

平成30年7月豪雨災害の現状について (第60報)

1 人的・物的被害の状況

(1) 人的被害 (12/2 現在)

区分	人数	備考	
死亡	28名	直接死	25名
		関連死	3名
負傷	22名	重傷5名, 軽傷17名	

※ 負傷者数は、豪雨災害の直接起因による人数 (H30.7.6~8)

(2) 家屋の被害状況 (12/1 現在)

全壊	大規模半壊	半壊	一部損壊	床下浸水	計
324	133	766	1,262	741	3,226

※ り災証明に係る現地調査完了件数による。

(3) 公共施設等の被害状況 (H31.2.28現在)

区分	被害施設数・箇所数等	主な被害施設等
① 公共施設 (学校, 福祉, 環境衛生, 産業振興施設等)	72施設	天応市民センター, 天応中学校, 安浦中央保育所, 呉市斎場, グリーンピアせとうち
② インフラ	941か所	
公園	12か所	二級峡公園, 串山公園
土木施設 (道路・河川等)	342か所	市道内海市原線, 真光寺橋
農林施設 (農道・林道等)	251か所	農道豊浜大橋線, 林道郷原野呂山線
港湾・漁港施設	24か所	川原石第1物揚場, 仁方川尻新開護岸
上下水道施設	312か所	二級水源地, 柳迫第一ポンプ所
③ 普通財産	21施設	山林 (苗代町, 豊浜町, 川尻町)

2 避難勧告等の発令基準の特例運用

地区・町名		土砂災害	洪水災害
安浦	安浦町大字中畑	○	○
	安浦町中央北1丁目, 安浦町中央1~5丁目, 安浦町内海北1~4丁目, 安浦町内海南1丁目	—	○

※ 上記の特例運用とは別に、平成30年7月豪雨により土砂災害が発生した地域については、避難勧告等の避難情報を通常より早めに発令する運用を行っています。避難勧告等を早めに発令する可能性がある地域については、呉市ホームページでご確認いただけます。

3 仮設住宅等の状況 (12/2 現在)

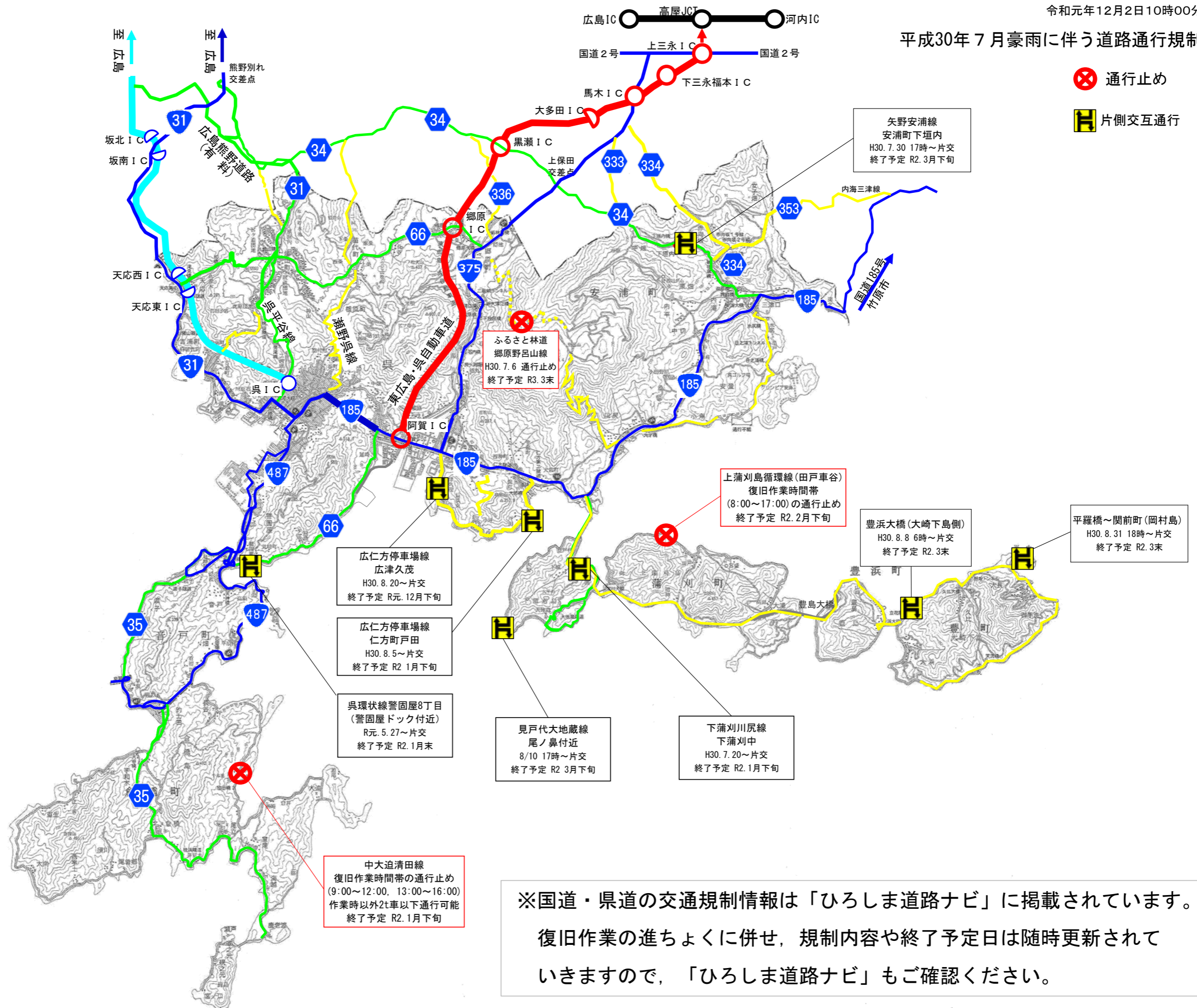
住宅の種類	入居世帯数	備考
公営住宅等	23世帯	市営16, 県営7
応急仮設住宅	借上げ型	75世帯
	建設型	40世帯
合計	138世帯	天応31, 安浦9

