

平成30年台風第24号に係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、前回からの変更箇所。

平成30年10月2日
8時00分現在
内閣府

1 気象状況（気象庁情報：10月2日6:00現在）

(1) 気象の概況

○台風第24号は、9月29日から30日明け方にかけて、非常に強い勢力で沖縄地方に接近し、勢力を保ったまま、30日20時頃に和歌山県田辺市付近に上陸した。その後、急速に加速しながら東日本から北日本を縦断し、10月1日12時に日本の東で温帯低気圧に変わった。

○台風第24号の接近・通過に伴い、広い範囲で暴風、大雨、高波、高潮となり、特に南西諸島及び西日本・東日本の太平洋側を中心に、これまでの観測記録を更新する猛烈な風の吹いた所があったほか、紀伊半島などで過去の最高潮位を超える高潮を観測した所があった。

(2) 大雨等の状況（9月28日00時～10月1日24時）

・主な1時間降水量（アメダス観測値）

宮崎県	児湯郡高鍋町	高鍋	96.0ミリ	9月30日11時52分まで
和歌山県	新宮市	新宮	93.5ミリ	9月29日13時54分まで
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬	82.5ミリ	9月29日13時04分まで
宮崎県	西都市	西都	78.5ミリ	9月30日11時52分まで
静岡県	静岡市葵区	鍵穴	77.5ミリ	9月30日23時52分まで
宮崎県	宮崎市	宮崎	77.0ミリ	9月30日11時11分まで
宮崎県	日南市	深瀬	75.0ミリ	9月30日10時33分まで
愛媛県	新居浜市	新居浜	73.5ミリ	9月30日17時16分まで
愛媛県	四国中央市	富郷	73.0ミリ	9月30日19時39分まで
宮崎県	児湯郡都農町	都農	73.0ミリ	9月30日12時45分まで
鹿児島県	肝属郡錦江町	田代	73.0ミリ	9月30日7時58分まで

・主な24時間降水量（アメダス観測値）

高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	444.0ミリ	9月30日19時10分まで
愛媛県	西条市	成就社	434.0ミリ	9月30日19時30分まで
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	414.5ミリ	9月30日16時00分まで
高知県	吾川郡いの町	本川	385.0ミリ	9月30日19時40分まで
宮崎県	宮崎市	田野	380.0ミリ	9月30日16時20分まで

愛媛県	四国中央市	富郷	376.5 ミリ	9月30日 20時40分まで
愛媛県	新居浜市	新居浜	375.0 ミリ	9月30日 20時10分まで
高知県	高岡郡津野町	船戸	375.0 ミリ	9月30日 19時10分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	372.5 ミリ	9月30日 19時00分まで
大分県	佐伯市	宇目	368.5 ミリ	9月30日 17時10分まで

・主な期間降水量（アメダス観測値）

高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	460.0 ミリ
愛媛県	西条市	成就社	455.0 ミリ
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	442.0 ミリ
三重県	多気郡大台町	宮川	434.0 ミリ
宮崎県	宮崎市	田野	420.5 ミリ
高知県	吾川郡いの町	本川	406.0 ミリ
和歌山県	新宮市	新宮	402.5 ミリ
大分県	佐伯市	宇目	402.0 ミリ
鹿児島県	鹿屋市	吉ヶ別府	400.5 ミリ
鳥取県	鳥取市	鹿野	389.5 ミリ

(3) 強風の状況（9月28日00時～10月1日24時）

・主な風速（アメダス観測値）

鹿児島県	奄美市	笠利	40.0m/s	（南南東）	9月30日 0時34分
鹿児島県	大島郡与論町	与論島	39.8m/s	（西）	9月29日 23時13分
高知県	室戸市	室戸岬	39.2m/s	（東南東）	9月30日 15時52分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	38.4m/s	（東南東）	9月29日 9時05分
沖縄県	南城市	糸数	37.4m/s	（南東）	9月29日 9時59分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	37.0m/s	（北西）	9月29日 16時14分
沖縄県	うるま市	宮城島	36.6m/s	（東南東）	9月29日 9時10分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	36.4m/s	（西）	9月29日 18時14分
鹿児島県	大島郡和泊町	沖永良部	34.1m/s	（南南東）	9月29日 18時51分
沖縄県	那覇市	那覇	34.0m/s	（西南西）	9月29日 18時18分

・主な瞬間風速（アメダス観測値）

鹿児島県	大島郡与論町	与論島	56.6m/s	（西南西）	9月29日 23時10分
沖縄県	南城市	糸数	56.2m/s	（南東）	9月29日 9時55分
鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	54.6m/s	（西）	9月30日 7時28分
沖縄県	国頭郡国頭村	奥	53.8m/s	（南東）	9月29日 14時54分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	53.3m/s	（西北西）	9月29日 18時14分
沖縄県	那覇市	那覇	53.1m/s	（西南西）	9月29日 18時15分
鹿児島県	奄美市	笠利	52.5m/s	（南南東）	9月30日 0時30分
沖縄県	うるま市	宮城島	52.5m/s	（東南東）	9月29日 10時37分

鹿児島県	大島郡天城町	天城	51.4m/s	(東南東)	9月29日18時16分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	51.4m/s	(東南東)	9月29日8時57分

(4) 波浪の状況 (9月28日00時~10月1日24時)

・主な波浪最高値

【気象庁所管】

静岡県	石廊崎	11.7m	10月1日2時00分
鹿児島県	屋久島	10.9m	9月30日7時00分

【国土交通省港湾局所管】

和歌山県	潮岬港	11.1m	9月30日19時20分
静岡県	御前崎港	7.7m	10月1日2時40分
沖縄県	那覇港	7.6m	9月29日21時40分
静岡県	下田港	7.5m	10月1日1時20分
高知県	上川口港	7.4m	9月30日15時00分
沖縄県	中城湾港	6.8m	9月28日22時40分
高知県	高知港	6.6m	9月30日20時00分
GPS波浪計	高知室戸岬沖	13.9m	9月30日17時00分
GPS波浪計	宮崎日向沖	11.0m	9月30日13時20分
GPS波浪計	三重尾鷲沖	10.3m	9月30日21時40分
GPS波浪計	宮城中部沖	6.9m	10月1日07時00分
GPS波浪計	福島県沖	6.9m	10月1日4時00分
GPS波浪計	宮城北部沖	6.8m	10月1日10時40分

(5) 潮位の状況 (9月28日00時~10月1日24時)

・主な最高潮位(波浪の影響による短周期変動を除去した値)

【気象庁所管】

和歌山県	御坊	標高	3.0m	9月30日19時34分
和歌山県	串本	標高	2.5m	9月30日20時36分
鹿児島県	奄美	標高	2.0m	9月29日21時26分
徳島県	阿波由岐	標高	2.0m	9月30日18時32分
和歌山県	白浜	標高	2.0m	9月30日19時46分
宮崎県	油津	標高	1.8m	9月30日10時03分
静岡県	石廊崎	標高	1.6m	10月1日00時36分
三重県	熊野	標高	1.5m	9月30日20時10分
三重県	尾鷲	標高	1.5m	9月30日20時23分
静岡県	舞阪	標高	1.4m	10月1日00時03分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：10月2日8:00現在）

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	程度不明							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
宮城県				2				32				3
福島県				1				4				3
茨城県				7				16				
栃木県				1				18				
群馬県								6				
埼玉県			4	12				4		1		
千葉県				14				48		4		1
東京都				1			1	78				
神奈川県			1	4			1	2				
山梨県	※1			2					2	2		
長野県								1		1		
静岡県			2	21				17				6
愛知県			1	15				1				
三重県			2	4				1				
滋賀県			1	1				1				
京都府				1				1	2	11		
大阪府				3								
兵庫県				1						11		
奈良県										1		1
和歌山県				1					1	13		
鳥取県	1			1						9		1
島根県										2		
岡山県			1	2								
広島県			1	3				1				
山口県				1								
徳島県				3				1	1	1		
香川県				1								1
愛媛県								2	3	2		1
高知県								13	1	2		
福岡県				2				2				
佐賀県				3				1				
大分県				1						1		1
宮崎県		1		4			1	2	1	2		3
鹿児島県			7	13		9	86	1,127	3	30	1	457
沖縄県			2	48		1		5		2		1
合計	2	1	22	173		10	89	1,384	14	95	1	479

※山梨県の死者1名については、詳細確認中

《死者の内訳》

【鳥取県】琴浦町1人

《行方不明者の内訳》

【宮崎県】宮崎市1人

3 避難指示（緊急）・避難勧告の状況（消防庁情報：10月1日17:00現在）

都道府県	避難指示（緊急）					避難勧告				
	市	町	村	世帯数	人数	市	町	村	世帯数	人数
北海道							1		151	340
長野県						0			0	0
大阪府						0			0	0
和歌山県		0		0	0					
鳥取県	0			0	0					
愛媛県						1			3	4
宮崎県							1		25	72
鹿児島県	1			17	38					
合計	1	0		17	38	1	2		179	416

4 避難所の状況（消防庁情報：10月1日17:00現在）

都道府県名	開設避難所数	実避難者数
北海道	16	666
秋田県	0	0
岩手県	0	0
千葉県	0	0
長野県	3	86
岐阜県	0	0
愛知県	1	4
大阪府	4	57
兵庫県	0	0
和歌山県	0	0
鳥取県	0	0
岡山県	0	0
徳島県	0	0
愛媛県	—	6
高知県	2	8
宮崎県	2	24
鹿児島県	23	73
計	51	924

5 その他の状況

(1) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：10月2日7:30現在）

（全国合計：約30万戸）

○中部電力：約212,000戸

愛知県：約16,000戸

三重県：約1,500戸

静岡県：約184,800戸

長野県：約9,700戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触（倒木）等。

※重要施設等では停電が発生しているとの報告はなし。

※変電所等の主要設備における被害は発生していない

※約7,000名体制で待機・復旧対応中。

※最大停電戸数：約102万戸（1日1：00）

※倒木などにより現場に進入できない一部地域を除き10月4日までに復旧見込み。

○九州電力：約38,000戸

宮崎県：約14,800戸

鹿児島県：約23,200戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触（倒木）等。

※重要施設等では停電が発生しているとの報告はなし。

※変電所等の主要設備における被害は発生していない

※約4000名体制で待機・復旧対応中。

※最大停電戸数：約31万戸（30日14：00）

※倒木などにより現場に進入できない一部地域を除き本日中に復旧見込み。

○沖縄電力：約27,530戸

沖縄県：約27,530戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触（倒木）等。

※重要施設等では停電が発生しているとの報告はなし。

※変電所等の主要設備における被害は発生していない

※約1800名体制で待機・復旧対応中。

※最大停電戸数：約25万戸（29日20：00）

※倒木などにより現場に進入できない一部地域を除き本日中に復旧見込み。

○東京電力：約18,600戸

茨城県：約260戸

埼玉県：約200戸

千葉県：約1,980戸

東京都：約670戸

神奈川県：約70戸

山梨県：約13,840戸

静岡県：約1,520戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触（倒木）等。

※重要施設等では停電が発生しているとの報告はなし。

※変電所等の主要設備における被害は発生していない

※約5,400名体制で待機・復旧対応中。

※最大停電戸数：約56万戸（1日4：00）

※本日中に復旧見込み。

※HPの更新が遅れているが、復旧作業が大幅に進み、実態上は上記停電戸数となっている。

○関西電力 : 約60戸

奈良県 : 約30戸

和歌山県 : 約30戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触（倒木）等。

※重要施設等では停電が発生しているとの報告はなし。

※変電所等の主要設備における被害は発生していない

※最大停電戸数：約6万戸（30日22：00）

※約12,000名体制で待機・復旧対応中。

※倒木などにより現場に進入できない一部地域を除き本日中に復旧見込み。

○東北電力 : 復旧済み

※最大停電戸数：約2.6万戸（1日4：00）

○四国電力 : 復旧済み

※最大停電戸数：約1.3万戸（30日18：00）

○中国電力 : 復旧済み

※最大停電戸数：約4千戸（30日20：00）

イ ガ ス（経済産業省情報：10月2日7:30現在）

・現時点で被害情報なし。

ウ 水 道（厚生労働省情報：10月2日6:30現在）

①断水の状況

・全国15府県の38市町村において、最大7,870戸の断水が発生（調査中を除く）。
これまでに電力の復旧等により、4,070戸で給水を再開しており、10/2 06時30分現在において、7県20市町で3,800戸が断水中（10/1 12:00報告比+1,838戸）。

