

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前	改定後
<p>令和2年度</p> <p>災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準</p> <p>令和2年10月1日以降適用</p>	<p>令和3年度</p> <p>災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準</p> <p>令和3年10月1日以降適用</p>
<p>【適用範囲】</p> <p>第1. この積算基準は、災害復旧事業における測量・設計業務委託に適用する。なお、一定の計画に基づいて復旧する「一定災」、「災害関連事業」、「災害復旧助成事業」には適用しない。 また、令和2年10月1日以降起案する業務委託に適用する。</p>	<p>【適用範囲】</p> <p>第1. この積算基準は、災害復旧事業における測量・設計業務委託に適用する。なお、一定の計画に基づいて復旧する「一定災」、「災害関連事業」、「災害復旧助成事業」には適用しない。 また、令和3年10月1日以降起案する業務委託に適用する。</p>

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前					改定後				
<測量業務> 【諸経費等】 第10. 諸経費等は、以下のとおり算出する。 令和2年度業務委託積算基準に基づき以下のとおり算出する。 (1) 測量諸経费率標準値					<測量業務> 【諸経費等】 第10. 諸経費等は、以下のとおり算出する。 令和3年度業務委託積算基準に基づき以下のとおり算出する。 (1) 測量諸経费率標準値				
直接費 (成果品検定費 を除く)	50万円以下	50万円を超え 1億円以下		1億円を 超えるもの	直接費 (成果品検定費 を除く)	50万円以下	50万円を超え 1億円以下		1億円を 超えるもの
適用区分等	下記の率とする	(2)の算定式により求め た率とする。但し、変数値 は下記による。		下記の率とする	適用区分等	下記の率とする	(2)の算定式により求め た率とする。但し、変数値 は下記による。		下記の率とする
		A	b				A	b	
率または変数値	91.2%	371.23	-0.107	51.7%	率または変数値	91.2%	371.23	-0.107	51.7%
(2) 算出式 $Z = A \times X^b$ ただし、 Z : 諸経费率 (単位: %)					(2) 算出式 $Z = A \times X^b$ ただし、 Z : 諸経费率 (単位: %)				
X : 直接測量費 (単位: 円)					X : 直接測量費 (単位: 円)				
A, b : 変数値					A, b : 変数値				
(注) 諸経费率の値は、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下1位止めとする。					(注) 諸経费率の値は、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下1位止めとする。				
(3) 電子成果品作成費 電子成果品作成費*1 (千円) = 2.3 × (直接人件費*2 (千円)) ^{0.44}					(3) 電子成果品作成費 電子成果品作成費*1 (千円) = 2.3 × (直接人件費*2 (千円)) ^{0.44}				
※1 上限170千円・下限10千円、千円未満切り捨て					※1 上限170千円・下限10千円、千円未満切り捨て				
※2 千円未満切り捨て					※2 千円未満切り捨て				

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前	改定後
<p><設計業務></p> <p>【諸経費等】</p> <p>第21. 令和2年度業務委託積算基準に基づき以下のとおり算出する。</p> <p>その他原価＝直接人件費×α／(1－α)</p> <p>一般管理費等＝{(直接人件費)+(直接経費)+(その他原価)}×β／(1－β)</p> <p>α：業務原価（直接経費を除く）に占めるその他原価の割合（35%）</p> <p>β：業務価格に占める一般管理費等の割合（35%）</p> <p>また、電子成果品作成費を以下のとおり算出する。</p> <p>電子成果品作成費^{※1}（千円）＝6.9×（直接人件費^{※2}（千円））^{0.45}</p> <p>※1 上限700千円・下限20千円、千円未満切り捨て</p> <p>※2 千円未満切り捨て</p>	<p><設計業務></p> <p>【諸経費等】</p> <p>第21. 令和3年度業務委託積算基準に基づき以下のとおり算出する。</p> <p>その他原価＝直接人件費×α／(1－α)</p> <p>一般管理費等＝{(直接人件費)+(直接経費)+(その他原価)}×β／(1－β)</p> <p>α：業務原価（直接経費を除く）に占めるその他原価の割合（35%）</p> <p>β：業務価格に占める一般管理費等の割合（35%）</p> <p>また、電子成果品作成費を以下のとおり算出する。</p> <p>電子成果品作成費^{※1}（千円）＝6.9×（直接人件費^{※2}（千円））^{0.45}</p> <p>※1 上限700千円・下限20千円、千円未満切り捨て</p> <p>※2 千円未満切り捨て</p>

