

府民公募型安心・安全整備事業（府民公募型）技術審査一覧

整理番号	提案施設			提案概要	工事の仕分け等（第1段階チェック）		技術審査（第2段階チェック）結果					技術審査結果	審査委員会意見等	備考	
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:対象工事番号を記入)	地域づくりとの整合性			技術上の適合性	即効性				
							公共事業の必要性、投資効果	地域づくり等との整合性	地域要望等との整合性	関係法令、構造基準等との適合性	緊急対応の必要性				用地補償の有無、管理者等との調整の難易
1	道路	山東大江線	福知山市大江町橋谷～天座	府道山東大江線橋谷畑川橋～天座までの道路法面・路肩を利用した整備拡幅	○		○	○	◎	○	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号15) 通行車両のすれ違い場所の確保
2	道路	国道426号	福知山市一宮～上小田	国道426号側溝に蓋をしてほしい。	○		○	○	◎	◎	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号28) 自転車歩行者における通行の安全確保 <既要望>
3	道路	綾部大江宮津線(大雲橋)	福知山市大江町北有路～南有路	大雲橋北有路側2スパンの路面舗装の打ち換え	○		○	○	◎	◎	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号45) 段差解消による車両通行の安全確保
4	道路	国道176号	福知山市下天津	R176崖崩れ防止斜面の亀裂及び崩落石の早期修繕	○		○	○	◎	◎	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号57) 落石防護柵工で、通行の安全を確保
5	道路	舞鶴福知山線	福知山市大江町南有路	舞鶴福知山線の落石防護	○		○	○	◎	◎	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号63) 通行者の安全確保
6	道路	山東大江線	福知山市大江町橋谷	山東大江線の待避所設置	○		○	○	◎	○	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号64) 通行車両のすれ違い場所の確保 (受付番号15と同要望) <既要望>
7	道路	山東大江線	福知山市大江町橋谷	山東大江線の落石防護	×	⑤他事業の計画区間で実施中							他事業実施予定(実施検討)	技術審査結果を支持	(受付番号65) 他事業で実施中
8	道路	但東夜久野線	福知山市夜久野町平野	府道但東夜久野線夜久野町平野地内について、擁壁の改修工事	○		○	○	◎	○	○	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号90) 歩行者、車両の安全通行の確保
9	道路	綾部大江宮津線	福知山市大江町佛性寺	府道綾部大江宮津線熊坂峠に4～5箇所程度の照明灯設置	○		○	○	◎	○	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号91) 急カーブ区間、夜間の安全走行の確保
10	河川	尾藤川	福知山市大江町尾藤奥	尾藤川全域について河床の浚渫と流水床の設置	○		○	○	◎	◎	○	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号1) 沿川住民のために洪水による災害の発生を防止する

府民公募型安心・安全整備事業（府民公募型）技術審査一覧

整理 番号	提案施設			提案概要	工事の仕分け等（第1段階チェック）		技術審査（第2段階チェック）結果					技術審査 結果	審査委員 会 意見等	備考	
	種別	名 称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:対象工事番号を記入)	地域づくりとの整合性			技術上の適合性	即効性				
							公共事業の必 要性、投資効 果	地域づくり等と の整合性	地域要望等との 整合性	関係法令、構 造基準等との 適合性	緊急対応の必 要性				用地補償の有 無、管理者等と の調整の難易
11	河川	花倉川	福知山市一尾	花倉川の浚渫工事	○		○	○	◎	◎	○	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号58) 沿川住民のために洪水による 災害の発生を防止する ＜既要望＞
12	河川	牧川・大油子川	福知山市夜久野 町大油子	牧川と大油子川合流点部 の護岸復旧	○		○	○	◎	◎	○	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号102) 沿川住民のために洪水による 災害の発生を防止する ＜既要望＞
13	河川	畑川	福知山市夜久野 町井田	畑川の河川内土砂の除去 及び堤防付近の草刈り	○		○	○	◎	◎	○	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号103) 沿川住民のために洪水による 災害の発生を防止する ＜既要望＞
14	河川	蓼原川	福知山市大江町 蓼原	蓼原川の排水ポンプによ る内水処理	×	①内水処理の必要性の検討 及び事業主体等について、 放流先の由良川を管理する 国に実施していただく必要 があるため。							実施困難	不採択	(受付番号110)
15	河川	土師川	福知山市三和町 大身	土師川の護岸修繕	○		◎	○	○	◎	◎	◎	応急対応 済・対応中	技術審査結 果を支持	(受付番号113) 護岸補修により、洪水による 災害の発生を防止する。
16	河川	法川	福知山市野家	法川護岸破損箇所の補修	○		○	○	◎	◎	○	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号34) 沿川の住民に対し、大雨時の 安全性が高まる
17	道路	国道175号	福知山市大江町 公庄	国道175号大江町公庄地先 (喫茶店チャンス前)の 破損しているガードレ ール(2枚)の取り替え	○		◎	○	○	◎	◎	◎	応急対応 済・対応中	技術審査結 果を支持	(受付番号46) 損傷した防護柵を修繕し、車 両通行の安全確保
18	河川	花倉川	福知山市一尾	花倉川の雑木伐採	○		○	○	◎	◎	◎	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号59) 沿川住民のために洪水による 災害の発生を防止する
19	道路	国道176号	福知山市一尾	R176道路標識の地名プ レートに即した設 置	×	⑥その他(安心・安全につ ながらない。)							他事業実施 予定(実施 検討)	技術審査結 果を支持	(受付番号60)
20	道路	国道176号	福知山市一尾	R176花倉バス停付近の不法 投棄防止のフェンス設 置	○		○	○	◎	◎	○	◎	実施すべき	事業採択	(受付番号61) 環境を保全することにより、 地域住民の安心、安全を確保 する

