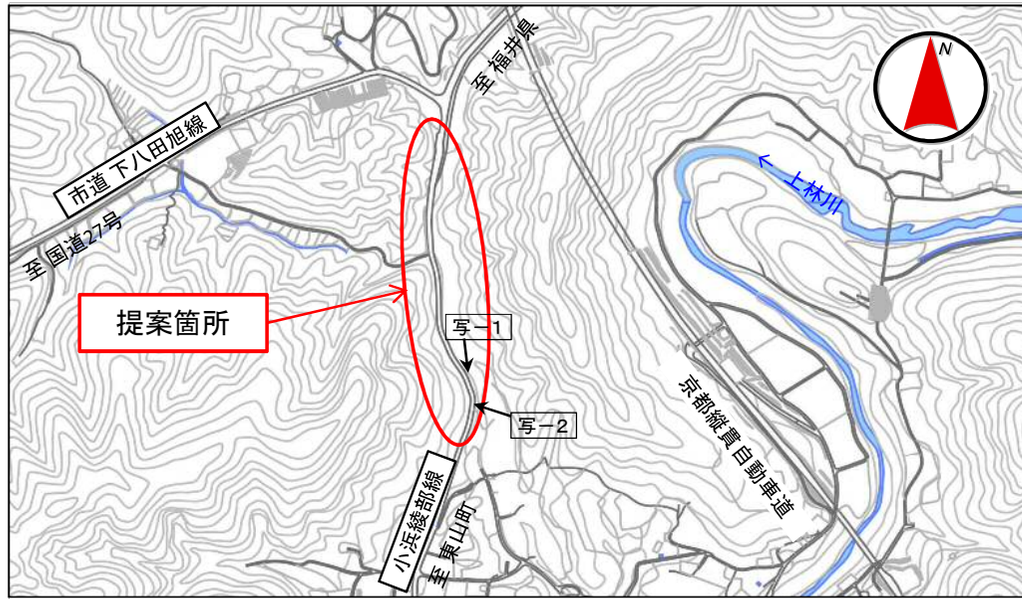


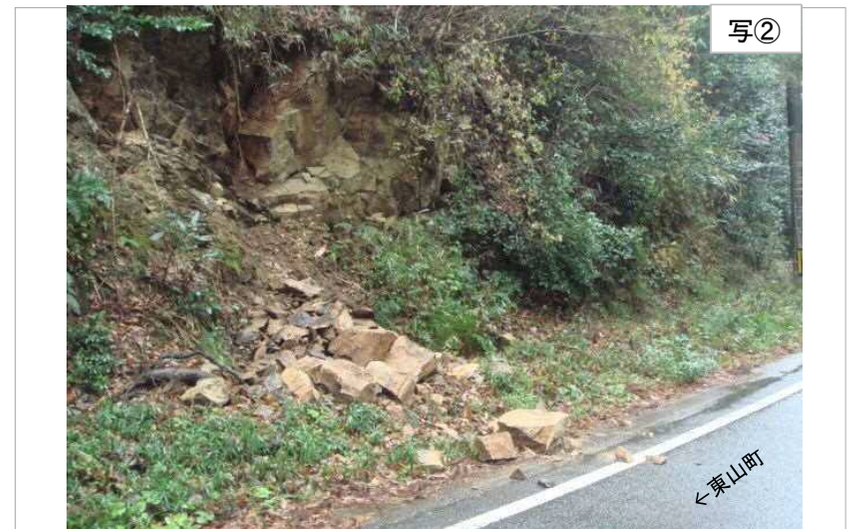
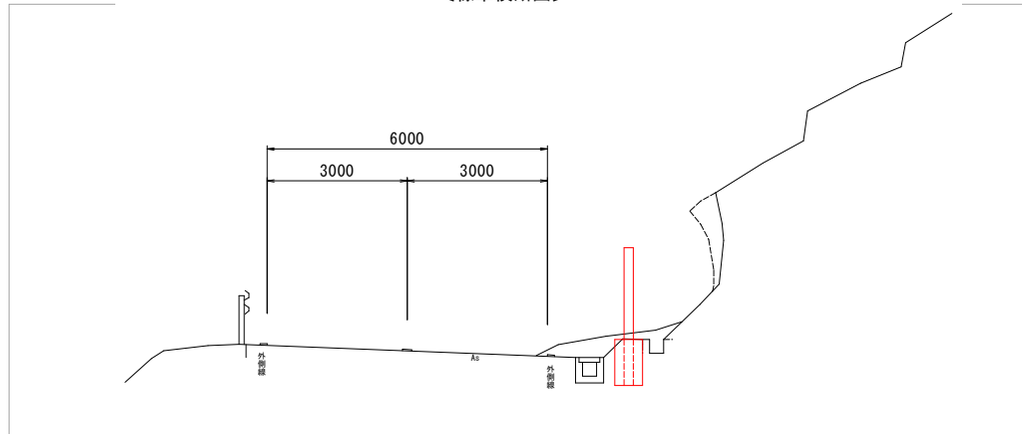
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	271	路河川名	小浜綾部線	提案内容	落石防止	対応案	他事業実施 (不採択)	落石防止柵
審査番号	東 - 21	箇所名	綾部市 旭町 地内	現在の 状況	岩盤は風化が進んでおり小規模な落石が発生している	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



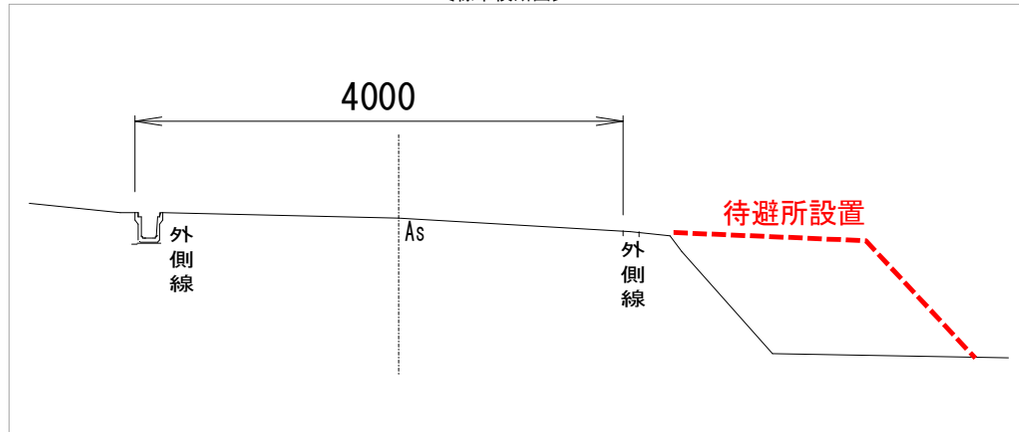
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	273	路河川名	舞鶴綾部福知山線	提案内容	待避所設置	対応案	他事業実施 (不採択)	待避所設置
審査番号	東 - 22	箇所名	綾部市 於与岐町 地内	現在の 状況	幅員離合困難。	実施できな い理由		

