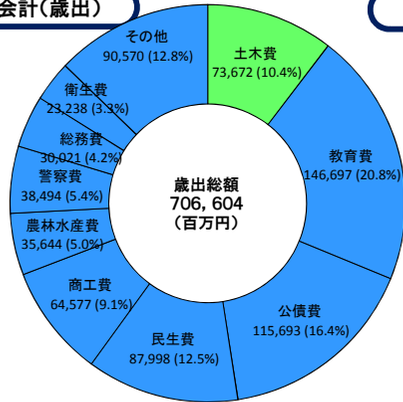
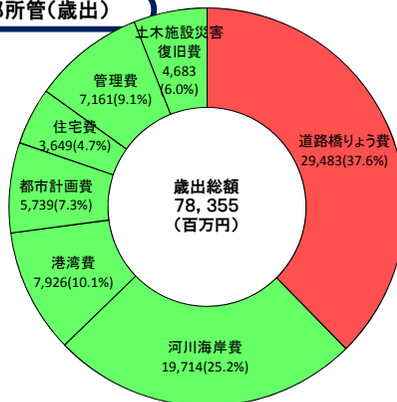


平成27年度 山口県の道路予算

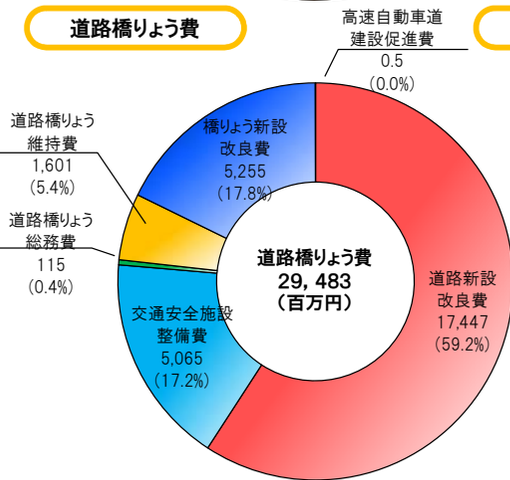
一般会計(歳出)



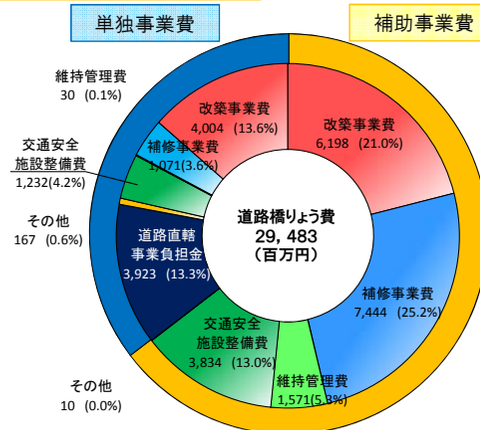
土木建築部所管(歳出)



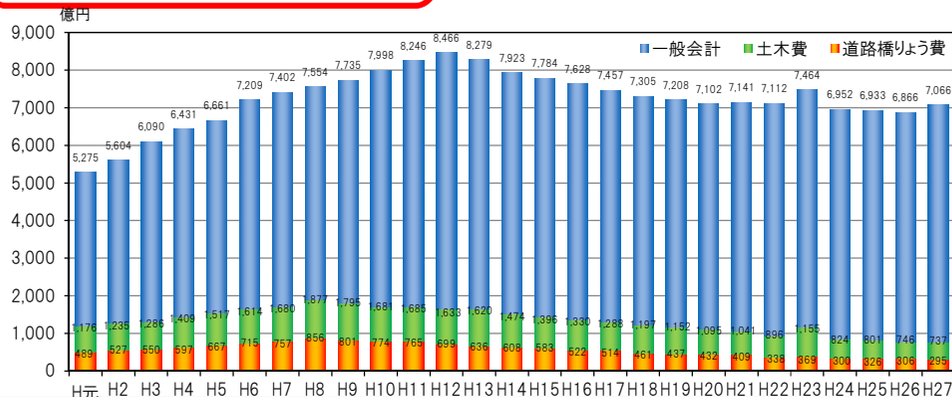
道路橋りょう費



道路橋りょう費(補助単独別)



