

記者発表資料

令和7年度補正予算に係る発注見通しの公表について

令和7年度補正予算 発注見通しについて

四国地方整備局において、令和7年12月17日以降の公告・公示予定の工事及び業務。

工事の予定件数は、148件（うち港湾空港関係17件）であり、全て一般競争入札方式（総合評価方式）で実施予定です。なお、ICT活用工事につきましては、80件実施予定です。週休2日（発注者指定方式）につきましては、全工事実施予定です。

業務関係の予定件数は、114件（うち港湾空港関係9件）です。

詳細は、別添一覧表等を参照ください。

別添一覧表に掲載する内容は、令和7年12月17日現在の見通しであるため、実際に発注する工事及び業務がこの掲載と異なる場合、又は掲載されていない工事及び業務が発注される場合があります。

なお、主要建設資材需要見込み量及び工事発注規模等は、公表時点の概算の見込みであり、公表後変更することがあります。

※四国内の工事・業務発注見通し情報（四国地方整備局ホームページ）

http://www.skr.mlit.go.jp/kikaku/cm_engi/shinsa/prospect.html

令和7年12月17日

問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局

tel : 087-851-8061

企画部	技術管理課長	矢野 慎二	(内線 3311)	
	技術管理課長補佐	関 英智	(内線 3314)	【工事関係】
	技術管理課長補佐	宮田 晃	(内線 3313)	【業務関係】
港湾空港部	品質確保室長	浅川 圭一	(内線 6413)	【港湾空港関係】
	品質確保室課長補佐	田村 純子	(内線 6472)	【港湾空港関係】

国土交通省四国地方整備局における令和7年度の工事の発注の見通しを下記の通り公表する。

なお、ここに記載する内容は、令和 7年12月17日現在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ていない工事が発注される場合があります。

また、主要建設資材需要見込み量は、公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

※工事発注規模は、公表時点の概算であり、公表後変更することがあります。

※「一括審査方式(〇〇)」：(〇〇)の内容が一致する工事が、一括審査方式の組み合わせです。

※工事発注は、原則として発注者指定方式(現場閉所)の「完全週休2日(土日)」です。

Excelデータはこちらから ⇒ 

以下の手順を実施してください。

- 1.本PDFを端末のデスクトップ等に保存
- 2.保存したPDFデータを開く
- 3.手順2で保存したPDFデータ内の緑のアイコンをダブルクリック

連番	事務所	工事／業務名	契約型式	工種／業種区分	工事／業務概要	公告予定年月	入札予定期	工事／業務場所	工期	その他
1	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 中喜来堤防護岸外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤護岸 L=約93m、樋門 N=1基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年1月 2月	令和8年1月 2月	徳島県板野郡松茂町広島北川向一ノ越地先	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望) ・施工箇所点在積算(1箇所)板野郡松茂町中喜来字蔵野地先 ・同種工事実績要件:盛土工, 護岸工, 樋門又は樋管, 場所打鉄筋コンクリート構造物(函渠, 橋壁) ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
2	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 中島上流堤防護岸外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤護岸工 L=約100m (工事発注規模) 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	板野郡松茂町広島北川向一ノ越地先 外1箇所	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)(発注者指定) ・ICT(法面工)(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望) ・分任官(事務所)で発注 ・参加要件:B及びC等級 ・施工箇所点在積算(1箇所)板野郡北島町高房百北地先 ・同種工事実績要件:盛土工, 護岸工, 根固め工又は水制工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
3	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 勝瑞堤防護岸工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤護岸 L=約253m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 碎石及び砂 約2千m ³ 購入土 約1万m ³	令和8年1月	令和8年2月	板野郡北島町高房川ノ上地先	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望) ・同種工事実績要件:河川または道路における盛土工、河川における護岸工、河川における根固め工又は水制工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
4	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 大津堤防耐震対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	地盤改良工 L=約70m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	徳島県鳴門市大津町徳長地先	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・ICT(地盤改良)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望) ・同種工事実績要件:地盤改良工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
5	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 加茂第二堤防護岸（その2）外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(盛土) 約3200m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年1月 2月	令和8年1月 2月	徳島県三好郡東みよし町外1箇所	2ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定) ・施工箇所点在積算(1箇所)美馬市美馬町沼田島地先 ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件:盛土工, 護岸工, 根固め工または水制工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
6	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 加茂第二堤防護岸（その3）外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤工 L=約160m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 購入土 約1万m ³	令和7年1月 2月	令和8年1月 2月	徳島県三好郡東みよし町加茂地先 外1箇所	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定) ・施工箇所点在積算(1箇所)美馬市美馬町沼田島地先 ・資機材見積活用方式 ・自治体実績評価型(チャレンジ型) ・同種工事実績要件:盛土工, 護岸工, 根固め工又は水制工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
7	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 加茂第二堤防護岸（その4）外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤工 L=約520m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 購入土 約1万m ³	令和8年1月	令和8年2月	徳島県三好郡東みよし町加茂地先 外1箇所	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定) ・施工箇所点在積算(1箇所) ・美馬市美馬町沼田島地先 ・一括審査方式(河川1) ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件:盛土工, 護岸工, 根固め工または水制工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
8	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 加茂第二堤防護岸（その5）外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤工 L=約500m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 購入土 約1万m ³	令和8年1月	令和8年2月	徳島県三好郡東みよし町加茂地先 外1箇所	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定) ・施工箇所点在積算(1箇所) ・美馬市美馬町沼田島地先 ・一括審査方式(河川1) ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件:盛土工, 護岸工, 根固め工または水制工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
9	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 加茂第二堤防護岸（その6）外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤工 L=約580m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 購入土 約1万m ³	令和8年1月	令和8年2月	徳島県三好郡東みよし町加茂地先 外1箇所	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(任意着手) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(法面工)活用工事(施工者希望) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定) ・施工箇所点在積算(1箇所) ・美馬市美馬町沼田島地先 ・一括審査方式(河川1) ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件:盛土工, 護岸工, 根固め工または水制工 ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃

10	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 横断道柵済改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	擁壁工 1式、排水構造物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県小松島市櫛済町地先	徳島県小松島市櫛済町地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） BIM/CIM活用工事（受注者希望型） 同種工事実績要件：コンクリート構造物又は盛土の施工実績を有すること。 専任開始時期：令和8年4月下旬頃
11	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 桑野道路内原高架橋下部P1工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚工 (H:約9m) 1基、工事用道路 L:約200m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県阿南市内原町地先	徳島県阿南市内原町地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（構造物工（橋脚・橋台））活用工事（施工者希望型） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。 専任開始時期：令和8年4月下旬頃
12	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 牟岐B.P寒葉残土処理場外改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工 1式、石・ブロック積（張）工 1式、排水構造物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県海部郡牟岐町大字橋字かんば地先	徳島県海部郡牟岐町大字橋字かんば地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 施工箇所点在型積算（1箇所） 上記工事場所以外 牟岐町大字中村字清水地先 同種工事実績要件：コンクリートブロック積工の施工実績を有すること。 専任開始時期：令和8年4月下旬頃
13	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 川島地区侵食対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	護岸工 L:約90m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年12月	令和8年3月	徳島県吉野川市川島町児島地先		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 自治体実績評価型（チャレンジ型） 同種工事実績要件：河川における護岸工、河川における根固工、河川における水制工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
14	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 国道192号馬路地区防災工事	一般競争（政府調達）	法面処理工事	法面処理工事 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	三好市池田町馬路地先		11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ICT（法面工）活用工事 施工者希望型 専任開始期間 令和8年4月上旬頃
15	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 国道55号原ヶ崎高架橋耐震補強工事	一般競争（政府調達）	橋梁補修工事	R C巻立て工 1式 水平力分担構造 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	阿南市那賀川町原ヶ崎地先		11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） ICT（構造物工（橋脚・橋台））活用工事 施工者希望型 同種工事実績要件：橋梁補強工 専任開始期間 令和8年4月上旬頃
16	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 国道55号美波地区電線共同溝工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	電線共同溝 L=500m (工事発注規模) 1億2,000万円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	徳島県海部郡美波町奥河内地先		9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） 同種工事実績要件 下記1)、2)、3) のいずれかの施工実績を有すること。 1) 電線共同溝工事 (C.C.BOX) 2) 情報BOX工事 3) アスファルト舗装工事 専任開始時期 令和8年4月上旬頃
17	徳島河川国道事務所	令和7—9年度 徳島管内広域管理設備修繕工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	広域管理設備修繕 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	徳島県徳島市住吉地先外		16ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 同種工事実績要件：ゲートまたは揚排水ポンプ設備における操作制御設備の新設、更新、改造、修繕工事のいずれかを施工した実績を有すること。 専任開始時期：令和8年6月上旬頃
18	徳島河川国道事務所	令和7—9年度 前川救急排水機場ポンプ設備更新工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	救急排水ポンプ設備更新 1式 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	徳島県板野郡藍住町徳命字名田地先		16ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 分任官（事務所）で発注 同種工事実績要件：揚排水ポンプ設備の新設、更新、改造、整備、修繕工事のいずれかを施工した実績を有すること。 専任開始時期：令和8年11月上旬頃
19	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 蛇池川排水機場操作制御設備更新外工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	操作制御設備更新 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	徳島県阿波市吉野町柿原地先、吉野川市川島町桑村地先、徳島市国府町東黒田角ノ瀬地先		13ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 施工箇所点在型積算（4箇所） 上記工事場所以外 阿波市吉野町柿原地先、吉野川市川島町桑村地先、徳島市国府町東黒田角ノ瀬地先 同種工事実績要件：ゲートまたは揚排水ポンプ設備における操作制御設備の新設、更新、改造、修繕工事のいずれかの実績を有すること。 専任開始時期：令和8年11月上旬頃
20	徳島河川国道事務所	令和7—9年度 神宮入江川排水機場除塵設備更新外工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	除塵設備更新 2基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	徳島県名西郡石井町藍畠字第十地先		16ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 同種工事実績要件：除塵設備の新設、更新、改造、修繕工事のいずれかを施工した実績を有すること。 専任開始時期：令和8年11月上旬頃
21	徳島河川国道事務所	令和7—8年度 徳島地区道路照明設備工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	道路照明設備工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県徳島市佐古三番町地先外		11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス方式） 同種工事実績要件：道路法上の道路で道路照明又はトンネル照明を設置した工事。ただし、管球等の取替えのみの工事は除く。 専任開始時期：令和8年4月上旬頃

