

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	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				
			市区町	大字他						早急対応の必要性	借地地権者や関係機 関等との調整が可能			
1	道路	国道173号	京丹波町	妙楽寺	不法投棄対策	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
2	道路	上野水原線	京丹波町	保井谷区～上野区	区画線引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
3	道路	国道173号	京丹波町	井脇	路面標示引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
4	道路	国道173号	京丹波町	井脇	区画線引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
5	河川・砂防	田原川	南丹市	日吉町四ツ谷	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
6	道路	富田胡麻停車場線	京丹波町	実勢	側溝堆積物撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
7	道路	亀岡園部線	南丹市	園部町佐切	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
8	道路	富田胡麻停車場線	京丹波町	下実勢	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
9	道路	富田胡麻停車場線	京丹波町	下実勢	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
10	道路	富田胡麻停車場線	京丹波町	富田	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
11	道路	富田胡麻停車場線	京丹波町	実勢	防草シート修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
12	道路	京丹波三和線	京丹波町	猪鼻	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
13	道路	郷ノ口室河原線	南丹市	八木町美里	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
14	道路	舞鶴和知線	京丹波町	仏主	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
15	道路	日吉京丹波線	京丹波町	須知	ラバーポール設置	○		×	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集
16	道路	国道173号	京丹波町	瀬戸ノ本～観音	歩道舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
17	河川・砂防	井尻川	京丹波町	八田	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
18	道路	国道173号	京丹波町	八田	舗装段差解消	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
19	道路	国道173号	京丹波町	八田	側溝蓋設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
20	河川・砂防	河内谷川	南丹市	美山町河内谷	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
21	河川・砂防	高屋川	京丹波町	三ノ宮	浚渫	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集
22	道路	国道173号	京丹波町	三ノ宮	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
23	道路	市島和知線	京丹波町	中	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
24	道路	遠方瑞穂線	京丹波町	鎌谷下	路面標示引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
25	道路	亀岡園部線	南丹市	園部町佐切	区画線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
26	道路	枚方亀岡線	亀岡市	下矢田町君塚	右折車線整備	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備	1次募集
27	道路	京丹波三和線	京丹波町	質美	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
28	道路	京都日吉美山線	南丹市	日吉町胡麻	側溝整備	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
29	道路	京都日吉美山線	南丹市	日吉町胡麻	転落防止柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
30	道路	京都日吉美山線	南丹市	日吉町畑郷	落石防止対策	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
31	道路	豊田富田線	京丹波町	富田	側溝修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
32	河川・砂防	高屋川	京丹波町	富田	浚渫・除草伐木	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集
33	道路	茨木亀岡線	亀岡市	東別院町栢原	擁壁修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	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				
			市区町	大字他						早急対応の必要性	借地地権者や関係機関等との調整が可能			
34	道路	東掛小林線	亀岡市	曾我部町春日部	歩道舗装修繕・車止め改善	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
35	道路	国道173号	京丹波町	和田	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
36	道路	綾部宮島線	京丹波町	長瀬前田	路面表示引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
37	道路	綾部宮島線	京丹波町	篠原	路面表示引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
38	道路	篠山京丹波線	京丹波町	竹野	区画線引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
39	道路	日吉京丹波線	京丹波町	須知	側溝蓋設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
40	道路	市島和知線	京丹波町	本庄	歩道段差解消	×	③大規模な工事					×	安心・安全整備	1次募集
41	河川・砂防	東又川	京丹波町	東又	浚渫・樹木伐採・護岸修繕	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
42	道路	嵯峨亀岡線	亀岡市	保津町山ノ坊	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
