

令和7年度10月期 発注見通しの公表について

令和7年度10月期 発注見通しについて

四国地方整備局において、令和7年10月1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、58件（うち港湾空港関係0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、40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、58件実施予定です。業務関係の予定件数は、83件（うち港湾空港関係3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10月1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10月1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】

令和7年度 発注の見通しの公表について(令和 7年 10月現在)

令和 7年10月 1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10月 1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	入札予定時期	工事/業務場所		工期	その他
								目	名		
1	土佐国道事務所	令和7-9年度 安芸道路黒島高架橋上部P2-P7工事	一般競争(政府調達)	鋼橋上部工事	鋼5径間連続非合成板桁橋 L=212.0m 鋼重約600t (工事発注規模) 8億1,000万円以上 10億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材(鋼板) 600t	令和7年10月	第4四半期	高知県安芸市黒島		23ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日(土日祝)、余裕期間制度(任意着手) ICT(構造物工(橋梁上部))活用工事(施工者希望) BIM/CIM活用工事(発注者指定) 一括審査方式(局道4) 最大支間長:L=約46m トラッククレーン架設を予定 同種工事実績要件:道路橋または鉄道橋 専任開始時期:令和8年11月下旬
2	土佐国道事務所	令和7-9年度 安芸道路安芸川橋床版工事	一般競争(政府調達)	プレストレスト・コンクリート工事	場所打ちPC床版工 約1,240m ³ 地覆・壁高欄工 約430m ³ (工事発注規模) 8億1,000万円以上 15億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 1千m ³ 鋼材(棒鋼) 400t	令和7年10月	第4四半期	高知県安芸市川北	高知県安芸市東浜	25ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 完全週休2日(土日祝)、余裕期間制度(任意着手) ICT(構造物工(橋梁上部))活用工事(施工者希望) BIM/CIM活用工事(発注者指定) 一括審査方式(局道5) 最大支間長:L=約55m 同種工事実績要件:桁もしくは床版に、ポストテンション方式のPC鋼材を用いた橋梁 専任開始時期:令和8年4月下旬
3	徳島河川国道事務所	令和7-8年度 横断道恩山寺谷橋上部工事	一般競争(政府調達以外)	鋼橋上部工事	鋼単純合成少数板桁橋 L=50.0m W=118.94t ※桁製作を含まない。(工事発注規模) 1億4,000万円以上 2億3,000万円未満	令和7年10月	第3四半期	徳島県小松島市田野町恩山寺谷地先		9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:下記の要件を満たす施工実績を有すること。道路橋(A活荷重又はTL-20以上)または鉄道橋(モノレール及び新交通は除く)であること、橋梁型式が板桁橋であること。ただし、同一工事であること。 専任開始時期:令和8年2月中旬頃
4	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) 1億4,000万円以上 2億3,000万円未満	令和7年10月	第3四半期	徳島県海部郡美波町西河内地先		9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) 同種工事実績要件:電線共同溝工事(C.C.BOX)、情報BOX工事、アスファルト舗装工事のいずれかの施工実績を有すること。 専任開始時期:令和8年1月上旬頃
5	徳島河川国道事務所	令和7-8年度 正法寺川排水機場除塵設備修繕工事	一般競争(政府調達以外)	機械設備工事	除塵設備修繕 2基 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	令和7年10月	第4四半期	徳島県徳島市応神町西貞方字前須地先		12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: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
6	那賀川河川事務所	令和7-8年度 原ヶ崎樋門建屋新築工事	一般競争(政府調達以外)	建築工事	<ul style="list-style-type: none"> 原ヶ崎樋門上屋 鉄骨造 平屋建て(建築面積25.59m² 延べ面積25.59m²) 1棟 新築 原ヶ崎樋門遠方操作室 鉄筋コンクリート造 平屋建て(建築面積25.01m² 延べ面積25.01m²) 1棟 新築 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	令和7年11月	第3四半期	徳島県阿南市原ヶ崎町堤内37-1外		9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 余裕期間制度(フレックス) 参加要件:D及びC等級 資機材見積活用 同種工事実績要件:鉄骨造、鉄骨鉄筋コンクリート造又は鉄筋コンクリート造の新築・増築・改築・改修・修繕・模様替えのいずれか 専任開始時期:令和8年2月上旬頃
7	那賀川河川事務所	令和7-8年度 辰巳那賀川樋門新設工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	作業土工 約5,300m ³ 樋門新設 1門 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年10月	第3四半期	徳島県阿南市辰巳町地先		8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:樋門又は樋管又は水門の施工実績を有する事。 専任開始時期:令和8年1月中旬頃
8	那賀川河川事務所	令和7-8年度 成瀬地区進入路整備工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	管理用道路工 L=300m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年10月	第3四半期	徳島県那賀郡那賀町成瀬地先		8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> BIM/CIM活用工事(発注者指定) 同種工事実績要件:擁壁工 専任開始時期:令和7年12月上旬頃
9	四国山地砂防事務所	令和7-8年度 吉野川水系西谷右支川堰堤工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	本堤工 V=1,400m 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7年12月	第4四半期	高知県長岡郡本山町瓜生野地先		9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 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:令和8年2月中旬頃

