

府民協働型インフラ保全事業 技術審査一覧

【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	安心・安全整備/インフラ長寿命化対策
	種別	名称	所在地		対象	①対象工事とならない理由 (欄外:対象番号を記入)	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			
									早期対応の必要性	用地補償の有無、管理者等との調整の有無		
1	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北宮町下田野	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
2	河川・砂防	清滝川	京都市北区杉阪板尾	擁壁の延長とかさ上げ	○	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					△	インフラ長寿命化対策
3	河川・砂防	長代川	京都市左京区岩倉北池田町他	土砂浚渫・除草	○	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
4	河川・砂防	弓削川	京都市右京区京北下中町	護岸補修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
5	河川・砂防	中田川	京都市右京区梅ヶ畑中田町	堆積土砂の除去 倒木撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
6	河川・砂防	清滝川	京都市北区中川北山町	護岸補強	○		○	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
7	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北鳥居町宮ノ元	トイレ天井板屋根の張り替え	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
8	河川・砂防	鴨川公園	京都市北区 北山大橋上ル	テニスコートの補修整備	○	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					△	インフラ長寿命化対策
9	河川・砂防	東海自然歩道	京都市左京区鞍馬二ノ瀬町	歩道の復旧	×	①京都府（建設交通部）が管理する施設でない					×	インフラ長寿命化対策
10	河川・砂防	鞍馬川	京都市左京区鞍馬二ノ瀬町	護岸落差工改修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
11	河川・砂防	向谷川	京都市左京区鞍馬二ノ瀬町	斜面崩落調査	×	③相当の事業期間を要する大規模な工事					×	安心・安全整備
12	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北周山町瀬ノ上	未完成堤防の築堤	○		○	○	○	○	◎	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

【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	安心・安全整備/インフラ長寿命化対策
	種別	名称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:対象番号を記入)	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			
									早期対応の必要性	用地補償の有無、管理者等との調整の有無		
13	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北上黒田町草原	土砂除去	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
14	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北宮町上総	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
15	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北宮町日吉	土砂除去	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
16	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北宮町黒野	橋台と蛇籠の補修	○		○	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
17	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北宮町黒野	コンクリート帯工の補修	○		○	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
18	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北宮町下田野	旧橋脚の撤去	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
19	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北宮町下田野	堤防嵩上げ	×	③河川整備工事など相当の事業期間を要する大規模な工事					×	インフラ長寿命化対策
20	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北下黒田町鶴野	堤防の嵩上げ 土砂浚渫	×	②特定の個人や団体等の利益に限られる工事					×	インフラ長寿命化対策
21	河川・砂防	小塩川	京都市右京区京北小塩町	堤防の改修	×	②特定の個人や団体等の利益に限られる工事					×	インフラ長寿命化対策
22	河川・砂防	小塩川	京都市右京区京北小塩町	護岸補修	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
23	河川・砂防	祖父谷川	京都市右京区京北井戸町	土砂浚渫 護岸補修	○	護岸補修は①府の施設でない 堰堤上流の土砂浚渫は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
24	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北井戸町	護岸崩壊防止	○		×	○	×	○	×	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

【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	安心・安全整備/インフラ長寿命化対策
	種別	名称	所在地		対象	一対象工事とならない理由 (欄外:対象番号を記入)	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			
									早期対応の必要性	用地補償の有無、管理者等との調整の有無		
25	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北井戸町	土砂浚渫	○		×	○	×	○	×	安心・安全整備
26	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北井戸町	護岸延長	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
27	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北大野町	土砂浚渫	○		×	○	×	○	×	安心・安全整備
28	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北大野町	護岸改修	×	①京都府（建設交通部）が管理する施設でない					×	インフラ長寿命化対策
29	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北大野町廣畑	護岸改修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
30	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北大野町廣畑	護岸改修	×	①京都府（建設交通部）が管理する施設でない					×	インフラ長寿命化対策
31	河川・砂防	小野内谷川	京都市右京区京北大野町	土砂浚渫	○		×	○	×	○	×	安心・安全整備
32	河川・砂防	小野内谷川	京都市右京区京北大野町	土砂浚渫 護岸改修	×	①京都府（建設交通部）が管理する施設でない					×	安心・安全整備
33	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北大野町	土砂浚渫 河川改修	×	③河川整備工事など相当の事業期間を要する大規模な工事 土砂浚渫は第2段階へ	×	○	×	○	×	安心・安全整備
34	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京北大野町	護岸改修	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
35	河川・砂防	上桂川	京都市右京区京下町	除草	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
36	河川・砂防	知谷川	京都市右京区京北上弓削町	護岸改修 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 技術審査一覧

【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	安心・安全整備/イン フラ長寿命化対策
	種別	名 称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:対象番号を記入)	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			
									早期対応の 必要性	用地補償の有無、 管理者等との調整 の有無		
37	河川・ 砂防	知谷川	京都市右京区京北 上弓削町沢尻	土砂浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
38	河川・ 砂防	筒江川	京都市右京区京北 上弓削町筒江	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
39	河川・ 砂防	田原川	京都市右京区京北 田貴町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
40	河川・ 砂防	田原川	京都市右京区京北 田貴町	護岸補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
41	河川・ 砂防	余野川 (細野川)	京都市右京区京北 細野町下壬生垣内	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
42	河川・ 砂防	余野川 (細野川)	京都市右京区京北 細野町下壬生垣内	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
43	河川・ 砂防	余野川 (細野川)	京都市右京区京北 細野町下壬生垣内	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
44	河川・ 砂防	余野川 (細野川)	京都府右京区京北 細野町滝ノ向	護岸改修	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策
45	河川・ 砂防	細野川	京都市右京区京北 細野町長野	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
46	河川・ 砂防	細野川	京都市右京区京北 細野町長野	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
47	河川・ 砂防	細野川	京都市右京区京北 細野町長野	土砂浚渫	○		×	○	×	○	×	安心・安全整備
48	河川・ 砂防	細野川	京都市右京区京北 細野町長野	護岸改修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
49	河川・ 砂防	細野川	京都市右京区京北 細野町長野	護岸改修	○		×	○	×	○	×	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

【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	安心・安全整備/イン フラ長寿命化対策
	種別	名 称	所在地		対象	一対象工事とならない理由 (欄外:対象番号を記入)	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			
									早期対応の 必要性	用地補償の有無、 管理者等との調整 の有無		
50	河川・ 砂防	余野川 (細野川)	京都市右京区京北 細野町	護岸改修	○		○	○	○	×	×	インフラ長寿命化対策
51	河川・ 砂防	細野川	京都市右京区京北 細野町中之垣内	護岸改修	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
52	河川・ 砂防	余野川 (細野川)	京都市右京区京北 細野町釜ヶ谷	ガードレール撤去	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
53	河川・ 砂防	細野川	京都市右京区京北 細野町下ノ本	護岸復旧 フェンス設置	○		×	○	×	×	×	インフラ長寿命化対策
54	河川・ 砂防	静原川	京都市左京区静市 静原町	護岸改修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
55	河川・ 砂防	水谷川	京都市左京区静市 静原町	流木撤去 護岸改修	×	①京都府（建設交通部）が 管理する施設でない					×	インフラ長寿命化対策
56	河川・ 砂防	上桂川	京都市右京区京北 大野町	護岸改修 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国や市町村など他の管理者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道路改良工事や河川整備工事など相当の事業期間を要する大規模な工事、建物の新築・大規模な改築工事
- 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

☆《他事業での実施》

- 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

◆【技術審査結果】

- ◎：実施決定（採択）
- ：一部実施決定（採択）
- △：他事業実施（不採択）