

# 令和5年度

小沢国有林外森林整備事業（間伐（存置対象を含む））

## 閲 覧 図 書

### 閲覧図書内訳

- 1 入札者注意書
- 2 暴力団排除に関する誓約事項
- 3 請負契約書(案)
- 4 契約状況の公表様式

福井森林管理署

## （素材生産及び造林事業）

### 入札者注意書

入札者（代理人を含む。以下同じ。）は、入札公告、入札説明書、仕様書、契約書案及び本書記載事項等、当発注機関が提示した条件を熟知のうえ、入札してください。

1. 入札者は、私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号）等に抵触する行為を行ってはならない。
2. 入札者は、入札に当たっては、競争を制限する目的で他の入札参加者と入札価格又は入札意思についていかなる相談も行わず、独自に入札価格を定めなければならない。
3. 入札者は、落札決定前に他の入札参加者に対して入札価格を意図的に開示してはならない。
4. 入札書は所定の用紙を使用し、入札物件番号毎に別葉にすること。  
ただし、電子調達システムによる入札参加者は、同システムにおいて入札書を作成すること。
5. 入札書には、入札者が消費税及び地方消費税に係る課税業者であるか、免税業者であるかを問わず、各入札者が見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を記載すること。  
ただし、落札決定に当たっては入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた金額）をもって落札金額（契約金額）とする。
6. 入札者は、入札書提出前に競争参加資格があることが確認された旨の通知書の写しを提出すること。
7. 本人以外の代理人が入札するときは、入札前に予め委任状又は委任権限を証明した書類を提出すること。また、入札書には代理人の記名を必ず行うこと。
8. 入札・開札の時刻は、入札会場の時計に基づく。
9. 入札者は、暴力団排除に関する誓約事項（別紙）について入札前に確認しなければならず、入札書の提出をもってこれに同意したものとする。
10. 次の各号の一に該当する入札書は、これを無効とする。
  - （1）入札公告等に示した競争に参加する資格を有しない者のした入札書
  - （2）指名競争の場合において指名をしていない者の提出した入札書
  - （3）入札金額、入札物件名、入札物件番号を付した場合にあっては入札物件番号の記載のない入札書。
  - （4）入札者の記名を欠く入札書。または、委任状又は委任権限を証明した書類を提出している場合は、入札者及び代理人の記名を欠く入札書。
  - （5）委任状を持参しない代理人のした入札書
  - （6）誤字、脱字等により意思表示が不明瞭である入札書
  - （7）入札金額の記載を訂正した入札書
  - （8）入札時刻に遅れてした入札、又は郵便入札の場合に、定められた日時までに指定された場所に到達しなかった入札書
  - （9）入札書に添付して内訳書を提出することが求められている場合にあっては、未提出である者又は提出された内訳書に不備があると認められる者のした入札書

- (10) 明らかに連合によると認められる入札書
  - (11) 同一事項の入札について、入札者が2通以上なした入札書
  - (12) 入札保証金（その納付に代え予決令第78条に基づき提供される担保を含む。以下同じ。）の納付が必要な場合において、同保証金の納付がないか、又はその納付金額が不足しているとき。
  - (13) 国を被保険者とする入札保証保険契約の締結により入札保証金が免除される場合において、当該入札保証保険証券の提出がないか、又はその保険金額が不足しているとき。
  - (14) 入札保証金又は入札保証保険証券が定められた日時までに、指定された場所に到達しなかったとき。
  - (15) 暴力団排除に関する誓約事項（別紙）について、虚偽又はこれに反する行為が認められた入札。
  - (16) その他入札に関する条件に違反した入札
- 11. 一旦提出した入札書は、引き換え、変更又は取り消しをすることができない。
  - 12. 開札前に入札者から錯誤等を理由として、自らのした入札書を無効にしたい旨の申し出があっても受理しない。また、落札宣言後は、錯誤等を理由に入札の無効の申し出があっても受理しない。
  - 13. 開札は、入札者の面前で行う。ただし、入札者が立ち会わない時は、入札事務に関係のない職員を立ち会わせて開札する。
  - 14. 開札の結果、予定価格に達するものがない場合は、再度の入札を行うことがある。その場合、無効の入札をした者は参加することができない。
  - 15. 予定価格が1千万円を超える工事又は製造その他の請負契約に係る入札については、低入札価格調査制度があり、次による。
    - (1) 予定価格が1千万円を超える製造その他の請負契約に係る入札において、落札となるべき者の入札価格によっては、落札の決定を保留し、調査の結果、当該契約の内容に適合した履行がなされない恐れがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなる恐れがあつて、著しく不相当であると認められるときは、最低額の入札者であっても落札者とならない場合がある。
    - (2) (1)の当該契約の内容に適合した履行がなされない恐れがある入札又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなる恐れがある入札を行った者は、当発注機関の調査に協力しなければならない。
    - (3) (1)により、落札決定を保留している期間中、入札者は入札を撤回することができない。
    - (4) (1)の場合において、後日落札者を決定したときは、入札者に通知する。
  - 16. 落札となるべき同価格（総合評価落札方式による場合は「同評価値」）の入札をした者が2人以上あるときは、「くじ」により落札者を決定する。

なお、この場合、同価格（同評価値）の入札をした者のうち、くじを引かない者、入札に立ち会わない者があるときは、これに代わって入札執行事務に関係のない職員にくじを引かせ落札者を決定する。
  - 17. 契約の成立は、契約書に双方記名押印したときとする。
  - 18. 落札者が契約を結ばないときは、入札保証金又は入札保証保険証券が納付されている場合は当該入札保証金又は入札保証保険証券は国庫に帰属するものとし、入札保証金又は入札保証保険証券が納付されていない場合は落札金額（入札書に記載した金額の100分の110に相当する金額）の100分の5に相当する金額を違約金として徴収する。

19. 入札者が入札場を離れる場合は、必ず入札執行者に連絡すること。
20. 入札者が連合し、又は連合するおそれがあり、その他入札を公正に行うことができない事情があると認めるときは、入札の執行を中止する。
21. このほか不明の点は、入札前に問い合わせること。

## 暴力団排除に関する誓約事項

当社（個人である場合は私、団体である場合は当団体）は、下記1及び2のいずれにも該当せず、また、将来においても該当しないことを誓約します。

この誓約が虚偽であり、又はこの誓約に反したことにより、当方が不利益を被ることとなっても、異議は一切申し立てません。

また、貴省の求めに応じ、当方の役員名簿（有価証券報告書に記載のもの。ただし、有価証券報告書を作成していない場合は、役職名、氏名及び生年月日の一覧表）を警察に提供することについて同意します。

### 記

#### 1 契約の相手方として不適当な者

- (1) 法人等（個人、法人又は団体をいう。）の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。以下同じ。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ。）又は暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき
- (2) 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的、又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
- (3) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
- (4) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき
- (5) 役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有しているとき

#### 2 契約の相手方として不適当な行為をする者

- (1) 暴力的な要求行為を行う者
- (2) 法的な責任を超えた不当な要求行為を行う者
- (3) 取引に関して脅迫的な言動をし、又は暴力を用いる行為を行う者
- (4) 偽計又は威力を用いて契約担当官等の業務を妨害する行為を行う者
- (5) その他前各号に準ずる行為を行う者

上記事項について、入札書の提出をもって誓約します。

森林整備事業（間伐（存置対象を含む））請負契約書（案）

1 事業名、請負物件、契約面積、請負予定数量、請負予定金額、事業場所及び生産完了検査場所

事業名	請負物件	契約面積	請負 予定数量	請負予定金額	事業場所	生産完了 検査場所
小沢国有林外森林整備事業（間伐（存置対象を含む））	スギ	記番別 作業内 訳書 のとおり	作業工程別 数量内訳書 のとおり	請負金額  円也  （うち取引に係る消費税及び 地方消費税額 円也）	小沢国有 林1108ろ 林小班外 39	小沢国有 林1108ろ 林小班山 元土場外

2 事業期間

自 契約締結の翌日  
至 令和5年11月30日

3 選択条項 別冊約款中選択される条項は次のとおりである。

（選択されるものは○印、削除されるものは×印。）

適用削除の区分	選択事項		選択条項
×	契約保証金の納付		第4条第1項第1号
×	契約保証金の納付に代わる担保となる有価証券等の提供		第4条第1項第2号
×	銀行、甲が確実に認める金融機関等の保証		第4条第1項第3号
×	公共工事履行保証証券による保証		第4条第1項第4号
×	履行保証保険契約の締結		第4条第1項第5号
○	支給材料及び貸与品		第15条
×	前金払	分の 以内	第35条第1項
×	中間前金払		第35条第3項
	部分払	月 1回以内	第38条
×	国庫債務負担行為に係る契約の特則		第40条

（注）国庫債務負担行為に係る契約にあつては、別紙を添付する。

4 支給材料及び貸与物件

品名	品質規格	数量	引渡予定場所	引渡予定月日
素材トラック運搬送状	複写式用紙番号1337	10冊	福井森林管理署	契約締結の日

## 5 特約事項

- (1) 請負代金は、近畿中国森林管理局において支払うものとする。
- (2) 採用された技術提案について、請負者は履行するものとする。別紙1のとおり
- (3) 採用された技術等にかかわる提案を履行できなかった場合で、再度事業実施が困難あるいは合理的でない場合は、発注者は請負者に対して契約金額の減額または損害賠償請求を行なうことができるものとする。
- (4) その他事項 特記仕様書 別紙2のとおり
- (5) 使用材料は書面により報告し、必ず監督職員の承認を受けること。
- (6) 暴力団排除に関する特約条項は、別紙3のとおり

上記の事業について、発注者と請負者は、各々の対等な立場における合意に基づいて、本契約書及び令和5年3月22日に交付した国有林野事業製品生産請負事業請負契約約款及び国有林野事業造林事業請負契約約款によって公正な請負契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

また、請負者が共同事業体を結成している場合には、請負者は別紙共同事業体協定書により契約書記載の事業を共同連帯して請け負う。

本契約の証として本書2通を作成し、当事者記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 年 月 日

発注者 住所 福井県福井市春山1丁目1番54号  
分任支出負担行為担当官  
福井森林管理署長 寺岡 猛 印

請負者 住所  
氏名 印

## 技術提案に関する特約事項

提案事項	提 案 内 容
安全管理への工夫と対策	
事業計画の工程管理 (工程管理に関わる技術的 所見)	
事業上の課題に関わる技 術的所見 「課題：軟弱地盤及び急 峻な地形での森林作業道 作設の工夫」	
品質の確認方法及び管理 方法に対する技術的所見 「課題：収益性の高い造 材方法の工夫」	

## 別紙 2

### 特記仕様書

#### 1 伐倒

- (1) 保育間伐搬出見込地における間伐方法は、伐採率 35%を上限とする 1 伐 2 残による列状間伐とし、伐採列は雪の葡行防止のため等高線に対して 60° 以内とする。

それ以外の伐倒木については、定性間伐を原則とし、必要に応じて後続作業の支障とならない箇所に集積するか、等高線に並行に存置すること。

- (2) 保育間伐搬出見込地で搬出できない区域、又は造林木が少ない箇所等については監督職員の指示によるものとする。

#### 2 森林作業道

- (1) 路線計画を変更する場合は、変更計画を速やかに提出すること。
- (2) 事業終了後の施行状況等の検査により、林地保全上特に問題があると認められる場合は、盛土の転圧、排水溝の設置等の措置を講じさせる場合がある。

#### 3 一般材及び低質材の取扱

- (1) 本事業により出材する素材については、指定市場へ運搬する委託販売と中間土場で協定者へ販売するシステム販売を予定しているため、一般材と低質材を区別して集積すること。
- (2) システム販売とする低質材については、システム販売協定者がチップ工場等で計測した重量に換算値を除いた値を生産数量とすることから、トラックへの積込みが容易な状態で集積することとし、N材、L材で仕分けを行うこと。
- (3) 低質材については、システム販売協定者の引き取り内容により採材及び寸法等は変更するものとする。

#### 4 産業廃棄物

獣害対策テープ外しによって生じる産業廃棄物は各府県に許可された処理場で処分し、処分したことを証明する書類を完了届に添付すること。

#### 5 その他

本特記仕様書に定めのない事項については、監督職員の指示によるものとする。

### 暴力団排除に関する特約条項

(属性要件に基づく契約解除)

第1条 甲は、乙が次の各号の一に該当すると認められるときは、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- (1) 法人等（個人、法人又は団体をいう。）の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。以下同じ。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ。）又は暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき
- (2) 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的、又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
- (3) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
- (4) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき
- (5) 役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有しているとき

(行為要件に基づく契約解除)

第2条 甲は、乙が自ら又は第三者を利用して次の各号の一に該当する行為をした場合は、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- (1) 暴力的な要求行為
- (2) 法的な責任を超えた不当な要求行為
- (3) 取引に関して脅迫的な言動をし、又は暴力を用いる行為
- (4) 偽計又は威力を用いて甲の業務を妨害する行為
- (5) その他前各号に準ずる行為

(表明確約)

第3条 乙は、第1条の各号及び第2条各号のいずれにも該当しないことを表明し、かつ、将来にわたっても該当しないことを確約する。

- 2 乙は、前2条各号の一に該当する行為を行った者（以下「解除対象者」という。）を再請負人等（再請負人（再請負が数次にわたるときは、全ての再請負人を含む。）、受任者（再委任以降の全ての受任者を含む。）及び再請負人若しくは受任者が当該契約に関して個別に契約する場合の当該契約の相手方をいう。以下同じ。）としないことを確約する。

(再請負契約等に関する契約解除)

第4条 乙は、契約後に再請負人等が解除対象者であることが判明したときは、直ちに当該再請

負人等との契約を解除し、又は再請負人等に対し当該解除対象者（再請負人等）との契約を解除させるようにしなければならない。

- 2 甲は、乙が再請負人等が解除対象者であることを知りながら契約し、若しくは再請負人等の契約を承認したとき、又は正当な理由がないのに前項の規定に反して当該再請負人等との契約を解除せず、若しくは再請負人に対し当該解除対象者（再請負人等）との契約を解除させるための措置を講じないときは、本契約を解除することができる。

#### （損害賠償）

第5条 甲は、第1条、第2条及び前条第2項の規定により本契約を解除した場合は、これにより乙に生じた損害について、何ら賠償ないし補償することは要しない。

- 2 乙は、甲が第1条、第2条及び前条第2項の規定により本契約を解除した場合において、甲に損害が生じたときは、その損害を賠償するものとする。

#### （不当介入に関する通報・報告）

第6条 乙は、自ら又は再請負人等が、暴力団、暴力団員、社会運動・政治運動標ぼうゴロ等の反社会的勢力から不当要求又は業務妨害等の不当介入（以下「不当介入」という。）を受けた場合は、これを拒否し、又は再請負人等をして、これを拒否させるとともに、速やかに不当介入の事実を甲に報告するとともに、警察への通報及び捜査上必要な協力を行うものとする。

記 番 別 作 業 内 訳 書

(単位：ha)

	(国有林名) 林小班	作業種	区域 面積	控除 面積	契約 面積	作業予定期間		備考
						自	至	
1	小沢 1108ろ	保育間伐	0.21ha		0.21ha	契約締結日の翌日	令和5年11月30日	
2	小沢 1111は	保育間伐	1.22ha		1.22ha	〃	〃	
3	三坂谷 1143い	保育間伐	0.21ha		0.21ha	〃	〃	
4	三坂谷 1143ろ	保育間伐	3.16ha		3.16ha	〃	〃	
5	三坂谷 1174ろ	保育間伐	0.42ha		0.42ha	〃	〃	
6	三坂谷 1174は	保育間伐	0.20ha		0.20ha	〃	〃	
7	三坂谷 1174ほ	保育間伐	0.44ha		0.44ha	〃	〃	
8	三坂谷 1174へ1	保育間伐	2.44ha		2.44ha	〃	〃	
9	三坂谷 1174と	保育間伐	3.52ha		3.52ha	〃	〃	
10	三坂谷 1174ち	保育間伐	0.50ha		0.50ha	〃	〃	
11	日ノ谷 1155い	保育間伐	4.94ha		4.94ha	〃	〃	
12	日ノ谷 1161い	保育間伐	3.96ha		3.96ha	〃	〃	
13	日ノ谷 1161ろ	保育間伐	3.00ha		3.00ha	〃	〃	
14	日ノ谷 1161ほ	保育間伐	1.41ha		1.41ha	〃	〃	
15	日ノ谷 1163い1	保育間伐	0.48ha		0.48ha	〃	〃	
16	日ノ谷 1163い2	保育間伐	0.38ha		0.38ha	〃	〃	
17	和佐谷 1169へ	保育間伐	1.30ha		1.30ha	〃	〃	
18	和佐谷 1169ち1	保育間伐	0.49ha		0.49ha	〃	〃	
19	小沢 1101に2	保育間伐	1.65ha		1.65ha	〃	〃	
20	温見 1196ろ	保育間伐	0.06ha		0.06ha	〃	〃	
21	温見 1196は	保育間伐	0.09ha		0.09ha	〃	〃	
22	温見 1196に	保育間伐	0.16ha		0.16ha	〃	〃	
23	温見 1196ほ	保育間伐	0.03ha		0.03ha	〃	〃	
24	温見 1196へ	保育間伐	0.10ha		0.10ha	〃	〃	
25	温見 1196と	保育間伐	0.05ha		0.05ha	〃	〃	
26	温見 1196り	保育間伐	0.02ha		0.02ha	〃	〃	
27	温見 1196ぬ	保育間伐	0.16ha		0.16ha	〃	〃	
28	温見 1196る	保育間伐	9.43ha		9.43ha	〃	〃	
29	温見 1196わ	保育間伐	0.62ha		0.62ha	〃	〃	
30	温見 1196よ	保育間伐	0.06ha		0.06ha	〃	〃	
31	温見 1196た	保育間伐	0.04ha		0.04ha	〃	〃	
32	温見 1196れ	保育間伐	0.12ha		0.12ha	〃	〃	

(単位：ha)

