

3. 事業箇所

3-1 プログラムに掲載する事業の考え方

本プログラムについては、本県が進める道路行政の透明性を確保しつつ、近年の道路を取り巻く環境の変化に応じた新たな施策への取り組みなども併せ、計画的かつ効果的に施策を進めるために、必要な主要事業箇所を掲載しています。

- 掲載対象となる事業箇所と事業規模については、概ね下記のとおりを目安としますが、計画期間内に重点的に事業を進めていく箇所については、下記を目安にかかわらず掲載しています。

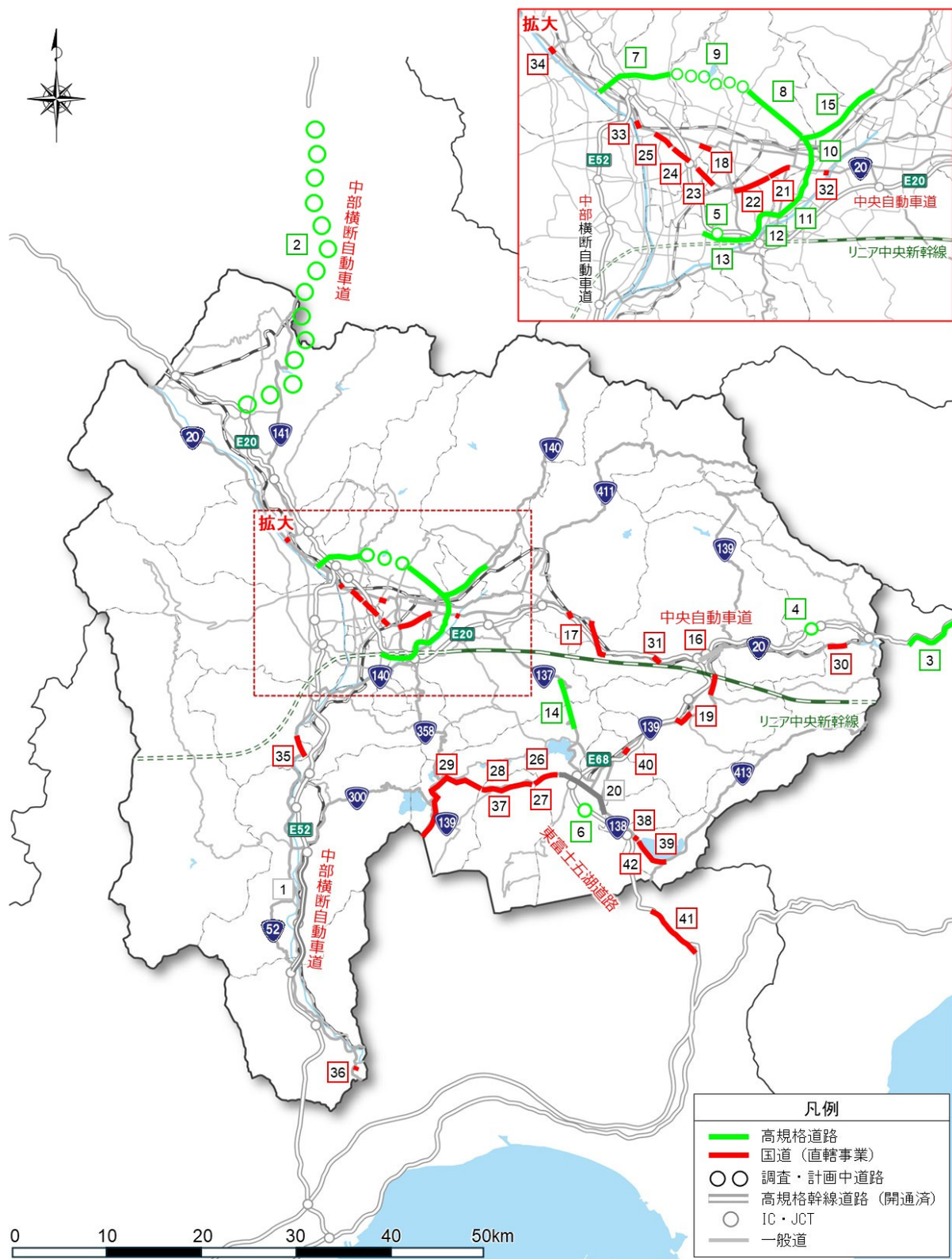
道路種別	工 種	プログラム掲載対象
高規格幹線道路	全工種	全ての事業
地域高規格道路		
直轄国道		主要な事業
補助国道および県道	改築	総事業費 概ね 5 億円以上
	交通安全	
	災害防除	
	老朽化対策	
	電線共同溝	
街路(県)	改築・電線共同溝	総事業費 概ね 5 億円以上
市町村道 (街路含む)	改築・交通安全・ 災害防除・老朽化対策・ 電線共同溝	総事業費 概ね 1 億円以上