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前	改定後																																																																																																																																																																										
(な し)	<p style="text-align: center;">＜災害復旧事業測量・設計業務委託の積算数量の算出について＞</p> <p style="text-align: center;">災害復旧事業測量・設計業務委託の積算数量の算出について</p> <p style="font-size: 0.8em;">・災害復旧事業測量・設計業務委託の積算数量の算出にあたっては、下記を参考に適切に算出してください。 ・災害復旧事業測量・設計業務委託の積算数量の算出にあたっては、下記を参考に適切に算出してください。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">【河川災害】</p> <p style="font-size: 0.8em;">※ 対岸と延長が重複する場合は同一箇所とする</p> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">箇所名</th> <th rowspan="2">打合せ協議 (業務)</th> <th rowspan="2">現地除染 (箇所)</th> <th rowspan="2">除草 (㎡、式)</th> <th colspan="3">測量業務</th> <th rowspan="2">写真撮影整理 (全長、総延長状 況被災状況等) (箇所)</th> <th rowspan="2">写真撮影整理 (箇所)</th> </tr> <tr> <th>平面測量 (箇所)</th> <th>仮断測量・縦断測 量・傾斜測量 (km、本)</th> <th>写真撮影整理 (箇所)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>■災 第1号</td> <td>△箇所 △箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>必要数量を計上</td> </tr> <tr> <td>■災 第2号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>必要数量を計上</td> </tr> <tr> <td>■災 第3号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>必要数量を計上</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">箇所名</th> <th rowspan="2">総合単価による量 を申請等作成 (箇所)</th> <th rowspan="2">実務設計用図面・ 数量作成 (河川 災) (業務)</th> <th colspan="3">設計業務</th> </tr> <tr> <th>種別Aより種別Cに なる査定申請等作 成 (河川災) (業務)</th> <th>A、B表作成 (業務)</th> <th>設計協議 (業務)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>■災 第1号</td> <td>△箇所 △箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>■災 第2号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>■災 第3号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">【道路災害】</p> <p style="font-size: 0.8em;">※ 道路の左で延長が重複する場合は同一箇所とする</p> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">箇所名</th> <th rowspan="2">打合せ協議 (業務)</th> <th rowspan="2">現地除染 (箇所)</th> <th rowspan="2">除草 (㎡、式)</th> <th colspan="3">測量業務</th> <th rowspan="2">写真撮影整理 (全長、総延長状 況被災状況等) (箇所)</th> <th rowspan="2">写真撮影整理 (箇所)</th> </tr> <tr> <th>平面測量 (箇所)</th> <th>仮断測量・縦断測 量・傾斜測量 (km、本)</th> <th>写真撮影整理 (箇所)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>■災 第1号</td> <td>△箇所 △箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>必要数量を計上</td> </tr> <tr> <td>■災 第2号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>必要数量を計上</td> </tr> <tr> <td>■災 第3号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>必要数量を計上</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">箇所名</th> <th rowspan="2">総合単価による量 を申請等作成 (箇所)</th> <th rowspan="2">実務設計用図面・ 数量作成 (道路 災) (業務)</th> <th colspan="3">設計業務</th> </tr> <tr> <th>種別Aより種別Cに なる査定申請等作 成 (道路災) (業務)</th> <th>種別比較設計・種 別詳細設計 (業務)</th> <th>設計協議 (業務)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>■災 第1号</td> <td>△箇所 △箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>■災 第2号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>■災 第3号</td> <td>△箇所 △箇所</td> <td>1</td> <td>0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0.31</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	箇所名	打合せ協議 (業務)	現地除染 (箇所)	除草 (㎡、式)	測量業務			写真撮影整理 (全長、総延長状 況被災状況等) (箇所)	写真撮影整理 (箇所)	平面測量 (箇所)	仮断測量・縦断測 量・傾斜測量 (km、本)	写真撮影整理 (箇所)	■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上	■災 第2号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上	■災 第3号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上	合 計	1	3	3	3	3	3	3		箇所名	総合単価による量 を申請等作成 (箇所)	実務設計用図面・ 数量作成 (河川 災) (業務)	設計業務			種別Aより種別Cに なる査定申請等作 成 (河川災) (業務)	A、B表作成 (業務)	設計協議 (業務)	■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1	■災 第2号	△箇所 △箇所	1	片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1	■災 第3号	△箇所 △箇所	1	片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1	合 計	3	3	3	3	3	3	箇所名	打合せ協議 (業務)	現地除染 (箇所)	除草 (㎡、式)	測量業務			写真撮影整理 (全長、総延長状 況被災状況等) (箇所)	写真撮影整理 (箇所)	平面測量 (箇所)	仮断測量・縦断測 量・傾斜測量 (km、本)	写真撮影整理 (箇所)	■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上	■災 第2号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上	■災 第3号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上	合 計	1	3	3	3	3	3	3		箇所名	総合単価による量 を申請等作成 (箇所)	実務設計用図面・ 数量作成 (道路 災) (業務)	設計業務			種別Aより種別Cに なる査定申請等作 成 (道路災) (業務)	種別比較設計・種 別詳細設計 (業務)	設計協議 (業務)	■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1	■災 第2号	△箇所 △箇所	1	0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1	■災 第3号	△箇所 △箇所	1	0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1	合 計	3	3	0.31	3	3	3
箇所名	打合せ協議 (業務)					現地除染 (箇所)	除草 (㎡、式)	測量業務			写真撮影整理 (全長、総延長状 況被災状況等) (箇所)	写真撮影整理 (箇所)																																																																																																																																																															