〔位置図〕



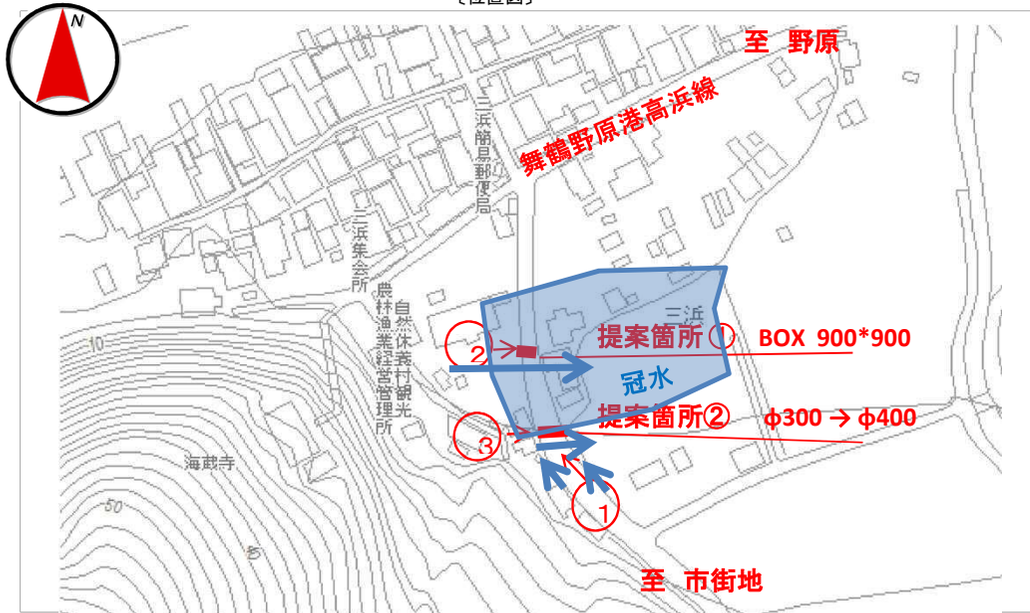
〔標準横断面図〕



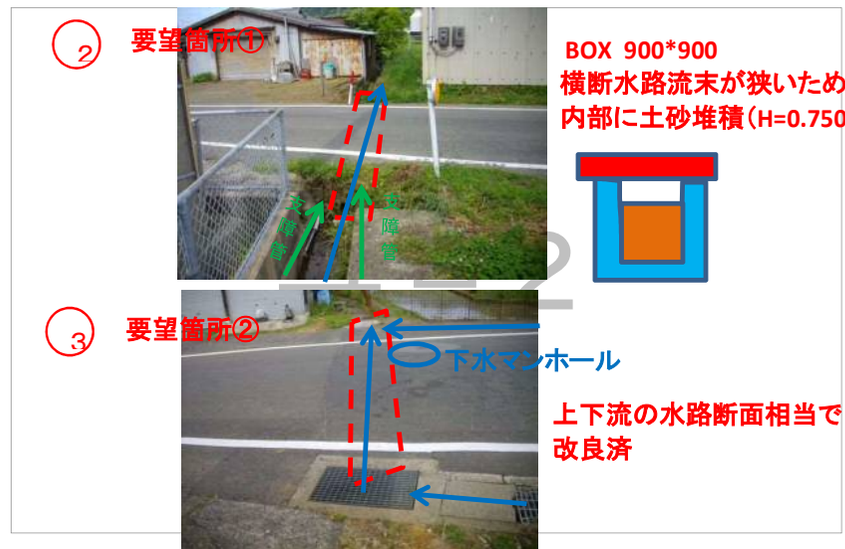
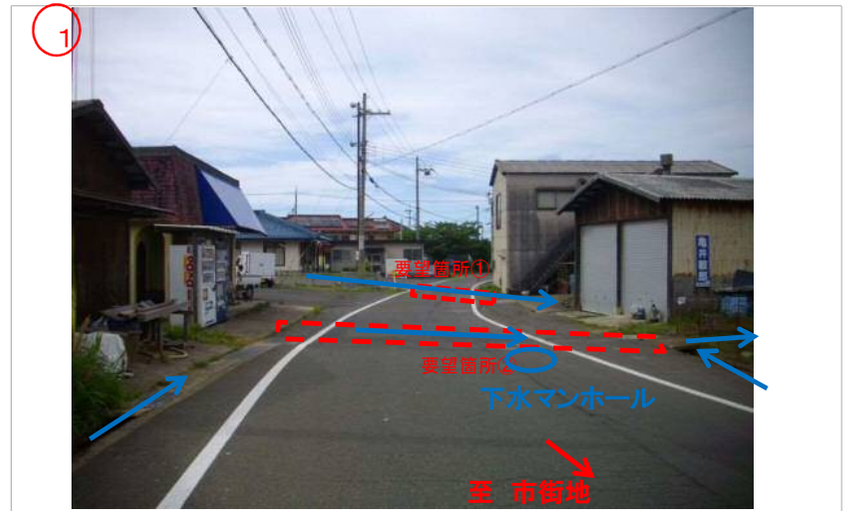
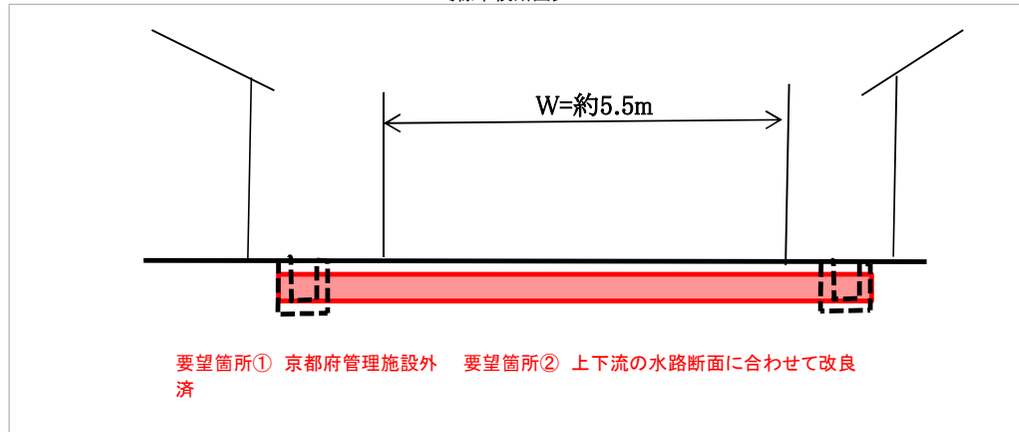
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	12	路河川名	舞鶴野原港高浜線	提案内容	横断側溝改良	対応案	実施しない (不採択)
審査番号	東 - 23	箇所名	舞鶴市 三浜 地内	現在の 状況	雨量の多い時に、道路に雨が溢れ危険	実施できない 理由	提案箇所①京都府管理施設ではない 提案箇所②道路冠水の主たる原因ではない