22	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 原ヶ崎地区堤防護岸（その1）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤・護岸工 L=約150m 付帯道路工（AS舗装） L=約460m 排水構造物工 L=約120m 仮設工（撤去） 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 碎石及び砂 1千m ³	令和8年1月	令和8年3月	徳島県阿南市原ヶ崎町本原ヶ崎地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：護岸工、根固工、水制工 専任開始時期：令和7年4月上旬頃
23	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 原ヶ崎地区堤防護岸（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤・護岸工 L=約100m 付帯道路工（AS舗装） L=約280m 光ファイバー配管工 L=約330m 仮設工（撤去） 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県阿南市原ヶ崎町本原ヶ崎地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：護岸工、根固工、水制工 専任開始時期：令和7年4月上旬頃
24	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 下大野地区低水護岸工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	護岸工 L=約150m 根固工 L=約150m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県阿南市下大野町渡上り地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：護岸工、根固工、水制工 専任開始時期：令和7年4月上旬頃
25	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 小見野々ダム周辺横坑試掘工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	横坑試掘工 L=20m 仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県那賀郡那賀町白石地先	4ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 同種工事実績要件：トンネル工の施工実績を有すること。 専任開始時期：令和8年3月下旬頃
26	那賀川河川事務所	令和7ー9年度 熊谷川排水機場主ポンプ設備外整備工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	排水機場ポンプ設備整備 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県阿南市上大野町	25ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 資機材見積活用方式 余裕期間制度（任意着手方式） BIM/CIM活用工事（受注者希望型） 同種工事実績要件 揚排水ポンプ設備工事（塗装のみの工事は除く） 専任開始時期 令和9年10月頃
27	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 長安口ダム堆砂除去（その1）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	堆砂除去 V=20000m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県那賀郡那賀町川尻地先	5ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 同種工事実績要件：土工事（掘削または切土工）の施工実績を有すること 専任開始時期 令和8年3月下旬頃
28	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 長安口ダム堆砂除去（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	堆砂除去 V=20000m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県那賀郡那賀町川尻地先	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 同種工事実績要件：土工事（掘削または切土工）の施工実績を有すること 専任開始時期 令和8年3月下旬頃 余裕期間制度（発注者指定型）
29	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 長安口ダム堆砂除去（その3）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	堆砂除去 V=20000m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県那賀郡那賀町川尻地先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 同種工事実績要件：土工事（掘削または切土工）の施工実績を有すること 専任開始時期 令和8年3月下旬頃 余裕期間制度（発注者指定型）
30	那賀川河川事務所	令和7ー8年度 那賀川管内CCTV設備更新工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	CCTV設備工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和8年1月	令和8年2月	徳島県那賀郡那賀町長安向イ22-1他	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 同種工事実績要件：CCTV設備の新設、更新のいずれかを行った工事の施工実績 【類似】電気通信設備の新設、更新のいずれかを行った施工実績 専任開始時期：令和8年11月上旬頃
31	四国山地砂防事務所	令和7ー8年度 吉野川水系熊谷第4堰堤工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	コンクリート本堤工約1800m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コン 2千m ³	令和8年1月	令和8年3月	徳島県三好市東祖谷釣井	6ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（コンクリート堰堤工）活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 自治体実績評価型 同種工事実績要件：コンクリート擁壁工（重力式、片持梁式（逆T型、L型）のいずれかを含むものに限る）、砂防ダム工、護岸工、砂防流路工 専任開始時期：4月下旬頃
32	四国山地砂防事務所	令和7ー8年度 アリノ木谷堰堤工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	管理用道路L=38.5m、里道復旧L=64m、吹付け柱工A=260m ² (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県東温市則之内	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） ICT（法面工）活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 自治体実績評価型 同種工事実績要件：コンクリート擁壁工（重力式、片持梁式（逆T型、L型）のいずれかを含むものに限る）、砂防ダム工、護岸工、砂防流路工 専任開始時期：4月下旬頃
33	四国山地砂防事務所	令和7ー8年度 吉野川水系おもわれ谷堰堤工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	コンクリート本堤工約1150m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コン 1千m ³	令和8年1月	令和8年3月	徳島県三好市東祖谷久保	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（コンクリート堰堤工）活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 自治体実績評価型 同種工事実績要件：コンクリート擁壁工（重力式、片持梁式（逆T型、L型）のいずれかを含むものに限る）、砂防ダム工、護岸工、砂防流路工 専任開始時期：5月上旬頃

34	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系行川支川堰堤工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	コンクリート側壁工L=9.8m、渓流保全工L=23.5m、アスファルト舗装工A=900m ² 、仮設工1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県長岡郡本山町下関	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) ICT(土工)活用工事(発注者指定) ICT(擁壁工・舗装工・コンクリート堰堤工)活用工事(施工者希望) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 自治体実績評価型 同種工事実績要件: コンクリート擁壁工、砂防ダム工、護岸工、砂防流路工 専任開始時期: 4月下旬頃
35	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系境谷堰堤管理用道路外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	管理用道路工約80m、堰堤補修工約150m ³ (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県長岡郡大豊町柚木	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) ICT(土工)活用工事(発注者指定) ICT(面工・舗装工・コンクリート堰堤工)活用工事(施工者希望) 施工箇所点在型積算(2箇所) 上記工事場所以外: 大豊町岩原 自治体実績評価型 同種工事実績要件: コンクリート擁壁工、砂防ダム工、護岸工、砂防流路工 専任開始時期: 4月下旬頃
36	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系佐賀山川第4堰堤管理用道路工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	管理用道路約120m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県長岡郡大豊町佐賀山	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(発注者指定) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 自治体実績評価型 同種工事実績要件: コンクリート擁壁工(重力式、片持梁式(逆T型、L型)のいずれかを含むものに限る)、砂防ダム工、護岸工、砂防流路工 専任開始時期: 5月上旬頃
37	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系井尻地区集水井工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	集排水ボーリング工約1600m、擁壁工約28m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県土佐郡土佐町古味	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) ICT(擁壁工)活用工事(施工者希望) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 自治体実績評価型 同種工事実績要件: 地すべり防止工 専任開始時期: 4月下旬頃
38	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系井尻地区地下水排除外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	横ボーリング1,600m、表面排水路52.6m、擁壁1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県土佐郡土佐町古味	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 施工箇所点在型積算(2箇所) 上記工事場所以外: 大川村中切 自治体実績評価型 同種工事実績要件: 地すべり防止工 専任開始時期: 4月下旬頃
39	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系仁尾ヶ内法面対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	法枠工約130m ² 、抑止アンカーアー工23基、鉄筋插入工49本、集排水ボーリング工約260m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県長岡郡大豊町立川上名	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) ICT(土工)活用工事(発注者指定) ICT(面工)活用工事(施工者希望) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 自治体実績評価型 同種工事実績要件: 地すべり防止工 専任開始時期: 4月下旬頃
40	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系八戸地区地すべり対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	横ボーリング885m、表面排水路1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県長岡郡大豊町八戸	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) ICT(擁壁工)活用工事(施工者希望) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 自治体実績評価型 同種工事実績要件: 地すべり防止工 専任開始時期: 4月下旬頃
41	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系怒田地区地すべり対策外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	横ボーリング1265m、横ボーリング1140m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県長岡郡大豊町怒田、立野	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 自治体実績評価型 同種工事実績要件: 地すべり防止工 専任開始時期: 4月下旬頃
42	四国山地砂防事務所	令和7一8年度 吉野川水系善徳地区地すべり対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	増打ボーリング約600m、増打ボーリング約500m、アスファルト舗装工約2,000m ² (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	徳島県三好市西祖谷山村善徳	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(任意着手) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 施工箇所点在型積算(2箇所) 自治体実績評価型 同種工事実績要件: 地すべり防止工 専任開始時期: 4月下旬頃
43	香川河川国道事務所	令和8年度 土器川飯野上流地区外護岸工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	護岸工 L=約210m、堤防拡幅 L=約60m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年3月	令和8年5月	香川県丸龜市土器町東地先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ICT(土工)活用工事(発注者指定) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 施工箇所点在型積算(2箇所) 上記工事場所以外: 丸龜市土器町東地先 同種工事実績要件: 河川における護岸工 専任開始時期: 令和8年5月下旬頃
44	香川河川国道事務所	令和7一8年度 土器川垂水護岸外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	護岸工 L=約60m (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和7年1月	令和8年2月	香川県丸龜市垂水町地先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ICT(土工)活用工事(発注者指定) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 同種工事実績要件: 河川における護岸工 専任開始時期: 令和8年3月下旬頃
45	香川河川国道事務所	令和7一8年度 大内白鳥B P土居改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(切土) 約38,000m ³ 現場打ち箇渠工 約117m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年1月	令和8年3月	香川県東かがわ市土居地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(発注者指定) ICT(土工)活用工事(発注者指定) ICT(法面工)活用工事(施工者希望) BIM/CIM活用工事(受注者希望) 同種工事実績要件: 挖削土工又は切土工 専任開始時期: 令和8年5月上旬頃