10	四国山地砂防事務所	令和7-8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	砂防土工 V=1,200m ³ 本堤工 V=1,600m 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	第4四半期	徳島県三好市東祖谷元井地先		11ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 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:令和8年3月中旬頃
11	四国山地砂防事務所	令和7-8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	本堤工 V=600m ³ 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7年2月	第4四半期	徳島県三好市東祖谷久保地先		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 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:令和8年2月中旬頃
12	四国山地砂防事務所	令和7-8年度 吉野川水系八畝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	表面排水路 L=40m 横ボーリングL=700m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年2月	第4四半期	高知県長岡郡大豊町八畝地先		9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 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:令和8年2月中旬頃
13	香川河川国道事務所	令和7-8年度 大内白鳥BP小砂改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(盛土) 約7,900m ³ 補強土壁 A=約830m 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) 砕石及び砂 約1千m ³	令和7年10月	第3四半期	香川県東かがわ市小砂地先		8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) 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又は補強土壁工 専任開始時期:令和8年1月上旬頃
14	香川河川国道事務所	令和7-8年度 大内白鳥BP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36,000m ³ 現場打ち函渠工 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2月	第4四半期	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:掘削土工又は切土工 専任開始時期:令和8年4月上旬頃
15	香川河川国道事務所	令和7-8年度 大内白鳥BP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=530m (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 砕石及び砂 約1千m ³	令和7年2月	第4四半期	香川県東かがわ市帰来地先		12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4月上旬頃
16	香川河川国道事務所	令和7-8年度 戸川地区改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工(盛土) 約1800m ³ 擁壁工 約400m ³ 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 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m ³	令和7年10月	第3四半期	香川県三豊市財田町財田上地先		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) 同種工事実績要件:コンクリート擁壁工事 専任開始時期:令和8年1月下旬頃
17	香川河川国道事務所	令和7-8年度 高松町地区第1、2工区電線共同溝工事	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=約160m (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和7年2月	第4四半期	香川県高松市高松町地先		7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 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4月上旬頃
18	松山河川国道事務所	令和7-8年度 今治道路安全施設(その1)工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	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 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年10月	第3四半期	愛媛県今治市新谷	愛媛県今治市朝倉下	13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:新設の道路付属施設工の防護柵 専任開始時期:令和8年4月上旬頃
19	松山河川国道事務所	令和7-8年度 今治道路安全施設(その2)工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	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 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年10月	第3四半期	愛媛県今治市朝倉下	愛媛県今治市朝倉南	13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) 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4月上旬頃
20	松山河川国道事務所	令和7-8年度 今治道路安全施設(その3)工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	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 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年10月	第3四半期	愛媛県今治市朝倉南	愛媛県今治市孫兵衛作	13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) 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4月上旬頃
21	松山河川国道事務所	令和8年度 石手川ダム維持工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	河川土工 1式 除草工 約29700m ² 清掃工 1式 植栽維持工 1式 応急処理工 1式 流木等処理工 1式 仮設工 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	第4四半期	愛媛県伊予郡松前町	愛媛県松山市米野町	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> 週休2日・交替制 余裕期間制度(発注者指定) ICT(土工)活用工事(発注者指定) 同種工事実績要件:ダム又は河川の維持(除草又は流木処理のいずれかを含む)工事、河川内又はダム貯水池内での掘削又は切土工、築堤工事、護岸工事 専任開始時期:令和8年4月上旬頃