		平面測量 (箇所)	仮断測量・縦断測 量・傾斜測量 (km、本)	写真撮影整理 (箇所)																																																																																																																																																																							
■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上																																																																																																																																																																			
■災 第2号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上																																																																																																																																																																			
■災 第3号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上																																																																																																																																																																			
合 計	1	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																				
箇所名	総合単価による量 を申請等作成 (箇所)	実務設計用図面・ 数量作成 (河川 災) (業務)	設計業務																																																																																																																																																																								
			種別Aより種別Cに なる査定申請等作 成 (河川災) (業務)	A、B表作成 (業務)	設計協議 (業務)																																																																																																																																																																						
■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1																																																																																																																																																																					
■災 第2号	△箇所 △箇所	1	片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1																																																																																																																																																																					
■災 第3号	△箇所 △箇所	1	片側L=210m 片側L=90m (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1																																																																																																																																																																					
合 計	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																					
箇所名	打合せ協議 (業務)	現地除染 (箇所)	除草 (㎡、式)	測量業務			写真撮影整理 (全長、総延長状 況被災状況等) (箇所)	写真撮影整理 (箇所)																																																																																																																																																																			
				平面測量 (箇所)	仮断測量・縦断測 量・傾斜測量 (km、本)	写真撮影整理 (箇所)																																																																																																																																																																					
■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上																																																																																																																																																																			
■災 第2号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上																																																																																																																																																																			
■災 第3号	△箇所 △箇所	1	1	1	1	1	1	必要数量を計上																																																																																																																																																																			
合 計	1	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																				
箇所名	総合単価による量 を申請等作成 (箇所)	実務設計用図面・ 数量作成 (道路 災) (業務)	設計業務																																																																																																																																																																								
			種別Aより種別Cに なる査定申請等作 成 (道路災) (業務)	種別比較設計・種 別詳細設計 (業務)	設計協議 (業務)																																																																																																																																																																						
■災 第1号	△箇所 △箇所 △箇所	1	0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1																																																																																																																																																																					
■災 第2号	△箇所 △箇所	1	0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1																																																																																																																																																																					
■災 第3号	△箇所 △箇所	1	0.13 0.09 (片側毎りの片 側、歩掛を決定)	1	1	1																																																																																																																																																																					
合 計	3	3	0.31	3	3	3																																																																																																																																																																					

