

# 「ホットライン」及び「緊急速報メールによる初の情報提供」を実施！

- 「平成30年7月豪雨」により芦田川流域の流域平均累加雨量は385mm（7月5日4:00～8日23:00）に達した。
- 減災対策協議会において事前に確認しているタイムラインに沿って福山河川国道事務所長から福山市長及び府中市長へ「ホットライン」により、水位など河川情報の提供を行った。
- 矢野原、御幸、山手水位観測所において氾濫危険水位を超えたため、平成30年7月6日に福山河川国道事務所管内では初となる「緊急速報メール」を配信し避難行動を促した。
- また、自治体支援として排水ポンプ車の早期出動により、浸水被害の軽減を図ることができた。

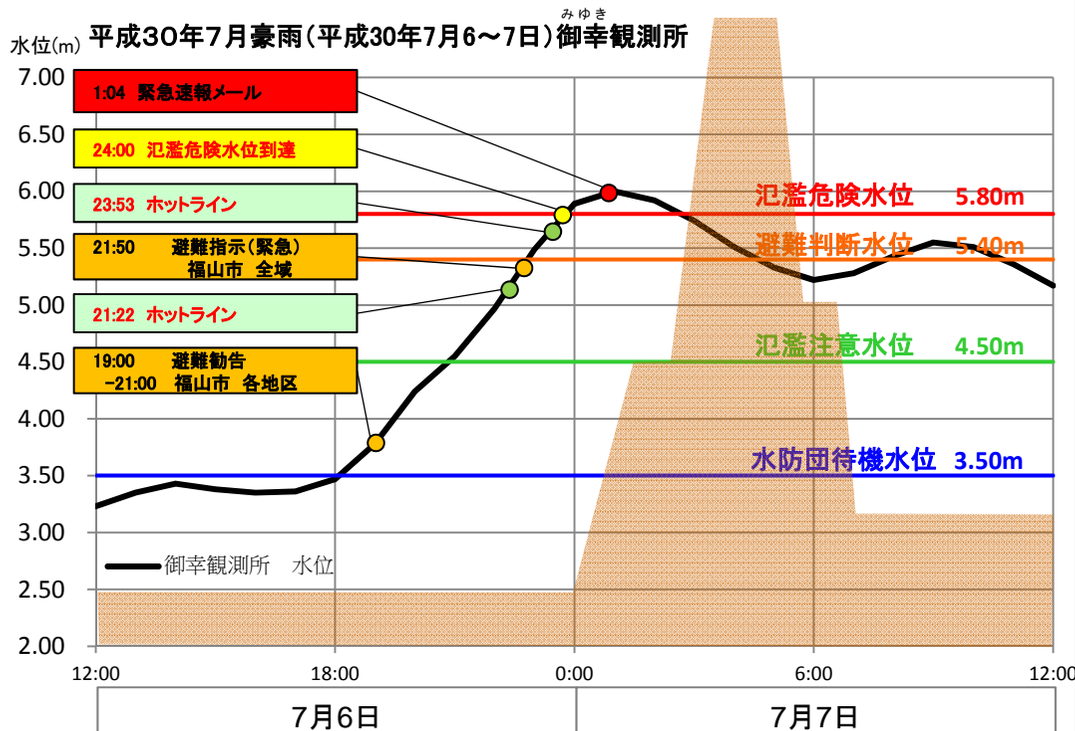
## ホットラインと緊急速報メール（福山市の場合）

### 21:22 ホットライン

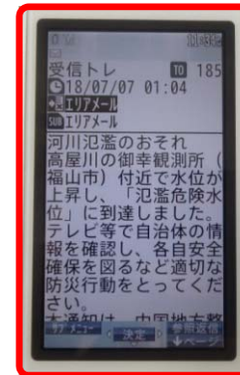
今後の水位予測について情報提供  
（3時間後には氾濫危険水位を超える予測）  
緊急速報メールの配信について情報提供

### 23:53 ホットライン

今後の水位予測について情報提供  
（氾濫危険水位をもうすぐ超える）  
緊急速報メールの配信について情報提供



## 実際に配信された「緊急速報メール」



## 【被災状況】

〈福山市〉	
浸水面積	2,179ha
浸水戸数	2,112戸
床上	1,210戸
床下	902戸

〈府中市〉	
浸水戸数	224戸
床上	34戸
床下	190戸

## 【避難者の状況】

〈福山市〉	2,895人（7/7 ピーク時）
〈府中市〉	1,055人（7/7 ピーク時）

## 【緊急速報メール 受信対象人数】

〈福山市〉	約46万人	〈府中市〉	約4万人
-------	-------	-------	------

## 排水ポンプ車排水状況

### 【排水実績】広島県（福山市） 4箇所 で排水作業実施

- ・排水ポンプ車 30m<sup>3</sup>/min × 6台
- ・照明車 × 1台

もりべ ひかん  
森部樋管付近



ふくがわ  
福川

