

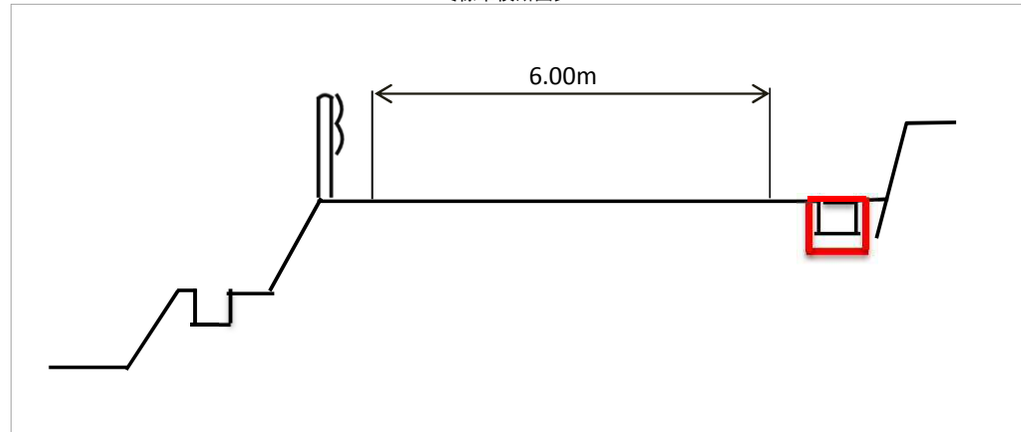
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	42	路河川名	舞鶴和知線	提案内容	排水対策の改善	対応案	実施	側溝改修
審査番号	東 - 1	箇所名	綾部市 五泉町 地内	現在の 状況	雨が降ると水田に大量の水と土砂が流れる。	実施できない理由		

〔位置図〕



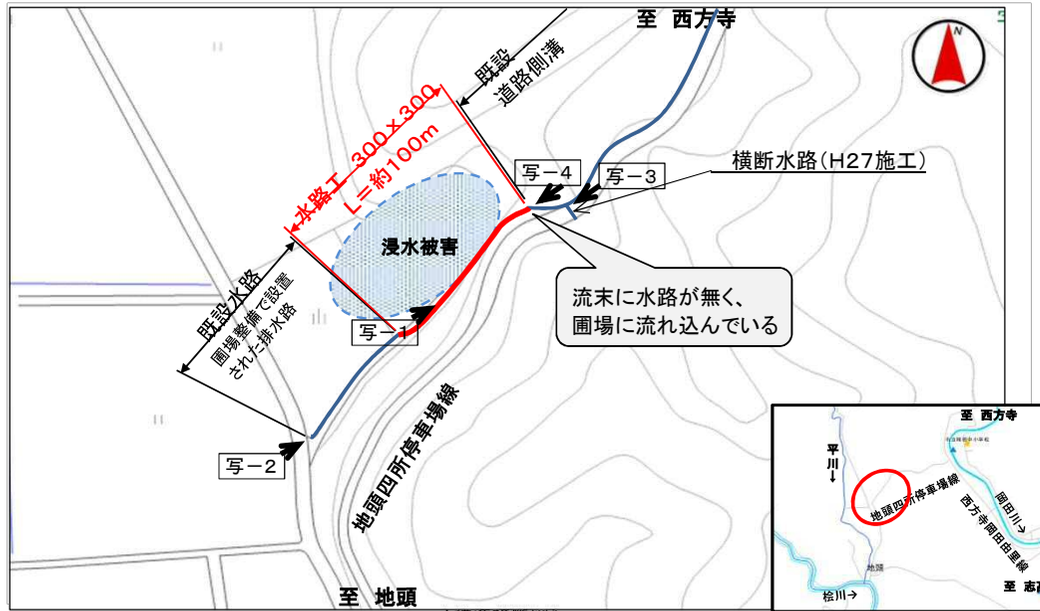
〔標準横断面図〕



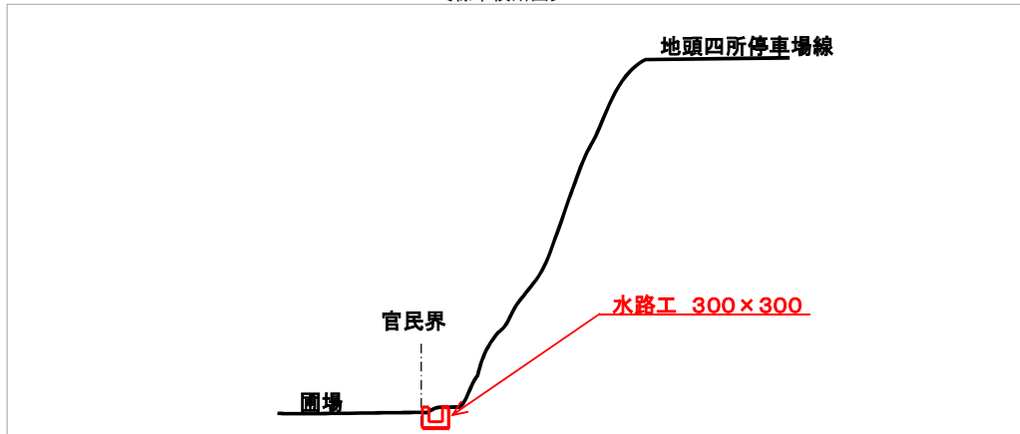
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	45	路河川名	地頭四所停車場線	提案内容	水路整備	対応案	実施	水路工
審査番号	東 - 2	箇所名	舞鶴市 地頭 地内	現在の 状況	側溝及び路面排水が圃場へ流れ込み農作物に悪影響を及ぼしている。	実施できない理由		