〔位置図〕

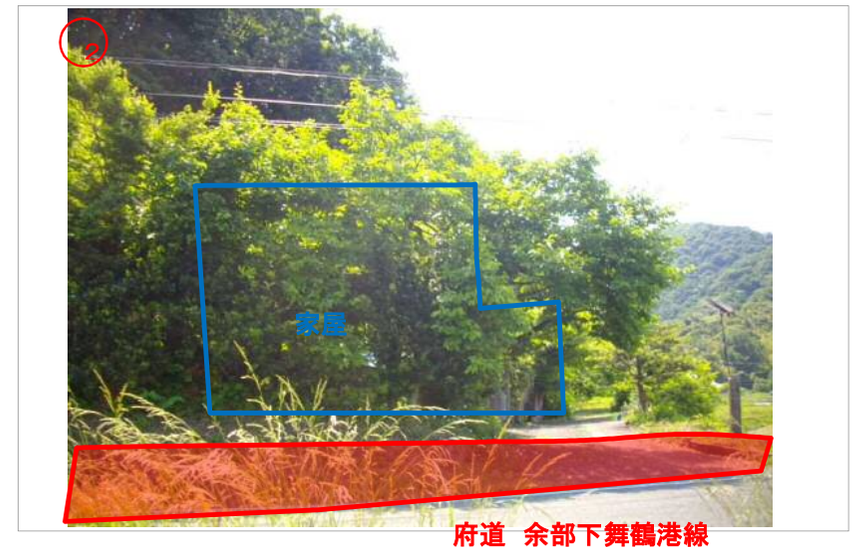
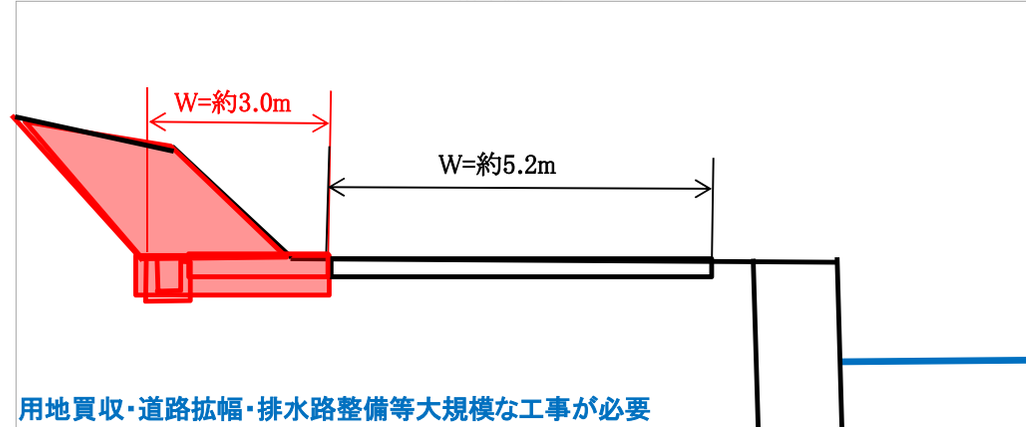


〔標準横断面図〕



# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	28	路河川名	余部下舞鶴港線	提案内容	道路拡幅	対応案	実施しない (不採択)
審査番号	東 - 24	箇所名	舞鶴市 下安久 地内	現在の 状況	海と山に挟まれ、道路幅員狭小で歩道の無い区間が提案箇所から続いている	実施できない理由	本年度内に完成できない (相当な事業期間を要する大規模工事)



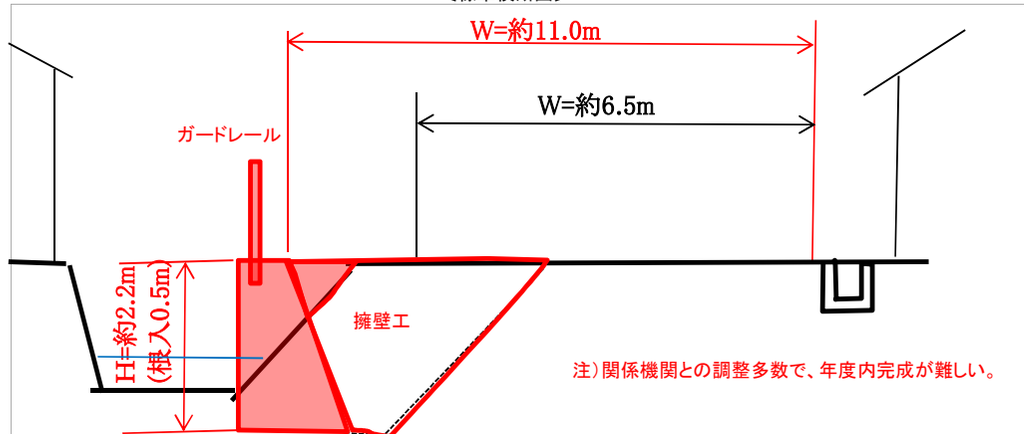
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	73	路河川名	高浜舞鶴線	提案内容	路肩拡幅	対応案	実施しない (不採択)
審査番号	東 - 25	箇所名	舞鶴市 安岡 地内	現在の 状況	道路と高低差のある水路に隣接した箇所、 隣接した区間には幅の広い路肩がある。	実施できない 理由	本年度内に完成できない (相当な事業期間を要する大規模工事)

