

平成23年台風第12号による被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

※年号について特段の表記がない場合は全て平成23年である。

平成24年9月28日
22時00分現在
内閣府

1. 気象の概況（気象庁情報：平成24年9月27日11:00現在）

（1）概況

- ・8月25日9時にマリアナ諸島の西の海上で発生した台風第12号は、日本の南海上をゆっくり北上して9月3日10時頃に高知県東部に上陸、18時過ぎに岡山県南部に再上陸した。その後台風第12号は4日未明に山陰沖に進み、5日15時に日本海中部で温帯低気圧に変わった。
- ・台風第12号は動きが遅く上陸後も大型の勢力を保っていたため、長時間台風周辺の非常に湿った空気が流れ込み、西日本から北日本にかけて、広い範囲で記録的な大雨となった。特に紀伊半島では降り始めの8月30日17時からの総降水量が、多い所で1800ミリを超えた。

（2）大雨の状況

- ・主な1時間降水量（8月30日から9月6日までの各観測所の最大値）

和歌山県	新宮	132.5ミリ	4日	3時57分まで
三重県	熊野新鹿	101.5ミリ	4日	5時2分まで
三重県	御浜	92.5ミリ	4日	3時20分まで
三重県	宮川	89.0ミリ	4日	7時16分まで
三重県	尾鷲	88.0ミリ	4日	5時35分まで

- ・主な24時間降水量（8月30日から9月6日までの各観測所の最大値）

三重県	宮川	872.5ミリ	4日	10時10分まで
三重県	御浜	801.0ミリ	4日	10時30分まで
鳥取県	大山	783.5ミリ	3日	13時10分まで
徳島県	福原旭	771.0ミリ	3日	10時10分まで
高知県	魚梁瀬	731.5ミリ	3日	7時30分まで

- ・主な期間降水量（8月30日17時から9月6日までの各観測所の総降水量）

奈良県	上北山	1814.5ミリ
三重県	宮川	1630.0ミリ
奈良県	風屋	1360.0ミリ
和歌山県	色川	1186.0ミリ
和歌山県	西川	1152.5ミリ

今後精査により値が更新される可能性がある。

2. 人的・住家被害の状況（消防庁調べ：平成24年9月28日15:00現在）

都道府県	人的被害				住家被害						非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	棟	公共建物	その他
			重傷	軽傷								
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
北海道							2	6	53	61	1	5

秋田県			1									
栃木県							3		4	7		
群馬県						1	23	17	270	311		1
埼玉県	1			4		1	1	19	95	116		1
東京都							1			1		1
石川県											1	
山梨県				1		1	4		13	18		2
長野県							1			1		
岐阜県			1	2							5	4
静岡県				1				1	25	26		1
愛知県			2	23			4	1		5		
三重県	2	1	7	10	81	1,077	71	702	832	2,763		4
滋賀県			6	2			7		1	8	2	17
京都府				7			15			15	4	
大阪府				1			1		1	2		
兵庫県	1		2	16	3	121	181	1,010	2,430	3,745	2	16
奈良県	14	10	5	1	48	71	17	14	39	189	18	31
和歌山県	56	5	5	3	240	1,753	83	2,698	3,146	7,920	22	441
鳥取県					1		18	17	138	174	3	17
島根県								4	33	37		16
岡山県			1	4	2	133	21	952	8,869	9,977	13	167
広島県	1		1				4			4		
山口県				1								
徳島県	3			1		1	4	37	318	360	1	5
香川県	3		1	2	4		7	12	274	297	14	10
愛媛県	1			1			1	10	53	64	1	6
高知県							1			1		
大分県				1								
合 計	82	16	32	81	379	3,159	470	5,500	16,594	26,102	87	745

【主な人的被害】

<死者(82人)>

埼玉県 (1人)

: 男性1人が台風による溺死と確認

三重県 (2人)

: 御浜町において堤防の一部が破れ半壊した家屋に巻き込まれ1人死亡

- : 紀宝町の浸水区域内の家屋において男性1人の遺体を発見
- 兵庫県 (1人)
 - : 加古川市内において救出・救助活動に向かった消防隊員4人のうち1人が川に流され行方不明となっていたが、死亡が確認される
- 奈良県 (14人)
 - : 十津川村上湯川において土砂崩れに巻き込まれ男性1人死亡
 - : 十津川村野尻において村営住宅2棟が流され全壊となり、巻き込まれた男性1人、女性1人が死亡
 - : 十津川村長殿において河川の増水により家屋が流され被災した男性1人、女性2人が死亡
 - : 五條市大塔町宇井地区において女性1人死亡
 - : 五條市において住宅が土砂崩れに巻き込まれ1人死亡
 - : 五條市大塔町宇井地区において女性1人の遺体を確認
 - : 五條市大塔町宇井地区において、河川の増水により家屋が流出し巻き込まれ行方不明となっていた8人のうち、男性1人、女性3人の遺体を確認(1人については、同地区における身元不明の方の遺体が判明したもの)
 - : 天川村において川の増水により住宅が流され女性1人が死亡
- 和歌山県 (56人)
 - : 田辺市伏菟野地内において住宅が土砂崩れに巻き込まれ5人が死亡
 - : 田辺市本宮町三越において女性1人の遺体を確認
 - : 田辺市熊野地内において、土石流の発生で民家1棟が流され3人が行方不明、うち女性2人の死亡を確認
 - : 新宮市南檜杖地内において土砂崩れにより4人生き埋めとなり、その後4人の死亡確認
 - : 新宮市日足地内において3人死亡
 - : 新宮市相賀地内において、男性1人、女性1人の遺体を発見
 - : 新宮市熊野川行政局において2人の遺体を収容
 - : 新宮市熊野川町西敷屋において篠尾地内で水道管工事中に誤って流された男性1人の遺体を発見
 - : 新宮市木の川滝方地内において土砂崩れにより民家が崩壊し行方不明となっていた男性1人の遺体を確認
 - : みなべ町において住宅が裏山の崩壊に巻き込まれ1人死亡
 - : 日高川町川原河地内において避難中に氾濫した濁流にのまれ水没した車両内で1人死亡
 - : 日高川町小釜本地内において作業車を移動中の作業員1人が行方不明となり、その後死亡が確認される
 - : 日高川町坂野川地内において男性1人死亡
 - : 那智勝浦町ゆかし瀧地内において車両水没により1人死亡
 - : 那智勝浦町井関地内において男性1人、女性1人死亡
 - : 那智勝浦町井関地内の河原において女性1人死亡
 - : 那智勝浦町井関地内で田んぼの中に車両が横転し男性1人死亡
 - : 那智勝浦町井関地内で男性1人死亡
 - : 那智勝浦町井関地内において、男性1人の死亡を確認
 - : 那智勝浦町井関地内において、男性1人の遺体を収容
 - : 那智勝浦町井関地内において、行方不明となっていた男性1人、女性1人の死亡を確認
 - : 那智勝浦町井関西山において男性2人死亡
 - : 那智勝浦町井関西山において、行方不明となっていた女性2人のうち1人の遺体を確認
 - : 那智勝浦町ねぼけ堂付近において女性2人が行方不明となり、2人の死亡を確認

- : 那智勝浦町南平野地内において土砂崩れにより家屋損壊し行方不明となっていた男性1人の死亡を確認
- : 那智勝浦町川関地内の河原において女性1人死亡
- : 那智勝浦町宇久井狗子ノ浜において男性1人、女性1人の遺体を確認
- : 那智勝浦町那智山宝泉寺において、土石流に巻き込まれ5人が行方不明となり、その後5人の死亡を確認
- : 那智勝浦町井関地内において、住宅が流され行方不明となっていた女性1人の遺体を確認
- : 那智勝浦町が台風に起因する死者として3人を認定
- : 古座川町が台風に起因する死者として3人を認定

広島県（1人）

- : 尾道市において運搬船退避中に1人死亡

徳島県（3人）

- : 三好市において避難指示発令後、家族と別行動で避難中の1人が死亡
- : 佐那河内村において自宅前の倉庫を確認に行ったまま1人が行方不明になっていたが、死亡が確認される
- : 阿南市において行方不明となっていた1人の死亡が確認される

香川県（3人）

- : 丸亀市において用水路で溺れた女性1人が死亡
- : 綾歌郡宇多津町の岸壁で女性1人の遺体を確認
- : さぬき市において、外出後に行方不明となった女性1人の遺体を確認（徳島県鳴門市大浦漁港の沖合）