②応急給水の支援状況

・10/1時点で鳥取県と岡山県の2県2水道事業者に対し、各県内の合計5水道事業者（給水車5台）が応急給水を支援中。

(断水被害の状況)

県・市町村名	断水戸数(戸)		断水期間	被害等の状況
	最大	現在		
【静岡県】 ふじのみやし 富士宮市	460	460	9/30～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
いわたし 磐田市	30	30	10/1～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
かけがわし 掛川市	1,200	1,200	10/1～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
きくがわし 菊川市	調査中	調査中	10/1～	・ 停電
はままつし 浜松市	160	160	10/1～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
しずおかし 静岡市	914	831	10/1～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
【愛知県】 おかざきし 岡崎市	100	100	9/30～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
【滋賀県】 こうがし 甲賀市	28	28	10/1～	・ 水道管の破損 ・ 応急給水実施中
【鳥取県】 ひのちよう 日野町	571	571	10/1～	・ 水道施設の冠水 ・ 水源の濁度上昇 ・ 応急給水実施中 (米子市、 <small>よなごし ほうきちよう</small> 伯耆町、 <small>こうふちよう</small> 江府町)
【岡山県】 いはらし 井原市	4	4	9/30～	・ 水道管の破損 ・ 応急給水実施中
たかはしし 高梁市	調査中	調査中	10/1～	・ 水源の濁度上昇 ・ 応急給水実施中(岡山市、吉備中央町)
【宮崎県】 みやざきし 宮崎市	調査中	調査中	9/30～	・ 停電 ・ 水道管の破損 ・ 応急給水実施中
みやこのじようし 都城市	100	100	9/30～	・ 断水原因調査中 ・ 応急給水実施中
さいとし 西都市	調査中	調査中	9/30～	・ 断水原因調査中
くにとみちよう 国富町	調査中	調査中	9/30～	・ 停電 ・ 水道管の破損 ・ 応急給水実施中
しんとみちよう 新富町	調査中	調査中	9/30～	・ 停電
あやちよう 綾町	調査中	1	9/30～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
【鹿児島県】 さつませんだいし 薩摩川内市	19	7	9/30～	・ 停電 ・ 応急給水実施中
せとうちちよう 瀬戸内町	929	178	9/30～	・ 停電(通電再開により一部解消)
あまぎちよう 天城町	853	130	9/29～	・ 水道管の破損 ・ 停電

合計	5,368	3,800		
----	-------	-------	--	--

※ この他、鹿児島県伊仙町^{いせんちょう}において停電による時間給水を実施中。

※ 岡山県新見市^{にいみし}（水道施設の冠水）、高梁市^{たかはし}（水源の濁度上昇）において、配水池の貯水がなくなった段階で断水が発生する見込み。

【給水再開】

道・市町村名	断水戸数（戸）		断水期間	被害等の状況
	最大	現在		
【千葉県】 いちはらし市 市原市	15	0	10/1	・ 停電（通電再開により解消）
ふつつし富津市	60	0	10/1	・ 停電（通電再開により解消）
おおたきまち大多喜町	450	0	10/1	・ 停電（通電再開により解消）
【群馬県】 きりゅうし桐生市	21	0	10/1	・ 水道管の破損
【長野県】 ちのし茅野市	1	0	10/1	・ 停電（自家発電機により解消）
【静岡県】 いずし伊豆市	538	0	9/30～ 10/1	・ 停電（通電再開により解消）
【愛知県】 したらちよう設楽町	174	0	9/30～ 10/1	・ 水道管の破損
【三重県】 くまのし熊野市	330	0	10/1	・ 停電（通電再開により解消）
【大阪府】 はんなんし阪南市	10	0	9/30	・ 停電（通電再開により解消）
とんだばやしし富田林市	23	0	10/1	・ 停電（別系統への切替えにより解消）
【兵庫県】 すもとし洲本市	14	0	9/30～ 10/1	・ 停電（通電再開により解消）
【長崎県】 みなみしまばらし南島原市	20	0	10/1	・ 停電
【宮崎県】 のべおかし延岡市	145	0	9/30～ 10/1	・ 停電（自家発電機により解消）
つのちよう都農町	10	0	9/30	・ 水道管の破損
しんとみちよう新富町	調査中	0	9/30～ 10/1	・ 停電
【鹿児島県】 みなみたねちよう南種子町	100	0	9/30～ 10/1	・ 停電（通電再開により解消）
よろんちよう与論町	100	0	9/30～ 10/1	・ 水道管の破損 ・ 停電（自家発電機により解消）
【沖縄県】				

おおきみそん 大宜味村	491	0	10/1	・ 停電（自家発電機により解消）
合計	2,502	0		

総計	7,870	3,800		断水解消は 4,070 戸
----	-------	-------	--	---------------

エ 通信関係（総務省情報：10月2日7:00現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固定（注1）	NTT 東日本	約 40 回線→復旧済。 （内訳） ※一部の回線に支障のある回線及びエリアは以下のとおり。 山梨県 加入電話：約 40 回線→復旧済。
	NTT 西日本	約 2,260→約 1,910 回線 （内訳） ※一部の回線に支障のある回線及びエリアは以下のとおり。 鹿児島県 ・伊仙ビルに收容されるフレッツ ADSL：約 130 回線、専用線等：約 20 回線→復旧済。 ・天城ビルに收容されるフレッツ ADSL：約 270 回線、専用線等：約 30 回線 ※天城町の一部地域の利用者に影響あり。 ・犬布伊仙ビルに收容される加入電話等：約 520 回線、専用線等：約 10 回線 ※伊仙町の一部地域の利用者に影響あり。 ・西阿木天城ビルに收容される専用線等：約 10 回線 ※天城町の一部地域の利用者に影響あり。 ・管鈍ビルに收容される加入電話等：約 50 回線、専用線等：約 10 回線 ※瀬戸内町の一部地域の利用者に影響あり。 ・古志瀬戸内ビル 加入電話等：約 180 回線、専用線等：約 20 回線 ※瀬戸内町の一部地域の利用者に影響あり。 ・生勝ビルに收容される加入電話等：約 270 回線、専用線等：約 10 回線 ※宇検村の一部地域の利用者に影響あり。 ・宇検ビルに收容されるフレッツ光等：約 200 回線 ※宇検村の一部地域の利用者に影響あり。 ・名音ビルに收容される加入電話等：約 190 回線、専用線等：約 10 回線

		<p>※大和村の一部地域の利用者に影響あり。</p> <p>宮崎県</p> <ul style="list-style-type: none"> ・山下ビルに收容される加入電話等:約 120 回線、専用線等:約 10 回線 <p>※宮崎市の一部地域の利用者に影響あり。</p> <p>京都府</p> <ul style="list-style-type: none"> ・久多ビルに收容される加入電話等: 約 80 回線、専用線等:約 10 回線→復旧済。 ・花背ビルに收容される専用線等: 約 20 回線→復旧済。 <p>静岡県</p> <ul style="list-style-type: none"> ・渡元ビルに收容される加入電話等:約 80 回線、専用線等:約 10 回線→復旧済。
	NTT コミュニケーションズ	<p>約 10 回線 (内訳)</p> <p>専用線サービス : 約 10 回線</p> <p>※一部の回線に支障のあるエリアは以下のとおり。</p> <p>沖縄県全域 : 約 10 回線</p> <p><u>その他、アクセス回線の影響等により、全国エリアで一部サービスがご利用できない状況。</u></p>
	KDDI	被害なし。
	ソフトバンク	被害なし。
携帯電話等 (注2)	NTT ドコモ	<p>113 市区町村→91 市区町村の一部エリアに支障あり。</p> <p>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。</p> <p><u>東京都 町田市、稲城市、武蔵村山市</u></p> <p><u>神奈川県 足柄下郡山北町</u></p> <p><u>千葉県 富津市、南房総市</u></p> <p><u>茨城県 銚田市、日立市、桜川市、かすみがうら市、常陸大宮市</u></p> <p><u>長野県 下伊那郡(阿智村、天龍村)</u></p> <p><u>山梨県 甲府市、南アルプス市、富士吉田市、上野原市、西八代郡市川三郷町、南都留郡(富士河口湖町、鳴沢村、忍野村、道志村)、北都留郡小菅村、南巨摩郡(早川町、身延町、富士川町、南部町)、北杜市、大月市</u></p> <p><u>愛知県 岡崎市、常滑市、新城市、田原市、豊橋市、豊田市、北設楽郡(設楽町、東栄町、豊根村)</u></p> <p><u>静岡県 賀茂郡東伊豆町、掛川市、菊川市、湖西市、御前崎市、三島市、周智郡森町、駿東郡長泉町、榛原郡川根本町、静岡市、袋井市、島田市、藤</u></p>

		<p><u>枝市、熱海市、磐田市、浜松市、富士宮市、富士市、牧之原市</u></p> <p><u>三重県 四日市市、志摩市、松阪市</u></p> <p><u>奈良県 吉野郡十津川村</u></p> <p><u>和歌山県 西牟婁郡すさみ町、日高郡日高川町、東牟婁郡（串本町、那智勝浦町）、田辺市</u></p> <p><u>香川県 綾歌郡綾川町</u></p> <p><u>愛媛県 八幡浜市、宇和島市</u></p> <p><u>宮崎県 宮崎市、児湯郡木城町、小林市、西都市、都城市、東諸県郡国富町、日向市、日南市</u></p> <p><u>鹿児島県 奄美市、肝属郡肝付町、大島郡（龍郷町、和泊町、瀬戸内町、知名町、与論町）、霧島市</u></p> <p><u>沖縄県 うるま市、国頭郡（本部町、国頭村、恩納村）、中頭郡北谷町、南城市</u></p> <p>※以下の3町村→1町の役場エリアに支障あり。</p> <p><u>鹿児島県 和泊町役場</u></p> <p>※合計 1,299→753局停波</p> <p>（内訳）</p> <p>東京都 20→2局、千葉県 28→31局、埼玉県 3→1局、神奈川県 27→8局、栃木県 6→1局、茨城県 41→7局、群馬県 2→1局、山梨県 61→44局、長野県 39→26局、愛知県 209→136局、静岡県 355→303局、岐阜県 14→0局、三重県 68→11局、大阪府 1→0局、兵庫県 4→0局、京都府 2→0局、奈良県 1局、和歌山県 33→7局、福井県 1→0局、山口県 1→0局、香川県 3→1局、徳島県 4→0局、高知県 5→0局、愛媛県 19→2局、長崎県 2→0局、熊本県 2→0局、大分県 3→0局、宮崎県 61→41局、鹿児島県 132→39局、沖縄県 140→91局、宮城県 2→0局、福島県 1→0局、秋田県 1→0局、滋賀県 6→0局</p>
KDDI (au)		<p>142 市区町村→109 市区町村の一部エリアに支障あり。</p> <p>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。</p> <p><u>沖縄県 名護市、国頭郡（今帰仁村、本部町）、島尻郡渡嘉敷村</u></p> <p><u>鹿児島県 奄美市、薩摩川内市、志布志市、西之表市、曾於市、霧島市、肝属郡（肝付町、錦江町）、熊毛郡（屋久島町、南種子町）、大島郡（伊仙町、宇検村、喜界町、瀬戸内町、大和村、知名町、天城町、徳之島町、与論町、龍郷町、和泊町）</u></p>

