

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: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		
1	道路	上粕城陽線	井手町多賀小字 高橋地内	速度規制対策	○		○	○	△	○	◎	安心・安全整備
2	道路	国道163号 笠置トンネル	笠置町	道路照明の照度向上	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
3	道路	奈良加茂線	木津川市	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
4	道路	奥海印寺納所線	大山崎町 円明寺 鳥居前	道路照明設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
5	道路	笠置山添線 笠置大橋歩道	笠置町	インターロッキングの修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
6	道路	宇治木屋線	和束町	側溝及び蓋の修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
7	道路	国道163号	和束町	矢羽根型路面表示の増設 舗装改善 注意喚起看板の設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
8	道路	国道163号	木津川市	矢羽根型路面表示の増設 注意喚起看板の設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
9	道路	中山稲荷線	向日市 寺戸町 八反田	車両用防護柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
10	道路	上野南山城線	南山城村	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	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: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	河川・砂防	井関川	木津川市	防草シートの再施工	×	環境整備は対象外					×	インフラ長寿命化対策
12	河川・砂防	白砂川	笠置町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
13	河川・砂防	白砂川	笠置町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
14	道路	奈良笠置線	笠置町	路側線の施工	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
15	道路	奈良笠置線	笠置町	側溝蓋掛け	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
16	道路	奈良笠置線	笠置町	待避所設置(道路拡幅)	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
17	道路	国道163号	笠置町	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
18	道路	国道163号	笠置町	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
19	道路	国道163号	和束町	樹木伐採、除草	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
20	道路	宇治淀線	久御山町北川顔地区～京都市伏見区淀生津	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	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: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		
21	河川	久保川	大山崎町 円明寺 金蔵 他	浚渫、樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
22	河川	小泉川	大山崎町 円明寺 下金蔵	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
23	河川	善峰川	京都市 西京区 大原野 灰方町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化
24	河川	善峰川	京都市 西京区 大原野 灰方町	浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
25	河川・砂防	新川	木津川市	河床の補強 護岸の補強	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
26	道路	八幡木津線 相楽台桜が丘線	木津川市	側溝清掃	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
27	河川	小畑川	京都市 西京区 大原野 東竹の里町	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
28	道路	京都宇治線	宇治市五ヶ庄新 開	路面排水対策	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
29	河川・砂防	井川	宇治市小倉町	浚渫、除草	○		×	○	×	○	×	安心・安全整備
30	河川・砂防	井川	宇治市小倉町	浚渫、除草	○		×	○	×	○	×	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: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	笠取川	宇治市西笠取石原	浚渫	×	現在、危険な状況にない					×	安心・安全整備
32	道路	八幡木津線	京田辺市宮津	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
33	道路	八幡宇治線	久御山町森宮東地内	舗装修繕	○		○	○	○	○	経過観察	インフラ長寿命化対策
34	道路	天理加茂木津線	木津川市	側溝の段差解消、蓋の交換	×	京都府の管理施設ではない					×	安心・安全整備
35	道路	伏見向日線(前田地下道)	向日市森本町四ノ坪・下森本他	前田地下道の安全対策	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
36	河川・砂防	鹿川	木津川市	伐木、浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
37	道路	相楽台相楽線	木津川市	植栽撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
38	道路	城陽宇治線	城陽市寺田新池	防護柵の錆・劣化対策	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
39	道路	城陽宇治線	城陽市寺田袋尻	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
40	河川・砂防	名木川	久御山町林中垣内地内	伐木	○		○	△	○	○	△	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: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	道路	宇治淀線	久御山町島田ミスノ他地内	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
42	道路	笠置山添線 笠置大橋	笠置町	路面標示の再施工	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
43	河川・砂防	南笠置急傾斜地	笠置町	定期的な除草・伐木・倒木撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
44	道路	笠置山添線	笠置町	法面の定期的な除草・伐木 防草シートの敷設	×	道路の通行及び河川の流水の 阻害がない					×	安心・安全整備
45	河川・砂防	白砂川	笠置町	浚渫	×	河川の流水の阻害がない					×	安心・安全整備
46	道路	木津加茂線	木津川市	法面修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
47	道路	国道163号	笠置町	歩道修繕(隣接河川の浚渫、河床 コンクリート施工により裏込め材の 流出防止)	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
48	河川・砂防	有市急傾斜地	笠置町	除草、伐木 施設の点検及び地元住民への説明	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
49	道路	上野南山城線	南山城村	側溝清掃 注意喚起看板の設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
50	道路	月ヶ瀬今山線	南山城村	法面整形	○		○	○	○	○	◎	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: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		
51	河川・砂防	山田川	精華町	柵蓋修繕	×	京都府の管理施設ではない					×	インフラ長寿命 化対策
52	河川・砂防	煤谷川	精華町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
53	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
54	道路	伏見向日線	向日市 森本町	舗装修繕	×	⑤他事業で実施済み					△	インフラ長寿命 化
55	道路	志水西向日停車場線	向日市 上植野町 御妙林	右折レーン設置	○		○	○	○	×	×	安心・安全整備
56	道路	向日町停車場線	向日市 寺戸町 東田中瀬	車両用防護柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
57	道路	西京高槻線(寺戸事務所前交差点)	向日市 寺戸町 中垣内	車両用防護柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
58	道路	上久世石見上里線	向日市 寺戸町 中垣内	側溝の蓋掛	○		○	○	○	×	×	安心・安全整備
59	道路	西京高槻線(福祉会館前交差点)	向日市 寺戸町 西野辺	車両用防護柵設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
60	道路	向日町停車場線	向日市 寺戸町 殿長他	路面排水対策	○		○	○	○	○	◎	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: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	道路	上久世石見上里線	向日市 寺戸町 西野	歩道の設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
62	道路	上久世石見上里線	向日市 寺戸町 南垣内	夜間点灯式視線誘導(ラバーポール)の補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
63	道路	西京高槻線	向日市 寺戸町 南垣内	路面標示の復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
64	道路	西京高槻線(五辻交差点)	向日市 鶏冠井町 楓畑	車両用防護柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
65	道路	西京高槻線	向日市 向日町 北山・南山 他	視線誘導(ポストコーン)設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
66	道路	中山向日線	向日市 向日町 北山	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
67	河川	犬川・小畑川	長岡京市 勝竜寺	浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
68	河川	小泉川	長岡京市 下海印寺 上内田	浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
69	道路	西京高槻線	長岡京市 今里2丁目	路面排水対策	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
70	道路	西京高槻線、下植野長岡京線	長岡京市 神足3丁目	矢羽根表示の設置	○		○	○	○	×	×	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: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	西京高槻線	長岡京市 友岡1丁目	矢羽根表示の設置	○		○	○	○	×	×	安心・安全整備
72	道路	大山崎大枝線、伏見柳谷高槻線(八条ヶ池交差点)	長岡京市 天神4丁目	矢羽根表示の追加	○		○	○	○	×	×	安心・安全整備
73	道路	開田長岡京停車場線	長岡京市 神足1丁目 他	路面標示の復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
74	道路	大山崎大枝線	長岡京市 粟生・長法寺	路面標示の復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
75	道路	西京高槻線	長岡京市 友岡4丁目	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
76	道路	奥海印寺納所線	長岡京市 友岡川原	路面標示の復旧	○		○	×	○	×	×	インフラ長寿命化
77	道路	西京高槻線	長岡京市 友岡1丁目~ 神足3丁目	舗装修繕 路面排水構造物修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
78	道路	西京高槻線、伏見柳谷高槻線	長岡京市 開田1丁目	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
79	道路	奥海印寺納所線	長岡京市 調子1丁目	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
80	道路	下植野長岡京線	長岡京市 勝竜寺西町一 他	路面標示、視線誘導(ポストコーン)、フェンスの復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化

