

令和5年度 工事成績評定件数、工事成績優秀工事

工事成績評定件数（令和5年8月 末現在）

評定の対象は、原則として1件の請負金額が1000万円以上の請負工事について行っています。

ただし、特殊な技術を要する工事及び緊急を要する工事については評定を行わないことがあります。

なお、工事成績評定結果は、技術監理局技術部（本庁舎15階）の窓口でも閲覧できます。

年度	工種	月別件数												合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
令和5年度	土木	15	18	29	34	25								121
	建築	0	4	4	4	2								14
	電気	7	3	2	3	4								19
	機械	3	0	4	4	2								13
	合計	25	25	39	45	33	0	0	0	0	0	0	0	167

令和5年8月 工事成績優秀工事（ 4 件）

令和5年9月15日現在

番号	工事名	受注者名	現場代理人	配置技術者	評定点	検査班
1	新門司サブグラウンド芝生整備工事	岡崎建工(株) 代表取締役 岡崎 毅	中尾 英二	監理技術者 中尾 英二	81.2	土木
2	恒見朽網線(曾根新田工区)道路改良工事(4-4)	(株)東洋建設 代表取締役 兼光 達守	横田 悟	監理技術者 横田 悟	81.2	土木
3	若戸大橋(戸畑取付橋)橋梁補修工事(4-3)	松田組(株) 代表取締役社長 松田 敏春	浦田 忠臣	主任技術者 浦田 忠臣	80.8	土木
4	皇后崎工場復水器循環水ポンプ整備工事	(株)ドーワテクノス 代表取締役 小野 裕和	藤井 孝治	主任技術者 藤井 孝治	80.2	機械

北九州市発注の工事で工事成績評価結果が優秀であった工事の受注者に対して、表彰状を交付しています。

工事成績評価結果、工事成績優秀工事等に記載されている名称等はパソコンで表記できる字体となっていますので、実際の表記と異なる場合があります。

＜連絡先＞

技術監理局 検査課

〒803-8501 北九州市小倉北区城内1番1号

ICT活用工事の試行対象工種の拡大

「ICT活用工事」の普及・拡大を推進するため、
現行の試行対象工種に加えて、さらに2つの工種について試行開始します！

- ICT活用工事（地盤改良工事）
- ICT活用工事（付帯構造物設置工）

- ◆試行開始
令和5年10月1日以降の起工分より適用
- ◆発注方式
受注者希望型 ※詳細については、
下記までお問合せ下さい。

《問合せ先：技術監理局 技術企画課（相浦、大内田）》