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。

平成 30 年 10 月 1 日 7 時 0 0 分 現 在 内 閣 府

- - (1) 気象の概況と見通し

【概況】

- 〇大型で強い台風第 24 号は今日 1 日 5 時現在、一関市付近にあって 1 時間におよそ 85 キロの速さで北東へ進んでいる。
- 〇台風の中心気圧は 970 ヘクトパスカル、最大風速は 35 メートル、最大瞬間風速は 50 メートルで、中心の南東側 280 キロ以内と北西側 150 キロ以内では風速 25 メートル以上の暴風となっている。
- ○東北地方が台風の暴風域に入っており、東日本や西日本では非常に強い風が吹き、東 日本太平洋側では猛烈なしけとなっている所がある。また、台風本体の雨雲がかかっ ている北日本では非常に激しい雨の降っている所がある。

【見通し】

- 〇台風第 24 号は今日 1 日朝には三陸沖へ進み、今日 1 日午後には千島近海で温帯低気圧に変わる見込み。
- ○東日本と北日本では今日 1 日夜にかけて非常に強い風が吹く所がある見込み。また、 東日本と西日本では今日 1 日昼過ぎにかけて大しけとなる見込み。
- 〇台風の接近・通過に伴い、東北地方では今日 1 日朝にかけて高潮となる所がある見込 み。
- 〇台風の接近・通過に伴い、北日本では今日 1 日昼前にかけて、雷を伴った非常に激しい雨が降る見込み。
- 〇暴風、高波、土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒。高潮による浸水に警戒。落雷や竜巻などの激しい突風に注意。「平成30年北海道胆振東部地震」の被災地では、地盤の緩んでいるところがあり、特に警戒が必要。各地の気象台が発表する警報・注意報など気象情報や市町村が発令する避難勧告等に留意。
- (2) 大雨等の状況 (9月28日00時~10月1日05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	30 日 11 時 52 分まで
和歌山県	新宮市	新宮	93.5ミリ	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	29 日 13 時 04 分まで
宮崎県	西都市	西都	78.5 ≥ リ	30 日 11 時 52 分まで

静岡県	静岡市葵区	鍵穴	77.5ミリ	30 日 23 時 52 分まで
宮崎県	宮崎市	宮崎	77.0ミリ	30日11時11分まで
宮崎県	日南市	深瀬	75.0ミリ	30 日 10 時 33 分まで
愛媛県	新居浜市	新居浜	73.5ミリ	30 日 17 時 16 分まで
愛媛県	四国中央市	富郷	73.0ミリ	30 日 19 時 39 分まで
宮崎県	児湯郡都農町	都農	73.0ミリ	30 日 12 時 45 分まで
鹿児島県	肝属郡錦江町	田代	73.0ミリ	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 ₹ リ	30 日 19 時 10 分まで
愛媛県	西条市	成就社	434.0ミリ	30 日 19 時 30 分まで
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	414.5ミリ	30 日 16 時 00 分まで
高知県	吾川郡いの町	本川	385.0ミリ	30 日 19 時 40 分まで
宮崎県	宮崎市	田野	380.0ミリ	30 日 16 時 20 分まで
愛媛県	四国中央市	富郷	376.5ミリ	30 日 20 時 40 分まで
愛媛県	新居浜市	新居浜	375.0ミリ	30日20時10分まで
高知県	高岡郡津野町	船戸	375.0ミリ	30 日 19 時 10 分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	372.5ミリ	30 日 19 時 00 分まで
大分県	佐伯市	宇目	368.5ミリ	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	吉ケ別府	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05時)

・主な風速(アメダス観測値)

鹿児島県	奄美市	笠利	40.0 m/s	(南南東)	30日 0時34分
鹿児島県	大島郡与論町	与論島	39.8 m/s	(西)	29日23時13分
高知県	室戸市	室戸岬	39.2 m/s	(東南東)	30日15時52分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	38.4 m/s	(東南東)	29日9時05分
沖縄県	南城市	糸数	37.4 m/s	(南東)	29日 9時59分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	37.0m/s	(北西)	29日16時14分

沖縄県	うるま市	宮城島	36.6 m/s	(東南東)	29日 9時10分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	36.4 m/s	(西)	29日18時14分
鹿児島県	大島郡和泊町	沖永良部	34.1 m/s	(南南東)	29日18時51分
沖縄県	那覇市	那覇	34.0 m/s	(西南西)	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	56.6 m/s	(西南西)	29日23時10分
沖縄県	南城市	糸数	56.2 m/s	(南東)	29日 9時55分
鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	54.6 m/s	(西)	30日7時28分
沖縄県	国頭郡国頭村	奥	$53.8 \mathrm{m/s}$	(南東)	29日14時54分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	$53.3 \mathrm{m/s}$	(西北西)	29日18時14分
沖縄県	那覇市	那覇	$53.1 \mathrm{m/s}$	(西南西)	29日18時15分
鹿児島県	奄美市	笠利	52.5 m/s	(南南東)	30日 0時30分
沖縄県	うるま市	宮城島	52.5 m/s	(東南東)	29日10時37分
鹿児島県	大島郡天城町	天城	51.4 m/s	(東南東)	29日18時16分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	51.4 m/s	(東南東)	29日 8時57分

(4) 波浪の状況 (9月28日00時~10月1日05時)

・主な波浪最高値

【気象庁所管】

静岡県	石廊崎	11.7m	1日2時00分
鹿児島県	屋久島	10.9m	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	30 日 19 時 20 分
静岡県	御前崎港	7. 7m	1日2時40分
沖縄県	那覇港	7. 6m	29日21時40分
静岡県	下田港	7.5m	1日1時20分
高知県	上川口港	7. 4m	30 日 15 時 00 分
沖縄県	中城湾港	6.8m	28 日 22 時 40 分
高知県	高知港	6.6m	30 日 20 時 00 分
GPS 波浪計	高知室戸岬沖	13.9m	30 日 17 時 00 分
GPS 波浪計	宮崎日向沖	11. Om	30 日 13 時 20 分
GPS 波浪計	三重尾鷲沖	10. 3m	30 日 21 時 40 分
GPS 波浪計	福島県沖	6.9m	1日 4時00分