		<p><u>宮崎県</u> <u>延岡市、宮崎市、西都市、都城市、児湯郡（高鍋町、川南町、木城町）、西諸県郡高原町、東臼杵郡美郷町、東諸県郡国富町</u></p> <p><u>熊本県</u> <u>球磨郡あさぎり町</u></p> <p><u>香川県</u> <u>坂出市</u></p> <p><u>三重県</u> <u>熊野市、志摩市、松阪市、津市、鳥羽市、尾鷲市、多気郡大台町、度会郡南伊勢町、北牟婁郡紀北町</u></p> <p><u>愛知県</u> <u>岡崎市、蒲郡市、新城市、田原市、豊橋市、豊川市、豊田市、知多郡南知多町、北設楽郡（設楽町、東栄町、豊根村）</u></p> <p><u>静岡県</u> <u>静岡市（葵区、清水区）、浜松市（西区、天竜区、東区、南区、浜北区、北区）、伊豆市、掛川市、菊川市、湖西市、御前崎市、沼津市、袋井市、島田市、藤枝市、磐田市、富士宮市、富士市、牧之原市、周智郡森町、駿東郡小山町、榛原郡川根本町</u></p> <p><u>長野県</u> <u>茅野市、上田市、諏訪郡富士見町、下伊那郡（阿南町、泰阜村、阿智村）</u></p> <p><u>山梨県</u> <u>甲府市、上野原市、笛吹市、韮崎市、北杜市、南巨摩郡（身延町、早川町、南部町、富士川町）、北都留郡丹波山村、南都留郡（道志村、忍野村、富士河口湖町、鳴沢村）、西八代郡市川三郷町</u></p> <p><u>神奈川県</u> <u>愛甲郡清川村、足柄下郡（箱根町、山北町）</u></p> <p><u>群馬県</u> <u>多野郡上野村、利根郡みなかみ町</u></p> <p><u>栃木県</u> <u>日光市</u></p> <p><u>茨城県</u> <u>常陸大宮市</u></p> <p>※以下の 16 市町村→6 市町村の役場エリアに支障あり。</p> <p><u>沖縄県</u> <u>島尻郡渡嘉敷村役場、名護市役所</u></p> <p><u>鹿児島県</u> <u>西之表市役所</u> <u>大島郡天城町役場</u></p> <p><u>宮崎県</u> <u>児湯郡木城町役場</u></p> <p><u>静岡県</u> <u>御前崎市役所</u></p> <p>※合計 1,039→677 局停波 (内訳)</p> <p>沖縄県 89→43 局、鹿児島県 177→79 局、宮崎県 63→36 局、熊本県 4→1 局、長崎県 2 局、高知県 4→0 局、愛媛県 5→0 局、香川県 4→2 局、徳島県 2→0 局、和歌山県 15→0 局、奈良県 2→0 局、大阪府 2→0 局、京都府 6→0</p>
--	--	--

		<p>局、滋賀県 1→0 局、三重県 49→28 局、愛知県 144→123 局、静岡県 253→219 局、岐阜県 4→0 局、長野県 16→23 局、山梨県 83→66 局、新潟県 1→0 局、神奈川県 33→18 局、東京都 10→9 局、千葉県 25→10 局、埼玉県 10→3 局、群馬県 4→3 局、栃木県 8→2 局、茨城県 14→9 局、佐賀県 1 局、福岡県 1→0 局、福島県 3→0 局、山形県 1→0 局、秋田県 1→0 局、宮城県 4→0 局</p>
<p>ソフトバンク</p>		<p>【携帯】 111 市町村→86 市区町村の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。</p> <p><u>山梨県</u> 甲府市、北杜市、南アルプス市、上野原市、南巨摩郡（身延町、早川町、富士川町）、南都留郡道志村</p> <p><u>長野県</u> 茅野市</p> <p><u>静岡県</u> 静岡市（葵区、清水区）、浜松市（北区、天竜区）、富士宮市、富士市、掛川市、島田市、藤枝市、榛原郡川根本町、周智郡森町</p> <p><u>愛知県</u> 豊田市、岡崎市、新城市、北設楽郡（設楽町、東栄町、豊根村）</p> <p><u>三重県</u> 松阪市、尾鷲市、多気郡大台町、度会郡（大紀町、度会町）、北牟婁郡紀北町</p> <p><u>和歌山県</u> 田辺市、日高郡日高町、東牟婁郡（串本町、那智勝浦町、古座川町）、西牟婁郡（すさみ町、白浜町）、海草郡紀美野町</p> <p><u>高知県</u> 高岡郡（越知町、佐川町）</p> <p><u>熊本県</u> 人吉市、球磨郡（相良村、五木村）</p> <p><u>大分県</u> 佐伯市</p> <p><u>宮崎県</u> 宮崎市、日南市、都城市、小林市、延岡市、西都市、串間市、児湯郡（木城町、西米良村）、東臼杵郡美郷町、東諸県郡綾町</p> <p><u>鹿児島県</u> 奄美市、曾於市、薩摩川内市、串間市、日置市、大島郡（天城町、伊仙町、瀬戸内町、徳之島町、龍郷町、宇検村、大和村、喜界村）、鹿児島郡（十島村、三島村）、肝属郡（南大隅町、肝付町）、熊毛郡南種子町、曾於郡大崎町</p> <p><u>沖縄県</u> 名護市、島尻郡（久米島町、渡嘉敷村、伊平屋村、座間味村）、国頭郡（国頭村、東村、恩納村、伊江村、大宜味村）</p> <p>※役場エリアの支障については確認中。</p>

		<p>※合計 1,585→968局停波 (内訳) 千葉県 41→25局、東京都 20→11局、神奈川県 45→18局、山梨県 127→83局、長野県 62→43局、岐阜県 13→1局、静岡県 466→331局、愛知県 244→145局、三重県 78→24局、和歌山県 31→16局、徳島県 3→0局、愛媛県 24→11局、高知県 7→2局、熊本県 11→7局、大分県 14→7局、宮崎県 119→68局、鹿児島県 126→84局、沖縄県 100→66局、宮城県 2→0局、福島県 9→1局、埼玉県 7→9局、栃木県 10→3局、茨城県 26→13局</p> <p>【PHS】 19市町村→36市区町の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。 長野県 茅野市 神奈川県 小田原市 静岡県 浜松市(東区、西区、南区、北区、中区、浜北区)、静岡市葵区、袋井市、磐田市、御前崎市、掛川市、菊川市、湖西市、周智郡森町 愛知県 新城市、豊橋市、田原市、北設楽郡設楽町 鹿児島県 大島郡(伊仙町、与論町、龍郷町、喜界町) 沖縄県 糸満市、うるま市、名護市、南城市、国頭郡(金武町、東村、本部町、恩納村、宜野座村)、中頭郡(読谷村、北谷町)、島尻郡八重瀬町</p> <p>※役場エリアの支障については確認中。 ※合計 1412→403局停波 (内訳) 千葉県 6→0局、神奈川県 10→0局、山梨県 10→0局、長野県 10→7局、静岡県 857→308局、愛知県 238→23局、三重県 7→0局、和歌山県 9→0局、宮崎県 5→4局、鹿児島県 31→9局、沖縄県 222→52局、茨城県 16→0局</p>
UQ コミュニケーションズ		<p>76市区町村→198市区町村の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。 沖縄県 うるま市、浦添市、沖縄市、宜野湾市、宮古島市、国頭郡(恩納村、宜野座村、国頭村、東村、本部町)、糸満市、中頭郡(読谷村、北谷町)、島尻郡(久米島町、八重瀬町)、那覇市、南城市、名護市 鹿児島県 奄美市、肝属郡(肝付町、錦江町)熊毛郡(中種子町、南種子町)薩摩川内市、鹿屋市、鹿児島市、曾於市、大島郡(伊仙町、喜界町、知名</p>

	<p><u>町、天城町、徳之島町、与論町、龍郷町)、南</u> <u>さつま市、霧島市</u></p> <p><u>宮崎県 延岡市、宮崎市、児湯郡(高鍋町、木城町)、</u> <u>西都市、都城市</u></p> <p><u>大分県 佐伯市</u></p> <p><u>長崎県 佐世保市</u></p> <p><u>佐賀県 小城市</u></p> <p><u>愛媛県 今治市</u></p> <p><u>香川県 坂出市</u></p> <p><u>徳島県 徳島市</u></p> <p><u>山口県 山陽小野田市</u></p> <p><u>広島県 福山市</u></p> <p><u>和歌山県 東牟婁郡串本町</u></p> <p><u>大阪府 貝塚市、大阪市(生野区、東淀川区)</u></p> <p><u>京都府 向日市</u></p> <p><u>三重県 伊勢市、志摩市、松阪市、多気郡(大台町、明</u> <u>和町)津市、鈴鹿市</u></p> <p><u>愛知県 安城市、蒲郡市、新城市、知多郡南知多町、知</u> <u>立市、田原市、半田市、豊橋市、豊川市、名古屋</u> <u>屋市(中村区、東区)</u></p> <p><u>静岡県 掛川市、菊川市、湖西市、御前崎市、御殿場市、</u> <u>周智郡森町、沼津市、榛原郡(吉田町、川根本</u> <u>町)、静岡市(葵区、駿河区、清水区)、袋井市、</u> <u>田方郡函南町、島田市、藤枝市、磐田市、浜松</u> <u>市(西区、中区、天竜区、東区、南区、浜北区、</u> <u>北区)富士宮市、富士市</u></p> <p><u>岐阜県 羽島郡笠松町</u></p> <p><u>長野県 下伊那郡(阿智村、阿南町)</u></p> <p><u>山梨県 甲府市、上野原市、笛吹市、南巨摩郡(身延町、</u> <u>早川町、南部町、道志村、忍野村、富士河口湖</u> <u>町、鳴沢村)、韮崎市</u></p> <p><u>新潟県 十日町市</u></p> <p><u>神奈川県 横須賀市、横浜市(旭区、磯子区、港南区、</u> <u>港北区、神奈川区、青葉区、都筑区、南区)、</u> <u>海老名市、厚木市、小田原市、秦野市、川崎市</u> <u>(川崎区、多摩区、原区)、相模原市(中央区、</u> <u>南区、緑区)、足柄下郡湯河原町、藤沢市</u></p> <p><u>東京都 あきる野市、葛飾区、江戸川区、荒川区、国立</u> <u>市、三鷹市、杉並区、世田谷区、西東京市、足</u> <u>立区、台東区、大田区、中央区、中野区、町田</u></p>
--	--