46	香川河川国道事務所	令和7~8年度 豊中観音寺拡幅本山甲地区改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	床版増厚補強 1式 横断歩道橋橋台工 2基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年1月 2月	令和8年3月	香川県三豊市豊中町本山甲地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：コンクリート構造物工 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
47	香川河川国道事務所	令和7~8年度 豊中観音寺拡幅豊中横断歩道橋外上部工事	一般競争（政府調達以外）	鋼橋上部工事	単純鋼床版箱桁橋 L=35.6m W=67.5t 鋼単純非合成箱桁橋 L=12.95m W=5t (工事発注規模) 2億3,000万円以上 3億円未満	令和7年1月 2月	令和8年3月	香川県三豊市豊中町本山甲地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（構造物工（橋梁上部））活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） トラッククレーン架設以外を予定 同種工事実績要件：側道橋、横断歩道橋、道路橋または鉄道橋 専任開始時期：令和8年9月上旬頃
48	香川河川国道事務所	令和7~8年度 大内白鳥B.P帰来地区舗装工事	一般競争（政府調達以外）	セメント・コンクリート舗装工事	コンクリート舗装 L=400m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m ³ 碎石及び砂 約2千m ³ アスファルト合材 約2千t	令和7年1月 2月	令和8年3月	香川県東かがわ市帰来地先	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（舗装工）活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：コンクリート舗装工 専任開始時期：令和8年6月上旬頃
49	香川河川国道事務所	令和7~8年度 高松町地区第2工区下り線電線共同溝工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	電線共同溝工 L=約200m (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	香川県高松市高松町地先	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（作業土工（床堀工））活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：電線共同溝工事又は情報ボックス工事又はアスファルト舗装工事 専任開始時期：令和8年7月上旬頃
50	香川河川国道事務所	令和7~8年度 高松管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=約1,250m 仮設工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高松国道維持出張所管内	5ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 施工箇所点在型積算（3箇所） 同種工事実績要件：アスファルト舗装工事且つ規制工事 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
51	香川河川国道事務所	令和7~8年度 善通寺管内舗装修繕その他工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=約1,560m 仮設工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	善通寺国道維持出張所管内	5ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 施工箇所点在型積算（3箇所） 同種工事実績要件：アスファルト舗装工事且つ規制工事 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
52	香川河川国道事務所	令和7~8年度 香川管内道路照明灯外修繕工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	・附属物修繕工 1式 ・地下道照明設備工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和7年1月 2月	令和8年2月	香川河川国道事務所管内	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 同種工事実績要件：供用中の2車線以上の道路法上の道路で交通規制（通行止、切り回しを除く）を行った、道路照明（又はトンネル照明）を設置した工事。ただし、管球等の取替のみの工事も含む。 専任開始時期：令和8年3月上旬頃
53	香川河川国道事務所	令和7~8年度 古子浄化施設機械設備修繕工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	流入ゲート更新 1式 放流ゲート更新 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	令和7年1月 2月	令和8年2月	土居町地先外	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 分任官（事務所）で発注 同種工事実績要件：河川用ゲート設備またはダム用ゲート設備の新設、更新、改造又は修繕のいずれか 専任開始時期：現場据付期間
54	香川河川国道事務所	令和8年度 まんのう公園受変電設備工事	一般競争（政府調達以外）	受変電設備工事	・受変電設備工 1式 ・電源設備工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年3月	令和8年5月	国営讃岐まんのう公園	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 同種工事実績要件：受変電設備を設置、更新、改造又は修繕したいずれかの工事。 専任開始時期：令和8年6月上旬頃
55	松山河川国道事務所	令和7~8年度 重信川垣生地区外堤防漏水対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	護岸工 L=約60m 排水構造物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県松山市東垣生町外	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 施工箇所点在型積算（2箇所） 上記工事場所以外 伊予郡松前町北川原 同種工事実績要件：河川工事かつ護岸工事 資機材見積活用方式 専任開始時期：令和8年8月上旬頃
56	松山河川国道事務所	令和7~8年度 今治道路長沢地区外改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(切土) 約2,000m ³ 、法面工 約9,000m ² 、排水構造物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県今治市朝倉	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） 余裕期間制度（発注者指定） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 一括審査方式（道路3） 同種工事実績要件：擁壁工 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
57	松山河川国道事務所	令和7~8年度 今治道路朝倉地区外改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(盛土) 約6,000m ³ 、法面工 約6,000m ² 、排水構造物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県今治市新谷 愛媛県今治市長沢	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） 余裕期間制度（発注者指定） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 一括審査方式（道路3） 同種工事実績要件：擁壁工 専任開始時期：令和8年5月上旬頃

58	松山河川国道事務所	令和7一8年度 今治道路五十嵐地区外改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(盛土) 67,000m ³ 、擁壁工 1式、排水構造物 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県今治市五十嵐	愛媛県今治市新谷	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：擁壁工 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
59	松山河川国道事務所	令和7一8年度 今治道路五十嵐高架橋下部A2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台（H=約12m）N=1基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県今治市五十嵐		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（基礎工・構造物工（橋脚・橋台））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：鉄筋コンクリート構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
60	松山河川国道事務所	令和7一8年度 外環南吉田第7高架橋下部P98工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚（H=約10m）1基 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材 1百トン	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県松山市南吉田町		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（基礎工・構造物工（橋脚・橋台））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（道路2） ・同種工事実績要件：鉄筋コンクリート構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
61	松山河川国道事務所	令和7一8年度 外環空港ONランプ橋下部AG1-PG1工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚（H=約8m） 1基、橋台（H=約7m） 1基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県松山市南吉田町		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（基礎工・構造物工（橋脚・橋台））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（道路2） ・同種工事実績要件：鉄筋コンクリート構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
62	松山河川国道事務所	令和7一8年度 外環空港OFFランプ橋下部AH1工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台（H=約7m） 1基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県松山市南吉田町		10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（基礎工・構造物工（橋脚・橋台））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（道路2） ・同種工事実績要件：鉄筋コンクリート構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
63	松山河川国道事務所	令和7一8年度 外環空港線南吉田OFFランプ改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	U型擁壁 約500m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県松山市南吉田町		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（擁壁工・基礎工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：擁壁工 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
64	松山河川国道事務所	令和7一8年度 外環空港線南吉田第3高架橋床版工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	R C床版 約350m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材 1百トン	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県松山市南吉田町		10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（構造物工（橋梁上部））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：鉄筋コンクリート床版工 ・専任開始時期：令和8年4月1日
65	松山河川国道事務所	令和7一8年度 新居浜BP東田地区改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(切土) 約20,000m ³ 、法面工 1式、排水構造物工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県新居浜市東田		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：切土工 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
66	松山河川国道事務所	令和7一8年度 小松BP新屋敷地区改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(盛土) 約20,000m ³ 、地盤改良工 1式、擁壁工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) セメント 1千トン	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県西条市小松町新屋敷		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：地盤改良工 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
67	松山河川国道事務所	令和7一8年度 今治道路長沢地区外法面工事	一般競争（政府調達以外）	法面処理工事	法面工 約5,000m ² (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県今治市長沢	愛媛県今治市孫兵衛作	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（法面工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：法面工 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
68	松山河川国道事務所	令和7一8年度 今治道路朝倉地区安全施設工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	コンクリート製防護柵 約1,200m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県今治市古谷	愛媛県今治市朝倉	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（道路1） ・同種工事実績要件：新設の道路付属施設工の防護柵 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
69	松山河川国道事務所	令和7一8年度 今治道路長沢地区外安全施設工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	コンクリート製防護柵 約950m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県今治市朝倉	愛媛県今治市長沢	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（道路1） ・同種工事実績要件：新設の道路付属施設工の防護柵 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃

70	松山河川国道事務所	令和7ー8年度 松一管内防災対策（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	落石雪害防止工 1,300m ² (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年1月	愛媛県上浮穴郡久万高原町	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：道路工事分野で落石予防工・道路工事分野で落石防護工 専任開始時期：令和9年5月上旬頃
71	松山河川国道事務所	令和7ー8年度 松一管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装工 約5,000m ² (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 約1千トン	令和8年1月	令和8年3月	松山第一国道維持出張所管内	6ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望Ⅱ型） BIM/CIM活用工事（受注者希望型） 同種工事実績要件：アスファルト舗装工 専任開始時期：令和8年5月下旬頃
72	松山河川国道事務所	令和7ー8年度 松二管内コンクリート舗装修繕（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	セメント・コンクリート舗装工事	コンクリート舗装 約4,000m ² (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コン 約1千トン	令和7年1月	令和8年3月	愛媛県松山市	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：車道コンクリート舗装工事 専任開始時期：令和8年5月下旬頃
73	松山河川国道事務所	令和7ー8年度 国領大橋側道橋補修工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	高欄取替え工 160m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県新居浜市国領	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：橋梁工事（補修、補強のいずれか）・橋梁下部工事（新設）・橋梁上部工事（新設） 専任開始時期：令和8年5月下旬頃
74	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 肱川河道掘削外（その1）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河道掘削 1式V=10,000m ³ 、残土処理工1式、伐木除根工 1式、法覆護岸工 1式、付帯道路工 1式、仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和7年2月	愛媛県大洲市	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 施工箇所点在型積算（2箇所） 同種工事実績要件：掘削工または切り土（または）護岸工または築堤工 専任開始時期：令和8年4月中旬頃
75	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 肱川河道掘削外（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河道掘削 1式V=20,000m ³ 、残土処理工1式、伐木除根工 1式、仮設工 1式、擁壁護岸工 1式、構造物撤去工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和7年2月	愛媛県大洲市	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 施工箇所点在型積算（2箇所） 同種工事実績要件：掘削工または切り土 専任開始時期：令和8年4月中旬頃
76	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 肱川河道掘削工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河道掘削 1式V=20,000m ³ 、残土処理工1式、伐木除根工 1式、仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和7年2月	愛媛県大洲市	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：掘削工または切り土 自治体実績評価型（チャレンジ型） 地元企業の新たな参入を促す方式（チャレンジ型） 専任開始時期：令和8年4月中旬頃
77	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 津島道路上畠地改良第2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 24千m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県宇和島市津島町上畠地地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：切工工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
78	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 津島道路柏改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 約33千m ³ 場所打ち涵渠工 約174m ³ 補強土壁工 約170m ² (L=約41m) 排水構造物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県南宇和郡愛南町柏地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：盛土工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
79	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 津島道路上畠地改良第1工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 30千m ³ (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県宇和島市津島町上畠地	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：盛土工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃 自治体実績評価チャレンジ型
80	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 津島道路下畠地橋下部(A2)外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台工 (H=約13m) 1基 道路土工（盛土） 約1万4千m ³ 排水構造物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県宇和島市津島町下畠地	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（構造物工（橋脚・橋台））活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（発注者指定） 同種工事実績要件：橋梁下部工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
81	大洲河川国道事務所	令和7ー8年度 津島道路岩松地区改良第3工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	地盤改良工（砂杭） 約600本 地盤改良工（中層） 約3千m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県宇和島市津島町岩松	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望型） 同種工事実績要件：軟弱地盤処理工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃

82	大洲河川国道事務所	令和7一8年度 津島道路上畠地改良第3工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土） 15千m ³ 補強土壁工 815m ² (L=150m) (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県宇和島市津島町上畠地	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：擁壁工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
83	大洲河川国道事務所	令和7一8年度 津島道路上畠地改良第4工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（掘削） 20千m ³ 法面工 1千m ² (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県宇和島市津島町上畠地	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：切土工もしくは法面工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
84	大洲河川国道事務所	令和7一8年度 津島道路岩松地区改良第2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	地盤改良工（砂杭） 約600本 地盤改良工（中層） 約3千m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県宇和島市津島町岩松	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） ICT（土工）活用工事（発注者指定） BIM/CIM活用工事（受注者希望型） 同種工事実績要件：軟弱地盤処理工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
85	大洲河川国道事務所	令和7一8年度 中畠トンネル外照明設備更新工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	(工事発注規模) 1億4,000万円以上 2億3,000万円未満 トンネル照明設備工 1式	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県宇和島市高串地先外	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） 余裕期間制度（フレックス） 同種工事実績要件：トンネル照明設備工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
86	大洲河川国道事務所	令和7一8年度 肱川清水川樋門外改良工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	フラップゲート軸体工 2門 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県大洲市白滝	13ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス方式） 施工箇所点在型積算（2箇所） 上記工事場所以外 大洲市五郎地先 同種工事実績要件：樋門・樋管 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
87	大洲河川国道事務所	令和7一8年度 肱川管内CCTV設備更新工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	(工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 CCTV設備工 1式	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市長浜地先外	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） 余裕期間制度（フレックス） 同種工事実績要件：CCTV設備工 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
88	大洲河川国道事務所	令和7一8年度 立山防災工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	道路土工 540m ³ 、アンカーワーク 18本 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	愛媛県喜多郡内子町立山	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：アンカーワーク（鉄筋挿入工除く） 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
89	山鳥坂ダム工事事務所	令和7一8年度 山鳥坂ダム上嵯峨谷付替市道工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	軽量盛土工約650m ³ 鉄筋挿入工約420本 仮橋仮柵橋工 1式 (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） 現場閉鎖 ICT（土工・法面工）活用工事（施工者希望型） 分任官（事務所）で発注 参加要件：B及びC等級 資機材見積活用方式 同種工事実績要件：軽量盛土工 専任開始時期：令和8年4月下旬頃
90	山鳥坂ダム工事事務所	令和7一8年度 山鳥坂ダム菟野尾付替県道工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土）約1,500m ³ 、軽量盛土工約1360m ³ 、アスファルト舗装工約960m ² (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） 現場閉鎖 ICT（土工）活用工事（施工者希望型） 分任官（事務所）で発注 参加要件：B及びC等級 資機材見積活用方式 同種工事実績要件：軽量盛土工 専任開始時期：令和8年4月下旬頃
91	山鳥坂ダム工事事務所	令和7一8年度 山鳥坂ダム左岸上流管理用道路外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土）計3600m ³ 、補強土壁工約300m ² 、軽量盛土工約3600m ³ (工事発注規模) 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） 現場閉鎖 ICT（土工）活用工事（施工者希望型） 分任官（事務所）で発注 参加要件：B及びC等級、 資機材見積活用方式 同種工事実績要件：軽量盛土工 専任開始時期：令和8年4月下旬頃
92	山鳥坂ダム工事事務所	令和7一8年度 山鳥坂ダム下敷水付替県道工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土）約2000m ³ 、擁壁工約400m ² 、 補強土壁工約200m ² (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コン：1千m ³	令和8年1月	令和7年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） 現場閉鎖 ICT（土工）活用工事（施工者希望型） 分任官（事務所）で発注 参加要件：B及びC等級 資機材見積活用方式 同種工事実績要件：擁壁工 専任開始時期：令和8年4月下旬
93	山鳥坂ダム工事事務所	令和7一8年度 山鳥坂ダム上敷水川橋台外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	深基礎工 8本、橋台軸体工約1,405m ³ 、コンクリートブロック工約30m ² (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 1千m ³	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手方式） 現場閉鎖 ICT（土工）活用工事（施工者希望型） 施工箇所点在型積算（2箇所） 分任官（事務所）で発注 参加要件：B及びC等級 資機材見積活用方式 同種工事実績要件：深基礎工 専任開始時期：令和8年4月下旬

94	山鳥坂ダム工事事務所	令和7—8年度 山鳥坂ダム敷水第1橋橋台外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	深礎工 8本、橋台軸体工約950m3、補強土壁工約320m2 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コン：1千m3	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	・余裕期間制度（フレックス方式、任意着手方式） ・現場閉所 ・ICT（土工）活用工事（施工者希望型） ・施工箇所点在型積算（2箇所） ・参加要件：B及びC等級 ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件：深礎工 ・専任開始時期：令和4年下旬
95	山鳥坂ダム工事事務所	令和7—8年度 山鳥坂ダム岩谷第1橋橋台外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	深礎工 4本、橋台軸体工約500m3、補強土壁工約70m2、擁壁工約70m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コン：1千m3	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・現場閉所 ・ICT（土工・）活用工事（施工者希望型） ・BIM/CIM活用工事（発注者指定型・受注者希望型） ・分任官（事務所）で発注 ・参加要件：B及びC等級 ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件：深礎工 ・専任開始時期：令和8年4月下旬頃
96	山鳥坂ダム工事事務所	令和7—8年度 山鳥坂ダム月野尾工事用道路地盤改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（掘削）約2,600m3、地盤改良工443本 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) セメント：2千トン	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	・余裕期間制度（、任意着手方式） ・現場閉所 ・ICT（土工）活用工事（施工者希望型） ・分任官（事務所）で発注 ・参加要件：B及びC等級 ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件：地盤改良工 ・専任開始時期：令和8年4月下旬頃
97	山鳥坂ダム工事事務所	令和7—8年度 山鳥坂ダム見の越工事用道路工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	地盤改良約800m3、鉄筋挿入工 292本、軽量盛土工約180m3、大型ブロック積工約100m2、テラセル擁壁工約1300m2 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	8ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・現場閉所 ・ICT（土工）活用工事（施工者希望型） ・分任官（事務所）で発注 ・参加要件：B及びC等級 ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件：軽量盛土工 ・専任開始時期：令和8年4月下旬頃
98	高知河川国道事務所	令和7—8年度 仁ノ海岸堤防工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤護岸工 L=770m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コン 2千m3 碎石及び砂 1千m3	令和8年1月	令和8年3月	高知県高知市仁ノ地先	12ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・BIM/CIM活用工事（発注者指定） ・同種工事実績要件：護岸工 ・専任開始時期：令和8年5月中旬頃
99	高知河川国道事務所	令和7—8年度 仁淀川用石地区河道掘削（その1）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工（ICT掘削） V=約52,000m3 粒度調整工 V=約37,000m3 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県土佐市用石地先	12ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（河川1） ・同種工事実績要件：河川工事において、掘削または切土の施工実績 ・専任開始時期：令和8年5月中旬頃
100	高知河川国道事務所	令和7—8年度 仁淀川用石地区河道掘削（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工（ICT掘削） V=約51,000m3 粒度調整工 V=約36,000m3 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県土佐市用石地先	12ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（河川1） ・同種工事実績要件：河川工事において、掘削または切土の施工実績 ・専任開始時期：令和8年5月中旬頃
101	高知河川国道事務所	令和7—8年度 仁淀川下流河道掘削工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工（ICT掘削） V=約46,000m3 粒度調整工 V=約38,000m3 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県高知市春野町西畠地先	12ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：河川工事において、掘削または切土の施工実績 ・専任開始時期：令和8年5月中旬頃
102	高知河川国道事務所	令和7—8年度 仁淀川下流河道掘削外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工（ICT掘削） V=9,500m3 粒度調整工 V=約8,000m3 伐木除根工 A=約8,000m2 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県高知市春野町西畠地先	12ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・自治体実績評価型（チャレンジ型） ・同種工事実績要件：河川工事において、掘削または切土の施工実績 ・専任開始時期：令和8年5月中旬頃
103	高知河川国道事務所	令和7—8年度 物部川下ノ村地区河道掘削工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工（ICT掘削） V=約18,000m3 仮橋・仮棧橋工 L=約90m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材（形鋼） 1百t	令和8年1月	令和8年3月	高知県香美市下ノ村地先外	12ヶ月	・余裕期間制度（任意着手方式） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・施工箇所点在型積算（2箇所） ・上記工事場所以外 南国市久枝 ・同種工事実績要件：河川工事において、掘削または切土の施工実績 ・専任開始時期：令和8年5月中旬頃
104	高知河川国道事務所	令和8年度 南の谷排水機場主原動機定期整備工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	主原動機整備 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年3月	令和8年5月	高知県吾川郡いの町大内地先	10ヶ月	・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件：揚排水ポンプ設備（新設・更新・改修・定期整備工事又は修繕） ・専任開始時期：令和8年11月上旬頃
105	高知河川国道事務所	令和7—8年度 宇治川排水機場外クレーン設備整備等工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	天井クレーン設備外 整備 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県吾川郡いの町是友地先外	13ヶ月	・施工箇所点在型積算（2箇所） 上記工事場所以外吾川郡いの町大内地先 ・資機材見積活用方式 ・同種工事実績要件：揚排水ポンプ設備（新設・更新・改修・定期整備工事又は修繕）又はクレーン設備のうち天井クレーン（電動トロリ形25t 吊り以上）（新設・更新・改修・定期整備工事又は修繕） ・専任開始時期：令和8年11月上旬頃