(5) 潮位の状況 (9月28日00時~10月1日05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. Om	30日19時34分
和歌山県	串本	標高	2. 5m	30日20時36分
鹿児島県	奄美	標高	2. Om	29日21時26分
徳島県	阿波由岐	標高	2 Om	30日18時32分

和歌山県	白浜	標高	2. Om	30 日 19 時 46 分
宮崎県	油津	標高	1.8m	30 日 10 時 03 分
静岡県	石廊崎	標高	1.6m	1日00時36分
三重県	熊野	標高	1.5m	30 日 20 時 10 分
三重県	尾鷲	標高	1.5m	30 日 20 時 23 分
静岡県	舞阪	標高	1.4m	1日00時03分

2 人的・物的被害の状況(消防庁情報:10月1日7:00現在)

		人	的被	害			住	家 被	害		非住家	家被害
都道府県名	死者	行 方 不明者	重傷	負 傷 者 軽傷	程度不明	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	公共 建物	その他
	人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟
栃木県								11				
埼玉県				1								
千葉県										1		
神奈川県			1	4			1	2				
山梨県				2					2	2		
愛知県			1	12				1				
三重県			2	4								
京都府				1						2		
奈良県										1		1
和歌山県									1	2		
鳥取県	1	1										
岡山県			1	2								
広島県			1	3				1				
山口県				1								
徳島県				3				1		3		
香川県				1								1
愛媛県								1	3	2		1
福岡県				2				2				
佐賀県				3				1				
大分県										1		
宮崎県		1	1	2			1	2	1	2		3
鹿児島県			6	10			19	252		13		
沖縄県			1	39		1		5		2		1
合 計	1	2	14	90		1	21	279	7	31		7

《死者の内訳》

【鳥取県】琴浦町1人

《行方不明者の内訳》

【鳥取県】琴浦町1人

【宮崎県】宮崎市1人

※山梨県において、心肺停止1名あり。 (詳細確認中)

3 避難指示 (緊急)・避難勧告の状況 (消防庁情報:10月1日6:00 現在)

和法中旧			避難指	示(緊急)				避	難勧告	
都道府県	市	町	村	世帯数	人数	市	町	村	世帯数	人数
北海道							1		151	340
岩手県							1		552	1, 335
秋田県						1			292	632
埼玉県							1		50	150
福井県							1		4, 239	10, 463
山梨県						6	3	3	24, 760	62, 445
長野県	1			447	1, 907	3		1	828	1, 567
静岡県						3			33, 575	80, 922
愛知県	1			2, 081	5, 073	0	0	1	512	1, 135
三重県						1	3		6, 591	14, 113
京都府	2	1		48, 822	108, 075	8	3		118, 406	265, 239
大阪府	1	1		16	32	0	2		3, 297	8, 196
兵庫県	0			0	0	2	0		7, 553	17, 323
奈良県						0		1	1, 791	3, 327
和歌山県		1		9	10	1	1		504	917
鳥取県	1	4		17, 368	45, 992	1	3		10, 051	26, 769
岡山県	1			950	2, 194	5	0	0	16, 012	39, 084
広島県	0	0		0	0	0	0		0	0
徳島県						1	0	0	12, 803	26, 420
香川県	0	0		0	0	1	0		125	275
愛媛県	3			948	2, 026	6	0		67, 918	144, 795
高知県						0	0	0	0	0
大分県						0			0	0
宮崎県	1			8, 396	18, 084	0	1		25	72
鹿児島県						0	0	0	0	0
合 計	11	7		79, 037	183, 393	39	20	6	310, 035	705, 519

4 避難所の状況(消防庁情報:10月1日6:00 現在)

都道府県名	開設避難所数	実避難者数
北海道	2	65
岩手県	333	1,583
埼玉県	47	125
千葉県	133	705
神奈川	193	105
福井県	217	913
山梨県	79	212
長野県	52	410
岐阜県	_	607
静岡県	239	830
愛知県	459	2,989
三重県	349	2,340
京都府	540	1,527
大阪府	519	6,845
兵庫県	256	1,977
奈良県	408	1,793
和歌山県	332	2,422
鳥取県	116	224
岡山県	197	345
広島県	62	221
徳島県	23	152
香川県	257	427
愛媛県	_	251
高知県	370	997
福岡県	5	20
大分県	0	0
宮崎県		190
鹿児島県	_	87
計	5,188	28,362

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1日6:00現在)

(全国合計:約157万戸)

〇中部電力 : 約843,600戸

愛知県 : 約211,900戸

岐阜県 : 約900戸

三重県 : 約35,400戸

静岡県 : 約572,400戸

長野県 : 約23,000戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。

※病院をはじめとする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4, 100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)

※電源開発の佐久間発電所(静岡)の母線のトリップにより、佐久間周波数変換所が30日22:35から停止。トリップの原因については調査中。現時点で電力の供給等に特段の支障は無いとのこと。

〇東京電力 : 約483,600戸

茨城県 : 約69,100戸

栃木県 : 約6,300戸

群馬県 : 約1,500戸

埼玉県 : 約19,000戸

千葉県 : 約102,900戸

東京都 : 約47,700戸

神奈川県: 約152,600戸

山梨県 : 約37,900戸

静岡県 : 約46,600戸

- ※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。
- ※病院をはじめとする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4,700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)

〇九州電力 : 約113,000戸

長崎県 : 約100戸

熊本県 : 約700戸

大分県 : 100戸未満

宮崎県 : 約27,800戸

鹿児島県 : 約84.400戸

- ※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。
- ※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)
- 〇沖縄電力 : 約91,830戸

沖縄県 : 約91,830戸

- ※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。
- ※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)

〇関西電力 : 約17,000戸

大阪府 : 約40戸

京都府 : 約510戸

奈良県 : 約200戸

滋賀県 : 約880戸

和歌山県 : 約13,880戸

三重県の一部 : 約1,520戸

- ※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。
- ※病院をはじめとする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12,000名体制で待機・復旧対応中。

〇東北電力 : 約13,810戸

岩手県 : 約400戸

宮城県 : 約9,200戸 福島県 : 約4,200戸

新潟県 : 約10戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。

- ※病院をはじめとする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2, 200名体制で待機・復旧対応中。