年度別一般会計と道路関係予算の推移



道路に関する諸法令

道路に関する諸法令を大きく分けると、基本的な道路の管理に関するもの、道路整備を促進するための政策的なもの、有料道路に関するもの、その他の法令という4つのグループに分類できます。いずれも、道路に支えられた豊かな社会を実現するためには欠かせない法令として機能しています。

	高速自動車国道	一般国道、都道府県道、市町村道
道路の種類から認定手続き、管理に関する法令	予定路線、基本計画の決定	国土開発幹線自動車道建設法
	路線の指定、認定、設定	高速自動車国道法
	整備計画	高速自動車国道法
	区域の決定、整備、管理及びそれに関する費用措置	高速自動車国道法
道路整備を促進するための政策的な法令	道路整備事業に係る国の財政上の特別措置に関する法律 等	
有料道路に関する法令	道路整備特別措置法、高速道路株式会社法、地方道路公社法 等	
その他の法令	道路の交通安全対策 等	

大規模自転車道

自転車利用の増加に伴い、「交通事故の防止と交通の円滑化に寄与し、あわせて国民の心身の健全な発達に資する」ことを目的に、自然公園、名勝、観光施設、レクリエーション施設等を結ぶ大規模な自転車道を整備しています。

路線名	区間	計画延長	事業実施年度
山口秋吉台公園自転車道	山口市宮島町～美祢市秋芳町秋吉	30.8km	昭和50年度～昭和58年度
周防往還自転車道	山口市宮島町～山口市小郡東津	36.1km	昭和59年度～平成8年度
佐波川自転車道	防府市新橋～山口市徳地野谷	32.0km	平成8年度～平成19年度



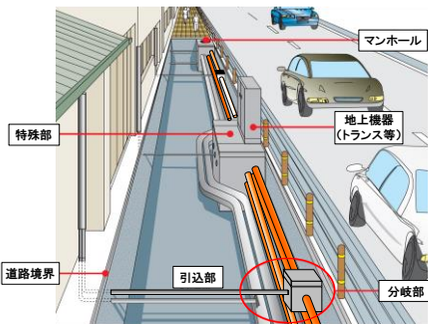
情報BOX

地震や大規模災害時における即応体制の確保など道路管理の高度化を図るためには、データを迅速かつ大量に通信することができる道路管理用光ファイバーの整備が必要です。

情報BOXは、道路管理の高度化をはかるとともに、地方行政機関や民間の全国的な光ファイバーネットワークの構築を支援するために整備する道路地下の光ファイバーの収容空間です。

電線共同溝(C・C・BOX)

「電線共同溝(C・C・BOX)」は、電線類の地中化を図るとともに、高度情報化社会の早期実現に寄与するため、道路の地下空間を利用して、光ファイバ、電力線等をまとめて収容するものです。



効果

- 安全で快適な通行空間の確保
- 都市景観の向上
- 都市災害の防止
- 情報通信ネットワークの信頼性の向上

電線類地中化事例(山口市)



やまぐち道路愛護ボランティア支援制度

県道や県管理の国道において、歩道における花壇の整備や歩道清掃等を希望する住民やボランティアへ、県民活動支援センターを通じて活動場所を提供し、また活動に必要な花の苗、ごみ袋を支給するとともに活動を示す表示板を設置することにより、県民ボランティア活動を支援します。



道路見えるナビ

山口県内の主な通行規制・積雪等に関する気象(1時間毎)・カメラ画像による路面状況(15分毎)などの道路情報を、WEBサイトにて提供しています。広域画面から詳細画面(市街地地図)への拡大・縮小ができ、かつ、隣接地域への画面移動もスムーズなシステムとしています。また、インターネット閲覧可能な携帯電話でも閲覧可能です(ただし、地図機能なし)。

- パソコン用URL <http://road.pref.yamaguchi.jp/gmap/>
- 携帯電話(一部の機種に限る)URL <http://road.pref.yamaguchi.jp/gmap/mobile/>

