

宮川通信



「建設機械に乗って知ろう災害と工事」
企画：山野建設

今月号の記事

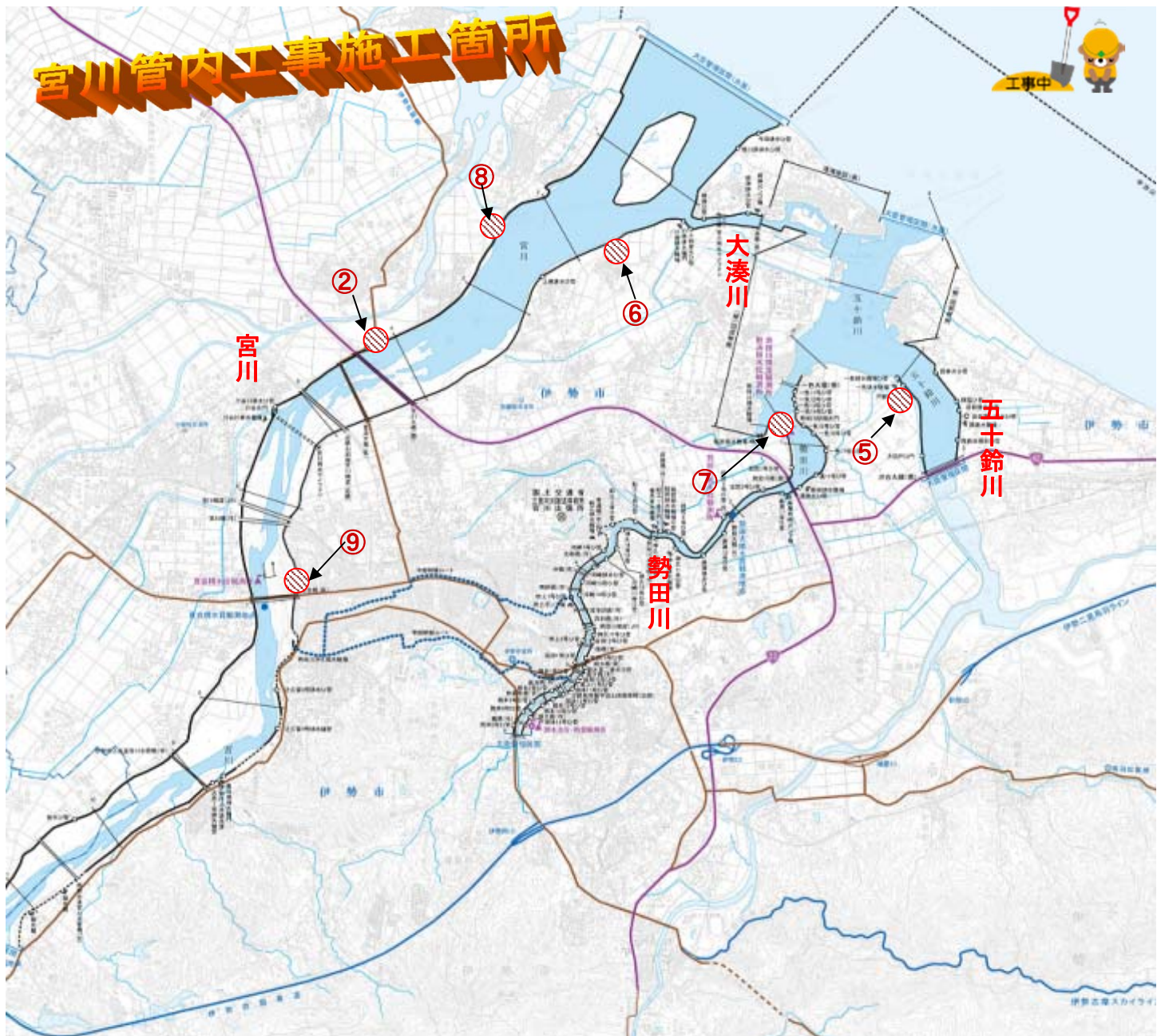
- 女性目線での職場見学会
- 中島小学校工事見学会
- 「桜堤」堤防改修アンケート結果
- 「りゅうぼくん漂流記」感動の最終話