※対象となる事業箇所は、今後の社会情勢の変化などにより、変更となる場合があります。

※災害防除・老朽化対策については、今後の法定点検や災害等により緊急的な対応が生じる場合があります。

3-2 事業箇所位置図・一覧

高規格幹線道路・地域高規格道路・直轄国道



■ 事業箇所一覧

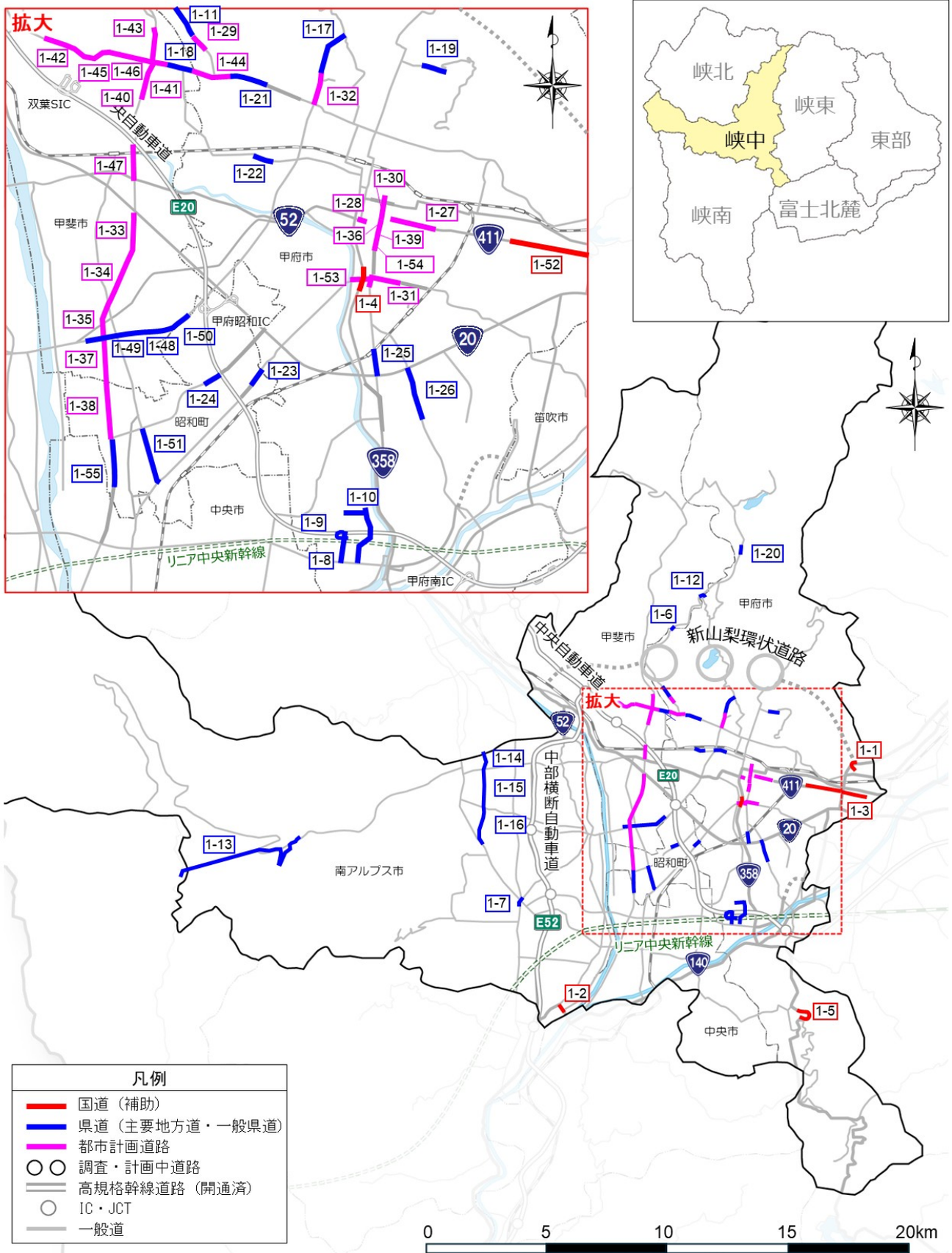
高規格幹線道路・地域高規格道路・直轄国道

図面番号	道路種別	事業主体	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)～)	後期計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
1	高速	国土交通省	中部横断自動車道	富沢～六郷	南部町・身延町・市川三郷町	高規格幹線道路整備	—	—	3154
2	高速	—	中部横断自動車道	長坂～八千穂	北杜市～佐久穂町	高規格幹線道路整備	未定	—	未算定
3	高速	中日本高速道路(株)	中央自動車道	(上り)小仏トンネル付近 (下り)相模湖付近	八王子市・相模原市	渋滞対策 (別線トンネル・拡幅)	未定	—	—
4	高速	中日本高速道路(株) 上野原市	中央自動車道	談合坂スマートIC	上野原市	スマートIC整備	—	—	—
5	高速	中日本高速道路(株) 山梨県	中央自動車道	(仮称) 甲府中央スマートIC	甲府市	スマートIC整備	未定	—	—
6	高速	中日本高速道路(株) 富士吉田市	東富士五湖道路	富士吉田忍野スマートIC	富士吉田市	スマートIC整備	—	—	—
7	地高	国土交通省	国道20号(新山梨環状道路)	北部区間(牛匂～宇津谷)	甲斐市	バイパス整備	未定	—	353
8	地高	国土交通省	国道20号(新山梨環状道路)	北部区間(桜井～塚原)	甲府市	バイパス整備	未定	—	1220
9	地高	国土交通省	国道20号(新山梨環状道路)	北部区間(塚原～牛匂)	甲府市・甲斐市	バイパス整備	未定	—	未算定
10	地高	国土交通省	国道20号(新山梨環状道路)	北部区間(広瀬～桜井)	笛吹市・甲府市	バイパス整備	未定	—	228
11	地高	山梨県	国道140号(新山梨環状道路)	東部区間Ⅱ期(～東油川)	甲府市・笛吹市	バイパス整備	R9(2027)完成	120	590
			東部区間Ⅱ期(東油川～)	笛吹市	バイパス整備	R12(2030)完成			
12	地高	山梨県	国道140号(新山梨環状道路)	東部区間	甲府市・笛吹市	4車線化	未定	未算定	未算定
13	地高	山梨県	甲府中央左右口線	南部区間(新環状立体化)	甲府市・中央市	バイパス整備	未定	—	未算出
14	地高	山梨県	国道137号(甲府富士北麓連絡道路)	河口～藤野木区間	富士河口湖町・笛吹市	バイパス整備	事業促進	未算出	372
15	地高	山梨県	国道140号(西関東連絡道路)	甲府市桜井町～山梨市万力	甲府市・笛吹市・山梨市	4車線化等	未定	未算定	未算定
16	直轄国道	国土交通省	国道20号	大月バイパス	大月市	バイパス整備	—	—	438
17	直轄国道	国土交通省	国道20号	新笹子トンネル・観音トンネル	大月市・甲州市	バイパス整備	事業促進	—	150
18	直轄国道	国土交通省	国道52号	上石田改良	甲府市	バイパス整備	事業促進	—	143
19	直轄国道	国土交通省	国道139号	都留バイパス	都留市	バイパス整備	—	—	310
20	直轄国道	国土交通省	国道138号	新屋拡幅	富士吉田市	現道拡幅	事業促進	—	107
21	直轄国道	国土交通省	国道20号	甲府電線共同溝	甲府市	電線共同溝	事業促進	—	18
22	直轄国道	国土交通省	国道20号	甲府住吉電線共同溝	甲府市	電線共同溝	事業促進	—	22
23	直轄国道	国土交通省	国道20号	甲府国母電線共同溝	甲府市	電線共同溝	事業促進	—	12
24	直轄国道	国土交通省	国道20号	甲府徳行電線共同溝	甲府市	電線共同溝	事業促進	—	17
25	直轄国道	国土交通省	国道20号	甲斐電線共同溝	甲斐市	電線共同溝	事業促進	—	19
26	直轄国道	国土交通省	国道139号	富士北麓電線共同溝	富士河口湖町～富士吉田市	電線共同溝	—	—	32
27	直轄国道	国土交通省	国道139号	富士北麓(2)電線共同溝	鳴沢村～富士河口湖町	電線共同溝	事業促進	—	32
28	直轄国道	国土交通省	国道139号	鳴沢電線共同溝	鳴沢村	電線共同溝	事業促進	—	30
29	直轄国道	国土交通省	国道139号	本栖精進電線共同溝	富士河口湖町	電線共同溝	事業促進	—	45
30	直轄国道	国土交通省	国道20号	四方津地区歩道整備	上野原市	歩道設置	事業促進	—	—
31	直轄国道	国土交通省	国道20号	初狩地区歩道整備	大月市	歩道設置	事業促進	—	—
32	直轄国道	国土交通省	国道20号	広瀬交差点改良	笛吹市	交差点改良	R5(2023)完成	—	—
33	直轄国道	国土交通省	国道20号	三社社入口交差点改良	甲斐市	交差点改良	R5(2023)完成	—	—
34	直轄国道	国土交通省	国道20号	一ツ谷交差点改良	韮崎市	交差点改良	事業促進	—	—
35	直轄国道	国土交通省	国道52号	鵜沢地区歩道整備	富士川町	歩道設置	—	—	—
36	直轄国道	国土交通省	国道52号	万沢地区歩道整備	南部町	歩道設置	事業促進	—	—
37	直轄国道	国土交通省	国道139号	天神山地区歩道整備	鳴沢村	歩道設置	—	—	—
38	直轄国道	国土交通省	国道138号	明神前歩道整備	山中湖村	歩道設置	事業促進	—	—
39	直轄国道	国土交通省	国道138号	山中湖自転車歩行者道整備	山中湖村	自転車歩行者道設置	事業促進	—	—
40	直轄国道	国土交通省	国道139号	上暮地区歩道整備	富士吉田市	歩道設置	事業促進	—	—
41	直轄国道	国土交通省	国道138号	須走道路・御殿場バイパス(西区間)	小山町・御殿場市	バイパス整備	—	546	—
42	直轄国道	国土交通省	国道138号	山中湖電線共同溝	山中湖村	電線共同溝	新規事業着手	—	18

※計画期間内に完成を予定している事業箇所について、目標とする完成年度を記載しています。

県事業 補助国道・県道・街路（県代行）

(1) 峡中



■ 事業箇所一覧

峡中

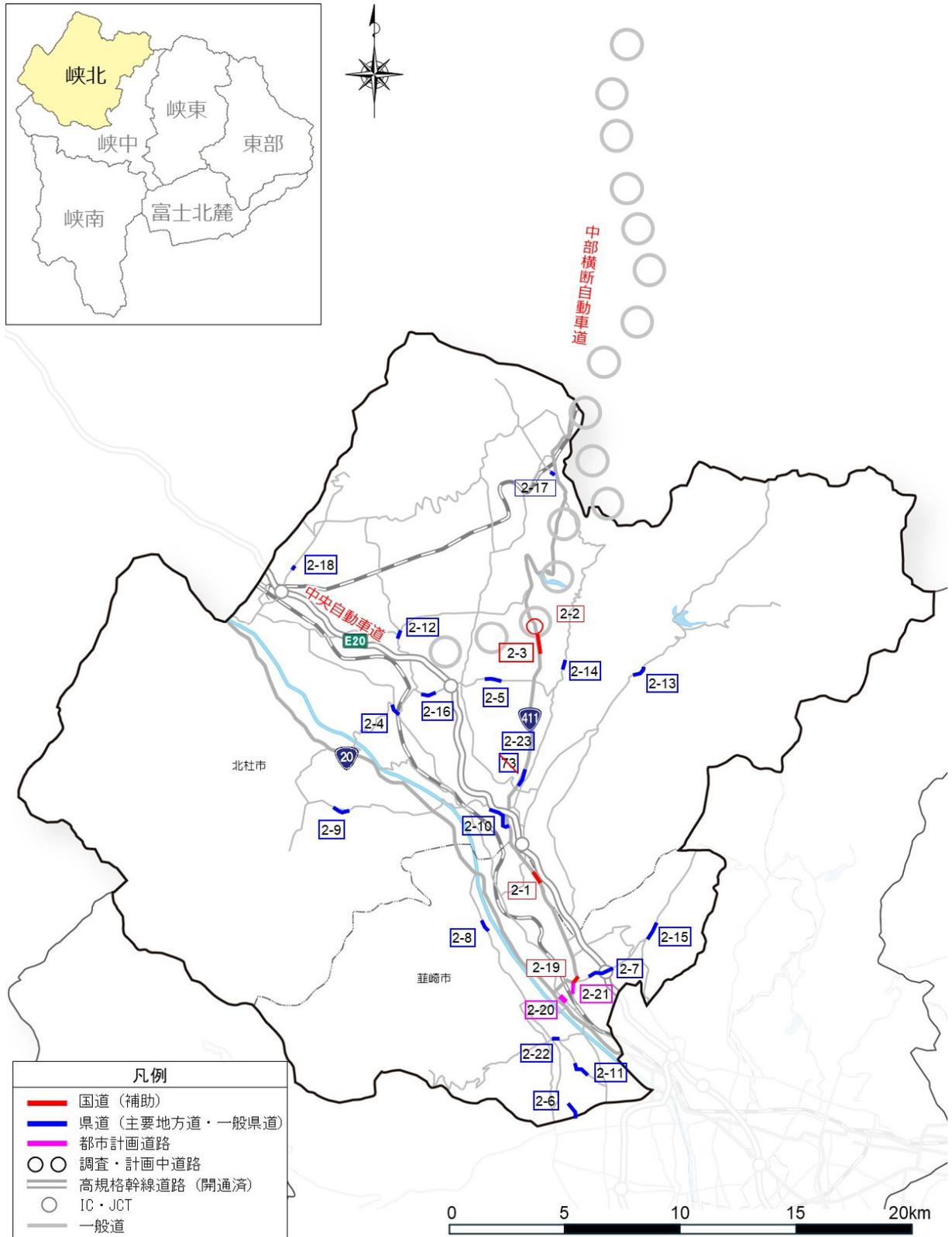
図面 番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)～)	計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
1-1	補助国道	国道140号	桜井ICアクセス	甲府市	バイパス整備	R12(2030)完成	55	66
1-2	補助国道	国道140号	中川橋	南アルプス市	橋梁架替	R12(2030)完成	4	5
1-3	補助国道	国道411号	和戸ICアクセス	甲府市	バイパス整備	R10(2028)完成	4	22
1-4	補助国道	国道358号	遠光寺北交差点外	甲府市	現道拡幅	事業促進	34	40
1-5	補助国道	国道358号	右左口工区	甲府市	現道拡幅	—	—	—
1-6	主	甲府昇仙峡線	櫻橋	甲府市 甲斐市	橋梁架替	R11(2029)完成	9	13
1-7	主	韭崎南アルプス富士川線	小笠原橋	南アルプス市	橋梁架替	事業促進	12	15
1-8	主	甲府中央右左口線	ランプ部	甲府市	現道拡幅	事業促進	9	9
1-9	主	甲府中央右左口線	1次アクセス	甲府市	現道拡幅	事業促進	21.8	21.8
1-10	主	甲府中央右左口線	リニア駅アクセス道路	甲府市	現道拡幅	R10(2028)完成	19	24
1-11	主	甲府昇仙峡線	山宮拡幅Ⅱ期	甲府市	電線共同溝	R13(2031)完成	11	18
1-12	主	甲府昇仙峡線	新長潭橋 長潭橋	甲府市 甲斐市	橋梁架替	R12(2030)完成	11	30
1-13	主	甲斐早川線	早川・芦安連絡道路	早川町 南アルプス市	バイパス整備	事業促進	104	230
1-14	主	韭崎南アルプス中央線	旭有野バイパス	韭崎市 南アルプス市	バイパス整備	R9(2027)完成	16	20
1-15	主	韭崎南アルプス中央線	旭有野バイパス	南アルプス市	バイパス整備	R13(2031)完成	5	15
1-16	主	韭崎南アルプス中央線	旭有野バイパス	南アルプス市	バイパス整備	R11(2029)完成	6	9
1-17	—	天神平甲府線	塚原ICアクセス	甲府市	バイパス整備	R10(2028)完成	31	83
1-18	—	中下条甲府線	長松寺橋	甲府市	橋梁架替	R10(2028)完成	8	28
1-19	—	愛宕山公園線	岩窪工区	甲府市	歩道設置 現道拡幅	R9(2027)完成	5	5
1-20	主	甲府昇仙峡線	竹日向	甲府市	バイパス整備	R7(2025)着手	2	15
1-21	主	甲府韭崎線	湯村Ⅱ工区	甲府市	電線共同溝	事業促進	6	8
1-22	主(都)	甲府韭崎線(桜井町敷島線)	島上条工区	甲府市	電線共同溝	R9(2027)完成	1	6
1-23	主	甲府市川三郷線	西条2期工区	昭和町	歩道設置	事業促進	6	7
1-24	主	甲府市川三郷線	押越工区	昭和町	電線共同溝	R9(2027)完成	5	7
1-25	主	甲府中央右左口線	中小河原工区	甲府市	歩道設置	事業促進	4	9
1-26	—	甲府精進湖線	下小河原～小瀬町	甲府市	歩道設置	事業促進	4	7
1-27	都	和戸町電王線	城東工区・中央五丁目工区	甲府市	バイパス整備 電線共同溝	事業促進	22	61
1-28	都	和戸町電王線	検察庁南交差点	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	15	15
1-29	都	高畑町昇仙峡線	2期工区	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	6	18
1-30	都	大手二丁目浅原橋線	柳町工区	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	14	21
1-31	都	太田町蓬沢線外2路線	遠光寺東交差点	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	4	32
1-32	都	新環状・緑が丘アクセス線	市道北新和田線 ～総合グラウンド入口交差点	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	12	30
1-33	都	田富町敷島線	富竹2期工区	甲斐市	バイパス整備 電線共同溝	R8(2026)完成	1	28
1-34	都	田富町敷島線	仲新居工区	甲斐市	バイパス整備 電線共同溝	R8(2026)完成	1	13
1-35	都	田富町敷島線	篠原・釜無電共1期工区	甲斐市	交差点改良 電線共同溝	R8(2026)完成	1	6
1-36	都	大手二丁目浅原橋線	中央四丁目工区	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	5	9
1-37	都	田富町敷島線	釜無Ⅱ期工区	甲斐市外	電線共同溝	事業促進	4	9
1-38	都	田富町敷島線	釜無Ⅲ期工区	甲斐市外	電線共同溝	事業促進	5	8
1-39	都	大手二丁目浅原橋線	緑橋工区	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	10	15
1-40	都	田富町敷島線	中下条電共工区	甲斐市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	3	6
1-41	都	田富町敷島線	中下条Ⅱ期工区	甲斐市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	13	20