22	松山河川国道事務所	令和7-8年度 松一管内防災対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	落石雪害防止工 : 1式 防護柵工 : 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和7年12月	第4四半期	愛媛県久万高原町柳井川地先	6ヶ月	・余裕期間制度（フレックス） ・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8年4月中旬頃
23	松山河川国道事務所	令和7-8年度 国道11号勝山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=260m (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	令和7年10月	第3四半期	愛媛県松山市勝山町	7ヶ月	・余裕期間制度（フレックス） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：電線共同溝、情報ボックス、アスファルト舗装のいずれかの施工実績 ・専任開始時期：令和8年3月上旬頃
24	松山河川国道事務所	令和7-8年度 松二管内コンクリート舗装修繕工事	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A=4,000m ² (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	令和7年10月	第3四半期	松山第二国道維持出張所管内	10ヶ月	・余裕期間制度（フレックス） ・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2月中旬頃
25	松山河川国道事務所	令和7-8年度 崩口川橋耐震補強工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋脚巻立て工 一式 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満	令和7年10月	第3四半期	愛媛県西条市三津屋地先	12ヶ月	・余裕期間制度（任意着手） ・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：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2月中旬頃
26	松山河川国道事務所	令和7-8年度 西条管内橋梁補修工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋梁補修工 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10月	第3四半期	西条国道維持出張所管内	7ヶ月	・余裕期間制度（フレックス） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・施工箇所在型積算（4箇所） 石川橋外3橋 ・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1月下旬頃
27	松山河川国道事務所	令和7-8年度 朝倉トンネル非常用外設備工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	トンネル非常用設備 1式 道路情報表示設備 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和7年10月	第3四半期	愛媛県今治市朝倉南乙地先外	11ヶ月	・余裕期間制度（フレックス） ・同種工事実績要件：トンネル非常用設備の設置工事 ・専任開始時期：現地での据付調整開始時
28	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 津島道路芳原川3号橋下部工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台工（H=約12m） 1基 逆T式擁壁工 368m ³ （L=10m） 深礎杭φ2000 8本 (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) 生コンクリート 1千m ³	令和8年1月	第4四半期	愛媛県宇和島市津島町上畑地地先	12ヶ月	・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（受注者希望） ・同種工事実績要件：橋梁下部工事 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃
29	大洲河川国道事務所	令和7-8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20千m ³ 場所打ち函渠工 約174m ³ 補強土壁工 約170m ² （L=約41m） 排水構築物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	第4四半期	愛媛県南宇和郡愛南町柏地先	12ヶ月	・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
30	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 津島道路上畑地改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土） 約15千m ³ 道路土工（盛土） 約30千m ³ 排水構築物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	第4四半期	愛媛県南宇和郡津島町上畑地地先	12ヶ月	・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
31	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 津島道路上畑地改良第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） 20千m ³ 補強土壁工 1000m 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	第4四半期	愛媛県南宇和郡津島町上畑地地先	12ヶ月	・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
32	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 大洲管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	舗装工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	第4四半期	愛媛県西予市宇和町地先外	9ヶ月	・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） ・施工箇所在型積算 ・同種工事実績要件：道路工事分野でのアスファルト舗装工事、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）を実施 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃
33	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 宇和島管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	舗装工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	令和8年1月	第4四半期	愛媛県南宇和郡保田地先外	9ヶ月	・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） ・施工箇所在型積算 ・同種工事実績要件：道路工事分野でのアスファルト舗装工事、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）を実施 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃

34	山鳥坂ダム工事事務所	令和7-8年度 橋台外工事	山鳥坂ダム新入船橋A1	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	橋台工(作業土工)約600m ³ 橋台1基 深礎工約340m ³ 補強土壁工約350m ² (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年10月	第3四半期	愛媛県大洲市肱川町山鳥坂	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(発注者指定) ・ICT(構造物工(橋脚・橋台)作業土工(床掘)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) ・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:深礎工 ・専任開始時期:令和8年1月上旬頃
35	中村河川国道事務所	令和7-8年度 改良外工事	窪川佐賀道路小黒ノ川	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路土工(盛土)約3000m ³ 道路土工(切土)約3000m ³ 補強土壁工約400m ² 橋台(H=約13m)1基 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	第4四半期	高知県幡多郡黒潮町小黒ノ川	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(フレックス) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定) ・ICT(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:掘削又は切土工 ・専任開始時期:令和8年4月下旬頃
36	中村河川国道事務所	令和7-8年度 工事	窪川佐賀道路荷福改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路土工 1式 護岸工 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	第4四半期	高知県幡多郡黒潮町荷福	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(フレックス) ・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月下旬頃
37	中村河川国道事務所	令和7-8年度 工事	窪川佐賀道路熊野浦改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路土工(盛土)約500m ³ 排水構造物工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7年11月	第4四半期	高知県幡多郡黒潮町熊野浦	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(フレックス) ・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:排水構造物工 ・専任開始時期:令和8年1月上旬頃
38	中村河川国道事務所	令和7-8年度 工事	窪川佐賀道路金上野改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路土工(盛土)約3000m ³ 道路土工(切土)約3000m ³ 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7年10月	第4四半期	高知県高岡郡四万十町金上野	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(フレックス) ・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:掘削又は切土工 ・専任開始時期:令和8年2月上旬頃
39	中村河川国道事務所	令和7-8年度 工事	窪川佐賀道路平串改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路土工(切土)約2000m 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7年12月	第4四半期	高知県高岡郡四万十町平串	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(フレックス) ・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:掘削又は切土工 ・専任開始時期:令和8年3月下旬頃
40	中村河川国道事務所	令和7-8年度 ネル舗装工事	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3800m 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2千m ³	令和8年1月	第4四半期	高知県幡多郡黒潮町小黒ノ川	10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月下旬頃
41	中村河川国道事務所	令和7-8年度 工事	窪川佐賀道路見付橋上部工事	一般競争(政府調達以外)	プレストレスト・コンクリート工事	PC単純コンボ桁橋 L=36m(工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年11月	第4四半期	高知県高岡郡四万十町見付	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> ・余裕期間制度(フレックス) ・ICT(構造物工(橋梁上部))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:道路橋または鉄道橋 ・専任開始時期:令和8年4月中旬頃
42	土佐国道事務所	令和7-8年度 工事	南国安芸道路赤野東改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路改良 L=280m 補強土壁 約640m ² 場所打擁壁 約1,270m ³ 橋脚 最大H=約12m 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) 生コンクリート 1千m ³	令和7年12月	第4四半期	高知県安芸市赤野	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(擁壁工・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(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4月中旬頃
43	土佐国道事務所	令和7-8年度 工事	安芸道路川北改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路改良 L=160m 道路土工(盛土)約30,000m ³ 補強土壁 約800m ² (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	第4四半期	高知県安芸市川北	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(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(2) ・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3月上旬頃
44	土佐国道事務所	令和7-8年度 工事	南国安芸道路西分改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	橋台 最大H=約13m 1基 護岸工 L=45.8m(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	第4四半期	高知県安芸郡芸西村西分	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(擁壁工・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:RC構造の橋台又は橋脚or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3月中旬頃
45	土佐国道事務所	令和7-8年度 改良工事	海部野根道路甲浦・生見改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路土工(盛土)約27,500m ³ 地盤改良工(浅層)約100m ² (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年10月	第3四半期	高知県安芸郡東洋町生見	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) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望) ・施工箇所在型積算(2箇所) ・上記工事場所以外 安芸郡東洋町甲浦 ・同種工事実績要件:盛土工 ・専任開始時期:令和8年1月下旬頃

