

# 宮川通信 30

2014年10月発行



平成26年8月撮影・第12回キャンドルナイト伊勢

# 【特集】勢田川七夕災害 40周年

今年2014年(平成26年)は、伊勢市広域に甚大な被害を起こした「勢田川七夕災害」の発生から40年を迎えます。そこで、当時の被害を振り返り、その後の河川改修や環境への取り組みについてまとめました。



伊勢市岩渕一丁目



伊勢市岩渕二丁目



姫之橋



後片付け状況



S59 7月 撮影



H23 2月 撮影

河川改修の追跡  
～北新橋から清浄坊橋～

1974年  
(昭和49年)

1984年  
(昭和59年)

1994年  
(平成6年)

2004年  
(平成16年)

2014年  
(平成26年)

## 激特事業への取り組み

### ●七夕災害発生

1974年(昭和49年)、伊勢市では梅雨前線と台風8号により大雨になり、特に7月6日から7日にかけて、約500mmの集中豪雨で勢田川が氾濫して伊勢市広域にわたって浸水被害が発生しました。

浸水面積は1,400ha(東京ドーム約300個分の面積)、浸水家屋13,060戸、被害総額は184億円に達する大規模な災害となりました。

この災害は、7月7日に起きたことから「七夕災害」と呼ばれ、人々の記憶に残ることとなりました。



浸水被害範囲図

### ●勢田川の河川改修計画

七夕災害の発生を受けて、勢田川の改修は昭和51年度より直轄河川激甚災害対策特別緊急事業(略称:激特事業)により国の直轄事業となりました。

改修の主な内容は、河床のしゅんせつ、上中流部の川幅を広げ堤防や護岸を設けること。また下流部における堤防補強、高潮対策として防潮水門と排水機場が計画されました。

激特事業は昭和57年度に完了しました。

### ●勢田川防潮水門・排水機場完成

1980年(昭和55年)、勢田川防潮水門・排水機場が完成しました。

勢田川の下流部にあり、高潮時に水門を閉じ、高潮が河川に侵入するのを防ぎます。また、高潮に加えて洪水の時は排水機場のポンプを動かして、(水門の下流に)排水します。



勢田川防潮水門と排水機場

## きれいな勢田川へ向けての取り組み

### ●勢田川浄化事業完成

1993年(平成5年)、勢田川浄化事業が完成しました。

宮川の水を浄化用水として最大1m<sup>3</sup>/s勢田川に導水するもので、ポンプ設備と、水路整備を行いました。



ポンプ設備

激特事業等による河川改修が終わり、安全性の高まった勢田川ですが、生活排水が流れ込み水質汚濁が激しい川となっていました。下水道の整備が遅れてしまっていたためです。

その勢田川を昔のように水遊びなどができる川となるよう、勢田川浄化事業、下水道整備事業、河川清掃等が現在までに様々な取組が国、県、自治体、流域住民の方々によって進められています。その結果、下のグラフのように現在では、きれいな勢田川が戻ってきています。BOD(※)の値はおおむね環境基準以上あった勢田川ですが、平成21年以降は環境基準以下となっています。

これからも勢田川がきれいになるよう、継続して取り組みを続けていきます。

※BODとは・・・

河川水などに含まれる微生物によって、分解可能な有機物の量を表す指標で、この指標が高いほど、水の汚染が進んでいると判断されます。



# 第62回 伊勢神宮奉納全国花火大会

伊勢市より提供

7月19日(土)に宮川の度会橋上流において、第62回伊勢神宮奉納全国花火大会が行われました。

当日は昼間に雨が降り、開催が危ぶまれましたが、無事に開催され、多数の観覧者で宮川は大変な賑わいになりました。

神宮奉納全国花火大会は、全国の花火師たちが腕を競う「日本三大競技花火大会」の一つで、競技花火大会ならではのレベルの高い約1万発の花火が打ち上がります。

競技は打上花火の部とスターメインの部があり、最後には大会提供によるワイドスターメインが行われ夏の夜空を彩りました。



# 第12回 キャンドルナイト伊勢 2014

8月2日(土)、三重県伊勢庁舎から勢田川防潮水門の勢田川沿岸にて第12回キャンドルナイト伊勢が開催されました。

7月に行われた七夕大そうじ後の勢田川沿岸にキャンドルを設置し、勢田川へ親しみを持ってもらうためのものです。当日は夕方17時30分より10,000個のキャンドルへの点灯が行われ、伊勢の街並みとキャンドルがきらめく美しい夜となりました。

運営者・ボランティアの皆様、お疲れ様でした。



↑河崎商人館付近



7月15日と17日に河川愛護モニターの委嘱式が宮川出張所にて行われました。

河川愛護モニターとは、日頃から河川を利用する一般の方からの応募により委嘱をしているもので、日頃知り得た情報を河川管理者へ報告していただいています。

河川の状況を河川管理者とは違った視点から見ていただくことができ、日頃から河川管理に役立っています。

両日で宮川のモニター3名、勢田川のモニター1名に委嘱書をお渡しさせていただきました。

モニターの皆様、1年間の活動をよろしくお願いします。

モニターでない皆様も河川で気になることがあれば、宮川出張所までお知らせください。

## 河川愛護モニター 委嘱式



## 優良工事等表彰式

(株)山野建設と(株)北嘉組と(株)森下建設



平成26年度 優良工事等表彰式  
三重河川国道事務所



7月24日 三重県総合文化センターにて平成26年度優良工事等表彰式を行いました。

## (株)森組と(株)伊勢グリーン

平成26年度 優良工事等表彰式  
三重河川国道事務所



当日は工事等において優秀な成績を収めた会社と、その技術者の方々が表彰されました。

宮川出張所にて行われた工事の中では、「平成25年度 宮川上條高潮堤防工事」と「平成25年度 宮川護岸補修工事」が表彰されました。「平成25年度 宮川上條高潮堤防工事」では、施工業者の(株)森組とその協力会社である(株)伊勢グリーンが、「平成25年度 宮川護岸補修工事」では、施工業者(株)山野建設とその協力会社である(株)北嘉組と(株)森下建設がそれぞれ三重河川国道事務所長より表彰状を授与されました。

