

「岡山豪雨」災害に関する現在の状況と課題（2019.02.05 現在）

○被害状況

項目	被害状況	備考
人的被害 (H31. 2. 5現在)	死亡者 68人 (うち災害関連死 7人) 行方不明者 3人 重傷 10人 軽傷 152人	うち倉敷市 57人
住家被害 (H31. 2. 5現在)	全壊 4,829棟 半壊 3,352棟 一部損壊 1,119棟 床上浸水 1,540棟 床下浸水 5,468棟	うち倉敷市 4,645棟 うち岡山市 1,192棟、倉敷市 847棟 うち倉敷市 369棟、総社市 521棟 うち岡山市 1,038棟 うち岡山市 3,842棟
避難所・避難者 (H31. 2. 5現在)	福祉避難所 4箇所 福祉避難所避難者数 6人	最大 約4,000人
農林被害 (H30. 11. 15現在)	農作物・農業施設・農業用機械 65.2億円 農地・農業用施設 151.4億円 治山・林道関係 40.6億円 その他農林被害 9.3億円 計 266.5億円	901.4ha等 6,580箇所 1,025箇所 畜産施設・林産施設・水産施設等
土木施設被害 (H31. 2. 1現在)	道路関係 144.0億円 河川関係 150.1億円 砂防関係 22.2億円 港湾・下水道等 29.3億円 計 345.5億円	1,333箇所 1,194箇所 257箇所 39箇所 2,823箇所

○借上型仮設住宅の入居状況

- ・入居戸数 3,048 戸（うち倉敷市被災者 2,914 戸）
- ・入居者数 8,173 名（うち倉敷市被災者 7,850 名）

○建設型仮設住宅の入居状況

- ・入居戸数 294 戸（うち倉敷市被災者 250 戸）
- ・入居者数 690 名（うち倉敷市被災者 598 名）



木造仮設住宅(倉敷市真備町)

○岡山県への義援金総額

- ・総額 13,482,726,632 円（134 億円強）
- ・配分済 13,183,465,000 円（市町村へ配分）

ほとんどを市町村へ配分済



連合本部より 4,960 万円の寄付



連合岡山より 300 万円の寄付



岡山県庁にて

○災害廃棄物の処理状況

- ・発生量（推計）約 300,000 t
- ・処理済 87,200 t（29.5%）

発災後2年間での処理をめざしている、また、熊本地震の際に使用されたプラントを倉敷市に設置し、2019年2月から再稼働させた。



一次選別処理施設



中間処理施設（再稼働プラント）

○被災家屋の解体状況

- ・解体済 616 棟（17.4%）

およそ 3,000 棟が未解体

○河川、砂防施設の復旧状況

- ・河川の被災箇所 801 箇所
- ・復旧工事着手 300 箇所（37.5%）
- ・工事完了 4 箇所（0.5%）

2020年以降も続く見込み

- ・砂防施設の被災箇所 257 箇所
- ・復旧工事着手 55 箇所（21.4%）
- ・工事完了 0 箇所（0%）



鴨川（玉野市）



日名川（高梁市）

○学校施設の復旧状況

- ・被災施設数 58 件
- ・復旧修繕済 40 件（69.0%）

残り 18 校が未だ復旧作業中

○河川の改良復旧

- ・旭川の決壊箇所の復旧、河道掘削など
2019年度完了予定



旭川（岡山市北区御津）

- ・高梁川の決壊箇所の復旧、築堤など
2022年度完了予定



高梁川（総社市下倉）

- ・小田川（末政川、高馬川、真谷川の3支流含む）の決壊箇所の堤防嵩上げ、堤防強化 など
2023年度完了予定



小田川（倉敷市真備町）

- ・砂川の決壊箇所の復旧、築堤、河道掘削など
2023年度完了予定



砂川（岡山市東区沼）

○倉敷災害ボランティアセンター

- ・2018年10月25日に倉敷市玉島から倉敷市真備町へ移転。
- ・住宅の作業は減少しているが、用水路の掃除や写真洗浄といった作業はニーズが高い。
- ・土日200名、平日100名程度のボランティア参加者があるが、8ヶ月前の災害であることから、ボランティア参加者は大幅に減少
- ・火曜日、水曜日はボランティア休止日

○災害ゴミ問題

- ・一時、災害ゴミが積まれていた井原鉄道の高架下や空き地などには、ガラスやプラスチックの破片が多く散乱しており、安全・景観の問題がある。ボランティア団体などが時折、清掃活動を実施。



井原鉄道高架下（倉敷市真備町）

○社会福祉協議会との連携

- ・西部地域協議会が「災害支援ネットワークくらしき」の会議へ出席。会議では、岡山豪雨災害の現況、NPO団体・ボランティア団体との意見交換などを行っている。
- また、倉敷社会福祉協議会との関係構築に向けて、情報交換、連携のあり方などについて協議中。