

# 令和4年度 建設工事の検査等に関する講習会資料



焼津市公認マスコットキャラクター  
「やいちゃん」



焼 津 市

令和3年度  
検査結果、検査考察及び査察について

# 令和3年度 検査件数

	R03	R02	R03-R02
○建設工事	259件	321件	▲62件
完成検査	156件	169件	▲13件
既済部分検査	12件	6件	6件
出来形検査	2件	5件	▲3件
中間検査	86件	121件	▲35件
材料検査	1件	8件	▲7件
その他の検査	2件	12件	▲10件

	R03	R02	R03-R02
○業務委託	27件	21件	6件
完了検査	25件	17件	8件
既済部分検査	1件	2件	▲1件
出来形検査	1件	1件	0件
その他の検査	0件	1件	▲1件

# 検査の実施時期について

(すべての検査)

	R03		R02	
	件数	割合	件数	割合
第1四半期(4～6月)	26件	9.1%	26件	7.6%
第2四半期(7～9月)	47件	16.4%	43件	12.6%
第3四半期(10～12月)	65件	22.7%	94件	27.5%
第4四半期(1～3月)	148件	51.8%	179件	52.3%
合計	286件		342件	

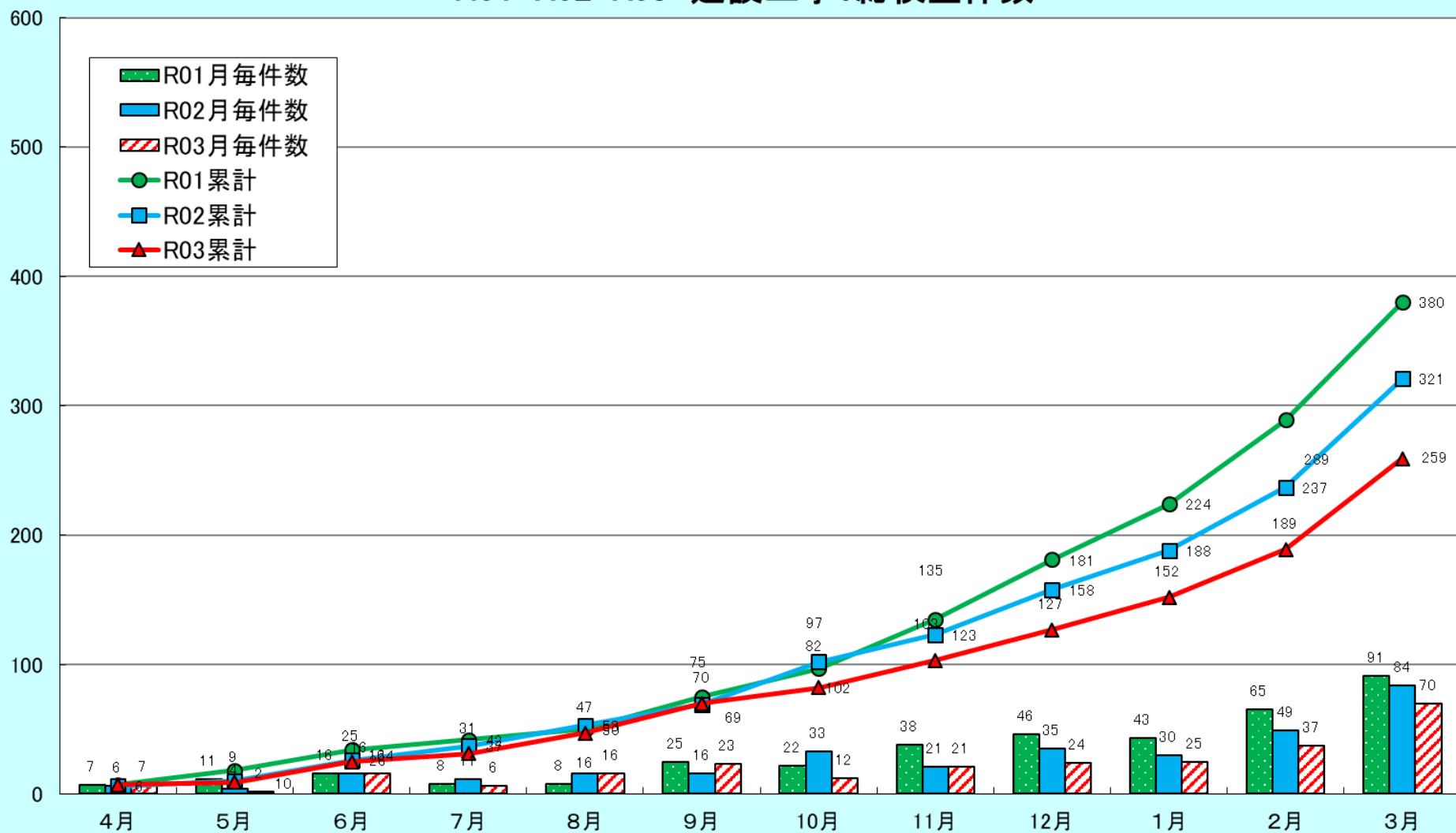
(完成、完了検査)