〇四国電力 : 約2,200戸

徳島県 : 10戸未満高知県 : 約200戸

愛媛県 : 約1,600戸

香川県 : 約500戸

- ※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。
- ※病院をはじめとする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1,200名体制で待機・復旧対応中。

〇中国電力 : 約400戸

鳥取県 : 100戸未満

岡山県 : 100戸未満

広島県 : 約100戸

山口県 : 約300戸

※停電原因は高圧線断線、樹木接触(倒木)等。

- ※病院をはじめとする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2,500名体制で待機・復旧対応中。
- イ ガ ス (経済産業省情報:10月1日6:30現在)
 - ・現時点で被害情報なし。
- ウ 水 道 (厚生労働省情報:10月1日5:30現在)

断水の状況

- ・太平洋沿岸地域を中心に広範囲に停電が発生しているため、それに伴う断水が発生している模様。
- ・千葉県、鹿児島県内の5市町において1,163戸の断水が発生(調査中を除く)。
- ・引き続き情報収集に努める。

(断水被害の状況)

県•	断水戸数	牧 (戸)	断水	被害等の状況
市町村名	最大	現在	期間	検音等の状況
【千葉県】 ^{いちはらし} 市原市	15	15	10/1~	・停電による断水
【鹿児島県】 さつませんだいし 薩摩川内市	19	19	9/30~	・停電による断水
みなみたねちょう 南種子町	100	100	9/30~	・停電による断水
_{せとうちちょう} 瀬戸内町	929	929	9/30~	・停電による断水
よろんちょう 与論町	100	100	9/30~	・停電による断水
合計	1, 163	1, 163		

いせんちょう

※ この他、鹿児島県伊仙町において停電による時間給水を実施中。

エ 通信関係(総務省情報:10月1日6:00現在)

	事業者(サービス名)	被害状況等
	NTT 東日本	約 40 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。
		山梨県 加入電話:約40回線
固定	NTT 西日本	約 2360 回線
注		(内訳)
1		※一部の回線に支障のある回線及びエリアは以下のとお
		IJ。
		鹿児島県
		・伊仙ビルに収容されるフレッツ光等:約 130 回線、専
		用線等:約20回線

Г				
	※伊仙町の一部地域の利用者に影響あり。			
	・天城ビルに収容されるフレッツ光等: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。			
	・犬田布伊仙ビルに収容される加入電話等:約520回線、			
	専用線等∶約 20 回線			
	※伊仙町の一部地域の利用者に影響あり。			
	・西阿木名天城ビルに収容される専用線等∶約 10 回線			
	※天城町の一部地域の利用者に影響あり。			
	・管鈍ビルに収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。			
	・生勝ビルに収容される加入電話等:約 270 回線、フレ			
	ッツ光等:約 50 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。			
	・宇検ビルに収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。			
	・名音ビルに収容される加入電話等:約 190 回線、フレ			
	ッツ光等∶約 40 回線、専用線等∶約 10 回線			
	※大和村の一部地域の利用者に影響あり。			
	宮崎県			
	・山下ビルに収容される加入電話等:約 120 回線、専用			
	線等∶約 10 回線			
	※宮崎市の一部地域の利用者に影響あり。			
	京都府			
	・久多ビルに収容される加入電話等: 約80回線、専用			
	線等∶約 10 回線			
	※京都市左京区の一部地域の利用者に影響あり。			
	・花背ビルに収容される専用線等: 約20回線			
	※京都市左京区の一部地域の利用者に影響あり。			
	静岡県			
	・渡元ビルに収容される加入電話等:約80回線、専用線			
	等∶約 10 回線			
	※浜松市天竜区の一部地域の利用者に影響あり。			
NTT コミュニケーションス゛	約 10 回線			
	(内訳)			
	専用線サービス :約 10 回線			
	※一部の回線に支障のあるエリアは以下のとおり。			
	沖縄県全域			

	KDDI	被害なし。
	ソフトバンク	被害なし。
	NTT ド コモ	71 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。
		愛知県 豊橋市、豊田市、新城市、北設楽郡設楽町、北
		設楽郡東栄町、北設楽郡豊根村
		静岡県 浜松市
		京都府 京都市左京区
		大阪府 箕面市
		奈良県 吉野郡川上村
		兵庫県 篠山市、美方郡香美町
		和歌山県 新宮市、西牟婁郡すさみ町、西牟婁郡白浜町、
		田辺市、東牟婁郡串本町、東牟婁郡古座川町、
		東牟婁郡那智勝浦町、日高郡由良町
		福井県 三方上中郡若狭町
		山口県 下関市
		香川県 高松市、綾歌郡綾川町
		徳島県 小松島市、那賀郡那賀町
146		高知県 南国市、四万十市、吾川郡いの町、高岡郡梼原町
携帯		愛媛県 八幡浜市、宇和島市、北宇和郡松野町
携帯電話等		長崎県・諫早市
i 等		熊本県 球磨郡相良村
· 注		大分県 佐伯市
注 2)		宮崎県 延岡市、宮崎市、児湯郡西米良村、児湯郡木城
		町、児湯郡川南町、小林市、都城市、日向市
		鹿児島県 奄美市、伊佐市、肝属郡肝付町、肝属郡錦江
		町、肝属郡南大隅町、鹿屋市、曽於市、大島郡
		瀬戸内町、大島郡龍郷町、大島郡和泊町、大島
		郡知名町、大島郡与論町、大島郡徳之島町、南
		九州市、霧島市
		沖縄県うるま市、沖縄市、国頭郡国頭村、国頭郡恩納
		村、国頭郡東村、国頭郡大宜味村、糸満市、中
		頭郡北谷町、中頭郡読谷村、島尻郡八重瀬町、
		南城市、名護市
		※以下の3町村の役場エリアに支障あり。
		鹿児島県和泊町役場、与論町役場
		沖縄県 大宜味村役場
		※合計 828 局停波
		(内訳)
		東京 10 局、千葉 6 局、埼玉 2 局、神奈川 12 局、栃木
		1 局、茨城 12 局、群馬 1 局、山梨 16 局、長野 12 局、
		愛知 139 局、静岡 159 局、岐阜 1 局、三重 55 局、大