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



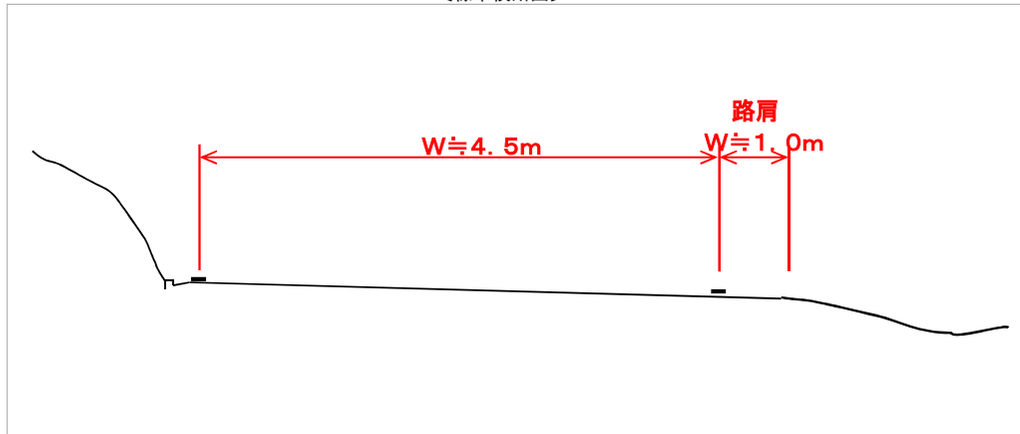
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	79	路河川名	地頭四所停車場線	提案内容	側溝、横断溝の整備	対応案	実施しない (不採択)
審査番号	東 - 26	箇所名	舞鶴市 西方寺 地内	現在の 状況	大雨時に路面上を水が流れ、民地へ流れ込む。道路幅員が狭く、工事中は通行止めになる。	実施できない理由	本年度内に完成できない (相当な事業期間を要する大規模工事)

〔位置図〕



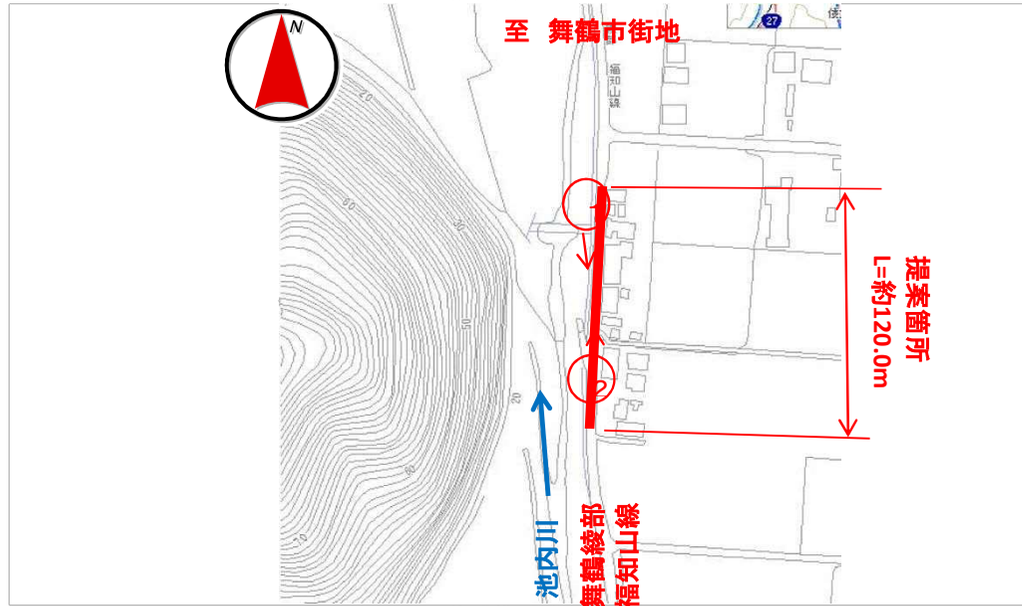
〔標準横断面図〕



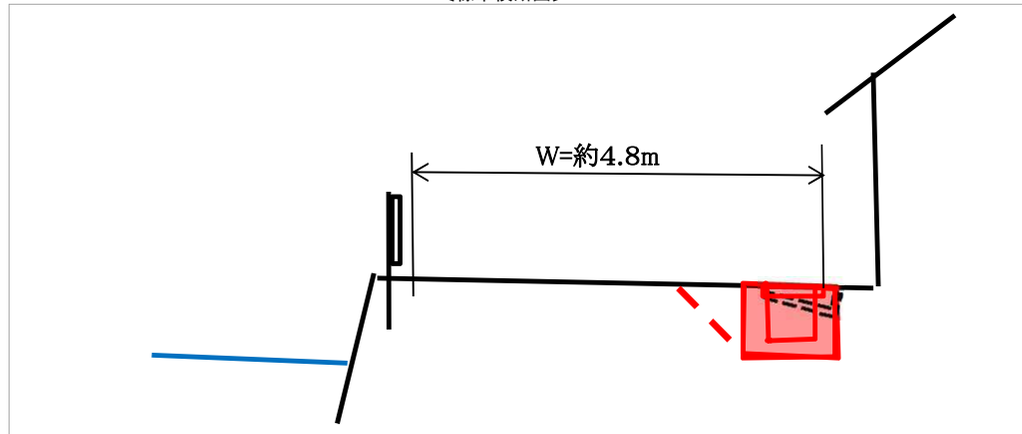
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	122	路河川名	舞鶴綾部福知山線	提案内容	U型側溝整備	対応案	実施しない (不採択)
審査番号	東 - 27	箇所名	舞鶴市 今田 地内	現在の 状況	民家に隣接して既存側溝があるが、道路幅 が狭い区間。	実施できな い理由	本年度内に完成できない (相当な事業期間を要する大規模工事)