〔位置図〕

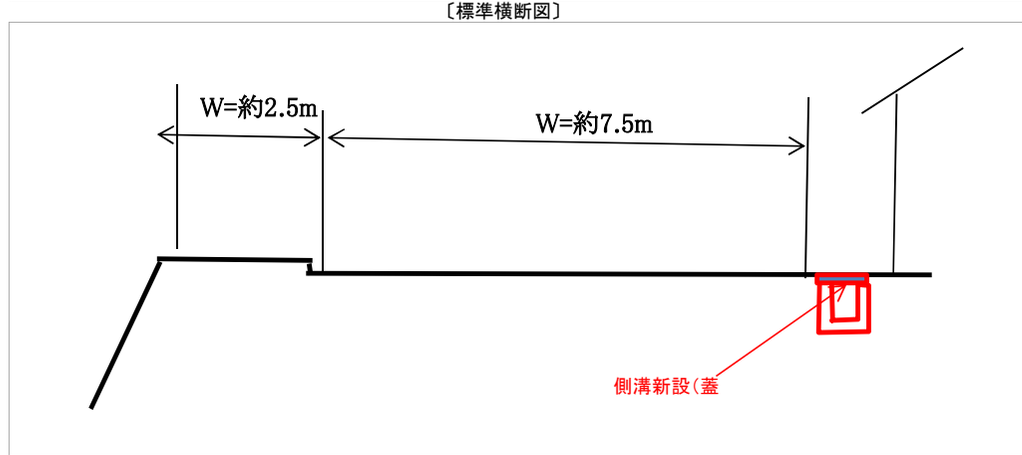
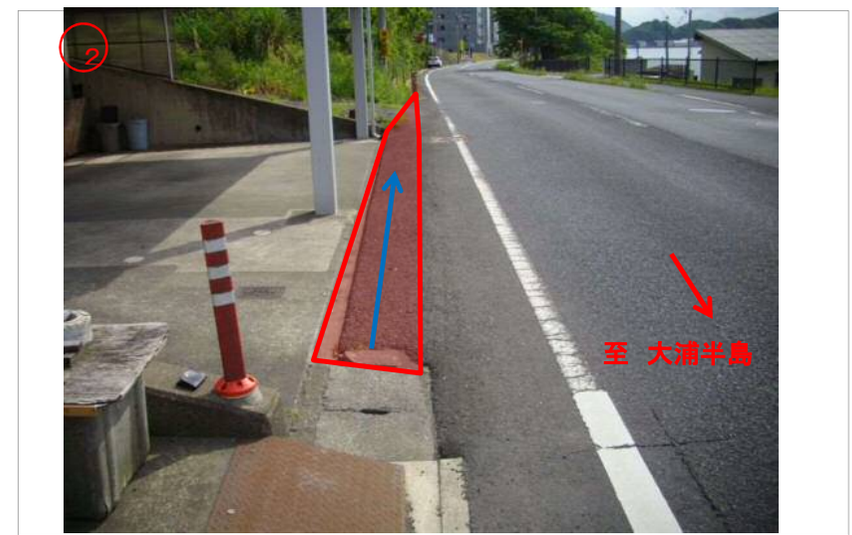


〔標準横断面図〕



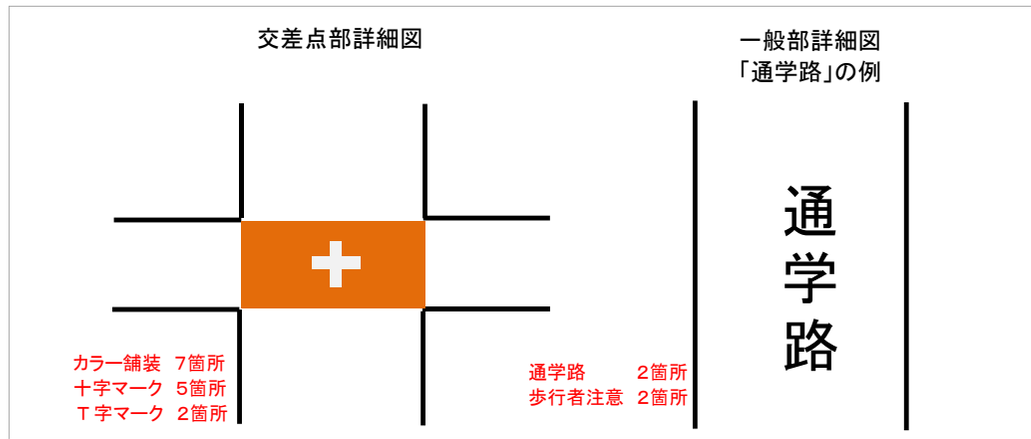
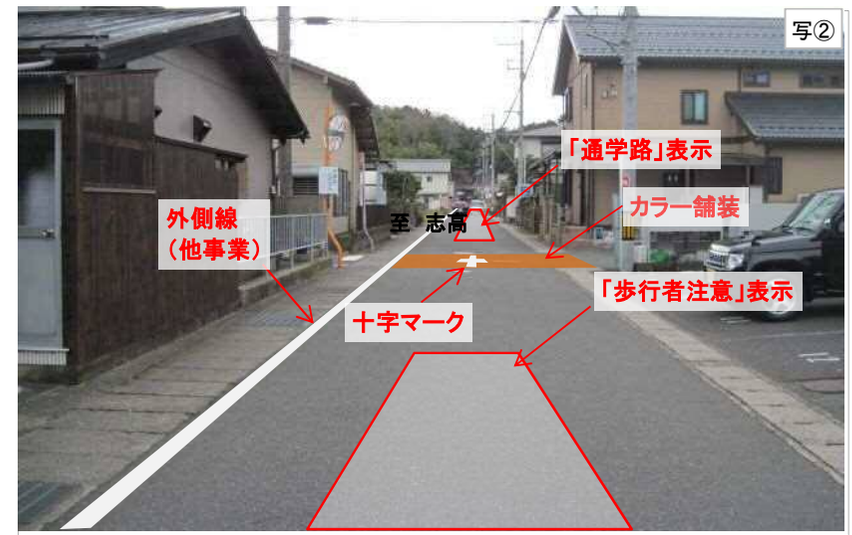
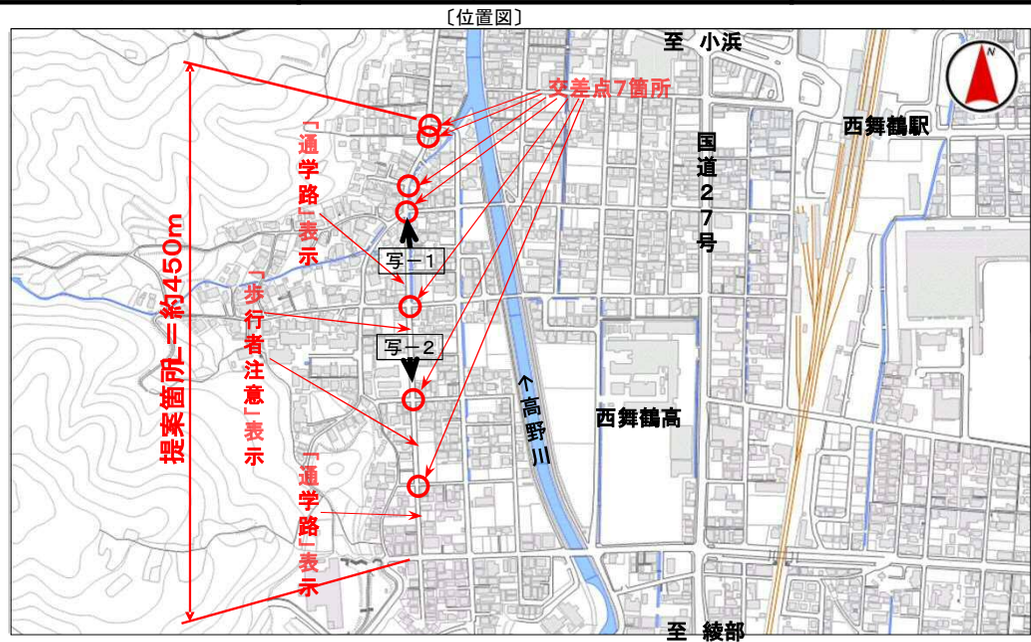
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	86	路河川名	舞鶴野原港高浜線	提案内容	側溝整備	対応案	実施	側溝整備(蓋付)
審査番号	東 - 3	箇所名	舞鶴市 大波下 地内	現在の 状況	道路側溝未整備	実施できな い理由		



