004	00	3.97	標準伐期齡+10
045	005	00	8.25	標準伐期齡+10
045	006	00	4.94	標準伐期齡+10
045	007	00	19.84	標準伐期齡+10
045	008	00	2.28	標準伐期齡+10
046	001	00	38.38	標準伐期齡+10
046	002	00	15.62	標準伐期齡+10
046	003	00	19.02	標準伐期齡+10
046	008	00	4.16	標準伐期齡+10
047	001	00	10.94	標準伐期齡+10
047	002	00	1.22	標準伐期齡+10
047	003	00	2.81	標準伐期齡+10
047	004	00	1.78	標準伐期齡+10
047	005	00	5.09	標準伐期齡+10
059	001	00	5.73	標準伐期齡+10
059	002	00	0.53	標準伐期齡+10
059	003	00	7.50	標準伐期齡+10
059	004	00	18.36	標準伐期齡+10
059	005	00	10.93	標準伐期齡+10
059	006	00	6.36	標準伐期齡+10
059	007	00	1.97	標準伐期齡+10
060	001	00	11.32	標準伐期齡+10
060	002	00	4.52	標準伐期齡+10
060	003	00	0.85	標準伐期齡+10
060	004	00	5.00	標準伐期齡+10
060	005	00	5.95	標準伐期齡+10
060	006	00	9.05	標準伐期齡+10
060	007	01	10.44	標準伐期齡+10
060	007	02	2.31	標準伐期齡+10
060	008	00	2.60	標準伐期齡+10
060	009	00	8.40	標準伐期齡+10
060	010	00	4.72	標準伐期齡+10
060	011	00	5.88	標準伐期齡+10
060	012	00	1.22	標準伐期齡+10
060	012	01	0.42	標準伐期齡+10
060	013	00	0.05	標準伐期齡+10
061	001	00	3.83	標準伐期齡+10
061	001	01	0.14	標準伐期齡+10
061	001	02	3.47	標準伐期齡+10
061	001	03	0.02	標準伐期齡+10
061	002	00	24.49	標準伐期齡+10
061	003	00	27.80	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
061	004	00	62.45	標準伐期齡+10
062	001	00	17.55	標準伐期齡+10
062	002	00	4.76	標準伐期齡+10
062	003	00	24.58	標準伐期齡+10
062	009	00	2.06	標準伐期齡+10
062	009	02	0.02	標準伐期齡+10
062	010	00	0.25	標準伐期齡+10
062	019	00	0.24	標準伐期齡+10
062	020	00	0.04	標準伐期齡+10
062	026	00	6.25	標準伐期齡+10
062	027	00	2.32	標準伐期齡+10
062	028	00	1.30	標準伐期齡+10
062	029	00	5.28	標準伐期齡+10
062	030	00	6.00	標準伐期齡+10
062	031	00	1.55	標準伐期齡+10
062	032	00	1.00	標準伐期齡+10
062	033	00	0.48	標準伐期齡+10
062	034	00	2.00	標準伐期齡+10
062	035	00	0.21	標準伐期齡+10
062	036	00	0.67	標準伐期齡+10
062	037	00	4.18	標準伐期齡+10
062	038	00	1.19	標準伐期齡+10
062	039	00	0.18	標準伐期齡+10
062	042	00	1.70	標準伐期齡+10
062	042	01	0.70	標準伐期齡+10
062	043	00	7.00	標準伐期齡+10
062	044	00	0.90	標準伐期齡+10
062	045	00	1.90	標準伐期齡+10
062	046	00	0.45	標準伐期齡+10
062	047	00	1.35	標準伐期齡+10
062	048	00	0.41	標準伐期齡+10
062	051	00	2.41	標準伐期齡+10
062	052	00	4.18	標準伐期齡+10
062	053	00	9.18	標準伐期齡+10
062	053	01		標準伐期齡+10
062	054	00	4.94	標準伐期齡+10
062	054	01	0.24	標準伐期齡+10
062	054	02	0.18	標準伐期齡+10
062	054	03	2.11	標準伐期齡+10
062	054	04	0.45	標準伐期齡+10
063	001	00	5.61	標準伐期齡+10
063	002	00	5.71	標準伐期齡+10
063	003	00	1.88	標準伐期齡+10
063	004	00	10.28	標準伐期齡+10
063	004	01	0.13	標準伐期齡+10
063	004	02	1.67	標準伐期齡+10
063	004	03	1.33	標準伐期齡+10
063	005	00	0.33	標準伐期齡+10
063	006	00	1.29	標準伐期齡+10
063	007	00	0.30	標準伐期齡+10
063	008	00	10.51	標準伐期齡+10
063	009	00	1.43	標準伐期齡+10
063	010	00	8.03	標準伐期齡+10
063	011	00	6.41	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
063	012	00	18.53	標準伐期齡+10
063	013	00	6.03	標準伐期齡+10
063	035	00	1.04	標準伐期齡+10
063	064	00	0.70	標準伐期齡+10
074	124	01	0.24	標準伐期齡+10
074	124	02	0.02	標準伐期齡+10
074	125	00	0.29	標準伐期齡+10
074	126	00	0.21	標準伐期齡+10
074	127	00	0.31	標準伐期齡+10
074	129	00	0.07	標準伐期齡+10
074	129	01	0.01	標準伐期齡+10
074	130	00	0.50	標準伐期齡+10
074	130	01	0.01	標準伐期齡+10
074	131	00	0.50	標準伐期齡+10
074	131	01	0.02	標準伐期齡+10
074	132	00	0.21	標準伐期齡+10
074	132	01	0.02	標準伐期齡+10
074	133	00	0.22	標準伐期齡+10
074	133	01	0.18	標準伐期齡+10
074	137	00	0.28	標準伐期齡+10
079	058	00	1.61	標準伐期齡+10
079	059	00	0.10	標準伐期齡+10
079	060	00	0.80	標準伐期齡+10
079	061	00	0.80	標準伐期齡+10
079	066	00	0.63	標準伐期齡+10
079	067	00	0.95	標準伐期齡+10
079	079	01	0.10	標準伐期齡+10
079	080	00	2.32	標準伐期齡+10
079	081	00	0.73	標準伐期齡+10
079	082	00	0.66	標準伐期齡+10
079	083	00	1.16	標準伐期齡+10
079	084	00	0.94	標準伐期齡+10
079	085	00	0.82	標準伐期齡+10
079	086	00	0.21	標準伐期齡+10
079	087	00	0.31	標準伐期齡+10
079	088	01	0.52	標準伐期齡+10
079	127	48	0.01	標準伐期齡+10
115	001	00	0.78	標準伐期齡+10
115	002	00	2.22	標準伐期齡+10
115	003	00	1.53	標準伐期齡+10
115	004	00	5.81	標準伐期齡+10
115	005	00	11.23	標準伐期齡+10
115	006	00	11.90	標準伐期齡+10
115	007	00	6.39	標準伐期齡+10
115	007	01	1.56	標準伐期齡+10
115	007	02	3.46	標準伐期齡+10
116	051	00	0.50	標準伐期齡+10
116	052	00	0.50	標準伐期齡+10
116	053	00	0.50	標準伐期齡+10
116	054	00	0.50	標準伐期齡+10
116	055	00	0.50	標準伐期齡+10
116	056	00	0.50	標準伐期齡+10
116	057	00	19.92	標準伐期齡+10
117	001	00	35.31	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
117	002	00	36.65	標準伐期齡+10
119	008	01	0.40	標準伐期齡+10
119	008	03	0.08	標準伐期齡+10
119	008	08	0.10	標準伐期齡+10
119	008	09	0.17	標準伐期齡+10
119	009	01	1.70	標準伐期齡+10
119	009	02	1.54	標準伐期齡+10
119	009	03	3.45	標準伐期齡+10
119	009	04	0.46	標準伐期齡+10
119	010	00	1.09	標準伐期齡+10
119	011	00	3.05	標準伐期齡+10
119	013	00	1.53	標準伐期齡+10
119	013	01	1.79	標準伐期齡+10
119	013	02	1.41	標準伐期齡+10
130	006	00	0.50	標準伐期齡+10
130	007	00	0.45	標準伐期齡+10
130	007	01	0.05	標準伐期齡+10
130	008	00	0.50	標準伐期齡+10
130	008	01	0.09	標準伐期齡+10
130	009	00	0.50	標準伐期齡+10
130	009	01	0.11	標準伐期齡+10
130	010	00	0.50	標準伐期齡+10
130	010	01	0.04	標準伐期齡+10
130	010	02	0.14	標準伐期齡+10
131	005	00	0.50	標準伐期齡+10
131	006	00	0.50	標準伐期齡+10
131	007	00	0.50	標準伐期齡+10
131	008	00	0.50	標準伐期齡+10
131	009	00	0.50	標準伐期齡+10
131	010	00	0.50	標準伐期齡+10
131	010	01	0.01	標準伐期齡+10
131	011	00	0.84	標準伐期齡+10
131	011	01	0.07	標準伐期齡+10
131	012	00	0.50	標準伐期齡+10
131	012	01	0.03	標準伐期齡+10
131	013	00	0.50	標準伐期齡+10
131	013	01	0.05	標準伐期齡+10
131	014	00	0.47	標準伐期齡+10
131	014	01	0.03	標準伐期齡+10
131	015	00	0.50	標準伐期齡+10
131	015	01	0.02	標準伐期齡+10
131	016	00	0.50	標準伐期齡+10
131	016	01	0.01	標準伐期齡+10
131	017	00	0.50	標準伐期齡+10
131	018	00	0.53	標準伐期齡+10
131	019	00	0.26	標準伐期齡+10
131	019	01	0.24	標準伐期齡+10
132	001	00	17.69	標準伐期齡+10
132	002	01	0.04	標準伐期齡+10
132	003	01	2.18	標準伐期齡+10
132	012	00	0.16	標準伐期齡+10
132	012	01	0.15	標準伐期齡+10
132	013	00	0.13	標準伐期齡+10
132	014	00	0.11	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
136	003	00	20.44	標準伐期齡+10
137	001	00	11.65	標準伐期齡+10
144	001	00	6.69	標準伐期齡+10
144	016	00	5.30	標準伐期齡+10
144	018	00	4.55	標準伐期齡+10
146	001	00	1.64	標準伐期齡+10
146	002	00	4.41	標準伐期齡+10
146	004	00	6.15	標準伐期齡+10
146	005	00	5.83	標準伐期齡+10
146	006	01	0.01	標準伐期齡+10
146	007	00	3.27	標準伐期齡+10
146	007	01	0.01	標準伐期齡+10
146	008	00	0.04	標準伐期齡+10
147	002	00	6.95	標準伐期齡+10
147	002	01	12.74	標準伐期齡+10
147	003	00	1.51	標準伐期齡+10
147	003	01	2.80	標準伐期齡+10
147	003	02	0.40	標準伐期齡+10
147	004	00	9.91	標準伐期齡+10
147	004	01	0.28	標準伐期齡+10
147	004	02	0.03	標準伐期齡+10
147	004	03	0.83	標準伐期齡+10
147	005	00	5.54	標準伐期齡+10
147	005	01	0.73	標準伐期齡+10
147	005	02	1.25	標準伐期齡+10
147	005	03	1.39	標準伐期齡+10
147	006	00	8.78	標準伐期齡+10
147	006	01	1.87	標準伐期齡+10
147	006	02	6.59	標準伐期齡+10
147	006	03	3.20	標準伐期齡+10
147	007	00	11.42	標準伐期齡+10
147	007	01	0.27	標準伐期齡+10
合計			1231.35	

林班	本番	枝番	面積	伐採種
038	002	00	13.12	択伐による複層林施業
038	002	01	5.52	択伐による複層林施業
038	003	00	9.39	択伐による複層林施業
038	003	01	1.76	択伐による複層林施業
038	004	00	6.56	択伐による複層林施業
039	001	00	0.29	択伐による複層林施業
039	002	00	3.69	択伐による複層林施業
039	003	00	4.06	択伐による複層林施業
039	004	00	5.34	択伐による複層林施業
039	005	00	13.70	択伐による複層林施業
040	001	00	15.60	択伐による複層林施業
040	002	00	3.38	択伐による複層林施業
040	003	00	1.50	択伐による複層林施業
040	004	00	7.19	択伐による複層林施業
040	005	00	4.20	択伐による複層林施業
040	006	00	13.76	択伐による複層林施業
040	006	01	1.69	択伐による複層林施業
040	006	03	0.44	択伐による複層林施業
040	007	00	15.00	択伐による複層林施業
041	002	00	2.84	択伐による複層林施業