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



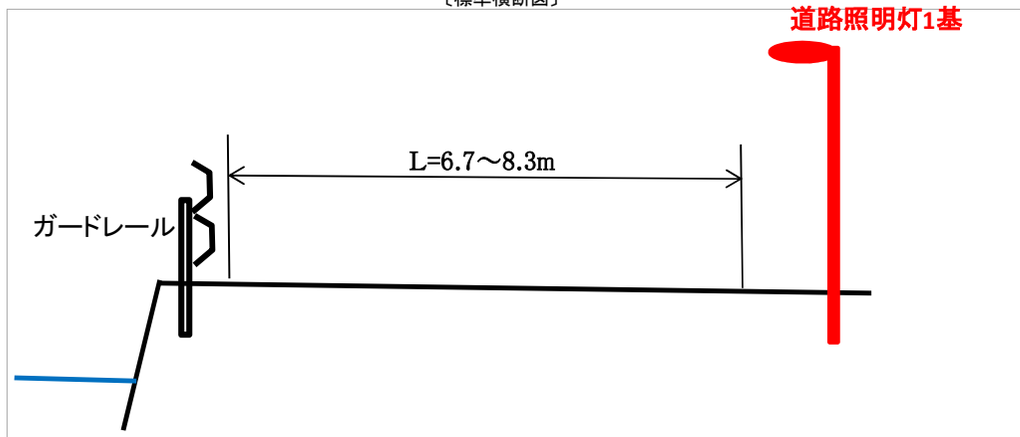
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	152	路河川名	老富舞鶴線	提案内容	道路照明灯・交差点改良	対応案	実施しない (不採択)
審査番号	東 - 28	箇所名	舞鶴市 亀岩町 地内	現在の 状況	市道との交差点部が狭く、夜間は暗い	実施できない 理由	本年度内に完成できない (相当な事業期間を要する大規模工事)

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



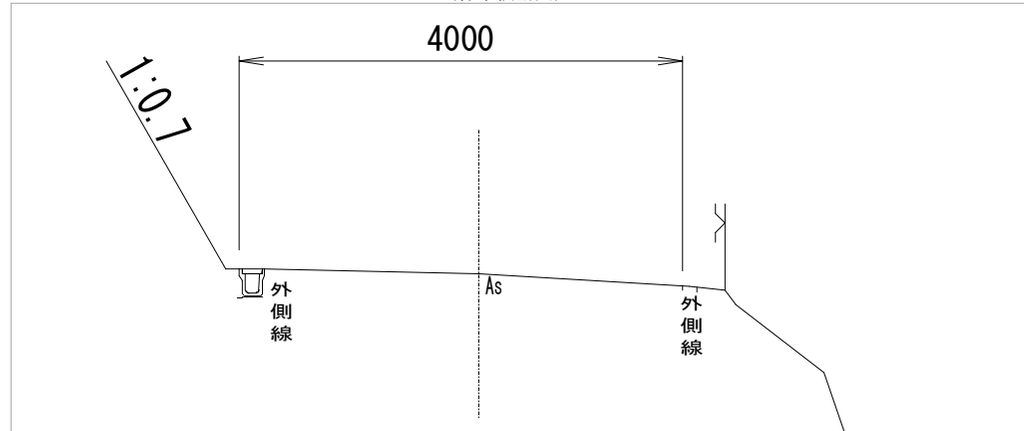
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	209	路河川名	上杉和知線	提案内容	部分的な道路拡幅(待避所の設置)	対応案	実施しない (不採択)
審査番号	東 - 29	箇所名	綾部市 武吉町 地内	現在の 状況	車両通行幅が4.0m程度、車両離合困難	実施できない 理由	本年度内に完成できない (相当な事業期間を要する大規模工事)

〔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	16	路河川名	真壁川	提案内容	河床に堆積した土砂を取り除く。	対応案	実施	土砂浚渫・河床整正
審査番号	東 - 30	箇所名	舞鶴市 久田美 地内	現在の 状況	土砂の堆積が比較的顕著である一方、河床 侵食箇所も見られる。	実施できな い理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



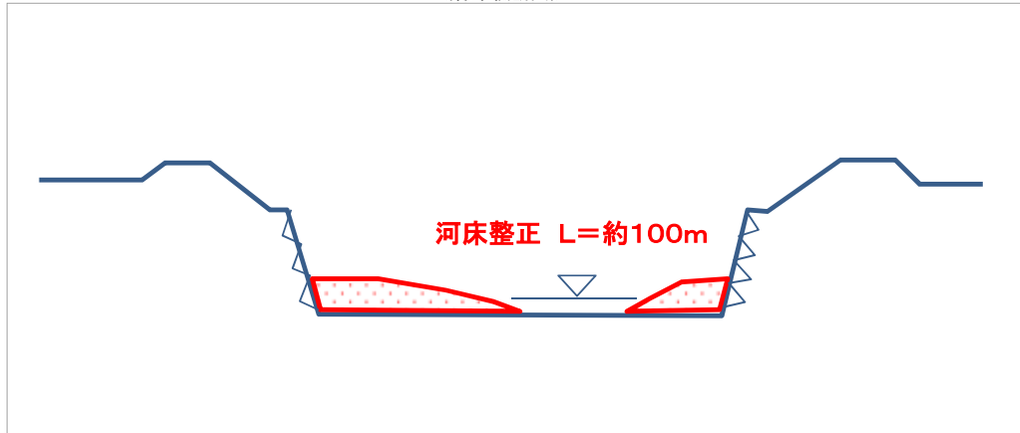
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	68	路河川名	小呂川	提案内容	土砂浚渫及び河床整正	対応案	実施	河床整正
審査番号	東 - 31	箇所名	綾部市 有岡町 地内	現在の 状況	土砂が堆積し、草が繁茂している箇所や河床浸食の箇所も見受けられる。	実施できない理由		

