

入札のご案内

資格付一般競争入札物件明細書

入札日 令和2年10月22日（木）

令和2年度 立木 第5回

開始 10時30分

締切 10時45分

入札場所 棚倉森林管理署（入札室）

棚倉森林管理署



〒963-6131

福島県東白川郡棚倉町大字棚倉字舘ヶ丘73-2

TEL 0247-33-3111

FAX 0247-33-3113

本物件は、持続可能な森林経営が営まれ、伐採にあたって森林に関する法令に照らし手続きが適切になされた森林の立木です。

公 売 公 告

下記のとおり立木の一般競争入札を実施します。販売物件明細書及び国有林野事業林産物売買契約約款を参照し現物熟覧のうえ、国有林野の産物売払規程（昭和25年5月17日農林省告示第132号）及び関東森林管理局署等競争契約入札心得を厳守し入札して下さい。

記

1 入札及び開札の日時

令和2年10月22日（木）

入札開始 10時30分

締め切り 10時45分 締切後即時開札

2 入札及び開札の場所

棚倉森林管理署 2階 入札室

3 郵便入札

認めます。

(1) 送付場所 〒963-6131

福島県東白川郡棚倉町大字棚倉字館ヶ丘73-2 棚倉森林管理署

(2) 到着期限 10月22日（木） 10時30分必着。

* 上記の期限以後、到着したものは、無効とします。

(3) その他留意事項

封筒を二重にして内封筒に入札書を入れ、外封筒には「立木公売入札書在中」と朱書し、書留または配達証明でお送り下さい。

なお、入札書の日付は、令和2年10月22日としてください。

4 入札物件

(1) 次の事項については、別添「販売物件明細書」のとおりです。

ア 売払番号

イ 物件所在地

ウ 伐採種（皆伐・主伐）

エ 国有林・分収造林・分収育林・官行造林の区分

オ 搬出期間

カ 樹種・数量・収穫面積

(2) 物件毎の特約事項・入札条件等については、別紙5「特約事項」を参照下さい。

5 入札参加者の資格

令和2年度から令和6年度の林産物の売払いに係る資格確認の交付を受けている者に限ります。

但し、次の事項に該当する者は参加することが出来ません。

- (1) 予算決算及び会計令第70条に該当する者。
- (2) 予算決算及び会計令第71条に該当する者。

6 入札保証金

免除します。

但し、落札者が契約を結ばないときは、入札金額の100分の5に相当する違約金を徴収します。なおこの場合、競争参加資格の取り消し、又は付与しないことがあります。

7 契約保証金

免除します。

8 入札金額及び消費税

(1) 入札金額は消費税抜きの金額を記入して下さい。誤って消費税を加算した金額を記入した場合でも入札は有効とし、入札後には誤りの訂正及び取消は認めないので注意願います。

(2) 入札書に記載された金額に消費税相当額10%を加算した金額(円未満の端数切捨て)をもって落札金額及び契約金額とします。

なお、契約締結以後、当該契約において特に契約書等で金額が明示されているものを除き、当該契約に係る違約金、延滞金、率で表わされるものについては、全て消費税額が加算された総契約額が対象となります。

9 入札における留意事項

(1) 代理人の入札への参加

ア 委任状の提出

競争参加有資格者本人が入札当日出席せず代理人が入札に参加する場合は、「委任状」(別紙1-1)の提出が必要となり、委任状の提出のない者は入札に参加することはできません。

なお、年間を通じて代理人に委任する場合は、当該年度を有効とする「委任状」(別紙1-2)を提出すれば、入札の都度委任状を提出する必要はありません。

イ 入札書

「入札書」（別紙２）のとおり、入札者の住所、商号又は名称、代表者氏名を記入するとともに代理人氏名の記入、押印（委任状と同じ印）が必要となります。

なお、この場合には入札者の代表者印は不要です。

（２）無効の入札

次の各号の一に該当する入札は無効とします。

ア 競争に参加する資格を有しない者のした入札

イ 委任状を持参しない代理人のした入札

ウ 所定の入札保証金の納付又は入札保証金に代わる担保の提供をしない者のした入札

エ 記名押印を欠く入札

オ 金額を訂正した入札

カ 誤字、脱字等により意思表示が不明瞭である入札

キ 明らかに連合によると認められる入札

ク 同一事項の入札について同一人が２通以上なした入札又は入札者若しくはその代理人が他の入札者の代理をした入札

ケ 入札時刻に遅れてした入札

コ 暴力団排除に関する誓約事項（別紙３）について、虚偽又はこれに反する行為が認められた入札

サ その他入札に関する条件に違反した入札

（３）落札者の決定

ア 開札は、指定した場所及び日時に、入札者の面前で行い、予定価格以上で最高の価格を持って入札した者を落札者とします。ただし、落札となるべき入札をした者が２名以上のときは、直ちに「くじ」で落札者を決定します。

イ 落札宣言後は、錯誤等を理由に入札無効の申し出があっても、受理しません。また、どのような事由があっても落札を無効にすることはできません。

10 契約の成立及び締結期限

（１）契約の締結は、契約書の作成を必要とし、双方記名押印した時に成立とします。

（２）契約の締結期限は令和２年１０月２８日（水）までとします。

11 代金の納付期限

代金の納付期限は、契約締結日から起算して２０日以内とします。

1 2 代金の延納

- (1) 1件の売払契約代金が150万円以上の物件において、国の所有に属する物品の売払代金の納付に関する法律（昭和24年法律第176号）の定めるところにより認めます。（年利0.69%）

延納利息代金の計算方法は以下のとおりです。

$$\text{延納利息代金} = (\text{契約代金} \times \text{延納期間} \times \text{延納利率}) \div 365 \text{日}$$

ただし、分収林契約者の持分に係る代金については、延納は認めません。

- (2) 延納担保の提供期限は契約締結日から起算して20日以内とします。
(3) 延納期限は、1,000㎡未満は6ヶ月以内、1,000㎡以上は10ヶ月以内とします。

1 3 物件の引渡

- (1) 物件の引渡期限は、国有林野の産物売払規程第34条第1項及び国有林野事業林産物売買契約約款第7条第1項に基づき、代金の全部又は代金延納担保の提供があった日から15日以内とします。

- (2) 物件の引渡は、買受人立会による引渡しをしないことについての買受人の同意を得られる場合には、国有林野の産物売払規程第34条第3項第2号及び国有林野事業林産物売買契約約款第7条3項に基づき、みなし引渡を特約することも可能です。この場合、代金の全部の納入のあったとき、または代金延納担保の提供があった時に引渡しがあったものとみなします。金融機関の発行する領収書等を棚倉森林管理署へ必ず提示してから搬出して下さい。

