令和6年9月<u>4</u>日 静岡県危機報道官 電話054-221-2072

(件名)

8月26日からの大雨等による被害状況について【<u>追加報</u>】 (台風第10号関係) (9月<u>4日17</u>時<u>30</u>分現在)

下線部:前報からの追加・変更箇所

1 概 況

- ・静岡県では、8月26日から9月2日にかけて雷を伴った激しい雨や非常に激しい雨が降り、各地で浸水被害等が発生した。
- ・台風第10号は、9月1日12時に熱帯低気圧に変わった。

2 人的・物的被害の状況(速報値)

	人I	的被害	(単位	7.:人	.)	物的被害(単位:棟)						
市町	歹	尼者	行方	重	軽		1	住 家	•			注家 §以上)
		うち災害 関 連 死	不明	傷	傷	全壊	半壊	一部 損壊	床上 浸水	床下 浸水	公共 建物	その他
下田市								1		1		
熱海市								<u>1</u>				
静岡市									<u>15</u>	<u>500</u>		
島田市										1		
焼津市									1	20		
浜松市								1		1		1
磐田市									2	2		
掛川市						<u>1</u>						
<u> 菊川市</u>										<u>1</u>		
計						<u>1</u>		3	<u>18</u>	<u>526</u>		1

- ※各市町の調査及び罹災証明書の交付により物的被害の被害棟数は変動(増 減)する。
- ※浜松市の非住家 (その他)は、空き家の全壊
- ※上表以外に、熱海市の火葬場において、(主)熱海<u>函南線(旧道)沿い</u>の法面 崩落により敷地内へ土砂が流入し、一部損壊が発生

3 孤立集落等の発生

9月2日16:30に迂回路(静岡市側)の林道の仮復旧が完了したため、孤立が解消された。

市町名	場所等	状況等
川根本町	平栗区9世帯23人 ※うち2世帯3人は、 集落外へ避難済	31日15時30分に集落へ通じる道路の路 肩が決壊(徒歩では通行可)。9月1 日から町が復旧活動を開始し、2日16 時30分に迂回路(静岡市側)の林道の 仮復旧が完了したため、孤立は解消し た。通信状態に支障はなく、町が住民 の安否確認済み。8月27日からの停電 で町から各家庭に発電機を支給済み で、備蓄の不足もなし。 中部電力パワーグリッド(株)の電源 車による対応で、9月3日14時に停電 仮復旧済。

<u>4</u> 避難情報等の発令状況<u>(最大時)</u>

8月26日からの大雨等で発令された避難情報は全て解除

情報種別	市町	対象世帯数 (世帯)	対象人数 (人)
緊急安全確保 (警戒レベル5)	2市(静岡市、牧之原市)	26, 321	64, 538
避難指示 (警戒レベル4)	18市町(下田市、東伊豆町、沼津市、熱海市、伊東市、裾野市、清水町、長泉町、静岡市、焼津市、藤枝市、牧之原市、吉田町、浜松市、湖西市、磐田市、掛川市、菊川市)	474, 241	1, 111, 205
高齢者等避難 (警戒レベル3)	16市町(河津町、南伊豆町、松 崎町、沼津市、熱海市、伊豆 市、伊豆の国市、函南町、静岡 市、島田市、吉田町、牧之原 市、川根本町、浜松市、掛川 市、菊川市)	457, 077	996, 837

5 避難所の開設状況

開設された避難所は全て閉鎖

(参考:最大時 30市町463箇所、172世帯312人)

6 ライフライン等の状況

種 別	状 況
(1)停電	<u>なし</u> 【中部電力管内最大時:10,790戸未満】 【東京電力管内最大時:3,180戸】
(2)通信	なし
(3)断水	なし
(4) 鉄 道	なし
(5) その他 航空機・船舶等	<u>なし</u>
(6)高速道路等	なし
(7) 国道・県道	10路線10箇所の全面通行止

7 県の災害対応の状況

- ○8月29日(木)
 - ・15時00分 静岡県災害警戒本部・方面本部を設置
 - ・17時00分 県内全市町に災害救助法(第2条第2項)を適用
 - •17時00分 第1回災害警戒本部本部員会議
 - ・17時20分 知事による県民への呼びかけ
- ○9月2日(月)
 - ・05時30分 静岡県災害警戒東部方面本部を廃止
 - ・09時40分 静岡県災害警戒中部方面本部を廃止
 - ・21時25分 静岡県災害警戒西部方面本部を廃止
 - ・22時20分 静岡県災害警戒本部・賀茂方面本部を廃止
- ○9月3日(火)
 - <u>・15時00分</u> 県内31市町(静岡市、浜松市、焼津市、磐田市以外)の災害 救助法(第2条第2項)に基づく救助の終了
 - ・15時00分 <u>静岡市、浜松市、焼津市、磐田市に災害救助法(施行令第1</u> 条第1項第4号)を適用
- ○9月4日(水)
 - ・17時30分 熱海市の災害救助法 (第2条第2項) に基づく救助の終了の 訂正及び災害救助法 (施行令第1条第1項第4号) を適用

