櫛田川の工事現場等の情報

櫛田川出張所 第 5 号 平成21年2月

(櫛田川支部工事安全衛生協議会) 平成19年度櫛田川管内 ①昼夜通行止区間 整備工事 工事箇所図 水位観測所位置図 (3) ②昼間通行止区間 **(5**) 櫛田橋水位観測所 4昼夜通行止区間 3昼間通行止区間 **6**) 平成20年度櫛田川出張所 大臣管理区間 管内維持工事 両郡水位観測所 大臣管理区間 1 ⑧ 櫛田川管内全域 ⑩ 三重河川全般 ⑪ 三重河川全般 西山橋水位観測所 ① 西南海岸全般 ③ 三重河川全般 ④ 三重河川全般 大臣管理区間 (15) 三重河川全般



工事に伴う通行規制

箇所:松名瀬海岸~東黒部漁港(堤防天端) ①昼夜通行止区間

期間:~平成21年3月10日まで(予定) 箇所:高須堤防天端

②昼間通行止区間

期間:~平成21年3月25日まで(予定)

箇所:松阪市目田町 地先 ③昼間通行止区間

期間:~平成21年3月25日まで(予定) 箇所:「ホテルあおい~上流区間(堤防天端) ④昼夜通行止区間 期間:~平成21年3月25日まで(予定)



No	エ	事名	進捗率%	工期末	請負者
1	平成19年度	佐奈川五佐奈災害復旧工事	87%	~21. 02. 27	丸亀産業(株)
2	平成20年度	佐奈川災害復旧工事	80%	~21. 03. 10	藤田土木(株)
3	平成20年度	櫛田川高須高潮堤防工事	67%	~21. 03. 25	中井土木(株)
4	平成20年度	西南海岸松名瀬堤防工事	61%	~21. 03. 10	(株)カドヤ
5	平成20年度	櫛田川法田地区築堤護岸工事	73%	~21. 03. 25	(株)カドヤ
6	平成20年度	櫛田川可動堰機械設備修繕工事	50%	~21. 03. 27	三菱重工鉄構エンジニアリング(株)
7	平成20年度	櫛田川東黒部堤防整備工事	15%	~21. 03. 27	松阪土建(株)
8	平成20年度	櫛田川出張所管内河川維持工事	40%	~21. 03. 24	松阪土建(株)
9	平成20年度	櫛田川出張所管内整備工事	20%	~21. 03. 24	(株)宮本組
10	平成20年度	三重河川情報監視設備工事	-	~21. 03. 26	日立国際電気(株)
11)		三重河川情報通信線布設工事	_	~21. 03. 27	日本電話施設(株)
12		西南海岸整備工事	_	~21. 03. 10	(株)宮本組
13		三重河川国道管内営繕関係整備工事		~21. 03. 25	(株)山口工務店
14)		三重河川通信設備整備工事	_	~21. 03. 27	日立国際電気(株)
15	平成20年度	三重管内河川機械設備整備工事	_	~21. 03. 27	宇野重工(株)

平成19年度櫛田川管内整備工事

完成

無災害で工事を完成する事が出来ました。 長らくありがとうございました。



現場代理人・監理技術者 森田 清文

施工者 株式会社 カドヤ TEL 0598-51-9133



着手前



完成

左岸0.1 k高須工区

平成2O年度櫛田川出張所管内維持工事

皆様のご協力のもと無事に工事を完了することが できました。 今後ともよろしくお願いします。



現場代理人・主任技術者 宇田 陽介

施工者 松阪土建株式会社 TEL 0598-21-1335

完成



着手前



完成

佐奈川左岸O.2k

平成19年度佐奈川五佐奈災害復旧工事

進捗率 87%

現在、法覆護岸工が完了したところです。 これから根固め工(捨石)→仮設撤去→河川土 工(残土処理)の施工を順次行います。

> 施工者 丸亀産業株式会社 TEL 0598-53-9111

地球にいいことしよう!



現場代理人・監理技術者 浅沼 哲也



佐奈川右岸2.6k 下流側より望む

平成20年度佐奈川災害復旧工事

現在、西山工区においては舗装工の作業をしています。五桂工区においてはプロック積工、階段工、根固め工の施工を進行中です。2月は五佐奈地区において、河床掘削の施工予定です。



現場代理人 木村 守道



監理技術者 沼田 俊彦

施工者 藤田土木株式会社 TEL 0598-58-0008 進捗率 80%



佐奈川左岸4.4k(西山)



佐奈川右岸5.2k(五桂)

平成20年度櫛田川高須高潮堤防工事

高須~西黒部地区で、高潮堤防工事を行っています。現在、堤防道路上を昼間通行止にし、堤防最上段の波返しの施工を行っています。今後は、引続き波返し部の施工と、坂路の取付などを行っていきます。3月末頃完成予定です。