- (3) 引渡を受けた時は、国有林野の産物売払規程第35条に基づき、引渡領収書を棚倉森林管理署長に提出して下さい。

1 4 各規程等の閲覧場所

- (1) 販売物件明細書、契約書案

ア 販売物件明細書：棚倉森林管理署又は棚倉森林管理署ホームページで閲覧して下さい。

イ 契約書（案）：棚倉森林管理署で閲覧して下さい。

棚倉森林管理署のホームページアドレス

<http://www.rinya.maff.go.jp/kanto/tanagura/index.html>

- (2) 各規程等

ア 国有林野事業林産物売買契約約款

イ 国有林野の産物売払規程

ウ 関東森林管理局署等競争契約入札心得

エ 各種様式（別紙 1：委任状、別紙 2：入札書）

上記ア～エは関東森林管理局のホームページにて閲覧できます。

関東局ホーム>公売・入札情報>林産物の売払情報

ホームページを閲覧できない方は、棚倉森林管理署業務グループ（経営担当）へお問い合わせ下さい。

関東森林管理局のホームページアドレス

<http://www.rinya.maff.go.jp/kanto/index.html>

1 5 その他留意事項

- (1) 入札参加者は、入札書の提出をもって「暴力団排除に関する誓約事項」（別紙 3）に同意したものとします。
- (2) 本物件は、売買契約書において「持続可能な森林経営が営まれ、伐採に当たって森林に関する法令に照らし手続きが適正になされた森林の立木である」ことを証明します。なお、この記載内容をもって木質バイオマス証明となります。
- (3) 発電用バイオマス証明に関しては、買受人自らが本売買契約書の写しを添付し、任意様式により証明して下さい。
- (4) 本物件は、「福島県民有林の伐採木の搬出に関する指針について」（平成 26 年 12 月 17 日付け福島県農林水産部部長通知）に準拠し、事前に空間放射線量率の測定を実施し 0.50 μ Sv/h 以下であること、また、0.50 μ Sv/h 超の場合は、樹皮の放射線物質濃度が 6,400Bq/kg 以下であることを確認しています。なお物件毎の測定結果は、別紙 4 に示すとおりです。

1 6 お問い合わせ

不明の点は、下記までお問い合わせ下さい。

〈問合せ先〉

棚倉森林管理署業務グループ（経営担当）

電話番号 0247-33-3111 FAX 番号0247-33-3113

お知らせ

農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的として、農林水産省綱紀保持規程（平成 19 年農林水産省訓令第 22 号）が制定されました。この規程に基づき、第三者から不当な働きかけを受けた場合は、その事実をホームページで公表するなどの綱紀保持対策を実施しています。

詳しくは、当ホームページの「発注者綱紀保持対策に関する情報等」をご覧ください。

<http://www.rinya.maff.go.jp/kanto/apply/publicsale/koukihoji/index.html>

委 任 状 (例)

使用印鑑

代理人氏名

上記の者を私の代理人と定め、下記権限を委任します。

記

- 1 入札年月日 令和 年 月 日
- 2 件 名
- 3 入札に関する一切の件

令和 年 月 日

住 所

商号又は名称
代表者氏名

Ⓔ

分任契約担当官
棚倉森林管理署長 殿

注意：代理人が入札を行う場合は、必ず委任状を提出して下さい。

なお、当該年度を有効とする年間委任状（別紙 1 - 2）を提出し、その代理人に入札させる場合は、本委任状を提出する必要はありません。

ただし、その場合、各署等ごとに委任状の提出が必要となります。

委 任 状 (例)

私は、都合により〇〇 〇〇を代理人と定め、下記の権限を委任します。

委 任 事 項

- 1 入札に関する一切の件
- 2 見積もりに関する事項
- 3
- 4 委任期間
令和 年 月 日から令和 年 月 日
- 5 受任者使用印鑑

使用印鑑

令和 年 月 日

住 所

商号又は名称
代表者氏名

Ⓜ

分任契約担当官
棚倉森林管理署長 殿

入 札 書

入札番号 第 号

億	千万	百万	十万	万	千	百	十	円

ただし、上記金額は消費税相当額を除いた金額であるので、契約額は上記金額に消費税相当額を加算した金額となること及び関東森林管理局署等競争契約入札心得を承知のうえ、入札します。

令和 年 月 日

分任契約担当官

棚倉森林管理署長 殿

(入札者)

住 所

商号又は名称

代表者氏名

㊞

(代理人)

氏 名

㊞

(注意事項)

- 1 金額は、円単位とし、アラビア数字を持って明記すること。
- 2 代理人による入札の場合は、「住所」、「商号又は名称」及び代理人の「記名押印」を行うこと。

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、貴署の求めに応じ、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。

物件毎の空間放射線量率

物件番号	①空間線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	②樹皮の放射性 物質濃度 (Bq/kg)	③測定日	備 考
1-1	0.09		R1.10.25	99へ1林小班 面積 7.07 ha 測定点数8点 (空間線量率)
1-2	0.09		R1.10.25	99へ2林小班 面積 0.19 ha 測定点数2点 (空間線量率)
2	0.07		R1.5.30	99な林小班 面積 4.72 ha 測定点数5点 (空間線量率)
3	0.09		R2.9.8	64れ1林小班 面積 0.31 ha 測定点数2点 (空間線量率)

注1) 空間放射線量率は、「福島県民有林の伐採木の搬出に関する指針について」に準拠し測定しています。

注2) 樹皮の放射性物質濃度は、空間放射線量率が $0.5\mu\text{Sv/h}$ 超の林分の場合のみ、抽出調査により測定しています。

特約事項

1. 労働安全に留意し、作業制限等を遵守の上、作業を実施してください。万が一事故や災害が起きた場合は、速やかに管轄森林事務所及び棚倉森林管理署に連絡してください。また、事業着手前に管轄する森林事務所へ「立木販売箇所の作業計画届」を提出してください。事業終了前には管轄する森林官等と現地確認を行ってください。
2. 区域内の調査木は全て伐採・搬出をして下さい(国有林野事業林産物売買契約約款第10条に記載のとおりです。)やむを得ず棄権する場合は該当森林事務所へ申し出て下さい。
3. 搬出路作設については、別紙「特記仕様書」のとおりとなります。
水切りを行い、沢水等が直接沢や公道等に流れ込まないようにしてください。末木枝条、残材等は沢や土場に野積み放置しないで下さい。土場跡地についても整正願います。
搬出路作設の際、契約対象外の立木を伐採する場合は、支障木の調査及び販売手続きが必要になります。日数を要しますので、予めご了承いただき管轄森林事務所へ申し出て下さい。また、支障木の代金納入が確認できる振り込み証明の写しを、棚倉森林管理署へ必ず提出の上、作業に着手してください。
4. 林産物搬出で使用するトラックに、オプション部品装着等によって、急勾配の林道が走行出来ない場合があります。運搬区間を走行出来るか確認の上、入札して下さい。林道等を通行した場合、事業終了後に路面整正の可否を森林官等へ確認し、指示を受けて下さい。
5. 公道利用における申請及び法令制限林箇所についての作業許可等は、買受者が所定の手続きを行ってください。また、民有地に係る交渉等についても、買受者が行ってください。
6. 境界標識の保護に留意願います。毀損等があれば、買受者負担で復元していただきます。公売物件内及び周辺に貸付地等がある場合には、施設および貸付杭の保全に留意願います。毀損等があれば、買受者負担で補償していただきます。

