工事の発注の見通しについて

(令和7年3月1日現在)

										7年3月1日現在)	
No.	発注部署	事務所名等	工事名	工事場所	入札・契約 の方法	工事種別	工事期間	入札(随意契約 締結)予定時期	工事概要	工事等級	備考
1	南予地方局	河川港湾課	(二)於泥川 他 河川防災緊急対策工事	宇和島市 津島町 上畑地他	指名競争入札	土木一式工事	約7ヶ月	3月	河床掘削 V=3000m3	С	
2	南予地方局	河川港湾課	(一)渡川水系石田川 県単河川局部改良工事	松野町 大字五郎丸	指名競争入札	土木一式工事	約5ヶ月	3月	護岸工 L=25m	D	
3	南予地方局	河川港湾課	(二)須賀川水系(砂)上馬根川 通常砂防工事	宇和島市 三間町 務田	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6ヶ月	4月	砂防管理用道路 一式	В	総合評価案件 (簡易実績型)
4	南予地方局	河川港湾課	(急)南君西B地区 急傾斜地崩壊対策工事	宇和島市 吉田町 南君	指名競争入札	土木一式工事	約8ヶ月	4月	擁壁工 L=25m	С	
5	南予地方局	河川港湾課	(一)渡川水系三間川 河川地震防災強化対策工事	土居中	指名競争入札	土木一式工事	約5ヶ月	4月	護岸工 L=40m	С	
6	南予地方局	河川港湾課	(砂)大黒川 砂防施設防災·減災対策工事	宇和島市 三間町 黒川	指名競争入札	土木一式工事	約5ヶ月	4月	護岸工 L=40m	С	
7	南予地方局	河川港湾課	(一)鰯川 河川地震防災強化対策工事	松野町 大字松丸	指名競争入札	土木一式工事	約6ヶ月	4月	護岸工 L=80m	С	
8	南予地方局	河川港湾課	(一)二股瀬川他 河川防災緊急対策工事	鬼北町 大字奈良	指名競争入札	土木一式工事	約5ヶ月	4月	河床掘削 V=2,000m3	С	
9	南予地方局	河川港湾課	(急)宇和津地区 急傾斜地崩壊対策工事	宇和島市 宇和津	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約11ヶ月	3月	擁壁工 V=280m3	В	総合評価案件 (簡易実績型)
10	南予地方局	河川港湾課	北灘海岸他 海岸高潮対策工事他	宇和島市津島町	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約10ヶ月		施工延長 L=160m 護岸工 V=150m3 捨石工 V=900m3	Α	総合評価案件 (実績確認型)
11	南予地方局	河川港湾課	(一)渡川水系広見川 広域河川改修工事	松野町 大字吉野	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約10ヶ月		コンクリートブロック張工 一式 築堤工 一式 河道掘削 一式	S	総合評価案件 (実績確認型)
12	南予地方局	河川港湾課	(一)渡川水系広見川 広域河川改修工事	松野町 大字延野々	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約10ヶ月		コンクリートブロック張工 一式 築堤工 一式 河道掘削 一式	Α	総合評価案件 (実績確認型)
13	南予地方局	河川港湾課	(二)立間川水系立間川他 総合流域防災工事	宇和島市 吉田町 立間	指名競争入札	土木一式工事	約9ヶ月		河床掘削 V=1,200m3	С	
14	南予地方局	河川港湾課	(一)渡川水系大宿川 総合流域防災工事	鬼北町 大字西野々 他	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約10ヶ月	3月	河床掘削 V=8,000m3	В	総合評価案件 (簡易実績型)

工事の発注の見通しについて

(令和7年3月1日現在)