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前	改定後																																																																																																																										
<p>施工内訳表</p> <p>単価 第 1 号表 測量業務打合せ協議 1回 当り</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称・規格など</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>測量主任技師</td> <td>0.50</td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>測量技師補</td> <td>0.50</td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>**単位当り**</td> <td>1</td> <td>回</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第1節共通の打合せ等(中間時打合せ)に準拠。 (注) 2. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。</p>	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	測量主任技師	0.50	人				測量技師補	0.50	人										**単位当り**	1	回				<p>施工内訳表</p> <p>単価 第 1 号表 測量業務打合せ協議 1回 当り</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称・規格など</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>測量主任技師</td> <td>0.50</td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>測量技師補</td> <td>0.50</td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>**単位当り**</td> <td>1</td> <td>回</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第1節共通の打合せ等(中間時打合せ)に準拠。 (注) 2. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。</p>	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	測量主任技師	0.50	人				測量技師補	0.50	人										**単位当り**	1	回																																																																	
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																						
測量主任技師	0.50	人																																																																																																																									
測量技師補	0.50	人																																																																																																																									
単位当り	1	回																																																																																																																									
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																						
測量主任技師	0.50	人																																																																																																																									
測量技師補	0.50	人																																																																																																																									
単位当り	1	回																																																																																																																									
<p>施工内訳表</p> <p>単価 第 3 号表 人力除草 1m² 当り</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称・規格など</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6"> <p>◆令和2年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工の施工パッケージ「除草(除草機種:人力)」に準拠する。 ・代表機劣材規格...機械:なし、労務:R1普通作業員、R2土木一般世話役、材料:なし ・施工パッケージ型積算方式標準単価表</p> <p>【 除草 】 < 積算単位: m² ></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">条件区分</th> <th rowspan="2">除草機種</th> <th rowspan="2">機械使用条件</th> <th rowspan="2">飛散防止措置</th> <th rowspan="2">標準単価</th> <th colspan="10">機劣材構成比</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>K</th> <th>K1~K3</th> <th>R</th> <th>R1</th> <th>R2</th> <th>R3</th> <th>R4</th> <th>Z</th> <th>Z1~Z4</th> <th>S</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>88.604</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>100.00</td> <td>90.81</td> <td>5.56</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>普通作業員</td> <td>土木一般世話役</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 令和2年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工・除草(人力)に準拠。(単価は1,000m²当りに換算して算定) (注) 2. 除草の他、鎌、砥石等の費用を含む。 (注) 3. 集積、積込、運搬、処分費については、必要に応じて別途計上するものとする。 (注) 4. 堤防人力除草作業を見込んでおり、立木等が現地にある場合は別途考慮すること。 (注) 5. これによりがたい場合は、別途考慮すること。</p>	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	<p>◆令和2年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工の施工パッケージ「除草(除草機種:人力)」に準拠する。 ・代表機劣材規格...機械:なし、労務:R1普通作業員、R2土木一般世話役、材料:なし ・施工パッケージ型積算方式標準単価表</p> <p>【 除草 】 < 積算単位: m² ></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">条件区分</th> <th rowspan="2">除草機種</th> <th rowspan="2">機械使用条件</th> <th rowspan="2">飛散防止措置</th> <th rowspan="2">標準単価</th> <th colspan="10">機劣材構成比</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>K</th> <th>K1~K3</th> <th>R</th> <th>R1</th> <th>R2</th> <th>R3</th> <th>R4</th> <th>Z</th> <th>Z1~Z4</th> <th>S</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>88.604</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>100.00</td> <td>90.81</td> <td>5.56</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>普通作業員</td> <td>土木一般世話役</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>						条件区分	除草機種	機械使用条件	飛散防止措置	標準単価	機劣材構成比										備考	K	K1~K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1~Z4	S					88.604	0.00	-	100.00	90.81	5.56	-	-	0.00	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	<p>施工内訳表</p> <p>単価 第 3 号表 人力除草 1m² 当り</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称・規格など</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6"> <p>◆令和3年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工の施工パッケージ「除草(除草機種:人力)」に準拠する。 ・代表機劣材規格...