# 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	志高西舞鶴線	提案内容	路面標示(外側線、交差点マーク、「歩行者注意」等)の設置、一旦停止の新規規制	対応案	実施	路面標示の設置、交差点部のカラー舗装
審査番号	東 - 4	箇所名	舞鶴市 引土地内	現在の状況	幅員4m程度の道路であるが、国道27号の迂回・抜け道としての車両が多く速度も速いことから危険。	実施できない理由		



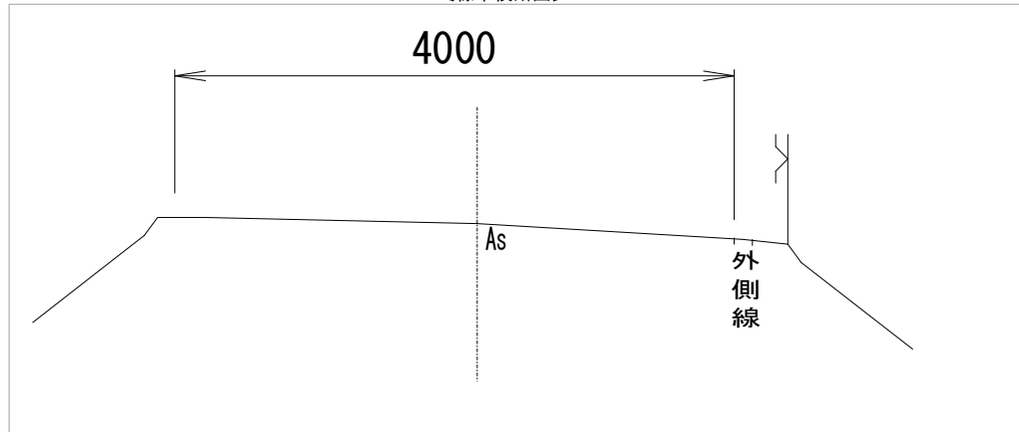
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	274	路河川名	舞鶴綾部福知山線	提案内容	舞鶴綾部福知山線の大又三叉路付近の舗装が少し沈んで、細かい亀裂が多数。	対応案	実施	舗装修繕工
審査番号	東 - 5	箇所名	綾部市 於与岐 地内	現在の 状況	舗装ひび割れ多数	実施できない理由		

【位置図】



【標準横断面図】



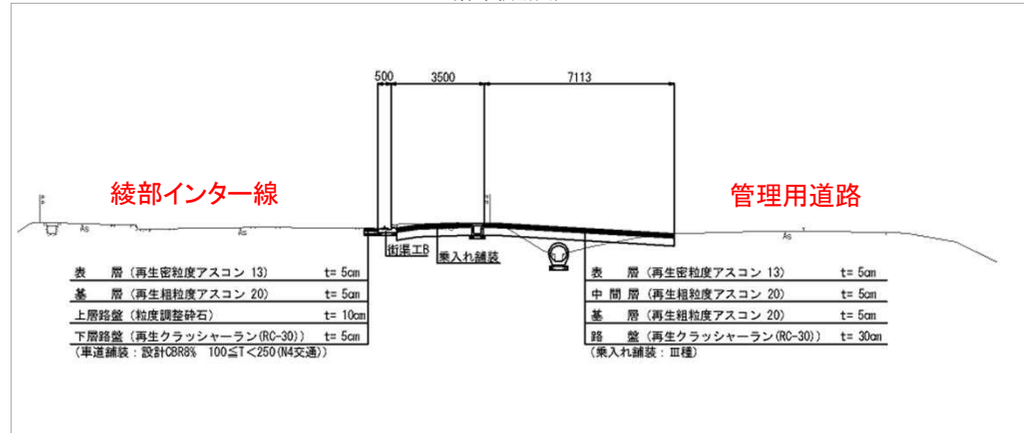
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	2	路河川名	綾部インター線	提案内容	由良川堤防への進入用道路の整備	対応案	実施	乗入れ部の設置
審査番号	東 - 6	箇所名	綾部市 青野町 地内	現在の 状況	白瀬橋南詰交差点から堤防道路へ車両が進入しており、歩行者との接触事故の可能性があり。	実施できない理由		

