

平成 30 年 7 月豪雨災害による被害等について（第 61 報）

H30.8.11 13:00 現在
広島県災害対策本部

1 予警報（大雨・洪水）の発表状況（8/11 13時現在）

予警報（大雨・洪水）の発表なし

2 被害等の有無

（1）人的被害

市町名	死亡	行方不明	重傷	軽傷	計	備考
広島市	23	2	12	18	55	
呉市	24	1	5	17	47	
竹原市	4			5	9	
三原市	8		1	9	18	
尾道市	2		1	6	9	
福山市	2		2	2	6	
府中市	2				2	
大竹市				1	1	
東広島市	12	1	1	19	33	
安芸高田市	2	1			3	
江田島市			2	2	4	
府中町				2	2	
海田町	1		2		3	
熊野町	12		3	1	16	
坂町	16	1	4	8	29	
世羅町			2		2	
計	108	6	35	90	239	

(2) 住家被害

市町名	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	計
広島市	129	233	68	623	793	1,846
呉市	<u>255</u>	<u>793</u>	<u>1,058</u>		<u>629</u>	<u>2,735</u>
竹原市	19	127	38	164	189	537
三原市	146			2,616		2,762
尾道市	29	41	189	150	173	582
福山市	13	73		1,160	907	2,153
府中市	3			34	190	227
三次市			7	186	338	531
庄原市	2	23	33	61	190	309
大竹市				7	31	38
東広島市	<u>39</u>	<u>70</u>	<u>26</u>	<u>276</u>	<u>305</u>	<u>716</u>
廿日市市		3	6			9
安芸高田市	1	1		17	95	114
江田島市	10	20	108	43	81	262
府中町	2	17	46	7	47	119
海田町	13	42	5	148	178	386
熊野町	21	19	74	24	43	181
坂町	209	<u>755</u>	<u>108</u>			<u>1,072</u>
安芸太田町					1	1
大崎上島町	1		15	21	78	115
北広島町			1		5	6
世羅町	3	1	6	7	50	67
神石高原町		4	12			16
計	<u>749</u>	<u>2,222</u>	<u>1,800</u>	<u>2,928</u>	<u>4,323</u>	<u>14,784</u>

※三原市分については、全壊等の計に反映していない。

(確認中の情報)

市町名	状況
広島市	上記の他，調査中
呉市	
尾道市	
福山市	
庄原市	
江田島市	
熊野町	
坂町	

(3) 県有施設等の被害

市町名	施設	被害状況
広島市	広島県緑化センター	管理車道路肩崩壊，法面崩壊
竹原市	県営住宅 丸子山住宅 成井住宅	敷地冠水，浄化槽水没 浄化槽浸水
三原市	動物愛護センター	土砂流入（駐車場から焼却棟と本館の間，資材庫入口，犬舎裏）
福山市	県営住宅 南泉住宅 泉住宅	床上浸水 倉庫浸水
三次市	県営住宅 三次住宅	駐車場・浄化槽浸水，集会所床上浸水，倉庫浸水
東広島市	安芸津病院	1階 10cm程度，地下1階 1m程度浸水・土砂流入（電気室や厨房等にも浸水・土砂流入） 電源や患者給食は応急対応中 患者被害なし
海田町	県営住宅 東海田住宅	床下浸水
坂町	県営住宅 坂住宅	床上浸水

(4) 医療施設の被害状況

市町名	医 科			歯 科		
	被害状況		休止中	被害状況		休止中
	浸水	土砂流入		浸水	土砂流入	
広島市	12	2		6		1
呉市	4			6		2
三原市	3		1	4		1
福山市	6			6		
府中市	1					
三次市				2		
大竹市	1					
庄原市	1					
東広島市	5			3	1	1
府中町	1					
海田町				2		
坂町		2	2	1	1	1
計	34	4	3	30	2	6

※ 「医科」の「被害状況」は，電話聴き取り及び医師会からの報告数値を計上

※ 「歯科」の「被害状況」は，県歯科医師会からの報告数値を計上

(5) 社会福祉施設の被害状況

市町名	高齢者関係施設			障害児・者関係施設			児童関係施設			合計	
	被害状況		休止 中	被害状況		休止 中	被害状況		休止 中	被災 施設数	休止 施設数
	浸水	土砂流入		浸水	土砂流入		浸水	土砂流入			
広島市	12			2	1	2	5	2	4	22	6
呉市	2	1		4	1		6	3	1	17	1
竹原市				2			1	1	1	4	1
三原市	8	1	4	5			4		1	18	5
尾道市	1									1	0
福山市	16			5			3			24	0
府中市	1	1						1		2	0
三次市				1			1			2	0
東広島市	1	2		2			1			6	0
安芸高田市							1			1	0
江田島市		1					2		1	3	1
熊野町	1						2			3	0
坂町		1		2			3	1	3	7	3
計	42	7	4	23	2	2	29	7	11	110	17

