

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和8年6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	(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	8月	前庭保護工・側壁工 L=10.0m 垂直壁工 N=1箇所 溪流保全工 L=15.0m	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	(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5か月	8月	擁壁工 V=100m ³	C	
3	中予地方局建設部	河川砂防課	(砂)大平川 通常砂防工事	伊予市双海町高岸	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6か月	6月	堰堤工 V=550m ³	B	総合評価案件 (簡易実績型)
4	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5か月	8月	河床掘削 V=2,800m ³	C	
5	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	伊予郡砥部町原町	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	6月	河床掘削 V=1,600m ³	C	
6	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5か月	8月	標識設置 N=65基	C	
7	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	6月	コンクリートブロック積工 A=230m ²	B	
8	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)森川水系森川 河川防災緊急対策工事	伊予市森	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	9月	河床掘削 V=2,800m ³	C	
9	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)明神川水系明神川 総合流域防災工事	松山市堀江町	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6か月	6月	コンクリートブロック積工 A=247m ²	B	総合評価案件 (簡易実績型)
10	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系石手川他 河川災害復旧工事	松山市大井野町 他	指名競争入札	土木一式工事	約6か月	6月	コンクリートブロック積工 A=39m ²	D	
11	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系石手川 都市環境整備工事	松山市柳井町 他	指名競争入札	舗装工事	約6か月	6月	舗装工 A=4000m ²	B	
12	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大川水系大川 特定構造物更新工事	松山市和気町	入札後審査型 一般競争入札	鋼構造物工事	約6か月	7月	予備エンジン、管理橋、階段 更新	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)重信川水系石手川 総合流域防災工事	松山市柳井町 他	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	7月	河床掘削 V=2,000m ³	C	

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和8年6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	(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5か月	7月	落石防護柵工 L=100m	C	
15	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 他	松山市柳井町 他	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約7か月	8月	階段ブロック護岸工 A=344m ² 植生シート(張芝) A=6,190m ²	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	(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	7月	流動化処理土 V=200m ³ 底張工 A=400m ²	C	
17	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	東温市南方	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	7月	河床掘削 V=4,300m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
18	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	東温市南方	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	7月	河床掘削 V=3,400m 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	(一)重信川水系表川総合流域防災工事	東温市南方	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約6か月	9月	河床掘削 V=4,100m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
20	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6か月	9月	河床掘削 V=4,000m 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)重信川水系内川河川防災緊急対策工事	東温市西岡	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	8月	河床掘削 V=300m ³	D	
22	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系拝志川流域治水対策推進工事	東温市上林	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	8月	護岸嵩上げ工 V=3m ³ 根継工 V=14m ³	C	
23	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)中山川水系(砂)郷谷川砂防施設防災・減災対策工事	東温市滑川	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約7か月	8月	コンクリートブロック積工 A=300m ²	B	総合評価案件(簡易実績型)
24	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系(砂)菅谷川他土砂災害防止法関連標識設	松山市上菅谷 他	指名競争入札	とび・土工・コンクリート工事	約4か月	8月	標識設置 N=65基	C	
25	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)河野川水系河野川河川防災緊急対策工事	松山市河野別府	指名競争入札	土木一式工事	約7か月	7月	河床掘削 V=1200m ³	C	
26	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)谷川水系谷川河川防災緊急対策工事	松山市下難波	指名競争入札	土木一式工事	約7か月	7月	河床掘削 V=1200m ³	C	

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和8年6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	(一)重信川水系石手川流域治水対策推進工事	松山市柳井町～石手	指名競争入札	解体工事	約6か月	8月	不法占有家屋撤去 N=1戸	C	
28	中予地方局建設部	河川砂防課	(地)問屋地区地すべり対策工事	東温市河之内	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約7か月	8月	水路工 L=150m 集水井工 L=10m	B	総合評価案件(簡易実績型)
29	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)粟井川水系粟井川河川災害復旧工事	松山市常竹	指名競争入札	土木一式工事	約7か月	7月	コンクリートブロック積工 A=70m ² 等	C	
30	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系(砂)井内川砂防施設防災・減災対策工事	東温市則之内	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	9月	水叩き工 A=70m ²	D	
31	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系内川広域河川改修工事	松山市土居町	指名競争入札	土木一式工事	約7か月	9月	コンクリートブロック積工 A=280m ²	C	
32	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系小野川単河床掘削工事	松山市水泥	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	9月	河床掘削 V=1,000m ³	C	
33	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	松山市上野町	入札後審査型一般競争入札	土木一式工事	約10か月	9月	L型擁壁工 V=123m ³	S	総合評価案件(実績確認型)
34	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)森川水系(砂)長崎谷川砂防施設防災・減災対策事業	伊予市上唐川	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	9月	堰堤掘削 V=1,000m ³	C	
35	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大谷水系梢川河川防災緊急対策工事	伊予市稲荷	指名競争入札	土木一式工事	約5か月	9月	堰堤掘削 V=1,500m ³	C	
36	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6か月	9月	河床掘削 V=4,000m ³	B	総合評価案件(簡易実績型)
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。