宮川通信

28

2014年3月発行

宮川管内工事施工箇所

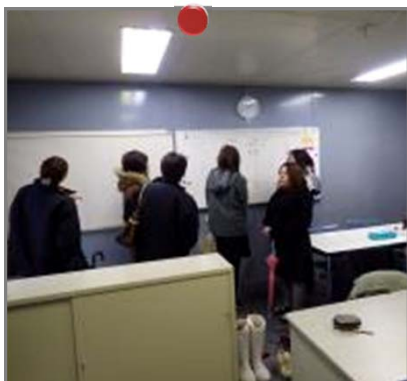


H26. 3. 15現在の工事状況

- | | |
|---------|------------------|
| ①平成25年度 | 宮川堤防維持管理工事（宮川管内） |
| ②平成25年度 | 宮川磯町堤防護岸工事 |
| ③平成25年度 | 宮川護岸補修工事（宮川管内） |
| ④平成25年度 | 勢田川河道掘削工事（勢田川管内） |
| ⑤平成25年度 | 勢田川防潮水門耐震補強工事 |
| ⑥平成25年度 | 宮川東豊浜堤防護岸工事 |
| ⑦平成25年度 | 宮川中島地区築堤護岸工事 |

女性目線による職場環境の改善

12月18日、宮川出張所で毎月実施されている安全協議会の活動のひとつとして、「女性目線による職場環境の改善」をテーマに、宮川管内で施工中の現場事務所の視察が実施されました。管内を施工している建設会社の女性社員の協力のもと、【小林高潮堤防工事】【大湊川上流部(中流部・下流部)堤防補強工事】【上條高潮堤防工事】の現場を視察しました。現場事務所に入って、女性陣から出た言葉は「とても綺麗！」とびっくりした様子でした。一部からは、「今日に限って綺麗だなあ・・・」なんていう声もありましたが、日頃から整理整頓を心がけ、清潔にしていると現場のイメージはアップするのではないかと思います。



- ・空気清浄機が置いてあったり、鉢植えがあったり、男性の多い現場事務所にも関わらず非常に綺麗にできてびっくりした。
- ・来客用のスリッパがあったり、ウォーターサーバーを使用するなど清潔感があり、非常に良いと思う

日直
まじ
りゆうほ

とっても綺麗でした！いつもこんな事務所だと嬉しいな！



建設機械に乗って知ろう！災害と工事

宮川管内の工事を受注している(株)山野建設が、中島小学校5年生の児童45名を対象に工事説明会を開催しました。山野建設は現在「宮川護岸補修工事」で、大雨により宮川の堤防が決壊するのを防止するためのブロックを据え付ける「**根固め工事**」を行っています。この工事説明会では、児童たちに工事内容をわかりやすく解説し、また工事で使用する建設機械に同乗してもらいました！児童たちは、なかなか乗れないダンプトラックやバックホウ、高所作業車に乗って、目を輝かせていました。



パネルを使って工事説明
宮川出張所長も挨拶をしました！



上手に操作できていますね！



高所作業車に乗りました



こんなに高い！



宮川さくら堤改修



三重河川国道事務所では、宮川流域の安全・安心な暮らしを確保するため、これまででも堤防整備や掘削などの治水事業を進めてまいりましたが、この度宮川堤の堤防補強を実施することになりました。

宮川堤は「さくら名所100選」にもなっている三重県指定名勝です。

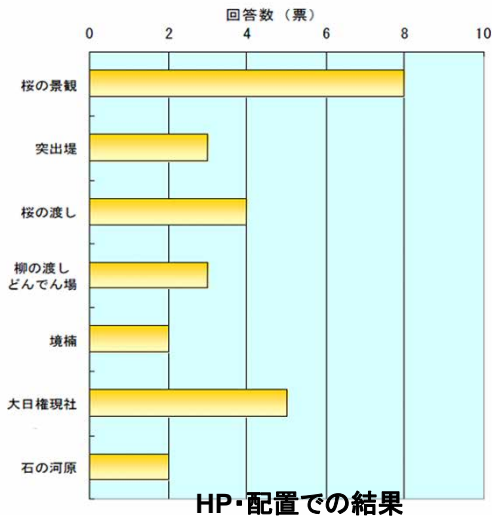
さらに、大日権現社や境楠大明神など文化・歴史的資源が数多くあり、伊勢市民の愛着のある場所です。