	(国有林名) 林小班	作業種	区域 面積	控除 面積	契約 面積	作業予定期間		備考
						自	至	
33	温見 1197は	保育間伐	0.44ha		0.44ha	契約締結日の翌日	令和5年11月30日	
34	温見 1199ろ	保育間伐	0.22ha		0.22ha	〃	〃	
35	三坂谷 1144ろ1	保育間伐	0.66ha		0.66ha	〃	〃	
36	三坂谷 1144ろ2	保育間伐	0.11ha		0.11ha	〃	〃	
37	目ノ谷 1161は1	保育間伐	1.44ha		1.44ha	〃	〃	
38	目ノ谷 1161は7	保育間伐	0.15ha		0.15ha	〃	〃	
39	和佐谷 1168ろ1	保育間伐	2.13ha		2.13ha	〃	〃	
40	和佐谷 1168ろ2	保育間伐	1.16ha		1.16ha	〃	〃	
	合計				47.18ha			
41	小沢 1108ろ	獣害対策テープ巻き	0.21ha		0.21ha	契約締結日の翌日	令和5年11月30日	
42	小沢 1111は	獣害対策テープ巻き	1.22ha		1.22ha	〃	〃	
43	三坂谷 1143い	獣害対策テープ巻き	0.21ha		0.21ha	〃	〃	
44	三坂谷 1143ろ	獣害対策テープ巻き	3.16ha		3.16ha	〃	〃	
45	三坂谷 1174ろ	獣害対策テープ巻き	0.42ha		0.42ha	〃	〃	
46	三坂谷 1174は	獣害対策テープ巻き	0.20ha		0.20ha	〃	〃	
47	三坂谷 1174ほ	獣害対策テープ巻き	0.44ha		0.44ha	〃	〃	
48	三坂谷 1174へ1	獣害対策テープ巻き	2.44ha		2.44ha	〃	〃	
49	三坂谷 1174と	獣害対策テープ巻き	3.52ha		3.52ha	〃	〃	
50	三坂谷 1174ち	獣害対策テープ巻き	0.50ha		0.50ha	〃	〃	
51	目ノ谷 1155い	獣害対策テープ巻き	4.94ha		4.94ha	〃	〃	
52	目ノ谷 1161い	獣害対策テープ巻き	3.96ha		3.96ha	〃	〃	
53	目ノ谷 1161ろ	獣害対策テープ巻き	3.00ha		3.00ha	〃	〃	
54	目ノ谷 1161ほ	獣害対策テープ巻き	1.41ha		1.41ha	〃	〃	
55	目ノ谷 1163い1	獣害対策テープ巻き	0.48ha		0.48ha	〃	〃	
56	目ノ谷 1163い2	獣害対策テープ巻き	0.38ha		0.38ha	〃	〃	
57	和佐谷 1169へ	獣害対策テープ巻き	1.30ha		1.30ha	〃	〃	
58	和佐谷 1169ち1	獣害対策テープ巻き	0.49ha		0.49ha	〃	〃	
59	小沢 1101に2	獣害対策テープ巻き	1.65ha		1.65ha	〃	〃	
60	温見 1196ろ	獣害対策テープ巻き	0.06ha		0.06ha	〃	〃	
61	温見 1196は	獣害対策テープ巻き	0.09ha		0.09ha	〃	〃	
62	温見 1196に	獣害対策テープ巻き	0.16ha		0.16ha	〃	〃	
63	温見 1196ほ	獣害対策テープ巻き	0.03ha		0.03ha	〃	〃	
64	温見 1196へ	獣害対策テープ巻き	0.10ha		0.10ha	〃	〃	

(単位: ha)

	(国有林名) 林小班	作業種	区域 面積	控除 面積	契約 面積	作業予定期間		備考
						自	至	
65	温見 1196と	獣害対策テープ巻き	0.05ha		0.05ha	契約締結日の翌日	令和5年11月30日	
66	温見 1196り	獣害対策テープ巻き	0.02ha		0.02ha	〃	〃	
67	温見 1196ぬ	獣害対策テープ巻き	0.16ha		0.16ha	〃	〃	
68	温見 1196る	獣害対策テープ巻き	9.43ha		9.43ha	〃	〃	
69	温見 1196わ	獣害対策テープ巻き	0.62ha		0.62ha	〃	〃	
70	温見 1196よ	獣害対策テープ巻き	0.06ha		0.06ha	〃	〃	
71	温見 1196た	獣害対策テープ巻き	0.04ha		0.04ha	〃	〃	
72	温見 1196れ	獣害対策テープ巻き	0.12ha		0.12ha	〃	〃	
73	温見 1197は	獣害対策テープ巻き	0.44ha		0.44ha	〃	〃	
74	温見 1199ろ	獣害対策テープ巻き	0.22ha		0.22ha	〃	〃	
75	三坂谷 1144ろ1	獣害対策テープ巻き	0.66ha		0.66ha	〃	〃	
76	三坂谷 1144ろ2	獣害対策テープ巻き	0.11ha		0.11ha	〃	〃	
77	日ノ谷 1161は1	獣害対策テープ巻き	1.44ha		1.44ha	〃	〃	
78	日ノ谷 1161は7	獣害対策テープ巻き	0.15ha		0.15ha	〃	〃	
79	和佐谷 1168ろ1	獣害対策テープ巻き	2.13ha		2.13ha	〃	〃	
80	和佐谷 1168ろ2	獣害対策テープ巻き	1.16ha		1.16ha	〃	〃	
			47.18ha		47.18ha			
81	小沢 1111は	獣害対策テープ外し	1.22ha		1.22ha	契約締結日の翌日	令和5年11月30日	
82	三坂谷 1143い	獣害対策テープ外し	0.21ha		0.21ha	〃	〃	
83	三坂谷 1143ろ	獣害対策テープ外し	3.16ha		3.16ha	〃	〃	
84	日ノ谷 1161い	獣害対策テープ外し	3.96ha		3.96ha	〃	〃	
85	日ノ谷 1161ろ	獣害対策テープ外し	3.00ha		3.00ha	〃	〃	
86	日ノ谷 1161ほ	獣害対策テープ外し	1.41ha		1.41ha	〃	〃	
87	和佐谷 1169へ	獣害対策テープ外し	1.30ha		1.30ha	〃	〃	
88	和佐谷 1169ち1	獣害対策テープ外し	0.49ha		0.49ha	〃	〃	
89	小沢 1101に2	獣害対策テープ外し	1.65ha		1.65ha	〃	〃	
90	温見 1196と	獣害対策テープ外し	0.05ha		0.05ha	〃	〃	
91	温見 1196り	獣害対策テープ外し	0.02ha		0.02ha	〃	〃	
92	温見 1196ぬ	獣害対策テープ外し	0.16ha		0.16ha	〃	〃	
93	温見 1196る	獣害対策テープ外し	9.43ha		9.43ha	〃	〃	
94	和佐谷 1168ろ1	獣害対策テープ外し	2.13ha		2.13ha	〃	〃	
95	和佐谷 1168ろ2	獣害対策テープ外し	1.16ha		1.16ha	〃	〃	
	合計		29.35ha		29.35ha			

立木資材内訳書

国有林 林小班	伐採種	面積 ha	樹種	本数 本	材積 m <sup>3</sup>	備考
小沢 1108ろ	保育間伐	0.21	スギ	40	55.44	素材生産見込数量： 15 m3
小沢 1111は	保育間伐	1.22	スギ	264	180.56	素材生産見込数量： 70 m3
三坂谷 1143い	保育間伐	0.21	スギ	28	37.52	素材生産見込数量： 5 m3
三坂谷 1143ろ	保育間伐	3.16	スギ	560	865.06	素材生産見込数量： 140 m3
三坂谷 1174ろ	保育間伐	0.42	スギ	56	75.05	素材生産見込数量： 15 m3
三坂谷 1174は	保育間伐	0.20	スギ	28	35.74	素材生産見込数量： 8 m3
三坂谷 1174ほ	保育間伐	0.44	スギ	63	78.63	素材生産見込数量： 20 m3
三坂谷 1174へ1	保育間伐	2.44	スギ	343	436.00	素材生産見込数量： 87 m3
三坂谷 1174と	保育間伐	3.52	スギ	630	963.59	素材生産見込数量： 165 m3
三坂谷 1174ち	保育間伐	0.50	スギ	90	136.87	素材生産見込数量： 30 m3
日ノ谷 1155い	保育間伐	4.94	スギ	1,125	796.11	素材生産見込数量： 160 m3
日ノ谷 1161い	保育間伐	3.96	スギ	880	637.77	素材生産見込数量： 130 m3
日ノ谷 1161ろ	保育間伐	3.00	スギ	656	483.18	素材生産見込数量： 115 m3
日ノ谷 1161ほ	保育間伐	1.41	スギ	304	227.08	素材生産見込数量： 50 m3
日ノ谷 1163い1	保育間伐	0.48	スギ	72	66.55	素材生産見込数量： 15 m3
日ノ谷 1163い2	保育間伐	0.38	スギ	60	52.70	素材生産見込数量： 10 m3
和佐谷 1169へ	保育間伐	1.30	スギ	414	226.73	素材生産見込数量： 50 m3
和佐谷 1169ち1	保育間伐	0.49	スギ	162	85.47	素材生産見込数量： 15 m3
小沢 1101に2	保育間伐	1.65	スギ	531	292.55	伐採率(材積率)： 24 %
温見 1196ろ	保育間伐	0.06	スギ	36	13.62	伐採率(材積率)： 29 %
温見 1196は	保育間伐	0.09	スギ	36	16.82	伐採率(材積率)： 19 %
温見 1196に	保育間伐	0.16	スギ	72	29.86	伐採率(材積率)： 19 %
温見 1196ほ	保育間伐	0.03	スギ	12	6.80	伐採率(材積率)： 29 %
温見 1196へ	保育間伐	0.10	スギ	48	22.68	伐採率(材積率)： 29 %
温見 1196と	保育間伐	0.05	スギ	15	13.34	伐採率(材積率)： 29 %
温見 1196り	保育間伐	0.02	スギ	3	3.90	伐採率(材積率)： 18 %
温見 1196ぬ	保育間伐	0.16	スギ	40	42.64	伐採率(材積率)： 29 %
温見 1196る	保育間伐	9.43	スギ	2,360	1,654.98	伐採率(材積率)： 23 %
温見 1196わ	保育間伐	0.62	スギ	264	115.73	伐採率(材積率)： 19 %
温見 1196よ	保育間伐	0.06	スギ	24	11.20	伐採率(材積率)： 19 %

国有林 林小班	伐採種	面積 ha	樹種	本数 本	材積 m <sup>3</sup>	備考
温見 1196た	保育間伐	0.04	スギ	24	9.08	伐採率(材積率) : 29 %
温見 1196れ	保育間伐	0.12	スギ	60	27.24	伐採率(材積率) : 29 %
温見 1197は	保育間伐	0.44	スギ	216	99.83	伐採率(材積率) : 29 %
温見 1199ろ	保育間伐	0.22	スギ	33	42.90	伐採率(材積率) : 18 %
三坂谷 1144ろ1	保育間伐	0.66	スギ	184	135.23	伐採率(材積率) : 23 %
三坂谷 1144ろ2	保育間伐	0.11	スギ	32	22.55	伐採率(材積率) : 23 %
日ノ谷 1161は1	保育間伐	1.44	スギ	272	189.73	伐採率(材積率) : 15 %
日ノ谷 1161は7	保育間伐	0.15	スギ	32	20.86	伐採率(材積率) : 15 %
和佐谷 1168ろ1	保育間伐	2.13	スギ	975	397.91	伐採率(材積率) : 35 %
和佐谷 1168ろ2	保育間伐	1.16	スギ	540	216.71	伐採率(材積率) : 35 %
合計		47.18		11,584	8,826.21	素材生産見込数量 : 1,100 m <sup>3</sup>
						(うち低質材見込数量) 650 m <sup>3</sup>

作業工程別数量内訳書

(単位：m<sup>3</sup>)

材種	作業工程	細目	数量	備考
立木	伐倒	保育間伐	8,826m <sup>3</sup>	
		合計	8,826m <sup>3</sup>	
素材	集造材・運材		1,100m <sup>3</sup>	
	内訳	一般材	450m <sup>3</sup>	
		低質材	650m <sup>3</sup>	運材は山元土場までとする。
		合計	1,100m <sup>3</sup>	
素材	トラック運搬	一般材	55m <sup>3</sup>	小沢国有林 中間土場～ 福井県木材流通センター
	トラック運搬	一般材	185m <sup>3</sup>	三坂谷国有林 中間土場～ 福井県木材流通センター
	トラック運搬	一般材	180m <sup>3</sup>	日ノ谷国有林 中間土場～ 福井県木材市売協同組合
	トラック運搬	一般材	10m <sup>3</sup>	日ノ谷国有林 1163い林小班～ 福井県木材流通センター
	トラック運搬	一般材	20m <sup>3</sup>	和佐谷国有林 中間土場～ 福井県木材流通センター
	トラック運搬	一般材 低質材	85m <sup>3</sup>	小沢国有林1108ろ外 山元～ 小沢国有林 中間土場
	トラック運搬	一般材 低質材	65m <sup>3</sup>	和佐谷国有林1169へ外 山元～ 和佐谷国有林 中間土場
		合計	600m <sup>3</sup>	
造林	獣害対策テープ巻き		47.18ha	
		合計	47.18ha	
造林	獣害対策テープ外し		29.35ha	
		合計	29.35ha	
その他	木材搬出道補修		1式	別紙 木材搬出道補修作業内訳書 のとおり

## 木材搬出道補修作業内訳書

作業種	作業箇所		数量	備 考
不陸整正	和佐谷国有林	木材搬出道補修作業箇所位置図のとおり	1.9km	
〃	日ノ谷国有林	〃	1.4km	
山側法面掘削	大野市林道 和佐谷線	〃	5m <sup>3</sup>	
敷鉄板設置・撤去	〃	〃	5枚	22mm * 1,524mm * 3,048mm

## 製品生産事業請負近畿中国森林管理局仕様書

### 第1 適用範囲

- (1) この仕様書は、近畿中国森林管理局管内の森林管理署及び森林管理事務所が実施する製品生産事業請負に適用する。
- (2) 前項の製品生産事業請負の実行においては、「国有林野事業製品生産事業請負契約約款」（以下「請負契約約款」という。）及び「製品生産事業請負標準仕様書」（以下「標準仕様書」という。）の定めによるほか、この仕様書によらなければならない。ただし、個々の事業に対し特別必要な事項については、森林管理署長及び森林管理事務所長（以下「署長等」という。）が別に定める特記仕様書によるものとする。
- (3) 契約書、図面及び特記仕様書に記載された事項は、この仕様書に優先するものとする。

### 第2 請負金の支払

製品生産事業請負は、請負契約書記載の「請負予定金額」による単価契約ではなく、概算契約であることから、事業が完成した場合は、確定数量及び請負金額について別に定める請負契約の数量・金額確定通知書により請負金の精算を行う。

請負契約約款第33条に規定する請負金の算出は次のとおり行うものとする。

#### (1) 直接費確定額

直接費確定額は直接費変動費単価×確定数量＋直接費固定費金額とし、円未満の端数を切捨のうえ、生産完了地点の異なるごとに直接費確定額を精算して確定直接費合計額を算出する。ただし、直接費変動費単価及び直接費固定費金額は、予定価格を構成する前記単価及び金額に落札比率を乗じて求めた額によるものとし、確定数量は生産完了検査場所における検査数量の累計とする。

#### (2) 間接費確定額

間接費確定額 =  $\frac{\text{確定直接費合計額}}{\text{直接費合計額}} \times (\text{諸経費} + \text{労務関係費}) + \text{支給材料取扱経費}$   
とし、円未満の端数はそれぞれ切捨てるものとする。

この場合、直接費合計額、諸経費、労務関係費、支給材料取扱経費は、予定価格を構成する前記のそれぞれの金額に落札比率を乗じて求めるものとする。

#### (3) 消費税

消費税額 =  $(\text{直接費確定額} + \text{間接費確定額}) \times \frac{10}{100}$  とし、円未満の端数は切捨てるものとする。

#### (4) 精算

請負代金確定額は直接費確定額、間接費確定額の合計額とし、請負代金確定額から部分払支払額累計を控除したものを精算額とする。

#### (5) 計算様式

別に定める「完了検査調書内訳書（請負代金確定算定書）」及び「請負契約の数量・金額確定通知書」のとおりとする。

### 第3 部分払

請負契約約款第38条に規定する部分払の請負金相当額算定は次のとおり行うものとする。

(1) 完済部分に対する部分払

生産完了検査場所における検査合格数量（引渡し数量）に対する部分払とし、その請負代金算定は次のとおり行うものとする。

$$\left\{ \text{直接費単価} \times \text{今回検査数量} + \frac{\text{今回出来高直接費}}{\text{直接費合計}} \times \text{間接費合計額} \right\} \times \frac{110}{100} \times 10 \frac{9}{10}$$

以内とし、千円未満の端数は切捨てるものとする。

この場合、直接費単価、直接費合計、間接費合計額は、予定価格を構成する前記単価及び金額に落札比率を乗じて求めた額によるものとし、直接費単価は生産完了工程までの変動費、固定費を含む単価とする。

(2) 計算様式

別に定める「部分検査調書内訳書（請負代金算定書）」のとおりとする。

#### 第4 事故報告書

標準仕様書第21条における事故とは、4日以上 of 休業を要した労働災害、第三者に及ぼした事故及び第三者から受けた事故とする。

#### 第5 伐倒

(1) 標準仕様書第27条第1項における別途定めのある場合とは、署長等が特記仕様書により定めた場合又は監督職員の指示を受けた場合とする。

(2) 標準仕様書第27条第3項における別途定めとは、標準地又は選木モデル区域のみに調査木の標示がある場合とする。

この場合、標準地又は選木モデル区域以外の伐区内の選木方法については、署長等が定める特記仕様書により行うものとする。ただし、監督職員の指示を受けた場合はこの限りでない。

