平成23年台風第6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。

※下線部は、平成 23 年8月 17 日(20 時 00 分現在)からの変更箇所

平成23年8月18日 19時00分現在 内 閣 府

1. 気象の概況 (気象庁情報:8月8日11:00現在)

(1) 台風の概況

台風第6号は、7月12日15時に南鳥島近海で発生し、発達しながら西へ進んだ。16日には、北西に向きを変えて沖ノ鳥島近海に進み、中心気圧935hPa(最低気圧)、最大風速50m/sの超大型で非常に強い勢力に発達した。18日には南大東島の東で北に向きを変え、19日には足摺岬の南で北東に向きを変えて、20日00時30分頃に徳島県南部に上陸した。上陸時の最大風速は40m/sで、大型で強い勢力を保っていた。台風はその後、衰弱しながら東へ進んで20日10時頃潮岬付近を通過、東海道沖で南東に向きを変え、さらに関東の南東海上で北に向きを変えて24日21時に三陸沖で温帯低気圧となった。(これは速報であり、数値等は変わることがある。)

(2) 大雨の状況

- ・西日本では記録的な大雨となり、四国地方では降り始めからの降水量が1000ミリを超えた 所がある。また、東日本でも24時間降水量が300ミリを超えた所がある。
- ・主な雨量の記録は以下のとおり。

<主な1時間降水量>

神奈川県	箱根(はこね)	80.5ミリ (19日16:33まで)
三重県	宮川 (みやがわ)	74.0ミリ(19日22:46まで)
静岡県	井川 (いかわ)	73.5ミリ(19日14:19まで)
三重県	尾鷲(おわせ)	71.0ミリ(19日23:26まで)
高知県	魚梁瀬 (やなせ)	65.5ミリ(19日 5:17まで)
神奈川県	丹沢湖 (たんざわこ)	64.5ミリ(19日 6:16まで)
静岡県	梅ヶ島(うめがしま)	62.5ミリ (20日 5:53まで)
<主な24	↓時間降水量>	
高知県	魚梁瀬 (やなせ)	867.0ミリ (19日18:50まで)
三重県	宮川(みやがわ)	801.0ミリ (20日2:40まで)
高知県	船戸(ふなと)	654.5ミリ (19日17:30まで)
徳島県	福原旭(ふくはらあさひ)	648.5ミリ (20日0:30まで)
和歌山県	西川(にしかわ)	621.0ミリ (20日 2:50まで)

2. 人的・住家被害の状況 (消防庁調べ:7月28日 11:00現在)

	人	. 的 被	害(人	.)	住	家	被	害(村	東)	非住家	家被害
都道府県		% +	負億	易者				<u> </u>	+	\ +	Z-0
名	死者	行方 不明者	重傷	軽傷	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	公共 建物	その 他
栃木県							3		12		20
群馬県									3		3
埼玉県				1				2	22		
神奈川県									1		
山梨県									1		

	人	. 的 被	害(人	,)	住	家	被	害(村	東)	非住家	家被害
都道府県		行方	負貨	易者			一部	床上	床下	公共	その
名	死者	不明者	重傷	軽傷	全壊	半壊	・壊 破損	浸水	浸水	建物	他
岐阜県							1				
愛知県				8			3				
三重県	1			4			16	11	40		3
滋賀県			3					1	9		4
兵庫県				4					1		
奈良県		1							2		
和歌山県			1	2		1	1	14	19	2	2
岡山県			2	2			1		6		1
広島県				7							
徳島県			1	1							
香川県			2	10			2		1	1	4
愛媛県			1	1							
高知県	1			3			2		4	1	1
大分県			1								
宮崎県							2				
鹿児島県									1		
合 計	2	1	11	43	0	1	31	28	122	4	38

【主な人的被害】

<死者>

- ・三重県 近所に外出後行方不明となり、その後川の下流で遺体が発見されたもの(79歳男性)
- ・高知県 四万十市において、車が放置されたまま、車所有者の川舟が川に流されたもの(84歳男性) <行方不明者>
- ・奈良県 天川村において、ダムの放流後、川に釣りに行ったまま行方不明(42歳男性)

