

愛媛県内における大雨による水道被害状況(7/14(土)12時現在) 別添1

No	被害事業体名	被害発生状況	給水制限状況	給水制限開始時刻	復旧対策状況 (系統変更、給水車対応等)	未復旧	
						戸数	人口
1	南予水道企業団	・吉田浄水場が土砂崩れで埋没 ・浄水場までの道路及び橋が崩落し、調査不可能	宇和島市吉田町 断水	7/7(土) 8時半	給水車による応援給水中 (宇和島市、応援団体、自衛隊) 仮設給水施設の設置検討中	4,210	9,867
2	南予水道企業団	吉田浄水場が土砂崩れで埋没	宇和島市三間町 断水	7/7(土) 15時	給水車による応急給水継続中 (宇和島市、応援団体、自衛隊) 仮設給水施設の設置検討中 7/13 12時 迫目(はざめ)水源地 (宇和島市)からの受水への切替に伴う、一部断水解消	2188 2,078	5084 4,856
9	鬼北町	土砂崩れによる配管の破損	犬飼配水区 一部地域断水	7/7(土) 9時20分	ペットボトルを配布	1	1
10	上島町	・本郷取水場が浸水し、送水不能 ・沼田川用水からの給水停止	断水	7/7(土) 19時	広島県からの情報待ち ・本郷取水場が浸水しているため、原水の送水ができない状態であるため、復旧に時間を要する可能性が高い。 ・日水協愛媛県支部に派遣要請を行い、松山市から3名の先遣隊の協力を得ている。本日7/8より、1tタンク:10個、給水袋:3000枚、エンジンポンプ:1台、18ℓポリタンク:20個の支援を受ける。 ・7/9からは、10tのタンクローリー:2台の支援を受け、飲料水の確保及び応急給水拠点を設け、住民配布等を行う。 ・飲料水の確保は、今治市の協力を得ており、今治市で充水後、上島町内の各給水拠点に分配していく。 ・日水協愛媛県支部に派遣要請を行い、松山市から3名の隊員の協力を得ている。7/9から応急給水を開始した。飲料水は、10tのタンクローリー:1台分を今治市から得ている。この他に、7/9は海上保安庁の船から、2tの飲料水の給水あり。 ・今後の予定として、海上自衛隊から飲料水の支援を予定している。 (弓削商船棧橋) ・7/11、7/14(予定)海上自衛隊による飲料水の支援 ・7/14 今治海上保安庁にて飲料水2tの支援を予定 ・7/12 四国整備局松山港湾空港整備事務所より弓削港荷上場にて、船内の水30t配布 ・広島県の復旧は、7/20以降になる可能性が高い。	3,338	6,231

愛媛県内における大雨による水道被害状況(7/14(土)12時現在) 別添1

No	被害事業体名	被害発生状況	給水制限状況	給水制限開始時刻	復旧対策状況 (系統変更、給水車対応等)	未復旧	
						戸数	人口
14	大洲市 (上水)	水源地浸水 (小倉水源地、 柴浄水場、 村島水源地、 菅田第1水源地、 菅田第2水源地、 菅田第3水源地)	断水	7/7(土) 8時3分	16箇所で応急給水 (松山市、新居浜市、伊予市、 四国中央市、日本水道協会 香川県支部、自衛隊) 7/10 0時から一部断水復旧 (小倉水源地) 故障状況・水質確認中 資材調達中 小倉水源地は復旧済み 他の水源地は復旧作業中 専門家からの技術的助言を 受けて復旧中 日水協から専門家の派遣 要請の予定 7/11 柴浄水場の 水質検査実施 7/12 16:00～長浜地区 柴浄水場から配水池への 送水開始(一部地区) 7/13 菅田第1水源地・菅田第2水源地 及び菅田第3水源地から配水池への 送水開始(一部地区)	7602 <u>5,890</u>	15977 <u>12531</u>
21	鬼北町	土砂崩れによる 給水管の破損	安森地区 一部地域断水	7/7(土) 12時 13時	ペットボトルを配布	2	2
23	鬼北町	土砂崩れによる 給水管の破損	大藤配水区 一部地域断水	7/7(土) 16時	ペットボトルを配布 7/14 仮復旧予定	1	3
27	宇和島市	配水管の破損 導水管の破損	三間地区 断水	7/7(土) 15時	三間中学校で耐震貯水 施設から給水 (7/7 22時まで給水) (7/8 7時から22時まで給水) 7/13 配水管修繕済 7/13 17時一部断水解消	170 <u>125</u>	366 <u>254</u>
28	西予市	野村第2浄水場水没 野村第1浄水場水没	野村地区 断水	7/7(土) 15時	7/8より給水車等による給水 (松山市、西条市、室戸市) 【野村第1浄水場】 7/10 野村第1浄水場ろ過池 の砂清掃完了 7/12 浄水を愛宕山配水池へ 送水 7/13 浄水水質検査実施予定 7/13から配水池に水を張り、 漏水調査、水質検査を実施後 給水を開始予定。 7/13 水質検査実施 愛宕山配水池からの送水に伴い、 地区内配水 7/13 10時一部断水解消 【野村第2浄水場】 7/10 野村第2浄水場調整池 清掃完了及びろ過水流入 開始	2566 <u>1,696</u>	5128 <u>3,319</u>

