令和6年能登半島地震支援状況(被災自治体への情報提供)【下水道】

災害時支援委員会 災害時支援者育成小委員会

(1/2)

		(1/	/ <i>L</i>)
対象自治体・事業 (協定締結状況)	対象施設/依頼内容	主な対応状況	日付
新潟県・下水道 (協定締結済)	西川浄化センター(放流渠) /被災状況調査・復旧工法検 討・災害査定図書作成	技術支援要請書(県→中部支部)	1/03
		協力可能企業調査(中部支部→支部会員)9社	1/04
		支援可能通知書(中部支部→県)2社	1/05
		協力支援回答書(県→中部支部) ☆1社を業務実施者として選定	1/10
		選定結果の連絡	1/11
新潟市・下水道 (協定締結済)	施設(17 箇所)/2 次調查 管渠(2 次調対象 20km)/災害 查定図書作成	技術支援要請書(市→中部支部)	1/10
		協力可能企業調査(中部支部→支部会員)17 社	1/10
		支援可能通知書(中部支部→県)3社	1/15
		協力支援回答書(県→中部支部)	1/17
		☆3社を業務実施者として選定	1/17
		選定結果の連絡	1/18
新潟市・上水道 (協定締結済)	配水管(116 箇所) 給水管(113 箇所) ※一部仮給水 /災害査定図書作成	技術支援要請書(市→中部支部)	1/12
		協力可能企業調査(中部支部→支部会員) 17 社	1/13
		支援可能通知書(中部支部→県)2社	1/17
		協力支援回答書(県→中部支部)	1/19
		☆ 1 社を業務実施者として選定	
		選定結果の連絡	1/22
富山市・下水道 (協定締結済)	雨水貯留管や雨水幹線、修景施設/災害査定図書作成 ※修景施設については2次調査含む	技術支援要請書 (市→中部支部)	1/16
(励及中		協力可能企業調査(中部支部→支部会員) 11 社	1/17
		支援可能通知書(中部支部→市)2社	1/19
		協力支援回答書(市→中部支部)	1/19
		☆1社を業務実施者として選定	4/10
		選定結果の連絡	1/19

		(-,	/ 2)	
対象自治体・事業 (協定締結状況)	対象施設/依頼内容・経緯	主な対応状況	日付	
富山県・下水道 (協定未締結)	下水道管路/災害査定図書作成	支援可否の問合わせ(長野県※注1→中部支部)	1/12	
(MA)C/TO/MOTHA)		技術支援要請書(富山県→長野県→中部支部)	1/15	
		協力可能企業調査→年度当初調査票を活用	_	
		支援可能通知書(中部支部→長野県→富山県) 11 社	1/15	
		業務実施要請書(富山県→中部支部)	1/15	
		☆1 社を業務実施者として選定 選定結果の連絡	1/15	
	※注1・長野県は「下水道事業	^{歴紀末の建相} 災害時中部ブロック連絡会 ^{※注2} 」の総括副本部長	•	
	今回要請は、このブロ		.0	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,是MB、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、福 県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、福	ā井県、	
	滋賀県等の下水道担当部局で構成。本部長は石川県			
氷見市・下水道	管路 14km/災害査定図書作成	技術支援要請書(富山市→中部支部)	1/22	
(協定未締結)		※協定未締結の為、富山市が代理で依頼	1/ 22	
		協力可能企業調査→年度当初調査票を活用	_	
		支援可能通知書(中部支部→氷見市・富山市)	1/22	
		11 社 ※富山市へは CC で送付 業務実施要請書(氷見市→中部支部・富山市		
		☆1 社を業務実施者として選定	1/22	
		選定結果の連絡	1/22	
石川県内市町村 (協定未締結)	下水道管路/災害査定図書作成 ※国交省より水コン協本部へ依頼	支援可能リスト依頼 (国交省→水コン協本部)	1/06	
		支援可能リスト依頼(水コン協本部→中部支部)	1/09	
		協力可能企業調査(中部支部→支部会員) 18 社	1/09	
		支援可能リストの送付(水コン協中部支部→ 水コン協本部→国交省・石川県)11 社	1/12	
		水コン協中部支部と石川県で調整し、被災自 治体別業務実施者を選定 9 社	1/29	
		選定結果の連絡	1/30	
能登地域3市2町 (輪島市・羽咋市・	下水道施設(9浄化センタ	支援可能リスト依頼 (JS→水コン協本部)	1/10	
志賀町・中能登町・		支援可能リスト依頼 (水コン協本部→中部支部)	1/11	
七尾市)・下水道 (協定未締結)	※JSより水コン協本部へ依頼	協力可能企業調査(中部支部→支部会員) 20 社	1/11	
		支援可能リストの送付(水コン協中部支部→ 水コン協本部→JS)6 社	1/15	
	•			