

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】

◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名 称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性	技術上の適合性	速効性			
							公共事業の必要性、 投資効果	関係法令、構造基準 等との適合性	早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
1	道路	国道162号	南丹市美山町高野	ガードレール取替	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
2	道路	国道162号	南丹市美山町高野	側溝蓋設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
3	道路	園部平屋線	南丹市美山町下平屋金屋地内～上平屋	区画線復旧及び植樹帯管理	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
4	河川・砂防	半田川	南丹市園部町口人～口司	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
5	道路	富田胡麻停車場線	南丹市日吉町上胡麻林広野	側溝改良	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
6	道路	郷ノ口余部線	亀岡市河原林河原尻	道路照明灯の設置	×	④道路照明の設置基準にみ たない。					×	安心・安全整備
7	河川・砂防	砂防・洞ヶ谷川西川	南丹市美山町豊郷洞	天端補修とコンクリート撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
8	河川・砂防	砂防・洞ヶ谷川西川	南丹市美山町豊郷洞	天端補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
9	河川・砂防	砂防・洞ヶ谷川西川	南丹市美山町豊郷洞	構造物撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
10	河川・砂防	砂防・洞ヶ谷川西川	南丹市美山町豊郷洞	護岸等補修と構造物撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
11	河川・砂防	西川	南丹市美山町豊郷洞	護岸補修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
12	河川・砂防	園部川	南丹市園部町仁江	護岸補修	○	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策
13	道路	園部能勢線	南丹市園部町仁江	道路照明灯の設置	×	④道路照明の設置基準にみ たない。					×	安心・安全整備
14	道路	園部能勢線	南丹市園部町仁江	排水管補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
15	道路	園部能勢線	南丹市園部町仁江	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
16	道路	綾部宮島線	南丹市美山町和泉	グレーチング蓋の取替	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
17	河川・砂防	本梅川	南丹市園部町穴人	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
18	道路	大河内口八田線	南丹市園部町穴人	雑木伐採	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
19	河川・砂防	馬田川	南丹市八木町日置	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
20	河川・砂防	馬田川	南丹市八木町日置	浚渫と既存施設補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
21	道路	綾部宮島線	南丹市美山町小 淵	歩道補修	○	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命 化対策
22	道路	京都広河原美山 線	南丹市美山町 佐々里	雑木伐採と視距改良	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
23	河川・砂防	佐々里川	南丹市美山町 佐々里	護岸復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
24	河川・砂防	砂防・中ノ谷川	南丹市美山町 佐々里	護岸復旧	○	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命 化対策
25	河川・砂防	佐々里川	南丹市美山町 佐々里	護岸復旧	×	③複数年を要する大規模な工 事					×	インフラ長寿命 化対策
26	河川・砂防	高屋川	京丹波町保井谷	護岸復旧	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
27	道路	京丹波三和線	京丹波町質美	側溝蓋取替と側溝清掃	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
28	河川・砂防	由良川	南丹市美山町上 平屋	護岸復旧	×	③複数年を要する大規模な工 事					×	安心・安全整備
29	道路	国道162号 園部平屋線	南丹市美山町上 平屋	安全施設設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
30	河川・砂防	桂川	南丹市園部町船 岡	浚渫及び雑木伐採	×	④特に危険な状況でない。					×	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
31	河川・砂防	桂川	南丹市園部町船岡	河川管理用通路の舗装	×	④美化の効果が一時的な環境整備					×	安心・安全整備
32	道路	市島和知線	京丹波町本庄	道路照明の付替	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
33	道路	松山須知線	京丹波町橋爪	側溝改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
34	河川・砂防	由良川	南丹市美山町南	護岸復旧	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
35	道路	王子並河線	亀岡市篠町柏原	路面表示の新設	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
36	道路	王子並河線	亀岡市篠町柏原	路面表示の復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
37	道路	王子並河線	亀岡市篠町柏原	区画線の復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
38	河川・砂防	棚野川	南丹市美山町	河川管理用通路のコンクリート化	×	④特に危険な状況でない。					×	安心・安全整備
39	河川・砂防	棚野川	南丹市美山町	石積み復旧	×	①京都府の管理施設ではない。					×	安心・安全整備
40	道路	舞鶴和知線	京丹波町下乙見	道路排水施設復旧	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
41	道路	市島和知線	京丹波町本庄	雑木伐採	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
