

府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	76	路河川名	国道175号	提案内容	道路嵩上げ	対応案	実施できない
審査番号	東 - 61	箇所名	舞鶴市 志高 地内	現在の 状況	部分的に道路の高さが低く降水時には 度々、道路が冠水し通行が困難になる。	実施できな い理由	道路嵩上げに伴う嵩上げ必要区間・計画 高や住居等への取付けなどの調査・計画 を含み単年度で工事が完成できない。

〔位置図〕



〔標準横断面図〕

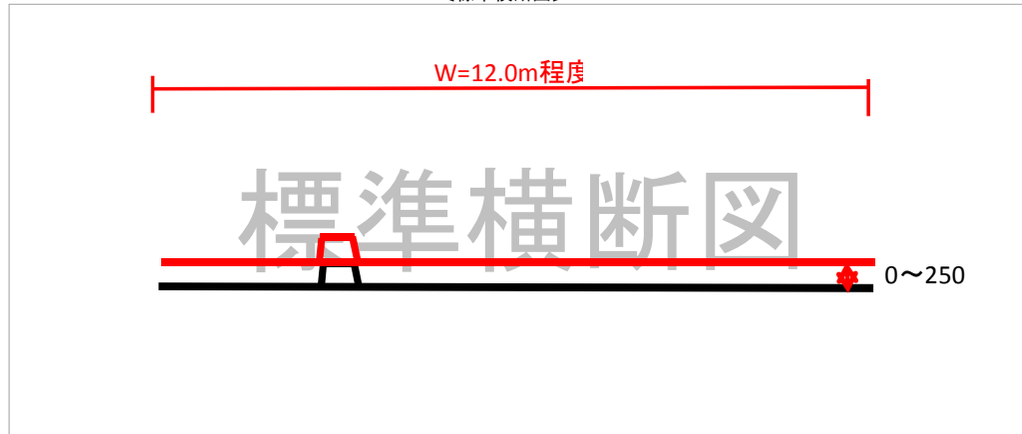


写真-1

道路の冠水対策については、計画性をもって検討する必要がある。

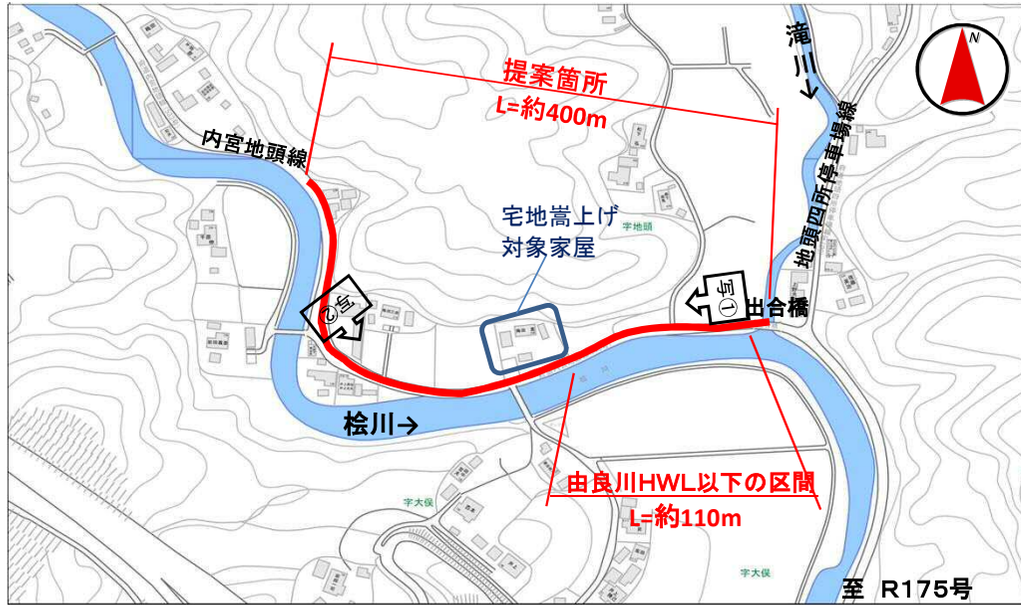


写真-2

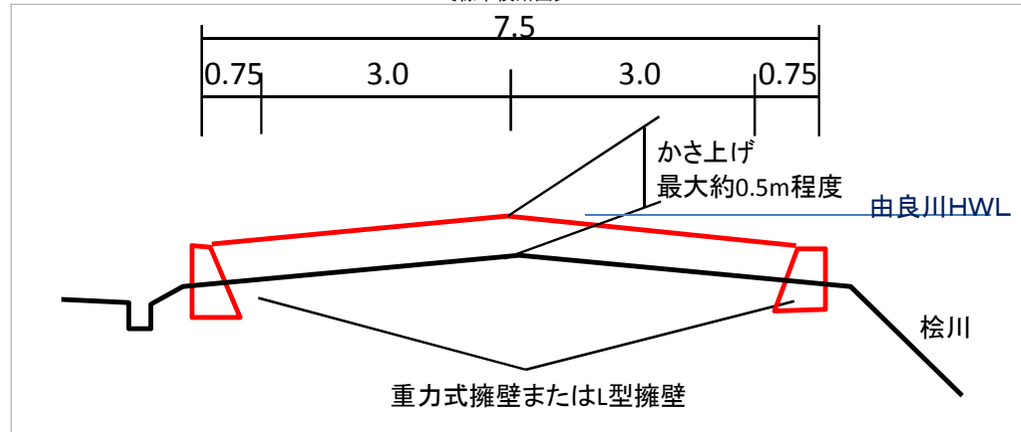
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	110	路河川名	内宮地頭線	提案内容	道路嵩上げ	対応案	実施できない
審査番号	東 - 62	箇所名	舞鶴市 大俣 地内	現在の 状況	府道が低く、冠水した場合、奥の集落の方が避難所(加佐公民館等)に避難できない。	実施できない理由	道路嵩上げに伴う嵩上げ必要区間・計画高や住居等への取付けなどの調査・計画を含み単年度で工事が完成できない。