106	高知河川国道事務所	令和7~8年度 高知海岸CCTV設備工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	CCTV設備（機器）1式 CCTV設備工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県香南市吉川町古川地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度（フレックス） ・同種工事実績要件：CCTV設備を設置、更新、改造又は修繕した工事 ・専任開始時期：令和8年11月上旬頃
107	中村河川国道事務所	令和7~8年度 佐岡樋門耐震対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	地盤改良工 一式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年12月	令和8年2月	高知県四万十市佐岡地先		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（フレックス） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・分任官（事務所）で発注 ・同種工事実績要件：樋門・樋管工事または軟弱地盤処理工事または軟弱地盤グラウト工事 ・専任開始時期：令和8年度4月上旬頃
108	中村河川国道事務所	令和7~8年度 後川谷の前樋門耐震対策外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	樋門・樋管工 一式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年12月	令和8年2月	高知県四万十市佐岡地先		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（フレックス） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・分任官（事務所）で発注 ・同種工事実績要件：樋門・樋管工事 ・専任開始時期：令和8年度4月上旬頃
109	中村河川国道事務所	令和7~8年度 四万十川河道掘削外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	掘削工 一式 伐木除根工 一式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年12月	令和8年2月	高知県四万十市不破地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（フレックス） ・ICT（土工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・施工箇所点在型積算（4箇所） 上記工事場所以外 四万十市入田外 ・分任官（事務所）で発注 ・同種工事実績要件：掘削又は切土工事 ・専任開始時期：令和8年度4月上旬頃
110	中村河川国道事務所	令和7~8年度 佐賀大方道路顛改良外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚基礎（場所打ち杭）12本 擁壁基礎（場所内杭）18本 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	高知県幡多郡黒潮町浮顛		10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度（フレックス） ・ICT（基礎工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：既製杭又は場所打ち杭 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃
111	中村河川国道事務所	令和7~8年度 窪川佐賀道路小黒川トンネル舗装工事	一般競争（政府調達以外）	セメント・コンクリート舗装工事	コンクリート舗装 約3,800m ² (工事発注規模) 3,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	高知県幡多郡黒潮町小黒ノ川		13ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度（フレックス） ・ICT（舗装工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：コンクリート舗装工 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃
112	中村河川国道事務所	令和7~8年度 中村管内バイパス保守工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	バイパス保守 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	令和8年1月	令和8年2月	中村河川国道事務所管内		10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・同種工事実績要件 下記の（ア）～（エ）のいずれかの要件を満たす工事 (ア) 土工事 (イ) コンクリート構造物工事 (ウ) その他土木一式工事 (エ) 維持修繕工事 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃
113	中村河川国道事務所	令和7~8年度 坂本トンネル外照明設備工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	トンネル照明設備工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県四万十市坂本地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度（フレックス） ・完全週休2日（土日祝） ・分任官（事務所）で発注 ・同種工事実績要件：道路（又はトンネル）照明を設置した工事の実績を有する。 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃
114	中村河川国道事務所	令和8年度 佐田樋門外塗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	塗装工事	扉体2門塗替塗装一式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和8年2月	令和8年4月	高知県四万十市佐岡地先		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・同種工事実績要件 河川用又はダム用ゲート設備のいすれかを対象とした現場塗装（塗替含む）工事であること。 鋼構造物の現場塗装（塗替含む）工事であること。 ・専任開始時期 令和8年11月上旬頃
115	土佐国道事務所	令和7~8年度 南国安芸道路和食東改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土）約1,000m ³ 道路土工（盛土）約24,720m ³ 場所打擁壁工 約94m ³ 補強土壁工 約648m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県安芸郡芸西村和食		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・ICT（擁壁工・地盤改良工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（1） ・同種工事実績要件：場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
116	土佐国道事務所	令和7~8年度 南国安芸道路赤野東改良（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土） 約1,200m ³ 道路土工（盛土） 約12,500m ³ 場所打擁壁工 約170m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県安芸市赤野		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・ICT（擁壁工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・一括審査方式（1） ・同種工事実績要件：場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃
117	土佐国道事務所	令和7~8年度 南国安芸道路穴内東改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土） 約34,500m ³ 植生工 約2,300m ² 場所打擁壁工 約30m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県安芸市穴内		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度（発注者指定） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定） ・ICT（法面工・擁壁工）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：掘削又は切土 ・専任開始時期：令和8年5月上旬頃

118	土佐国道事務所	令和7~8年度 海部野根道路甲浦改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	地盤改良工（深層） 約 11,000m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) セメント 1.0千トン	令和8年1月	令和8年3月	高知県安芸郡東洋町甲浦	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（土工）活用工事（発注者指定） ICT（地盤改良工）活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：地盤改良工 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
119	土佐国道事務所	令和7~8年度 越知道路越知丁改良（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	場所打擁壁工 約 801m ³ (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 1.0千m ³	令和8年1月	令和8年3月	高知県高岡郡越知町越知丁	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（発注者指定） ICT（土工）活用工事（発注者指定） ICT（法面工・擁壁工）活用工事（施工者希望） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
120	土佐国道事務所	令和7~8年度 はりまや地下駐車場ITV設備修繕外工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	ITV設備修繕 電灯設備修繕 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県高知市	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 資機材見積活用方式 余裕期間制度（フレックス） 施工箇所点在型積算（1箇所） 上記工事場所以外 高知市江陽町 同種工事実績要件：完成・引き渡しが完了した一件の工事で、建築物における電気設備工事（機器の設置を伴う）を施工した実績 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
121	土佐国道事務所	令和7~8年度 国道55号豊栄橋耐震補強外工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	落橋防止構造・支承固定装置 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	高知県香南市夜須町千切	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） BIM/CIM活用工事（受注者希望型） 同種工事実績要件：下記のイ)～ハ) のいずれかの工事 イ) 橋梁工事（補修または補強） ロ) 橋梁下部工事（新設） ハ) 橋梁上部工事（新設） 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
122	土佐国道事務所	令和7~8年度 土佐管内防災工事	一般競争（政府調達以外）	法面処理工事	落石防止網工 1式 落石予防網工 1式 落石防護柵工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	高知県吾川郡仁淀川町	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） ICT（法面工）活用工事（施工者希望Ⅱ型） BIM/CIM活用工事（受注者希望型） 施工箇所点在型積算（3箇所） 上記工事場所以外 高知県長岡郡大豊町、高知県高岡郡四十町 同種工事実績要件：法面処理工事 専任開始時期：令和8年4月上旬頃
123	土佐国道事務所	令和7~8年度 戸手野トンネル照明設備外工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	トンネル照明設備工 1式 道路照明設備工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	土佐国道事務所管内	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 同種工事実績要件：供用中の2車線以上の道路法上で交通規制（通行止、切り回しを除く）を実施かつトンネル照明又は道路照明の設置工事（管球取替を含む） 専任開始時期：令和8年5月上旬頃
124	土佐国道事務所	令和7~8年度 土佐管内交通遮断設備工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	道路防災設備（機器） 1式 道路防災設備工 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	土佐国道事務所管内	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 同種工事実績要件：交通遮断設備を設置した工事の施工実績 専任開始時期：令和8年12月上旬頃
125	肱川ダム管理所	令和7~8年度 大渡ダム副ゲート設備修繕工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	副ゲート設備修繕 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和8年1月	令和8年2月	高知県吾川郡仁淀川町高瀬地先	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 資機材見積活用方式 同種工事実績要件：ダム用又は河川用鋼製ゲート設備の新設、更新、改造又は修繕したいずれかの工事。ただし、塗装のみの工事は除く 専任開始時期：令和8年10月中旬頃
126	大渡ダム管理所	令和7~8年度 大渡ダム管内CCTV設備設置工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	CCTV設備 1式 CCTV設備工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年2月	高知県吾川郡仁淀川町高瀬地先外	11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（フレックス） 施工箇所点在型積算（2箇所） 同種工事実績要件：CCTV設備を設置、更新、改造又は修繕したいずれかの工事 専任開始時期：令和8年12月上旬頃
127	肱川ダム統合管理事務所	令和7~8年度 野村ダム法面修繕外工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	法面修繕工 1式	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県西予市野村町野村地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度（任意着手） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：法面修繕工 専任開始時期：令和8年7月上旬頃
128	肱川ダム統合管理事務所	令和7~8年度 鹿野川ダム浅層曝氣装置修繕工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	浅層曝氣装置修繕 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	令和8年1月	令和8年3月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 資機材見積活用方式 同種工事実績要件：水質保全設備新設又は修繕工事 専任開始時期：令和8年11月上旬頃
129	肱川ダム統合管理事務所	令和8年度 鹿野川ダム落石対策工事	一般競争（政府調達）	一般土木工事	落石雪害防止工 L=100m 構造物撤去工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和8年3月	令和8年5月	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂地先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日（土日祝） BIM/CIM活用工事（受注者希望） 同種工事実績要件：落石防止工 専任開始時期：令和8年6月上旬頃

130	渡川ダム統合管理事務所	令和7ー8年度 横瀬川ダム環境整備外 (その2)工事	一般競争(政府調達以外)	維持修繕工事	桟橋、階段工 1式 管理用視点場整備 1式 立木伐採工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	令和8年3月	高知県宿毛市山奈町山田地先	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・完全週休2日(土日祝) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望) ・施工箇所点在型積算(2箇所) ・上記工事場所以外 宿毛市山奈町山田地先 ・同種工事実績要件:河川及びダム維持修繕工事において維持修繕工の施工実績を有すること ・専任開始時期:令和8年4月上旬頃
131	渡川ダム統合管理事務所	令和7ー8年度 中筋川ダムCCTV設備工事	一般競争(政府調達以外)	通信設備工事	CCTV設備工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和8年1月	令和8年3月	渡川ダム統合管理事務所	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(フレックス) ・分任官(事務所)で発注 ・同種工事実績要件:電気通信設備の設置、更新、改造又は修繕のいずれかを含む工事 ・公告予定時期:令和8年1月頃 ・専任開始時期:令和8年11月上旬頃

