

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和8年2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	中予地方局建設部	河川砂防課	(急)川井地区急傾斜地崩壊対策工事	砥部町川井	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約10か月	3月	擁壁工 L=30m	B	総合評価案件(簡易実績型)
2	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)国近川水系 神寄川流域治水対策推進工事他	伊予郡松前町神崎	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	植生工 A=531m ²	C	
3	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系(砂)阿歌古谷川砂防施設防災・減災対策工事	東温市山之内	指名競争入札	土木一式工事	約8か月	2月	流動化処理土 V=200m ³ 底張工 A=400m ²	C	
4	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系御坂川総合流域防災工事	砥部町高尾田	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=5,000m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
5	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系御坂川総合流域防災工事	砥部町高尾田	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=5,000m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
6	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系御坂川総合流域防災工事	砥部町高尾田	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=5,000m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
7	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大川水系大川総合流域防災工事	松山市内宮町	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=2,000m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
8	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系石手川総合流域防災工事	松山市溝辺	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=1,000m ³	C	
9	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大川水系久万川特定構造物改築工事	松山市太山寺町	指名競争入札	機械器具設置工事	約6か月	5月	発電機更新 N=1式	C	
10	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大川水系大川特定構造物改築工事	松山市和気町	指名競争入札	鋼構造物工事	約6か月	5月	管理橋、階段更新 N=1式	C	
11	中予地方局建設部	河川砂防課	(急)滝満地区急傾斜地崩壊対策工事	松山市中島栗井	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	落石防護柵 L=80m	C	
12	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系表川総合流域防災工事	東温市則之内	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約7か月	4月	河床掘削 V=5,000m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
13	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系表川総合流域防災工事	東温市則之内	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約7か月	4月	河床掘削 V=5,000m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和8年2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
14	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系(砂)村川通常砂防工事	伊予郡砥部町大角蔵	指名競争入札	土木一式工事	約4か月	5月	コンクリートブロック積工 A=40m ²	D	
15	中予地方局建設部	河川砂防課	(砂)大内野川通常砂防工事	伊予郡砥部町玉谷	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約8か月	4月	前庭保護工・側壁工 L=15.0m 垂直壁工 N=1箇所	A	総合評価案件 (実績確認型)
16	中予地方局建設部	河川砂防課	(砂)風呂の奥川通常砂防工事	伊予郡砥部町総津	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	前庭保護工・側壁工 L=10.0m 垂直壁工 N=1箇所 渓流保全工 L=15.0m	B	総合評価案件 (簡易実績型)
17	中予地方局建設部	河川砂防課	(急)岩谷B地区急傾斜地崩壊対策工事	伊予郡砥部町岩谷	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	擁壁工 V=100m ³	C	
18	中予地方局建設部	河川砂防課	(砂)大平川通常砂防工事	伊予郡砥部町岩谷	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約8か月	4月	堰堤工 V=600m ³	B	総合評価案件 (簡易実績型)
19	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大谷川水系 大谷川総合流域防災工事	伊予郡松前町大字大溝	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	河床掘削 V=2,800m ³	C	
20	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系 砥部川総合流域防災工事	伊予郡砥部町高尾田	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	河床掘削 V=5,000m ³	B	総合評価案件 (簡易実績型)
21	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系 (砂)東山川他土砂災害防止法関連標識設置工事他	伊予郡砥部町宮内他	指名競争入札	とび・土工・コンクリート工事	約4か月	5月	標識設置 N=65基	D	
22	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大谷川水系大谷川河川災害復旧工事	伊予市上三谷	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	コンクリートブロック積工 A=230m ²	D	
23	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)森川水系森川河川災害復旧工事	伊予市中村	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	コンクリートブロック積工 A=22m ² 大型ブロック積工 A=18m ²	D	
24	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)池之窪川水系(砂)池之窪川砂防設備災害復旧工事	伊予市双海町串	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	4月	大型ブロック積工 A=91m ² コンクリートブロック積工 A=21m ²	D	
25	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)立岩川水系立岩川総合流域防災工事	松山市北条	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=6,000m ³	A	総合評価案件 (簡易実績型)
26	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)立岩川水系立岩川総合流域防災工事	松山市北条	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=6,000m ³	A	総合評価案件 (簡易実績型)

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和8年2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
27	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)立岩川水系立岩川総合流域防災工事	松山市北条	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	3月	河床掘削 V=6,000m3	A	総合評価案件(簡易実績型)
28	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大川水系大川広域河川改修工事	松山市馬木町	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約7か月	3月	護床ブロックA=1,000m2	A	総合評価案件(実績確認型)
29	中予地方局建設部	河川砂防課	(急)山越B地区急傾斜地崩壊対策工事	松山市山越	指名競争入札	土木一式工事	約8か月	3月	擁壁工 V=132m3	C	
30	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)高山川水系高山川砂防施設防災・減災対策工事	松山市御幸	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	3月	除石工 V=400m3	D	
31	中予地方局建設部	河川砂防課	(砂)西上浜川通常砂防工事	伊予市双海町串	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約10か月	4月	堰堤工 V=569m3	A	総合評価案件(実績確認型)
32											
33											
34											
35											
36											
37											
38											
39											

(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。