

施設名	大河内口八田線
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町船阪地内（カーブミラー付近京丹波側へ約30mと70m区間）
提案内容	ガードレールの設置
現在の状況	道路線形が悪く谷川の高低差も大きいため、転落した場合の危険性はあるが、幅員の狭小区間であるため設置する場所を十分選定する必要がある。(のり面に立木のある場所は不要)

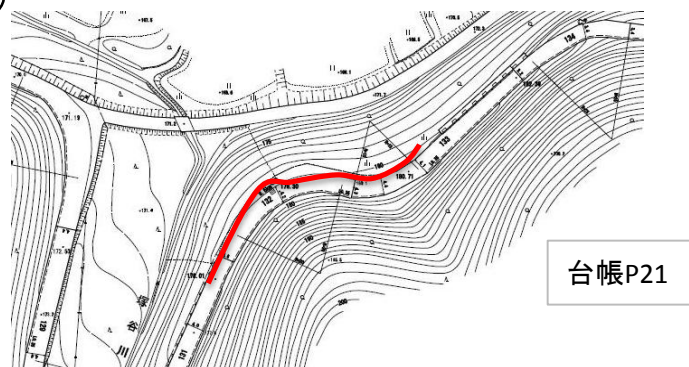
現況写真



位置図



平面図



審査結果

実施①（危険な箇所のみガードレールを実施）

施設名	大河内口八田線
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町船阪地内 (谷底が深い100m区間)
提案内容	ガードレールの設置
現在の状況	道路線形が悪く谷川の高低差も大きいため、転落した場合の危険性はあるが、幅員の狭小区間であるため設置する場所を十分選定する必要がある。(のり面に立木のある場所は不要)

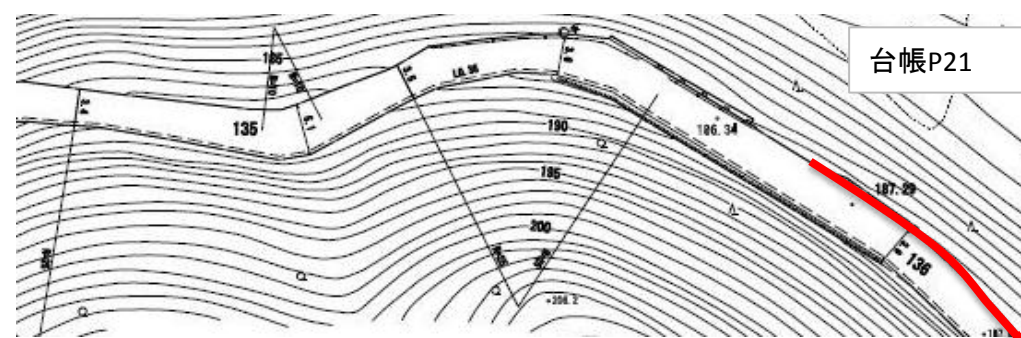
現況写真



位置図



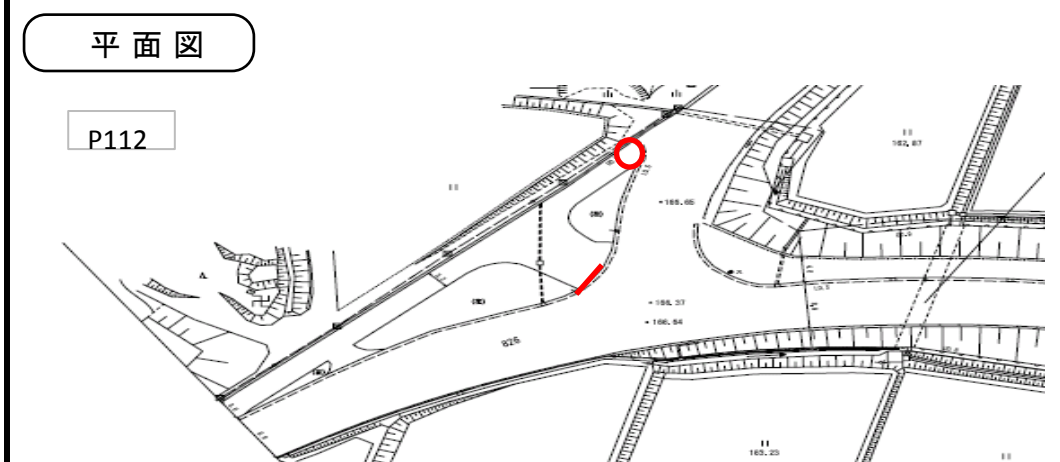
平面図



審査結果

実施① (危険な箇所のみガードレールを実施)

