

台風第15号、17号及び前線の大雨等による被害状況等について

(8月29日～(但し、9月2日の突風を除く))

※ これは速報であり、数値等は今後も変わることがある

※ 下線部は、前回からの変更箇所

平成25年9月5日

19時00分現在

内閣府

1. 気象状況 (気象庁情報：9月5日15:00現在)

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

- ・ 台風第15号は、31日3時に九州の西海上で温帯低気圧に変わった。
- ・ 台風第17号は、4日3時頃に鹿児島県指宿市付近に上陸した後、9時に足摺岬付近で温帯低気圧に変わった。
- ・ 北海道付近の低気圧からのびる寒冷前線が東北地方を通過している。低気圧や前線に向かって湿った空気が流れ込んでいるため、東日本から北日本では激しい雨が降っているところがある。

【見通し】

- ・ 北海道付近の低気圧や前線に向かって流れ込んでいる湿った空気は、次第に日本の東に移り、大雨の峠は越えたが、5日夜にかけて関東地方、東北地方では大気の状態が不安定となり、局地的に激しい雨が降る見込み。
- ・ 土砂災害に警戒。河川の増水、低い土地の浸水、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。
- ・ 6日から12日頃までは、高気圧に覆われて晴れる所もあるが、気圧の谷や湿った気流の影響で雲が広がりやすく、雨の降るところもある見込み。

(2) 大雨の状況 (8月29日0時～9月5日14時)

・ 主な1時間降水量

(アメダス観測値)

高知県	佐喜浜	122.0 ミリ	3日16時51分まで
岐阜県	大垣	108.5 ミリ	4日15時05分まで
高知県	池川	96.0 ミリ	4日9時15分まで
宮崎県	赤江	96.0 ミリ	4日2時53分まで
宮崎県	青島	95.5 ミリ	4日2時48分まで
愛媛県	富郷	95.0 ミリ	4日10時07分まで
兵庫県	柏原	94.0 ミリ	2日8時08分まで
高知県	本川	85.5 ミリ	4日9時58分まで
岐阜県	上石津	84.0 ミリ	4日14時10分まで
高知県	梶原	82.5 ミリ	4日8時23分まで

(気象レーダー等による解析(※))

岐阜県	海津市	約120ミリ	4日15時00分まで
高知県	室戸市	約120ミリ	3日17時00分まで
岐阜県	大垣市	約110ミリ	4日15時00分まで
岐阜県	養老町	約110ミリ	4日15時00分まで
岐阜県	輪之内町	約110ミリ	4日15時00分まで
愛知県	名古屋市	約110ミリ	4日17時00分まで
高知県	いの町	約110ミリ	4日09時30分まで
宮崎県	日南市	約110ミリ	4日02時00分まで
鹿児島県	錦江町	約110ミリ	2日08時30分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

高知県	池川	421.0 ミリ	4日10時40分まで
高知県	本川	403.0 ミリ	4日11時20分まで
高知県	鳥形山	391.5 ミリ	4日10時30分まで
長崎県	平戸	339.5 ミリ	31日10時10分まで
愛媛県	富郷	339.0 ミリ	4日11時40分まで
福岡県	太宰府	338.0 ミリ	31日9時40分まで
高知県	本山	331.5 ミリ	4日12時30分まで
長崎県	松浦	326.0 ミリ	30日23時50分まで
高知県	船戸	318.0 ミリ	4日10時30分まで
愛媛県	成就社	315.5 ミリ	4日12時40分まで

(気象レーダー等による解析(※))