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



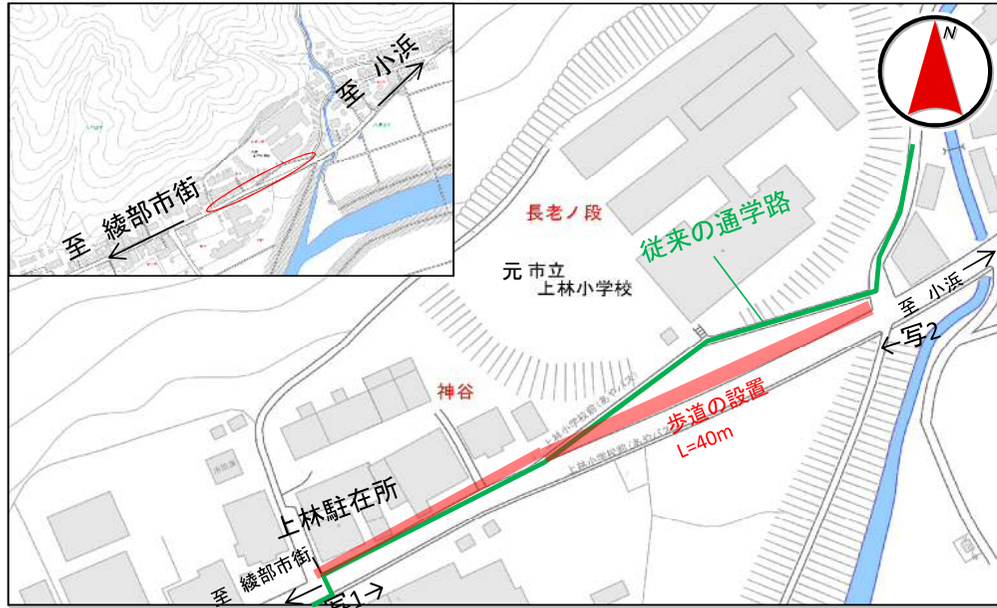
道路の冠水対策については、計画性をもって検討する必要がある。



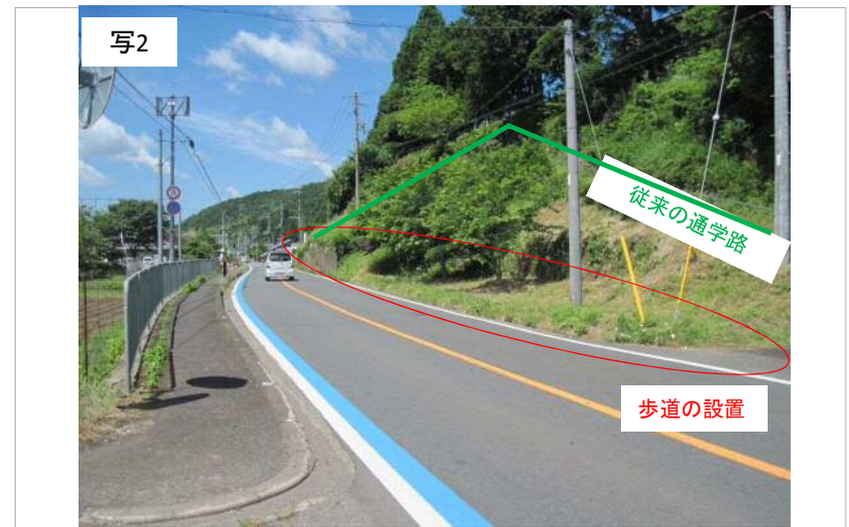
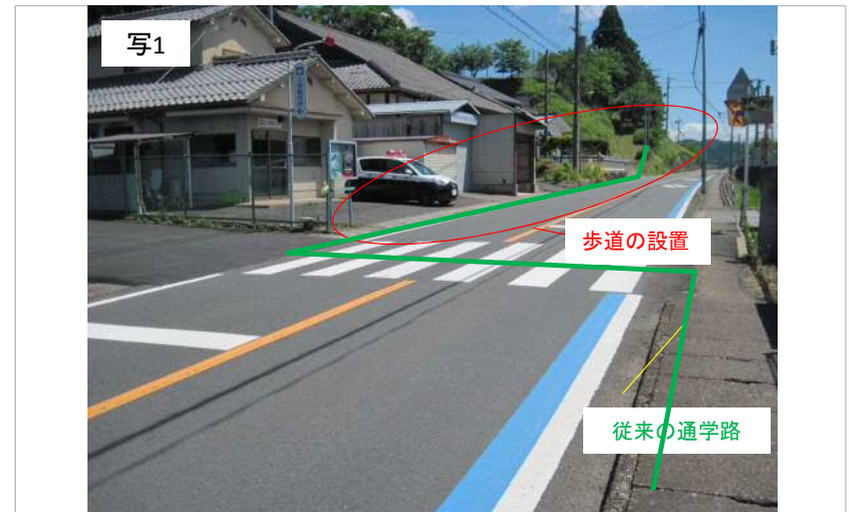
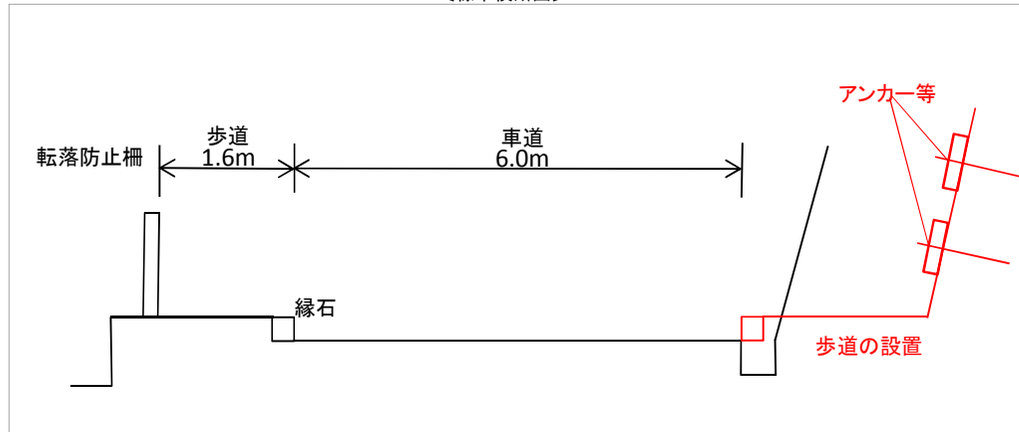
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	111	路河川名	小浜綾部線	提案内容	歩道設置	対応案	実施できない。
審査番号	東 - 63	箇所名	綾部市 八津合町 地内	現在の 状況	通学路であるが、歩道がないため、旧上林 小学校前の山道を通っている。	実施できな い理由	事業規模大