機械:なし、労務:R1普通作業員、R2土木一般世話役、材料:なし ・施工パッケージ型積算方式標準単価表</p> <p>【 除草 】 < 積算単位: m² ></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">条件区分</th> <th rowspan="2">除草機種</th> <th rowspan="2">機械使用条件</th> <th rowspan="2">飛散防止措置</th> <th rowspan="2">標準単価</th> <th colspan="10">機劣材構成比</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>K</th> <th>K1~K3</th> <th>R</th> <th>R1</th> <th>R2</th> <th>R3</th> <th>R4</th> <th>Z</th> <th>Z1~Z4</th> <th>S</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>90.106</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>100.00</td> <td>90.66</td> <td>5.46</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>普通作業員</td> <td>土木一般世話役</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 令和3年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工・除草(人力)に準拠。(単価は1,000m²当りに換算して算定) (注) 2. 除草の他、鎌、砥石等の費用を含む。 (注) 3. 集積、積込、運搬、処分費については、必要に応じて別途計上するものとする。 (注) 4. 堤防人力除草作業を見込んでおり、立木等が現地にある場合は別途考慮すること。 (注) 5. これによりがたい場合は、別途考慮すること。</p>	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	<p>◆令和3年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工の施工パッケージ「除草(除草機種:人力)」に準拠する。 ・代表機劣材規格...機械:なし、労務:R1普通作業員、R2土木一般世話役、材料:なし ・施工パッケージ型積算方式標準単価表</p> <p>【 除草 】 < 積算単位: m² ></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">条件区分</th> <th rowspan="2">除草機種</th> <th rowspan="2">機械使用条件</th> <th rowspan="2">飛散防止措置</th> <th rowspan="2">標準単価</th> <th colspan="10">機劣材構成比</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>K</th> <th>K1~K3</th> <th>R</th> <th>R1</th> <th>R2</th> <th>R3</th> <th>R4</th> <th>Z</th> <th>Z1~Z4</th> <th>S</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>90.106</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>100.00</td> <td>90.66</td> <td>5.46</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>普通作業員</td> <td>土木一般世話役</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>						条件区分	除草機種	機械使用条件	飛散防止措置	標準単価	機劣材構成比										備考	K	K1~K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1~Z4	S					90.106	0.00	-	100.00	90.66	5.46	-	-	0.00	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																						
<p>◆令和2年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工の施工パッケージ「除草(除草機種:人力)」に準拠する。 ・代表機劣材規格...機械:なし、労務:R1普通作業員、R2土木一般世話役、材料:なし ・施工パッケージ型積算方式標準単価表</p> <p>【 除草 】 < 積算単位: m² ></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">条件区分</th> <th rowspan="2">除草機種</th> <th rowspan="2">機械使用条件</th> <th rowspan="2">飛散防止措置</th> <th rowspan="2">標準単価</th> <th colspan="10">機劣材構成比</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>K</th> <th>K1~K3</th> <th>R</th> <th>R1</th> <th>R2</th> <th>R3</th> <th>R4</th> <th>Z</th> <th>Z1~Z4</th> <th>S</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>88.604</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>100.00</td> <td>90.81</td> <td>5.56</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>普通作業員</td> <td>土木一般世話役</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>						条件区分	除草機種	機械使用条件	飛散防止措置	標準単価	機劣材構成比										備考	K	K1~K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1~Z4	S					88.604	0.00	-	100.00	90.81	5.56	-	-	0.00	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-																																																																					
条件区分	除草機種	機械使用条件	飛散防止措置	標準単価	機劣材構成比										備考																																																																																																												
					K	K1~K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1~Z4	S																																																																																																													
				88.604	0.00	-	100.00	90.81	5.56	-	-	0.00	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-																																																																																																					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																						
<p>◆令和3年度建設工事積算基準第Ⅲ編第2章堤防除草工の施工パッケージ「除草(除草機種:人力)」に準拠する。 ・代表機劣材規格...機械:なし、労務:R1普通作業員、R2土木一般世話役、材料:なし ・施工パッケージ型積算方式標準単価表</p> <p>【 除草 】 < 積算単位: m² ></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">条件区分</th> <th rowspan="2">除草機種</th> <th rowspan="2">機械使用条件</th> <th rowspan="2">飛散防止措置</th> <th rowspan="2">標準単価</th> <th colspan="10">機劣材構成比</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>K</th> <th>K1~K3</th> <th>R</th> <th>R1</th> <th>R2</th> <th>R3</th> <th>R4</th> <th>Z</th> <th>Z1~Z4</th> <th>S</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>90.106</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>100.00</td> <td>90.66</td> <td>5.46</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>普通作業員</td> <td>土木一般世話役</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>						条件区分	除草機種	機械使用条件	飛散防止措置	標準単価	機劣材構成比										備考	K	K1~K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1~Z4	S					90.106	0.00	-	100.00	90.66	5.46	-	-	0.00	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-																																																																					
条件区分	除草機種	機械使用条件	飛散防止措置	標準単価	機劣材構成比										備考																																																																																																												
					K	K1~K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1~Z4	S																																																																																																													
				90.106	0.00	-	100.00	90.66	5.46	-	-	0.00	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-																																																																																																					

