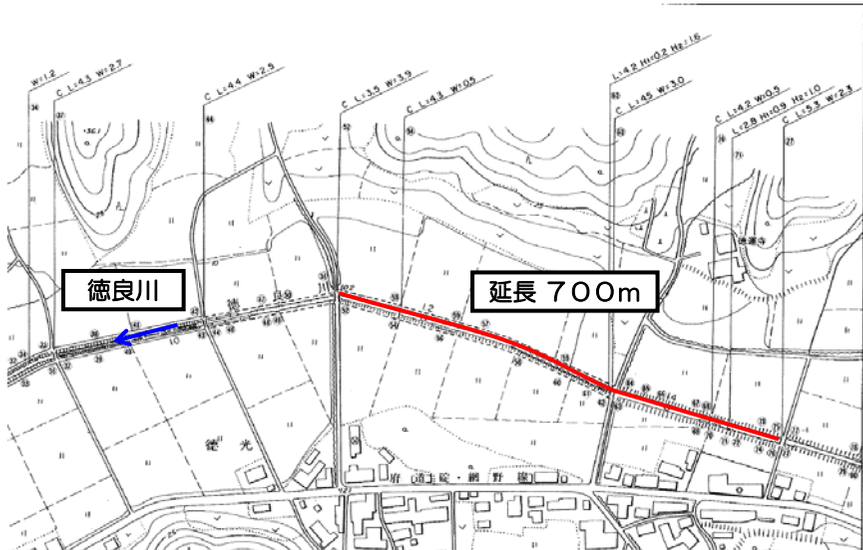


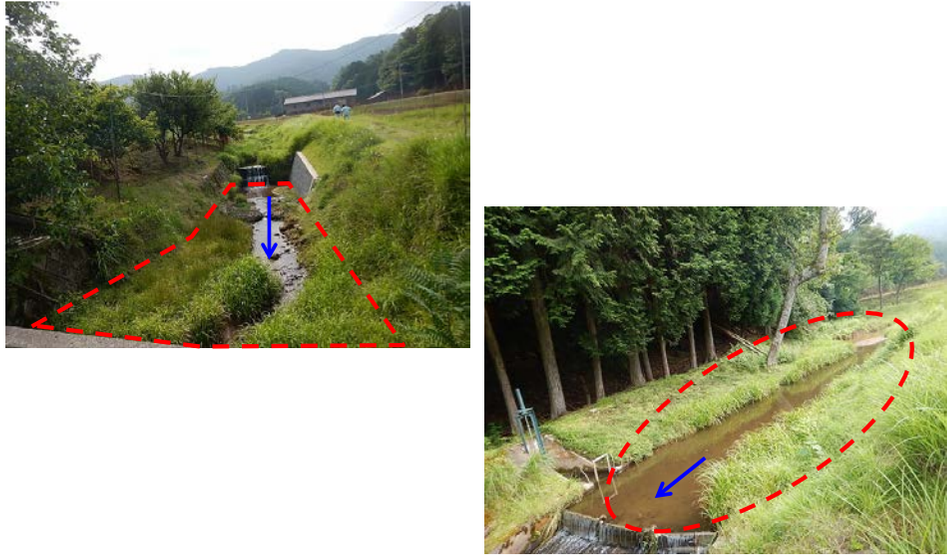
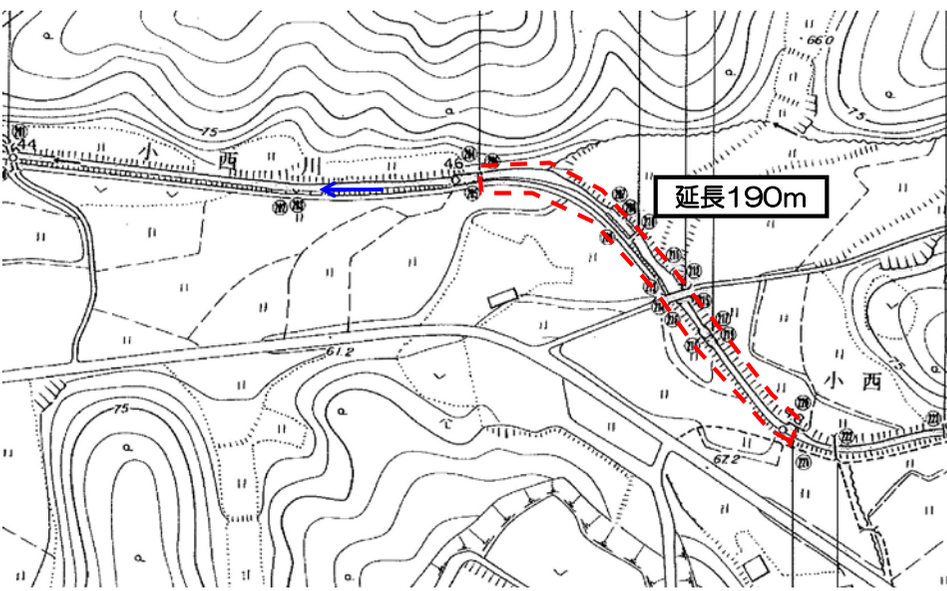
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 481（受付番号 473）		写 真	
路線・河川名等	二級河川 宇川			
所在地	京丹後市丹後町中野 地内			
現在の状況 及 提案内容	<p><現況>土砂の堆積により、川の流れを狭めており、大雨時に危険である。</p> <p><提案>浚渫</p>			
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長750m（一部実施）		
位置図			説明図面	
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