愛媛県	新居浜市	約450ミリ	4日13時00分まで
高知県	いの町	約450ミリ	4日12時00分まで
高知県	仁淀川町	約450ミリ	4日11時00分まで
高知県	越知町	約450ミリ	4日11時00分まで
高知県	津野町	約450ミリ	4日10時00分まで
愛媛県	西条市	約400ミリ	4日12時00分まで
愛媛県	四国中央市	約400ミリ	4日12時00分まで
高知県	土佐町	約400ミリ	4日12時00分まで
高知県	大川村	約400ミリ	4日12時00分まで
高知県	中土佐町	約400ミリ	4日10時00分まで
高知県	佐川町	約400ミリ	4日11時00分まで
高知県	四万十町	約400ミリ	4日10時00分まで
福岡県	福岡市	約400ミリ	31日08時00分まで
福岡県	太宰府市	約400ミリ	31日08時00分まで
福岡県	那珂川町	約400ミリ	31日11時00分まで
佐賀県	神崎市	約400ミリ	31日06時00分まで
長崎県	平戸市	約400ミリ	31日09時00分まで
長崎県	松浦市	約400ミリ	31日00時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	えびの	639.0 ミリ
宮崎県	加久藤	591.5 ミリ
鹿児島県	八重山	543.0 ミリ
鹿児島県	東市来	533.5 ミリ
福岡県	太宰府	526.0 ミリ
鹿児島県	大口	514.0 ミリ
高知県	本川	507.0 ミリ
長崎県	松浦	505.0 ミリ
高知県	本山	490.5 ミリ
高知県	池川	479.5 ミリ

2. 人的・物的被害の状況（消防庁調べ：9月5日17:00現在）

都道府県名	人的被害				住家被害						非住家被害	
	死者 人	行方 不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部 破損 棟	床上 浸水 棟	床下 浸水 棟	合計 棟	公共 建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人								
北海道			1	3					1	1		
青森県								1	6	7		
群馬県									3	3		
神奈川県							1		4	5		
富山県									17	17		
石川県				3			1		31	32		1
岐阜県		1		2				7	235	242		
愛知県				2			2	58	81	141		
三重県									1	1		
兵庫県	1			2			1	18	362	381		
奈良県				1						0		
鳥取県			1					3	11	14		
島根県									1	1		
岡山県					1		8	6	81	96		
広島県							1		13	14		
山口県									9	9		
徳島県									2	2		
愛媛県			1	1				4	71	75		
高知県										0	3	1
福岡県				1			5		5	10		
佐賀県					1				14	15		
長崎県							1			1		
熊本県							3		8	11		
宮崎県								2	5	7		
合計	1	1	3	15	2	0	23	99	961	1,085	3	2

※ 鳥取県の人的被害については負傷程度不明のため軽傷にて計上

○死者の状況

・兵庫県神戸市において、50代男性が漁船を係留中に濁流にのまれ転覆（9月4日）

○行方不明者の状況

・岐阜県関市において、女子中学生が川に流されたとの情報（9月4日）

3. 避難状況等

(1) 避難指示（消防庁調べ：9月5日17:00現在）

都道府県名	市町村名	対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時
青森県	鯨ヶ沢町	700	1,530	8月31日 19時45分	8月31日 23時45分
小計		700	1,530		
岡山県	高梁市	46	97	9月4日 12時55分	9月4日 18時00分
小計		46	97		
鳥取県	若桜町	1	2	9月4日 14時45分	9月4日 16時00分
小計		1	2		
島根県	江津市	6	12	8月30日 14時30分	8月31日 10時00分
		1	1	8月31日 10時00分	8月31日 15時30分
		145	308	9月4日 9時25分	9月4日 16時00分
小計		152	321		
合計		899	1,950		

(2) 避難勧告（消防庁調べ：9月5日17:00現在）

都道府県名	市町村名	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
石川県	七尾市	586	1,677	9月2日 10時30分	9月2日 14時40分
小計		586	1,677		
岐阜県	岐阜市	851	2,343	9月4日 17時07分	9月4日 22時30分
	大垣市	40	100	9月4日 14時30分	9月4日 21時45分
	海津市	5,399	15,980	9月4日 15時50分	9月4日 19時40分
	大野町	100	300	9月4日 15時30分	9月4日 21時00分
	御嵩町	396	1,431	9月4日 18時40分	9月5日 8時55分
小計		6,786	20,154		
愛知県	名古屋市	※2,500	※6,100	9月4日 17時46分	9月4日 21時15分
	小牧市	65	160	9月4日 17時35分	9月4日 23時05分
小計		2,565	6,260		
兵庫県	たつの市	3,581	10,151	9月4日 13時10分	9月4日 16時15分
	多可町	2,148	6,628	9月2日 8時35分	9月2日 12時00分
	上郡町	1,506	4,397	9月4日 11時45分	9月4日 15時10分
	香美町	231	726	9月4日 13時30分	9月4日 16時00分
小計		7,466	21,902		
鳥取県	鳥取市	122	400	9月4日 9時00分	9月4日 16時00分
		68	200	9月4日 9時40分	9月4日 16時00分
		5,100	14,600	9月4日 13時40分	9月4日 16時00分
	八頭町	351	1,100	9月4日 12時56分	9月4日 17時00分
小計		5,641	16,300		

