

令和7年12月17日
中部地方整備局

令和7年度補正予算（国庫債務負担行為含む）に係る 工事及び業務の「発注見通し」の公表

中部地方整備局（港湾空港部を除く）の所掌する令和7年度補正予算（国庫債務負担行為含む）の工事及び業務の「発注見通し」について公表します。

なお、今回公表する内容は、公表する時点での見通しであり、公表した後に変更又は追加される場合があります。

○公表の方法

発注見通しは、以下により公表を行っています。

（1）河川・道路・営繕に関する情報

入札情報サービス（PP1） <https://www.i-ppi.jp/>

（2）中部地方整備局ホームページ

<https://www.dbr.mlit.go.jp/contract/kouji/hadhu.htm>

○公表件数 別紙のとおり

○配 布 先 中部地方整備局記者クラブ

○問い合わせ先 〔河川・道路・営繕に関する事項〕

企画部技術管理課長 田所 学

電話052-953-8131

○公表件数（契約方式・工種・業種別）

(1) 工事(河川・道路・営繕)

(件)

	河川・道路・営繕											合計	
	一般土木						維持修繕	橋梁補修	アスファルト舗装	鋼橋上部	PC	その他	
	WTO	A	B	C	D	合計							
一般競争入札方式	-	-	1	184	2	187	16	8	26	1	1	78	317
公募型指名競争入札	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
通常型指名競争入札	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
随意契約方式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
技術提案・交渉方式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	1	184	2	187	16	8	26	1	1	78	317

(2) 業務(河川・道路・営繕)

(件)

		河川・道路・営繕					合計
		測量	建築コンサル	土木コンサル	地質調査	補償コンサル	
プロポーザル方式	公募型	-	-	-	-	-	-
	簡易公募型	-	-	37	1	-	38
競争入札方式	総合評価	標準型 (1:3)	-	-	-	-	-
		標準型 (1:2)	-	-	28	7	-
		簡易型 (1:1)	7	1	30	1	1
	簡易公募型	標準型	1	-	1	9	-
		地域型	3	-	-	8	2
		地域限定型	-	-	-	-	-
	指名競争	1	6	-	-	-	7
	随意契約方式	-	1	4	-	-	5
	合計	12	8	100	26	3	149

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川受変電設備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			受変電設備工事	約21ヵ月	高圧受変電設備 1式 受変電設備工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1週間】	2026年1月	完全(土日閉所)			
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川大野木整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			一般土木工事	約10ヵ月	工事延長L=250m、被覆土工 4, 800m3、購入土 4, 800m3、 平ブロック張 約130m2、張芝 約4, 090m2、構造物撤去工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約2週間】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
庄内川河川事務所	令和7年度 土岐川河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	多治見市	岐阜県	土岐市	一般土木工事	約10ヵ月	工事延長L=340m、河川土工 1式、コンクリート舗装 1, 260m2、コンクリートブロック積 90m2、河道掘削 7, 000m3、伐木除根工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約2週間】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
庄内川河川事務所	令和8年度 庄内川枇杷島地区築堤工事	第1四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			一般土木工事	約10ヵ月	工事延長L=280m、河川土工(築堤盛土) 約4, 600m 3、 法覆護岸工 約3, 800m2、付帯道路工 約3, 000m2、 構造物撤去工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヵ月間】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川打出築堤護岸工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			一般土木工事	約10ヵ月	工事延長L=150m、河川土工 1式、コンクリート舗装 1, 260m2、コンクリートブロック張り 90m2	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約5ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
庄内川河川事務所	令和8年度 庄内川山田低水護岸工事	第1四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			一般土木工事	約10ヵ月	工事延長L=220m、河川土工 1式、根固めブロック工 3 79個、根固めブロック工 58個、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヶ月間】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川管内整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	庄内川河川 事務所管内			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=800m、植生工 8, 500m2、構造物撤去工 3, 100m3、伐木除根工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヵ月】 【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)			
長島ダム管理所	令和7年度 長島ダム上流掘削工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	榛原郡川根 本町			維持修繕工事	約9ヵ月	掘削工(15, 000m3)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		長島-1

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
長島ダム管理所	令和8年度 長島ダム掘削工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	榛原郡川根本町			維持修繕工事	約9ヵ月	掘削工(15,000m ³)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		長島-1
天竜川ダム統合管理事務所	令和7年度 小渋ダム土砂バイパストンネル補修工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡松川町生田地先	長野県	下伊那郡大鹿村大河原地先	維持修繕工事	約7ヵ月	インバート補修工 1式(L=1300m)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
天竜川ダム統合管理事務所	令和7年度 小渋ダム第3貯砂堰改良工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡大鹿村大河原地先			一般土木工事	約12ヵ月	河川土工(掘削工 12000m ³)、鋼製堰堤工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
天竜川ダム統合管理事務所	令和8年度 天竜川ダム統管通信設備整備工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	美和ダム管理支所管内			通信設備工事	約8ヵ月	水位計測設備更新 1式(水位計更新2箇所、撤去2箇所)	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年5月	完全(土日祝日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和7年度 木曽川加路戸地区下流高潮堤防補強工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	木曽岬町			一般土木工事	約11ヵ月	海岸土工 1式、地盤改良工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			木曾下-1
木曽川下流河川事務所	令和7年度 木曽川加路戸地区上流高潮堤防補強工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	木曽岬町			一般土木工事	約11ヵ月	海岸土工 1式、地盤改良工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			木曾下-2
木曽川下流河川事務所	令和7年度 長良川福原しゅんせつ工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	愛西市	岐阜県	海津市	河川しゅんせつ工事	約8ヵ月	浚渫工 1式、河川土工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	河川浚渫工		
木曽川下流河川事務所	令和8年度 長良川福原河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	愛西市	三重県	桑名市	一般土木工事	約10ヵ月	河川土工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】【施工箇所点在】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
木曽川下流河川事務所	令和7年度 挿斐川城南排水機場ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	桑名市			機械設備工事	約29ヵ月	監視操作制御設備 製作・据付 1式 電源設備 製作・据付 1式	発注規模:340百万円以上810百万円未満 その他:(本官)【補正(国債)】【企業能力評価型】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和7年度 木曽川下流管内排水機場ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	桑名市	岐阜県	海津市	機械設備工事	約12ヵ月	沢北排水機場 主ポンプ設備 分解整備、主ポンプ駆動装置 修繕 1式 南部排水機場 主ポンプ設備 修繕 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[参加者確認型契約方式]【企業能力評価型】[フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在]	2026年1月	完全(土日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和7年度 挿斐川津屋川排水機場ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	海津市			機械設備工事	約12ヵ月	主ポンプ駆動装置 分解整備 1式 電源設備 分解整備 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】[参加者確認型契約方式]【企業能力評価型】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和7年度 挿斐川高須輪中排水機場監視操作制御設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	海津市			機械設備工事	約24ヵ月	監視操作制御設備 更新・改造 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【企業能力評価型】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2025年12月	完全(土日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和7年度 挿斐川高須輪中排水機場5号主原動機修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	海津市			機械設備工事	約24ヵ月	主ポンプ駆動装置 分解整備 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【企業能力評価型】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2025年12月	完全(土日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和8年度 木曽川下流管内河川管理施設修繕工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	桑名市	岐阜県	海津市	機械設備工事	約9ヵ月	水門機械設備 修繕 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年4月	完全(土日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和8年度 木曽川下流管内河川整備工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	桑名市	愛知県	愛西市	維持修繕工事	約8ヵ月	堤防養生工1式、仮設工1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヶ月][施工箇所点在]	2026年3月	完全(土日祝日閉所)			
木曽川下流河川事務所	令和7年度 木曽川下流CCTV設備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	木曽川下流河川事務所管内	岐阜県	木曽川下流河川事務所管内	通信設備工事	約10ヵ月	CCTV設備 1式、CCTV設備工 1式 ネットワーク設備 1式、ネットワーク設備工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
木曽川下流河川事務所	令和7年度 長良川サービスセンター管理施設修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	海津市			造園工事	約9ヵ月	施設整備工 1式、除草工 1式、舗装工 1式、応急処理工 1式、伐採工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【競争参加資格拡大対象予定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
浜松河川国道事務所	令和7年度 菊川大石上地区河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	菊川市			一般土木工事	約10ヵ月	工事規模V=7, 000m ³ 河川土工1式、法覆護岸工1式、仮設工1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約3ヵ月】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)	土工		
浜松河川国道事務所	令和7年度 天竜川中ノ町地区河道掘削工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	浜松市			一般土木工事	約10ヵ月	工事規模V=25, 000m ³ 河川土工1式、仮設工1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約3ヵ月】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)	土工		
浜松河川国道事務所	令和7年度 浜松河川電源設備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	浜松河川國道事務所管内			受変電設備工事	約12ヵ月	電源設備 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【企業能力評価型】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
浜松河川国道事務所	令和8年度 浜松河川通信設備整備工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	浜松河川國道事務所管内			通信設備工事	約10ヵ月	河川情報設備 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年4月	完全(土日祝日閉所)			
浜松河川国道事務所	令和7年度 浜松河川機械設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	浜松河川國道事務所管内			機械設備工事	約11ヵ月	管内機械設備修繕 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【企業能力評価型】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
浜松河川国道事務所	令和8年度 天竜川中ノ町地区河道掘削工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	浜松市			一般土木工事	約9ヵ月	工事規模V=25, 000m ³ 河川土工1式、仮設工1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約3ヵ月】	2026年3月	完全(土日祝日閉所)			
設楽ダム工事事務所	令和8年度 設楽ダム清崎地区斜面対策進入路工事	第1四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=300m 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、舗装工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
設楽ダム工事事務所	令和7年度 設楽ダム設楽根羽線田口八橋地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町田口	愛知県	北設楽郡設楽町八橋	一般土木工事	約12ヵ月	道路土工 1式、石積・ブロック積工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、緑石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)(拡大型)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
設楽ダム工事事務所	令和7年度 設楽ダム国道257号下戸神地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町下戸神			一般土木工事	約12ヵ月	道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、緑石工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)(拡大型)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
設楽ダム工事事務所	令和7年度 設楽ダム瀬戸設楽線清崎地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町清崎			セメント・コンクリート舗装工事	約12ヵ月	道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、緑石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)(拡大型)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工 (As, Co)		
設楽ダム工事事務所	令和7年度 設楽ダム国道257号5・6号橋下部工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町川向			一般土木工事	約18ヵ月	道路土工 1式、橋台工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)(拡大型)【補正(国債)】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
設楽ダム工事事務所	令和7年度 設楽ダム国道257号小松地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町小松			一般土木工事	約18ヵ月	道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)(拡大型)【補正(国債)】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
設楽ダム工事事務所	令和8年度 設楽ダム設楽根羽線長江地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町田口添沢	愛知県	北設楽郡設楽町長江	一般土木工事	約10ヵ月	道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、構造物撤去工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)(拡大型)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】、【施工箇所点在】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
設楽ダム工事事務所	令和8年度 設楽ダム環境整備工事	第1四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡設楽町			一般土木工事	約11ヵ月	環境改善 8箇所、水位観測所設置 1箇所、伐採工 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[チャレンジ型]【特例監理技術者配置可能工事】[競争参加資格拡大対象予定工事]【フレックス余裕期間約3ヵ月】【施工箇所点在】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年3月	完全(土日閉所)			
多治見砂防国道事務所	令和7年度 木曾川水系桂川第1砂防堰堤工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	南木曾町			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(V=約60m3)、コンクリート堰堤工 1式(V=約1,400m3)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約1ヵ月] 【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
多治見砂防国道事務所	令和7年度 木曽川水系和蛇抜沢沈砂地施設整備工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	南木曽町			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(V=約600m ³)、コンクリート堰堤工 1式(V=約1,000m ³)、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和8年度 木曽川水系深沢砂防堰堤工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	大桑村			一般土木工事	約11ヵ月	コンクリート堰堤工 1式(V=約2,500m ³)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年2月	完全(土日閉所)			
多治見砂防国道事務所	令和7年度 木曽川水系地蔵沢第1砂防堰堤工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	南木曽町			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(V=約1,600m ³)、コンクリート堰堤工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和7年度 木曽川水系新梨沢砂防堰堤工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	中津川市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(V=約500m ³)、コンクリート堰堤工 1式(V=約2,000m ³)、法面工 1式、鋼製堰堤工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和8年度 木曽川水系本谷砂防堰堤施設改築工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	中津川市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(V=約3,000m ³)、コンクリート堰堤工 1式(V=約1,100m ³)、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和7年度 木曽川水系地獄谷除石工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	中津川市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=約8,700m ³)、法面工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和7年度 庄内川水系富士下第4第5砂防堰堤管理用道路工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	多治見市			一般土木工事	約10ヵ月	道路土工 1式(V=約800m ³)、石・ブロック積(張)工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、仮設工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】(ゼロ国)【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和8年度 庄内川水系砂防施設改築工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	多治見市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(V=約900m ³)、コンクリート堰堤工 1式(V=約1,000m ³)、法面工 1式、鋼製堰堤工 1式、道路土工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
越美山系砂防事務所	令和7年度 越美山系砂防百々之木谷第1砂防堰堤工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	揖斐郡揖斐川町			一般土木工事	約11ヵ月	コンクリート堰堤工 1式、道路土工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2025年12月	完全(土日閉所)	土工		
越美山系砂防事務所	令和7年度 越美山系砂防ナンノ谷砂防堰堤2号工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	揖斐郡揖斐川町			一般土木工事	約11ヵ月	コンクリート堰堤工 1式、仮設工 1式	発注規模:発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	その他		
越美山系砂防事務所	令和8年度 越美砂防三倉大谷砂防堰堤及び下谷砂防堰堤道路工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	揖斐郡揖斐川町			一般土木工事	約10ヵ月	道路土工 1式、法面工 1式、コンクリート堰堤工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
越美山系砂防事務所	令和8年度 越美山系砂防蛇抜谷第1砂防堰堤工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	本巣市			一般土木工事	約10ヵ月	砂防土工 1式、コンクリート堰堤工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年3月	完全(土日閉所)	その他		
越美山系砂防事務所	令和8年度 越美山系砂防施設整備工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	揖斐郡揖斐川町			一般土木工事	約10ヵ月	河川土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
越美山系砂防事務所	令和8年度 越美山系通信設備工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	越美山系砂防事務所管内			通信設備工事	約10ヵ月	ネットワーク設備更新 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和7年度 木曽川整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	各務原市	愛知県	一宮市	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=900m 河川土工 1式、堤防養生工 1式、護岸基礎工 1式、法覆護岸工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和7年度 犀川遊水地河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞穂市			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=400m 河川土工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
木曽川上流河川事務所	令和7年度 犀川遊水地五六川護岸工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞穂市			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=250m 河川土工 1式、地盤改良工 1式、矢板護岸工 1式、法覆護岸工 1式、護床工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和7年度 根尾川整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	揖斐郡大野町	岐阜県	瑞穂市	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=1500m 河川土工 1式、堤防養生工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和8年度 牧田川河道掘削工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	養老郡養老町			一般土木工事	約10ヵ月	工事延長L=300m 河川土工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和7年度 牧田川河道掘削工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	養老郡養老町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=560m 河川土工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和7年度 牧田川船附護岸整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	養老郡養老町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=410m 河川土工 1式、護岸基礎工 1式、法覆護岸工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約4ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和7年度 長良川美濃堤防護岸工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	美濃市			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=310m 河川土工 1式、矢板護岸工 1式、法覆護岸工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和7年度 揖斐川河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	大垣市	岐阜県	輪之内町	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=1500m 河川土工 1式、堤防養生工 1式、仮設工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和8年度 鵜森三郷排水路整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	大垣市			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=190m 河川土工 1式、矢板護岸工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
木曽川上流河川事務所	令和8年度 長良川環境整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市			一般土木工事	約10ヵ月	工事延長L=430m 合成木床板工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】[CCUS活用推奨モデル工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年3月	完全(土日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和7年度 荒田川諭田川第二排水機場ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市			機械設備工事	約24ヵ月	主ポンプ分解整備 1式 主原動機更新 1式	発注規模:340百万円以上810百万円未満 その他:(本官)【補正(国債)】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日祝日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和7年度 正木川排水機場ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市			機械設備工事	約24ヵ月	主ポンプ分解整備 1式 自家発電設備更新 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和7年度 犀川第三排水機場自家発電設備更新工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞穂市			機械設備工事	約24ヵ月	自家発電設備更新 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和7年度 新堀川排水機場外1箇所ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市			機械設備工事	約12ヵ月	主ポンプ分解整備 1式 主原動機分解整備 1式	発注規模:340百万円以上810百万円未満 その他:(本官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】[施工箇所点在]	2025年12月	完全(土日祝日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和8年度 金草川排水機場ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	養老郡養老町			機械設備工事	約11ヵ月	主ポンプ分解整備 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】	2026年2月	完全(土日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和8年度 犀川統合排水機場原動機修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞穂市			機械設備工事	約11ヵ月	主原動機分解整備 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】	2026年2月	完全(土日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和7年度 木曽川上流管内水門機械設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	木曽川上流河川事務所管内			機械設備工事	約12ヵ月	扉体更新 1式 開閉装置更新 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事】[施工箇所点在]	2026年1月	完全(土日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
木曽川上流河川事務所	令和8年度 木曽川北方地区護岸修繕工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	木曽川第一出張所管内			一般土木工事	約10ヶ月	河川土工 1式、矢板護岸工 1式、法覆護岸工 1式、根固め工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和8年度 木曽川樹木伐採工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	木曽川第二出張所管内	愛知県	木曽川第二出張所管内	維持修繕工事	約9ヶ月	堤防養生工 1式、河川土工 1式、仮設工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和8年度 木曽川上流管内維持修繕工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	木曽川上流河川事務所管内			一般土木工事	約9ヶ月	河川土工 1式、根固め工 1式、構造物撤去工 1式、堤防養生工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】 【施工箇所点在】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
木曽川上流河川事務所	令和8年度 木曽川上流受変電設備工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	木曽川上流河川事務所管内			受変電設備工事	約10ヶ月	無停電電源装置1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年3月	完全(土日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和8年度 木曽川上流通信設備工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	木曽川上流河川事務所管内			通信設備工事	約10ヶ月	ネットワーク設備更新1式、CCTV設備更新1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年3月	完全(土日閉所)			
木曽川上流河川事務所	令和8年度 国営公園祖父江地区施設改修工事	第1四半期	一般競争入札	愛知県	稻沢市			造園工事	約9ヶ月	トイレ改修 3基	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例管理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年4月	完全(土日閉所)			
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川山吹築堤護岸工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡高森町			一般土木工事	約12ヶ月	工事延長L=200m 河川土工 1式、護岸基礎工 1式、法覆護岸工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヶ月】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川小和田築堤護岸工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	上伊那郡中川村			一般土木工事	約12ヶ月	工事延長L=200m 河川土工 1式、護岸基礎工 1式、法覆護岸工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヶ月】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在) 中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
天竜川上流河川事務所	令和7年度 天竜川水系黒川渓流保全工工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	伊那市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、流路護岸工 1式、床固工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【補正】[CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		天上(砂防)-1
天竜川上流河川事務所	令和7年度 天竜川水系戸台砂防堰堤本堤工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	伊那市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、コンクリート堰堤工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【補正】[CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
天竜川上流河川事務所	令和7年度 天竜川水系太田切床固工群工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	駒ヶ根市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、法面工 1式、流路護岸工 1式、床固工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【補正】[CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		天上(砂防)-1
天竜川上流河川事務所	令和7年度 天竜川水系北川第2砂防堰堤補強工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡大鹿村			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、コンクリート堰堤工 1式、鋼製堰堤工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【補正】[CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		天上(砂防)-2
天竜川上流河川事務所	令和7年度 天竜川水系大島河原砂防堰堤施設補強工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、コンクリート堰堤工 1式、鋼製堰堤工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【補正】[CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		天上(砂防)-2
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川水系釜沢護岸工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡大鹿村			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、擁壁工 1式、床固工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【補正】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川水系遠山川砂防管内除石工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	飯田市			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【補正】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川上流SRS設備整備工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	飯田河川出張所管内			通信設備工事	約10ヵ月	機器製作工 1式、ネットワーク設備設置工 1式、SRS設備設置工 1式、管理システム設備工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【企業能力評価型】[補正]	2026年3月	完全(土日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川上流河川情報設備整備工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	駒ヶ根市			通信設備工事	約10ヵ月	機器製作工 1式、河川情報設備工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【企業能力評価型】[補正]	2026年3月	完全(土日閉所)			
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川水系伊南管内砂防除石工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	上伊那郡宮田村	長野県	下伊那郡松川町	一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、仮設工 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】[補正]	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川伊南管内河川維持修繕工事	第1四半期	一般競争入札	長野県	伊南流域治水出張所管内			維持修繕工事	約9ヵ月	河川維持作業 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:一般競争(分任官)【補正】【企業能力評価型】	2026年4月	交替制			
三重河川国道事務所	令和7年度 鈴鹿川下流部河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	四日市市			一般土木工事	約11ヵ月	河道掘削 10千m3	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		三重(河)-1
三重河川国道事務所	令和7年度 鈴鹿川派川河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	四日市市			一般土木工事	約11ヵ月	河道掘削 10千m3	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		三重(河)-1
三重河川国道事務所	令和7年度 波瀬川河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	津市			一般土木工事	約11ヵ月	河道掘削 5千m3 樹木伐採 5千m2	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		三重(河)-2
三重河川国道事務所	令和7年度 雲出川須ヶ瀬河道掘削工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	津市			一般土木工事	約11ヵ月	河道掘削 20千m3	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
三重河川国道事務所	令和7年度 中村川中流部河道整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	松阪市			一般土木工事	約11ヵ月	河道掘削 5千m3 樹木伐採 5千m2	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		三重(河)-2

