

# 平成26年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（平成26年11月期）

平成26年11月1日以降適用

九州農政局

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

# 九州農政局工事資材価格表（土木資材）について

## 1. はじめに

「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」は、九州農政局が発注する土地改良工事等の積算に用いる材料単価のうち、九州農政局が独自の調査に基づき定めた材料単価の一覧表です。

## 2. 内容

一般財団法人建設物価調査会から市販されている「月刊建設物価」・「季刊土木コスト情報」・「Web建設物価」及び一般財団法人経済調査会から市販されている「月刊積算資料」・「季刊土木施工単価」・「積算資料電子版」（以下、「市販図書」という。）に掲載されていない材料について、市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した材料単価を「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」に掲載しています。

なお、市販図書に材料単価が掲載されている材料については、両市販図書の価格の平均値を採用しています。ただし、片方の市販図書のみに掲載価格がある場合は、その価格としています。

また、「市販図書」等に掲載されている材料単価については、「\*」と掲載しております。

## 3. その他

取引事例が少ない材料は、適正な単価が調査できないため、単価を設定していない地区（地域）があり、これらについては「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の中では「－」と掲載しております。

また、調査を実施していない材料についても「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の中では「－」と掲載しております。

「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の積算への適用は、平成26年11月1日以降に発注する工事となります。

## 4. 注意

価格の掲載があり、価格の改訂を行ったものについて、公表しています。  
改訂箇所がわかりやすいように、改訂を行ったページを公表しています。

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

# 地区資材単価

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

生コンクリート															
名称	規格			単位	福岡		佐賀			長崎		熊本			備考
					柳川	大牟田	佐賀	武雄	鳥栖	諫早	島原	玉名	人吉	波野	
生コンクリート(普通)	30N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	11,800	-	11,700	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2	5cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	11,500	-	11,200	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	11,500	-	11,300	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	11,600	-	11,500	-	-	
生コンクリート(普通)	30N/mm2	15cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	11,800	-	11,700	-	-	
生コンクリート(普通)	36N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	12,500	-	12,000	-	-	
生コンクリート(普通)	36N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	12,600	-	12,200	-	-	
生コンクリート(普通)	36N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	12,000	-	-	
生コンクリート(普通)	36N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	12,200	-	-	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	5cm	25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	9,500	16,700	-	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	10,750	10,250	10,100	10,600	10,750	9,700	-	9,600	16,800	16,500	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	10cm	25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	10,750	10,250	10,150	10,650	10,750	9,800	-	9,650	16,900	16,600	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	10,750	10,250	10,250	10,750	10,750	9,800	-	9,700	17,000	16,700	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	10,900	10,400	10,350	10,850	10,900	9,900	-	9,800	17,050	16,850	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	18cm	25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	10,900	10,400	10,500	11,000	10,900	10,000	-	9,950	17,250	17,000	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	5cm	40mm(W/C=65%以下)	m3	10,750	10,250	10,100	10,600	10,750	9,700	-	9,500	16,500	16,150	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	8cm	40mm(W/C=65%以下)	m3	10,750	10,250	10,100	10,600	10,750	9,700	-	9,600	16,700	16,300	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	10cm	40mm(W/C=65%以下)	m3	10,750	10,250	10,150	10,650	10,750	9,800	-	9,650	16,750	16,400	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	12cm	40mm(W/C=65%以下)	m3	10,750	10,250	10,250	10,750	10,750	9,800	-	9,700	16,800	16,500	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2	15cm	40mm(W/C=65%以下)	m3	10,900	10,400	10,350	10,850	10,900	9,900	-	9,800	17,000	16,650	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	5cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	9,850	17,300	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,200	10,700	10,500	11,000	11,200	10,100	-	9,950	17,450	16,900	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	10cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,200	10,700	10,600	11,100	11,200	10,300	-	10,000	17,550	17,000	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,200	10,700	10,700	11,200	11,200	10,300	-	10,100	17,600	17,100	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,350	10,850	10,850	11,350	11,350	10,400	-	10,200	17,700	17,250	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	18cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,350	10,850	11,050	11,550	11,350	10,600	-	10,400	17,900	17,400	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	5cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,200	10,700	10,500	11,000	11,200	10,100	-	9,850	17,000	16,550	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,200	10,700	10,500	11,000	11,200	10,100	-	9,950	17,250	16,700	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	10cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,200	10,700	10,600	11,100	11,200	10,300	-	10,000	17,350	16,800	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,200	10,700	10,700	11,200	11,200	10,300	-	10,100	17,500	16,900	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	15cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,350	10,850	10,850	11,350	11,350	10,400	-	10,200	17,600	17,050	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,650	11,150	11,000	11,500	11,650	10,600	-	10,400	17,950	17,400	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	10cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,650	11,150	11,050	11,550	11,650	10,700	-	10,400	18,150	17,500	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,650	11,150	11,150	11,650	11,650	10,700	-	10,500	18,300	17,600	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,850	11,350	11,350	11,850	11,850	10,800	-	10,700	18,500	17,750	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	18cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	11,850	11,350	11,600	12,100	11,850	11,000	-	10,900	18,700	17,900	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	5cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,650	11,150	11,000	11,500	11,650	10,600	-	10,300	17,400	17,050	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,650	11,150	11,000	11,500	11,650	10,600	-	10,400	17,650	17,200	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	10cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,650	11,150	11,050	11,550	11,650	10,700	-	10,400	17,700	17,300	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,650	11,150	11,150	11,650	11,650	10,700	-	10,500	17,800	17,400	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	15cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	11,850	11,350	11,350	11,850	11,850	10,800	-	10,700	18,000	17,550	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	5cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	10,600	18,100	-	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,350	11,850	11,950	11,000	-	10,700	18,350	17,850	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,550	12,050	11,950	11,200	-	10,800	18,700	18,050	

地区資材単価－5

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

生コンクリート															
名称	規格		単位	福岡		佐賀			長崎		熊本			備考	
				柳川	大牟田	佐賀	武雄	鳥栖	諫早	島原	玉名	人吉	波野		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,900	12,400	12,200	11,400	-	11,000	18,800	18,200	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	5cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,350	11,850	11,950	11,000	-	10,600	17,700	17,500	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,350	11,850	11,950	11,000	-	10,700	18,000	17,650	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,550	12,050	11,950	11,200	-	10,800	18,200	17,850	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	15cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,900	12,400	12,200	11,400	-	11,000	18,400	18,000	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	5cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	11,000	18,400	-	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,850	12,350	12,500	11,500	-	11,100	18,650	18,250	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	12,100	12,600	12,500	11,600	-	11,300	19,000	18,450	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	12,400	12,900	12,750	11,800	-	11,500	19,100	18,600	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	5cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,850	12,350	12,500	11,500	-	11,000	18,000	17,900	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	11,850	12,350	12,500	11,500	-	11,100	18,300	18,050	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	12,100	12,600	12,500	11,600	-	11,300	18,600	18,250	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	15cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	12,400	12,900	12,750	11,800	-	11,500	18,800	18,400	
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	12,750	13,250	13,350	12,500	-	11,800	19,750	19,200	
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	13,000	13,500	13,350	12,600	-	12,000	20,000	19,400	
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	12,750	13,250	-	-	-	11,800	-	-	
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	13,000	13,500	-	-	-	12,000	-	-	
中詰材(コンクリート)				m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	5cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	10cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	18cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	5cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	8cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	10cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	12cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(普通)	21N/mm2	15cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	5cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	10cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	12cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	15cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	18cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	5cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	8cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	10cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	12cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2	15cm	40mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

地区資材単価－6

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。