〔位置図〕



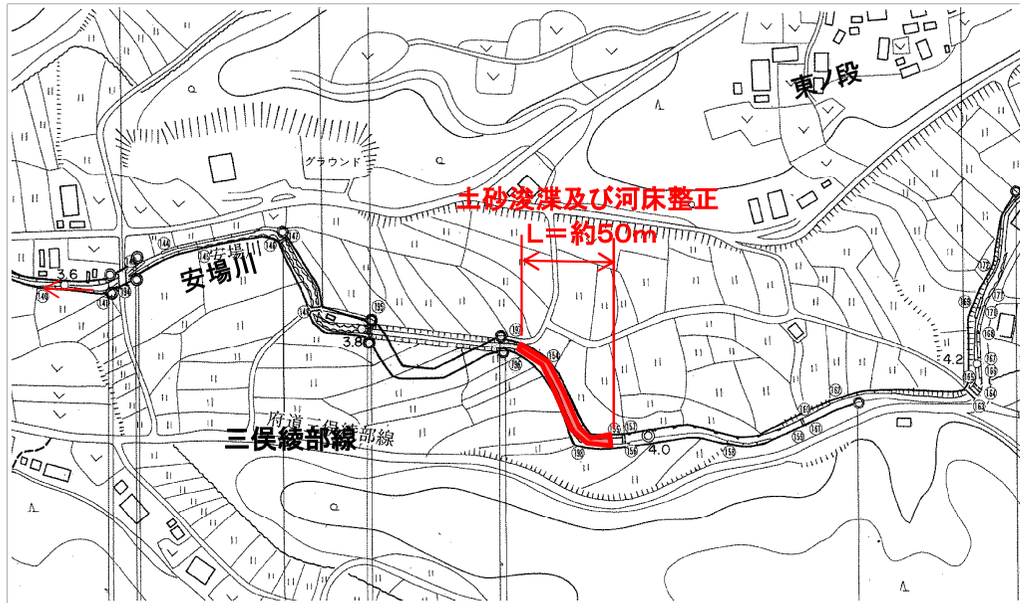
〔標準横断面図〕



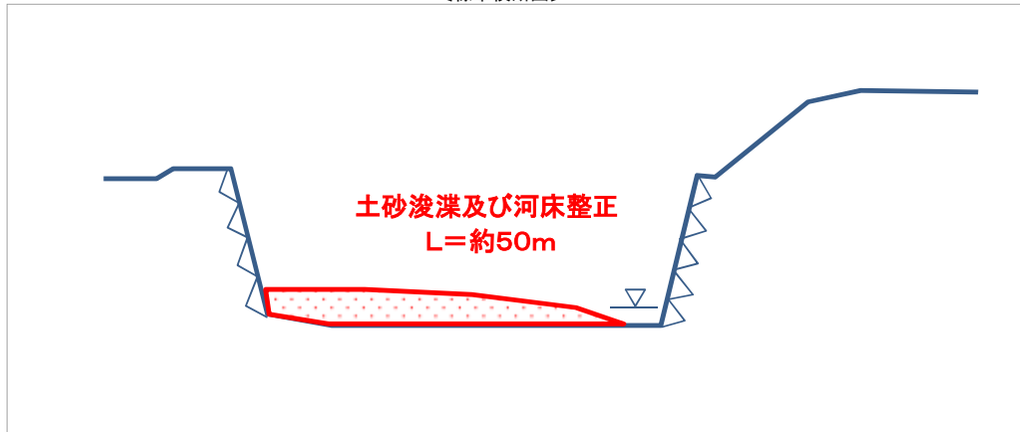
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	70	路河川名	安場川	提案内容	土砂の浚渫	対応案	実施	土砂浚渫及び河床整正
審査番号	東 - 32	箇所名	綾部市 安場町 地内	現在の 状況	土砂が堆積し草が繁茂している	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



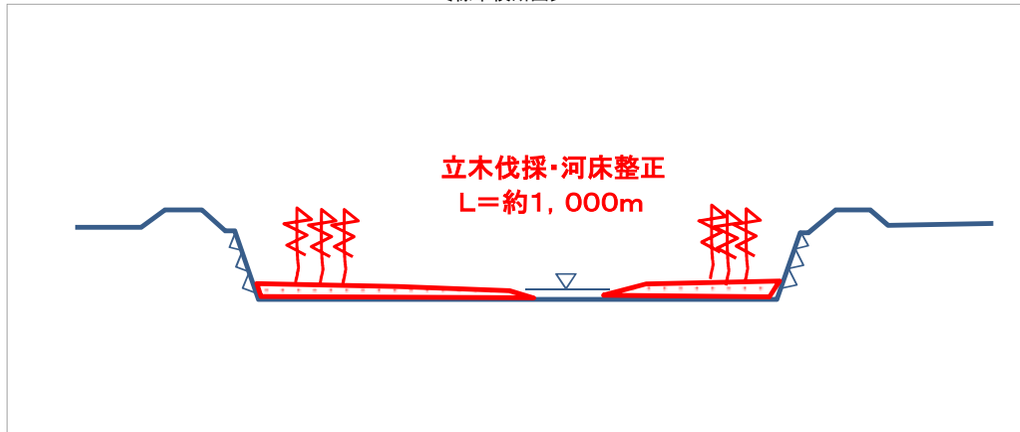
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	78	路河川名	八田川	提案内容	立木伐採・土砂浚渫・河床整正	対応案	実施	立木伐採・河床整正
審査番号	東 - 33	箇所名	綾部市 下八田町 地内	現在の 状況	土砂堆積部に草木が繁茂している。	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



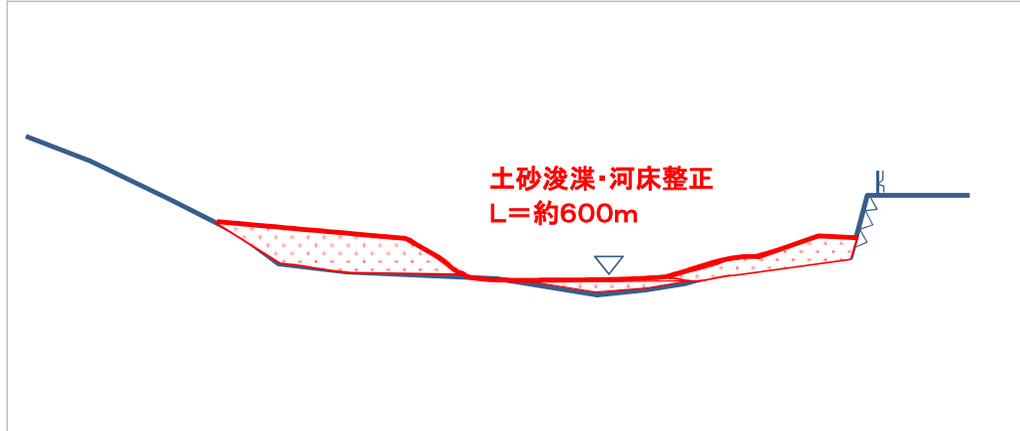
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	120	路河川名	池内川	提案内容	堆積土砂の浚渫	対応案	実施	土砂浚渫・河床整正
審査番号	東 - 34	箇所名	舞鶴市 今田 地内	現在の 状況	土砂の堆積著しく、必要な通水断面が確保 されていない。	実施できな い理由		