46	土佐国道事務所	令和7-8年度 野根安倉道路安倉改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土） 約32,300m ³ 道路土工（盛土） 約31,000m ³ 地盤改良工（中層） 約100m 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	第4四半期	高知県安芸郡北川村安倉		13ヶ月	・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月下旬頃
47	土佐国道事務所	令和7-8年度 安芸道路安芸西改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=約900m 道路土工（盛土） 約20,000m ³ 場所打ち擁壁工 約20m ³ 補強土壁 約1,000m ² 排水構築物工 約200m （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	第4四半期	高知県安芸市西浜		9ヶ月	・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）活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・施工箇所在型積算（2箇所） ・一括審査方式（2） ・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3月上旬頃
48	土佐国道事務所	令和7-8年度 南国安芸道路穴内第2橋下部A2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台 最大H=約10m 2基 場所打ち擁壁 約91m ³ （工事発注規模） 2億円以上 3億4,000万円未満	令和7年11月	第3四半期	高知県安芸市穴内		9ヶ月	・余裕期間制度（任意着手） ・ICT（構築物工（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：RC構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期：令和8年1月上旬頃
49	土佐国道事務所	令和7-8年度 南国安芸道路赤野西改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=約300m 道路土工（盛土） 約26,000m ³ 地盤改良工（路床安定処理） 約140m ² 補強土壁 約960m ² 現場打ち函渠 約850m ³ 現場打水路 約40m （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	第4四半期	高知県安芸市赤野		9ヶ月	・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）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3月上旬頃
50	土佐国道事務所	令和7-9年度 南国安芸道路穴内第2橋下部P1（上り）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚 最大H=約13m 1基（深礎基礎） （工事発注規模） 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 2千m ³ 鋼材（棒鋼） 4百t	令和7年10月	第4四半期	高知県安芸市穴内		22ヶ月	・完全週休2日（土日祝） ・余裕期間制度（任意着手） ・ICT（構築物工（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：RC構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期：令和8年4月上旬頃
51	土佐国道事務所	令和7-9年度 安芸道路黒島高架橋上部A1-P2工事	一般競争（政府調達以外）	鋼橋上部工事	鋼2径間連続非合成板桁橋 L=98.0m 鋼重約4百t （工事発注規模） 3億円以上 8億1,000万円未満 （主要建設資材需要見込み量） 鋼材（鋼板） 4百t	令和7年10月	第4四半期	高知県安芸市西浜	高知県安芸市黒島	19ヶ月	・完全週休2日（土日祝）、余裕期間制度（任意着手） ・ICT（構築物工（橋梁上部））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（発注者指定） ・一括審査方式（局道4） ・最大支間長：L=約49m ・トラッククレーン架設を予定 ・同種工事実績要件：道路橋または鉄道橋 ・専任開始時期：令和8年11月下旬頃
52	土佐国道事務所	令和7-9年度 安芸道路黒島高架橋上部P7-A2工事	一般競争（政府調達以外）	鋼橋上部工事	鋼4径間連続非合成板桁橋 L=163.0m 鋼重約4百t （工事発注規模） 3億円以上 8億1,000万円未満 （主要建設資材需要見込み量） 鋼材（鋼板） 4百t	令和7年10月	第4四半期	高知県安芸市黒島		21ヶ月	・完全週休2日（土日祝）、余裕期間制度（任意着手） ・ICT（構築物工（橋梁上部））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（発注者指定） ・一括審査方式（局道4） ・最大支間長：L=約45m ・トラッククレーン架設を予定 ・同種工事実績要件：道路橋または鉄道橋 ・専任開始時期：令和8年11月下旬頃
53	土佐国道事務所	令和7-9年度 南国安芸道路西分高架橋上部A1-P4工事	一般競争（政府調達以外）	プレストレスト・コンクリート工事	PC4径間連続ラーメン中空床版橋 L=138.0m （工事発注規模） 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 1千m ³ 鋼材（棒鋼） 1百t	令和7年10月	第3四半期	高知県安芸郡芸西村西分		16ヶ月	・完全週休2日（土日祝）、余裕期間制度（任意着手） ・ICT（構築物工（橋梁上部））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（発注者指定） ・一括審査方式（局道3） ・最大支間長：L=約35m ・トラッククレーン架設以外を予定 ・同種工事実績要件：道路橋または鉄道橋 ・専任開始時期：令和8年3月下旬頃
54	土佐国道事務所	令和7-9年度 南国安芸道路赤野高架橋上部P15-P19工事	一般競争（政府調達以外）	プレストレスト・コンクリート工事	PC4径間連続ラーメン中空床版橋 L=132.8m （工事発注規模） 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 1千m ³ 鋼材（棒鋼） 1百t	令和7年10月	第3四半期	高知県安芸市赤野		16ヶ月	・完全週休2日（土日祝）、余裕期間制度（任意着手） ・ICT（構築物工（橋梁上部））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（発注者指定） ・一括審査方式（局道3） ・最大支間長：L=約34m ・トラッククレーン架設以外を予定 ・同種工事実績要件：道路橋または鉄道橋 ・専任開始時期：令和8年3月下旬頃
55	土佐国道事務所	令和7-9年度 安芸道路伊尾木川橋床版工事	一般競争（政府調達以外）	プレストレスト・コンクリート工事	場所打ちPC床版工 約980m ³ 地覆・壁高欄工 約317m ³ （工事発注規模） 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 1千m ³ 鋼材（棒鋼） 3百t	令和7年10月	第4四半期	高知県安芸市伊尾木	高知県安芸市川北	25ヶ月	・完全週休2日（土日祝）、余裕期間制度（任意着手） ・ICT（構築物工（橋梁上部））活用工事（施工者希望） ・BIM/CIM活用工事（発注者指定） ・一括審査方式（局道5） ・最大支間長：L=約66m ・同種工事実績要件：桁もしくは床版に、ポストテンション方式のPC鋼材を用いた橋梁 ・専任開始時期：令和8年4月下旬頃
56	土佐国道事務所	令和7-8年度 土佐管内トンネル非常用設備更新工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	非常警報装置設置工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	令和7年10月	第3四半期	土佐国道事務所管内		15ヶ月	・余裕期間制度（フレックス） ・施工箇所在型積算（2箇所） 高知地区、佐川地区 ・同種工事実績要件：トンネル非常用設備を設置、更新、改造又は修繕した工事 ・専任開始時期：現地での据付調整開始時期
57	大渡ダム管理所	令和7-8年度 森山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	抑止アンカー工 1式 （工事発注規模） 7,000万円以上 1億円未満	令和7年11月	第3四半期	高知県吾川郡仁淀川町森山地先		13ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望） ・同種工事実績要件：地すべり防止工事 ・専任開始時期：令和8年2月上旬頃