島根県	浜田市	1	1	9月4日 9時55分	
	江津市	165	365	9月4日 7時53分	9月4日 8時35分
		619	1,436	9月4日 8時35分	
		134	323	9月4日 8時35分	9月4日 14時40分
		536	1,176	9月4日 9時10分	
	153	276	9月4日 13時40分		
美郷町	14	28	9月4日 11時20分		
小計		1,622	3,605		
岡山県	岡山市	276	665	9月4日 11時00分	9月4日 17時15分
	総社市	26	54	9月4日 12時40分	9月5日 9時00分
	高梁市	46	97	9月4日 9時35分	9月4日 12時55分
	備前市	12	14	9月4日 11時00分	9月4日 17時00分
	赤磐市	107	272	9月4日 10時10分	9月4日 14時58分
小計		467	1,102		
広島県	廿日市市	1	1	8月30日 12時40分	
	尾道市	4	10	9月4日 10時42分	
小計		5	11		
愛媛県	新居浜市	227	481	9月4日 8時39分	9月4日 17時00分
	四国中央市	468	1,063	9月4日 10時05分	9月4日 16時30分
	大洲市	1,051	2,707	9月4日 10時30分	9月4日 13時30分
小計		1,746	4,251		
高知県	本山町	114	218	9月4日 11時04分	9月4日 14時05分
	仁淀川町	30	50	9月4日 10時10分	9月4日 13時10分
小計		144	268		
福岡県	直方市	14	35	8月30日 18時00分	8月31日 6時30分
小計		14	35		
熊本県	宇城市	4	14	9月1日 16時00分	
小計		4	14		
合計		27,046	75,579		

※愛知県名古屋市の対象世帯数及び対象人数については、現在精査中

(3) 避難の状況 (内閣府調べ : 9月5日 17:00 現在)
確認中

(4) 孤立の状況 (内閣府調べ : 9月5日 17:00 現在)
孤立情報なし

4. その他被害の状況

(1) 土砂災害（国土交通省調べ：9月5日15:00現在）

○土石流等（4県 17件）

- ・岡山県 3件（高梁市2、総社市1）
- ・香川県 1件（丸亀市1）
- ・愛媛県 1件（鬼北町1）
- ・鹿児島県 12件（鹿児島市11、始良市1）

○地すべり（1県 2件）

- ・富山県 2件（氷見市1、富山市1）

○がけ崩れ（15道県で45件）

- ・北海道 1件（室蘭市1）
- ・富山県 3件（氷見市2、高岡市1）
- ・石川県 5件（宝達志水町1、穴水町1、輪島市1、津幡町1、金沢市1）
- ・三重県 1件（いなべ市1）
- ・福井県 2件（南越前町1、福江市1）
- ・島根県 2件（奥出雲町1、出雲市1）
- ・岡山県 8件（井原市2、倉敷市1、高梁市5）
- ・広島県 7件（海田町1、福山市1、尾道市4、広島市1）
- ・山口県 2件（下関市2）
- ・香川県 2件（善通寺市1、三豊市1）
- ・愛媛県 4件（今治市1、上島町1、久万高原町1、大洲市1）
- ・福岡県 1件（嘉麻市1）
- ・熊本県 1件（山都町1）
- ・宮崎県 1件（えびの市1）
- ・鹿児島県 5件（鹿児島市3、^{あいら}始良市2）

(2) 河川（国土交通省調べ：9月5日15:00現在）

○国管理河川の出水状況

- ・現在、計画高水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫危険水位を超えている河川 なし
- ・現在、避難判断水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫注意水位を超えている河川 なし

