

# 宮川通信

43

2017年12月発行



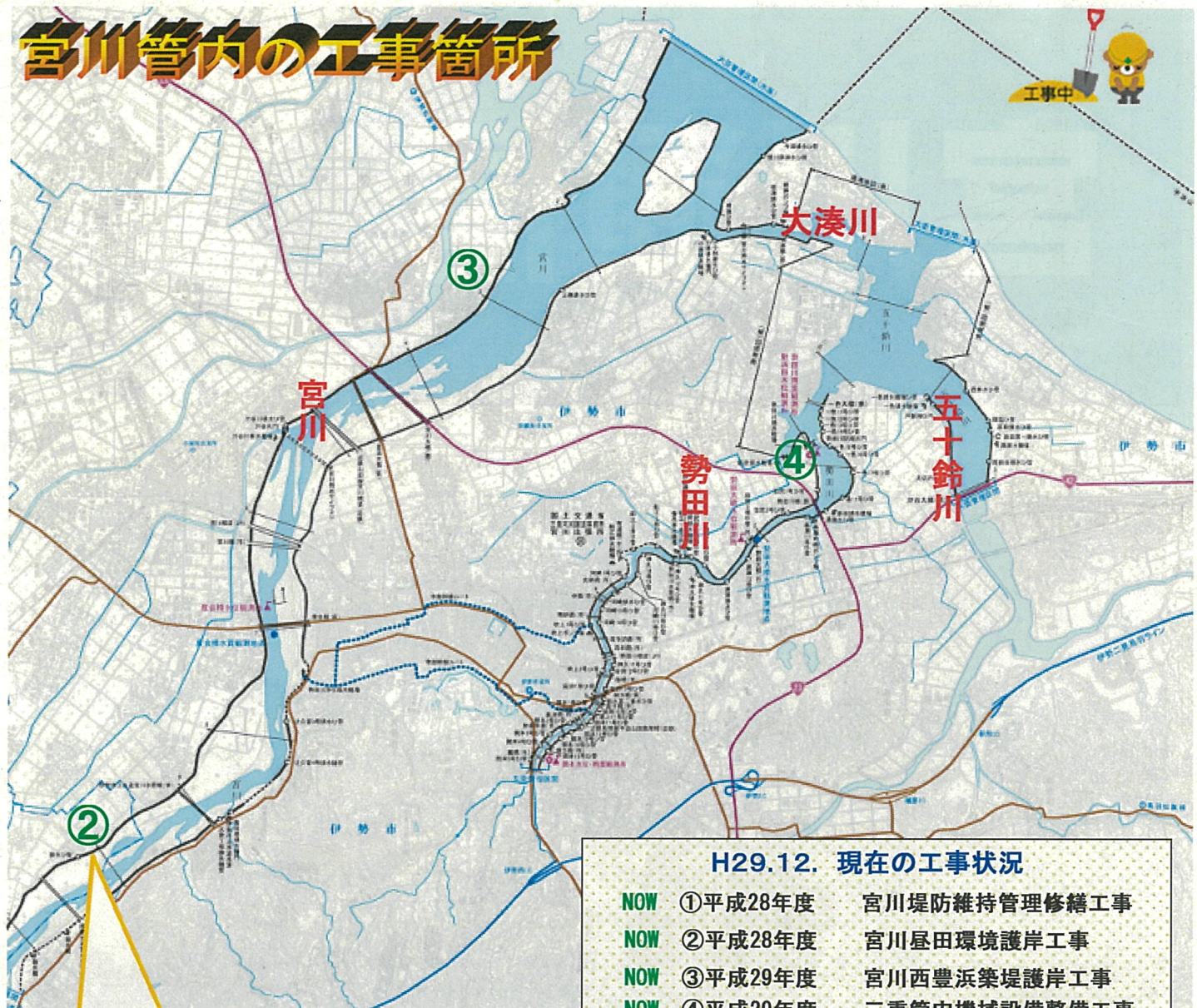
## 御幣鯛奉納祭り(おんべだいほうのうまつり)

H29. 10. 12

御幣鯛（おんべだい）とは愛知県南知多郡で作られた干し鯛のことをいい、神の食事です。愛知県で作られた御幣鯛は篠島港を出発し、海路と陸路をつかって奉納される祭礼が御幣鯛奉納祭りです。

当日はお天氣にも恵まれ、色とりどりの大漁旗を掲げた奉納船団が悠々と神社港（勢田川河口付近）に到着しました。港では小学生による鼓笛隊や木遣りでお出迎えがおこなわれ、沢山の人達が見物にみえており、にぎわっていました。

# 宮川管内の工事箇所



## H29.12. 現在の工事状況

- NOW ①平成28年度 宮川堤防維持管理修繕工事
  - NOW ②平成28年度 宮川昼田環境護岸工事
  - NOW ③平成29年度 宮川西豊浜築堤護岸工事
  - NOW ④平成29年度 三重管内機械設備整備工事
- ※①は管内全域が対象です。