7. 売払番号1・2号は、分収造林契約箇所です。また、売払番号3号は分収育林契約箇所です。通常の代金納入方法と異なり、次のとおりとなります。

- ・国の持分に係る代金は、国の発行する納入告知書により納入していただきます。

- ・分収造林契約者の持分に係る代金は、契約者が指定する金融機関口座に振り込んでください。分収育林契約者の持分に係る代金については、各契約者の指定する口座への振り込みとなります。なお、振り込みに係る手数料は、買受者負担です。また、分収造林・分収育林契約者の持分に係る代金は、延納を認めません。

8. 以上のほか、現地案内の際に説明する事項についても遵守していただきます。

特記仕様書

本特記仕様書は、「森林作業道作設指針」(平成22年11月17日付け22林整第656号林野庁長官通知)に基づき、地形・地質、気象条件やこれまでの関東森林管理局管内における路網施工状況等を踏まえ定めたものである。

作設する路網は継続的に用いられる森林作業道であり、路体は堅固な土構造を基本に、構造物は地形・地質等の条件からやむを得ない場合に限り設置することとし、本特記仕様書により作設する。

なお、本特記仕様書に指定していないものについては、森林作業道作設指針によることを基本とする。

第1 路網

1 配置

路網は、フォワーダ等車輛系機械が安全に走行でき、かつ作業システムの効率性が効果的に発揮されるよう次の点に留意し配置する。

- ・地形・地質の安定している安全な箇所を通過すること。
- ・地形に沿った屈曲線形となること。
- ・排水を考慮した波形勾配となること。

2 幅員

幅員は、3m以下とする。ただし、林業機械を用いた作業の安全性及び、作業性の確保に必要な区間に限って、0.5m程度の余裕を付加することができる。

3 勾配・排水

縦断勾配は、土質や使用する機械の能力等を考慮し、集材作業を行う車両が木材積載し、安全に上り走行・下り走行ができる勾配で計画する。緩やかな波状にして、こまめな分散排水を行う。排水先は安定した尾根部や常水のある沢にする等として、路面に集まる雨水を安全、適切に処理する。

横断勾配は、原則として水平とする。しかし、水平区間など危険のない場所で、横断勾配の谷側をわずかに低くする排水方法を採用する場合は、必要に応じて丸太等による路肩侵食保護工、盛土のり面の保護措置をとる。特に、木材積載時の下り走行におけるブレーキの故障や、雨天や凍結時のスリップによる転落事故を防止するため、カーブの谷側を低くすることは避ける。

なお、カーブ区間に係る排水は、カーブ上部の入り口付近で行う。

第2 施工

1 切土

切土高は、ヘアピンカーブの入口など局所的にやむを得ない場合を除き、1.5m程度以内とする。

切土のり面勾配は、直切りを標準とする。ただし、切土高が高くなる場合や土質に応じて6分(岩石の場合は3分)とする。

2 盛土

盛土については、地山に段切りを行った上で、概ね30cm程度の層ごとにバケット及び履帯を用いて十分に締め固める。

なお、強度を有しない土質の場合は、盛土・地山を区分せず、路体全体を概ね30cm程度の層ごとに締め固め、路体全体として十分な強度をもたせる。

盛土のり面勾配は、概ね1割とする。盛土高が2mを超える場合は、1割2分程度とする。

ヘアピンカーブの盛土箇所では、締め固めを繰り返したり、構造物を設けるなどして、路体に十分な強度をもたせる。

盛土の土量が過不足する場合は、山側から谷側への横方向での土量調整だけでなく、前後の路床高の調整など縦方向での土量調整も行う。

3 簡易構造物等

構造物は、安全確保の観点や地形・地質等の制約から、やむを得ない場合にのみ設置する。その場合、転石等現地発生資材の活用を図りつつ、利用の頻度やコスト等を考慮して適切なものを選定する。

4 伐開

伐開は、幅員に応じた必要最小限の幅とする。

第3 周辺環境への配慮

公道等への土砂の流出、土石の転落を防止するために必要な措置を講じること。
また、希少な野生生物の生息・生育情報を知った際は、森林官等に報告し指示を受ける。

第4 その他

1 表土、根株の扱い

根株やはぎ取り表土は、盛土のり面保護工として利用する。表土は心土と交互に概ね30cm毎の層毎にバケット等で十分締め固めて盛土法面に固定する。根株は、表土や心土等とともに十分締め固めるとともに作業に支障のないように固定する。

根株の上に根株を幾つも重ねて積み上げることや、根株を丸ごと路体内に完全に埋設することは、締め固めが難しくなるので避ける。

また、土質、根株の大きさ、集材方法、山腹傾斜等から、盛土のり面保護工に向かない場合は、安定した状態にして自然還元利用等を図る。

2 洗掘防止の水切り

事業終了時において、洗掘を防ぐための水切りを登坂部分等に入れる。

公売物件一覧表

売払番号	物件所在地	樹種	本数 (本)	材積 (m ³)	伐採種	備考
1	東白川郡埴町大字片貝 字長久木国有林99へ1・2林小班	スギ外	15,344	3,350.44	皆伐	分収造林 (毎木調査法)
2	東白川郡埴町大字片貝字長久木国有林99な林小班	スギ外	7,202	1,970.18	皆伐	分収造林 (毎木調査法)
3	東白川郡矢祭町大字大拱字東山国有林64れ1林小班	ヒノキ	49	10.42	間伐	分収育林 (毎木調査法)

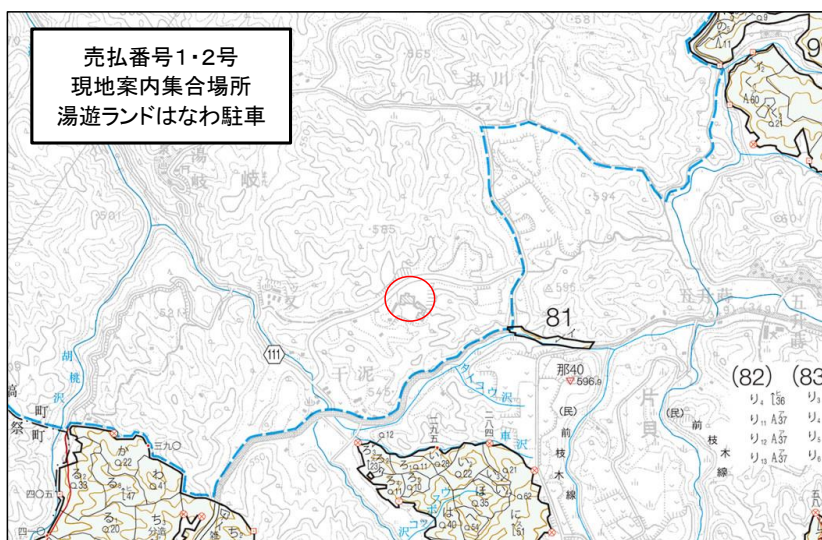
立木販売物件現地案内について

現地案内を下記の日程により行いますので、多数のご参加をお待ちしております。

売払番号	案内日程	集会所・時間	案内者
1・2	令和2年10月8日(木)	湯遊ランドはなわ駐車場 (埴町大字湯岐立石21) 午前9時30分	笹原森林事務所 森林官 柿沼 昇 (0247-43-0439) 携帯(090-2400-1792)
3	令和2年10月8日(木)	東館森林事務所 (矢祭町大字東館石田17-3) 午後1時30分	東館森林事務所 首席森林官 工藤 久也 (0247-46-2109) 携帯(090-2400-1862)