愛媛県（1人）

- : 松山市立花橋付近において石手川に流され1人死亡

<行方不明者(16人)>

三重県（1人）

- : 紀宝町浅里において、1人が行方不明

奈良県（10人）

- : 十津川村野尻において村営住宅2棟が流され6人が行方不明
- : 五條市宇井地区の一部が崩落し、河川の増水により家屋が流出、巻き込まれた4人が行方不明

和歌山県（5人）

- : 田辺市熊野地内において土砂流の発生で民家1棟が流され、3人のうち1人が行方不明
- : 新宮市相賀地内において商店が流され、女性1人が行方不明
- : 日高川町田尻地内において男性1人が行方不明
- : 有田市新堂地内において男性1人が行方不明
- : 那智勝浦町井関西山において、女性1人が行方不明

3. 避難の状況（消防庁調べ：平成24年9月28日 15:00現在）

避難指示、避難勧告、避難準備情報：すべて解除済み。

実避難者：なし

※台風第15号等による避難も含む。

4. 孤立状況（内閣府調べ：平成24年9月28日18:00時点）

すべて解消済み

5. その他被害の状況

(1) 土砂災害

○土砂災害（国土交通省調べ：平成24年9月27日 13:00現在）

・21都道府県の80市町村で208件の土砂災害を確認

都道府県名	土石流等	地すべり	がけ崩れ	市町村数	市町村名
北海道			1	1	積丹町
群馬県			1	1	桐生市
栃木県	1			1	日光市
埼玉県			3	3	飯能市、本庄市、寄居町
東京都	1			1	奥多摩町
神奈川県	1		1	2	山北町、秦野市
山梨県	8	1	8	10	富士吉田市、大月市、都留市、甲斐市、早川町、丹波山村、北社市、韮崎市、身延町、道志村
静岡県		7	6	7	富士宮市、菊川市、藤枝市、沼津市、伊豆市、静岡市、浜松市
三重県	13	2	25	9	伊賀市、紀北町、津市、金山町、紀宝町、南伊勢町、伊勢市、大台町、松坂市
滋賀県	2			1	大津市
奈良県	22	10	3	11	黒滝村、十津川村、御杖村、曾爾村、天川村、川上村、野迫川村、東吉野村、上北山村、五條市、下市町、吉野町
和歌山県	24	4	3	5	田辺市、みなべ町、有田川町、那智勝浦町、新宮市
兵庫県	1	1		2	香美町、加古川市
鳥取県	3	2	7	6	大山町、倉吉市、米子市、南部市、鳥取市、伯耆町
島根県	2		12	4	安来市、川本町、奥出雲町、雲南市
岡山県	8		1	4	岡山市、倉敷市、真庭市、津山市
広島県			1	1	広島市
徳島県	1	4	5	4	三好市、那賀町、つるぎ町、阿南市
香川県			5	3	丸亀市、まんのう町、綾川町
愛媛県	5	1		2	西条市、東温市
高知県	2			1	北川村
計	94	32	82	80	

○河道閉塞（平成24年9月27日 13:00現在）

17箇所

○土砂災害警戒情報の発表状況（国土交通省調べ：平成24年9月27日13:00現在）

・8月30日から9月7日までに土砂災害警戒情報が発表された市町村 30 都道府県 363 市町村（地域）

○土砂災害警戒情報の暫定基準による運用

・奈良県（9/8～）

暫定基準：通常基準の5割

暫定基準を設ける市町村：五條市南部、御杖村、黒滝村、天川村、野迫川村、十津川村、川上村、東吉野村

・和歌山県（9/8～）

暫定基準

暫定基準を設ける市町村：田辺市、新宮市、印南町、みなべ町、白浜町、上富田町、那智勝浦町、古座川町、北山村

（2）河川（国土交通省調べ：平成24年9月27日13:00現在）

○出水状況（国管理河川）

- ・現在、計画高水位を超えている河川 無し
- ・現在、はん濫危険水位を超えている河川 無し
- ・現在、避難判断水位を超えている河川 無し
- ・計画高水位を超えたが、現在下回った河川 2水系 3河川
- ・はん濫危険水位を超えたが、現在下回った河川 5水系 5河川
- ・避難判断水位を超えたが、現在下回った河川 12水系 15河川

（3）ライフライン

○停電戸数（経済産業省調べ：10月24日8:00現在）

区分	管内	停電戸数	停電中の戸数
電力	北海道電力	約6,200戸	復旧済み 9月22日15:00現在
	東北電力	約40,100戸	復旧済み 10月24日8:00現在
	東京電力	約1,510,000戸	復旧済み 9月24日16:00現在
	中部電力	約313,000戸	復旧済み 9月26日13:00現在
	関西電力	約60,750戸	復旧済み 10月24日8:00現在
	中国電力	約28,000戸	復旧済み 9月4日9:00現在
	四国電力	約34,000戸	復旧済み 9月5日17:00現在

※台風第15号による被害を含む

○都市ガスの供給停止戸数（経済産業省調べ：9月28日16:00現在）

- ・三重県名張市 復旧済み（9月20日）

○石油の供給状況（経済産業省調べ：9月28日16:00現在）

【和歌山県】

- ・田辺市本宮地区 床上浸水により営業不可（停電・断水・道路寸断）
- ・新宮市熊野川地区 床上浸水により3SSで営業不可（停電・断水・道路寸断）
- ・新宮市新宮地区 床上浸水により一部SSで営業不可。
- ・那智勝浦地区 5SSで床上浸水により営業不可、うち1SSは濁流をかぶり被害甚大
- ・古座川町地区 床上浸水により営業不可

【三重県】

- ・熊野市井戸町で2SS床下浸水。内1SSは計量機浸水により点検のため一時的に営業休止

※台風第15号による被害を含む

○断水戸数（厚生労働省調べ：12月14日15:00現在）

区分	管内	総断水戸数	現在断水戸数	備考
水道	和歌山県	34,029戸	復旧済み	
	奈良県	1,114戸	37戸	
	三重県	17,087戸	復旧済み	
	兵庫県	327戸	復旧済み	

区分	管内	総断水戸数	現在断水戸数	備考
	大阪府	133戸	復旧済み	
	岡山県	38戸	復旧済み	
	鳥取県	580戸	復旧済み	
	島根県	50戸	復旧済み	
	香川県	3戸	復旧済み	
	静岡県	354戸	復旧済み	
	山梨県	519戸	復旧済み	
	北海道	97戸	復旧済み	
	高知県	26戸	復旧済み	

※現在、給水車等により応急給水中

○通信関係の状況（総務省調べ：平成24年9月28日16:00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	・復旧済み（9月26日）
	NTTコミュニケーションズ	・復旧済み（9月22日） （名古屋～岐阜間1箇所、愛媛県内1箇所の中継ケーブルの断があった（※他ルートにより、通信に影響はない）が、9月22日に復旧）
	KDDI	・ケーブルテレビ電話：復旧済み（平成24年1月31日） ・光電話：回復済み（9月29日）
	ソフトバンクテレコム	・復旧済み
携帯電話	NTTドコモ	・復旧済み（平成24年3月31日）
	KDDI（au）	・復旧済み（平成24年2月28日）
	ソフトバンクモバイル	・復旧済み
	イー・モバイル	・復旧済み（9月26日）

※台風第15号による被害を含む

○防災行政無線関係の状況（総務省調べ：平成24年9月28日16:00現在）

- ・県防災：三重県熊野市役所（地上系1局）電源設備水没により停波していたが、復旧済み
一時、停波していた14局については、復旧済み
- ・市町村防災：和歌山県内で20局程度、三重県で1局程度、奈良県内で1局が停波していたが、復旧済み

○放送関係の状況（総務省調べ：平成24年9月28日16:00現在）

- ・鳥取県内のテレビジョン中継局1か所が商用電源断により3日4時05分から停波していたが、5時59分に復旧。
- ・和歌山県内の中波ラジオ放送局1か所が中継回線断により4日11時頃から放送停止していたが、4日17時20分に復旧。
- ・三重県内の中波ラジオ放送局1か所が浸水の影響で停波したが、5日14時5分に復旧。
- ・奈良県内の超短波ラジオ放送局2か所が商用電源断により非常用電源を使用して放送を継続していたが、非常用電源が尽きたため、6日8時頃から停止していたが、7日17時34分に復旧。
- ・和歌山県内のテレビジョン中継局1か所が商用電源断により非常用電源を使用して放送を継続していたが、非常用電源が尽きたため、6日11時頃から停止していたが、8日12時45分に復旧。