		<p><u>市、東村山市、八王子市、府中市、北区、立川市、練馬区</u></p> <p><u>千葉県 安房郡鋸南町、君津市、香取郡東庄町、香取市、佐倉市、山武市、四街道市、市原市、千葉市（稲毛区、花見川区、緑区）長生郡一宮町、南房総市、富津市、富里市、木更津市、流山市</u></p> <p><u>埼玉県 さいたま市（岩槻区、見沼区）、羽生市、越谷市、戸田市、三郷市、入間郡（越生町、毛呂山町）</u></p> <p><u>群馬県 前橋市</u></p> <p><u>栃木県 鹿沼市、栃木市</u></p> <p><u>茨城県 ひたちなか市、稲敷市、笠間市、牛久市、結城市、古河市、行方市、常総市、常陸大宮市、神栖市、水戸市、東茨城郡茨城町、鉾田市</u></p> <p><u>秋田県 秋田市</u></p> <p>※以下の 42 市区町村→12 市区町の役場エリアに支障あり。</p> <p><u>埼玉県 毛呂山町役場</u></p> <p><u>山梨県 韮崎市役所</u></p> <p><u>茨城県 常総市役所</u></p> <p><u>東京都 八王子市役所、東村山市役所</u></p> <p><u>三重県 明和町役場</u></p> <p><u>静岡県 掛川市役所、袋井市役所、磐田市役所、浜松市西区役所、浜松市東区役所、阿南町役場</u></p> <p>※合計 835→368 局停波</p> <p>（内訳）</p> <p>京都府 2→1 局、滋賀県 1→0 局、大阪府 4→5 局、兵庫県 1→0 局、和歌山県 7→1 局、埼玉県 33→13 局、山梨県 37→25 局、神奈川県 112→27 局、栃木県 4→1 局、東京都 70→36 局、茨城県 27→8 局、群馬県 1 局、広島県 1 局、山口県 1 局、愛知県 94→33 局、岐阜県 2→0 局、三重県 25→9 局、静岡県 192→104 局、長野県 10→6 局、宮崎県 16→7 局、鹿児島県 45→27 局、福島県 1→0 局、千葉県 74→16 局、佐賀県 1 局、熊本県 1→0 局、徳島県 2→1 局、香川県 2→1 局、愛媛県 1 局、高知県 1→0 局、長崎県 1→0 局、大分県 5 局、沖縄県 65→35 局、岩手県 1→0 局、宮城県 3→0 局、秋田県 1 局、新潟県 1 局</p>
ワイレスシティ [®] ランニング		<p>160 市町村→76 市区町村の一部エリアに支障あり。</p> <p>※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。</p> <p><u>茨城県 つくば市、守谷市、常陸大宮市、桜川市、鹿嶋市</u></p>

		<p> <u>栃木県 日光市</u> <u>千葉県 千葉市緑区、八千代市、木更津市</u> <u>東京都 八王子市、稲城市</u> <u>神奈川県 川崎市川崎区、小田原市、鎌倉市、相模原市緑区</u> <u>山梨県 笛吹市、南都留郡富士河口湖町</u> <u>長野県 茅野市</u> <u>静岡県 御前崎市、御殿場市、掛川市、湖西市、牧之原市、磐田市、菊川市、袋井市、浜松市（中区、北区、南区、東区、西区）、清水市（清水区、葵区、駿河区）、田方郡函南町、賀茂郡南伊豆町</u> <u>愛知県 豊橋市、碧南市、新城市、田原市、知多郡南知多町</u> <u>三重県 四日市市、松阪市、熊野市</u> <u>愛媛県 西条市</u> <u>宮崎県 宮崎市、西都市、小林市、日向市、児湯郡（新富町、都農町）</u> <u>鹿児島県 鹿児島市、垂水市、南さつま市、いちき串木野市、姶良市</u> <u>沖縄県 名護市、豊見城市、糸満市、うるま市、沖縄市、南城市、浦添市、中頭郡（嘉手納町、西原町、中城村、読谷村、北谷町、北中城村）、島尻郡（南風原町、八重瀬町）、国頭郡（恩納村、宜野座村、金武町）</u> </p> <p> ※役場エリアの支障については確認中。 ※合計 1213→376 局停波 （内訳） 千葉県 40→9 局、東京都 75→29 局、神奈川県 103→15 局、山梨県 14→1 局、長野県 3→0 局、岐阜県 2→0 局、静岡県 577→185 局、愛知県 167→30 局、三重県 13→4 局、和歌山県 2→1 局、愛媛県 4→2 局、高知県 2 局、熊本県 2→1 局、宮崎県 12→5 局、鹿児島県 21→11 局、沖縄県 126→56 局、宮城県 1→0 局、福島県 1→0 局、埼玉県 21→14 局、栃木県 2→3 局、茨城県 27→5 局、大分県 3 局 </p>
--	--	---

○主な原因は停電及び伝送路故障

（注1）事業者が把握可能な範囲の情報を記載。

（注2）携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない。

<防災行政無線>

都道府県防災行政無線：被害情報なし

市町村防災行政無線（同報系）：

- ・ 沖縄県浦添市：拡声子局 6 局が停止中
- ・ 沖縄県糸満市：拡声子局 4 局が停止中
- ・ 沖縄県豊見城市：拡声子局複数が停止中
- ・ 沖縄県恩納村：拡声子局複数が停止中
- ・ 沖縄県久米島町：拡声子局 3 局が停止中

（注）自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

原因は停電に伴うバッテリー切れ等（調査中）。

オ 放送関係（総務省情報：10月2日7:00現在）

<地上波（テレビ）>

地域	事業者名	原因	影響世帯数	現状
沖縄県南城市	NHK、民放3社	停電	約 23,800 世帯	復旧済
沖縄県北中城村	NHK、民放3社	停電	約 1,100 世帯	復旧済
沖縄県名護市	NHK、民放3社	停電	約 340 世帯	復旧済
	NHK、民放3社	停電	約 80 世帯	復旧済
沖縄県伊是名村	NHK、民放3社	停電	約 490 世帯	■停波中(10/1～)
鹿児島県奄美市	NHK、民放4社	停電	約 730 世帯	復旧済
鹿児島県南種子町	NHK	停電	約 3,500 世帯	復旧済
鹿児島県十島村	NHK	停電	約 100 世帯	復旧済
	NHK	停電	約 20 世帯	復旧済
鹿児島県屋久島町	NHK	停電	約 550 世帯	復旧済
鹿児島県龍郷町	NHK	停電	約 320 世帯	復旧済
高知県宿毛市	NHK、民放3社	伝送路損傷	約 50 世帯	復旧済
栃木県日光市	NHK、民放6社	停電	約 490 世帯	復旧済
	NHK、民放6社	停電	約 170 世帯	復旧済
	NHK、民放6社	停電	約 1,350 世帯	復旧済
神奈川県相模原市	テレビ神奈川	停電	約 230 世帯	■停波中(10/1～)

<地上波（ラジオ）>

地域	事業者名	原因	影響世帯数	現状
大分県玖珠町	NHK（FM）	上位固定局の	約 14,200 世帯	復旧済

大分県 <small>ひたし</small> 日田市	NHK (FM)	空中線系障害	約 18,500 世帯	復旧済
大分県 <small>なかつし</small> 中津市	NHK (FM)		約 900 世帯	復旧済
静岡県 <small>はままつし</small> 浜松市	静岡放送 (AM)	空中線系障害	約 540,000 世帯	復旧済

<ケーブルテレビ>

地域		事業者名	原因	影響世帯数	現状
神奈川県	平塚市、二宮町、大磯町	湘南ケーブルネットワーク	停電	150	復旧済
山梨県	甲州市平瀬町	日本ネットワークサービス	伝送路損傷	250	復旧済
	北杜市	エルシーブイ	停電	確認中	■停波中
埼玉県	日高市高萩、女影	飯能ケーブルテレビ	伝送路損傷	1,000	復旧済
長野県	茅野市、諏訪郡富士見町、諏訪郡原村	エルシーブイ	停電	確認中	■停波中
愛知県	名古屋市東区、南区	スターキャット・ケーブルネットワーク	停電	1,452	復旧済
	常滑市、武豊町、南知多町	知多半島ケーブルネットワーク	停電	1,350	復旧済
	名古屋市緑区、豊橋市、豊川市、東郷町、豊明市の一部	中部テレコミュニケーション	停電	7,113	復旧済
	<small>いちのみやし</small> 一宮市	アイ・シー・シー	停電	507	復旧済
	大府市、東海市	知多メディアネットワーク	停電	39	復旧済
	豊橋市全域、田原市全域	豊橋ケーブルテレビ	停電	40,000	■停波中
	豊田市	ひまわりネットワーク	停電	3	復旧済
	安城市、西尾市、碧南市、高浜市	キャッチネットワーク	停電、機器故障	1,109	復旧済
	岡崎市	ミクスネットワーク	停電	確認中	■停波中
	半田市	CAC	停電	確認中	■停波中
	日進市、東郷町、春日井市、豊川市	中部ケーブルネットワーク	機器故障、停電	確認中	■停波中
	蒲郡市、額田郡幸田町	三河湾ネットワーク	機器故障、停電	1,428	復旧済
三重県	松坂市、 <small>たきぐんめいわちよう</small> 多気郡明和町、 <small>たきちよう おおだいちよう</small> 多気町・大台町、 <small>わたらいぐんたいきちよう</small> 度会郡大紀町、志摩市の一部	松坂ケーブルテレビステーション	停電	10,132	■停波中（一部復旧：残8,678）
	鈴鹿市	ケーブルネット鈴鹿	停電	3,872	復旧済

	四日市市、いなべ市	シー・ティ・ワイ	停電	3,026	復旧済
	確認中	アドバンスコープ	停電	確認中	確認中
	桑名市堤原、参宮通、蓮見町、船馬町、今北町、今中町、今片町、清水町	ラッキータウンテレビ	停電	200	復旧済
	津市、尾張市、紀北町、熊野市、伊勢市、玉城町、度会町、鳥羽市、南伊勢町	ZTV	停電	10,441	■停波中（一部復旧：残1,953）
静岡県	おまえざきし 御前崎市	御前崎ケーブルテレビ	停電	確認中	■停波中
	浜松市西区、南区、中区、湖西市の一部	浜松ケーブルテレビ	停電	確認中	■停波中
	静岡市、磐田市、袋井市の一部	中部テレコミュニケーション	停電	3,197	復旧済
	静岡市清水区蒲原・由比地域、富士市、富士宮市の一部地域、焼津市、藤枝市、島田市の一部地域	TOKAIケーブルネットワーク	停電	確認中	確認中
岐阜県	下呂市	下呂市	停電	50	復旧済
滋賀県	米原市、大津市	ZTV	停電	132	復旧済
京都府	京都市	洛西ケーブルビジョン	アンテナ損傷	13,518	復旧済
和歌山県	那智勝浦町、串本町、田辺市、日高町、由良町	ZTV	停電	1,970	■停波中（一部復旧：残412）
	すさみ町	全関西ケーブルテレビジョン	機器故障	1,618	復旧済
奈良県	奈良県	こまどりケーブル	伝送路損傷、停電	82	■停波中（一部復旧：残18）
島根県	ごうつし 江津市	石見ケーブルビジョン	機器故障	180	復旧済
山口県	すがね 須金	シティーケーブル周南	伝送路損傷	27	■停波中
高知県	高知市	高知ケーブルテレビ	機器故障	7	復旧済
愛媛県	いかたちよう 伊方町	はちにし 八西CATV	伝送路損傷	25	復旧済
	せいよし 西予市	西予CATV	伝送路損傷	5	■停波中
鹿児島県	にしのおもてし 西之表市	西之表テレビ共同聴視設備組合	確認中	1	復旧済
	鹿児島市	BTV	確認中	確認中	■停波中
	奄美市	奄美テレビ	伝送路損傷、停電	確認中	■停波中
	瀬戸内町	瀬戸内ケーブルテレビ	伝送路損傷、停電	確認中	■停波中

宮崎県	みやこのじょうし 都 城市	BTV	確認中	確認中	■停波中
	宮崎市	宮崎ケーブルテレビ	確認中	3	復旧済
沖縄県	うらそえし 浦添市、 ぎのわんし 宜野湾市、 なかがみぐんにしはらちよう 中頭郡西原町、 なかがみぐんなかくすくそん 中頭郡中城村、 なかがみぐんちやたんちよう 中頭郡北谷町、 なかがみぐんきたなかくすくそん 中頭郡北中城村、 しまじりぐんはえぼるちよう 島尻郡南風原町、 な は し と み ぐ す く し 那覇市、豊見城市	沖縄ケーブルネットワーク	停電	20,003	■停波中（一部復旧：残2,054）
	みやこじまし 宮古島市	宮古テレビ	停電	3,000	■停波中（一部復旧：残10）
	いしがきし 石垣市	石垣ケーブルテレビ	伝送路損傷	確認中	復旧済