受賞者の皆様、おめでとうございます。これからも公共工事の品質確保と、安全な施工をよろしくお願いします。

# 宮川管内の工事箇所



- ①平成25年度 宮川中島地区築堤護岸工事
- ②平成25年度 宮川地域堤防維持管理工事（宮川管内）
- ③平成26年度 宮川上條堤防護岸工事
- ④平成26年度 宮川磯町堤防護岸工事
- ⑤平成26年度 宮川維持工事（宮川管内）
- ⑥平成26年度 大湊川上流部堤防耐震補強工事
- ⑦平成26年度 大湊川下流部堤防耐震補強工事
- ⑧平成26年度 大湊川中流部堤防耐震補強工事
- ⑨平成26年度 宮川中島地区整備工事

NEW!  
NEW!  
NEW!  
NEW!

H26. 10. 10現在の工事状況

## 宮川中島地区築堤護岸工事の現場説明会



9月15日(祝・月)伊勢市宮川堤公園にて住民向けの現場説明会が行われました。

宮川堤公園において現在施工中の「平成25年度宮川中島地区築堤護岸工事」の進捗状況と施工区域内の市指定天然記念物「境楠」の保存計画についての説明が、宮川出張所の職員と施工業者の宮本建設㈱によって行われました。

当日は中島地区・宮川地区の住民方々約40人に参加していただきました。来年3月頃にも現場説明会を計画しておりますので、ぜひご参加ください。

# 第19回 勢田川七夕大そうじ 2014

7月6日(日)に勢田川と支流の検尻川・朝川沿岸の各自治会と伊勢市環境会議が主催となり、「勢田川七夕大そうじ2014」が実施されました。

今年で第19回を数えるこの大そうじは、「汚れた勢田川が天の川になりますように」と願いを込め、沿岸や河川内にあるゴミ拾い等を市民の皆さんと行うものです。

今回は約3,000人の参加者の方々が曇り空の下、朝8時から9時までの間ゴミ拾いや除草を行っていただきました。ゴミを集積する場所には瞬く間にゴミ袋が集まり、たくさんの方々が集まった際、皆さまのパワーの大きさを感じました！

参加者の皆さま、お疲れ様でした！今後も勢田川の美化にご協力をよろしくお願いします。



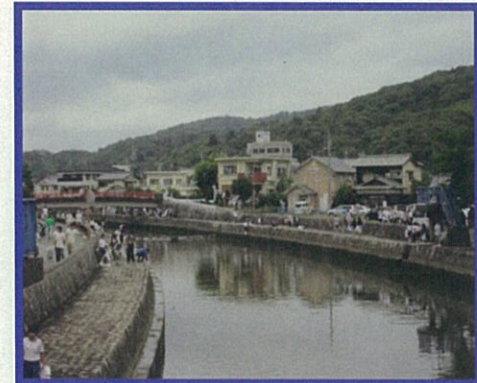
↑勢田川防潮水門付近↓



↑伊勢庁舎付近↓

### ゴミの回収量結果

空き缶	601個
粗大ゴミ	8袋
可燃ゴミ	319袋
空き瓶	85個
自転車	1台
草	1,762袋



## 河川愛護月間 表彰式



7月28日(月) 三重河川国道事務所にて平成26年度河川愛護表彰式が行われ、「勢田川七夕大そうじ連絡協議会」、「掃水まちづくり協議会」が表彰されました。

宮川出張所から推薦を行った「勢田川七夕大そうじ連絡協議会」は、勢田川を1年に1回3,000人規模で掃除を行う「七夕大そうじ」を毎年実行していただいております。勢田川の美化に多大な貢献をいただいております。

この功績が認められ、中部地方整備局長からの感謝状が、三重河川国道事務所の事務所長より「勢田川七夕大そうじ連絡協議会」へ授与されました。

# 宮川 ややきれいな水

## 宮川流域子ども川サミット

in 玉城町

8月21日(木)宮川流域ルネッサンス協議会  
主催による水生生物調査を行いました。



川の中の生物を  
熱心に探す子どもたち

このイベントは、  
宮川流域7市町の  
小学5・6年生41  
名が交流すること  
で自然や地域の大大  
切さを学ぶことを  
目的としています。  
この日は、宮川に  
生息する水生生物  
を採取し、規定の

項目に当てはまる生物を調べ水質を調査しました。  
採取した生物を調べた結果、調査をした宮川ラブリ  
バー公園の水質は「ややきれいな水」であることが判  
明しました。最後に、「宮川をさらにきれいにするた  
め、これからは油や調味料等を排水として流さない  
よう心掛けましょう」と、三重河川国道事務所職員  
から水質保護のためのメッセージを伝え、調査を締め  
括りました。

### ※宮川流域ルネッサンス協議会 とは・・・?

住民・企業・行政が協働して、宮川流域の豊かな自然・歴史・文化を保全・再生しながら地域の活性化を図るため様々な活動を行っています。詳しくは→→→→

◎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/>



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