※「被害状況」は、建物に被害のあったものを計上。

※「休止中」は、代替施設を確保して運営しているものを含む。

(6) 公立学校及び国・県指定文化財の被害状況

公立学校の被害状況は第 58 報から、国・県指定文化財の被害状況は第 53 報から変更なし

(7) 土砂災害

土砂災害による死者 87 名

土砂災害発生箇所 624 箇所 (20 市町) (詳細調査中)

確認できたものは以下のとおり

市町名	被害状況
広島市	東区馬木, 安佐北区口田南など 62 件 (死者 20 名)
呉市	安浦町など 172 件 (死者 20 名)
竹原市	新庄町など 70 件 (死者 4 名)
三原市	大和町など 45 件 (死者 5 名)
尾道市	防地町など 17 件 (死者 2 名)
福山市	神村町など 9 件
府中市	木野山町など 22 件 (死者 1 名)
三次市	畠敷町 1 件
庄原市	東城町など 13 件
大竹市	御園 1 件
東広島市	志和町など 44 件 (死者 8 名)
廿日市市	津田など 13 件
安芸高田市	貴船など 3 件
江田島市	江田島町など 40 件
安芸郡府中町	みくまりなど 27 件
安芸郡海田町	畝など 6 件
安芸郡熊野町	川角など 36 件 (死者 12 名)
安芸郡坂町	小屋浦など 41 件 (死者 15 名)
山県郡安芸太田町	梶ノ木 1 件
山県郡北広島町	川東 1 件

(8) 浸水被害

現時点で、破堤した河川が 12 河川、越水した河川が 82 河川。詳細は以下のとおり

市町名	原因	河川名
広島市	越水	瀬野川，矢口川，府中大川，畑賀川，三篠川，湯坂川，奥迫川，麻下川，矢野川
府中町	越水	榎川
坂町	越水	総頭川
海田町	越水	尾崎川，瀬野川（再掲），三迫川
安芸高田市	越水	本村川，宮野川，見坂川，戸島川，三篠川（再掲），大土川，油川，有坂川，庄谷川，房後川
呉市	破堤	中畑川〔3箇所〕【応急復旧済】
	越水	野呂川，二河川
大竹市	越水	玖島川
東広島市	破堤	笹野川【応急復旧済】，入野川【応急復旧済】
	越水	黒瀬川，深堂川，東川，桑井川，猿田川，三津大川
竹原市	破堤	賀茂川【応急復旧済】
	越水	葛子川
三原市	破堤	天井川【応急復旧済】，仏通寺川【応急復旧済】，菅川〔3箇所〕【応急復旧済】，梨和川【応急復旧済】，三次川【応急復旧済】
	越水	沼田川，西野川，泉川，平坂川
世羅町	破堤	芦田川【応急復旧済】
福山市	破堤	吉野川【応急復旧済】，本郷川【応急復旧済】
	越水	手城川，福川，天王前川，鍋田川，羽原川，本郷川，六間川，横倉川，久田谷川，加屋川，金名川，見谷川，戸手川，向永谷川，高尾川，今岡川，市原川，神谷川，藤尾川，百谷川，父尾川，服部川，堀町川，矢川，有地川，加茂川，瀬戸川，河手川
府中市	越水	御調川，宇根川，上下川
神石高原町	越水	父賀川，小田川，阿下川
三次市	越水	国兼川，四十貫川，本村川，芋面川，今出原川，板木川，飯田川，長田川，馬洗川
庄原市	越水	国兼川（再掲），西城川，成羽川，未渡川

(9) ため池の被災状況

7月5日から現時点までに決壊したため池23箇所、損壊したため池86箇所。詳細は以下のとおり。

市町名	被害状況及び避難指示状況
広島市	決壊：五社宗池，荒巻，沖田1号池
呉市	決壊：新池，桐山池1号，山下1号 損壊：ねころぎ池，内海昭和池，平畑池，柏原池
竹原市	決壊：沖登祖池 損壊：半三池，横大道池，奥登祖池，左衛門1号池，ひょうたん池
尾道市	決壊：大豆池，松尾池（つづらの池） 損壊：大池，小原迫下池，小林池，新池，神谷池
三原市	決壊：上り沢田池，正清下池 損壊：魚切大池，上条小池，成石池，高下池，水越池，仁井屋池，高岡池，干林寺池，まづろうた池
福山市	決壊：勝負迫上池，勝負迫下池，山田上池，山田古池，堂ノ奥池 損壊：小池，佐光大池，城山池，別所池，十四池，先大池，平林池，粟井大池，折木池
府中市	決壊：竹田池 損壊：大門池，奥田池，高良二番池
三次市	決壊：二ツ池下池 損壊：平田池，田上池，小迫第2，奥堤，継の池，矢谷（後谷池），出口，越風呂池，下板木池
庄原市	損壊：王池
東広島市	決壊：上池，大池，横池，寺田池 損壊：神田池，新池，記念池，下宮5号池，畠池④，中の池，尻池，上城下池，広田下の池，観音平1号，下池，やまねかきうち池，市田上池，八畝ヶ畑池，平宗上池，乙池，田口池1号
安芸高田市	決壊：はんぞうため池 損壊：狼谷堤池，向小路池，黒草池
江田島市	損壊：迫田大池
府中町	損壊：寒谷池
熊野町	決壊：友数西池 損壊：坂面大池，狐池，向原池，呉地大池，五拾免池
坂町	決壊：大城池 損壊：平五郎池，梶池
北広島町	決壊：向迫ため池 損壊：上ノ池
世羅町	損壊：佐々木2号池
神石高原町	損壊：あぼおその池，小丸池，焼御堂池，仲屋小池，仏峠池，道下池の峠池