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在) 中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
三重河川国道事務所	令和8年度 三重管内河川機械設備修繕工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	三重河川國道事務所管内			機械設備工事	約9ヵ月	機械設備修繕 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヵ月】	2026年3月	完全(土日閉所)			
三重河川国道事務所	令和8年度 勢田川排水機場ポンプ設備修繕工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	伊勢市田尻町			機械設備工事	約9ヵ月	機械設備修繕 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヵ月】【参加者確認型契約方式】	2026年3月	完全(土日閉所)			
三重河川国道事務所	令和7年度 三重管内予備電源設備整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	三重河川國道事務所管内			受変電設備工事	約11ヵ月	非常用発動発電設備 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
三重河川国道事務所	令和8年度 鈴鹿川中流部河道整備工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	鈴鹿市			一般土木工事	約9ヵ月	河道掘削 10千m3	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年4月	完全(土日閉所)	土工		
三重河川国道事務所	令和8年度 中村川河道整備工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	松阪市			一般土木工事	約9ヵ月	【嬉野中川地区】 築堤護岸 30m 河道掘削 5千m3 【舞出地区】 堤防整備 30m	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【難工事指定工事】【施工箇所点在】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年4月	完全(土日閉所)	土工		
三重河川国道事務所	令和8年度 柳田川河道整備工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	松阪市			一般土木工事	約9ヵ月	樹木伐採 5千m2 河道掘削 5千m3 堤防整備 30m	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年4月	完全(土日閉所)	土工		
三重河川国道事務所	令和8年度 宮川中流部築堤護岸工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	伊勢市			一般土木工事	約9ヵ月	【宮前地区】 堤防整備 100m 【御園地区】 堤防整備 100m	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【難工事指定工事】【施工箇所点在】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年4月	完全(土日閉所)	土工		
三重河川国道事務所	令和8年度 勢田川防潮水門耐震補強工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	伊勢市			一般土木工事	約10ヵ月	勢田川防潮水門耐震対策 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年3月	完全(土日閉所)			

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在) 中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
三重河川国道事務所	令和8年度 雲出川河道整備工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	松阪市			一般土木工事	約10ヵ月	河道掘削 V=5千m ³ 樹木伐採 A=10千m ²	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】【補正】【企業能力評価型】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		三重(河)-3
三重河川国道事務所	令和8年度 雲出川中流部河道整備工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	松阪市			一般土木工事	約10ヵ月	河道掘削 V=5千m ³ 樹木伐採 A=10千m ²	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】【補正】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		三重(河)-3
新丸山ダム工事事務所	令和7年度 新丸山ダム管内維持修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	新丸山ダム工事事務所管内			維持修繕工事	約12ヵ月	舗装修繕工 1式、道路清掃工 1式、除草工 1式、応急処理工 1式、仮設工 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】【地域JV対象工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年1月	交替制	舗装修繕		
新丸山ダム工事事務所	令和7年度 新丸山ダム十日神楽地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	加茂郡八百津町			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=200m、道路土工1式、法面工1式、擁壁工1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
新丸山ダム工事事務所	令和7年度 新丸山ダム貯水池右岸辺地すべり対策工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	加茂郡八百津町			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=100m、法面工1式、アンカーアー工1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
新丸山ダム工事事務所	令和8年度 新丸山ダム貯水池右岸下立係船設備整備工事	第1四半期	一般競争入札	岐阜県	加茂郡八百津町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=200m、道路土工1式、擁壁工1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和7年度 安倍川河道掘削工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市	静岡県		一般土木工事	約10ヵ月	掘削工 1式(V=15,000m ³)	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【CCUS活用推奨モデル工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間6ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和8年度 安倍川下流部河道掘削工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市	静岡県		一般土木工事	約9ヵ月	掘削工 1式(V=13,000m ³)	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間3ヵ月】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		静河(河)-1