	R03		R02	
	件数	割合	件数	割合
第1四半期(4～6月)	17件	9.4%	16件	8.6%
第2四半期(7～9月)	27件	14.9%	13件	7.0%
第3四半期(10～12月)	36件	19.9%	42件	22.6%
第4四半期(1～3月)	101件	55.8%	115件	61.8%
合計	181件		186件	

※検査件数は、建設工事と業務委託の各検査件数の合計 4

# 建設工事・完成検査件数

## R01・R02・R03 建設工事：総検査件数



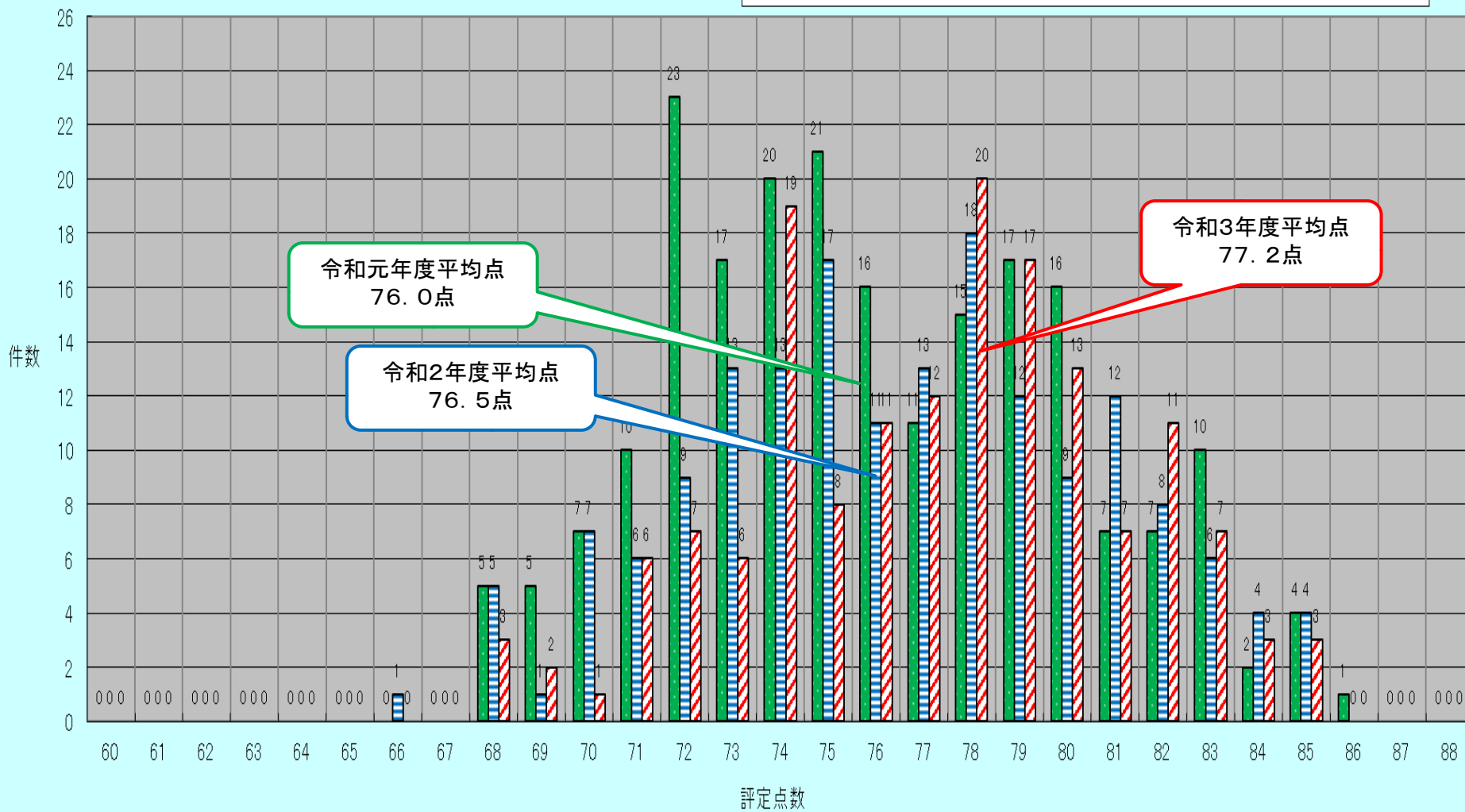
# 建設工事成績評定の年度別点数分布

建設工事成績評定の点数分布図

■ R01

■ R02

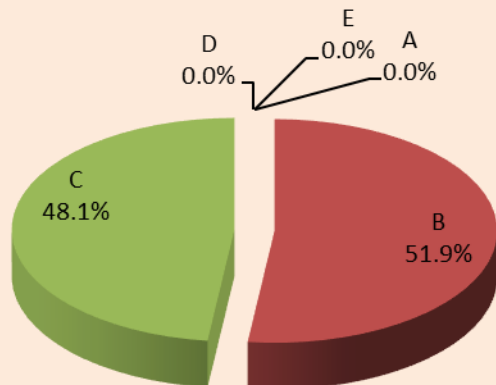
■ R03



# 建設工事成績評定結果

工事成績	件数	割合
Aランク(特に優れたもの 100~86)	0件	0%
Bランク(優良なもの 85~78)	81件	51.9%
Cランク(普通なもの 77~68)	75件	48.1%
Dランク(やや劣るもの 67~60)	0件	0%
Eランク(劣るもの 59以下)	0件	0%
合計	156件	100%