- ・和歌山県内の超短波ラジオ放送局1か所が商用電源断により非常用電源を使用して放送を継続していたが、非常用電源が尽きたため、9日11時頃から停止していたが、9日17時5分に復旧。
- ・三重県内のケーブルテレビの伝送路断による停波は、すべて復旧(10月6日)
- ・奈良県内のケーブルテレビの停電・伝送路断による停波は、すべて復旧(10月5日)
- ・和歌山県内のケーブルテレビの停電・伝送路断による停波は、すべて復旧(10月22日)
- ・静岡県内のケーブルテレビの停電による停波は、すべて復旧(9月28日)

(4) 道路(国土交通省調べ:平成24年9月27日13:00現在) ※台風第15号の被害を含む

- ・高速道路の通行止め状況:通行止め区間無し

- ・直轄国道の通行止め状況:通行止め区間無し

- ・県管理国道、都道府県道の通行止め

	最大値	現在値	備考
県管理国道	57	6	※被災による通行止め区間のみ
都道府県道	409	37	※被災による通行止め区間のみ

(5) 交通機関

○鉄道(国土交通省調べ:平成24年9月27日13:00現在)

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	
	東北新幹線	全線	21	17:11	21	19:50	
	東海道新幹線	東京駅～三島駅	21	13:16	21	21:56	
		三島駅～静岡駅	21	13:16	22	始発	
		静岡駅～名古屋駅	21	13:16	21	16:09	
JR北海道	根室線	帯広駅～根室駅	22	始発	22	11:03	
	釧網線	網走駅～釧路駅	22	始発	22	9:05	
JR東日本	花輪線	全線	21	16:00	22	10:51	
	八戸線	全線	21	20:10	22	11:37	
	田沢湖線 (秋田新幹線)	盛岡駅～田沢湖駅	21	17:10	22	始発	
	釜石線	全線	21	17:00	22	11:53	
	北上線	全線	21	18:00	22	7:00	
	山田線	全線	21	16:30	22	14:30	
	東北線	上野駅～宇都宮駅	21	17:01	21	22:20	
		宇都宮駅～黒磯駅	21	17:00	21	20:20	
		黒磯駅～郡山駅	21	始発	24	始発	
		郡山駅～白石駅	21	始発	24	始発	
		白石駅～仙台駅	21	始発	26	5:46	
	奥羽線	福島駅～山形駅 (山形新幹線)	21	始発	22	18:42	
		大館駅～東能代駅	22	始発	22	13:22	
	陸羽東線	小牛田駅～鳴子温泉駅	21	始発	23	15:13	
	石巻線	全線	21	始発	24	始発	
	気仙沼線	全線	21	始発	24	始発	
大船渡線	全線	21	15:40	22	10:43		
仙石線	矢本駅～石巻駅	21	始発	23	14:00		
仙山線	山寺駅～愛子駅	21	始発	23	15:43		
米坂線	全線	21	始発	22	10:14		

	磐越西線	郡山駅～会津若松駅	21	17:12	23	始発	
	磐越東線	小野新町駅～いわき駅	21	15:49	23	14:09	
	只見線	会津若松駅～会津宮下駅	21	17:40	22	始発	
	常磐線	亘理駅～岩沼駅	21	始発	26	6:10	
		上野駅～いわき駅	21	16:32	21	22:05	
	水戸線	稲田駅～笠間駅	21	15:11	22	始発	
	水郡線	常陸大子駅～安積永盛駅	21	15:30	23	14:25	
	烏山線	全線	21	14:21	23	17:15	
	上越線	水上駅～越後中里駅	21	15:41	22	6:51	
	高崎線	全線	21	17:00	21	20:38	
	吾妻線	川原湯温泉駅～羽根尾駅	21	16:32	22	始発	
	川越線	川越駅～高麗川駅	21	15:53	22	始発	
	成田線	全線	21	14:36	21	21:00	
	鹿島線	全線	21	15:08	22	始発	
	内房線	君津駅～安房鴨川駅	21	14:34	22	始発	
	外房線	上総一ノ宮駅～勝浦駅	21	15:30	21	17:00	
		勝浦駅～安房鴨川駅	21	15:30	21	21:39	
	武蔵野線	西船橋駅～府中本町駅	21	15:20	21	20:47	
	総武線	東京駅～千葉駅	21	16:00	21	22:05	
		成東駅～銚子駅	21	16:16	22	始発	
	京葉線	東京駅～蘇我駅	21	13:00	21	22:38	
	山手線	全線	21	16:02	21	19:06	
	埼京線	大崎駅～大宮駅	21	15:50	21	21:05	
	京浜東北線	蒲田駅～大船駅	21	15:03	21	19:51	
	中央線	立川駅～小淵沢駅	21	12:18	22	始発	
	八高線	八王子駅～高麗川駅	21	14:39	22	始発	
	五日市線	全線	21	14:47	22	始発	
	青梅線	全線	21	16:22	22	13:40	
	東海道線	東京駅～熱海駅	21	12:30	21	21:16	
	横須賀線	東京駅～久里浜駅	21	15:34	21	21:05	
	横浜線	中山駅～町田駅	21	14:32	21	19:25	
	相模線	海老名駅～橋本駅	21	15:00	21	15:20	
	伊東線	全線	21	14:00	22	0:39	
	小海線	小淵沢駅～小海駅	21	13:27	22	6:10	
J R 東海	御殿場線	松田駅～御殿場駅	21	11:10	22	9:00	
	東海道線	熱海駅～掛川駅	21	11:07	22	0:37	
	身延線	西富士宮駅～内船駅	21	4:45	11/14	始発	
		内船駅～身延駅	21	4:45	H24.3.17	5:32	
	飯田線	豊橋駅～小坂井駅	21	11:07	21	17:08	
		新城駅～天竜峡駅	21	9:52	23	始発	
	中央線	高蔵寺駅～釜戸駅	20	10:44	21	22:12	
	高山線	美濃太田駅～飛騨小坂駅	20	14:52	22	16:20	
	太多線	多治見駅～美濃太田駅	20	14:12	22	18:46	
	関西線	井田川駅～亀山駅	21	7:09	21	15:23	
	紀勢線	亀山駅～熊野市駅	21	始発	21	18:40	
	参宮線	伊勢市駅～鳥羽駅	21	始発	21	19:37	
	名松線	全線	21	始発	21	19:01	
J R 西日本	越美北線	越前大野駅～九頭竜駅	21	5:07	22	始発	
	小浜線	西敦賀駅～三方駅	21	5:07	21	19:06	
	舞鶴線	全線	21	始発	21	17:11	

	湖西線	近江舞子駅～近江塩津駅	21	12:44	21	16:25	
	福知山線	篠山口駅～福知山駅	21	始発	21	17:04	
	関西線	亀山駅～加茂駅	21	8:36	21	18:25	
	紀勢線	串本駅～紀伊田辺駅	21	始発	21	16:14	
		箕島駅～海南駅	21	12:22	21	17:15	
	加古川線	西脇市駅～谷川駅	20	始発	21	18:42	
	播但線	寺前駅～和田山駅	21	始発	21	14:54	
	山陽線	上郡駅～三石駅	21	始発	21	8:05	
	山陰線	豊岡駅～東浜駅	21	始発	23	始発	
		益田駅～小串駅	20	12:30	22	始発	
JR 四国	土讃線	阿波池田駅～土佐山田駅	21	始発	21	14:40	
	鳴門線	全線	21	始発	22	始発	
	徳島線	全線	21	始発	21	19:55	
	高德線	讃岐津田駅～徳島駅	21	始発	22	始発	
	牟岐線	全線	21	始発	22	8:47	
山形鉄道	フラワー長井線	全線	21	始発	22	始発	
仙台空港鉄道	仙台空港線	全線	21	始発	22	13:40	
阿武隈急行	阿武隈急行線	福島駅～瀬上駅	21	始発	24	始発	
青い森鉄道	青い森鉄道線	日時駅～八戸駅	21	21:00	25	始発	
		八戸駅～青森駅	21	21:00	22	始発	
IGRいわて銀河鉄道	いわて銀河鉄道線	二戸駅～日時駅	22	始発	25	始発	
由利高原鉄道	鳥海さんろく線	全線	21	14:45	22	始発	
会津鉄道	会津線	会津高原尾瀬口駅～会津田島駅	21	17:16	22	始発	
京王電鉄	京王線	全線	21	16:05	21	19:30	
	高尾線	全線	21	16:05	21	19:30	
	相模原線	全線	21	15:50	21	19:30	
	競馬場線	全線	21	16:05	21	19:30	
	動物園線	全線	21	16:05	21	19:30	
東京急行電鉄	田園都市線	全線	21	15:32	21	20:15	
	東横線	全線	21	16:41	21	20:33	
	世田谷線	全線	21	15:32	21	20:30	
	大井町線	全線	21	15:32	21	21:03	
	こどもの国線	全線	21	15:32	21	20:50	
	目黒線	全線	21	16:41	21	20:30	
	池上線	全線	21	16:41	21	20:53	
	東急多摩川線	全線	21	16:41	21	20:45	
西武鉄道	池袋線	池袋駅～小手指駅	21	16:53	21	20:05	
		小手指駅～吾野駅	21	16:53	22	始発	
	西武秩父線	全線	21	16:53	22	始発	
	新宿線	全線	21	16:53	21	20:45	
	西武園線	全線	21	16:53	21	20:45	
	国分寺線	全線	21	16:53	21	20:45	
	多摩湖線	全線	21	16:53	21	20:45	
	西武有楽町線	全線	21	16:53	22	始発	
	豊島線	全線	21	16:53	21	20:05	
	狭山線	全線	21	16:53	21	20:05	
拝島線	全線	21	16:53	21	20:45		

