

災害廃棄物処理の実例

【1】今年の7月西日本豪雨災害@広島・岡山

【2】近年の山口県の事例

①H25年萩市田万川地区等・山口市周東町

②H26年岩国市・和木町

③H30年岩国市周東町・光市

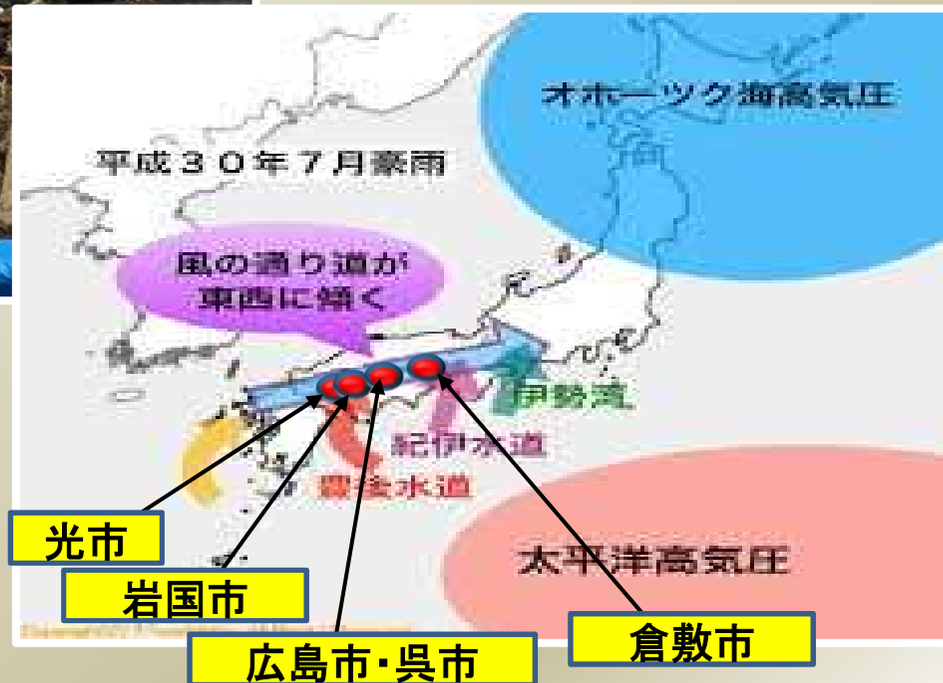
【3】H28年熊本地震における災害廃棄物処理

近年における災害事例

【1】今年（2018年）の西日本豪雨災害



平成30年7月豪雨



(見学H30年10月) 被災後3ヶ月後の倉敷市



H30年10月 倉敷市の災害ゴミの状況②



H26・30年
広島市の土石流 災害



30年7月

主な被害状況 死亡 36人 行方不明7人

(20日午後10時現在、判明分)



30年7月

H26年8月
土石流災害



26年8月

27年8月28日
1年後の現場視察①

広島豪雨土砂災害対策工事 安全対策協議会(八木地区)

1006 渓流 砂防堰堤工事
306 渓流 砂防堰堤工事
307 渓流 砂防堰堤工事

●●● 砂防堰堤完成形状です。黄色部が今回施工業者の施工範囲となります。(工事進捗により変更する場合があります。)

— — — 堰堤工事に使用する工事用道路です。(砂防堰堤完了後撤去となります。)

現在地

土石流に備え 砂防堰堤を整備しています

広島西部山系1006渓流砂防堰堤外工事	広島西部山系306渓流下流砂防堰堤工事	広島西部山系307渓流中流砂防堰堤外工事
平成 28年 2月29日(予定)まで 時間帯 8:00~17:00	平成 28年 2月29日(予定)まで 時間帯 8:00~17:00	平成 28年 2月29日(予定)まで 時間帯 8:00~17:00
施工者 株式会社 電話 082-873-5205	施工者 株式会社 電話 082-291-7733	施工者 株式会社 電話 082-264-2554
発注者 国土交通省 中国地方整備局 太田川河川事務所 広島豪雨土砂災害対策推進室 電話 082-830-2367		

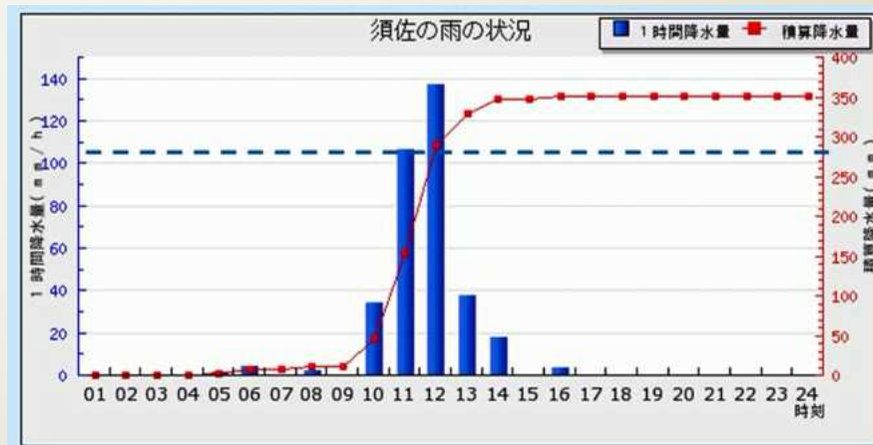
27年8月28日
1年後の現場視察②



27年8月28日
1年後の現場視察③



25年7月 萩市の豪雨災害①



道路寸断、えぐれる線路

家のむす砂、濁流
山口-萩-阿武隈雨
「こんなこと初めて」
阿武隈山崩れ

山口新聞
7月29日
7月29日の新聞情報

山口萩阿武記録的大雨
気象庁「特別警報に相当」
県省救助法適用、萩で1人不明

須佐で7月1日超



25年7月
萩市の豪雨災害③



25年7月
萩市の豪雨災害②



一次集積場の廃棄物



市民から、廃棄された被災物



25年7月
萩市の豪雨災害③



25年7月
山口市阿東町の災害



26年7月
岩国市・和木町水害

岩国豪雨 2人死亡・不明



1時間120ミ超 土砂崩

山新聞

8月7日
8月7日



坂水した水が引去られ、土砂が除去された。作業は6日、和木町で行われた。



H30年7月
岩国市周東地区の豪雨災害①



H30年7月
岩国市周東地区の豪雨災害②



H30年7月
岩国市周東地区の豪雨災害③



H30年7月
岩国市周東地区の豪雨災害④瀬越地区



H30年7月
光市 島田川沿の浸水災害①



【3】熊本地震における災害廃棄物処理



震災：平成28年4月/施設見学 H29年11月