令和3年度 成績評定の内訳



# 工種分類における成績評定

	件数	R03 平均点	R02 平均点	最高点	最低点
全工事	156件	77.2	76.5	85	68
土木工事	90件	77.0	76.4	85	68
建築工事	14件	75.5	76.6	79	69
設備工事	32件	78.1	77.9	85	68
水道工事	40件	78.1	76.4	82	72

## 分類

土木工事: 土木一式、とび・土工・コンクリート、鋼構造物、舗装、浚渫、造園、塗装(土木工事)

建築工事: 建築一式、防水、塗装(建築工事)、解体

設備工事: 電気、電気通信、管、機械器具設置、消防施設

水道工事: 水道施設、さく井



# 評価の視点

## 1 施工体制について

- ①現場代理人、主任技術者(監理技術者)は現場をよく把握しているか。市担当者と協議等が十分に行われているか。
- ②施工体系図、施工体制台帳に基づき施工されているか。
- ③工事看板や建設業法等の標識は適切に掲示されているか。

## 2 施工状況について

- ①施工過程において仕様書、指針、要綱、施工計画書等に基づき施工されているか。
- ②現場の事前測量や設計照査が実施されているか。
- ③工程管理、安全管理等を適切に実施しているか。
- ④施工協議、資料等の整理を行っているか。
- ⑤工事記録写真(不可視部分を含む)、出来形管理表、品質管理書類は分かり易く整理されているか。

## 3 出来形・品質について

- ①工事目的物が使用目的を満たしているか。また、形状・寸法は規格値内に収まっているか。
- ②仕様書等に示された材料及び工事目的物が規格値や必要とされる機能を充たし、品質が保たれているか、また操作性は良好か。

## 4 出来ばえについて

工事目的物が施工面、通り、すり付け等において、きれいな仕上がりとなり機能的なものになっているか。

# 検査・創意工夫の事例

## 検査の事例

- ・共通仕様書に基づき、作業員全員に対し半日以上安全訓練を実施するよう指導した。
- ・安全訓練の実施した内容と要した時間に相違がある。
- ・下請負について作業員名簿が未提出であることから、提出するよう指導した。
- ・現場打ち部の施工協議書が未提出であったことから、施工ミス軽減のため必ず提出するよう指導した。
- ・工事に伴う振動や音、強風による乳剤の飛散防止に配慮し工事を行った。

## 創意工夫の事例

- ・ICT建設機械を導入し工事を行った。
- ・緊急時の連絡や作業の効率を図るために、トランシーバーを使用し連携を図った。
- ・過積載防止のため、運転席内に積込回数、荷姿の写真を掲示し、重機オペレーターへの注意喚起を図った。
- ・誘発目地材とコンクリート用膜養生材を使用し、計画的なひび割れ、止水・保水効果によるコンクリート強度低下の低減に努めた。

# 工事査察の結果

	R03	R02	R03-R02
査 察	70件	83件	▲13件

請負金額500万円以上の工事から抽出、契約着手日から1ヶ月程度経過した建設工事について査察を実施、確認・指導を行った。公衆損害事故があった業者及びD評価の業者は請負金額が500万円未満であっても実施します。

## ○施工体制

- ・現場代理人の常駐や主任技術者・監理技術者の関与の確認  
工事看板や掲示物(建設業許可票、施工体系図)等の掲示状況・内容の確認
- ・施工体制台帳の現場備え置きの確認(現場事務所のない場合は車載)
- ・施工(工程)管理・・・工程表と進捗状況報告書の確認(現場にて聞き取り)
- ・現場管理・・・資材の保管状況や作業車両の駐車状況  
現場事務所内の備品の配置状況(救急箱・消火器・熱中症対策)
- ・安全管理・・・工事箇所周囲環境にあった安全対策の確認  
(第三者の施工区域内への進入防止)



工事担当課(監督員) → 改善等の指示 → 請負者

# 査察での主な指摘事項

- ・現場に施工体制台帳、施工計画書等の資料、救急箱、消火器を備えておくこと。
- ・道路使用許可証を見やすい場所に掲示すること。
- ・工事看板を公衆の見えやすい場所に設置すること。
- ・作業主任・有資格者一覧表を掲示すること。
- ・コンクリート殻の置き場所に部外者が容易に立ち入れる状況であり危険である。
- ・建設資材置き場に、第三者が容易に侵入出来ないよう対策すること。

# 請負業者の皆様へ



建設工事における安全管理、公衆・労働災害の防止について、平素より配慮いただきありがとうございます。

今後においても、工事に関係する作業員に対し事故防止の啓発を行うとともに、安全管理を徹底し、現場内の労働災害はもとより公衆災害の防止に努めるようお願い致します。