43	河川・砂防	官山川	南丹市	八木町諸畑	護岸修繕	△	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策	1次募集
44	道路	国道162号	南丹市	美山町栢原	側溝蓋修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
45	河川・砂防	本梅川	南丹市	園部町大西	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
46	河川・砂防	東所川	南丹市	八木町八木嶋	浚渫	○		○	○	○	○	保留	安心・安全整備	1次募集
47	道路	国道372号	亀岡市	安町	道路標識設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
48	道路	郷ノ口室河原線	南丹市	八木町日置	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
49	道路	宮前千歳線	亀岡市	千代川町今津	点字ブロック敷設	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集
50	道路	国道173号	京丹波町	大朴	ガードレール基礎撤去・集水樹蓋設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
51	道路	国道173号	京丹波町	八田	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
52	道路	国道173号	京丹波町	大朴	ガードレール設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
53	道路	上野水原線	京丹波町	保井谷	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
54	道路	桧山須知線	京丹波町	中台	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
55	河川・砂防	西川	南丹市	美山町豊郷	浚渫	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
56	道路	国道162号	南丹市	美山町高野	側溝修繕・樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
57	道路	園部平屋線	南丹市	日吉町田原	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
58	道路	国道173号	京丹波町	質志	水路整備	×	①京都府の管理施設ではない。					×	安心・安全整備	1次募集
59	道路	郷ノ口室河原線	南丹市	八木町室河原	路肩舗装止設置・法面コンクリート張り・側溝清掃	×	④美化の効果が一時的な環境整備					×	安心・安全整備	1次募集
60	河川・砂防	園部川	南丹市	八木町室河原	浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
61	河川・砂防	園部川	南丹市	八木町室河原	護岸補強	×	③複数年を要する大規模な工事					×	インフラ長寿命化対策	1次募集
62	河川・砂防	園部川	南丹市	八木町室河原	浚渫・護岸修繕	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
63	河川・砂防	園部川	南丹市	八木町室河原	河川管理道路修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
64	道路	和泉宮脇線	南丹市	美山町島	歩道改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
65	道路	京都広河原美山線	南丹市	美山町田歌	路肩拡幅	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
66	河川・砂防	井尻川	京丹波町	坂井	浚渫	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
67	河川・砂防	井尻川	京丹波町	坂井	護岸修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
68	道路	桧山須知線	京丹波町	豊田	区画線引直し・舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
69	道路	桧山須知線	京丹波町	豊田	路面表示・ポストコーン設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
70	道路	綾部宮島線	南丹市	美山町和泉	注意喚起看板設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
71	道路	園部能勢線	南丹市	園部町仁江	防草シート設置	×	①京都府の管理施設ではない。					×	安心・安全整備	1次募集
72	道路	園部能勢線	南丹市	園部町仁江	路面表示	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
73	河川・砂防	菰川	亀岡市	菟田野町佐伯	浚渫	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集
74	河川・砂防	山内川	亀岡市	菟田野町佐伯	浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
75	道路	国道372号	亀岡市	菟田野町柿花	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
76	道路	亀岡園部線	亀岡市	保津町西垣内	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
77	道路	茨木亀岡線	亀岡市	東別院町小泉	ガードレール設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	公共事業の必要性・関係法令、構造基準等との適合性	速効性					
			市区町	大字他					→対象工事とならない理由（欄外：工事番号を記入）	早急対応の必要性	借地地権者や関係機関等との調整が可能			
78	道路	富田胡麻停車場線	京丹波町	豊田	除草伐木・法面コンクリート擁壁	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
79	道路	綾部宮島線	京丹波町	長瀬	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
80	道路	亀岡園部線	亀岡市	保津町小林	右折車線整備	×	③用地買収を伴う工事					×	安心・安全整備	1次募集
81	河川・砂防	愛宕谷川	亀岡市	保津町保津山	浚渫	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集
82	河川・砂防	土生谷川	南丹市	美山町豊郷	倒木撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
83	道路	園部平屋線	南丹市	美山町下又林	雑木伐採	×	①京都府の管理施設ではない。					×	安心・安全整備	1次募集
84	河川・砂防	由良川	南丹市	美山町下又林	流木・ゴミ撤去・堤防嵩上げ	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
85	道路	国道162号	南丹市	美山町鶴ヶ岡	歩道・路肩堆積土砂撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
86	道路	国道477号	南丹市	園部町口人	側溝整備・清掃	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