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
静岡河川事務所	令和7年度 大井川河道掘削工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	焼津市	静岡県	棟原郡吉田町	一般土木工事	約10ヶ月	掘削工 1式(V=26,000m ³)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事] 【CCUS活用推奨モデル工事】[難工事指定工事][フレックス余裕期間6ヶ月]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和8年度 大井川河道掘削工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	焼津市	静岡県	棟原郡吉田町	一般土木工事	約9ヶ月	掘削工 1式(V=26,000m ³)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事] 【CCUS活用推奨モデル工事】[難工事指定工事][フレックス余裕期間3ヶ月]	2026年3月	完全(土日閉所)	土工	静河(河)-1	
静岡河川事務所	令和8年度 大井川下流部河道掘削工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	焼津市	静岡県	棟原郡吉田町	一般土木工事	約9ヶ月	掘削工 1式(V=14,000m ³)	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事] 【CCUS活用推奨モデル工事】[難工事指定工事][フレックス余裕期間3ヶ月]	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和8年度 安倍川丸子川水門機械設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市			機械設備工事	約10ヶ月	丸子川水門機械設備修繕 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型][見積活用積算方式]	2026年2月	完全(土日閉所)			
静岡河川事務所	令和8年度 静岡河川管内通信設備整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡河川事務所管内			通信設備工事	約9ヶ月	CCTVカメラ設備更新 6基、危機管理型水位計更新 9台、遠方監視制御装置等更新1式 他	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約1ヶ月][企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][拡大型]	2026年2月	完全(土日閉所)			
静岡河川事務所	令和8年度 梅ヶ島出張所予備電源設備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市			受変電設備工事	約8ヶ月	予備発動発電機20kVA 1基	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約1ヶ月][企業能力評価型][拡大型]	2026年2月	完全(土日閉所)			
静岡河川事務所	令和8年度 安倍川水系大谷山腹法面工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市葵区			法面処理工事	約9ヶ月	山腹工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間1ヶ月]	2026年2月	完全(土日閉所)			
静岡河川事務所	令和7年度 駿河海岸田尻地区堤防補強工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	焼津市			一般土木工事	約10ヶ月	工事延長 L=85m 海岸土工 1式、堤防補強工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】[特例監理技術者配置可能工事][CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
静岡河川事務所	令和7年度 駿河海岸管内保全施設整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	焼津市	静岡県	牧之原市	一般土木工事	約7ヵ月	海岸土工 1式、仮設工 1式、保全工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】【特例監理技術者配置可能工事】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和7年度 駿河海岸保全施設整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	焼津市	静岡県	牧之原市	一般土木工事	約9ヵ月	海岸土工 1式、仮設工 1式、保全工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約2ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和8年度 駿河海岸焼津工区堤防補強工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	焼津市			一般土木工事	約9ヵ月	工事延長 L=100m 海岸土工 1式、堤防補強工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和7年度 富士海岸管内保全工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市	静岡県	富士市	一般土木工事	約9ヵ月	海岸土工 1式、付属物設置工 1式、構造物撤去工 1式、 仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】【特例監理技術者配置可能工事】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡河川事務所	令和8年度 富士海岸保全工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	富士市	静岡県	沼津市	一般土木工事	約9ヵ月	海岸土工 1式、付属物設置工 1式、構造物撤去工 1式、 仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川湯川地区護岸整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	駿東郡清水町			一般土木工事	約11ヵ月	河川土工 1式、法覆護岸工 1式、地盤改良工 1式、付帶道路工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川河川整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	駿東郡清水町	静岡県	駿東郡長泉町	一般土木工事	約11ヵ月	河川土工 1式、法覆護岸工 1式、樋門・樋管工 1式、付帶工 1式、付属物設置工 1式、構造物撤去工 1式、配管配線敷設工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和8年度 狩野川徳倉下流護岸整備工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	駿東郡清水町			一般土木工事	約11ヵ月	河川土工 1式、法覆護岸工 1式、付帶道路工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在) 中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(自)	施工場所住 所2(自)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川江川排水機場外1ヶ所ポンプ設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	沼津河川国道事務所管内			機械設備工事	約11ヵ月	江川排水機場 機械設備工 1式、電気設備工 1式 境川排水機場 電気設備工 1式	発注規模: 200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【参加者確認型契約方式】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川管内水門機械設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	沼津河川国道事務所管内			機械設備工事	約11ヵ月	徳倉第二樋管 機械設備工 1式、電気設備工 1式 市場樋管 機械設備工 1式、電気設備工 1式 No.1.2浪人川吐出樋管 機械設備工 1式、電気設備工 1式 仁田第一 機械設備工 1式、電気設備工 1式	発注規模: 200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川小坂樋管機械設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	伊豆の国市 小坂地先			機械設備工事	約11ヵ月	No.1.2小坂樋管 機械設備工 1式、電気設備工 1式	発注規模: 200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
沼津河川国道事務所	令和8年度 狩野川管内ポンプ設備修繕工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	沼津河川国道事務所管内			機械設備工事	約9ヵ月	浪人川排水機場 機械設備工 1式、電気設備工 1式	発注規模: 30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】【参加者確認型契約方式】[フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年3月	完全(土日閉所)			
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川水系砂防堰堤改築工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	伊豆市地蔵堂内	静岡県	伊豆市大平 柿木地内	一般土木工事	約11ヵ月	【地蔵堂工区】砂防土工 1式、法面工 1式、コンクリート堰堤工 300m3、鋼製堰堤工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式 【柿木工区】砂防土工 1式、法面工 1式、コンクリート堰堤工 900m3、鋼製堰堤工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模: 100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【施工箇所点在】[CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和8年度 狩野川水系墓道洞砂防堰堤整備工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	伊豆市			一般土木工事	約9ヵ月	砂防土工 1式、法面工 1式、コンクリート堰堤工 300m3、鋼製堰堤工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模: 100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間約1ヵ月]【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和8年度 狩野川河道維持工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	沼津市	静岡県	伊豆市	維持修繕工事	約8ヵ月	堤防養生工 1式、河川土工 1式、仮設工 1式	発注規模: 30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年4月	完全(土日閉所)	土工		
中部技術事務所	令和7年度 中部技術事務所耐震改修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			建築工事	約12ヵ月	耐震改修 1式	発注規模: 100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【競争参加資格拡大対象予定工事】[フレックス余裕期間約8ヵ月]	2026年1月				

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
矢作ダム管理所	令和8年度 矢作ダム貯水池掘削工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市			一般土木工事	約12ヵ月	掘削工 V=20000m ³ 、土砂運搬 V=12000m ³	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官) 【補正】【企業能力評価型】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年2月	完全(土日閉所)			
富士砂防事務所	令和7年度 富士山揚久保沢渓流保全工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	富士宮市北山			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=4, 600m ³)、法面工 1式、流路護岸工 1式(コンクリートブロック積 700m ²)、床固工 1式、帯工 1式、流路付属物設置工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】 【チャレンジ型】【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
富士砂防事務所	令和7年度 富士山角木沢砂防堰堤工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	富士宮市北山			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=700m ³)、法面工 1式、鋼製堰堤工 1式(砂防ソイルセメント 9, 300m ³)、取付護岸工 1式、砂防堰堤付属物設置工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正(国債)】 【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
富士砂防事務所	令和7年度 富士山風祭砂防堰堤工群工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	富士宮市山宮			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=4, 000m ³)、鋼製堰堤工 1式、砂防堰堤付属物設置工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正(国債)】 【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
富士砂防事務所	令和7年度 富士山千束第8砂防堰堤整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	富士市桑崎			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=3, 200m ³)、鋼製堰堤工 1式、砂防堰堤付属物設置工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】 【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
富士砂防事務所	令和7年度 富士山大沢川遊砂地上流整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	富士宮市上井出			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=18, 000m ³)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】 【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
富士砂防事務所	令和7年度 富士山大沢川遊砂地整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	富士宮市上井出			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=18, 000m ³)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】 【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
富士砂防事務所	令和7年度 富士山北麓浅間沢遊砂地整備工事	第4四半期	一般競争入札	山梨県	富士吉田市上吉田			一般土木工事	約11ヵ月	砂防土工 1式、基幹堰堤工 1式(砂防ソイルセメント)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正(国債)】 【CCUS活用推奨モデル工事】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在) 中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
富士砂防事務所	令和8年度 富士山大沢川扇状地整備工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	富士宮市上井出			一般土木工事	約8ヵ月	砂防土工 1式(掘削 V=18,000m ³)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】 【CCUS活用推奨モデル工事】 【特例監理技術者配置可能工事】	2026年3月	完全(土日閉所)	土工		
富士砂防事務所	令和7年度 由比地区深礎杭SB16工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市清水区由比西倉沢			一般土木工事	約12ヵ月	抑止杭工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
富士砂防事務所	令和8年度 由比地区大押工事用道路整備工事	第1四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市清水区由比西倉沢			一般土木工事	約9ヵ月	下部工 1式、PC橋工 1式(橋長L=24m)、橋梁付属物工1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年3月	完全(土日祝日閉所)			
蓮ダム管理所	令和8年度 蓮ダムCCTV設備整備工事	第1四半期	一般競争入札	三重県	蓮ダム管理所管内			通信設備工事	約7ヵ月	CCTV制御設備更新 1式	発注規模:20百万円以上30百万円未満 その他:(分任官) 【補正】 【企業能力評価型】	2026年3月	完全(土日祝日閉所)			
豊橋河川事務所	令和7年度 豊川樋管耐震補強工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊橋市	愛知県	豊川市	一般土木工事	約9ヵ月	樋管耐震補強 3箇所	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
豊橋河川事務所	令和7年度 矢作川合歓木河道掘削工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	岡崎市			一般土木工事	約9ヵ月	河道掘削(陸上部) 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)	土工		豊橋-1
豊橋河川事務所	令和7年度 矢作川佐々木河道掘削工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	岡崎市			一般土木工事	約9ヵ月	河道掘削(陸上部) 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)	土工		豊橋-1
豊橋河川事務所	令和8年度 矢作川管内整備工事	第1四半期	一般競争入札	愛知県	矢作川管内			維持修繕工事	約7ヵ月	樹木伐採 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年3月	完全(土日祝日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
豊橋河川事務所	令和7年度 豊橋河川管内機械設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊橋河川事務所管内			機械設備工事	約10ヵ月	涵門隧管及び排水機場の水位計更新 10施設、排水機場 燃料配管修繕 1施設、排水機場等操作制御設備修繕 3施設	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【施工箇所点在】【企業能力評価型】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
豊橋河川事務所	令和8年度 豊橋河川通信設備工事	第1四半期	一般競争入札	愛知県	豊橋河川事務所管内			通信設備工事	約10ヵ月	通信設備 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年4月	完全(土日祝日閉所)			
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川南向築堤護岸工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	上伊那郡中川村			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=200m 河川土工 1式、護岸基礎工 1式、法覆護岸工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約3ヶ月】	2026年2月	完全(土日閉所)	土工		
高山国道事務所	令和7年度 中部縦貫上野東地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	高山市			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=100m 道路土工 1式、カルバート工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約0.5ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 中部縦貫上野西地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	高山市			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=480m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式、区画線工 1式、防草対策工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約0.5ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 中部縦貫新張地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	高山市			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=120m 道路土工 1式、地盤改良工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約0.5ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 中部縦貫町方地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	高山市			一般土木工事	約12ヵ月	【町方地区】工事延長L=4000m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、 【大壹地区】工事延長L=420m 道路付属施設工 1式、 防草対策工 1式、仮設工 1式 道路土工 1式、排水構造物工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】 【企業能力評価型】 【施工箇所点在】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約0.5ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 41号門原地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	下呂市			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=240m 道路土工 1式、法面工 1式、土石流対策工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】 【施工能力II型】 【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
高山国道事務所	令和7年度 41号下呂地区道路整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	下呂市			一般土木工事	約12か月	【深谷地区】工事延長L=763.5m 道路土工 1式、擁壁工 1式、舗装工 1式、防護柵工 1式、 排水構造物工 1式 【上呂地区】工事延長L=480m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式仮設工	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【施工箇所点在型】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 41号新吉ヶ原橋道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	飛騨市			一般土木工事	約12か月	【吉ヶ原地区】工事延長L=80m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式 【割石地区】工事延長L=200m 擁壁工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約0.5ヶ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 高山国道トンネル照明設備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	下呂市	岐阜県	高山市	電気設備工事	約11か月	トンネル照明設備更新(LED化)1式 高山国府トンネル・小坂久々野トンネル 道路照明設備更新(LED化)1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス工期】【施工箇所点在型】【見積活用積算方式】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 高山国道管内CCTV設備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	下呂市	岐阜県	飛騨市	通信設備工事	約11か月	CCTV設備 1式 CCTV設備設置工 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】【フレックス工期】【施工箇所点在型】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 神岡維持管内施設修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	飛騨市			維持修繕工事	約11か月	法面工 1式、根固工 1式、構造物撤去工 1式、 地下水排除工 1式、アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、 仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【フレックス工期】【施工箇所点在型】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 高山維持管内施設修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	高山市			維持修繕工事	約11か月	水抜工 1式、アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、 防護柵工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【フレックス工期】【施工箇所点在型】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 下呂維持管内施設修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	下呂市			維持修繕工事	約12か月	根固工 1式、アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、 仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【フレックス工期】【施工箇所点在型】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
高山国道事務所	令和7年度 下呂維持管内道路整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	下呂市			維持修繕工事	約12か月	崩壊土砂防止柵工 1式、根固工 1式、 アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【フレックス工期】【施工箇所点在型】【特例監理技術者配置可能工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
名四国道事務所	令和7年度 23号豊橋BP整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊橋市野依町	愛知県	豊橋市大崎町	一般土木工事	約11ヶ月	工事延長L=1500m 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、擁壁工 1式、防護柵工 1式、縁石工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
名四国道事務所	令和7年度 23号豊橋BP西の川橋鋼上部工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊橋市野依町			鋼橋上部工事	約15ヶ月	工事延長L=100m 総重量約110t 鋼単純非合成板桁橋 橋長39.6m 工場製作工 1式、工場製品輸送工 1式、鋼橋架設工 1式、橋梁現場塗装工 1式、橋梁付属物工 1式、鋼橋足場設置工 1式、仮設工 1式 架設工法:トラッククレーン工法	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
名四国道事務所	令和7年度 23号豊橋BP三反田川橋PC上部工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊橋市野依町			プレストレス・コンクリート工事	約15ヶ月	工事延長L=100m ポストテンション方式PC単純T桁橋 橋長26.4m PC橋工 1式、橋梁付属物工 1式、コンクリート橋足場等設置工 1式、仮設工 1式 架設工法:架設桁架設工法	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【フレックス余裕期間約1ヶ月】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP東新地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市東新町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=320m 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-2
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP本新北地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市本新町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=460m 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:300百万円以上810百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-1
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP田町地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市田町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=500m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:300百万円以上810百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-3
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP宮口西地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市宮口町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=700m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:300百万円以上810百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-1
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP宮口東地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市宮口町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=300m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:300百万円以上810百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-1