施設名	国道477号
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町殿谷（殿谷橋手前三叉路）
提案内容	車止めの設置
現在の状況	歩道への車両の進入防止を図る必要がある。 車止めの設置、縁石(標準)の据え替えが必要。

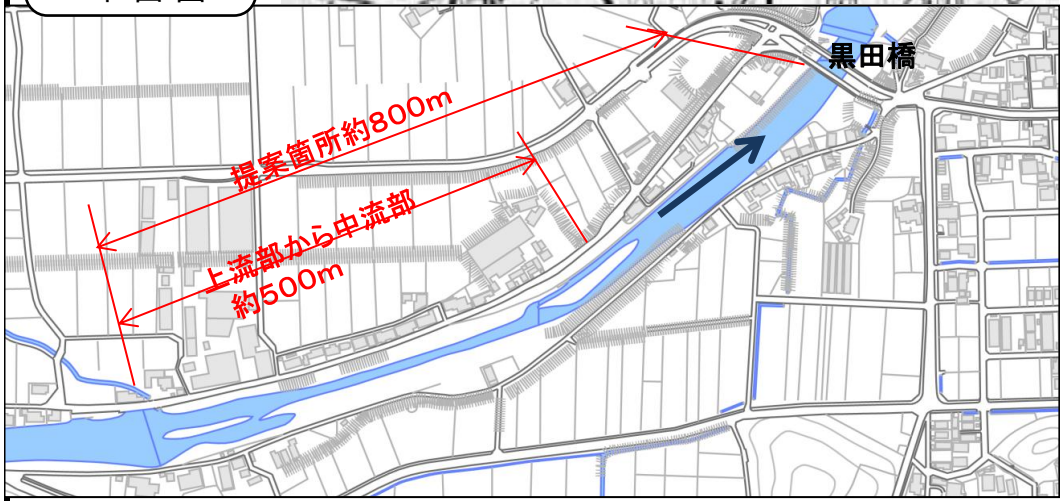
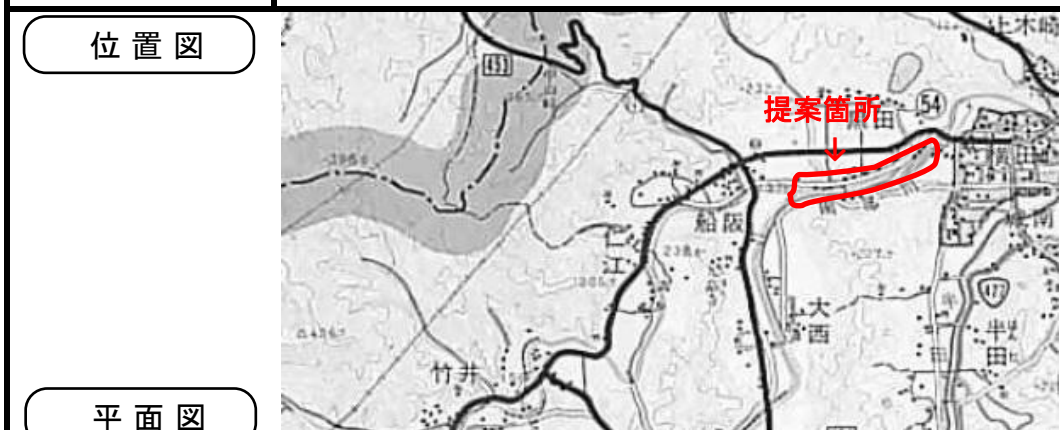


審査結果

実施①（車止め及び縁石を設置）

施設名	園部川
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町横田・黒田 (芝堰下流～黒田橋)
提案内容	土砂浚渫