令和7年度 発注の見通しの公表について(令和 7年12月現在)

令和7年12月17日
国土交通省 四国地方整備局

国土交通省四国地方整備局(港湾空港関係)における令和7年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和7年12月17日現在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ていない工事が発注される場合があります。

※工事種別が、空港等土木工事、港湾土木工事、港湾等しゅんせつ工事、空港等舗装工事、港湾等鋼構造物工事以外の工事については、一般競争参加資格認定通知書に(港湾空港関係を除きます)と記載があつても参加は可能です。

Excelデータはこちらから ⇒ 

以下の手順を実施してください。

- 1.本PDFを端末のデスクトップ等に保存
- 2.保存したPDFデータを開く
- 3.手順2で保存したPDFデータ内の緑のアイコンをダブルクリック

連番	事務所	工事／業務名	契約型式	工種／業種区分	工事／業務概要	公告予定年月	入札予定期	工事／業務場所	工期	その他	
										自	至
1	小松島港湾・空港整備事務所	徳島小松島港赤石地区岸壁（-13m）(2) 築造工事（その2）	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 基礎工1式（基礎捨石10～200kg/個 約0.5km3、本体工1式（ケーソン据付（約1,600t/函）2函） (主要建設資材需要見込み量) 砂 約4km3 (工事発注規模) 2億9,000万円以上8億1,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	徳島県小松島市豊浦町地先	約6ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 休日確保評価型（工期指定） ICT（基礎工）活用工事（発注者指定型） 作業船使用計画：起重機船（固定）2,200t吊以上 1隻 令和8年7月～8月頃使用予定 同種工事実績要件：ケーソン据付 令和7年12月新規公表	
2	高松港湾・空港整備事務所	高松港朝日地区岸壁（-7.5m）築造工事（その2）	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 上部工 1式（場所打ちコンクリート L=約50m）、付属工 1式（係船柱、縁金物）、仮設工 1式、構造物撤去工 1式、雑工 1式（栗石 約1km3） (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート：約1km3、鋼材（棒鋼）：約1百トン (工事発注規模) 1億7,000万円以上2億9,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	香川県高松市朝日町地先	約11ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 BIM/CIM活用工事（発注者指定型） 同種工事実績要件：場所打ち鉄筋コンクリート 令和7年12月新規公表	
3	松山港湾・空港整備事務所	松山港吉田浜地区防波堤工事	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 本体工 1式（ケーソン製作 2函） (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1km3、鋼材（棒鋼）：約1百トン (工事発注規模) 1億7,000万円以上2億9,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	愛媛県松山市西垣生町	約10ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 BIM/CIM適用工事（施工者希望型） 同種工事実績要件：ケーソン製作 令和7年12月新規公表	
4	松山港湾・空港整備事務所	松山港吉田浜地区防波堤工事（その2）	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 本体工 1式（ケーソン製作 1函） (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約0.5km3、鋼材（棒鋼）：約0.7百トン (工事発注規模) 1億円以上1億7,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	愛媛県松山市西垣生町	約10ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 自治体実績評価型 BIM/CIM適用工事（施工者希望型） 同種工事実績要件：ケーソン製作 令和7年12月新規公表	
5	高知港湾・空港整備事務所	高知港三里地区防波堤（東第一）築造工事（その2）	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 基礎工 1式（腹付石（200～500kg/個） 約14km3）、被覆・根固工 1式（被覆ブロック据付4t型 約1,000個） (工事発注規模) 2億9,000万円以上8億1,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市仁井田地先	約11ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 荒天リスク精算型 ICT（基礎工・ブロック据付工）活用工事（発注者指定型） 同種工事実績要件：ブロック据付 令和7年12月新規公表	
6	高知港湾・空港整備事務所	高知港三里地区防波堤（東第一）築造工事（その（1））	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 上部工 1式（場所打ちコンクリート L=約130m） (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約3km3 (工事発注規模) 1億7,000万円以上2億9,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市仁井田地先	約7ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 一括審査方式（港湾1） 荒天リスク精算型 同種工事実績要件：場所打ちコンクリート 令和7年12月新規公表	
7	高知港湾・空港整備事務所	高知港三里地区防波堤（東第一）築造工事（その（2））	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 上部工 1式（場所打ちコンクリート L=約130m） (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約3km3 (工事発注規模) 1億7,000万円以上2億9,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市仁井田地先	約7ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 一括審査方式（港湾1） 荒天リスク精算型 同種工事実績要件：場所打ちコンクリート 令和7年12月新規公表	
8	高知港湾・空港整備事務所	高知港桂浜地区防波堤等築造工事（その2）	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 基礎工 1式（基礎捨石（200～500kg/個） 約3km3、（1,000kg/個以上） 約2km3）、被覆・根固工 1式（被覆ブロック据付12t型 約200個、48t型 約50個） (工事発注規模) 2億9,000万円以上8億1,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市浦戸桂浜地先、高知県高知市仁井田地先	約11ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 荒天リスク精算型 ICT（基礎工・ブロック据付工）活用工事（発注者指定型） 同種工事実績要件：ブロック据付 令和7年12月新規公表	
9	高知港湾・空港整備事務所	高知港桂浜地区防波堤築造工事（その（1））	一般競争入札	港湾土木工事	(工事概要) 上部工 1式（場所打ちコンクリート L=約60m）、消波工 1式（消波ブロック据付50t型 約50個） (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1km3 (工事発注規模) 1億7,000万円以上2億9,000万円未満	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市浦戸桂浜地先	約6ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 荒天リスク精算型 ICT（ブロック据付工）活用工事（施工者希望型） 同種工事実績要件：場所打ちコンクリート 令和7年12月新規公表	

10	高知港湾・空港整備事務所	須崎港湾口地区防波堤工事（その（2））	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 消波工 1式（消波ブロック製作50t型 約100個）</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約3千m³</p> <p>(工事発注規模) 1億7,000万円以上2億9,000万円未満</p>	令和8年1月	第4四半期	高知県須崎市多ノ郷	約5ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 特例監理技術者配置対象工事 同種工事実績要件：異形消波ブロック製作 令和7年12月新規公表
11	高知港湾・空港整備事務所	須崎港湾口地区防波堤工事（その（3））	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 消波工 1式（消波ブロック製作50t型 約90個）</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m³</p> <p>(工事発注規模) 1億円以上1億7,000万円未満</p>	令和8年1月	第4四半期	高知県須崎市多ノ郷	約5ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 特例監理技術者配置対象工事 同種工事実績要件：異形消波ブロック製作 令和7年12月新規公表
12	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸湾口地区堤防（改良）工事	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 基礎工 1式（基礎捨石（200～500kg／個）約4千m³）、止水矢板工 1式（鋼矢板埋込 L=約160m）、本体工 1式（場所打ちコンクリート L=約780m）、土工 1式（掘削 約8千m³）、構造物撤去工 1式</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約11千m³、鋼材（鋼矢板） 約2百トン</p> <p>(工事発注規模) 2億9,000万円以上8億1,000万円未満</p>	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市種崎	約12ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 休日確保評価型（工期指定） 同種工事実績要件：場所打ちコンクリート 令和7年12月新規公表
13	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸湾口地区堤防（改良）工事（その（1））	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 基礎工 1式（基礎捨石（200～500kg／個））、止水矢板工 1式（鋼矢板埋込 L=約20m）、本体工 1式（場所打ちコンクリート L=約50m）、土工 1式（掘削）</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約2千m³</p> <p>(工事発注規模) 1億7,000万円以上2億9,000万円未満</p>	令和8年2月	第1四半期	高知県高知市種崎	約11ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年4月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 休日確保評価型（工期指定） 同種工事実績要件：場所打ちコンクリート 令和7年12月新規公表
14	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸湾口地区護岸（改良）工事（その2）	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 本体工 1式（場所打ちコンクリート L=約90m）、本体工 1式（鋼管埋込 約200本）、上部工 1式（場所打ちコンクリート L=約30m）、構造物撤去工 1式</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約3千m³、鋼材（鋼管） 約7百トン</p> <p>(工事発注規模) 8億1,000万円以上15億円未満</p>	令和7年12月	第4四半期	高知県高知市浦戸	約16ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 休日確保評価型（工期指定） BIM/CIM適用工事（発注者指定型） 同種工事実績要件：鋼管埋込 令和7年12月新規公表
15	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸湾口地区護岸（改良）工事（その3）	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 基礎工 1式（基礎捨石（200～500kg／個）約1千m³）、止水矢板工 1式（鋼矢板埋込 L=約70m）、本体工 1式（場所打ちコンクリート L=約140m）、上部工 1式（場所打ちコンクリート L=約140m）、構造物撤去工 1式</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約6千m³</p> <p>(工事発注規模) 2億9,000万円以上8億1,000万円未満</p>	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市種崎	約12ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 休日確保評価型（工期指定） BIM/CIM適用工事（発注者指定型） 同種工事実績要件：場所打ちコンクリート 令和7年12月新規公表
16	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸湾口地区津波防波堤工事（その（1））	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 被覆・根固工 1式（被覆ブロック製作12t型 約100個、被覆ブロック製作2t型 約100個、根固ブロック製作6t／個 約20個、階段ブロック製作2t型 約70個）</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m³</p> <p>(工事発注規模) 4,200万円以上1億円未満</p>	令和8年1月	第4四半期	高知県高知市仁井田字新港	約6ヶ月	発注者：分任官 専任開始時期：令和8年3月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 特例監理技術者配置対象工事 同種工事実績要件：コンクリート製プレキャスト部材製作 令和7年12月新規公表
17	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸湾口地区津波防波堤築造工事	一般競争入札	港湾土木工事	<p>(工事概要) 本体工 1式（場所打ちコンクリート L=約50m）、上部工 1式（場所打ちコンクリート L=約30m）、基礎工 1式（基礎捨石（200～500kg／個） 約5千m³）、本体工 1式（ケーソン据付（約2,200～3,000t／箇所） 約2箇所）、被覆・根固工 1式（根固ブロック据付 16t／個）</p> <p>(主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約2千m³</p> <p>(工事発注規模) 2億9,000万円以上8億1,000万円未満</p>	令和8年2月	第1四半期	高知県高知市浦戸地先、高知県高知市種崎地先	約11ヶ月	発注者：本官 専任開始時期：令和8年4月頃 試行工事： 施工体制確認型総合評価落札方式 休日確保評価型（工期指定） ICT（基礎工・ブロック据付工）活用工事（発注者指定型） BIM/CIM適用工事（発注者指定型） 作業船使用計画：起重機船（旋回）1,600t吊以上1隻 令和8年8月使用予定 同種工事実績要件：ケーソン据付 令和7年12月新規公表

