

緊急対策工事に関する単価

令和7年度協定分(R8.3.12)

No	対象	作業内容	工種	分類	機種	適用	単位	設定単価	備考
1	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	バックホウ掘削	地山掘削積込	クローラー型山積0.13m3		m3	6,497	
2	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	バックホウ掘削	ルーズ土砂掘削積込	クローラー型山積0.13m3		m3	4,433	
3	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	バックホウ掘削	地山掘削積込	クローラー型山積0.28m3		m3	3,014	
4	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	バックホウ掘削	ルーズ土砂掘削積込	クローラー型山積0.28m3		m3	2,655	
5	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	バックホウ掘削	地山掘削積込	クローラー型山積0.8m3		m3	805	
6	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	バックホウ掘削	ルーズ土砂掘削積込	クローラー型山積0.8m3		m3	584	
7	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	人力掘削(床堀)	地山・ルーズ	人力	粘性・砂質・レキ	m3	25,092	
8	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	人力掘削(床堀)	地山・ルーズ	人力	岩塊・玉石混じり	m3	35,817	
9	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	人力盛土(埋戻)	地山・ルーズ	人力	粘性・砂質・レキ	m3	14,326	
10	共通	崩土除去・埋塞土砂除去	ブルドーザー掘削	掘削押土	湿地20t級	粘性・砂質・レキ	m3	475	
11	共通	落石巨石等を取除く	大型ブレーカー掘削	岩掘削	大型ブレーカー	軟岩	m3	3,752	
12	共通	土砂運搬	人力運搬(積込、運搬、取卸し)	運搬距離0m～20m	小車		m3	11,939	
13	共通	土砂運搬	Dトラック運搬	運搬距離2.0km	2t積車		m3	5,880	
14	共通	土砂運搬	Dトラック運搬	運搬距離2.0km	10t積車		m3	1,602	
15	共通	コンクリート殻の除去	構造物取壊工	無筋構造物	機械施工		m3	20,856	
16	共通	コンクリート殻の除去	構造物取壊工	無筋構造物	人力施工		m3	84,218	
17	共通	コンクリート殻の除去	構造物取壊工	鉄筋構造物	機械施工		m3	41,613	
18	共通	コンクリート殻の除去	構造物取壊工	鉄筋構造物	人力施工		m3	140,941	
19	共通	既存アスファルトの除去	舗装版直接はぎ取り	破碎厚 t≤15cm	バックホウ0.45m3		m2	544	
20	共通	既存アスファルトの除去	舗装版直接はぎ取り	破碎厚 15cm<t≤40cm	バックホウ0.45m3		m2	1,498	
21	共通	取り壊し殻の運搬	無筋構造物(機械積込)	運搬距離10km	10t積トラック		m3	4,480	
22	共通	取り壊し殻の運搬	鉄筋構造物(機械積込)	運搬距離10km	10t積トラック		m3	5,536	
23	共通	取り壊し殻の運搬	アスファルト殻(機械積込)	運搬距離10km	10t積トラック		m3	9,028	
24	共通	取り壊し殻の運搬	アスファルト殻(小規模)	運搬距離10km	2t積トラック		m3	19,652	
25	共通	陥没、吸い出し箇所への復旧	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	振動R、タンパ		m3	2,739	
26	共通	陥没、吸い出し箇所への復旧	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	振動R、タンパ		m3	4,998	
27	共通	陥没、吸い出し箇所への復旧	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	タンパ		m3	8,052	
28	共通	土留、仮締切、欠壊防止	土のう製作据付	小口並べ	人力		m2	33,934	
29	共通	土留、仮締切、欠壊防止	大型土嚢製作据付	作業半径6m以下	クレーン機能付きバックホウ		袋	21,009	
30	共通	土留、仮締切、欠壊防止	大型土嚢製作据付	作業半径6m～20m	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ25t		袋	20,593	

- ※1 この設定単価は、『施工費』、『材料費』、『諸経費』を含んだ単価(税抜き)です。
 ※2 処分費等の取扱いは、土木工事標準積算基準書(福岡県県土整備部)に準ずるものとします。
 ※3 上記に設定のない単価は「事務所」と「協定締結者」で協議の上、決定します。
 ※4 工事費が500万円を超える場合は、この施工単価は使用せず、通常積算にて行うこととします。

緊急対策工事に関する単価

令和7年度協定分(R8.3.12)