	多摩川線	全線	21	16:53	21	20:02	
	山口線	全線	21	16:07	22	始発	
東武 鉄道	東上本線	全線	21	17:30	21	19:10	
	越生線	全線	21	17:20	21	19:00	
京成電鉄	本線	全線	21	17:22	21	21:00	
	東成田線	全線	21	17:22	21	21:00	
	押上線	全線	21	17:22	21	21:00	
	千葉線	全線	21	17:22	21	21:00	
	千原線	全線	21	17:22	21	21:00	
	金町線	全線	21	17:22	21	21:00	
京浜急行 電鉄	本線	全線	21	17:10	21	20:25	
	久里浜線	全線	21	15:26	21	20:25	
	逗子線	全線	21	16:27	21	20:25	
小田急電鉄	小田原線	新宿駅～相模大野駅	21	16:15	21	19:45	
		相模大野駅～小田原駅	21	16:15	21	21:45	
	江ノ島線	全線	21	16:15	21	19:45	
	多摩線	全線	21	16:15	21	19:45	
相模鉄道	本線	全線	21	16:25	21	18:40	
	いづみ野線	全線	21	16:25	21	18:40	
東京地下鉄	東西線	東陽町駅～西船橋駅	21	15:35	21	21:41	
	日比谷線	恵比寿駅～中目黒駅	21	17:00	21	20:43	
	千代田線	全線	21	18:06	21	21:38	
	有楽町線	全線	21	17:11	21	20:48	
	副都心線	池袋駅～小竹向原駅	21	17:11	21	22:00	
	銀座線	全線	21	18:42	21	21:13	
	南北線	目黒駅～市ヶ谷駅	21	17:54	21	20:38	
東京都 交通局	日暮里・舎人 線	全線	21	16:43	21	20:10	
	浅草線	全線	21	17:24	21	21:11	
	三田線	全線	21	17:51	21	20:40	
	新宿線	全線	21	18:17	21	20:35	
横浜市交通局	ブルーライン	踊場駅～湘南台駅	21	16:07	21	19:50	
鹿島臨海鉄道	大洗鹿島線	全線	21	18:30	22	始発	
ひたちなか海浜 鉄道	湊線	全線	21	19:10	22	始発	
いすみ鉄道	いすみ線	全線	21	14:20	22	始発	
小湊鉄道	小湊鉄道線	全線	21	18:30	22	始発	
真岡鐵道	真岡線	全線	21	15:30	22	7:50	
わたらせ渓 谷鉄道	わたらせ渓 谷線	神戸駅～間藤駅	21	14:42	22	15:00	
上毛電気鉄道	上毛線	全線	21	16:40	21	18:15	
秩父鉄道	秩父本線	武州荒木駅～東行田駅	21	16:55	21	18:30	
江ノ島電鉄	江ノ島電鉄線	全線	21	14:24	22	始発	
箱根登山鉄道	鉄道線	箱根湯本駅～強羅駅	21	14:00	22	8:00	
伊豆箱根 鉄道	大雄山線	全線	21	14:22	22	始発	
	駿豆線	全線	21	16:03	22	始発	

横浜高速鉄道	みなとみらい線	全線	21	16:40	22	始発	
東京臨海高速鉄道	りんかい線	全線	21	17:05	21	18:15	
富士急行	大月線	全線	21	13:43	22	始発	
	河口湖線	全線	21	13:56	22	始発	
多摩都市モノレール	多摩都市モノレール線	全線	21	14:55	21	19:10	
横浜新都市交通	金沢シーサイドライン	全線	21	15:30	22	始発	
湘南モノレール	江の島線	湘南深沢駅～ 湘南江の島駅	21	12:15	22	始発	
伊豆急行	伊豆急行線	全線	21	14:00	22	0:46	
岳南鉄道	岳南鉄道線	全線	21	15:12	22	始発	
静岡鉄道	静岡清水線	全線	21	12:40	21	20:45	
大井川鐵道	本線	金谷駅～地名駅	21	10:29	23	始発	
	井川線	井川駅～ 接岨峡温泉駅	21	始発	10/7	始発	
天竜浜名湖鉄道	天竜浜名湖線	遠州森駅～ 天竜二股駅	21	12:00	23	始発	
遠州鉄道	鉄道線	全線	21	11:48	21	18:24	
豊橋鉄道	渥美線	全線	21	11:00	21	19:15	
	東田本線	全線	21	11:00	21	16:40	
長良川鉄道	越美南線	全線	21	13:55	21	16:15	
名古屋鉄道	名古屋本線	伊奈駅～豊橋駅	21	11:07	21	18:15	
伊勢鉄道	伊勢線	全線	21	始発	21	15:01	
北近畿 タンゴ鉄道	宮津線	全線	21	始発	22	始発	
	宮福線	全線	21	始発	22	始発	
近江鉄道	本線	愛知川駅～八日市駅	21	9:30	22	6:07	
		水口駅～貴生川駅	21	11:00	22	6:15	
神戸電鉄	粟生線	鈴蘭台駅～木津駅	21	9:15	21	17:08	
紀州鉄道	紀州鉄道線	全線	21	10:45	21	13:47	

※台風15号による被害を含む

(6) 文教施設等 (文部科学省調べ：9月28日16:00現在)

区分	被災箇所数
国立学校施設	13
公立学校施設	153
私立学校施設	7
社会教育・体育、文化施設等	210
文化財等	69
研究施設等	5
計	457

※主な被害状況：土砂の流入・流出、床上・床下浸水、法面崩壊 等

※被害を受けた主な文化財 国宝：善水寺本堂（滋賀県）、二条城（京都府）、
金峯山寺本堂（奈良県）

(7) 農林水産関係（農林水産省調べ：平成24年9月26日12:00現在）

区分	主な被害	被害数	被害額 (百万円)	被害地域
農作物等	水稲、大豆、野菜等の倒伏・冠水等	23,137ha	7,767	北海道、秋田県、山形県、福島県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、山梨県、長野県、静岡県、新潟県、福井県、岐阜県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、兵庫県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、大分県、宮崎県
農地・ 農業用施設	農地の損壊	14,808箇所	16,051	北海道(3箇所)、群馬県(77箇所)、山梨県(51箇所)、長野県(7箇所)、静岡県(1箇所)、新潟県(3箇所)、愛知県(1箇所)、三重県(428箇所)、滋賀県(23箇所)、京都府(12箇所)、大阪府(27箇所)、兵庫県(2,754箇所)、奈良県(241箇所)、和歌山県(8,232箇所)、鳥取県(634箇所)、島根県(112箇所)、岡山県(996箇所)、広島県(151箇所)、山口県(6箇所)、徳島県(55箇所)、香川県(939箇所)、愛媛県(33箇所)、高知県(18箇所)、大分県(4箇所)
	農業用施設等の損壊	7,388箇所	20,025	北海道(18箇所)、群馬県(41箇所)、埼玉県(3箇所)、山梨県(18箇所)、長野県(13箇所)、静岡県(7箇所)、新潟県(3箇所)、福井県(1箇所)、岐阜県(3箇所)、三重県(544箇所)、滋賀県(27箇所)、京都府(6箇所)、大阪府(20箇所)、兵庫県(1,685箇所)、奈良県(113箇所)、和歌山県(2,576箇所)、鳥取県(694箇所)、島根県(107箇所)、岡山県(711箇所)、広島県(138箇所)、徳島県(36箇所)、香川県(519箇所)、愛媛県(79箇所)、高知県(19箇所)、大分県(6箇所)、鹿児島県(1箇所)
小計		22,196箇所	36,076	
林野関係	林地荒廃	935箇所	81,914	北海道(14箇所)、栃木県(7箇所)、群馬県(21箇所)、埼玉県(1箇所)、山梨県(11箇所)、長野県(4箇所)、静岡県(27箇所)、岐阜県(3箇所)、三重県(135箇所)、滋賀県(13箇所)、京都府(1箇所)、大阪府(2箇所)、兵庫県(101箇所)、奈良県(178箇所)、和歌山県(322箇所)、鳥取県(15箇所)、島根県(5箇所)、岡山県(32箇所)、広島県(1箇所)、徳島県(9箇所)、愛媛県(21箇所)、高知県(12箇所)
	治山施設	126箇所	2,023	北海道(4箇所)、群馬県(2箇所)、山梨県(2箇所)、静岡県(4箇所)、三重県(62箇所)、滋賀県(16箇所)、大阪府(2箇所)、奈良県(3箇所)、和歌山県(25箇所)、鳥取県(2箇所)、岡山県(1箇所)、徳島県(1箇所)、高知県(2箇所)
	林道被害	5,038箇所	14,596	栃木県(14箇所)、群馬県(48箇所)、埼玉県(16箇所)、山梨県(144箇所)、静岡県(42箇所)、新潟県(14箇所)、福井県(6箇所)、岐阜県(6箇所)、

