

# 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

2023.11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		架中道 横断道		釜無川橋梁		小井川跨線橋	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	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		②		④	③	④	⑥		⑨	⑤		⑨	
橋りょう・トンネル等工事													

※橋りょう・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
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~ R6.3.29	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~ R6.3.8	R3.3~ 橋梁本体工着手
④	釜無川橋りょう他	橋梁工事(延長1,170m)	鉄建建設・コアツ工業・東鉄工業JV	R2.10.12~ R8.8.12	R3.6~ 橋梁本体工着手
⑤	笛吹川・濁川橋りょう他	橋梁工事(延長417.6m)	大林組・東亜建設工業・寄神建設JV	R3.3.12~ 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~ R7.1.31	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 <sup>2</sup> )	清水建設(株)	R3.8.26~ R6.3.10	R3.12~ 建屋工事
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

凡例		工事	
	契約状況		工事
	未発注		未着手
	公告中		実施中
	契約完了		完成