58	肱川ダム統 合管理事務 所	令和7-9年度 鹿野川ダム管理用制御処 理設備更新工事	一般競争（政 府調達以外）	通信設備工事	ダム管理用制御処理設備 1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億4,000万円未満	令和 7年1 0月	第3四 半期	愛媛県大 洲市肱川 町山鳥坂	28ヶ月	・余裕期間制度（フレックス） ・同種工事実績要件：ダム・堰諸量設備工 ・専任開始時期：令和7年12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 10月現在)

令和 7年 10月 1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 10月 1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	工程／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 徳島管内道路改築事業構造物外業務	土木関係建設コンサルタント業務	構造物詳細設計 1式	令和 7年11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
2	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 四国横断構造物設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	構造物詳細設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
3	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 桑野道路・福井道路構造物設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	構造物詳細設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	8ヶ月	総合評価落札方式 業務能力評価型
4	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 前原地区外構造物設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	構造物詳細設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9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）	那賀河川事務所	令和7～8年度 長安ロダム周辺地質調査業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 7年10月	令和 7年12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）	中村河川国道事務所	令和7～8年度 中村管内歩道外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	歩道設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	10ヶ月	一般競争入札（総合評価） 業務能力評価型
7	簡易公募型プロポーザル方式	那賀河川事務所	令和7～8年度 那賀川水系環境影響検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	環境影響検討 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	設計共同対象
8	簡易公募型プロポーザル方式	那賀河川事務所	令和7～8年度 小見野々ダム周辺地すべり検討業務	地質調査業務	地すべり検討 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	設計共同対象
9	簡易公募型プロポーザル方式	香川河川国道事務所	令和7年度 まんのう公園樹木管理効率化検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	管理効率化検討 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	5ヶ月	地域特性
10	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 大洲管内四国横断自動車道事業評価資料作成業務	土木関係建設コンサルタント業務	事業再評価検討 1式 費用便益算定資料作成 1式	令和 7年10月	令和 8年 1月	9ヶ月	設計共同対象
11	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 長洲川高架橋予備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	橋梁設計 1式	令和 7年12月	令和 8年 1月	9ヶ月	設計共同対象 B I M / C I M活用業務（設計）
12	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 仁淀川環境整備効果検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	環境整備効果検討 1式	令和 7年12月	令和 8年 2月	11ヶ月	
13	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 一本松トンネル詳細設計外業務	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 7年11月	令和 8年 1月	8ヶ月	設計共同対象 B I M / C I M活用業務（設計）
14	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 四国横断自動車道事業評価資料作成業務	土木関係建設コンサルタント業務	事業評価資料作成 1式	令和 7年12月	令和 8年 2月	10ヶ月	