※災害防除・老朽化対策については、箇所が多いため位置図には未掲載としております。

図面 番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)~)	計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
1-42	都	滝坂下今井線		甲斐市	電線共同溝	事業促進	1	9
1-43	都	島上条山宮線		甲斐市	電線共同溝	事業促進	1	6
1-44	都	桜井町敷島線	千塚工区	甲府市	電線共同溝	事業促進	11	15
1-45	都	桜井町敷島線	島上条Ⅱ期工区	甲斐市	電線共同溝	事業促進	6	9
1-46	都	桜井町敷島線	西町工区	甲斐市	電線共同溝	R5(2023)着手	5	7
1-47	都	田富町敷島線	名取電共工区	甲斐市	電線共同溝	事業促進	1	4
1-48	主	甲府南アルプス線	西八幡工区	甲斐市	電線共同溝	R9(2027)完成	5	6
1-49	主	甲府南アルプス線	西八幡Ⅱ期工区	甲斐市	電線共同溝	事業促進	8	9
1-50	主	甲府南アルプス線	西八幡Ⅲ期工区	甲斐市	電線共同溝	事業促進	6	7
1-51	主	甲斐中央線	飯喰工区	昭和町	電線共同溝	事業促進	8	9
1-52	補助国道	国道411号	国玉工区	甲府市	電線共同溝	事業促進	14	15
1-53	都	大手二丁目浅原橋線	遠光寺電共工区	甲府市	電線共同溝	R5(2023)着手	3	4
1-54	都	大手二丁目浅原橋線	若松町工区	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	R7(2025)着手	13	22
1-55	主	甲府市川三郷線	飯喰～河西工区	昭和町	電線共同溝	事業促進	5	6
	補助国道	国道358号	古関外	甲府市	法面対策	事業促進	24	26
	補助国道	国道358号	梯外	甲府市	法面対策	事業促進	8	11
	補助国道	国道358号外	芦川大橋外	甲府市外	橋梁補修	事業促進	7	11
	補助国道	国道358号外	右左口隧道外	甲府市外	トンネル補修	事業促進	4	6
	補助国道	国道140号外	無名11号橋外	甲府市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	1	2
	補助国道	国道358号外	道路標識外	甲府市外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	主	韭崎南アルプス中央線	豊積橋	中央市	橋梁補修補強	R9(2027)完成	10	14
	主	韭崎南アルプス中央線	豊積橋	中央市	歩道設置	事業促進	7	7
	主	甲府昇仙峡線外	上帯那町外	甲府市外	法面対策	事業促進	8	11
	主	甲府昇仙峡線外	竹日向町外	甲府市外	法面対策	事業促進	7	11
	主	甲府山梨線外	甲府跨線橋外	甲府市外	橋梁補修	事業促進	7	10
	主	甲斐早川線外	下瀬口隧道外	甲府市外	トンネル補修	事業促進	3	5
	主	甲府韭崎線外	水道橋外	甲府市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	10	15
	主	甲府韭崎線外	道路標識外	甲府市外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	主	甲斐早川線	芦安芦倉	南アルプス市	法面対策	事業促進	—	10
	主	笛吹市川三郷線	古関町	甲府市	法面対策	事業促進	—	7
	—	敷島竜王線外	亀沢外	甲斐市外	法面対策	事業促進	10	11
	—	敷島竜王線外	亀沢外	甲斐市外	法面対策	事業促進	7	11
	—	川窪猪狩線外	桃の木沢橋外	甲府市外	橋梁補修	事業促進	7	10
	—	川窪猪狩線外	大渡隧道外	甲府市外	トンネル補修	事業促進	1	2
	—	天神平甲府線外	西沢橋外	甲府市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	1	2
	—	天神平甲府線外	道路標識外	甲府市外	道路附属物補修	事業促進	3	3