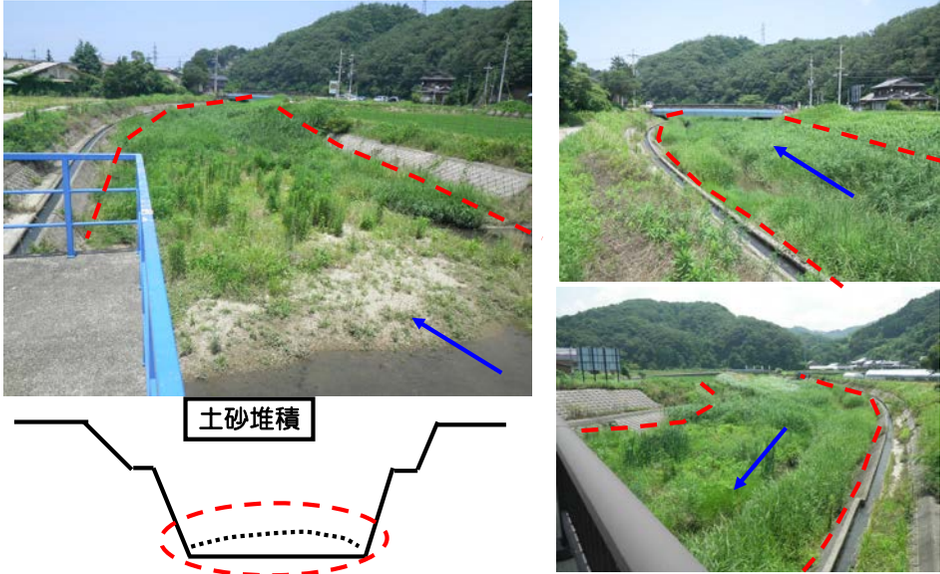
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 482（受付番号 474）		写真	
路線・河川名等	二級河川 徳良川		 	
所在地	京丹後市丹後町徳光 地内		 	
現在の状況 及 提案内容	<p><現況>土砂の堆積により、川の流れを阻害しており、氾濫の恐れがある。</p> <p><提案>浚渫</p>			
実施内容	工種	浚渫工	説明図面	
	規模	延長700m（一部実施）		
位置図	 <p>(C) 京都府自治体情報化推進協議会 (C) PASCO (C) INCREMENTP</p>		 <p>昭和五十八年三月測図</p>	
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

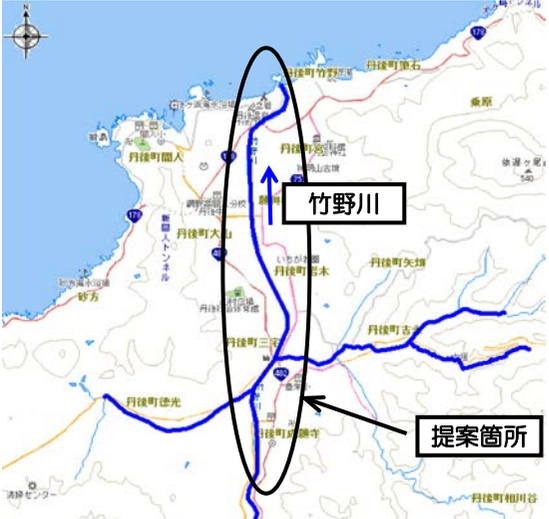
府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 483 (受付番号 477)		写 真	
路線・河川名等	二級河川 小西川			
所在地	京丹後市峰山町小西地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	川の護岸が少しずつえぐられてきている		
	提案	浚渫		
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長190m (一部実施)		
位置図			<p>説明図面</p> 	
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

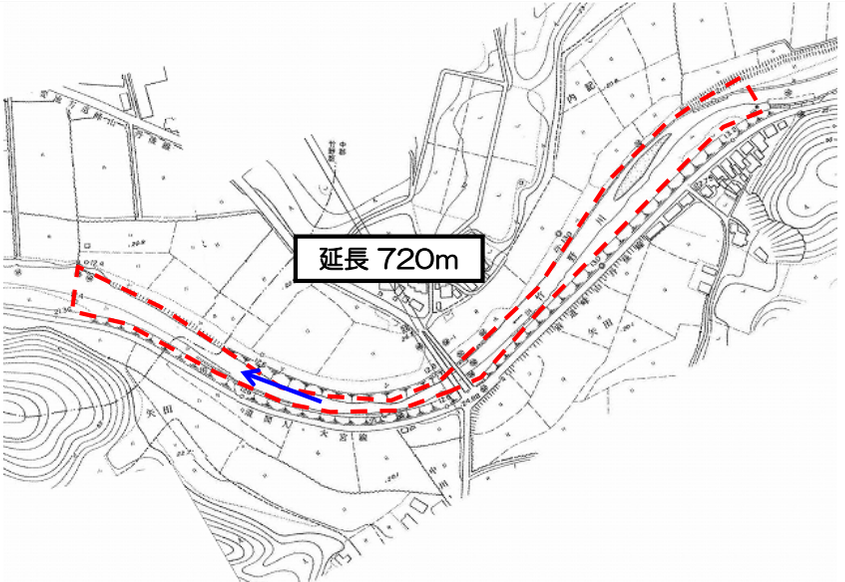
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 484（受付番号 499）		写真	
路線・河川名等	二級河川 木津川			
所在地	京丹後市網野町木津下和田 地内			
現在の状況及び提案内容	現況	土砂が堆積している		
	提案	河川の浚渫		
実施内容	工種	浚渫工	説明図面	
	規模	延長 100m（一部実施）		
位置図				
備考	土砂堆積箇所のみ実施する			

