

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	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	河川	赤田川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
2	道路	奥海印寺納所線	大山崎町	水路の整備	△	⑤他の事業で実施予定					△	安心・安全整備
3	道路	八幡木津線 (山手幹線)	京田辺市	安全施設の設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
4	道路	生駒井手線	京田辺市	舗装・コンクリート蓋の 修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
5	道路	城陽宇治線	宇治市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
6	道路	大津宇治線	宇治市	道路排水の改善	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
7	道路	大津宇治線	宇治市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
8	河川	渋川	木津川市	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
9	道路	木津平城線	木津川市	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
10	河川	不動川	木津川市	落差工補修	○		○	○	○	○	◎	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	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	鳴子川	木津川市	護岸補修	×	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					×	インフラ長寿命 化
12	河川	鳴子川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
13	河川	鳴子川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
14	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化
15	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	×	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					×	インフラ長寿命 化対策
16	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
17	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化
18	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化
19	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策
20	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化
21	河川	萩ノ谷川	木津川市	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	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: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		
22	河川	萩ノ谷川	木津川市	車止め設置	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
23	河川	萩ノ谷川	木津川市	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
24	道路	京都八幡木津 自転車道線	木津川市	護岸補修	×	③単年度で実施できない工 事					×	インフラ長寿命 化対策
25	河川	石部川	木津川市	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
26	河川	煤谷川 鈴川原広場	精華町	樹木伐採 トイレの設置 堤防敷きの有効利用	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
27	道路	八幡城陽線	城陽市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
28	河川	長谷川	城陽市	草木の伐採 浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
29	河川	鬼灯川～普賢 寺川	京田辺市	草木の伐採 浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
30	河川	普賢寺川	京田辺市	草木の伐採 浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
31	河川	普賢寺川	京田辺市	石積護岸の復旧 浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
34	河川	田原川	宇治田原町	浚渫	△	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					△	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	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		
35	河川	犬打川	宇治田原町	浚渫	△	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					△	安心・安全整備
36	河川	符作川	宇治田原町	護岸の補修、根継ぎ 河床張コンクリート	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
37	河川	符作川	宇治田原町	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
38	河川	奥山田川	宇治田原町	河川内の草刈り	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
39	河川	里川	宇治田原町	護岸の補修	△	⑤他事業実施					△	インフラ長寿命化対策
40	河川	里川	宇治田原町	護岸の補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
41	道路	宇治木屋線	宇治田原町	グリーンベルトの設置	×	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					×	安心・安全整備
42	道路	宇治木屋線	宇治田原町	歩車道境界ブロックの修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
43	道路	宇治田原町大石東線	宇治田原町	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
44	河川	糠塚川	宇治田原町	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
45	道路	内里城陽線	城陽市	道路側溝の改修	○		○	○	○	○	○	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: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		
46	道路	国道307号	城陽市	歩道の設置	×	③橋梁の新設・拡大を伴う 大規模事業					×	安心・安全整備
47	河川	杉田川	和束町	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
48	河川	杉田川	和束町	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
49	道路	生駒井手線	京田辺市	舗装の打換え	○		○	○	○	○	保留	インフラ長寿命 化対策
50	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	バスベイ設置	×	③単年度で実施できない工事					×	安心・安全整備
51	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	歩道段差解消	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事(占用)					×	安心・安全整備
52	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	除草・剪定	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
53	道路	国道163号	笠置町	舗装補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
54	河川	小川	木津川市	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
55	道路	八幡木津線(歩道)	木津川市	歩道段差解消	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
56	道路	京都八幡木津自転車道線	木津川市	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: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		
57	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	除草	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
58	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	路面標示	×	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					×	安心・安全整備
59	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	歩道段差解消	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事(占用)					×	インフラ長寿命化
60	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	除草・剪定	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
61	道路	国道163号(東中央線)	木津川市	歩道段差解消	×	③単年度で実施できない工事					×	インフラ長寿命化
62	河川	井関川放水路	木津川市	フェンスの設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
63	河川	新川	木津川市	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
64	河川	青木谷川	木津川市	浚渫	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事					×	安心・安全整備
65	河川	大井谷川	木津川市	浚渫	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事					×	安心・安全整備
66	道路	上野南山城線	南山城村	ガードレールの撤去	×	②特定の個人や団体等の利益に限られる工事					×	安心・安全整備
67	道路	上野南山城線	南山城村	路面標示の再施工	○		○	○	○	○	○	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	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		
68	道路	上野南山城線	南山城村	路面標示の再施工	△	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					△	インフラ長寿命化
69	道路	月ヶ瀬今山線	南山城村	注意看板の設置(横断歩道)、路面標示の再施工	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
70	河川	大谷川	八幡市	農地への落石防止対策	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