No	対象	作業内容	工種	分類	機種	適用	単位	設定単価	備考
31	共通	土留、仮締切、欠壊防止	耐候性大型土嚢製作据付	作業半径6m以下	クレーン機能付きバックホウ		袋	27,618	
32	共通	土留、仮締切、欠壊防止	耐候性大型土嚢製作据付	作業半径6m～20m	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ25t		袋	27,197	
33	共通	河道、排水の確保	仮排水管設置工	コルゲートパイプφ1000	人力		m	83,673	
34	共通	排水、流末の確保	暗渠排水管設置	硬質塩ビ管φ150	人力		m	4,914	
35	共通	排水、流末の確保	暗渠排水管設置	硬質塩ビ管φ200	人力		m	7,522	
36	共通	排水、流末の確保	暗渠排水管設置	硬質塩ビ管φ300	人力		m	17,155	
37	共通	河道、排水の確保	ポンプ据付、撤去	工事用水中ポンプ	口径150mm 7.5kW		箇所	230,063	
38	共通	河道、排水の確保	ポンプ運転	工事用水中ポンプ	口径150mm 揚程10m 7.5kW		日	24,918	
39	共通	工事用道路、仮設道路の設置	ブルドーザー敷均締固		15t級		m3	596	
40	共通	仮道の設置	下層路盤工	再生Cr	機械施工 (車道・施工箇所が比較的広い)	t=15cm	m2	1,776	
41	共通	仮道の設置	上層路盤工	再生or新材粒度調整砕石	機械施工 (車道・施工箇所が比較的広い)	t=10cm	m2	1,478	
42	共通	仮道の設置	上・下層路盤	再生Cr	機械施工 (歩道及び比較的施工箇所の狭い箇所)	t=15cm	m2	2,734	
43	共通	仮道の設置	表層工(1層の場合)・基層工	粗粒度20As、(1.4≤b)	機械施工	t=5cm	m2	4,535	
44	共通	仮道の設置	表層工(1層の場合)・基層工	密粒度20As、(1.4≤b)	機械施工	t=5cm	m2	4,629	
45	共通	仮道の設置	表層工(1層の場合)・基層工	密粒度13As、(1.4≤b)	機械施工	t=5cm	m2	4,691	
46	共通	仮道の設置	表層工(2層の場合)	粗粒度20As、(1.4≤b)	機械施工	t=5cm	m2	4,292	
47	共通	仮道の設置	表層工(2層の場合)	密粒度20As、(1.4≤b)	機械施工	t=5cm	m2	4,386	
48	共通	仮道の設置	表層工(2層の場合)	密粒度13As、(1.4≤b)	機械施工	t=5cm	m2	4,448	
49	共通	仮道の設置	表層工(1層の場合)	密粒度20As、(b<1.4)	人力施工	t=5cm	m2	7,168	
50	共通	仮道の設置	表層工(1層の場合)	密粒度13As、(b<1.4)	人力施工	t=5cm	m2	7,118	
51	共通	仮道の設置	ガードレール基礎の据付	支給品			基	9,167	
52	共通	仮道の設置	ガードレール設置	支給品			m	2,137	
53	共通	仮道の設置	視線誘導標の設置	反射体径φ100以下ボルト式		30本未満	本	10,381	
54	共通	仮道の設置	視線誘導標の設置	反射体径φ100以下ボルト式		30本以上	本	9,437	
55	共通	仮道の設置	アスカープ設置	細粒度アスコン13mm			m	2,618	
56	共通	仮道の設置	区画線設置	熔融式手動 実線 w=15cm		塗料白、塗布圧1.0mm	m	795	
57	共通	仮道の設置	区画線設置	熔融式手動 ゼブラ w=15cm		塗料白、塗布圧1.0mm	m	886	
58	共通	仮道の設置	区画線設置	ペイント式溶剤型 実線 w=15cm		塗料白	m	369	
59	共通	仮道の設置	管渠清掃工	管径200以上400未満		50%未満	m	2,781	

- ※1 この設定単価は、『施工費』、『材料費』、『諸経費』を含んだ単価(税抜き)です。
- ※2 処分費等の取扱いは、土木工事標準積算基準書(福岡県県土整備部)に準ずるものとします。
- ※3 上記に設定のない単価は「事務所」と「協定締結者」で協議の上、決定します。
- ※4 工事費が500万円を超える場合は、この施工単価は使用せず、通常積算にて行うこととします。

緊急対策工事に関する単価

令和7年度協定分(R8.3.12)

No	対象	作業内容	工種	分類	機種	適用	単位	設定単価	備考
60	共通	仮道の設置	管渠清掃工	管径200以上400未満		50%以上	m	4,163	
61	共通	仮道の設置	側溝清掃工		側溝清掃車プロワ式		km	2,444	
62	共通	仮道の設置	側溝清掃工	人力清掃		無蓋	m	1,332	
63	共通	仮道の設置	側溝清掃工	人力清掃		有蓋	m	3,234	
64	共通	現場発生品、支給品の運搬	クレーン積卸・運搬	運搬距離10km	2t吊クレーン付2t積		回	13,408	
65	共通	現場発生品、支給品の運搬	クレーン積卸・運搬	運搬距離10km	2.9t吊クレーン付4t積		回	14,165	
66	共通	ブルーシート設置	ブルーシート設置				m2	656	
67	共通	現場整理等	普通作業員				人日	59,695	
68	共通	現場整理等	軽作業員				人日	41,861	
69	共通	現場整理等	交通誘導警備員A				人日	45,081	
70	共通	現場整理等	交通誘導警備員B				人日	40,375	
71	共通	産業廃棄物処理	産業廃棄物処理	産廃処理料(CO無筋)		全地区平均	m3	9,561	
72	共通	産業廃棄物処理	産業廃棄物処理	産廃処理料(CO有筋)		全地区平均	m3	11,666	
73	共通	産業廃棄物処理	産業廃棄物処理	産廃処理料(As掘削)		全地区平均	m3	9,709	
74	共通	産業廃棄物処理	産業廃棄物処理	産廃処理料(As切削)		全地区平均	m3	9,437	

- ※1 この設定単価は、『施工費』、『材料費』、『諸経費』を含んだ単価(税抜き)です。
 ※2 処分費等の取扱いは、土木工事標準積算基準書(福岡県県土整備部)に準ずるものとします。
 ※3 上記に設定のない単価は「事務所」と「協定締結者」で協議の上、決定します。
 ※4 工事費が500万円を超える場合は、この施工単価は使用せず、通常積算にて行うこととします。