# 笛-1. 山梨市小原西地先

## 当該箇所を伐採する理由

- ①樹木が洪水時の流れの阻害となります。
- ②樹木により、河川の状況把握をする巡視、河川 監視カメラでの監視及び流量観測の支障となり ます。
- ③樹木が倒れて流木になった場合、下流側の橋梁 に引っかかったり、堤防に悪影響を及ぼす可能 性があります。

## 伐採内容

◎伐採範囲 山梨市小原西地先

**亀甲橋から下流** 

約100mの区間 (笛吹川右岸河川敷)

- ◎伐採面積 約2.000m2
- ◎伐採樹種 ハリエンジュ等

## 伐採予定箇所



# 伐採予定箇所の状況



# 笛-2. 山梨市下神内川地先

## 当該箇所を伐採する理由

- ①樹木が洪水時の流れの阻害となります。
- ②樹木により、河川の状況把握をする巡視の支障となります。
- ③樹木が倒れて流木になった場合、下流側の橋梁 に引っかかったり、堤防に悪影響を及ぼす可能 性があります。
- ④地元自治体等より伐採に関する要望があります。

## 伐採内容

◎伐採範囲 山梨市小原西地先

根津橋から下流

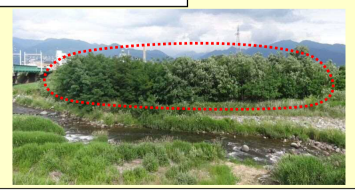
約200mの区間 (笛吹川左岸河川敷)

- ◎伐採面積 約8.000m2
- ◎伐採樹種 ハリエンジュ等

## 伐採予定箇所







**1** 

# 笛-3. 山梨市大野地先

## 当該箇所を伐採する理由

- ①樹木が洪水時の流れの阻害となります。
- ②樹木により、河川の状況把握をする巡視の支障となります。
- ③樹木が倒れて流木になった場合、下流側の橋梁 に引っかかったり、堤防に悪影響を及ぼす可能 性があります。
- ④地元自治体等より伐採に関する要望があります。

## 伐採内容

◎伐採範囲 山梨市大野地先

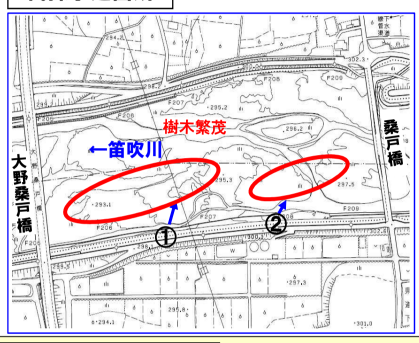
桑戸橋から大野桑戸橋間

約400mの区間

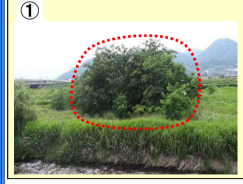
(笛吹川左右岸河川敷)

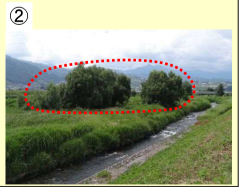
- **◎伐採面積 約5,000m2**
- ◎伐採樹種 ハリエンジュ等

## 伐採予定箇所



## 伐採予定箇所の状況





# 笛-4. 笛吹市一宮町田中地先

#### 当該箇所を伐採する理由

- ①樹木が洪水時の流れの阻害となります。
- ②樹木により、河川の状況把握をする巡視、河川 監視カメラでの監視及び流量観測の支障となり ます。
- ③樹木が倒れて流木になった場合、下流側の橋梁 に引っかかったり、堤防に悪影響を及ぼす可能 性があります。
- ④地元自治体等より伐採に関する要望があります。

## 伐採内容

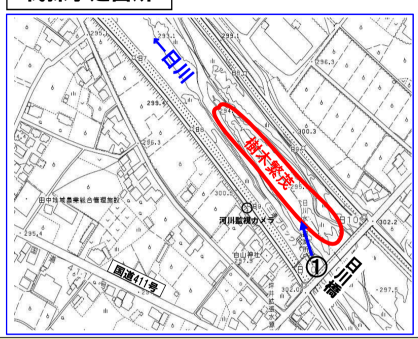
◎伐採範囲 笛吹市一宮町田中地先

日川橋から下流

約300mの区間 (日川左右岸河川敷)

- **◎伐採面積 約20,000m2**
- ◎伐採樹種 ハリエンジュ等

## 伐採予定箇所



# 伐採予定箇所の状況

1



# 笛-5. 笛吹市一宮町田中地先

## 当該箇所を伐採する理由

- ①樹木が洪水時の流れの阻害となります。
- ②樹木により、河川の状況把握をする巡視の支障となります。
- ③樹木が倒れて流木になった場合、下流側の橋梁 に引っかかったり、堤防に悪影響を及ぼす可能 性があります。

# 伐採内容

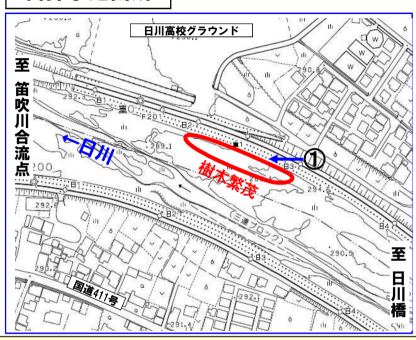
◎伐採範囲 笛吹市一宮町田中地先

日川橋の下流約700mから

約100mの区間 (日川右岸河川敷)

- **◎伐採面積 約2,000m2**
- ◎伐採樹種 ハリエンジュ等

## 伐採予定箇所





**1** 



# 笛-6. 笛吹市一宮町田中地先

## 当該箇所を伐採する理由

- ①樹木が洪水時の流れの阻害となります。
- ②樹木により、河川の状況把握をする巡視や河川 監視カメラでの監視の支障となります。
- ③樹木が倒れて流木になった場合、下流側の橋梁 に引っかかったり、堤防に悪影響を及ぼす可能 性があります。

# 伐採内容

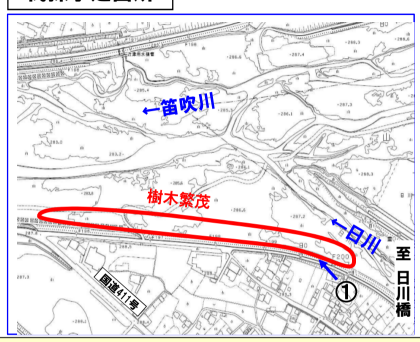
◎伐採範囲 笛吹市一宮町田中地先

笛吹川合流点のから

約400mの区間 (笛吹川左岸河川敷)

- ◎伐採面積 約20,000m2
- ◎伐採樹種 ハリエンジュ等

## 伐採予定箇所



# 伐採予定箇所の状況



(1)

# 笛-7. 甲府市下曽根町地先

## 当該箇所を伐採する理由

- ①樹木が洪水時の流れの阻害となります。
- ②樹木により、河川の状況把握をする巡視の支障となります。
- ③樹木が倒れて流木になった場合、下流側の橋梁 に引っかかったり、堤防に悪影響を及ぼす可能 性があります。

## 伐採内容

◎伐採範囲 甲府市下曽根町地先

下曽根橋の下流約400mから

下流約100mの区間 (笛吹川左岸河川敷)

- **◎伐採面積 約5,000m2**
- ◎伐採樹種 竹 等

## 伐採予定箇所



## 伐採予定箇所の状況

**(1**)