※災害防除・老朽化対策については、箇所が多いため位置図には未掲載としております。

(2) 峡北



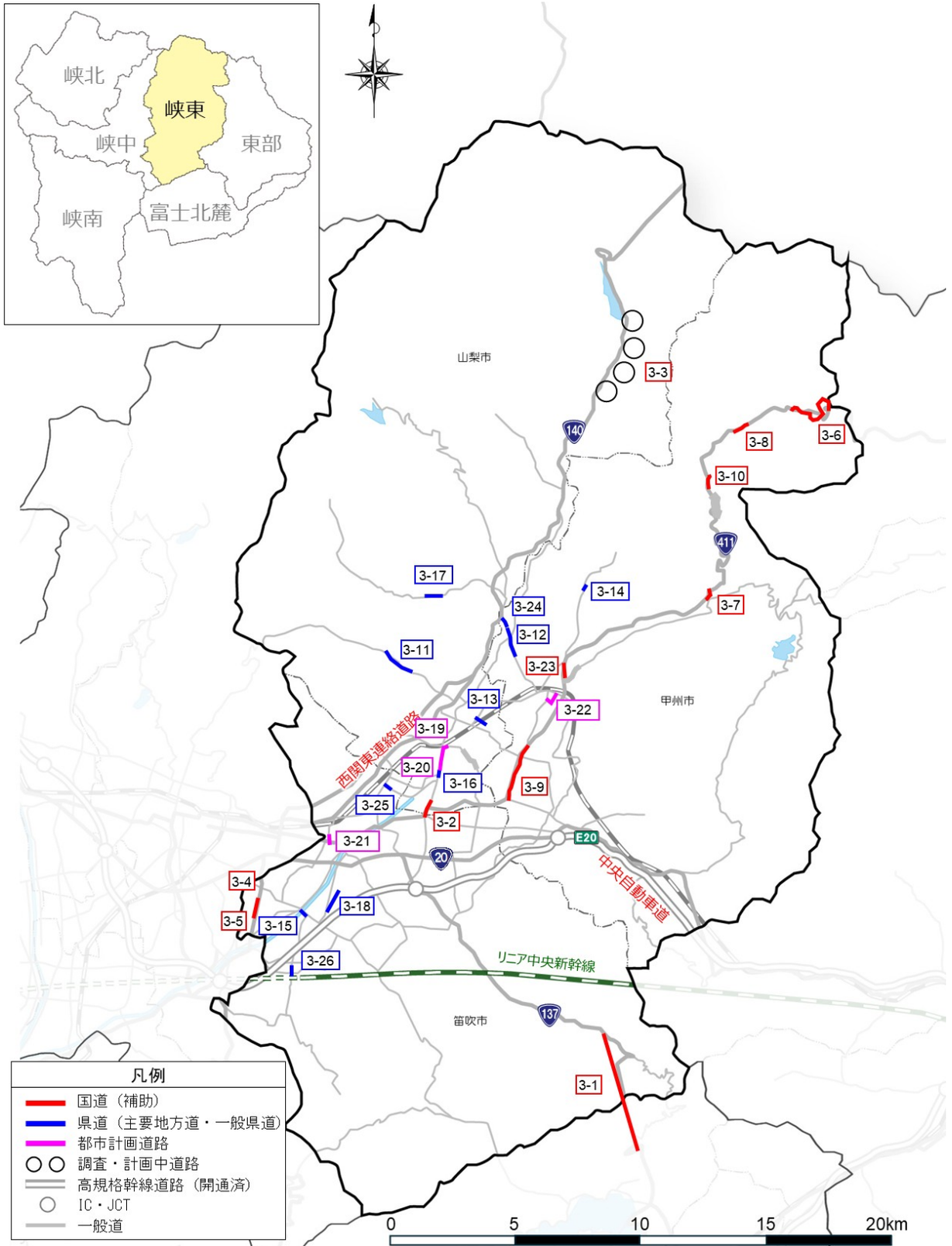
■ 事業箇所一覧

峡北

図面 番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)～)	計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
2-1	補助国道	国道141号	小田川工区	韭崎市	現道拡幅 電線共同溝	R9(2027)完成	3	7
2-2	補助国道	国道141号外	中部横断(長坂以北関連)	北杜市	バイパス整備	未定	未算定	未算定
2-3	補助国道	国道141号	高根町村山東割工区(陣乃下)	北杜市	現道拡幅	事業促進	2	5
2-4	主	茅野北杜韭崎線	長坂上条	北杜市	バイパス整備	事業促進	16	20
2-5	主	長坂高根線	村山東割	北杜市	歩道設置 現道拡幅	R8部分供用	5	6
2-6	主	韭崎南アルプス中央線	旭有野バイパス	韭崎市 南アルプス市	バイパス整備	R9(2027)完成	16	20
2-7	主	韭崎昇仙峡線	宮久保拡幅	韭崎市	歩道設置 現道拡幅	R8(2026)完成	3	11
2-8	主	韭崎南アルプス中央線	入戸野拡幅	韭崎市	橋梁架替	事業促進	4	7
2-9	一	横手日野春停車場線	駒城橋	北杜市	橋梁架替	R10(2028)完成	10	13
2-10	一	日野春停車場線	鯨バイパス	北杜市	バイパス整備	事業促進	8	15
2-11	一	北原下条南割線	羽根工区	韭崎市	歩道設置 現道拡幅	事業促進 R8部分供用	4	12
2-12	一	小荒間長坂停車場線	JA小泉支所前交差点	北杜市	交差点改良	事業促進	5	11
2-13	主	韭崎増富線	江草	北杜市	バイパス整備	R8(2026)完成	11	15
2-14	一	箕輪須玉線	下津金	北杜市	橋梁架替	事業促進	3	5
2-15	主	韭崎昇仙峡線	宮久保拡幅Ⅱ期	北杜市	歩道設置 現道拡幅	事業促進	2	6
2-16	主	長坂高根線	清光寺坂上交差点	北杜市	交差点改良	R8(2026)完成	3	5
2-17	主	北杜富士見線	清里工区	北杜市	電線共同溝	事業促進	2	2
2-18	主	北杜富士見線	小淵沢工区	北杜市	電線共同溝	R8(2026)着手	2	2
2-19	補助国道	国道141号	南下條Ⅱ期工区	韭崎市	電線共同溝	R8(2026)着手	4	4
2-20	都	韭崎本町通線	水神工区	韭崎市	電線共同溝	事業促進	2	6
2-21	都	本町絵見堂線	若宮工区	韭崎市	電線共同溝	事業促進	5	9
2-22	一	甘利山公園線	若尾工区	韭崎市	現道拡幅	事業促進	5	6
2-23	一	箕輪須玉線	二日市場バイパス	北杜市	バイパス整備	R8(2026)完成	3	5
	補助国道	国道141号	高根町	北杜市	法面対策	事業促進	8	10
	補助国道	国道141号	高根町	北杜市	法面対策	事業促進	7	10
	補助国道	国道141号	月の木上橋外	北杜市	橋梁補修	事業促進	5	7
	補助国道	国道141号	七里岩トンネル外	韭崎市外	トンネル補修	事業促進	1	2
	補助国道	国道141号	不動橋外	韭崎市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	1	2
	補助国道	国道141号	道路標識外	韭崎市外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	主	北杜富士見線	大泉町外	北杜市	法面対策	事業促進	1	7
	主	北杜ハヶ岳公園線外	高根町五町田外	北杜市外	法面対策	事業促進	2	5
	主	北杜ハヶ岳公園線外	清里トンネル外	北杜市外	トンネル補修	事業促進	1	2
	主	北杜富士見線外	東沢橋外	北杜市外	橋梁補修	事業促進	4	6
	主	韭崎増富線	須玉町外	北杜市	法面対策	事業促進	1	7
	主	韭崎増富線外	南沢橋外	北杜市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	2	7
	主	韭崎増富線外	道路標識外	北杜市外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	一	増富若神子線	須玉町外	北杜市	法面対策	事業促進	1	6
	一	原浅尾韭崎線外	須玉町小尾外	北杜市外	法面対策	事業促進	3	5
	一	日野春停車場線	高根町下黒沢	北杜市	法面対策	事業促進	3	5
	一	武田八幡神社線外	武田橋外	韭崎市外	橋梁補修	事業促進	4	6
	一	日野春停車場線外	和田トンネル外	北杜市外	トンネル補修	事業促進	2	4
	一	長沢小淵沢線外	鳩橋外	北杜市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	3	5
	一	長沢小淵沢線外	道路標識外	北杜市外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	一	穴山停車場線	穴山町	韭崎市	法面対策	R10(2028)完成	3	4
	一	箕輪須玉線	須玉町外	北杜市	法面対策	事業促進	1	7