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後											
施工内訳表						施工内訳表											
単価第5-1号表		仮BM測量【道路災害】				1km 当り		単価第5-1号表		仮BM測量【道路災害】				1km 当り			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	0.80	人			外業 0.80 内業	測量技師	1.00	人			外業 1.00 内業	測量技師	1.00	人			外業 1.00 内業
測量技師補	1.00	人			外業 0.80 内業 0.20	測量技師補	1.80	人			外業 1.20 内業 0.60	測量技師補	1.80	人			外業 1.20 内業 0.60
測量助手	0.90	人			外業 0.80 内業 0.10	測量助手	1.20	人			外業 0.90 内業 0.30	測量助手	1.20	人			外業 0.90 内業 0.30
機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	1.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	1.5	%			直接人件費の合計額に対する割合
材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
単位当り	1	km				**単位当り**	1	km				**単位当り**	1	km			

- (注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の仮BM測量を準用。なお、点検整理を除く。
 (注) 2. 道路災害復旧工事の測量に適用する。
 (注) 3. 仮BM測量の延長については必要な延長を計上すること。
 (注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

- (注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の仮BM測量を準用。なお、点検整理を除く。
 (注) 2. 道路災害復旧工事の測量に適用する。
 (注) 3. 仮BM測量の延長については必要な延長を計上すること。
 (注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後					
施工内訳表						施工内訳表					
単価第5-2号表		仮BM測量【河川災害】		1km 当り		単価第5-2号表		仮BM測量【河川災害】		1km 当り	
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	0.80	人			外業 0.80 内業	測量技師	1.00	人			外業 1.00 内業
測量技師補	1.00	人			外業 0.80 内業 0.20	測量技師補	1.80	人			外業 1.20 内業 0.60
測量助手	0.90	人			外業 0.80 内業 0.10	測量助手	1.20	人			外業 0.90 内業 0.30
機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	1.5	%			直接人件費の合計額に対する割合
材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
単位当り	1	km			①	**単位当り**	1	km			①
補正係数	+0.1				②	*補正係数*	+0.1				②
単位当り	1	km			③=①*(1+②)	**単位当り**	1	km			③=①*(1+②)