〔位置図〕



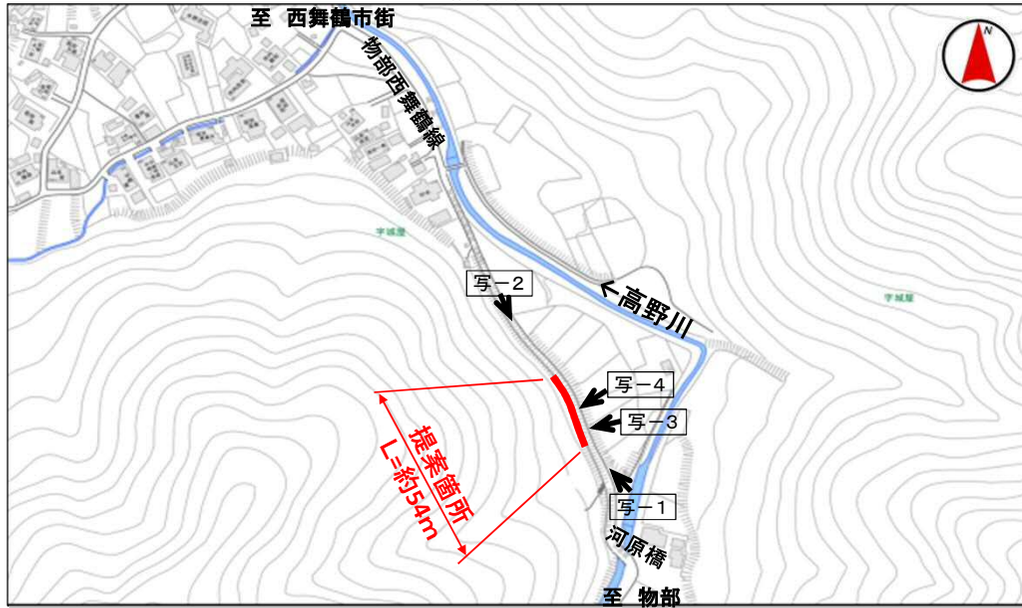
〔標準横断面図〕



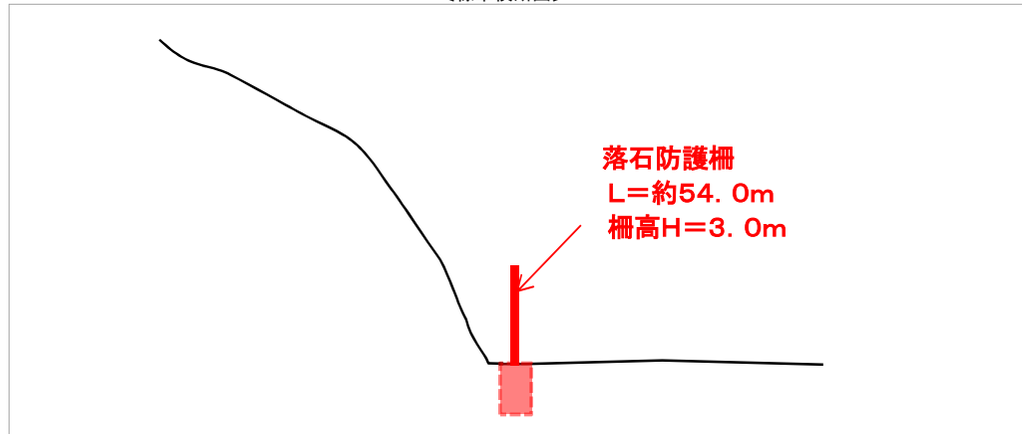
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	24	路河川名	物部西舞鶴線	提案内容	既設防護柵の延長	対応案	実施	落石防護柵の延長設置
審査番号	東 - 7	箇所名	舞鶴市 城屋 地内	現在の 状況	歩道がなく、交通量も多い箇所で落石もあり、子供の通行が危険な状態	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



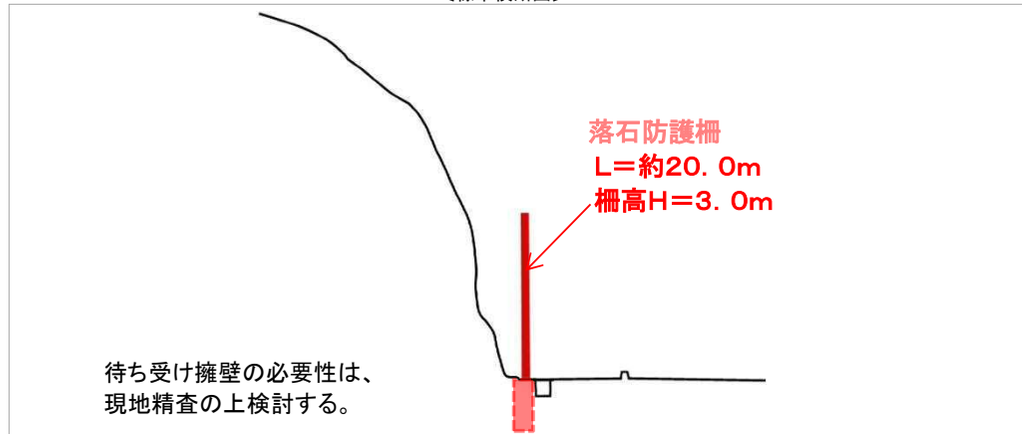
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	30	路河川名	西方寺岡田由里線	提案内容	待ち受け擁壁+落石防護柵	対応案	実施	落石防護柵の設置
審査番号	東 - 8	箇所名	舞鶴市 岡田由里 地内	現在の 状況	通学路である歩道上に落石があり危険	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



至 西舞鶴市街



至 西方寺

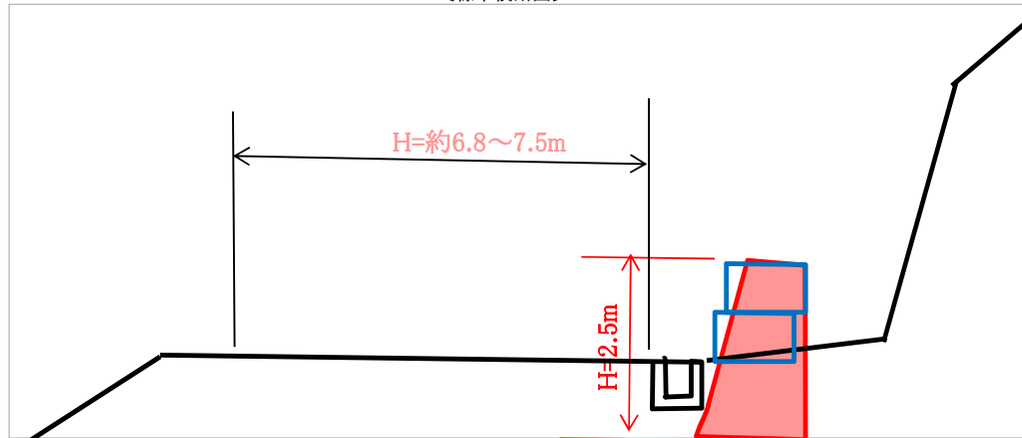
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	92	路河川名	舞鶴野原港高浜線	提案内容	法面対策	対応案	実施	コンクリート擁壁
審査番号	東 - 9	箇所名	舞鶴市 三浜 地内	現在の 状況	大型土のうによる応急復旧(老朽化)	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



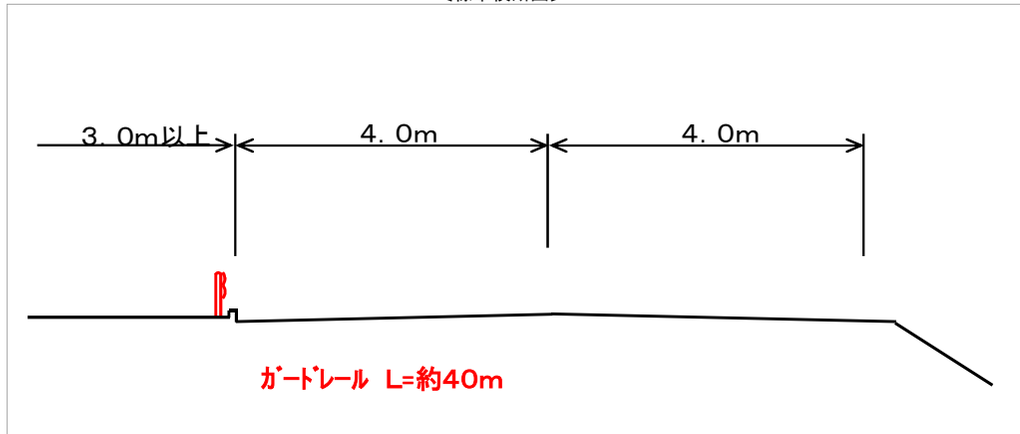
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	211	路河川名	国道175号	提案内容	ガードレールの設置	対応案	実施	ガードレールの設置
審査番号	東 - 10	箇所名	舞鶴市 地頭 地内	現在の 状況	交通量が多く、大型車、スピードを出す車が多い。由良川橋から下ってくるため凍結時には更に危険な状況。	実施できない理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