〔位置図〕



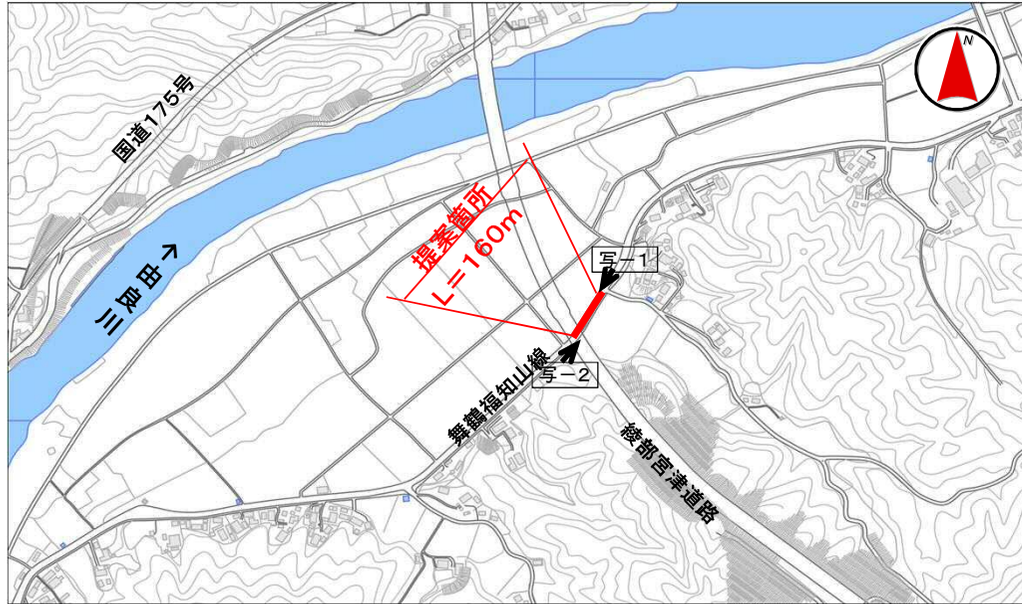
〔標準横断面図〕



府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	130	路河川名	舞鶴福知山線	提案内容	道路嵩上げ	対応案	実施できない
審査番号	東 - 64	箇所名	舞鶴市 字桑飼上 地内	現在の 状況	由良川増水時に必ず冠水し、地域全体が逃げ場を失い孤立してしまい、交通手段がなくなる。	実施できない理由	道路嵩上げに伴う嵩上げ必要区間・計画高や取付けなどの調査・計画を含み単年度で工事が完成できない。

【位置図】



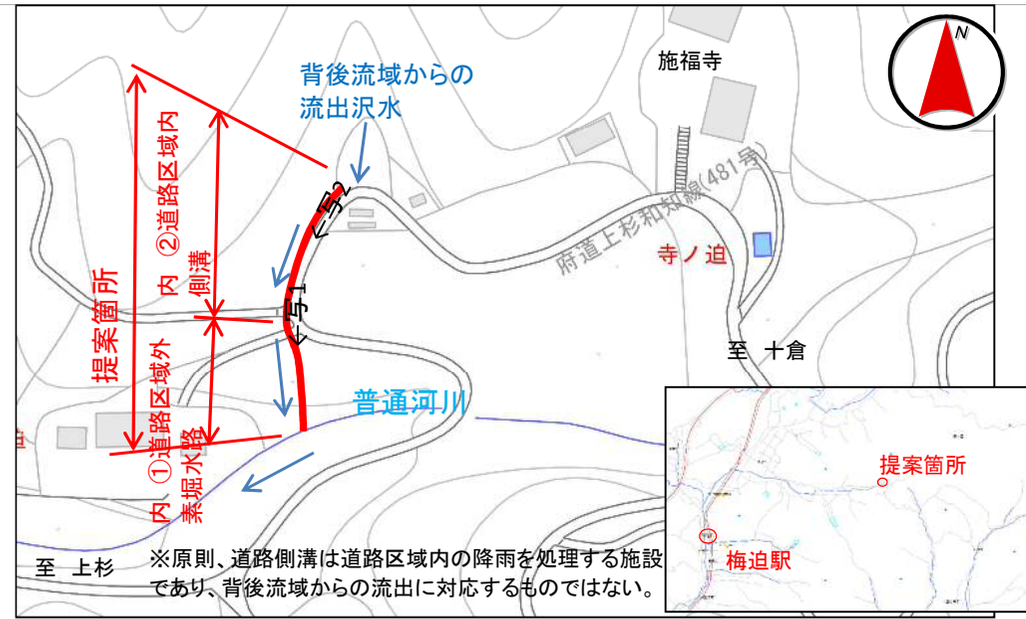
【標準横断面図】



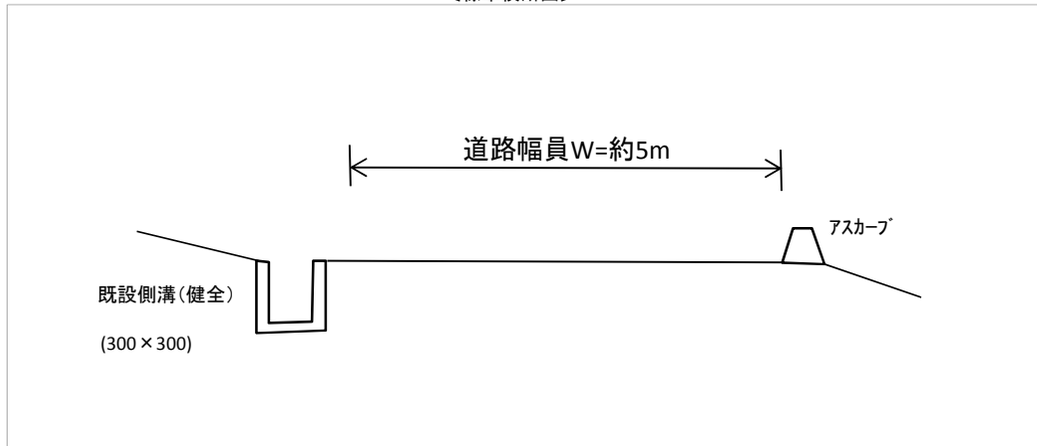
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	158	路河川名	上杉和知線	提案内容	流末までの側溝等の断面拡大と水路整備	対応案	実施できない
審査番号	東 - 65	箇所名	綾部市 上杉町寺ヶ迫 地内	現在の状況	谷からの雨水が道路側溝を流れ、道路施設外の流末水路に流れ込む。道路側溝は健全。	実施できない理由	道路側溝は本来機能を発揮しており、下流側は道路施設ではない。

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



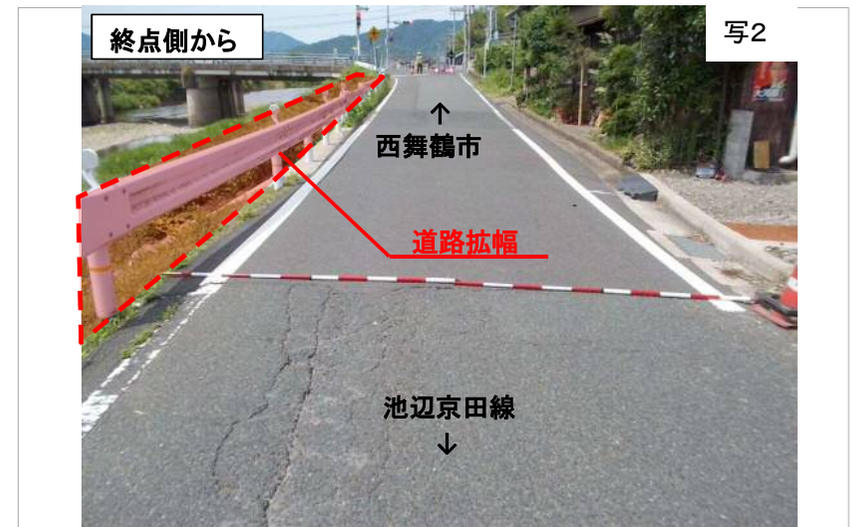
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	178	路河川名	舞鶴綾部福知山線	提案内容	川側への道路拡幅	対応案	実施できない
審査番号	東 - 66	箇所名	舞鶴市 字万願寺 地内	現在の 状況	車道幅員が狭く、交通量が多い。当該府道は河川敷地上の占用道路。	実施できない理由	河川管理上支障となり、河川の付替えを伴えば、事業規模大。