42	道路	郷ノ口室河原線	南丹市八木町美里	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
43	道路	亀岡園部線	亀岡市千歳町	カーブミラ-設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
44	河川・砂防	桂川	亀岡市保津町	堆積土砂撤去	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
45	河川・砂防	桂川	亀岡市保津町	霞堤の整備	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
46	河川・砂防	愛宕谷川	亀岡市保津町西垣内	堆積土砂撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
47	道路	国道372号	南丹市園部町埴生	道路舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
48	道路	嵯峨亀岡線	亀岡市保津町	道路側溝清掃	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
49	道路	枚方亀岡線	亀岡市上矢田町 ~中矢田町	道路照明灯の設置	×	④道路照明の設置基準にみた ない。					×	安心・安全整備
50	河川・砂防	年谷川	亀岡市中矢田町 ~古世町	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付番号	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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
51	河川・砂防	東所川	南丹市八木町八木嶋	土砂浚渫及び既存施設の補修補強	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
52	道路	園部能勢線	南丹市園部町黒田	縁石補修及び防護柵設置	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備
53	道路	国道173号	京丹波町戸津川	道路法面雑木処理	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
54	道路	京都広河原美山線	南丹市美山町安掛	道路側溝改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
55	河川・砂防	由良川	南丹市美山町安掛	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
56	河川・砂防	由良川	南丹市美山町安掛	河川構造物補修	×	④特に危険な状況でない。					×	インフラ長寿命化対策
57	道路	綾部美山線	南丹市美山町豊郷	道路側溝改修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
58	河川・砂防	神谷川	南丹市美山町豊郷	護岸嵩上げ	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
59	河川・砂防	神谷川	南丹市美山町豊郷	堆積土砂浚渫撤去	×	④特に危険な状況でない。					×	安心・安全整備
60	河川・砂防	本梅川	南丹市園部町大西	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名 称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
61	河川・砂防	本梅川	南丹市園部町大西	護岸かさ上げ	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
62	道路	亀岡園部線	亀岡市千歳町千歳	グレーチングの取替及び追加	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
63	道路	亀岡園部線 宮前千歳線	亀岡市千歳町千歳	防草シート補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
64	道路	郷ノ口余部線	亀岡市宇津根町	カラー舗装	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
65	道路	国道477号	亀岡市本梅町東加舎	道路舗装補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
66	道路	国道477号	亀岡市本梅町井手	道路舗装補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
67	道路	国道477号	亀岡市本梅町平松	道路舗装補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
68	道路	国道477号	亀岡市本梅町中野	道路舗装補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
69	河川・砂防	神田川	亀岡市宮前町宮川	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
70	河川・砂防	本梅川	亀岡市宮前町宮川	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
71	河川・砂防	由良川	京丹波町坂原	排水路整備及び土砂撤去	○		○	○	△	×	保留	安心・安全整備
72	河川・砂防	本梅川	亀岡市宮前町猪倉	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
73	河川・砂防	曾根川	京丹波町安井	根固工補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
74	河川・砂防	神田川	亀岡市宮前町宮川	雑木伐採	○		○	○	×	○	保留	安心・安全整備
75	河川・砂防	砂防・北川	亀岡市宮前町宮川	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
76	道路	宮前千歳線	亀岡市宮前町神前	右折レーン設置	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備
77	道路	宮前千歳線	亀岡市宮前町神前	道路側溝改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
78	河川・砂防	千々川	亀岡市宮前町神前	護岸整備	×	①京都府の管理施設ではない。					×	安心・安全整備
79	河川・砂防	千々川	亀岡市宮前町神前	護岸補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
80	河川・砂防	千々川	亀岡市宮前町神前	護岸補強	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
81	河川・砂防	千々川	亀岡市宮前町神前	護岸整備	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
82	河川・砂防	千々川	亀岡市宮前町神前	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
83	河川・砂防	千々川	亀岡市宮前町神前	護岸補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
84	道路	宮前千歳線	亀岡市千代川町北ノ庄	舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
85	道路	宮前千歳線	亀岡市千代川町北ノ庄	舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
86	河川・砂防	千々川	亀岡市千代川町北ノ庄	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