(3) ライフライン

○電力（経済産業省調べ：9月5日13:00現在）

(1) 東北電力㈱

- ①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約802戸）
- ②主な設備被害： 倒木等による高圧線損傷

(2) 東京電力㈱

- ①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約38,400戸）
- ②主な設備被害： 天候不良による設備損壊

(3) 中部電力株

- ①停電戸数： 3戸 (延べ停電数 約 13,750戸)
- ②現在の停電地域 岐阜県 山県市、長野県 飯田市
- ③主な設備被害：柱上変圧器が雷により焼損、倒木により配電線断線 等
- ④復旧見通し：山県市 土砂崩れ復旧工事中。
飯田市 谷横断の長径間部分の倒木による断線。午後に復旧方法調整予定。

(3) 北陸電力株

- ①停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約 97,700戸)
- ②主な設備被害： なし

(4) 関西電力株

- ①停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約 10,130戸)
- ②主な設備被害： 風雨および雷による配電設備の損傷

(5) 中国電力株

- ①停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約 40,000戸)
- ②主な設備被害：樹木による高圧電線接触・断線 等

(6) 四国電力株

- ①停電戸数： 約8戸 (延べ停電数 約 22,600戸)
- ②現在の主な停電地域：愛媛県 久万高原町
- ③主な設備被害：雷及び倒木による配電設備損傷
- ④本日中に復旧見込み。

(7) 九州電力株

- ①停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約 17,500戸)
- ②主な設備被害： 雷及び倒木による高圧配電線断線等

○都市ガス（経済産業省調べ：9月5日 16:30 現在）

・被害情報なし

○水道（厚生労働省調べ：9月5日 15:00 現在）

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【兵庫県】 市川町	60戸	復旧済み	H25.9.2	
神河町	1戸	復旧済み	H25.9.2	
【岡山県】 高梁市	40戸	40戸	H25.9.2～	給配水管折損。本日中には復旧予定。

・応急給水

岡山県の高梁市、赤盤市における断水区域では、給水タンクを設置するとともに、給水車を配置し応急給水実施中（赤盤市は、9月4日までに断水解消）

○通信関係の状況（総務省調べ：9月5日16:30現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT東日本	・被害なし
	NTT西日本	・1条の中継光ケーブルが切断→復旧済
	NTTコミュニケーションズ	・被害なし
	KDDI	・被害なし
	ソフトバンクテレコム	・被害なし。
携帯電話等	NTTドコモ	・15→10局：島根県：1局、静岡県：7局、神奈川県：1局、千葉県：1局）が停波
	KDDI（au）	・6→3局：（高知県：2局、茨城県：1局）が停波
	ソフトバンクモバイル	・11→14局：（岐阜県：4局、神奈川県：1局、山梨県：1局、千葉県：3局、静岡県：5局）が停波。
	イー・アクセス	・被害なし
	ウィルコム	・被害なし
	UQコミュニケーションズ	・13→27局（茨城県：2局、千葉県：1→6局、栃木県：1局、埼玉県：1局、東京都：3局、神奈川県：2局、静岡県：1局、愛媛県：1局、大阪府：3局、鹿児島県：1局、愛知県：2→1局、岐阜県：2局、和歌山県：1局、香川県：1局、三重県：1局）が停波
	WCP	・被害なし

<防災行政無線>

○宮崎県で固定局（7.5GHz帯マイクロ多重回線）1局が落雷により一部故障（9月1日）。現在、修理中。

○鹿児島県で固定局（屋外拡声子局）1局が落雷により故障（9月2日）。現在、修理中。

○放送関係の状況（総務省調べ：9月5日16:30現在）

<地上波>

	事業者・影響世帯数等	被害状況等
静岡県	静岡FM放送のFMラジオ中継局 静岡県東伊豆町 影響世帯数 約7000世帯 →復旧済み	・落雷により設備が損傷し、停波。担当者が出向して損傷設備を交換して復旧済み ・9月5日7:06~10:35
鹿児島県	NHK及び民放4社のテレビ中継局（全局停波） 鹿児島県日置市の一部 影響世帯数 約300世帯 →復旧済み	・落雷により設備が損傷し、停波。担当者が出向して、損傷設備を交換して復旧済み。 ・9月2日10:00~14:52