〔位置図〕



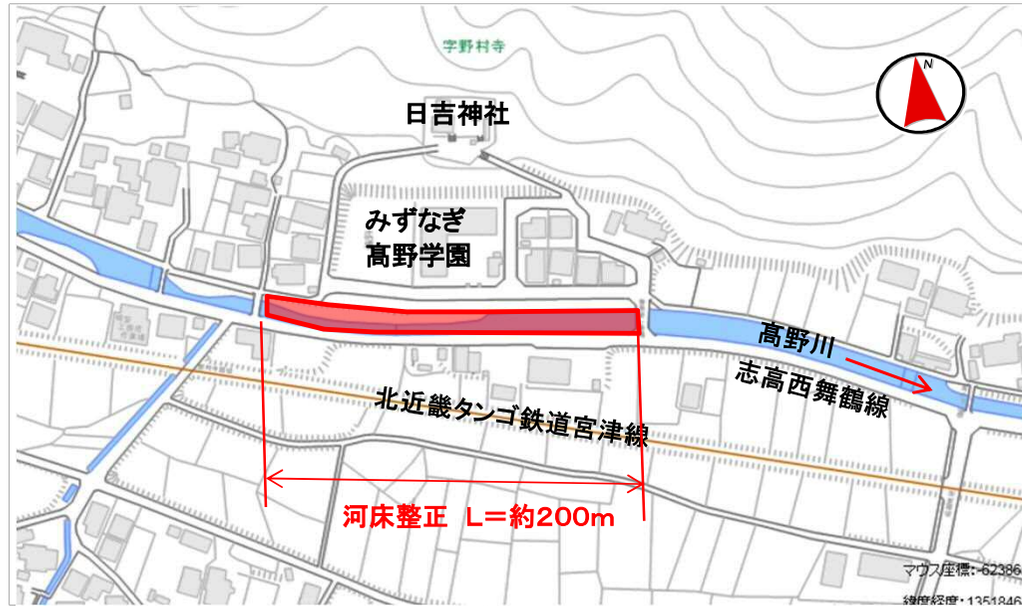
〔標準横断面図〕



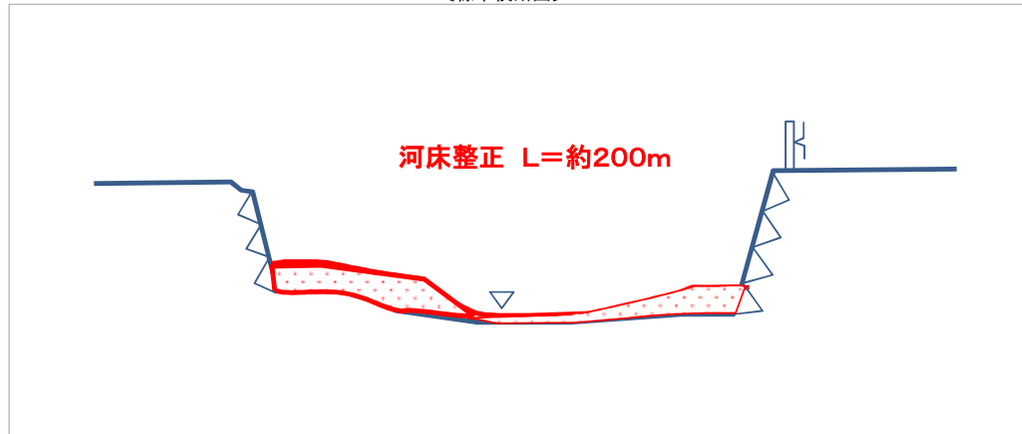
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	180	路河川名	高野川	提案内容	土砂浚渫	対応案	実施	土砂浚渫・河床整正
審査番号	東 - 35	箇所名	舞鶴市 野村寺 地内	現在の 状況	土砂が著しく堆積しており、十分な通水断面が確保されていない状態である。	実施できない理由		

〔位置図〕



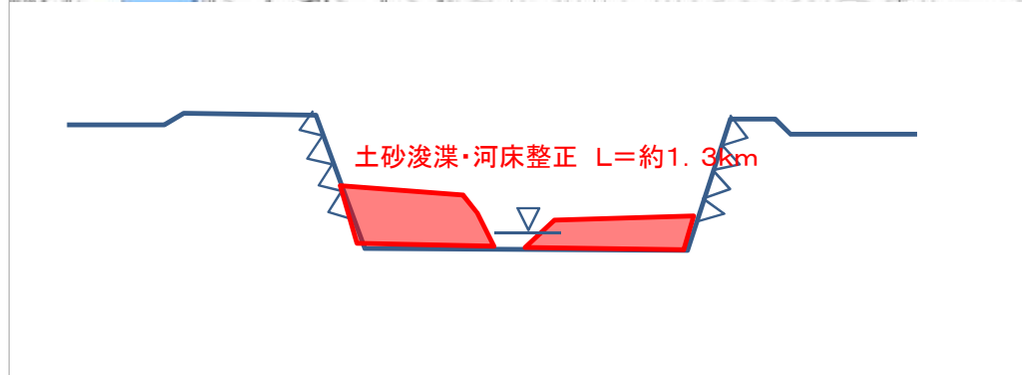
〔標準横断面図〕



# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	184	路河川名	真壁川	提案内容	河床に堆積した土砂を取り除く。(平成28年度提案箇所と同一箇所)	対応案	実施	土砂浚渫・河床整正工
審査番号	東 - 36	箇所名	舞鶴市 久田美 地内	現在の 状況	土砂の堆積が顕著で、十分な通水断面が確保できていない。	実施できない理由		

〔位置図〕



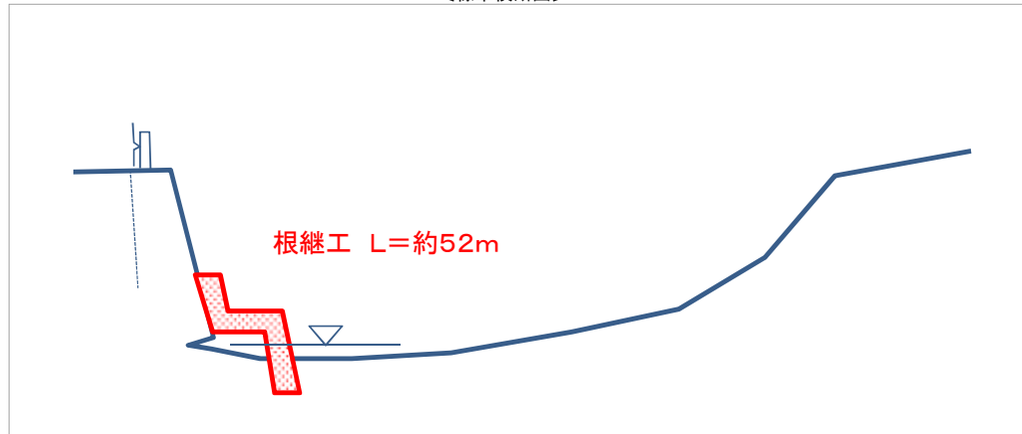
## 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	25	路河川名	高野川	提案内容	護岸の整備	対応案	実施	根継工
審査番号	東 - 37	箇所名	舞鶴市 城屋 地内	現在の 状況	護岸が河床低下により不安定な状況である	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