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP天王西地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市天王町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=500m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-3
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP天王中地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市天王町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=300m 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、照明工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-2
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP天王東地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市天王町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=200m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、照明工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-2
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP横山西地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市貞宝町			アスファルト舗装工事	約10ヶ月	工事延長L=440m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、排水構造物工1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-3
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP標識設置工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市東新町	愛知県	豊田市逢妻町	一般土木工事	約10ヶ月	工事延長L=4000m 標識工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
名四国道事務所	令和7年度 豊田出張所整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市東新町	愛知県	豊田市勘八町	一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=9400m 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、除草工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP豊田西部道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市東新町	愛知県	豊田市逢妻町	一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=3700mm 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-4
名四国道事務所	令和7年度 155号豊田南BP豊田管内道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市東新町	愛知県	豊田市逢妻町	一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=3700mm 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-4

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
名四国道事務所	令和7年度 247号西知多道路長浦IC東地区下部工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	知多市南浜町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=100m 道路土工 1式、橋台工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約1ヵ月] 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-5
名四国道事務所	令和7年度 247号西知多道路長浦IC南地区下部工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	知多市南浜町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=100m 道路土工 1式、橋台工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約1ヵ月] 【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			名四-5
名四国道事務所	令和7年度 247号西知多道路南浜町北地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	知多市南浜町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=2020m 道路土工 1式、舗装工 1式、区画線工 1式、防護柵工1式、道路付属物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】[特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日祝日閉所)	土工		名四-6
名四国道事務所	令和7年度 247号西知多道路南浜町南地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	知多市南浜町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=820m 道路土工 1式、舗装工 1式、防護柵工 1式、道路付属物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日祝日閉所)	土工		名四-6
三重河川国道事務所	令和7年度 三重河川国道管内区画線設置工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	三重河川国道事務所管内			塗装工事	約8ヵ月	区画線設置工事 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在]	2025年1月	完全(土日祝日閉所)			
三重河川国道事務所	令和7年度 23号白子電線共同溝工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	鈴鹿市			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=250m 電線共同溝工 1式、歩道整備工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][難工事指定工事][フレックス余裕期間約1ヵ月]	2025年1月	完全(土日祝日閉所)			
三重河川国道事務所	令和7年度 四日市管内防災工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	四日市市	三重県	龟山市	維持修繕工事	約11ヵ月	四日市維持出張所管内 面工 1式、落石雪害防止工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事][難工事指定工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在]	2025年1月	完全(土日祝日閉所)			
三重河川国道事務所	令和7年度 四日市地下駐車場施設修繕工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	四日市市			建築工事	約11ヵ月	清掃工1式、構造物撤去工1式、止水工1式、目地補修工1式、ひび割れ補修工1式、塗装工1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][競争参加資格拡大対象予定工事]	2025年1月	完全(土日祝日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
三重河川国道事務所	令和7年度 三重管内道路機械設備修繕工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	三重河川國道事務所管内			機械設備工事	約11ヵ月	道路排水設備修繕 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【難工事指定工事】【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
三重河川国道事務所	令和7年度 三重管内CCTV設備整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	三重河川國道事務所管内			通信設備工事	約11ヵ月	CCTVカメラ設備新設 1式 CCTVカメラ設備更新 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【難工事指定工事】【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
三重河川国道事務所	令和7年度 23号中勢道路整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	鈴鹿市	三重県	松阪市	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=33,8000m 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式、整地工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【難工事指定工事】【施工箇所点在】【企業能力評価型】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
浜松河川国道事務所	令和7年度 島田金谷BP番生寺跨道橋下部工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	島田市番生寺			一般土木工事	約17ヵ月	工事延長L=30m 道路土工 1式、橋台工 1式、RC橋脚工 1式、擁壁工 1式、橋梁付属物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【CCUS活用推奨モデル工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
浜松河川国道事務所	令和7年度 島田金谷BP菊川地区地すべり対策工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	島田市菊川			一般土木工事	約17ヵ月	工事延長L=200m 砂防土工 1式、抑止杭工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【CCUS活用推奨モデル工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
浜松河川国道事務所	令和7年度 三遠道路新城南整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	新城市名号	愛知県	新城市川合	一般土木工事	約13ヵ月	工事延長L=1100m 道路土工 1式、舗装工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式、砂防土工 1式、流路護岸工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
浜松河川国道事務所	令和7年度 三遠道路新城北整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	新城市名号	愛知県	新城市川合	一般土木工事	約13ヵ月	工事延長L=660m 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、橋門舗管本体工 1式、法覆護岸工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
浜松河川国道事務所	令和7年度 三遠道路整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	北設楽郡東栄町三輪	愛知県	新城市池場	一般土木工事	約13ヵ月	工事延長L=3690m 道路土工 1式、法面工 1式、舗装工 1式、落石雪害防止工 1式、トンネル補修工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【CCUS活用推奨モデル工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
浜松河川国道事務所	令和7年度 浜松維持出張所管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	浜松国道維持出張所管内			アスファルト舗装工事	約8ヵ月	工事延長:L=2000m 舗装工 1式、橋面防水工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事] 【CCUS活用推奨モデル工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装修繕		
静岡国道事務所	令和7年度 1号藤枝BP広幅敷田舗装工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	藤枝市仮宿	静岡県	藤枝市上藪田	アスファルト舗装工事	約13ヵ月	工事延長L=2500m 道路土工 1式、舗装工 1式、標識工 1式、防護柵工 1式、 道路付属物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][特例監理技術者配置可能工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工 (As, Co)		
静岡国道事務所	令和7年度 1号藤枝BP仮宿地区南道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	藤枝市仮宿			一般土木工事	約9ヵ月	工事延長L=90m 地盤改良工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][特例監理技術者配置可能工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	地盤改良工		
静岡国道事務所	令和7年度 1号藤枝BP仮宿地区道路整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	藤枝市仮宿			一般土木工事	約13ヵ月	工事延長L=70m 造成土工 1式、石・ブロック張工 1式、排水構造物工 1式、 縁石工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][特例監理技術者配置可能工事]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 1号藤枝BP仮宿地区北道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	藤枝市仮宿			一般土木工事	約17ヵ月	工事延長L=50m 道路土工 1式、調整池工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][特例監理技術者配置可能工事]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 1号藤枝BP整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	藤枝市内谷	静岡県	藤枝市谷稻葉	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=450m 道路土工 1式、排水構造物工 1式、舗装工 1式、 道路付属物工 1式構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][特例監理技術者配置可能工事][施工箇所点在]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡国道事務所	令和7年度 1号藤枝BP葉梨高架橋下部工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	藤枝市上藪田	静岡県	藤枝市時ヶ谷	一般土木工事	約13ヵ月	工事延長L=100m 道路土工 1式、仮設工 1式 橋台:場所打杭(Φ1.5m, L=14.0m)12本、 逆T式擁壁(L=34.0m H=0.755~7.636m)、 場所打杭(Φ2.0m, L=9.0m)9本	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡国道事務所	令和7年度 石田宿舎改修工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市			建築工事	約8ヵ月	宿舎(RC-4 423m2) 内装改修 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事] 【競争参加資格拡大対象予定工事】[余裕期間制度(任意着手方式)]	2026年1月	営繕工事 (完全週休2日 (土日) II 型)			

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
静岡国道事務所	令和7年度 静岡国道事務所改修工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市			建築工事	約4ヶ月	庁舎(RC-4 3, 938m ²)外壁、外構改修 1式	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【補正】[競争参加資格拡大対象予定工事][余裕期間制度(任意着手方式)]	2026年1月	営繕工事 (完全週休2日 (土日) II 型)			
静岡国道事務所	令和7年度 1号清水立体清水IC南道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市清水区西久保	静岡県	静岡市清水区八坂北	一般土木工事	約13ヶ月	工事延長L=1100m 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、遮音壁工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月][特例監理技術者配置可能工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
静岡国道事務所	令和7年度 1号清水立体高橋地区東道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市清水区八坂北			一般土木工事	約13ヶ月	工事延長L=100m 橋脚巻立て工 1式、場所打杭(Φ1.2m、L=17m)8本、(Φ1.2m、L=15m)6本、(Φ1.2m、L=20m)4本、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 1号清水立体高橋地区西道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市清水区八坂北			一般土木工事	約13ヶ月	工事延長L=100m 橋脚巻立て工 1式、場所打杭(Φ1.2m、L=12m)6本、(Φ1.2m、L=25m)4本、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 1号清水立体尾羽西久保地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市清水区尾羽	静岡県	静岡市清水区西久保	一般土木工事	約13ヶ月	工事延長L=1200m 防護柵工 1式、遮音壁工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 139号小泉地区電線共同溝工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	富士宮市小泉			アスファルト舗装工事	約11ヶ月	工事延長L=240m 開削土工 1式、電線共同溝工 1式、道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、区画線工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型][フレックス余裕期間約1ヶ月][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 1号静清管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡市葵区			セメント・コンクリート舗装工事	約9ヶ月	工事延長L=200m 舗装工 1式、橋梁補修工 1式、仮設工 1式、道路附属物工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約1ヶ月][CCUS活用推奨モデル工事][特例監理技術者配置可能工事]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 静岡国道CCTV設備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡国道事務所管内			通信設備工事	約10ヶ月	CCTV設備 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヶ月][見積り積算方式]	2026年1月	完全(土日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
静岡国道事務所	令和7年度 静岡国道照明設備更新工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡国道事務所管内			電気設備工事	約12ヵ月	トンネル照明設備更新 1式、道路照明設備更新 1式、CVCF更新 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)[補正][企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][競争参加資格拡大対象予定工事][見積活用積算方式]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 静岡国道事務所受変電設備更新工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡国道事務所			受変電設備工事	約24ヵ月	受変電設備更新 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)[補正(国債)][企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][見積活用積算方式]	2026年1月	完全(土日閉所)			
静岡国道事務所	令和7年度 静岡国道発電設備更新工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	静岡国道事務所管内			受変電設備工事	約13ヵ月	発電設備更新 1台	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)[補正][企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][見積活用積算方式]	2026年1月	完全(土日閉所)			
多治見砂防国道事務所	令和7年度 多治見国道CCTV設置工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞浪国道維持出張所管内			通信設備工事	約11ヵ月	CCTV設置工 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)			
多治見砂防国道事務所	令和7年度 多治見国道道路照明設備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞浪国道維持出張所管内			電気設備工事	約11ヵ月	道路照明灯更新 1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)			
多治見砂防国道事務所	令和7年度 多治見管内橋梁補修工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞浪国道維持出張所管内			橋梁補修工事	約11ヵ月	橋梁補修工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工 (As, Co)		
多治見砂防国道事務所	令和7年度 瑞浪恵那道路公文垣内地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞浪市釜戸町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=480m 道路土工 1式、地盤改良工 1式、排水構造物工 1式、舗装工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和7年度 瑞浪恵那道路上平地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞浪市釜戸町	岐阜県	恵那市武並町	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=1360m 道路土工 1式、地盤改良工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式、擁壁工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)[企業能力評価型][特例監理技術者配置可能工事][フレックス余裕期間約1ヵ月][施工箇所点在][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工 (As, Co)		

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
多治見砂防国道事務所	令和7年度 瑞浪恵那道路早曾洞地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	恵那市武並町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=360m 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【企業能力評価型】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】[補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和7年度 瑞浪恵那道路早曾洞地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	恵那市長島町			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=360m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【企業能力評価型】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】[補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
多治見砂防国道事務所	令和7年度 瑞浪恵那道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	瑞浪市土岐町	岐阜県	恵那市武並町	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=500m 道路土工 1式、地盤改良工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【企業能力評価型】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】[補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
愛知国道事務所	令和7年度 302号小川地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	港区			アスファルト舗装工事	約11ヵ月	工事延長 L=400m 舗装工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工(As, Co)		愛國-1
愛知国道事務所	令和7年度 302号飛島大橋南地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	港区			アスファルト舗装工事	約11ヵ月	工事延長 L=1400m 舗装工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工(As, Co)		愛國-1
愛知国道事務所	令和7年度 302号梅之郷北地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	飛島村			アスファルト舗装工事	約11ヵ月	工事延長 L=1300m 舗装工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工(As, Co)		愛國-2
愛知国道事務所	令和7年度 302号梅之郷地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	飛島村			アスファルト舗装工事	約11ヵ月	工事延長 L=400m 舗装工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工(As, Co)		愛國-2
愛知国道事務所	令和7年度 302号梅之郷南地区舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	飛島村			アスファルト舗装工事	約11ヵ月	工事延長 L=500m 舗装工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:230百万円以上300百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【フレックス余裕期間1ヶ月】【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工(As, Co)		愛國-2