(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の仮BM測量を準用。なお、点検整理を除く。

(注) 2. 河川災害復旧工事の測量に適用する。

(注) 3. 仮BM測量の延長については必要な延長を計上すること。

(注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の仮BM測量を準用。なお、点検整理を除く。

(注) 2. 河川災害復旧工事の測量に適用する。

(注) 3. 仮BM測量の延長については必要な延長を計上すること。

(注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後					
施工内訳表						施工内訳表					
単価第6-1号表		縦断測量【道路災害】			1km 当り	単価第6-1号表		縦断測量【道路災害】			1km 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	1.80	人			外業 1.40 内業 0.40	測量技師	2.30	人			外業 1.60 内業 0.70
測量技師補	2.00	人			外業 1.50 内業 0.50	測量技師補	2.40	人			外業 1.80 内業 0.60
測量助手	1.90	人			外業 1.50 内業 0.40	測量助手	1.90	人			外業 1.50 内業 0.40
機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
材料費	4.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	3.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
単位当り	1	km				**単位当り**	1	km			

(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の縦断測量を準用。なお、点検整理を除く。

(注) 2. 道路災害復旧工事の測量に適用する。

(注) 3. 縦断測量の延長については必要な延長を計上すること。

(注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の縦断測量を準用。なお、点検整理を除く。

(注) 2. 道路災害復旧工事の測量に適用する。

(注) 3. 縦断測量の延長については必要な延長を計上すること。

(注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後					
施工内訳表						施工内訳表					
単価第 6-2 号表		縦断測量【河川災害】			1km 当り	単価第 6-2 号表		縦断測量【河川災害】			1km 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	1.80	人			外業 1.40 内業 0.40	測量技師	2.30	人			外業 1.60 内業 0.70
測量技師補	2.00	人			外業 1.50 内業 0.50	測量技師補	2.40	人			外業 1.80 内業 0.60
測量助手	1.90	人			外業 1.50 内業 0.40	測量助手	1.90	人			外業 1.50 内業 0.40
機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
材料費	4.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	3.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
合計	1	km			①	**合計**	1	km			①
補正係数	+0.1				②	*補正係数*	+0.1				②
単位当り	1	km			③=①*(1+②)	**単位当り**	1	km			③=①*(1+②)

(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の縦断測量を準用。なお、点検整理を除く。

(注) 2. 河川災害復旧工事の測量に適用する。

(注) 3. 縦断測量の延長については必要な延長を計上すること。

(注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の縦断測量を準用。なお、点検整理を除く。

(注) 2. 河川災害復旧工事の測量に適用する。

(注) 3. 縦断測量の延長については必要な延長を計上すること。

(注) 4. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後					
施工内訳表						施工内訳表					
単価第 7-1 号表		横断測量 (測量幅45m未満、被災直高6m未満) 【道路災害】			測線1本 当り	単価第 7-1 号表		横断測量 (測量幅45m未満、被災直高6m未満) 【道路災害】			測線1本 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	7.80	人			外業 5.60 内業 2.20	測量技師	10.30	人			外業 6.40 内業 3.90
測量技師補	9.40	人			外業 6.30 内業 3.10	測量技師補	10.60	人			外業 7.20 内業 3.40
測量助手	7.70	人			外業 6.00 内業 1.70	測量助手	6.80	人			外業 5.30 内業 1.50
機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合
***計**	1	km			①	***計**	1	km			①
補正係数	0.8				②	*補正係数*	0.8				②
単位当り	1	本			1本当り0.02km ③=①*②*0.02	**単位当り**	1	本			1本当り0.02km ③=①*②*0.02

