

たけはら 災害復旧かわら版

発行：竹原市建設部
第9号

広島県 三級河川賀茂川 河川監視カメラ運用始まる

広島県において、平成30年7月豪雨など浸水被害の発生した河川や、人口・資産の集中する河川を中心に、令和元年度から県内30河川に設置が進められていました。このたび、賀茂川についても、竹原中学校付近へ監視カメラの設置が完了し、運用が始められました。現在、スマートフォンや通信できるパソコンによって、賀茂川の様子をリアルタイムに確認することができます。危険の察知や避難活動にぜひご活用ください。



河川監視カメラ 賀茂川 2k200右岸

●広島県河川防災システムTOP (PCサイト)
www.kasen-bousai.pref.hiroshima.lg.jp/rivercontents/?1586139234768

●賀茂川河川監視カメラ (広島県河川防災システム)
www.kasen-bousai.pref.hiroshima.lg.jp/rivercontents/p10702/10/8705_90_87707000_8.html?1586138950674

●広島県河川防災システムTOP (スマートフォンサイト)
www.kasen-bousai.pref.hiroshima.lg.jp/sp/



タネット放送の画像



平成30年7月豪雨災害 竹原市復興復興プラン **タネットLIVE**
#がんばろう竹原を合言葉に
この合い言葉を文面等で記載する際には、市民や関係者がSNS等で発信する際に用いる「#(ハッシュタグ)」を合い言葉の前につけることで、本市の復旧・復興への取組を市内外の人たちに広く発信・共有し、「みんなでつくる!元氣・笑顔あふれる強い竹原市」を実現。
基本方針
みんなでつくる!元氣・笑顔あふれる強い竹原市の実現
市民の日常生活と経済活動を早期に取り戻すだけでなく、被災前よりも更に住みよさが実感できるよう、一日でも早い安全で安心な災害に強い竹原市を実現していきます。

タネット放送の画像



広島県 西部建設事務所東広島支所 災害関連緊急対策チーム 大上 勝彦 担当課長



【飯屋谷川】災害復旧状況

整備の概要は「えん堤の大きさは高さ11.5m、長さ51m」現場で発生した土砂にセメントを混合したソイルセメントにより築造する砂防えん堤

竹原市 夕ネット 災害復旧情報を発信

広島県や竹原市の災害復旧の状況について、3月30日の生放送で、タネットニュースライブ「たけはらわが町通信」のコーナーで災害復旧情報を発信しました。放送の中では、竹原市の復旧復興プランや現在の復旧状況だけでなく、広島県が施行中の災害関連緊急砂防工事について、西部建設事務所災害関連緊急対策チーム 大上担当課長にも出演いただき、東野町の中条川や、港町5丁目飯屋谷川の工事の進捗状況を説明していただきました。
これからもさまざまなツールを活用して復旧情報を発信していきます。

ため池 農業用ため池の 適切な管理をお願いします

▼ため池の斜樋 (水位調節)



ため池は、灌漑のために雨水をためることを目的としており、これから水を必要とする時期を迎えます。しかし、満水で大雨が予想されるときは、決壊のリスクが高まります。用水量の確保に注意しつつ、事前放流によるため池の水位を低下するなど、安全管理をお願いいたします。また、ため池の水を利用しない時期は、池の水を抜くなど低水管理を行うことで、台風などの豪雨に備えましょう。

**竹原市施行
公共土木・農地・農業施設災害復旧事業
進捗状況(令和2年3月末時点)**

項目	査定箇所	設計中	契約済 工事中	復旧 完了 件数
公共施設 災害	164	41 (▼14)	49 (△14)	74 (±0)
農地・農業 施設災害	116	46 (▼9)	16 (△2)	54 (△7)
地がけ ※1	9	0	7 (▼1)	2 (△1)
計	289	87 (▼23)	72 (△15)	130 (△8)

単位:箇所数(カッコ内は、1月末時点比)
※1 災害関連地域防災がけ崩れ対策事業

～お知らせ～

かわら版に掲載しきれない情報については、市のホームページを通じて情報提供しています。本紙とあわせてよろしくお願いたします。

**広島県施行
砂防・急傾斜・治山緊急事業
進捗状況(令和2年3月末時点)**

広島県事業	事業箇所	工事 契約済	完了
砂防	85	83 (△1)	12 (△8)
	内竹原市管内	4	4 (±0)
急傾斜	26	26 (±0)	16 (△8)
	内竹原市管内	4	4 (±0)
治山	59	54 (△26)	8 (△5)
	内竹原市管内	8	8 (△8)

単位:箇所数(カッコ内は、1月末時点比)



竹原市
復興情報HP

**広島県施行
公共土木施設災害復旧事業
進捗状況(令和2年3月末時点)**

災害復旧事業 査定箇所 ※1	2,550
うち 竹原管内	111
発注済※2	1,851 (△115)
うち 竹原管内	53
完了	871 (△237)
うち 竹原管内	21
発注予定	699 (▲115)
うち 竹原管内	37

単位:箇所数(カッコ内は、1月末時点比)

※1 県が管理する施設で、工事費120万円以上の災害復旧事業として採択されたものを表します。

※2 公告又は指名通知済みのもの。

**広島県
竹原市**

**平成30年7月豪雨災害
災害復旧の進捗状況**



▲被災直後



▲復旧(施工:川西組)

田万里町中田万里の中光川は、上流で土石流が発生し堰堤を乗り越え大量の土砂の流入と共に、護岸が崩壊しましたが、その復旧を終えました。

**竹原市
中光川(田万里町)
河川災害復旧工事**



▲被災後応急復旧



▲本復旧(施工 株繁光組)

**広島県
賀茂川(賀茂町中西谷協和橋上)
河川災害復旧工事**



▲被災直後



▲復旧(施工:株イワノ)

田万里町の田万里川内にある堰(頭首工)が被災・損傷し取水できなくなっていました。復旧が終わり機能が回復しました。

**竹原市
鍛冶屋垣内(田万里町)
頭首工災害復旧工事**



▲被災直後



▲復旧工事中(施工:(有)竹親建設)

下野町宮原地区のがけ崩れが発生した箇所において、法枠工法による法面保護工が進んでいます。

**竹原市
宮原地区(下野町)
地域防災がけ崩れ対策工事**