令和7年度 発注の見通しの公表について(令和 7年 12月現在)

令和 7年 12月 17日
国土交通省 四国地方整備局

国土交通省四国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の見通しを下記の通り公表する。

なお、ここに記載する内容は、令和 7年 12月 17日現在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。

Excelデータはこちらから ⇒

以下の手順を実施してください。

- 1.本PDFを端末のデスクトップ等に保存
- 2.保存したPDFデータを開く
- 3.手順2で保存したPDFデータ内の緑のアイコンをダブルクリック

連番	契約型式	事務所	工事／業務名	工種／業種区分	工事／業務概要	公告予定年月	入札年月	工期	その他
1	一般競争（政府調達以外）	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 吉野川構造物設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	陸閘詳細設計 推進工詳細設計 施工計画検討 1式 1式 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	13ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
2	一般競争（政府調達以外）	那賀川河川事務所	令和7－8年度 オワタ・会下地区堤防詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	堤防詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 BIM／CIM活用業務（設計） 業務能力評価型
3	一般競争（政府調達以外）	松山河川国道事務所	令和7－8年度 今治道路設計（その2）業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 業務能力評価型
4	一般競争（政府調達以外）	松山河川国道事務所	令和7－8年度 小松バイパス設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式	令和 8年 2月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
5	一般競争（政府調達以外）	松山河川国道事務所	令和7－8年度 松山外環状道路設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式	令和 8年 2月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
6	一般競争（政府調達以外）	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 肴川河川管理施設測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	樋門無動力化設計（清水川樋門） 1式 樋門無動力化設計（土堀排水樋門） 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	10ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
7	一般競争（政府調達以外）	高知河川国道事務所	令和7－8年度 仁淀川伊野地区測量業務	測量	平板測量 1式	令和 7年 12月	令和 8年 2月	7ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
8	一般競争（政府調達以外）	高知河川国道事務所	令和7－8年度 仁淀川三次元管内図更新業務	測量	三次元管内図更新 1式	令和 7年 12月	令和 8年 2月	8ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
9	一般競争（政府調達以外）	高知河川国道事務所	令和7－8年度 仁淀川高岡地区地質調査業務	地質調査業務	地質調査 1式	令和 7年 12月	令和 8年 2月	9ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
10	一般競争（政府調達以外）	中村河川国道事務所	令和7－8年度 安並地区地質調査業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	7ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
11	簡易公募型プロポーザル方式	河川部	令和7－8年度 四国管内洪水危機管理対策検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	洪水危機管理対策検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
12	簡易公募型プロポーザル方式	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 吉野川三次元管内図作成外業務	測量	三次元管内図作成外 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象
13	簡易公募型プロポーザル方式	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 吉野川治水対策検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	治水対策検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象
14	簡易公募型プロポーザル方式	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 吉野川漏水評価検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	漏水評価検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象（土木コンと地質）

15	簡易公募型プロポーザル方式	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 旧吉野川治水対策検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	治水対策検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象
16	簡易公募型プロポーザル方式	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 吉野川水害リスクマップ検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	水害リスクマップ検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象
17	簡易公募型プロポーザル方式	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 旧吉野川水害リスクマップ検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	水害リスクマップ検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象
18	簡易公募型プロポーザル方式	那賀川河川事務所	令和8年度 那賀川河川管理施設整備検討外業務	土木関係建設コンサルタント業務	堤防点検 高水敷設計 1式 1式	令和 8年 1月	令和 8年 4月	9ヶ月	設計共同体対象
19	簡易公募型プロポーザル方式	那賀川河川事務所	令和8年度 那賀川土砂動態検討外業務	土木関係建設コンサルタント業務	土砂動態検討 1式	令和 8年 4月	令和 8年 7月	9ヶ月	設計共同体対象
20	簡易公募型プロポーザル方式	那賀川河川事務所	令和7－8年度 長安口ダム大規模地震時検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	大規模地震時対応検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 4月	9ヶ月	設計共同体対象
21	簡易公募型プロポーザル方式	四国山地砂防事務所	令和7－8年度 四国山地すべり対策事業効果検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	事業効果検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
22	簡易公募型プロポーザル方式	四国山地砂防事務所	令和7－8年度 四国山地調査・点検手法検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	調査・点検手法検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
23	簡易公募型プロポーザル方式	四国山地砂防事務所	令和7－8年度 吉野川水系砂防基本計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	砂防基本計画検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
24	簡易公募型プロポーザル方式	四国山地砂防事務所	令和7－8年度 重信川水系砂防基本計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	砂防基本計画検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
25	簡易公募型プロポーザル方式	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 宿毛内海道路地質リスク検討調査業務	地質調査業務	地質リスク検討調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象 BIM／CIM活用業務（地質）
26	簡易公募型プロポーザル方式	山鳥坂ダム工事事務所	令和8年度 山鳥坂ダム基礎岩盤調査業務	地質調査業務	岩盤評価 1式 地質解釈 1式	令和 8年 1月	令和 8年 4月	12ヶ月	設計共同体対象
27	簡易公募型プロポーザル方式	高知河川国道事務所	令和7－8年度 仁淀川治水計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	治水計画検討 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	11ヶ月	設計共同体対象
28	簡易公募型プロポーザル方式	高知河川国道事務所	令和8年度 物部川総合土砂管理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	総合土砂管理検討 1式	令和 8年 3月	令和 8年 6月	8ヶ月	設計共同体対象
29	簡易公募型プロポーザル方式	高知河川国道事務所	令和7－8年度 物部川治水計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	治水計画検討 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	11ヶ月	設計共同体対象
30	簡易公募型プロポーザル方式	中村河川国道事務所	令和7－8年度 八宗田排水機場改築検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	機門耐震設計 排水機場改築検討 1式 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	12ヶ月	設計共同体対象
31	簡易公募型プロポーザル方式	中村河川国道事務所	令和7－8年度 四万十川管内堤防貯の対策検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	堤防貯の対策検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	10ヶ月	設計共同体対象
32	簡易公募型プロポーザル方式	中村河川国道事務所	令和8年度 渡川水系リスクマップ検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	リスクマップ検討 1式	令和 8年 3月	令和 8年 5月	9ヶ月	

33	簡易公募型プロポーザル方式	中村河川国道事務所	令和7－8年度 松田川橋外橋梁予備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	橋梁予備設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（設計）
34	簡易公募型プロポーザル方式	中村河川国道事務所	令和7－8年度 宿毛内海道路地質リスク検討業務	地質調査業務	解析等調査 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	8ヶ月	設計共同体対象
35	簡易公募型プロポーザル方式	土佐国道事務所	令和7－8年度 唐浜トンネル詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	トンネル設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（設計）
36	簡易公募型プロポーザル方式	土佐国道事務所	令和7－8年度 新安田川橋予備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	橋梁予備設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	BIM/CIM活用業務（設計） 設計共同体対象
37	簡易公募型プロポーザル方式	肱川ダム統合管理事務所	令和7－8年度 鹿野川ダム運用計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	ダム運用計画検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
38	簡易公募型プロポーザル方式	肱川ダム統合管理事務所	令和7－8年度 鹿野川ダム貯水池周辺地質検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	貯水池周辺地質検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
39	簡易公募型プロポーザル方式	渡川ダム統合管理事務所	令和7－8年度 中筋川ダム外水位運用高度化検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	ダム運用検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	6ヶ月	設計共同体対象
40	簡易公募型プロポーザル方式	四国技術事務所	令和7－8年度 ダム管理手法高度化検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	ダム管理手法高度化検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	設計共同体対象
41	簡易公募型プロポーザル方式	四国技術事務所	令和8年度 四国管内河川管理高度化・効率化検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川管理高度化・効率化検討 1式	令和 8年 4月	令和 8年 7月	9ヶ月	設計共同体対象
42	簡易公募型プロポーザル方式	四国技術事務所	令和7－8年度 水文観測データ解析業務	土木関係建設コンサルタント業務	水文観測データ解析 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
43	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 徳島国道出張所外執務環境改善設計業務	建築関係建設コンサルタント業務	執務環境改善設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	7ヶ月	
44	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 中島樋門詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	樋門詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	13ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（設計）
45	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 中島堤防詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	堤防詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	13ヶ月	総合評価落札方式
46	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 宍喰川大橋修正設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	橋梁詳細修正設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（設計）
47	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 四国横断道橋梁詳細修正設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	橋梁詳細修正設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（設計）
48	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 徳島管内交通安全施設設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	歩道詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	9ヶ月	
49	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和8年度 江川排水機場無水化設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	排水機場無水化設計 1式	令和 7年 3月	令和 8年 5月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 一括審査方式（河川1）
50	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和8年度 神宮入江川排水機場無水化設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	排水機場無水化設計 1式	令和 7年 3月	令和 8年 5月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 一括審査方式（河川1）