## 工事完成のお知らせ

H29.9.25

☆大湊川堤防耐震補強工事が完成致しました☆

堤防の液状化を防止する地盤改良を行い、堤防の補強を行いました。



昼田の現場では、現在せせらぎ水路に下りるスロープを工事中。完成が待ち遠しいですね (\*^\_^\*)



↑大湊川左岸1.4キロ付近、上流側から下流側を撮影



←大湊川左岸下流側から上流側を撮影

## 災害対応訓練

H29. 9. 6

三重県建設業協会が三重河川国道事務所、三重県と共に、大規模災害の発生を想定した災害対応訓練を実施しました。

この訓練は災害時の応急復旧作業を迅速に行い、地域住民の安心・安全を確保するためのものです。

大規模な災害が発生した事を想定し、重機やダンプカーなどを使用し、崩落土砂の撤去訓練、放置車両撤去訓練、ポンプ車による排水訓練、土のう作成設置訓練等を行い、大勢の参加者が安全に気をつけながら、迅速に行動する姿が印象的でした。



## もったいないフェア

H29. 11. 25



伊勢広域環境組合リサイクルプラザ主催でもったいないフェアが開催されました。このイベントは、“ほったるのはもったいない”をコンセプトに、家具の無料抽選や廃油石けん・キャンドル作りといった体験コーナーなど、さまざまな催しを楽しく行うものです。

当日、宮川出張所から提供したものは、刈草堆肥です。これは宮川出張所が毎年維持管理として除草を行っており、除草により発生した草を、処理コスト縮減も兼ねてもったいないフェアのために堆肥化しておいたものです。今年は天候などが影響して昨年よりやや少ない300袋となってしまったこともあり、配布と同時にあっという間になくなってしまい「もうないの？」とのお声をいただきました。楽しみにしてみえた方、申し訳ありませんでした。

## Hioki-s High 早朝ボランティア清掃

毎週日曜早朝



日置玲維さんがリーダーを務めるグループHioki-s Highは、日曜早朝に20代前半の方達が5人から8人ほどで宮川の清掃活動を行ってくれています。グループの発足は、仕事に追われて『友達と会えない』ということから、まずはみんなで集まれる場所を作ろうと思い、自分たちが生まれ育った伊勢・鳥羽・志摩をもっと居心地よくきれいにしようと考えたことがきっかけだそうです。そして、伊勢市を中心に『地元を盛り上げていきたい』とゴミ拾いやペットボトルキャップ集め、イベントなどを行ってみえます。お友達に会いたいとの思いから地元に貢献していくというお考えは素晴らしい、これがみんなに広がっていくといいですね。いつも宮川の清掃活動ありがとうございます。



# 知ろう・学ぼう 災害と建設業

H29. 12. 6

今年度、宮川出張所が行っている工事に、(株)山野建設による宮川西豊浜築堤護岸工事があります。工事の内容を知つてもらうために、(株)山野建設主催にて伊勢市立豊浜西小学校で児童にわかりやすく説明する勉強会を行いました。

豊浜西小学校5年生の児童20名を対象に、施工中の築堤護岸工事についての概要説明を行いました。その後、映像を見ながら工事前と工事後の変化や、台風の強さ・規模、降雨量を学んだり、実際に工事現場で使っている測量機器で距離を測りました。



パネルを使った説明です。どの子も真剣に耳を傾けてくれ、工事への関心の高さがうかがえました。



近くの的を測る実験です。実際に機器を操作して距離を測ってもらいました。機器に触れるのは初めてで、どの子も興味津々でした。



遠くの的を測る実験です。日頃100m走で走っている距離はどの位先なのか予測を立ててもらいましたが、ミリ単位までの予測に苦戦していました。



クイズ形式の質問です。子供たちの反応は良く、積極的に挙手して様々な質問をしてくれました。

この勉強会を通じて、工事が私たちの安心安全に大きく関わっていることや、災害に対する意識向上につながれば嬉しく思います。今後も引き続き建設業の大切さを広めていき、少しでも建設業に興味をもっていたいと考えています。



## ◎三重河川国道事務所モバイルサイト

<http://www.cbr.mlit.go.jp/mie/m/index.html>

## ◎川の防災情報(河川の水位や雨の情報)

<http://www.river.go.jp/>

## ◎宮川の浸水想定区域・宮川の重要水防箇所

<http://www.cbr.mlit.go.jp/mie/shinsui/shinsui/index.html>

## ◎XRAIN雨量情報

<http://www.river.go.jp/x/>

## ◎宮川流域ルネッサンス協議会

<http://www.miayarune.jp/>



モバイルQRコード  
三重河川国道事務所

〒516-0008

伊勢市船江1-11-25

国土交通省 三重河川国道事務所

宮川出張所

TEL : 0596-25-1018