

リニア中央新幹線 山梨県内(実験線起点～富士川町最勝寺) 事業概要図

2026.5時点



市町村名	富士川町				南アルプス市					中央市			甲府市			笛吹市			
構造物	りよう 旧利根川橋	高架橋	小林高架橋		架道 中部横断道	加賀美高架橋	藤田東高架橋	釜無川橋梁	高架橋 常永川橋梁	小井川跨線橋	上三條高架橋	山王川橋りよう	環状架道	山梨県駅	中央道架道	笛吹川・濁川橋梁	中央道架道	境川橋りよう	実験線

工事進捗状況	成島基地																	7⑧境川変電所		実験線
	契約状況	13	2	16	11	15	4	3	4	6	17	12	10	9	5	9	14			
橋りよう・トンネル等工事																				

No.	工区名	工事概要	請負者	工期	備考
①	自立式ガイドウェイ側壁製作保管(山梨地区)	PC製作工事	清水建設(株)	H30.1.18~R11.1.31	H30.8~ ガイドウェイ製作開始
②	山梨県内高架橋ほか新設(利根川公園内)	高架橋工事(延長76m)	名工建設・早野組JV	R2.3.5~R5.9.28	R5.6 高架橋本体完成
③	山梨県内高架橋ほか新設(田富北小学校跡地)	高架橋工事(延長69m)	名工建設・早野組JV	R2.6.17~R6.3.31	R6.3 高架橋本体完成
④	釜無川橋りよう他	橋梁工事(延長1,170m)	鉄建建設・コーアツ工業・東鉄工業JV	R2.10.12~R9.8.12	R3.6~ 橋梁本体工着手
⑤	笛吹川・濁川橋りよう他	橋梁工事(延長417.6m)	大林組・東亜建設工業・寄神建設JV	R3.3.11~R9.7.11	R4.11~ 橋梁本体工着手
⑥	山梨県内高架橋ほか新設(身延線交差部)	高架橋工事(延長141m)	名工建設・早野組JV	R3.7.7~R9.12.17	R4.3~ 橋梁本体工着手
⑦	境川変電所建物新設	変電所建物新設工事(鉄骨造2階建 延床面積約6,300m ²)	清水建設(株)	R3.8.26~R6.3.22	R6.3 建屋完成
⑧	境川変電所電力設備新設ほか	機器基礎、機器設置、配線	新生テクノス(株)、三菱電機(株)	R3.10~R8.12	R5.1~ 建物内変圧器搬入、組立 R5.4~ 電気設備新設
⑨	第一・第二中央自動車道架道橋ほか新設	橋梁工事及び高架橋工事 第一中央自動車道架道橋ほか 橋梁(約100m)、高架橋(約230m) 第二中央自動車道架道橋ほか 橋梁(約100m)、高架橋(約160m)	西松建設・東急建設JV	R5.2.14~R9.7.16	R5.11~ 橋梁本体工着手
⑩	中央新幹線、加賀美高架橋	橋梁(約200m)、高架橋(約590m)	オリエンタル白石・ピーエス・岩田地崎JV	R7.8.1~R13.7.31	R7.7.31 契約
⑪	中央新幹線山梨県駅(仮称)新設	高架橋(約960m)、橋りよう(約310m)、上家構築物(約15,000m ²)、その他構築物(環境対策工等)	名工建設・鉄建建設・早野組JV	R7.9.18~R13.12.10	R7.9.17 契約

※橋りよう・トンネル等工事の後、設備等工事を予定

No.	工区名	工事概要	請負者	工期	備考
⑫	中央新幹線、山王川橋りよう	橋りよう(約120m)、高架橋(約1,070m)	ピーエス・川田建設・日本高圧コンクリートJV	R8.6.1~R13.11.28	R8.3.31 契約
⑬	中央新幹線、旧利根川橋りよう	橋りよう(約311m)、高架橋(約198m)	ピーエス・富士ビー・エス・オリエンタル白石JV	R8.7.13~R13.11.26	R8.4.24 契約
⑭	中央新幹線、境川橋りよう	橋りよう(240m)、高架橋(860m)、路盤(130m)		R8.4	発注見直し公表
⑮	中央新幹線、藤田東高架橋	高架橋(530m)		R8.4	発注見直し公表
⑯	中央新幹線、小林高架橋	高架橋(430m)		R8.4	発注見直し公表
⑰	中央新幹線、上三條高架橋	高架橋(580m)		R8.4	発注見直し公表

凡例

工事	
契約状況	工事
未発注	未着手
契約手続中等	実施中
契約完了	完成