※8月11日 13:00更新

※上記被災状況は，広島県，関係市町で確認

※損壊：堤体の一部崩壊，法面陥没等

(10) 孤立状態にある地区の状況

なし

3 避難勧告等に関する状況

(1) 避難勧告等発令状況

詳細は別紙1のとおり

区 分	市区町村
避難指示	熊野町
避難勧告	広島市安佐北区, 安芸区, 海田町, 坂町
避難準備・高齢者等避難開始	広島市東区, 安佐北区, 安芸区, 呉市

(2) 福祉避難所の設置状況

避難所設置市町	施設名	開設年月日	避難者数
広島市	特養瀬野川ホーム	H30.7.10	1名
福山市	特養桜	H30.7.24	2名
熊野町	熊野町町民会館	H30.7.6	1名
坂町	坂町町民センター	H30.7.17	19名
	小屋浦ふれあいセンター	H30.7.17	35名
	小屋浦小学校	H30.7.17	26名
	サンスターホール	H30.7.17	11名
	安芸クリーンセンター	H30.7.17	8名
	特養たかね荘こやうら	H30.7.20	10名
計			113名

※避難者数については、別紙1（避難勧告等発令状況）の避難者数に含まれている。

4 河川の状況（8月11日 13時00分現在）

区 分	対 象 河 川
はん濫危険水位	—
避難判断水位	—

5 道路規制（災害規制）（8月11日 13時00分現在）

災害規制 428 区間中 352 区間解除 現在の災害規制 64 路線 76 区間

※) 高速道路等：広島呉道路 坂北 IC～呉 IC 通行止め

6 交通機関（JR）規制

線区名	区間	規制状況	運転再開予定	代行運行等の状況
山陽本線	三原駅 ～海田市駅	運休	【三原駅～白市駅】 10月中 【白市駅～瀬野駅】 9月中 【瀬野駅～海田市駅】 8月18日（土） 【白市駅～八本松駅】 8月21日（火） ※暫定的な部分運行	【三原駅～広島駅】 新幹線による代替輸送 【白市駅，西高屋駅，西条駅， 寺家駅，八本松駅】 東広島駅までの連絡バス運行 【三原駅～白市駅】 8月21日（火）からバス代行
呉線	三原駅 ～坂駅	運休	【三原駅～広島】 1月中 【広島～坂駅】 9月中 【広島～呉駅】 8月20日（月） ※暫定的な部分運行	【三原駅～広島駅】 新幹線による代替輸送 【広島～坂駅】 バス代行 【三原駅～広島】 バス代行
芸備線	新見駅 ～備後落合駅	運休	【新見駅～東城駅】 9月上旬 【東城駅～備後落合駅】 9月中	【新見駅～備後落合駅】 バス代行
	備後落合駅 ～下深川駅	運休	【備後落合駅～三次駅】 1～3月中 【三次駅～狩留家駅】 運転再開まで1年以上 【狩留家駅～下深川駅】 8月25日（土）	【備後落合駅～三次駅】 バス代行 【三次駅～下深川駅】 バス代行
福塩線	府中駅 ～塩町駅	運休	【府中駅～塩町駅】 1～3月中	【府中駅～上下駅】 バス代行 【上下駅～三次駅】 バス代行

※代替輸送は7月6日までに購入した不通区間を含む定期乗車券等を有する者が対象。

7 ライフラインの被害

(1) 停電

7月13日に停電が解消

(2) 断水（8月11日13時00分現在）

8月10日に断水が解消

8 学校の休業等の状況

7月21日（土）から多くの公立学校が夏季休業に入った。

9 実動部隊等の対応

(1) 各航空隊の捜索・救助等活動状況

7月7日午前中から実施中

(2) 広島県内広域消防相互応援

区分	活動内容
廿日市市消防団（4人）	坂町小屋浦で消防団活動支援（避難所運営支援）

(3) 広島県内消防本部・団の自本部管内での活動状況

本部・団数	活動人員	活動内容
3 消防本部	85 人	捜索・救助活動等
3 消防団	23 人	災害防除活動等

(4) 自衛隊の活動状況（8/11 13:00 現在）

全活動人員	計 約 1,600 名
-------	-------------

(5) 警察の活動状況

別紙2のとおり

※《参考》実動部隊の活動人数を参照

10 環境県民局関係資料（災害廃棄物の仮置き場の状況及び環境調査の実施状況等）

災害廃棄物の仮置き場の状況は第52報から、環境調査の実施状況等は第60報から変更なし