51	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7－8年度 吉野川侵食照査業務	土木関係建設コンサルタント業務	侵食照査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
52	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 古庄地区漏水対策設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	漏水対策詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 BIM／CIM活用業務（設計）
53	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 那賀川上流域哺乳類調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	哺乳類調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
54	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 小見野ダム周辺地下水等観測業務	地質調査業務	地下水等観測 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	設計共同体対象
55	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 小見野ダム周辺地質総合解析検討業務	地質調査業務	岩盤せん断試験 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
56	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 那賀川上流域水質調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	水質調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式
57	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 那賀川上流域下流物理環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	物理環境調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式
58	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 那賀川上流河川域上位性調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川域上位性調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式
59	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和8年度 長安口ダム洪水吐ゲート等遠隔化詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	遠隔化検討 1式	令和 8年 3月	令和 8年 5月	9ヶ月	総合評価落札方式
60	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7－8年度 長安口ダム放流警報設備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	放流警報局舎検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式
61	簡易公募型競争	四国山地砂防事務所	令和7－8年度 四国山地砂防事務所A棟耐震改修設計業務	建築関係建設コンサルタント業務	耐震改修設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	9ヶ月	
62	簡易公募型競争	四国山地砂防事務所	令和7－8年度 善徳地区地すべり地質調査業務	地質調査業務	地質調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
63	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和8年度 土器川水辺現地調査（環境基図）業務	土木関係建設コンサルタント業務	水辺現地調査（環境基図） 1式	令和 8年 4月	令和 8年 6月	8ヶ月	総合評価落札方式
64	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和8年度 蓬莱橋施工計画検討外業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路修正設計 関係機関協議資料作成 1式 1式	令和 8年 2月	令和 8年 4月	12ヶ月	総合評価落札方式
65	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和8年度 香川管内河川用機械設備修繕設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	機械設備修繕設計 1式	令和 8年 4月	令和 8年 6月	10ヶ月	総合評価落札方式
66	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 重信川出張所庁舎耐震改修設計外業務	建築関係建設コンサルタント業務	重信川出張所庁舎耐震改修設計 1式 石手川ダム管理支所庁舎耐震改修工法検討 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	
67	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 重信川管内地質調査業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式 浸透流解析 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式
68	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 今治道路土石流対策工詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	土石流対策工詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象

69	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 新居浜バイパス設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式	令和 8年 2月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式
70	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 北門〇Nランプ橋詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	橋梁詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
71	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 松山外環状道路電線共同溝予備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	電線共同溝予備設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式
72	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 川之江三島バイパス設計（その2）業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式	令和 8年 2月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式
73	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7－8年度 松山外環状道路インター東線地質調査業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式 標準貫入試験 1式 室内土質試験 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	7ヶ月	総合評価落札方式
74	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 宿毛内海道路塙内北トンネル地質調査業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	11ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（地質） －活査方式（道路2）
75	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 宿毛内海道路具塙トンネル外地質調査業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	11ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（地質） －活査方式（道路2）
76	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 宿毛内海道路地質調査（3－1工区）業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（地質） －活査方式（道路3）
77	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 宿毛内海道路地質調査（3－2工区）業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（地質） －活査方式（道路3）
78	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 津島道路地質調査（その1）業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 －活査方式（道路1）
79	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7－8年度 津島道路地質調査（その2）業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 －活査方式（道路1）
80	簡易公募型競争	山鳥坂ダム工事事務所	令和7－8年度 山鳥坂ダム機械関係管理設備詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	ダム管理設備詳細設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式
81	簡易公募型競争	山鳥坂ダム工事事務所	令和8年度 山鳥坂ダム電気通信施設詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	電気通信施設詳細設計 1式	令和 8年 3月	令和 8年 6月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
82	簡易公募型競争	高知河川国道事務所	令和7－8年度高知海岸香南工区（赤岡・岸本）堤防詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	海岸堤防詳細設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	9ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（設計）
83	簡易公募型競争	高知河川国道事務所	令和7－8年度 物部川・仁淀川河川環境基図作成外業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川水辺の国勢調査（河川環境基図作成） 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	13ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
84	簡易公募型競争	高知河川国道事務所	令和8年度 高知管内機械設備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	機械設備詳細設計 1式	令和 8年 4月	令和 8年 6月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
85	簡易公募型競争	高知河川国道事務所	令和7－8年度 新宇治川排水機場外駆動設備等検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	機械設備詳細設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	11ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
86	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7－8年度 佐田越門外耐震設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	橋門耐震設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	10ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象

87	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7ー8年度 嶺川佐賀道路構造物設計（その3）業務	土木関係建設コンサルタント業務	一般構造物設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（設計）
88	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7ー8年度 佐賀大方道路残土処理場外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	残土処理場設計 1式 道路設計 1式 一般構造物設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（設計） 一括審査方式（道路1）
89	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7ー8年度 大方四万十道路構造物設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路設計 1式 一般構造物設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象 BIM/CIM活用業務（設計） 一括審査方式（道路1）
90	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7ー8年度 宿毛内海道路（2ー1工区）設計（その1）業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路設計 1式 一般構造物設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	7ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（設計） 一括審査方式（道路2）
91	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7ー8年度 宿毛内海道路（2ー1工区）設計（その2）業務	土木関係建設コンサルタント業務	一般構造物設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	7ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（設計） 一括審査方式（道路2）
92	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7ー8年度 宿毛内海道路（1工区）地質調査（その4）業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式	令和 7年 12月	令和 8年 3月	7ヶ月	総合評価落札方式
93	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7ー8年度 有岡排水機場無水化設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	排水機場無水化設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式
94	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和8年度 古津賀樋門外修繕設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	樋門修繕設計 1式	令和 8年 4月	令和 8年 6月	6ヶ月	総合評価落札方式
95	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7ー8年度 北地歩道外管内設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式 道路構造物設計 1式 電線共同溝設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	9ヶ月	総合評価落札方式
96	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7ー8年度 土佐管内構造物設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	構造物設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
97	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7ー8年度 野根安倉道路道路詳細設計外（その2）業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式 一般構造物設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
98	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7ー8年度 野根安倉道路地質調査（その3）業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体対象
99	簡易公募型競争	肱川ダム統合管理事務所	令和7ー8年度 野村ダム管理施設老朽化対策設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	ダム管理施設調査設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	10ヶ月	総合評価落札方式
100	簡易公募型競争	肱川ダム統合管理事務所	令和7ー8年度 鹿野川ダム電気通信施設設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	電気施設設計 1式 通信施設設計 1式 情報通信システム設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	12ヶ月	総合評価落札方式
101	簡易公募型競争	四国技術事務所	令和7ー8年度 四国技術事務所受変電設備外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	電気施設設計 1式	令和 7年 12月	令和 8年 2月	7ヶ月	総合評価落札方式
102	通常の指名競争	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 吉野川・旧吉野川測量業務	測量	地形測量 1式 路線測量 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	11ヶ月	
103	通常の指名競争	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 老門篠所地質調査（その1）業務	地質調査業務	地質調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	9ヶ月	
104	通常の指名競争	徳島河川国道事務所	令和7ー8年度 老門篠所地質調査（その2）業務	地質調査業務	地質調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	9ヶ月	

105	通常の指名競争	中村河川国道事務所	令和7－8年度 中筋川山路地区環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	環境調査 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	7ヶ月	
-----	---------	-----------	-----------------------	-----------------	---------	----------	----------	-----	--

令和7年度 発注の見通しの公表について(令和 7年12月現在)

令和 7年12月17日
国土交通省 四国地方整備局

国土交通省四国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の見通しを下記の通り公表する。

なお、ここに記載する内容は、令和 7年12月17日現在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。

Excelデータはこちらから ⇒ 

以下の手順を実施してください。

- 1.本PDFを端末のデスクトップ等に保存
- 2.保存したPDFデータを開く
- 3.手順2で保存したPDFデータ内の緑のアイコンをダブルクリック

連番	契約型式	事務所	業務名	業種区分	業務概要	公告予定期間	入札予定期間	工期	その他
1	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸土質調査（その2）	測量・調査	土質調査（陸上）1式、土質調査（海上）1式	令和8年1月	第4四半期	約8ヶ月	総合評価落札方式 令和7年12月新規公表
2	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸土質調査（その1）	測量・調査	土質調査（陸上）1式、土質調査（海上）1式	令和8年2月	第4四半期	約8ヶ月	総合評価落札方式 令和7年12月新規公表
3	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸地形測量（その1）	測量・調査	基準点測量1式、水準測量1式、路線測量1式、三次元点群測量1式	令和8年1月	第4四半期	約8ヶ月	総合評価落札方式 令和7年12月新規公表
4	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸深浅測量（その1）	測量・調査	深浅測量1式	令和8年1月	第4四半期	約8ヶ月	総合評価落札方式 令和7年12月新規公表
5	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸実施設計	建設コンサルタント等	実施設計（長浜工区水門、護岸）1式	令和8年3月	第1四半期	約10ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM適用業務（発注者指定型） 令和7年12月新規公表
6	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸実施設計（その1）	建設コンサルタント等	実施設計（桂浜工区護岸、藻州潟工区胸壁）1式	令和8年2月	第1四半期	約9ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM適用業務（発注者指定型） 令和7年12月新規公表
7	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸実施設計（その2）	建設コンサルタント等	実施設計（種崎工区護岸、陸閘）1式	令和8年2月	第1四半期	約9ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM適用業務（発注者指定型） 令和7年12月新規公表
8	簡易公募型競争入札	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸実施設計（その3）	建設コンサルタント等	実施設計（浦戸工区胸壁）1式	令和8年3月	第1四半期	約10ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM適用業務（発注者指定型） 令和7年12月新規公表
9	簡易公募型プロポーザル方式	高知港湾・空港整備事務所	高知港海岸津波対策検討業務	建設コンサルタント等	津波シミュレーション1式、整備手順検討1式	令和8年1月	第4四半期	約11ヶ月	令和7年12月新規公表