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	289	路河川名	小浜綾部線	提案内容	見通し確保のための古い家屋の撤去	対応案	実施できない
審査番号	東 - 68	箇所名	綾部市 鷹栖町坂牧 地内	現在の状況	学校側から府道進入の際、府道との交差点左側に古い家屋があり、見通しが悪い。	実施できない理由	民有家屋で府管理施設ではない。

〔位置図〕

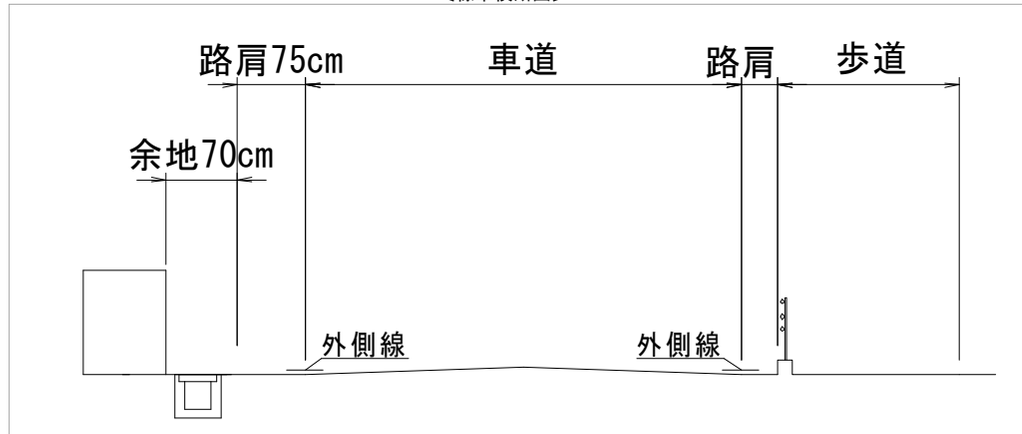


〔標準横断面図〕



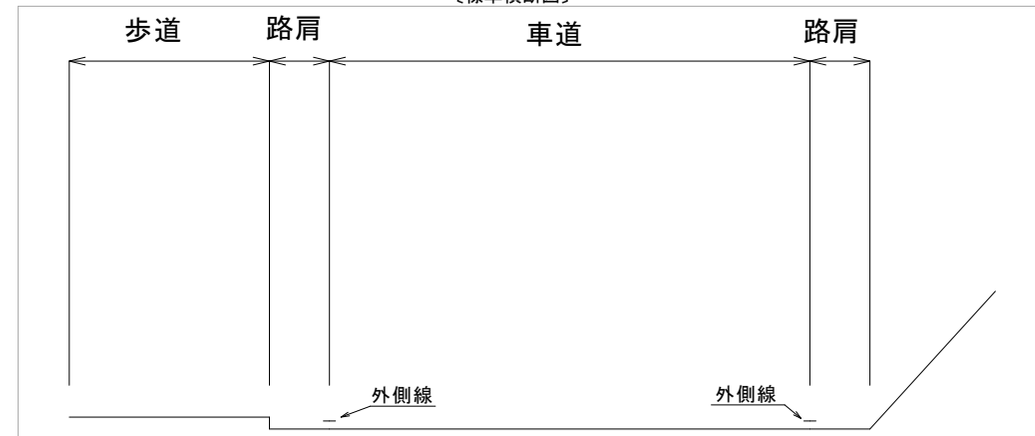
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	322	路河川名	舞鶴野原港高浜線	提案内容	街路灯(防犯灯)の設置	対応案	実施できない
審査番号	東 - 69	箇所名	舞鶴市 市場及び泉源寺 地内	現在の 状況	照明設備が無く夜間歩道が暗い。道路照明 設置基準に合致する箇所は設置済み。	実施できない 理由	道路照明としても設置基準に該当しない。



府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

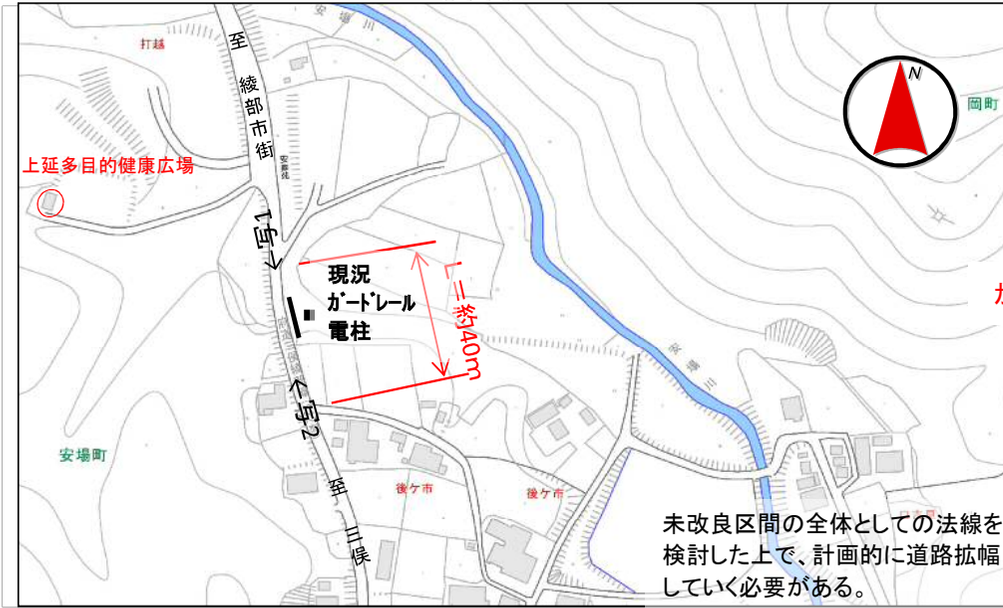
受付番号	337	路河川名	舞鶴野原港高浜線	提案内容	街路灯の設置	対応案	実施できない
審査番号	東 - 70	箇所名	舞鶴市 平地内	現在の 状況	歩道が暗く、下り坂カーブの視認が悪い。道路照明設置基準に合致する箇所は設置済み。	実施できない理由	道路照明としても設置基準に該当しない。