	T
	阪1局、兵庫4局、京都4局、奈良1局、和歌山30
	局、福井1局、山口1局、香川3局、徳島4局、高知
	5 局、愛媛 19 局、長崎 2 局、熊本 2 局、大分 1 局、宮
	崎 54 局、鹿児島 117 局、沖縄 152 局
KDDI (au)	134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 宮古島市、名護市、国頭郡東村、国頭郡本部町、
	島尻郡渡嘉敷村
	鹿児島県 姶良市、奄美市、薩摩川内市、志布志市、指
	宿市、鹿屋市、曽於市、鹿児島市、西之表市、
	南さつま市、南九州市、霧島市、肝属郡肝付町、
	肝属郡錦江町、熊毛郡屋久島町、熊毛郡中種子
	町、熊毛郡南種子町、薩摩郡さつま町、曽於郡
	大崎町、大島郡伊仙町、大島郡宇検村、大島郡
	喜界町、大島郡瀬戸内町、大島郡大和村、大島
	郡知名町、大島郡天城町、大島郡徳之島町、大
	島郡与論町、大島郡龍郷町、大島郡和泊町、大
	島郡住用村
	宮崎県 延岡市、宮崎市、串間市、小林市、西都市、都
	城市、日向市、日南市、児湯郡高鍋町、児湯郡
	川南町、児湯郡都農町、児湯郡木城町、東臼杵
	郡椎葉村、東臼杵郡美郷町、東諸県郡国富町
	熊本県 球磨郡水上村、天草市
	高知県四万十市、宿毛市
	愛媛県 宇和島市、松山市、西予市
	多级宗·宁和岛印、松山印、四字印 香川県 坂出市
	和歌山県 西牟婁郡白浜町、田辺市、東牟婁郡串本町、
	東牟婁郡那智勝浦町、日高郡由良町
	三重県 熊野市、志摩市、松阪市、鳥羽市、津市、尾鷲
	市、多気郡多気町、度会郡大紀町、度会郡南伊
	勢町、南牟婁郡御浜町、北牟婁郡紀北町
	愛知県 新城市、田原市、豊橋市、豊田市、知多郡南知
	多町、北設楽郡東栄町、北設楽郡豊根村
	静岡県 伊豆市、沼津市、静岡市葵区、静岡市清水区、
	袋井市、藤枝市、磐田市、浜松市西区、浜松市
	天竜区、浜松市南区、浜松市北区、富士宮市、
	周智郡森町、駿東郡長泉町、榛原郡川根本町
	岐阜県 揖斐郡揖斐川町
	長野県 下伊那郡阿南町、下伊那郡天龍村
	山梨県 上野原市、笛吹市、南巨摩郡身延町、南巨摩郡
	早川町、南巨摩郡南部町、南都留郡道志村、南
	都留郡富士河口湖町、南都留郡鳴沢村

新潟県 南魚沼郡湯沢町

神奈川県 横浜市神奈川区、秦野市、川崎市幸区、相模 原市緑区、足柄下郡湯河原町

東京都 江東区、渋谷区、新宿区、西東京市、千代田区、 台東区、立川市

千葉県 安房郡鋸南町、君津市、南房総市、富里市

埼玉県 入間郡越生町、入間郡毛呂山町

群馬県 利根郡みなかみ町、利根郡片品村

栃木県 鹿沼市、日光市

茨城県 笠間市、久慈郡大子町、常陸太田市

※以下の12市町村の役場エリアに支障あり。

沖縄県 国頭郡金武町役場、島尻郡渡嘉敷村役場、名護市役所

鹿児島県 肝属郡肝付町役場、熊毛郡南種子町役場、西 之表市役所、大島郡天城町役場、大島郡龍郷町 役場

宮崎県 児湯郡高鍋町役場、児湯郡都農町役場 山梨県 上野原市役所、南巨摩郡身延町役場

※合計 584 局停波

(内訳)

沖縄県 93 局、鹿児島県 165 局、宮崎県 60 局、熊本県 4 局、長崎県 1 局、高知県 15 局、愛媛県 4 局、香川県 3 局、徳島県 2 局、和歌山県 19 局、奈良県 3 局、大阪府 2 局、京都府 4 局、滋賀県 1 局、三重県 32 局、愛知県 26 局、静岡県 44 局、岐阜県 3 局、長野県 4 局、山梨県 45 局、新潟県 1 局、神奈川県 12 局、東京都 11 局、千葉県 11 局、埼玉県 7 局、群馬県 2 局、栃木県 3 局、茨城県 7 局

ソフトバンク

【携帯】

31 市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。

大分県 佐伯市

宮崎県 宮崎市、日南市、都城市、児湯郡木城町 鹿児島県 奄美市、指宿市、曽於市、大島郡(天城町、 伊仙町、瀬戸内町、宇検村、大和村、徳之島町、 龍郷町)、鹿児島郡(十島村、三島村)、肝属郡 (南大隅町、肝付町)

沖縄県 名護市、島尻郡 (渡嘉敷村、伊平屋村、伊是名村、 久米島町、座間味村)、国頭郡 (宜野座村、国頭 村、東村、恩納村、伊江村)、中頭郡読谷村

※以下の2町の役場エリアに支障あり。

鹿児島県 天城町役場、瀬戸内町役場

※合計 794 局停波

(内訳)

千葉県 20 局、東京都 6 局、神奈川県 19 局、山梨県 53 局、長野県 6 局、岐阜県 5 局、静岡県 89 局、愛知県 88 局、三重県 62 局、和歌山県 53 局、徳島県 2 局、愛媛県 21 局、高知県 9 局、熊本県 12 局、大分県 14 局、宮崎県 116 局、鹿児島県 122 局、沖縄県 97 局

[PHS]

- 48 市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。

宮崎県 都城市、西都市、宮崎市、児湯郡(新富町、高 鍋町、川南町、木城町)

鹿児島県 南九州市、南さつま市、奄美市、鹿児島市、 指宿市、鹿屋市、霧島市、大島郡(伊仙町、与 論町、龍郷町、喜界町、徳之島町、瀬戸内町、 和泊町、知名町、天城町)、 熊毛郡南種子町、 肝属郡(肝付町、錦江町)