<コミュニティ放送>

地域	事業者名	原因	影響世帯数	現状
東京都	にしとうきょうし 西東京市 エフエム西東京	停電	確認中	復旧済
神奈川県	かまくらし 鎌倉市 鎌倉エフエム放送	停電	55,464	復旧済
静岡県	いとうし 伊東市 エフエム伊東	通信回線障害	23,131	復旧済
	しまだし 島田市 エフエム島田	確認中	125	■無変調
	いずし 伊豆市 FM IS	通信回線障害	1,460	■無変調
鹿児島県	あまみし 奄美市 デイ	アンテナ損傷	24,513	■停波中
沖縄県	なごし 名護市 エフエムやんばる	機器故障	約 40,000	復旧済
	なんじょうし 南城市 みなみしょうじ 南笑事	停電	確認中	■停波中（一部復旧）

<衛星放送>

被害情報なし

カ 石油（製油所・油槽所、備蓄基地）（経済産業省情報：10月2日7:30現在）

○製油所・油槽所

●富士石油

（袖ヶ浦製油所）

- ・ 停電の影響により、精製設備および出荷設備が一時的に停止。
- ・ 現在は停電の復旧に伴い、出荷設備については稼働再開済。精製設備については一部装置が2日(火)に再稼働見込み、その他装置も今週中に順次立ち上げを行う予定。（装置自体の被害はなし）

●コスモ石油

(千葉製油所)

- ・ 停電の影響により、一部精製設備が停止（精製設備全体は稼働中）。設備自体に被害はなく、現在、再稼働に向け作業中。
- ・ 出荷設備については停電の影響により、一時的に出荷停止していたものの、現在は通常出荷中。

キ 下水道（国土交通省報：10月2日7:30現在）

<管渠・マンホール>

・ 管路破損

都道府県名	市町村・流域等名	被害状況等	対応状況等
鳥取県	江府町	護岸洗掘による管路破損1箇所	下水道使用の自粛要請、応急復旧に向け対応中

・ 浸水によるマンホールポンプ機能停止

都道府県名	市町村・流域等名	被害状況等	対応状況等
鳥取県	北栄町	6箇所	詳細調査中

(2) 原子力関係施設の状況（原子力規制庁情報：10月2日7:30現在）

- ・ 被害情報なし

(3) 道 路（国土交通省情報：10月2日7:00現在）

ア 高速道路

被災：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
E35 西九州自動車道	南波多谷口IC～伊万里東府招IC	のり面崩落	10/1 6:30～ 5.3km

雨量規制等による通行止め：なし

イ 直轄国道

被災：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道10号	大分県大分市中判田	洗掘	9/30 15:30～

ウ 公社有料・指定都市高速

被災による：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
日塩有料道路	全線	倒木	10/1 6:40～ L=27.5km

雨量規制等による通行止め：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
富士山有料道路	全線	降雨	9/30 14:00～ L=24.1km

工 補助国道

被災：18区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道434号	山口県周南市金峰	倒木・崩土	9/30 6:30～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道180号	鳥取県日野町濁谷	兼用護岸崩落	9/30 17:30～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道166号	三重県松阪市飯南町粥見	倒木、土砂崩落	9/30 22:00～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道482号	鳥取県三朝町上西谷	土砂崩落	9/30 22:50～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道179号	鳥取県三朝町今泉～木地山(三朝町曹源寺)	護岸崩壊	9/30 23:00～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道358号	山梨県富士河口湖町精進～山梨県甲府市右左口町	倒木	9/30 23:00～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道151号	愛知県北設楽郡豊根村上黒川	倒木、電柱倒壊	10/1 1:20～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道413号	相模原市緑区青野原～相模原市緑区青根	土砂崩れ	10/1 1:50～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道473号	愛知県北設楽郡東栄町	土砂崩落	10/1 3:45～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道166号	三重県松阪市飯高町田引	土砂崩落	10/1 3:50～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道121号	栃木県日光市大谷向駅交差点～栃木県日光市倉ヶ崎新田交差点	倒木	10/1 5:00～ ・人身：なし ・物損：電柱 ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道180号	岡山県新見市千屋	路肩崩壊	10/1 6:00～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道119号	栃木県日光市大沢町～栃木県日光市大沢町	倒木	10/1 9:30～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道438号	徳島県美馬郡つるぎ町貞光字猿飼	土砂流出	9/30 17:30～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり
国道492号	徳島県美馬市穴吹町古宮	土砂流出	10/1 7:30～ ・人身・物損：なし ・孤立集落：なし ・迂回路：あり

国道420号	愛知県北設楽郡設楽町三都橋	倒木、崩土	10/1 15:00～ ・人身・物損:なし ・孤立集落:なし ・迂回路:あり
国道309号	奈良県吉野郡上北山村西原～天川村北角	崩土	10/1 15:30～ ・人身・物損:なし ・孤立集落:なし ・迂回路:あり
国道311号	三重県熊野市新鹿町～熊野市波田須町	倒木	10/1 17:00～ ・人身・物損:なし ・孤立集落:なし ・迂回路:あり

才 都道府県道、政令市道

被災による通行止め：計 128 区間（10月2日6：00）

- ・岩手県 1区間 (路肩崩壊1)
- ・宮城県 0区間 (倒木0)
- ・福島県 0区間 (倒木0、土砂流出0)
- ・茨城県 1区間 (倒木1)
- ・栃木県 5区間 (落石0、倒木4、土砂流出1)
- ・群馬県 1区間 (土砂崩れ0、落石1)
- ・埼玉県 1区間 (倒木1)
- ・千葉県 0区間 (踏切遮断機不良0、倒木0、家屋倒壊0)
- ・神奈川県 6区間 (倒木2、土砂崩れ4)
- ・山梨県 19区間 (土砂流出2、倒木15、落下物1、路面陥没1)
- ・長野県 5区間 (土砂崩れ2、法面崩落1、土砂流出1、路面冠水1)
- ・岐阜県 0区間 (落石0)
- ・静岡県 17区間 (法面崩落1、倒木14、落石1、電柱倒壊0、路面陥没1)
- ・愛知県 2区間 (法面崩落2、倒木0)
- ・三重県 4区間 (法面崩落1、倒木3)
- ・滋賀県 0区間 (倒木0)
- ・京都府 8区間 (崩土1、路肩崩壊3、倒木2、路面冠水2)
- ・兵庫県 3区間 (路面冠水0、路肩崩壊0、土砂流出1、崩土2)
- ・奈良県 4区間 (崩土1、落石2、路肩崩壊1)
- ・和歌山県 2区間 (崩土2、倒木0)
- ・鳥取県 8区間 (土砂崩れ8、路面陥没0)
- ・島根県 4区間 (法面崩落3、土砂流出1)
- ・岡山県 5区間 (路面冠水2、路面陥没1、路肩崩壊1、法面崩落1)
- ・広島県 3区間 (倒木1、路面冠水1、路面陥没1)
- ・山口県 2区間 (倒木2)
- ・香川県 3区間 (路肩崩壊1、土砂流出1、倒木1)
- ・愛媛県 5区間 (法面崩落1、路肩崩壊2、路面冠水0、倒木1、土砂流出1)
- ・高知県 6区間 (法面崩落1、倒木2、土砂流出3、落石0)
- ・大分県 4区間 (土砂崩れ2、路肩崩壊2)
- ・宮崎県 6区間 (土砂崩れ6)
- ・鹿児島県 3区間 (電柱倒壊2、路肩崩壊1)

(4) 交通機関

ア 鉄道（国土交通省情報：10月2日5:00現在）

（施設の被害等）

- ・東海旅客鉄道 飯田線 三河東郷～大海 土砂流入
- ・東海旅客鉄道 身延線 西富士宮～鵜沢口 倒木、芝川～稲子 土砂流入
- ・西日本旅客鉄道 山陰線 香住～鎧 土砂流入
- ・西日本旅客鉄道 山陰線 餘部～久谷 土砂流入
- ・西日本旅客鉄道 山陰線 中山口～下市 道床流出

- ・西日本旅客鉄道 山陽線 光～下松間 土砂流入
- ・九州旅客鉄道 豊肥線 中判田～大分大学前間 築堤崩壊
- ・大井川鉄道 大井川鉄線 家山～千頭 倒木、下泉～田野口 電柱折損、家山～拔里 電柱傾き、地名～下泉 電柱傾き
- ・大井川鉄道 井川線 全線 倒木
- ・天竜浜名湖鉄道 天竜浜名湖線 全線 倒木
- ・WILLER TRAINS 宮津線 栗田～宮津 土砂流入、盛土崩壊

(運行状況)

- ・10月1日 (4:00 現在) 63 事業者 204 路線 運転休止
- ・10月1日 (11:00 現在) 22 事業者 96 路線 運転休止
- ・10月2日 (5:00 現在) 6 事業者 10 路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	主な被害状況等	運休計画・再開予定等
東海旅客鉄道	飯田線	新城～天竜峡	・三河東郷～大海:土砂流入	3日以降再開見込み
東海旅客鉄道	身延線	西富士宮～鯉沢口	・倒木 ・芝川～稲子:土砂流入	
西日本旅客鉄道	山陽線	柳井～下松	・光～下松:土砂流入	運転再開まで1週間以上
西日本旅客鉄道	山陰線	香住～浜坂	・香住～鏡:土砂流入 ・餘部～久谷:土砂流入	10月2日13時再開見込み
西日本旅客鉄道	山陰線	赤碓～下市	・中山口～下市:道床流出	10月6日までの復旧を目指す
九州旅客鉄道	豊肥線	阿蘇～大分大学前	・中判田～大分大学前:築堤崩壊	運転再開まで数日を要す見込み
九州旅客鉄道	日豊線	西都城～国分		点検中
大井川鉄道	大井川本線	家山～千頭	・倒木 ・下泉～田野口:電柱折損 ・家山～拔里:電柱傾き ・地名～下泉:電柱傾き	
大井川鉄道	井川線	全線	・倒木	10月2日午前中再開見込み
天竜浜名湖鉄道	天竜浜名湖線	全線	・倒木	
WILLER TRAINS	宮津線	栗田～宮津	・斜面崩壊、盛土崩壊・亀裂、土砂流入	10月5日始発再開見込み

イ 空港 (国土交通省情報: 10月2日 6:30 現在)

■ 空港施設等への被害

空港運用に影響を与えるような被害は無し

■ その他

30日の欠航便数: 1, 288便 (ANA 451便、JAL 448便、その他389便)

1日の欠航便数: 285便 (ANA 118便、JAL 97便、その他70便)

2日の欠航便数: 1便 (ANA 1便)

ウ 自動車関係 (国土交通省情報: 10月2日 7:00 現在)

高速バス: 33事業者で55路線運休 1事業者で1路線一部運休

路線バス: 5事業者で5路線運休 5事業者で13路線一部運休

自動車道: 3事業者 4路線全線通行止め

(5) 河 川 (国土交通省情報 : 10月2日 5:00 現在)