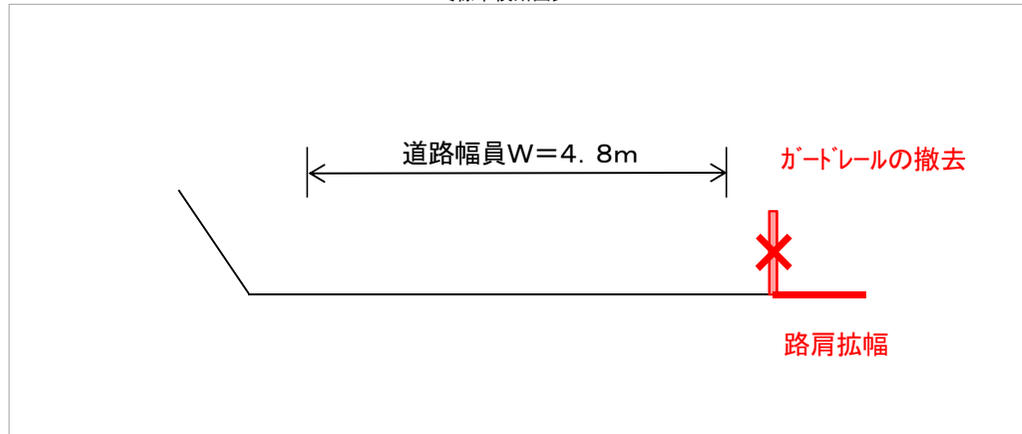
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	400	路河川名	三俣綾部線	提案内容	ガードレール・区画線の位置変更(一部撤去)で幅員拡幅	対応案	実施できない
審査番号	東 - 71	箇所名	綾部市 安場町 地内	現在の状況	未改良区間で一部で道路下を埋立てられ、前後ガードレールが撤去。電柱前に一部ガードレール存置。	実施できない理由	拡幅実施すれば現道取付け部が見通しの悪い部分に当たり、またガードレール撤去も現状より危険となる。

〔位置図〕



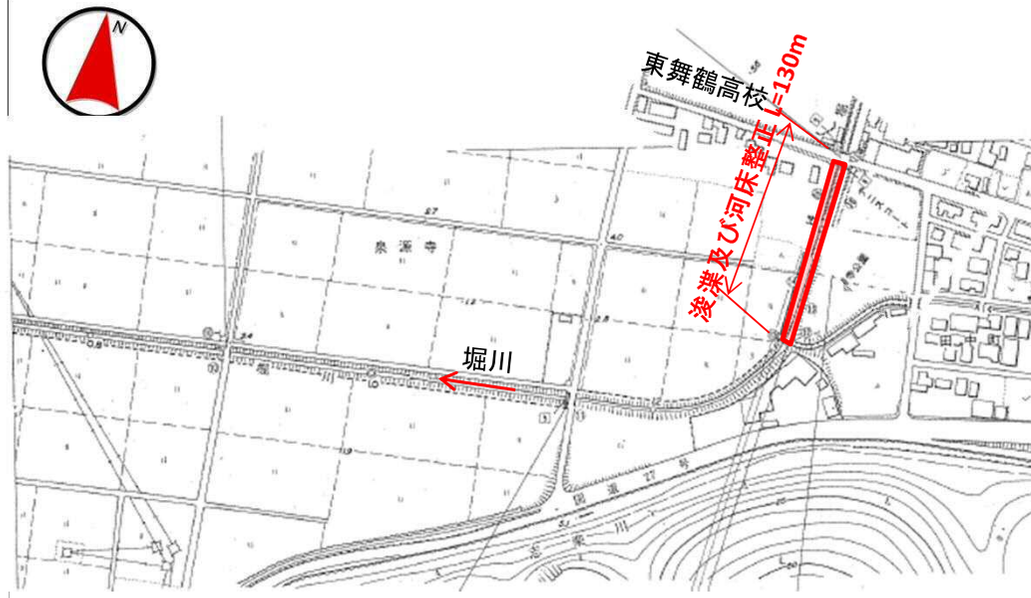
〔標準横断面図〕



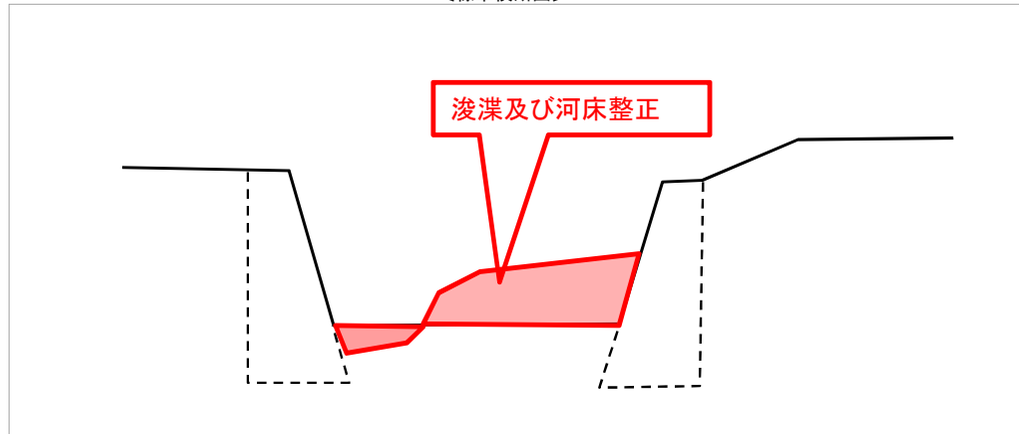
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	8	路河川名	堀川	提案内容	堆積土の撤去、河床整正	対応案	堆積土の浚渫及び河床整正
審査番号	東 - 72	箇所名	舞鶴市 泉源寺 地内	現在の 状況	洗堀と土砂の堆積が見られる	実施できない理由	

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



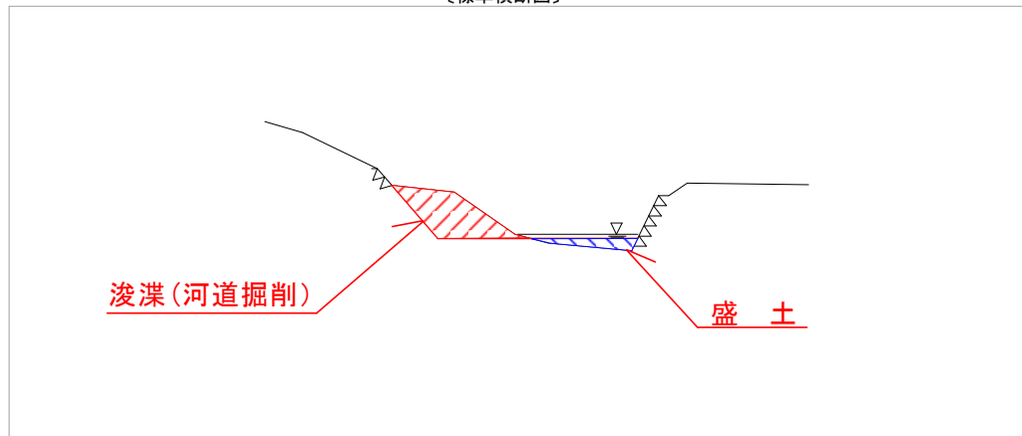
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	17	路河川名	山内川	提案内容	浚渫	対応案	浚渫・河床整正
審査番号	東 - 73	箇所名	綾部市 睦寄町迫ノ元 地内	現在の 状況	堆積土が顕著	実施できな い理由	