71	河川	防賀川	八幡市	年三回以上の除草 浚渫、除草シートの設置	△	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					△	安心・安全整備
72	河川	防賀川	八幡市	浚渫 草木の伐採	×	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 (R3に実施済み)					×	安心・安全整備
73	河川	防賀川	八幡市	浚渫 草木の伐採	×	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 (R3に実施済み)					×	安心・安全整備
74	河川	防賀川	八幡市	浚渫 草木の伐採	○	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					△	安心・安全整備
75	河川	大谷川	八幡市	浚渫 草木の伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
76	河川	大谷川	八幡市	草木の伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
77	河川	大谷川	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(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	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		
78	河川	大谷川	八幡市	浚渫 除草	△	⑤他事業実施					△	安心・安全整備
79	道路	八幡木津線	八幡市	水路の改修 舗装の打換え	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
80	道路	京都守口線	八幡市	路面の排水対策	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
81	道路	八幡京田辺イ ンター線	八幡市	舗装の修繕 区画線の設置	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
82	道路	八幡木津線	八幡市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
83	道路	八幡木津線	八幡市	舗装の修繕 区画線の設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
84	道路	八幡木津線	八幡市	区画線の設置	×	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					×	安心・安全整備
85	道路	交野久御山線	八幡市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
86	道路	富野荘八幡線	城陽市	側溝の整備	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
87	道路	八幡木津線	八幡市	横断防止柵の設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
88	道路	交野久御山線 内里城陽線	八幡市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	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	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			
89	道路	城陽宇治線	宇治市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
90	河川	防賀川	京田辺市	親水護岸への改良	×	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						×	インフラ長寿命化対策
91	道路	国道307号	宇治田原町	歩道の拡幅	×	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						×	安心・安全整備
92	道路	奥海印寺納所線	大山崎町	路面標示の修繕	○		○	○	○	○	◎	◎	インフラ長寿命化対策
93	道路	奥海印寺納所線	大山崎町	グレーチング交換 段差解消	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
94	道路	向日町停車場線	向日市	インターロッキング滑り止め	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
95	道路	向日善峰線	向日市	樹木枝払い	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
97	道路	西京高槻線	向日市	カラー舗装	△	⑤他の工事で実施予定	○	○	○	○	△	△	安心・安全整備
98	道路	生駒精華線	精華町	点字ブロックの敷設 エスコートゾーン及び スマホ式信号の整備 バス停の誘導鈴	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
99	河川	鳴子川	木津川市	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
100	道路	奈良精華線 生駒精華線	精華町	点字ブロックの敷設	○		○	○	○	○	◎	◎	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: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		
101	道路	けいはんな記念公園木津線	木津川市	路面標示	×	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					×	安心・安全整備
102	道路	上狛城陽線	木津川市	路面標示	×	③単年度で実施できない工事(関係機関との調整)					×	安心・安全整備
103	道路	奈良加茂線	木津川市	車止めの設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
104	公園	けいはんな記念公園	精華町	舗装補修	△	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					△	インフラ長寿命化
105	道路	八幡木津線	精華町	側溝修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化
106	道路	八幡木津線	精華町	歩道修繕	×	③単年度で実施できない工事(関係機関との調整)					×	安心・安全整備
107	道路	八幡木津線	精華町	側溝整備	×	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					×	安心・安全整備
108	砂防・急傾斜	急傾斜地	笠置町	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
109	道路	笠置山添線	笠置町	樹木伐採	×	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					×	安心・安全整備
110	道路	笠置山添線	笠置町	看板設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
111	道路	笠置山添線	笠置町	速度規制・標識設置	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事					×	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: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		
112	道路	笠置山添線	笠置町	区画線の再施工	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
113	道路	(国道163号)	木津川市	路面標示の再施工	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事					×	インフラ長寿命化
114	河川	南谷川	井手町	浚渫、伐採	△	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					△	安心・安全整備
115	道路	八幡京田辺インター線	八幡市	点字ブロックの設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
116	道路	宇治淀線	久御山町	右折レーンの延長	×	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(用地買収を伴う)					×	安心・安全整備
117	河川	笠取川	宇治市	浚渫、除草 護岸の補修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
118	河川	田原川	宇治田原町	浚渫	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
119	河川	青谷川	城陽市	転落防止柵の設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
120	道路	西京高槻線	長岡京市	歩道切り下げ解消	○		○	○	○	×	×	安心・安全整備
121	道路	下植野長岡京線	長岡京市	道路照明設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
122	道路	長法寺向日線	長岡京市	カラー舗装の修繕	○		○	○	○	○	◎	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	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		
123	道路	大山崎大枝線	長岡京市	交差点カラー化	○		○	○	○	○	保留	安心・安全整備
124	河川	犬川	長岡京市	浚渫	○		○	○	○	○	保留	安心・安全整備
125	公園	山城総合運動公園	宇治市	園路の整地 水道対策	×	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					×	安心・安全整備
126	公園	山城総合運動公園	宇治市	SLの塗装 屋根の設置	○		○	○	○	○	保留	インフラ長寿命 化対策
127	公園	山城総合運動公園	宇治市	階段の整備 手すりの設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
128	公園	山城総合運動公園	宇治市	園路整地 側溝の整地	×	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					×	安心・安全整備
129	公園	山城総合運動公園	宇治市	更衣室の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
130	公園	山城総合運動公園	宇治市	安全柵の設置	×	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					×	安心・安全整備
131	公園	山城総合運動公園	宇治市	ジャングルネットの修繕	△	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					△	安心・安全整備
132	道路	八幡宇治線	久御山町	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策
133	砂防・急 傾斜	有市急傾斜地	笠置町	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	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	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		
134	河川	南川	和束町	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
135	道路	京都宇治線	宇治市	歩道の設置	×	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(用地 買収を伴う)					×	安心・安全整備
136	道路	八幡木津線	八幡市	センターラインと外側線 の引き直し	×	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					×	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