

令和6年能登半島地震に係る日本水道協会救援本部会議
(第70回)

1. 救援本部の設置

- (1) 名称 令和6年能登半島地震日本水道協会救援本部（略称：救援本部）
 (2) 設置日時 令和6年1月1日（月）18時10分
 (3) 設置場所 公益社団法人日本水道協会6階会議室（東京都千代田区九段南4-8-9）

2. 先遣調査隊・調整隊の派遣

- 1/3：日本水道協会救援本部より富山県支部（富山市上下水道局）に先遣調査隊（2名）を派遣
 1/5：石川県支部（金沢市企業局）に先遣調査隊（2名）を派遣
 1/9：石川県支部（金沢市企業局）に第3次調整隊（3名）を派遣
 1/12：石川県支部（金沢市企業局）に第4次調整隊（3名）を派遣
 1/17：石川県支部（金沢市企業局）に第5次調整隊（3名）を派遣
 1/24：石川県支部（金沢市企業局）に第6次調整隊（3名）を派遣
 1/31：石川県支部（金沢市企業局）に第7次調整隊（3名）を派遣
 2/7：石川県支部（金沢市企業局）に第8次調整隊（3名）を派遣
 2/14：石川県支部（金沢市企業局）に第9次調整隊（3名）を派遣
 2/21：石川県支部（金沢市企業局）に第10次調整隊（3名）を派遣
 2/28：石川県支部（金沢市企業局）に第11次調整隊（3名）を派遣
 3/6：石川県支部（金沢市企業局）に第12次調整隊（3名）を派遣
 3/13：石川県支部（金沢市企業局）に第13次調整隊（3名）を派遣
 3/20：石川県支部（金沢市企業局）に第14次調整隊（3名）を派遣
 3/27：石川県支部（金沢市企業局）に第15次調整隊（3名）を派遣

3. 応急給水状況(3/28 16:00 現在)

被災水道事業者		応援水道事業者		応援開始日 (当該被災事業者での応援開始日)
都道府県	事業者名 ※()は台数	都道府県	事業者名 ※()は台数	
石川県 (34 33)	七尾市(11)	愛知県	春日井市(1)	1/8～
			東海市(1)	3/19～
			尾張旭市(1)	3/22～
			豊田市(1)	1/11～
			豊橋市(1)	3/22～
			愛知中部(企)(1)	1/26～
			愛知県(1)	3/2～
			名古屋市(1)	3/22～
		静岡県	函南町(1)	3/27～
		長野県	塩尻市(1)	3/25～
			中野市(1)	3/25～
	珠洲市(5)	愛知県	名古屋市(1)	1/5～

被災水道事業者		応援水道事業者		応援開始日 (当該被災事業者での 応援開始日)
都道府県	事業者名 ※()は台数	都道府県	事業者名 ※()は台数	
		静岡県	藤枝市(1)	3/27~
			菊川市(1)	3/27~
		石川県	金沢市(1)	3/4~
			小松市(1)	3/23~
	輪島市(10)	神奈川県	横浜市(2)	1/30~
			川崎市(1)	3/16~
		千葉県	千葉県企業局(1)	1/6~
			松戸市(1)	3/19~
		埼玉県	川越市(1)	3/26~
			上里町(1)	3/26~
		群馬県	高崎市(1)	3/24~
		福井県	福井市(1)	3/25~
			越前市(1)	3/26~
	能登町(8 7)	岐阜県	郡上市(1)	3/23~
			羽島市(1)	3/23~
		三重県	菰野町(1)	3/26~
			松阪市(1)	3/26~
		京都府	木津川市(1)	3/24~
			向日市(1)	3/26~
		滋賀県	湖南市(1)	3/26~
		奈良県	奈良市(1)	3/26~

合計 34 33 台

4. 応急復旧状況

- ・1/5 開催の中部・関東・関西地方支部及び日水協本部現地先遣調査隊による合同会議（於：金沢市企業局）の結果、特に被害の大きい能登半島北部の6都市については、三地方支部（中部・関東・関西）が分担し、他の地方支部と連携の下、応急給水・応急復旧までをパッケージで支援することを決定

地方支部	担当地域
中部	珠洲市・七尾市
関西	能登町・穴水町
関東	輪島市・志賀町

【3/27 応急復旧班 活動状況】

被災水道事業者		応急復旧派遣事業者				
都道府県	事業者名	地方支部	事業体		工事業者	
			班数	人員	業者数 (所属※)	人数
石川県	珠洲市 七尾市	中部	15 10	52 43	18 12 (随行)	77 63
	珠洲市	東北	4	16	7 8 (随行)	17
	輪島市	関東	13 12	76 73	19 24 (随行)	111 110
	輪島市	中国四国	2	6	4 (随行)	13
	輪島市	九州	6	19 21	5 (随行)	29 30
	能登町	関西	12 10	51 44	7 5 (随行 5 3) (県内 1) (地元 1)	44 34
合計			52 44	220 203	60 58	291 267

復旧作業者数（工事業者含む） ~~511~~ 470 人