沖縄県 糸満市、うるま市、名護市、沖縄市、宜野湾市、 南城市、国頭郡(金武町、東村、今帰仁村、本 部町、伊江村、恩納村、国頭村、宜野座村)、 島尻郡(八重瀬町、与那原町、南風原町)、中 頭郡(北中城村、西原町、読谷村、嘉手納町、 北谷町)

- ※役場エリアの支障については確認中。
- ※合計 1711 局停波

(内訳)

千葉県 14 局、神奈川県 67 局、山梨県 13 局、長野県 8 局、静岡県 986 局、愛知県 292 局、三重県 28 局、和歌山県 9 局、宮崎県 6 局、鹿児島県 31 局、沖縄県 257 局

UQ コミュニケーションス゛

- 73 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 糸満市、宮古島市、南城市、沖縄市、うるま市、 名護市、那覇市、中頭郡(北谷町、嘉手納町、 西原町、中城村、読谷村、北中城村)、国頭郡 (伊江村、恩納村、宜野座村、国頭村、今帰仁 村、金武町、大宜味村、東村、本部町)、島尻 郡(南風原町、八重瀬町、久米島町、伊平屋村、 与那原町)

鹿児島県 鹿児島市、鹿屋市、垂水市、曽於市、南さつ ま市、日置市、枕崎市、霧島市、いちき串木野 市、姶良市、伊佐市、薩摩川内市、布志市、奄 美市、大島郡(和泊町、知名町、龍郷町、喜界 町、徳之島町、天城町、伊仙町、伊仙町)肝属郡(肝付町、錦江町、南大隅町)、熊毛郡(中種子町、南種子町)

宮崎県 宮崎市 延岡市、都城市、西都市、日南市、東 諸県郡綾町、北諸県郡三股町、児湯郡新富町、 児湯郡木城町

熊本県 天草市

大分県 大分市、佐伯市

佐賀県 伊万里市 武雄市

高知県 香南市、吾川郡仁淀川町、幡多郡大月町

愛媛県 八幡浜市

徳島県 吉野川市

香川県 高松市

広島県 広島市佐伯区

岡山県 久米郡久米南町

※以下の22市町村の役場エリアに支障あり。

茨城県 常総市 常総市役所

東京都 入間郡毛呂山町 毛呂山町役場、八王子市 八 王子市役所、東村山市 東村山市役所、相模原 市中央区 相模原市役所

山梨県 韮崎市 韮崎市役所

静岡県 富士宮市 芝川出張所、磐田市 磐田市役所

愛知県 豊川市 豊川市役所、蒲郡市 蒲郡市役所

三重県 員弁郡東員町 東員町役場

徳島県 小松島市 小松島市役所

宮崎県 児湯郡新富町 新富町役場

鹿児島県 鹿屋市 鹿屋市役所

沖縄県 浦添市 浦添市役所、糸満市 糸満市役所、豊 見城市 豊見城市役所、南城市 南城市役所、 国頭郡宜野座村 宜野座村役場、中頭郡北中城 村 北中城村役場、島尻郡与那原町 与那原町 役場、島尻郡八重瀬町 八重瀬町役場

※合計 582 局停波

(内訳)

京都府 2 局、滋賀県 1 局、大阪府 4 局、兵庫県 1 局、和歌山県 9 局、埼玉県 22 局、山梨県 24 局、神奈川県 91 局、栃木県 5 局、東京都 57 局、茨城県 5 局、群馬県 1 局、広島県 1 局、山口県 1 局、愛知県 63 局、岐阜県 1 局、三重県 28 局、静岡県 90 局、長野県 5 局、宮崎県 18 局、鹿児島県 46 局、福島県 1 局、千葉県 27 局、佐賀県 1 局、熊本県 1 局、徳島県 3 局、香川県 2 局、愛媛県 1 局、高知県 1 局、長崎県 1 局、大分県 5 局、沖縄県 64

	局、
ワイヤレスシティフ゜ランニンク゛	51 市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。
	愛媛県 宇和島市、今治市、松山市、西条市、八幡浜市
	高知県宿毛市
	宮崎県 宮崎市、都城市、西都市、日南市、えびの市、
	小林市、日向市、延岡市、東諸県郡国富町、児
	湯郡(新富町、高鍋町、都農町)、
	鹿児島県 奄美市、鹿児島市、鹿屋市、薩摩川内市、志
	布志市、垂水市、南さつま市、いちき串木野市
	姶良市、指宿市、枕崎市、霧島市
	沖縄県 名護市、うるま市、沖縄市、南城市、 国頭郡
	(恩納村、宜野座村、金武町)、中頭郡(嘉月
	納町、西原町、中城村、読谷村、北谷町、北中
	城村)、 宜野湾市、浦添市、島尻郡(南風原
	町、八重瀬町、与那原町)、那覇市、豊見城市
	糸満市
	※以下の5市町村の役場エリアに支障あり。
	鹿児島県 垂水市役所、いちき串木野市役所
	沖縄県 宜野座村役場、読谷村役場、北谷町役場
	※合計 1361 局停波
	(内訳)
	千葉県 26 局、東京都 106 局、神奈川県 143 局、山梨県
	17 局、長野県3局、岐阜県3局、静岡県616局、愛知県
	231 局、三重県 30 局、和歌山県 2 局、愛媛県 6 局、高知
	県 2 局、熊本県 2 局、宮崎県 15 局、鹿児島県 21 局、河
	縄県 138 局

〇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:被害情報なし

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

才 放送関係 (総務省情報:10月1日6:00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

************************************	NHK、民放3社	停電	約 1, 100 世帯	復旧済
なごし	NHK、民放3社	停電	約 340 世帯	復旧済
沖縄県名護市	NHK、民放3社	停電	約 80 世帯	復旧済
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
鹿児島県十島村 	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	■停波中(9/30 ~)
沖縄県伊是名村	NHK、民放3社	停電	約 490 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)		約 14, 200 世帯	復旧済
大分県日田市	NHK (FM)	上位固定局の 空中線系障害	約 18, 500 世帯	復旧済
大分県中津市	NHK (FM)		約 900 世帯	復旧済
##まっし 静岡県浜松市	静岡放送(AM)	空中線系障害	約 540, 000 世帯	■停波中(9/30 ~)