#### 第6 採材

標準仕様書第28条第1項における特段の指示がある場合とは、署長等が特記仕様書により定めた場合とする。

#### 第7 玉切り

標準仕様書第29条第3項に定める採材寸法表等は、署長等が特記仕様書に定めるものとする。ただし、定めのない場合は、延寸は2～5cmとする。

#### 第8 森林作業道

森林作業道の開設は、標準仕様書第31条の定めによるほか、署長等が定める特記仕様書により行うものとする。

#### 第9 巻立

標準仕様書第33条第1項に定める巻立基準表等は、署長等が特記仕様書に定めるものとする。ただし、定めのない場合は、監督職員の指示による。

## 第 10 トラック運材

標準仕様書第 3 4 条第 2 項における封印は、一般材の生産が多く見込まれる林齢 100 年生未満及び人工林スギ・マツ主体林分、小規模・分散林分の一貫請負契約については省略することとし、素材トラック運搬送状の交付のみとする。

## 第 11 実行記録写真管理

標準仕様書第 1 3 条の定めによる「製品生産事業請負実行管理基準」の、5 (2) 実行記録写真管理について、記録写真は伐採方法（皆伐、択伐及び間伐）ごとに提出するものとする。

なお、同一伐採方法に複数の国有林がある場合は、代表的な国有林の記録写真を 1 組提出するものとする。

## 第 12 損害賠償基準

請負契約約款第 6 2 条に定める損害賠償のうち、契約対象物件の損傷で請負者の責に帰すもの（請負者が善良な管理者の注意義務を怠ったことに基づくもの）については、次の基準により賠償しなければならない。

### (1) 伐倒の拙劣による損害

欠 点 名	損 傷 率
胴 折 れ	9 0 % （立木）
引 抜 け	1 0 % （丸太）
割 れ	1 0 % （丸太）
株 高	1 0 % （立木）

上記の損害を与えた場合は、その損害を次の計算式により賠償しなければならない。

$$\text{損害材積} \times \text{損傷率} \times \text{伐倒地点時価} = \text{要賠償金額}$$

### (2) 集造材途中に生じた品質低下

欠 点 名	損 傷 率
胴 折 れ	3 0 % （立木）
材 長 不 足	2 0 % （丸太）
割 れ	1 0 % （丸太）

上記の損害を与えた場合は、その損害を次の計算式により賠償しなければならない。

$$\text{損害材積} \times \text{損傷率} \times \text{集材地点時価} = \text{要賠償金額}$$

### (3) その他の損害で品質低下が 1 本当たり材価の 1 0 % 以上低下すると認められるもの。

- 欠 点 名
- トビ傷等の著しいもの
- その他品質におよぼす損傷

上記の損傷を与えた場合は、その損傷を次の計算式により賠償しなければならない。

$$\text{損害材積} \times \text{材価低下率} \times \text{検収地点時価} = \text{要賠償金額}$$

注1：損害材積とは損傷を受けた丸太の原材積とする。

注2：材価低下率は間込み等により署長等が算定した額とする。

(4) トラック運材中に生じた損傷による損害

① 損傷による損害

品質の低下に関係ある損傷は1本当りの材価が（10%以上）低下する次のものをいい数量は材積（立方 $m^3$ ）をもって表わす。

イ 折損

ロ 割裂

ハ その他の損傷

賠償額の計算は次式による。

損傷材積×検収地点時価×（材価低下率）＝要賠償金額

注1：損傷材積は損傷を受けた丸太の原材積

注2：検収地点時価は署長等が算定した額とする

② 亡失によるものの損害（本数を伴うもの）

イ 発送にあたって運送品の寄託が、封印により処理されるときは、到着に際しその封印に異状ある場合のみ賠償の対象とし、その額は次式による。

（発送材積－到着材積）×検収地点時価＝要賠償額

注：発送材積は、当該運送品とほぼ同様（樹種、長径級等）の運送品の既往における1車当り運搬実績に基づいて署長等が決定する。ただし、署長等は発送材積の決定にあたって既往の運搬実績に基づくことが不相当と認めるときは、前項にかかわらず寄託物件の樹種、長級、径級および品等別、本数材積について署長等がこれを認定するものとする。

ロ 発送にあたって運送品の寄託が本数または材積を検知して行われる場合は、賠償額の計算は次式による。

亡失材積×検収地点時価＝要賠償額

注1：亡失材積は、発送に当り材積検知を行う場合は、発送材積と到着材積の差とし、発送にあたり本数のみ検知する場合は、（発送本数－到着本数）×1本当り平均材積とする。

注2：1本当り平均材積は、既往の運搬済数量（樹種、長径級等をほぼ同じくするもの）の実績に基づいて甲が決定する。ただし、署長等は1本当りの平均材積の決定にあたり既往の運搬実績に基づくことが不相当と認めるときは、前項にかかわらず署長等がこれを認定するものとする。

注3：検収地点時価は亡失数量の樹種、長級、径級および品等が明らかな場合は、それに基づいて署長等が算定し、樹種、長級、径級および品等が明らかでない場合には、既往の運搬済数量（樹種、長径級等をほぼ同じくするもの）の実績により署長等が決定するところによる。ただし、署長等は検収地点時価の決定にあたり、既往の運搬実績に基づくことが不相当と認めるときは、前項にかかわらず署長等がこれを認定するものとする。

## 森林整備事業（間伐（存置対象を含む））仕様書

### 適用範囲

この仕様書は、福井森林管理署が実施する小沢国有林外森林整備事業（間伐（存置対象を含む））に適用する。

#### 1 伐倒及び集造材

- (1) 区域内の間伐対象木は全て伐倒すること。
- (2) 下表の素材（通直材）が採材可能なものを原則として採材、搬出すること。  
ただし、監督職員の指示のある場合はこの限りでない。

樹種	長級 (m)	径級 (cm)
スギ	2	6 上
	3	6 上
	4	1 4 上
ヒノキ	2	6 上
	3	6 上
	4	1 4 上

#### 2 伐倒及び集造材作業にあたっての留意事項

- (1) 伐倒及び集造材作業において、他の残存木を損傷しないよう注意すること。
- (2) かかり木については適切な方法で処理すること。
- (3) ワイヤロープその他機械器具等、作業終了後、残置することのないよう留意すること。

#### 3 請負数量の確定

- (1) 伐倒数量  
契約書に記載された予定数量とする。
- (2) 素材数量  
生産完了検査場所における検査数量の累計とする。

#### 4 部分払における数量の確定

- (1) 伐倒数量  
面積按分による材積とする。
- (2) 素材数量  
生産完了検査場所における検査数量とする。

#### 5 その他

- (1) その他必要な事項については、監督職員の指示に従うこと。

# 森林作業道作設仕様書

この仕様書は、森林作業道作設指針（平成22年11月17日付け22林整整第656号林野庁長官通知）に基づき、近畿中国森林管理局管内の地形・地質、土質や気象条件、路網開設実績等を踏まえ、定めたものである。本事業で作設する路網は、継続的に用いられる森林作業道とし、作設に当たっては本仕様書によること。

なお、本仕様書に特に定めのないものについては、当該指針によることを基本とする。

## 1 規格構造等

### (1) 車両等

9～13トンクラス（バケット容量0.45m<sup>3</sup>クラス）以下の林業機械の走行による6m材の搬出を見込むものとする。

### (2) 幅員

幅員は3.0m（急傾斜地は2.5m）とし、作業の安全性、作業性の確保から当該作業を行う区間に限って、必要最小限の余裕として0.5m程度（全余裕幅）を付加することができることとする。

### (3) 縦断勾配

縦断勾配は、集材作業を行う車両が、木材を積載し安全に上り走行・下り走行ができることを基本とし、概ね10°（18%）以下とし、やむを得ない場合は、短区間に限り概ね14°（25%）程度とする。

なお、急勾配区間と曲線部の組合せは極力避けることし、S字カーブは、走行の安全を確保する観点から、連続して設けないようにし、カーブ間に直線部を設ける。

### (4) 横断勾配

原則として、水平とする。

## 2 路線設計等

路線計画は、次の点を反映した路線計画図（1/5000の図面）を作成し提出する。

### (1) 路線計画

① 路線選定に当たっては、周辺環境（人家、田畑、公共施設等）を確認し、地形・地質の安定している箇所を通過するように選定する。

なお、やむを得ず破砕帯などを通過する必要がある場合は、通過する区間を極力短くするとともに、幅員、排水処理、切土、現地に適した工作物等を適切に計画する。

② 線形は、地形に沿った屈曲線形、分散排水を考慮した波形勾配とする。

③ 造材、積込み、造材資材の荷卸、待避、駐車のためのスペース等の、作業を安全か

つ効率的に行うための平地や空間を適切に配置する。

- ④ 丸太組工、石積工等の簡易な構造物以外の構造物が必要な箇所は迂回する。

## (2) 排水計画

- ① 土構造を基本とする場合は、縦断勾配を緩やかにし、かつ、波状にし、こまめな分散排水を行うとともに、排水先については安全に排水できる箇所（安定した尾根部や常水の沢）とする。
- ② 曲線部は、雨水を極力流入させないように、曲線部上部入口手前で排水する。
- ③ 地下水の湧水又は地形的な条件による地表水の局地的な流入又は滞水がある場合には、これらを側溝又は横断排水施設により排水する。

## (3) 法令等の遵守

森林作業道の作設に当たって、森林法、河川法等の関係法令に係る手続が必要な場合は、適切に行うものとする。

## 3 施工等

施工に当たっての考え方は、路体は堅固な土構造によることを基本とし、路体の締固めを十分に行い、路体支持力が得られるよう施工する。構造物は地形・地質、土質等の条件から必要な場合には、現地条件に応じた規格・構造の施設を設置するものとする。

なお、原則として片切片盛とし、切土量・盛土量の均衡に努め、土運搬を最小限にとどめるとともに、捨土を発生させないようにする。

### (1) 切土

切土高は、切土のり面の安定や機械の旋回を考慮し1.5 m程度以内とし、高い切土が連続しないよう注意する。局所的に切土高が高くなる場合には、切土のり面勾配をよく締まった崩れにくい土砂の場合は6分、風化の進度又は節理の発達の違い岩石の場合は3分を標準とし、地質や土質等の条件に応じて切土のり面勾配を調整する。

なお、直切りする場合は、土質、近傍の現場の状況などをもとに判断する。

### (2) 盛土

- ① 盛土については、堅固な路体をつくるため、地山を段切りして複数層に基盤をつけた上で、各層ごとに概ね30 cm程度の厚さとなるよう十分に締固めを行い、路体の強度を得る。

なお、緊結度の低い土砂土質の場合は、盛土部分と地山を区分しないで、路体全体について盛土を行う。

- ② 盛土のり面勾配は、盛土高や土質等にもよるが、概ね1割より緩い勾配とする。  
なお、盛土高が2 mを超える場合は、1割2分程度の勾配とする。
- ③ 根株やはぎ取り表土を盛土のり面保護に利用する場合には、土質、根株の大きさや支持根の伸び、萌芽更新の容易性などを吟味して行うものとする。

(3) 曲線部

林業機械が安全に走行できるよう、内輪差や下り旋回時のふくらみ等に対する余裕を考慮して曲線部の拡幅を確保する。

(4) 簡易構造物等

森林作業道は、土構造を基本としているが、安全の確保や路体の維持に必要な箇所については、丸太組工、ふとんかご等の簡易な構造物により工種及び工法を施工する。

(5) 排水施設

- ① 排水施設は、路面の横断勾配、当該区間の延長及び区間に係る集水区域の広がり等を考慮して、路面水がまとまった流量とならない間隔で設置する。
- ② 丸太を利用した開きよやゴム板などを利用した横断排水施設を設置する場合は、走行する林業機械等の重量や足回りを考慮する。
- ③ 横断排水施設の排水先には、路体の決壊を防止するため、岩や石で水たたきを設置する等の処理を必要に応じ行う。
- ④ 小渓流を横断する場合の排水施設は、基本的に転石や丸太などを活用した洗越工で施工する。

(6) 伐開

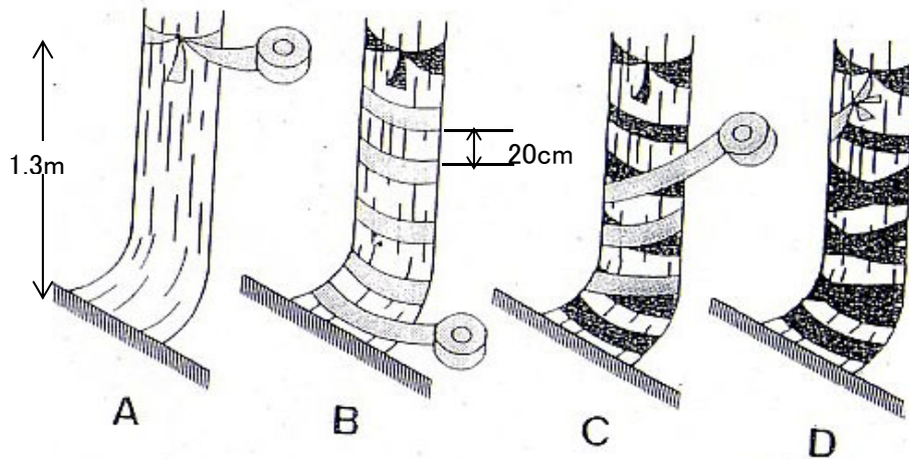
- ① 立木の伐開幅は、開設区間の箇所ごとにおける斜面の方向、気象条件、土質条件及び風衝等を考慮し、必要最小限とする。
- ② 路線谷側に沿った立木は、路肩部分を保護し、車両の転落防止のため林業機械等の走行の支障とならない範囲で残存することを検討する。

(7) その他

事業終了時に持続可能な森林作業道の維持管理のため、崩土除去、路肩の強化、横断排水施設の設置、路面整正、枝条散布等による路面の養生等の路面・路肩の浸食防止処置等を施工する。

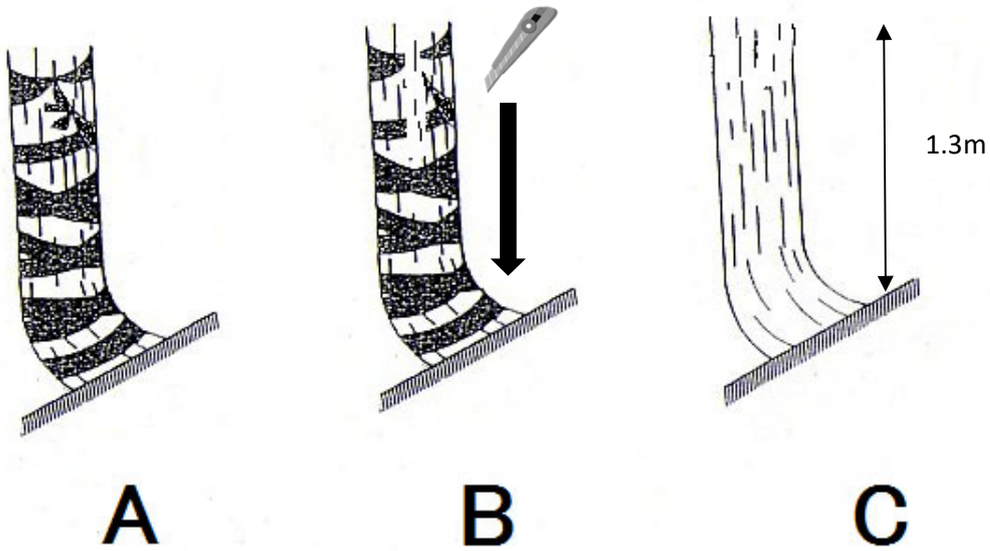
## 獣害対策テープ巻作業仕様書

1. テープの巻付は、下図A、B、C、Dの手順で作業を行うこと。
2. テープの巻付高は、1.3mを標準（最低巻付高は1.2m）とする。また、テープの間隔は20cm程度として、らせん状に巻くこと。
3. テープを巻く立木は、伐倒木以外のスギ全木を対象とする。



## 獣害対策テープ外し作業仕様書

- 1 テープの取り外しは、下図A、B、Cの手順で作業を行うこと。
- 2 テープを外す立木は区域内全木を対象とする。
- 3 取り外したテープは、回収のうえ処分すること。



