

(様式2)

工事に関する業務の発注の見通しについて(河川・港湾・砂防)

(令和7年2月1日現在)

No.	発注部署	事務所名等	業務名	業務場所	入札・契約の方法	業務区分	履行期間	入札(随意契約締結)予定時期	業務概要	備考
1	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)海岸寺川水系海岸寺川工損事前調査委託業務	四国中央市村松町	指名競争入札	補償関係コンサルタント業務	約4か月	第4四半期	工損事前調査 N=1式	
2	東予地方局	四国中央土木事務所	寒川港設計委託業務	四国中央市寒川町	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	物揚場補修設計 L=50m	
3	東予地方局	四国中央土木事務所	(重)三島川之江港 他点検委託業務	四国中央市川之江町他	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	港湾施設点検 N=1式	
4	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)金生川水系金生川設計委託業務	四国中央市川之江町	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	護岸詳細設計L=200m	
5	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)金生川水系金生川測量委託業務	四国中央市川之江町	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	河川測量 L=0.2km	
6	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系添谷川設計委託業務	四国中央市土居町土居	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	護岸概略設計L=2.0km	
7	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系関川設計委託業務	四国中央市土居町北野～上野	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	護岸詳細設計L=400m	
8	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系関川測量委託業務	四国中央市土居町北野～上野	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	河川測量 L=0.4km	
9	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)川茂川水系川茂川設計委託業務	四国中央市村松町	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	護岸概略設計L=1.3km	
10	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系地蔵谷川他洪水浸水想定区域図作成委託業務	四国中央市土居町上野他	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	洪水浸水想定区域図作成 N=8河川	
11	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)面白川水系面白川他洪水浸水想定区域図作成委託業務	四国中央市土居町野田他	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	洪水浸水想定区域図作成 N=15河川	
12	東予地方局	四国中央土木事務所	(一)吉野川水系銅山川他洪水浸水想定区域図作成委託業務	四国中央市新宮町馬立他	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	洪水浸水想定区域図作成 N=24河川	
13	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)金生川水系(砂)芹谷川用地測量委託業務	四国中央市川滝町領家	指名競争入札	測量	約11か月	第4四半期	用地測量 N=1式	
14	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)城谷東川設計委託業務	四国中央市土居町津根	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約8か月	第4四半期	砂防堰堤予備設計 N=1式	
15	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系(砂)地蔵谷川地質調査委託業務	四国中央市土居町上野	指名競争入札	地質調査業務	約6か月	第4四半期	ボーリング調査 N=1式	
16	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)宮谷川 他用地測量委託業務	四国中央市土居町中村 他	指名競争入札	測量	約9か月	第4四半期	用地測量 N=1式	
17	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系(砂)添谷川用地測量委託業務	四国中央市土居町入野	指名競争入札	測量	約9か月	第4四半期	用地測量 N=1式	
18	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系(砂)大段川 他用地測量委託業務	四国中央市土居町上野 他	指名競争入札	測量	約9か月	第4四半期	用地測量 N=1式	
19	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)根々見谷川設計委託業務	四国中央市土居町上野	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約8か月	第4四半期	管理用道路兼工事用道路詳細設計 N=1式	
20	東予地方局	四国中央土木事務所	(一)吉野川水系(砂)天日川 他用地測量委託業務	四国中央市新宮町上山	指名競争入札	測量	約9か月	第4四半期	用地測量 N=1式	
21	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)樋之尾谷川水系(砂)喜蔵川用地測量委託業務	四国中央市寒川町	指名競争入札	測量	約7か月	第4四半期	用地測量 N=1式	
22	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)樋之尾谷川水系(砂)長谷川設計委託業務	四国中央市寒川町	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約9か月	第4四半期	砂防堰堤詳細設計(改築) N=1基	
23	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)樋之尾谷川水系(砂)長谷川地質調査委託業務	四国中央市寒川町	指名競争入札	地質調査業務	約8か月	第4四半期	ボーリング調査 N=1式	
24	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)樋之尾谷川水系(砂)長谷川測量委託業務	四国中央市寒川町	指名競争入札	測量	約7か月	第4四半期	現地測量 N=1式 路線測量 N=1式	
25	東予地方局	四国中央土木事務所	(急)葱尾地区用地測量委託業務	四国中央市川滝町領家	指名競争入札	測量	約9か月	第4四半期	用地測量 N=1式	
26	東予地方局	四国中央土木事務所	(急)西之坊地区設計委託業務	四国中央市金田町半田	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約9か月	第4四半期	崩壊防止工法の設定 N=1断面 急傾斜地崩壊対策実施設計 N=1式	
27	東予地方局	四国中央土木事務所	(急)西之坊地区地質調査委託業務	四国中央市金田町半田	指名競争入札	地質調査業務	約8か月	第4四半期	ボーリング調査 N=1式	
28	東予地方局	四国中央土木事務所	(急)西之坊地区測量委託業務	四国中央市金田町半田	指名競争入札	測量	約7か月	第4四半期	現地測量 N=1式 路線測量 N=1式	
29	東予地方局	四国中央土木事務所	四国中央土木事務所管内一円土砂災害防止法関連基礎調査委託業務	四国中央市一円	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約9か月	第4四半期	区域設定 N=1式	
30	東予地方局	四国中央土木事務所	四国中央土木事務所管内一円土砂災害防止法関連基礎調査委託業務	四国中央市一円	指名競争入札	測量	約8か月	第4四半期	基盤図作成 N=1式	

(様式2)

## 工事に関する業務の発注の見通しについて(河川・港湾・砂防)

(令和7年2月1日現在)

No.	発注部署	事務所名等	業務名	業務場所	入札・契約の方法	業務区分	履行期間	入札(随意契約締結)予定時期	業務概要	備考
31	東予地方局	四国中央土木事務所	四国中央土木事務所管内一円土砂災害防止法関連基礎調査委託業務	四国中央市一円	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約8か月	第4四半期	区域設定見直し N=1式	
32	東予地方局	四国中央土木事務所	四国中央土木事務所管内一円土砂災害防止法関連基礎調査委託業務	四国中央市一円	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約8か月	第4四半期	区域内調査 N=1式	
33	東予地方局	四国中央土木事務所	(二) 契川水系契川他設計委託業務	四国中央市妻鳥町他	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	堤防耐震設計一式	
34	東予地方局	四国中央土木事務所	(二) 関川水系宮ノ谷川設計委託業務	四国中央市土居町中村	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6か月	第4四半期	護岸概略設計L=350m	

(注1) 工事に関する業務(測量、建築または土木関係建設コンサルタント業務、地質調査業務、補償関係コンサルタント業務、その他)は、予定価格が250万円を超えると見込まれるものが対象である。  
(注2) 掲載内容は、公表時点の見通しであり、業務内容・入札時期の変更、業務の中止等、実際に発注する業務がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない業務が発注される場合がある。