

令和元年度 新規道路・街路事業一覧

NO	担当事務所	事業課名	事業名	名称等	総事業費(百万円)	場所	事業概要	事業の効果
1	豊後高田土木事務所	道路保全課	道路改築事業	夷望来線 小畑工区	145	豊後高田市小畑	延長 1,800m 幅員 車道4.0m(全幅員5.0m) 歩道なし	・線形不良、幅員狭小の解消により走行性、安全性が向上します。 ・地域道路網の整備により地域ネットワークが強化されます。
2	国東土木事務所	道路保全課	道路改築事業	赤根富来浦線 赤根畑工区	120	国東市国見町赤根	延長 300m 幅員 車道5.5m(全幅員7.0m) 歩道なし	・国東市中心部や観光地へのアクセスが向上します。 ・通行車両の走行性、安全性が向上します。
3	別府土木事務所	道路保全課	道路改築事業	日出真那井杵築線 大神工区	30	速見郡日出町大神	延長 50m 幅員 車道6.0m(全幅員9.75m) 歩道あり	・通行車両の走行性及び歩行者の安全性が向上します。
4	別府土木事務所	道路保全課	道路改築事業	国道500号 明暮2工区	240	別府市大字明暮	延長 530m 幅員 車道6.0m(全幅員9.75m) 歩道あり	・通行車両の走行性、安全性が向上します。 ・歩行者の通行空間が確保されます。
5	大分土木事務所	道路保全課	交通安全事業	国道442号 下原工区	141	大分市下原	延長 230m 幅員 車道9.5m(全幅員14.5m) 歩道あり	・右折レーンの整備により、自動車の安全性、走行性が向上します。 ・自歩道の整備により、歩行者等の安全が確保されます。 ・道路情報の適切な提供により、道路利用者の利便性向上を図ります。 ・地域の観光情報等の掲載により、地域活性化の拠点としての価値向上を図ります。
6	大分土木事務所	道路保全課	道路改築事業	国道197号 馬場工区	30	大分市大字馬場	延長 114m 幅員 車道6.0m(全幅員13.0m) 歩道あり	・歩行者や自転車の通行空間確保により安全性が向上します。
7	臼杵土木事務所	道路保全課	道路改築事業	臼杵停車場線 臼杵工区	182	臼杵市大字臼杵	延長 535m 幅員 車道9.0m(全幅員16.0m) 歩道あり	・2車線化による交通混雑の解消により、緊急輸送道路および啓開ルートとしての機能が維持できます。 ・交差点形状の改良により、大型車輛の交差点通過がスムーズになり、安全性が向上します。
8	佐伯土木事務所	道路保全課	道路改築事業	佐伯津久見線 床木工区	175	佐伯市弥生大字床木	延長 340m 幅員 車道6.0m(全幅員9.75m) 歩道あり	・歩行空間の確保により道路利用者の安全性が向上します。
9	豊後大野土木事務所	道路保全課	道路改築事業	中津留善牧口停車場線 宇田枝3工区	286	豊後大野市清川町津留	延長 1,120m 幅員 車道4.0m(全幅員5.0m) 歩道なし	・線形不良、幅員狭小の解消により走行性、安全性が向上します。 ・農業関係の物流効率化により、地域産業を支援します。 ・災害時における生命線道路確保により、防災・減災面が強化されます。 ・祖母嶺大崩ユネスコエコパークへのツーリズムを支援します。
10	玖珠土木事務所	道路保全課	橋梁補修事業	飯田高原中村線 小松橋工区	650	玖珠郡九重町湯坪	延長 166m 幅員 車道5.5m(全幅員7.0m) 歩道	・老朽橋梁の架け替えによる構造物の安全性向上や、縦断勾配の改善により、通行車両の走行性、安全性が向上します。 ・九重町中心部への地域ネットワークの強化や観光施設等へのアクセスが強化されます。
11	中津土木事務所	道路保全課	道路改築事業	国道212号 随雲寺工区	30	中津市耶馬溪町大字 大島随雲寺	延長 120m 幅員 車道6.0m(全幅員9.75m) 歩道あり	・歩車道分離により通行車両の安全性・快適性が向上します。 ・歩行空間の確保により安全性が向上します。 ・バス停留所の移動により、アクセス機能が改善されます。
12	中津土木事務所	道路保全課	道路改築事業	渋見成恒中津線 臼木工区	40	中津市三光臼木	延長 1,400m 幅員 車道4.0m(全幅員5.0m) 歩道あり	・待避所設置、落石対策により、地域住民や通過交通の安全性及び利便性が向上します。
13	中津土木事務所	道路保全課	道路改築事業	渋見成恒中津線 田口工区	530	中津市三光田口	延長 950m 幅員 車道5.5m(全幅員9.25m) 歩道あり	・歩道整備により道路利用者の安全性が向上します。 ・未改良区間の解消により走行性が向上します。
14	玖珠土木事務所	道路保全課	道路改築事業	菅原山浦線 秋畑工区	250	日田市天瀬町本城	延長 1,200m 幅員 1工区車道4.0m(全幅員5.0m) 2工区車道5.5m(全幅員7.0m) 歩道なし	・線形不良、幅員狭小の解消により、走行性、安全性が向上します。 ・地域道路網の整備により、地域ネットワークが強化されます。 ・災害時における生命線道路の確保により、防災・減災面が強化されます。
15	日田土木事務所	道路保全課	道路改築事業	日田鹿本線 下釣工区	250	日田市津津町大野	延長 160m 幅員 車道5.5m(全幅員7.0m) 歩道なし	・線形不良、幅員狭小の解消により、走行性・安全性が向上します。 ・地域の生活道路としての利便性が向上します。 ・緊急輸送道路(2次ネットワーク)としての機能が強化されます。 ・観光道路として主要観光地へのアクセスが強化されます。

令和元年度 新規道路・街路事業一覧

NO	担当事務所	事業課名	事業名	名称等	総事業費 (百万円)	場所	事業概要	事業の効果
16	日田土木事務所	道路保全課	道路改築事業	和田大鶴停車場線 和太鶴停車場線 狹我工区	244	日田市大字鶴河内	延長 1,080m 幅員 車道4.0m(全幅員5.0m) 歩道なし	・線形不良、幅員狭小の解消により、走行性・安全性が向上します。 ・地域の生活道路としての利便性が向上します。
17	日田土木事務所	道路保全課	道路改築事業	岩戸五馬日田線 小坪尻工区	210	日田市天瀬町五馬市	延長 189m 幅員 車道5.5m(全幅員7.0m) 歩道なし	・地域の道路ネットワークの強化を図り、リダンダンシーを確保します。 ・線形不良、幅員狭小の解消により、走行性・安全性が向上します。 ・地域の生活道路としての利便性が向上します。 ・観光道路として主要観光地へのアクセスが強化されます。
18	宇佐土木事務所	道路保全課	道路改築事業	円座中津線 小野川内工区	200	宇佐市院内町小野川内	延長 430m 幅員 車道5.5m(全幅員7.0m) 歩道なし	・宇佐市中心部や観光地へのアクセスが向上します。 ・通行車両の走行性、安全性が向上します。

