

プログラム対象事業一覧【1. [新設改良]地域高規格道路・補助国道・地方道】

道路種別	番号	路線名	箇所名	前期目標 [2018-2022]	後期目標 [2023-2027]	整備内容	全体 事業費 [億円]
地域高規格	A	(一)日進瀬戸線(名古屋瀬戸道路)	日進市	事業継続	事業継続	BP4/4	960
道路	B	国道247号(西知多道路)	東海市、知多市、常滑市	事業継続	全線完成	BP4/4	1,166
(補助事業)	C	(一)扶桑各務原線(新愛岐大橋)	扶桑町	事業継続	全線完成	新架橋2/2	(※1)176
補助国道	1	国道151号 新城バイパス	新城市	全線完成 [2020]	*****	BP2/4、4/4(一部)	193
	2	国道151号 一宮バイパス	豊川市、新城市	事業継続	部分完成	BP2/4	205
	3	国道151号 宮下立体	豊川市	事業継続	全線完成	交差点立体化	89
	4	国道151号 豊根工区	豊根村	*****	新規着手 [2025]	BP2/2	23
	5	国道155号 春日井バイパス	春日井市	新規着手 [2019]	事業継続	BP2/4	92
	6	国道155号 村中工区	小牧市	事業継続	事業継続	4車線拡幅	54
	7	国道155号 自才前工区	小牧市	事業継続	事業継続	現道拡幅	35
	8	国道155号 東田中・上末工区	小牧市	新規着手	事業継続	現道改良	28
	9	国道155号 瀬戸橋	瀬戸市	全線完成 [2020]	*****	橋梁架け替え	10
	10	国道155号 石仏13号踏切	江南市	全線完成 [2021]	*****	鉄道立体化	70
	11	国道155号 布袋拡幅	小牧市、大口町、江南市	部分完成 [高架部]	全線完成	4車線拡幅	48
	12	国道155号 東海拡幅	東海市、大府市	事業継続	事業継続	4車線拡幅	40
	13	国道155号 信濃橋	東海市	全線完成 [2022]	*****	橋梁架け替え	7
	14	国道247号 常滑・美浜バイパス	常滑市、美浜町	事業継続	全線完成(暫定) [2025]	BP2/4	99
	15	国道247号 碧南拡幅	碧南市	新規着手 [2019]	部分完成	4車線拡幅	58
	16	国道247号 碧南高浜拡幅	碧南市	新規着手 [2018]	全線完成	4車線拡幅	23
	17	国道247号 衣浦大橋(左折拡幅)	半田市、高浜市	全線完成 [2022]	*****	現道拡幅	48
	18	国道247号 中央バイパス	蒲郡市	新規着手 [2022]	全線完成	4車線拡幅	9
	19	国道247号 鹿島バイパス	蒲郡市	新規着手 [2022]	事業継続	4車線拡幅	25
	20	国道247号 内海橋	美浜町	新規着手 [2022]	全線完成	橋梁架け替え	4
	21	国道247号 大田IC(仮称)関連工区	東海市	新規着手 [2021]	全線完成	IC新設	101
	22	国道247号 港本町交差点立体	碧南市	*****	新規着手 [2025]	交差点立体化	40
	23	国道257号 清崎工区	設楽町	事業継続	全線完成	現道拡幅	22
	24	国道257号 田口～川向バイパス	設楽町	事業継続	全線完成	BP2/2	7
	25	国道259号 植田拡幅	豊橋市	事業継続	事業継続	4車線拡幅	50
	26	国道301号 額田北拡幅	岡崎市	事業継続	部分完成	現道拡幅	13
	27	国道301号 松平バイパス	豊田市	部分完成 [2020]	全線完成	BP2/2、4/4(一部)	143
	28	国道301号 益富拡幅	豊田市	新規着手 [2021]	事業継続	4車線拡幅	44
	29	国道301号 根引・林添バイパス	豊田市	*****	新規着手 [2024]	BP2/2	200
	30	国道363号 瀬戸バイパス	瀬戸市	事業継続	事業継続	BP2/2	31
	31	国道366号 東浦町	東浦町	新規着手 [2020]	事業継続	4車線拡幅	10
	32	国道419号 高浜拡幅	高浜市	新規着手 [2018]	全線完成	4車線拡幅	51
	33	国道419号 四郷拡幅	豊田市	事業継続	事業継続	4車線拡幅	66
	34	国道419号 西中山バイパス	豊田市	新規着手 [2022]	事業継続	BP4/4	30
	35	国道420号 足助バイパス	豊田市	事業継続	事業継続	BP2/2	70
	36	国道420号 豊邦工区	設楽町	部分完成	全線完成 [2024]	現道拡幅	25
	37	国道420号 豊邦東拡幅	設楽町	事業継続	全線完成	現道拡幅	51