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: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			
81	河川・砂防	大谷川	京田辺市松井山 川、松井今池、 松井宮田、松井 口大谷、松井手 水ヶ谷	伐木、除草、浚渫	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
82	道路	京都守口線	八幡市橋本尻江 他地内	路面排水対策	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
83	河川・砂防	大谷川	八幡市橋本中ノ 町他地内	浚渫、除草	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
84	河川・砂防	大谷川	八幡市八幡舞台 ～戸津堂田	浚渫	○		×	○	×	○	○	×	安心・安全整備
85	道路	長尾八幡線	八幡市八幡三反 長地内～八幡植 松地内	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
86	河川・砂防	大谷川	八幡市八幡源氏 垣外地内～八幡 舞台	浚渫	○		×	○	×	○	○	×	安心・安全整備
87	河川・砂防	防賀川	八幡市八幡内里 今福他地内	浚渫、伐木	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
88	道路	長尾八幡線	八幡市八幡内里 古溜池地内	側溝・舗装修繕	○		○	○	○	○	○	◎	安心・安全整備
89	道路	京都八幡木津自 転車道線	八幡市千束	安全対策	○		○	○	○	○	○	◎	安心・安全整備
90	道路	上粕城陽線	城陽市観音堂巽 畑	安全対策	○		○	○	○	○	○	○	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: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				
91	河川・砂防	玉川	井手町大字井手 小字清水地内	管理用通路の舗装修繕	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備	
92	河川・砂防	玉川	井手町大字井手 小字梅ノ木原ほか 地内	伐木	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備	
93	道路	和東井手線	井手町大字多賀 小字片原山ほか 地内	伐木	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備	
94	道路	宇治田原大石東 線	宇治田原町井粟 山井口、高岡付 近	交差点改良	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備	
95	河川・砂防	大導寺川	宇治田原町大字 立川地内	浚渫、伐木	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備	
96	道路	宇治田原大石東 線	宇治田原町大字 禪定寺地内	道路排水処理	×	直接京都府が管理する道路施設 ではない。							×	安心・安全整備
97	河川・砂防	田原川	宇治田原町大字 郷之口	護岸整備	○		○	○	○	○	○	△	安心・安全整備	
98	河川・砂防	田原川	宇治田原町大字 郷之口～湯屋谷	浚渫、除草	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備	
99	河川・砂防	犬打川	宇治田原町大字 郷之口～南	浚渫、除草	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備	
100	河川・砂防	里川	宇治田原町大字 奥山田奥畑	護岸の補修	○		○	○	○	○	△	保留	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: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		
101	河川・砂防	符作川	宇治田原町大字南	護岸の補修	○		○	○	○	×	△	安心・安全整備
102	河川・砂防	糠塚川	宇治田原町大字立川地内	河川改修	○		○	○	○	○	△	安心・安全整備
103	河川・砂防	志津川	宇治市菟道逃谷	倒木の撤去	○		○	○	○	△	保留	安心・安全整備
104	道路	宇治淀線	宇治市大久保町北ノ山	歩道の安全対策(段差解消)	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
105	道路	国道307号	宇治田原町大字湯屋谷小字長通49	排水対策	○		○	○	○	○	保留	安心・安全整備
106	道路	西京高槻線	向日市寺戸町西ノ段	歩道のカラー化	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

◆【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