

※下線部が変更箇所

■体制

災害対策本部 非常体制発令中（7月6日 20:45～）

■支援状況

●リエゾン派遣

岡山県、倉敷市、広島県、広島市、呉市、東広島市、坂町、NEXCO
西日本

計 11 名派遣中

●災害対策機械派遣（自治体支援）

- ・ 広島県福山市神島町福川：排水ポンプ車 2 台、照明車 1 台
- ・ 広島県坂町小屋浦：排水ポンプ車 1 台、照明車 1 台
- ・ 広島県坂町（浜宮ポンプ場）：排水ポンプ車 1 台
- ・ 広島県三原市本郷取水場：排水ポンプ車 2 台、照明車 2 台
- ・ 岡山県赤磐市砂川：排水ポンプ車 2 台
- ・ 広島県三原市本郷：衛星通信装置（Ku-SAT II）
- ・ 岡山県倉敷市真備町：衛星通信装置（Ku-SAT II）
- ・ 広島県呉市：港湾業務艇「おおつ」

（川尻港、安浦漁港への物資輸送）

■直轄対応

●河川関係

【水位の状況】

氾濫注意水位を超過している河川なし

【緊急復旧状況】

- ・ 高梁川水系小田川右岸 0k600 付近（川裏法崩れ）
（岡山県倉敷市真備町）
⇒7月8日15時に着手し、工事中
- ・ 高梁川水系小田川左岸 3k400 付近（堤防決壊）
（岡山県倉敷市真備町）
⇒7月7日22時に着手し、工事中
- ・ 高梁川水系小田川左岸 6k400 付近（堤防決壊）
（岡山県倉敷市真備町）
⇒7月8日14時30分に着手し、工事中
- ・ 太田川水系根谷川右岸 4k200 付近（堤防侵食）
（広島県広島市安佐北区可部）
⇒7月6日22時に着手し、工事中
- ・ 太田川水系三篠川
右岸 4k200 付近（堤防一部欠損）及び 5k600 付近（河岸侵食）
（広島県広島市安佐北区上深川）
⇒7月8日6時に着手し、工事中

【現地調査】

- ・ 高梁川水系小田川の堤防決壊について、堤防に関する専門家による調査を7月8日に実施

【高梁川水系小田川 氾濫水の排水】

- ・ 7月8日関係機関との調整をふまえ、13時頃より順次、排水に着手
- ・ 7月8日より順次、排水ポンプ車（23台）・照明車（11台）により排水活動を実施

●道路関係

【通行止め】・・・32箇所

- ・ 尾道道（尾道 JCT～世羅 IC）L=27.3km
- ・ 松江道（三次東 JCT・IC～高野 IC）L=48.7km
- ・ 東広島呉道路（阿賀 IC～高屋 JCT）L=32.8km
- ・ 2号（山口県岩国市保木地内）ほか
- ・ 29号（鳥取県八頭郡若桜町浅井地内）

- ・ 31号（広島県安芸郡坂町水尻地内）ほか
- ・ 53号（鳥取県鳥取市用瀬町地内）ほか
- ・ 180号（岡山県総社市日羽～高梁市落合）
- ・ 185号（広島県竹原市高崎町地内）ほか