※注意事項

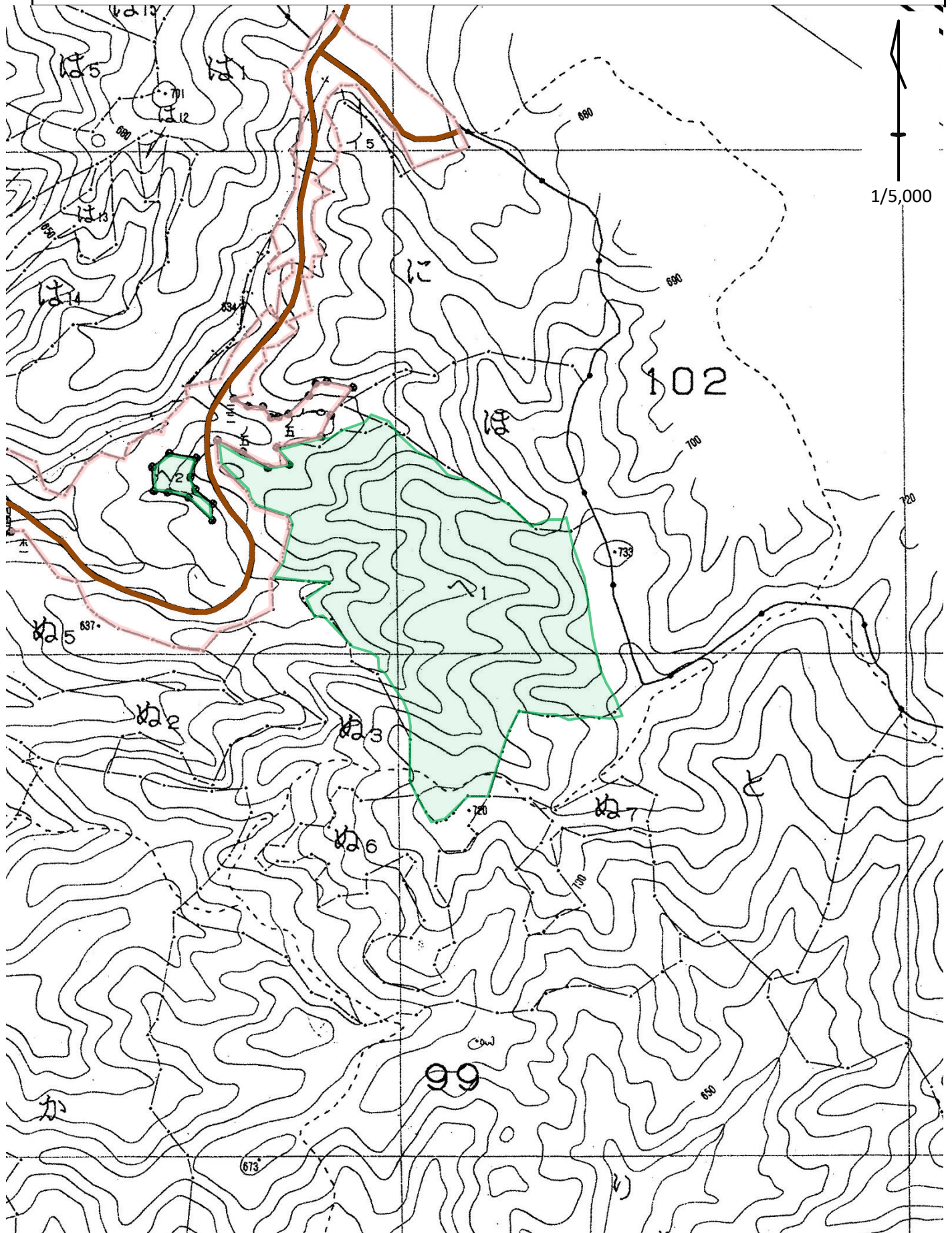
雨天決行いたしますので、雨具等は参加者各自でご用意ください。また、保護具等についても参加者各自で準備し、着用してください。



令和2年度 第5回 立木現地案内 位置図
第1号物件(分収造林)
埴町大字片貝字長久木国有林 99~1・2林小班



令和2年度 第5回 立木現地案内 位置図
第1号物件(分収造林)
埴町大字片貝字長久木国有林 99〜1・2林小班



販売物件明細書

売払番号	物 件 所 在 地	伐採種	林名区分
1-1	東白川郡埴町大字片貝字長久木国有林99へ1林小班	皆伐	分収造林
搬出期間	収穫面積	林 齡	森 林 事 務 所
36ヶ月	7.07ha	約50年	笹 原

スギ 生立木 一般材				スギ 生立木 低質材				ヒノキ 生立木 一般材			
径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
12	13	23	1.84	8~42	10~24	421	76.06	40	18	1	0.97
14	14	19	2.09	低質材計		421	76.06	42	18	1	1.05
16	16	31	5.27	樹種 計		962	369.67	50	25	1	2.20
18	17	40	8.80					一般材計		5,633	1,709.19
20	18	57	16.53	ヒノキ 生立木 一般材				ヒノキ 生立木 低質材			
22	20	57	22.23	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
24	20	53	23.85	12	13	283	22.64	8~36	6~21	3,488	378
26	21	52	28.60	14	15	627	75.24	低質材計		3,488	378.24
28	21	66	40.92	16	16	699	118.83	樹種 計		9,121	2,087.43
30	23	43	33.54	18	18	949	218.27				
32	24	30	27.00	20	19	878	263.40				
34	24	21	21.00	22	19	859	317.83				
36	24	20	22.00	24	19	617	265.31				
38	24	9	10.98	26	20	366	190.32				
40	25	9	12.51	28	20	197	116.23				
42	20	2	2.42	30	21	98	69.58				
42	22	2	2.66	32	21	36	29.52				
42	24	2	2.90	34	18	4	2.96				
44	22	1	1.45	34	19	5	3.95				
44	24	1	1.58	34	20	3	2.55				
44	25	1	1.64	34	21	2	1.82				
50	22	1	1.82	36	18	1	0.81				
50	24	1	1.98	36	19	1	0.87				
一般材計		541	293.61	36	20	2	1.88				
				36	22	2	2.14				
				38	17	1	0.82				