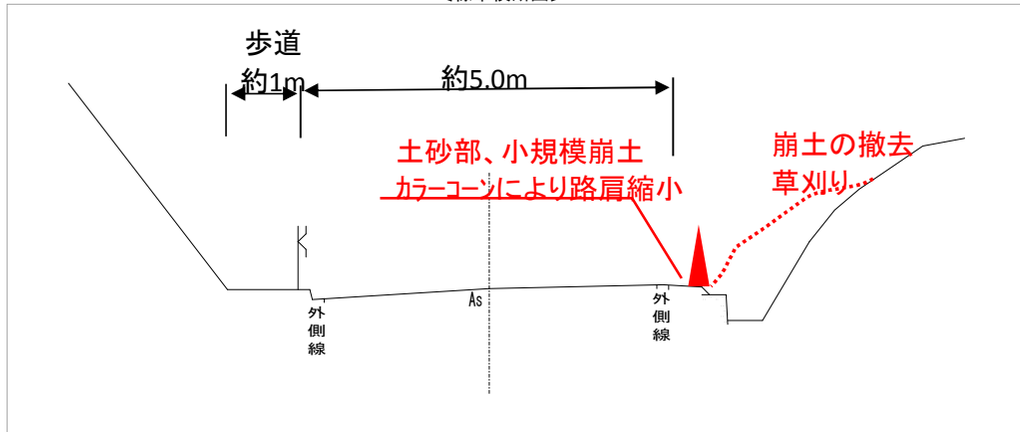
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	264	路河川名	物部梅迫停車場線	提案内容	崩土箇所(カラーコーン)設置箇所について 法面対策の実施	対応案	実施	崩土撤去、草刈り
審査番号	東 - 11	箇所名	綾部市 物部町 地内	現在の 状況	路肩注意喚起中。路肩減少	実施できな い理由		

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



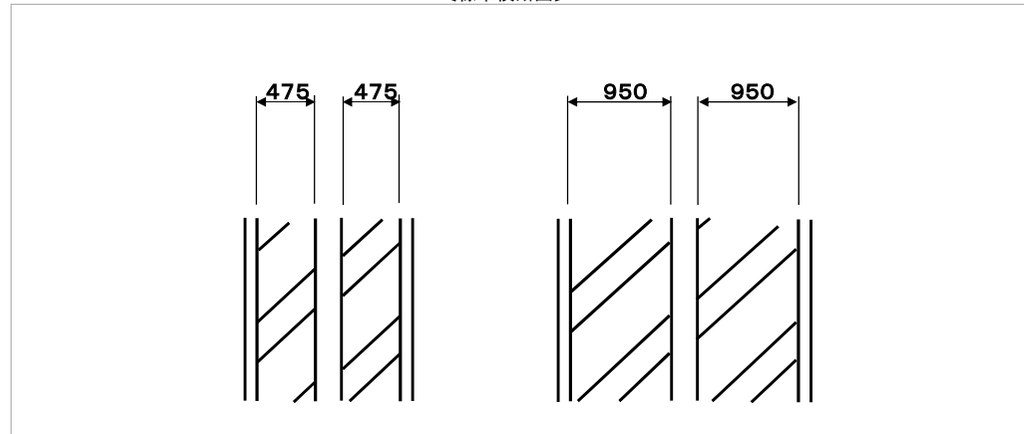
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	149	路河川名	小倉西舞鶴線	提案内容	センターゼブラ帯の引き直し	対応案	一部実施	導流帯の引き直し
審査番号	東 - 12	箇所名	舞鶴市 南田辺 地内	現在の状況	センターのゼブラが消えかかっており、通行車両の安全走行に支障。通学路でもあり交通事故の発生要因になりかねない。	実施できない理由	道路改良事業の施工予定区間(約180m)を除く	

〔位置図〕



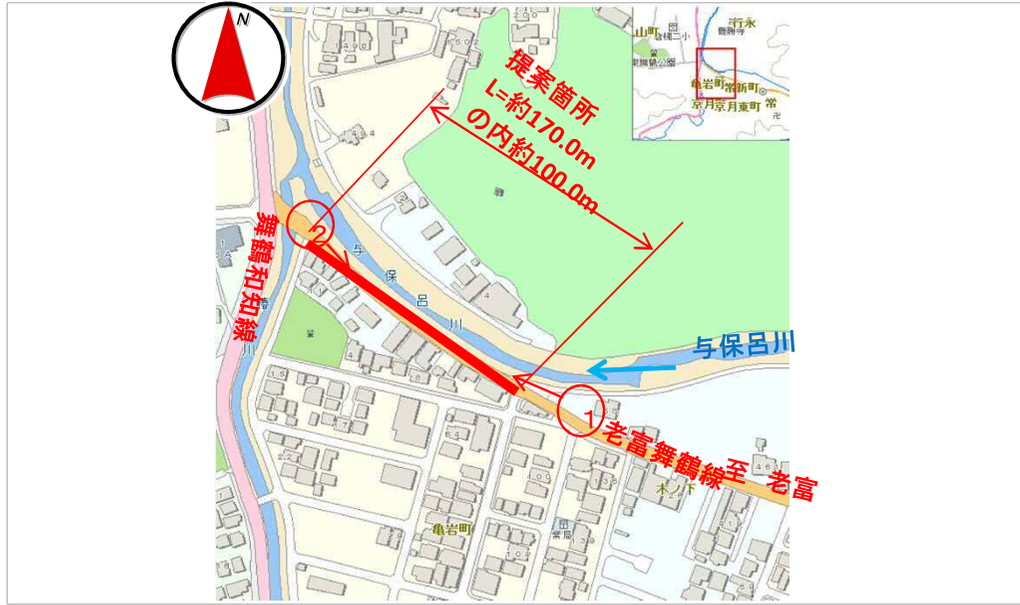
〔標準横断面図〕



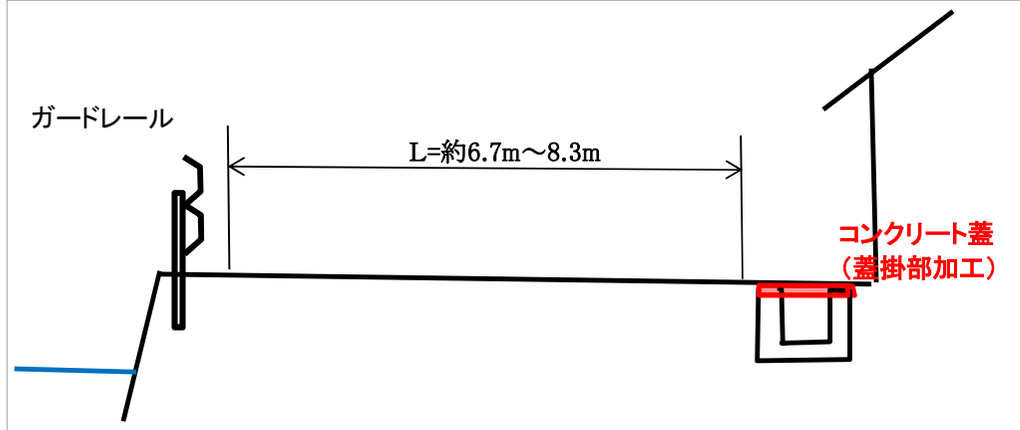
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	153	路河川名	老富舞鶴線	提案内容	側溝蓋交換	対応案	一部実施	側溝蓋交換
審査番号	東 - 13	箇所名	舞鶴市 亀岩町 地内	現在の状況	側溝蓋(鉄板)に車両が乗ると大きな音がするところがある。	実施できない理由	劣化の著しい区間のみ実施	