現在の状況
 上流部から中流部は、みお筋を除いて草が生い茂り土砂が堆積している。全体的に堆積度合いは低い。
 下流部での土砂堆積は見られない。



審査結果

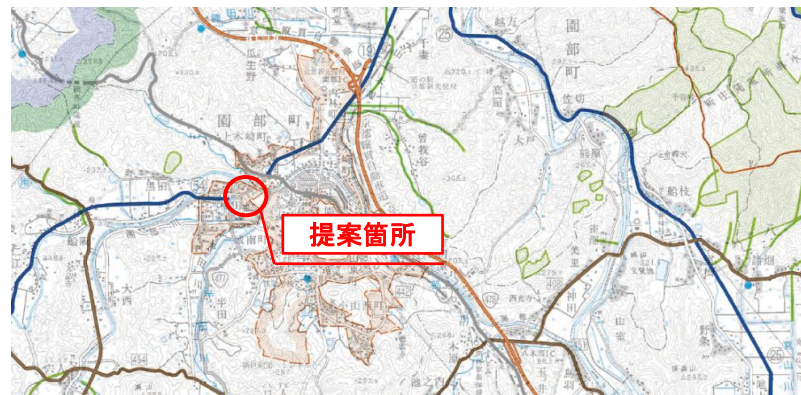
実施① (9月の台風18号の影響により、土砂が流失したため、実施しません。)

施設名	国道477号
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町横田 (川勝商店~榎本建具店)
提案内容	横断歩道の移設及び警戒標識(電光板)の設置
現在の状況	カーブ区間に近接した横断歩道であり、視距の関係からも手前からの注意喚起が必要である。

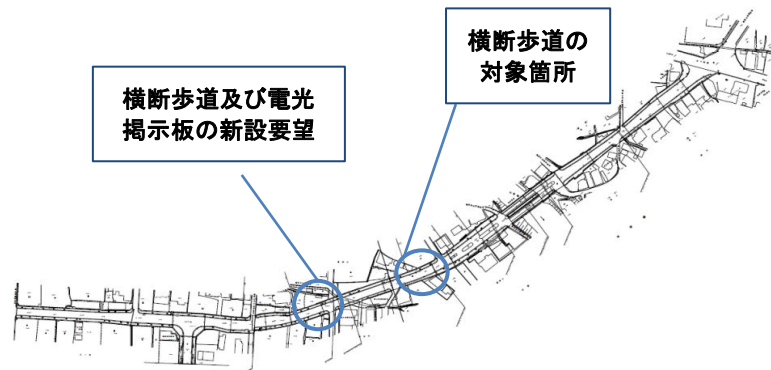
現況写真



位置図



平面図



審査結果

実施① (縁石の切り下げと道路照明灯の設置)

施設名	園部川
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町黒田（黒田橋上流左岸約200m）
提案内容	護岸改修
現在の状況	護岸が整備されておらず、河川管理用通路も確保できていないが、法面も安定しており、取り立てて危険な状態ではない。

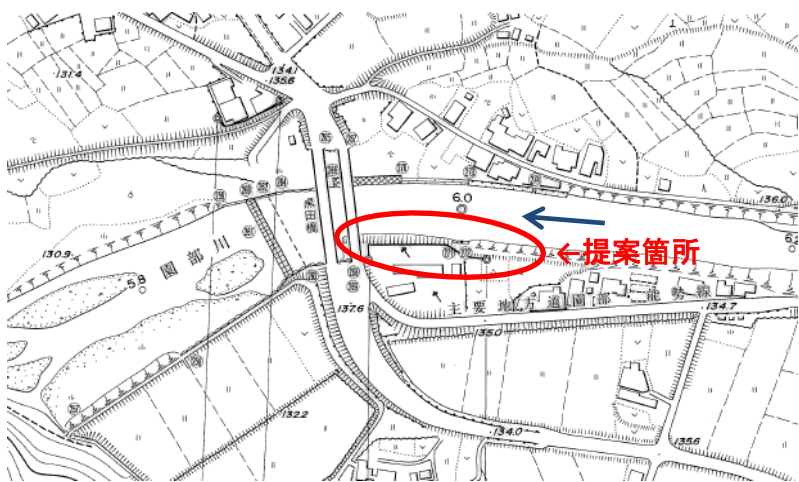
現況写真



位置図



平面図



審査結果

実施しない（特に、危険な状況にないため）

施設名	胡麻川
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市日吉町保野田 (明治鍼灸大学駅前~JA京都日吉支店前)
提案内容	土砂浚渫
現在の状況	土砂が堆積し、雑草が繁茂している。