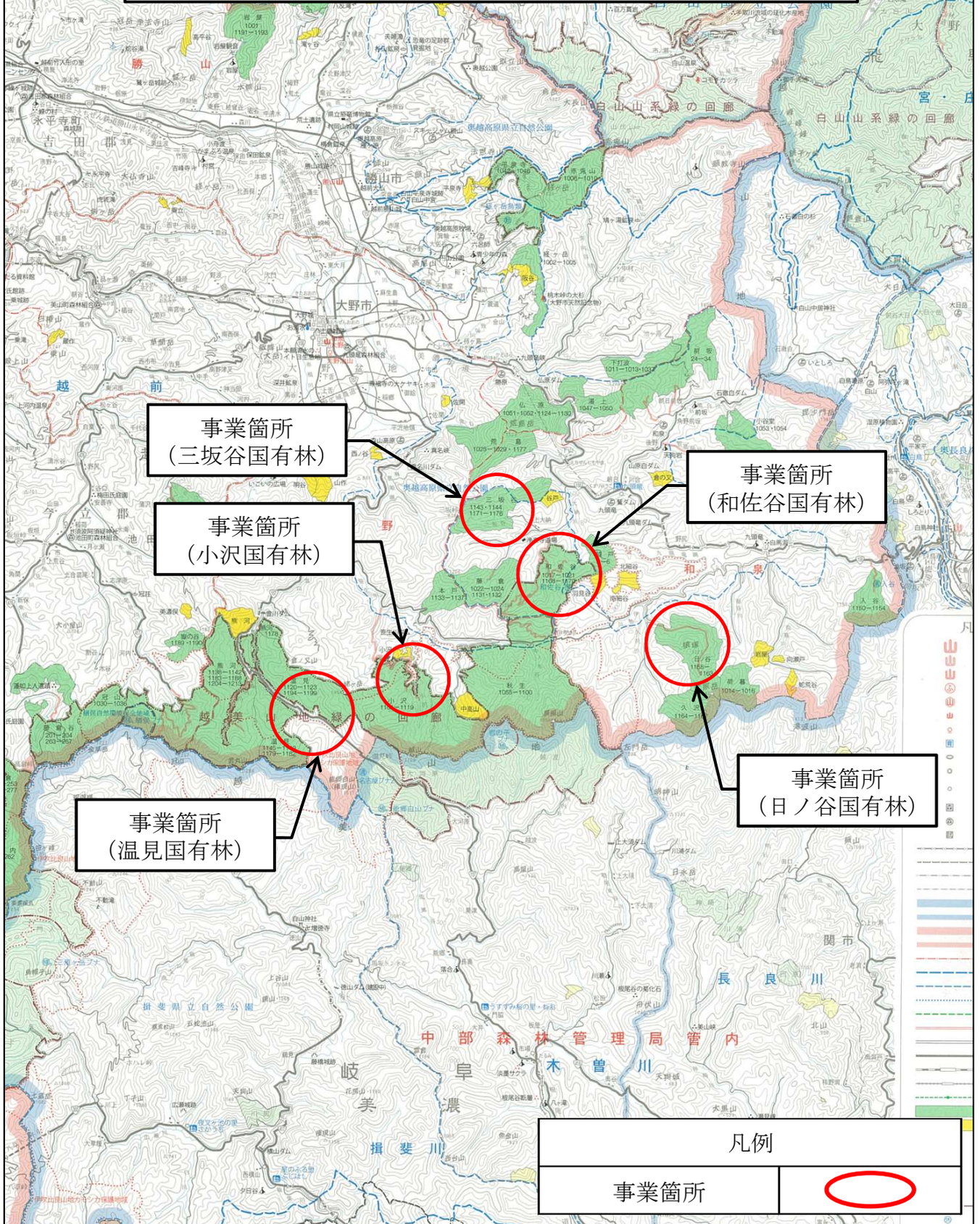
## 獣害対策テープ購入仕様書

1 獣害対策テープの品質及び規格は次に示すとおりとする。

物品	品質及び規格	備考
獣害対策テープ	ポリエチレン製紐 白色 1巻当たり 重量500g 幅5cm×長さ500m 同等かそれ以上	

# 請負箇所位置図

事業名：小沢国有林外森林整備事業（間伐（存置対象を含む））  
場所：福井県大野市 小沢国有林1108ろ林小班外  
縮尺：1/200,000



事業箇所  
(三坂谷国有林)

事業箇所  
(小沢国有林)

事業箇所  
(和佐谷国有林)

事業箇所  
(温見国有林)

事業箇所  
(日ノ谷国有林)

凡例	
事業箇所	

三持滝谷  
1119.93△

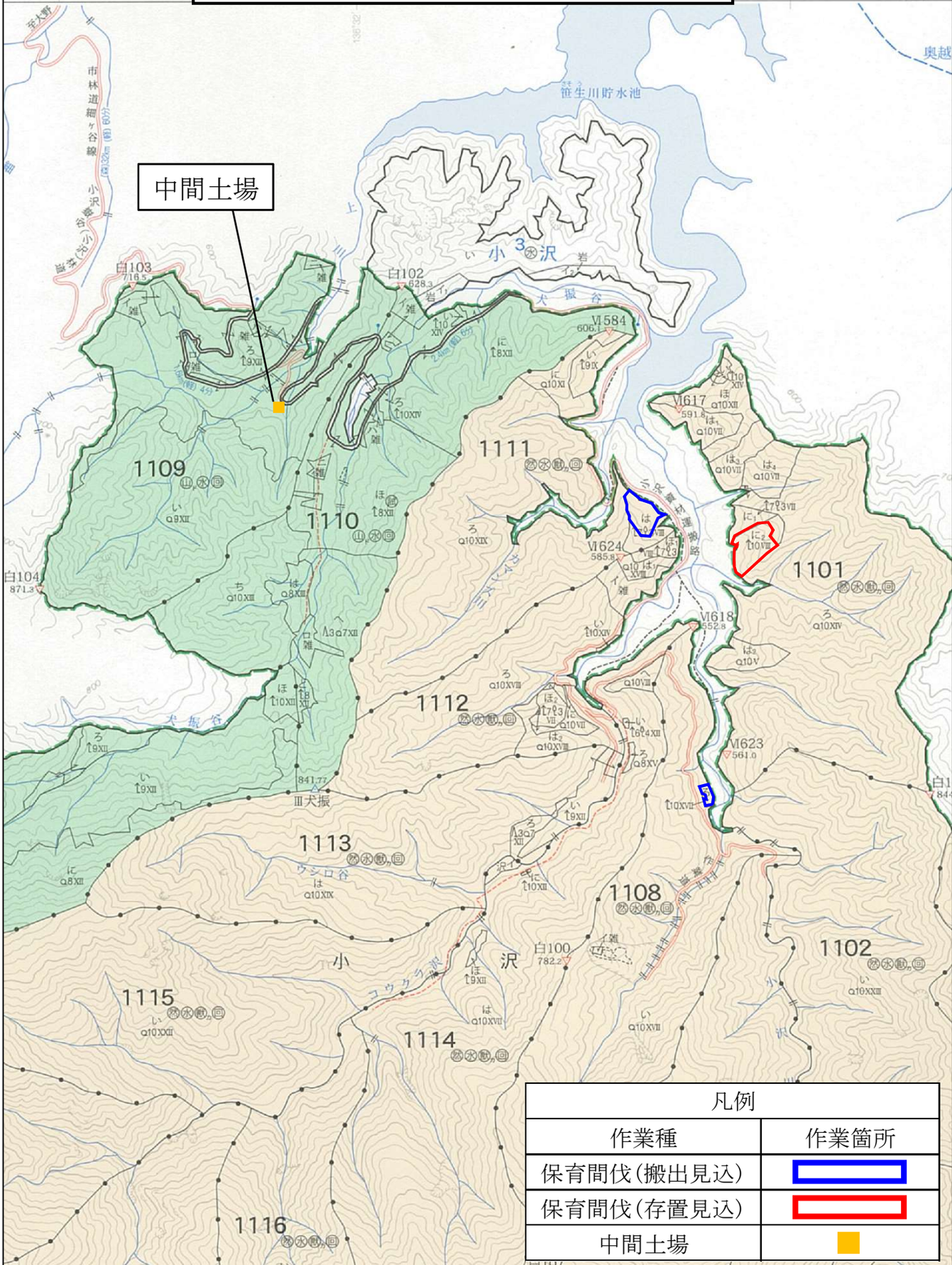
荒2  
1178.1

# 森林整備事業作業区域位置図

場所：小沢国有林

縮尺：1/20,000

中間土場

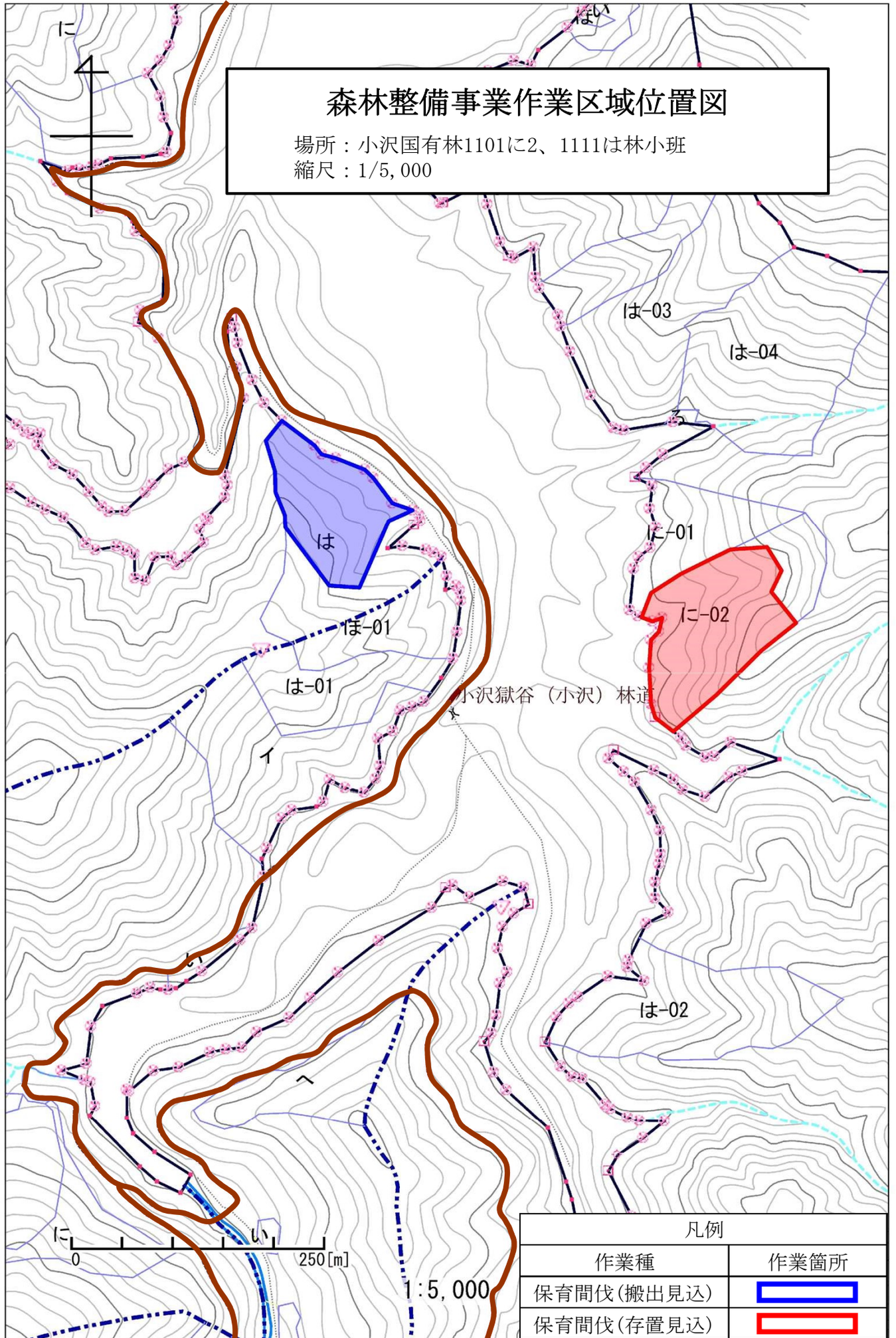


### 凡例

作業種	作業箇所
保育間伐(搬出見込)	
保育間伐(存置見込)	
中間土場	

# 森林整備事業作業区域位置図

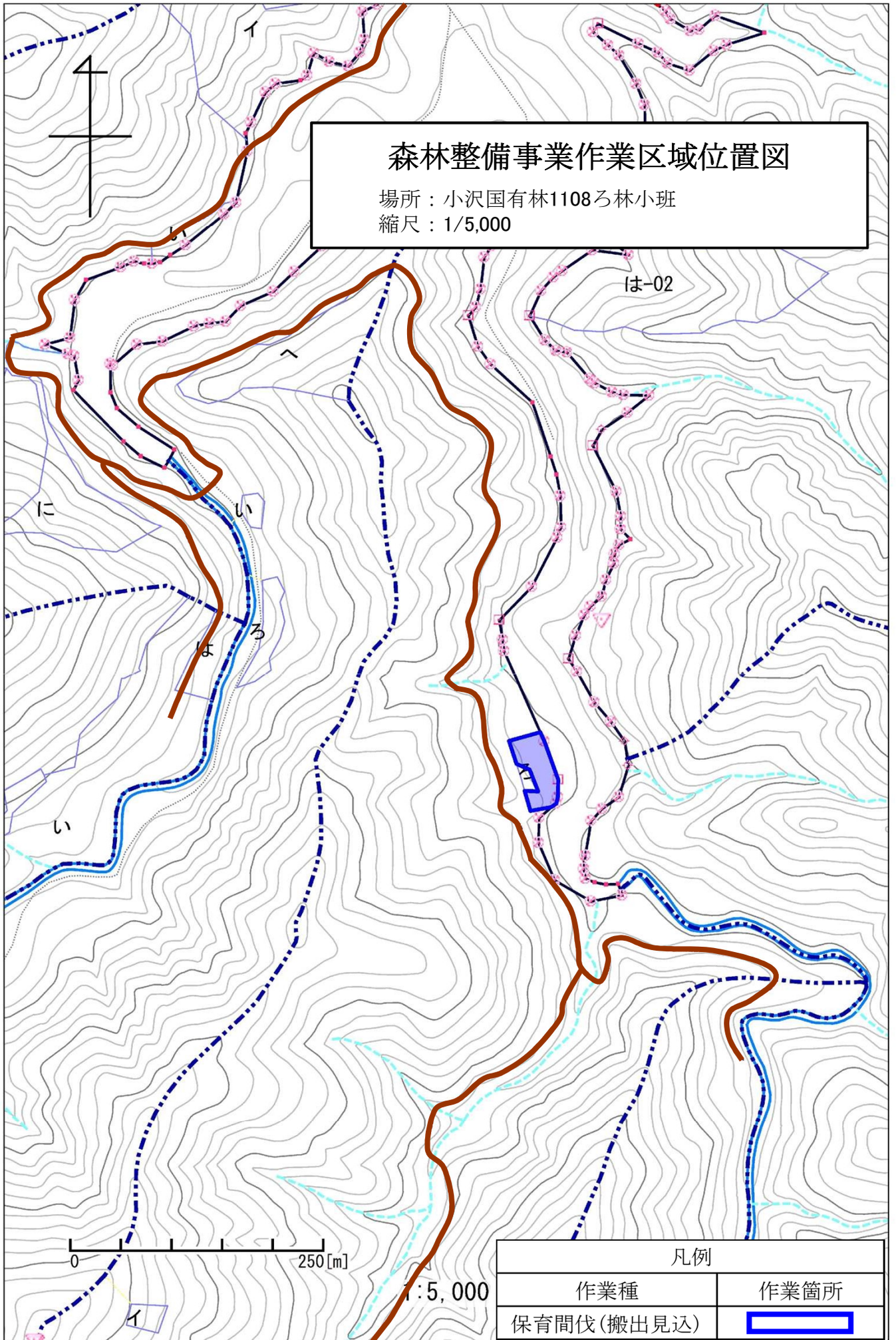
場所：小沢国有林1101に2、1111は林小班  
縮尺：1/5,000



凡例	
作業種	作業箇所
保育間伐(搬出見込)	
保育間伐(存置見込)	

# 森林整備事業作業区域位置図

場所：小沢国有林1108ろ林小班  
縮尺：1/5,000



は-02

に

ろ  
は

い

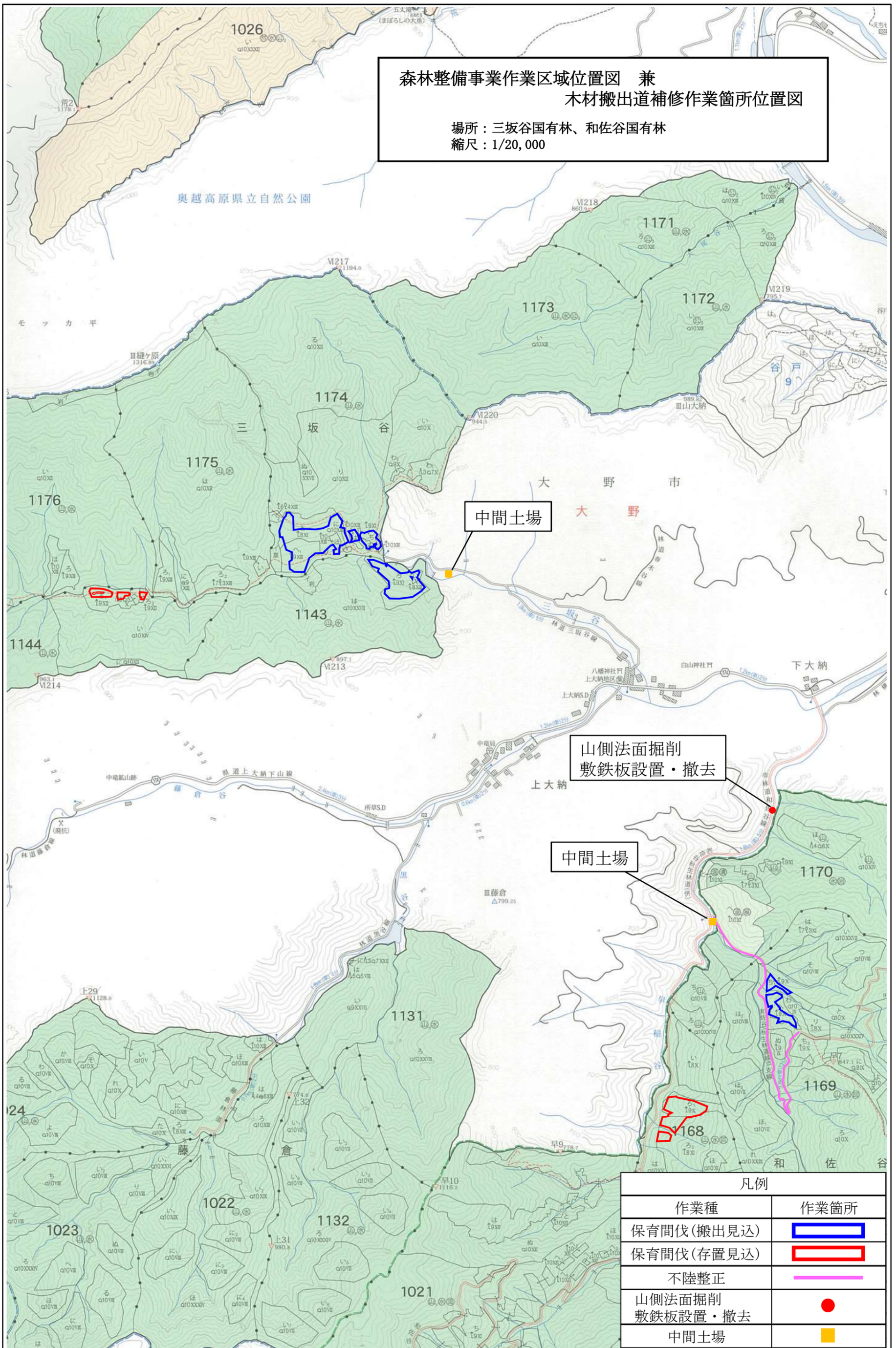
0 250[m]