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
愛知国道事務所	令和7年度 302号八百島地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	港区			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長 L=700m 道路土工 1式、排水構造物工 1式、遮音壁工 1式、舗装工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間1ヶ月][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)			愛國-3
愛知国道事務所	令和7年度 302号かの里北地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	港区			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長 L=700m 道路土工 1式、排水構造物工 1式、遮音壁工 1式、舗装工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(ゼロ国)】【特例監理技術者配置可能工事】[フレックス余裕期間1ヶ月][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)			愛國-3
愛知国道事務所	令和7年度 247号西知多道路荒尾南舗装工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	東海市			アスファルト舗装工事	約11ヵ月	工事延長 L=500m 道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、道路付属物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:300百万円以上810百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約2ヵ月][難工事指定工事][特例監理技術者配置可能工事][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装工 (As, Co)		
愛知国道事務所	令和7年度 愛知国道事務所空調設備改修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			暖冷房衛生設備工事	約11ヵ月	庁舎(S-3-1 3,651m ²) 空気調和設備 改設	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約6ヵ月][企業能力評価型]	2026年1月	営繕工事 (完全週休2日(土日)Ⅱ型)			
愛知国道事務所	令和7年度 愛知国道事務所照明制御改修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			電気設備工事	約11ヵ月	庁舎(S-3-1 3,651m ²) 照明制御盤 更新	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【補正】[フレックス余裕期間約3ヵ月][企業能力評価型]	2026年1月	営繕工事 (完全週休2日(土日)Ⅱ型)			
沼津河川国道事務所	令和7年度 河津下田道路2期整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	賀茂郡河津町小鍋	静岡県	下田市箕作	一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=3800m 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、石・ブロック積(張)工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】[施工箇所点在][特例監理技術者配置可能工事]	2025年12月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和7年度 河津下田道路板戸川付替道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	下田市須原			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=200m 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和7年度 河津下田道路逆川須原地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	下田市須原			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=200m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)	土工		

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
沼津河川国道事務所	令和7年度 河津下田道路須原道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	下田市須原			一般土木工事	約12か月	工事延長L=200m 道路土工 1式、法面工 1式、地盤改良工 1式、擁壁工1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1か月】【補正】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和7年度 河津下田道路箕作南道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	下田市箕作			一般土木工事	約12か月	工事延長L=300m 道路土工 1式、地盤改良工 1式、法面工 1式、擁壁工1式、石・ブロック積(張)工 1式、カルバート工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1か月】【補正】【施工箇所点在】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)	土工		
沼津河川国道事務所	令和7年度 河津下田道路1期整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	下田市箕作 静岡県	下田市6丁目		一般土木工事	約12か月	工事延長L=5770m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、除草工1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1か月】【補正】【施工箇所点在】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年12月	完全(土日閉所)			
沼津河川国道事務所	令和7年度 沼津維持管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	沼津市			アスファルト舗装工事	約9か月	工事延長L=500m 舗装工 1式、区画線工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1か月】 【補正】【施工箇所点在】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年1月	完全(土日閉所)	舗装修繕		
沼津河川国道事務所	令和7年度 沼津河川国道事務所管内整備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	沼津河川國 道事務所管 内			維持修繕工事	約11か月	法面工 1式、構造物補修工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1か月】 【補正】【施工箇所点在】【特例監理技術者配置可能工事】	2025年1月	完全(土日閉所)			
沼津河川国道事務所	令和7年度 沼津河川国道電気通信設備工事	第4四半期	一般競争入札	静岡県	沼津河川國 道事務所管 内			通信設備工事	約11か月	道路管理電気通信設備整備 1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官)【フレックス余裕期間約1か月】 【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信氏乗道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡喬 木村氏乗			一般土木工事	約11か月	道路土工 1式、排水構造物工 1式、法面工 1式、仮設工1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1か月】	2026年1月	完全(土日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信氏乗地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡喬木村氏乗			一般土木工事	約11ヵ月	道路土工 1式、排水構造物工 1式、法面工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信4号橋床版工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡喬木村氏乗			一般土木工事	約18ヵ月	工事延長L=250m、橋長L=172.5m 4号橋:RC床版約1,640m ² (コンクリート約440m ³ , 鉄筋約128t)	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信富田道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	下伊那郡喬木村富田			一般土木工事	約11ヵ月	道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信富田北道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田市	長野県	下伊那郡喬木村	一般土木工事	約11ヵ月	道路土工 1式、法面工 1式、橋梁付属物工 1式、舗装工 1式、情報ボックス工 1式、除草工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信小嵐道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田市南信濃			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=450m 道路土工 1式、擁壁工 1式、カルバート工 1式、排水構造物工 1式、道路付属施設工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信此田北道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田市南信濃			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=270m 道路土工 1式、擁壁工 1式、カルバート工 1式、排水構造物工 1式、道路付属施設工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信此田南道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田市南信濃	静岡県	浜松市天竜区水窪町	一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=200m 道路土工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式、排水構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信八重河内整備工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田市南信濃			一般土木工事	約11ヵ月	道路土工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式、道路付属施設工 1式、情報ボックス工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
飯田国道事務所	令和7年度 三遠南信小嵐整備工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田市南信濃			一般土木工事	約11ヵ月	道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、橋梁付属物工 1式、トンネル付属物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 19号戸原道路改良工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	木曽郡木祖村			一般土木工事	約11ヵ月	【戸原地区】 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式 【管地区】 舗装工 1式、排水構造物工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 153号法面防災工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田維持出張所管内			一般土木工事	約12ヵ月	水抜きボーリング工 1式、かご枠工 1式、法面工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 19号尾沢橋橋梁補修工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	塩尻市			橋梁補修工事	約10ヵ月	【一般土木系】床版補修工 1式、アスファルト舗装工 1式、橋面防水工 1式、区画線工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 153号市之瀬地区コンクリート舗装工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	根羽村			セメント・コンクリート舗装工事	約12ヵ月	コンクリート舗装工 1式、区画線工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 飯田国道管内CCTV設備整備工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	飯田国道事務所管内			通信設備工事	約12ヵ月	CCTV設置工 1式、ネットワーク設備工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
飯田国道事務所	令和7年度 153号阿知川橋橋梁補修工事	第4四半期	一般競争入札	長野県	阿智村			橋梁補修工事	約12ヵ月	【一般土木系】伸縮装置設置工 1式、排水装置設置工 1式、支承補修工 1式、現場塗装工 1式、断面補修工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】(ゼロ国)【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 21号岐阜市内立体茜部2号高架橋P7基礎工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市茜部			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=120m 道路土工 1式、RC橋脚工 1式、場所打ち杭(Φ=1.2m, L=14.5m)20本、舗装工 1式、防護柵工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】(国債)【CCUS活用推奨モデル工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			岐阜-1

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在) 中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定期 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
岐阜国道事務所	令和7年度 21号岐阜市内立体茜部2号高架橋P9基礎工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市茜部			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=120m 道路土工 1式、RC橋脚工 1式、場所打ち杭(φ=1.2m, L=11.0m)20本、舗装工 1式、防護柵工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			岐阜-1
岐阜国道事務所	令和7年度 21号岐阜市内立体茜部2号高架橋P10基礎工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市茜部			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=120m 道路土工 1式、RC橋脚工 1式、場所打ち杭(φ=1.2m, L=10.5m)18本、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 21号岐阜市内立体宇佐1号高架橋P2基礎工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市茜部			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=120m 道路土工 1式、RC橋脚工 1式、場所打ち杭(φ=1.5m, L=11.5m)16本、舗装工 1式、防護柵工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】[CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	完全(土日閉所)			岐阜-1
岐阜国道事務所	令和7年度 21号岐阜市内立体薮田地区東道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市薮田南			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=360m 道路土工 1式、舗装工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事][CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2025年12月	完全(土日閉所)			岐阜-2
岐阜国道事務所	令和7年度 21号岐阜市内立体薮田地区西道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市薮田南	岐阜県	瑞穂市穂積	一般土木工事	約11ヵ月	【薮田地区】工事延長L=280m 道路土工 1式、舗装工 1式、防護柵工 1式、標識工 1式、区画線工 1式、道路付属施設工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式 【穂積地区】工事延長L=300m 標識工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事][CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月][施工箇所点在]	2025年12月	完全(土日閉所)			岐阜-2
岐阜国道事務所	令和7年度 156号岐阜東BP海戸山地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜市芥見海戸山			一般土木工事	約16ヵ月	工事延長L=180m 道路土工 1式、カルバート工 1式、法覆護岸工 1式、根固め工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:340百万円以上810百万円未満 その他:(本官)【補正(国債)】[CCUS活用推奨モデル工事][フレックス余裕期間約1ヶ月]	2025年12月	完全(土日祝日閉所)	土工		
岐阜国道事務所	令和7年度 一般県道松原芋島線川島大橋工事用桟橋撤去工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	0			一般土木工事	約4ヵ月	工事延長L=76m 仮設工 1式(仮橋・仮桟橋工(撤去))	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事][CCUS活用推奨モデル工事]	2026年1月	交替制			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
岐阜国道事務所	令和7年度 一般県道松原芋島線川島松原笠田地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	0			一般土木工事	約11ヵ月	【松原地区】工事延長L=110m 道路土工 1式、擁壁工 1式、踏掛版設置工 1式、排水構造物工 1式、舗装工 1式、道路付属施設工 1式 【笠田地区】工事延長L=200m 道路土工 1式、軽量盛土工 1式、擁壁工 1式、防護柵工 1式、踏掛版設置工 1式、排水構造物工 1式、舗装工 1式、照明工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】 【CCUS活用推奨モデル工事】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 東海環状庭田地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	海津市			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長 L=580m 道路土工 1式、地盤改良工 1式、擁壁工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【CCUS活用推奨モデル工事】	2025年12月	完全(土日閉所)	土工		
岐阜国道事務所	令和7年度 41号上麻生防災白川地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	白川町			一般土木工事	約12ヵ月	【河岐地区】 施工延長L=60m 仮設工(仮橋・仮栈橋工) 1式 【三川地区】施工延長L=480m 道路土工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式、 仮設工 1式 【和泉地区】施工延長L=140m 仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正(国債)】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 158号油坂峠道路舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	郡上市			セメント・コンクリート舗装工事	約9ヵ月	工事延長L=250m 道路土工 1式、舗装工 1式、区画線工1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】 【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 21号新揖斐川橋耐震補強工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	大垣市			橋梁補修工事	約12ヵ月	【鋼橋系】 新揖斐川橋上下:橋梁補強工 1式(落橋防止装置、仮設工事)	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】 【企業能力評価型】 【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 158号油坂峠道路橋梁補修工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	郡上市			橋梁補修工事	約11ヵ月	【鋼橋系】 ○ランプ橋第1橋:橋梁補修工 1式(桁補修、伸縮装置補修)、仮設工 1式 △ランプ橋:橋梁補修工 1式(桁補修、橋面防水)、仮設工 1式 油坂第5橋:橋梁補修工 1式(桁補修、上部工補修、橋面防水)、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】 【企業能力評価型】 【施工箇所点在】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【補正(ゼロ国)】	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 158号油坂峠道路施設補修工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	郡上市			橋梁補修工事	約9ヵ月	【PC橋系】 為真高架橋:橋梁補修工 1式(舗装修繕、排水管補修)、 仮設工 1式 牛道川高架橋:橋梁補修工 1式(舗装修繕) 長良川高架橋:橋梁補修工 1式(舗装修繕)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】 【企業能力評価型】 【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)			
岐阜国道事務所	令和7年度 岐阜国道路内電気通信設備工事	第4四半期	一般競争入札	岐阜県	岐阜国道事務所管内			通信設備工事	約11ヵ月	CCTV設備工 1式、道路情報表示設備工 1式、ネットワーク設備工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】 【特例監理技術者配置可能工事】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】 【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路熊野IC道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=500m 道路土工 1式(路床盛土50,000m ³)、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正][企業能力評価型]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		紀勢-3
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路金山地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=1,500m 道路土工 1式(路床盛土21,000m ³ 、土砂運搬75,000m ³)、法面工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正][企業能力評価型]	2026年1月	完全(土日閉所)			紀勢-3
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路木本地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=200m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)			
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路有馬北地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=500m 道路土工 1式(掘削38,000m ³)、法面工 1式、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路井戸地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=500m 道路土工 1式(工事用道路造成含む)、法面工 1式、擁壁工(重力式擁壁1基、補強土壁200m ²)、舗装工 1式、排水構造物工 1式、道路付属施設工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路井戸高架橋下部工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=400m 道路土工 1式、RC橋脚(T型橋脚)1基、場所打杭(Φ1.500mm、L=11.5m)9本、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正]	2025年12月	完全(土日閉所)			紀勢-1
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路有馬東地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=500m 道路土工 1式、地盤改良工 1式(深層混合処理Φ2.0m、2軸、平均杭長15m、100本)、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)			
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路有馬地区道路建設工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12か月	工事延長L=500m 道路土工 1式、地盤改良工 1式(補強材敷設、碎石)、法護岸工 1式(2,000m ²)、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】[フレックスタイム余裕期間約1ヶ月][補正]	2026年1月	完全(土日閉所)			