そこで、治水安全性を高めつつ、桜の伐採量をできるだけ減らし、歴史的資源の保全もできるように市民の皆様や、有識者の方々と宮川さくら堤の今後のあり方を考えています。

アンケート結果の報告

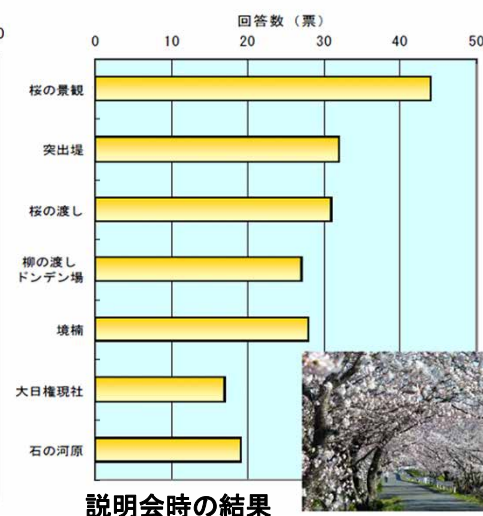
宮川通信でもご協力をお願いしておりました桜堤改修についてのアンケートの結果が集計されましたのでご報告致します！

大事にしたいもの (N=9 複数回答)
(H25年5月31日～6月30日 HP・配置)



HP・配置での結果

大事にしたいもの (N=46 複数回答)
(H25年2月・3月住民説明会 事業説明後の回答)



説明会時の結果

H25.5.31～H25.6.30に実施したアンケートと桜堤改修についての説明会で実施されたアンケート結果です。どちらのアンケート結果でも、市民の皆様が大事にしたいものの第一位は、「桜の景観」でした。



アンケートにご協力頂きましてありがとうございました。これからも皆様のご理解・ご協力をお願い致します

※アンケートの結果は三重河川国道事務所のホームページでもご覧頂けます。

排水機場内部見学会

三重県内最大規模の排水ポンプ設備である勢田川排水機場で、1月22日(水)にポンプ内部の見学会が開催されました。

勢田川排水機場は、勢田川の河口付近にあり、台風などの際に防潮水門を閉め、上流側の水をポンプで海流に流して、川の水位を下げる役割をしています。

その水をくみ上げるポンプが3基あるのですが、いずれも老朽化しており、平成23年度から1基ずつ停止して分解整備を進めていました。

この整備期間を利用して、設備管理の参考にしてもらおうと、三重河川国道事務所が見学会を企画しました。

見学会当日は、三重県や四日市、津、松阪、伊勢、鳥羽の職員ら約20名が参加しました。

水を抜いて空になったポンプの内部に入り、整備方法や修復方法など、三重河川国道の担当職員や工業者が説明をすると、参加者の皆さんは熱心に聞き入っておられました。



工事完成のお知らせ

平成25年度 宮川小林高潮堤防工事

施工前



施工業者: (株)西邦建設
伊勢市下野町600-13

施工場所: 伊勢市御園町小林 地先

施工期間: 平成25年5月2日～
平成26年2月28日

施工後



平成25年度 大湊川下流部堤防補強工事



施工場所: 伊勢市大湊町 地先

施工期間: 平成25年8月10日～
平成26年3月10日

施工業者: (株)山野建設
伊勢市浦口町4-1-11

大湊中流部堤防補強工事は、「浸透固化処理工法」という工法で工事を行いました。
注入剤を低圧力で浸透注入する事によって、地盤を強化し液状化による堤防崩壊を防止する
という地盤改良の工法です！

長らくご不便・ご迷惑をおかけしておりましたが、おかげさまで無事完成する事が出来ました。
皆様のご理解とご協力に深く感謝申し上げます。





宮川便り



宮川公式マスコット「りゅうぼくん」漂流記

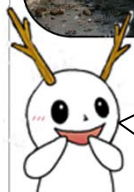


※ お世話になりました。またいつかどこかで...



勢田川の浄化実験をしています

伊勢市河崎町にある有蓮橋付近の勢田川では、EMだんごによる勢田川の浄化実験が行われています。宮川通信でも、その様子を何度か取材させて頂き、記事にしてみました。この度有蓮橋の南詰に、浄化実験の経過やEMだんごの説明が書かれた看板が設置されました。少しづつではありますが、ヘドロが減少し、きれいな勢田川になっているのがわかりますね！ 皆さんも是非お近くを通られた際には、勢田川をのぞいてみて下さい。変化の違いを見つける事ができるのではないのでしょうか！？



3月17日にEMだんごの投げ込みがありました。有観(ゆうかん)小学校の3年生児童も参加してくれました！

<宮川便り編集：宮川出張所 非常勤>

◎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/xbandradar/>

◎宮川流域ルネッサンス協議会

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



〒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

モバイルQRコード

三重河川国道事務所

検索