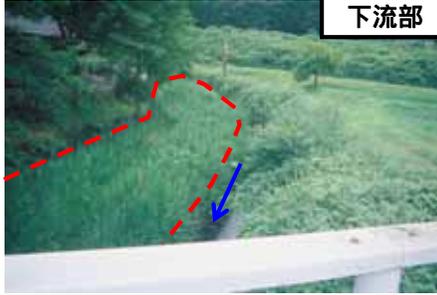
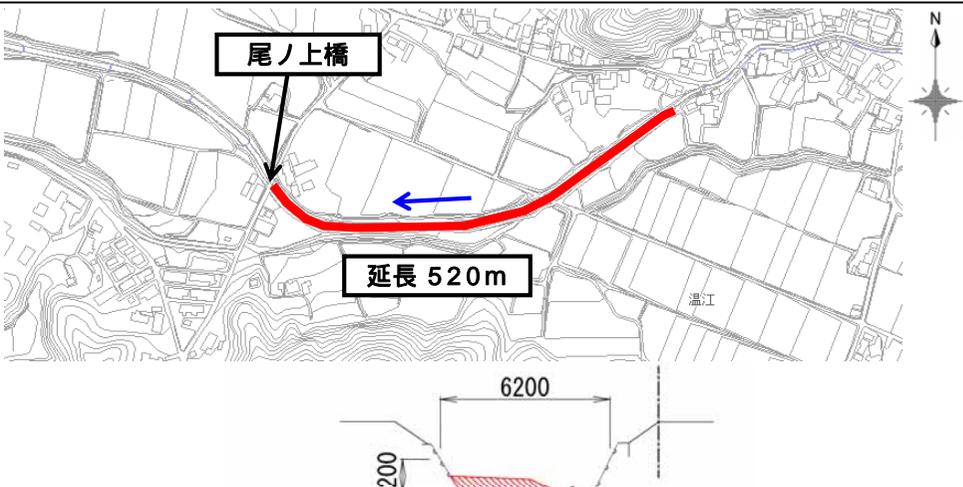
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 485（受付番号 509）		写 真	
路線・河川名等	二級河川 竹野川			
所在地	京丹後市丹後町 地内			
現在の状況 及 提案内容	<p><現況>流域全体に土砂が堆積しており、氾濫の危険がある。</p> <p><提案>浚渫（丹後町全域）</p>			
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長5300m（一部実施）		
位置図			説明図面	
				
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 486（受付番号 517）		写真
路線・河川名等	二級河川 竹野川		
所在地	京丹後市峰山町矢田地内		
現在の状況及び提案内容	現況	竹野川に土砂が堆積しているので川が浅くなっている。	
	提案	浚渫	
実施内容	工種	浚渫工	
	規模	延長720m（一部実施）	
位置図			説明図面
			
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。		

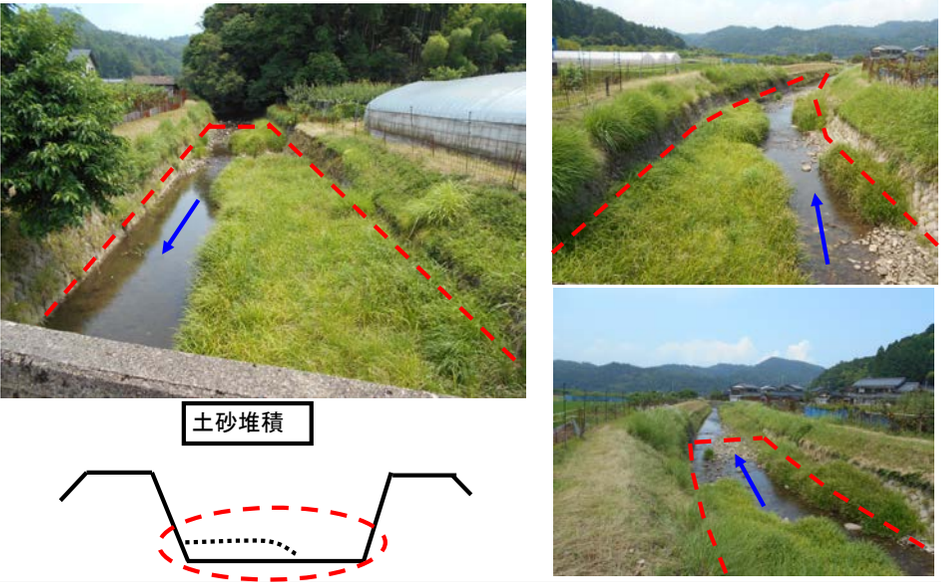
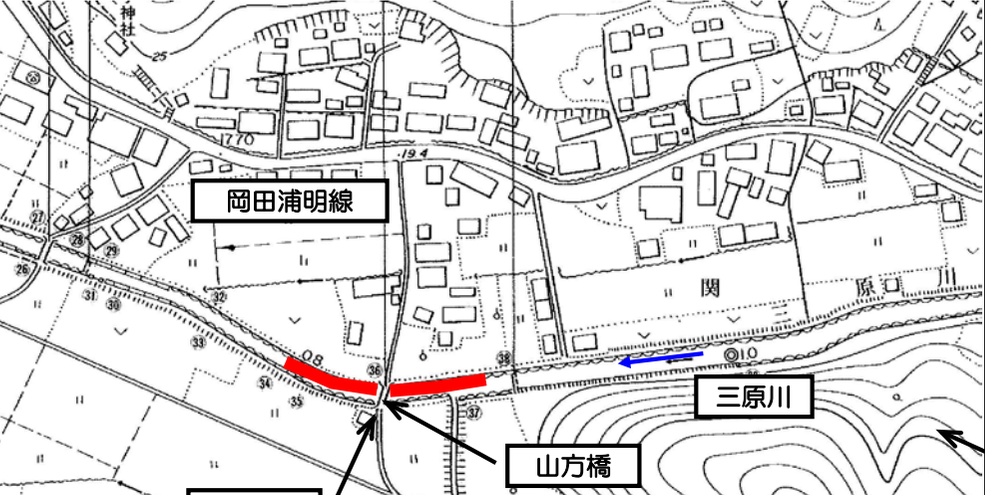
府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	審査番号 487 (受付番号 535)	写 真	
路線・河川名等	二級河川 温江川	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">上流部</div> 	
所在地	与謝野町温江地内 尾ノ上橋から上流約520m	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">中流部</div>  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">下流部</div> 	
現在の状況 及 提案内容	現況 土砂が堆積しており水の流れを阻害しているため氾濫の危険性がある。		
	提案 浚渫を実施し豪雨時でも水が円滑に流れるようにしてほしい。		
実施内容	工種 浚渫		
	規模 延長 L = 520m (一部実施)		
位置図			
	説明図面 		
備考	土砂堆積箇所のみ浚渫を実施する。 ゲンジボタル生息箇所		
浚渫 $A=1.7m^2$ 河川断面積 $A'=6.7m^2 \times 10\%=0.67m^2 < A$			