プログラム対象事業一覧【1. [新設改良]地域高規格道路・補助国道・地方道】

道路種別	番号	路線名	箇所名	前期目標 [2018-2022]	後期目標 [2023-2027]	整備内容	全体 事業費 [億円]
補助国道	38	国道420号 内貝津橋工区	設楽町	*****	新規着手 [2024]	現道拡幅	8
	39	国道420号 田峯バイパス	設楽町	*****	新規着手 [2025]	BP2/2	81
	40	国道473号 和合拡幅	豊田市	部分完成 [2021]	事業継続	現道拡幅	15
	41	国道473号 月バイパス	設楽町、東栄町	事業継続	事業継続	BP2/2	162
	42	国道473号 岡崎額田バイパス	岡崎市	*****	新規着手 [2025]	4車線拡幅	88
地方道	43	(主)豊橋渥美線 浦片地区	田原市	部分完成(暫定) [2019]	全線完成(暫定)	BP2/4	36
	44	(主)力石名古屋線 前熊工区	長久手市	全線完成 [2022]	*****	現道拡幅	12
	45	(主)設楽根羽線 田口八橋工区	設楽町	事業継続	全線完成	BP2/2	27
	46	(主)豊田明智線 浅谷～須渕	豊田市	新規着手 [2020]	全線完成	BP2/2	47
	47	(主)豊田明智線 藤沢工区	豊田市	新規着手 [2022]	全線完成	現道拡幅	7
	48	(主)豊田一色線 下町工区	西尾市	事業継続	全線完成(暫定) [2025]	BP2/4	39
	49	(主)岐阜稲沢線 苅安賀1号踏切	一宮市	事業継続	事業継続	鉄道立体化	175
	50	(主)知多東浦線 知多～東浦	知多市、東海市、東浦町	新規着手 [2019]	事業継続	BP2/2・跨線橋	55
	51	(主)春日井一宮線 北島・大地工区	岩倉市	事業継続	全線完成	BP2/2	22
	52	(主)春日井各務原線 四ツ家・牛山工区	春日井市	事業継続	事業継続	BP2/2	24
	53	(主)弥富名古屋線 又八工区	弥富市	事業継続	全線完成 [2023]	BP2/2	15
	54	(主)東三河環状線 石巻本町当古工区	豊橋市、豊川市	事業継続	事業継続	BP2/4	173
	55	(主)東三河環状線 大崎工区	豊川市	事業継続	全線完成	BP4/4	55
	56	(主)東三河環状線 三蔵子工区	豊川市	部分完成	全線完成	BP4/4	50
	57	(主)東三河環状線 野口工区	豊川市	新規着手 [2022]	全線完成 [2025]	4車線拡幅	8
