

記入例

別記様式第八（甲）

利 用 計 画 書

平成〇〇年〇〇月〇〇日

旭川河川事務所長 殿

申請者 住所 〒〇〇-〇〇1741  
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

氏 名 〇〇〇〇〇会社  
代表取締役 〇〇〇〇 印

以下のとおり、流木の利活用方法で実施します。

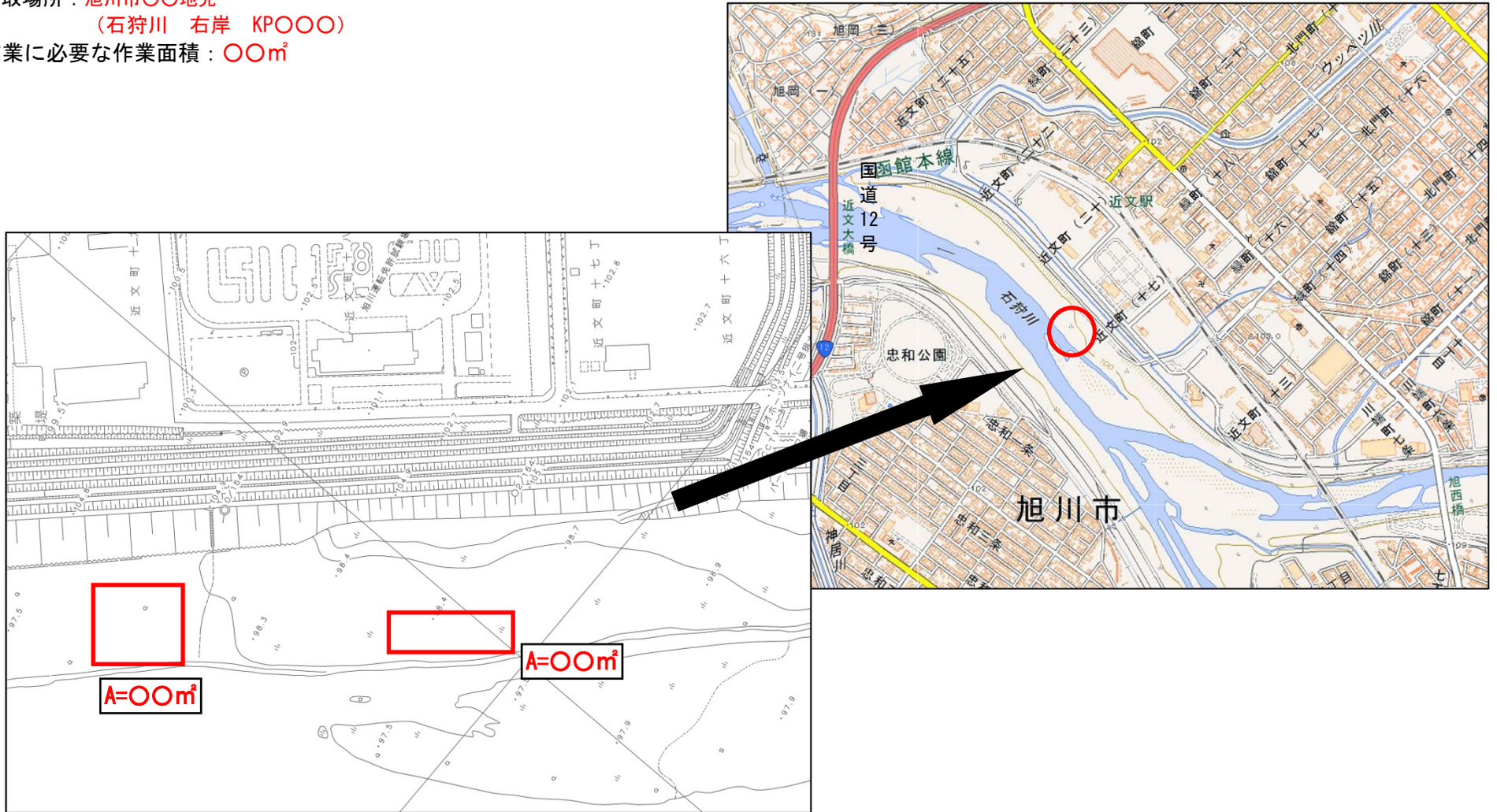
河川の名称	石狩川水系 石狩川	利用の目的	枝：ボイラー燃料、発電燃料 幹：製紙原料
利用の場所	旭川市〇〇〇地先 石狩川(右岸 K〇〇〇〇)	作業に必要な土地の面積	〇〇m <sup>2</sup>
流木の種類	広葉樹（ヤナギ等）	流木の数量	枝：〇〇〇m <sup>3</sup> 幹：〇〇〇m <sup>3</sup>
処理の方法	枝：掴み装置付きバックホウ(1台)にて、移動式チップパー機（1台）に流木を投入し、チップ化を行い、直接ダンプトラック 10t (2台)で場外搬出する。 幹：チェーンソー（2台）にて、搬出可能なサイズに玉切りを行い、掴み装置付きバックホウ(1台)にて、製材トラック 11t (1台)で場外搬出する。		
処理の期間	平成〇〇年〇〇月〇〇日 ～ 平成〇〇年〇〇月〇〇日		
添付書類 (〇印を付すこと)	① 流木処理の場所及び範囲見取図 ② 現場管理（流木処理現場での安全対策や準備工、跡片付け、塵芥処理等）計画を示す書面 ③ 流木処理の実施工程計画等を示す書面 ④ 流木の積込場所から主要な道路へ通ずる搬出経路図（交通誘導員を配置する場合にはその配置計画等も記載する） 5 他の行政庁の許可などを示す書面 6 その他参考となる事項を記載した図面等		
1) 「流木の種類」は、針葉樹と広葉樹の別を記載してください。混在する場合は両方を記入してください 2) 「利用の目的」は、用材の用途を記入してください 3) 「流木の数量」は用材の量を記載してください。針葉樹と広葉樹が混在する場合には、それぞれ流木の積込予定量を記入してください 4) 「流木の積込方法」は、重機使用の有無を記載するとともに、重機を使用する場合にはその機械の種類、能力及び台数を記載してください			