順位	入 札 筆 記	入 札 枚 数 (枚)
	氏 名	金 額
3		
2		
1		

販売物件明細書

売払番号	物 件 所 在 地	伐採種	林名区分
1-1	東白川郡埴町大字片貝字長久木国有林99へ1林小班	皆伐	分収造林
搬出期間	収穫面積	林 齢	森 林 事 務 所
36ヶ月	7.07ha	約50年	笹 原

アカマツ 生立木 一般材				アカマツ 生立木 低質材				コナラ 生立木 一般材			
径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
16	16	1	0.16	12~46	15~23	24	10.56	22	16	1	0.28
16	17	1	0.17	低質材		24	10.56	22	17	4	1.16
20	17	1	0.26	樹種 計		72	36.98	22	18	1	0.31
20	18	1	0.28					24	16	2	0.66
20	19	2	0.58	クワ 生立木 一般材				24	17	7	2.45
22	17	2	0.64	径級	樹高	本数	総材積	24	18	8	2.96
22	18	2	0.68	22	16	1	0.28	24	19	3	1.17
22	19	2	0.70	24	16	1	0.33	24	20	1	0.41
24	19	1	0.42	24	17	1	0.35	26	17	4	1.64
24	20	2	0.88	26	16	1	0.38	26	18	7	3.01
24	22	1	0.48	26	17	2	0.82	26	19	3	1.35
26	18	3	1.35	28	15	1	0.42	26	21	1	0.50
26	19	2	0.96	28	16	2	0.88	28	16	2	0.88
26	20	3	1.53	28	17	4	1.88	28	17	2	0.94
26	21	2	1.06	30	16	3	1.53	28	18	6	3.00
26	23	1	0.58	30	17	1	0.54	28	19	1	0.52
28	17	1	0.49	30	18	1	0.57	28	20	3	1.65
28	18	2	1.04	30	19	1	0.60	30	15	1	0.48
28	19	2	1.10	32	18	4	2.56	30	19	3	1.80
28	20	1	0.58	34	18	1	0.72	30	20	3	1.89
30	20	1	0.66	36	17	2	1.54	32	18	1	0.64
30	21	1	0.69	38	17	1	0.85	32	19	1	0.68
32	19	1	0.70	40	17	1	0.94	32	20	1	0.71
32	21	1	0.77	40	20	1	1.10	36	17	1	0.77
32	22	1	0.81	42	13	1	0.79	36	20	1	0.90
34	18	2	1.48	一般材計		30	17.08	38	16	1	0.80
34	19	1	0.78	樹種 計		30	17.08	一般材計		69	31.56
34	20	3	2.46					樹種 計		69	31.56
34	21	1	0.86								
36	22	1	1.00								
38	22	1	1.11								
38	23	1	1.16								
一般材計		48	26.42								

販売物件明細書

売払番号	物 件 所 在 地	伐採種	林名区分
1-1	東白川郡埴町大字片貝字長久木国有林99へ1林小班	皆伐	分収造林
搬出期間	収穫面積	林 齢	森 林 事 務 所
36ヶ月	7.07ha	約50年	笹 原

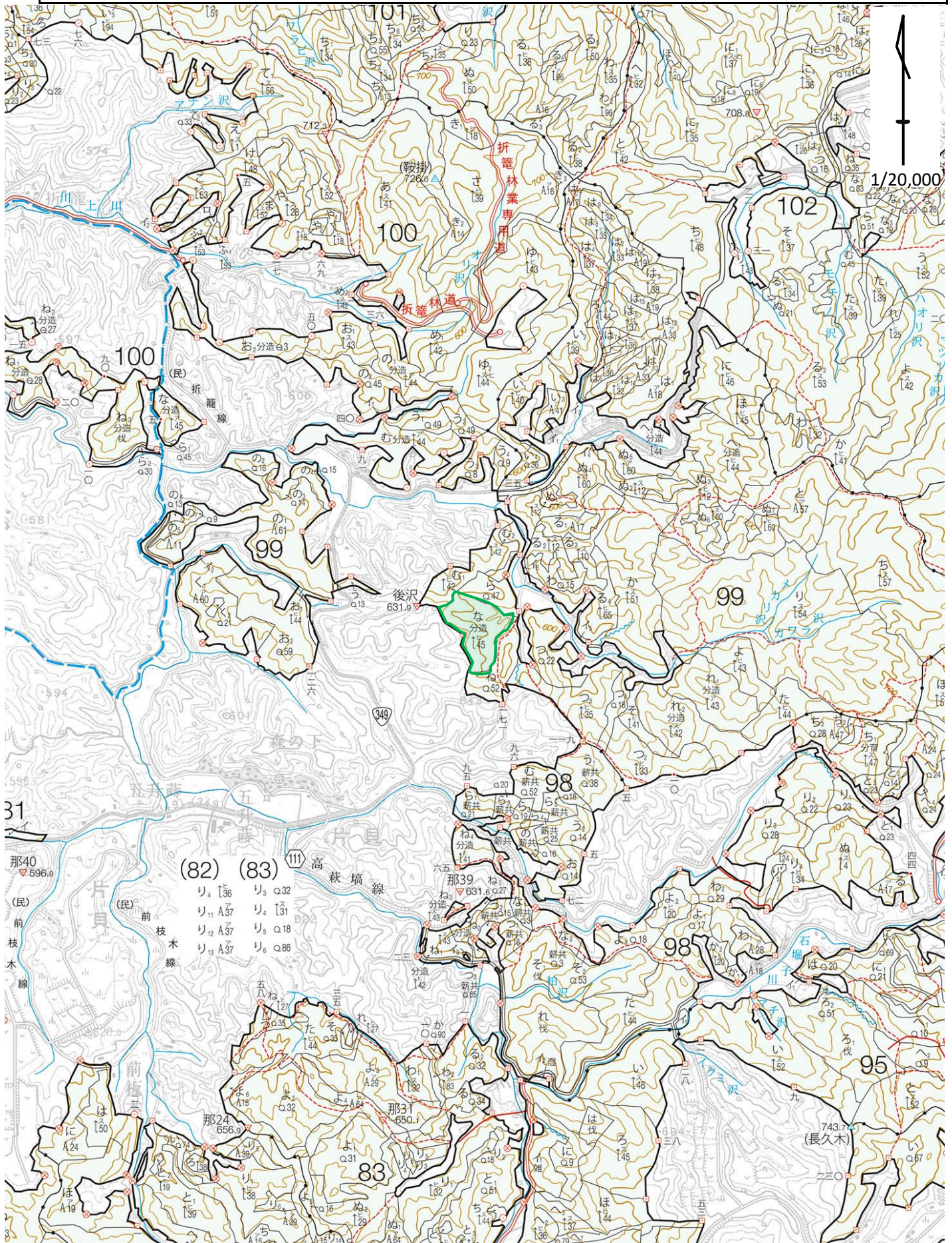
ミズメ 生立木 一般材				サクラ 生立木 一般材				ミズキ 生立木 一般材			
径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
22	16	1	0.28	22	16	1	0.28	24	16	2	0.66
24	16	1	0.33	22	17	1	0.29	26	16	1	0.38
24	17	1	0.35	24	16	3	0.99	26	17	2	0.82
36	19	1	0.85	24	17	2	0.70	28	16	1	0.44
一般材計		4	1.81	26	17	2	0.82	28	17	1	0.47
樹種 計		4	1.81	28	16	1	0.44	28	18	1	0.50
				28	17	3	1.41	30	18	1	0.57
ケヤキ 生立木 一般材				28	19	1	0.52	一般材計		9	3.84
径級	樹高	本数	総材積	30	18	2	1.14	樹種 計		9	3.84
22	18	1	0.31	32	17	1	0.61				
26	19	1	0.45	32	18	1	0.64	他L 生立木 一般材			
30	20	1	0.63	32	19	1	0.68	径級	樹高	本数	総材積
一般材計		3	1.39	34	16	1	0.65	22	16	1	0.28
樹種 計		3	1.39	34	19	2	1.52	22	17	1	0.29
				34	20	1	0.80	22	18	1	0.31
ホオノキ 生立木 一般材				36	18	1	0.81	24	18	1	0.37
径級	樹高	本数	総材積	36	19	1	0.85	24	19	1	0.39
22	15	1	0.26	38	18	1	0.90	26	16	2	0.76
22	16	1	0.28	一般材計		26	14.05	26	18	3	1.29
24	15	2	0.62	樹種 計		26	14.05	26	20	1	0.48
24	16	1	0.33					28	16	1	0.44
26	16	2	0.76	キハダ 生立木 一般材				28	17	2	0.94
26	17	1	0.41	径級	樹高	本数	総材積	30	17	1	0.54
30	18	1	0.57	32	14	1	0.51	30	21	2	1.32
一般材計		9	3.23	32	16	1	0.57	34	17	1	0.69
樹種 計		9	3.23	32	18	1	0.64	一般材計		18	8.10
				一般材計		3	1.72	他L 生立木 低質材			
				樹種 計		3	1.72	径級	樹高	本数	総材積
								8~38	12~20	4,622	701.77
センノキ 生立木 一般材				低質材計		4,622	701.77				
径級	樹高	本数	総材積	樹種 計		4,640	709.87				
26	16	1	0.38								
一般材計		1	0.38								
樹種 計		1	0.38								
						本数計	材積計				
						14,949本		3,279.01m3			