										7年3月1日現在)	
No.	発注部署	事務所名等	工事名	工事場所	入札・契約 の方法	工事種別	工事期間	入札(随意契約 締結)予定時期	工事概要	工事等級	備考
15	南予地方局	河川港湾課	(一)渡川水系大宿川 総合流域防災工事	鬼北町 大字西野々 他	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約10ヶ月	3月	河床掘削 V=8,000m3	А	総合評価案件 (実績確認型)
16	南予地方局	河川港湾課	(一)渡川水系広見川 総合流域防災工事	松野町 大字吉野	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約10ヶ月	3月	河床掘削 V=8,000m3	В	総合評価案件 (実績確認型)
17	南予地方局	河川港湾課	(砂)畦屋東川 通常砂防工事	宇和島市 吉田町 白浦	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約9ヶ月	3月	本堤工 N=1式	А	総合評価案件 (実績確認型)
18	南予地方局	河川港湾課	(砂)白井谷川(D箇所) 通常砂防工事	宇和島市 吉田町 立間	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約8ヶ月	3月	前庭保護工 N=1式	В	総合評価案件 (簡易実績型)
19	南予地方局	河川港湾課	(一)三間川 総合流域防災工事	宇和島市 三間町 兼近他	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約10ヶ月	3月	河床掘削 V=6,000m3	А	総合評価案件 (実績確認型)
20	南予地方局	河川港湾課	東蓮寺谷地区 急傾斜地崩壊対策工事	宇和島市 吉田町 河内	指名競争入札	とび・土エ・コン クリートエ事	約8ヶ月	4月	吹付法枠工 A=550m2	С	
21	南予地方局	河川港湾課	東蓮寺谷地区 急傾斜地崩壊対策工事	宇和島市 吉田町 河内	指名競争入札	土木一式工事	約6ヶ月	4月	擁壁工 L=10m	С	
22	南予地方局	河川港湾課	(二)岩松川 総合流域防災工事	宇和島市 津島町 岩松	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約9ヶ月	4月	河床掘削 V=11,000m3	А	総合評価案件 (実績確認型)
23	南予地方局	河川港湾課	(二)本覚川他 総合流域防災工事	宇和島市 津島町 山財	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約7ヶ月	4月	河床掘削 V=3500m3	В	総合評価案件 (簡易実績型)
24	南予地方局	河川港湾課	(二)御代の川 総合流域防災工事	宇和島市 津島町 山財	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約7ヶ月	4月	河床掘削 V=6000m3	А	総合評価案件 (実績確認型)
25	南予地方局	河川港湾課	(砂)大明神川 通常砂防工事	宇和島市 吉田町 立間	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約8ヶ月	4月	管理用道路 L=120m	А	総合評価案件 (実績確認型)
26	南予地方局	河川港湾課	(砂)大明神川 通常砂防工事	宇和島市 吉田町 立間	入札後審査型 一般競争入札	とび・土エ・コン クリートエ事	約9ヶ月	4月	吹付法枠工A=800m2 鉄筋挿入工L=550m	А	総合評価案件 (実績確認型)
27	南予地方局	道路課	(一)奥浦白浦線 地震防災関連道路緊急整備工事	宇和島市 吉田町 白浦	指名競争入札	土木一式工事	約6ヶ月	4月	施工延長 L=60.2m 道路幅員 W=4.0(5.0)m 盛土工 V=972m3 補強土壁工A=138m2	С	
28	南予地方局	道路課	(国)320号 道路災害防除工事	宇和島市 天神町~柿 原	指名競争入札	土木一式工事	約6ヶ月	4月	トンネル補修 N=3トンネル (天神トンネル他) 金網・ネットエ A=81m2 繊維シート系当て板エ A=3m2	С	

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和7年3月1日現在)

										\ 1. IH	/午5万「日犹任/
No.	発注部署	事務所名等	工事名	工事場所	入札・契約 の方法	工事種別	工事期間	入札(随意契約 締結)予定時期	工事概要	工事等級	備考
29	南予地方局	道路課	(一)嵐田之浜岩松線 交通安全対策工事	宇和島市 津島町 岩松	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約7ヶ月		施工延長 L=86.5m 旧橋撤去工 V=342m3 (巽橋)	А	総合評価案件 (実績確認型)
30	南予地方局	道路課	(国)378号 土砂災害対策道路工事	宇和島市 吉田町 白浦	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6ヶ月	47	施工延長 L=60m 道路幅員 W=5.5(7.0)m 補強土壁工 V=50m3 擁壁工 L=60m	В	総合評価案件 (簡易実績型)
31	南予地方局	建築指導課	 県営住宅宮の下団地外修繕工事 	宇和島市 別当外	指名競争入札	建築一式工事	約12ヶ月	3月	管内の県営住宅全5団地の年間維 持修繕工事(R7年度)	D	
32	南予地方局	須賀川ダム管 理事務所	須賀川ダム 堰堤改良工事	宇和島市 柿原	入札後審査型 一般競争入札	鋼構造物工事	約11ヶ月	4月	主放流ゲート修繕 N=1式	Α	総合評価案件 (実績確認型)
33	南予地方局	山財ダム管理 事務所	堰堤改良工事	宇和島市 津島町 山財	入札後審査型 一般競争入札	電気通信工事	約7ヶ月	3月	水質自動測定装置 1式	В	総合評価案件 (簡易実績型)
34	南予地方局	山財ダム管理 事務所	堰堤改良工事	宇和島市 津島町 山財	入札後審査型 一般競争入札	電気通信工事	約10ヶ月	4月	テレメータ設備更新 1式	А	総合評価案件 (実績確認型)
35	南予地方局	山財ダム管理 事務所	堰堤改良工事	宇和島市 津島町 山財	入札後審査型 一般競争入札	電気通信工事	約10ヶ月	4月	CCTV更新 1式	Α	総合評価案件 (実績確認型)

⁽注1)公表工事は、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、工事内容・入札時期の変更、工事の中止等、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る。