〔位置図〕

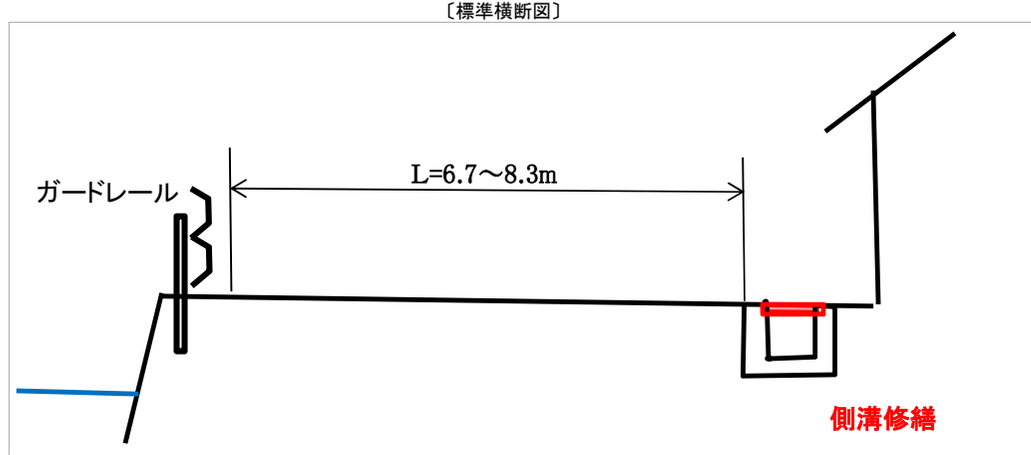


〔標準横断面図〕



# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	155	路河川名	老富舞鶴線	提案内容	側溝蓋交換	対応案	一部実施	側溝蓋交換
審査番号	東 - 14	箇所名	舞鶴市 亀岩町 地内	現在の状況	既存側溝蓋が劣化しているところがある	実施できない理由	劣化の著しい区間のみ実施	



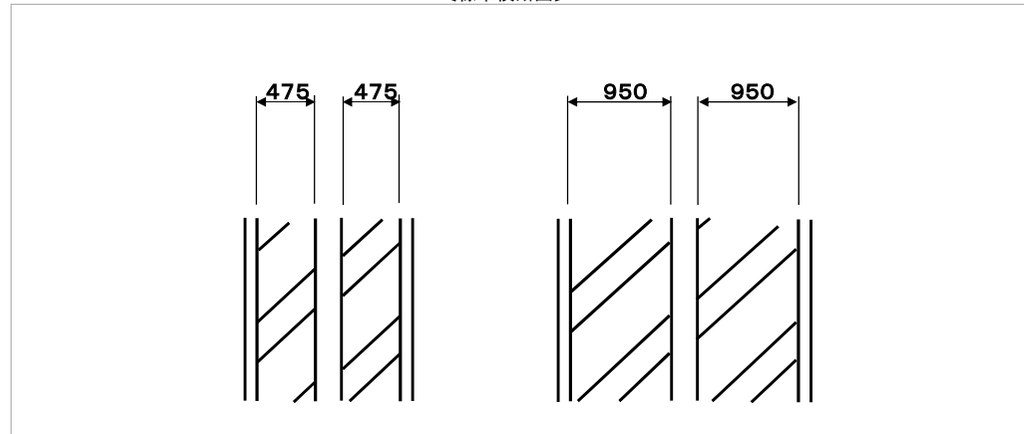
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	206	路河川名	小倉西舞鶴線	提案内容	導流帯の再塗装	対応案	一部実施	導流帯の引き直し
審査番号	東 - 15	箇所名	舞鶴市 南田辺 地内	現在の状況	導流帯不鮮明のため安全運転に支障を来している。	実施できない理由	道路改良事業の施工予定区間(約180m)を除く	

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



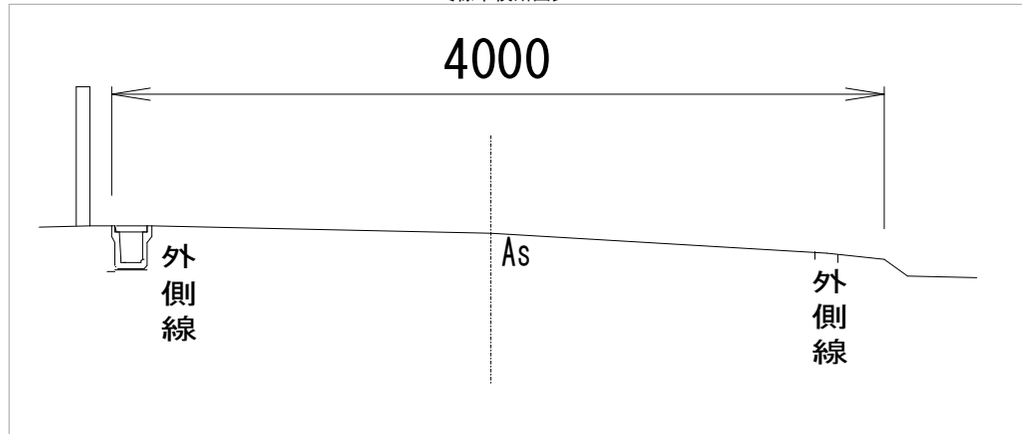
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	272	路河川名	舞鶴綾部福知山線	提案内容	舗装にひび割れが生じており、補修の実施	対応案	一部実施	舗装修繕工
審査番号	東 - 16	箇所名	綾部市 於与岐町 地内	現在の状況	舗装ひび割れ多数	実施できない理由	待避所計画区間を除く	

