社会資本整備総合交付金並びに防災·安全交付金を活用した 道路·橋梁事業における完了予定年度一覧(平成31年度実施予定分)

平成31年3月15日

							1 /201 - 0/110 -			
計画の名称		46 安全で安心な市民生活に資する通学路等における交通安全対策等の推進(防災・安全)								
番号	事業	道路 種別	省略工種	要素となる事業名事業内容	ウスマウケウ	備考				
	種別			(事業箇所)	(延長•面積等)	完了予定年度				
A01-030 A01-031	道路	都道府県道	交安	(主)大阪臨海線(住之江区)	昇降機設置(2箇所)	2020				
A01-035 A01-036	道路	市町村道	交安	(他)生野区第2779号線ほか3路線(生野区)	歩道設置(1.60km)	2024				
A01-037	道路	都道府県道	交安	(主)住吉八尾線(東住吉区)	歩道設置(0.80km)	2020				
A01-042	道路	市町村道	交安	(他)JR東淀川駅立体横断施設	立体横断施設整備(1箇所)	2019				
A01-048	道路	都道府県道	交安	(一)相川停車場線・新京阪橋	歩道整備(0.10km)	2021				
A01-050	道路	市町村道	交安	(二)西成区第369号線	歩道設置(0.95km)	2020				
A01-051	道路	市町村道	交安	(他)糸屋町線(中央区)	歩道拡幅(0.25km)	2019				
A01-052	道路	市町村道	交安	(他)東成区第590号線	歩道設置(0.09km)	2019				
A01-053	道路	国道	交安	国道172号ほか10路線自転車通行環境整備	自転車通行環境整備(16.50km)	2020				

計画の	計画の名称		69 安全で安心な市民生活に資する道路構造物等の適切な維持管理(防災・安全)								
番号	事業 種別	道路 種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長·面積等)	完了予定年度	備考				
A01-001	道路	都道府県道	修繕	大阪和泉泉南線・谷6アンダーパス	構造物修繕(0.4km)	2019					
A01-002	道路	都道府県道	修繕	住吉八尾線・大和川北岸線アンダーパス	構造物修繕 (0.2km)	2019					
A01-003	道路	市町村道	修繕	庄内新庄線・庄内新庄線アンダーパス	構造物修繕(0.3km)	2021					
A01-010	道路	国道	修繕	大型構造物(横断歩道橋・大型カルバート等)の点検調査及び計画策定事業	点検調査及び維持管理計画更新	2023					
A01-011	道路	国道	修繕	国道176号・大阪駅前地下道	構造物修繕・耐震対策(0.2ha)	2024					
A01-019	道路	市町村道	修繕	堂島十三線·堂島大橋	橋梁補修(長寿命化対策)(76m)	2019					
A01-020	道路	国道	修繕	国道423号·新御堂筋線高架橋	橋梁補修(床版補強)(6.2km)	2026					
A01-021	道路	国道	修繕	橋梁の点検調査及び計画策定事業	点検調査及び 縫 持管理計画更新	2023					
A01-022	道路	国道	修繕	国道479号·寝屋川大橋	橋梁補修·耐震対策(46m)	2019					
A01-023	道路	国道	修繕	国道176号·北方貨物線高架橋	橋梁補修·耐震対策(225m)	2020					
A01-024	道路	市町村道	修繕	玉造西九条線·千代崎橋	橋梁補修·耐震対策(8m)	2019					
A01-025	道路	国道	修繕	国道176号•中津高架橋	橋梁補修·耐震対策(660m)	2023					
A01-026	道路	国道	修繕	国道176号·阪急高架橋	橋梁補修·耐震対策(228m)	2020					
A01-027	道路	国道	修繕	国道176号・十三バイパス高架橋	橋梁補修·耐震対策(1.2km)	2022					
A01-032	道路	市町村道	改築	築港深江線・東成電線共同溝 (東成区)	電線共同溝 (0.84km)	2019					
A01-033	道路	市町村道	改築	築港深江線・東成 Ⅱ 電線共同溝	電線共同溝 (1.60km)	2024					