(4) 道路 (国土交通省調べ : 9月5日 15:00 現在)

・高速道路の通行止め状況 : 1区間で通行止め

路線名	区間名	被災状況	備考
高松道	板野～鳴門 (上下)	切土のり面の変状	9月4日 22時50分～ ※応急復旧工事中

・直轄国道の通行止め状況 : 2区間で通行止め

路線名	区間名	被災状況	備考
松江自動車道	くちわ 口和ICランプ (上下)	法面崩壊	9/5 1:40～ 規制開始 (ランプ通行止め上下) 迂回路有り 人身・物損なし 孤立なし ※ランプ部の被災であり、本線通行には支障なし
国道 53 号	岡山県勝田郡奈義町上町川	法面崩壊	9/4 10:45～ 規制開始 (通行止め) 迂回路有り 人身・物損なし 孤立なし 旧道により片側交互通行規制

・都道府県管理国道の通行止め状況 : 7区間で通行止め

路線名	区間名	被災状況	備考
国道 313 号	岡山県高梁市段町～成羽町下日名	法面崩落	9/4 9:40 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無
国道 486 号	広島県府中市府中町 (府中新橋北詰交差点)～父石町 (藪堂交差点)	法面崩落	9/4 10:30 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無
国道 492 号	徳島県美馬市穴吹町中野宮	落石	9/1 13:30 全面通行止 迂回路 : 有 (県道端山調子野線) 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無
国道 492 号	徳島県美馬市穴吹町古宮字生子屋敷	法面崩壊	9/4 11:30 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無
国道 438 号	徳島県佐那河内村下字根郷	路面冠水	9/4 12:30 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無 →9/4 14:45 規制解除
国道 319 号	愛媛県四国中央市新宮町馬立金砂橋～金砂町柳瀬ダム付近	崩土	9/4 20:30 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無
国道 504 号	鹿児島県出水市高尾野 IC～出水市中屋敷 IC	土砂流出の恐れ	9/1 19:00 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無
国道 309 号	奈良県上北山村西原～天川村川合	土砂流出	9/4 11:00 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無
国道 178 号	京都府京丹後市久美浜町平田	路面冠水	9/4 12:45 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無 →9/4 22:00 規制解除
国道 482 号	京都府京丹後市弥栄町黒部	路面冠水	9/4 15:10 全面通行止 迂回路 : 有 孤立集落 : 無 人身・物損 : 無 →9/4 20:15 規制解除

・都道府県道の通行止め状況

現在、58区間で通行止め（法面崩落、路面陥没、路肩崩落、土砂流出、落石等）

（北海道1、青森県1、富山県1、石川県3、京都府1、兵庫県2、神戸市1、和歌山県1、鳥取県2、島根県3、山口県3、岡山県14、広島県5、徳島県1、香川県1、愛媛県5、高知県2、福岡県5、佐賀県4、鹿児島県2）

(5) 交通機関

○鉄道（国土交通省調べ：9月5日15:00現在）

・現在、1事業者1路線で運行休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR北海道	留萌線	深川駅～留萌駅間	9月5日	7:48	9月5日	10:47	
JR東海	東海道線	興津駅～東田子の浦駅間	9月5日	6:20	9月5日	9:07	
	身延線	西富士宮～身延	9月5日	7:59	9月5日	10:32	
JR西日本	大糸線	平岩駅～南小谷駅	9月5日	6:38	9月5日	10:43	
	木次線	木次駅～備後落合駅間	9月4日	9:14			土砂流入（日登～下久野）
相模鉄道	本線	横浜駅～大和駅	9月5日	7:15	9月5日	9:00	
		大和駅～海老名駅	9月5日	7:15	9月5日	12:10	
	いずみの線	二俣川駅～湘南台駅	9月5日	7:15	9月5日	9:00	
伊豆箱根鉄道	駿豆線	三島駅～修善寺駅間	9月5日	7:28	9月5日	8:29	