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
041	004	00	6.24	択伐による複層林施業
041	004	01	0.10	択伐による複層林施業
041	004	02	0.11	択伐による複層林施業
041	005	00	4.69	択伐による複層林施業
041	005	01	0.69	択伐による複層林施業
041	005	02	4.35	択伐による複層林施業
041	005	03	0.31	択伐による複層林施業
041	006	00	3.89	択伐による複層林施業
041	006	01	3.49	択伐による複層林施業
041	006	02	0.71	択伐による複層林施業
041	006	06	2.11	択伐による複層林施業
041	007	00	5.00	択伐による複層林施業
041	008	00	6.20	択伐による複層林施業
041	009	00	5.00	択伐による複層林施業
041	010	00	5.37	択伐による複層林施業
041	011	00	3.00	択伐による複層林施業
041	011	01	0.80	択伐による複層林施業
041	012	00	2.20	択伐による複層林施業
041	013	00	10.00	択伐による複層林施業
062	003	01	0.64	択伐による複層林施業
062	003	02	0.28	択伐による複層林施業
062	009	01	0.10	択伐による複層林施業
062	026	01	0.14	択伐による複層林施業
062	026	02	0.20	択伐による複層林施業
062	026	03	0.17	択伐による複層林施業
062	026	04	0.11	択伐による複層林施業
074	128	00	0.11	択伐による複層林施業
079	080	01	0.30	択伐による複層林施業
117	001	01	0.15	択伐による複層林施業
119	010	03	0.80	択伐による複層林施業
119	011	04	0.30	択伐による複層林施業
合計			196.59	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
021	002	00	2.04	標準伐期齡+10
021	003	00	1.49	標準伐期齡+10
021	004	00	1.74	標準伐期齡+10
021	005	00	2.32	標準伐期齡+10
021	006	00	3.39	標準伐期齡+10
021	006	01	0.53	標準伐期齡+10
021	007	00	1.95	標準伐期齡+10
021	007	01	0.49	標準伐期齡+10
021	007	02	0.32	標準伐期齡+10
021	008	00	1.81	標準伐期齡+10
021	008	01	0.60	標準伐期齡+10
021	012	00	1.22	標準伐期齡+10
021	012	01	1.20	標準伐期齡+10
021	018	00	2.58	標準伐期齡+10
021	019	00	3.06	標準伐期齡+10
035	001	00	0.18	標準伐期齡+10
035	005	00	1.44	標準伐期齡+10
035	005	01	0.90	標準伐期齡+10
035	005	02	0.02	標準伐期齡+10
035	005	03	1.95	標準伐期齡+10
035	005	04	6.00	標準伐期齡+10
035	005	05	1.48	標準伐期齡+10
035	005	06	0.04	標準伐期齡+10
035	005	07	1.05	標準伐期齡+10
035	005	08	0.23	標準伐期齡+10
035	005	09	0.14	標準伐期齡+10
035	005	10	0.76	標準伐期齡+10
035	005	11	4.00	標準伐期齡+10
035	005	12	11.63	標準伐期齡+10
035	005	13	0.25	標準伐期齡+10
063	001	00	0.81	標準伐期齡+10
063	001	01	4.48	標準伐期齡+10
063	001	02	0.10	標準伐期齡+10
063	001	03	0.04	標準伐期齡+10
063	001	04	2.88	標準伐期齡+10
063	001	05	0.77	標準伐期齡+10
063	001	06	0.03	標準伐期齡+10
063	001	07	0.04	標準伐期齡+10
063	001	08	3.92	標準伐期齡+10
063	001	09	0.97	標準伐期齡+10
063	002	00	1.88	標準伐期齡+10
063	002	01	0.15	標準伐期齡+10
063	002	02	0.37	標準伐期齡+10
063	011	00	14.42	標準伐期齡+10
063	023	00	5.10	標準伐期齡+10
065	001	00	17.93	標準伐期齡+10
065	001	01	0.02	標準伐期齡+10
065	002	00	4.03	標準伐期齡+10
065	002	01	0.11	標準伐期齡+10
065	002	02	0.09	標準伐期齡+10
065	002	03	0.07	標準伐期齡+10
065	002	04	6.68	標準伐期齡+10
065	002	05	0.01	標準伐期齡+10
065	003	00	18.35	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
065	004	00	0.24	標準伐期齡+10
065	005	00	0.10	標準伐期齡+10
065	006	00	0.20	標準伐期齡+10
065	007	00	0.57	標準伐期齡+10
065	011	00	0.03	標準伐期齡+10
065	012	00	0.19	標準伐期齡+10
065	012	01	0.27	標準伐期齡+10
065	013	00	0.01	標準伐期齡+10
065	013	01	0.10	標準伐期齡+10
065	013	02	3.54	標準伐期齡+10
065	013	03	2.27	標準伐期齡+10
065	013	04	7.44	標準伐期齡+10
065	013	05	6.36	標準伐期齡+10
065	018	00	0.01	標準伐期齡+10
065	019	00	0.01	標準伐期齡+10
065	021	00	0.10	標準伐期齡+10
082	001	00	1.69	標準伐期齡+10
082	002	00	8.10	標準伐期齡+10
082	003	00	2.75	標準伐期齡+10
082	004	00	1.04	標準伐期齡+10
082	005	00	1.85	標準伐期齡+10
082	007	00	1.98	標準伐期齡+10
082	009	00	3.57	標準伐期齡+10
082	010	00	0.04	標準伐期齡+10
082	011	00	0.18	標準伐期齡+10
082	015	00	2.54	標準伐期齡+10
082	016	00	0.09	標準伐期齡+10
082	019	00	0.02	標準伐期齡+10
082	020	00	0.10	標準伐期齡+10
082	021	00	0.06	標準伐期齡+10
082	022	00	2.23	標準伐期齡+10
082	023	00	9.43	標準伐期齡+10
082	028	00	0.92	標準伐期齡+10
082	029	00	0.38	標準伐期齡+10
082	030	00	0.06	標準伐期齡+10
082	032	00	3.04	標準伐期齡+10
082	033	00	1.74	標準伐期齡+10
082	034	00	0.26	標準伐期齡+10
082	035	00	1.58	標準伐期齡+10
082	036	00	0.51	標準伐期齡+10
082	042	00	0.17	標準伐期齡+10
082	043	00	3.13	標準伐期齡+10
082	044	00	2.74	標準伐期齡+10
082	068	00	4.57	標準伐期齡+10
082	069	00	3.66	標準伐期齡+10
082	078	00	0.73	標準伐期齡+10
082	079	00	0.29	標準伐期齡+10
082	080	00	0.45	標準伐期齡+10
082	089	00	0.45	標準伐期齡+10
082	090	00	0.54	標準伐期齡+10
082	091	00	0.35	標準伐期齡+10
082	092	00	0.32	標準伐期齡+10
082	093	00	0.60	標準伐期齡+10
082	094	00	0.73	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
082	095	00	0.57	標準伐期齡+10
082	096	00	0.47	標準伐期齡+10
082	097	00	0.23	標準伐期齡+10
082	098	00	0.48	標準伐期齡+10
082	099	00	0.42	標準伐期齡+10
082	107	00	1.07	標準伐期齡+10
082	108	00	0.49	標準伐期齡+10
082	109	00	0.37	標準伐期齡+10
082	110	00	0.47	標準伐期齡+10
082	111	00	0.38	標準伐期齡+10
082	112	00	0.40	標準伐期齡+10
082	113	00	0.46	標準伐期齡+10
082	115	00	11.02	標準伐期齡+10
082	122	00	0.29	標準伐期齡+10
082	123	00	0.44	標準伐期齡+10
082	124	00	0.51	標準伐期齡+10
082	125	00	0.03	標準伐期齡+10
082	126	00	0.02	標準伐期齡+10
082	127	00	0.23	標準伐期齡+10
082	128	00	0.20	標準伐期齡+10
082	129	00	0.36	標準伐期齡+10
082	130	00	0.23	標準伐期齡+10
082	131	00	0.70	標準伐期齡+10
082	132	00	0.19	標準伐期齡+10
082	133	00	0.09	標準伐期齡+10
082	134	00	0.22	標準伐期齡+10
082	139	00	1.09	標準伐期齡+10
082	140	00	0.44	標準伐期齡+10
082	141	00	0.57	標準伐期齡+10
082	142	00	0.53	標準伐期齡+10
082	143	00	0.43	標準伐期齡+10
082	144	00	0.01	標準伐期齡+10
082	145	00	0.24	標準伐期齡+10
082	146	00	0.35	標準伐期齡+10
082	147	00	0.30	標準伐期齡+10
082	148	00	0.24	標準伐期齡+10
082	149	00	0.29	標準伐期齡+10
082	150	00	0.48	標準伐期齡+10
082	154	00	0.57	標準伐期齡+10
082	155	00	0.68	標準伐期齡+10
082	156	00	0.31	標準伐期齡+10
082	157	00	0.37	標準伐期齡+10
082	158	00	0.30	標準伐期齡+10
082	159	00	0.52	標準伐期齡+10
082	160	00	0.02	標準伐期齡+10
082	161	00	0.23	標準伐期齡+10
082	162	00	0.03	標準伐期齡+10
082	163	00	0.22	標準伐期齡+10
082	164	00	0.01	標準伐期齡+10
082	165	00	0.24	標準伐期齡+10
082	166	00	0.29	標準伐期齡+10
082	167	00	0.31	標準伐期齡+10
082	168	00	0.18	標準伐期齡+10
082	169	00	0.47	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
082	174	00	0.11	標準伐期齡+10
082	175	00	0.08	標準伐期齡+10
082	176	00	0.10	標準伐期齡+10
082	177	00	0.09	標準伐期齡+10
082	178	00	0.19	標準伐期齡+10
082	179	00	0.10	標準伐期齡+10
082	180	00	0.19	標準伐期齡+10
082	181	00	0.38	標準伐期齡+10
082	182	00	0.11	標準伐期齡+10
082	183	00	0.10	標準伐期齡+10
082	184	00	0.33	標準伐期齡+10
082	185	00	0.24	標準伐期齡+10
082	186	00	0.30	標準伐期齡+10
082	187	00	0.30	標準伐期齡+10
082	188	00	0.03	標準伐期齡+10
082	189	00	0.16	標準伐期齡+10
082	190	00	0.06	標準伐期齡+10
082	191	00	0.30	標準伐期齡+10
082	192	00	0.12	標準伐期齡+10
082	193	00	0.12	標準伐期齡+10
082	196	00	0.10	標準伐期齡+10
082	197	00	0.05	標準伐期齡+10
082	198	00	0.12	標準伐期齡+10
082	206	00	6.85	標準伐期齡+10
082	217	00	6.83	標準伐期齡+10
082	218	00	2.13	標準伐期齡+10
083	001	00	0.02	標準伐期齡+10
083	002	00	4.73	標準伐期齡+10
083	003	00	6.06	標準伐期齡+10
083	004	00	0.03	標準伐期齡+10
083	005	00	2.81	標準伐期齡+10
083	006	00	2.66	標準伐期齡+10
083	008	00	1.72	標準伐期齡+10
083	009	00	0.06	標準伐期齡+10
083	010	00	0.73	標準伐期齡+10
083	012	00	4.57	標準伐期齡+10
083	013	00	0.42	標準伐期齡+10
083	014	00	0.29	標準伐期齡+10
083	015	00	6.74	標準伐期齡+10
083	016	00	0.01	標準伐期齡+10
083	017	00	0.33	標準伐期齡+10
083	019	00	0.03	標準伐期齡+10
083	020	00	4.30	標準伐期齡+10
083	021	00	7.30	標準伐期齡+10
083	022	00	0.10	標準伐期齡+10
083	023	00	0.12	標準伐期齡+10
083	024	00	0.06	標準伐期齡+10
083	025	00	2.97	標準伐期齡+10
083	026	00	2.06	標準伐期齡+10
083	027	00	0.60	標準伐期齡+10
083	029	00	0.35	標準伐期齡+10
083	030	00	4.73	標準伐期齡+10
083	031	00	0.01	標準伐期齡+10
083	032	00	0.05	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(西木)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
083	033	00	0.02	標準伐期齡+10
083	034	00	4.86	標準伐期齡+10
083	035	00	27.88	標準伐期齡+10
083	037	00	2.10	標準伐期齡+10
083	038	00	0.75	標準伐期齡+10
083	039	00	13.39	標準伐期齡+10
083	040	00	0.50	標準伐期齡+10
083	041	00	0.36	標準伐期齡+10
083	042	00	0.15	標準伐期齡+10
合計			375.81	