1:5,000

イ

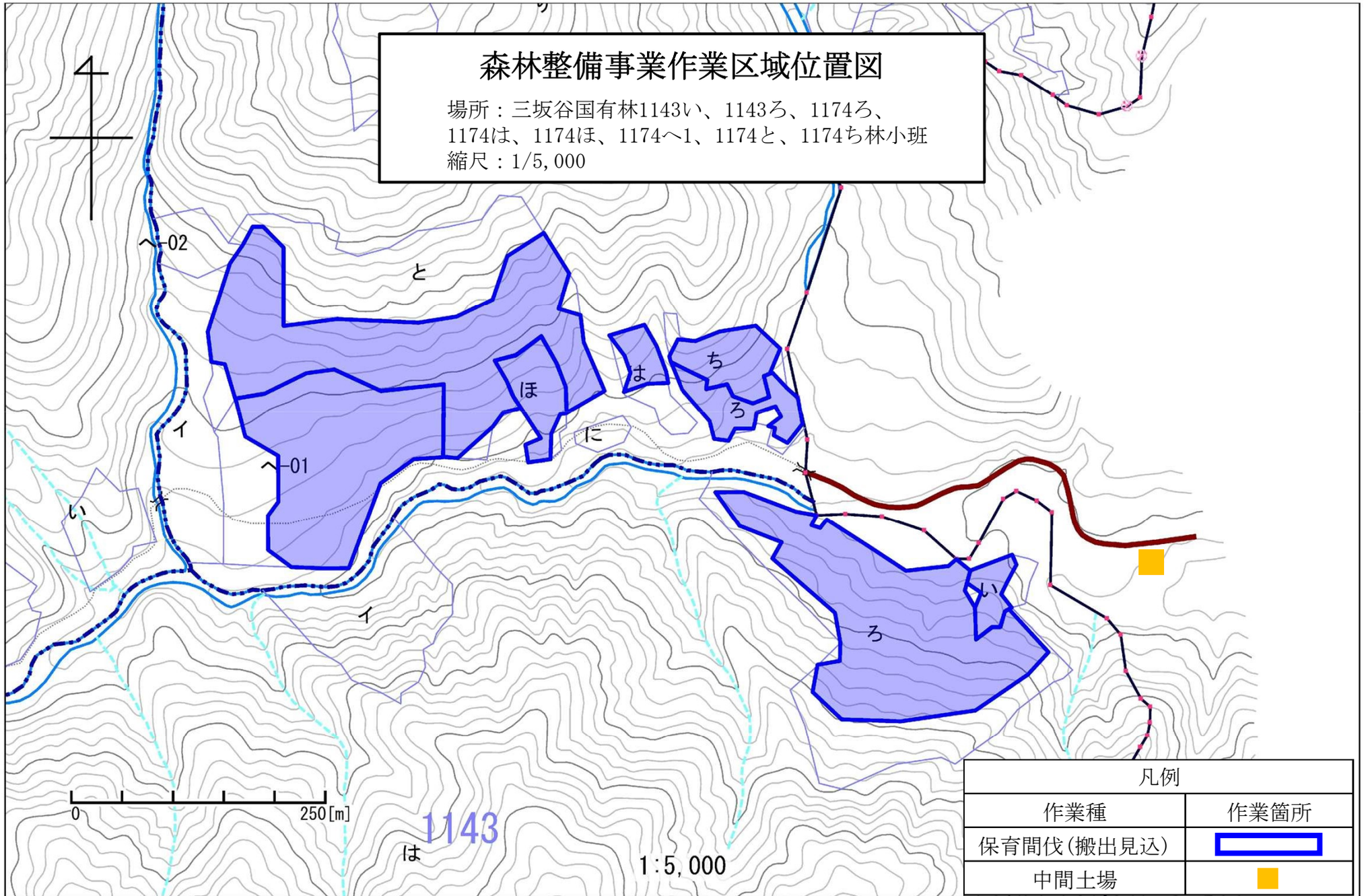
森林整備事業作業区域位置図 兼  
木材搬出道補修作業箇所位置図

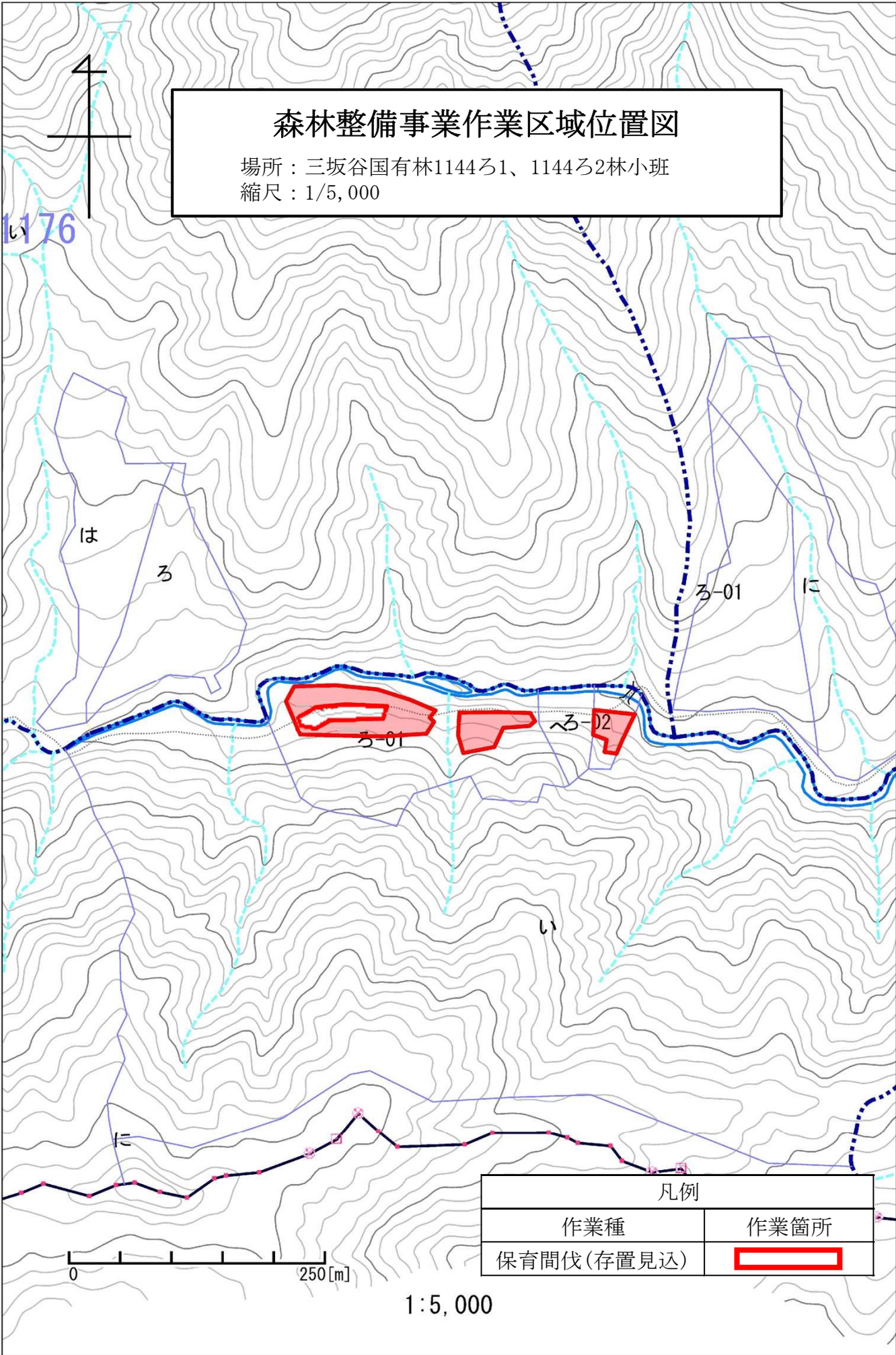
場所：三坂谷国有林、和佐谷国有林  
縮尺：1/20,000



# 森林整備事業作業区域位置図

場所：三坂谷国有林1143い、1143ろ、1174ろ、  
1174は、1174ほ、1174へ1、1174と、1174ち林小班  
縮尺：1/5,000





**森林整備事業作業区域位置図**  
場所：三坂谷国有林1144ろ1、1144ろ2林小班  
縮尺：1/5,000

1176

は

ろ

ろ-01

に

ろ-01

ろ-02

い

に

0

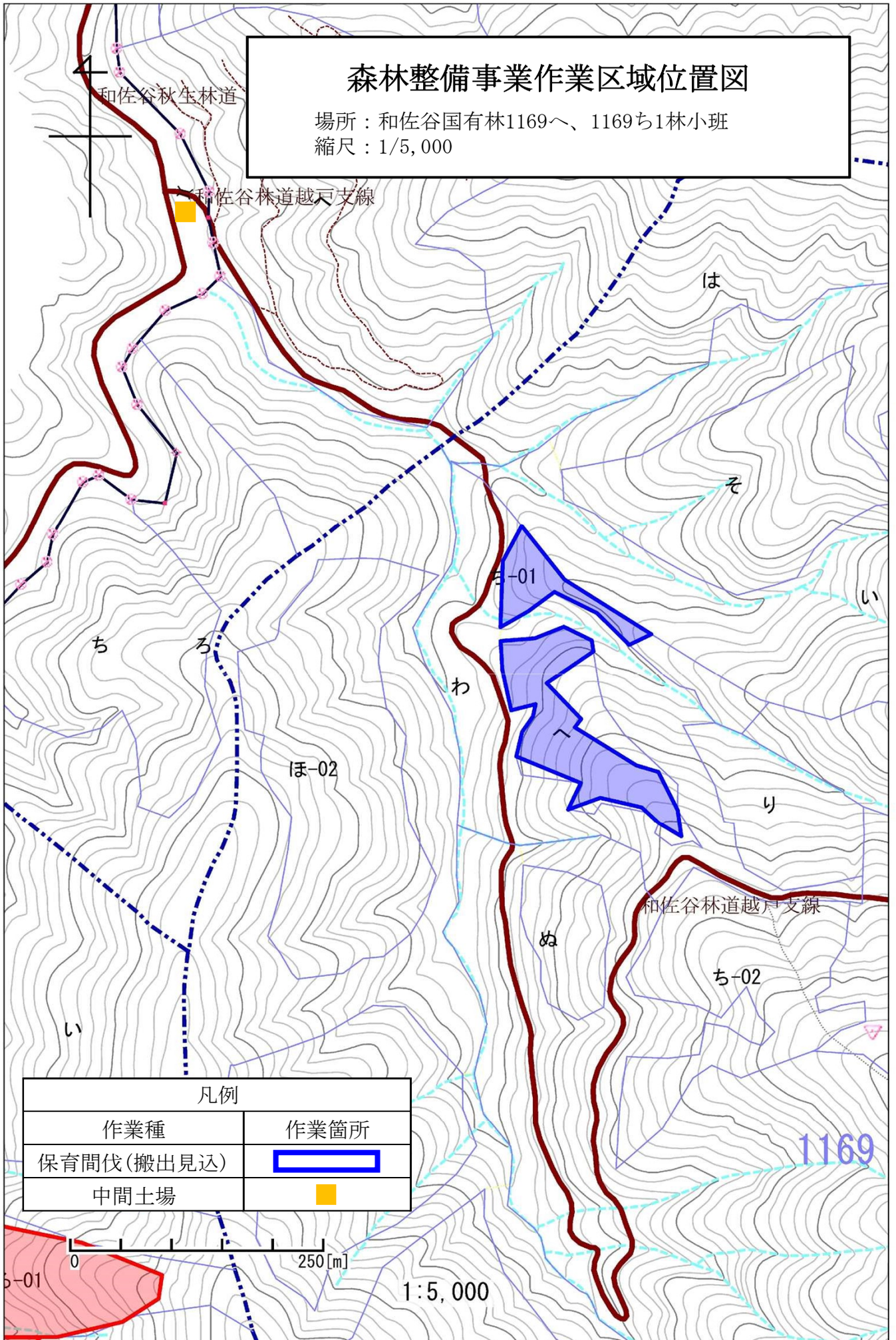
250[m]

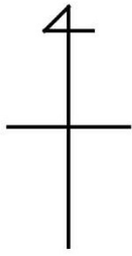
1:5,000

凡例	
作業種	作業箇所
保育間伐(存置見込)	

# 森林整備事業作業区域位置図

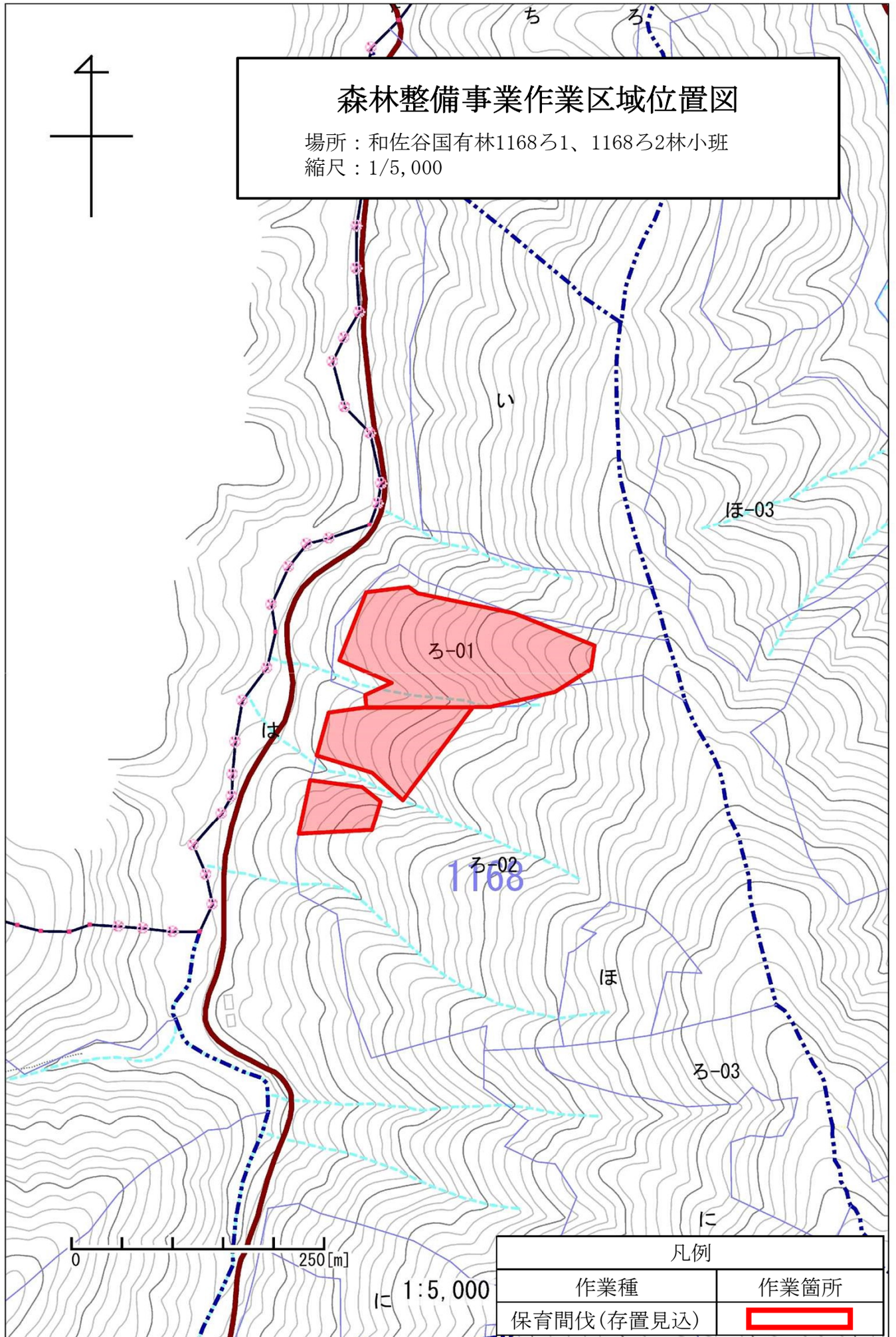
場所：和佐谷国有林1169へ、1169ち1林小班  
縮尺：1/5,000





# 森林整備事業作業区域位置図

場所：和佐谷国有林1168ろ1、1168ろ2林小班  
縮尺：1/5,000



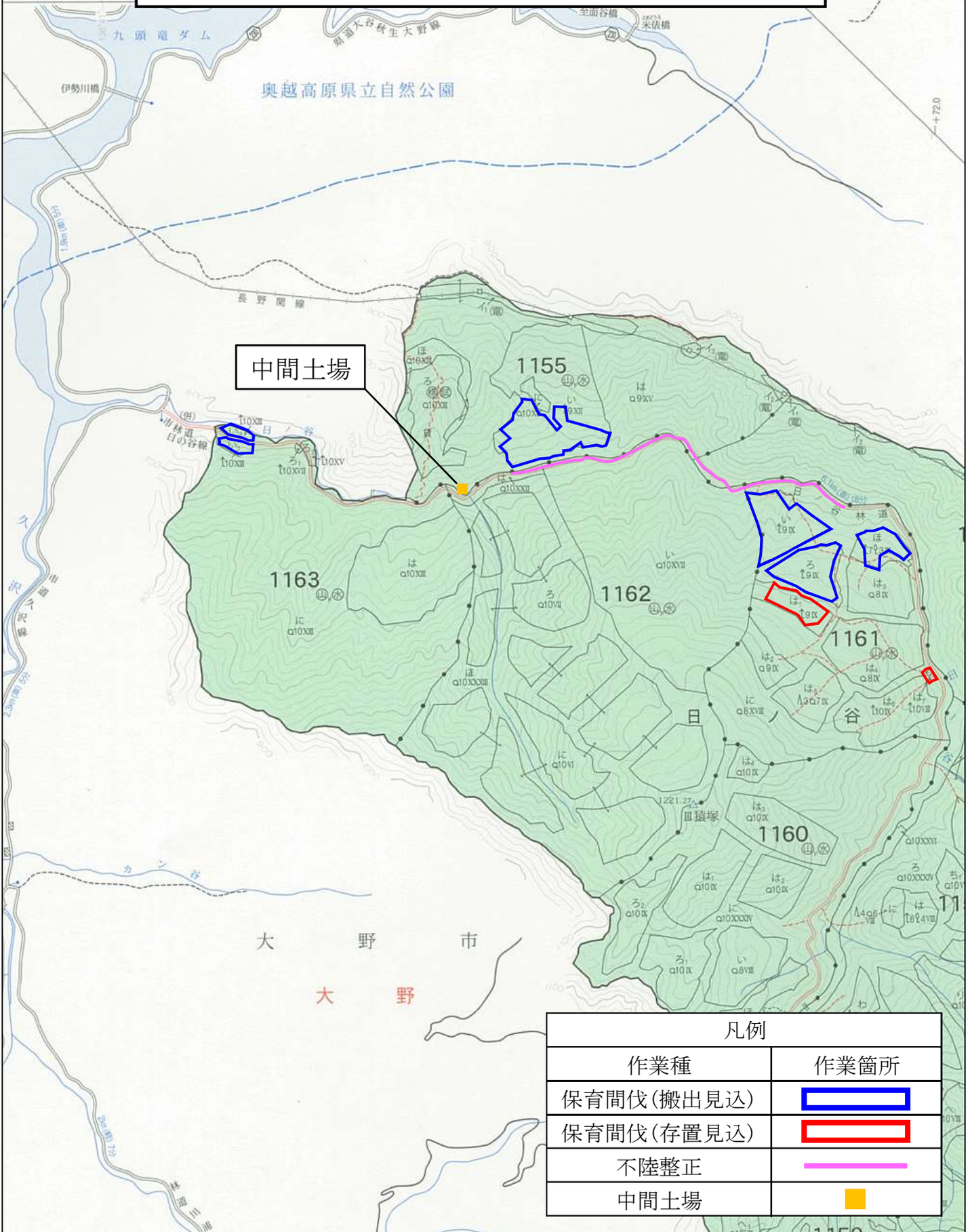
0 250 [m]