【情報画面】

カメラ情報

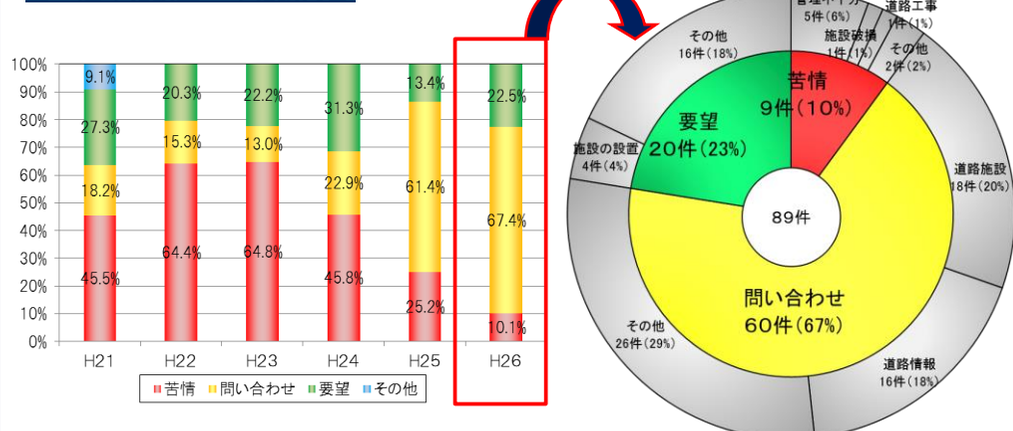
【地図の拡大機能】

【ポップアップ画面】

新切

【携帯画面】

道の相談室への相談内容



山口県橋梁長寿命化修繕計画の概要

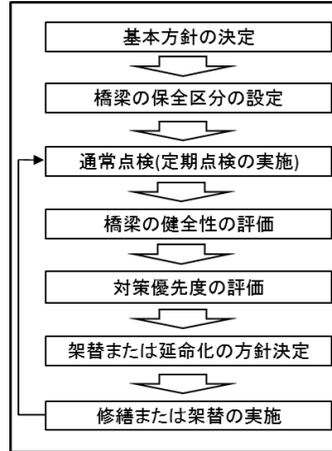
山口県が管理する橋梁のうち、建設後50年以上が経過しているものは現在約3割ですが、高度経済成長期に多くの橋梁が建設されていることから、20年後には約7割となり、急速に老朽化が進むことが予想されます。

今後、従来の事後的管理による修繕および架替を継続した場合、大規模補修や架替が一時期に集中することとなり、限られた予算の中で橋梁を適切に維持管理できなくなる恐れがあります。

このため、昨今の厳しい財政状況の下、如何に効率的、効果的に維持管理するかが、これからの重要な課題であり、今ある橋梁を計画的に修繕しながら長期的に利用するため、予防保全的な対策に取り組んでいく必要があります。

「事後的管理」……… 損傷等が発生した後に対処する維持管理手法
 「予防保全的管理」…… 事前に点検し、異常が確認または予測された場合致命的欠陥が顕在化する前に速やかに措置する維持管理手法

計画策定の流れは、右に示すフローのとおりです。この流れを一通り完了した後には、修繕の実施状況、架替の実施状況を適切に検証し、長寿命化修繕計画を改定し、さらなるライフサイクルコストの縮減を実現します。



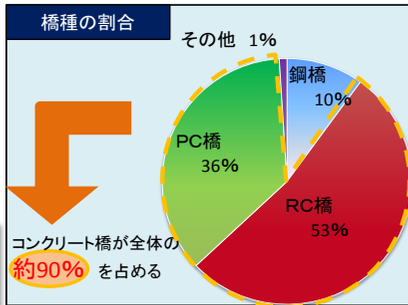
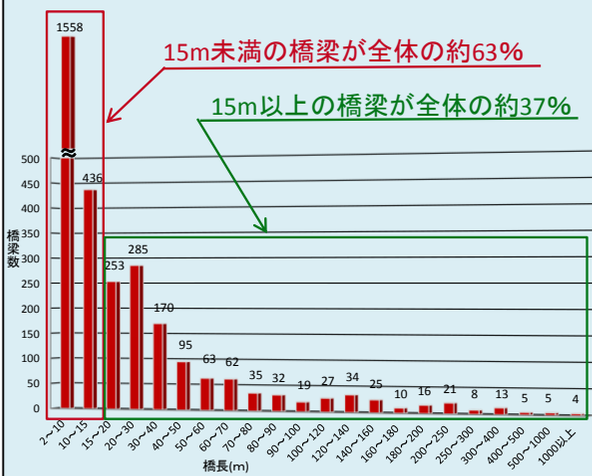
山口県が管理する橋梁の現況

山口県が管理する橋梁（橋長2m以上）は、平成25年4月1日現在で3,176橋あります。

このうち、RC橋とPC橋を合わせたコンクリート橋が2,823橋で、全橋梁の約90%を占めており、全国の橋梁の橋種分布と比較して、山口県が管理する橋梁はコンクリート橋の構成比率が高くなっています。