<ケーブルテレビ>

地域		事業者名	原因	影響世帯数	現状
	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	■停波中(一 部 復 旧 : 残 230)
愛知県	確認中	知多半島ケーブ ルネットワーク	停電	1, 350	■停波中
22,,1	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	■停波中(一 部 復 旧 : 残 5,212)
三重県	松 坂 市 、 たきぐんめいわちょう 多気郡明和町・ たきちょう おおだいちょう 多気町・大台町、 わたらいぐんたいきちょう 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
	鈴鹿市	ケーブルネット 鈴鹿	停電	780	■停波中
	_{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

静岡県	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
前	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	■停波中
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
島根県	ごうっし 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
愛媛県	いかたちょう 伊方 町	八西 CATV	伝送路損 傷	10	■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
2000	鹿児島市	вт∨	確認中	4	復旧済
	^{みやこのじょうし} 都 城 市	BTV	確認中	6	復旧済
宮崎県	宮崎市	宮崎ケーブルテ レビ	確認中	3	復旧済
沖縄県	は、 は	沖縄ケーブルネ ットワーク	停電	20, 003	■停波中(一 部 復 旧 : 残 14,423)
	また 宮古島市	宮古テレビ	停電	3, 000	■停波中(一 部復旧:残20)
	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	(株)エフエム西東京	停電	確認中	復旧済
沖縄県	名護市	㈱エフエムやんばる	雷による 機器故障	約 40,000	復旧済
71 100010	南城市	^{みなみしょうじ} 合同会社南笑事	停電	確認中	■停波中

<衛星放送> 被害情報なし

(2) 原子力関係施設の状況 (原子力規制庁情報:10月1日6:30現在)

・被害情報なし

(3) 道 路(国土交通省情報:10月1日6:00現在)

ア 高速道路

被災:6路線7区間

	路線名	区間名	被災状況	備考
E4	東北道	須賀川IC~矢吹IC(上り線)	倒木	10/1 1:55∼ L=11.9km
E14	京葉道路	花輪IC~原木IC(上り線)	飛来物	10/1 2 : 30∼ L=4.9km
E14			飛来物	10/1 2:30∼ L=1.6km
E10 道	宮崎自動車	都城IC~田野IC	のり面崩落	9/30 15:04~
E10	東九州道	高鍋IC~西都IC	のり面崩落	9/30 15:40~
E10	東九州道	宮崎西IC~西都IC	のり面崩落	9/30 16:14~
E52 動車	中部横断自 道	佐久南IC~八千穂高原IC	土砂流入	10/1 1:20~ 14.4km

雨量規制等による通行止め:53路線74区間

イ 直轄国道

被災:5路線6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	洗堀	9/30 15:30~
国道11号	愛媛県西条市丹原町志川~愛媛県 西条市丹原町鞍瀬	土砂流入	9/30 16:50~通行止め ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道42号	三重県北牟婁郡紀北町便ノ山~尾 鷲市南浦	倒不	9/30 20:25~ 全面通行止め 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道42号	三重県熊野市大泊町〜熊野市木本町	落石	9/30 22:20~ 全面通行止め 人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
国道56号	愛媛県宇和島市吉田町北小路~愛媛県宇和島市吉田町立間 愛媛県宇和島市吉田町白浦~愛媛 県西予市宇和町伊賀上		9/30 15:55~通行止め ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道180号	岡山県総社市井尻野~高梁市段町	路面冠水	9/30 18:40~ 14.6km

ウ 公社有料・指定都市高速

被災:なし

雨量規制等による通行止め: 6路線6区間

エ 補助国道

被災:15路線18区間

才 都道府県道、政令市道

被災による通行止め:計109区間(10月1日 5:00)

(4) 交通機関

ア 鉄道 (国土交通省情報:10月1日4:00現在)

(施設の被害等)

- •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
- ・四国旅客鉄道 予土線 真土~西ヶ方 倒木
- •四国旅客鉄道 徳島線 阿波半田~江口 土砂流入

(運行状況)