〔位置図〕



〔標準横断面図〕



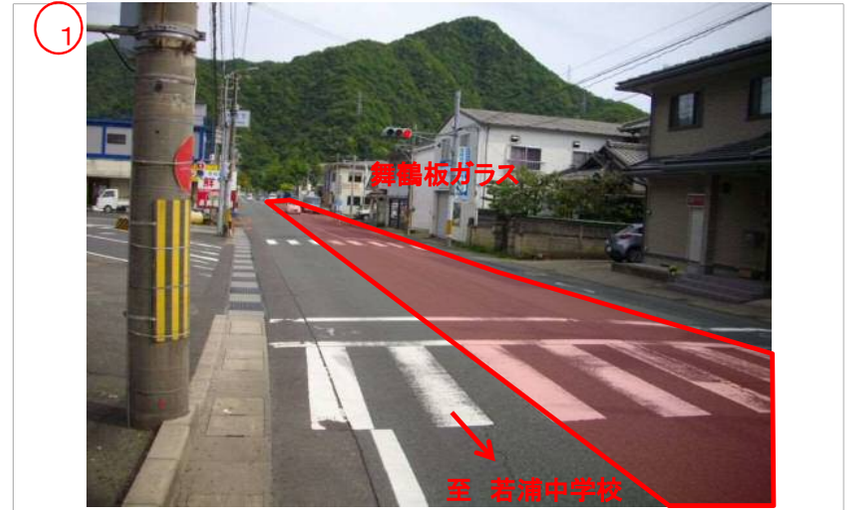
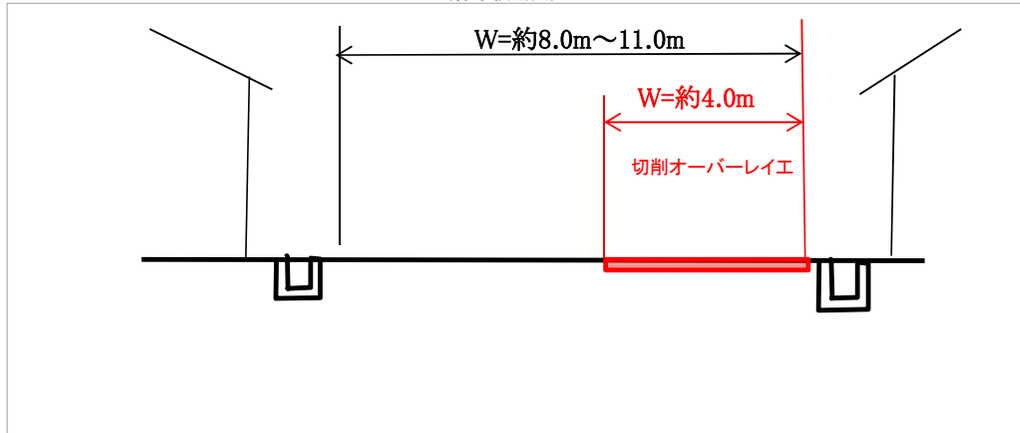
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	4	路河川名	舞鶴野原港高浜線	提案内容	舗装補修	対応案	他事業実施 (不採択)	舗装補修
審査番号	東 - 17	箇所名	舞鶴市 大波下 地内	現在の 状況	舗装がわだちや亀裂といった劣化した状況になっている	実施できない理由		

【位置図】



【標準横断面図】



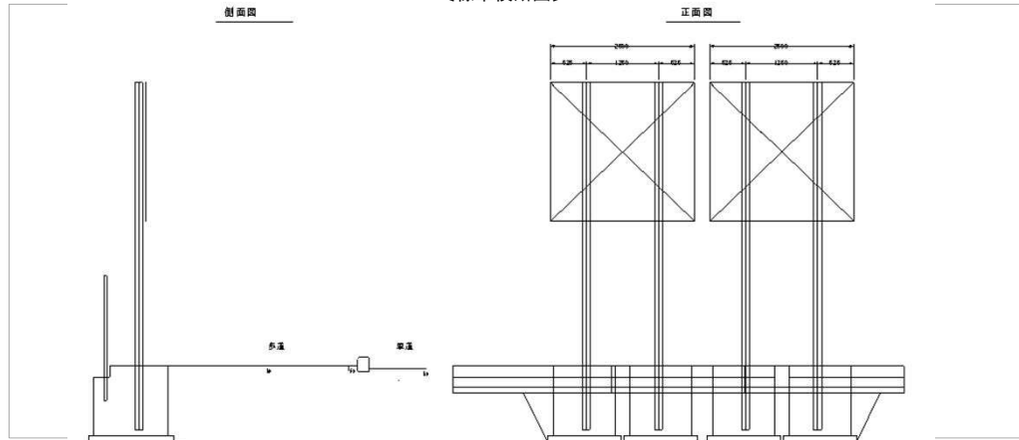
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	131	路河川名	綾部インター線	提案内容	乱立する標識の集約	対応案	他事業実施 (不採択)	乱立する標識を集約
審査番号	東 - 18	箇所名	綾部市 有岡町 地内	現在の 状況	看板が乱立しており、標識としての機能が半減	実施できない理由		