販売物件明細書

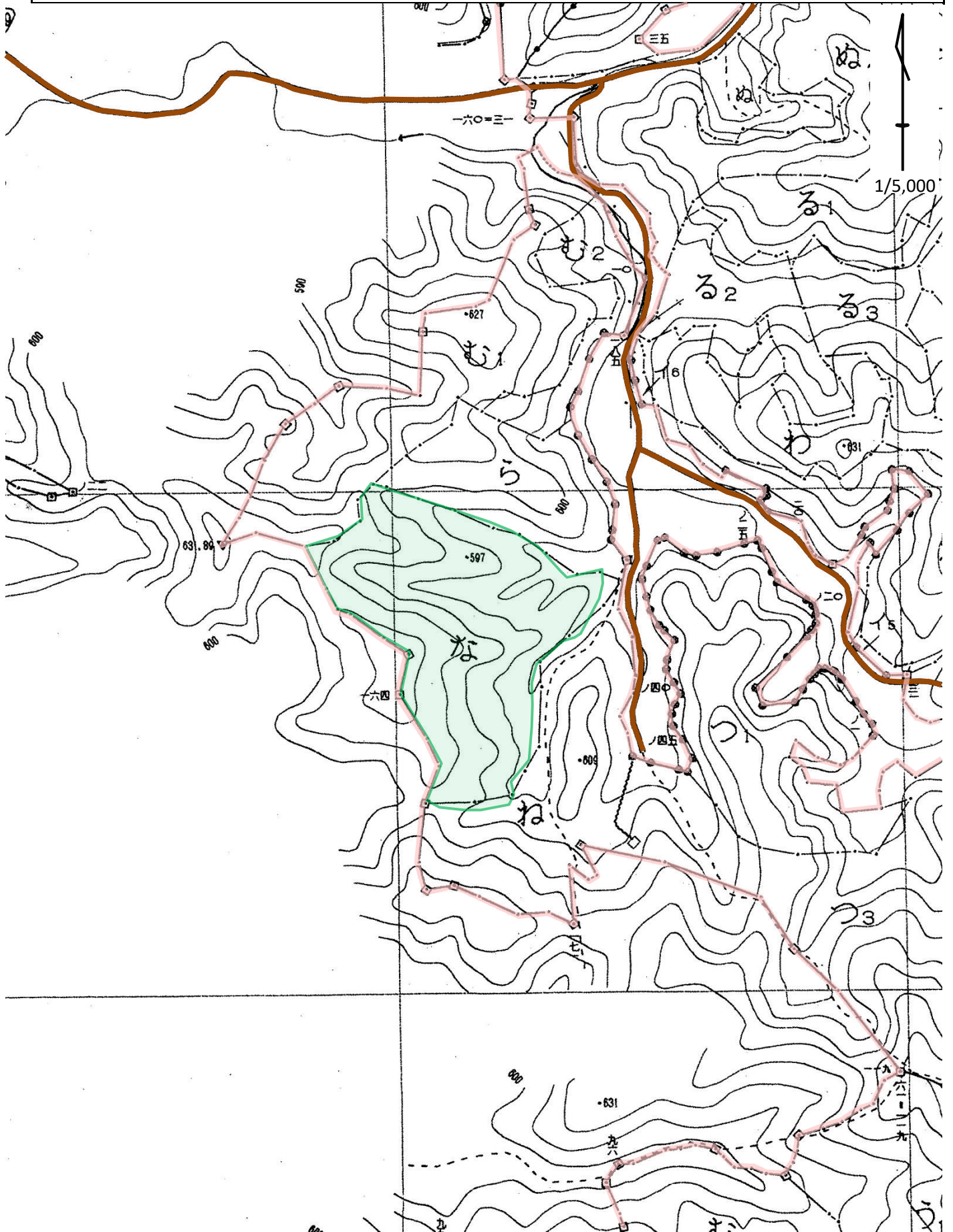
売払番号	物 件 所 在 地	伐採種	林名区分
1-2	東白川郡埴町大字片貝字長久木国有林99へ2林小班	皆伐	分収造林
搬出期間	収穫面積	林 齡	森 林 事 務 所
36ヶ月	0.19ha	約50年	笹 原