·10月1日 (4:00現在) 63 事業者 204 路線 運転休止

東海旅客鉄道 東北海道旅客鉄道 北海道旅客鉄道 北海道旅客鉄道	線名 海道新幹線 函館線	運転休止区間 全線	主な被害状況等	運休計画・再開予定等 現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
北海道旅客鉄道 北海道旅客鉄道 北海道旅客鉄道		全線		
北海道旅客鉄道 北海道旅客鉄道 北海道旅客鉄道		王祢		行できるかどうか検討中
北海道旅客鉄道	函館線			
北海道旅客鉄道	函館線			函館~新函館北斗、12時頃まで運休
北海道旅客鉄道		函館~蘭越		新函館北斗~長万部、14時頃まで運休
北海道旅客鉄道				長万部~蘭越、13時頃まで運休
北海道旅客鉄道				長万部~苫小牧、12時頃まで運休
	室蘭線	長万部~岩見沢		
				苫小牧〜岩見沢、13時頃まで運休
北海道旅客鉄道	石勝線	南千歳~夕張		15時頃まで運休
北海道旅客鉄道				1
10.两边派书跃边	根室線	新得~根室		新得〜釧路、18時頃まで運休
	以土林	柳 10 一版里		釧路~根室、終日運休
小产类技术的	Alli 4回 4白	古创吃 烟土		% 口课什
北海道旅客鉄道	釧網線	東釧路~網走		終日運休
11. 34-34-14-45 Ad 344	_ 11.64	45		遠軽〜網走、14時頃まで運休
北海道旅客鉄道	石北線	上川~網走		上川~遠軽、19時頃まで運休
				普通列車は終日運休
北海道旅客鉄道	宗谷線	音威子府~稚内		(夕方以降の特急列車のみ運転予定)
* + \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	77 +# 4A	**** ***		
	羽越線	新津~酒田		12時頃まで運休見込み
	米坂線	米沢~坂町		12時頃まで運休見込み
	磐越西線	全線		12時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	只見線	小出~只見		12時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	只見線	会津川口~会津若松		12時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	東北線	黒磯~岩沼		12時頃まで運休見込み
	東北線	一ノ関~盛岡		12時頃まで運休見込み
	常磐線	浪江~岩沼		12時頃まで運休見込み
	磐越東線	全線		13時頃まで運休見込み
	仙石線	東塩釜~石巻		14時頃まで運休見込み
	仙山線			15時頃まで運休見込み
	1			
	陸羽西線	全線		16時頃まで運休見込み
	陸羽東線	小牛田~新庄		17時頃まで運休見込み
	石巻線	石巻~女川		18時頃まで運休見込み
	気仙沼線	小牛田~柳津		19時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	大船渡線	全線		20時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	北上線	全線		21時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	釜石線	全線		22時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	山田線	盛岡~宮古		23時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	花輪線	全線		14時頃まで運休見込み
	八戸線	全線		12時頃まで運休見込み
	五能線			12時頃まで運休見込み
	大湊線			12時頃まで運休見込み
	津軽線			12時頃まで運休見込み
	久留里線	全線		初電を運休
	京葉線	全線		強風のため運転見合わせ
	総武線	全線		初電を運休
	外房線	<u>全線</u>		6時頃まで運休見込み
	内房線	全線		6時頃まで運休見込み
東日本旅客鉄道	東金線	全線		初電を運休
東日本旅客鉄道	成田線	全線		初電を運休
東日本旅客鉄道	鹿島線	佐原~鹿島神宮		初電を運休
東日本旅客鉄道	山手線	全線		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
不口个川台跃坦	山丁桃	土砂		施有無を検討中
東日本旅客鉄道	去羽絈			初電を運休し回送列車で添乗巡視実
木口平川合跃坦	赤羽線	全線		施有無を検討中
市口太佐安然塔	南北伯	全線		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
東日本旅客鉄道	南武線	土砂		施有無を検討中
市口太佐安然塔	畑 日 4白	△44		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
東日本旅客鉄道	鶴見線	全線		施有無を検討中
古口太长安外送 :	++ + 用3 4白	人 伯		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
東日本旅客鉄道	武蔵野線	全線		施有無を検討中
市口木圪安外学	世汇仲	△伯		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
東日本旅客鉄道	横浜線	全線		施有無を検討中
東口土松宮外 学	H = 45	人始		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
東日本旅客鉄道	根岸線	全線		施有無を検討中
キロナルウルツ ・	- 世 くろ カロ かつ	۸ <i>۵</i> ۵		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
東日本旅客鉄道	横須賀線	全線		施有無を検討中
	±0.±#.44	A 1/4		初電を運休し回送列車で添乗巡視実
+ - + + + M W	相模線	全線		施有無を検討中
東日本旅客鉄道	中央線	東京~小淵沢		線路内点検のため運転見合わせ
	H + ***	東京 マハル南ボ		1808年6月29日初中4771(3月12年9万元二十八日

