

平成 25 年 9 月 2 日からの突風及び大雨による被害状況等について（最終報）

第 6 報までは 9 月 2 日の突風のみについて発出していたが、対象を拡大し、9 月 2 日以降に発生した突風、大雨等の自然現象による被害を全て含むものとした。

平成 25 年 10 月 7 日（月）13 時 00 分
 消 防 庁 応 急 対 策 室
 ※下線部は前回からの変更箇所

1 9 月 2 日から 7 日に発生した突風について

(1) 気象の状況（気象庁情報）

9 月 2 日

- ・関東地方には九州北部から伸びる前線が停滞しており、この前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んでいた。さらに、日中の地上気温の上昇が加わり、大気の状態が非常に不安定となっていた。
- ・14 時頃、発達した積乱雲に伴い、埼玉県さいたま市、越谷市、北葛飾郡松伏町、千葉県野田市、及び茨城県坂東市にかけて、竜巻が発生した。この竜巻は、風速は毎秒 50～69 メートル（藤田スケールで F2）に達したと推定された。

9 月 4 日

- ・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り、その後北海道付近から西日本に伸びる前線を北東に進んだ。台風から変わった低気圧や前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となり、西日本から東日本の広い範囲で雷を伴った非常に激しい雨が降った。
- ・4 日 6 時 30 分頃、高知県宿毛市において、風速が毎秒 17～32 メートル（藤田スケールで F0）に達すると推定される竜巻が発生した。
- ・4 日 12 時 20 分頃から 13 時頃にかけて、栃木県鹿沼市から宇都宮市において、及び、塩谷郡塩谷町から矢板市において、それぞれ、風速毎秒 33～49 メートル（藤田スケールで F1）に達すると推定される竜巻が発生した。
- ・4 日 14 時 20 分頃、三重県伊勢市から小俣町において、風速毎秒 17～32 メートル（藤田スケールで F0）に達すると推定される竜巻が発生した。

9 月 7 日

- ・7日は、北海道付近は気圧の谷となっており、大気の状態が不安定となった。気象レーダー等による解析によれば、昼前から昼過ぎにかけて苫小牧市付近で強い雨が降った。
- ・7日 13 時 30 分頃、北海道苫小牧市において、風速が毎秒 17～32 メートル（藤田スケールで F0）に達すると推定される突風が発生した。

(2) 被害の状況

都道府県名	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	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
北海道							1				
栃木県				3		2	88				11
埼玉県			7	56	12	31	1,140			1	5
千葉県				1	1	5	219				4
三重県							29				
高知県							1				
合計	0	0	7	60	13	38	1,478	0	0	1	20

(3) 主な消防機関の活動

9月 2日 越谷市消防本部から、2日14時43分に埼玉県下消防相互応援協定に基づく応援を要請 → 13消防本部から計28隊が出動し、救急・救助等の活動を実施 → 21時40分に県内応援活動を終了

(4) 消防防災ヘリコプターの活動

9月 2日 埼玉県防災航空隊が、上空からの情報収集活動を実施
 9月 3日 埼玉県防災航空隊が、上空からの情報収集活動を実施
 千葉県消防航空隊が、上空からの情報収集活動を実施
 9月 4日 栃木県防災航空隊が、上空からの情報収集活動を実施

2 台風17号及び前線による大雨について（9月2日以降）

(1) 気象の状況（気象庁情報）

- ・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。
- ・本州付近には前線が停滞しており、活動が活発な状態が続き、5日にかけて西日本から北日本にかけての広い範囲で激しい雨が降った。

(2) 被害の状況

都道府県名	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	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
北海道									1		
群馬県									3		
神奈川県							1		4		
富山県									24		
石川県									10		
福井県								1	24		
岐阜県	1			2				10	441		2
愛知県				5			2	237	1,886		5
三重県									1		
兵庫県	1			2			1	23	379		
奈良県				1							
鳥取県			1					3	11		
島根県									2		
岡山県					1		14	8	116		
広島県							1		13		
徳島県								6	38		
香川県									12		1
愛媛県			1	1				4	71		
高知県				1			1	9	9		
熊本県							1		2		
宮崎県								2	5		
合計	2	0	2	12	1	0	21	303	3,052	0	8

<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死亡（9月4日）
- ・岐阜県関市において行方不明となっていた18歳女性が、発見され死亡確認（9月12日）

(3) 避難の状況

① 避難指示

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
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	145	308	9月4日 9時25分	9月4日 16時00分
小計		145	308		
合計		192	407		

② 避難勧告

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		
長野県	飯綱町	9	28	9月5日 9時25分	9月5日 16時50分
小計		9	28		
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
	八頭町	5,100	14,600	9月4日 13時40分	9月4日 16時00分
		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	9月7日 12時00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	9月5日 6時00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	9月5日 6時00分
		153	276	9月4日 13時40分	9月5日 6時00分
	美郷町	14	28	9月4日 11時20分	9月4日 18時00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	尾道市	4	10	9月4日 10時42分	9月4日 21時08分
小計		4	10		
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	112	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		142	268		
合計		27,034	75,557		

(4) 地方公共団体における災害対策本部の設置状況

島根県		災害対策本部設置（8月24日3時24分より継続中）
		→ 9月13日 15時00分廃止
鳥取県	9月 4日 6時40分	災害対策本部設置
		→ 9月 5日 18時00分廃止
広島県	9月 4日 7時40分	災害対策本部設置
		→ 9月 4日 21時55分廃止
三重県	9月 4日 12時53分	災害対策本部設置
		→ 9月 4日 23時00分廃止
岐阜県	9月 4日 14時10分	災害対策本部設置
		→ 9月 5日 16時00分廃止
愛知県	9月 4日 14時26分	災害対策本部設置
		→ 9月 5日 8時00分廃止

3 消防庁の対応

9月 2日	15時30分	応急対策室長を長とする災害対策室設置
		→ 9月13日 17時00分 廃止
	19時30分	9月2日の突風に係る関係省庁災害対策会議（第1回）に災害対策官が出席
9月 3日	18時50分	関係都道府県に対し、台風17号及び前線による大雨に関し警戒態勢の強化、避難誘導等についての注意情報を発出
9月 4日	9時10分	政府調査団として千葉県に応急対策室長を派遣
	14時00分	平成25年台風第17号及び前線による大雨に係る関係省庁災害警戒会議に応急対策室課長補佐が出席
9月 5日	9時30分	9月2日の突風に係る関係省庁災害対策会議（第2回）に応急対策室長が出席
9月 6日	15時00分	竜巻等突風対策局長級会議に消防庁次長が出席

問い合わせ先
消防庁応急対策室
五十嵐・矢竹・原・和田
TEL 03-5253-7527
FAX 03-5253-7537