※ 応急仮設住宅等における提供期限が近づいている方については、個々の事情に応じ、提供期間の更新、公営住宅の優先入居などの対応を行っています。提供期限を超えた方については、関係機関と連携し、本人の意向を踏まえて対応しています。

4 平成30年7月豪雨に伴う規制中の道路 (12/2 現在) 【別紙参照】

※11月25日からの状況の変化なし。

平成30年7月豪雨に伴う道路通行規制情報



令和元年12月3日

環境部 環境政策課
(廃棄物・土砂処理プロジェクト)

平成30年7月豪雨により発生した災害ごみの受入終了について

広多賀谷多目的広場での災害ごみの受け入れについては、12月27日(金)をもって終了します。

これにより、平成30年7月豪雨災害による被災で発生した災害ごみを無料で受け入れる制度は終了することになりますので、以降は通常のごみと同様に処理をしてください。

- 指定ごみ袋（可燃ごみ・不燃ごみ）、シール（粗大ごみ）を使用して、各地区の指定日にごみステーションに出す方法。
- 市のごみ処理施設に直接搬入する方法。（有料：130円／10kg）
 - ※搬入は自ら行うか、市の許可を受けた一般廃棄物収集運搬業者に依頼してください。
 - ※家屋解体等によるものや土砂、家電（テレビ、冷蔵庫、洗濯機、エアコン）等、市のごみ処理施設で処理しないものは持ち込みできません。購入店、販売店等、又は市の許可を受けた一般廃棄物処理業者に処理を依頼してください。

※通常のごみ出しルール（「呉市ごみ出しカレンダー」に記載）と同様です。
なお、特別な事情がある場合は、ご相談ください。

〔問合せ先〕
環境施設課 74-9107

令和元年12月3日

上下水道局建設部 水道建設課
(インフラ強靱化(上下水道)プロジェクト)

柳迫第1ポンプ所復旧工事の着手について

川尻地区の約9割の給水を担う柳迫第1ポンプ所は、平成30年7月豪雨災害により全損し、現在は、仮設ポンプ所を設置して水を供給しております。

その後、旧ポンプ所から下った市道仁方川尻線沿いの場所を選定し、このたび設計が完了しましたので、復旧工事に着手します。

工事の完成は令和2年度末、供用開始は令和3年4月を予定しています。

○新設ポンプ所工事概要

建屋構造 鉄筋コンクリート造 平屋建
建屋面積 106㎡
送水能力 2.4m³/分 2台

工事工程表

工種	令和元年度				令和2年度												
	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1. 造成工事	■																
2. 建築工事		■															
3. 機械設備工事		■															
4. 電気設備工事		■															
5. 場内整備工事													■				

【位置図】



※地元の皆様へは、回覧等でお知らせします。