	58	(主)長篠東栄線 海老バイパス	新城市	部分完成 [2018]	全線完成	BP2/2	40
	59	(主)瀬戸設楽線 惣作工区	瀬戸市	全線完成(暫定) [2021]	*****	BP2/4	19
	60	(主)瀬戸設楽線 塚塚工区	瀬戸市	事業継続	事業継続	BP2/4	81
	61	(主)瀬戸設楽線 田峯工区	設楽町	事業継続	全線完成	BP2/2	33
	62	(主)岡崎設楽線 須渕～鍛埜	岡崎市	新規着手 [2020]	事業継続	現道拡幅	10
	63	(主)岡崎設楽線	新城市	事業継続	全線完成	BP2/2	14
	64	(主)岡崎足助線 岩津細川工区(バイパス部)	岡崎市	全線完成 [2022]	*****	BP2/2	18
	65	(主)岡崎足助線 鍋田工区	豊田市	事業継続	全線完成	現道拡幅	15
	66	(主)岡崎碧南線 中島～江原	岡崎市、西尾市	全線完成 [2022]	*****	現道拡幅	8
	67	(主)名古屋碧南線 (緒川橋始め)	東浦町、刈谷市	新規着手 [2019]	事業継続	橋梁架け替え	58
	68	(主)名古屋岡崎線 豊明中央工区	豊明市	新規着手 [2020]	事業継続	BP4/4	123
	69	(主)名古屋岡崎線 豊明・刈谷工区	豊明市、刈谷市	部分完成(暫定)	全線完成 [2025]	BP4/4	72
	70	(主)名古屋岡崎線 日進赤池工区	日進市	事業継続	全線完成	BP2/2	35
	71	(主)名古屋岡崎線 中田工区	豊田市	全線完成 [2022]	*****	4車線拡幅	10
	72	(主)名古屋岡崎線 オアシス橋工区	刈谷市	新規着手 [2022]	事業継続	4車線拡幅	12
	73	(主)名古屋岡崎線 豊明東工区	豊明市	新規着手 [2022]	事業継続	4車線拡幅	10
	74	(主)瀬戸大府東海線 長久手工区	長久手市	事業継続	全線完成	BP4/4	84
	75	(主)瀬戸大府東海線 瀬戸工区	長久手市	新規着手 [2022]	全線完成	現道拡幅	3
76	(主)瀬戸大府東海線 瀬戸・長久手工区	瀬戸市、長久手市	*****	新規着手 [2024]	現道拡幅	80	
77	(主)名古屋祖父江線 新清洲9号踏切 (一)給父清須線 新清洲1号踏切	稲沢市、清須市	事業継続	事業継続	鉄道立体化	162	
78	(主)名古屋祖父江線 清洲橋	清須市	事業継続	事業継続	橋梁架け替え	15	