87	道路	京丹波三和線	京丹波町	猪鼻	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
88	道路	京丹波三和線	京丹波町	猪鼻	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
89	河川・砂防	原川	南丹市	美山町原	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
90	河川・砂防	原川	南丹市	美山町原	浚渫	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集
91	道路	国道477号	亀岡市	本梅町東加舎	舗装修繕・区画線整備・歩道整備	△	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策	1次募集
92	河川・砂防	本梅川	亀岡市	本梅町東加舎	護岸修繕	×	③大規模な工事					×	インフラ長寿命化対策	1次募集
93	河川・砂防	本梅川	亀岡市	本梅町井出	護岸修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
94	道路	国道477号	亀岡市	本梅町中野	車止め設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
95	道路	園部能勢線	南丹市	園部町法京	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
96	河川・砂防	陣田川	南丹市	園部町熊崎	護岸修繕	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策	1次募集
97	河川・砂防	陣田川	南丹市	園部町熊崎	護岸修繕	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策	1次募集
98	河川・砂防	陣田川	南丹市	園部町熊崎	護岸修繕	○		×	○	×	○	×	インフラ長寿命化対策	1次募集
99	道路	園部平屋線	南丹市	日吉町田原	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期	
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性						
			市区町	大字他					→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				早急対応の必要性
100	道路	京丹波三和線	京丹波町	三ノ宮	石積修繕・崩落対策	×	③複数年を要する大規模な工事						×	インフラ長寿命化対策	1次募集
101	道路	豊田富田線	京丹波町	富田	側溝修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
102	河川・砂防	須知川	京丹波町	須知	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
103	河川・砂防	八田川	南丹市	園部町南八田	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
104	道路	京都日吉美山線	南丹市	日吉町畑郷	側溝清掃	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集	
105	河川・砂防	由良川	南丹市	美山町田歌	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
106	道路	京丹波三和線	京丹波町	質美	水路整備	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集	
107	道路	園部平屋線	南丹市	日吉町田原	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集	
108	道路	東掛小林線	亀岡市	曾我部町春日部	路面標示	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集	
109	道路	東掛小林線	亀岡市	曾我部町春日部	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
110	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市	曾我部町春日部	護岸基礎修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
111	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市	曾我部町寺	護岸修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
112	道路	東掛小林線	亀岡市	曾我部町寺	側溝堆積物撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
113	道路	国道423号	亀岡市	曾我部町法貴	側溝改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
114	河川・砂防	法貴谷川	亀岡市	曾我部町法貴	護岸修繕	×	③複数年を要する大規模な工事					×	インフラ長寿命化対策	1次募集
115	道路	国道423号	亀岡市	曾我部町法貴	側溝修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
116	河川・砂防	犬飼川	亀岡市	曾我部町犬飼	浚渫	○		×	○	○	○	×	安心・安全整備	1次募集
117	河川・砂防	犬飼川	亀岡市	曾我部町犬飼	落差工修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
118	河川・砂防	法貴谷川	亀岡市	曾我部町犬飼	浚渫	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集
119	道路	国道423号	亀岡市	曾我部町犬飼	道路排水整備	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
120	道路	国道423号	亀岡市	曾我部町犬飼	歩道修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
121	道路	国道423号	亀岡市	曾我部町南条	歩道舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期	
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性						
			市区町	大字他					→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				早急対応の必要性
122	道路	東掛小林線	亀岡市	曾我部町万多羅	注意喚起標示	×	④特に危険な状況でない。						×	安心・安全整備	1次募集
123	河川・砂防	犬飼川	亀岡市	曾我部町西条	浚渫・整正	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集	
124	道路	国道423号	亀岡市	曾我部町重利	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
125	道路	国道423号	亀岡市	曾我部町重利	歩道舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
126	道路	西条風ノ口線	亀岡市	曾我部町重利	外側線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