愛媛県内における大雨による水道被害状況(7/14(土)12時現在) 別添1

No	被害 事業体名	被害発生状況	給水制限状況	給水制限 開始時刻	復旧対策状況 (系統変更、給水車対応等)	未復旧	
						戸数	人口
38	松山市 (上水)	道路崩壊による 給水管の破損	祝谷地区 一部断水	7/6(金) 23時	住民が避難しているため 給水をおこなっていない。	3	7
40	松山市 (簡水)	水源の濁度高により 取水不可 土砂崩れによる 給水管の破損	客地区 断水	7/7(土) 12時	給水タンクにて応急給水 (JAえひめ客集荷所) 土砂撤去作業の完了に伴い、 漏水箇所及び水源水質を調査中	27	42
47	松山市	土砂崩れによる 配水管の破損	高浜地区 断水	7/7(土) 7時50分	住民が避難しているため 給水をおこなっていない。 土砂撤去作業中	18	39
48	西予市	土砂崩れにより 下川浄水場が埋没、 導送水管の破損	宇和地区 断水	7/10(火) 8時30分	7/10 自衛隊による 進入するのに支障となる 崩土の撤去作業 7/11 業者による浄水場への 仮設道路を建設中 簡易な施設の導入について 検討中 5箇所で応急給水 (西条市、西予市) 7/11 6時断水解消 7/11 夜間給水制限 (23時～4時) 7/13 夜間給水制限 (23時～5時)	0	0
◎ 4	今治市 (波方上 水)	土砂崩れによる 配水管の破損	断水	7/7(土) 6時	7/10 15時45分仮工事 完了に伴い、断水解消 仮復旧済	0	0
◎ 5	今治市 (越智諸島 上水)	土砂崩れによる 配水管の破損	泊、田ノ浦地区 断水	7/7(土) 8時	7/10 14時30分断水解消 応急給水終了 泊地区:本復旧済 田ノ浦地区:仮復旧済	0	0
◎ 6	鬼北町	土砂崩れによる 給水管の破損	大宿低区配水区 断水	7/7(土) 9時20分	7/12 15時断水解消 本復旧済	0	0



愛媛県内における大雨による水道被害状況(7/14(土)12時現在) 別添1

No	被害事業体名	被害発生状況	給水制限状況	給水制限開始時刻	復旧対策状況 (系統変更、給水車対応等)	未復旧	
						戸数	人口
◎ 7	鬼北町	落橋による給水管の破損	野地配水区 一部地域断水	7/7(土) 9時20分	7/10 18時断水解消 仮復旧済	0	0
◎ 8	鬼北町	土砂崩れによる給水管の破損	下大野配水区 一部地域断水	7/7(土) 9時40分	7/9 18時断水解消 仮復旧済	0	0
◎ 15	大洲市 (簡水)	水源地浸水 (森山水源地、成能水源地、恋木水源地、中央水源地、名荷谷水源地)	断水	7/7(土) 8時3分	7/10 0時から一部断水復旧 7/10 0時から復旧 (森山水源地) 故障状況・水質確認中 資材調達中 7/10 0時から復旧 (成能水源地) 7/10 15時から復旧 (恋木水源地) 7/11 0時から復旧 (茗荷谷水源地) 7/11 21時復旧 (中央水源地) 仮復旧済	0	0
◎ 16	八幡浜市	土砂災害による配水管切断	日土簡易水道 断水	7/7(土) 3時		0	0
◎ 17	八幡浜市	土砂災害による配水管切断	梶谷岡簡易水道 断水	7/7(土) 3時	中学校1箇所に給水タンク(1.2t×2個)及びポリタンク(20L×32個)設置	0	0
◎ 18	八幡浜市	土砂災害による配水管切断	神明条例水道 断水	7/7(土) 3時	7/8 11:45 仮工事が終了し給水開始 仮復旧済	0	0
◎ 19	八幡浜市	土砂災害による配水管切断	中当条例水道 断水	7/7(土) 3時		0	0
◎ 20	松山市 (下伊台梅組簡水)	崖崩れによる送水タンクに送る配管の破損 配水池の水位低下	一部地域断水	7/7(土) 5時	・向陽ハイツの自治会長が伊台支所で水を配布中 ・トイレの水については、800Lのタンクを準備し、川の水を配布 ・配管は7/8 復旧 ・7/8 12:30 仮工事完了 7/8 14:30 給水開始 伊台支所にて応急給水 7/11 自衛隊派遣 7/12 仮工事追加工事完了 ・復旧	0	0
◎ 22	鬼北町	土砂崩れによる給水管の破損	黒川配水区 一部地域断水	7/7(土) 12時 13時	本復旧済 7/10 18時断水解消	0	0
◎ 24	松野町	河川の増水による送水管の破損	真土地区 断水	7/7(土) 13時20分	7/8 21時頃断水解消 本復旧済	0	0