15	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 佐賀大方道路外軟弱地盤技術解析検討業務	地質調査業務	軟弱地盤技術解析 1式 ボーリング調査 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	9ヶ月	設計共同対象
16	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 日比原河内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	トンネル詳細設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	設計共同対象 BIM/CIM活用業務（設計）
17	簡易公募型プロポーザル方式	吉野川ダム統合管理事務所	令和7-8年度 上流ダム貯水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	水位運用高度化検討 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	
18	簡易公募型プロポーザル方式	吉野川ダム統合管理事務所	令和7-8年度 貯水池遠隔監視検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	貯水池遠隔監視検討 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	7ヶ月	
19	簡易公募型競争	営繕部	令和7-9年度 今治労働総合庁舎工事監理業務	建築関係建設コンサルタント業務	令和7-9年度 今治労働総合庁舎建築その他工事、 令和7-9年度 今治労働総合庁舎電気設備工事及び 令和7-9年度 今治労働総合庁舎機械設備工事に係 る工事監理業務 1式	令和 7年11月	令和 7年11月	19ヶ月	総合評価落札方式
20	簡易公募型競争	営繕部	令和7-9年度 徳島地方合同庁舎改修工事監理業務	建築関係建設コンサルタント業務	令和7-9年度 徳島地方合同庁舎建築改修その他 (2) 工事、令和7-9年度 徳島地方合同庁舎機械 設備改修工事及び令和7-8年度 徳島地方合同庁舎 エレベーター設備改修工事に係る工事監理業務 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	22ヶ月	総合評価落札方式
21	簡易公募型競争	営繕部	令和7-9年度 高松法務総合庁舎建築改修工事監理業務	建築関係建設コンサルタント業務	令和7-9年度 高松法務総合庁舎建築改修工事に係 る工事監理業務 1式	令和 8年 2月	令和 8年 2月	20ヶ月	総合評価落札方式
22	簡易公募型競争	営繕部	令和7-8年度 松山若草合同庁舎機械設備改修設計 (2) 業務	建築関係建設コンサルタント業務	松山若草合同庁舎の空調設備、給排水設備改修設計 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
23	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7-8年度 福井道路（妙見前・吉谷地区）用地 調査等業務	補償関係コンサルタント業務	用地測量 7,800m ² 程度 立竹木調査・算定 1式 その他調査・算定 1式	令和 7年12月	令和 8年 2月	8ヶ月	
24	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7-8年度 海部野根道路橋梁詳細設計業務	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 7年11月	令和 8年 2月	10ヶ月	総合評価落札方式
25	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 7年11月	令和 8年 1月	7ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象
26	簡易公募型競争	徳島河川国道事務所	令和7-8年度 四国横断地盤動態観測業務	地質調査業務	地すべり調査 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	9ヶ月	
27	簡易公募型競争	那賀川河川事務所	令和7-8年度 長安ダム橋梁詳細設計業務	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 7年10月	令和 7年12月	8ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象 BIM/CIM活用業務（設計）
28	簡易公募型競争	四国山地砂防事務所	令和7-8年度 吉野川水系橋谷川砂防堰堤設計他業 務	土木関係建設コンサルタント業務	堰堤詳細設計 1式	令和 7年11月	令和 7年 1月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象（土木コン+測量+地質） BIM/CIM活用業務（設計）
29	簡易公募型競争	四国山地砂防事務所	令和7-8年度 吉野川水系砂防設備補修設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	地形測量 1式 補修設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象（土木コン+測量）
30	簡易公募型競争	四国山地砂防事務所	令和7-8年度 重信川水系砂防設備予備設計他業 務	土木関係建設コンサルタント業務	溪流調査 1式 砂防調査・計画 1式 砂防構造物設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	総合評価落札方式
31	簡易公募型競争	四国山地砂防事務所	令和7-8年度 重信川水系砂防設備補修設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	地形測量 1式 補修設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象（土木コン+測量）

