

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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 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			
201	道路	木津信楽線	和束町	歩道照明の設置	×	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
202	道路	木津信楽線	和束町	歩道照明の設置	×	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
203	河川	大井谷川	木津川市	倒木・竹の撤去	○		○	○	○	○		○	安心・安全整備
204	道路	生駒井手線	京田辺市	側溝蓋の設置	○		○	○	○	○		◎	安心・安全整備
205	道路	八幡木津線(山手幹線)	京田辺市	U字型ポストコーンの設置	○		○	○	○	○		◎	安心・安全整備
206	道路	国道163号城山台中央交差点	木津川市	ガードレール・ガードパイプの増設 ガードパイプに反射板設置	○		○	○	○	○		○	安心・安全整備
207	道路	国道163号城山台南交差点	木津川市	ガードレール・ガードパイプの増設 ガードパイプに反射板設置	○		○	○	○	○		○	安心・安全整備
208	砂防	急傾斜崩壊対策施設(吹付)	和束町	樹木伐採 法面の補修	○		○	○	○	○		◎	安心・安全整備
209	河川	前川	木津川市	浚渫、除草	○		○	○	○	○		○	安心・安全整備

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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		
210	道路	国道163号	南山城村	舗装修繕 センターポールの補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
211	道路	月ヶ瀬今山線	南山城村	側溝清掃及び除草 猪の掘り起こし箇所の復旧及び対策	×	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
212	道路	月ヶ瀬今山線	南山城村	側溝の補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
213	道路	国道163号	南山城村	土砂流入防止対策又は流末整備	×	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
214	河川	山城谷川	南山城村	河川の線形改修 護岸整備	×	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					×	安心・安全整備
215	道路	木津信楽線	和束町	歩道の補修 照明、防犯カメラの設置 側溝清掃	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
216	道路	城陽宇治線	宇治市	区画線及び減速路面標示 (破線)の復旧	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
217	道路	城陽宇治線	宇治市	歩道の嵩上げ及び側溝・柵等の設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
218	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

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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		
219	河川	山城谷川 洪久川	南山城村	浚渫、除草・伐木	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
220	河川	和束川	和束町	護岸の整備	×	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
221	河川	砂防河川 中ノ谷川	宇治田原町	草木の伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
222	河川	符作川	宇治田原町	護岸の築造	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
223	河川	田原川	宇治田原町	河床張コンクリートの補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
224	河川	普賢寺川	京田辺市	浚渫及び樹木の伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
225	道路	上粕城陽線	城陽市	区画線、路面標示、緑色路側帯表示の復旧	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
226	道路	国道163号	南山城村	ポールコーンの交換または撤去	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
227	道路	上野南山城線	南山城村	側溝の蓋掛け	×	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

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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 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		
228	河川	山城谷川	南山城村	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
229	道路	城陽宇治線	城陽市	歩道の段差解消及び勾配の緩和	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
230	道路	奥海印寺納所線	大山崎町	路面標示等	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
231	道路	西京高槻線	大山崎町	路面標示等	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
232	道路	国道163号 月ヶ瀬今山線 上野南山城線	南山城村	ガードレールの設置 外側線・センターライン の再施工	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
233	道路	伏見柳谷高槻線	長岡京市	排水機能確保	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
234	河川	手原川	京田辺市	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
235	河川	天津神川	京田辺市	浚渫及び樹木の伐採	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
236	河川	天津神川	京田辺市	堤防擁壁の補修及び補強	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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		
237	道路	国道307号	京田辺市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
238	道路	国道307号	京田辺市	舗装の修繕 (路面排水対策)	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
239	道路	枚方山城線	京田辺市	土留工の整備	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
240	道路	生駒井手線	京田辺市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
241	道路	生駒井手線	京田辺市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
242	道路	枚方山城線	精華町	減速ドットラインの再施工 舗装修繕、区画線の再施工	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
243	道路	枚方山城線	精華町	倒木・倒竹の発生予防	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
244	道路	八幡木津線	精華町	少道部勾配の改良 根上がり防止対策 グレーチングの改良・交換 誘導ブロックの整備 山型車止め・反射板の設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
245	道路	生駒精華線	精華町	センターラインの再施工 歩道ブロックの補修 ガードレールの補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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 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			
246	道路	生駒精華線	精華町	植栽困いの補修、カラーコーンの撤去、補植又は穴埋め 土砂撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
247	道路	八幡木津線 (山手幹線)	精華町	土砂の撤去 舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命 化対策	
248	道路	枚方山城線 高架橋	精華町	土砂の撤去	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
249	道路	奈良精華線	精華町	センターラインの再施工	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命 化対策	
250	道路	八幡木津線 (山手幹線) 生駒精華線 奈良精華線 (精華大通り)	精華町	特定外来生物（オオキンケイギク）の駆除	△	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
251	河川	乾谷川	精華町	浚渫	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
252	河川	和束川	和束町	生コンクリートによる根固工	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
253	河川	和束川	和束町	生コンクリートによる根固工	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備	
254	道路	伏見向日線	向日市	自転車レーン（青い矢羽根）設置	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備	

