

府民協働型インフラ保全事業 技術審査一覧

安心・安全整備 / インフラ長寿命化対策

【技術審査会結果】 ◎：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）

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(案)	提案内容による提案区分
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由	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		
46	河川・砂防	七瀬川	京都市伏見区深草鞍馬ヶ谷	土砂浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
47	河川・砂防	山科川	京都市伏見区小栗栖南後藤町	防護柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
48	河川・砂防	弓削川	京都市右京区京北下弓削町鳴滝	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
49	河川・砂防	岩倉川	京都市左京区岩倉三笠町	雑木の伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
50	河川・砂防	岩倉川	京都市左京区岩倉長谷町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
51	河川・砂防	長代川	京都市左京区静海市原町	草木の剪定、伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
52	河川・砂防	細野川	京都市左京区静海市原町	土砂浚渫	○		○	○	○	○	×	安心・安全整備
53	河川・砂防	細野川	京都市右京区京北細野町下壬生垣内	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
54	河川・砂防	岩倉川	京都市左京区岩倉西河原町	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 技術審査一覧

安心・安全整備 / インフラ長寿命化対策

【技術審査会結果】 ◎：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）

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(案)	提案内容による提案区分
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由	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		
55	河川・砂防	清滝川	京都市北区中川川登	護岸復旧・土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
56	河川・砂防	清滝川	京都市北区小野水谷	護岸改修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
57	河川・砂防	白川	京都市東山区中之町	土砂浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
58	河川・砂防	白川	京都市東山区松原町	デッキの補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
59	河川・砂防	静原川	京都市左京区静市静原町	土砂浚渫・パラペット設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
60	河川・砂防	小塩川	京都市右京区京北小塩町上ノ町	落差工水叩きの補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
61	河川・砂防	小塩川	京都市右京区京北小塩町上ノ町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
62	河川・砂防	小塩川	京都市右京区京北小塩町上ノ町	護岸補修	○		○	△	○	○	○	インフラ長寿命化対策
63	河川・砂防	明石川	京都市右京区京北明石町	護岸復旧	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業 技術審査一覧

安心・安全整備 / インフラ長寿命化対策

【技術審査会結果】 ◎：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）

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(案)	提案内容による提案区分
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由	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		
64	河川・砂防	明石川	京都市右京区京北矢代中町溝ノ下	護岸復旧	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
65	河川・砂防	細野川	京都市右京区京北細野町向垣内	石垣・護岸の改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
66	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北上黒田水野	護岸復旧	○		×	×	×	○	×	インフラ長寿命化対策
67	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北宮黒野	背面の盛土 旧ブロック積工の撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
68	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北下黒田塩野	消防活動にも利用している河川管理用坂路の修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
69	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北上黒田町上農	根継工	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
70	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北上黒田町吉野	護岸復旧	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
71	河川・砂防	灰屋川	京都市右京区京北灰屋町	護岸復旧	×	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
72	河川・砂防	灰屋川	京都市右京区京北灰屋町舌ノ本	護岸復旧	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事					×	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業 技術審査一覧

安心・安全整備 / インフラ長寿命化対策

【技術審査会結果】 ◎：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）

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(案)	提案内容による提案区分
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由	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		
73	管理外	府道上黒田貴船線	京都市右京区京北芹生町	側溝整備	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事	/	/	/	/	×	インフラ長寿命化対策
74	管理外	府道上黒田貴船線	京都市右京区京北灰屋町	法面補修	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事	/	/	/	/	×	インフラ長寿命化対策
75	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北上黒田町草原	浚渫	○	/	×	○	×	○	×	安心・安全整備
76	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北宮町黒野	堤防補修	○	/	×	×	×	○	×	インフラ長寿命化対策
77	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北宮町日吉	護岸復旧	○	/	○	○	○	○	△	安心・安全整備
78	河川・砂防	桂川(上)	京都右京区京北下黒田	浚渫・護岸改修	○	/	○	○	○	○	○	安心・安全整備
79	管理外		京都市右京区京北下黒田町鶴野	治山堰堤修繕	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事	/	/	/	/	×	インフラ長寿命化対策
80	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北下町	木製柵の修繕	○	/	○	○	○	○	◎	安心・安全整備
81	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北下町	管理用通路の路面補修	○	/	○	○	○	○	△	インフラ長寿命化対策

府民協働型インフラ保全事業 技術審査一覧

安心・安全整備 / インフラ長寿命化対策

【技術審査会結果】 ◎：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）

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(案)	提案内容による提案区分
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由	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		
82	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北大野町	用水路下のブロック積復旧	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事	/	/	/	/	×	インフラ長寿命化対策
83	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北大野町	高水敷護岸（張コン）の修繕	○		△	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
84	管理外	比賀江一辻線	京都市右京区京北比賀江町	舗装修繕	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事	/	/	/	/	×	インフラ長寿命化対策
85	管理外	府道佐々江戸線	京都市右京区京北田貫町	排水管の拡大、集水柵蓋をグレーチングに交換	×	①国や市町村が管理する施設に関する工事	/	/	/	/	×	インフラ長寿命化対策
86	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北周山町下ケ市	浚渫	○		○	○	○	○	△	安心・安全整備
87	河川・砂防	桂川(上)	京都市右京区京北栃本町	管理用通路の路面補修	○		○	○	○	○	△	インフラ長寿命化対策
88	河川・砂防	熊田川	京都市右京区京北明石町	護岸改修	○		×	○	×	○	×	安心・安全整備
89	河川・砂防	清滝川	京都市北区小野下ノ町	護岸復旧	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
90	河川・砂防	清滝川	京都市北区小野下ノ町	護岸補強	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

府民協働型インフラ保全事業 技術審査一覧

安心・安全整備 / インフラ長寿命化対策

【技術審査会結果】 ◎：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）

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(案)	提案内容による提案区分
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由	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		
91	河川・砂防	清滝川	京都市北区中川中山	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
92	河川・砂防	清滝川	京都市北区中川川登	護岸改修	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
93	河川・砂防	鴨川公園	京都市北区上賀茂朝露ヶ原町～中京区孫橋町	施設修繕	○		○	○	○	○	○	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）
- 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（インフラ長寿命化対策）
- 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