〔位置図〕



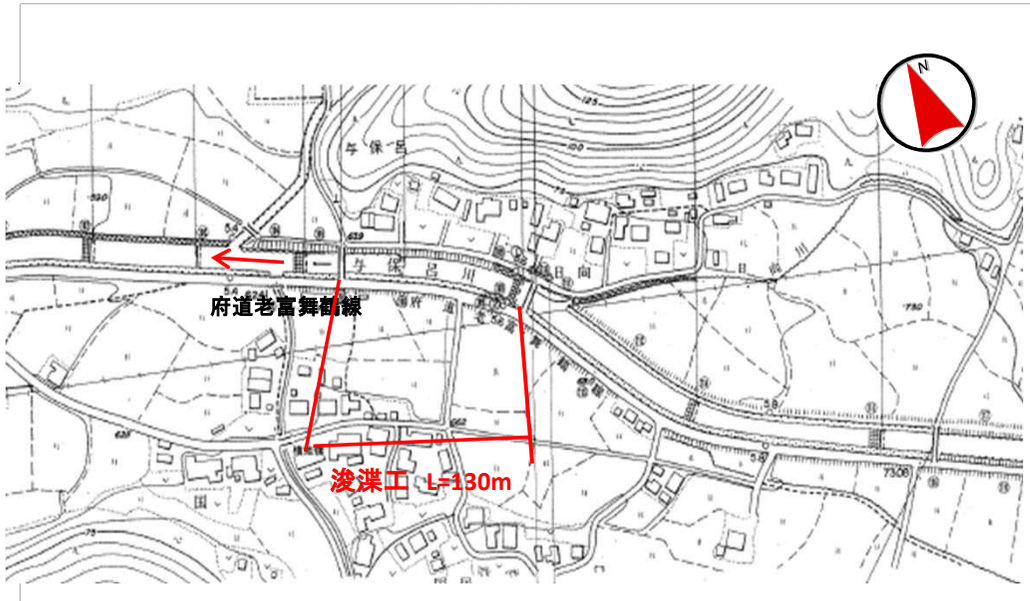
〔標準横断面図〕



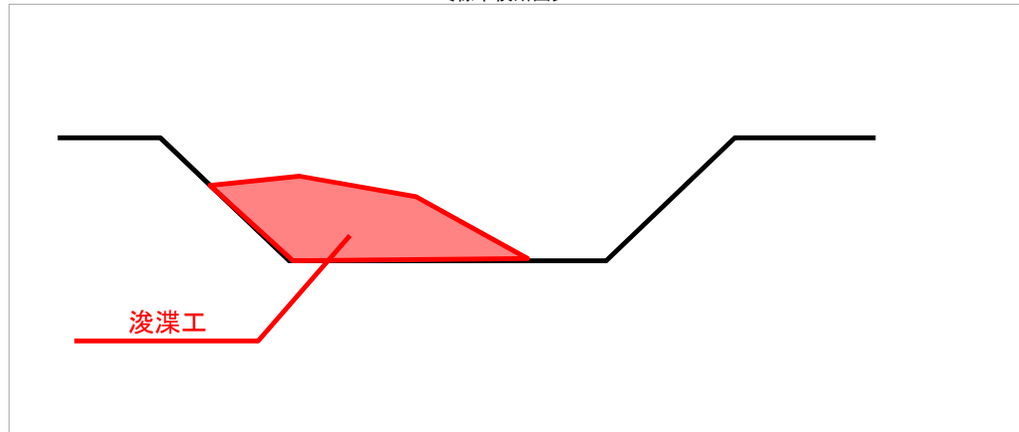
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	47	路河川名	与保呂川	提案内容	浚渫工	対応案	浚渫工
審査番号	東 - 74	箇所名	舞鶴市 字与保呂 地内	現在の 状況	河床に過度の堆積がみられる。	実施できな い理由	

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



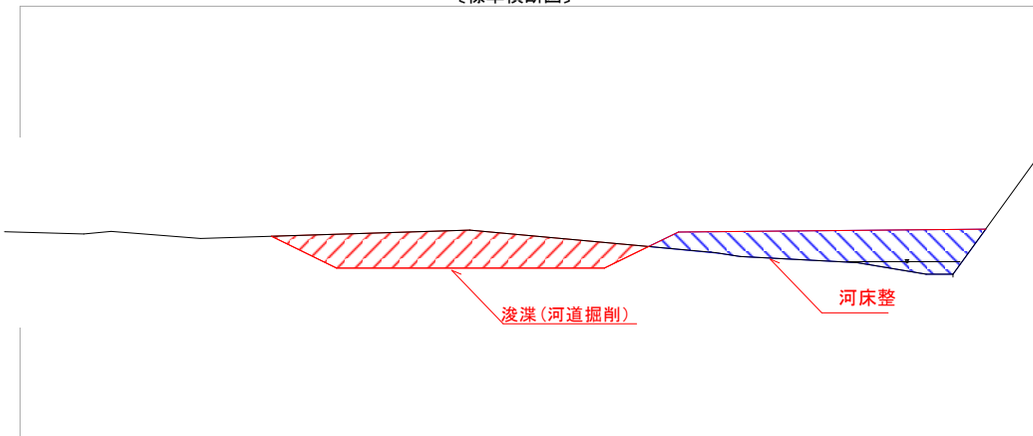
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	48	路河川名	上林川	提案内容	浚渫(河道掘削)	対応案	浚渫・河床整正
審査番号	東 - 75	箇所名	綾部市 故屋岡町 地内	現在の 状況	河川屈曲部で浸食著しい	実施できな い理由	