林班	本番	枝番	面積	伐採種
082	008	00	0.01	択伐による複層林施業
082	012	00	0.22	択伐による複層林施業
082	014	00	0.15	択伐による複層林施業
082	017	00	0.13	択伐による複層林施業
082	231	00	0.09	択伐による複層林施業
082	232	00	0.08	択伐による複層林施業
083	007	00	0.44	択伐による複層林施業
083	011	00	0.46	択伐による複層林施業
083	036	00	0.23	択伐による複層林施業
合計			1.81	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
076	013	00	0.25	標準伐期齡+10
076	013	01	0.30	標準伐期齡+10
076	014	00	0.31	標準伐期齡+10
076	015	00	0.82	標準伐期齡+10
076	016	00	14.56	標準伐期齡+10
076	016	01	2.00	標準伐期齡+10
076	016	02	0.90	標準伐期齡+10
077	001	00	3.02	標準伐期齡+10
077	002	00	0.17	標準伐期齡+10
077	003	00	8.23	標準伐期齡+10
077	004	00	2.19	標準伐期齡+10
077	005	00	1.93	標準伐期齡+10
077	006	00	0.73	標準伐期齡+10
077	007	00	7.85	標準伐期齡+10
077	008	00	1.00	標準伐期齡+10
077	009	00	0.42	標準伐期齡+10
077	010	00	0.88	標準伐期齡+10
077	011	00	0.60	標準伐期齡+10
077	012	00	1.66	標準伐期齡+10
077	013	00	0.31	標準伐期齡+10
077	014	00	0.06	標準伐期齡+10
077	015	00	0.20	標準伐期齡+10
077	016	00	0.33	標準伐期齡+10
077	017	00	1.55	標準伐期齡+10
077	018	00	0.81	標準伐期齡+10
077	019	00	0.43	標準伐期齡+10
077	019	01	0.03	標準伐期齡+10
077	020	00	2.72	標準伐期齡+10
077	021	00	0.75	標準伐期齡+10
077	022	00	0.27	標準伐期齡+10
077	023	00	4.46	標準伐期齡+10
077	024	00	0.10	標準伐期齡+10
077	025	00	12.63	標準伐期齡+10
077	026	00	2.00	標準伐期齡+10
077	027	00	2.00	標準伐期齡+10
077	028	00	2.52	標準伐期齡+10
078	001	00	1.76	標準伐期齡+10
078	001	01	2.00	標準伐期齡+10
078	002	00	0.25	標準伐期齡+10
078	003	00	0.67	標準伐期齡+10
078	004	00	1.05	標準伐期齡+10
078	004	01	1.84	標準伐期齡+10
078	005	00	1.08	標準伐期齡+10
078	006	00	0.45	標準伐期齡+10
078	007	00	1.21	標準伐期齡+10
078	008	00	0.62	標準伐期齡+10
078	009	00	0.40	標準伐期齡+10
078	010	00	0.80	標準伐期齡+10
078	011	00	0.22	標準伐期齡+10
078	011	01	0.22	標準伐期齡+10
078	012	00	0.57	標準伐期齡+10
078	013	00	0.52	標準伐期齡+10
078	014	00	0.20	標準伐期齡+10
078	015	00	0.20	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
078	016	00	0.43	標準伐期齡+10
078	017	00	0.30	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
078	018	00	0.49	標準伐期齡+10
078	019	00	1.39	標準伐期齡+10
078	020	00	0.45	標準伐期齡+10
078	021	00	0.75	標準伐期齡+10
078	022	00	1.35	標準伐期齡+10
078	023	00	0.80	標準伐期齡+10
078	024	00	0.65	標準伐期齡+10
078	025	00	1.40	標準伐期齡+10
078	025	01	0.45	標準伐期齡+10
078	026	00	1.15	標準伐期齡+10
078	027	00	0.80	標準伐期齡+10
078	028	00	1.64	標準伐期齡+10
078	029	00	0.41	標準伐期齡+10
078	030	00	0.76	標準伐期齡+10
078	031	00	0.35	標準伐期齡+10
078	032	00	1.67	標準伐期齡+10
078	033	00	0.25	標準伐期齡+10
078	034	00	0.89	標準伐期齡+10
078	035	00	2.78	標準伐期齡+10
078	036	00	0.37	標準伐期齡+10
078	038	00	0.75	標準伐期齡+10
078	040	00	0.53	標準伐期齡+10
078	041	00	0.22	標準伐期齡+10
078	042	00	1.35	標準伐期齡+10
078	043	00	0.62	標準伐期齡+10
078	044	00	0.25	標準伐期齡+10
078	045	00	0.40	標準伐期齡+10
078	046	00	0.61	標準伐期齡+10
078	047	00	1.28	標準伐期齡+10
078	048	00	0.85	標準伐期齡+10
078	049	00	0.89	標準伐期齡+10
078	050	00	0.45	標準伐期齡+10
078	050	01	0.72	標準伐期齡+10
078	051	00	0.37	標準伐期齡+10
078	052	00	5.15	標準伐期齡+10
078	053	00	1.15	標準伐期齡+10
078	054	00	2.85	標準伐期齡+10
078	055	00	2.56	標準伐期齡+10
078	055	01	0.69	標準伐期齡+10
078	056	00	0.33	標準伐期齡+10
078	057	00	1.93	標準伐期齡+10
078	058	00	0.71	標準伐期齡+10
078	059	00	0.57	標準伐期齡+10
078	060	00	0.90	標準伐期齡+10
079	001	00	1.69	標準伐期齡+10
079	002	00	2.54	標準伐期齡+10
079	003	00	0.26	標準伐期齡+10
079	004	00	0.45	標準伐期齡+10
079	005	00	0.97	標準伐期齡+10
079	006	00	0.55	標準伐期齡+10
079	007	00	0.73	標準伐期齡+10
079	008	00	0.77	標準伐期齡+10
079	009	00	1.56	標準伐期齡+10
079	009	01	0.20	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
079	010	00	1.13	標準伐期齡+10
079	010	01	0.60	標準伐期齡+10
079	011	00	1.00	標準伐期齡+10
079	012	00	1.13	標準伐期齡+10
079	013	00	2.56	標準伐期齡+10
079	013	01	0.32	標準伐期齡+10
079	014	00	0.69	標準伐期齡+10
079	015	00	0.35	標準伐期齡+10
079	016	00	0.67	標準伐期齡+10
079	017	00	0.35	標準伐期齡+10
079	018	00	2.38	標準伐期齡+10
079	018	01	0.01	標準伐期齡+10
079	019	00	0.60	標準伐期齡+10
079	020	00	0.37	標準伐期齡+10
079	021	00	0.35	標準伐期齡+10
079	022	00	0.39	標準伐期齡+10
079	023	00	1.27	標準伐期齡+10
079	024	00	0.80	標準伐期齡+10
079	025	00	0.19	標準伐期齡+10
079	025	01	0.26	標準伐期齡+10
079	026	00	0.86	標準伐期齡+10
079	026	01	0.20	標準伐期齡+10
079	027	00	1.86	標準伐期齡+10
079	028	00	2.00	標準伐期齡+10
079	029	00	0.30	標準伐期齡+10
079	029	01	1.57	標準伐期齡+10
079	029	02	0.80	標準伐期齡+10
079	029	04	0.10	標準伐期齡+10
079	030	00	0.96	標準伐期齡+10
079	031	00	0.63	標準伐期齡+10
079	032	00	1.23	標準伐期齡+10
079	033	00	1.19	標準伐期齡+10
079	034	00	1.69	標準伐期齡+10
079	035	00	0.22	標準伐期齡+10
079	036	00	1.90	標準伐期齡+10
079	037	00	0.43	標準伐期齡+10
080	002	00	0.02	標準伐期齡+10
080	002	01	0.01	標準伐期齡+10
080	003	00	0.38	標準伐期齡+10
080	003	01	0.09	標準伐期齡+10
080	004	00	0.09	標準伐期齡+10
080	004	01	0.01	標準伐期齡+10
080	005	00	3.10	標準伐期齡+10
080	005	01	0.14	標準伐期齡+10
080	005	02	0.12	標準伐期齡+10
080	005	03	0.01	標準伐期齡+10
080	006	00	3.78	標準伐期齡+10
080	006	01	0.06	標準伐期齡+10
080	007	00	0.03	標準伐期齡+10
080	008	00	3.30	標準伐期齡+10
080	008	01	0.13	標準伐期齡+10
080	008	02	0.07	標準伐期齡+10
080	009	00	0.28	標準伐期齡+10
080	009	01	0.02	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
080	009	02	0.01	標準伐期齡+10
080	010	00	0.80	標準伐期齡+10
080	011	00	0.17	標準伐期齡+10
080	012	00	2.21	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
080	013	00	0.77	標準伐期齡+10
080	014	00	1.50	標準伐期齡+10
080	015	00	1.25	標準伐期齡+10
080	016	00	0.36	標準伐期齡+10
080	017	00	0.26	標準伐期齡+10
080	018	00	0.20	標準伐期齡+10
080	019	00	1.58	標準伐期齡+10
080	020	00	1.65	標準伐期齡+10
080	021	00	3.30	標準伐期齡+10
080	022	00	2.05	標準伐期齡+10
080	023	00	5.63	標準伐期齡+10
080	024	00	2.50	標準伐期齡+10
080	025	00	5.50	標準伐期齡+10
080	025	01	0.12	標準伐期齡+10
080	025	02	0.60	標準伐期齡+10
080	026	00	0.25	標準伐期齡+10
080	027	00	4.36	標準伐期齡+10
080	028	00	3.76	標準伐期齡+10
080	029	00	0.14	標準伐期齡+10
080	030	00	5.13	標準伐期齡+10
080	031	00	0.35	標準伐期齡+10
080	032	00	3.15	標準伐期齡+10
080	034	00	0.15	標準伐期齡+10
080	035	00	2.35	標準伐期齡+10
080	036	00	1.30	標準伐期齡+10
080	038	00	0.11	標準伐期齡+10
080	039	00	0.07	標準伐期齡+10
081	168	00	0.16	標準伐期齡+10
081	169	00	0.11	標準伐期齡+10
082	001	00	0.97	標準伐期齡+10
082	002	00	0.71	標準伐期齡+10
082	003	00	1.70	標準伐期齡+10
082	004	00	8.91	標準伐期齡+10
082	004	01	0.33	標準伐期齡+10
082	005	00	0.56	標準伐期齡+10
082	006	00	2.48	標準伐期齡+10
082	006	01	0.04	標準伐期齡+10
082	006	02	0.02	標準伐期齡+10
082	007	00	0.30	標準伐期齡+10
082	007	01	0.10	標準伐期齡+10
082	007	02	0.50	標準伐期齡+10
082	008	00	0.86	標準伐期齡+10
082	008	01	0.28	標準伐期齡+10
082	008	02	0.53	標準伐期齡+10
082	009	00	2.61	標準伐期齡+10
082	009	01	1.04	標準伐期齡+10
082	010	00	0.03	標準伐期齡+10
082	011	00	0.35	標準伐期齡+10
082	012	00	1.25	標準伐期齡+10
082	013	00	0.48	標準伐期齡+10
082	014	00	0.81	標準伐期齡+10
082	015	00	3.58	標準伐期齡+10
082	016	00	1.58	標準伐期齡+10
082	016	01	0.08	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
082	016	02	0.07	標準伐期齡+10
082	016	03	0.08	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
082	016	04	0.06	標準伐期齡+10
082	016	05	0.20	標準伐期齡+10
082	017	00	1.85	標準伐期齡+10
082	018	00	0.50	標準伐期齡+10
082	018	01	0.15	標準伐期齡+10
082	019	00	0.66	標準伐期齡+10
082	020	00	2.30	標準伐期齡+10
082	020	01	1.46	標準伐期齡+10
082	021	00	0.16	標準伐期齡+10
082	022	00	0.85	標準伐期齡+10
082	023	00	1.27	標準伐期齡+10
082	023	01	0.02	標準伐期齡+10
082	024	00	1.51	標準伐期齡+10
082	025	00	0.07	標準伐期齡+10
082	026	00	0.11	標準伐期齡+10
082	027	00	0.09	標準伐期齡+10
082	028	00	0.09	標準伐期齡+10
082	029	00	0.10	標準伐期齡+10
082	030	00	0.08	標準伐期齡+10
082	031	00	0.05	標準伐期齡+10
082	032	00	0.05	標準伐期齡+10
082	033	00	0.05	標準伐期齡+10
082	034	00	0.07	標準伐期齡+10
082	035	00	0.10	標準伐期齡+10
083	001	00	0.63	標準伐期齡+10
083	001	01	0.14	標準伐期齡+10
083	001	02	0.15	標準伐期齡+10
083	002	00	0.63	標準伐期齡+10
083	003	00	0.07	標準伐期齡+10
083	004	00	0.34	標準伐期齡+10
083	005	00	1.08	標準伐期齡+10
083	006	00	1.75	標準伐期齡+10
083	007	00	2.00	標準伐期齡+10
083	007	01	0.10	標準伐期齡+10
083	008	00	0.66	標準伐期齡+10
083	009	00	1.00	標準伐期齡+10
083	010	00	0.16	標準伐期齡+10
083	011	00	0.21	標準伐期齡+10
083	012	00	2.56	標準伐期齡+10
083	013	00	6.38	標準伐期齡+10
083	013	01	1.03	標準伐期齡+10
083	013	02	0.70	標準伐期齡+10
083	013	03	0.38	標準伐期齡+10
083	013	04	0.60	標準伐期齡+10
083	014	00	0.90	標準伐期齡+10
083	014	01	0.94	標準伐期齡+10
083	015	00	4.80	標準伐期齡+10
083	015	01	0.49	標準伐期齡+10
083	015	02	0.11	標準伐期齡+10
083	015	03	0.15	標準伐期齡+10
083	015	04	0.22	標準伐期齡+10
083	016	00	3.45	標準伐期齡+10
083	016	01	1.15	標準伐期齡+10
083	017	00	0.87	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
083	018	00	0.63	標準伐期齡+10
083	018	01	2.50	標準伐期齡+10

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
水源涵養機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
083	018	02	0.20	標準伐期齡+10
083	019	00	0.55	標準伐期齡+10
083	020	00	0.57	標準伐期齡+10
083	021	00	2.88	標準伐期齡+10
083	022	00	1.28	標準伐期齡+10
083	022	01	0.28	標準伐期齡+10
083	022	02	0.37	標準伐期齡+10
083	022	03	0.30	標準伐期齡+10
083	022	04	0.31	標準伐期齡+10
083	023	00	0.48	標準伐期齡+10
083	023	01	1.50	標準伐期齡+10
083	024	00	0.49	標準伐期齡+10
083	025	00	0.46	標準伐期齡+10
083	025	01	0.03	標準伐期齡+10
083	026	00	0.15	標準伐期齡+10
084	001	09	3.19	標準伐期齡+10
087	086	00	0.36	標準伐期齡+10
087	087	00	0.08	標準伐期齡+10
合計			335.64	