87	道路	宮前千歳線	亀岡市千代川町北ノ庄	ガードレール設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
88	道路	宮前千歳線	亀岡市千代川町北ノ庄	速度低下措置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
89	道路	宮前千歳線	亀岡市千代川町北ノ庄	側溝清掃及び側溝改修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
90	道路	宮前千歳線	亀岡市千代川町千原	右折レーン設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付番号	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	安心・安全整備 インフラ長寿命化	
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性				
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無			
91	河川・砂防	本梅川	南丹市園部町埴生	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	
92	道路	長谷八木線	南丹市園部町埴生	舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	
93	河川・砂防	本梅川	南丹市園部町埴生	河川管理通路補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	
94	河川・砂防	本梅川	南丹市園部町埴生	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
95	道路	国道162号	南丹市美山町長尾	舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	
96	道路	国道162号	南丹市美山町長尾	道路施設補修	×	③工事規模が大きく、単年度で施工できない。						×	インフラ長寿命化対策
97	道路	嵯峨亀岡線	亀岡市保津町風呂ノ本	道路側溝補修	×	①京都府の管理施設ではない。						×	安心・安全整備
98	河川・砂防	園部川	南丹市園部町黒田	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
99	道路	園部能勢線	南丹市園部町横田	防草シート補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	
100	河川・砂防	砂防・宮ノ谷川	南丹市園部町殿谷	土砂浚渫	×	①日常の維持管理は、該当河川または水路の管理者で行うため。						×	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付番号	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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
101	道路	国道477号	南丹市園部町殿谷	側溝清掃	○	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策
102	河川・砂防	砂防・北谷川	亀岡市保津町	土砂浚渫	×	①日常の維持管理は、該当河川または水路の管理者で行うため。					×	安心・安全整備
103	河川・砂防	高屋川	京丹波町和田	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
104	河川・砂防	高屋川	京丹波町和田	護岸補修	×	①京都府の管理施設ではない。					×	安心・安全整備
105	河川・砂防	高屋川	京丹波町和田	護岸陥没修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
106	河川・砂防	高屋川	京丹波町和田	土砂浚渫及び堤防かさ上げ	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
107	道路	東掛小林線	亀岡市吉川町吉田区	路面表示	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
108	河川・砂防	由良川	南丹市美山町内久保	護岸補修	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備
109	道路	京都広河原美山線	南丹市美山町内久保	注意喚起標識	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
110	河川・砂防	砂防・船阪川	南丹市園部町船阪	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
111	河川・砂防	砂防・船阪川	南丹市園部町船阪	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
112	河川・砂防	園部川	南丹市園部町船阪	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
113	道路	国道477号	南丹市園部町半田	舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
114	河川・砂防	半田川	南丹市園部町半田	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
115	道路	竹井室河原線	南丹市園部町半田	道路側溝補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
116	河川・砂防	由良川	南丹市美山町大内	護岸補修	×	③複数年を要する大規模な工 事					×	安心・安全整備
117	河川・砂防	由良川	南丹市美山町大内	護岸補修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
118	道路	綾部宮島線	京丹波町長瀬	舗装段差補修	×	①京都府の管理施設ではな い。					×	安心・安全整備
119	道路	綾部宮島線	京丹波町長瀬	雑木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
120	道路	桧山須知線	京丹波町豊田	舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付番号	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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
121	河川・砂防	棚野川	南丹市美山町 鶴ヶ岡殿区	土砂浚渫及び護岸堤防 補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
122	道路	豊田富田線	京丹波町豊田カ ナヤ地内	側溝補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
123	河川・砂防	高屋川	京丹波町粟野	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
124	河川・砂防	砂防・奥の谷川	南丹市美山町福 居	土砂低木撤去	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
125	道路	国道477号 竹井室河原線	南丹市園部町口 人	道路標識設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
126	河川・砂防	半田川	南丹市園部町口 人	土砂浚渫	×	④特に危険な状況でない。					×	安心・安全整備