プログラム対象事業一覧【1. [新設改良]地域高規格道路・補助国道・地方道】

道路種別	番号	路線名	箇所名	前期目標 [2018-2022]	後期目標 [2023-2027]	整備内容	全体 事業費 [億円]
地方道	79	(主)名古屋祖父江線 正楽橋	稲沢市	全線完成 [2020]	*****	橋梁架け替え	3
	80	(主)名古屋津島線 七宝工区	あま市、津島市	事業継続	全線完成	BP4/4	41
	81	(主)名古屋津島線 萩原工区	津島市	新規着手 [2019]	全線完成	BP4/4	24
	82	(主)名古屋津島線 牛田工区	津島市	新規着手 [2022]	事業継続	BP 4/4	37
	83	(主)名古屋津島線 大治・七宝工区	あま市、大治町	新規着手 [2022]	全線完成	4車線拡幅	10
	84	(主)豊橋乗本線 有海バイパス	新城市	新規着手 [2018]	事業継続	BP2/2	11
	85	(主)豊橋乗本線	新城市	新規着手 [2022]	事業継続	BP2/2	10
	86	(主)豊田安城線 安城新田池浦工区	安城市	事業継続	全線完成	BP4/4	26
	87	(主)豊田安城線 豊田工区	豊田市	*****	新規着手 [2025]	4車線拡幅	30
	88	(主)足助下山線 籠林工区	豊田市	事業継続	事業継続	BP2/2	14
	89	(主)阿南東栄線	豊根村	新規着手 [2021]	事業継続	現道拡幅	10
	90	(主)春日井一宮線 岩倉・一宮工区	岩倉市、一宮市	*****	新規着手 [2023]	BP2/2	32
	91	(主)豊田一色線 南中根・米津工区	西尾市	*****	新規着手 [2023]	BP4/4	65
	92	(主)名古屋岡崎線 豊田安城工区	豊田市、安城市	*****	新規着手 [2023]	4車線拡幅	6
	93	(主)名古屋岡崎線 橋目工区	岡崎市	事業継続	全線完成 [2023]	4車線拡幅	7
	94	(主)春日井各務原線 本庄工区	小牧市	*****	新規着手 [2024]	BP2/2	23
	95	(主)豊橋下吉田線	豊橋市	*****	新規着手 [2025]	BP2/2	50
	96	(主)西尾知多線 衣浦小橋	半田市	*****	新規着手 [2025]	BP4/4	112
	97	(一)境政成新田蟹江線 中原・境・稻荷崎工区	弥富市	事業継続	全線完成(暫定)	BP2/4	30
	98	(一)津島稲沢線 船橋工区	稲沢市	事業継続	全線完成	BP2/2	5
	99	(一)羽島稲沢線 新濃尾大橋	一宮市	事業継続	全線完成 [2025]	新架橋2/2	(※)290
	100	(一)小淵江南線	扶桑町	事業継続	全線完成	BP2/2	14
	101	(一)小口岩倉線 堀尾跡	大口町	事業継続	全線完成 [2025]	BP2/2	12
	102	(一)善師野西北野線 塔野地前原工区	犬山市	事業継続	事業継続	BP2/4	62
	103	(一)小牧春日井線 上田築工区	春日井市	事業継続	全線完成	BP2/2	13
	104	(一)米野木筋生線 米野木工区	日進市	新規着手 [2019]	全線完成	現道拡幅	8
	105	(一)岩作諸輪線 日進岩崎工区	日進市	事業継続	事業継続	BP2/2	40
	106	(一)東海線線 長草町工区	大府市	全線完成 [2022]	*****	道路拡幅	3
	107	(一)奥田内福寺南知多線	南知多町、美浜町	全線完成 [2022]	*****	BP2/2	4
	108	(一)宮上知立線 刈谷豊田工区	豊田市、刈谷市	全線完成(暫定) [2022]	*****	BP2/4	47
	109	(一)宮上知立線 豊田工区	豊田市	新規着手 [2022]	事業継続	BP4/4	42
	110	(一)小垣江安城線 安城・刈谷工区	刈谷市、安城市	事業継続	全線完成	BP4/4	26
	111	(一)西尾幡豆線 鶴ヶ池町～吉良町木田	西尾市	事業継続	全線完成 [2023]	BP2/2	37
	112	(一)須美福岡線 幸田町～岡崎市	幸田町、岡崎市	事業継続	部分完成 [2023]	BP2/2	27
113	(一)花沢桑原線 花沢南工区	豊田市	事業継続	全線完成	BP2/2	7	
114	(一)長沢東蔵前線 大柳工区	岡崎市	新規着手 [2019]	全線完成	現道拡幅	7	
115	(一)加茂川志賀線 桂野工区	豊田市	事業継続	全線完成 [2023]	現道拡幅	13	
116	(一)西中山越戸停車場線 越戸花本工区	豊田市	部分完成	事業継続	BP2/2	31	
117	(一)豊川蒲郡線 金野西工区	豊川市	事業継続	全線完成 [2024]	BP2/2	14	
118	(一)蒲郡碧南線 江原～細池	西尾市	新規着手 [2019]	全線完成	4車線拡幅	53	
119	(一)蒲郡碧南線 細池～菱池	西尾市	新規着手 [2020]	全線完成	4車線拡幅	41	