				愛知県(2箇所)、三重県(1,089箇所)、滋賀県(42箇所)、大阪府(4箇所)、兵庫県(181箇所)、奈良県(278箇所)、和歌山県(2,421箇所)、鳥取県(224箇所)、島根県(45箇所)、岡山県(50箇所)、広島県(55箇所)、徳島県(117箇所)、香川県(52箇所)、愛媛県(111箇所)、高知県(77箇所)
	森林被害	14ha	9	奈良県(14ha)
	木材加工・流通施設	17箇所	439	三重県(1箇所)、奈良県(2箇所)、和歌山県(14箇所)
	特用林産施設等	31箇所	306	三重県(9箇所)、兵庫県(1箇所)、奈良県(5箇所)、和歌山県(16箇所)
	小計	(14ha) 6,147箇所	99,288	
水産関係	漁船	29隻	5	北海道(1隻)、三重県(6隻)、和歌山県(6隻)、島根県(1隻)、広島県(3隻)、徳島県(11隻)、鹿児島県(1隻)
	養殖施設	58件	204	三重県(43件)、和歌山県(6件)、鳥取県(1件)、広島県(調査中)、徳島県(8件)
	漁具	27件	146	三重県(16件)、和歌山県(5件)、高知県(6件)
	水産物	2,412千尾等	1,283	三重県(241ト等)、兵庫県(3千尾)、奈良県(252千尾)、和歌山県(1,975千尾)、鳥取県(0.5千尾)、岡山県(50千尾)、広島県(調査中)、徳島県(130千尾)、香川県(調査中)、高知県(1千尾)
	漁港の損壊	8漁港	79	三重県(1漁港)、和歌山県(3漁港)、島根県(1漁港)、徳島県(1漁港)、香川県(2漁港)
	漁港海岸の損壊	4海岸	92	和歌山県(1海岸)、徳島県(1海岸)、愛媛県(2海岸)
	漁業用施設	1箇所	10	香川県(1箇所)
	共同利用施設	25箇所	351	奈良県(7箇所)、和歌山県(15箇所)、鳥取県(1箇所)、岡山県(1箇所)、宮崎県(1箇所)
	小計		2,170	
合計			145,329	

(8) 病院等関係 (厚生労働省調べ : 12月16日 18:00 現在)

- ・和歌山県 2病院 18診療所 (床上浸水)
【復旧済み】 2病院、10診療所
- ・三重県 9診療所 (床上浸水)
【復旧済み】 6診療所

(9) 社会福祉施設等関係 (厚生労働省調べ : 12月16日 18:00 現在)

- ・和歌山県 43施設 (床上浸水等)
- ・兵庫県 13施設 (床上浸水等)
- ・三重県 45施設 (床上浸水等)
- ・岡山県 26施設 (床上浸水等)
- ・奈良県 6施設 (床上浸水等)
- ・滋賀県 7施設 (雨漏り等)

(10) 金融機関関係（銀行、信用金庫、信用組合等）

（金融庁調べ：9月30日9:00現在）

○和歌山県、奈良県及び三重県下に本店のある機関の閉鎖営業店数

	5日(月)	30日(金)
閉鎖営業店数	4	0

(11) その他（国土交通省調べ：平成24年9月27日13:00現在）

- ・港湾施設 38箇所では被害が発生
- ・航空施設 美保VOR停波。復旧済み
- ・公園施設 30箇所では被害が発生
- ・下水道施設 8箇所では被害が発生

6. 政府の主な対応

(1) 内閣総理大臣指示と非常災害対策本部の設置

- ・9月4日20時00分に野田内閣総理大臣から平野防災担当大臣に以下の指示が発せられた。
 - 1 人命救助を第一に、被災者の救出救助を始めとする災害応急対策に全力を尽くすこと
 - 2 被害状況の迅速・的確な把握に努めること
 - 3 関係省庁は地元自治体と連携し、復旧・復興対策に政府一丸となって、緊張感をもって取り組むこと
- ・災害対策基本法第24条に基づき、平野防災担当大臣を本部長とする「平成23年（2011年）台風第12号非常災害対策本部」を、9月4日20時00分に野田内閣総理大臣が設置することを決定した。

(2) 内閣総理大臣による現地視察

- ・野田内閣総理大臣が三重県、奈良県及び和歌山県内の被災地を視察（9月9日）

(3) 非常災害対策本部会議の開催

- ・第1回 9月4日21時30分開催
平野本部長出席の下で開催し、各省庁の対応状況について情報共有を図るとともに、政府・被災県・被災自治体が一体となって、災害応急対策に万全を期するため、対応方針として以下の事項を確認した。
 - 1 行方不明者の捜索・救助活動及び孤立者の救出に全力であたること。
 - 2 更なる被害の拡大の防止に万全を期すること
 - 3 避難者の安全と安心について十分確保すること
 - 4 引き続き早急な被害状況の把握を行い、関係機関の情報共有を図ること
 - 5 被災県、関係市町村と連携し、応急対策・復旧対策等につき、政府一丸となった対応を行うこと
- ・第2回 9月5日13時00分開催
平野本部長出席の下で開催し、各省庁の対応状況について情報共有等を行った。
- ・第3回 9月6日21時15分開催
平野本部長出席の下で開催し、平野防災担当大臣から現地調査の結果を報告するとともに、各省庁の対応状況について情報共有等を行った。
- ・第4回 9月7日19時30分開催
平野本部長出席の下で開催し、前田国土交通大臣を団長とする政府調査団の調査結果報告のほか、当面の課題とともに各省庁の対応状況について情報共有等を行った。
- ・第5回 9月9日19時00分開催
平野本部長出席の下で開催し、当面の課題とともに各省庁の対応状況について情報共有等を行った。

- ・第6回 9月16日12時00分開催
平野本部長出席の下で開催し、河道閉塞への対応とともに各省庁の対応状況について情報共有等を行った。
- ・第7回 9月20日21時00分開催
※台風第15号に関する災害対策関係省庁連絡会議と合同開催
平野本部長出席の下で開催し、河道閉塞への対応とともに各省庁の対応状況について情報共有等を図るとともに、台風第15号への対応も含めた対処方針として以下の事項を確認した。
 - 1 救出活動や水防活動などに全力であたること。
 - 2 更なる被害の拡大の防止とともに台風第12号に関連した二次災害の防止に万全を期すること
 - 3 河道閉塞箇所における地域住民の安全の確保に万全を期すること
 - 4 河道閉塞箇所において現地レベルでの国交省を中心とした関係機関との連携体制の強化を図ること。
 - 5 引き続き早急な状況の把握を行い、関係機関の情報共有を図り、警戒体制を怠らないこと
 - 6 被災都道府県、関係市町村と連携し、応急対策等に政府一丸となった対応を行うこと