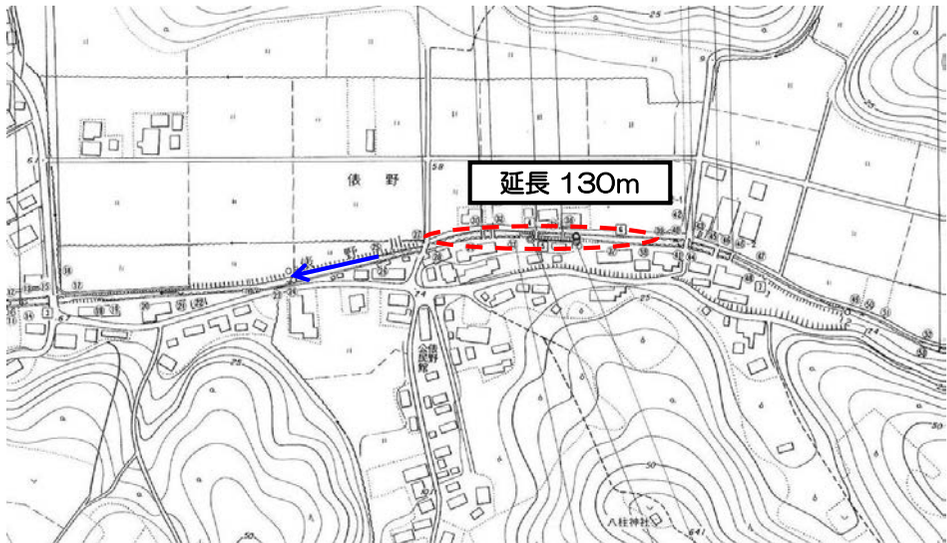
府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	審査番号 488 (受付番号 538)		写真	
路線・河川名等	二級河川 加悦奥川		上流部	下流部
所在地	与謝野町加悦奥地内 加悦奥公民館付近の井堰から上流約100m			
現在の状況 及 提案内容	現況	土砂が堆積しており水の流れを阻害しているため氾濫の危険性がある。		
	提案	浚渫を実施し豪雨時でも水が円滑に流れるようにしてほしい。		
実施内容	工種	浚渫		
	規模	延長 L = 100m (一部実施)	説明図面	
位置図				
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

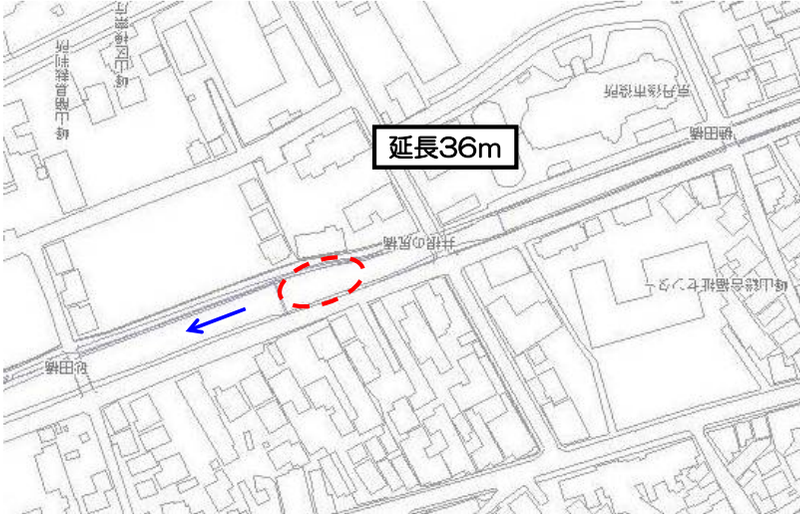
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 489（受付番号 545）		写真	
路線・河川名等	二級河川 三原川		 <p>土砂堆積</p>	
所在地	京丹後市久美浜町関 地内			
現在の状況及び提案内容	現況	土砂が堆積している		
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長 100m（一部実施）		
位置図	 <p>野中丹後神野停車場線 佐濃谷川 関郵便局 久美浜町関 三原川 提案箇所</p> <p>(C) 京都府自治体情報化推進協議会 (C) PASC0 (C) INCREMENTP</p>		<p>説明図面</p>  <p>岡田浦明線 三原川 山方橋 提案箇所 延長 100m</p>	
備考	土砂堆積箇所のみ実施する			

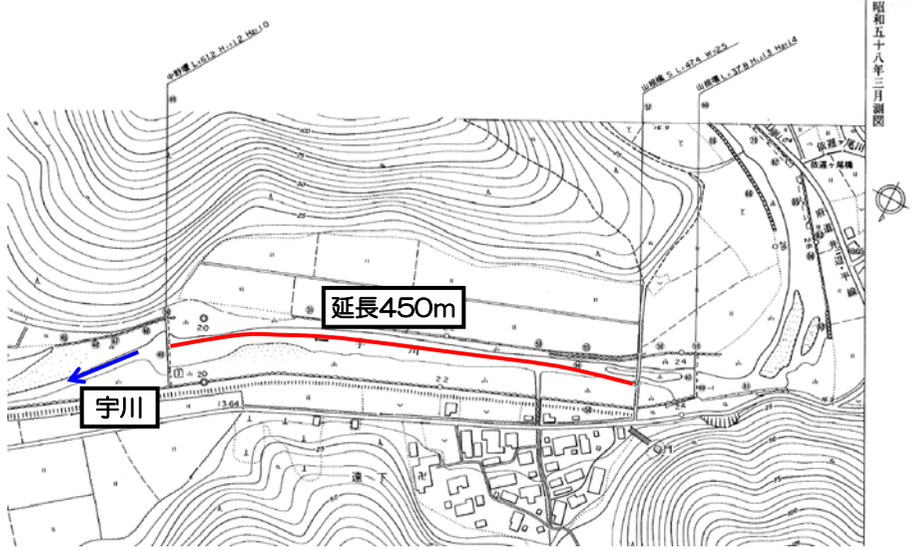
府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 490（受付番号 546）		写真
路線・河川名等	二級河川 俵野川		
所在地	京丹後市網野町俵野地内 中橋から上流130m		
現在の状況 及 提案内容	現況	大雨により増水した際に、上流から流れてきた土砂の堆積により中洲が作られ、台風や洪水の際に河川の氾濫を起こす危険性がある。	
	提案	浚渫	
実施内容	工種	浚渫工	
	規模	延長130m（一部実施）	
位置図	 <p>(C) 京都府自治体情報化推進協議会 (C) PASCO (C) INCREMENTP</p>		説明図面
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。		

