

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	速効性			
									関係法令、構造基準 等との適合性	早急対応の必要性		
1	道路	天理加茂木津線	木津川市	側溝設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
2	道路	富野荘八幡線	城陽市	排水対策	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
3	河川・砂防	普賢寺川	京田辺市	河川内の石畳の改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
4	その他	折居道町内急傾斜 施設	宇治市	竹、雑木の伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
5	河川・砂防	鹿川	木津川市	草木撤去 ライブカメラの設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
6	河川・砂防	山松川	木津川市	草木撤去置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
7	道路	相楽台桜が丘線	木津川市	路面標示の再施工(白線)	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
8	道路	相楽台相楽線	木津川市	舗装修繕 路面標示の再施工(白線)	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
9	道路	上拍城陽線	木津川市	路面標示の再施工(白線)	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
10	道路	天理加茂木津線	木津川市	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	道路	天理加茂木津線	木津川市	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
12	道路	奈良加茂線	木津川市	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
13	道路	奈良加茂線	木津川市	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
14	道路	木津横田線	木津川市	植樹帯の伐採 張りコンクリートの施工	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
15	道路	木津平城線	木津川市	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
16	道路	国道163号	木津川市	看板及び路面への注意喚起標示	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
17	道路	平等院線	宇治市	石畳舗装修繕	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
18	道路	奈良加茂線	木津川市	側溝蓋の設置	×	④現在、危険な状況にない					×	安心・安全整備
19	河川・砂防	鹿川	木津川市	草木撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
20	河川・砂防	井関川	木津川市	浚渫	○	⑤他事業実施					△	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	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	富野荘八幡線	宇治市	カラー舗装	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
22	道路	八幡宇治線	久御山町	安全対策	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
23	道路	宇治木屋線	和東町	側溝蓋の設置	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
24	河川・砂防	内垣内川 桜谷川	和東町	草木撤去 浚渫	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
25	道路	京都八幡木津自転車道線	精華町	自転車誘導線の標示 注意喚起看板の設置	○	⑤他事業実施						△	安心・安全整備
26	道路	八幡宇治線	宇治市	安全対策	○		○	×	○	×	×	×	安心・安全整備
27	道路	富野荘八幡線	城陽市	安全対策	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
28	河川・砂防	笠取川	宇治市	護岸修繕、浚渫	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
29	道路	京都宇治線	宇治市	点字ブロックの張り替え	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
30	道路	生駒精華線	精華町	草木撤去 防草処理	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	井関川	木津川市	浚渫	○	⑤他事業実施					△	安心・安全整備
32	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	除草	×	⑤他事業で実施済					×	安心・安全整備
33	道路	八幡木津線	木津川市	水溜まりの解消	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
34	道路	月ヶ瀬今山線	南山城村	側溝の敷設替 流末処理	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
35	道路	国道307号	宇治田原町	伐木、枝の剪定	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
36	道路	宇治田原大石東線	宇治田原町	側溝清掃、路肩部の堆積土砂の撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
37	河川・砂防	大導寺川	宇治田原町	伐木、浚渫	○	⑤他事業実施					△	安心・安全整備
38	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
39	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町	護岸修繕・補強	○		○	○	△	○	○	安心・安全整備
40	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町	護岸修繕	○		○	○	△	×	×	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町	護岸修繕・補強	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
42	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
43	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
44	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町	護岸修繕・補強	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
45	道路	京都宇治線	宇治市	水溜まり解消	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
46	道路	天理加茂木津線 高田東鳴川線	木津川市	路面標示の再施工(白線)	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
47	道路	城陽宇治線	宇治市	水溜まり解消	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
48	道路	富野荘八幡線	城陽市	安全対策	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
49	河川・砂防	鳴子川	木津川市	草木撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
50	道路	国道163号	笠置町	注意喚起標識の設置 減速の路面標示	×	④現在、危険な状況にない					×	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	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	道路	向島宇治線 黄栗停車場線	宇治市	安全対策	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
52	道路	内里城陽線	城陽市	点字ブロックの設置	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
53	河川・砂防	玉川	井手町	ベンチの座板修復	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
54	道路	上狛城陽線	井手町	跨線橋の段差解消、区画線の引き直し	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
55	道路	和東井手線	井手町	園路への水漏れ対策	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
56	道路	上狛城陽線	井手町	区画線の引き直し	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
57	道路	上狛城陽線	井手町	排水機能の回復	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
58	道路	和東井手線	井手町	車止めの取替	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
59	道路	奈良精華線 生駒精華線 八幡木津線(山手幹線)	精華町	防草シートの設置 除草 街路樹の剪定	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
60	道路	国道307号	宇治田原町	歩道の舗装修繕・段差解消	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	南笠置急傾斜地	笠置町	定期的な除草、剪定 倒木の撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
62	道路	笠置山添線	笠置町	樹木伐採	×	⑤1次募集で実施済					×	安心・安全整備
63	道路	国道163号	笠置町	定期的な点検、樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
64	道路	国道163号	笠置町	車両用防護柵の設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
65	道路	西京高槻線	長岡京市	区画線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
66	道路	西京高槻線	長岡京市	安全施設設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
67	道路	下植野長岡京線	長岡京市	区画線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
68	道路	下植野長岡京線	長岡京市	区画線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
69	道路	伏見柳谷高槻線	長岡京市	区画線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
70	道路	長法寺向日線	長岡京市	区画線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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	道路	八幡木津線	八幡市	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	
72	河川・砂防	大谷川	八幡市	雑草・雑木の撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	
73	道路	伏見向日線	向日市	反射鏡設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	
74	道路	上久世石見上里線	向日市	側溝改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	
75	河川・砂防	玉川	井手町	伐木	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	
76	河川・砂防	鬼灯川	京田辺市	河川堤防の延長	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
77	河川・砂防	普賢寺川	京田辺市	堤防の岩の搬入	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	
<1次募集 保留及び経過観察>													
108	河川・砂防	大谷川	八幡市	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
111	河川・砂防	防賀川	八幡市	浚渫	○	⑤他事業実施						△	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業(2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:2次募集の案件と合わせて再審査(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			
									緊急対応の必要性	用地補償の有無、管理 者等との調整の有無		
121	河川・砂防	符作川	宇治田原町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
122	河川・砂防	符作川	宇治田原町	護岸補修	○	⑤他事業実施					△	安心・安全整備
127	道路	宇治木屋線	宇治田原町 郷之口	排水施設改良	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
6	河川・砂防	青谷川	城陽市	浚渫・除草・湧水調査	○		○	○	×	○	経過観察	インフラ長寿命 化
84	道路	国道163号	笠置町	振動軽減対策	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化

◆【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危険な状況にない箇所や効果が一時的なもの、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