に 1:5,000

凡例	
作業種	作業箇所
保育間伐(存置見込)	

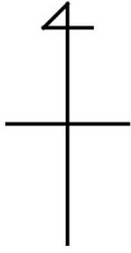
森林整備事業作業区域位置図 兼  
木材搬出道補修作業箇所位置図

場所：日ノ谷国有林  
縮尺：1/20,000



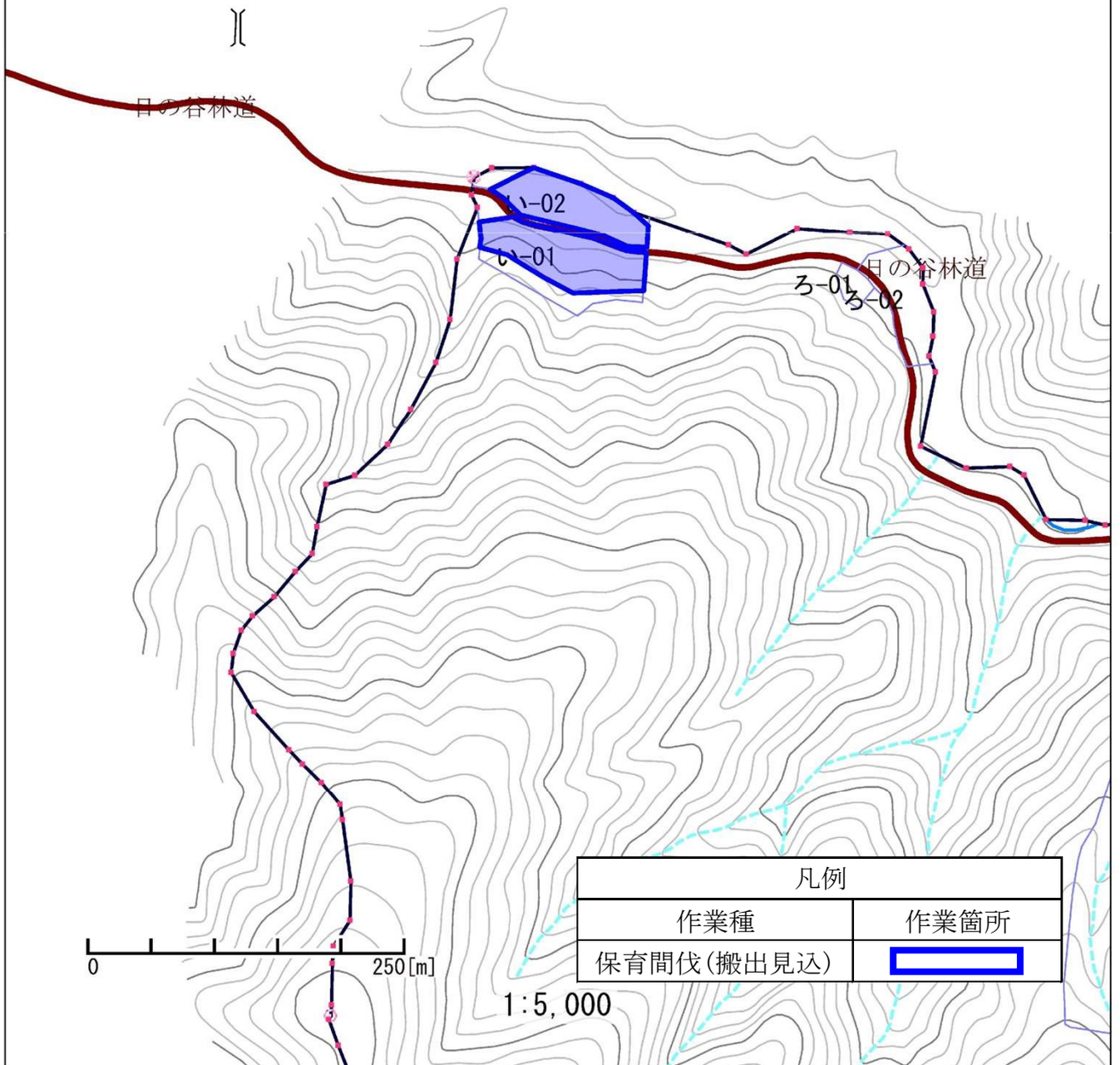
中間土場

凡例	
作業種	作業箇所
保育間伐(搬出見込)	
保育間伐(存置見込)	
不陸整正	
中間土場	



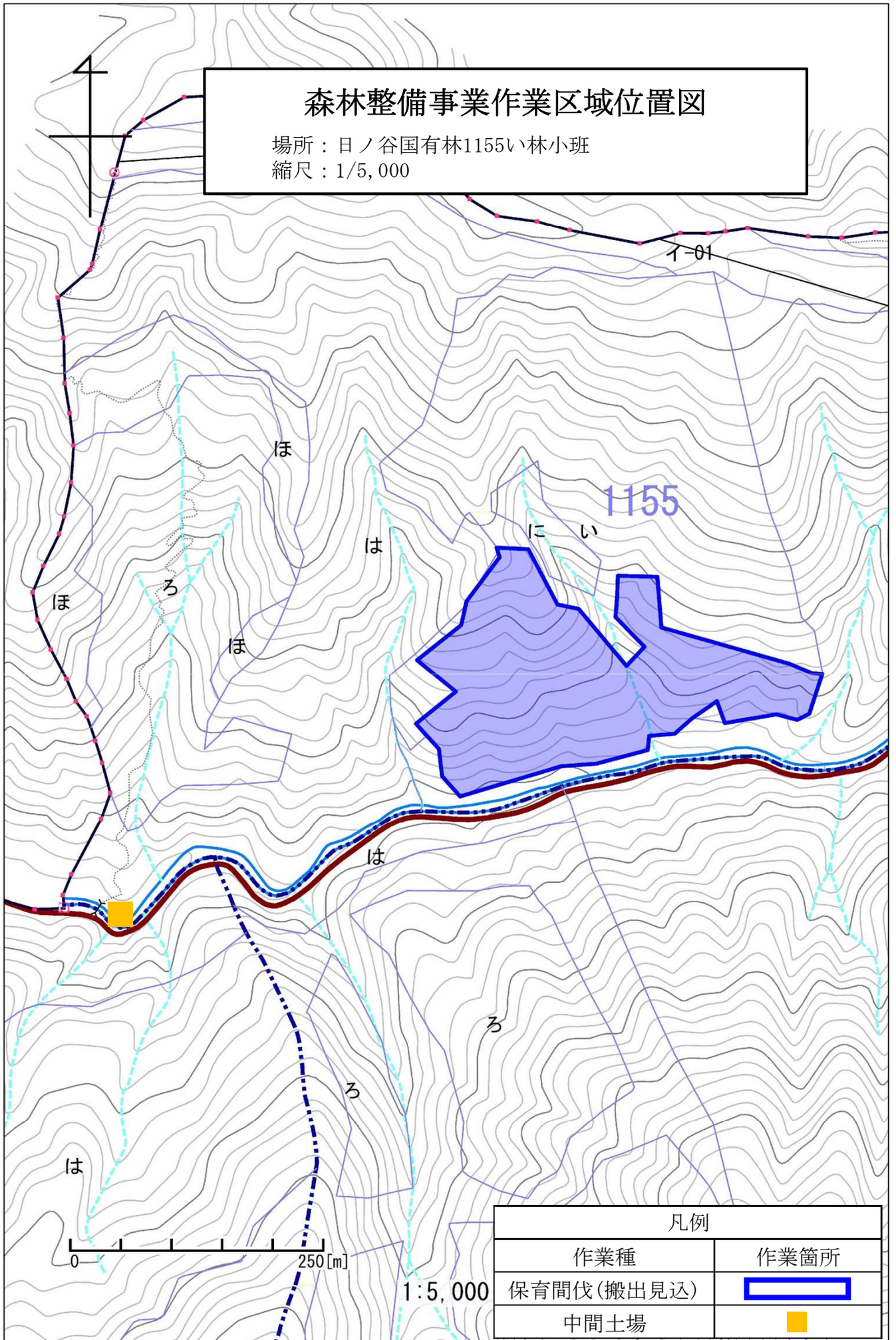
# 森林整備事業作業区域位置図

場所：日ノ谷国有林1163い1、1163い2林小班  
縮尺：1/5,000



# 森林整備事業作業区域位置図

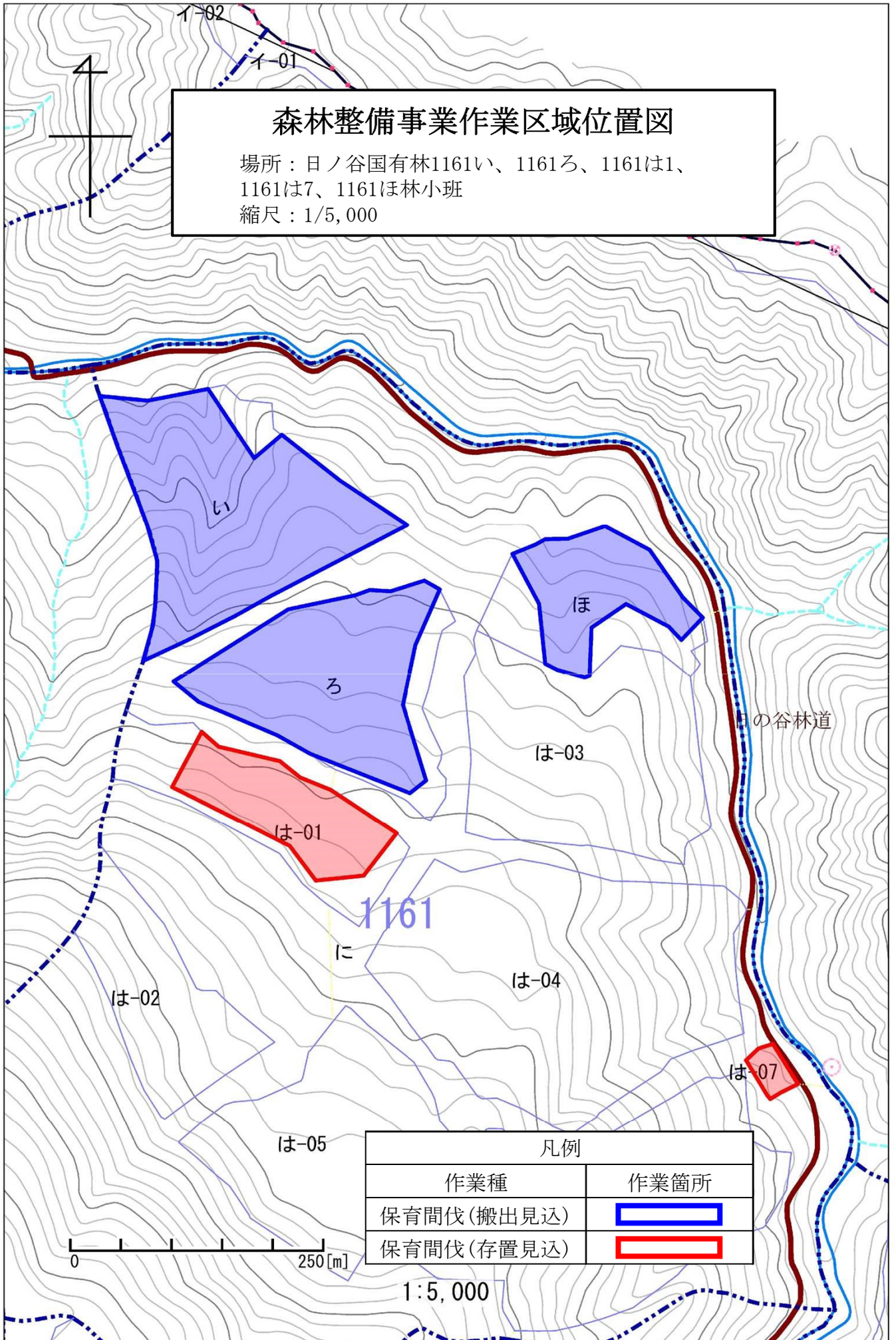
場所：日ノ谷国有林1155い林小班  
縮尺：1/5,000



# 森林整備事業作業区域位置図

場所：日ノ谷国有林1161い、1161ろ、1161は1、  
1161は7、1161ほ林小班

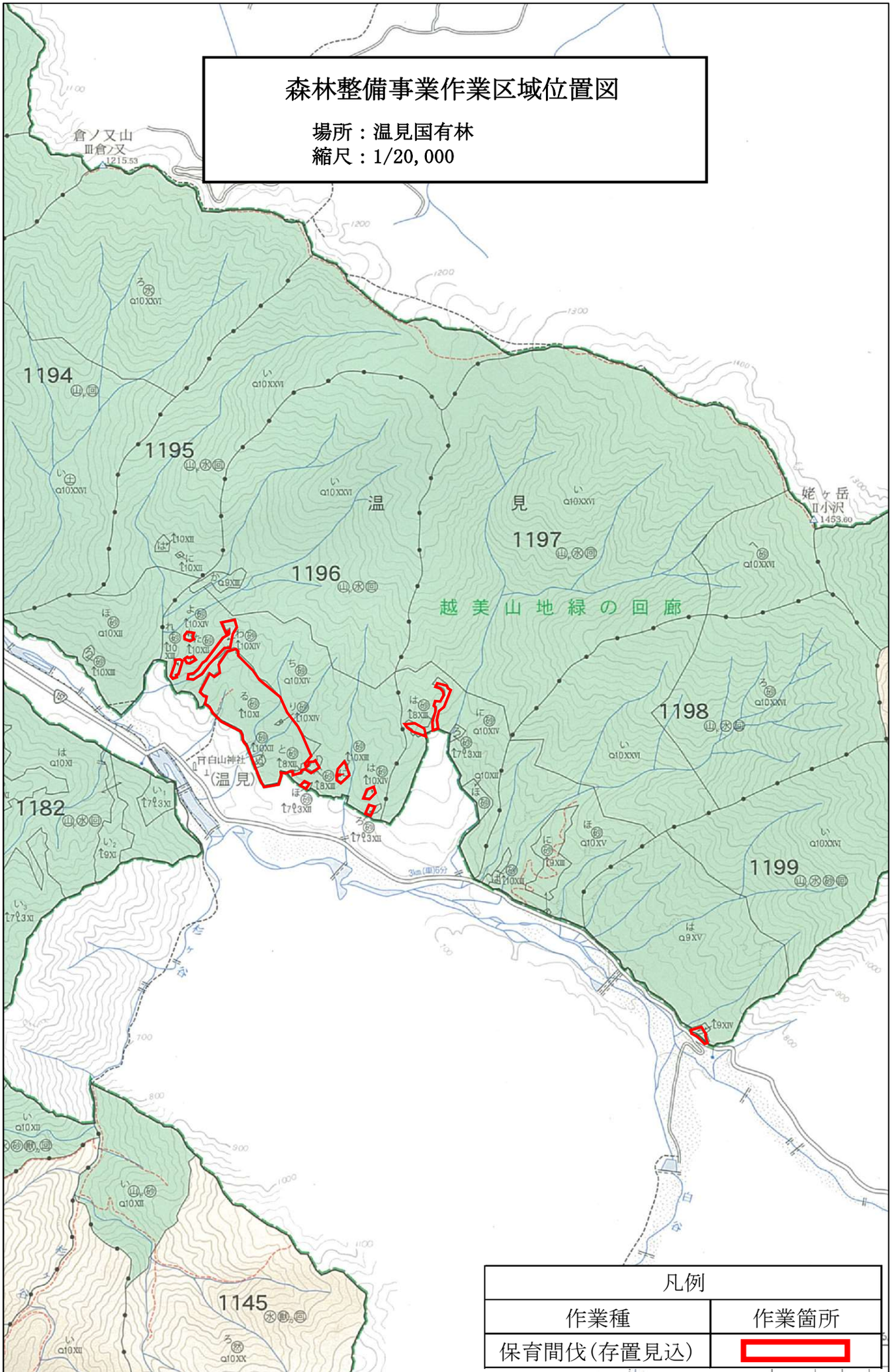
縮尺：1/5,000



# 森林整備事業作業区域位置図

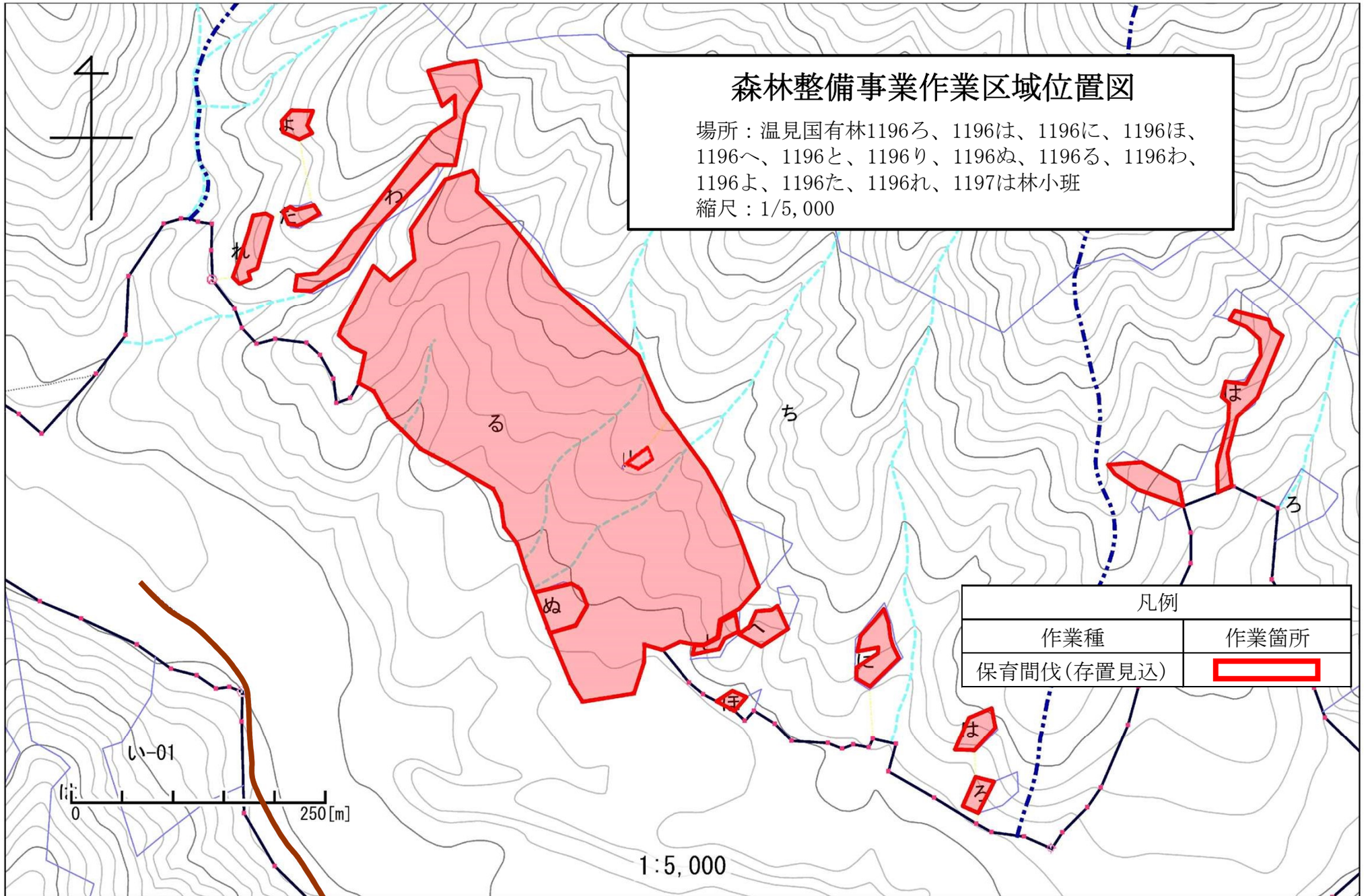
場所：温見国有林

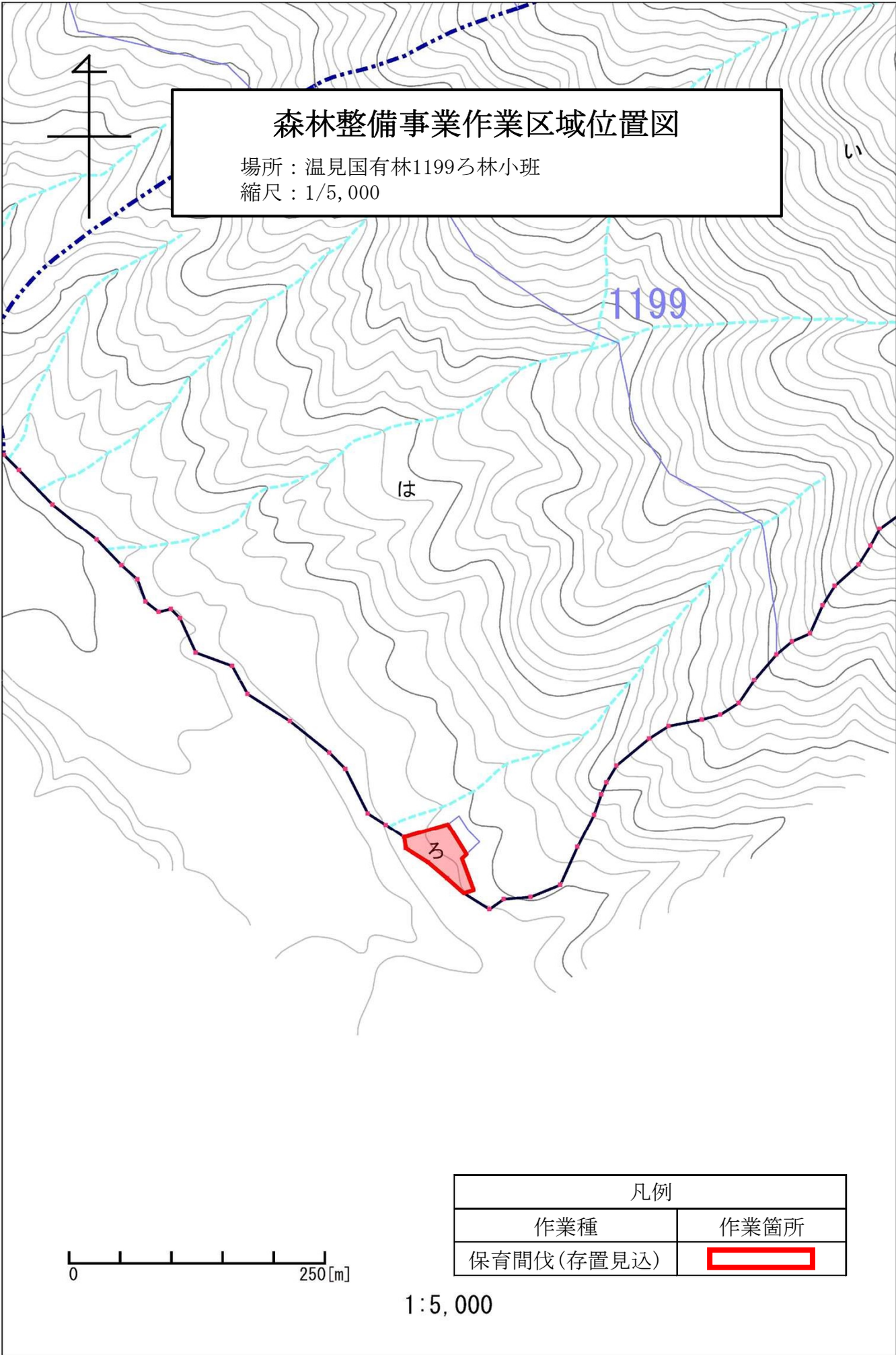
縮尺：1/20,000



# 森林整備事業作業区域位置図

場所：温見国有林1196ろ、1196は、1196に、1196ほ、  
1196へ、1196と、1196り、1196ぬ、1196る、1196わ、  
1196よ、1196た、1196れ、1197は林小班  
縮尺：1/5,000