また、橋長別では、15m未満の橋梁が1,994橋で全橋梁の約63%、15m以上の橋梁が1,182橋で全橋梁の約37%の比率となっています。

橋長の分布



事務所名	橋梁数
岩国土木建築事務所	357
玖珂分室	113
柳井土木建築事務所	192
大島分室	89
周南土木建築事務所	355
防府土木建築事務所	124
山口支所	324
阿東分室	229
宇部土木建築事務所	219
美祢支所	312
下関土木建築事務所	127
豊田分室	183
長門土木建築事務所	189
萩土木建築事務所	363
合計	3,176

橋梁の保全区分の設定

山口県では小規模な橋梁から大規模な橋梁、鉄道や道路上に架かる橋梁など、多様な橋梁を管理しています。

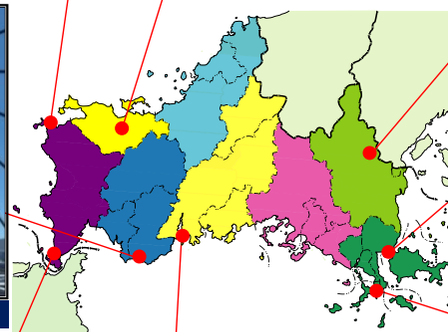
橋梁の特性により類型化(グルーピング)を行い、区分毎に保全方針等を定め維持管理を行っています。

また、橋梁の耐震補強対策に関しても、緊急輸送道路上の橋梁について優先的に対策を行っています。

保全区分	特性	内容	橋梁数	維持管理手法	補修計画
1	長大橋等	離島架橋および橋長500m以上の橋梁	16橋	予防保全的管理	個別に補修計画を作成
2	特殊橋	特殊な構造(斜張橋・吊橋・トラス橋・アーチ橋)をもつ橋梁(保全区分1を除く)	18橋		
3	緊急輸送道路上の橋梁等	緊急輸送道路上 ^{※1} の橋梁および跨線橋、跨道橋(保全区分1、2を除く)	931橋		
4	中規模橋梁	橋長10mを超える橋梁(保全区分1、2、3を除く)	632橋	予防保全的管理 ^{※2}	点検結果に基づき補修
5	小規模橋梁	橋長が10m以下の橋梁(跨線橋、跨道橋は除く)	1,579橋		
合計			3,176橋		

※1 山口県緊急輸送道路ネットワーク計画(H25.1)による。
 ※2 小規模橋梁については、予防保全的管理を基本とする。ただし、構造形式が単純であることから局所的な損傷が落橋に繋がりにくいと考えられること、および架替時には比較的早期および安価に架替を行うことができることから、損傷を把握してから対策を検討する事後的管理も併用することとした。

主な離島架橋・長大橋



道路のストック効果

道路が整備され供用されることで、人流・物流の効率化、民間投資の誘発や観光交流、人口・雇用などを増加させ、長期にわたり経済を成長させる効果

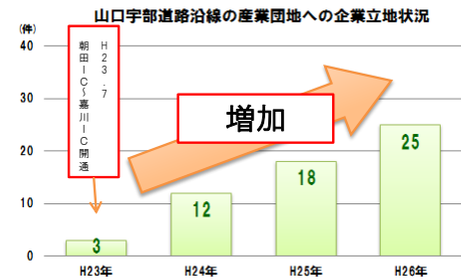
山陰道(萩・三隅道路)(萩市・長門市)

高規格な道路の整備により、広域行政サービスが実現！



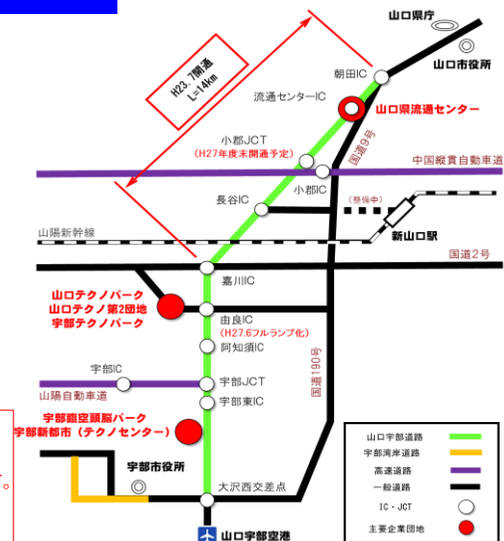
山口宇部道路(山口市・宇部市)