プログラム対象事業一覧【1. [新設改良]地域高規格道路・補助国道・地方道】

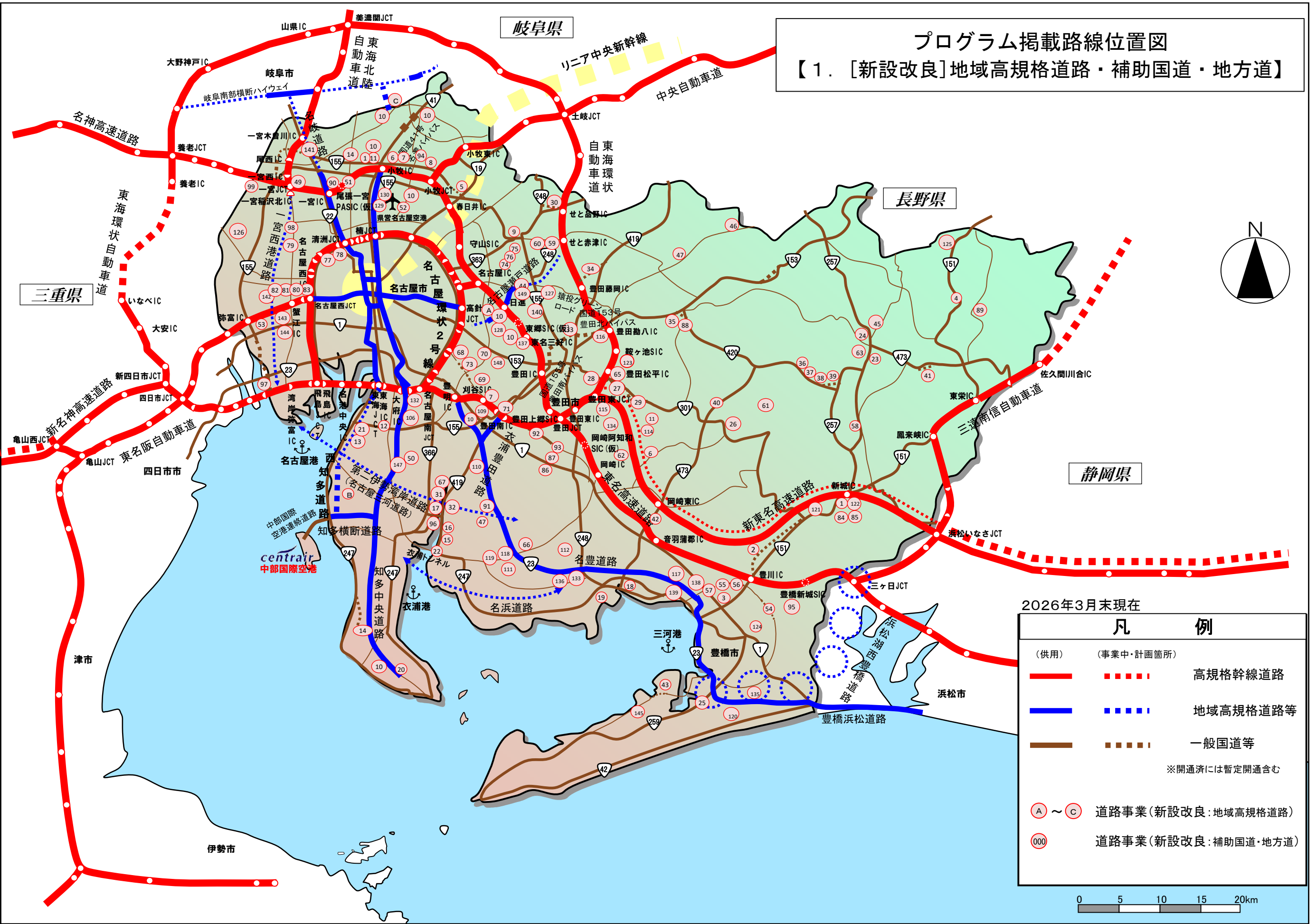
道路種別	番号	路線名	箇所名	前期目標 [2018-2022]	後期目標 [2023-2027]	整備内容	全体 事業費 [億円]
地方道	120	(一)伊古部南栄線 若松工区	豊橋市	新規着手 [2020]	事業継続	現道拡幅	10
	121	(一)作手清岳新城線 片山工区	新城市	全線完成 [2022]	*****	現道拡幅	6
	122	(一)富岡大海線 有海バイパス	新城市	新規着手 [2018]	事業継続	BP2/2	6
	123	(一)松平志賀中金線 幸海・井の表工区	豊田市	部分完成	全線完成	現道拡幅	13
	124	(一)豊橋環状線 弘法橋	豊橋市	事業継続	事業継続	BP2/2	29
	125	(一)茶臼山線 坂宇場工区	豊根村	事業継続	全線完成	線形改良	8
	126	(一)給父稲沢線 森上工区	稲沢市	新規着手 [2022]	事業継続	BP2/2	24
	127	(一)広久手八草線 八草工区	豊田市	事業継続	全線完成	BP2/2	40
	128	(一)米野木筋生線 海老池工区	日進市	新規着手 [2022]	全線完成	現道拡幅	3
	129	(一)春日小牧線 防災拠点関連	豊山町	新規着手 [2021]	事業継続	現道拡幅	31
	130	(一)小牧岩倉一宮線 防災拠点関連	小牧市	新規着手 [2021]	事業継続	現道拡幅	18
	131	(一)富島津島線 間崎・富島工区	弥富市	新規着手 [2022]	全線完成	BP 4/4	8
	132	(一)長草東海線	大府市	新規着手 [2022]	事業継続	BP2/2	10
	133	(一)蒲郡碧南線 上六栗工区	幸田町	新規着手 [2022]	事業継続	現道拡幅	10
	134	(一)南大須鴨田線 米河内工区	岡崎市	新規着手 [2022]	事業継続	現道拡幅	10
	135	(一)東七根藤並線	豊橋市	新規着手 [2022]	事業継続	現道拡幅	14
	136	(一)幸田幡豆線	幸田町、西尾市	*****	新規着手 [2023]	BP2/2	75
	137	(一)米野木筋生線 黒笹工区	みよし市	*****	新規着手 [2023]	BP2/2	9