林班	本番	枝番	面積	伐採方法
071	051	00	0.53	択伐による複層林施業
071	052	00	0.40	択伐による複層林施業
071	052	01	0.11	択伐による複層林施業
合計			1.04	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
003	020	00	3.50	長伐期施業を推進すべき森林 ※主伐の時期は標準伐期齢の概ね2 倍以上とする。
003	022	00	2.52	
003	022	01	2.42	
003	022	02	0.01	
003	022	03	0.01	〃
003	022	04	0.03	〃
003	023	00	0.07	〃
003	023	01	0.02	〃
003	024	00	0.14	〃
003	024	01	0.05	〃
003	025	00	2.20	〃
003	025	01	0.16	〃
003	025	02	0.41	〃
003	025	03	0.24	〃
003	026	00	0.15	〃
003	027	00	0.02	〃
003	028	00	4.00	〃
003	029	00	0.77	〃
003	029	01	0.20	〃
003	029	02	0.23	〃
003	029	03	0.47	〃
003	029	04	2.41	〃
003	029	05	0.89	〃
003	029	06	0.87	〃
004	039	00	4.00	〃
004	039	01	0.15	〃
004	039	02	0.22	〃
004	039	03	0.03	〃
004	039	04	0.02	〃
004	039	05	0.14	〃
004	039	06	1.10	〃
006	057	00	0.57	〃
006	057	01	3.31	〃
006	057	02	0.09	〃
006	057	03	0.02	〃
006	057	04	2.62	〃
006	057	05	0.05	〃
006	057	06	0.39	〃
006	057	07	0.13	〃
006	057	08	0.03	〃
006	057	09	0.63	〃
006	057	10	1.32	〃
006	057	11	0.75	〃
006	057	12	2.53	〃
006	057	13	3.66	〃
006	057	14	0.78	〃
006	057	15	1.59	〃
006	057	16	1.54	〃
006	057	17	0.14	〃
006	058	00	0.04	〃
006	059	00	0.08	〃
006	061	00	2.39	〃
006	071	00	1.41	〃
006	114	00	0.95	〃
019	001	00	2.83	〃
019	002	00	7.13	〃
019	002	01	1.94	〃
019	002	02	0.70	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
019	003	00	0.04	〃
019	004	00	3.92	〃
019	005	00	5.05	〃
019	005	01	0.05	〃
019	006	00	0.02	〃
019	007	00	7.62	〃
019	007	01	2.48	〃
019	008	00	7.46	〃
019	008	01	0.46	〃
019	008	02	1.21	〃
019	008	03	0.19	〃
019	009	00	0.89	〃
019	009	01	0.72	〃
019	009	02	0.20	〃
019	009	03	0.33	〃
019	010	00	1.34	〃
019	010	01	0.88	〃
019	010	02	0.73	〃
019	011	00	4.78	〃
019	011	01	0.18	〃
019	012	00	3.73	〃
019	012	01	0.20	〃
019	012	02	1.02	〃
019	012	03	0.26	〃
019	013	00	5.18	〃
019	013	01	1.01	〃
019	013	02	3.70	〃
019	014	00	0.79	〃
019	015	00	3.75	〃
019	015	01	1.17	〃
019	016	00	3.99	〃
029	031	11	2.30	〃
029	031	16	3.57	〃
029	031	18	2.34	〃
029	031	19	1.76	〃
029	031	20	3.73	〃
029	031	25	0.36	〃
029	031	28	0.85	〃
029	031	29	0.92	〃
029	031	35	0.01	〃
029	031	36	0.06	〃
029	031	37	0.10	〃
029	031	48	0.03	〃
029	031	49	0.11	〃
029	031	50	0.04	〃
029	031	51	0.03	〃
029	031	52	0.01	〃
029	031	53	0.16	〃
034	059	01	6.60	〃
034	059	02	3.50	〃
034	059	04	9.80	〃
034	059	05	1.29	〃
034	059	11	1.00	〃
034	059	12	3.30	〃
034	059	13	0.20	〃
034	060	00	1.26	〃
034	060	01	0.10	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
045	002	00	2.63	〃
051	020	00	0.10	〃
051	020	02	0.02	〃
054	001	00	0.18	〃
055	001	13	0.05	〃
057	003	00	3.10	〃
057	003	01	1.28	〃
057	004	00	2.40	〃
057	004	01	1.15	〃
057	005	00	1.61	〃
057	006	00	0.34	〃
057	007	00	1.03	〃
057	008	00	0.89	〃
057	009	00	0.88	〃
057	010	00	0.58	〃
057	011	00	0.47	〃
057	012	00	1.24	〃
057	013	00	2.22	〃
057	014	00	2.94	〃
057	015	00	2.56	〃
057	016	00	2.09	〃
063	014	00	0.73	〃
063	014	01	2.95	〃
063	030	00	2.25	〃
064	006	00	1.38	〃
064	007	00	2.57	〃
064	007	01	2.54	〃
064	007	02	0.39	〃
065	001	01	14.90	〃
065	001	02	2.62	〃
065	001	03	2.30	〃
065	001	04	0.10	〃
065	003	00	2.15	〃
065	003	01	0.05	〃
065	007	01	3.70	〃
065	007	02	0.46	〃
065	007	03	0.32	〃
065	012	02	0.41	〃
065	012	03	1.24	〃
065	012	04	2.02	〃
065	012	05	0.30	〃
065	014	00	0.11	〃
065	014	02	4.00	〃
065	015	00	2.45	〃
065	015	03	0.23	〃
065	015	04	0.32	〃
065	015	05	0.31	〃
065	016	01	0.10	〃
065	016	02	0.25	〃
068	002	00	5.73	〃
068	002	01	7.19	〃
068	002	02	0.55	〃
068	002	03	0.46	〃
068	003	00	2.07	〃
068	006	00	16.85	〃
068	008	00	0.45	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
068	010	01	0.27	〃
068	013	00	1.89	〃
068	014	00	2.53	〃
068	014	01	6.28	〃
068	017	00	5.34	〃
071	013	01	0.04	〃
073	009	00	2.35	〃
073	009	01	1.40	〃
073	009	02	2.14	〃
073	009	03	1.50	〃
073	009	04	0.42	〃
073	009	05	0.19	〃
073	009	06	0.36	〃
073	009	07	0.05	〃
073	044	00	3.10	〃
073	044	01	0.11	〃
073	044	02	0.02	〃
073	045	00	1.40	〃
073	045	01	0.06	〃
073	045	02	0.73	〃
074	006	00	1.66	〃
074	006	01	0.49	〃
074	006	02	0.22	〃
074	007	00	0.68	〃
074	007	02	0.03	〃
074	007	03	0.02	〃
074	007	04	0.02	〃
074	007	05	0.39	〃
075	001	00	3.00	〃
075	001	01	2.98	〃
075	001	02	0.54	〃
075	001	03	0.05	〃
079	066	02	0.07	〃
079	131	01	0.99	〃
082	001	00	2.50	〃
082	001	01	0.26	〃
082	001	02	0.57	〃
082	001	03	3.00	〃
082	004	00	2.63	〃
082	004	02	0.03	〃
082	008	00	2.85	〃
082	008	01	0.06	〃
097	036	00	6.38	〃
097	037	00	0.55	〃
097	037	01	0.50	〃
097	037	02	0.05	〃
097	038	00	18.84	〃
097	038	01	0.02	〃
097	038	02	0.03	〃
097	038	03	0.30	〃
097	038	04	0.24	〃
097	039	00	3.91	〃
097	039	01	0.65	〃
097	040	00	0.38	〃
097	041	00	0.65	〃
097	042	00	6.21	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
097	042	01	0.10	〃
097	042	02	0.10	〃
097	042	03	0.22	〃
097	042	04	0.10	〃
097	042	05	0.05	〃
097	042	06	0.03	〃
097	042	07	0.25	〃
098	005	04	0.07	〃
098	005	07	0.06	〃
098	006	02	0.67	〃
098	005	01	4.09	〃
098	005	02	2.64	〃
098	005	03	0.12	〃
098	005	05	0.08	〃
098	005	06	0.12	〃
099	001	00	5.57	〃
099	002	00	2.87	〃
099	003	00	1.00	〃
099	004	00	0.59	〃
099	005	00	11.09	〃
099	008	00	2.00	〃
099	009	00	1.23	〃
099	010	00	0.10	〃
099	011	00	4.86	〃
099	012	00	1.14	〃
099	013	00	3.31	〃
099	014	00	0.25	〃
099	015	00	0.36	〃
099	016	00	3.64	〃
099	016	01	0.14	〃
099	017	00	0.25	〃
099	017	01	0.02	〃
099	018	00	0.18	〃
099	021	01	2.85	〃
099	023	03	0.29	〃
100	002	17	5.69	〃
100	002	18	1.73	〃
100	002	19	0.02	〃
100	002	20	0.01	〃
100	005	00	0.38	〃
100	006	00	5.35	〃
100	007	00	0.07	〃
100	008	00	19.62	〃
100	009	00	0.17	〃
100	010	00	3.76	〃
100	011	00	0.11	〃
100	012	00	3.63	〃
100	013	00	0.41	〃
100	014	00	0.06	〃
100	015	00	0.07	〃
100	016	00	0.91	〃
100	017	00	0.37	〃
101	008	00	0.54	〃
101	008	01	0.21	〃
102	003	00	3.18	〃
102	010	00	4.56	〃
102	010	03	0.05	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
102	014	00	2.53	〃
102	014	01	0.43	〃
106	006	00	3.31	〃
106	007	00	0.48	〃
106	008	00	0.51	〃
106	009	00	6.67	〃
108	003	00	13.41	〃
108	003	01	7.38	〃
108	004	00	17.16	〃
108	005	00	4.30	〃
108	006	00	1.56	〃
109	001	00	9.04	〃
109	001	01	1.44	〃
109	002	00	0.90	〃
109	002	01	1.87	〃
109	002	02	0.07	〃
109	002	03	0.26	〃
109	002	04	1.00	〃
109	002	05	2.05	〃
109	002	06	1.00	〃
109	002	07	1.03	〃
109	002	08	0.93	〃
109	002	09	1.10	〃
109	002	10	0.88	〃
109	002	11	2.14	〃
109	002	12	1.15	〃
109	002	13	1.12	〃
109	002	14	1.15	〃
109	002	15	1.08	〃
109	003	00	4.00	〃
109	003	01	1.46	〃
118	022	00	4.80	〃
118	023	00	5.07	〃
118	024	00	0.03	〃
118	025	00	0.06	〃
118	026	00	0.71	〃
118	027	00	1.12	〃
118	028	00	1.25	〃
118	028	01	0.13	〃
118	028	02	0.07	〃
118	028	03	0.05	〃
118	028	04	0.30	〃
118	029	00	6.29	〃
118	029	01	0.10	〃
118	030	00	4.36	〃
118	031	00	4.00	〃
118	031	01	4.00	〃
118	031	02	0.09	〃
118	031	03	0.01	〃
118	031	04	0.13	〃
118	032	00	4.92	〃
118	032	01	0.24	〃
118	032	02	0.02	〃
118	032	03	0.05	〃
118	032	04	0.65	〃
118	032	05	0.27	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
118	032	06	0.68	〃
118	033	00	3.17	〃
118	033	01	0.05	〃
118	033	02	0.02	〃
118	033	03	0.02	〃
118	033	04	0.03	〃
120	004	00	0.40	〃
121	114	00	4.15	〃
133	007	00	0.85	〃
133	007	01	0.54	〃
133	007	02	0.54	〃
133	007	03	0.10	〃
133	007	04	0.43	〃
133	007	05	0.14	〃
133	007	06	0.31	〃
133	007	07	0.13	〃
133	007	08	0.25	〃
133	007	09	0.10	〃
133	007	10	0.22	〃
133	007	11	0.03	〃
133	007	12	0.18	〃
133	007	13	1.03	〃
133	008	00	0.07	〃
133	008	01	0.06	〃
133	008	02	0.12	〃
133	008	03	0.04	〃
133	008	04	0.09	〃
133	009	00	4.54	〃
133	009	01	0.33	〃
133	009	02	0.19	〃
133	009	03	0.26	〃
133	009	04	0.29	〃
133	009	05	0.29	〃
133	009	06	0.54	〃
133	010	00	0.04	〃
133	010	01	0.12	〃
133	010	02	0.08	〃
133	010	03	0.10	〃
133	010	04	0.03	〃
133	016	00	3.37	〃
133	017	00	6.78	〃
134	264	01	3.00	〃
134	264	02	0.07	〃
134	264	03	0.05	〃
138	006	00	8.76	〃
138	006	01	0.07	〃
138	009	00	3.51	〃
138	009	01	1.45	〃
142	005	00	0.16	〃
143	009	00	3.75	〃
143	009	01	2.30	〃
143	009	02	0.03	〃
143	009	03	0.15	〃
143	010	00	1.02	〃
143	011	00	7.43	〃
145	031	00	0.02	〃
145	034	00	4.95	〃
145	035	00	3.83	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
146	001	00	1.64	〃
146	002	00	4.41	〃
146	004	00	6.15	〃
146	005	00	5.83	〃
146	007	00	3.27	〃
146	008	00	0.04	〃
147	002	00	6.95	〃
147	002	01	12.74	〃
147	003	00	1.51	〃
147	003	01	2.80	〃
147	003	02	0.40	〃
147	004	00	9.91	〃
147	004	01	0.28	〃
147	004	02	0.03	〃
147	004	03	0.83	〃
147	005	00	5.54	〃
147	005	01	0.73	〃
147	005	02	1.25	〃
147	005	03	1.39	〃
147	006	00	8.78	〃
147	006	01	1.87	〃
147	006	02	6.59	〃
147	006	03	3.20	〃
147	007	00	11.42	〃
147	007	01	0.27	〃
合計			776.55	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
017	178	00	3.19	択伐による複層林施業
033	001	00	0.04	択伐による複層林施業
033	007	00	0.10	択伐による複層林施業
033	065	01	0.04	択伐による複層林施業
034	041	01	0.05	択伐による複層林施業
034	063	06	0.02	択伐による複層林施業
045	002	01	0.03	択伐による複層林施業
047	010	00	0.05	択伐による複層林施業
051	001	02	0.04	択伐による複層林施業
051	025	01	0.12	択伐による複層林施業
054	002	00	0.05	択伐による複層林施業
056	006	01	0.25	択伐による複層林施業
065	004	01	0.04	択伐による複層林施業
071	012	00	2.32	択伐による複層林施業
071	012	01	0.71	択伐による複層林施業
071	013	00	11.36	択伐による複層林施業
071	014	00	1.16	択伐による複層林施業
072	041	01	0.06	択伐による複層林施業
072	041	02	0.05	択伐による複層林施業
074	105	70	0.37	択伐による複層林施業
074	106	00	0.28	択伐による複層林施業
074	107	00	0.28	択伐による複層林施業
074	108	00	0.33	択伐による複層林施業
074	109	00	0.33	択伐による複層林施業
074	110	00	0.28	択伐による複層林施業
074	111	00	0.35	択伐による複層林施業
074	112	00	0.30	択伐による複層林施業
074	113	00	0.31	択伐による複層林施業
074	114	00	0.29	択伐による複層林施業
074	115	00	0.29	択伐による複層林施業
074	128	01	0.37	択伐による複層林施業
078	043	03	0.76	択伐による複層林施業
078	058	04	0.05	択伐による複層林施業
078	058	07	0.01	択伐による複層林施業
081	024	05	0.25	択伐による複層林施業
081	028	00	0.95	択伐による複層林施業
082	004	01	0.13	択伐による複層林施業
082	022	00	0.80	択伐による複層林施業
082	023	00	1.79	択伐による複層林施業
101	009	00	4.03	択伐による複層林施業
101	009	01	0.15	択伐による複層林施業
103	072	00	1.75	択伐による複層林施業
103	072	02	0.22	択伐による複層林施業
116	023	01	0.11	択伐による複層林施業
121	001	01	0.49	択伐による複層林施業
121	001	02	0.33	択伐による複層林施業
121	110	02	0.65	択伐による複層林施業
123	033	00	2.25	択伐による複層林施業
142	002	00	1.27	択伐による複層林施業
142	003	01	1.11	択伐による複層林施業
142	004	00	4.01	択伐による複層林施業
142	007	02	0.56	択伐による複層林施業
合計			45.13	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
001	001	00	4.84	長伐期施業を推進すべき森林 ※主伐の時期は標準伐期齢の概ね2 倍以上とする。
001	002	00	0.02	
001	004	00	0.40	
001	006	02	1.91	〃
001	007	00	0.37	〃
001	013	00	2.37	〃
002	081	00	0.04	〃
002	081	01	0.72	〃
005	007	00	0.23	〃
005	007	01	1.22	〃
005	007	02	1.47	〃
005	008	00	0.11	〃
005	008	01	1.51	〃
005	009	00	0.11	〃
005	013	00	0.51	〃
005	013	01	0.09	〃
005	013	02	0.41	〃
005	013	03	0.13	〃
005	013	04	0.35	〃
005	016	00	0.09	〃
005	016	01	1.97	〃
005	016	02	0.19	〃
005	016	03	0.12	〃
005	017	00	0.17	〃
005	017	01	1.46	〃
005	017	02	0.12	〃
005	017	03	0.20	〃
005	018	01	1.01	〃
005	018	02	0.72	〃
005	018	03	0.21	〃
005	018	04	0.51	〃
005	018	05	0.29	〃
005	018	06	0.04	〃
009	032	00	0.06	〃
009	035	00	0.01	〃
009	035	01	0.02	〃
009	035	02	4.24	〃
009	035	03	0.05	〃
009	035	04	0.01	〃
009	035	05	0.10	〃
009	035	06	3.44	〃
009	035	07	0.19	〃
009	035	08	0.02	〃
009	035	11	5.21	〃
009	036	00	0.02	〃
009	066	00	0.01	〃
009	067	00	0.01	〃
009	069	00	0.06	〃
009	070	00	0.01	〃
009	072	01	1.49	〃
009	079	00	0.05	〃
009	082	00	0.01	〃
009	083	00	4.46	〃
009	084	00	0.11	〃
009	086	00	0.01	〃
009	087	00	0.01	〃
011	002	01	0.63	〃
011	003	00	0.26	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
011	003	01	0.22	〃
011	004	00	0.23	〃
011	004	01	0.24	〃
011	005	00	0.38	〃
011	005	01	0.08	〃
011	006	00	0.40	〃
011	007	00	0.11	〃
011	007	01	0.36	〃
011	007	02	0.03	〃
011	012	00	0.01	〃
011	013	00	0.41	〃
011	014	00	0.36	〃
011	014	01	0.04	〃
011	015	00	0.46	〃
011	015	01	0.01	〃
011	016	00	0.03	〃
011	016	01	0.04	〃
011	016	02	0.40	〃
014	001	00	1.30	〃
014	001	01	1.49	〃
014	001	02	0.17	〃
014	001	03	0.08	〃
014	001	04	0.04	〃
014	001	05	0.19	〃
014	001	06	0.18	〃
014	002	00	5.86	〃
014	003	00	2.23	〃
014	003	01	0.01	〃
014	003	02	6.33	〃
014	004	00	0.07	〃
014	004	01	0.04	〃
014	004	02	0.86	〃
014	004	03	0.25	〃
014	004	04	1.83	〃
014	004	05	1.45	〃
014	005	00	0.70	〃
014	005	01	1.35	〃
014	005	02	0.02	〃
014	005	03	2.03	〃
014	005	04	0.13	〃
014	005	05	1.23	〃
014	005	06	1.44	〃
014	005	07	0.63	〃
014	005	08	1.67	〃
014	005	09	4.49	〃
014	007	00	4.17	〃
014	007	01	0.23	〃
014	007	02	2.14	〃
014	007	03	0.55	〃
014	007	04	0.51	〃
014	007	05	0.01	〃
014	008	00	0.96	〃
014	011	00	0.22	〃
014	011	01	0.08	〃
014	011	02	0.48	〃
014	011	03	4.40	〃
014	011	04	2.33	〃
014	011	05	7.42	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
014	011	06	3.54	〃
014	011	07	4.96	〃
014	011	08	0.01	〃
014	011	09	1.64	〃
016	003	00	0.33	〃
016	003	01	0.68	〃
016	003	02	0.01	〃
016	003	03	2.97	〃
016	003	04	0.04	〃
016	003	05	0.19	〃
016	003	06	0.10	〃
016	003	07	0.12	〃
016	003	08	2.37	〃
016	003	09	0.01	〃
016	003	10	10.14	〃
016	003	11	0.02	〃
016	003	12	0.05	〃
016	003	13	0.16	〃
016	003	14	1.34	〃
016	006	00	6.51	〃
016	006	01	0.93	〃
016	006	02	0.37	〃
016	006	03	0.84	〃
016	006	04	0.29	〃
016	006	05	0.48	〃
016	007	01	1.54	〃
016	007	02	0.68	〃
019	003	00	0.78	〃
019	003	01	3.60	〃
019	003	02	0.01	〃
019	003	03	0.01	〃
019	003	04	0.02	〃
019	003	05	0.06	〃
019	003	06	0.02	〃
019	026	00	2.00	〃
019	026	01	0.01	〃
019	026	02	0.41	〃
019	026	03	3.05	〃
019	067	00	0.03	〃
019	067	01	3.60	〃
019	067	02	0.02	〃
019	067	03	0.03	〃
019	067	04	0.03	〃
019	094	00	0.02	〃
019	094	02	0.01	〃
019	095	01	0.24	〃
019	123	00	0.02	〃
019	123	01	2.11	〃
019	123	02	0.01	〃
019	123	03	0.07	〃
019	123	04	0.06	〃
019	123	05	0.01	〃
019	123	06	0.16	〃
020	006	00	0.47	〃
020	006	01	0.04	〃
020	006	03	0.15	〃
020	006	04	1.82	〃
020	006	05	2.73	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
020	013	00	0.07	〃
020	013	01	2.88	〃
020	014	00	0.58	〃
020	015	00	0.95	〃
020	065	00	0.18	〃
022	031	00	3.04	〃
022	031	01	0.45	〃
022	031	02	0.22	〃
022	031	03	0.02	〃
022	031	04	0.13	〃
022	031	05	0.45	〃
022	031	06	4.11	〃
022	031	07	0.66	〃
022	031	08	0.03	〃
022	031	09	0.01	〃
022	031	10	0.33	〃
030	300	00	4.57	〃
030	421	00	0.02	〃
030	422	00	0.01	〃
030	423	00	0.04	〃
030	424	00	0.04	〃
030	426	00	0.01	〃
030	429	00	0.11	〃
030	431	01	0.77	〃
030	456	02	0.12	〃
030	458	00	0.05	〃
030	458	01	0.53	〃
030	459	00	0.54	〃
031	252	01	0.02	〃
035	001	00	0.18	〃
035	005	00	1.44	〃
035	005	01	0.90	〃
035	005	02	0.02	〃
035	005	03	1.95	〃
035	005	04	6.00	〃
035	005	05	1.48	〃
035	005	06	0.04	〃
035	005	07	1.05	〃
035	005	08	0.23	〃
035	005	09	0.14	〃
035	005	10	0.76	〃
035	005	11	4.00	〃
035	005	12	11.63	〃
035	005	13	0.25	〃
035	005	14	0.05	〃
041	002	00	0.07	〃
041	002	01	7.52	〃
041	002	02	2.43	〃
041	002	03	0.28	〃
041	002	04	12.07	〃
041	002	05	0.16	〃
041	002	06	0.24	〃
041	002	07	1.07	〃
041	026	00	0.14	〃
041	037	00	0.31	〃
041	039	00	0.14	〃
041	107	00	0.26	〃
041	107	08	0.84	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
045	083	01	0.57	〃
045	083	02	0.02	〃
045	083	03	0.12	〃
045	093	00	0.07	〃
045	093	01	0.99	〃
045	094	00	0.12	〃
045	094	01	1.03	〃
045	094	02	0.16	〃
045	112	00	0.86	〃
045	113	00	0.13	〃
045	113	01	0.18	〃
045	113	02	1.24	〃
045	113	03	0.07	〃
045	119	00	0.31	〃
045	127	01	5.29	〃
045	127	03	3.42	〃
045	128	00	1.15	〃
045	129	00	0.98	〃
045	134	00	0.88	〃
045	142	00	0.93	〃
045	142	01	0.07	〃
047	017	00	0.42	〃
047	018	00	0.85	〃
047	018	01	0.02	〃
047	018	02	1.41	〃
047	018	03	0.02	〃
047	018	04	0.12	〃
047	018	05	1.25	〃
047	018	06	0.46	〃
047	018	07	2.03	〃
047	018	08	0.36	〃
047	018	09	0.59	〃
047	018	10	0.01	〃
047	018	11	0.22	〃
047	018	12	1.99	〃
047	018	13	0.10	〃
047	018	14	0.13	〃
047	018	15	0.98	〃
047	018	16	0.05	〃
047	018	18	1.93	〃
047	018	19	0.02	〃
047	018	21	0.75	〃
047	018	22	0.02	〃
047	018	23	1.86	〃
047	018	24	0.52	〃
047	018	25	1.80	〃
047	018	26	4.19	〃
047	018	27	0.02	〃
047	018	30	0.01	〃
047	018	31	0.49	〃
047	020	00	0.49	〃
047	021	00	0.77	〃
047	023	00	0.57	〃
047	024	00	0.76	〃
047	025	00	0.54	〃
047	026	00	0.09	〃
047	029	00	0.70	〃
047	030	00	0.65	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
047	032	00	0.47	〃
047	033	00	0.36	〃
047	034	00	0.13	〃
047	035	00	0.25	〃
047	036	00	0.51	〃
047	037	00	1.16	〃
047	038	00	0.33	〃
047	039	00	0.29	〃
047	040	00	0.99	〃
047	041	00	0.19	〃
047	042	01	1.89	〃
047	042	02	0.18	〃
047	042	03	2.25	〃
047	042	04	7.19	〃
047	042	05	1.18	〃
047	042	06	1.65	〃
047	042	07	4.10	〃
047	042	08	0.02	〃
047	042	09	10.38	〃
047	042	10	6.74	〃
047	042	11	0.81	〃
047	042	12	0.02	〃
047	042	13	0.19	〃
047	042	14	0.19	〃
047	042	16	0.04	〃
047	042	17	9.15	〃
047	042	18	8.00	〃
047	042	19	0.35	〃
047	042	20	0.02	〃
047	042	21	0.02	〃
047	042	22	0.02	〃
047	042	23	0.21	〃
047	042	24	1.64	〃
047	042	25	0.05	〃
047	042	26	0.02	〃
047	042	27	1.90	〃
047	042	28	0.41	〃
047	042	29	0.01	〃
047	042	30	0.02	〃
047	042	31	2.96	〃
047	042	32	0.01	〃
047	042	33	0.29	〃
047	042	34	0.03	〃
047	042	35	0.03	〃
047	042	36	4.89	〃
047	042	37	7.36	〃
047	042	38	0.45	〃
047	043	00	0.33	〃
047	044	00	0.40	〃
047	045	00	0.56	〃
047	046	00	0.56	〃
047	047	00	0.16	〃
047	048	00	0.24	〃
047	049	00	0.02	〃
047	050	00	0.13	〃
047	051	00	0.24	〃
047	052	00	0.41	〃
047	053	00	0.38	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
047	054	00	0.73	〃
047	055	00	0.05	〃
047	056	00	0.50	〃
047	057	00	0.26	〃
047	058	00	0.06	〃
047	059	00	0.46	〃
047	060	00	0.19	〃
047	061	00	0.26	〃
047	062	00	0.20	〃
047	063	00	0.19	〃
047	064	00	0.04	〃
047	065	00	0.17	〃
047	066	00	0.02	〃
047	067	00	0.14	〃
047	068	00	0.79	〃
047	069	00	0.26	〃
047	070	00	0.02	〃
047	070	01	0.64	〃
047	071	00	0.05	〃
047	072	00	0.62	〃
047	073	00	0.40	〃
047	074	00	0.19	〃
047	075	00	0.15	〃
047	076	00	0.40	〃
047	077	00	0.07	〃
047	078	00	0.30	〃
047	079	00	0.03	〃
047	080	00	0.06	〃
047	081	00	0.12	〃
047	082	00	0.04	〃
047	083	00	0.05	〃
047	084	00	0.14	〃
047	085	00	0.32	〃
047	086	00	0.18	〃
047	087	00	0.20	〃
047	088	00	0.43	〃
047	089	00	0.19	〃
047	090	00	0.49	〃
047	091	00	0.64	〃
047	092	00	0.34	〃
047	093	00	0.05	〃
047	094	00	0.13	〃
047	095	00	0.22	〃
048	045	01	0.04	〃
048	053	00	1.65	〃
048	054	00	0.85	〃
048	055	00	0.38	〃
048	055	01	0.39	〃
048	055	02	0.30	〃
048	056	00	0.18	〃
048	056	01	0.25	〃
048	056	02	0.25	〃
048	057	00	0.50	〃
048	057	01	0.41	〃
048	057	02	0.26	〃
048	058	01	0.15	〃
048	062	02	0.65	〃
048	063	00	5.30	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
048	063	01	2.92	〃
048	065	00	0.70	〃
048	065	01	0.01	〃
048	071	00	0.63	〃
048	073	00	0.08	〃
048	073	01	4.99	〃
049	004	00	2.73	〃
049	004	01	0.05	〃
049	004	02	0.21	〃
049	004	03	0.36	〃
049	004	04	0.02	〃
049	004	05	2.58	〃
049	004	06	2.29	〃
049	004	07	0.33	〃
049	004	08	0.13	〃
049	004	09	0.53	〃
049	004	10	0.27	〃
049	004	11	2.61	〃
050	006	00	0.06	〃
050	006	01	0.16	〃
050	006	02	0.02	〃
050	006	03	0.73	〃
050	006	04	3.79	〃
050	041	00	2.14	〃
050	041	01	0.77	〃
050	041	02	0.62	〃
050	041	03	0.90	〃
050	041	04	1.42	〃
050	046	00	1.68	〃
050	065	00	1.07	〃
051	028	00	0.84	〃
051	029	00	1.24	〃
051	029	01	1.27	〃
051	029	02	0.51	〃
051	039	00	1.83	〃
051	040	00	0.02	〃
051	041	00	0.15	〃
051	042	00	0.05	〃
051	046	00	0.20	〃
052	086	00	5.00	〃
052	086	01	0.13	〃
052	086	02	0.07	〃
052	086	03	0.02	〃
052	086	04	2.11	〃
052	086	05	0.21	〃
052	130	00	0.01	〃
052	135	00	0.23	〃
052	136	00	0.06	〃
053	004	01	1.96	〃
060	001	00	1.98	〃
060	001	01	1.39	〃
060	001	02	2.00	〃
060	001	04	1.06	〃
060	001	05	2.28	〃
060	001	06	0.88	〃
060	001	09	0.49	〃
060	001	10	2.21	〃
060	001	11	0.85	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
060	001	12	3.94	〃
060	001	13	0.44	〃
060	001	16	1.39	〃
060	001	17	6.57	〃
060	001	18	1.92	〃
060	001	19	1.35	〃
060	001	20	0.23	〃
060	001	21	0.28	〃
060	001	22	0.18	〃
060	001	23	0.02	〃
060	001	24	4.27	〃
060	001	25	1.93	〃
060	001	26	3.55	〃
060	001	27	0.34	〃
060	001	29	0.32	〃
060	001	30	0.59	〃
060	001	31	0.36	〃
060	001	32	2.64	〃
060	001	33	0.60	〃
062	018	00	1.00	〃
062	018	02	3.06	〃
062	018	05	1.59	〃
062	018	07	0.08	〃
062	032	00	3.26	〃
062	032	02	4.04	〃
062	032	03	3.29	〃
062	032	04	0.83	〃
062	032	05	0.16	〃
062	042	00	1.86	〃
063	001	00	0.81	〃
063	001	01	4.48	〃
063	001	02	0.10	〃
063	001	03	0.04	〃
063	001	04	2.88	〃
063	001	05	0.77	〃
063	001	07	0.04	〃
063	001	08	3.92	〃
063	001	09	0.97	〃
063	002	00	1.88	〃
063	002	01	0.15	〃
063	002	02	0.37	〃
064	012	00	0.19	〃
064	012	01	0.63	〃
064	012	02	0.04	〃
064	012	03	0.32	〃
064	012	04	0.10	〃
064	012	05	5.37	〃
064	012	06	0.03	〃
064	012	07	0.12	〃
064	012	08	0.02	〃
064	012	09	0.10	〃
064	012	10	0.03	〃
064	012	11	3.15	〃
064	012	12	0.10	〃
064	012	14	3.29	〃
064	016	00	4.30	〃
065	001	00	17.93	〃
065	001	01	0.02	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
065	002	00	4.03	〃
065	002	01	0.11	〃
065	002	02	0.09	〃
065	002	03	0.07	〃
065	002	04	6.68	〃
065	002	05	0.01	〃
065	004	00	0.24	〃
065	005	00	0.10	〃
065	006	00	0.20	〃
065	007	00	0.57	〃
065	011	00	0.03	〃
065	012	00	0.19	〃
065	012	01	0.27	〃
065	013	00	0.01	〃
065	013	01	0.10	〃
065	013	02	3.54	〃
065	013	03	2.27	〃
065	013	04	7.44	〃
065	013	05	6.36	〃
065	013	06	3.04	〃
065	016	00	0.01	〃
065	018	00	0.01	〃
065	021	00	0.10	〃
066	001	00	4.41	〃
066	001	01	4.26	〃
066	001	02	1.73	〃
066	001	03	3.76	〃
066	001	04	2.80	〃
066	001	05	5.00	〃
066	001	06	0.02	〃
066	001	07	4.69	〃
066	001	08	0.21	〃
066	001	09	0.12	〃
066	001	10	4.05	〃
066	021	00	0.12	〃
067	020	00	0.91	〃
067	023	00	0.37	〃
067	026	00	0.63	〃
067	027	00	1.21	〃
067	029	00	0.65	〃
067	033	00	1.03	〃
067	034	00	0.14	〃
067	034	01	0.14	〃
067	040	00	0.62	〃
074	025	03	1.27	〃
074	034	00	0.86	〃
074	040	03	0.71	〃
074	040	04	0.04	〃
074	045	00	0.17	〃
074	051	00	0.19	〃
074	051	01	1.41	〃
074	051	02	0.01	〃
074	051	03	0.01	〃
074	051	04	0.02	〃
074	051	05	1.61	〃
074	051	06	0.34	〃
074	051	07	0.36	〃
074	051	08	2.65	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
074	051	09	1.32	〃
074	051	10	3.53	〃
074	051	11	0.05	〃
074	051	12	0.07	〃
074	051	13	0.08	〃
074	051	14	0.13	〃
074	051	15	1.32	〃
074	051	16	1.56	〃
074	051	17	0.03	〃
074	051	18	1.92	〃
076	001	00	2.78	〃
076	001	01	0.06	〃
076	001	02	0.20	〃
076	001	03	0.06	〃
076	001	04	2.69	〃
076	001	05	2.81	〃
076	001	06	0.50	〃
076	001	07	0.19	〃
076	001	08	1.07	〃
076	001	09	0.53	〃
076	001	10	3.51	〃
076	001	11	0.21	〃
076	001	12	1.33	〃
081	018	00	0.05	〃
081	018	01	0.20	〃
081	018	02	2.30	〃
081	018	03	0.01	〃
081	018	04	0.03	〃
081	040	00	3.65	〃
081	040	01	0.03	〃
081	040	02	0.02	〃
081	065	00	0.05	〃
081	065	01	0.37	〃
082	001	00	1.69	〃
082	002	00	8.10	〃
082	004	00	1.04	〃
082	007	00	1.98	〃
082	008	00	0.01	〃
082	009	00	3.57	〃
082	010	00	0.04	〃
082	011	00	0.18	〃
082	014	00	0.15	〃
082	015	00	2.54	〃
082	015	01	0.40	〃
082	016	00	0.09	〃
082	019	00	0.02	〃
082	020	00	0.10	〃
082	021	00	0.06	〃
082	022	00	2.23	〃
082	028	00	0.92	〃
082	029	00	0.38	〃
082	030	00	0.06	〃
082	032	00	3.04	〃
082	033	00	1.74	〃
082	034	00	0.26	〃
082	035	00	1.58	〃
082	042	00	0.17	〃
082	043	00	3.13	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
082	044	00	2.74	〃
082	044	01	0.15	〃
082	068	00	4.57	〃
082	069	00	3.66	〃
082	202	00	0.48	〃
083	001	00	0.02	〃
083	002	00	4.73	〃
083	003	00	6.06	〃
083	004	00	0.03	〃
083	005	00	2.81	〃
083	006	00	2.66	〃
083	007	00	0.44	〃
083	008	00	1.72	〃
083	009	00	0.06	〃
083	010	00	0.73	〃
083	011	00	0.46	〃
083	014	00	0.29	〃
083	015	00	6.74	〃
083	016	00	0.01	〃
083	017	00	0.33	〃
083	019	00	0.03	〃
083	021	00	7.30	〃
083	022	00	0.10	〃
083	023	00	0.12	〃
083	024	00	0.06	〃
083	026	00	2.06	〃
083	027	00	0.60	〃
083	028	00	0.09	〃
083	029	00	0.35	〃
083	030	00	4.73	〃
083	031	00	0.01	〃
083	032	00	0.05	〃
083	033	00	0.02	〃
083	034	00	4.86	〃
083	037	00	2.10	〃
083	038	00	0.75	〃
083	039	00	13.39	〃
083	041	00	0.36	〃
083	042	00	0.15	〃
084	014	00	0.11	〃
084	016	00	0.40	〃
084	023	00	0.02	〃
084	023	02	5.04	〃
084	023	03	0.02	〃
084	023	05	0.10	〃
084	023	06	0.13	〃
086	007	00	6.49	〃
086	007	01	0.05	〃
086	007	02	0.02	〃
086	234	00	0.70	〃
092	023	00	0.04	〃
092	024	00	0.75	〃
092	025	00	0.16	〃
092	026	00	0.19	〃
092	040	00	0.08	〃
092	041	00	0.05	〃
092	042	00	0.05	〃
092	043	00	0.23	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
092	044	00	0.03	〃
092	045	00	1.04	〃
092	052	01	0.19	〃
092	052	02	0.94	〃
092	053	00	0.06	〃
092	054	00	0.11	〃
092	055	00	0.06	〃
092	056	00	0.50	〃
092	057	00	1.05	〃
092	058	00	0.73	〃
095	176	00	0.91	〃
095	177	00	1.46	〃
095	179	00	1.25	〃
095	185	00	0.85	〃
095	185	01	0.01	〃
095	186	00	0.72	〃
095	186	01	0.24	〃
095	187	02	0.06	〃
095	194	00	1.09	〃
095	202	00	0.04	〃
095	202	01	0.88	〃
095	203	00	0.91	〃
095	204	00	0.70	〃
095	211	00	2.61	〃
095	211	01	0.83	〃
095	211	02	0.14	〃
095	211	03	2.07	〃
095	212	00	0.92	〃
095	213	00	1.93	〃
095	216	00	0.55	〃
095	218	00	0.24	〃
095	219	00	0.54	〃
095	219	01	0.26	〃
095	219	02	0.13	〃
095	219	03	0.04	〃
095	221	00	3.21	〃
095	226	00	0.77	〃
095	230	00	0.85	〃
095	231	00	0.30	〃
095	231	01	0.27	〃
095	231	02	1.39	〃
095	231	03	0.75	〃
095	231	04	0.76	〃
095	232	00	1.58	〃
095	237	00	0.73	〃
095	238	00	0.22	〃
095	238	01	0.08	〃
095	238	02	0.05	〃
095	238	03	0.04	〃
095	238	04	0.35	〃
095	239	00	0.02	〃
095	239	01	0.79	〃
095	240	00	0.04	〃
095	240	01	0.08	〃
095	240	02	1.07	〃
095	241	00	1.10	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
095	243	00	0.91	〃
095	244	00	0.15	〃
095	244	01	0.28	〃
095	244	02	0.06	〃
095	244	03	1.32	〃
095	245	00	1.03	〃
095	245	01	0.12	〃
095	245	02	0.13	〃
095	245	03	0.07	〃
095	246	00	1.17	〃
095	249	00	1.39	〃
合計			847.04	