アクセスの良さが企業進出を後押し！

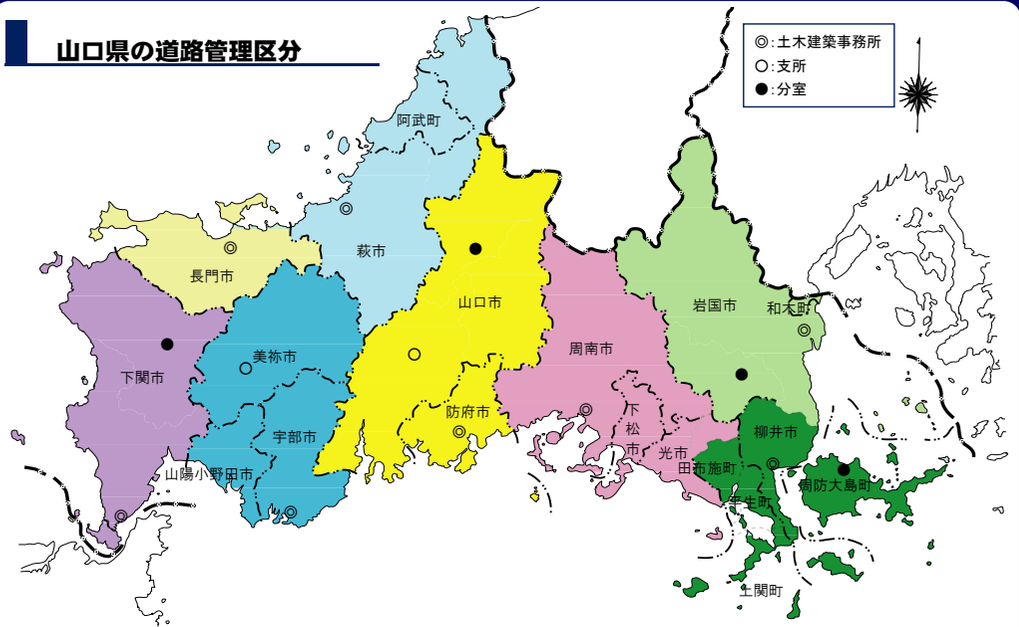


○進出企業の声

新工場がある「宇部テクノパーク」は、広島本社と九州の中間地点。しかも約5分で高速道路にアクセスし、山口県内はもとより、広島方面、九州方面への移動にたいへん便利です。宇部港にも近いというのも利点。将来は港を利用して、全国へ営業展開していきたいと考えています。



山口県の道路管理区分



事務所名	所在地	TEL	FAX
岩国土木建築事務所	岩国市三笠町1丁目1番1号	0827-29-1540	0827-29-1596
玖珂分室	岩国市玖珂町6262-4	0827-82-2531	0827-82-2199
柳井土木建築事務所	柳井市南町3丁目9-3	0820-22-0396	0820-23-4666
大島分室	大島郡周防大島町久賀5387-2	0820-72-0054	0820-72-0197
周南土木建築事務所	周南市毛利町2丁目38	0834-33-6471	0834-33-6519
防府土木建築事務所	防府市駅前町13-40	0835-22-3485	0835-22-3488
山口支所	山口市神田町6-10	083-922-1070	083-933-3106
阿東分室	山口市阿東生雲中166-5	083-954-0031	083-954-0421
宇部土木建築事務所	宇部市琴芝町1丁目1-50	0836-21-7125	0836-22-5231
美祢支所	美祢市大嶺町東分沖田3449-5	0837-52-1105	0837-52-0793
下関土木建築事務所	下関市貴船町3丁目2-1	083-223-7101	083-222-6512
豊田分室	下関市豊田町矢田430-1	083-766-0185	083-766-2158
長門土木建築事務所	長門市東深川1875-1	0837-22-2920	0837-22-2678
萩土木建築事務所	萩市江向河添沖田531-1	0838-22-0043	0838-22-2766

山口県土木建築部

お問い合わせは

山口県道路建設課道路企画班

〒753-8501 山口県山口市滝町1番1号
TEL (083)933-3714 FAX (083)933-3719
(<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a18300/index/>)