※災害防除・老朽化対策については、箇所が多いため位置図には未掲載としております。

(3) 峡東



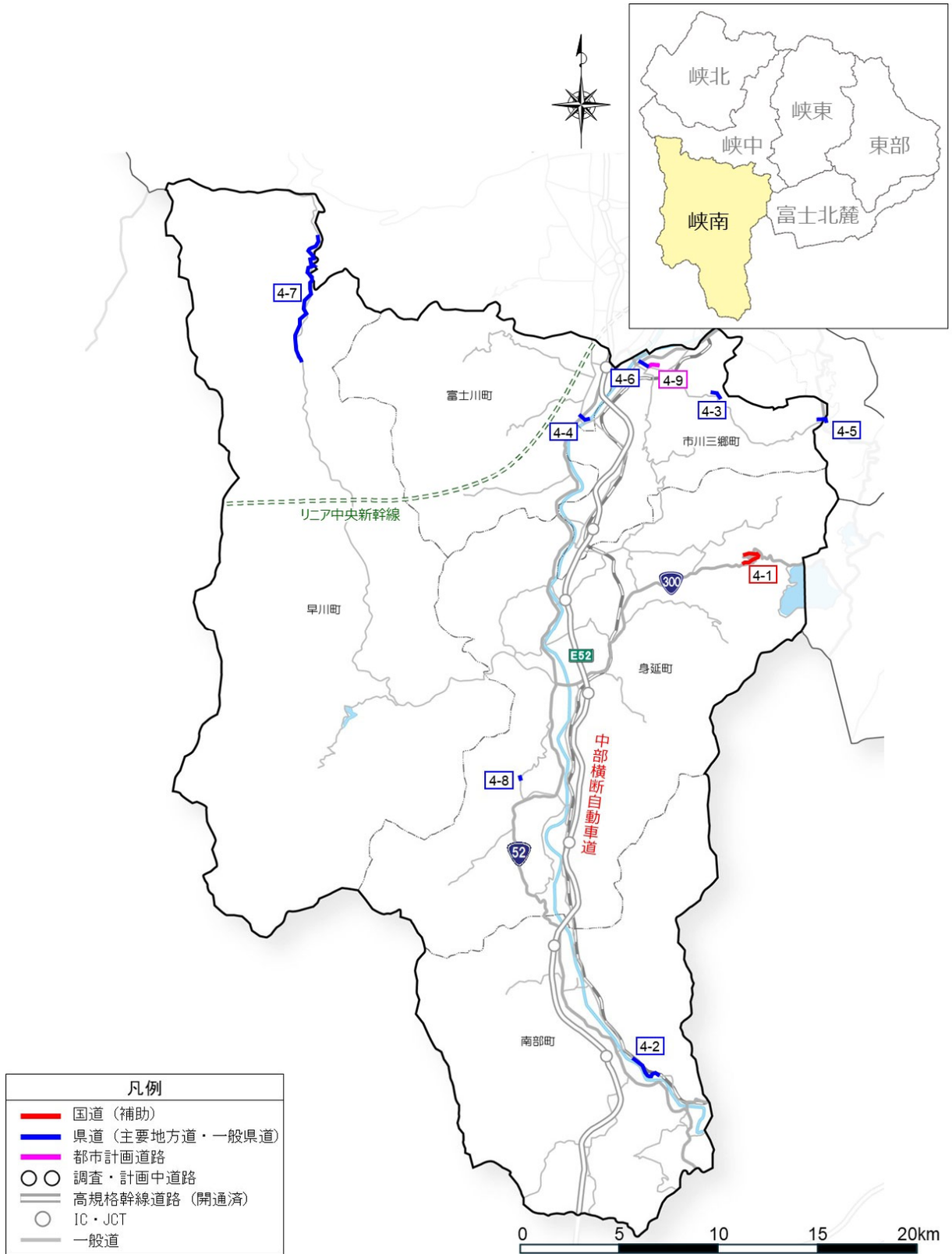
■ 事業箇所一覧

峡東

図面番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)～)	計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
3-1	補助国道	国道137号(甲府富士北麓連絡道路)	河口～藤野木区間	富士河口湖町・笛吹市	バイパス整備	事業促進	91	372
3-2	補助国道	国道411号	日川橋	山梨市・笛吹市	バイパス整備 橋梁架替	事業促進	7	33
3-3	補助国道	国道140号	三富道路	山梨市	未定	未定	—	—
3-4	補助国道	国道140号	東高橋～井戸	笛吹市	歩道設置	事業促進	5	7
3-5	補助国道	国道140号	東高橋～誠心幼稚園入口	笛吹市	電線共同溝 歩道設置	事業促進	7	8
3-6	補助国道	国道411号	一之瀬高橋改築Ⅱ期	甲州市	バイパス整備	事業促進	32	75
3-7	補助国道	国道411号	裂石	甲州市	現道拡幅	R11(2029)完成	5	11
3-8	補助国道	国道411号	御屋敷拡幅Ⅱ期	甲州市	現道拡幅	事業促進	3	5
3-9	補助国道	国道411号	勝沼拡幅	甲州市	現道拡幅 電線共同溝	R10(2028)完成	1	46
3-10	補助国道	国道411号	柳沢峠	甲州市	現道拡幅	事業促進	4	5
3-11	主	甲府山梨線	八幡バイパスⅡ期	山梨市	バイパス整備	R10(2028)完成	4	10
3-12	主	塩山勝沼線	三日市場工区	甲州市	交差点改良 電線共同溝	事業促進	6	12
3-13	—	休息山梨線	東山梨駅跨線橋	山梨市	バイパス整備	事業促進	10	30
3-14	—	平沢千野線	福生里工区	甲州市	現道拡幅	事業促進	2	8
3-15	主	甲府笛吹線	(仮称)小石和Cアクセス	笛吹市	現道拡幅	事業促進	30	92
3-16	—	山梨市駅停車場線	下石森工区	山梨市	現道拡幅	事業促進	3	9
3-17	—	塩平窪平線	倉科工区	山梨市	現道拡幅	事業促進	4	15
3-18	—	藤壘石和線	八代南～北工区	笛吹市	バイパス整備	事業促進	1	13
3-19	都	山梨市駅南線	1期工区	山梨市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	1	30
3-20	都	山梨市駅南線	2期工区	山梨市	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	16	20
3-21	都	石和温泉駅前線	電共Ⅰ期工区	笛吹市	電線共同溝	事業促進	3	4
3-22	都	塩山駅下於曾線・上塩後下赤尾線		甲州市	バイパス整備 電線共同溝	事業促進	22	40
3-23	補助国道	国道411号	塩山千野工区	甲州市	電線共同溝	事業促進	8	9
3-24	主	塩山勝沼線	塩山小屋敷工区	甲州市	電線共同溝	事業促進	4	5
3-25	—	下神内川石和温泉停車場線	桑戸工区	笛吹市	電線共同溝	事業促進	3	4
3-26		藤壘石和線	石橋工区	笛吹市	電線共同溝	事業促進	9	10
	補助国道	国道140号	西沢大橋	山梨市	橋梁補修補強	R9(2027)完成	14	23
	補助国道	国道140号外	三富川浦外	山梨市外	法面对策	事業促進	10	13
	補助国道	国道137号外	唐沢橋外	笛吹市外	橋梁補修	事業促進	5	9
	補助国道	国道137号外	新御坂トンネル外	笛吹市外	トンネル補修	事業促進	4	6
	補助国道	国道411号外	第一愛宕橋外	笛吹市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	2	5
	補助国道	国道411号外	道路標識外	笛吹市外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	補助国道	国道411号	塩山外	甲州市	法面对策	事業促進	3	8
	補助国道	国道411号外	雁坂トンネル	山梨市	トンネル付属物更新	事業促進	8	8
	主	甲府山梨線	水口外	山梨市	法面对策	事業促進	2	6
	主	笛吹市川三郷線外	八代町竹居外	笛吹市外	法面对策	事業促進	15	16
	主	笛吹市川三郷線外	芦川町鶯宿	笛吹市外	法面对策	事業促進	13	16
	主	白井甲州線外	田垂川橋外	笛吹市外	橋梁補修	事業促進	6	8
	主	笛吹市川三郷線外	新島坂トンネル外	笛吹市外	トンネル補修	事業促進	1	2
	主	白井甲州線外	西広門田橋外	甲州市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	3	5
	主	白井甲州線外	道路標識外	甲州市外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	—	山梨笛吹線	四ノ橋	笛吹市	橋梁補修補強	R8(2026)完成	5	11
	—	石和温泉停車場線	鶴飼橋	笛吹市	橋梁補修補強	R7(2025)完成	3	5
	—	塩山停車場大菩薩嶺線外	塩山上於曾外	甲州市外	法面对策	事業促進	16	18
	—	塩山停車場大菩薩嶺線外	塩山上於曾外	甲州市外	法面对策	事業促進	14	18
	—	万力小屋敷線外	根津橋外	山梨市外	橋梁補修	事業促進	6	8
	—	富士河口湖笛吹線外	御坂隧道外	笛吹市外	トンネル補修	事業促進	1	2
	—	大菩薩初鹿野線外	塩山外	甲州市外	法面对策	事業促進	1	5
	—	柳平塩山線外	牧丘町外	山梨市	法面对策	事業促進	2	6
	—	下神内川石和温泉停車場線外	鶴飼橋外	笛吹市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	3	5
	—	富士河口湖笛吹線外	道路標識外	甲州市外	道路附属物補修	事業促進	3	3

※災害防除・老朽化対策については、箇所が多いため位置図には未掲載としております。

(4) 峡南



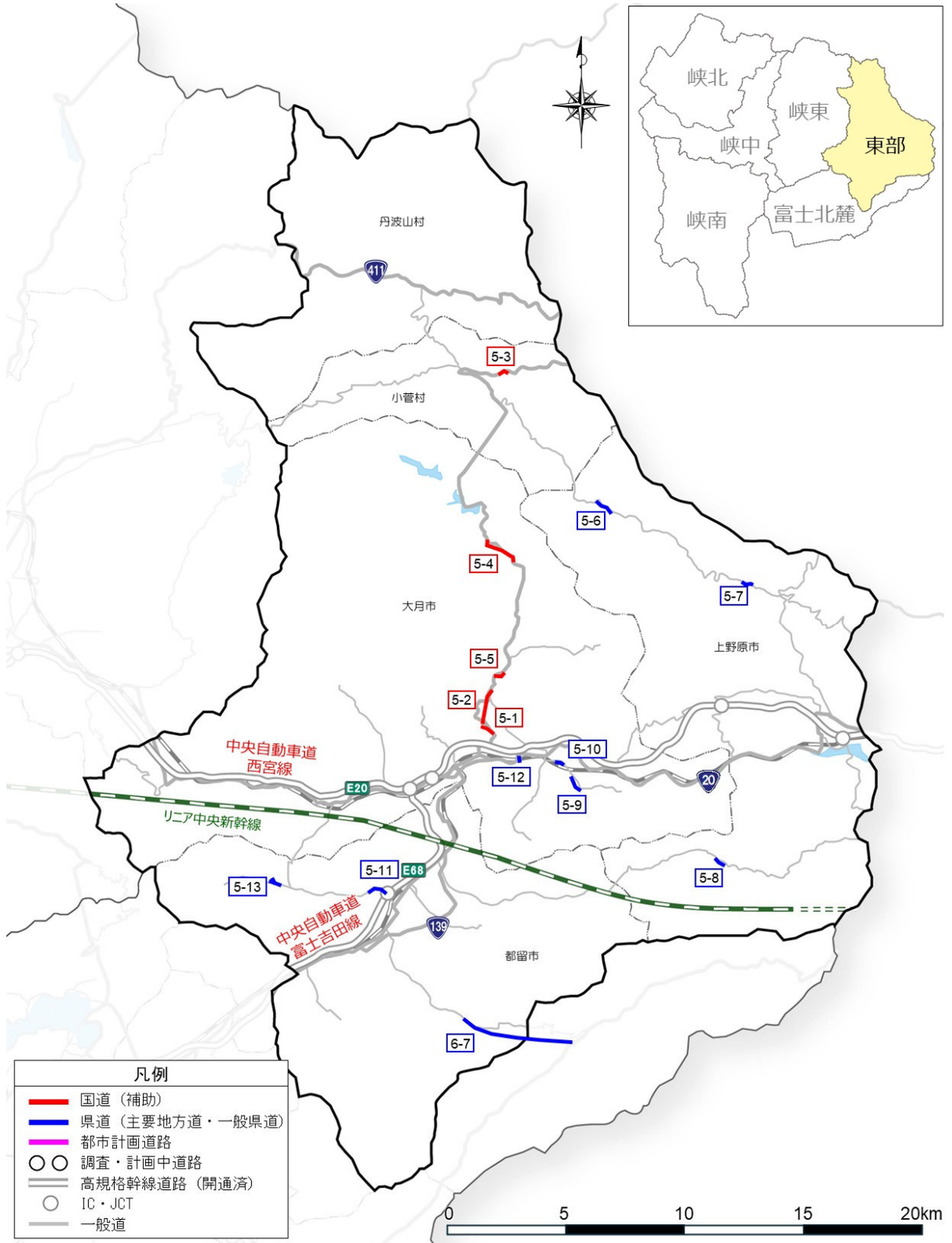
■ 事業箇所一覧

峽南

	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)~)	計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
4-1	補助国道	国道300号	中之倉バイパス (Ⅱ・Ⅲ期)	身延町	バイパス整備 現道拡幅	事業促進	—	—
4-2	主	富士川身延線	井出Ⅱ期	南部町	現道拡幅	事業促進	6	8
4-3	主	笛吹市川三郷線	畑熊	市川三郷町	バイパス整備	R10(2028)完成	11	15
4-4	主	市川三郷富士川線	富士橋	富士川町	橋梁架替	R8(2026)完成	16	67
4-5	主	笛吹市川三郷線	下芦川工区	笛吹市・甲府市	現道拡幅	事業促進	—	6
4-6	主	市川三郷富士川線	市川大門	市川三郷町	現道拡幅	R8(2026)完成	4	5
4-7	主	南アルプス公園線	奈良田	早川町	現道拡幅	事業促進	5	9
4-8	—	身延線	3工区	身延町	電線共同溝	事業促進	4	5
4-9	都	大門桃林線		市川三郷町	現道拡幅 電線共同溝	事業促進	17	20
	補助国道	国道300号外	中之倉外	身延町外	法面対策	事業促進	16	19
	補助国道	国道300号外	長塩大橋外	身延町外	橋梁補修	事業促進	2	5
	補助国道	国道300号外	くるみトンネル外	身延町外	トンネル補修	事業促進	5	6
	補助国道	国道300号外	大黒沢橋外	身延町外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	3	5
	補助国道	国道300号外	道路標識外	身延町外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	主	笛吹市川三郷町	下芦川外	市川三郷町	法面対策	事業促進	3	5
	主	南アルプス公園線外	湯島外	早川町	法面対策	事業促進	14	16
	主	南アルプス公園線外	小縄外	早川町	法面対策	事業促進	12	16
	主	南アルプス公園線	栗倉外	身延町	法面対策	事業促進	6	11
	主	市川三郷身延線外	押出川橋外	市川三郷町外	橋梁補修	事業促進	2	5
	主	南アルプス公園線外	明川トンネル外	早川町外	トンネル補修	事業促進	1	2
	主	富士川身延線外	大久保沢橋外	身延町外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	7	9
	主	富士川身延線外	道路標識外	身延町外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	主	富士川身延線	内船外	南部町外	法面対策	R10(2028)完成	2	5
	—	割子切石線外	宮沢外	身延町外	法面対策	事業促進	33	40
	—	四尾連湖公園線	山保外	市川三郷町	法面対策	事業促進	3	3
	—	下部飯富線	飯富外	身延町	法面対策	事業促進	1	5
	—	平林青柳線	平林外	富士川町	法面対策	事業促進	3	4
	—	高下殿沢線	高下外	富士川町	法面対策	事業促進	2	3
	—	遅沢静川線外	大陸橋外	身延町外	橋梁補修	事業促進	3	5
	—	下部飯富線外	鳩打隧道外	身延町外	トンネル補修	事業促進	1	2
	—	湯之奥上之平線外	雨河内橋外	身延町外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	3	5
	—	下部飯富線外	道路標識外	身延町外	道路附属物補修	事業促進	3	3

※災害防除・老朽化対策については、箇所が多いため位置図には未掲載としております。

(5) 東部



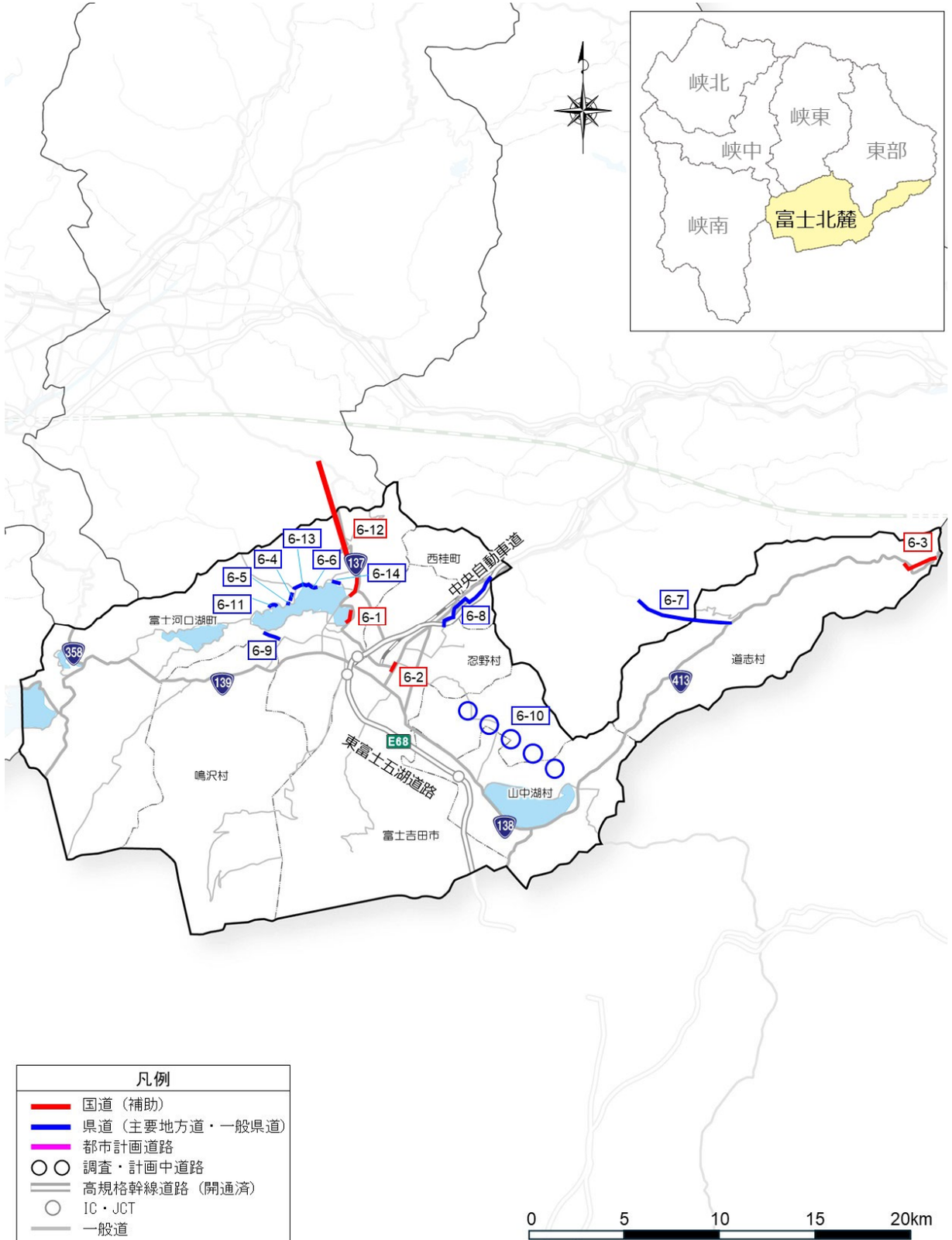
■ 事業箇所一覧

東部

図面 番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)~)	計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
5-1	補助国道	国道139号	岩殿拡幅	大月市	現道拡幅	R10(2028)完成	1	8
5-2	補助国道	国道139号	畑倉バイパス	大月市	バイパス整備	事業促進	15	35
5-3	補助国道	国道139号	余沢拡幅Ⅱ期	小菅村	橋梁架替	R10(2028)完成	4	5
5-4	補助国道	国道139号	上和田B P	大月市	バイパス整備	R10(2028)完成	11	57
5-5	補助国道	国道139号	下瀬戸拡幅	大月市	現道拡幅	R10(2028)完成	2	10
5-6	主	上野原丹波山線	飯尾B P	上野原市	バイパス整備	事業促進	8	16
5-7	主	上野原丹波山線	大垣外Ⅱ期	上野原市	現道拡幅	事業促進	6	6
5-8	主	四日市場上野原線	寺下工区	上野原市	現道拡幅	事業促進	6	9
5-9	—	梁川猿橋線	太田バイパス	大月市	バイパス整備	R8(2026)完成	4	9
5-10	—	梁川猿橋線	伊良原工区	大月市	現道拡幅	R9(2027)完成	4	5
5-11	—	高畑谷村停車場線	宝バイパス	都留市	バイパス整備	R8(2026)完成	6	21
5-12	—	猿橋停車場線	殿上	大月市	バイパス整備	事業促進	6	9
5-13	—	大幡初狩線	大幡	都留市	バイパス整備	事業促進	3	9
	補助国道	国道139号外	七保町外	大月市外	法面対策	事業促進	11	14
	補助国道	国道411号	鴨沢外	丹波山村	法面対策	事業促進	4	8
	補助国道	国道411号	大常木外	丹波山村	法面対策	事業促進	5	7
	補助国道	国道139号外	高月橋外	大月市外	橋梁補修	事業促進	5	7
	補助国道	国道139号外	深城トンネル外	大月市外	トンネル補修	事業促進	2	3
	補助国道	国道411号外	無名6号橋外	丹波山村外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	3	8
	補助国道	国道411号外	道路標識外	丹波山村外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	主	上野原丹波山線	桐原外	上野原市	法面対策	事業促進	7	12
	主	四日市場上野原線外	宮川橋外	都留市外	橋梁補修	事業促進	4	6
	主	四日市場上野原線外	新雛鶴トンネル外	都留市外	トンネル補修	事業促進	2	3
	主	上野原丹波山線外	無名4号橋外	丹波山村外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	4	10
	主	上野原丹波山線外	道路標識外	丹波山村外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	主	四日市場上野原外	上野原外	上野原市外	法面対策	事業促進	5	7
	—	金山大月線外	賑岡町奥山外	大月市外	法面対策	事業促進	7	10
	—	日影笹子線外	村上橋外	大月市外	橋梁補修	事業促進	4	6
	—	桐原藤野線外	桐原トンネル外	上野原市外	トンネル補修	事業促進	1	2
	—	桑西下真木線外	小佐野橋外	大月市外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	1	2
	—	桐原藤野線外	道路標識外	上野原市外	道路附属物補修	事業促進	3	3

※災害防除・老朽化対策については、箇所が多いため位置図には未掲載としております。

(6) 富士北麓

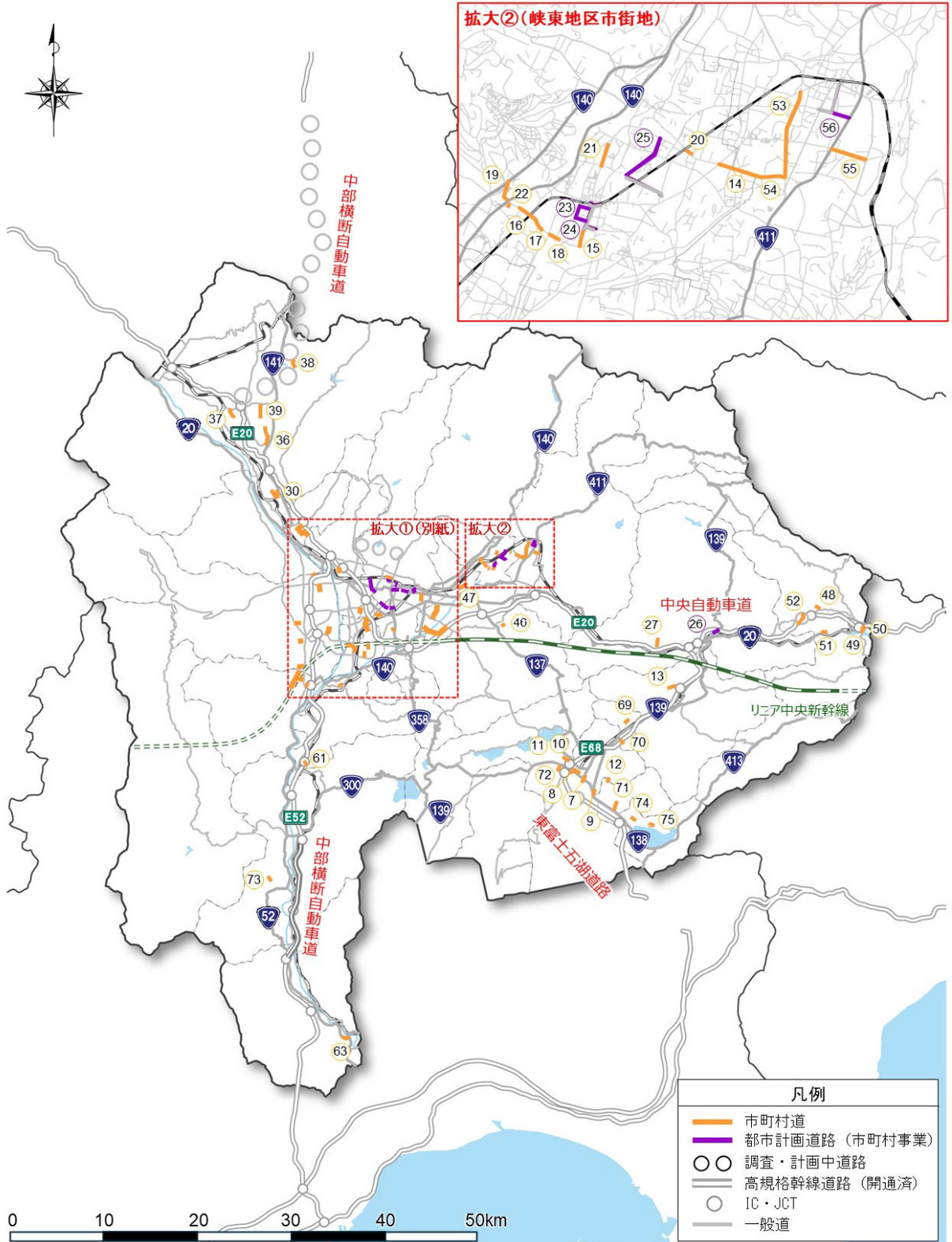


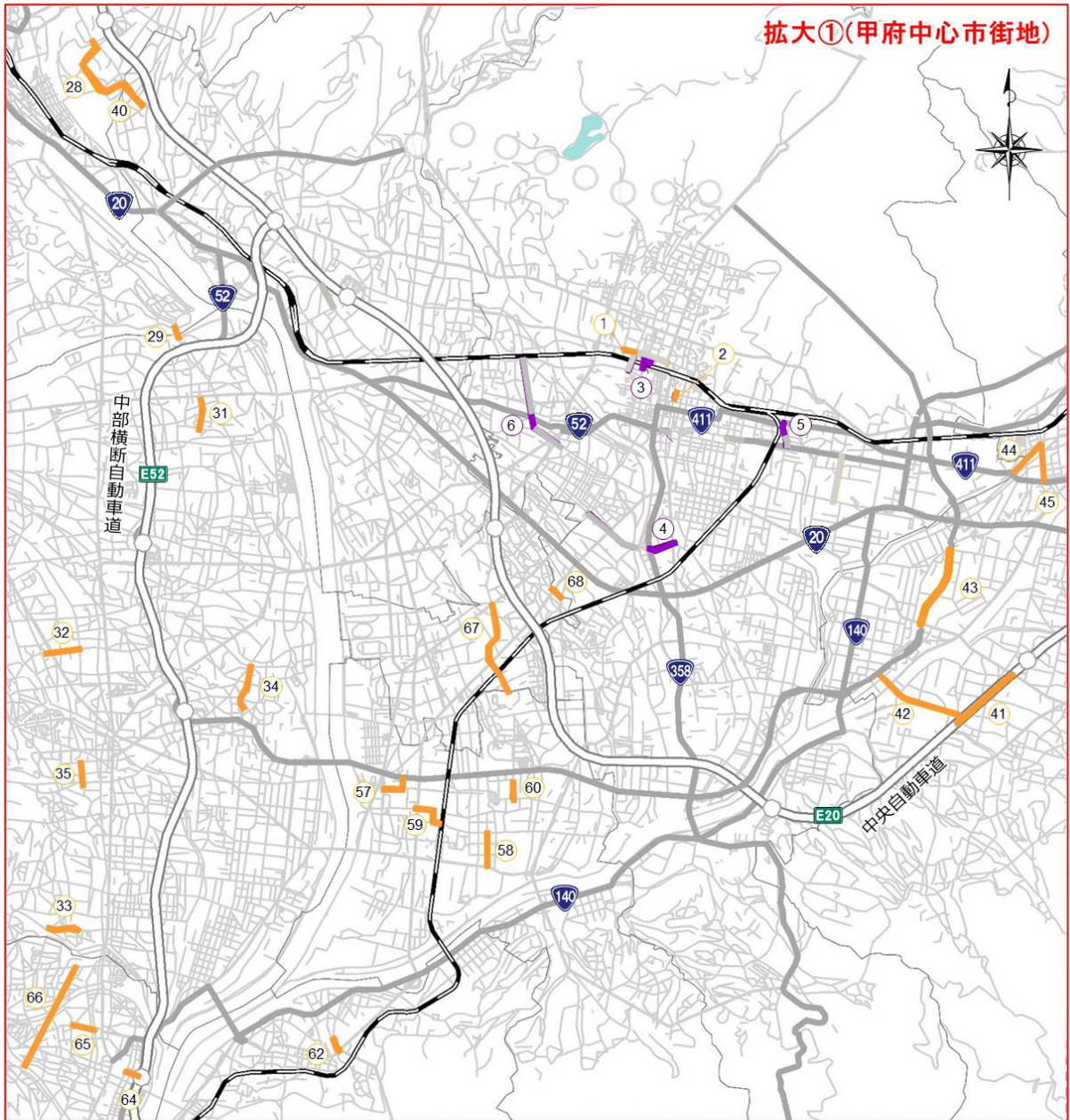
■ 事業箇所一覧

富士北麓

図面番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)～)	後期計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
6-1	補助国道	国道137号	浅川工区	富士河口湖町	電線共同溝	事業促進	5	12
6-2	補助国道	国道139号	中曽根工区	富士吉田市	電線共同溝 歩道設置	R9(2027)完成	14	24
6-3	補助国道	国道413号	道志B P	道志村	バイパス整備	事業促進	20	61
6-4	主	河口湖精進線	桑崎工区	富士河口湖町	現道拡幅	R13(2031)完成	4	8
6-5	主	河口湖精進線	扇崎工区	富士河口湖町	現道拡幅	R9(2027)完成	6	13
6-6	主	河口湖精進線	大石工区	富士河口湖町	現道拡幅	R8(2026)完成	3	7
6-7	主	都留道志線	新道坂トンネル	都留市・道志村	バイパス整備	事業促進	6	127
6-8	—	富士吉田西桂都留線	上暮地バイパス	富士吉田市	バイパス整備	R8(2026)完成	4	24
6-9	—	青木ヶ原船津線	足和田バイパス	富士河口湖町	バイパス整備	R9(2027)完成	37	40
6-10	—	山中湖忍野富士吉田線	一市二村	忍野村・山中湖村	バイパス整備	未定	未算定	未算定
6-11	主	河口湖精進線	扇崎～新寺崎	富士河口湖町	現道拡幅	事業促進	2	7
6-12	補助国道	国道137号	河口工区	富士河口湖町	電線共同溝	事業促進	7	8
6-13	主	河口湖精進線	大石工区	富士河口湖町	電線共同溝 歩道設置	—	—	6
6-14	主	河口湖精進線	河口	富士河口湖町	電線共同溝	事業促進	5	5
	補助国道	国道413号外	平野外	山中湖村外	法面对策	事業促進	4	5
	補助国道	国道413号外	平野外	山中湖村外	法面对策	事業促進	2	5
	補助国道	国道413号	神地外	道志村	法面对策	事業促進	3	5
	補助国道	国道413号外	大室橋外	道志村外	橋梁補修	事業促進	1	2
	補助国道	国道137号外	山宮トンネル外	富士河口湖町外	トンネル補修	事業促進	1	2
	補助国道	国道413号外	茸沢橋外	道志村外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	1	2
	補助国道	国道413号外	道路標識外	道志村外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	補助国道	国道358号	精進外	富士河口湖町	法面对策	R10(2028)完成	3	5
	主	河口湖精進線	河口外	富士河口湖町	法面对策	事業促進	2	5
	主	都留道志線外	無名9号橋外	道志村外	橋梁補修	事業促進	1	2
	主	河口湖精進線外	馬場川橋外	富士河口湖町外	橋梁補修	事業促進	1	2
	主	河口湖精進線外	長浜トンネル外	富士河口湖町外	トンネル補修	事業促進	1	2
	主	河口湖精進線外	三沢川橋外	富士河口湖町外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	1	2
	主	河口湖精進線外	道路標識外	富士河口湖町外	道路附属物補修	事業促進	3	3
	—	富士上吉田線	上吉田外	富士吉田市外	法面对策	R10(2028)完成	25	26
	—	富士上吉田線外	上吉田外	富士吉田市外	法面对策	事業促進	23	26
	—	富士河口湖富士線外	河口湖大橋外	富士河口湖町外	橋梁補修	事業促進	1	3
	—	精進湖畔線外	宇の岬トンネル外	富士河口湖町外	トンネル補修	事業促進	1	2
	—	山中湖忍野富士吉田線外	無名1号橋外	山中湖村外	橋梁耐震補強	R12(2030)完成	1	2
	—	山中湖忍野富士吉田線外	道路標識外	山中湖村外	道路附属物補修	事業促進	3	3

※災害防除・老朽化対策については、箇所が多いため位置図には未掲載としております。





拡大①(甲府中心市街地)

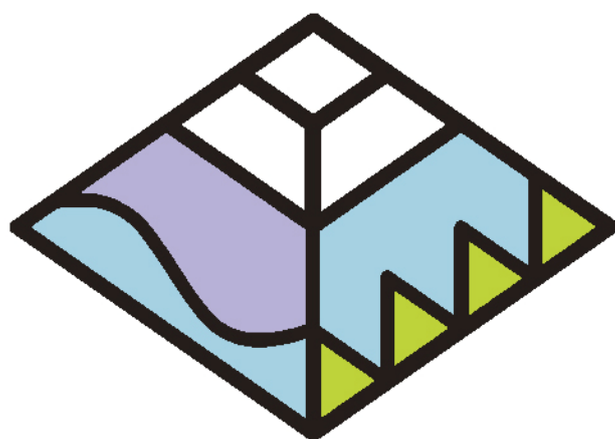
凡例	
	市町村道
	都市計画道路 (市町村事業)
	調査・計画中道路
	高規格幹線道路 (開通済)
	IC・JCT
	一般道