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
011	637	00	0.16	択伐による複層林施業
011	638	00	0.09	択伐による複層林施業
021	009	03	0.20	択伐による複層林施業
021	015	00	1.67	択伐による複層林施業
022	007	00	5.68	択伐による複層林施業
022	007	01	0.80	択伐による複層林施業
022	009	00	0.09	択伐による複層林施業
041	092	00	0.14	択伐による複層林施業
041	093	00	0.10	択伐による複層林施業
041	094	00	0.18	択伐による複層林施業
041	096	00	0.19	択伐による複層林施業
041	096	01	0.34	択伐による複層林施業
041	107	04	0.43	択伐による複層林施業
042	005	00	0.18	択伐による複層林施業
042	005	01	0.58	択伐による複層林施業
042	006	00	2.56	択伐による複層林施業
042	006	01	0.08	択伐による複層林施業
042	026	00	0.30	択伐による複層林施業
042	026	01	0.52	択伐による複層林施業
042	026	02	0.04	択伐による複層林施業
042	153	00	1.01	択伐による複層林施業
043	001	00	1.01	択伐による複層林施業
043	001	01	3.12	択伐による複層林施業
043	001	02	1.94	択伐による複層林施業
043	001	03	0.20	択伐による複層林施業
043	001	04	1.57	択伐による複層林施業
043	001	05	1.03	択伐による複層林施業
043	001	06	1.81	択伐による複層林施業
043	001	07	0.15	択伐による複層林施業
043	002	00	5.30	択伐による複層林施業
043	002	01	2.07	択伐による複層林施業
043	002	02	12.07	択伐による複層林施業
043	002	03	11.41	択伐による複層林施業
043	002	04	3.92	択伐による複層林施業
043	002	05	1.54	択伐による複層林施業
043	002	06	2.32	択伐による複層林施業
043	002	07	0.51	択伐による複層林施業
043	002	08	2.39	択伐による複層林施業
043	002	09	1.17	択伐による複層林施業
043	002	10	0.15	択伐による複層林施業