(4) 関係省庁連絡会議の開催

- ・台風第12号に関する災害対策関係省庁連絡会議を平野内閣府特命担当大臣（防災担当）及び阿久津内閣府大臣政務官（防災担当）出席の下で開催し、政府・被災県・被災自治体が一体となって、災害応急対策に万全を期することを確認した。（9月4日10:30）
- ・台風第15号に関する災害対策関係省庁連絡会議を平野内閣府特命担当大臣（防災担当）及び後藤副大臣（防災担当）出席の下で開催し、政府・被災県・被災自治体が一体となって、災害応急対策に万全を期することを確認した。（9月20日21:00）
※非常災害対策本部会議と合同開催
- ・第2回台風第15号に関する災害対策関係省庁連絡会議を平野内閣府特命担当大臣（防災担当）及び後藤副大臣（防災担当）出席の下で開催し、政府・被災県・被災自治体が一体となって、災害応急対策に万全を期することを改めて確認した。（9月22日10:00）

(5) 政府調査団の派遣等

- ・阿久津内閣府大臣政務官（防災担当）を団長とする関係省庁からなる政府調査団を和歌山県へ派遣（9月4日）
- ・平野防災担当大臣が平成23年台風第12号による災害に関する現地調査を実施（9月6日）
- ・前田国土交通大臣を団長とする関係省庁からなる政府調査団を奈良県へ派遣（9月6日）
- ・森本大臣政務官が和歌山県田辺市、同日高川町を現地調査（9月7日）
- ・後藤内閣府副大臣（防災担当）が野田内閣総理大臣による三重県、奈良県及び和歌山県内の被災地視察に随行（9月9日）
- ・鹿野農林水産大臣が奈良県下を現地視察（9月12日）

(6) 災害応急体制の整備

- ・官邸情報連絡室設置（9月3日9:00）

(7) 災害救助法の適用

- ・三重県は、熊野市、南牟婁郡御浜町及び同紀宝町に災害救助法を適用（適用決定日：9月4日、適用日：9月2日）
- ・奈良県は、五條市、宇陀郡御杖村、吉野郡吉野町、同下市町、同黒滝村、同天川村、同野迫川村、同十津川村、同川上村、同東吉野村に災害救助法を適用（適用決定日：9月5日、適用日：9月2日）

- ・和歌山県は、田辺市、新宮市、日高郡日高川町、東牟婁郡那智勝浦町、同古座川町に災害救助法を適用（適用決定日：9月5日、適用日：9月2日）
- ・岡山県は、玉野市に災害救助法を適用（適用決定日：9月6日、適用日：9月2日）
- ・鳥取県は、東伯郡湯梨浜町及び西伯郡南部町に災害救助法を適用（適用決定日：9月3日、適用日：9月3日）

(8) 激甚災害の指定

- ・「平成23年8月29日から9月7日までの間の暴風雨及び豪雨による災害についての激甚災害」を激甚災害（本激）に指定し、公共土木施設災害復旧事業等に関する特別の財政援助及び農地等の災害復旧事業等に係る補助の特別措置等を適用（9月20日閣議決定、9月26日公布）
- ・「平成23年8月29日から9月7日までの間の暴風雨及び豪雨による災害についての激甚災害」の政令の一部を改正（10月4日閣議決定、10月7日公布）

(9) 被災者生活再建支援法の適用

- ・和歌山県は、県内全域に被災者生活再建支援法を適用（適用決定日：9月14日・9月26日、適用日：9月2日）
- ・三重県は、熊野市、紀宝町に被災者生活再建支援法を適用（適用決定日：9月16日、適用日：9月2日）
- ・奈良県は、五條市、天川村、野迫川村、十津川村に被災者生活再建支援法を適用（適用決定日：9月16日、適用日：9月2日）
- ・岡山県は、玉野市、倉敷市に被災者生活再建支援法を適用（適用決定日：9月22日・11月11日、適用日：9月2日）

(10) 自衛隊の災害派遣

〔派遣規模〕	人員	延べ約 28,790 名
	車両	延べ約 8,190 両
	航空機	延べ約 180 機

○和歌山県

- ・9月3日 和歌山県知事から災害派遣要請（23:39）
新宮市、那智勝浦町、熊野川町、田辺市、日高川町において情報収集活動、孤立者の救助、行方不明者の捜索、救援物資輸送、給水支援、人命の救助及び道路啓開等を実施
- ・9月29日 撤収要請（8:30）

○三重県

- ・9月4日 三重県知事から災害派遣要請（4:00）
紀宝町において人命の救助、孤立者の救助、行方不明者の捜索、給水支援、物資輸送及び給水支援等を実施
- ・9月14日 撤収要請（10:45）

○奈良県

- ・9月4日 奈良県知事から災害派遣要請（4:20）
十津川村、五條市において情報収集活動、人命の救助、行方不明者の捜索、救援物資輸送、道路啓開及び給水活動等を実施
- ・10月14日 撤収要請（9:30）

(11) 広域応援等

○警察関係

- ・滋賀県警察 24 名、京都府警察 20 名及び大阪府警察 25 名の広域緊急援助隊計 69 名を和歌山県に派遣（9月4日）
- ・大阪府警察第一機動隊 25 名及び同第三機動隊 25 名の計 50 名を和歌山県警察へ特別派遣（9月5日）
- ・京都府警察 20 名及び兵庫県警察 30 名の広域緊急援助隊計 50 名を奈良県警察へ特別派遣（9月5日）
- ・兵庫県警察管区機動隊 57 名を和歌山県警察へ特別派遣（9月7日）
- ・大阪府警察の 103 名を和歌山県に、51 名を奈良県に特別派遣（9月9日）
- ・大阪府警察航空機が和歌山県の被害状況等調査（9月4日）
- ・静岡県警察、大阪府警察、警視庁の航空機を和歌山県警察に増派（9月6日）
- ・大阪府警察、福井県警察の航空機を奈良県警察に派遣（9月6日）

○消防関係

- ・三重県において、愛知県防災ヘリが緊急物資を搬送（9月5日）
- ・三重県において、神戸市消防局ヘリが物資搬送及び被災地域の被害調査等を実施（9月6日）
- ・奈良県において、福井県防災ヘリが物資搬送を実施（9月7日）
- ・和歌山県において、京都市消防ヘリが人員搬送、物資輸送等を実施（9月11日～14日）
- ・奈良県において、名古屋市消防ヘリが上空偵察を実施（9月12日～14日）
- ・奈良県において、三重県防災ヘリが救助活動を実施（9月8日）

(12) 各府省庁の対応

①内閣府の対応

- ・情報対策室設置（9月2日 17:00）

②警察庁の対応

- ・災害情報連絡室設置（9月2日 5:00）
- ・災害警備連絡室に格上げ（9月4日 6:00）
- ・非常災害警備本部設置（9月5日 20:00）

③消防庁の対応

- ・情報収集体制強化（9月1日 12:20）
- ・災害対策室設置（9月3日 9:00）
- ・災害対策本部へ移行（9月4日 9:30）

④防衛省の対応

- ・第 50 普通科連隊の連絡員（人員 2 名、車両 1 両）が、高知県庁に向け駐屯地を出発。高知県庁に到着して、情報収集活動中。（9月3日 16:00 現在）
- ・第 13 偵察隊の連絡員（人員 2 名、車両 1 両）が、出雲市役所に向け駐屯地を出発。出雲市役所に到着。情報収集活動中。（9月3日 16:00 現在）
- ・災害対策連絡室設置（9月4日 11:00）
- ・災害対策室設置（9月4日 20:00）

⑤海上保安庁の対応

- ・3日午前8時頃、広島県尾道市百島にて、台風避難していた航行中の小型船が乗揚げ、乗船者1名（90歳男性）が死亡。
- ・航空機により、三重県南部から和歌山県沿岸の行方不明者調査等を実施。（9月4日～9日）
- ・大型巡視船等により、三重県熊野川河口付近海域及び和歌山県日高川付近海域において行方不明者調査等を実施。（9月4日～30日）