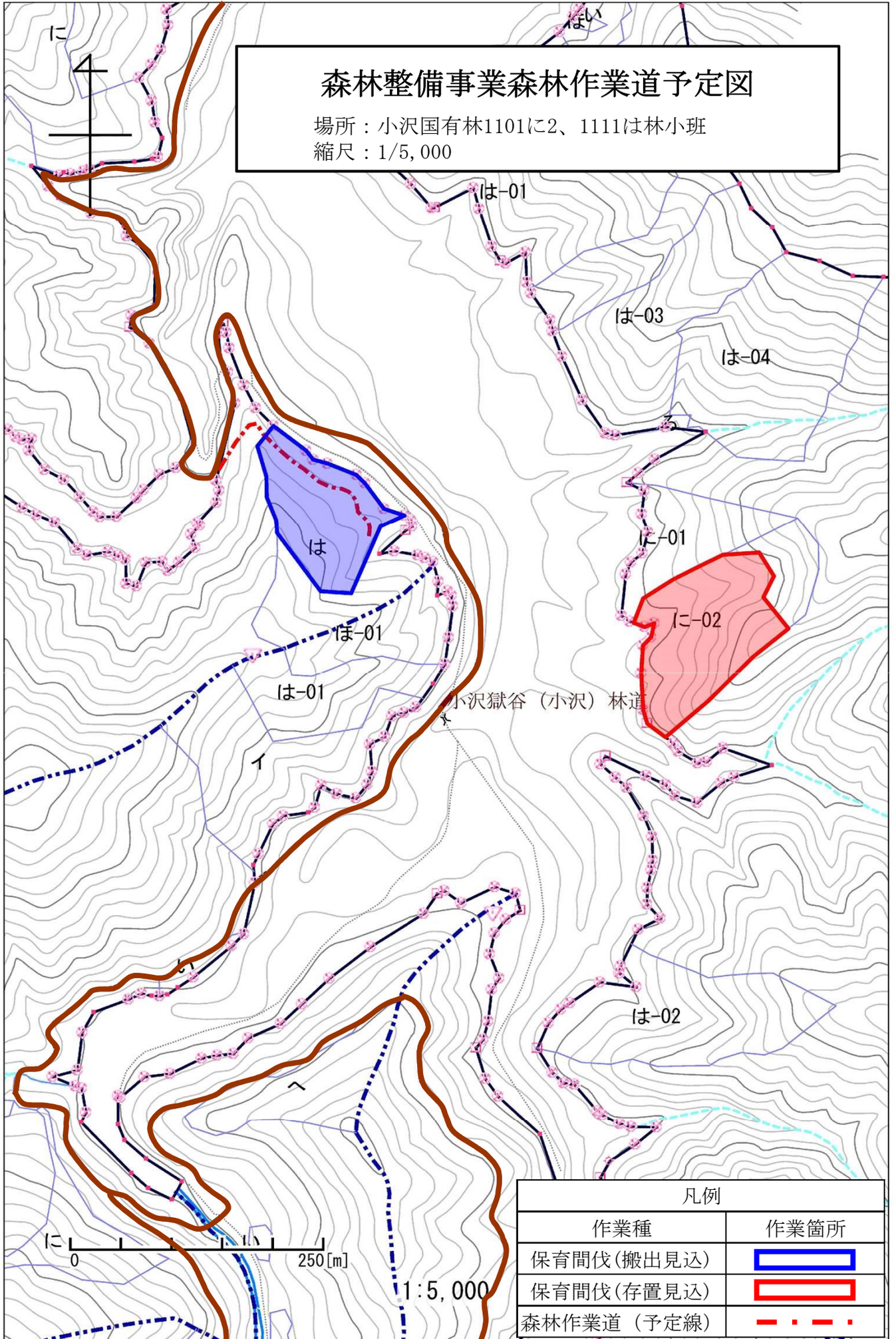




# 森林整備事業森林作業道予定図

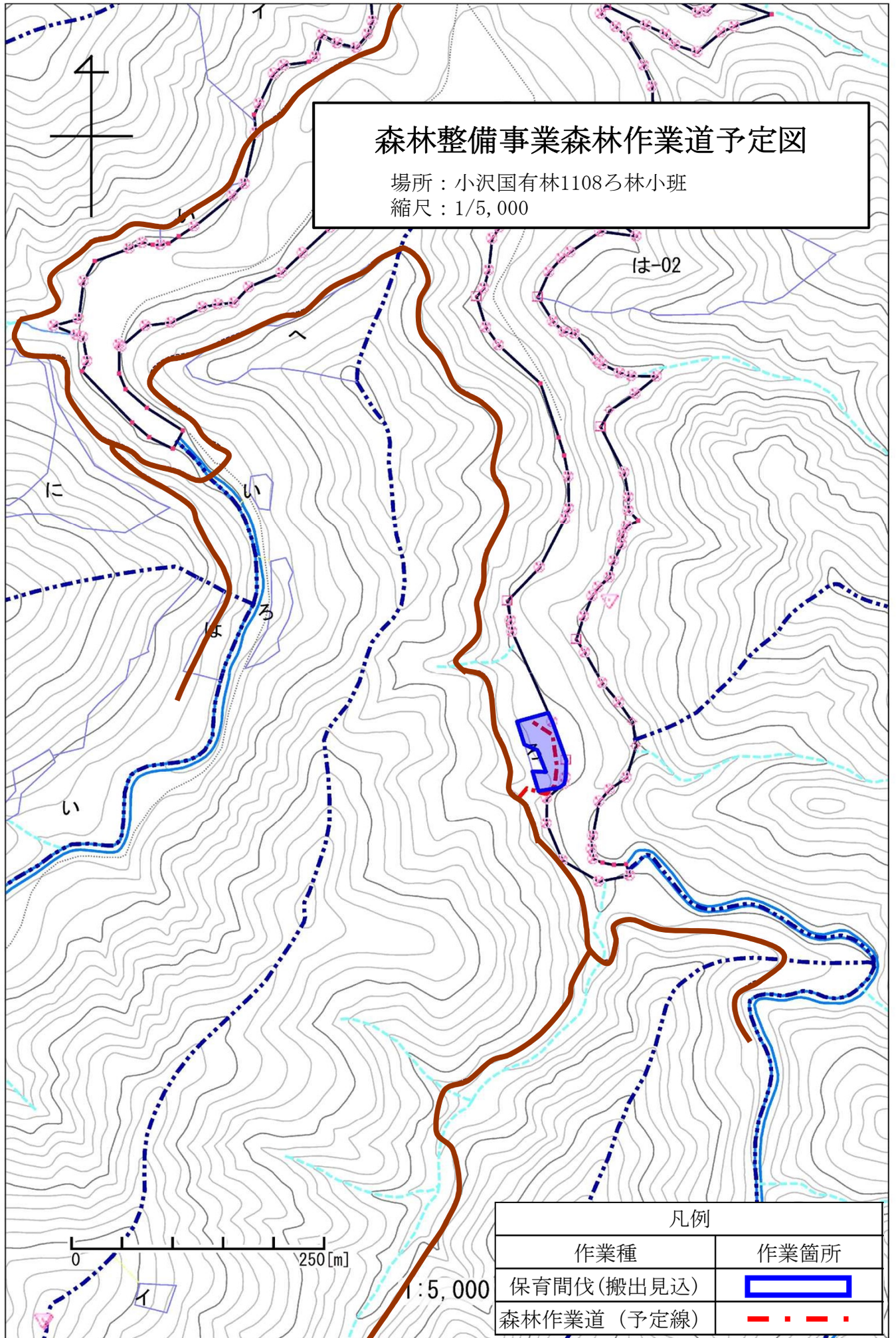
場所：小沢国有林1101に2、1111は林小班

縮尺：1/5,000



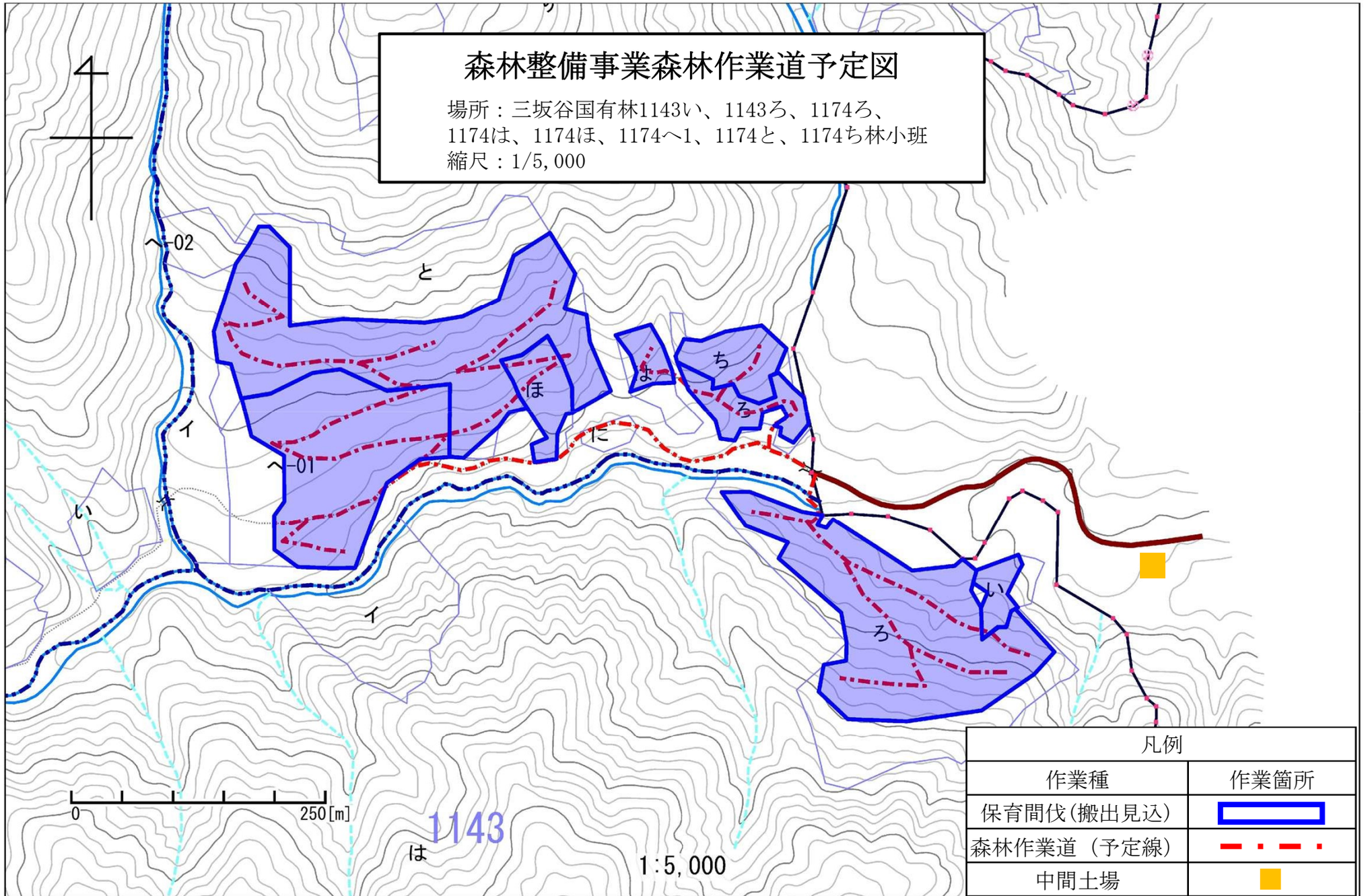
# 森林整備事業森林作業道予定図

場所：小沢国有林1108ろ林小班  
縮尺：1/5,000



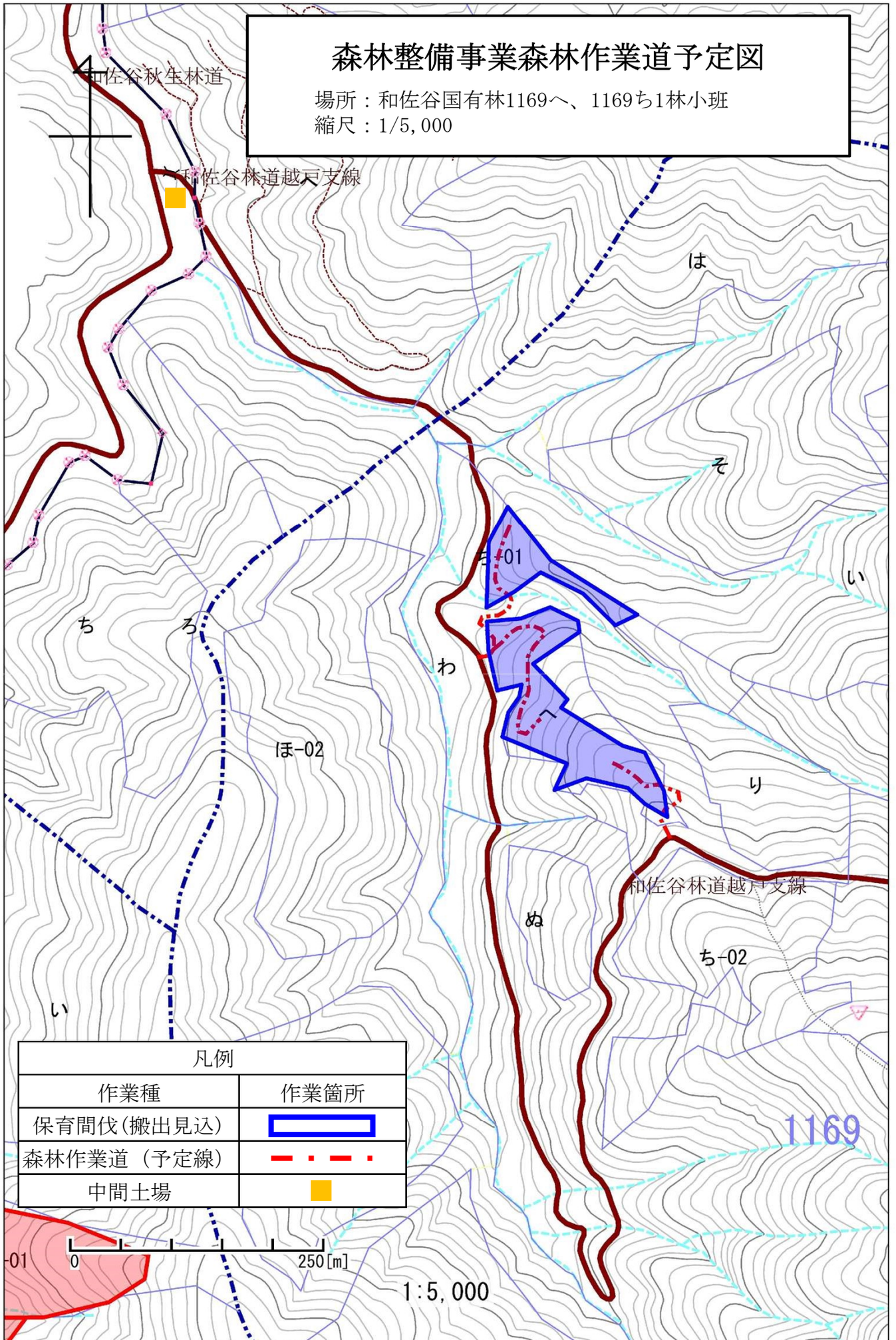
# 森林整備事業森林作業道予定図

場所：三坂谷国有林1143い、1143ろ、1174ろ、  
1174は、1174ほ、1174へ1、1174と、1174ち林小班  
縮尺：1/5,000



# 森林整備事業森林作業道予定図

場所：和佐谷国有林1169へ、1169ち1林小班  
縮尺：1/5,000



## 凡例

作業種	作業箇所
保育間伐(搬出見込)	
森林作業道 (予定線)	
中間土場	

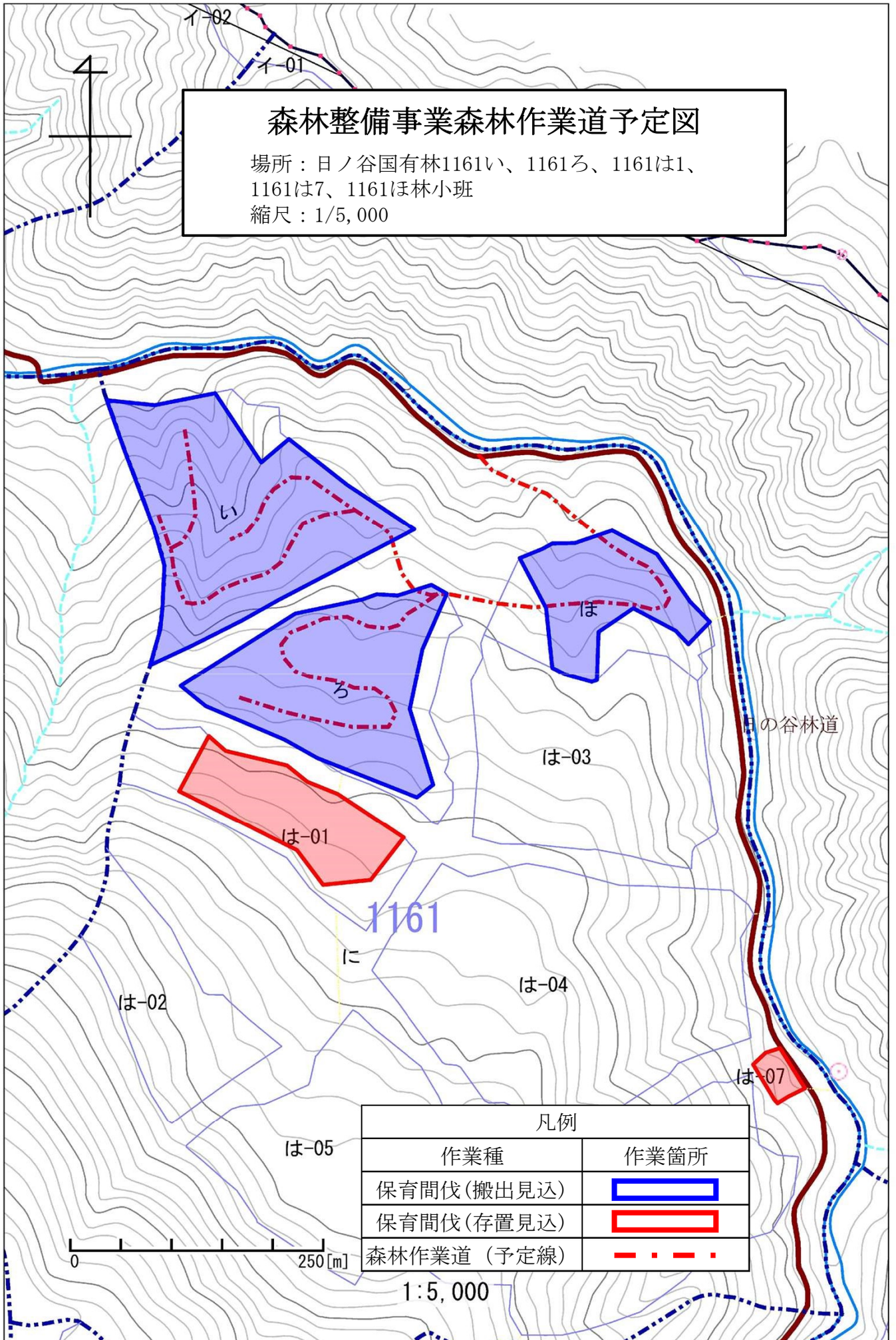
0 250[m]

1:5,000



# 森林整備事業森林作業道予定図

場所：日ノ谷国有林1161い、1161ろ、1161は1、  
1161は7、1161ほ林小班  
縮尺：1/5,000



契約情報の公表様式

事業名：小沢国有林外森林整備事業（間伐（存置対象を含む））

福井森林管理署

作業種	林小班	森林事務所 (国有林名)	実行面積 (ha)	作業期間	林分条件			作業条件									
					傾斜	地表植生	平均直径	伐木	集材	造材	運材						
保育間伐 (搬出見込)	1108 ろ	大野 (小沢)	0.21	契約締結日の翌日～ 令和5年11月30日	易	易	46cm	チェーンソー	プロセッサ	プロセッサ	フォワーダ						
	1111 は		1.22		難	中	32cm										
	1143 い	大野 (三坂谷)	0.21		難	難	40cm										
	1143 ろ		3.16		難	難	44cm										
	1174 ろ		0.42		中	難	40cm										
	1174 は		0.20		中	難	40cm										
	1174 ほ		0.44		中	難	40cm										
	1174 へ1		2.44		中	難	40cm										
	1174 と		3.52		難	難	44cm										
	1174 ち		0.50		難	難	44cm										
	1155 い		4.94		難	中	30cm										
	1161 い		3.96		中	中	34cm										
	1161 ろ	大野 (日ノ谷)	3.00		中	中	34cm										
	1161 ほ		1.41		中	中	34cm										
	1163 い1		0.48		難	中	34cm										
	1163 い2		0.38		易	中	34cm										
	1169 へ	大野 (和佐谷)	1.30		難	中	30cm										
	1169 ち1		0.49		難	難	30cm										
	計				28.28												
	保育間伐 (存置見込)	1101 に2	大野 (小沢)		1.65	契約締結日の翌日～ 令和5年11月30日	難					中	30cm	チェーンソー			
1196 ろ		0.06		中	中		28cm										
1196 は		0.09		難	中		26cm										
1196 に		0.16		中	中		26cm										
1196 ほ		0.03		易	中		28cm										
1196 へ		0.10		中	易		28cm										
1196 と		0.05		中	易		40cm										
1196 り		0.02		易	易		42cm										
1196 む		0.16		易	易		40cm										
1196 る		9.43		中	易		34cm										
1196 わ		0.62		中	中		26cm										
1196 よ		0.06		難	中		26cm										
1196 た		0.04		中	中		28cm										
1196 れ		0.12		中	中		28cm										
1197 は		0.44		中	中		28cm										
1199 ろ		0.22	中	易	42cm												
1144 ろ1		大野 (三坂谷)	0.66	中	難		34cm										
1144 ろ2			0.11	中	難		34cm										
1161 は1			1.44	中	中		34cm										
1161 は7		大野 (日ノ谷)	0.15	難	中		34cm										
1168 ろ1	2.13		難	易	26cm												
1168 ろ2	大野 (和佐谷)	1.16	難	易	26cm												
計			18.90														

作業種	林小班	森林事務所 (国有林名)	実行面積 (ha)	作業期間	林分条件		作業条件				