(1) 災害救助法

<u>ア 適用</u>

適用市町	法適用日	備考
全市町	8月29日	災害救助法 第2条第2項適用
<u>静岡市、焼津市、</u> <u>磐田市</u>	8月29日	
<u>浜松市</u>	8月30日	<u>災害救助法</u> 施行令第1条第1項第4号適用
熱海市	9月1日	

イ 災害救助法(第2条第2項)に基づく救助の終了

<u> 1 災 </u>	(男と宋男とり	貝)に基づく牧助の於「
終了市町	終了日	備考
静岡市、焼津市、 磐田市	8月29日	
<u>浜松市</u>	8月30日	
<u>熱海市</u>	9月1日	
下田市、高東市、高島東市、市市、高山市、三島市、市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	9月3日	<u>災害救助法</u> 第2条第2項

8 関係機関の活動状況

(1)中部地方整備局

派遣市町等	人数	派遣期間
県庁	連絡要員2名	8月29日 18:10 ~ 9月2日 22:20

<u>9</u> その他

〇浜松市天竜区渡ヶ島における土砂災害

- ・26日0時頃に同地区で人家裏のがけが崩れ落ちた。
- ・これにより、浜松市は4世帯7人に避難指示を発令した。

<避難情報等の発令状況>

· = / · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
情報種別	地域局	市町	対象世帯数 (世帯)	対象人数 (人)				
避難指示(警戒レベル4)	西部	浜松市	4	7				

<避難場所の開設状況>

地域局	市町	箇所数 (箇所)	主な場所	避難世帯数 (世帯)	避難者数 (人)
西部	浜松市	1	下阿多古ふれあいセンター	0	0
参考:最大時	浜松市	1	下阿多古ふれあいセンター	1	2

〇浜松市中央区における土砂災害等

・30日に浜松市中央区和地町で倒木発生 ・31日に浜松市中央区富塚町で斜面崩壊発生 避難対象:2世帯6人 避難対象:1世帯2人

・31日に浜松市中央区佐浜町において土砂崩れ発生 避難対象:1世帯4人

<避難情報等の発令状況>

情報種別	地域局	市町	対象世帯数 (世帯)	対象人数 (人)
避難指示(警戒レベル4)	西部	浜松市	4	12

<避難場所の開設状況>

地域局	市町	箇所数 (箇所)	主な場所	避難世帯数 (世帯)	避難者数 (人)
西部	浜松市	3	伊佐見協働センターほか	0	0
参考:最大時	浜松市	3	伊佐見協働センターほか	0	0

【参考資料】

1 気象及び河川等の状況 (9月3日6時時点)

(1) 気象警報等

9月2日21時21分に全ての気象警報解除

(2) 雨の状況(代表地点:各地区における最大の連続雨量を観測した観測所)

地区	市町	観測所名	連続雨量	時間最大雨量	観測期間	県内時間最大雨量
伊豆	伊豆市	天城高原	901mm	51mm		75mm ・静岡市用宗
東部	富士市	桑木穴	511mm	39mm	8/26 23時	8/29 17~18時 ・熱海市多賀
中部	焼津市	中港	886mm	58mm	~ 9/3 06時	8/30 15~16時 ・牧之原市静谷
西部	菊川市	牧之原	636mm	75mm		8/31 16~17時 ・菊川市牧之原 8/31 16~17時

(3) 風の状況

種別	観測地点	風速(観測日時)		
最大瞬間風速	南伊豆町石廊崎	16.6 m/s	(29日21時30分)	
最大風速	南伊豆町石廊崎	11.3m/s	(29日23時39分)	

(4) 河川の状況

13河川14観測局で危険水位を超過

(5) 気象警報等の発表状況(静岡地方気象台の発表と同じ順番で掲載)