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林と区域(西木)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
043	002	11	1.94	択伐による複層林施業
043	002	12	1.53	択伐による複層林施業
043	002	13	2.77	択伐による複層林施業
043	003	00	2.17	択伐による複層林施業
043	003	01	0.44	択伐による複層林施業
043	003	02	0.19	択伐による複層林施業
043	003	03	0.01	択伐による複層林施業
043	003	04	0.18	択伐による複層林施業
043	003	05	0.18	択伐による複層林施業
043	003	06	0.67	択伐による複層林施業
043	003	07	1.47	択伐による複層林施業
043	003	08	1.22	択伐による複層林施業
043	003	09	1.28	択伐による複層林施業
043	004	00	6.22	択伐による複層林施業
043	004	01	3.21	択伐による複層林施業
043	004	02	2.00	択伐による複層林施業
043	004	03	3.80	択伐による複層林施業
043	004	04	2.91	択伐による複層林施業
043	004	05	0.81	択伐による複層林施業
044	023	02	0.30	択伐による複層林施業
044	031	02	0.07	択伐による複層林施業
045	123	00	0.19	択伐による複層林施業
045	124	00	0.64	択伐による複層林施業
045	126	00	0.31	択伐による複層林施業
045	132	00	0.79	択伐による複層林施業
050	146	00	1.77	択伐による複層林施業
053	001	01	0.80	択伐による複層林施業
053	001	02	0.20	択伐による複層林施業
078	031	00	0.13	択伐による複層林施業
078	032	00	0.07	択伐による複層林施業
084	037	00	0.17	択伐による複層林施業
084	037	01	0.12	択伐による複層林施業
084	071	00	0.04	択伐による複層林施業
084	071	01	0.83	択伐による複層林施業
087	002	00	0.15	択伐による複層林施業
087	002	01	0.14	択伐による複層林施業
087	002	02	0.17	択伐による複層林施業
087	002	03	0.10	択伐による複層林施業
087	002	04	0.08	択伐による複層林施業
092	004	00	0.08	択伐による複層林施業
092	005	00	0.28	択伐による複層林施業
092	006	00	0.17	択伐による複層林施業
092	007	00	0.33	択伐による複層林施業
092	015	00	0.24	択伐による複層林施業
092	016	00	0.25	択伐による複層林施業
092	029	00	0.32	択伐による複層林施業
092	030	00	0.10	択伐による複層林施業
093	069	00	0.05	択伐による複層林施業
095	112	01	0.20	択伐による複層林施業
095	112	02	0.42	択伐による複層林施業
095	112	03	4.91	択伐による複層林施業
合計			116.44	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
004	11	00	0.40	長伐期施業を推進すべき森林 ※主伐の時期は標準伐期齢の概ね2 倍以上とする。
004	12	00	5.00	
004	12	01	2.10	
004	12	02	0.11	〃
004	12	03	0.40	〃
006	47	00	0.63	〃
006	48	00	4.22	〃
006	49	00	0.10	〃
024	030	01	6.58	〃
024	030	02	1.73	〃
024	030	03	2.83	〃
024	030	04	3.28	〃
024	030	05	4.95	〃
024	030	06	3.00	〃
024	030	07	23.69	〃
027	17	00	4.85	〃
027	17	01	1.73	〃
027	18	00	9.79	〃
027	18	01	8.00	〃
027	19	00	4.62	〃
027	20	00	0.76	〃
027	21	00	0.38	〃
027	23	00	0.82	〃
027	24	00	4.60	〃
027	25	00	0.07	〃
027	26	00	0.37	〃
027	27	00	0.57	〃
027	28	00	0.03	〃
028	20	00	2.04	〃
028	20	01	1.77	〃
028	20	02	0.74	〃
028	20	03	0.14	〃
028	20	04	2.33	〃
043	93	00	1.95	〃
043	93	01	0.02	〃
043	93	02	0.01	〃
043	93	03	0.15	〃
044	12	00	1.15	〃
044	12	01	1.35	〃
044	12	02	0.18	〃
044	12	03	0.46	〃
044	12	04	0.03	〃
044	13	00	1.13	〃
044	14	00	0.27	〃
049	22	00	1.28	〃
049	43	00	1.72	〃
049	43	01	0.73	〃
049	45	00	0.17	〃
049	46	00	2.72	〃
049	47	00	2.09	〃
055	21	02	5.50	〃
055	21	04	6.22	〃
055	21	05	0.12	〃
055	21	06	0.18	〃
055	21	07	3.20	〃
055	21	08	0.12	〃
055	21	10	0.09	〃