国土交通省中部地方整備局における令和7年度工事発注見通しを以下の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路久生屋高架橋下部工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=200m 道路土工 1式、橋台 1基、場所打杭(φ1,000mm, L=7.5m)15本、RC橋脚(T型橋脚)1基、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】	2025年12月	完全(土日閉所)			紀勢-1
紀勢国道事務所	令和7年度 熊野道路志原久生屋地区整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	御浜町	三重県	熊野市	一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=1,700m 道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】【企業能力評価型】	2026年1月	完全(土日閉所)			
紀勢国道事務所	令和7年度 42号熊野北自転車走行空間整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	熊野市	三重県	熊野市	一般土木工事	約12ヵ月	道路土工1式、舗装工 1式、区画線工 1式、排水構造物工 1式、道路付属物工 1式、防護柵工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正(セロ回)】	2026年1月	完全(土日閉所)			
紀勢国道事務所	令和7年度 紀勢国道電気通信設備整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	紀勢国道事務所管内			通信設備工事	約12ヵ月	道路電気通信設備整備 1式(CCTV)、太陽光設備整備 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)			
紀勢国道事務所	令和7年度 42号大台維持管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	松阪市	三重県	大紀町	アスファルト舗装工事	約12ヵ月	舗装工(切削オーバーレイ) 1式、区画線工 1式、仮設工 1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】【補正】【企業能力評価型】	2025年12月	完全(土日閉所)	舗装修繕		紀勢-2
紀勢国道事務所	令和7年度 42号尾鷲熊野維持管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	紀北町	三重県	紀宝町	アスファルト舗装工事	約12ヵ月	舗装工(切削オーバーレイ) 1式、区画線工 1式、仮設工 1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】【補正】【企業能力評価型】	2025年12月	完全(土日閉所)	舗装修繕		紀勢-2
名古屋国道事務所	令和7年度 第一・第三管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道維持第一出張所管内、名古屋国道維持第三出張所管内			アスファルト舗装工事	約11ヵ月	舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式、道路附属物工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装修繕		名古屋-1
名古屋国道事務所	令和7年度 第二・第四管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道維持第二出張所管内、名古屋国道維持第四出張所管内			アスファルト舗装工事	約9ヵ月	舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装修繕		名古屋-1

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方 式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
名古屋国道事務所	令和7年度 岡崎・東三河管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	岡崎国道維持出張所管内、東三河維持出張所管内			アスファルト舗装工事	約9ヵ月	舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【難工事指定工事】[フレックス余裕期間1ヵ月]【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装修繕		名古屋-1
名古屋国道事務所	令和7年度 第三出張所管内北部橋梁補修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道維持第三出張所管内			橋梁補修工事	約12ヵ月	【鋼橋系】 鋼橋:白鳥橋 橋梁補修(現場塗装工)1式(点在あり:寺前橋他)	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事]【難工事指定工事】[フレックス余裕期間1ヵ月]【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 第三出張所管内南部橋梁補修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道維持第三出張所管内			橋梁補修工事	約12ヵ月	【鋼橋系】 鋼橋:緑2号橋(上) 橋梁補修(現場塗装工)1式(点在あり:港栄跨道橋取付階段下他)	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【特例監理技術者配置可能工事]【難工事指定工事】[フレックス余裕期間1ヵ月]【施工箇所点在】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 41号小牧地区電線共同溝工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	愛知県小牧市下小針天神~外堀3丁目			アスファルト舗装工事	約12ヵ月	工事延長L=450m 電線共同溝工 1式、仮設工 1式、舗装工 1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【補正】[難工事指定工事]【フレックス余裕期間1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 1号熱田伝馬整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	愛知県名古屋市瑞穂区内浜町~浮島町			一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=300m 構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【補正】[難工事指定工事]【フレックス余裕期間1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 153号伊勢神整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	愛知県豊田市小木町			一般土木工事	約10ヵ月	道路土工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官)【補正】[特例監理技術者配置可能工事]【難工事指定工事】[フレックス余裕期間1ヵ月]	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 第一出張所空調設備改修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道維持第一出張所			暖冷房衛生設備工事	約6ヵ月	空気調和設備 改設1式	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【フレックス余裕期間1ヵ月】【施工箇所点在】	2026年1月	常緒工事 (完全週休2日(土日)Ⅱ型)			
名古屋国道事務所	令和7年度 第四出張所庁舎耐震改修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道維持第四出張所			建築工事	約4ヵ月	庁舎耐震改修1式	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【補正】[企業能力評価型]【フレックス余裕期間1ヵ月】【競争参加資格拡大対象予定工事】	2026年1月	常緒工事 (完全週休2日(土日)Ⅱ型)			

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
名古屋国道事務所	令和7年度 153号小田木地区歩道設置工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	豊田市			一般土木工事	約11ヵ月	工事延長L=200m 道路土工1式、法面工1式、舗装工1式、擁壁工1式、排水構造物工1式、防護柵工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官) 【補正】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 尾張標識区画線設置工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道維持第一出張所管内 名古屋国道維持第三出張所管内 名古屋国道維持第四出張所管内			塗装工事	約11ヵ月	区画線工1式、標識工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式	発注規模:30百万円以上70百万円未満 その他:(分任官) 【補正】 【企業能力評価型】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 三河交通安全施設整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	岡崎国道維持出張所管内 豊田維持出張所管内 東三河維持出張所管内	愛知県	刈谷市	維持修繕工事	約11ヵ月	道路土工1式、区画線工1式、構造物工1式、防護柵工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式	発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(分任官) 【補正(ゼロ国)】 【企業能力評価型】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 岡崎出張所管内道の駅トイレ修繕工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	岡崎国道維持出張所管内	愛知県	岡崎市	建築工事	約11ヵ月	トイレ修繕工1式、電気設備工1式、機械設備工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官) 【補正】 【企業能力評価型】 【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 名古屋国道管内道路照明設備整備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道事務所管内			電気設備工事	約11ヵ月	道路照明設備更新 1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			
名古屋国道事務所	令和7年度 名古屋国道管内電気設備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋国道事務所管内			電気設備工事	約11ヵ月	照明設備更新 1式 分電盤更新 2箇所	発注規模:30百万円以上60百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【難工事指定工事】【施工箇所点在】【競争参加資格拡大対象予定工事】	2026年1月	完全(土日閉所)			
北勢国道事務所	令和7年度 名阪国道東部防災工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	伊賀市	奈良県	山添村	一般土木工事	約10ヵ月	施行延長 L=300m 道路土工 1式、法面工 1式、擁壁補修工 1式、排水構造物工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】【CCUS活用推奨モデル工事】【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)			
北勢国道事務所	令和7年度 名阪国道管内舗装修繕工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	龟山市	奈良県	奈良市	アスファルト舗装工事	約10ヵ月	施行延長 L=2400m 舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工1式	発注規模:140百万円以上230百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】【CCUS活用推奨モデル工事】【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)	舗装修繕		

発注機関名称	案件名称	入札予定時期	入札契約方式 名称	施工場所住 所1(目)	施工場所住 所2(目)	施工場所住 所1(全)	施工場所住 所2(全)	工事種別名称	工期	工事概要	その他	公告予定 年月	工事 試行予定情報			
													週休2日	ICT	段階的 選抜方式	一括審査方式 (記号番号の同じ案件が 一括の組となる予定)
北勢国道事務所	令和7年度 北勢国道亀山庁舎受変電設備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	亀山市			受変電設備工事	約24ヵ月	受変電設備更新 1式	発注規模:70百万円以上100百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正(国債)】	2026年1月	完全(土日閉所)			
北勢国道事務所	令和7年度 1号桑名東部地区改良工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	桑名市福島	三重県	桑名市長島町	一般土木工事	約12ヵ月	工事延長L=500m 道路土工 1式、排水構造物工 1式、波返し工 1式、法覆護岸工 1式、護岸基礎工 1式、舗装工 1式、縁石工 1式、区画線工 1式、地盤改良工 1式、構造物撤去工 1式、除草工 1式、仮設工 1式	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(分任官)【特例監理技術者配置可能工事】【難工事指定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【施工箇所点在】【CCUS活用推奨モデル工事】【補正】	2026年1月	完全(土日閉所)	土工		
中部技術事務所	令和7年度 中部技術事務所庁舎照明改修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	名古屋市			電気設備工事	約7ヵ月	照明改修 1式	発注規模:30百万円未満 その他:(分任官)【企業能力評価型】】【競争参加資格拡大対象予定工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【補正】	2026年1月	営繕工事 (完全週休2日 (土日)Ⅱ型)			
三重河川国道事務所	令和7年度 四日市管内照明設備整備工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	四日市国道維持出張所管内			電気設備工事	約11ヵ月	照明設備更新 1式	発注規模:60百万円以上140百万円未満 その他:(分任官)【補正】【企業能力評価型】】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】【難工事指定工事】【施工箇所点在】【競争参加資格拡大対象予定工事】	2026年1月	完全(土日祝日閉所)			
営繕部	令和8年度 半田地方合同庁舎改修工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	半田市宮路町			建築工事	約11ヵ月	庁舎(RC-3 1, 796m ²) 外壁・屋上防水改修、太陽光発電設備新設等	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(本官)【補正】【企業能力評価型】】【特例監理技術者配置可能工事】【競争参加資格拡大対象予定工事】【余裕期間制度(任意着手方式)】	2026年1月				
営繕部	令和8年度 津法務総合庁舎改修工事	第4四半期	一般競争入札	三重県	津市中央			建築工事	約11ヵ月	庁舎(SRC-6-1 6, 258m ²) 内部模様替え、トイレ改修	発注規模:100百万円以上200百万円未満 その他:(本官)【補正】【企業能力評価型】】【特例監理技術者配置可能工事】【競争参加資格拡大対象予定工事】【余裕期間制度(任意着手方式)】	2026年2月				
企画部	令和7年度 中部地方整備局防災情報設備工事	第4四半期	一般競争入札	愛知県	中部地方整備局管内			通信設備工事	約9ヵ月	防災情報設備 1式	【1月公告予定】 発注規模:200百万円以上340百万円未満 その他:(本官)【補正】【特例監理技術者配置可能工事】【フレックス余裕期間約1ヵ月】	2026年1月	完全(土日閉所)			

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	業務
												公告予定期
企画部	令和7年度 中部地方整備局電気通信設備詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	愛知県	名古屋市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	電気通信設備詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
當緒部	令和8年度 岐阜法務総合庁舎電気設備改修設計業務	第1四半期	指名競争入札 方式	愛知県	名古屋市			建築コンサル タント業務	約8ヵ月	改修設計業務 1式 庁舎(SRC-7-1 6, 672m ²) 受変電設備改修	令和7年度 補正未済	2026年3月
災害マネジメン ト室	令和8年度 テックフォース活動高度化検討業務	第1四半期	随意契約方式	愛知県	名古屋市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	テックフォース高度化検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年5月
長島ダム管理 所	令和8年度 長島ダム管理橋健全度調査検討業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県	榛原郡川根本 町			土木コンサル 業務	約10ヵ月	健全度調査検討 1式 図面作成 1式	令和7年度 補正未済	2026年1月
木曽川下流河 川事務所	令和8年度 木曽川下流管内水門機械設備設計業務	第1四半期	簡易公募型競 争入札方式(標 準型)	三重県	桑名市	岐阜県	海津市	土木コンサル 業務	約10ヵ月	水門及び樋門の機械設備の修繕に向けた設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:簡易公募型競争入札 方式(標準型)	2026年4月
木曽川下流河 川事務所	令和7年度 木曽川下流管内多段階の浸水想定図及び水害リスクマップ作成 業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	三重県	木曽川下流河 川事務所管内			土木コンサル 業務	約11ヵ月	水害リスクマップの作成 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
木曽川下流河 川事務所	令和7年度 木曽川定期横断(三次元)測量業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	三重県	木曽川下流河 川事務所管内			測量	約11ヵ月	河川定期縦横断測量 1式 ナローマルチビーム深浅測量 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
越美山系砂防事務所	令和8年度 越美山系砂防三倉大谷砂防堰堤外詳細設計業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	岐阜県	揖斐川町			土木コンサル業務	約8ヵ月	道路設計 1式 砂防構造物設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年3月
越美山系砂防事務所	令和8年度 越美山系砂防百々之木谷第1砂防堰堤外詳細設計業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	岐阜県	揖斐川町			土木コンサル業務	約8ヵ月	一般構造物設計 1式 砂防構造物設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年3月
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川管内河川整備事業検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	静岡県	沼津河川国道事務所管内			土木コンサル業務	約12ヵ月	排水機場耐震対策検討・設計 1式 狩野川下流域河道掘削検討・設計 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
沼津河川国道事務所	令和7年度 狩野川治水計画検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	静岡県	沼津河川国道事務所管内			土木コンサル業務	約8ヵ月	治水計画検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
沼津河川国道事務所	令和8年度 狩野川地質調査業務	第1四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	静岡県	沼津河川国道事務所管内			地質調査業務	約9ヵ月	機械ボーリング 1式 解析等調査 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年3月
沼津河川国道事務所	令和8年度 狩野川管内河川管理施設詳細設計業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	静岡県	沼津市	静岡県	伊豆市	土木コンサル業務	約8ヵ月	河川管理施設詳細設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年4月
沼津河川国道事務所	令和7年度 沼津河川国道管内機械設備設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	静岡県	沼津河川国道事務所管内			土木コンサル業務	約9ヵ月	水門機械設備詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