地区・市町		大雨警報	洪水警報	暴風警報	警戒情報 土砂災害	地区・市町		大雨警報	洪水警報	暴風警報	警戒 情報 報
	静岡市南部	_	_		_		沼津市	l	_		_
	島田市	1	1		_		三島市	1			
	焼津市	_	_		_		御殿場市	_	_		
中	藤枝市	1			_	<u> </u>	裾野市	I	_		_
部	牧之原市	_	_		_	東部	清水町	_	_		_
	吉田町	_	_		_	디디	長泉町	_			_
	静岡市北部	_			_		小山町				
	川根本町	_			_		富士宮市	_			_
	熱海市	_			_		富士市	_	_		
	伊東市	1			_	西部	浜松市北部	l			_
	伊豆市	_	_		_		浜松市南部	_	_		_
	伊豆の国市	_	_		_		磐田市	_	_		_
/TI.	函南町	_	_		_		掛川市	_	_		_
伊豆	下田市	_	-		_		袋井市	_	_		_
	東伊豆町	_			_		湖西市	_	_		_
	河津町	-			_		御前崎市	l	_		_
	南伊豆町	_	_				菊川市		_		
	松崎町	_		_	_		森町	_			_
	西伊豆町	_			_						

2 ライフライン等の状況

(1)停電

なし

【中部電力管内最大時:10,790戸未満】 【東京電力管内最大時:3,180戸】

(2)通信

なし

(3)断水

なし

(4) 鉄 道

なし

(5) その他(航空機・船舶等)

なし

(6) 高速道路等

なし

(7) 国道・県道の全面通行止

10路線10箇所 (参考:最大時 56路線72箇所)

管理者	路線 - 路線	<u>区間</u>	原因	規制状況			
静岡県	(主)熱海箱	熱海市笹良ヶ台	崩土	9月1日00:15全面通行止			
(最大	根峠線	~熱海市西熱海					
時:40		別荘前バス停					
路線50	(主)熱海函	熱海市笹尻交差点	崩土	30日18:15全面通行止			
<u>箇所)</u>	南線(旧道)	~熱海市熱海峠					
	(主)焼津森	藤枝市本郷	路肩	30日13:00全面通行止			
	線	~藤枝市西方	決壊				
	(主)細江金	島田市湯日	地す	28日03:30全面通行止			
	谷線	~牧之原市坂口	べり				
	(一)中大見	伊東市池	倒木	9月1日09:00全面通行止			
	八幡野線						
	(一)吉田大	菊川市倉沢	崩土	31日17:45全面通行止			
	東線	~菊川市吉沢					
	(一)袋井小	掛川市入山瀬	崩土	30日17:00全面通行止			
	笠線						
静岡市	なし(最大時:5路線9箇所)						
浜松市	(一) 浜名	浜松市浜名区細江	法面	9月2日11:25全面通行止			
<u>(最大</u>	湖周遊自転	町気賀	崩壊				
<u>時:12</u>	車道線						
路線13	(一)渡ヶ島	浜松市天竜区日明	落石	28日03:30全面通行止			
<u>箇所)</u>	横山線	~浜松市天竜区米沢					
	(一)大輪天	浜松市天竜区龍山	土砂	30日08:00全面通行止			
\•/±/2 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	竜線	町戸倉	流出				

※静岡県と浜松市で重複する路線がある。

3 配備体制

(1) 市 町 (浜松市が災害対策本部)

地域局・市町		現在の体制			現在の体制		
		(ピーク時の体制)	地	域局・市町	(ピーク時の体制)		
賀茂	下田市	廃止(情報収集体制)		静岡市	廃止(災害対策本部)		
	東伊豆町	廃止(情報収集体制)	中部	島田市	廃止(水防本部)		
	河津町	廃止(情報収集体制)		焼津市	廃止(災害対策本部)		
	南伊豆町	廃止(情報収集体制)		藤枝市	廃止(災害対策本部)		
	松崎町	廃止(情報収集体制)		牧之原市	廃止(災害対策本部)		
	西伊豆町	廃止(情報収集体制)		吉田町	廃止(災害対策本部)		
	沼津市	廃止(情報収集体制)		川根本町	廃止(災害対策本部)		
	熱海市	廃止(災害対策本部)	西部	浜松市	災害対策本部		
	三島市	廃止(情報収集体制)		磐田市	廃止(情報収集体制)		
	富士宮市	廃止(情報収集体制)		掛川市	廃止(情報収集体制)		
	伊東市	廃止(災害対策本部)		袋井市	廃止(情報収集体制)		
	富士市	廃止(情報収集体制)		湖西市	廃止(情報収集体制)		
東	御殿場市	廃止(情報収集体制)		御前崎市	廃止(災害対策本部)		
部	裾野市	廃止(情報収集体制)		菊川市	廃止(災害対策本部)		
	伊豆市	廃止(災害対策本部)		森町	廃止(災害対策本部)		
	伊豆の国市	廃止(情報収集体制)					
	函南町	廃止(情報収集体制)					
	清水町	廃止(災害対策本部)					
	長泉町	廃止(災害対策本部)					
	小山町	廃止(情報収集体制)					