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(角館)
山地災害防止等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
084	001	10	1.15	〃
084	001	11	0.77	〃
084	006	08	0.18	〃
087	175	17	0.12	〃
087	175	18	0.29	〃
合計			135.98	

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
071	006	00	0.30	択伐による複層林施業
080	001	00	2.21	択伐による複層林施業
080	001	01	0.03	択伐による複層林施業
080	001	02	0.26	択伐による複層林施業
081	095	00	0.33	択伐による複層林施業
081	129	00	0.35	択伐による複層林施業
081	129	01	0.95	択伐による複層林施業
081	130	00	0.39	択伐による複層林施業
081	135	00	0.30	択伐による複層林施業
081	135	01	0.70	択伐による複層林施業
081	136	00	0.27	択伐による複層林施業
081	137	00	0.41	択伐による複層林施業
081	143	00	0.19	択伐による複層林施業
081	144	00	0.07	択伐による複層林施業
081	145	00	0.19	択伐による複層林施業
084	001	14	0.15	択伐による複層林施業
087	176	01	0.17	択伐による複層林施業
合計		7.27	7.27	

別紙2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(田沢湖)
保健文化等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
032	001	00	1.52	択伐による複層林施業
032	002	00	1.62	択伐による複層林施業
032	003	00	5.89	択伐による複層林施業
032	004	00	0.39	択伐による複層林施業
032	005	00	1.13	択伐による複層林施業
032	006	00	1.95	択伐による複層林施業
032	007	00	0.08	択伐による複層林施業
032	008	00	0.06	択伐による複層林施業
032	009	00	0.03	択伐による複層林施業
032	010	00	1.03	択伐による複層林施業
032	011	00	1.90	択伐による複層林施業
032	012	00	5.29	択伐による複層林施業
032	013	00	0.09	択伐による複層林施業
032	014	00	3.01	択伐による複層林施業
032	015	00	5.57	択伐による複層林施業
032	015	01	0.14	択伐による複層林施業
032	015	02	2.79	択伐による複層林施業
032	016	00	0.92	択伐による複層林施業
032	016	01	0.07	択伐による複層林施業
032	017	00	0.08	択伐による複層林施業
032	017	01	0.02	択伐による複層林施業
032	018	00	0.86	択伐による複層林施業
032	019	00	1.06	択伐による複層林施業
032	020	00	3.80	択伐による複層林施業
032	021	00	6.86	択伐による複層林施業
032	021	01	3.11	択伐による複層林施業
032	021	02	0.02	択伐による複層林施業
032	021	03	0.03	択伐による複層林施業
032	022	00	1.13	択伐による複層林施業
032	022	01	0.31	択伐による複層林施業
032	023	00	0.50	択伐による複層林施業
032	024	00	0.20	択伐による複層林施業
032	025	00	1.61	択伐による複層林施業
032	026	00	4.16	択伐による複層林施業
032	026	01	3.42	択伐による複層林施業
032	027	00	0.07	択伐による複層林施業
032	027	01	0.24	択伐による複層林施業
032	028	00	0.79	択伐による複層林施業
032	029	00	0.25	択伐による複層林施業
032	030	00	2.38	択伐による複層林施業
032	031	00	0.08	択伐による複層林施業
032	032	00	2.78	択伐による複層林施業
032	033	00	1.53	択伐による複層林施業
032	034	00	0.72	択伐による複層林施業
032	035	00	3.95	択伐による複層林施業
032	035	01	1.42	択伐による複層林施業
032	036	00	3.37	択伐による複層林施業
032	037	00	3.90	択伐による複層林施業
032	038	00	2.71	択伐による複層林施業
032	039	00	1.32	択伐による複層林施業
088	056	01	14.50	択伐による複層林施業
088	056	02	5.04	択伐による複層林施業
088	056	04	0.20	択伐による複層林施業
088	056	05	0.05	択伐による複層林施業
088	056	06	0.12	択伐による複層林施業
088	056	07	0.28	択伐による複層林施業
合計			106.35	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(西木)
 保健文化等機能維持増進森林

林班	本番	枝番	面積	施業の方法
022	006	02	0.15	長伐期施業を推進すべき森林 ※主伐の時期は標準伐期齢の概ね2倍以上とする。
022	006	03	0.89	
022	006	04	1.61	
022	006	05	10.27	〃
022	006	06	1.54	〃
022	006	07	0.94	〃
096	020	00	3.23	〃
合計			18.63	

別表2 公益的機能別施業森林の区域のうち施業方法を特定すべき森林等の区域(仙北市)
木材等生産機能維持増進森林

下記を除く仙北市管内全ての林小班	25,586.29	標準伐期齢
------------------	-----------	-------

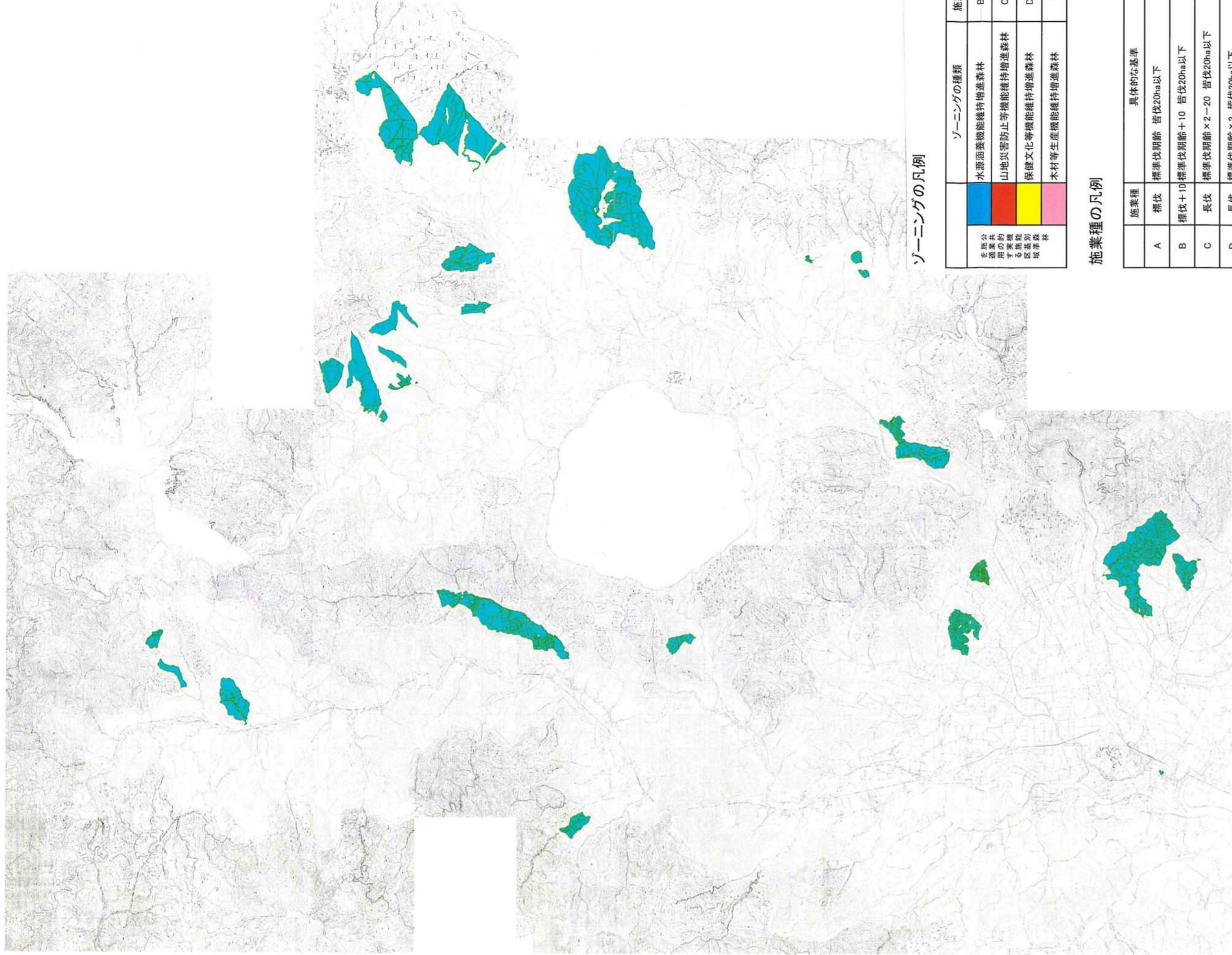
林班	本番	枝番	面積	施業の方法
082	202	00	0.48	長伐期施業を推進すべき森林 ※主伐の時期は標準伐期齢の概 ね2倍以上とする。
096	020	00	3.23	
合計			3.71	

別表3 基幹路網の整備計画

位置	路線名	延長 (km)	利用区域 面積(ha)	図面番号	備考
角館町	内沢入角山	6.5	307	①	
	西長野・相沢	6.5	1,040	②	
	角館山沢	7.5	1,238	③	
	古寺	7.5	167	④	林業専用道
	熊堂・野田	4.6	81	⑤	
田沢湖	谷地ノ沢	5.0	267	⑥	
	沢口	1.5	117	⑦	林業専用道
	日影	1.5	143	⑧	
	おばこ沢	1.5	96	⑨	
	中山	6.7	365	⑩	林業専用道
西木町	ビンザ森	11.0	1,110	⑪	
	二神山	2.1	158	⑫	
	六郷沢	2.2	269	⑬	
	大浦大石	3.3	390	⑭	
	長沢2号	1.2	59	⑮	
	沢口	2.5	117	⑯	
	福坂	1.4	234	⑰	
	梨子木台	1.0	73	⑱	
	大羅迦内支	2.0	80	⑲	

別表4 作業路網の整備計画

路線名	位置		延長(m)	利用施業		他の路線との関係			備考
	林班	小班		種類	数量	名称	種類	箇所	
比内沢線	67 (起点)	95	200	間伐	200m3	中泊線	作業道		
	67 (終点)	47							
向山下院内線	32 (起点)	192-1	350	間伐	350m3	向山線	作業道		
	2 (終点)	69							
計			550						