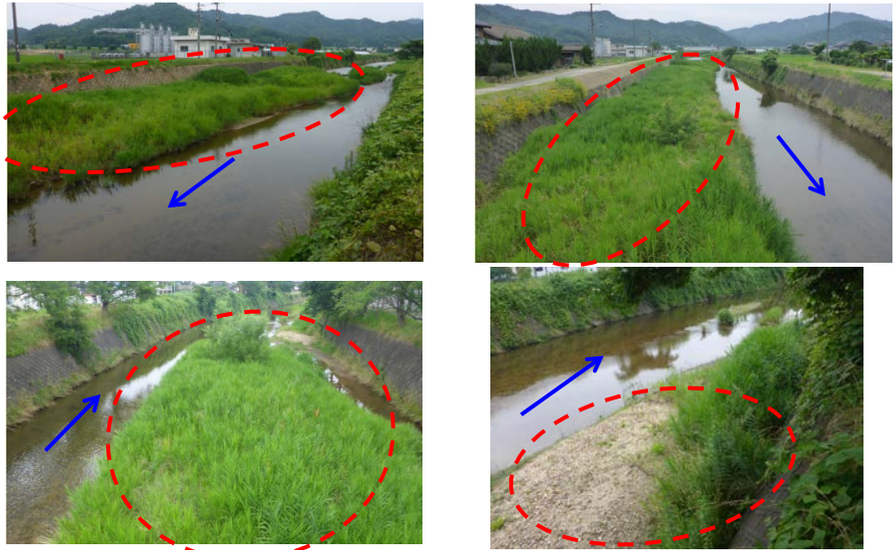
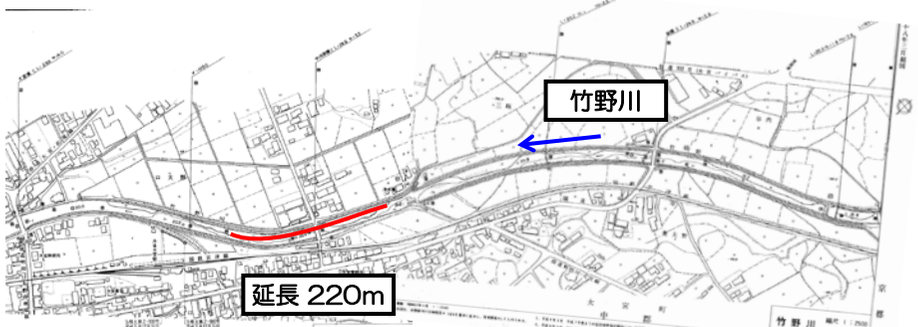
府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 491（受付番号 557）		写 真	
路線・河川名等	二級河川 小西川			
所在地	京丹後市峰山町杉谷地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	土砂が堆積し、中洲ができています。中洲に雑草が繁茂し、雑草にゴミが引っ掛かるため景観を損ねている。		
	提案	浚渫		
実施内容	工種	浚渫工（一部実施）		
	規模	延長36m		
位置図			説明図面	
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

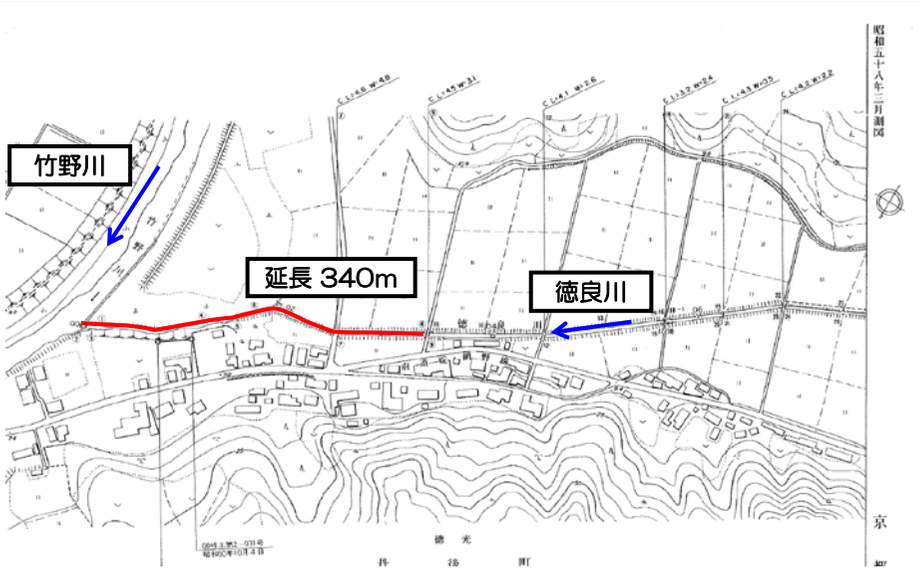
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番 号	審査番号 492（受付番号 571）		写 真	
路線・河川名等	二級河川 宇川		 	
所在地	京丹後市丹後町遠下 地内		 	
現在の状況 及 提案内容	<p><現況>土砂堆積に伴い堤防の決壊の恐れがある。</p> <p><提案>浚渫</p>			
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長450m（一部実施）		
位置図			説明図面	
備 考	土砂堆積箇所のみ実施する。		 <p style="text-align: right;">昭和五十八年三月測量図</p>	