127	道路	竹井室河原線	南丹市八木町木 原	カーブミラー設置 注意喚起表示 既存防止柵へのカラー 表示	×	①京都府の管理施設ではな い。					×	安心・安全整備
128	道路	竹井室河原線	南丹市八木町木 原	路面補修	×	③複数年を要する大規模な工 事					×	安心・安全整備
129	道路	竹井室河原線	南丹市八木町木 原	区画線引き直し 防護柵の設置 路面表示	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
130	河川・砂防	馬田川	南丹市八木町水 所	護岸補修及び土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付番号	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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
131	道路	郷ノ口室河原線	南丹市八木町水所	カーブミラー設置 注意喚起表示 既存防止柵へのカラー 表示	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
132	道路	京都日吉美山線	南丹市八木町神吉	防護柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
133	道路	宮ノ辻神吉線	南丹市八木町神吉	ガードレール設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
134	河川・砂防	田原川	南丹市日吉町佐々江	護岸かさ上げ	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
135	道路	京都日吉美山線	南丹市日吉町保野田	道路照明設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
136	道路	国道173号	京丹波町八田大門	雑木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
137	河川・砂防	井尻川	京丹波町八田中溝ノ下	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
138	道路	国道173号	京丹波町八田岩ヶ下	側溝清掃	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
139	道路	国道173号	京丹波町質志	法面雑木伐採	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
140	河川・砂防	田原川	南丹市日吉町佐々江	堤防かさ上げ及び土砂 浚渫	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
141	河川・砂防	知見谷川	南丹市美山町知見八原	岩石撤去	×	③複数年を要する大規模な工事					×	インフラ長寿命化対策
142	欠番											
143	道路	東掛小林線	亀岡市吉川町吉田	側溝補修及び舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
144	道路	国道372号	亀岡市吉川町吉田	舗装補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
145	河川・砂防	山内川	亀岡市吉川町吉田	堤防補強	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
146	河川・砂防	山内川	亀岡市吉川町吉田	雑木伐採	○		○	○	△	×	保留	安心・安全整備
147	河川・砂防	犬飼川	亀岡市吉川町吉田	堤防補修	×	④特に危険な状況でない。					×	インフラ長寿命化対策
148	道路	亀岡園部線	亀岡市千歳町横井	ガードレールの設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
149	道路	亀岡園部線	亀岡市千歳町横井	標識設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
150	河川・砂防	七谷川	亀岡市千歳町千歳	土砂浚渫 護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付番号	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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
151	道路	東掛小林線	亀岡市曾我部町南条～穴太間	標識設置及び路面表示補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
152	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市曾我部町春日部	倒木処理	×	④美化の効果が一時的な環境整備					×	インフラ長寿命化対策
153	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市曾我部町春日部	護岸補修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
154	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市曾我部町中	河川構造物補修及び土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
155	河川・砂防	犬飼川	亀岡市曾我部町犬飼	堤防補修及び護岸新設	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
156	河川・砂防	犬飼川	亀岡市曾我部町犬飼	流木撤去	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
157	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市曾我部町南条	護岸補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
158	河川・砂防	犬飼川	亀岡市曾我部町西条	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
159	河川・砂防	犬飼川	亀岡市曾我部町西条	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
160	河川・砂防	犬飼川	亀岡市曾我部町西条	堤防かさ上げ及び補強	×	③複数年を要する大規模な工事					×	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
161	河川・砂防	法貴谷川	亀岡市曾我部町 西条	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
162	道路	西条風ノ口線	亀岡市曾我部町 重利	ガードレール補修	×	③複数年を要する大規模な工 事					×	安心・安全整備
163	道路	西条風ノ口線	亀岡市曾我部町 重利	道路法面補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
164	道路	東掛小林線	亀岡市曾我部町 穴太	側溝改修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
165	河川・砂防	葉婦川	亀岡市曾我部町 寺	護岸補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
166	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市曾我部町 寺	堤防補修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