(6) 文教施設等（文部科学省調べ：9月5日16:00現在）

区分	被災箇所数
国立学校施設	2
公立学校施設	14
私立学校施設	
社会教育・体育、文化施設等	
文化財等	
研究施設等	
計	16

主な被害状況：法面崩壊、土砂流入、落雷による設備損傷 等

(7) 農林水産関係（農林水産省調べ：9月5日15:00現在）

区分	主な被害	被害数	被害地域 （現在3県から報告あり）
農作物等	農作物の冠水等	213ha	青森県、兵庫県
水産関係	漁港施設	1漁港	長崎県

注：被害については、現時点で判明しているものを記載しており、引き続き調査中。

- (8) 社会福祉施設等関係（厚生労働省調べ：9月5日15:00現在）
- ・岡山県で2箇所被災（近隣の川からの溢水被害）、人的被害なし
 - ・高知県で1箇所被災（雨の吹き込みによる浸水）、人的被害なし
 - ・神奈川県で1箇所被災（雨漏り）、人的被害なし
 - ・愛知県で51箇所被災（雨漏等）、人的被害なし
- (9) 病院等関係（厚生労働省調べ：9月5日15:00現在）
- ・福岡県 総合せき損センターで浸水被害（エントランス、病室等への床上浸水）。患者等への影響なし（復旧済み）。
- (10) 観光関係（国土交通省調べ：9月5日15:00現在）
- ・ホテル・旅館に関する被害情報なし。
- (11) その他
- がれきの発生状況（環境省調べ：9月5日17:00現在）
 - ・被害情報なし
 - 刑事施設関係（法務省調べ：9月1日16:00現在）
 - ・福岡刑務所
 - 施設敷地内法面が工場脇に崩落し、工場内に泥水が流入

5. 政府の主な対応

- (1) 関係省庁災害警戒会議の開催
- ・8月29日18:00から関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を実施。
- (2) 各府省庁の対応
- ①内閣府の対応
 - ・内閣府情報連絡室を設置(8月29日11:09)
 - ・内閣府情報対策室に改組(8月29日18:00)
 - ②警察庁の対応
 - ・関係管区警察局や都道府県警察との連絡体制を強化するとともに関連情報の収集を実施
 - ③海上保安庁の対応
 - ・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施
 - ・兵庫県神戸市妙法寺川の増水した河口付近において転覆し行方不明となった漁船乗組員1名の捜索を、巡視船艇等4隻、航空機2機、潜水士6名（延べ動員数）により実施。9月5日、同行方不明者は、神戸市漁協手配の潜水士により発見され、死亡が確認された。（9月4日～5日）
 - ④農林水産省の対応
 - ・大雨等に伴う二次災害等の発生防止及び緊急を要する復旧箇所の応急対策の実施等について（台風15号）通知を发出（8月28日）
 - ・秋台風の接近及び通過に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業共済の対応について通知を发出（8月29日）

- ・台風15号接近に伴う山地災害及び林道施設災害発生時の対応について通知を発出（8月29日）
- ・台風15号に対する備えと被害報告等（漁港・海岸保全施設・漁業用施設等）及び適切な対策の実施（漁船、養殖及び関連施設）について通知を発出（8月29日）

⑤国土交通省の対応

- 国土交通本省注意体制（8月29日 17:00）
- 国土交通本省警戒体制（8月30日 20:40）
- 国土交通本省注意体制（8月31日 11:50）
- 国土交通本省警戒体制（9月2日 11:30）
- 国土交通本省注意体制（9月3日 3:00）
- 国土交通本省警戒体制（9月4日 8:30）
- 国土交通本省注意体制（9月5日 11:00）

【リエゾン派遣】

- ・中国地方整備局より鳥取県庁、鳥取県鳥取市、岡山県高梁市、広島県庁、広島県三次市へ8人派遣し、被害情報の収集や自治体からの要望等に対する調整に従事（9月4日）

【各地方整備局の実出動台数(台)9月5日15:00現在】

機械名	東北地整	中部地整	近畿地整	中国地整	四国地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	1	3	2	16	4	6	32
照明車	1	3	2	2	1		9
合計	2	6	4	18	5	6	41

⑥気象庁の対応

- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。