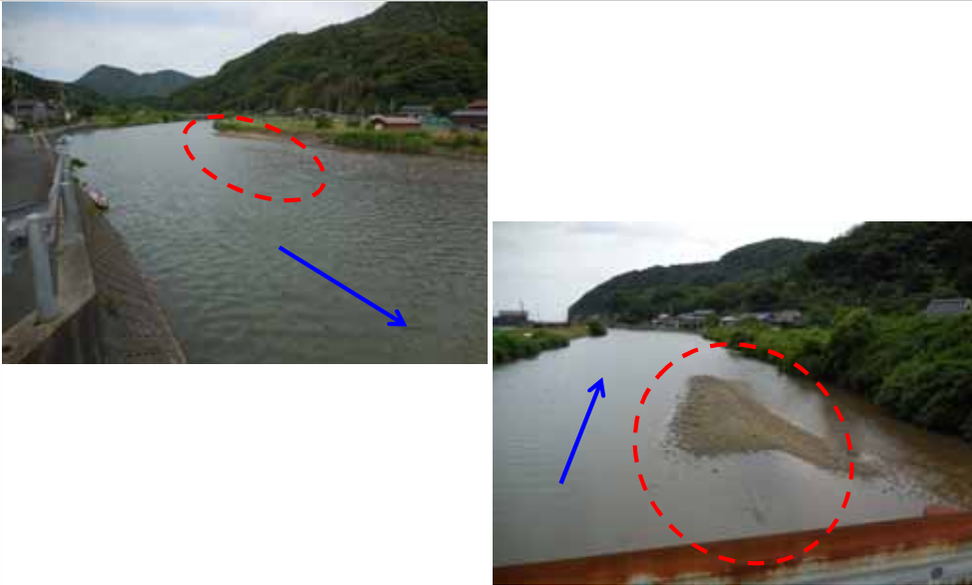
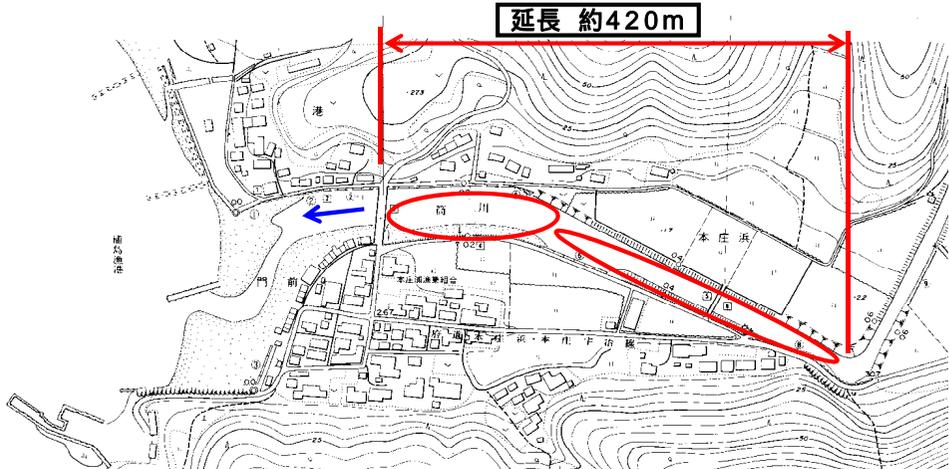
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 493（受付番号 572）		写 真	
路線・河川名等	二級河川 竹野川			
所在地	京丹後市大宮町口大野 地内			
現在の状況 及 提案内容	<p><現況>中河原橋上下流に土砂が堆積しており、流れを阻害している。</p> <p><提案>浚渫</p>			
実施内容	工種	浚渫工	説 明 図 面	
	規模	延長220m（一部実施）		
位置図				
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 494（受付番号 574）		写 真	
路線・河川名等	二級河川 徳良川		 	
所在地	京丹後市丹後町徳光 地内		 	
現在の状況 及 提案内容	<p><現況>土砂の堆積により、護岸崩壊の危険がある。</p> <p><提案>浚渫</p>			
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長340m（一部実施）		
位置図			説明図面	
備考	<p>土砂堆積箇所のみ実施する。 H27工事実施予定箇所（H26採択済み）と重複あり。</p>			

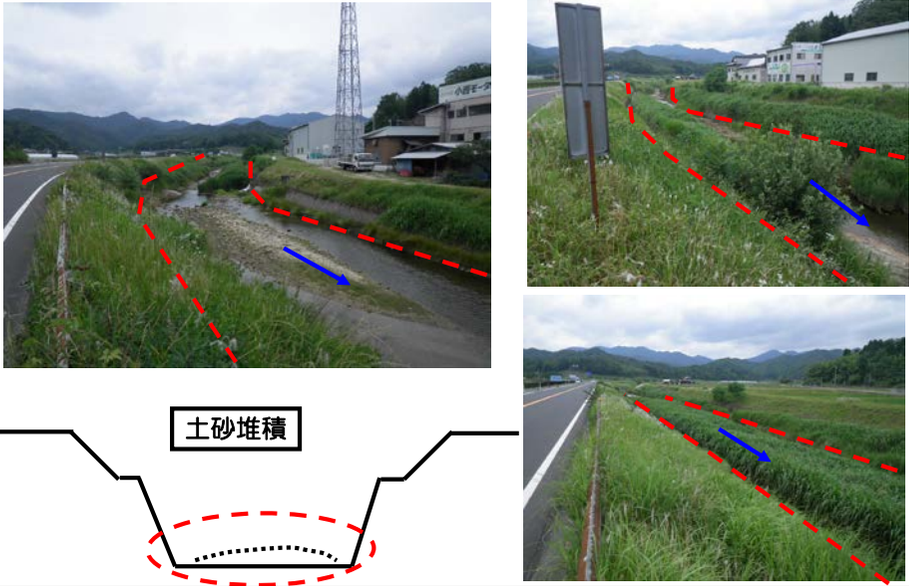
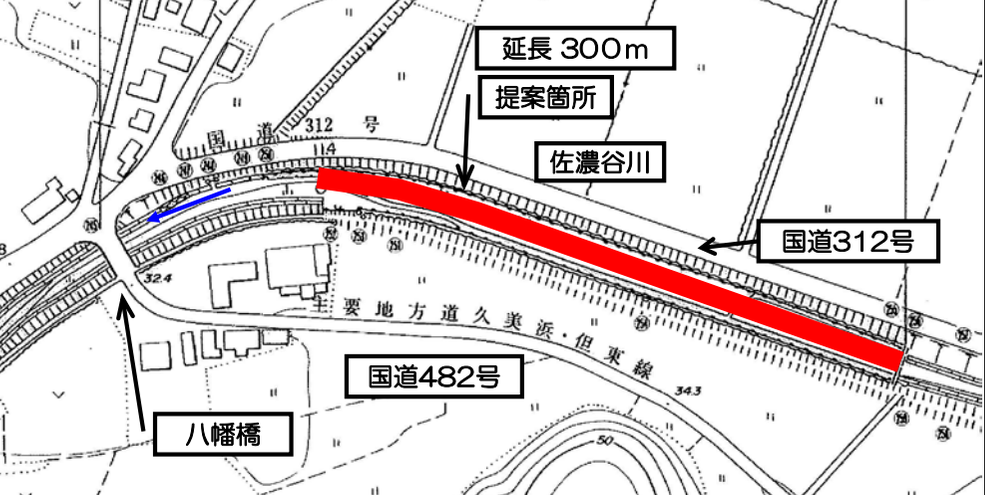
府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	審査番号 495 (受付番号 057)		写 真	
路線・河川名等	二級河川 筒川			
所在地	伊根町本庄地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	河川に砂が堆積しており、出水時に不安がある。		
	提案	浚渫をしてほしい。		
実施内容	工種	浚渫		
	規模	延長L=420m (一部実施)		
位置図			説明図面	
備考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