①国管理河川

ア) 一般被害 : 7水系 19河川 91か所

整備局	水系	河川	市町村	地 点		浸水家屋数			家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				左右岸	KP	原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	
中国	日野川	日野川	米子市	左	0.2	内水					内水		調査中
四国	肱川	肱川	大洲市	左	3.0~11.4						内水	27	調査中
四国	肱川	肱川	大洲市	右	6.0~12.4						内水	21	調査中
四国	肱川	肱川	大洲市	左	15.0~18.2						内水	13	調査中
四国	肱川	矢落川	大洲市	左	0.5						内水	64	調査中
四国	肱川	矢落川	大洲市	右	3.2						内水	3.8	調査中
九州	大分川	大分川	大分市	右	3.1	調査中					内水		調査中
九州	大分川	大分川	大分市	右	4.6						内水	0.3	調査中
九州	大分川	大分川	大分市	左	10.1						内水	1.0	調査中
九州	大分川	大分川	大分市	右	13.3						内水	0.1	調査中
九州	大分川	七瀬川	大分市	右	0.5						内水		調査中
九州	大分川	七瀬川	大分市	左	3.4						内水		調査中
九州	大分川	七瀬川	大分市	右	5.1						内水	0.3	調査中
九州	大分川	七瀬川	大分市	左	5.4						内水	0.5	調査中
九州	大分川	七瀬川	大分市	右	7.3						内水		調査中
九州	大野川	大野川	大分市	右	-0.4						内水		調査中
九州	大野川	大野川	大分市	左	7.7						内水	1.6	調査中
九州	大野川	大野川	大分市	右	10.5						内水	1.0	調査中
九州	大野川	大野川	大分市	左	13.8						内水		調査中
九州	大野川	大野川	大分市	右	13.8						内水	40	調査中
九州	大野川	大野川	大分市	右	15.8						内水	1.0	調査中
九州	大野川	大野川	大分市	左	17.4						内水	0.5	調査中
九州	大野川	乙津川	大分市	左	7.5						内水	0.3	調査中
九州	大野川	乙津川	大分市	左	8.5						内水	0.5	調査中
九州	小丸川	小丸川	高鍋町	右	1.5						内水	16	調査中
九州	小丸川	小丸川	高鍋町	右	2.5						内水	26	調査中
九州	小丸川	小丸川	高鍋町	右	3.0						内水	1.7	調査中
九州	小丸川	小丸川	高鍋町	右	4.0						内水	18	調査中
九州	小丸川	小丸川	高鍋町	右	6.0						内水	0.8	調査中
九州	小丸川	宮田川	高鍋町	右	1.5						内水	3.8	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	10.4						内水	14	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	12.0						内水	84	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	右	12.0	内水		3			内水	41	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	14.2	内水		24			内水	10	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	14.6						内水	0.3	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	14.6	内水		1			内水	0.7	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	15.4						内水	3.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	15.6	内水		3			内水	4.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	16.9	内水		3			内水	2.8	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	17.0	内水		10			内水	15	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	右	17.0								調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	17.2	内水		7			内水	0.4	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	18.0	内水		7			内水	0.6	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	18.4						内水	0.1	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	21.2	内水		4			内水	0.7	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	21.4						内水	0.2	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左	22.1	内水		70			内水	4.4	調査中
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	右	23.6						内水	1.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	54.2						内水	9.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	54.6						内水	10	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	58.0						内水	38	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	58.8						内水	13	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	59.8						内水	7.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	60.0						内水	80	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	62.0						内水	50	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	63.0						内水	32	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	64.0						内水	20	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	65.0						内水	10	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	66.2						内水	14	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	66.6						内水	8.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	67.2						内水	6.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	69.0						内水	12	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	69.6						内水	6.0	調査中
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	72.0						内水	52	調査中

九州	大淀川	八重川	宮崎市	左	1.0						内水	11	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	0.4						内水	8.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	0.6						内水	10	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	1.0						内水	10	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	2.0						内水	15	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	2.0						溢水	5.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	3.0	内水	1				内水	10	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	3.6						内水	2.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	4.0						内水	5.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	4.0						内水	15	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	4.8						内水	5.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	5.0						内水	25	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	6.0						内水	1.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	6.0						内水	5.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	7.4						内水	12	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	11.6						内水	3.0	調査中
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	14.8						内水	1.0	調査中
九州	大淀川	高崎川	都城市	左	1.0						内水	3.0	調査中
九州	大淀川	高崎川	都城市	右	0.6						溢水	11	調査中
九州	大淀川	庄内川	都城市	左	0.6						溢水	1.0	調査中
九州	大淀川	沖水川	都城市	左	0.2						内水	6.0	調査中
九州	肝属川	肝属川	肝付町	左	~4.0						内水		調査中
九州	肝属川	肝属川	鹿屋市	左	4.0~12.0						内水		調査中
九州	肝属川	肝属川	肝付町	右	~12.0						内水		調査中
九州	肝属川	串良川	肝付町								内水		調査中
九州	肝属川	高山川	肝付町								内水		調査中
九州	肝属川	始良川	鹿屋市								内水		調査中

イ) 河川管理施設等被害：1水系1河川1箇所

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約)	
東北	いわきがわ 岩木川	いわきがわ 岩木川	ふじきままち 藤崎町	右	46.5	河岸侵食	150m	調査中

②都道府県管理河川

ア) 一般被害：17水系22河川

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水		被害状況
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
北海道	静内川	古川	新ひだか町							溢水	0.06	浸水縮小中
京都	由良川	牧川	福知山市	調査中						調査中		調査中
京都	由良川	土師川	福知山市	調査中						調査中		調査中
京都	由良川	犀川	綾部市	調査中						調査中		調査中
京都	川上谷川	川上谷川	京丹後市	調査中						調査中		調査中
京都	佐濃谷川	佐濃谷川	京丹後市	調査中						調査中		調査中
京都	福田川	福田川	京丹後市	調査中						調査中		調査中
京都	宇川	宇川	京丹後市	調査中						調査中		調査中
京都	竹野川	竹野川	京丹後市	調査中						調査中		調査中
京都	伊佐津川	伊佐津川	舞鶴市	調査中						調査中		調査中
京都	大手川	大手川	宮津市	調査中						調査中		調査中
京都	筒川	筒川	伊根町	調査中						調査中		調査中
京都	野田川	野田川	与謝野町	調査中						調査中		調査中
奈良	紀の川	紀の川	大淀町	調査中						調査中		調査中
岡山	高梁川	高梁川	総社市							溢水	調査中	調査中
岡山	高梁川	高梁川	新見市							越水	調査中	調査中
香川	亀水川	亀水川	高松市									調査中
愛媛	中山川	都谷川	西条市									調査中
愛媛	中山川	妙之谷川	西条市									調査中
大分	大分川	宮川	湯布院町	内水		3						浸水解消
宮崎	大淀川	瓜田川	宮崎市	内水	107	72				内水	90	浸水解消
宮崎	大淀川	江川	宮崎市	内水	9	4				内水	35	浸水解消
宮崎	大淀川	飯田川	宮崎市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消

イ) 河川管理施設等被害：9水系 14河川

都道府県	水系	河川	市町村	被害状況		対策状況	進捗
				状態	件数		
島根	斐伊川	伯太川	安来市	堤防洗掘	1	調査中	
大分	桂川	都甲川	豊後高田市	護岸損壊	1	調査中	
大分	竹田川	竹田川	豊後高田市	護岸損壊	1	調査中	
大分	八坂川	立石川	杵築市	護岸損壊	1	調査中	
大分	色利川	色利川	佐伯市	護岸損壊	1	調査中	
大分	大野川	大野川	佐伯市	護岸損壊	3	調査中	
大分	大野川	大野川	竹田市	護岸損壊	1	調査中	
大分	大野川	深迫川	竹田市	護岸損壊	2	調査中	
大分	大野川	酒井寺川	豊後大野市	護岸損壊	2	調査中	
大分	大野川	徳田川	豊後大野市	護岸損壊	1	調査中	
大分	犬丸川	犬丸川	中津市	護岸損壊	1	調査中	
大分	犬丸川	西秣川	中津市	護岸損壊	1	調査中	
大分	津房川	京石川	宇佐市	護岸損壊	1	調査中	
大分	津房川	津房川	宇佐市	護岸損壊	1	調査中	
沖縄	雄樋川	雄樋川	八重瀬町	護岸損壊	1	経過監視	

(6) 土砂災害（国土交通省情報：10月2日7:00現在）

・土砂災害発生状況 29件（11県）

ア 土石流等

都道府県名	市町村名	箇所名	人的被害			人家被害		
			死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
山梨県	1件 上野原市	1件 秋山字板崎						
長野県	1件 伊那市	1件 荒井区						
和歌山県	3件 那智勝浦町	3件 浦神						2戸
鳥取県	1件 日南町	1件 中石見						
鹿児島県	2件 鹿児島市	2件 野尻町他						
合計	8件		名	名	名	戸	戸	2戸

イ かけ崩れ

都道府県名	市町村名	箇所名	人的被害			人家被害			
			死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	
山梨県	2件 上野原市	1件 新田倉							
	1件 大月市	1件 駒橋							
岐阜県	1件 瑞浪市	1件 明世町							
和歌山県	3件 串本町	1件 出雲							
	1件 那智勝浦町	1件 湯川							
	1件 太地町	1件 太地							
広島県	1件 呉市	1件 東川原石町						1戸	
山口県	1件 山陽小野田市	1件 小野田中央							
徳島県	1件 阿南市	1件 橘町							
宮崎県	2件 宮崎市	1件 大字広原							
	1件 高岡町							1戸	
	1件 稲葉崎町								
	1件 小川町								
	6件 延岡市	1件 大貫町							
		1件 東海町							
1件 片田町									
鹿児島県	2件 鹿屋市	1件 西原							
	1件 錦江町	1件 神川						1戸	
	1件 豊見城市	1件 翁長							
沖縄県	2件 本部町	1件 大浜							
	1件 本部町	1件 大浜							
合計	21件		名	名	名	戸	戸	3戸	

- ・地震による地盤の緩みを考慮し、今後の雨に伴う土砂災害に警戒するため土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用

通常基準の7割：北海道札幌市、千歳市、安平町、厚真町、むかわ町、日高町門別、平取町、大阪府高槻市、枚方市、茨木市、箕面市

通常基準の8割：北海道苫小牧市、江別市、三笠市、恵庭市、長沼町、新ひだか町、新冠町、秋田県大仙市、長野県栄村、大阪府豊中市、吹田市、寝屋川市、交野市、島本町、京都市（伏見区、西京区）、亀岡市、長岡京市、八幡市、大山崎町、島根県大田市、鹿児島県鹿児島市

(7) 海事関係（国土交通省情報：10月2日7:00現在）

- ・ 29 事業者 34 航路において運休又は一部運休、134 事業者 161 航路において運航再開

(8) 港湾施設（海岸保全施設含む）（国土交通省情報：10月2日7:00現在）

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	港湾地区名・海岸名及び被害状況等
福島県	福島県	重要	小名浜港	【3～6号埠頭地区】 岸壁・護岸において縁金物・車止め・防眩材等が一部破損
福島県	福島県	重要	相馬港	【5号埠頭地区】 民間荷役設備が一部破損
神奈川県	川崎市	国際戦略	川崎港	【扇島地区】 船舶がLNGシーバース基部付近の民有護岸に座礁。警戒船を配備中、離礁時期は未定
神奈川県	横浜市	国際戦略	横浜港	【南本牧ふ頭地区】 MC3岸壁のコンテナクレーン2機の給電ケーブルが垂れ下がり。点検・収納中
静岡県	静岡県	国際拠点	清水港	【新興津地区】【興津地区】【袖師地区】 コンテナが複数個散乱。SOLASフェンス一部破損
愛知県	愛知県	重要	三河港	【神野ふ頭地区】 コンテナが複数個散乱。SOLASフェンス一部破損
三重県	四日市港 管理組合	国際拠点	四日市港	【霧ヶ浦地区】倉庫（ビニールシート製）屋根部分破損 【千歳地区】完成自動車保管場所フェンス一部破損
熊本県	熊本県	地方	佐敷港	【女島地区】 灯浮標の係留チェーン破断
宮崎県	国	重要	宮崎港	【東地区】 防波堤（南）上部工一部脱落（10m×2ヶ所）
宮崎県	宮崎県	地方	福島港	【金谷地区】 海岸護岸の倒壊、消波ブロックの流出
鹿児島県	鹿児島県	重要	名瀬港	【長浜地区】 西防波堤において、灯台消失 【本港地区】 フェリーターミナルの乗降客通路の屋根が一部破損
鹿児島県	国施工中	重要	名瀬港	【立神地区】 沖防波堤において、ケーソン2函転倒・2函滑動
沖縄県	那覇港 管理組合	重要	那覇港	【新港ふ頭地区】 停電復旧、コンテナクレーンの動作確認終了（復旧済）
沖縄県	国施工中	重要	那覇港	【新港ふ頭地区】 防波堤（浦添第一）において、一部ケーソンが滑動・上部工が転倒
沖縄県	沖縄県	重要	中城湾港	【西原与那原地区】 西原・与那原マリンパーク船溜まりにおいて、係留していた作業船が岸壁上に乗り上げ。船溜まりの利用については支障なし。船主と撤去時期調整中
沖縄県	沖縄県	重要	中城湾港	【新港地区】 船溜まり（-4m）において、台風避難のため係留していた作業船が物揚場を一部破損。利用等については支障なし

