

緊急対策工事に関する単価

令和8年度協定分(R8.4)

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	6,598	
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	4,502	
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	3,064	
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	2,700	
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	820	
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	597	
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	25,426	
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	36,294	
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	14,517	
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	484	
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	3,815	
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	12,098	
13	共通	土砂運搬	Dトラック運搬	運搬距離2.0km	2t積車		m3	5,971	
14	共通	土砂運搬	Dトラック運搬	運搬距離2.0km	10t積車		m3	1,628	
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	21,134	
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	85,340	
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	42,168	
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	142,819	
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	554	
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	1,521	
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	4,553	
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	5,624	
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	9,179	
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	19,962	
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	2,798	
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	5,097	
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	8,195	
28	共通	土留、仮締切、欠壊防止	土のう制作据付	小口並べ	人力		m2	34,387	
29	共通	土留、仮締切、欠壊防止	大型土のう製作・設置	設置作業半径5m以下	設置面高さ-3m≤H≤2m		袋	20,858	
30	共通	土留、仮締切、欠壊防止	大型土のう製作・設置	設置作業半径5mを超え20m以下			袋	20,644	

- ※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8年度協定分(R8.4)

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	28,011	
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	27,584	
33	共通	河道、排水の確保	仮配水管設置工	コルゲートパイプφ1000	人力		m	84,812	
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	5,243	
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	8,092	
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	17,853	
37	共通	河道、排水の確保	ポンプ据付、撤去				箇所	234,584	
38	共通	河道、排水の確保	ポンプ運転	作業時排水 排水量0以上120m ³ /h未満	全揚程10m		日	37,248	
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		m ³	607	
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	m ²	1,952	
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	m ²	1,651	
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	m ²	2,899	
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	m ²	4,598	
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	m ²	4,691	
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	m ²	4,753	
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	m ²	4,352	
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	m ²	4,445	
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	m ²	4,510	
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	m ²	7,150	
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	m ²	7,216	
51	共通	仮道の設置	ガードレール基礎の据付	支給品			基	9,347	
52	共通	仮道の設置	ガードレール設置	支給品			m	2,166	
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	10,519	
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	9,563	
55	共通	仮道の設置	アスカープ設置	細粒度アスコン13mm			m	2,655	
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	805	
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	898	
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	373	
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	2,823	

- ※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8年度協定分(R8.4)

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	4,226	
61	共通	仮道の設置	側溝清掃工		側溝清掃車プロフ式		km	2,479	
62	共通	仮道の設置	側溝清掃工	人力清掃		無蓋	m	1,350	
63	共通	仮道の設置	側溝清掃工	人力清掃		有蓋	m	3,278	
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		t	13,596	
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		t	14,369	
66	共通	ブルーシート設置	ブルーシート設置				m2	665	
67	共通	現場整理等	普通作業員				人日	60,491	
68	共通	現場整理等	軽作業員				人日	42,419	
69	共通	現場整理等	交通誘導警備員A				人日	45,682	
70	共通	現場整理等	交通誘導警備員B				人日	40,913	
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	9,914	
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	12,048	
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	9,939	
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	9,663	

- ※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。