現場代理人 水谷 隆至



監理技術者

施工者 中井土木㈱ TEL 0598-51-7565

進捗率67%



左岸0.6k

平成2O年度西南海岸松名瀬堤防工事

進捗率61.2%

コンクリート被覆工の施工を行っています。 現在4班体制で工期に向かって、工事を進めて います。3月早々には、斜路舗装を行う予定です。



現場代理人・監理技術者 中谷 憲司

施工者 株式会社 カドヤ TEL 0598-59-0680



松名瀬堤防 No.93付近

平成2O年度櫛田川法田地区築堤護岸工事

進捗率 73.6%

当初契約工事は、ほぼ完了しました。 第1回変更により、法田工区(築堤・護岸)及び、新たに松名瀬工区が増工となり、工期が延長となりました。1月末より増工分の工事へ着手します。



現場代理人・監理技術者 南条 弘幸

施工者 株式会社 カドヤ TEL 0598-28-8860



右岸7.8k(法田低水工区)

平成20年度櫛田川可動堰機械設備修繕工事

整備工事

塗装作業が完了し交換品・整備品の取付を実施 中。

- 。 場製作品が順次到着し取付を待っています。 先日の増水で流失した仮設橋の盛土も大型土嚢増 強を含め復旧しました。



現場代理人 岡出 毅彦

施工者

TEL



専任技術者

三菱重工鉄構エンジニアリング株式会社

0598-28-6022 (櫛田川作業所)

左岸10.5k (櫛田川可動堰)

進捗率65%

扉体整備品到着



扉体塗装完了内・外面 (櫛田川可動堰)







平成20年度櫛田川出張所管内河川維持工事

進捗率15%

櫛田川、佐奈川、祓川にて、河川の緊急的な工事及び 小規模な維持工事を行っています。 より良い河川にするため、緊急的な工事等で近隣の皆 様にご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願



現場代理人・主任技術者

松阪土建株式会社 施工者 TEL 0598-21-1335



塵芥処理



可動堰網場ゴミ処理

櫛田川出張所管内

櫛田川右岸10.2k付近

平成20年度櫛田川東黒部堤防工事

現在、松名瀬工区川表側で旧構造物撤去・基礎工・1次 照上、10日級エム川及同 CIE博足初版式・基礎工・17 盛土が完了しました。引き続き、コンクリートプロック張工・2次盛土・張芝工を施工する予定です。松名 瀬工区川裏側・東黒部工区におきましては、プロック 積工を行っていきます。地元の方々には大変御迷惑を おかけしますが、ご理解とご協力下さいますようよろ しくお願いします。



現場代理人 河口 辰夫



監理技術者

松阪土建株式会社 施工者 TEL 0598-21-1335

進捗率40%



松名瀬工区(右岸1.6k)



東黒部工区(右岸2.6k)

平成2O年度櫛田川出張所管内整備工事

河川の整備及び台風等災害の為の洪水対 策の伐木、備蓄ブロックの製作及び水路整備 の工事を行っています。

工事期間中はご迷惑をおかけしますが、 ご理解ご協力よろしくお願いします。



現場代理人・監理技術者 杉坂 正博

施工者 株式会社 宮本組 TEL 0598-51-4545

進捗率 20.0%



高木工区 右岸6.2k 根固めブロック製作箇所



川島工区 伐木・除根予定箇所 右岸3.6k 3.8k

平成20年11月15日(土) 『川と海のクリーン大作戦(佐奈川)』(シャープ㈱主催) を実施しました。

収 集 風 景





佐奈川の情緒豊かな景色を守るため、川の周辺の美化を実施しました。 当日は、小雨降る中一般参加157名を含む168名が参加。 今年度は、『川と海のクリーン大作戦』全体で総数一般参加383名を含む55 2名の皆様にご協力頂きました。ゴミの集計は、松名瀬・中万地区で5.8㎡、高須・佐奈川地区で810kgでした。ご協力ありがとうございました。

実施状況

河川の水位や雨の情報

三重河川国道事務所のHP

(http://www.cbr.mlit.go.jp/mie/)

インターネット版

http://www.river.go.jp

iモード版

http://i.river.go.jp

櫛田川出張所へのアクセス





ご意見・ご感想等の ご連絡はこちらへ 国土交通省 三重河川国道事務所 櫛田川出張所 松阪市豊原町1341-1 tel 0598-28-2265 fax 0598-28-6798

大空高く舞う"手作り凧揚げ大会"

平成21年2月1日(日)松阪市高須町の櫛田川河川敷モーターグライダー滑空場で、開かれました。「年配者から子供までの広い世代間の交流や地域のふれあい、昔の遊びの凧を現代の子供達に伝える」ことを目的として「西黒部町民凧揚げ大会」が開催されて今年で14回目を迎えました。当日は、昨日からの強風の中約300人の地元の子供からお年寄り、町外の人々の見物の中、盛大に行われました。

参加者風景



舞い上がる凧





強風で迷走する凧





力作の一品