(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の横断測量を準用。なお、精度管理費を除く。

(注) 2. 道路災害復旧工事の測量で、測量幅45m未満、被災直高6m未満に適用する。

(注) 3. 横断測量はトータルステーションにより測量を行うものとする。

(注) 4. 横断測量の本数については、必要な本数を計上すること。

(注) 5. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の横断測量を準用。なお、精度管理費を除く。

(注) 2. 道路災害復旧工事の測量で、測量幅45m未満、被災直高6m未満に適用する。

(注) 3. 横断測量はトータルステーションにより測量を行うものとする。

(注) 4. 横断測量の本数については、必要な本数を計上すること。

(注) 5. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後					
施工内訳表						施工内訳表					
単価第 7-2 号表		横断測量 (測量幅45m未満、被災直高6m以上) 【道路災害】			測線1本 当り	単価第 7-2 号表		横断測量 (測量幅45m未満、被災直高6m以上) 【道路災害】			測線1本 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	7.80	人			外業 5.60 内業 2.20	測量技師	10.30	人			外業 6.40 内業 3.90
測量技師補	9.40	人			外業 6.30 内業 3.10	測量技師補	10.60	人			外業 7.20 内業 3.40
測量助手	7.70	人			外業 6.00 内業 1.70	測量助手	6.80	人			外業 5.30 内業 1.50
機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合
計	1	km			①	**計**	1	km			①
補正係数	0.9				②	*補正係数*	0.9				②
単位当り	1	本			1本当り0.02km ③=①*②*0.02	**単位当り**	1	本			1本当り0.02km ③=①*②*0.02

(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の横断測量を準用。なお、精度管理費を除く。

(注) 2. 道路災害復旧工事の測量で、測量幅45m未満、被災直高6m以上に適用する。

(注) 3. 横断測量はトータルステーションにより測量を行うものとする。

(注) 4. 横断測量の本数については、必要な本数を計上すること。

(注) 5. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の横断測量を準用。なお、精度管理費を除く。

(注) 2. 道路災害復旧工事の測量で、測量幅45m未満、被災直高6m以上に適用する。

(注) 3. 横断測量はトータルステーションにより測量を行うものとする。

(注) 4. 横断測量の本数については、必要な本数を計上すること。

(注) 5. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後					
施工内訳表						施工内訳表					
単価第 7-3 号表		横断測量 (測量幅45m未満、水深1m以下) 【河川災害】			測線1本 当り	単価第 7-3 号表		横断測量 (測量幅45m未満、水深1m以下) 【河川災害】			測線1本 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	7.80	人			外業 5.60 内業 2.20	測量技師	10.30	人			外業 6.40 内業 3.90
測量技師補	9.40	人			外業 6.30 内業 3.10	測量技師補	10.60	人			外業 7.20 内業 3.40
測量助手	7.70	人			外業 6.00 内業 1.70	測量助手	6.80	人			外業 5.30 内業 1.50
機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合	機械経費	2.0	%			直接人件費の合計額に対する割合
材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合	材料費	3.5	%			直接人件費の合計額に対する割合
***計**	1	km			①	***計**	1	km			①
補正係数	1.1				②	*補正係数*	1.1				②
単位当り	1	本			1本当り0.02km ③=①*②*0.02	**単位当り**	1	本			1本当り0.02km ③=①*②*0.02

(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の横断測量を準用。なお、精度管理費を除く。
 (注) 2. 河川災害復旧工事の測量で、測量幅45m未満、水深1m以下に適用する。
 (注) 3. 横断測量はトータルステーションにより測量を行うものとする。
 (注) 4. 横断測量の本数については、必要な本数を計上すること。
 (注) 5. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第1編第2章第4節路線測量の横断測量を準用。なお、精度管理費を除く。
 (注) 2. 河川災害復旧工事の測量で、測量幅45m未満、水深1m以下に適用する。
 (注) 3. 横断測量はトータルステーションにより測量を行うものとする。
 (注) 4. 横断測量の本数については、必要な本数を計上すること。
 (注) 5. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。

新旧対照表

○災害復旧事業 測量・設計業務委託積算基準

改定前						改定後					
施 工 内 訳 表 単価 第16号表 設計協議 1回 当り						施 工 内 訳 表 単価 第16号表 設計協議 1回 当り					
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師	0.50	人				主任技師	0.50	人			
技師A	0.50	人				技師A	0.50	人			
技師B	0.50	人				技師B	0.50	人			
単位当り	1	回				**単位当り**	1	回			
(注) 1. 令和2年度業務委託積算基準第3編第2章第1節共通の打合せ等に準拠。 2. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。						(注) 1. 令和3年度業務委託積算基準第3編第2章第1節共通の打合せ等に準拠。 2. 上表によりがたい場合は、別途考慮すること。					