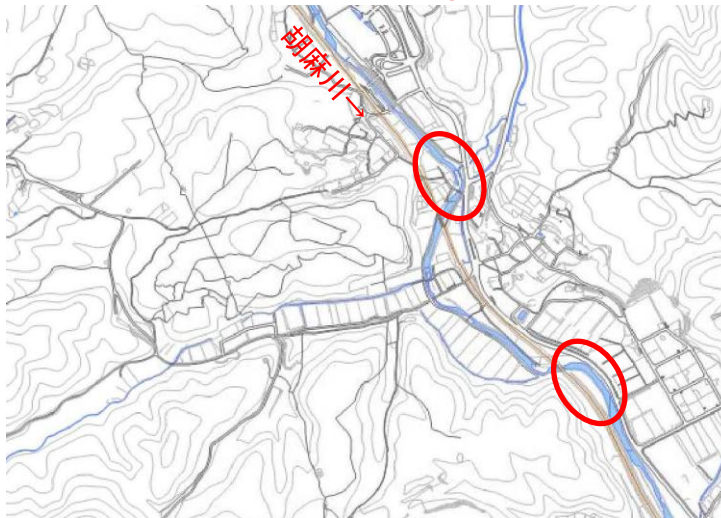
現況写真



位置図



平面図



審査結果

実施② (洗堀区間では根固めを実施)

施設名	本梅川
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町植生八乙女 (渡町橋下流の奈良ヶ谷川合流点より上下流50m左岸)
提案内容	(左岸)護岸改修及び護床工
現在の状況	H24で実施した府民公募の下流で、支川(奈良ヶ谷川)合流部までは深掘れあり。その下流の竹藪は現時点で治水上問題無い。

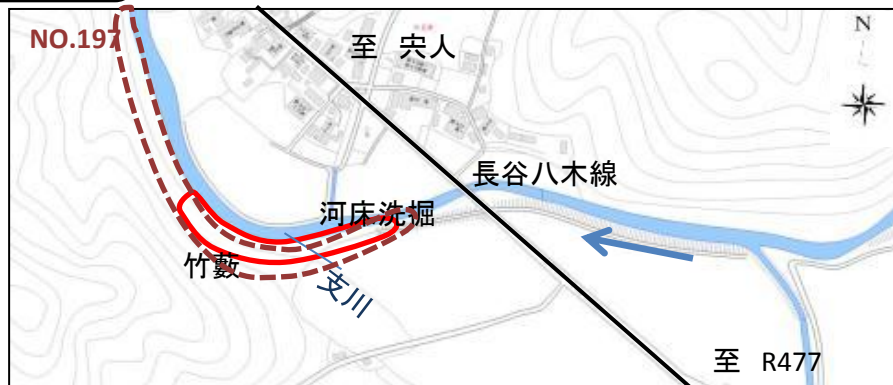
現況写真



位置図



平面図



審査結果

実施① (他事業で実施)

施設名	本梅川
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町植生八乙女 (渡町橋下流の奈良ヶ谷川合流点より上下流50m右岸)
提案内容	(右岸)堤防補修及び護床工
現在の状況	H24で実施した府民公募の下流。51、197の右岸。護岸の変状や、基礎が浮いている等の河床の深掘れは生じていないが、護岸天端に割れや沈下等が見られる。

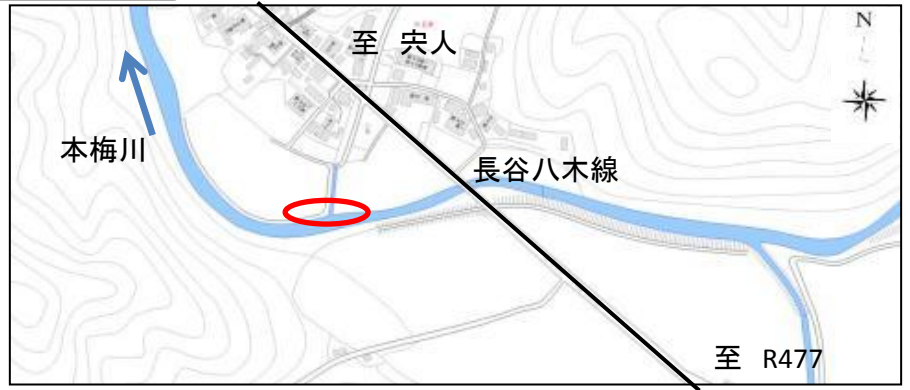
現況写真



位置図



平面図



審査結果

実施① (護岸補修のみ実施)

施設名	半田川
提案区分	安心・安全整備
提案箇所	南丹市園部町口人(下口人石政橋~半田区一本杉バス停の橋まで約400m)
提案内容	土砂浚渫
現在の状況	上流部での土砂堆積は見られない。下流部(約200m)での土砂堆積が見られる。

現況写真



位置図



平面図



審査結果

実施①(下流部での堆積区間で実施)