127	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市	曾我部町重利	浚渫・雑木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集	
128	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市	曾我部町重利	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集	
129	河川・砂防	曾我谷川	亀岡市	曾我部町重利	浚渫・竹伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集	
130	河川・砂防	神田川	亀岡市	宮前町宮川	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集	
131	河川・砂防	神田川	亀岡市	宮前町宮川	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集	
132	河川・砂防	神田川	亀岡市	宮前町宮川	浚渫	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集	

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
133	河川・砂防	本梅川	亀岡市	東本梅町中野	堤防修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
134	河川・砂防	神田川	亀岡市	東本梅町中野	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
135	道路	国道372号	亀岡市	東本梅町中野	転落防止柵修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
136	河川・砂防	音羽川	亀岡市	東本梅町赤熊	浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
137	河川・砂防	音羽川・砂防	亀岡市	東本梅町赤熊	浚渫	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集
138	河川・砂防	本梅川	亀岡市	東本梅町赤熊	河川拡幅	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備	1次募集
139	道路	王子並河線	亀岡市	大井町土田	側溝蓋修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
140	道路	王子並河線	亀岡市	大井町土田	注意喚起灯設置	○		×	○	×	×	×	安心・安全整備	1次募集
141	道路	王子並河線	亀岡市	大井町並河	ソフトコーン設置	○		×	×	×	○	×	安心・安全整備	1次募集
142	道路	亀岡能勢線	亀岡市	西別院町犬甘野	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
143	道路	亀岡能勢線	亀岡市	西別院町犬甘野	舗装修繕・注意喚起標示	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
144	道路	亀岡能勢線	亀岡市	西別院町下條	歩道整備・側溝蓋設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
145	河川・砂防	年谷川	亀岡市	古世町3丁目	根固工・護床ブロック・フラップゲート修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
146	道路	国道372号	亀岡市	宮前町猪倉	区画線引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
147	道路	国道372号	亀岡市	宮前町猪倉	歩道整備	×	③複数年を要する大規模な工事					×	安心・安全整備	1次募集
148	道路	宮前千歳線	亀岡市	宮前町宮川	側溝修繕	×	①京都府の管理施設ではない。					×	インフラ長寿命化対策	1次募集
149	道路	国道372号	亀岡市	宮前町宮川	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
150	道路	宮前千歳線	亀岡市	宮前町神前	区画線引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
151	道路	宮前千歳線	亀岡市	宮前町神前	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
152	道路	宮前千歳線	亀岡市	宮前町神前	路面標示・区画線引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
153	道路	宮前千歳線	亀岡市	宮前町神前	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
154	道路	天王亀岡線	亀岡市	本梅町平松	排水溝堆積土砂撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
155	道路	竹井室河原線	南丹市	園部町穴人	路面標示	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
156	道路	竹井室河原線	南丹市	園部町穴人	路面堆積物撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
157	道路	竹井室河原線	南丹市	園部町穴人	側溝清掃・流路改善	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
158	河川・砂防	本梅川	南丹市	園部町穴人	護岸修繕	△	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策	1次募集
159	河川・砂防	本梅川	南丹市	園部町穴人	樹木伐採	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集
160	道路	国道173号	京丹波町	八田	歩道舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
161	河川・砂防	高屋川	京丹波町	橋爪	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
162	道路	国道477号	南丹市	園部町殿谷	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
163	道路	大河内口八田線	南丹市	園部町南八田	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
164	河川・砂防	八田川	南丹市	園部町南八田	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
165	道路	国道372号	南丹市	園部町埴生	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
166	道路	国道372号	南丹市	園部町埴生	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
167	道路	大河内口八田線	南丹市	園部町南八田	樹木伐採 道路拡幅	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
168	河川・砂防	半田川	南丹市	園部町口司	浚渫・護床工・改修	○		○	○	○	○	保留	安心・安全整備	1次募集
169	道路	園部平屋線	南丹市	美山町宮脇	歩道整備	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