〔位置図〕



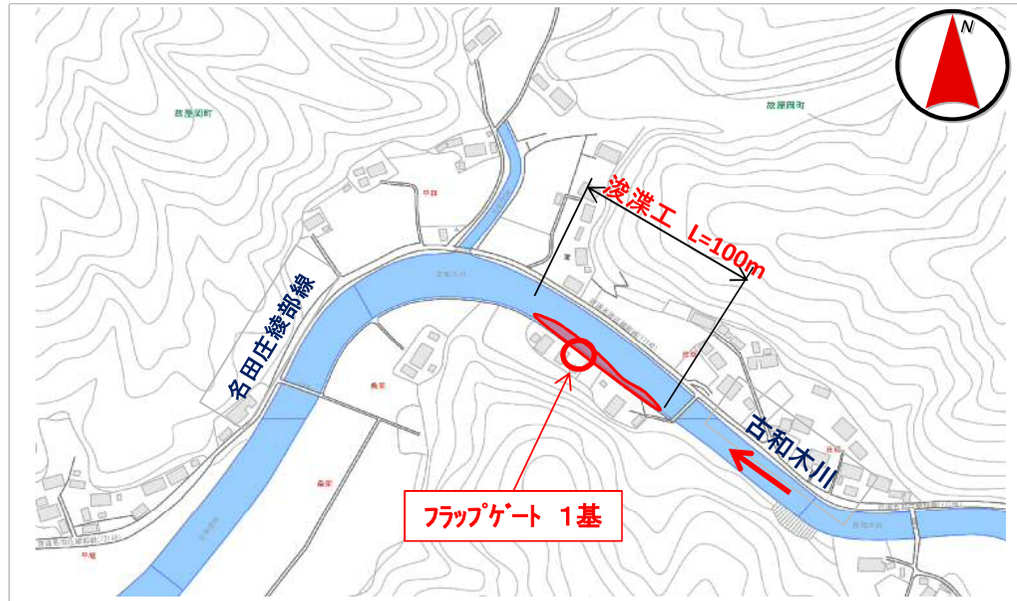
〔標準横断面図〕



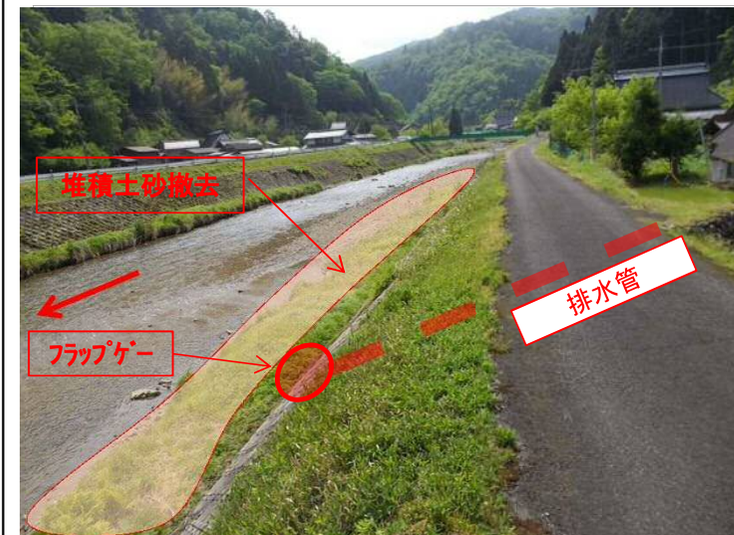
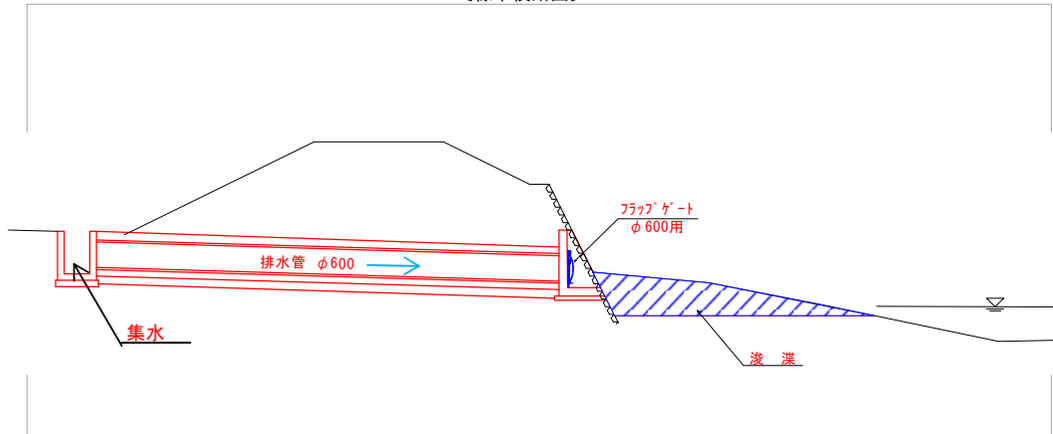
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	63	路河川名	古和木川	提案内容	堆積土砂撤去、逆流防止弁設置	対応案	堆積土砂撤去、フラップゲート設置
審査番号	東 - 76	箇所名	綾部市 故屋岡町 地内	現在の 状況	河川水位上昇時に排水管逆流	実施できない理由	

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



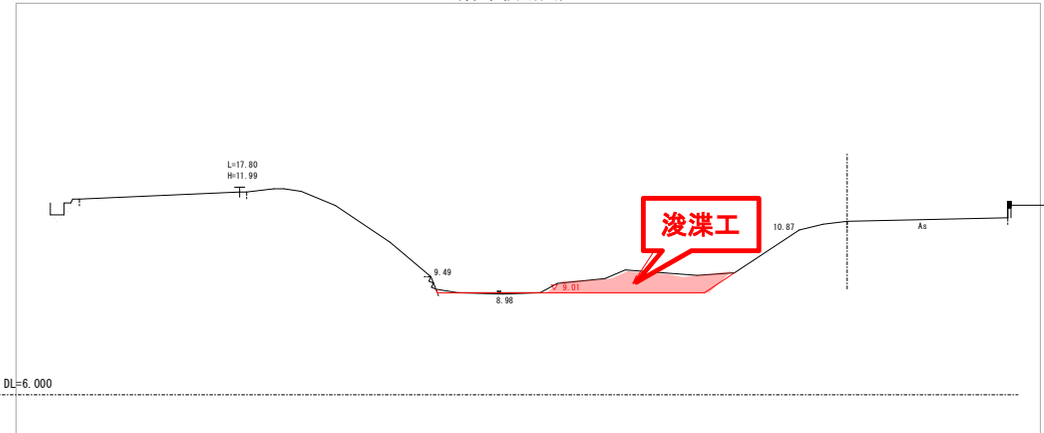
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	131	路河川名	吉野川	提案内容	土砂の浚渫	対応案	浚渫
審査番号	東 - 77	箇所名	舞鶴市 岡安 地内	現在の 状況	土砂が堆積し、橋梁下部については著しく 断面阻害となっている	実施できな い理由	

〔位置図〕



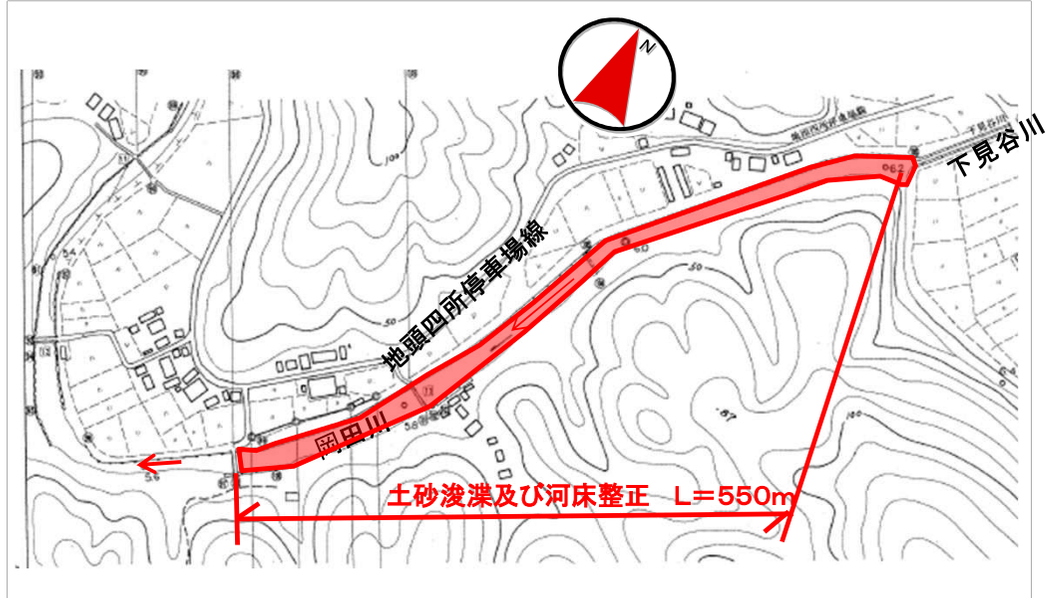
〔標準横断面図〕



府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	142	路河川名	岡田川	提案内容	土砂浚渫及び河床整正	対応案	土砂浚渫及び河床整正
審査番号	東 - 78	箇所名	舞鶴市 字河原 地内	現在の 状況	土砂が堆積が認められる。流れが外カーブに偏っており、一部で河床低下が発生している。	実施できない理由	