3. 避難の状況 (消防庁調べ:7月28日 11:00現在)

(1)避難指示

- ・4県の8市町で避難指示
- ・避難指示を出した市町村

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
	伊勢市	20	調査中	7月19日19:15	7月20日9:15
三重県	大紀町	21	調査中	7月20日2:20	7月20日9:10
	紀宝町	523	1, 066	7月19日15:20	7月20日11:50
小計		564	1, 066		
		2	2	7月19日18:45	
4 □ 司/2 1 1 1 目	古座川町	1	1	7月19日18:45	7月26日18:00
和歌山県		135	311	7月19日20:25	7月20日10:00
	田辺市	31	143	7月19日8:40	7月20日10:00
小計		169	457		
徳島県	那賀町	168	432	7月19日14:00	7月19日21:10

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
小	小計		432		
	安芸市	6	11	7月19日17:15	7月20日5:33
高知県		1	1	7月19日18:24	7月20日5:33
	津野町	4	6	7月19日13:45	7月19日21:00
小	計	11	18		
合 計		912	1, 973		

(2)避難勧告

- ・9県の30市町村で避難勧告
- ・避難勧告を出した市町村

・避難勧告る	と出した市町村	<u> </u>			
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
埼玉県	熊谷市	10	35	7月19日18:30	7月21日9:00
/]	小計		35		
	山北町	6	11	7月19日17:24	7月21日10:35
神奈川県	 相模原市	48	調査中	7月19日20:20	7月21日17:15
		5	11	7月20日17:00	7月21日17:15
/]	\ 計	59	22		
		150	429	7月19日19:20	7月20日8:45
	油士	136	317	7月19日19:20	7月20日8:45
	津市	100	279	7月19日19:20	7月20日8:45
		89	204	7月19日19:20	7月20日8:45
	伊勢市	9	調査中	7月19日17:50	7月20日14:00
	松阪市	9	15	7月19日15:15	7月20日7:56
	尾鷲市	5, 818	11, 589	7月19日16:30	7月20日9:30
	亀山市	196	517	7月19日16:00	7月20分8:30
一手旧	熊野市	391	724	7月19日9:40	7月20日7:56
三重県		1, 068	2, 449	7月19日12:00	7月20日10:00
	大台町	309	705	7月19日12:00	7月20日10:00
		158	288	7月19日12:00	7月20日10:00
	度会町	3	9	7月20日3:30	7月20日6:20
		11	23	7月20日1:10	7月20日9:10
	┷ ♦¬ m-	2	8	7月20日2:00	7月20日9:10
	大紀町	7	19	7月20日3:10	7月20日9:10
		630	1, 420	7月20日1:10	7月20日9:10
	紀北町	142	327	7月19日23:10	7月20日6:30
	小じろじ出	144	321	/ /J 3 L 20 · 10	/Л 20 Ц 0.30