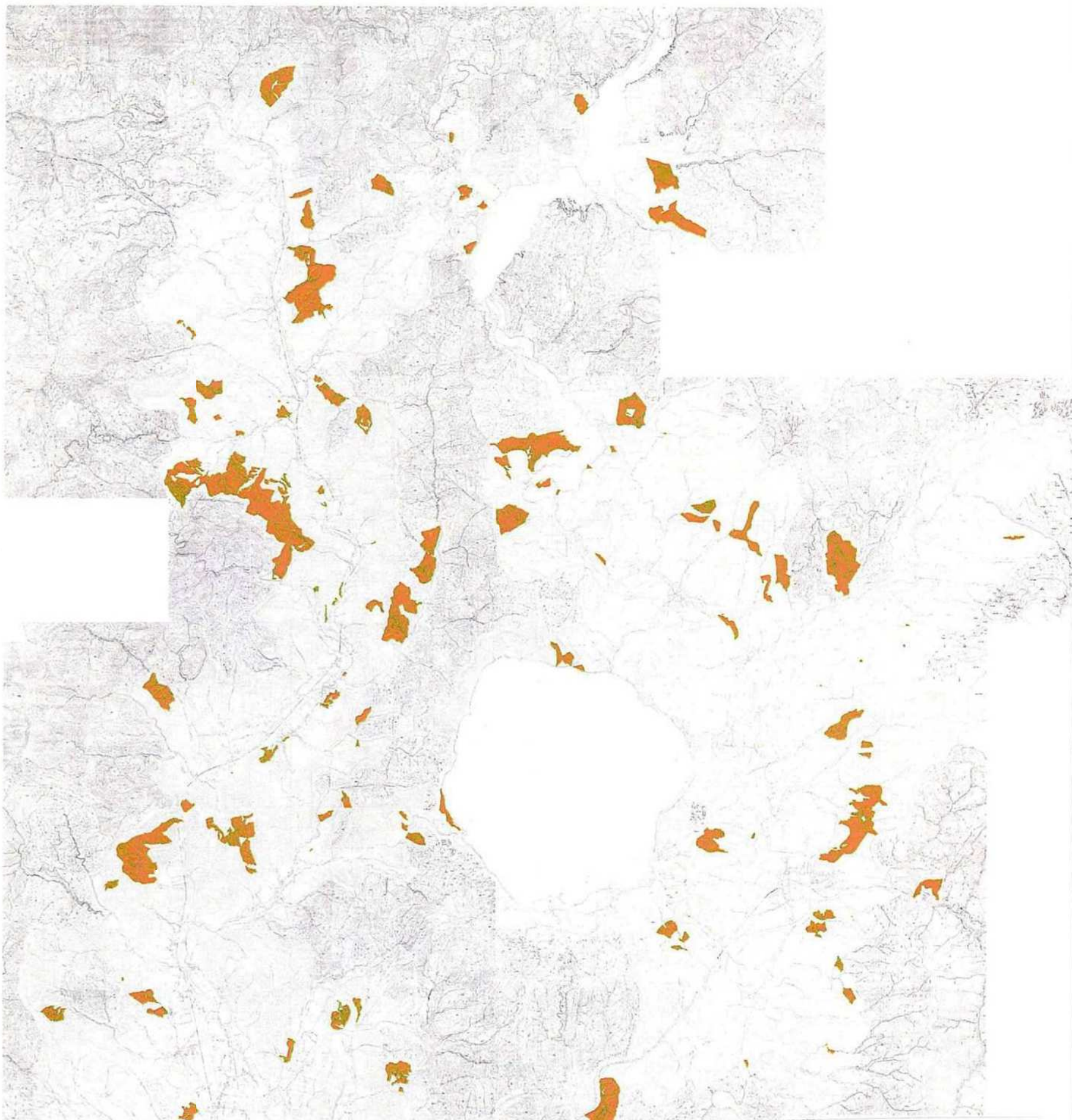
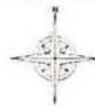


ゾーニングの凡例

ゾーニングの種類	施業種
水源涵養機能維持増進森林	B・E
山地災害防止等機能維持増進森林	C・E
保健文化等機能維持増進森林	D・E
木材等生産機能維持増進森林	A

施業種の凡例

施業種	具体的な基準
A	標準伐期齢 皆伐20ha以下
B	標準伐期齢+10 皆伐20ha以下
C	標準伐期齢×2 皆伐20ha以下
D	標準伐期齢×2 皆伐20ha以下
E	択伐率:30%以下維持材積7割以上 ただし、 人口植栽による場合は択伐率:40%以下 立木材積Ry0.75以上で伐採後材積Ry0.65以下
F	倒木又は枯死木の伐採 是可

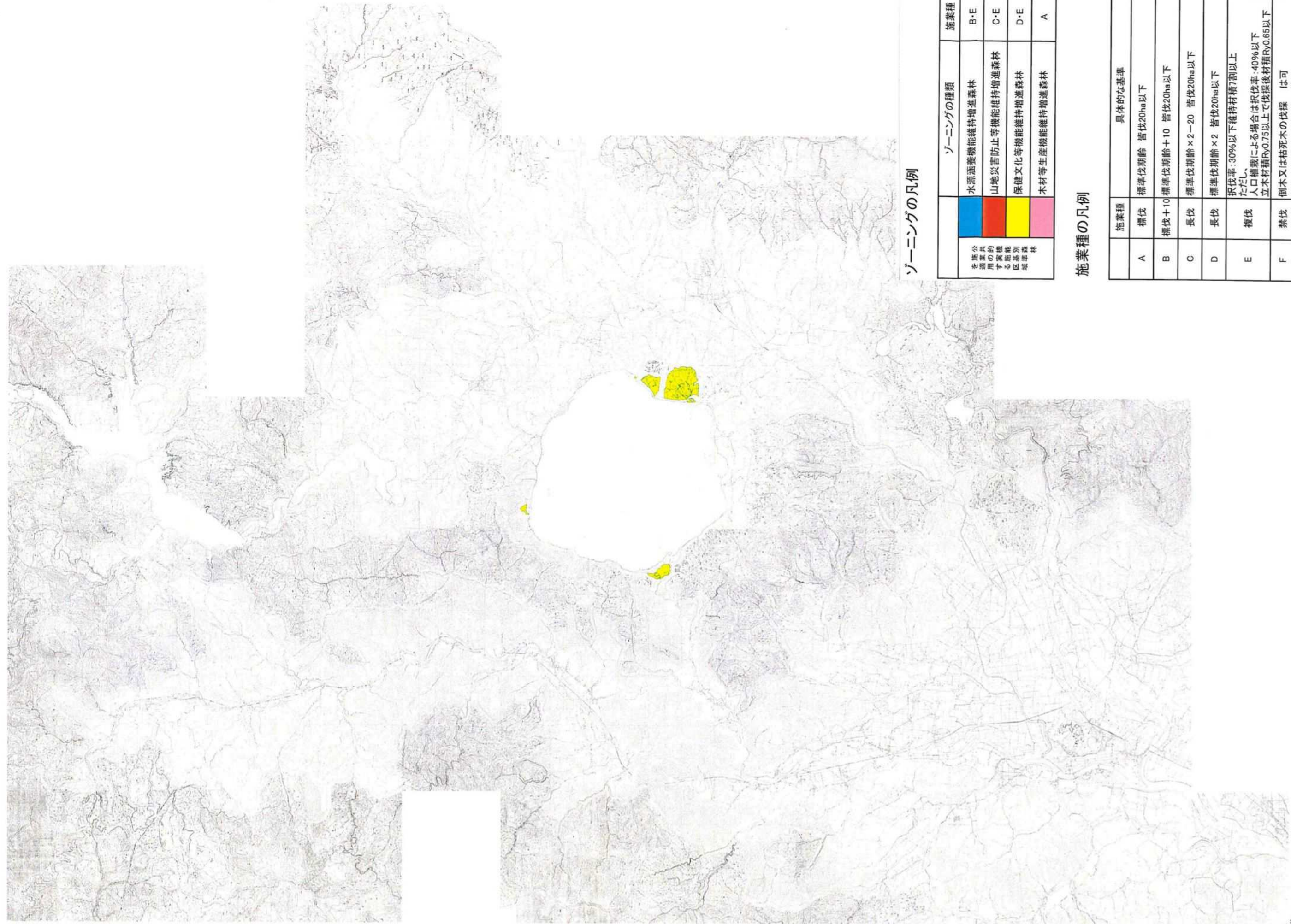


ゾーニングの凡例

		ゾーニングの種類	施業種
を施公 通業共 用の機 能実 施能 区基 別 域準 森 林		水源涵養機能維持増進森林	B・E
		山地災害防止等機能維持増進森林	C・E
		保健文化等機能維持増進森林	D・E
		木材等生産機能維持増進森林	A

施業種の凡例

	施業種	具体的な基準
A	標伐	標準伐期齢 皆伐20ha以下
B	標伐+10	標準伐期齢+10 皆伐20ha以下
C	長伐	標準伐期齢×2-20 皆伐20ha以下
D	長伐	標準伐期齢×2 皆伐20ha以下
E	複伐	択伐率:30%以下維持材積7割以上 ただし、 人口植栽による場合は択伐率:40%以下 立木材積Ry0.75以上で伐採後材積Ry0.65以下
F	禁伐	倒木又は枯死木の伐採 は可

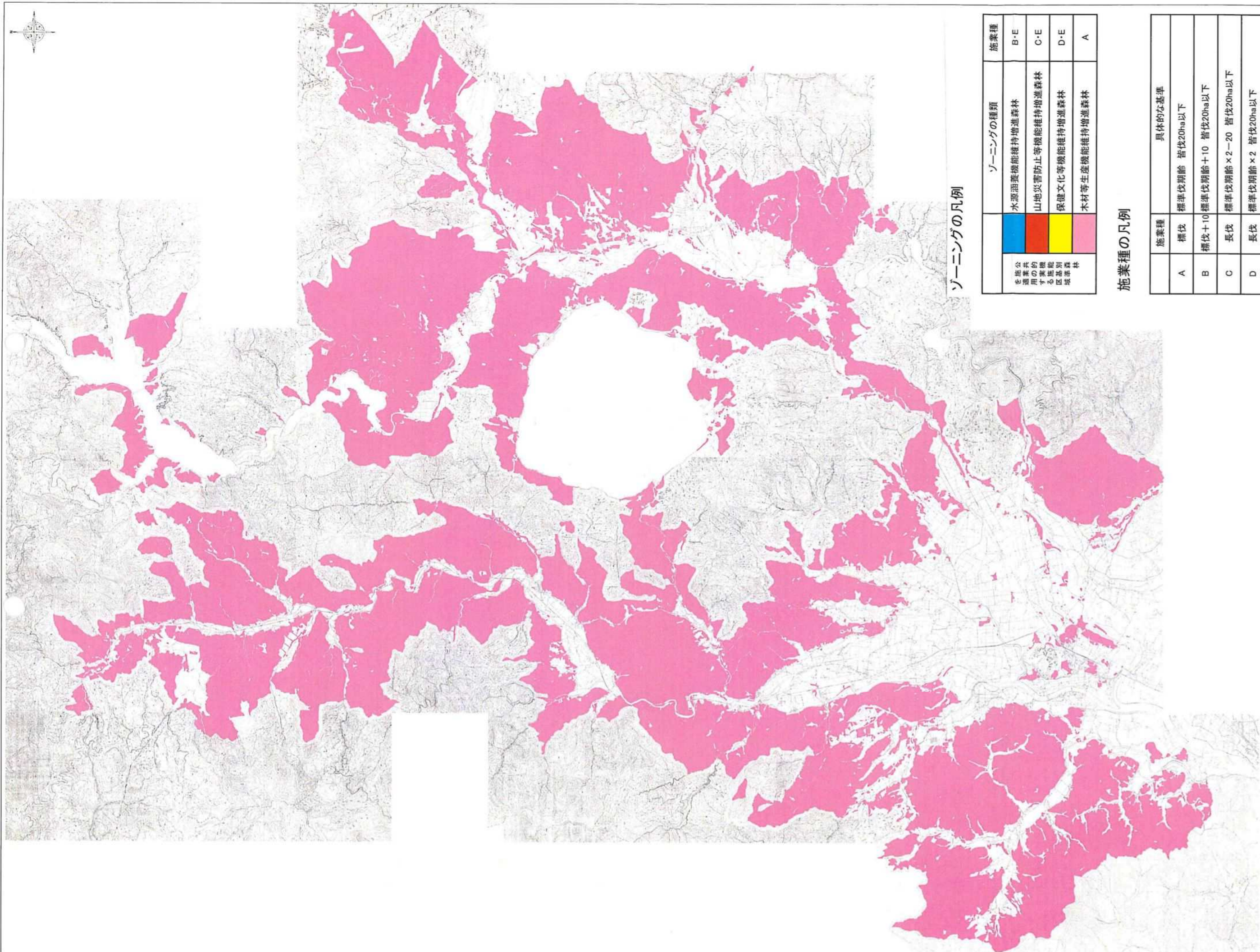


ゾーニングの凡例

ゾーニングの種類	施業種
水源涵養機能維持増進森林	B・E
山地災害防止等機能維持増進森林	C・E
保健文化等機能維持増進森林	D・E
木材等生産機能維持増進森林	A

施業種の凡例

施業種	具体的な基準
A	標準伐期齢 皆伐20ha以下
B	標準伐期齢+10 皆伐20ha以下
C	標準伐期齢×2-20 皆伐20ha以下
D	標準伐期齢×2 皆伐20ha以下
E	択伐率:30%以下維持材積7割以上 ただし、人口補栽による場合は択伐率:40%以下 立木材積Ry0.75以上で伐採後材積Ry0.65以下
F	禁伐 倒木又は枯死木の伐採 是可



ゾーニングの凡例

施業種	ゾーニングの種類	施業種
施業公共的機能向上を図る区域森林	水源涵養機能維持増進森林	B・E
	山地災害防止等機能維持増進森林	C・E
	保健文化等機能維持増進森林	D・E
	木材等生産機能維持増進森林	A

施業種の凡例

施業種	具体的な基準
A	標準伐期齢 皆伐20ha以下
B	標準伐期齢+10 皆伐20ha以下
C	標準伐期齢×2-20 皆伐20ha以下
D	標準伐期齢×2 皆伐20ha以下
E	択伐率:30%以下 ただし 択伐率による場合は択伐率:40%以下 人口補栽による場合は択伐率:40%以下 立木材積Ry0.75以上で伐採後材積Ry0.65以下
F	禁伐 倒木又は枯死木の伐採 是可

仙北市 林道等 分布図