(9) 郵政関係（総務省情報：10月2日7:00現在）

- ・ 13 の郵便局が窓口業務を休止（神奈川県2局、山梨県8局、宮崎県2局、鹿児島県1局）
- ・ 航空及び船舶の欠航等により、全国的に郵便物等の配達が遅延。

(10) 医療関係（厚生労働省情報：10月2日6:30現在）

- ・医療施設（精神科病院を除く）の被害状況（EMIS及び都道府県から聴取）
（停電）

都道府県	停電のあった医療機関数	電源が復旧済の医療機関数	現在も停電中の医療機関数 （自家発電機で対応中を含む）
宮城県	1	1	0
埼玉県	1	1	0
神奈川県	1	0	1
静岡県	21	6	15
愛知県	24	10	14
三重県	2	2	0
和歌山県	2	2	0
鹿児島県	13	13	0
沖縄県	15	13	2
合計	80	48	32

（断水）

都道府県	断水のあった医療機関数	現在も支援が必要な医療機関数
神奈川県	1	1
静岡県	1	1
鹿児島県	1	0
沖縄県	2	0
合計	5	2

※現時点で、ライフラインの途絶などにより全患者の移送を要するような状況は生じていない。

(11) 社会福祉施設等関係（厚生労働省情報：10月2日6:30現在）

- ・高齢者関係施設の被害状況

千葉県流山市、静岡県熱海市、富士宮市、愛知県豊田市、大阪府堺市、兵庫県西宮市、鳥取県鳥取市の特別養護老人ホーム4か所、軽費老人ホーム1か所、認知症高齢者グループホーム1か所、生活支援ハウス1か所、サービス付き高齢者向け住宅1か所、小規模多機能型居宅介護事業所1か所、通所介護事業所2か所、老人短期入所施設1か所において、ベランダの仕切り破損や雨漏りなどの軽微な被害あり。サービス影響に影響なし。

当該施設を含め、現時点で人的被害なし。引き続き情報収集に努める。

- ・障害児・者関係施設の被害状況

埼玉県草加市の静岡県島田市、徳島県徳島市、香川県高松市の障害者支援施設2か所及び生活介護事業所2か所において屋根の一部破損等の軽微な建物被害あり。サービス提供に影響なし。

当該施設を含め、現時点で人的被害なし。引き続き情報収集に努める。

・児童関係施設等の被害状況

福島県いわき市、愛知県豊橋市、鳥取県南部町、愛媛県新居浜市、鹿児島県鹿児島市、奄美市、肝付町、龍郷町の保育所8か所、児童養護施設1か所において屋根の一部破損等の軽微な建物被害あり。サービス提供に影響なし。

鳥取県鳥取市の児童養護施設1か所において床上浸水の被害があったが、サービス提供に影響なし。

当該施設を含め、現時点で人的被害なし。引き続き情報収集に努める。

(12) 心のケア・精神科病院関係（厚生労働省情報：10月2日6:30現在）

・精神科病院等の被害状況

静岡県（掛川市、磐田市、浜松市）で8病院が停電中。診察には影響なし。引き続き情報収集に努める。

(13) 保健・衛生関係（厚生労働省情報：10月2日6:30現在）

・人工透析

各都道府県における影響に関して調査中（10/1）。既に以下については把握済み。

【静岡県】

停電により透析に影響が出たとの報告があった施設は12施設。4施設は現在復旧。3施設は自家発電にて対応。5施設は周辺施設での対応を調整中。

【愛知県】

停電により透析に影響が出たとの報告があった施設は7施設。1施設は現在復旧。1施設は周辺施設にて対応中。5施設は透析間隔の調整し対応中（うち1施設は1名のみ周辺施設にて受け入れ済み）。明日以降復旧しなかった場合には周辺施設での対応を調整予定。

【沖縄県】

停電により透析に影響が出たとの報告があった施設は1施設。周辺施設で対応中。

・その他

① 感染症指定医療機関、病原体管理施設の被害状況

現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(14) 薬局、薬剤師、輸血用血液製剤、毒物劇物関係（厚生労働省情報：10月2日6:30現在）

① 薬局、薬剤師

静岡県全域において停電が発生しており、薬局では調剤が行えていない模様。東京電力管内は10月2日（火）、中部電力管内は10月4日（木）に復旧見込み。

引き続き情報収集に努める。

② 輸血用血液製剤の供給

日本赤十字社に確認したところ、現時点で輸血用血液製剤の安定供給等に支障は出

ていない。引き続き情報収集に努める。

③毒物劇物製造（輸入）業における毒物劇物取扱施設関係

各自自治体に対し、あらかじめ被害情報等の収集を行うよう依頼（9/27）。現時点で被害報告及び毒物劇物の流出等の事故は無し。引き続き情報収集に努める。

(15) 農林水産関係施設（農林水産省情報：10月2日8:00現在）

- ・ 水稻や大豆、さとうきび、露地野菜等の倒伏や冠水、茎葉の損傷、果実の落果や擦れ等（岩手県、群馬県、長野県、岐阜県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、奈良県、香川県、高知県、鹿児島県、沖縄県）
- ・ ほ場（かんしょ）のかん水や塩害（宮崎県、鹿児島県）
- ・ 農業用ハウスの損傷等の被害（岩手県、宮城県、群馬県、長野県、岐阜県、愛知県、三重県、京都府、奈良県、和歌山県、香川県、高知県、宮崎県）
- ・ 畜産用施設の屋根の破損等（高知県）
- ・ 漁港、防波堤等の損傷（和歌山県、愛媛県、高知県、鹿児島県、沖縄県）
- ・ 漁船の損傷（沖縄県）

(16) 災害廃棄物等関係（環境省情報：10月2日8:00現在）

- ・ 現在、災害廃棄物の発生状況、廃棄物処理施設の稼働状況について、確認中。
- ・ 茨城県常総地方広域市町村圏事務組合の常総環境センター（焼却施設・資源化施設）が停電のため、稼働停止中。
- ・ 愛知県北設広域事務組合の中田クリーンセンター（焼却施設）が停電のため、稼働停止中。
- ・ 愛知県新城市の新城市クリーンセンター（焼却施設）、新城市破砕機（破砕設備）が停電のため稼働停止中。鳥原理立処分場、七郷一色埋立処分場（最終処分場）が停電のため受け入れ停止中
- ・ 宮崎県宮崎市の佐土原町一般廃棄物埋立処理場（最終処分場）が土砂崩れのため受け入れ停止中。
- ・ 宮崎県綾町の綾町一般廃棄物最終処分場（最終処分場）が土砂崩れのため受け入れ停止中。
- ・ 沖縄県那覇市・南風原町環境施設組合の那覇エコアイランド（最終処分場）が土砂崩れのため受け入れ停止中。
- ・ 沖縄県金武地区消防衛生組合の金武地区清掃センター（焼却施設）の煙突が倒壊し、稼働停止中。

(16) 文教施設（文部科学省情報：10月1日 17:00 現在）

物的被害

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・ 体育・文化施設 等(施設)	文化財 (件)	独立行政法人等 (施設)	計
宮城県		5					5
福島県		58					58
茨城県		2				1	3
埼玉県						1	1
千葉県	1					1	2
東京都	1						1
山梨県		2					2
岐阜県	1	4					5
静岡県	1						1
三重県	2	3					5
滋賀県		5					5
大阪府		24					24
兵庫県						1	1
奈良県		7					7
岡山県		10					10
広島県	1						1
山口県	1						1
愛媛県	1	4					5
高知県	1						1
福岡県		2					2
佐賀県		5					5
長崎県	1						1
大分県	1	2					3
宮崎県	1	65					66
鹿児島県	1	4					5
沖縄県	1	19					20
計	15	221				4	240
26都府県	高専	15	幼 小 中 高 特別 大学 ほか	6 96 43 59 12 4 1		独法	4

・主な被害状況：校舎等の屋根・窓ガラス等の破損、倒木 等

(17) 金融機関（金融庁情報：10月1日 9:00 現在）

- ・停電等により、12 金融機関 16 店舗が臨時休業。
- ・停電等により、36 金融機関 152 台の ATM が休止中。
- ・停電等により、5 金融機関 1,180 台のコンビニ ATM が休止中。

6 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

- ・9月28日 13:30 情報連絡室設置

(2) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・ 9月28日13:30 平成30年台風第24号に係る関係省庁災害警戒会議

7 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・ 内閣府情報連絡室設置 (9月28日13:30)

(2) 警察庁の対応

- ・ 警察庁は、災害対策室長を長とする災害情報連絡室を設置 (9月28日13:30)
- ・ 関係都道府県警察では、所要の警備体制を確立 (9月28日～)
- ・ 警察庁、管区警察局及び関係都道府県警察は、関連情報の収集を実施 (9月28日～)

(3) 消防庁の対応

- 9月28日13時30分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室設置 (第1次応急体制)
- 16時51分 全都道府県、指定都市に対し「平成30年台風第24号警戒情報」を発出

<地元消防機関等の対応>

地元消防機関は警戒活動等を実施

(4) 海上保安庁の対応

<体制>

○第十一管区海上保安本部 (那覇市)

9月27日00:00 警戒配備発令 9月30日11:00 警戒配備解除
9月28日21:00 非常配備発令 9月30日03:00 非常配備解除

○第十管区海上保安本部 (鹿児島市)

9月28日08:00 警戒配備発令 9月30日21:00 警戒配備解除
9月29日08:00 非常配備発令 9月30日15:00 非常配備解除

○第九管区海上保安本部 (新潟市)

9月30日12:00 警戒配備発令 10月1日05:00 警戒配備解除
9月30日18:00 非常配備発令 10月1日05:00 非常配備解除

○第八管区海上保安本部 (舞鶴市)

9月30日04:00 警戒配備発令 10月1日05:00 警戒配備解除
9月30日17:00 非常配備発令 10月1日01:00 非常配備解除

○第七管区海上保安本部 (福岡市)

9月29日20:00 警戒配備発令 9月30日23:00 警戒配備解除
9月30日10:00 非常配備発令 9月30日15:00 非常配備解除

○第六管区海上保安本部 (広島市)

9月30日00:00 警戒配備発令 10月1日02:00 警戒配備解除

9月30日12:00 非常配備発令	9月30日22:00 非常配備解除
○第五管区海上保安本部 (神戸市)	
9月29日20:00 警戒配備発令	10月1日02:00 警戒配備解除
9月30日08:00 非常配備発令	9月30日23:00 非常配備解除
○第四管区海上保安本部 (名古屋市)	
9月30日08:00 警戒配備発令	10月1日04:00 警戒配備解除
9月30日17:00 非常配備発令	10月1日04:00 非常配備解除
○第三管区海上保安本部 (横浜市)	
9月30日14:00 警戒配備発令	10月1日07:00 警戒配備解除
9月30日19:00 非常配備発令	10月1日07:00 非常配備解除
○第二管区海上保安本部 (塩釜市)	
9月30日16:26 警戒配備発令	<u>10月1日13:40 警戒配備解除</u>
9月30日23:00 非常配備発令	10月1日09:00 非常配備解除
○第一管区海上保安本部 (小樽市)	
10月1日00:00 非常配備発令	<u>10月1日13:00 非常配備解除</u>

(5) 防 衛 省の対応

- ・平成30年10月1日(月)、台風24号の影響により鹿児島県鹿児島郡^{としま}十島村の停電の復旧作業及び被害状況把握のための人員の空輸に係る災害派遣要請があった。

