

2 内部評価案件(事前評価)(22件)

事業種別	事業名	所在地	事業概要			事業効果等 (費用便益比[B/C]など)	府の対応方針
			事業費(百万円)	完成予定	内容		
農空間	ため池防災事業 宝井堰地区	茨木市 宿川原町	150	H16	・河川の流水阻害となっている老朽化した「井堰」の改修補強工事を行う。 起伏堰工延長:26m / 護床工面積:689㎡	B / C = 1.95 溢水被害の未然防止 水辺空間の保全	事業実施
農空間	まちづくり水路整備事業 鳥飼北部地区	摂津市 安威川南町	400	H17	・排水路に排水機場および逆流防止用のゲートを新設することで、溢水被害の未然防止を図る。 排水機場:1基 / ゲート:1箇所	B / C = 7.48 溢水被害の未然防止 水辺空間の保全	事業実施
農空間	いきいき水路モデル事業 長瀬川地区	東大阪市 菱屋西 外	950	H19	・施設の老朽化や漏水問題を解消するため、用排水の完全分離などの整備を行う。 水路工延長:2,930m / 利活用保全施設工延長:2,100m	B / C = 1.51 溢水被害の未然防止 水辺空間の保全	事業実施
農空間	ため池防災事業 大河内池地区	阪南市 箱作	108	H18	・老朽化した「ため池」の改修補強工事を行う。 堤体工延長:80m / 取水工:1箇所 / 余水吐工:1箇所	B / C = 3.79 決壊被害の未然防止 水辺空間の保全	事業実施
農空間	ため池防災事業 貝塚2期地区	貝塚市 橋本 外	325	H19	・老朽化した「ため池」の改修補強工事を行う。 柳池 堤体工延長:110m / 取水工:2箇所 名越今池 堤体工延長:211m / 取水工:2箇所 / 余水吐工:1箇所 坂本池 堤体工延長:167m / 取水工:2箇所	B / C = 1.39 決壊被害の未然防止 水辺空間の保全	事業実施
治山	集落水源山地整備事業 東阪岩井谷地区	南河内郡 千早赤阪村 東阪岩井谷	128	H17	・手入れが行き届かず荒廃が進む森林において、本数調整伐、枝落とし及び植栽等の森林整備工を行うとともに、治山ダム等の溪間工や山腹工を施工する。 森林整備:42ha / 谷止工:7基 など	B / C = 4.87 水源かん養効果 山地保全・災害防止効果	事業実施
漁場	広域型増殖場造成事業 大阪阪南地区	阪南市 地先3箇所	340	H17	・自然石の投入及び餌料培養礁の設置による増殖場(藻場)の造成を行う。 造成予定面積:12ha / 石材投入予定量:28,000立米 / 餌料培養礁設置予定数:128基	B / C = 1.17 魚類資源の増加に伴う漁獲の増加 漁獲増加に伴う流通関係の便益増加 藻場面積増加による水質浄化効果	事業実施
道路	交野久御山線 (都市計画道路枚方津田線)	枚方市 津田元町・ 津田南町	800	H19	第二京阪道路と周辺の地域整備との連携や交通の円滑な処理を図るため道路整備を実施 ・事業延長250m / 道路幅員22~25m	B / C = 22.4 第二京阪道路へのアクセス 渋滞の緩和 鉄道駅へのアクセス性向上	事業実施

事業種別	事業名	所在地	事業概要			事業効果等 (費用便益比[B/C]など)	府の対応方針
			事業費(百万円)	完成予定	内容		
道路交通安全	一般国道170号	高槻市 京口町	105	H17	誰もが安全・安心・快適に通行できる歩行空間を確保するため、歩道切り下げ部の段差や縦横断勾配を改善 ・歩道段差改善 ・事業延長:1,800m / 歩道幅員:2.25m	バリアフリー化の推進 歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上	事業実施
道路交通安全	大阪和泉泉南線	堺市 神石	120	H16	・歩道段差改善 ・事業延長:600m / 歩道幅員:3.0m	バリアフリー化の推進 歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上	事業実施
道路交通安全	正雀停車場線	摂津市 阪急正雀	230	H16	歩行者等の安全と交通利便性の向上を図るため、歩道未整備区間において歩道整備を実施 ・事業延長:20m / 歩道幅員:3.0m	歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上 バリアフリー化の推進	事業実施
道路交通安全	深野南寺方大阪線	門真市 三ツ島・ 桑才	700	H19	・歩道整備 ・事業延長:500m / 歩道幅員:3.5m	歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上 バリアフリー化の推進	事業実施
道路交通安全	上河内富田林線	河南町 加納	115	H17	・歩道整備 ・事業延長:230m / 歩道幅員:2.5m	歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上 バリアフリー化の推進	事業実施
道路交通安全	大阪高石線	堺市 向陵東町	150	H19	・歩道整備 ・事業延長:30m / 歩道幅員:2.25m	歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上 バリアフリー化の推進	事業実施
道路交通安全	大堀堺線	堺市 東浅香山町	170	H16	・歩道整備 ・事業延長:850m / 歩道幅員:3.0m	歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上 バリアフリー化の推進	事業実施
道路交通安全	岸和田港塔原線	岸和田市 野田町	500	H19	・歩道整備 ・事業延長:400m / 歩道幅員:4.5m	歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上 バリアフリー化の推進	事業実施
道路交通安全	八尾茨木線 (柏村交差点)	八尾市 柏村町	200	H15	交差点付近の渋滞緩和と事故削減のため右折レーンを設置 ・交差点改良(右折レーン設置)	交通渋滞の解消 交通事故の削減	事業実施

事業種別	事業名	所在地	事業概要		事業効果等 (費用便益比[B/C]など)	府の対応方針	
			事業費(百万円)	完成予定			内容
道路交通安全	大阪和泉泉南線 (山出交差点)	泉佐野市 上瓦屋・ 中庄町	400	H19	・交差点改良(右折レーン設置)及び歩道整備 ・歩道整備延長:150m / 歩道幅員:2.5m	交通渋滞の解消 交通事故の削減 歩行者等の安全確保 歩行者交通等の利便性向上 バリアフリー化の推進	事業実施
道路交通安全	一般国道309号	河南町 神山	160	H15	簡易パーキングエリア(道の駅)の整備 ・事業面積:2,912m ² ・施設概要:駐車台数23台、トイレ など	自動車交通の円滑化・快適性の向上 地域の活性化	事業実施
急傾斜	水蓮谷(3)地区 急傾斜地崩壊対策	東大阪市 山手町	100	H19	がけ崩れの恐れのある急傾斜地崩壊危険箇所に対策 施設を整備 ・法枠工 事業延長:100m	B/C = 5.07 対象箇所にある人家12戸、市道110mの安全性が向上。	事業実施
急傾斜	末広(1)地区 急傾斜地崩壊対策	河内長野市 末広町	305	H24	・擁壁工 事業延長:350m	B/C = 13.7 対象箇所にある人家94戸、市道210mの安全性が向上。	事業実施
港湾(港湾整備事業特別会計)	堺泉北港汐見沖地区 (フェニックス用地)	泉大津市 汐見町地先	780	H17	埋立用地への企業進出を促進するため道路等の基盤 施設を整備 ・地区内道路整備:1.0km / 雨水排水等整備:1式	港湾および周辺地域の活性化 社会経済活動の促進 企業進出の促進	事業実施