ヒノキ 生立木 一般材				アカマツ 生立木 一般材				他L 生立木 低質材			
径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
12	12	24	1.68	18	15	1	0.19	8~32	8~17	126	17.54
14	14	27	2.97	20	16	2	0.50	低質材計		126	17.54
16	14	29	4.06	22	15	1	0.28	樹種計		126	17.54
18	15	22	4.18	22	16	1	0.30				
20	16	20	5.00	22	18	1	0.34				
22	16	19	5.70	24	17	1	0.37				
24	16	14	4.90	28	16	1	0.46				
26	16	12	4.80	28	17	1	0.49				
28	16	1	0.46	30	16	2	1.04				
30	16	2	1.04	32	15	1	0.55				
32	16	1	0.57	36	20	1	0.91				
32	17	1	0.62	38	22	1	1.11				
34	17	1	0.68	一般材計		14	6.54				
40	19	1	1.04	アカマツ 生立木 低質材							
一般材計		174	37.70	径級	樹高	本数	総材積				
ヒノキ 生立木 低質材				10~32	10~18	20	4.81				
径級	樹高	本数	総材積	低質材計		20	4.81				
8~20	6~16	61	4.84	樹種計		34	11.35				
低質材計		61	4.84								
樹種計		235	42.54								
				本数計				材積計			
								395本		71.43m3	

令和2年度 第5回 立木現地案内 位置図
 第2号物件(分収造林)
 埴町大字片貝字長久木国有林 99な林小班



令和2年度 第5回 立木現地案内 位置図
第2号物件(分収造林)
埴町大字片貝字長久木国有林 99な林小班



販売物件明細書

売払番号	物 件 所 在 地	伐採種	林名区分
2	東白川郡埴町大字片貝字長久木国有林99な林小班	皆伐	分収造林
搬出期間	収穫面積	林 齢	森 林 事 務 所
36ヶ月	4.72ha	約51年	笹 原

スギ 生立木 一般材				スギ 生立木 一般材				ヒノキ 生立木 一般材			
径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
12	13	6	0.48	54	24	1	2.28	40	19	1	1.04
14	14	12	1.32	一般材計		768	471.97	44	17	1	1.05
16	15	25	4.00	スギ 生立木 低質材				44	21	1	1.40
18	16	41	8.61	径級	樹高	本数	総材積	一般材計		4,531	1,254.93
20	17	62	16.74	8~34	6~22	83	17.71	ヒノキ 生立木 低質材			
22	17	83	25.56	低質材計		83	17.71	径級	樹高	本数	総材積
24	18	76	30.40	樹種 計		851	489.68	8~34	8~21	1,793	222.40
26	19	73	35.77					低質材計		1,793	222.40
28	20	93	54.87	ヒノキ 生立木 一般材				樹種 計		6,324	1,477.33
30	21	81	56.70	径級	樹高	本数	総材積				
32	21	47	36.66	12	11	130	9.10	アカマツ 生立木 一般材			
34	22	47	42.77	14	13	378	37.80	径級	樹高	本数	総材積
36	22	41	41.41	16	14	602	84.28	22	17	1	0.32
38	23	23	26.68	18	15	798	151.62	32	14	1	0.51
40	23	19	24.13	20	16	859	214.75	一般材計		2	0.83
42	23	13	18.07	22	17	637	203.84	樹種 計		2	0.83
44	24	11	17.38	24	17	458	174.04				
46	23	1	1.64	26	18	276	126.96				
46	24	2	3.42	28	18	185	98.05				
46	25	1	1.78	30	19	113	71.19				
46	26	2	3.70	32	20	48	36.96				
48	23	1	1.77	34	21	23	20.93				
48	26	2	4.00	36	22	14	14.98				
48	27	1	2.07	38	19	2	1.90				
48	28	2	4.30	38	20	2	2.04				
50	24	1	1.98	38	21	2	2.18				
52	28	1	2.48	40	16	1	0.82				

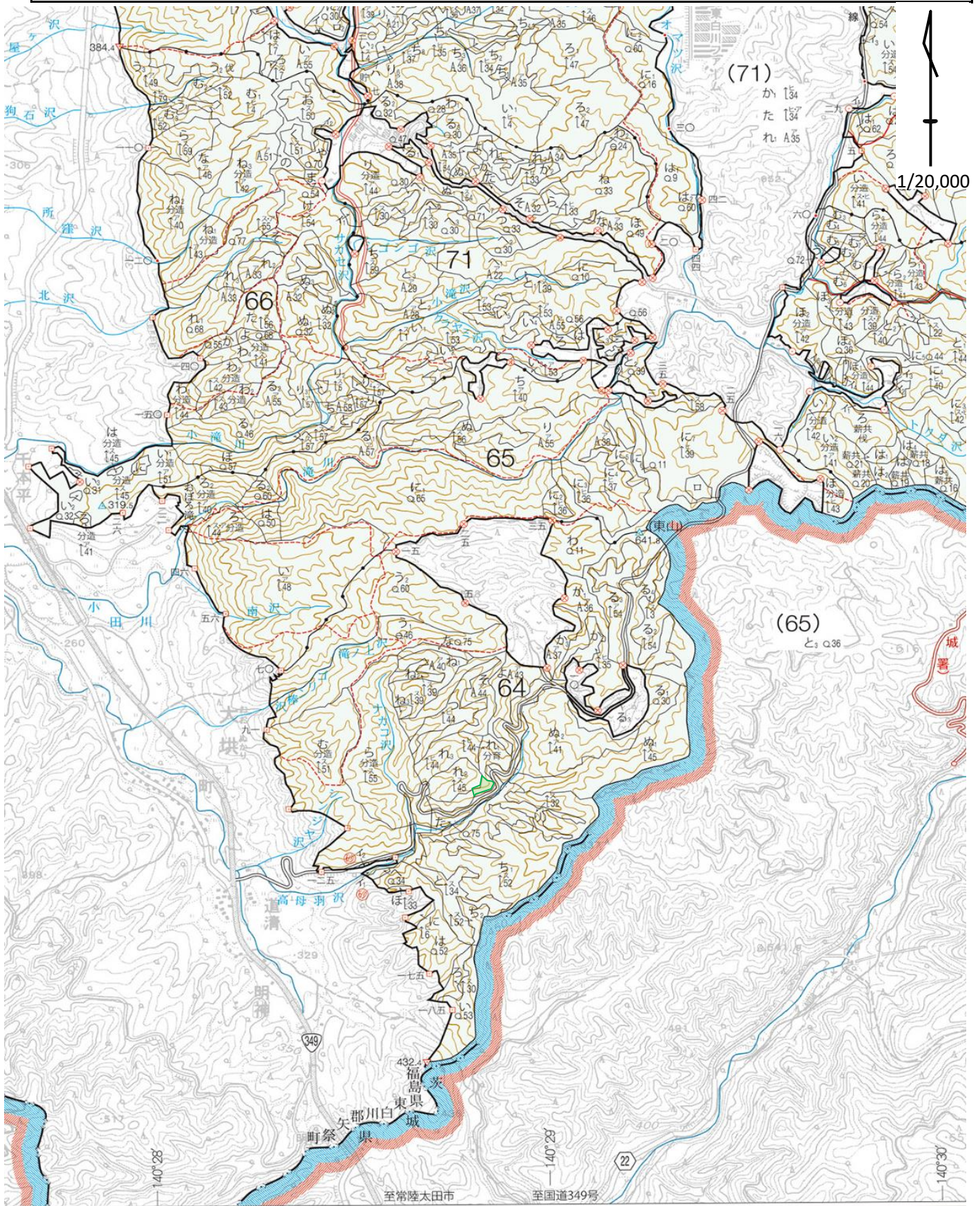
順位	入 札 筆 記	入 札 枚 数 (枚)
	氏 名	金 額
3		
2		
1		