〔位置図〕



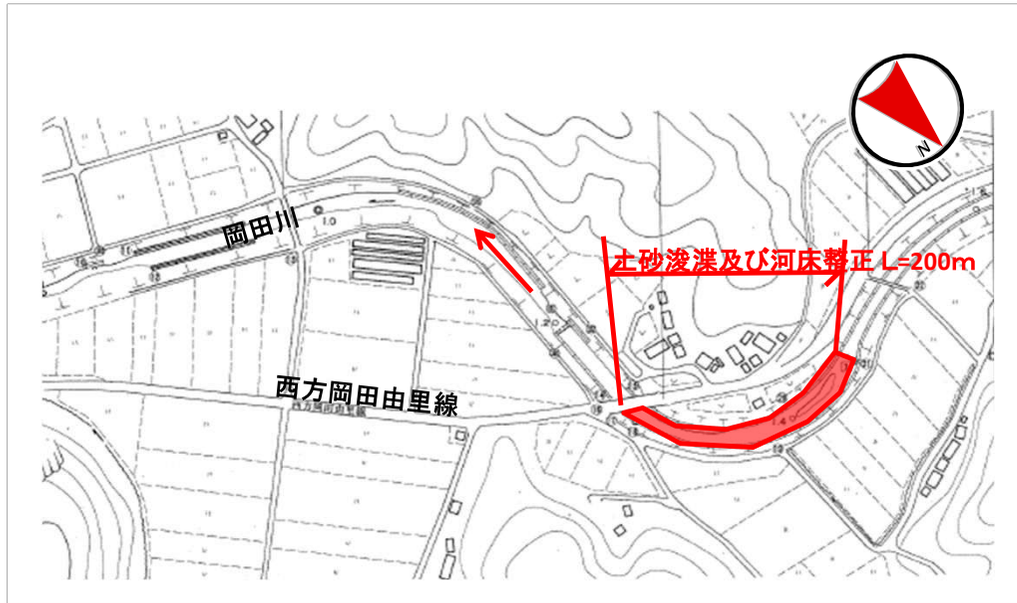
〔標準横断面図〕



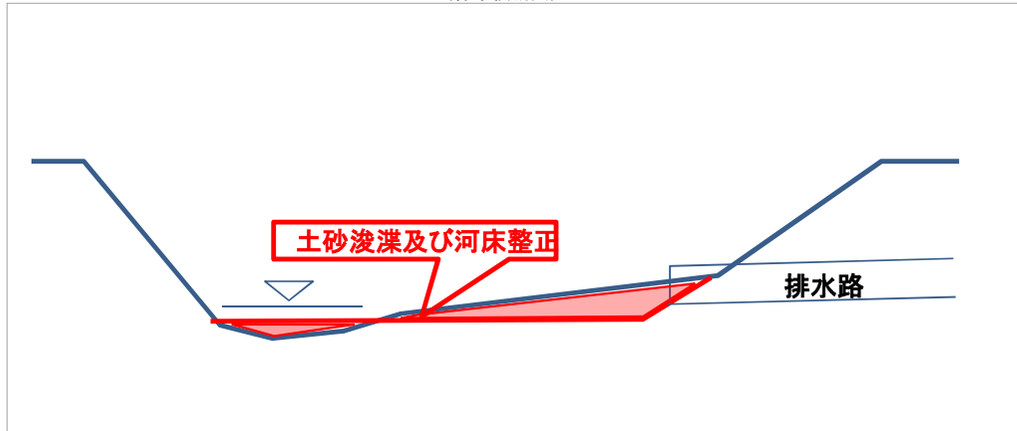
府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	147	路河川名	岡田川	提案内容	土砂の浚渫	対応案	土砂浚渫及び河床整正
審査番号	東 - 79	箇所名	舞鶴市 岡田由里 地内	現在の 状況	土砂の堆積により、河積が阻害され、河川に流入している排水口が閉塞状態で十分排水できない。	実施できない理由	

〔位置図〕



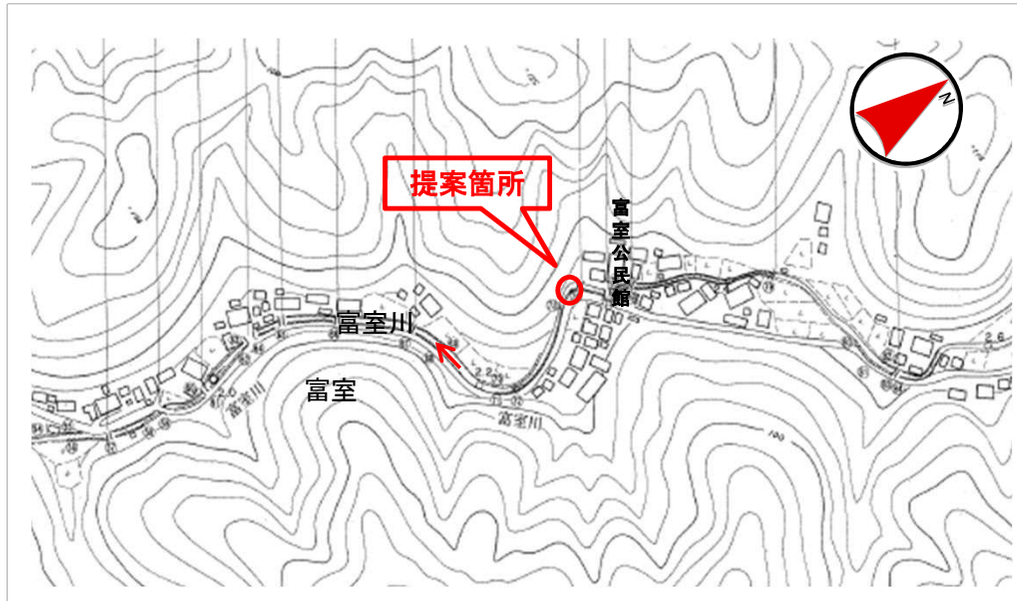
〔標準横断面図〕



府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	167	路河川名	富室川	提案内容	河川内不用工作物撤去	対応案	河川内不用工作物撤去
審査番号	東 - 80	箇所名	舞鶴市 宇富室 地内	現在の 状況	河川内に取水に使われていたと推察される 不用工作物があり、通水の支障となっている	実施できな い理由	

〔位置図〕



〔標準横断面図〕