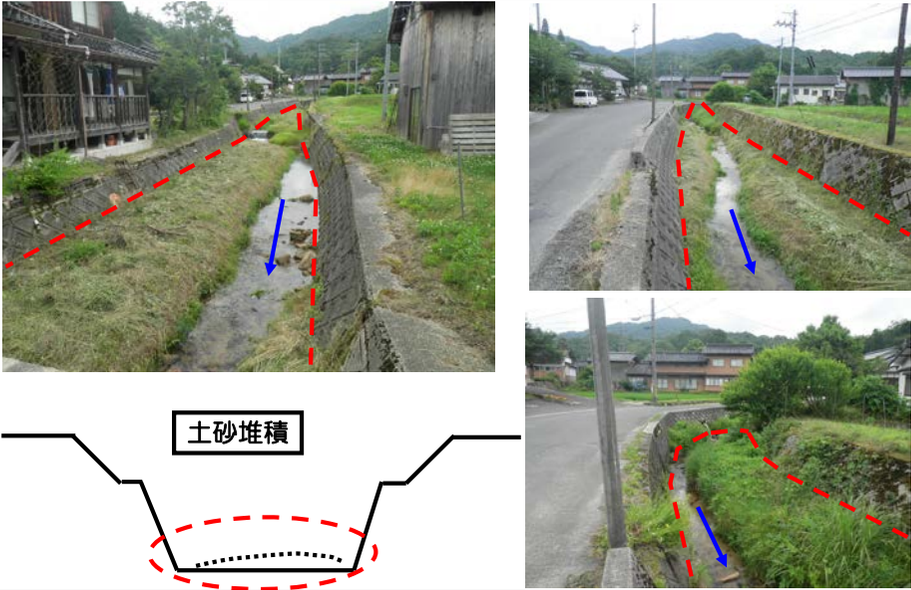
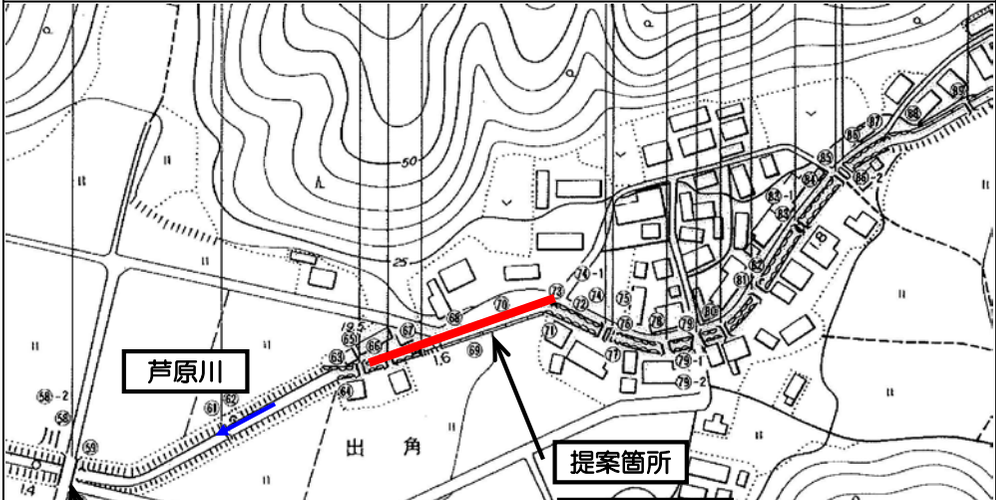
府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ 府民提案型 ）

番 号	審査番号 496 (受付番号 103)		写 真	
路線・河川名等	二級河川 波見川			
所在地	宮津市字里波見地内			
現在の状況 及 提 案 内 容	現況	波見川の河口部に丸石や砂が溜まり、河川を塞いでいる状態にある。		
	提 案	河口部に堆積する丸石や砂の浚渫をしてほしい。		
実 施 内 容	工 種	浚渫		
	規 模	延長 L = 20m (一部実施)		
位 置 図			<p>説 明 図 面</p>	
備 考	土砂堆積箇所のみ実施する。			

