

別 紙

施工箇所が点在する工事の積算方法に 関する試行について

新 旧 対 照 表

一部改正 平成30年12月21日 事調第899号 事業調整課長

新 旧 対 照 表

改 正	現 行	備 考																		
<p>施工箇所が点在する工事の積算方法に関する試行について</p> <p>【省略】</p> <p>1 【省略】</p> <p>2 【省略】</p> <p>経費加算率算出式</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種</th> <th>共通仮設費加算率</th> <th>現場管理費加算率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ほ場整備工事</td> <td>$Y=2.53*\log(x)-0.006$</td> <td>$Y=4.10*\log(x)+0.240$</td> </tr> <tr> <td>農用地造成工事</td> <td>$Y=3.04*\log(x)-0.040$</td> <td>$Y=2.83*\log(x)+0.040$</td> </tr> </tbody> </table> <p>Y：共通仮設費加算率、現場管理費加算率（％） x：施工箇所の点在範囲1km分割数（$x \geq 2$）</p> <hr/> <p>（注）Yの値は小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。</p> <p>【省略】</p> <p>3 【省略】</p>	工種	共通仮設費加算率	現場管理費加算率	ほ場整備工事	$Y=2.53*\log(x)-0.006$	$Y=4.10*\log(x)+0.240$	農用地造成工事	$Y=3.04*\log(x)-0.040$	$Y=2.83*\log(x)+0.040$	<p>施工箇所が点在する工事の積算方法に関する試行について</p> <p>【省略】</p> <p>1 【省略】</p> <p>2 【省略】</p> <p>経費加算率算出式</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種</th> <th>共通仮設費加算率</th> <th>現場管理費加算率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ほ場整備工事</td> <td>$Y=1.10*\ln(x)-0.006$</td> <td>$Y=1.78*\ln(x)+0.240$</td> </tr> <tr> <td>農用地造成工事</td> <td>$Y=1.32*\ln(x)-0.040$</td> <td>$Y=1.23*\ln(x)+0.040$</td> </tr> </tbody> </table> <p>Y：共通仮設費加算率、現場管理費加算率（％） x：施工箇所の点在範囲1km分割数（$x \geq 2$） ln：自然対数</p> <p>（注）Yの値は小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。</p> <p>【省略】</p> <p>3 【省略】</p>	工種	共通仮設費加算率	現場管理費加算率	ほ場整備工事	$Y=1.10*\ln(x)-0.006$	$Y=1.78*\ln(x)+0.240$	農用地造成工事	$Y=1.32*\ln(x)-0.040$	$Y=1.23*\ln(x)+0.040$	<p>算出式の改正</p> <p>”</p>
工種	共通仮設費加算率	現場管理費加算率																		
ほ場整備工事	$Y=2.53*\log(x)-0.006$	$Y=4.10*\log(x)+0.240$																		
農用地造成工事	$Y=3.04*\log(x)-0.040$	$Y=2.83*\log(x)+0.040$																		
工種	共通仮設費加算率	現場管理費加算率																		
ほ場整備工事	$Y=1.10*\ln(x)-0.006$	$Y=1.78*\ln(x)+0.240$																		
農用地造成工事	$Y=1.32*\ln(x)-0.040$	$Y=1.23*\ln(x)+0.040$																		

新 旧 对 照 表

改 正	現 行	備 考
-----	-----	-----