- ・那智勝浦町からの要請を受け、井関から紀南ヘリポートまでの間、負傷者1名の吊上げ救助を実施。(9月5日)
- ・三重県からの要請を受け、紀宝町鶴殿から浅利の間、巡視船搭載機により物資搬送を実施。(9月5日)
- ・新宮市からの要請を受け、巡視船を新宮港に入港させ、給水活動を実施。(5日～12日)
- ・紀宝町からの要請を受け、鶴殿運動場から瀬原地区の間、巡視船搭載機により物資搬送を実施。(5日)
- ・瀬原地区への物資搬送中、同地区孤立者の1名が救助を要請したことから、巡視船搭載機により同人を救助し、鶴殿運動場にて紀宝町職員に引き継いだ。(5日)
- ・和歌山県からの要請を受け、紀南ヘリポートから新宮市熊野川町日足地区までの間、回転翼機により大阪府警機動隊6名の空輸を実施。(6日)
- ・那智勝浦町からの要請を受け、巡視艇を那智勝浦港に入港させ、給水活動を実施。(6日～7日)
- ・和歌山県からの要請を受け、ヘリにより、田辺市職員等による上空からの被害状況調査等を実施。(6日)
- ・和歌山県、和歌山県東牟婁振興局、和歌山県新宮市、三重県、三重県紀宝町に要員を派遣。
- ・三重県からの要請を受け、ヘリにより、紀宝町職員等による上空からの被害状況調査等を実施。(7日、8日)
- ・紀宝町からの要請を受け、鶴殿運動場から浅里地区の間、巡視船搭載機により食糧等物資搬送を実施。(7日)
- ・和歌山県、和歌山県東牟婁振興局、和歌山県新宮市、三重県、三重県紀宝町に要員を派遣(4日～9日)
- ・のべ対応勢力(9月4日～30日) 巡視船艇56隻、航空機32機

⑥金融庁の対応

- ・鳥取県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省中国財務局の連名で、「台風12号災害に対する金融上の措置について」を発出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講ずるよう要請した(9月4日)。
- ・三重県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省東海財務局の連名で、「台風12号による災害に対する金融上の措置について」を発出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講ずるよう要請した(9月4日)。
- ・奈良県内及び和歌山県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と近畿財務局の連名で、「台風12号による災害に対する金融上の措置について」を発出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講ずるよう要請した(9月5日)。
- ・岡山県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と中国財務局の連名で、「台風12号災害に対する金融上の措置について」を発出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講ずるよう要請した(9月6日)。

⑦総務省の対応

- ・省内の情報収集体制を整備(9月2日17:00)
- ・災害救助法の適用を受けた鳥取県及び三重県の市町村内を告知先とする無線局免許人に対し、電波利用料債権の督促状及び督促状の送付を停止する措置を実施(9月2日)
- ・奈良県から総務省近畿総合通信局へ簡易無線機と衛星携帯電話の貸出要請があり、簡易無線機は7日に、衛星携帯電話5台は8日に同県到着。衛星携帯電話5台が8日に、20台が9日に同県到着。更に追加で要請のあった衛星携帯電話20台が10日に同県到着。。
- ・和歌山県から近畿総合通信局へ簡易無線機と衛星携帯電話、各10台貸出要請あり。簡易無線機10台は8日に同県到着。衛星携帯電話5台は9日に同県到着。更に、衛星携帯電話5台が9日に同県到着。
- ・奈良県行政評価事務所及び和歌山行政評価事務所において、被災者支援のためのフリー

- ダイヤルを開設。(奈良：9月12日開設、和歌山：9月14日開設、三重：9月22日開設)
- 和歌山県行政評価事務所が和歌山県那智勝浦町において特別行政相談所を開設(9月26日)
- 三重行政評価事務所が三重県紀宝町(3避難所)において特別行政相談所を開設(10月15日)

⑧財務省の対応

- 株式会社日本政策金融公庫国民生活事業において、特別相談窓口の設置、災害貸付等を実施(9月5日)
- 平成23年台風第12号の災害を危機認定し、日本政策金融公庫から指定金融機関(日本政策投資銀行、商工組合中央金庫)を通じた危機対応融資の対象に追加(9月5日)

⑨文部科学省の対応

- 沖縄を除く全国の都道府県教育委員会に対し、警戒避難体制の整備と、児童生徒等の安全対策及び施設の安全確保に万全を期すよう要請(8月31日13:09、9月1日12:23、9月2日14:33)
- 災害情報連絡室設置(9月2日17:00)
- 災害応急対策本部に格上げ(9月4日20:00)
- (独)宇宙航空研究開発機構は、自然災害監視の国際協力プロジェクトである「センチネル・アジア」を通じて、台湾の国家実験研究院から提供された「フォルモサット・ツー」衛星が和歌山県を撮影(9月5日10:57)したデータの解析を実施し、解析結果を内閣府、国土技術政策総合研究所、和歌山県、三重県等の防災関係機関に配布
- 全国の大学、短期大学、高等専門学校及び専修学校に対して、独立行政法人日本学生支援機構から台風12号による災害救助法適用地域の世帯の学生・生徒に対する「奨学金の緊急採用・応急採用の取扱い」について通知を发出(9月5日、同6日、同7日)
- 学校施設の早期復旧に向けて、災害復旧の国庫補助申請を行うものについては、国の調査を待たず復旧工事が行える旨の通知を関係教育委員会に发出(9月9日)
- 文化庁から、文化財の被害状況等の現地調査を行うため、担当課長及び文化財調査官を派遣予定(9月14日～15日：和歌山県那智勝浦町、新宮市、中辺路町、9月16日：三重県熊野市)

⑩厚生労働省の対応

- 鳥取県、三重県、奈良県、和歌山県及び岡山県に対し、避難所について、暑さ対策、被災者に対するプライバシーの確保など、生活環境の改善対策を講じるとともに、高齢者、障害者等の災害時要援護者への配慮を行う旨通知(9月3日、同4日、同5日及び同6日)
- 災害対策本部設置(9月4日)
- 三重県、奈良県、鳥取県、和歌山県及び岡山県に対し、台風12号により被災した視聴覚障害者等への避難所等における情報・コミュニケーション支援について通知(9月5日及び同6日)
- 三重県、奈良県、和歌山県、鳥取県及び岡山県に対し、避難所等における要援護障害者等への対応や障害福祉サービスの利用者に係る取扱いなど、被災した要援護障害者等への対応について通知(9月8日)
- 各都道府県に対し、障害福祉サービス等を提供する事業所において、サービス提供記録等を滅失等した場合には、概算による介護給付費等の請求を認める旨通知(9月8日)
[医療保険・介護保険制度の対応]
- a. 医療保険制度の対応
 - 被災に伴い被災者が被保険者証を保険医療機関に提示できない場合においても、受診が可能である旨を各都道府県等に通知(9月5日)
 - 健康保険においては、保険者の判断により、一部負担金等の減免等及び保険料の納期限の延長等ができること等について、健康保険組合等に通知(9月5日)

- ・国民健康保険及び広域連合においては、保険者の判断により、一部負担金の減免及び徴収猶予並びに国民保険料（税）等の減免、徴収猶予並びに納期限の延長を行うことができること等について、各都道府県に通知（9月5日）

b. 介護保険制度の対応

関係自治体に対して、被災した要介護高齢者等への対応として以下を通知。

- ・避難所や旅館等の避難先においてもヘルパー等による介護サービスの提供を可能とする（9月5日）
- ・介護保険施設等で定員超過でのサービス提供を認める（介護報酬の減額を行わない。人員基準等の違反としない。）（9月5日）
- ・市町村の判断により、利用者負担額・介護保険料の負担が困難な者の減免等が可能であり、減免額が一定以上となった場合には、国による特別調整交付金の交付対象とする（9月5日）
- ・サービス提供記録等を滅失等した場合には、概算による介護報酬の請求を認める（9月7日）

⑪農林水産省の対応

- ・農作物等の被害防止に向けた技術指導通知を发出（8月30日）
- ・全省的な情報収集体制の強化（9月2日17:00）
- ・緊急災害対策本部設置（9月5日）
- ・被災状況の把握と今後の対応の検討のため、農村振興局、林野庁及び森林総合研究所などの担当官・専門家を和歌山県等に派遣（9月5日～10月17日）
- ・近畿中国森林管理局、四国森林管理局及び関東森林管理局がヘリコプターによる調査を実施（9月5日～7日）
- ・農業共済の早期支払及び被災者への融資の償還猶予の通知を发出（9月5日）
- ・通帳等を流失した預貯金者等に対する応急措置の要請通知を发出（9月5日）
- ・奈良県からの要請に応じて、レトルト食品メーカーリストを提供（9月9日）

⑫経済産業省の対応

- ・防災連絡会議設置（9月2日17:00）
- ・緊急物資に関する調達可能量について関係団体と調整を実施
- ・災害救助法の適用を踏まえ、三重県、鳥取県、奈良県、和歌山県及び岡山県において被災中小企業者対策として、特別相談窓口の設置、災害復旧貸付の適用、既往債務の返済条件緩和等、小規模企業共済災害時即日貸付の適用の措置を講じた。（9月5日17:30、9月6日11:00、9月7日11:00）
- ・災害救助法の適用を踏まえ、中部電力、関西電力及び中国電力株式会社から、被災した電気の需要家に対する支払期限の延長、不使用月の料金免除、工事費負担金の免除等の特別措置の認可申請があり、即日、認可を行った。（9月5日18:00）
- ・災害救助法の適用を踏まえ、有限会社牧田商店から、被災した需要家に対する支払期限の延長、不使用月の料金免除等の特別措置の認可申請があり、即日、認可を行った。（9月5日18:00）