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
/]	小計		19, 322		
滋賀県 米原市 小計		55	185	7月19日15:45	7月20日7:00
		55	185		
	新宮市	938	1, 666	7月19日9:25	7月20日14:00
	机齿巾	211	358	7月19日9:45	7月20日14:00
	白浜町	1, 812	4, 271	7月19日18:44	7月20日11:00
和歌山県	那智勝浦町	56	85	7月19日9:00	7月20日12:00
	ᄁᄓᆸᄁᅏᄼᇜᆈ	383	797	7月19日21:45	7月20日12:00
	古座川町	304	604	7月19日21:35	7月20日10:00
	串本町	23	51	7月19日17:00	7月20日 9:20
/]	\計	3, 727	7, 832		
岡山県	瀬戸内市	1, 829	4, 777	7月19日21:00	7月20日4:30
/]	\計	1, 829	4, 777		
	徳島市	2, 107	5, 240	7月19日16:30	7月20日5:20
	小松島市	436	1, 148	7月19日16:00	7月20日6:15
	阿南市	537	1, 702	7月19日17:05	7月20日6:05
徳島県	三好市	1	4	7月19日10:55	7月20日8:00
	神山町	63	204	7月19日8:10	7月20日8:00
	77 to m-	3	5	7月19日8:15	7月20日6:00
	那賀町	24	28	7月19日15:10	7月20日6:15
/]	\ 計	3, 171	8, 331		
香川県	高松市	10	31	7月19日22:30	7月20日11:15
/]	\ 計	10	31		
	++	20	44	7月19日10:15	7月20日5:33
	安芸市	420	976	7月19日6:30	7月19日18:00
高知県		233	597	7月19日8:30	7月19日18:00
	四万十市	442	980	7月19日12:00	7月19日21:00
	北川村	16	45	7月19日13:02	7月20日7:50
/]	計	1, 131	2, 642		
合	計	19, 221	43, 179		

4. その他被害の状況

(1)土砂災害

○土砂災害(国土交通省調べ:8月10日 11:00現在)

・12県の31市町村で45件の土砂災害を確認

123(0)011	1 -1 1 1 0 10	11 07 17.		L)	
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
福島県			1	1	いわき市
埼玉県			1	1	東松山市
神奈川県	1		1	2	南足柄市、相模原市
山梨県			1	1	上野原市
静岡県	1		3	4	浜松市、湖西市、静岡市、東伊豆市
愛知県		1		1	豊田市
岐阜県	1		1	2	関ヶ原町、大垣市
三重県	1		1	2	松阪市、伊賀市
徳島県	2		5	5	つるぎ町、徳島市、阿南市、佐那河内村、那賀町
高知県	4		11	5	津野町、北川村、四万十市、いの町、佐川町
和歌山県	3	2	2	5	田辺市、新宮市、古座川町、みなべ町、有田川町
宮崎県			2	2	串間市、延岡市
計	13	3	29	31	

○土砂災害警戒情報の発表状況(国土交通省調べ:8月10日 11:00現在)

・7月18日から7月20日までに土砂災害警戒情報が発表された市町村 20都府県153市町村(地域)

(2) 河川(国土交通省調べ:8月10日11:00現在)

〇出水状況 (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 1水系 1河川 ・はん濫危険水位を超えたが、現在下回った河川 4水系 4河川 ・避難判断水位を超えたが、現在下回った河川 6水系 6河川

(3) ライフライン

○停電戸数(経済産業省調べ:8月8日 11:00現在)

区分	管内	停電戸数	停電中の戸数
	東京電力	約400戸	復旧済 7月21日7:00現在
	四国電力	約67,000戸	復旧済 7月20日18:00現在
電力	関西電力	約28,000戸	復旧済 7月22日10:00現在
	中部電力	約16,000戸	復旧済 7月20日19:00現在
	中国電力	約94,000戸	復旧済 7月20日17:15現在

※福島第一・第二原子力発電所についても、台風6号に関する被害情報はなし。

- 〇都市ガスの供給停止戸数(経済産業省調べ:8月8日 11:00現在)
 - ・現在のところ被害情報なし
- ○断水戸数(厚生労働省調べ:7月21日11:30現在)

区分	管内	総断水戸数	現在断水戸数	備考
水道	静岡県	90戸	復旧済	

○通信関係の状況 (総務省調べ: 7月27日 10:00現在)

	- 17 17 17 173 F	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
区分	事業者	被害状況等
固定電話	NTT西日本	〇サービス中断していたADSL回線は復旧済み
携帯電話	NTTドコモ	〇停波していた基地局は復旧済み
	KDDI	〇停波していた基地局は復旧済み
	ソフトバンク モバイル	〇停波していた基地局は復旧済み

- ○放送関係の状況 (総務省調べ:7月21日 17:00現在)
 - ・これまでにアナログテレビジョン中継局が和歌山県で1か所、岡山県で2か所、商用電源の供給停止により停波したが、いずれも現時点において復旧
- (4) 道路(国土交通省調べ:8月17日 10:00現在)
 - 通行止め区間