32	簡易公募型競争	四国山地砂防事務所	令和7-8年度 吉野川水系域砂防設備予備設計地業務	土木関係建設コンサルタント業務	渓流調査 1式 砂防調査・計画 1式 砂防構造物設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	総合評価落札方式
33	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和7年度 大内白鳥バイパス事業損失事後調査業務	補償関係コンサルタント業務	工場調査（地盤変動影響調査等・事後調査） 11 様程度	令和 7年10月	令和 7年11月	4ヶ月	
34	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和7-8年度 香川管内改築事業修正設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路予備修正設計 1式 平面交差点詳細設計 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	10ヶ月	
35	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和7-8年度 高松管内附属物点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路附属物定期点検 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 一括審査方式（道路1）
36	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和7-8年度 普通寺管内附属物点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路附属物定期点検 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 一括審査方式（道路1）
37	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和7-8年度 香川管内附属物点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路附属物定期点検 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
38	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和7-8年度 香川管内交通安全対策設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	交差点設計 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 チャレンジ型
39	簡易公募型競争	香川河川国道事務所	令和7-8年度 香川管内構造物設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	一般構造物詳細設計 1式	令和 7年11月	令和 7年 1月	6ヶ月	総合評価落札方式
40	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B.P（下分南地区）用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	非木造建物 算定 6様程度 機械設備 算定 1事業所程度 営業 調査・算定 1事業所程度 その他 調査・算定 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	8ヶ月	総合評価落札方式
41	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7-8年度 日野浦防災用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	用地測量 14.700m2程度 木造建物 調査・算定 1様程度 立竹木 調査・算定 1式 その他 調査・算定 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	7ヶ月	総合評価落札方式
42	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7-8年度 インター東線（東住町東地区）用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	木造建物 調査・算定 5様程度 非木造建物 調査・算定 6様程度 機械設備 調査・算定 2事業所程度 営業 調査・算定 5事業所程度 その他 調査・算定 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	総合評価落札方式 一括審査方式（道路3）
43	簡易公募型競争	松山河川国道事務所	令和7-8年度 インター東線（東住町西地区）用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	木造建物 調査・算定 5様程度 非木造建物 調査・算定 6様程度 機械設備 調査・算定 2事業所程度 営業 調査・算定 5事業所程度 その他 調査・算定 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	9ヶ月	総合評価落札方式 一括審査方式（道路3）
44	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 脇川只越地区地盤調査・検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	施設点検調査 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	6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	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 宿毛内海道路予備修正設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路設計 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象 BIM/CIM活用業務（設計）
46	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 津島道路設計（その3）業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路設計 1式	令和 7年12月	令和 8年 1月	8ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（設計）
47	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（2-2・3工区）業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	9ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（地質） 一括審査方式（地質1）
48	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工区）業務	地質調査業務	機械ボーリング 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	9ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務（地質） 一括審査方式（地質1）

49	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 大洲管内トンネル点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	トンネル点検 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
50	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 大洲管内道路土工構造物点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路土工構造物点検 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
51	簡易公募型競争	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 大洲管内道路附属物点検 (その4) 業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路附属物点検 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	12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	大洲河川国道事務所	令和7-8年度 大洲管内トンネル補修設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	トンネル補修設計 1式	令和 7年11月	令和 7年12月	8ヶ月	総合評価落札方式
53	簡易公募型競争	高知河川国道事務所	令和7-8年度 仁淀川弘岡地区河道掘削測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	基準点測量 1式 地形測量 1式 路線測量 1式 機械断面データファイル作成 1式 工事用道路設計 1式 河道掘削計画 1式 報告書作成 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	6ヶ月	総合評価落札方式 設計共同体 (土木コン+測量) BIM/CIM活用業務 (設計)
54	簡易公募型競争	高知河川国道事務所	令和7年度 高知海岸香南工区堤防詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	堤防設計 (詳細) 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	4ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務 (設計)
55	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 山路堤防 (山路地区西) 用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	用地測量 10,000m2程度 木造建築物 調査・算定 11棟程度 非木造建築物 調査・算定 2棟程度 機械設備 調査・算定 1事業所程度 立木 調査・算定 1式 営業 調査・算定 1事業所程度 その他 調査・算定 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	11ヶ月	総合評価落札方式
56	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 山路堤防 (山路地区東) 用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	用地測量 1500m2程度 木造建築物 調査・算定 9棟程度 非木造建築物 調査・算定 2棟程度 機械設備 調査・算定 1事業所程度 立木 調査・算定 1式 営業 調査・算定 1事業所程度 その他 調査・算定 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	11ヶ月	総合評価落札方式
57	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 渡川水系流量観測 (上流) 業務	測量	流量観測 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	14ヶ月	
58	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 渡川水系流量観測 (下流) 業務	測量	流量観測 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	14ヶ月	
59	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 小樽川橋詳細設計業務	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 7年10月	令和 7年12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)
60	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 半須々木川橋詳細設計業務	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 7年10月	令和 7年12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)
61	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 宿毛内海道路地表踏査業務	地質調査業務	水利用調査 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	6ヶ月	総合評価落札方式
62	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 宿毛内海道路 (1工区) 地質調査 (その1) 業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	7ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務 (地質) 一括審査方式 (道路1)
63	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 宿毛内海道路 (1工区) 地質調査 (その2) 業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	7ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務 (地質) 一括審査方式 (道路1)
64	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 宿毛内海道路 (1工区) 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 7年10月	令和 7年11月	7ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務 (地質) 一括審査方式 (道路1)
65	簡易公募型競争	中村河川国道事務所	令和7-8年度 宿毛内海道路 (2-1工区) 地質調査業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	7ヶ月	総合評価落札方式 BIM/CIM活用業務 (地質)