170	道路	和泉宮脇線	南丹市	美山町下吉田	トンネル内照明LED化	△	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策	1次募集
171	道路	園部平屋線	南丹市	美山町宮脇	注意喚起看板塗替	×	①京都府の管理施設ではない。					×	インフラ長寿命化対策	1次募集
172	河川・砂防	須知川	京丹波町	須知	護岸修繕	△	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策	1次募集
173	河川・砂防	桂川	南丹市	八木町山室	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
174	道路	国道162号	南丹市	美山町鶴ヶ岡	樹木伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
175	河川・砂防	西川	南丹市	美山町豊郷	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
176	河川・砂防	西川	南丹市	美山町豊郷	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	公共事業の必要性・関係法令、構造基準等との適合性	速効性					
			市区町	大字他					→対象工事とならない理由（欄外：工事番号を記入）	早急対応の必要性	借地地権者や関係機関等との調整が可能			
177	道路	八原田上弓削線	南丹市	美山町河内谷	転落防止柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
178	道路	郷ノ口室河原線	南丹市	八木町室橋	植栽帯コンクリート張・カーブ注意喚起対策	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
179	道路	郷ノ口室河原線	南丹市	八木町諸畑～日置	舗装修繕・区画線引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
180	道路	郷ノ口室河原線	南丹市	八木町日置	注意喚起標示	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
181	河川・砂防	園部川	南丹市	園部町船阪	護岸修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
182	河川・砂防	園部川	南丹市	園部町船阪	護岸整備	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
183	道路	園部能勢線	亀岡市	畑野町土ヶ畑	擁壁修繕	×	①京都府の管理施設ではない。					×	インフラ長寿命化対策	1次募集
184	道路	園部能勢線	亀岡市	畑野町土ヶ畑	側溝蓋設置	×	②不特定多数の府民に受益のある工事ではない。					×	安心・安全整備	1次募集
185	道路	天王亀岡線	亀岡市	畑野町千ヶ畑区～本梅町加舎	側溝整備	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
186	河川・砂防	大路次川	亀岡市	畑野町土ヶ畑	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
187	河川・砂防	鶴ノ川	亀岡市	篠町篠上	浚渫	△	⑤他事業で実施					△	安心・安全整備	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
188	河川・砂防	西川	亀岡市	篠町西下河	道路修繕・石積修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
189	河川・砂防	園部川	南丹市	八木町室河原	護岸修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
190	河川・砂防	宮ノ谷川・砂防	南丹市	園部町殿谷	浚渫	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集
191	道路	国道477号	南丹市	園部町殿谷	路肩堆積土砂撤去	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
192	河川・砂防	宮ノ谷川・砂防	南丹市	園部町殿谷	浚渫	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集
193	河川・砂防	棚野川	南丹市	美山町高野	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
194	河川・砂防	棚野川	南丹市	美山町高野	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
195	河川・砂防	棚野川	南丹市	美山町高野	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
196	道路	宮前千歳線	亀岡市	千代川町北ノ庄	転落防止柵設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
197	河川・砂防	園部川	南丹市	園部町天引	護岸修繕	△	⑤他事業で実施					△	インフラ長寿命化対策	1次募集
198	道路	郷ノ口余部線	亀岡市	河原町河原尻	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集

令和6年度 府民協働型インフラ保全事業（1次募集）技術審査一覧 【南丹地域】

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）

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	提案区分	募集時期
	種別	名称	所在地			対象	公共事業の必要性・投資効果	技術上の適合性	速効性					
			市区町	大字他					→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			
199	道路	天王亀岡線	亀岡市	畑野町高橋	センターライン引直し	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策	1次募集
200	道路	日吉京丹波線	京丹波町	下山	除草伐木	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備	1次募集
201	河川・砂防	七谷川	亀岡市	千歳町千歳	浚渫・護岸修繕	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
202	道路	亀岡園部線	亀岡市	千歳町江島里区	側溝堆積物撤去	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	1次募集
203	道路	京丹波三和線 上川合猪鼻線	京丹波町	猪鼻	指導停止線引直し	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集
204	道路	大河内口八田線	南丹市	園部町南八田	樹木伐採・側溝清掃・ 1.5車線化	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
205	道路	市島和知線	京丹波町	坂原	竹伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	1次募集
206	道路	園部能勢線	南丹市	園部町天引	標識修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策	1次募集

◆【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

☆《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）
- ×：実施しない（不採択）