

大雨に対する水資源機構の取り組み (8/10 13:00 時点)

※これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

■リエゾン派遣状況 (8/10 13:00 時点)

(単位：人)

派遣先	7月										合計 6~15
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
福岡県朝倉市	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	19
福岡県東峰村 (小石原)	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	11
福岡県東峰村 (宝珠山)		2	2	2	3	2	2	2	2	1	18
合計	4	6	5	5	9	4	4	4	4	3	48

派遣先	7月										合計 16~25
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
福岡県朝倉市	1	2	1	1	1	2	0	1	2	2	13
福岡県東峰村 (小石原)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
福岡県東峰村 (宝珠山)	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	10
合計	2	4	2	2	2	3	0	2	3	3	23

派遣先	7月						8月				合計
	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	
福岡県朝倉市	3	1	1	0	0	1	0	1	0	0	39
福岡県東峰村 (小石原)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
福岡県東峰村 (宝珠山)	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	33
合計	4	2	2	0	0	1	1	1	0	1	83

■自治体支援状況 (8/10 13:00 時点)

(単位：人)

派遣先	派遣内容	7月										合計 6~15
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
福岡県朝倉市	被災状況調査(ドローン:概要把握)	2	2	5	3	0	0	0	0	0	0	12
	流木・土砂の仕分支援			2	2	2	2	2	2	2	2	16
福岡県東峰村	被災状況調査(村道・林道等)						1	3	5	5	4	18
合計		2	2	7	5	2	3	5	7	7	6	46

派遣先	派遣内容	7月										合計 16~25
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
福岡県朝倉市	被災状況調査(ドローン:概要把握)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	被災状況調査(ドローン:林道)	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6
	被災状況調査(ドローン:農業施設)					2	0	0	0	0	0	2
	流木・土砂の仕分支援	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	16
	被災状況調査(農業施設)		2	2	2	0	0	0	0	0	0	6
福岡県東峰村	被災状況調査(村道・林道等)	4	1	4	4	5	5	0	0	5	5	33
合計		9	8	8	8	9	7	2	2	5	5	63

派遣先	派遣内容	7月					8月				合計	
		26	27	28	29	30	31	1	2	3		4
福岡県朝倉市	被災状況調査(ドローン:概要把握)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
	被災状況調査(ドローン:林道)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
	被災状況調査(ドローン:農業施設)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	流木・土砂の仕分支援	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
	被災状況調査(農業施設)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
	被災状況調査(家屋土砂)		3	3	0	0	0	0	0	0	0	6
福岡県東峰村	被災状況調査(村道・林道等)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	56
合計		4	4	3	0	0	0	0	0	0	0	120

- ・朝倉市に、水資源機構の受注業者が所有する散水車を派遣（7月6日～25日）
- ・緊急災害対策支援本部を本社に設置（7月6日17時）
- ・朝倉市に、パッケージポンプ1台を派遣（7月10日）

- 九州電力夜明ダムに、耳納山麓土地改良区の緊急取水のため、ポンプ車を1台派遣（7月28日～）



写真一水資源機構派遣ポンプ車他による緊急取水状況（写真は8月8日撮影）

- 朝倉市からの要請を受けて、同市杷木の家屋周辺の土砂による被災状況調査のために、職員を派遣し、確認調査を実施（7月27日～）



写真一朝倉市杷木の家屋土砂の被災状況調査（写真は7月28日撮影）

- 甲村謙友理事長は、7月25日（火）、森田俊介朝倉市長、澁谷博昭東峰村長とそれぞれ面談しました。

その際、水資源機構の被災地に対する支援に対して、両氏より御礼の言葉をいただきました。



写真－森田朝倉市長との面談の様子



写真－澁谷東峰村長との面談の様子



写真－支援のため派遣された水資源機構職員を
激励する澁谷東峰村長

- 東峰村からの要請を受けて行っていた被災状況の調査結果を東峰村長へ報告（7月19日）



写真－東峰村長への被災状況の報告（写真は7月19日撮影）

- 朝倉市からの要請を受けて、同市杷木の林道被災状況調査を行うため、職員を派遣し、ドローンによる被災状況調査を実施（7月16日～17日）



写真一朝倉市杷木の林道被災状況調査（写真は7月16日撮影）

- 東峰村からの要請を受けて、同村が管理する河川等の被災状況調査を行うため、職員を派遣し、被災状況の確認調査を実施（7月11日～27日）



写真一東峰村管理河川等の被災状況調査（写真は7月15日撮影）

- 朝倉市からの要請を受けて、流木や土砂の処分のための仮置き場として「あまぎ水の文化村・駐車場等（水資源機構寺内ダム右岸）」約 20,000m²を提供し、流木等の仕分け作業に職員を派遣し、流木等を受け入れ（7月8日～）



