

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



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	成島基地										境川変電所										
	旧利根川橋りょう	高架橋		中部横断道架道		加賀美高架橋		釜無川橋梁	高架橋	常永川橋梁		小井川跨線橋		山王川橋りょう	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	

工事進捗状況																					成島基地												⑦⑧境川変電所											
	契約状況			⑬	②					⑪		④		③	④		⑥		⑫		⑩				⑨	⑤			⑨		実験線													
	橋りょう・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～ R8. 5. 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. 31	R6. 3 高架橋本体完成
④	釜無川橋りょう他	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～ 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. 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6,300m2）	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）、橋りょう（約310m）、 上家構造物（約15,000m2）、その他構造物（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

※橋りょう・トンネル等工事の後、設備等工事を予定

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

No.	工区名	工事概要	請負者	工期	備考
⑫	中央新幹線、山王川橋りょう	橋りょう (250m)、高架橋 (840m)	R7.4 発注見通し公表		
⑬	中央新幹線、旧利根川橋りょう	橋りょう (200m)、高架橋 (310m)	R7.4 発注見通し公表		