業務

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
沼津河川国道 事務所	令和8年度 狩野川水系流木対策設計業務	第1四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	静岡県	伊豆市			土木コンサル 業務	約11ヵ月	流木対策工詳細設計 1式 道路詳細設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年2月
沼津河川国道 事務所	令和8年度 狩野川水系UAV渓流・施設点検高度化活用検討業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県	伊豆市			土木コンサル 業務	約8ヵ月	UAV渓流・施設点検高度化活用検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年2月
新丸山ダム工 事事務所	令和8年度 新丸山ダム用地調査業務	第1四半期	簡易公募型競 争入札方式(地 域型)	岐阜県	加茂郡八百津 町	岐阜県	瑞浪市	補償関係コン サルタント業 務	約6ヵ月	用地測量 1式 用地調査 1式	令和7年度 補正未済 その他:簡易公募型競争入札 方式(地域型)	2026年3月
新丸山ダム工 事事務所	令和8年度 新丸山ダム地域振興検討業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	岐阜県	加茂郡八百津 町			土木コンサル 業務	約11ヵ月	地域振興検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年2月
新丸山ダム工 事事務所	令和8年度 新丸山ダム周辺地質解析業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	岐阜県	加茂郡八百津 町	岐阜県	可児郡御嵩町	土木コンサル 業務	約11ヵ月	地質解析 1式	令和7年度 補正未済	2026年2月
新丸山ダム工 事事務所	令和7年度 新丸山ダムDX運用推進検討業務	第4四半期	随意契約方式	岐阜県	加茂郡八百津 町			土木コンサル 業務	約12ヵ月	統合CIMモデルの構築 1式 事業監理システムの改良および事業監理効率化検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年2月
新丸山ダム工 事事務所	令和8年度 新丸山ダム本体設計施工検討業務	第1四半期	随意契約方式	岐阜県	加茂郡八百津 町			土木コンサル 業務	約11ヵ月	ダム本体安定性評価 1式 実施設計 1式 施工計画検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年3月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
新丸山ダム工事事務所	令和8年度 新丸山ダム本体積算検討業務	第1四半期	随意契約方式	岐阜県	加茂郡八百津町	岐阜県	可児郡御嵩町	土木コンサル業務	約12ヵ月	積算検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年3月
河川部	令和8年度 中部管内洪水予測システム検討業務	第1四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	名古屋市			土木コンサル業務	約7ヵ月	洪水予測システムの運用・管理に関する検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年3月
木曽川水系ダム統合管理事務所	令和8年度 丸山ダム管理高度化検討業務	第1四半期	簡易公募型プロポーザル方式	岐阜県	加茂郡八百津町			土木コンサル業務	約9ヵ月	ダム管理高度化検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年3月
庄内川河川事務所	令和8年度 小里川ダム周辺施設設計業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	岐阜県	瑞浪市	岐阜県	恵那市	土木コンサル業務	約9ヵ月	周辺施設予備設計 1式 周辺施設詳細設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年4月
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川事業計画検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	庄内川河川事務所管内	岐阜県	庄内川河川事務所管内	土木コンサル業務	約12ヵ月	事業計画検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川河川事務所管内測量業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	愛知県	庄内川河川事務所管内	岐阜県	庄内川河川事務所管内	測量	約9ヵ月	基準点測量 1式 路線測量 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年1月
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川水系流量観測高度化検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	清須市			土木コンサル業務	約9ヵ月	高水流量観測の高度化検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
庄内川河川事務所	令和7年度 庄内川水系防災施設検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	名古屋市	岐阜県	土岐市	土木コンサル業務	約11ヵ月	防災施設検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
静岡河川事務所	令和8年度 安倍川大井川内外水浸水想定図検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	静岡県	静岡河川事務所管内			土木コンサル業務	約11ヵ月	氾濫解析 1式 リスクマップ作成 1式	令和7年度 補正未済	2026年1月
静岡河川事務所	令和7年度 大谷崩対策検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	静岡県	静岡市			土木コンサル業務	約9ヵ月	大谷崩対策検討 1式	0	2026年1月
静岡河川事務所	令和8年度 安倍川水系砂防堰堤予備設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	静岡県	静岡市			土木コンサル業務	約10ヵ月	砂防堰堤予備設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
静岡河川事務所	令和7年度 安倍川水系砂防施設補修設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	静岡県	静岡市			土木コンサル業務	約9ヵ月	砂防堰堤補修詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
設楽ダム工事事務所	令和7年度 設楽ダム地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	愛知県	北設楽郡設楽町			地質調査業務	約9ヵ月	地質調査 1式 総合解析 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年1月
設楽ダム工事事務所	令和7年度 設楽ダム管内地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	愛知県	北設楽郡設楽町			地質調査業務	約9ヵ月	地質調査 1式 総合解析 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	業務
												公告予定期
設楽ダム工事 事務所	令和8年度 設楽ダム地質調査業務	第1四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	愛知県	北設楽郡設楽町			地質調査業務	約10ヵ月	地質調査 1式 総合解析 1式	令和7年度 補正未済 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年3月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム測量業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	愛知県	北設楽郡設楽町			測量	約9ヵ月	基準点測量 1式 路線測量 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム管内測量業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	愛知県	北設楽郡設楽町			測量	約9ヵ月	基準点測量 1式 路線測量 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム道路設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	愛知県	北設楽郡設楽町			土木コンサル業務	約12ヵ月	道路設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム資材価格調査業務	第4四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	愛知県	北設楽郡設楽町			土木コンサル業務	約12ヵ月	資材価格調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和8年度 設楽ダム本体施工実績分析評価業務	第1四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	北設楽郡設楽町			土木コンサル業務	約9ヵ月	施工実績分析評価業務 1式	令和7年度 補正未済	2026年3月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 豊川上流域魚類生息調査業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	愛知県	北設楽郡設楽町			土木コンサル業務	約11ヵ月	魚類生息環境調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム管内環境調査業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	北設楽郡設楽 町			土木コンサル 業務	約11ヵ月	環境調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダムDX検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	愛知県	北設楽郡設楽 町			土木コンサル 業務	約9ヵ月	DX技術の活用検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム電気設備詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	愛知県	北設楽郡設楽 町			土木コンサル 業務	約9ヵ月	電気施設詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム通信設備設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	北設楽郡設楽 町			土木コンサル 業務	約9ヵ月	通信設備予備設計 1式 通信設備詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
設楽ダム工事 事務所	令和7年度 設楽ダム管理設備(管理庁舎等)検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	愛知県	北設楽郡設楽 町			土木コンサル 業務	約12ヵ月	ダム管理設備(管理庁舎等)の詳細設計の基礎資料の作成 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
天竜川ダム統 合管理事務所	令和7年度 美和ダム放流設備更新予備設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	長野県	伊那市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	放流設備更新予備設計業務 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 浜松河川工事測量業務	第4四半期	指名競争入札 方式	静岡県	浜松市	静岡県	菊川市	測量	約8ヵ月	路線測量(作業計画、現地踏査、線形決定、IP設置、中心線 測量、縦断測量、横断測量、地形測量) 1式 深浅測量(作業計画、河川深浅測量) 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
浜松河川国道 事務所	令和7年度 浜松河川工事設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	静岡県 浜松市	静岡県 菊川市	土木コンサル 業務	約9ヵ月	護岸詳細設計 1式 河道掘削施工計画 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月		
浜松河川国道 事務所	令和7年度 菊川・天竜川下流流量観測高度化検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県 浜松市	静岡県 菊川市	土木コンサル 業務	約11ヵ月	流量観測高度化検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月		
浜松河川国道 事務所	令和7年度 菊川河床材料調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(地 域型)	静岡県 菊川市	静岡県 掛川市	地質調査業 務	約6ヵ月	河床材料調査 1式 室内土質試験 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(地域型)	2026年1月		
浜松河川国道 事務所	令和7年度 新豊根ダム放流警報局代替検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	愛知県 北設楽郡豊根 村		土木コンサル 業務	約12ヵ月	放流警報局代替案検討 1式 操作規則の変更、特別防災操作に係る検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月		
浜松河川国道 事務所	令和7年度 東栄町宿舎修繕設計業務	第4四半期	指名競争入札 方式	愛知県 北設楽郡東栄 町		建築コンサル タント業務	約6ヵ月	東栄町宿舎修繕設計 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月		
豊橋河川事務 所	令和8年度 豊橋河川管内詳細設計業務	第1四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	愛知県 豊橋河川事務 所管内		土木コンサル 業務	約10ヵ月	築堤護岸詳細設計 1式 樋門設計 1式 関係機関協議資料作成 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年3月		
豊橋河川事務 所	令和8年度 豊川巡視設備高度化検討業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	愛知県 豊橋市		土木コンサル 業務	約9ヵ月	システム・ネットワーク構成の検討 1式 河川巡視におけるドローンの運用検討 1式 光ファイバ接続検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年2月		

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
豊橋河川事務所	令和8年度 寒狭川堰護岸老朽化対策検討業務	第1四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	豊橋市			土木コンサル業務	約8ヵ月	空洞化対策検討 1式 護岸設計 1式	令和7年度 補正未済	2026年1月
木曽川上流河川事務所	令和7年度 長良川遊水地設計・事業計画検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	岐阜県	岐阜市			土木コンサル業務	約11ヵ月	設計・事業計画検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
木曽川上流河川事務所	令和7年度 木曽川上流管内河川構造物点検業務	第4四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	岐阜県	岐阜市			土木コンサル業務	約7ヵ月	河川構造物点検 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年1月
木曽川上流河川事務所	令和8年度 木曽川上流管理施設点検業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	岐阜県	岐阜市			土木コンサル業務	約7ヵ月	管理施設点検 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年3月
木曽川上流河川事務所	令和7年度 木曽川水系氾濫解析・流域水害対策計画検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	岐阜県	岐阜市			土木コンサル業務	約9ヵ月	氾濫解析・流域水害対策計画検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
木曽川上流河川事務所	令和8年度 木曽川水系治水計画検討業務	第1四半期	簡易公募型プロポーザル方式	岐阜県	岐阜市			土木コンサル業務	約7ヵ月	治水計画検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年4月
木曽川上流河川事務所	令和7年度 木曽川上流排水機場設備修繕設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	岐阜県	木曽川上流河川事務所管内			土木コンサル業務	約9ヵ月	排水機場設備修繕設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
木曽川上流河 川事務所	令和7年度 木曽川上流樋門等設備修繕設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	岐阜県	木曽川上流河 川事務所管内			土木コンサル 業務	約9ヵ月	樋門等設備修繕設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
木曽川上流河 川事務所	令和8年度 木曽川上流排水機場建屋詳細設計業務	第1四半期	指名競争入札 方式	岐阜県	岐阜市			建築コンサル タント業務	約6ヵ月	排水機場建屋改修詳細設計 1式	令和7年度 補正未済	2026年4月
木曽川上流河 川事務所	令和8年度 木曽川上流排水機場建屋設計業務	第1四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	岐阜県	岐阜市			建築コンサル タント業務	約6ヵ月	排水機場建屋改修設計 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年4月
木曽川上流河 川事務所	令和7年度 木曽川上流管内無動力化設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	岐阜県	木曽川上流河 川事務所管内			土木コンサル 業務	約9ヵ月	樋門等無動力化設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
木曽川上流河 川事務所	令和8年度 木曽川水系維持管理検討業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	岐阜県	木曽川上流河 川事務所管内			土木コンサル 業務	約11ヵ月	河川管理施設の無動力化検討 1式 河川管理施設の維持管理検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年1月
矢作ダム管理 所	令和8年度 矢作ダム管理所建物修繕設計業務	第4四半期	指名競争入札 方式	愛知県	豊田市			建築コンサル タント業務	約6ヵ月	修繕設計業務 1式	令和7年度 補正未済	2026年2月
富士砂防事務 所	令和8年度 富士砂防事務所管内航空レーザー測量業務	第1四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県	富士市			測量	約8ヵ月	航空レーザー測量 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年2月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
富士砂防事務所	令和8年度 富士砂防災害対策支援システム検討業務	第1四半期	簡易公募型プロポーザル方式	静岡県 富士宮市				土木コンサル業務	約8ヵ月	災害対策支援システム検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年3月
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川水系三峰川流域航空レーザ測量業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	長野県 伊那市				測量	約11ヵ月	航空レーザ測量 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年2月
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川水系遠山川流域航空レーザ測量業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	長野県 飯田市	長野県 下伊那郡天龍村	測量	約11ヵ月	航空レーザ測量 1式		令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年2月	
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川水系小渋川流域航空レーザ測量業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	長野県 下伊那郡大鹿村				測量	約9ヵ月	航空レーザ測量 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年5月
天竜川上流河川事務所	令和8年度 天竜川水系竜西流域・新宮川流域航空レーザ測量業務	第1四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	長野県 上伊那郡宮田村	長野県 下伊那郡松川町	測量	約9ヵ月	航空レーザ測量 1式		令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年5月	
天竜川上流河川事務所	令和7年度 天竜川上流管内地質調査検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	長野県 天竜川上流河川事務所管内				地質調査業務	約9ヵ月	地質調査検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
天竜川上流河川事務所	令和7年度 天竜川上流河川事業計画検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	長野県 天竜川上流河川事務所管内				土木コンサル業務	約9ヵ月	河川事業計画 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編管内用地調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(地 域型)	静岡県	磐田市	愛知県	豊根村	補償関係コン サルタント業 務	約9ヵ月	用地測量 1式 用地調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(地域型)	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編放流設備立坑部地質調査業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	豊根村			地質調査業 務	約12ヵ月	高品質ボーリング 1式 ノンコアボーリング 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編放流設備導流部地質調査業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	豊根村			地質調査業 務	約12ヵ月	高品質ボーリング 1式 ノンコアボーリング 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和8年度 天竜川ダム再編古真立地区地質調査業務	第1四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	豊根村			地質調査業 務	約8ヵ月	高品質ボーリング 1式 ノンコアボーリング 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年2月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和8年度 天竜川ダム再編古真立地区上流部地質調査業務	第1四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	豊根村			地質調査業 務	約8ヵ月	高品質ボーリング 1式 ノンコアボーリング 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年2月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和8年度 天竜川ダム再編古真立地区中流部地質調査業務	第1四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	豊根村			地質調査業 務	約8ヵ月	高品質ボーリング 1式 ノンコアボーリング 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年2月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和8年度 天竜川ダム再編古真立地区下流部地質調査業務	第1四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県	豊根村			地質調査業 務	約8ヵ月	高品質ボーリング 1式 ノンコアボーリング 1式	令和7年度 補正未済 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年2月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