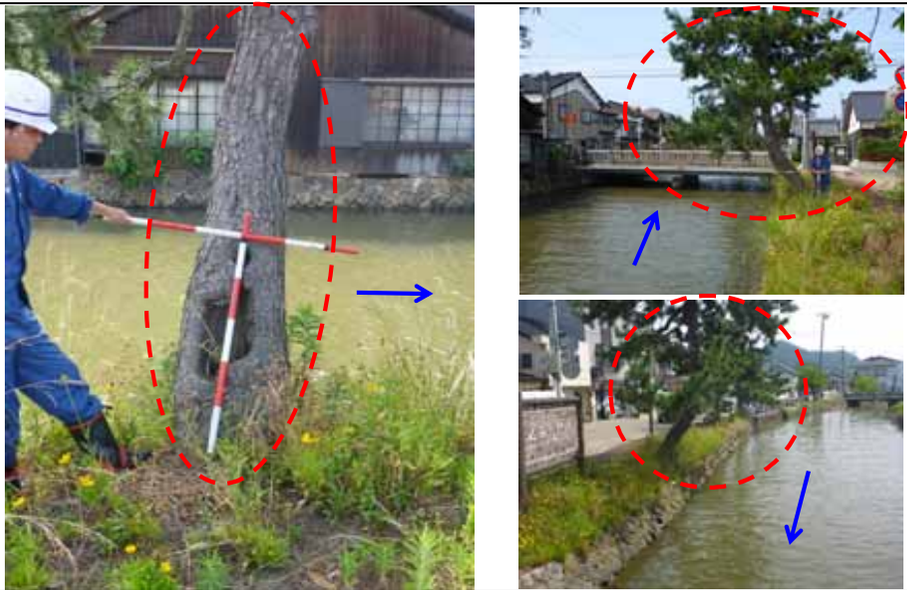
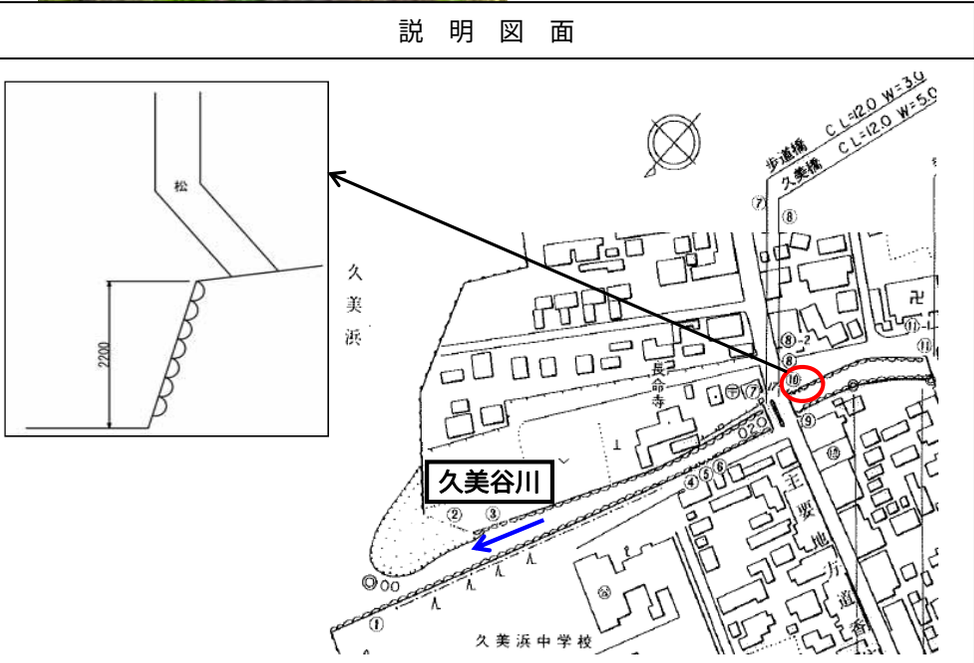
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 497（受付番号 341）		写真	
路線・河川名等	二級河川 佐濃谷川			
所在地	京丹後市久美浜町佐野甲 地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	土砂が堆積している		
	提案	河川の浚渫		
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長 L=300m（一部実施）		
位置図			<p>説明図面</p> 	
備考	H27工事実施予定（H26採択済み）			

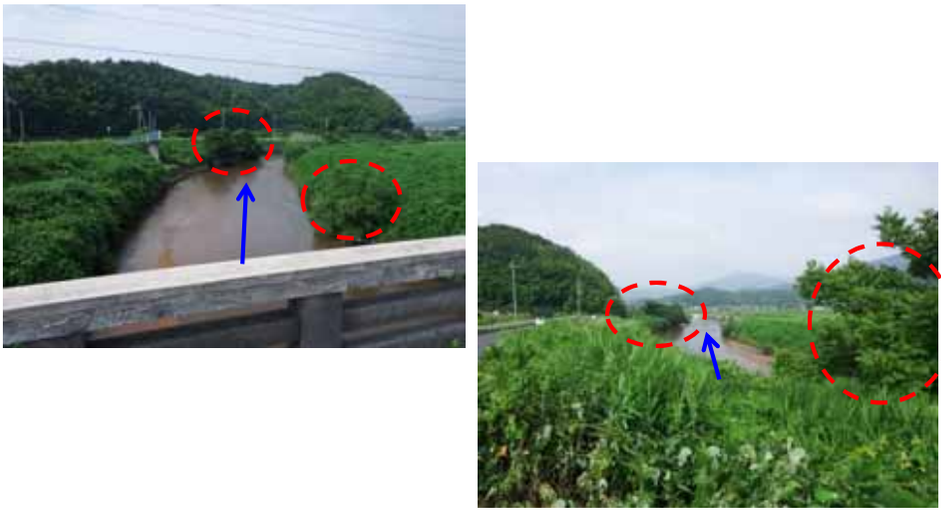
府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 498（受付番号 360）		写真	
路線・河川名等	二級河川 芦原川			
所在地	京丹後市久美浜町出角 地内			
現在の状況及び提案内容	現況	土砂の堆積		
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	延長 L=88m（一部実施）		
位置図			<p>説明図面</p> 	
備考	H27工事実施予定（H26採択済み）		<p>提案箇所</p> <p>延長 88m</p>	

府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	審査番号 499（受付番号 308）	写真	
路線・河川名等	二級河川 久美谷川		
所在地	京丹後市久美浜町東本町地内		
現在の状況及び提案内容	<p>< 現況 > 河川沿いにある松の古木が傾き、倒木の恐れがある。また、幹の根元に洞が生じており、幹の強度が著しく低下していると考えられる。</p> <p>< 提案 > 樹木の補強</p>		
実施内容	工種	実施しない	
	規模		
位置図	 <p>(C) 京都府自治体情報化推進協議会 (C) PASCO (C) INCREMENTP</p>		
備考	河川維持管理機能上、緊急性は低いため。		
		説明図面	
			

府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	審査番号 500 (受付番号 516)		写真	
路線・河川名等	二級河川 竹野川			
所在地	京丹後市峰山町矢田地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	竹野川の土手に木が多く生えている。		
実施内容	提案	樹木伐採		
	工種	伐採工		
位置図	規模	延長360m (一部実施)	説明図面	
	備考	断面障害箇所のみ実施する。		