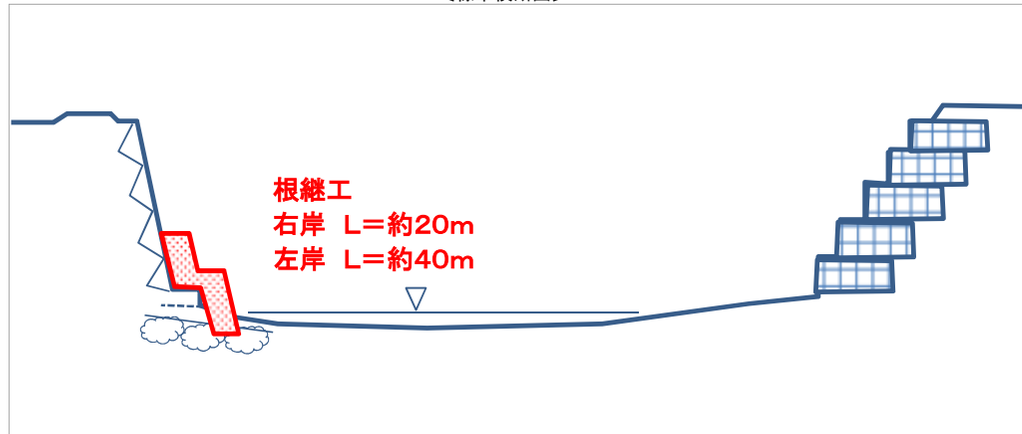
## 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	44	路河川名	岡田川	提案内容	護岸の底部をコンクリートで増し打ちする	対応案	実施	根継工
審査番号	東 - 38	箇所名	舞鶴市 下漆原 地内	現在の 状況	河床低下により護岸基礎が露出している。 また、擁壁護岸の根入れがない状態である。	実施できない理由		

〔位置図〕



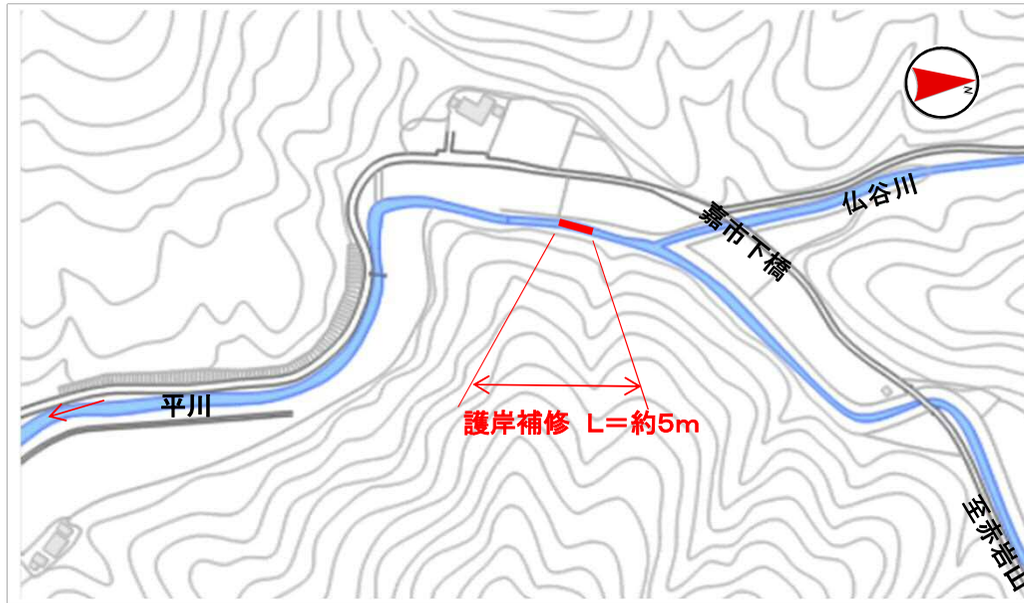
〔標準横断面図〕



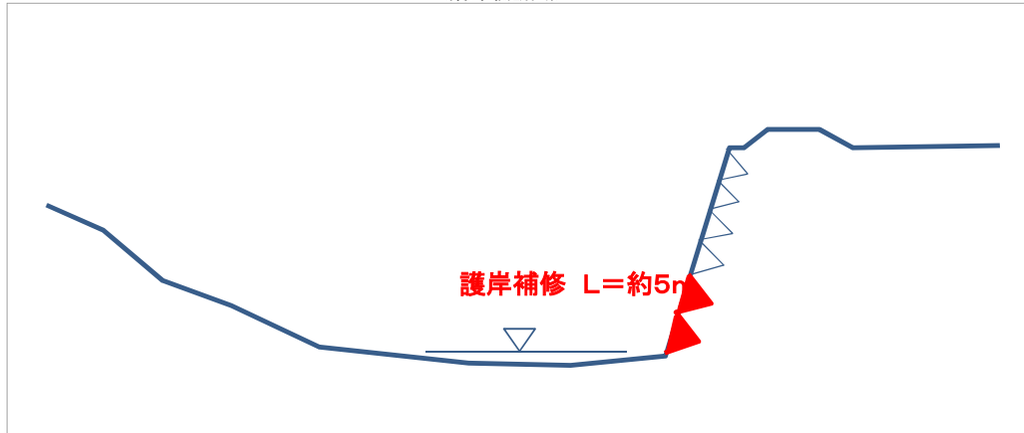
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	80	路河川名	平川	提案内容	護岸損傷箇所の修理	対応案	実施	護岸損傷箇所の補修
審査番号	東 - 39	箇所名	舞鶴市 西方寺 地内	現在の 状況	雑割護岸の石が一部欠落している	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	89	路河川名	久田美川	提案内容	護岸基礎をコンクリートで補修	対応案	実施	根継工
審査番号	東 - 40	箇所名	舞鶴市 久田美 地内	現在の 状況	道路兼用護岸(左岸)の基礎部が、河床低下により浮いた状況である。	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕

