

# 道路の整備に関するプログラム 【Vol.7】

2018～2027  
(資料編)

～市町事業対象路線一覧表～



令和7年3月  
愛媛県土木部道路都市局



# ①松山市（1／3）

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
21	市道 久米241号線	松山市 北土居2丁目～来住町	松山外環状道路インター東線(側道部)	1.6	km	H30 ～ ※
	市道 浅海難波線	松山市 浅海原	現道拡幅	0.6	km	H23 ～ R2
118	市道 浅海難波線	松山市 浅海原★	現道拡幅	0.4	km	R3 ～ R5
	市道 松山環状線東部	松山市 東本1丁目～東本2丁目	交差点改良(再配分)	0.2	km	H28 ～ H30
	市道 市役所前天山線ほか	松山市 河原町ほか	路面表示(自転車ネットワーク事業)	22.9	km	H26 ～ R19
	市道 南北38号線外84箇所	松山市 二番町3丁目5-4地先ほか	路面表示	85.0	箇所	R3 ～ R4
	市道 松山環状線南部	松山市 枝松5丁目～枝松6丁目	歩道整備	0.4	km	H30 ～ R4
	市道 千舟町古川線	松山市 室町2丁目	歩道整備	0.2	km	H30 ～ R1
	市道 鮎屋町護国神社前線	松山市 文京町	歩道整備・自転車レーン	0.4	km	H25 ～ R5
	市道 小野33号線ほか2路線	松山市 北梅本町	現道拡幅	0.2	km	H30 ～ R3
	市道 浮穴102号線	松山市 井門町	現道拡幅	0.5	km	H30 ～ R5
	市道 高田大本線	松山市 高田	現道拡幅	0.5	km	R3 ～ R7
	市道 石井412号線	松山市 居相5丁目外	現道拡幅	0.2	km	R2 ～ R6
	市道 桑原82号線	松山市 樽味4丁目	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R6
	市道 西中島1号線	松山市 中島栗井	現道拡幅	0.7	km	R3 ～ R10
	市道 堀江86号線	松山市 権現町	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R4
	市道 石井18号線	松山市 北土居町	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R6
	市道 桑原8号線	松山市 松末1丁目	橋梁架替	0.1	km	R3 ～ R4
	市道 湯山10号線	上高野橋	橋梁更新	1	橋	H28 ～ R5
	市道 松山環状線西部	松山市 空港通2丁目～和泉北2丁目	歩道整備	1.4	km	R1 ～ R8
	市道 石井392号線ほか	管内一円	避難標識設置	91	箇所	H21 ～ R1
	市道 水泥南高井線ほか	松山市 水泥町ほか	舗装修繕(道路機能保全対策事業)	1	式	-
	市道 千舟町古川線ほか	管内一円	道路施設長寿命化対策	1	式	-
	市道 石井268号線	松山市 東石井3丁目	歩道整備	0.1	km	R1 ～ R1
	市道 宮前21号線	松山市 吉野町	歩道整備	0.1	km	R1 ～ R2
	市道 松山環状線 久万ノ台	松山市 久万ノ台～東長戸	歩道整備	1.4	km	H22 ～ H30
	市道 清水17号線	松山市 山越4丁目	歩道整備	0.6	km	H27 ～ H30
	市道 潮見134号線	松山市 平田町	現道拡幅	0.2	km	R2 ～ R4
	市道 河野五明線	松山市 河野中須賀～片山	歩道整備	0.2	km	R2 ～ R4
	市道 五明5号線	松山市 柳谷町	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R6
	市道 余土255号線	松山市 余戸南2丁目	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R6
	市道 清水125号線	松山市 山越3丁目	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R5
	市道 八坂1号線	松山市 柳井町1丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ～ R6
	市道 桑原57号線	松山市 畑寺3丁目	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R6
	市道 味生53号線	松山市 北斎院町	現道拡幅	0.1	km	R4 ～ R9
	市道 久枝64号線	松山市 太山寺町	現道拡幅	0.1	km	R4 ～ R6
	市道 生石70号線	松山市 高岡町	現道拡幅	0.1	km	R4 ～ R8
	市道 石井115号線	松山市 今在家2丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ～ R10
	市道 雄郡55号線	松山市 針田町	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R5
	市道 清水56号線	松山市 御幸2丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ～ R6
	市道 久枝149号線	松山市 久万ノ台	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R3

# ①松山市（2／3）

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	市道 柳原別府線	松山市 府中	現道拡幅	0.1	km	R3 ~ R5
	市道 味生7号線	松山市 南斎院町	現道拡幅	0.1	km	R3 ~ R8
	市道 余土8号線	松山市 保免中1丁目外	現道拡幅	0.2	km	R3 ~ R11
	市道 小野51号線	松山市 平井町	現道拡幅	0.2	km	R4 ~ R4
	市道 小野12号線外1路線	松山市 平井町	現道拡幅	0.4	km	R4 ~ R4
	市道 桑原14号線	松山市 桑原1丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R6
	市道 久米50号線	松山市 南久米町	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R6
	市道 桑原77号線	松山市 樽味4丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R8
	市道 桑原76号線	松山市 桑原2丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R7
	市道 片山線	松山市 片山	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R8
	市道 桑原291号線	松山市 桑原3丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R8
	市道 石井12号線	松山市 土居町	歩道整備	0.1	km	R4 ~ R8
	市道 味生131号線	松山市 山西町	歩道拡幅	0.1	km	R4 ~ R6
	市道 石井186号線	松山市 居相5丁目	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R6
	市道 味生14号線	松山市 南斎院町	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R7
	市道 久枝62号線	松山市 太山寺町	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R6
	市道 松山環状線東部	松山市 東本2丁目	歩道整備	0.1	km	R5 ~ R6
	市道 北条辻下難波線	松山市 北条	現道拡幅	0.6	km	R5 ~ R13
	市道 久枝192号線	松山市 久万ノ台	現道拡幅	0.1	km	R3 ~ R4
	市道 久谷8号線	松山市 東方町	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R7
	市道 久谷193号線	松山市 東方町	現道拡幅	0.2	km	R4 ~ R8
	市道 小野12号線	松山市 北梅本町	現道拡幅	0.3	km	R4 ~ R7
	市道 小野30号線	松山市 北梅本町	現道拡幅	0.1	km	R4 ~ R8
	市道 小野25号線	松山市 平井町	現道拡幅	0.2	km	R4 ~ R8
	市道 久谷81号線	松山市 久谷町	現道拡幅	0.8	km	R4 ~ R8
	市道 久谷83号線	松山市 久谷町	現道拡幅	0.3	km	R4 ~ R8
	市道 小野51号線	松山市 平井町	現道拡幅	0.2	km	R5 ~ R8
	市道 小野12号線外1路線	松山市 平井町	現道拡幅	0.5	km	R5 ~ R8
	市道 小野17号線	松山市 南梅本町	現道拡幅	0.3	km	R5 ~ R8
	市道 小野59号線	松山市 平井町	現道拡幅	0.1	km	R5 ~ R8
22	都市計画道路 来住余戸線	松山市 古川西3丁目～市坪南3丁目	松山外環状道路インター線(側道部)	0.9	km	H15 ~ R4
23	都市計画道路 余戸北吉田線	松山市 東垣生町～南吉田町	松山外環状道路空港線(側道部)	0.7	km	H21 ~ R2
136	都市計画道路 中之川通線	松山市 竹原町～生石町	現道拡幅・自転車道(街路整備)	0.7	km	H26 ~ R8
137	都市計画道路 本町宝塔寺線	松山市 宮西1丁目～朝美1丁目	現道拡幅・自転車道(街路整備)	0.5	km	H27 ~ R8
138	都市計画道路 千舟町空港線	松山市 南江戸1丁目～千舟町8丁目	現道拡幅	0.3	km	R7 ~ R9
139	都市計画道路 松山駅北東西線	松山市 宮田町	現道拡幅(区画整理関連)	0.1	km	H29 ~ R8
140	都市計画道路 中之川通線	松山市 湊町4丁目～河原町	無電柱化・空間再配分	0.6	km	R6 ~ R15
141	都市計画道路 千舟町空港線	松山市 千舟町7丁目～千舟町8丁目	無電柱化	0.6	km	R1 ~ R10
142	都市計画道路 二番町線	松山市 二番町4丁目～大街道2丁目	無電柱化・空間再配分	0.5	km	H22 ~ R4
143	都市計画道路 三番町線	松山市 花園町～三番町6丁目	無電柱化	0.2	km	R1 ~ R8
144	都市計画道路 中央循環線	松山市 平和通1丁目～平和通2丁目	無電柱化	0.4	km	H22 ~ R3

## ①松山市（3／3）

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
145	都市計画道路 松山駅前竹原線	松山市 大手町2丁目～千舟町8丁目	無電柱化	0.3	km	R1 ～ R8
146	都市計画道路 松山駅北東西線	松山市 宮田町～辻町	土地区画整理	0.2	km	H20 ～ R8
147	都市計画道路 松山駅西南北線	松山市 辻町～南江戸1丁目	土地区画整理	0.5	km	H20 ～ R8
148	西口駅前広場	松山市 南江戸1丁目	土地区画整理	0.3	ha	H20 ～ R8
149	都市計画道路 三番町線	松山市 三番町8丁目～南江戸1丁目	土地区画整理	0.2	km	H20 ～ R8
150	都市計画道路 松山駅西口南江戸線	松山市 南江戸1丁目	土地区画整理	0.1	km	H20 ～ R8
151	都市計画道路 松山駅前竹原線	松山市 大手町2丁目～千舟町8丁目	土地区画整理	0.3	km	H20 ～ R8
152	都市計画道路 千舟町空港線	松山市 千舟町8丁目～南江戸1丁目	土地区画整理	0.3	km	H20 ～ R8
153	都市計画道路 松山駅前衣山線	松山市 大手町2丁目～宮田町	土地区画整理	0.1	km	H20 ～ R8
154	都市計画道路 大手町通線	松山市 大手町2丁目	土地区画整理	0.1	km	H20 ～ R8
155	東口駅前広場	松山市 大手町2丁目～三番町8丁目	土地区画整理	1.0	ha	H20 ～ R8
156	都市計画道路 松山駅広東西連絡線	松山市 大手町2丁目～南江戸1丁目	土地区画整理	0.2	km	H20 ～ R8
	市道 堀江93号線	松山市 福角町	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R8
	市道 久枝24号線	松山市 西長戸町	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R9
	市道 伊台33号線	松山市 下伊台町	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R9
	市道 余土10号線	松山市 余戸南2丁目	現道拡幅	0.2	km	R6 ～ R10
	市道 余土12号線	松山市 余戸南2丁目	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R9
	市道 石井167号線	松山市 和泉南1丁目	現道拡幅	0.2	km	R6 ～ R7
	市道 味生131号線	松山市 別府町	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R9
	市道 平田町新設市道	松山市 平田町	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R12
	市道 河野五明線	松山市 河野別府	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R12
	市道 久米69号線	松山市 南土居町	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R9
	市道 石井197号線	松山市 和泉南4丁目	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R13
	市道 桑原73号線	松山市 桑原3丁目	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R11
	市道 桑原14号線	松山市 桑原1丁目	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R12
	市道 八坂1号線	松山市 永木町2丁目	現道拡幅	0.2	km	R6 ～ R10
	市道 雄郡151号線	松山市 土居田町	現道拡幅	0.2	km	R7 ～ R13
	市道 八坂1号線 外	市内一円	道路標識点検	1	式	R7 ～ R8

注) ★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

## ②今治市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	市道 大坪通町谷線	榎橋	橋梁更新	1	橋	H28 ~ R1
	市道 鴨部線	今治市玉川町	現道拡幅	1.4	km	H24 ~ R12
	市道 高地延喜線	今治市阿方～延喜	バイパス	0.8	km	H26 ~ R10
	市道 今治駅高橋線	今治市小泉2丁目	バイパス	0.6	km	H27 ~ R10
24	市道 別名矢田線	今治市クリエイティブヒルズ～高橋	今治道路(側道部)	1.5	km	H28 ~ ※
	市道 高地山方線	今治市高地町～山方町	バイパス	0.5	km	H28 ~ R10
	市道 大浜系山線	今治市砂場町1丁目～砂場町2丁目	現道拡幅	0.6	km	H26 ~ R8
	市道 今治駅西側線ほか	今治市北日吉町1丁目～常盤町5丁目	バリアフリー整備	1.3	km	H27 ~ R9
	市道 内港喜田村線ほか	市内一円	橋梁修繕	1	式	-
	市道 北浦叶浦線ほか	市内一円	トンネル補修	1	式	-
	市道 波止浜本線ほか	市内一円	歩道橋補修	1	式	-
	市道 蔵敷唐子台線ほか	市内一円	舗装補修	1	式	-
	市道 内港喜田村線ほか	市内一円	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 北浦叶浦線ほか	市内一円	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	市道 波止浜本線ほか	市内一円	大型構造物長寿命化修繕計画策定(横断歩道橋点検及び修繕計画策定)	1	式	-
	市道 宮脇片山線ほか2路線	今治市北宝来町3丁目ほか	路面表示(ブルーライン・路面案内ピクト設置等)	12	箇所	R1 ~ R1
	市道 宮ノ窪線ほか	市内一円	橋梁撤去	1	式	-
	市道 今治駅高橋線	今治市小泉2丁目～別名	バイパス	0.5	km	R9 ~ R16
157	都市計画道路 今治駅西高橋線	今治市馬越町4丁目～片山2丁目	バイパス(街路整備)	0.4	km	H26 ~ R10
158	都市計画道路 高地線	今治市別宮町8丁目～別宮町9丁目	バイパス(街路整備)	0.4	km	R9 ~ R15
	市道 北宝来近見線ほか	市内一円	自転車通行空間整備	8.3	km	R2 ~ R10

注)※印の付いている事業箇所は、事業完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定です。

## ③宇和島市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	市道 丸穂町1号線ほか5路線	宇和島市朝日町ほか	交差点改良(カー舗装)	30	箇所	H22 ~ R5
	市道 榊形町明倫町線ほか1路線	宇和島市榊形町ほか	自転車走行環境整備(方向標示ピク)	4	箇所	R1 ~ R1
	市道 伊吹町23号線ほか	宇和島市伊吹町ほか	防護柵	0.1	km	H20 ~ R6
	市道 柿原54号線ほか	第二八幡橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	市道 岩松線ほか	岩松橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 下波16号線ほか	城ノ下隧道ほか	トンネル修繕	1	式	-
	市道 栄町港丸之内線ほか	市内一円	自転車通行空間整備	4.4	km	R6 ~ R15
	市道 曙町弁天町線ほか	市内一円	道路構造物の点検	1	式	-

#### ④八幡浜市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
119	市道 双岩南久米線	八幡浜市中津川★	現道拡幅	0.3	km	H26 ~ R5
120	市道 大平高野地線	八幡浜市大平★	現道拡幅	0.3	km	R1 ~ R7
	市道 愛宕緑ヶ丘線ほか	八幡浜市中心地区	避難路整備(新設・拡幅)	3.0	km	R3 ~ R12
	市道 高城名坂線	八幡浜市大平～高城	現道拡幅	0.1	km	R1 ~ R4
	市道 真網代三瓶線	八幡浜市真網代	現道拡幅	0.1	km	R3 ~ R7
	市道 川の石喜須来線	八幡浜市保内町川の石	現道拡幅	0.2	km	R4 ~ R6
	市道 喜須来川の石線外1線	八幡浜市保内町喜木	現道拡幅	0.1	km	R7 ~ R9
	市道 東和田新田線ほか	市内一円	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 今出線ほか	市内一円	橋梁修繕	1	式	-
	市道 宮内伊方線ほか	八幡浜市保内町鼓尾	トンネル修繕	2	トンネル	-
	市道 松柏矢野町線ほか	市内一円	路面性状調査	1	式	R5 ~ R5
	市道 三十人中央線ほか4路線	八幡浜市保内町宮内～古町	自転車通行環境整備	22	箇所	R1 ~ R1

注)★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

#### ⑤新居浜市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	市道 大島支線	新居浜市大島	法面对策等	0.8	km	H28 ~ R3
	市道 松神子多喜浜線ほか	柳川橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	市道 原地庄内線ほか	金栄大橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 平形外山線	新居浜市庄内町	現道拡幅	0.1	km	H28 ~ R2
	市道 上部東西線(地方道)	新居浜市大生院	バイパス	0.8	km	H30 ~ R10
	市道 松の木東雲線	新居浜市宇高町～高津町	現道拡幅	0.4	km	H30 ~ R5
	市道 駅前滝の宮線外	新居浜市滝の宮町ほか	自転車通行空間整備	44.0	km	H28 ~ R13
	市道 角野関の戸線ほか	坂谷橋ほか1橋	橋梁耐震補強	2	橋	R2 ~ R5
	市道 立川河又線	鹿森第一隧道ほか1本	トンネル点検	1	式	R7 ~ R7
	市道 原地庄内線ほか	王子歩道橋ほか3橋	横断歩道橋点検、修繕	1	式	R4 ~ R12
159	都市計画道路 上部東西線	新居浜市萩生	バイパス(街路整備)	1.2	km	H30 ~ R10
160	都市計画道路 宇高西筋線	新居浜市高津町	バイパス(街路整備)	0.4	km	R5 ~ R11
	市道 駅裏角野線ほか	新居浜市坂井町三丁目ほか	舗装修繕	1.5	km	R5 ~ R7
	市道 原地庄内線	新居浜市高木町	交差点改良	0.2	km	R5 ~ R7
89	市道 西原西の土居線ほか	港橋ほか1橋 ★	河川改修事業に伴う橋梁拡幅等負担金	2	橋	R8 ~ R13

注)★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

## ⑥西条市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
227	市道 楠浜北条線	西条市三芳～楠河★	バイパス(A工区)	0.8	km	R7 ～ R8
	市道 楠浜北条線	西条市三芳～楠河★	バイパス(B工区)	0.2	km	R5 ～ R6
	市道 楠浜北条線	西条市三芳～楠河★	バイパス(C工区)	0.4	km	H25 ～ R4
	市道 西条神拝1号線ほか20路線	西条市朔日市～大町ほか	小規模改良	1	式	H23 ～ R6
	市道 ハイウェイオアシス線ほか3路線	西条市小松町新屋敷	現道拡幅	1.0	km	H30 ～ R6
	市道 横川線	西条市丹原町池田	現道拡幅	0.7	km	H31 ～ R8
121	市道 下田明理川線	西条市丹原町願連寺★	バイパス(A工区)	0.6	km	R7 ～ R8
	市道 下田明理川線	西条市丹原町願連寺★	バイパス(B工区)	0.1	km	R5 ～ R6
	市道 下田明理川線	西条市丹原町願連寺★	バイパス(C工区)	0.2	km	H29 ～ R4
	市道 大町4号線ほか89路線	西条市大町ほか	交差点カラー舗装	1	式	H27 ～ R1
90	市道 北条新田高松線	西条市北条～周布★	バイパス(避難路、液状化対策 A工区)	0.9	km	R7 ～ R8
	市道 北条新田高松線	西条市北条～周布★	バイパス(避難路、液状化対策 B工区)	0.3	km	R5 ～ R6
	市道 北条新田高松線	西条市北条～周布★	バイパス(避難路、液状化対策 C工区)	0.2	km	H28 ～ R4
	市道 神戸18号線ほか10路線	西条市中西ほか	路肩カラー舗装	1	式	H27 ～ R8
	市道 西条神拝2号線ほか	管内一円	道路附属物点検	1	式	R6 ～ R7
	市道 本谷臼谷線	管内一円	橋梁耐震補強	1	橋	R7 ～ R7
	市道 中央線ほか	小松橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	市道 八幡原下島山線ほか	八幡原橋ほか	橋梁修繕(耐震補強)	1	式	-
	市道 下津池笹ヶ峰線ほか	止呂橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 加茂24号線ほか	寒風山隧道ほか	トンネル修繕	4	トンネル	-
	市道 古川玉津橋線ほか	管内一円	自転車通行空間整備	16.5	km	R7 ～ R15
161	都市計画道路 喜多川朔日市線	西条市喜多川～神拝乙	バイパス(街路整備)	1.0	km	H27 ～ R3

注) ★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

## ⑦大洲市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	市道 立道線ほか	大洲市田口ほか	舗装補修	1	式	H24 ~ R12
	市道 百合谷名場連線ほか	大洲市河辺町川上ほか	法面对策	1	式	H26 ~ R1
	市道 若宮畑の前橋線ほか9路線	大洲市若宮ほか	カラー舗装等	2.1	km	H30 ~ R1
	市道 櫛生浜通2号線ほか	浜橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	市道 大谷橋 大地トンネル線ほか	コクボ橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
162	都市計画道路 若宮東大洲線	大洲市田口～東大洲	現道拡幅・歩道新設(街路整備)	0.3	km	H28 ~ R4
163	都市計画道路 若宮天満線	大洲市東大洲	現道拡幅(街路整備)	0.2	km	R12 ~ R16
91	市道 貫小屋線	父橋★	橋梁改修	0.3	km	R2 ~ R5
	市道 立道線	新畑の前橋	橋梁修繕	1	橋	H29 ~ R4
	市道 白滝・柴線	白滝大橋	橋梁修繕	1	橋	H29 ~ R5
	市道 春賀河内線ほか	河内トンネルほか	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	市道 東大洲26号線ほか2路線	大洲市東大洲	道路改築	1.2	km	R6 ~ R17

注)★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

## ⑧伊予市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
25	市道 日尾野引坂線	伊予市双海町上灘	中山スマートICアクセス	1.5	km	H26 ~ R1
	市道 川裾上郷線	伊予市上野	現道拡幅	0.1	km	H27 ~ R1
	市道 四反地一丁地線	伊予市上野	現道拡幅	0.1	km	H30 ~ R2
	市道 県道中学校線	伊予市上三谷	現道拡幅	0.1	km	R5 ~ R5
	市道 本郷線	伊予市双海町高岸	現道拡幅	0.3	km	R5 ~ R8
	市道 下吾川上野線	伊予市上三谷	現道拡幅	0.1	km	R7 ~ R10
	市道 下吾川上野線ほか	市内一円	舗装補修	20	km	R4 ~ R13
	市道 光正寺線ほか	光正寺橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	市道 大南小手谷線ほか	大南小手谷1号橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 稲荷中村線	伊予市中村	路面表示	0.4	km	R1 ~ R1

## ⑨四国中央市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	市道 新宮中央線ほか114路線	市内一円	舗装補修	1	式	-
	市道 川淵線ほか4路線	四国中央市新宮町馬立ほか	法面・盛土・擁壁対策	0.5	km	H27 ~ R10
	市道 大町中通り線	四国中央市豊岡町大町	道路改良	1.3	km	H29 ~ R14
	市道 上野旧国道線ほか2路線	四国中央市土居町上野ほか	道路改良	0.5	km	H29 ~ R7
	市道 中曽根小学校南線ほか34路線	四国中央市中曽根町ほか	カラー舗装等	8.5	km	H29 ~ R8
	市道 松柏小学校東線ほか2路線	四国中央市下柏町ほか	道路改良	0.3	km	R6 ~ R7
	市道 宮ノ谷1号線ほか	宮ノ谷橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 川の江山田井線ほか	平木橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	市道 朝日本郷西通り線	朝日跨線橋	橋梁更新・道路附属物等長寿命化修繕計画(点検)	1	橋	-
	市道 下井手藤原海岸線	四国中央市土居町中村	現道拡幅	1.4	km	H16 ~ R2
	市道 新宮中央線	四国中央市上山2	現道拡幅	1.2	km	H24 ~ R10
	市道 寒川中央線	四国中央市寒川町	道路改良	0.4	km	H30 ~ R6
	市道 上野旧国道線	四国中央市土居町上野	交差点改良	0.1	km	R1 ~ R11
	市道 国道海岸線ほか1路線	四国中央市三島金子ほか	耐震対策	1	式	R2 ~ R7
	市道 藤原葛川線ほか	藤原トンネルほか	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
164	都市計画道路 塩谷小山線	四国中央市川の江町密厳防～川の江町中田道西	バイパス・歩道新設(街路整備)	0.3	km	H30 ~ R10
	市道 北野土居線	四国中央市土居町北野	道路改良	0.2	km	R3 ~ R6
	市道 表大下線	四国中央市金生町山田井	道路改良	0.1	km	R4 ~ R8

## ⑩西予市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	市道 中筋大洲線	西予市野村町富野川	現道拡幅	0.1	km	R3 ~ R4
	市道 旧町地区277号線	西予市宇和町伊賀上	現道拡幅	1.0	km	R6 ~ R8
	市道 旧町地区63号線	西予市宇和町上松葉	現道拡幅	0.3	km	R5 ~ R8
	市道 上駄馬クズノ川線	西予市城川町古市	道路改良	0.1	km	R5 ~ R6
	市道 蔭之地杉の瀬線	西予市城川町魚成	現道拡幅	0.2	km	R6 ~ R8
	市道 平岩線	西予市城川町遊子谷	道路改良	0.5	km	R5 ~ R8
	市道 荷刺大西鎌田西線	西予市野村町鎌田	現道拡幅	0.4	km	R6 ~ R8
	市道 下高野子線	西予市城川町高野子	現道拡幅	0.5	km	R5 ~ R9
	市道 二及10号線	西予市三瓶町二及	現道拡幅	0.2	km	R5 ~ R7
	市道 朝立1号線	西予市三瓶町朝立	道路改良	0.3	km	R5 ~ R9
	市道 古市宮田線	西予市城川町土居	現道拡幅	0.1	km	R5 ~ R7
	市道 市道1級路線7号線	西予市宇和町小野田ほか	舗装補修	1	式	H24 ~ R8
	市道 本村窪ヶ市線ほか	西予市城川町ほか	法面对策	0.1	km	H25 ~ R10
	市道 徳城線ほか	市内一円	舗装補修	5.923	km	H26 ~ R6
	市道 和泉1号線 ほか1路線	和泉隧道ほか1隧道	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	2	トンネル	-
	市道 和泉1号線 ほか1路線	和泉隧道ほか1隧道	トンネル修繕	2	トンネル	-
	市道 杖野々1号線ほか	西予市内の市道橋	橋梁修繕	1	式	-
	市道 湫筋田之筋線ほか	西予市内の市道橋	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-

## ⑪ 東温市

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
26	市道 高速側道1号線ほか	東温市田窪	東温スマートICアクセス	0.7	km	R1 ~ R5
	市道 山之内海上線ほか	東温市下林ほか	舗装補修	1	式	-
	市道 一ヶ谷土谷線ほか	東温市松瀬川ほか	舗装補修	1	式	R4 ~ R6
	市道 横河原10号線	東温市見奈良～横河原	歩道整備	1.1	km	H25 ~ R1
	市道 田窪見奈良線ほか	東温市志津川ほか	歩道整備ほか	7	箇所	R4 ~ R5
	市道 横河原10号線ほか	東温市横河原ほか	自転車通行空間整備	1.8	km	R4 ~ R6
	市道 牛淵上村線ほか	上村大橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	市道 横灘三軒屋線	鳥越トンネル	トンネル修繕	1	トンネル	R1 ~ R3
27	市道 田窪西岡線ほか1路線	東温市田窪ほか	交差点改良(東温スマートIC関連)	0.4	km	R1 ~ R5
28	市道 高速側道1号線ほか	東温市田窪	現道拡幅(東温スマートIC関連)	0.5	km	R1 ~ R6
	市道 横河原10号線ほか	東温市横河原ほか	自転車走行環境整備	1.8	km	R2 ~ R2
	市道 山之内海上線ほか	大畑橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	市道 横灘三軒屋線	鳥越トンネルほか	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	市道 前川堤防線	東温市牛淵～田窪	道路新設	0.9	km	R3 ~ R7
	市道 牛淵西岡線	東温市牛淵～西岡	道路新設	0.7	km	R3 ~ R7
	市道 出作平松線	東温市北野田	道路改良	0.5	km	R5 ~ R8
	市道 横河原消防署線	東温市横河原	道路改良	0.1	km	R6 ~ R6
	市道 田窪西岡線	東温市田窪ほか	道路改良	0.2	km	R6 ~ R6
	市道 一ヶ谷土谷線ほか	東温市松瀬川ほか	舗装補修	1	式	R7 ~ R11

## ⑫ 上島町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 佐島循環線(第1工区)	上島町弓削佐島	現道拡幅	0.2	km	H28 ~ R1
	町道 佐島循環線ほか	上島町弓削佐島ほか	舗装補修	1	式	H27 ~ R8
	町道 佐島循環線ほか	上島町弓削佐島ほか	法面対策	1	式	H29 ~ R8
	町道 狩尾線ほか	狩尾橋ほか	橋梁長寿命化計画更新	1	式	R4 ~ R4

### ⑬久万高原町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 大坊公園線ほか1路線	久万高原町菅生	現道拡幅	0.4	km	H27 ~ R2
92	町道 上野尻線	久万高原町上野尻★	現道拡幅	0.5	km	R3 ~ R7
	町道 槻仰西線	久万高原町菅生	現道拡幅	0.2	km	R3 ~ R7
	町道 奈良藪線ほか	町内一円	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 市口線	市口橋	集約化・撤去	0.1	km	H30 ~ R1
	町道 血木線ほか	久万高原町東明神	舗装補修	1	式	R7 ~ R9
	町道 稲村線	久万高原町柳井川	法面对策等	1	式	R7 ~ R8
	町道 病院線ほか	町内一円	道路附属物点検	1	式	R7 ~ R7
	町道 平井線ほか	平井橋ほか(橋長15m以上)	橋梁修繕	1	式	-
	町道 川瀬井内線ほか	東谷橋ほか(橋長15m以下)	橋梁修繕	1	式	-
	町道 面河線ほか	関門第1トンネルほか	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	町道 面河線ほか	関門第1トンネルほか	トンネル修繕	1	式	-
	町道 中津線	久万高原町中津	現道拡幅	1.0	km	R8 ~ R11
	町道 ひわ田線	久万高原町久万	現道拡幅	0.5	km	R8 ~ R9
	町道 緑ヶ丘住宅線	久万高原町久万	現道拡幅	0.2	km	R8 ~ R10
	町道 笛ヶ滝公園一号線	久万高原町久万	現道拡幅	0.5	km	R8 ~ R9
	町道 父二峰参川線	久万高原町露峰	道路改良(舗装)	3.2	km	R3 ~ R7
	町道 長崎信木線	久万高原町黒藤川	側溝改良及び舗装	0.9	km	R3 ~ R7
	町道 野尻住宅線	久万高原町上野尻	交差点改良	0.1	km	R5 ~ R7
	町道 四国カルスト高原線	久万高原町西谷	現道拡幅	0.4	km	R4 ~ R7

注)★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

## ⑭松前町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 東170号線	松前町出作～神崎	歩道整備・踏切改良	0.2	km	H24 ～ R1
	町道 西74号線	松前町筒井、北黒田	歩道整備	0.3	km	H26 ～ R3
			歩道整備	0.1	km	R4 ～ R7
	町道 東176号線	北伊予駅	自由通路	0.1	km	H29 ～ R1
	町道 西古泉筒井線	松前町西古泉～筒井	バイパス	0.7	km	H25 ～ R2
	町道 西191号線	松前町筒井	歩道整備	0.1	km	R2 ～ R2
	町道 東147号線	松前町上高柳	歩道整備	0.2	km	R2 ～ R2
	町道 西41号線ほか	1-2-1橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	町道 西1号線ほか	塩美橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 東64号線ほか	町内一円	舗装補修	1	式	-
	町道 西1号線ほか	町内一円	道路照明修繕	1	式	-
	町道 西48号線	松前町西古泉	現道拡幅	0.1	km	R2 ～ R4
	町道 東64号線ほか	町内一円	路面性状調査	1	式	-
	町道 西68号線	松前町浜	道路整備	1	式	R4 ～ R7
	町道 東181号線	松前町北黒田	道路整備	0.1	km	R6 ～ R9

## ⑮砥部町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 頭の向供養堂線ほか	宮川大橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	町道 高尾田宮内線ほか	高尾田橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 宮内荏原線	大友山トンネル	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	町道 高尾田宮内線	麻生歩道橋	横断歩道橋長寿命化修繕計画策定(横断歩道橋点検・計)	1	式	-
	町道 八倉拾町線	砥部町八倉ほか	カラー舗装等	1.0	km	R1 ～ R1
	町道 久保田大岩橋線	砥部町大南	現道拡幅	0.1	km	R2 ～ R3
	町道 宮内北川毛線	砥部町宮内	現道拡幅	0.1	km	R3 ～ R4
	町道 五本松原うね線	砥部町五本松ほか	現道拡幅	0.2	km	R5 ～ R7
	町道 大南大岩橋線	砥部町大南	現道拡幅	0.1	km	R6 ～ R7
	町道 原町麻生線	砥部町三角	現道拡幅	0.3	km	R7 ～ R8
	町道 高尾田麻生線ほか	砥部町高尾田ほか	道路付属物長寿命化修繕計画策定(道路反射鏡点検・計)	1	式	R7 ～ R11
	町道 宮内幸田線ほか	砥部町宮内ほか	路面性状調査	1	式	R9 ～ R9
	町道 高尾田上野線	砥部町高尾田	現道拡幅	0.1	km	R7 ～ R8

## ⑩内子町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
122	町道 滝山線	内子町重松	現道拡幅(A工区)	0.2	km	H25 ~ R2
	町道 滝山線	内子町重松★	現道拡幅(B工区)	0.1	km	R3 ~ R7
123	町道 長田小学校線	内子町五百木	現道拡幅(A工区)	0.2	km	H24 ~ R2
	町道 長田小学校線	内子町五百木★	現道拡幅(B工区)	0.3	km	R3 ~ R7
	町道 長田小学校線	内子町五百木	現道拡幅(C工区)	0.1	km	R8 ~ R9
124	町道 西横の地線	内子町河内	現道拡幅(A工区)	0.2	km	H25 ~ R2
	町道 西横の地線	内子町河内★	現道拡幅(B工区)	0.2	km	R3 ~ R7
	町道 西横の地線	内子町河内	現道拡幅(C工区)	0.1	km	R8 ~ R9
125	町道 石浦宿茂線	内子町五百木★	現道拡幅(B工区)	0.2	km	R4 ~ R7
	町道 石浦宿茂線	内子町五百木	現道拡幅(C工区)	0.5	km	R8 ~ R9
	町道 重松中線	内子町重松	現道拡幅	0.4	km	H27 ~ H30
	町道 内子喜多山線ほか55路線	内子町内子ほか	舗装修繕	1	式	-
	町道 天神上成線ほか40路線	内子町立石ほか	法面对策・構造物修繕	1	式	-
	町道 茶谷福岡線	茶谷橋	橋梁耐震補強・修繕	1	橋	H30 ~ H30
	町道 坂町八日市線	内子町内子	電線単独地中化	0.1	km	R2 ~ R2
	町道 本町田中線ほか2路線	内子町内子	無電柱化	0.8	km	R2 ~ R5
	町道 山王上宿間線ほか	山王橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	町道 三畝町峠の峰線ほか	新海橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 本町線	内子町内子	無電柱化(第1工区)	0.3	km	R7 ~ R11
	町道 本町旭線	内子町内子	無電柱化(第1工区)	0.2	km	R7 ~ R11

注)★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

注)施工規模の数量はそれぞれ四捨五入しているため、工区を分割して記載した事業箇所について、端数により、事業箇所全体の数量と工区ごとの合計数量が一致しない場合があります。

## ⑰伊方町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 奥石見線ほか	伊方町仁田之浜ほか	道路構造物修繕	1	式	-
	町道 奥石見線ほか	伊方町大浜ほか	道路構造物修繕計画策定(道路構造物点検・計画策定)	1	式	-
	町道 奥石見線ほか	伊方町大浜ほか	舗装補修	1	式	-
93	町道 宇和海線	伊方町塩成～伊方町大久★	法面对策工事(川之浜地区)	1	式	R4 ~ R7
	町道 宇和海線	伊方町塩成～伊方町大久★	法面对策工事(大久地区)	1	式	R4 ~ R7
	町道 湊浦奥線ほか	西村橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	町道 湊浦奥線ほか	西村橋ほか	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 湊浦伊方越線	伊方町湊浦ほか	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	町道 宇和海線	伊方町塩成～伊方町川之浜	現道拡幅	1.7	km	H27 ~ R8
	町道 鳥津国道線	伊方町二見～伊方町二見	バイパス	1.4	km	H27 ~ R11
	町道 塩成港線	伊方町塩成	現道拡幅	0.2	km	R2 ~ R5
	町道 仁田之浜地区内1号線	伊方町仁田之浜	道路新設	0.2	km	H29 ~ R7
	町道 湊浦奥線	伊方町川永田	現道拡幅	0.2	km	R1 ~ R7
	町道 三崎地区内1号線	伊方町三崎	バイパス	0.2	km	H29 ~ R7

注)★印の付いている事業箇所は、国土強靱化地域計画に基づき早期効果発現に努める事業箇所です。

## ⑱松野町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 葛川富岡線	松野町吉野	現道拡幅	0.3	km	H25 ~ R1
	町道 五郎丸本村線	松野町延野々	現道拡幅	0.2	km	R2 ~ R3
	町道 三原線	松野町豊岡	現道拡幅	0.2	km	R3 ~ R9
	町道 延野々線	松野町延野々	現道拡幅	0.1	km	R5 ~ R9
	町道 豊岡永野市線ほか	町内一円	法面・盛土・擁壁等点検	1	式	-
	町道 滝の平線ほか	松野町延野々ほか	法面对策等	1	式	H30 ~ R9
	町道 延野々吉野線	松野町吉野	法面对策等	1	式	R4 ~ R9
	町道 延野々吉野線	松野町延野々	法面对策等	1	式	R7 ~ R9
	町道 蕨生線ほか	町内一円	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 奥野川本村線ほか	松野町奥野川ほか	橋梁修繕	1	式	-

## ⑱ 鬼北町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 牛野川線ほか	町内一円	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 筒井坂線ほか	三間谷橋ほか	橋梁修繕	1	式	-
	町道 奈良内深田線	奈良トンネル	トンネル長寿命化修繕計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	町道 奈良内深田線	奈良トンネル	トンネル修繕	1	式	-
	町道 弓滝線	弓滝橋	歩道橋新設工事	1.0	橋	R2 ~ R6
	町道 日向谷線	鬼北町日向谷	法面对策	0.6	km	R7 ~ R9

## ⑳ 愛南町

本編 No.	路線名 (都市計画道路名)	事業箇所	事業概要	施工規模		事業期間
				数量	単位	
	町道 中溝線ほか8路線	愛南町緑甲ほか	路肩改良	1.0	km	R7 ~ R11
	町道 日土小屋ノ浦線ほか	愛南町久良ほか	舗装補修	2	km	R7 ~ R11
	町道 小山線	愛南町小山	法面对策	0.6	km	R6 ~ R7
	町道 路面性状調査	町内一円	路面性状調査	1	式	R3 ~ R8
	町道 長谷線ほか2路線	愛南町御荘平山ほか	橋梁耐震補強	1	式	R2 ~ R6
	町道 後伊勢町線ほか3路線	愛南町城辺甲ほか	水路改修	0.3	km	H29 ~ R2
	町道 ノザコ線	愛南町満倉	視距改良	0.3	km	H29 ~ R3
	町道 櫻月竹倉線	愛南町船越	バイパス	0.4	km	R4 ~ R7
	町道 御荘インター連絡線	愛南町御荘平城	バイパス	0.5	km	R6 ~ R10
	町道 豊田当時線ほか	町内一円	橋梁長寿命化修繕計画策定(橋梁点検・計画策定)	1	式	-
	町道 坪浜線ほか	町内一円	橋梁修繕	1	式	-
	町道 平簗本谷2号線ほか6路線	町内一円	トンネル点検・計画策定(トンネル点検・計画策定)	1	式	-
	町道 平簗本谷2号線ほか6路線	町内一円	トンネル修繕	1	式	-

### 【市町事業路線整備目標一覧表の対象基準】

本編掲載の事業を含む市町が事業主体となる路線及び事業（国土交通省所管の補助事業、社会資本整備総合交付金事業、防災・安全交付金事業、その他省庁所管の交付金事業等）を掲載しています。

本プログラムは、予算や事業進捗の状況、社会情勢の変化により適宜見直すことがあります。