					傾斜及び地表植生	平均直径	作業手段	人員輸送距離 (往復・km)	通勤時間 (往復・分)	通勤起点	
獣害対策 テープ巻き	1108 ろ	大野 (小沢)	0.21	契約締結日の翌日～ 令和5年11月30日	易	50cm	人力	70.6	125	大野市役所	
	1111 は		1.22		中	34cm		68.8	126		
	1143 い	大野 (三坂谷)	0.21		中	40cm		18.6	40	大野市役所 和泉支所	
	1143 ろ		3.16		中	40cm		18.6	43		
	1174 ろ		0.42		やや難	40cm		18.6	38		
	1174 は		0.20		やや難	40cm		18.6	45		
	1174 ほ		0.44		中	40cm		18.6	49		
	1174 へ1		2.44		中	40cm		18.6	56		
	1174 と		3.52		中：59% やや難：41%	40cm		18.6	59		
	1174 ち		0.50		中	40cm		18.6	42		
	1155 い		4.94		中	34cm		56.0	106		
	1161 い		大野 (日ノ谷)		3.96	やや易：45% 中：55%		34cm	58.0		112
	1161 ろ	3.00			易	34cm		58.0	121		
	1161 ほ	1.41			やや易	34cm		58.4	110		
	1163 い1	0.48			中	36cm		52.0	87		
	1163 い2	0.38			中	36cm		52.0	88		
	1169 へ	大野 (和佐谷)	1.30		中	30cm		19.4	38	大野市役所 和泉支所	
	1169 ち1		0.49		やや難	30cm		19.4	31		
	1101 に2	大野 (小沢)	1.65		易	34cm		69.2	132	大野市役所	
	1196 ろ	大野 (温見)	0.06		中	34cm		72.8	126		
	1196 は		0.09		中	42cm		72.8	129		
	1196 に		0.16		中	42cm		72.8	130		
	1196 ほ		0.03		中	34cm		72.8	124		
	1196 へ		0.10		中	34cm		72.8	128		
	1196 と		0.05		中	36cm		72.8	129		
	1196 り		0.02		易	44cm		72.8	137		
	1196 む		0.16		易	40cm		72.8	128		
	1196 る		9.43		易：38% 中：44% やや難：18%	34cm		72.8	134		
	1196 わ		0.62		中	42cm		72.2	138		
	1196 よ		0.06		中	42cm		72.2	138		
	1196 た		0.04		中	34cm		72.2	135		
	1196 れ		0.12		中	34cm		72.2	130		
1197 は	0.44		中	34cm	72.2	152					
1199 ろ	0.22		やや難	44cm	77.0	122					
1144 ろ1	大野 (三坂谷)		0.66	中	38cm	18.6	100	大野市役所 和泉支所			
1144 ろ2			0.11	中	38cm	18.6	92				
1161 は1	大野 (日ノ谷)	1.44	中	40cm	58.0	132					
1161 は7		0.15	中	40cm	59.4	112					
1168 ろ1	大野 (和佐谷)	2.13	中	26cm	23.0	50					
1168 ろ2		1.16	中	26cm	23.0	44					
計			47.18								

作業種	林小班	森林事務所 (国有林名)	実行面積 (ha)	作業期間	林分条件		作業条件			
					傾斜及び地表植生	平均直径	作業手段	人員輸送距離 (往復・km)	通勤時間 (往復・分)	通勤起点
獣害対策 テープ外し	1111 は	大野 (小沢)	1.22	契約締結日の翌日～ 令和5年11月30日	易	32cm	人力	68.8	126	大野市役所
	1143 い	大野	0.21		やや易	40cm		18.6	40	大野市役所 和泉支所
	1143 ろ	(三坂谷)	3.16		やや易	44cm		18.6	43	
	1161 い	大野 (日ノ谷)	3.96		やや易	34cm		58.0	112	
	1161 ろ		3.00		易	34cm		58.0	121	
	1161 ほ		1.41		易	34cm		58.4	110	
	1169 へ	大野	1.30		中	30cm		19.4	38	
	1169 ち1	(和佐谷)	0.49		やや難	30cm		19.4	31	
	1101 に2	大野 (小沢)	1.65		やや易	30cm		69.2	132	
	1196 と	大野 (温見)	0.05		やや易	40cm		72.8	129	
	1196 り		0.02		易	42cm		72.8	137	
	1196 ん		0.16		易	40cm		72.8	128	
	1196 る		9.43		易	34cm		72.8	134	
	1168 ろ1	大野	2.13		やや易	26cm		23.0	50	大野市役所 和泉支所
	1168 ろ2	(和佐谷)	1.16		やや易	26cm		23.0	44	
	計				29.35					