66	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7-8年度 奈半利安芸道路（東島地区西）用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	用地測量 15,800m ² 程度 木造建築物調査・算定 1棟程度 非木造建築物調査・算定 2棟程度 立竹木調査・算定 1式 その他調査・算定 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	8ヶ月	総合評価落札方式
67	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7年度 海部野根道路（生見地区）外用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	用地測量 17,900m ² 程度 その他調査・算定 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	5ヶ月	
68	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7-8年度 奈半利安芸道路（東島地区東）用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	用地測量 34,600m ² 程度 非木造建築物調査・算定 1棟程度 その他調査・算定 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	8ヶ月	総合評価落札方式
69	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7-8年度 土佐管内交通安全対策設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式 構造物設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 3月	6ヶ月	
70	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7-8年度 野根安倉道路道路詳細設計外業務	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 7年12月	令和 8年 2月	11ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象 BIM/CIM活用業務（設計）
71	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7-8年度 奈半利安芸道路（奈半利安田）予備修正設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路予備修正設計 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象 BIM/CIM活用業務（設計）
72	簡易公募型競争	土佐国道事務所	令和7-8年度 奈半利安芸道路地質調査その3業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	9ヶ月	総合評価落札方式 設計共同対象
73	簡易公募型競争	鮎川ダム統合管理事務所	令和7年度 野村ダム施設改良関係詳細設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	詳細設計 1式	令和 7年10月	令和 7年11月	5ヶ月	
74	通常の指名競争	営繕部	令和7-8年度 土佐清水海上保安署工事監理業務	建築関係建設コンサルタント業務	令和7-8年度 土佐清水海上保安署建築その他工事、令和7-8年度 土佐清水海上保安署電気設備工事及び令和7-8年度 土佐清水海上保安署機械設備工事に係る工事監理業務 1式	令和 7年12月	令和 7年12月	13ヶ月	
75	通常の指名競争	営繕部	令和7-8年度 宿毛海上保安署工事監理業務	建築関係建設コンサルタント業務	令和7-8年度 宿毛海上保安署建築その他工事、令和7-8年度 宿毛海上保安署電気設備工事及び令和7-8年度 宿毛海上保安署機械設備工事に係る工事監理業務 1式	令和 7年12月	令和 7年12月	13ヶ月	
76	通常の指名競争	営繕部	令和7-8年度 高松国税総合庁舎受変電設備改修設計業務	建築関係建設コンサルタント業務	高松国税総合庁舎の受変電設備改修設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	8ヶ月	
77	通常の指名競争	営繕部	令和7-8年度 徳島県警察学校外空調設備改修設計業務	建築関係建設コンサルタント業務	徳島県警察学校及び徳島県警察機動隊の空調設備改修設計 1式	令和 8年 1月	令和 8年 2月	9ヶ月	
78	通常の指名競争	松山河川国道事務所	令和7-8年度 松山管内設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路詳細設計 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	7ヶ月	
79	通常の指名競争	松山河川国道事務所	令和7-8年度 松山管内電線共同管理台帳作成（その1）業務	土木関係建設コンサルタント業務	電線共同管理台帳作成 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	7ヶ月	
80	通常の指名競争	松山河川国道事務所	令和7-8年度 松山管内電線共同管理台帳作成（その2）業務	土木関係建設コンサルタント業務	電線共同管理台帳作成 1式	令和 7年11月	令和 8年 1月	7ヶ月	
81	通常の指名競争	松山河川国道事務所	令和7-8年度 国道33号北土居地区外地質調査業務	地質調査業務	ボーリング調査 1式	令和 7年10月	令和 7年12月	7ヶ月	
82	通常の随意契約（特命）	営繕部	令和7-8年度 土佐清水海上保安署外設計その2業務	建築関係建設コンサルタント業務	土佐清水海上保安署庁舎及び宿毛海上保安署庁舎の工事に係る設計意図伝達業務 1式		令和 7年12月	13ヶ月	

83	通常の随意契約（特命）	富橋部	令和7-9年度 今治労働総合庁舎設計その2業務	建築関係建設コンサルタント業務	今治労働総合庁舎の工事に係る設計意図伝達業務 1		令和 8年 1月	18ヶ月	
----	-------------	-----	-------------------------	-----------------	--------------------------	--	----------	------	--

令和7年度 発注の見通しの公表について(令和 7年10月現在)

令和 7年10月 1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10月 1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	公告予定年月	入札予定時期	工期	その他
1	簡易公募型競争入札	松山港湾・空港整備事務所	松山港吉田浜地区等深淺測量	測量・調査	深淺測量 1式	令和7年10月	第3四半期	約3ヶ月	総合評価落札方式 令和7年10月新規公表
2	簡易公募型競争入札	松山港湾・空港整備事務所	松山港吉田浜地区磁気探査	測量・調査	磁気探査 1式	令和7年10月	第3四半期	約3ヶ月	総合評価落札方式 令和7年10月新規公表
3	簡易公募型プロポーザル方式	松山港湾・空港整備事務所	松山港港湾施設における生物共生型港湾構造物検討業務	建設コンサルタント等	現地調査 1式、生物共生型港湾構造物整備手法の検討 1式	令和7年10月	第4四半期	約11ヶ月	令和7年10月新規公表