⑬国土交通省の対応

- ・国土交通本省警戒体制（9月2日13:00）
- ・国土交通本省非常体制（9月4日6:00）
- ・排水ポンプ車85台、照明車66台、対策本部車4台、待機支援車9台、ポンプ自走装置8台、分解型バックボウ2台、遠隔操縦式バックボウ1台、サイフォン式排水装置1台、応急組立橋1、路面清掃車5台、散水車7台、側溝清掃車7台、排水管清掃車3台、パトロールカー1台を派遣（平成24年9月27日13:00時点）
- ・緊急災害対策派遣隊（TEG-FORCE）のべ26名のほか被災状況調査班等のべ5,159名、災害情報連絡担当官（リエゾン）のべ1,518名を奈良県及び和歌山県等に派遣（平成24年9

月 27 日 13:00 時点)

- ・災害対策用ヘリコプター 8 機が被害状況調査を実施 (平成 24 年 9 月 27 日 13:00 時点)
- ・河道閉塞箇所について土砂災害防止法に基づく緊急調査及び土石流危険範囲の解析を実施 (9 月 6 日～)
- ・土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報を通知 (9 月 8 日)
- ・河道閉塞箇所 (奈良県五條市大塔町赤谷 (9 月 8 日～)、奈良県十津川村長殿、栗平、和歌山県熊野 (9 月 9 日～)) に水位計を設置し水位観測を開始 (9 月 8 日～)
- ・河道閉塞箇所 (奈良県五條市大塔町赤谷 (9 月 8 日～)、奈良県十津川村長殿 (9 月 10 日～)、栗平 (9 月 9 日～)、和歌山県田辺市熊野 (9 月 10 日～)) に監視カメラを設置
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく緊急調査の随時情報 (河道閉塞調査結果、投下型水位観測ブイ、監視カメラ設置) を公表 (9 月 9 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (第 2 号) を通知 (9 月 12 日)
- ・近畿地整が河道閉塞箇所 (奈良県五條市大塔町赤谷、十津川村長殿、栗平、和歌山県田辺市熊野) にワイヤーセンサーを設置 (9 月 12 日～)
- ・近畿地整が河道閉塞箇所について土砂災害防止法に基づく緊急調査 (ヘリコプターによる現地調査及び土石流危険範囲の解析) に新たに 1 箇所着手 (9 月 13 日～)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (第 3 号) を通知 (9 月 15 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県十津川流域第 4 号、和歌山県日置川流域第 3 号) を通知 (9 月 15 日)
- ・近畿地整が決壊や氾濫のおそれが特に高い河道閉塞 2 箇所 (奈良県五條市大塔町赤谷地区、和歌山県田辺市熊野地区) において、排水路設置などの緊急工事に着手 (9 月 16 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (和歌山県第 4 号) を通知 (9 月 16 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 5 号) を通知 (9 月 16 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 6 号) を通知 (9 月 17 日)
- ・近畿地整が河道閉塞箇所 (奈良県野迫川村北股) に水位計を設置 (9 月 18 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 7 号、和歌山県第 5, 6 号) を通知 (9 月 19 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 8 号) を通知 (9 月 20 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 9 号) を通知 (9 月 21 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 10 号) を通知 (10 月 14 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 11 号、和歌山県第 7 号) を通知 (11 月 2 日)
- ・近畿地整が土砂災害防止法に基づく土砂災害緊急情報 (奈良県第 12 号) を通知 (11 月 19 日)
- ・近畿地整が河道閉塞箇所 (奈良県野迫川村北股) に斜面崩壊検知センサーを設置 (9 月 24 日)
- ・近畿地整が決壊や氾濫のおそれが特に高い河道閉塞 1 箇所 (奈良県吉野郡野迫川村北股地区) において、緊急工事に着手 (9 月 30 日)
- ・近畿地整が決壊や氾濫のおそれが特に高い河道閉塞 2 箇所 (奈良県吉野郡十津川村長殿地区及び栗平地区) において、緊急工事に着手 (10 月 8 日)
- ・近畿地整が土石流の集中的発生し氾濫のおそれが特に高い箇所 (和歌山県那智勝浦町那智川) において、緊急工事に着手。(12 月 11 日)
- ・近畿地整が土石流が集中的に発生し氾濫のおそれが特に高い箇所 (奈良県五條市宇井地区、奈良県天川村坪内地区和歌山県田辺市三越地区) において、緊急工事に着手。(平成 24

年4月10日)

- ・近畿地整が決壊や氾濫のおそれが特に高い河道閉塞5箇所（奈良県五條市大塔町赤谷、十津川村長殿、栗平、野迫川村北股、和歌山県田辺市熊野）における応急対策を概ね完了。引き続き本格的な対策工事を実施中。
- ・土木研究所は、和歌山県内の土砂災害調査のため7名を派遣（9月5日～9日）
- ・土木研究所は、三重県内の橋梁の被災状況調査のため3名を派遣（9月9日）
- ・土木研究所は、和歌山県内の道路のり面調査のため2名を派遣（9月10日～11日）
- ・土木研究所は、奈良県内の土砂災害調査のため4名を派遣（9月10日～11日）
- ・土木研究所は、奈良県内の河道閉塞対応支援のため2名を派遣（9月11日～15日）
- ・国土技術政策総合研究所、土木研究所は、和歌山県内の土砂災害調査のため3名を派遣（9月13日～15日）
- ・国土技術政策総合研究所、土木研究所は、奈良県内の土砂災害調査のため5名を派遣（9月16日～18日）
- ・紀伊半島台風第12号災害緊急対応チーム設置（9月8日）

⑭国土地理院の対応

- ・注意体制（9月1日 19:30）
- ・警戒体制（9月4日 6:30）
- ・非常体制（9月7日 9:40）
- ・奈良県、和歌山県の航空写真を撮影（9月6日）
- ・三重県の航空写真を撮影（9月7日）
- ・航空写真及び災害情報共有マップを国土地理院ホームページで公表（9月7日・同8日・同16日）

⑮気象庁の対応

- ・気象庁本庁警戒体制（9月2日9:00）
- ・気象庁本庁非常体制（9月4日6:30）
- ・関係機関に対する気象解説及び災害時気象支援資料の提供を実施
- ・前橋市で発生した突風調査のため、気象庁機動調査班（JMA-MOT）を現地に派遣し、結果を公表（9月4日）
- ・災害をもたらした気象事例として、取りまとめ資料を気象庁HPに掲載（9月5日）
- ・二次災害防止・復旧担当者支援のための気象情報等を提供するポータルサイトを開設（9月5日）
- ・奈良県、和歌山県の以下の市町村において、土砂災害を対象とする大雨警報及び県と気象台が共同で発表する土砂災害警戒情報について、暫定基準を設定し運用を開始（9月8日）
 - 奈良県：十津川村、野迫川村、五條市南部、天川村、川上村、黒滝村、東吉野村、御杖村
 - 和歌山県：田辺市、新宮市、那智勝浦町、古座川町、印南町、みなべ町、上富田町、白浜町、北山村
- ・土砂災害対策等に関わる気象等の解説を行うため、9月9日より近畿地方整備局に大阪管区気象台の要員を派遣

7. その他の機関の対応

(1) ボランティア関係

【三重県】

- ・御浜町社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・紀宝町社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・熊野市社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置

【奈良県】

- ・天川村社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・十津川村社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置

【和歌山県】

- ・新宮市社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・古座川町社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・那智勝浦町社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・田辺市社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・白浜町社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・日高川町社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置

【岡山県】

- ・岡山市社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・玉野市社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置
- ・倉敷市社会福祉協議会において災害ボランティアセンターを設置

(2) 医療活動関係

- ・和歌山県内のDMAT 2チームが那智勝浦町及び新宮市において医療支援活動（9月5日～7日）

(3) 物資提供関係

○日本赤十字社

- ・日本赤十字社北海道支部、奈良県支部、和歌山県支部及び岡山県支部は、避難所へ避難している住民へ向けて緊急物資（毛布等）を配布（9月7日）

(4) 郵便関係

事業者	対応状況
郵便事業株式会社 郵便局株式会社	○災害救助法が適用された市町村の区域内において、次の取扱を実施 ・被災者が差し出す郵便物の料金免除 9月7日から10月6日まで（鳥取県）