愛媛県内における大雨による水道被害状況(7/14(土)12時現在) 別添1

No	被害事業体名	被害発生状況	給水制限状況	給水制限開始時刻	復旧対策状況 (系統変更、給水車対応等)	未復旧	
						戸数	人口
◎ 25	松野町	河川の増水による送水管の破損	鈴井地区 断水	7/7(土) 13時20分	7/8 21時頃断水解消 本復旧済	0	0
◎ 29	西予市	水管橋等の配水管の破損	明浜地区 一部地域断水	7/7(土) 13時	7/9 12時10分断水解消 本復旧済	0	0
◎ 30	内子町	地滑りによる配水管の破損	鈴木配水区 断水	7/7(土) 16時	7/12 18時断水解消 仮復旧済	0	0
◎ 31	内子町	地滑りによる配水管の破損	下横平配水区 断水	7/7(土) 18時	7/12 18時断水解消 仮復旧済	0	0
◎ 32	今治市 (越智諸島 上水)	停電によるポンプ停止	大三島宮浦深山地区 断水	7/7(土) 10時	7/10 16時50分中国電力による 通電作業完了に伴い、断水解消 本復旧済	0	0
◎ 33	今治市 (越智諸島 上水)	土砂崩れによる漏水 (漏水箇所不明)	上浦町井口戸板地区 断水	7/7(土) 10時	避難指示に基づき住民避難中 7/12 15時15分断水解消 仮復旧済	0	0
◎ 34	愛南町	道路崩壊に伴う配水管の破損	東小山地区 断水	7/8(日) 8時20分	7/8 配水管の仮復旧工事により 給水再開 仮復旧済	0	0
◎ 35	鬼北町	取水堰に土砂が流入し、 取水出来ない	西野々配水区 断水	7/8(日) 13時00分	7/10 11時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 36	伊方町	水道管の破損	志津地区 断水	7/7(土) 19時45分	7/8 20時15分断水解消 本復旧済	0	0
◎ 37	愛南町	導水管の破損	脇本地区 断水	7/9(月) 7時	7/9 17時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 39	松山市 (上水)	道路崩壊による給水管の破損	杉立地区 断水	7/7(土) 16時10分	7/10 14時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 41	松山市 (簡水)	土砂崩れによる配水管の破損	西中島 断水	7/6(金) 17時10分	ポリタンクにて水を配布 7/9 16時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 42	伊方町	水道管の破損	大滝地区 断水	7/7(土) 14時10分	7/7 19時10分断水解消 仮復旧済	0	0
◎ 43	今治市 (越智諸島 上水)	水質悪化(濁度上昇) 台ダムの水位が低下したため	宮窪地区 断水	7/9(月) 19時	7/10 5時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 44	今治市 (越智諸島 上水)	水質悪化(濁度上昇) 台ダムの水位が低下したため	上浦地区 断水	7/9(月) 19時	7/10 5時断水解消 本復旧済	0	0

愛媛県内における大雨による水道被害状況(7/14(土)12時現在) 別添1

No	被害事業体名	被害発生状況	給水制限状況	給水制限開始時刻	復旧対策状況 (系統変更、給水車対応等)	未復旧	
						戸数	人口
◎ 45	今治市 (越智諸島上水)	水質悪化(濁度上昇) 台ダムの水位が低下したため	伯方地区 断水	7/9(月) 19時	7/10 5時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 46	今治市 (越智諸島上水)	水質悪化(濁度上昇) 台ダムの水位が低下したため	大三島地区 断水	7/9(月) 19時	7/10 5時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 49	伊方町	水道管の破損による 水量不足	与修・灘・ サザエハヤ地区 断水	7/9(月) 18時30分	7/10 15時断水解消 本復旧済	0	0
◎ 50	伊方町	水道管の破損による 水量不足	串地区 断水	7/10(火) 8時30分	7/10 16時30分断水解消 本復旧済	0	0
◎ 52	松山市	土砂崩れによる 給水管の破損	高浜地区 断水	7/7(土) <del>10時</del> 7時50分	7/7 10時50分断水解消 本復旧済	0	0
○ 3	南予水道 企業団	三崎浄水場への 導水管が崩落	伊方町三崎地区 現時点では断水なし	給水継続 中	・仮工事により給水継続中	-	-
○ 11	今治市 (関前簡水)	・広島県内の 送水トンネル内に 土砂が流入し、 送水トンネルが閉塞 ・呉市内の送水 ポンプ停止により、 送水ポンプ停止	現時点では断水なし	-	7/8 10時20分 広島からの送水が再開された	-	-
○ 13	砥部町	取水せきが土砂流入 により、取水不能 (6日10時)	現時点では断水なし	-	・ポンプ設置(6台)により 対応(6日13時) ・ポンプ設置(2台)に変更し 対応(6日17時) 復旧済	-	-
○ 26	宇和島市	原水取水口のつまり により取水不可	津島御槇地区 断水 現時点では断水なし	-	7/7 20時取水口の つまりを解消	-	-
合 計						17,389	37,152