167	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市曾我部町 寺	土砂浚渫及び竹林伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
168	道路	園部能勢線	亀岡市畑野町 土ヶ畑	路肩補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
169	河川・砂防	大路次川	亀岡市畑野町 土ヶ畑	雑木伐採及び護岸補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
170	河川・砂防	大路次川	亀岡市畑野町高 橋	護岸補修及び護岸新設	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
171	河川・砂防	大路次川	亀岡市畑野町高橋	雑木伐採及び岩石移動	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
172	河川・砂防	大路次川	亀岡市畑野町高橋	雑木伐採及び護岸補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
173	道路	国道372号	亀岡市宮前町猪倉	電光掲示板及び温度計設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
174	河川・砂防	年谷川	亀岡市中矢田町	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
175	河川・砂防	年谷川	亀岡市古世町石塚地内	護岸根固工設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
176	河川・砂防	年谷川	亀岡市三宅町亀ヶ淵	雑木伐採	○		○	○	△	×	保留	安心・安全整備
177	河川・砂防	年谷川	亀岡市上矢田町上垣内	不法投棄防止フェンス設置	×	①京都府の管理施設ではない。					×	安心・安全整備
178	道路	王子並河線	亀岡市横町	交差点視認改良	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
179	河川・砂防	年谷川	亀岡市上矢田町東垣内	落差工補修	×	④特に危険な状況でない。					×	インフラ長寿命化対策
180	道路	王子並河線	亀岡市内丸町	標識移動	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
181	道路	八原田上弓削線	南丹市美山町河内谷	雑木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
182	道路	八原田上弓削線	南丹市美山町河内谷	舗装補修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
183	河川・砂防	河内谷川	南丹市美山町河内谷	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
184	道路	八原田上弓削線	南丹市美山町河内谷	高欄補修及び橋梁架替え	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備
185	河川・砂防	河内谷川	南丹市美山町河内谷	護岸補修	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備
186	河川・砂防	河内谷川	南丹市美山町河内谷	護岸補修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
187	道路	八原田上弓削線	南丹市美山町河内谷	道路法面補修	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備
188	道路	綾部宮島線	南丹市美山町三笠	道路法面対策	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備
189	道路	国道162号	南丹市美山町高野	路面表示補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
190	河川・砂防	由良川	南丹市美山町中	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
191	河川・砂防	井尻川	京丹波町八田	護岸かさ上げ	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
192	道路	遠方瑞穂線	京丹波町鎌谷下	ガードレール設置及び ポストコーン設置	×	④安心・安全につながら ない。					×	安心・安全整備
193	道路	遠方瑞穂線	京丹波町鎌谷下	横断管改修	×	①京都府の管理施設では ない。					×	安心・安全整備
194	道路	遠方瑞穂線	京丹波町鎌谷下	集水樹清掃	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
195	河川・砂防	土師川	京丹波町鎌谷下 上河原	土砂浚渫	○		×	×	×	×	×	安心・安全整備
196	河川・砂防	急傾斜地	亀岡市下矢田町 1丁目	急傾斜地内の倒木処理	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
197	道路	国道162号	南丹市安掛	警戒標識設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
198	河川・砂防	猪鼻川	京丹波町猪鼻	護岸補修	○	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備
199	河川・砂防	猪鼻川	京丹波町猪鼻	河川構造物補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
200	河川・砂防	猪鼻川	京丹波町猪鼻	河川構造物補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(1次募集) 技術審査一覧

安心・安全整備

インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
 ◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合せて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 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	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名 称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性、 投資効果	技術上の適合性 関係法令、構造基準 等との適合性	速効性			
									早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
201	道路	園部平屋線 和泉宮脇線	南丹市美山町原	減速標識設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
202	河川・砂防	実勢川	京丹波町実勢和 庄	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策

- ◆【第1段階チェック:対象とならない工事】
 - ①国や市町村が管理する施設に関する工事
 - ②特定の個人や団体等の利益に限られる工事
 - ③道路バイパス工事や河川整備など相当の事業期間を要する大規模な工事
 - ④インフラ長寿命化につながらないもの、利便性向上、環境整備に関する工事
 - ⑤他の事業で既に着手している又は計画区間等に含まれている工事
- ◆【第2段階チェック:技術審査】
 - 4項目について◎、○、△、×の評価を記入