<u> </u>			
	最大値 (時点)	現在値	備考
高速道路	(7/20 10:30)	0	
直轄国道	10 (7/20 10:10)	0	
県管理国道	18 (7/20 21:30)	8	
都道府県道	(7/20 9:00)	13	

(5)交通機関

○鉄道(国土交通省調べ:8月10日 11:00現在)

・運転休止区間なし

(6) 文教施設等(文部科学省調べ:8月10日 18:00現在)

区 分	被災施設数
国立学校施設	1 0
公立学校施設	4 7
社会教育・体育、文化施設等	2 6
文化財等	2 3
計	106

・主な被害状況:屋根・ガラス及び工作物(フェンス等)破損等

(7)農林水産関係(農林水産省調べ:7月29日 14:00現在)

区分	主な被害	被害数	主な被害地域
農作物等	水稲、大豆等の倒伏・冠水等	調査中	宮崎県、高知県、徳
	果樹(なし、もも等)の落果・		島県、香川県等
	枝折れ等		
	ビニールハウス等の損壊		
農地・農業用	農地の損壊	322箇所	和歌山県、高知県、
施設	農業用施設の損壊	283箇所	三重県、埼玉県等
林野関係	林地荒廃	55箇所	高知県、徳島県、和
	治山施設	15箇所	歌山県、三重県、静
	林道被害	695箇所	岡県等
水産関係	漁船(転覆、沈没等)	27隻	高知県、大分県、和
	養殖施設	106件	歌山県、宮崎県等
	水産物	38千尾等	
	漁具(定置網等)	23件	
	漁港施設等の損壊	20箇所	
	共同利用施設の損壊	15箇所	

(8) 社会福祉施設関係(厚生労働省調べ:7月21日 17:00現在) 被害情報なし

(9) その他

- ・港湾施設 25 箇所で被害が発生(国土交通省調べ:8月10日11:00 現在)
- ・航空施設 2箇所で被害が発生。復旧済み(国土交通省調べ:8月11日15:00現在)

5. 政府の主な対応

(1)激甚災害の指定

・「平成23年7月17日から同月20日までの間の暴風雨による高知県安芸市等の区域に係る災害」 を激甚災害(早期局地激甚)に指定し、高知県安芸市等7市村町について、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(8月12日閣議決定、8月17日公布)

(2) 各府省庁の対応

- ①内閣府の対応
 - ·情報対策室設置 (7月19日15:00)

②警察庁の対応

- 連絡体制を強化して、被害情報の収集等を実施
- 災害情報連絡室設置(7月19日15:00)

③消防庁の対応

- ·情報収集体制強化(7月19日10:30)
- · 消防庁災害対策室設置 (7月19日 16:00)

4)防衛省の対応

・陸上自衛隊第50普通科連隊(高知)が高知県庁へ連絡員2名派遣

⑤海上保安庁の対応

- 7月21日20:00 に警戒態勢を全て解除し、以後、通常態勢により、関連情報の収集・把握に努めている。(8月18日15:00現在)

⑥文部科学省の対応

・関係都府県の教育委員会に対し、警戒避難体制等防災体制の整備と、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(東海・近畿・中国・四国・九州・沖縄:7月15日13:52、東北(南部)・関東甲信・北陸・東海・近畿・中国・四国・九州・沖縄:7月19日10:48)

⑦国土交通省の対応

- 国土交通本省警戒体制(7月19日6:00)
- ・排水ポンプ車延べ38台、照明車延べ12台、待機支援車延べ1台を派遣(8月10日時点)

8国土地理院の対応

注意体制(7月19日 9:00)→体制解除(8月7日10:50)

⑨気象庁の対応

- 気象庁本庁警戒体制 (7月17日9:00) →体制解除 (7月22日15:00)
- 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各地気象台より適宜実施