【位置図】



【標準横断面図】



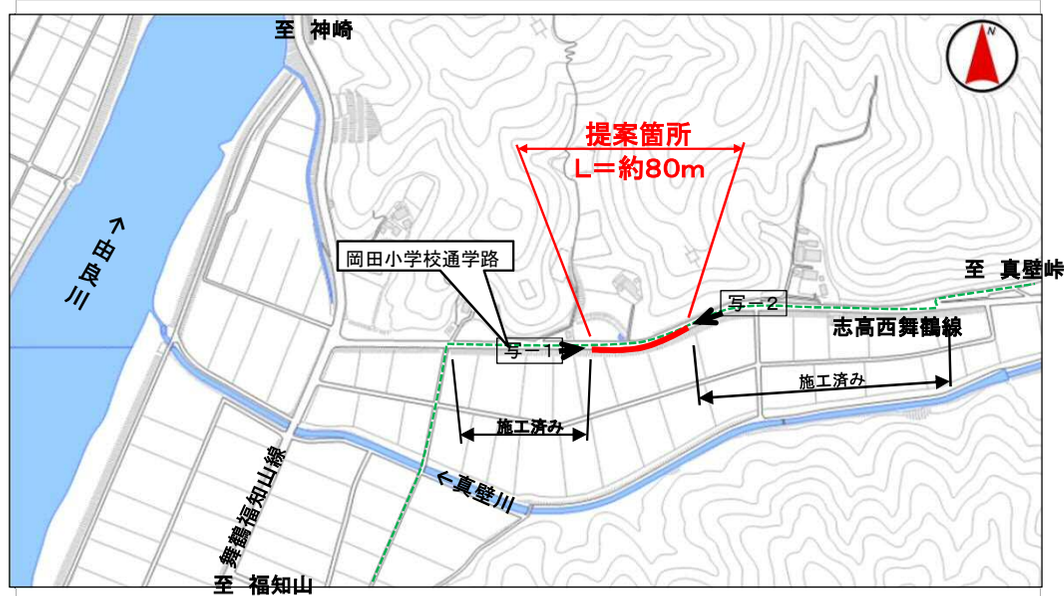
写①



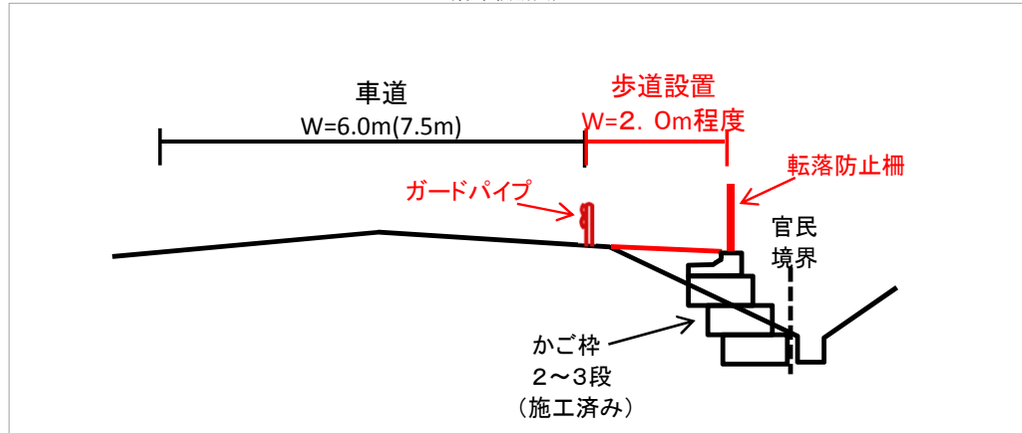
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	138	路河川名	志高西舞鶴線	提案内容	歩道設置	対応案	他事業実施 (不採択)
審査番号	東 - 19	箇所名	舞鶴市 久美 地内	現在の 状況	通学路で、前後区間は歩道が設置されているが、当該区間には歩道が無く、路肩も狭いため児童の通行に危険。	実施できない理由	

〔位置図〕



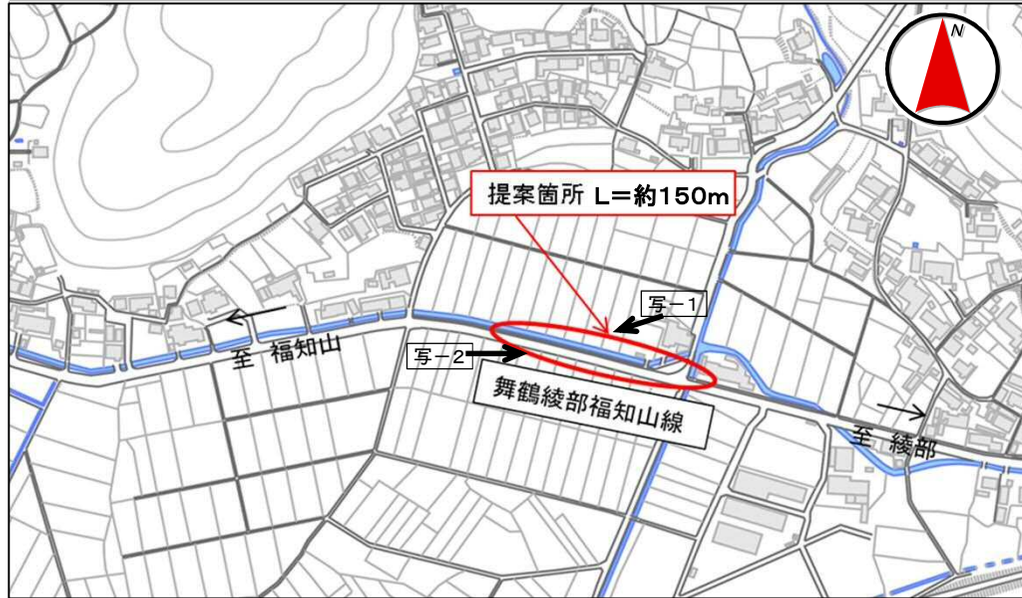
〔標準横断面図〕



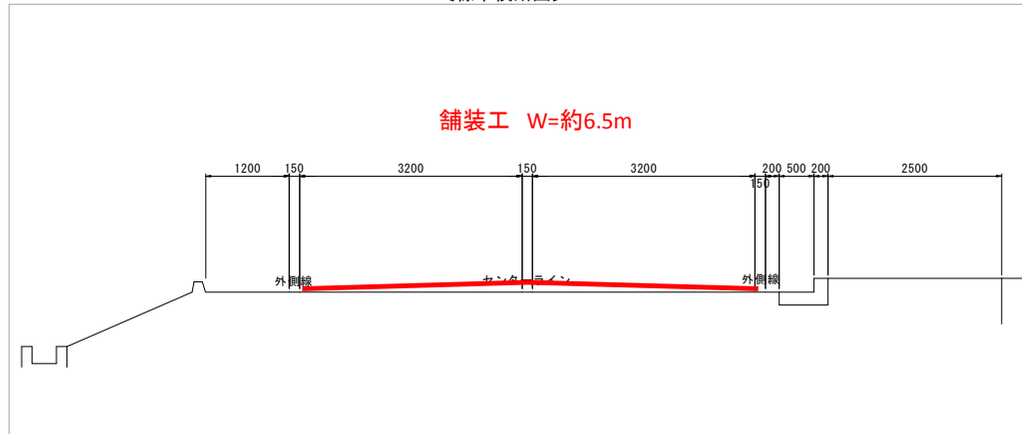
# 府民公募型整備事業【安心・安全整備】(府民提案型)

受付番号	266	路河川名	舞鶴綾部福知山線	提案内容	舗装修繕	対応案	他事業実施 (不採択)	舗装修繕工
審査番号	東 - 20	箇所名	綾部市 位田町 地内	現在の 状況	舗装にひび割れ、わだち掘れが生じている	実施できな い理由		

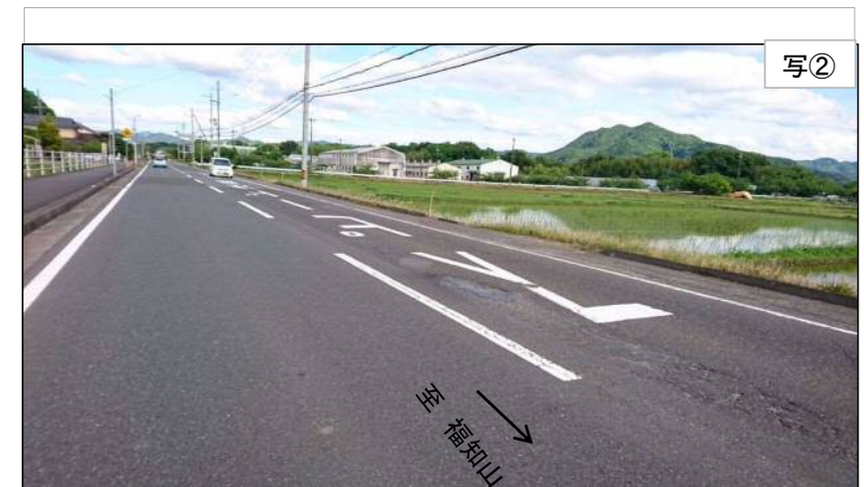
〔位置図〕



〔標準横断面図〕



写①



写②