業務

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編反射板基礎地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(標準 型)	静岡県 浜松市				地質調査業 務	約9ヵ月	機械ボーリング 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(標準型)	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和8年度 天竜川ダム再編地質総合解析業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県 磐田市				土木コンサル 業務	約11ヵ月	地質総合解析 1式	令和7年度 補正未済	2026年2月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編電気通信施設詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県 磐田市				土木コンサル 業務	約9ヵ月	電気施設詳細設計 1式 通信施設詳細設計 1式 情報通信システム詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編通信設備設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	静岡県 磐田市				土木コンサル 業務	約9ヵ月	通信施設予備設計 1式 通信施設詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編工事用進入路設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	静岡県 磐田市				土木コンサル 業務	約9ヵ月	トンネル詳細設計 (放流設備) 1式 トンネル詳細設計 (堆砂対策施設) 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編操作規則等検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県 磐田市				土木コンサル 業務	約11ヵ月	操作規則検討 1式 ダム管理方針検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編貯水池運用検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県 磐田市				土木コンサル 業務	約11ヵ月	利水影響検討 1式 減電量計算 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

業務

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
天竜川ダム再 編工事事務所	令和7年度 天竜川ダム再編測量業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県	浜松市	愛知県	豊根村	測量	約9ヵ月	基準点測量 1式 路線測量 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
三重河川国道 事務所	令和8年度 三重四川構造物耐震詳細設計業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	三重県	津市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	三重四川の樋管耐震照査設計 1式	令和7年度 補正未済	2026年1月
三重河川国道 事務所	令和7年度 三重四川築堤護岸詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	三重県	津市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	三重四川の築堤護岸詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
三重河川国道 事務所	令和7年度 三重四川堤防設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	三重県	津市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	三重四川の堤防詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
三重河川国道 事務所	令和7年度 三重四川管内測量業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(標 準型)	三重県	津市			測量	約9ヵ月	三重四川の路線測量 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(標準型)	2026年1月
三重河川国道 事務所	令和7年度 三重四川地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(標 準型)	三重県	津市			地質調査業 務	約9ヵ月	三重四川の機械ボーリング 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(標準型)	2026年1月
沼津河川国道 事務所	令和7年度 沼津河川国道事務所庁舎防災対策検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県	沼津市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	防災対策検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
三重河川国道 事務所	令和8年度 三重河川流量観測高度化検討業務	第1四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	三重県	津市			土木コンサル 業務	約9ヵ月	高水流量観測の高度化検討 1式	令和7年度 補正未済	2026年2月
三重河川国道 事務所	令和7年度 鈴鹿四日市道路5工区5-1号橋橋梁詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	三重県	鈴鹿市			土木コンサル 業務	約12ヵ月	・橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
三重河川国道 事務所	令和7年度 鈴鹿四日市道路5工区5-2号橋橋梁詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	三重県	鈴鹿市			土木コンサル 業務	約12ヵ月	・橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
飯田国道事務 所	令和7年度 飯田維持出張所管内地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(標 準型)	長野県	飯田維持出張 所管内			地質調査業 務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(標準型)	2026年1月
飯田国道事務 所	令和7年度 飯田維持出張所管内法面對策設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	長野県	飯田維持出張 所管内			土木コンサル 業務	約10ヵ月	法面對策設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
岐阜国道事務 所	令和7年度 21号岐阜市内立体地質調査業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	岐阜県	岐阜市	岐阜県	岐阜市	地質調査業 務	約11ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
岐阜国道事務 所	令和7年度 21号岐阜市内立体道路詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	岐阜県	岐阜市	岐阜県	岐阜市	土木コンサル 業務	約11ヵ月	道路詳細設計 1式 道路構造物詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
岐阜国道事務所	令和7年度 21号岐阜市内立体下奈良・茜部地区橋梁詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	岐阜県	岐阜市	岐阜県	岐阜市	土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
高山国道事務所	令和7年度 飛騨地域交通把握業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	岐阜県	高山市			土木コンサル業務	約10ヵ月	・交通把握業務 一式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
名四国道事務所	令和7年度 豊田地区橋梁詳細修正設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	愛知県	貞宝町	愛知県	高原町	土木コンサル業務	約9ヵ月	橋梁詳細修正設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
名四国道事務所	令和7年度 豊田地区構造物詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	愛知県	逢妻町	愛知県	高原町	土木コンサル業務	約9ヵ月	一般構造物設計 1式 道路付属施設設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年1月
名古屋国道事務所	令和7年度 名古屋国道管内電気設備設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	愛知県	名古屋市			土木コンサル業務	約7ヵ月	電気設備詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年1月
名古屋国道事務所	令和7年度 名古屋国道事務所庁舎移転検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	名古屋市			土木コンサル業務	約11ヵ月	災害時のBCP計画の整理 1式 拠点事務所に求められる機能整理 1式 地理的立地条件等の整理 1式 庁舎の移転検討 1式 移転候補地のメリット・デメリット等比較検討 1式 事務所庁舎の概略検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
中部技術事務所	令和7年度 中部技術事務所改修設計業務	第4四半期	指名競争入札方式	愛知県	名古屋市			建築コンサルタント業務	約6ヵ月	耐震改修設計 1式 浸水対策設計 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
紀勢国道事務所	令和7年度 紀勢国道事務所照明設備改修設計業務	第4四半期	指名競争入札 方式	三重県	松阪市			建築コンサルタント業務	約6ヵ月	改修設計業務 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内高架橋北部詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	三重県	紀宝町			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内高架橋北中部詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	三重県	紀宝町			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内高架橋中部詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	三重県	紀宝町			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内高架橋南部詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	三重県	紀宝町			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内高架橋南西部詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	三重県	紀宝町			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内高架橋南東部詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	三重県	紀宝町			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
紀勢国道事務所	令和7年度 鵜殿高架橋細設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	三重県	紀宝町			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 黒岩トンネル詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	三重県	御浜町			土木コンサル業務	約11ヵ月	トンネル詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内地区北部地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(標準型)	三重県	紀宝町			地質調査業務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(標準型)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内地区中部地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(標準型)	三重県	紀宝町			地質調査業務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(標準型)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 神内地区南部地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(標準型)	三重県	紀宝町			地質調査業務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(標準型)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 紀宝御浜地区地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(標準型)	三重県	御浜町			地質調査業務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(標準型)	2026年1月
紀勢国道事務所	令和7年度 紀勢国道電気設備設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	三重県	松阪市			土木コンサル業務	約9ヵ月	発動発電設備設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

業務

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
北勢国道事務所	令和7年度 1号北勢バイパス宮妻峠跨道橋梁詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	三重県	四日市市			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式 仮設構造物設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
北勢国道事務所	令和7年度 1号北勢バイパス天白川橋梁詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	三重県	四日市市			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式 仮設構造物設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
北勢国道事務所	令和7年度 1号北勢バイパス鹿化川橋梁詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札方式 標準型(1:2)	三重県	四日市市			土木コンサル業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式 仮設構造物設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標準型(1:2)	2026年1月
北勢国道事務所	令和7年度 1号北勢バイパス北部地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	三重県	四日市市			地質調査業務	約11ヵ月	機械式ボーリング 1式 室内土質試験 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年1月
北勢国道事務所	令和7年度 1号北勢バイパス南部地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競争入札方式(地域型)	三重県	四日市市			地質調査業務	約11ヵ月	機械式ボーリング 1式 室内土質試験 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札方式(地域型)	2026年1月
北勢国道事務所	令和7年度 北勢国道事務所庁舎別棟建屋修正設計業務	第4四半期	随意契約方式	三重県	四日市市			建築コンサルタント業務	約7ヵ月	建築確認 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
北勢国道事務所	令和7年度 1号北勢BP八王子町字聖り地区用地調査業務	第4四半期	総合評価落札方式 簡易型(1:1)	三重県	四日市市			補償関係コンサルタント業務	約6ヵ月	用地測量 一式 用地調査 一式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡易型(1:1)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	業務
												公告予定期
沼津河川国道 事務所	令和7年度 246号裾野バイパス施工方針検討業務	第4四半期	簡易公募型プロ ポーザル方式	静岡県	駿東郡小山町			土木コンサル 業務	約12ヵ月	・施工方針検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
沼津河川国道 事務所	令和7年度 河津下田道路付帯設備詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県	下田市			土木コンサル 業務	約10ヵ月	・付帯設備詳細設計業務 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 浜松BP飯田地区地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(地 域型)	静岡県	浜松市			地質調査業 務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(地域型)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 浜松BP芳川地区地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(地 域型)	静岡県	浜松市			地質調査業 務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(地域型)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 水窪佐久間道路水窪地区地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(標 準型)	静岡県	浜松市			地質調査業 務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(標準型)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 水窪佐久間道路佐久間地質調査業務	第4四半期	簡易公募型競 争入札方式(標 準型)	静岡県	浜松市			地質調査業 務	約9ヵ月	地質調査 1式	令和7年度 補正翌債 その他:簡易公募型競争入札 方式(標準型)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 水窪佐久間道路水窪地区トンネル詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県	浜松市			土木コンサル 業務	約11ヵ月	トンネル詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	公告予定期
浜松河川国道 事務所	令和7年度 水窪佐久間道路佐久間地区トンネル詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県 浜松市				土木コンサル 業務	約11ヵ月	トンネル詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 水窪佐久間道路佐久間北地区道路詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県 浜松市				土木コンサル 業務	約11ヵ月	道路詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
浜松河川国道 事務所	令和7年度 水窪佐久間道路橋梁詳細設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	静岡県 浜松市				土木コンサル 業務	約11ヵ月	橋梁詳細設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
愛知国道事務 所	令和7年度 名岐道路南部道路予備設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県 一宮市				土木コンサル 業務	約9ヵ月	・道路予備設計(B) ・交差点予備設計	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
愛知国道事務 所	令和7年度 名岐道路北部道路予備設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 標準型 (1:2)	愛知県 一宮市				土木コンサル 業務	約9ヵ月	・道路予備設計(B) ・交差点予備設計	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 標 準型(1:2)	2026年1月
名四国道事務 所	令和7年度 名豊道路道路設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	愛知県 野依町	愛知県 野依町	大崎町		土木コンサル 業務	約9ヵ月	ダイヤモンド型IC詳細設計 1式 一般構造物詳細修正 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月
名四国道事務 所	令和7年度 23号豊橋BP道路付属物設計業務	第4四半期	総合評価落札 方式 簡易型 (1:1)	愛知県 野依町	愛知県 野依町	大崎町		土木コンサル 業務	約9ヵ月	道路付属施設設計 1式	令和7年度 補正翌債 その他:総合評価落札方式 簡 易型(1:1)	2026年1月

令和7年度補正予算(国庫債務負担行為含む)に係る「発注見通し」公表(令和7年12月17日現在)中部地方整備局

国土交通省中部地方整備局における令和7年度の建設コンサルタント業務等の発注見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、公表時点の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

発注機関 名称	案件名称	入札 予定時期	入札契約方式 名称	業務場所 住所1 (自)	業務場所 住所2 (自)	業務場所 住所1 (至)	業務場所 住所2 (至)	業務区分 名称	履行 期限	業務概要	その他	業務
												公告予定期間
名四国道事務所	令和7年度 名四国道事務所庁舎浸水対策検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	愛知県	名古屋市瑞穂区			土木コンサル業務	約9ヵ月	・災害時のBCP計画の整理 1式 ・地理的立地条件等の整理 1式 ・庁舎の移転検討 1式 ・移転候補地のメリット・デメリット等比較検討 1式 ・事務所庁舎の改修計画検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月
静岡国道事務所	令和7年度 静岡国道管内渋滞対策検討業務	第4四半期	簡易公募型プロポーザル方式	静岡県	静岡国道事務所管内			土木コンサル業務	約5ヵ月	・渋滞対策検討 1式 ・渋滞対策及び調査・分析検討 1式	令和7年度 補正翌債	2026年1月