(1) 活動部隊 陸 自 第8飛行隊 (高遊原)

(2) 活動規模 航空機 3機

(3) 主な対応状況

【1日(月)】

06時10分 鹿児島県知事から第8師団長に対して、人員の空輸に係る災害派遣要請。

07時00分 第8飛行隊のUH-60×3機が人員輸送のため逐次駐屯地を離陸。じ後、人員輸送を開始。

16時11分 鹿児島県知事から撤収要請を受け、輸送支援を終了。

※ 輸送支援が終了したことにより、撤収要請があったもの。

<部隊等の態勢>

- ・以下の部隊において情報収集態勢等を強化中
陸上自衛隊 (1) 第43普通科連隊 (宮崎県都城市)

<リエゾンの派遣状況>

なし。

(6) 総 務 省の対応

- ・9月28日(金)13時30分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- ・総務省災害対策用移動通信機器の貸与状況
(簡易無線機5台、衛星携帯電話2台)

貸出自治体	貸出機器	台数	備考
沖縄県石垣市	簡易無線機	2	9/26 搬入済
沖縄県竹富町	衛星携帯電話	2	9/26 搬入済
	簡易無線機	3	

【事業者の対応状況】

(1) 避難所等支援状況

<NTT ドコモ>

○携帯電話等貸出状況

- ・携帯電話：3機関 55台
- ・衛星携帯電話：1機関 10台
- ・データ端末：1機関 5台

<NTT 西日本>

○携帯電話等貸出状況

- ・衛星携帯電話：1機関 2台

(2) 公衆Wi-Fi サービス

<NTT 西>

- ・自治体が提供する公衆Wi-Fiを無料開放（大阪府）

(7) 消費者庁の対応

- ・災害により消費生活相談窓口が開設できない場合における相談ダイヤルの接続先変更について、各都道府県消費者行政担当課に周知（10月1日10時00分）
- ・消費者庁ツイッターにより、災害に便乗した消費者トラブルに関する注意喚起を実施（10月1日17時00分）。

(8) 法務省の対応

- ・災害情報連絡室設置（9月28日）

(9) 文部科学省の対応

- ・文部科学省災害情報連絡室（室長：施設企画課長）を設置。（9月28日13:30）
- ・各都道府県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請。（9月25日、26日、27日、28日、29日）

(10) 厚生労働省の対応

- ・9/28 13:30 厚生労働省災害情報連絡室設置

<水道関係>

- ・台風24号による施設の浸水、原水濁度の上昇や取水不良、管路の折損等への警戒及び被害が発生した場合の円滑な連絡・対応を都道府県等に対して要請するとともに、被害状況の確認や復旧作業等を実施する際は、二次災害に十分留意するように依頼した（9/27）。

<医療関係全般>

- ・各都道府県に対し、台風 24 号に関する避難勧告等が出されている市町村や医療機関等に対して避難に関する注意喚起を行うよう、また、医療機関の被害状況を収集した場合は報告するよう連絡を行った（9/27）。

・EMIS

現在、警戒モードの都道府県：沖縄県、和歌山県、鳥取県、滋賀県、奈良県、鹿児島県、岡山県、三重県、福島県、埼玉県、茨城県、静岡県、神奈川県、千葉県

現在、災害モードの都道府県：なし

<社会福祉施設等関係>

- ・各都道府県・指定都市・中核市に対し、台風 24 号の影響による社会福祉施設等の被害情報の収集とともに、情報提供を依頼。また、併せて都道府県等を通じて、管内施設管理者に対し、気象・防災情報に留意しつつ、必要な行動をとるよう注意喚起を依頼した（9/28）。

<心のケア・精神科病院関係>

- ・各都道府県に対し、台風の接近に伴い、管内市町村及び施設等にも避難に関する注意喚起を依頼し、台風の影響による精神科病院の被害状況及びDPA T活動状況に関する情報の収集の上、情報提供を依頼した（9/27）。

<人工透析>

- ・各都道府県に対し、台風の接近に伴い、透析医療の提供が困難となる事態にも対応できるよう注意喚起を行うとともに、被害状況確認の連絡体制確保を要請した（9/27）。また、日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼した。

<人工呼吸器在宅療養難病患者>

- ・各都道府県・指定都市・中核市に対し、台風の接近に伴い、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者に関する対応について注意喚起を行うとともに、被害発生時における報告を要請した（9/27）。
- ・患者団体に対し、被災地域の地区支部を通じて、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者への被害情報の把握について協力を依頼した（10/1）。

<薬局、薬剤師、輸血用血液製剤、毒物劇物関係>

- ・各都道府県に対し、台風の接近に伴い、あらかじめ関係団体との連絡体制を確認しておき、連携して被害情報等の収集を行うよう依頼し、関係団体に対しても注意喚起と薬局関係の被害情報等の収集を依頼した（9/27）

(11) 農林水産省の対応

- ・農林水産省災害情報連絡室を設置（9月28日13:30）

- ・農村振興局が、「台風第 24 号接近に伴う事前点検及び被災箇所における応急対策の実施について」を通知（平成 30 年 9 月 25 日）
- ・生産局及び政策統括官が、「台風第 24 号の接近に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について」を通知（平成 30 年 9 月 27 日）
- ・経営局が、「台風第 24 号の接近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」を通知（平成 30 年 9 月 27 日）
- ・林野庁が、「台風第 24 号接近に伴う林道施設災害及び森林災害発生時の対応について」を通知（平成 30 年 9 月 27 日）
- ・林野庁が、「台風第 24 号接近に伴う山地災害の未然防止について」を通知（平成 30 年 9 月 27 日）
- ・林野庁が、「台風第 24 号接近に伴う山地災害等に備えた対応について」を通知（平成 30 年 9 月 27 日）
- ・水産庁が、「台風第 24 号に対する備えと被害報告等について」を通知（平成 30 年 9 月 27 日）
- ・水産庁が、「平成 30 年台風第 24 号に係る漁業共済事業の円滑な運営について」等を通知（平成 30 年 10 月 1 日）

(12) 国土交通省の対応

- ・国土交通省災害対策連絡調整会議を開催（9/27）
- ・地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、台風第 24 号の接近に伴い災害への警戒強化や工事の安全管理の徹底・注意喚起を発出（9/26、9/27）
- ・緊急速報メール（プッシュ型配信）
- 9/30 肝属川水系、大淀川水系、高梁川水系、日野川水系で、のべ 6 回実施
- ・水防団による水防活動の実施状況

<国管理河川>

3 水系の 5 団体が水防活動を実施 ※他水系を含めて確認・集計中
（天神川水系、斐伊川水系、高梁川水系）

<都道府県管理河川>

4 団体が水防活動を実施 ※確認・集計中

- ・4 団体が水防活動を実施 ※確認・集計中
- ・災害対策用ヘリコプター

まんなか号	10 月 1 日	土砂災害調査（静岡河川管内）を実施
	10 月 2 日	土砂災害調査（天竜川上流管内）を実施予定
きんき号	10 月 1 日	土砂災害調査（紀伊山系管内）、 <u>河川浸水調査（由良川管内）</u>
愛らんど号	10 月 2 日	<u>漂流物調査（瀬戸内海沿岸）を実施予定</u>
はるかぜ号	10 月 1 日	<u>被災状況調査（佐賀県、宮崎県、大分県内）を実施</u>
- ・TEC-FORCE 等の派遣 【のべ 322 人・日派遣（9/28～） 2 人派遣中 2 日 7 時時点】
 TEC-FORCE（リエゾン）：のべ 165 人・日派遣（9/28～）（0 人派遣中 2 日 7 時時点）

- TEC-FORCE (JETT) : のべ 138 人・日派遣(9/28~) (0 人派遣中 2 日 7 時時点)
- TEC-FORCE (リエゾン以外) : のべ 19 人・日派遣(9/28~) (2 人派遣中 2 日 7 時時点)
- ・災害対策用機械等出動状況【のべ 257 台・日派遣 (9/28~)】
 - 中国地整、九州地整より排水ポンプ車 8 台、照明車 8 台の計 16 台を派遣中

(13) 気 象 庁の対応

- ・台風第 24 号に関して記者会見を実施 (9/29 14:00)
- ・気象庁災害対策連絡会議を開催 (9/28 10:00)
- ・各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会を実施
- ・JETT (気象庁防災対応支援チーム) を 9 月 28 日~10 月 1 日に以下の 39 都道府県の地方公共団体へ派遣 (北海道、青森県、岩手県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、東京都、新潟県、富山県、石川県、福井県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、佐賀県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県 のべ 138 名) ※TEC-FORCE の内数。

(14) 環 境 省の対応

【省全体関係】

- ・大臣官房総務課危機管理室に環境省災害情報連絡室を設置 (9 月 28 日 8 :55)。

【災害廃棄物等関係】

- ・全都道府県に対して、事務連絡「平成 30 年台風第 24 号により災害廃棄物が発生した場合の処理に係る初動時の対応及び平成 30 年 7 月豪雨、平成 30 年台風第 21 号及び平成 30 年北海道胆振東部地震により発生した災害廃棄物の飛散・流出の防止に関する事前対策の徹底について (周知)」を発出 (9 月 27 日)。
- ・災害廃棄物対策室から全地方環境事務所へ台風第 24 号に係る被害情報の収集を指示 (9 月 28 日)。
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を全都道府県に発出 (10 月 1 日)
 - 災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用について
 - 仮置場の確保及び災害廃棄物の分別の徹底について
 - 災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策について
 - 被災した太陽光発電設備の保管等について
 - 被災したパソコンの処理について
 - 被災した家電リサイクル法対象品目の処理について
 - 被災した自動車の処理について

【動物愛護管理関係】

- ・動物愛護管理行政を所管する全国の自治体 (121 自治体 (都道府県、政令市、中核市)) に対して、以下の確認と被害等があった際の環境省への連絡を要請 (10 月 1 日)。
 - 動物愛護管理センター等関連施設の被害状況

- 特定動物（人に危害を加える恐れのある危険な動物）の逸走の有無
- 避難所等が設置された場合の「人とペットの災害対策ガイドライン」に基づいた各種支援等の有無

【国立公園関係】

- ・国立公園課から全地方環境事務所へ台風第24号に係る被害情報の収集を指示（9月28日）

8 地方公共団体における災害対策本部の設置状況

【北海道】	9月 6日	3時09分	災害対策本部設置（北海道胆振東部地震からの継続設置）
【岐阜県】	9月30日	17時00分	災害対策本部設置
	→10月 1日	11時40分	災害対策本部廃止
【愛知県】	9月30日	10時21分	災害対策本部設置
【三重県】	9月29日	12時51分	災害対策本部設置
	→10月 1日	15時30分	災害対策本部廃止
【京都府】	6月18日	10時00分	災害対策本部設置（大阪府北部を震源とする地震からの継続設置）
【鳥取県】	9月30日	16時30分	災害対策本部設置
	→10月 1日	17時30分	災害対策本部廃止
【岡山県】	9月30日	7時20分	災害対策本部設置
	→10月 1日	2時00分	災害対策本部廃止
【広島県】	9月29日	15時00分	災害対策本部設置
	→10月 1日	1時00分	災害対策本部廃止
【徳島県】	9月30日	10時00分	災害対策本部設置
	→10月 1日	9時20分	災害対策本部廃止
【愛媛県】	7月 7日	7時00分	災害対策本部設置（7月豪雨からの継続設置）
【高知県】	9月29日	14時00分	災害対策本部設置
	→10月 1日	11時30分	災害対策本部廃止
【宮崎県】	9月29日	15時00分	災害対策本部設置
	→10月 1日	10時00分	災害対策本部廃止
【鹿児島県】	9月29日	18時00分	災害対策本部設置
【沖縄県】	9月28日	10時36分	災害対策本部設置
	→10月 1日	17時20分	災害対策本部廃止