流木受入状況



土砂受入状況

写真一 駐車場等における流木と土砂の集積状況

※なお、流木・土砂以外のゴミ等については、受け入れておりません。流木・土砂以外のゴミ等については朝倉市の指定する場所へ持ち込んで下さい。

- 東峰村小石原庁舎に支援物資（ブルーシート 100 枚、衛星携帯電話、災害時毛布若干、食料等）を運搬（7月6日 16時15分）



写真一 支援物資運搬状況（東峰村役場小石原庁舎）

■ 気象状況

(1) 気象の概況

【概況】

- 7月5日 17時51分、福岡県に大雨特別警報を発表。
- 7月5日 19時55分、福岡県に加えて、大分県に大雨特別警報を発表。
- 7月6日 14時10分、福岡県・大分県の大雨特別警報を大雨警報や注意報へ切替発表。
- 梅雨前線は、西日本に停滞し、暖かく湿った空気が流れ込んでいる九州北部地方を中心に、活動が活発となった。

(2) 大雨等の状況（気象庁 HP『1時間ごとの値』を集計）

・ 主な1時間降水量（アメダス観測値）

福岡県 朝倉市 朝倉 106.0ミリ 5日16時

大分県 日田市 日田 74.5ミリ 5日19時

・ 主な24時間降水量（アメダス観測値）

福岡県 朝倉市 朝倉 541.0ミリ 5日12時～6日11時

大分県 日田市 日田 369.5ミリ 5日12時～6日11時

■本社及び筑後川局管内の体制について（7月17日まで）

防災態勢履歴

水資源機構本社	7月3日 22:00	注意態勢	朝倉総合事業所	7月5日 14:00	注意態勢
	7月5日 16:30	非常態勢		7月5日 14:10	第一警戒態勢
	7月6日 14:10	注意態勢		7月5日 16:30	非常態勢
	7月9日 12:15	解除		7月6日 14:10	第一警戒態勢
	7月6日 17:00	緊急災害対策支援本部設置		7月7日 10:00	注意態勢
筑後川局	7月5日 14:00	注意態勢	寺内ダム	7月5日 13:30	注意態勢
	7月5日 14:10	第一警戒態勢		7月5日 14:00	第一警戒態勢
	7月5日 16:30	非常態勢		7月5日 14:10	第二警戒態勢
	7月6日 14:10	第一警戒態勢		7月5日 16:30	非常態勢
	7月9日 12:15	注意態勢		7月6日 14:10	第二警戒態勢
筑後川下流用水	7月5日 17:20	注意態勢		7月7日 10:00	第一警戒態勢
	7月5日 19:00	第一警戒態勢		7月10日 17:00	注意態勢
	7月5日 20:00	第二警戒態勢	小石原川ダム	7月5日 14:00	注意態勢
	7月6日 10:30	第一警戒態勢		7月5日 14:10	第一警戒態勢
	7月6日 15:30	注意態勢		7月5日 16:30	第二警戒態勢
	7月7日 17:00	解除		7月6日 14:10	注意態勢
福岡導水	7月5日 18:10	注意態勢	両筑平野用水総合事業所	7月5日 13:30	注意態勢
	7月5日 19:00	第一警戒態勢		7月5日 15:00	第一警戒態勢
	7月5日 20:10	第二警戒態勢		7月9日 12:15	注意態勢
	7月6日 8:30	第一警戒態勢		7月12日 13:00	解除
	7月6日 16:00	注意態勢			
	7月11日 10:00	解除			
筑後大堰	7月5日 16:00	注意態勢	※風水害時の防災態勢発令基準		
	7月5日 17:20	第一警戒態勢	注意態勢：災害の発生に対し注意を要する場合		
	7月7日 21:30	注意態勢	第一警戒態勢：災害の発生に対し警戒を要する場合		
	7月14日 16:30	解除	第二警戒態勢：災害の発生に対し相当な警戒を要する場合		
大山ダム	7月5日 16:00	注意態勢	非常態勢：災害の発生に対し重大な警戒を要する場合		
	7月8日 11:30	解除			