# 記入例

(添付書類-1-1)

## 利用計画書 (処理場所及び範囲見取り図)

採取場所：旭川市〇〇地先  
(石狩川 右岸 KPO〇〇)  
作業に必要な作業面積：〇〇㎡



石狩川 右岸 KPOO

- 1, 準備工
  - ・作業ヤードの確保と進入路の整備及び、除雪等については必要に応じて実施する。
  
- 2, 安全対策
  - ・作業現場でチェーンソーを運ぶ時は刃を外すか、安全カバーをかけて運ぶ。
  - ・流木の玉切りには、チェーンソーを用いて実施するが、使用する機械の点検を作業前に行う。
  - ・荷崩れ等の危険がある流木については、掴み装置付バックホウで安全な形状に整形を行うとともに、作業員とオペレータ位置の確認・間隔に十分考慮し作業を行う。
  
- 3, 環境対策
  - ・建設機械等の給油及び使用の際に、油類のこぼれ又は飛散のない様に気を付けると共に、万が一の備えとして油吸着材を現場に常備する。
  
- 4, 塵芥処理
  - ・流木処理に伴い発生する塵芥の処理は、日々の作業完了後に行い、周辺に飛散しないよう留意する。
  
- 5, 出水時の流出対策
  - ・玉切り、集積後は速やかに搬出するよう計画する。
  - ・天候不良に伴い河川の増水にて、流木流出のない様、気象情報を事前に十分把握して増水前に全搬出する。



記入例

利用計画書（採取場所から主要な道路へ通ずる搬出経路図）