■ 事業箇所一覧

市町村道・街路（市）

図面番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)~)	後期計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
1	市町村道	朝日荒川線	朝日二・三丁目	甲府市	電線共同溝	R6(2024)着手	—	—
2	市町村道	紅梅北通り線	丸の内一丁目	甲府市	現道拡幅 電線共同溝	R6(2024)完成	2	7
3	街路（市）	朝日町通り線		甲府市	現道拡幅 電線共同溝	未定	24	82
4	街路（市）	城東三丁目敷島線	伊勢工区Ⅰ期	甲府市	バイパス整備 電線共同溝	事業促進	9	16
5	街路（市）	住吉四丁目善光寺線	善光寺工区Ⅰ期	甲府市	バイパス整備	事業促進	6	11
6	街路（市）	高畑町昇仙峽線	池田工区Ⅰ期	甲府市	現道拡幅	事業促進	17	20
7	市町村道	諏訪内1号線	上吉田地内	富士吉田市	現道拡幅	R8(2026)完成	1	2
8	市町村道	大松宮川西線	大松宮川西線	富士吉田市	現道拡幅	未定	1	3
9	市町村道	(仮称)小倉山団地西道路	新屋地内	富士吉田市	バイパス整備	未定	3	4
10	市町村道	赤坂支線	新倉地内	富士吉田市	現道拡幅	R6(2024)完成	1	3
11	市町村道	赤坂支線	新倉地内(第2期)	富士吉田市	現道拡幅	R9(2027)完成	2	2
12	市町村道	明見東通り線	大明見地内	富士吉田市	現道拡幅	R9(2027)完成	2	2
13	市町村道	栄町長者町線支線3号	厚原牛石地区	都留市	橋梁耐震補強・ 修繕・現道拡幅	R9(2027)完成	5	5
14	市町村道	小原東東後屋線		山梨市	バイパス整備	R8(2026)完成	1	4
15	市町村道	加納岩小学校西通り線		山梨市	バイパス整備	R9(2027)完成	3	4
16	市町村道	落合正徳寺線		山梨市	バイパス整備	—	—	20
17	市町村道	正徳寺下神内川線	神徳橋	山梨市	橋梁耐震・耐荷・ 修繕・歩道拡幅	R5(2023)完成	3	4
18	市町村道	正徳寺下神内川線	神徳橋(第2期)	山梨市	橋梁耐震・耐荷・ 修繕・歩道拡幅	R9(2027)完成	3	3
19	市町村道	14009号線		山梨市	現道拡幅	R9(2027)完成	2	2
20	市町村道	小原東東後屋線	東山梨駅周辺	山梨市	現道拡幅	R9(2027)完成	2	2
21	市町村道	山梨市駅東山梨線		山梨市	歩道整備	R9(2027)完成	1	1
22	市町村道	市道14134号線		山梨市	現道拡幅	R8(2026)完成	1	1
23	街路（市）	加納岩小学校西通り線	Ⅱ期工区	山梨市	現道拡幅 電線共同溝	R8(2026)完成	1	18
24	街路（市）	加納岩小学校前通り線		山梨市	現道拡幅 電線共同溝	R8(2026)完成	1	4
25	街路（市）	北中学校東通り線	北側工区	山梨市	現道拡幅 電線共同溝	未定	24	82
26	街路（市）	大月駅裏通り線	御太刀2丁目地内	大月市	現道拡幅 電線共同溝	R9(2027)完成	10	18
27	市町村道	側子藤沢線		大月市	バイパス整備	R9(2027)完成	2	2
28	市町村道	穂坂97号線	上ノ山工区	韭崎市	道路新設	R13(2031)完成	10	12
29	市町村道	龍岡18号線	堀切橋	韭崎市	橋梁耐震補強・ 修繕・現道拡幅	—	—	8
30	市町村道	穴山5号線	中條工区	韭崎市	現道拡幅	R9(2027)完成	12	13
31	市町村道	八田13・161号線	野牛島・榎原工区	南アルプス市	歩道整備	—	—	3
32	市町村道	櫛形8号線	桃園工区	南アルプス市	現道拡幅	—	—	4
33	市町村道	荊沢芦原線	落合工区	南アルプス市	バイパス整備	R5(2023)完成	1	4
34	市町村道	若草1号線	寺部工区	南アルプス市	バイパス整備	R6(2024)完成	2	5
35	市町村道	櫛形18号線	山寺区	南アルプス市	現道拡幅	R9(2027)完成	2	3
36	市町村道	蔵原・村山西割線	蔵原工区	北杜市	現道拡幅	R9(2027)完成	3	4
37	市町村道	大八田2号線	大八田工区	北杜市	歩道整備	R7(2025)完成	2	4
38	市町村道	浅川線	浅川工区	北杜市	バイパス整備	R9(2027)完成	4	8
39	市町村道	高根村山北割1号線外	村山東割工区	北杜市	歩道整備	R10(2028)完成	5	6
40	市町村道	橋無上の山線	宇津谷工区	甲斐市	現道拡幅	未定	—	—
41	市町村道	1-32号線	南工区	笛吹市	現道拡幅	R9(2027)完成	1	5
42	市町村道	1-13号線	増田地区	笛吹市	バイパス整備	—	—	9
43	市町村道	1617・1618号線	笛吹市地内	笛吹市	道路新設	R9(2027)完成	8	15
44	市町村道	1-5号線		笛吹市	現道拡幅	未定	—	—
45	市町村道	1-8号線		笛吹市	現道拡幅	R6(2024)着手	9	12
46	市町村道	1-20号線	八幡橋	笛吹市	橋梁耐震補強・修繕	R6(2024)着手	5	7
47	市町村道	1051・1052号線	川中島地内	笛吹市	歩道整備	R6(2024)着手	3	3
48	市町村道	桑久保和見線	桑久保和見線	上野原市	現道拡幅	R7(2025)完成	1	3

図面 番号	道路種別	路線名	工区名	市町村	事業概要	目標年度 (R8(2026)~)	後期計画期間 投資予定額 (億円)	全体事業費 (億円)
49	市町村道	鶴島駒門線	白山橋	上野原市	橋梁架替	—	—	—
50	市町村道	上新田諏訪線	上新田工区	上野原市	現道拡幅	R5(2023)完成	1	3
51	市町村道	四方津駅コモア線	四方津駅前広場	上野原市	駅前広場改良	R5(2023)完成	1	5
52	市町村道	談合坂サービスエリア線	大野工区	上野原市	交差点改良	—	1	2
53	市町村道	上於曾81号線	下於曾、西広門田、熊野	甲州市	現道拡幅	事業促進	1	8
54	市町村道	西広門田33号線		甲州市	現道拡幅	事業促進	4	11
55	市町村道	下塩後22号線	熊野	甲州市	歩道整備	事業促進	—	8
56	街路(市)	上塩後下赤尾線		甲州市	現道拡幅	事業促進	2	11
57	市町村道	4098号線ほか	布施、臼井阿原	中央市	現道拡幅	—	—	2
58	市町村道	3169号線	下河東、一町畑	中央市	現道拡幅	—	—	3
59	市町村道	田富玉穂大津線	布施工区	中央市	バイパス整備	—	—	7
60	市町村道	玉穂中央通り線	下河東工区	中央市	現道拡幅	R6(2024)完成	2	9
61	市町村道	岩間一本松2号線		市川三郷町	バイパス整備	—	—	3
62	市町村道	箒鼻川浦線		市川三郷町	バイパス整備	—	—	4
63	市町村道	越渡御屋敷線	越渡工区	南部町	現道拡幅	—	—	5
64	市町村道	青柳32号線		富士川町	バイパス整備	R9(2027)完成	2	3
65	市町村道	大栢大久保線		富士川町	バイパス整備	R7(2025)完成	3	5
66	市町村道	リニア側道整備事業		富士川町	バイパス整備	事業促進	10	13
67	市町村道	昭和玉穂中央通り線	昭和工区	昭和町	バイパス整備	R9(2027)完成	8	12
68	市町村道	町道124号線	昭和町西条~昭和町西条	昭和町	バイパス整備	R9(2027)完成	3	5
69	市町村道	下暮地宮作線	宮作橋	西桂町	橋梁新設	—	—	2
70	市町村道	都町2号線	小沼地内	西桂町	バイパス整備	R8(2026)完成	1	1
71	市町村道	梨ヶ原中道線	忍草地内	忍野村	電線共同溝	—	—	3
72	市町村道	富士登山道線	船津工区	富士河口湖町	電線共同溝	—	—	9
73	市町村道	昭和道路線	身延地内	身延町	道路新設	R9(2027)完成	1	1
74	市町村道	山中3号線		山中湖村	現道拡幅	R6(2024)完成	2	3
75	市町村道	平野4号線		山中湖村	現道拡幅	R6(2024)完成	1	2
-	市町村道	法能宮原線	新住吉橋	都留市	橋梁修繕	—	—	4
-	市町村道	元坂小野線外	権源原橋外	都留市	橋梁修繕	R9(2027)完成	1	2
-	市町村道	下栗原下石森線	新重川橋	山梨市	橋梁耐震補強・修繕	—	—	2
-	市町村道	殿上下和田線	宮下橋	大月市	橋梁耐震補強・修繕・現道拡幅	R9(2027)完成	6	8
-	市町村道	新倉1号線外	下地蔵橋外	南アルプス市	橋梁耐震化	R10(2028)完成	2	2
-	市町村道	若神子・下黒澤線	若神子工区Ⅰ期	北杜市	法面对策	R5(2023)完成	1	5
-	市町村道	若神子・下黒澤線	若神子工区Ⅱ期	北杜市	法面对策	R10(2028)完成	5	5
-	市町村道	若神子・若神子新町1号線	Ⅰ期	北杜市	法面对策	R5(2023)完成	1	2
-	市町村道	若神子・若神子新町1号線	Ⅱ期	北杜市	法面对策	R7(2025)完成	2	2
-	市町村道	須玉小尾9号線	御門橋	北杜市	橋梁修繕	—	—	1
-	市町村道	須玉小尾9号線	御門中橋	北杜市	橋梁修繕	—	—	1
-	市町村道	須玉比志3号線外	比志北橋外	北杜市	橋梁更新 橋梁・トンネル・カルバート修繕	R11(2029)完成	27	27
-	市町村道	1-10号線	万年橋	笛吹市	橋梁耐震補強・修繕	R6(2024)完成	1	5
-	市町村道	境川線外	境沢橋外	上野原市	橋梁修繕	R9(2027)完成	2	3
-	市町村道	下岩崎1号線	穴田橋	甲州市	橋梁耐震補強・修繕	—	—	1
-	市町村道	下萩原2号線	メガネ橋	甲州市	橋梁耐震補強・修繕	R9(2027)完成	2	2
-	市町村道	上於曾81号線	新塩川橋	甲州市	橋梁耐震補強・修繕	—	—	1
-	市町村道	根ノ上線外	根ノ上橋外	市川三郷町	橋梁修繕	R9(2027)完成	1	1
-	市町村道	奥杯線外	奥杯橋外	身延町	橋梁修繕	R9(2027)完成	2	3
-	市町村道	倉ヶ平中村線外	居里大橋外	南部町	橋梁修繕	R9(2027)完成	2	4
-	市町村道	鳥屋大塩線外	開柳橋外	富士川町	橋梁修繕	R9(2027)完成	1	2
-	市町村道	小沼倉見下線外	大橋外	西桂町	橋梁修繕	R9(2027)完成	1	2
-	市町村道	土手上3号線外	土手上3号橋外	忍野村	橋梁修繕	R9(2027)完成	1	2
-	市町村道	白沢・棚沢線	白沢・棚沢地内	小菅村	法面对策	R9(2027)完成	1	1



やまなし

令和2年3月初版

令和3年3月改定

令和4年3月改定

令和5年3月改定

令和6年3月改定

令和7年3月改定

令和8年3月改定