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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		
255	道路	中山稲荷線	向日市	青い矢羽根設置	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備
256	道路	伏見向日線	向日市	グレーチング設置等	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
257	道路	伏見向日線 (前田地下道)	向日市	エア一遮断機設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
258	道路	向日町停車場線	向日市	ポストコーン設置等	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
259	道路	西京高槻線	向日市	クッションドラム更新等	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
260	道路	向日町停車場線	向日市	歩道舗装	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
261	道路	上久世石見上里線	向日市	水路蓋改良	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
262	道路	伏見向日線	向日市	区画線再設置	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
263	道路	志水西向日停車場線	向日市	区画線再設置	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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		
264	河川	鹿川	木津川市	伐木	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
265	道路	上狛城陽線	木津川市	センターラインの再施工	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
266	道路	上狛城陽線	木津川市	センターライン及び右折レーンの再施工	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
267	道路	上狛城陽線	木津川市	センターライン及び外側線の再施工	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
268	河川	井関川放水路	木津川市	伐木	×	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
269	砂防	綺田山口地区急傾斜地	木津川市	伐木	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
270	河川	井関川放水路	木津川市	浚渫	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
271	道路	国道163号(東中央線)	木津川市	路面改良(振動・騒音の低減)	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
272	道路	笠置山添線(笠置大橋 歩道橋)	笠置町	タイルの修繕	△	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

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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		
273	道路	奈良笠置線	笠置町	伐木	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
274	道路	国道163号	和束町	舗装修繕	○		○	○	○	○	○	インフラ長寿命化対策
275	道路	国道163号	木津川市	伐木	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
276	道路	国道163号	和束町	伐木	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
277	道路	国道163号	和束町	伐木	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
278	河川	大谷川	八幡市	浚渫及び除草	○		○	○	×	○	×	安心・安全整備
279	道路	内里城陽線	八幡市	舗装の修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
280	道路	黄檗停車場線	宇治市	温度表示板の補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
281	道路	黄檗停車場線	宇治市	温度表示板の補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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		
282	道路	大津南郷宇治線	宇治市	温度表示板の補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
283	道路	二尾木幡線	宇治市	温度表示板の補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
284	道路	二尾木幡線	宇治市	温度表示板の補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
285	道路	上狛城陽線	城陽市	側溝蓋の設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
286	道路	八幡木津線	八幡市	ガードレールまたはポール等の設置 看板の設置（道路交通法遵守の周知看板）	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
287	道路	国道307号	宇治田原町	カーブミラーの設置	×	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
288	道路	富野荘八幡線	八幡市	舗装及び縁石の修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
289	道路	中山向日線	長岡京市	区画線再設置	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
290	道路	柳谷島本線	長岡京市	ガードレール設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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 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		
291	河川	小畑川	長岡京市	樹木伐採	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
292	河川	小畑川	長岡京市	樹木伐採	△	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
293	道路	中山向日線	長岡京市	矢羽根設置等	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
294	道路	西京高槻線・開田長岡京停車場線(天神通)	長岡京市	舗装修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
295	道路	伏見柳谷高槻線(民家浦地下道)	長岡京市	地下道乗り入れ部の改修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
296	道路	下植野長岡京線	長岡京市	区画線再設置	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化対策
297	道路	西京高槻線・開田長岡京停車場線	長岡京市	ガードパイプ設置	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
298	道路	大山崎大枝線	長岡京市	ガードレール設置等	○		○	×	○	○	×	安心・安全整備
299	道路	大山崎大枝線	長岡京市	歩道コンクリート補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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 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		
300	道路	大山崎大枝線	長岡京市	ガードレール設置等	×	①京都府の管理施設が不明（境界未確定）					×	安心・安全整備
301	道路	伏見柳谷高槻線	長岡京市	グリーンベルト設置	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
302	砂防	横川砂防堰堤	笠置町	土砂撤去	×	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					×	安心・安全整備
303	河川	横川	笠置町	河床の陥没補修	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
304	砂防	有市急傾斜	笠置町	水路清掃	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
305	道路	国道163号	笠置町	定期的な除草	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
306	道路	1. 二尾木幡線 2. 京都宇治線	宇治市	横断歩道の再表示、路肩歩道の歩行空間確保 横断歩道付近の歩道段差解消	○		○	○	○	○	○	安心・安全整備
307	道路	八幡宇治線	久御山町	横断歩道の鮮明化 (横断歩道が目立つ路面標示)	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備
308	道路	万福寺線	宇治市	交差点部の赤色路面表示	○		○	○	○	○	◎	安心・安全整備

R5年度府民協働型インフラ保全事業 2次募集技術審査一覧【山城地域】

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）
 保留：二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（インフラ長寿命化のみ）

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 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				
										用地補償の有無、 管理者等との調整 の有無			
＜1次募集保留分＞													
31	河川	井川	宇治市	遊歩道の照明施設の リニューアル	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
43	道路	国道307号	宇治田原町	バス停の待避所確保	○		○	○	○	○	◎	◎	安心・安全整備
93	道路	西京高槻線	向日市	道路照明設置	○		○	○	○	○	○	○	安心・安全整備
100	道路	奥海印寺納所 線	長岡京市	ガードパイプ設置	○		○	○	○	○	◎	◎	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