販売物件明細書

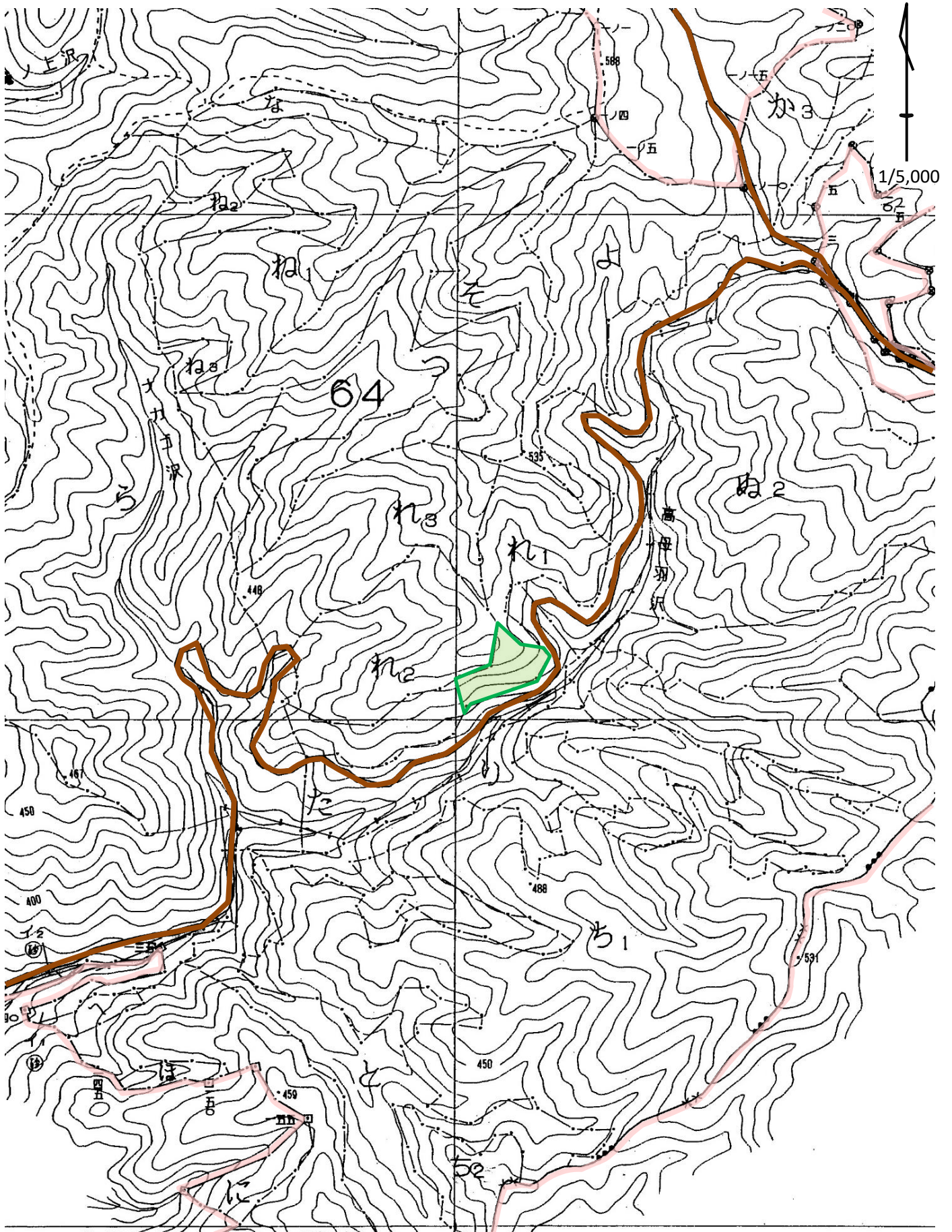
売払番号	物 件 所 在 地	伐採種	林名区分
2	東白川郡埴町大字片貝字長久木国有林99な林小班	皆伐	分収造林
搬出期間	収穫面積	林 齡	森 林 事 務 所
36ヶ月	4.72ha	約51年	笹 原

ミズキ 生立木 一般材				生立木 一般材				生立木 一般材			
径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
32	17	1	0.61								
一般材計		1	0.61								
樹種 計		1	0.61								
他L 生立木 低質材											
径級	樹高	本数	総材積								
8~24	7~15	24	1.73								
低質材計		24	1.73								
樹種 計		24	1.73								
						本数計		材積計			
							7,202本		1,970.18m3		

令和2年度 第5回 立木現地案内 位置図
 第3号物件(分収育林)
 矢祭町大字大垓字東山国有林 64㊦1林小班



令和2年度 第5回 立木現地案内 位置図
第3号物件(分収育林)
矢祭町大字大垵字東山国有林 64㍻1林小班



販売物件明細書

売払番号	物件所在地	伐採種	林名区分
3	東白川郡矢祭町大字大拱字東山国有林64㌿1林小班	間伐	分収育林
搬出期間	収穫面積	林齢	森 林 事 務 所
36ヶ月	0.31ha	約50年	東館
			契約者数 22人

ヒノキ 生立木 一般材				生立木 一般材				生立木 一般材			
径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積	径級	樹高	本数	総材積
18	11	1	0.14								
18	14	1	0.18								
20	12	1	0.19								
20	13	1	0.21								
20	14	1	0.22								
22	13	3	0.72								
22	14	1	0.26								
24	12	2	0.50								
24	13	3	0.84								
24	16	1	0.35								
26	14	1	0.35								
26	16	2	0.80								
28	14	1	0.40								
28	16	1	0.46								
一般材計		20	5.62								
ヒノキ 生立木 低質材											
径級	樹高	本数	総材積								
10~28	10~16	29	4.80								
低質材計		29	4.80								
樹種 計		49	10.42								
				本数計				材積計			
						49本				10.42m3	

順位	入札筆記	入札枚数 (枚)
	氏名	金額
3		
2		
1		