	138	(一)大塚国府線	豊川市	*****	新規着手 [2023]	BP2/2	13
	139	(一)豊川蒲郡線 (都)大塚金野線	蒲郡市、豊川市	*****	新規着手 [2024]	BP2/2	150
140	(一)田初名古屋線 豊田工区	豊田市	*****	新規着手 [2025]	現道拡幅	9	
141	(一)大垣江南線 (都)今伊勢三ツ井線	一宮市	*****	新規着手 [2025]	BP2/2	15	
142	(一)平和蟹江線 諸桑工区	愛西市	*****	新規着手 [2025]	現道拡幅	10	
143	(一)平和蟹江線 JR関西線工区	津島市	*****	新規着手 [2025]	現道拡幅	10	
144	(一)蟹江梅之郷線 大海用工区	蟹江町	*****	新規着手 [2025]	BP2/2	14	
145	(主)豊橋渥美線 白谷工区	田原市	*****	新規着手 [2026]	BP2/2	10	
146	(主)名古屋江南線 一宮工区	一宮市	新規着手 [2021]	事業継続	BP4/4	43	
147	(主)名古屋半田線 東浦・阿久比工区	東浦町、阿久比町	新規着手 [2021]	事業継続	BP4/4	39	
148	(主)諸輪名古屋線 東郷中央東工区	東郷町	新規着手 [2021]	事業継続	BP2/2	10	
149	(主)田初名古屋線	長久手市	新規着手 [2020]	事業継続	BP2/2	14	
プログラム計画期間内投資見込額 2,540億円							

※1 岐阜県分も含む

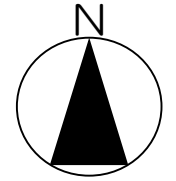
※ 事業中の路線および計画期間前期・後期に新規着手が見込まれる路線を掲載している。

※ プログラム計画期間内投資見込額には、期間後期において新規着手が見込まれる事業に必要な投資額も含まれている。

※ 整備内容における「BP」はバイパスを表しており、続く数字は整備車線数/完成形での車線数を示している。



プログラム掲載路線位置図  
【1. [新設改良]地域高規格道路・補助国道・地方道】



2026年3月末現在

凡 例	
(供用)	(事業中・計画箇所)
※開通済には暫定開通含む	
	道路事業(新設改良:地域高規格道路)
	道路事業(新設改良:補助国道・地方道)