東日本旅客鉄道 八高線 全線 線路内支障のたます(回域が) 東日本旅客鉄道 高崎線 全線 初電を運休(回域が) 東日本旅客鉄道 川越線 全線 カノー・水上間はみみにます。 東日本旅客鉄道 上越線 水上~宮内 12時頃まで運休 東日本旅客鉄道 吾妻線 全線 初電を運休(回域が) 東日本旅客鉄道 水戸線 全線 強風のため運転を運休(回域が) 東日本旅客鉄道 日光線 全線 初電を運休(回域が) 東日本旅客鉄道 島山線 全線 初電を運休(回域が) 東日本旅客鉄道 自新線 全線 初電を運休(回域が) 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	
東日本旅客鉄道 高崎線 全線 東日本旅客鉄道 川越線 全線 東日本旅客鉄道 上越線 高崎~水上 東日本旅客鉄道 上越線 水上~宮内 東日本旅客鉄道 吾妻線 全線 東日本旅客鉄道 吾妻線 全線 東日本旅客鉄道 西毛線 全線 東日本旅客鉄道 水戸線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 自新線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線	送列車で添乗巡視のた 送列車で添乗巡視のた 8時頃まで連休見込 所完とない運転 見込み
東日本旅客鉄道 高崎線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 上越線 高崎~水上 次川~水上間はみみで加始発から 東日本旅客鉄道 上越線 水上~宮内 12時頃まで運休 東日本旅客鉄道 吾妻線 全線 試運転調査中 東日本旅客鉄道 両毛線 全線 効間を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 日光線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 日光線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	送列車で添乗巡視のた 8時頃まで連体見込 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
東日本旅客鉄道 上越線 高崎~水上 東日本旅客鉄道 上越線 水上~宮内 東日本旅客鉄道 吾妻線 全線 東日本旅客鉄道 百妻線 全線 東日本旅客鉄道 西毛線 全線 東日本旅客鉄道 水戸線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 自新線 全線 東日本旅客鉄道 自新線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 東日本旅客鉄道 日野頃まで運休	8時頃まで連怀見込 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
東日本旅客鉄道 上越線 高崎~水上 東日本旅客鉄道 上越線 水上~宮内 12時頃まで運休 東日本旅客鉄道 吾妻線 全線 試運転調査中 東日本旅客鉄道 両毛線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 大戸線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 日光線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 烏山線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	<u> </u>
東日本旅客鉄道 上越線 水上~宮内 12時頃まで運休 東日本旅客鉄道 吾妻線 全線 試運転調査中 東日本旅客鉄道 両毛線 全線 強風のため運転 東日本旅客鉄道 日光線 全線 初電を運休(回域の) 東日本旅客鉄道 日光線 全線 初電を運休(回域の) 東日本旅客鉄道 鳥山線 全線 初電を運休(回域の) 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	見込み
東日本旅客鉄道 両毛線 全線 東日本旅客鉄道 水戸線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 白光線 東日本旅客鉄道 日光線 会線 東日本旅客鉄道 島山線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	≦列車で添乗巡視のた
東日本旅客鉄道 両毛線 全線 東日本旅客鉄道 水戸線 全線 東日本旅客鉄道 日光線 全線 東日本旅客鉄道 烏山線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 東日本旅客鉄道 12時頃まで運休	送列車で添乗巡視のた
東日本旅客鉄道 水戸線 全線 強風のため運転 東日本旅客鉄道 日光線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 烏山線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	
東日本旅客鉄道 白光線 至線 東日本旅客鉄道 烏山線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	 見合わせ
東日本旅客鉄道 烏山線 全線 初電を運休(回送め) 東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	送列車で添乗巡視のた
東日本旅客鉄道 白新線 全線 12時頃まで運休	送列車で添乗巡視のた
	見込み
東日本旅客鉄道 信越線 直江津~新潟 12時頃まで運休	
東日本旅客鉄道 越後線 全線 12時頃まで運休	
東日本旅客鉄道 弥彦線 全線 12時頃まで運休 12時頃まで運休	
東日本旅客鉄道 飯山線 戸狩野沢温泉~越後川口 12時頃まで運休	
東日本旅客鉄道 小海線 小淵沢~小海 9時頃まで運休り	
東日本旅客鉄道 大糸線 信濃大町~南小谷 9時頃まで運休り	
東海旅客鉄道 東海道線 熱海~豊橋 9時頃まで運休り	
東海旅客鉄道 東海道線 豊橋~大垣 9時頃まで運休り	
東海旅客鉄道 東海道線 大垣~米原 11時頃まで運休	
東海旅客鉄道 東海道線 大垣〜美濃赤坂 13時頃まで運休 14時頃まで運休 14時間まで運休 14時間まで運休 14時間まで運休 14時間まで運休 14時間まで運休 14時間まで運休 14時間までで運休 14時間までで運休 14時間までででででででででででででででででででででででででででででででででででで	
東海旅客鉄道 中央線 多治見~中津川 11時頃まで運休 12時頃まで運休 12時頃まででは 12時頃までは 12時	
東海旅客鉄道 中央線 中津川〜塩尻 13時頃まで運休	
東海旅客鉄道 高山線 岐阜~美濃太田 11時頃まで運休	
東海旅客鉄道 高山線 美濃太田〜坂上 12時頃まで運休	
東海旅客鉄道 関西線 名古屋~四日市 9時頃まで運休り	
東海旅客鉄道 関西線 四日市~亀山 12時頃まで運休	
東海旅客鉄道 紀勢線 亀山~多気 14時頃まで運休	
東海旅客鉄道 紀勢線 多気~新宮 16時頃まで運休	
東海旅客鉄道 名松線 全線 15時頃まで運休	
東海旅客鉄道 参宮線 全線 14時頃まで運休	
東海旅客鉄道 飯田線 豊橋~豊川 9時頃まで運休り	
東海旅客鉄道 飯田線 豊川~辰野 12時頃まで運休	
東海旅客鉄道 武豊線 全線 11時頃まで運休	
東海旅客鉄道 太多線 全線 11時頃まで運休	
東海旅客鉄道 身延線 全線 10時頃まで運休	
東海旅客鉄道 御殿場線 全線 10時頃まで運休	
西日本旅客鉄道 大糸線 全線 9時頃まで運休り	
西日本旅客鉄道 高山線 猪谷~富山 9時頃まで運休り	
西日本旅客鉄道 氷見線 全線 10時頃まで運休	
西日本旅客鉄道 城端線 全線 10時頃まで運休	
西日本旅客鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休	
西日本旅客鉄道 関西線 亀山~柘植 9時頃まで運休り	
西日本旅客鉄道 北陸線 金沢~敦賀 10時頃まで運休	
西日本旅客鉄道 北陸線 敦賀~米原 8時頃まで運休り	
西日本旅客鉄道 越美北線 全線 17時頃まで運休	
西日本旅客鉄道 小浜線 全線 12時頃まで運休	見込み
西日本旅客鉄道 湖西線 堅田~近江塩津 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
西日本旅客鉄道 福知山線 新三田~福知山	
西日本旅客鉄道 舞鶴線 全線	
西日本旅客鉄道 播但線 全線	
西日本旅客鉄道 和歌山線 五条~橋本	
西日本旅客鉄道 紀勢線 新宮~和歌山 和歌山~白浜10	
西日本旅客鉄道 山陽線 里庄~福山 午後以降の運転	
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	
西日本旅客鉄道 福塩線 福山~府中 概ね7時以降の3	運転再開見込み

西日本族 在社 図美級 馬吹 中部 1094以降の運転再開発込み 西日本族 在社	1				
西日本族帝政治 整備総 中央 (中央) (西日本旅客鉄道	因美線	鳥取~智頭		10時以降の運転再開見込み
西日本院を設立 造機性 (信機性 上丘見・信息大山 日日本院を設立) 一年 後以後の運転再開見込み 日本院を設立 日本院を設立 日本院を発立 日本院 日本院を発立 1981 日本院・元島間直入 1981 日本院・元島に直入 1981 日本院・元島に直入 1981 日本院・元島間直入 1981 日本院・元島に直入 1981 日本院・元島間直入 1981 日本院・元島に直入 1981 日本院・元島に直入 1981 日本院・元島に直入 1981 日本院・元島に対して直入 1982 日本院・元島に対して直入	西日本旅客鉄道	因美線	智頭~東津山		午後以降の運転再開見込み
西日本版を検討	西日本旅客鉄道	姫新線	上月~新見		午後以降の運転再開見込み
西日本族等級選 山野線 左右見へ他者大山 西日本族等級選 山野線 係巻・東京 西日本族等級選 山野線 係巻・東京 西日本族等級選 山野線 係巻・東京 田田本族等級選 山野線 係巻・東京 田田本族等級選 山野線 係巻・東京 田田本族等級選 山野線 係巻大山・本田 田藤寺政立 連線 名称 3時90分以側の運転有限見込み 日日本族等級選 現象 全線 10時12項の運転有限見込み 田国族等級選 界土線 百野生〜江川崎 東洋・中川田・大分、大学前駅、発堤崩壊 で関口を受り入み 田田族等級選 予土線 百野生〜江川崎 東洋・中川田・大分、大学前駅、発堤崩壊 で数日を受り入み 理断いや以り状況 現所がなりり状況	西日本旅客鉄道	芸備線	備中神代~備後落合		午後以降の運転再開見込み
西日本族等級 山族館 元島・東浜 田日本族等級 山族館 白色大山 日時以降の運転再開見込み 西日本族等級 山族館 白色大山 日時以降の運転再開見込み 西日本族等級 小塚線 全線 10時以降の運転再開見込み 西日本族等級 不次線 全線 10時以降の運転再開見込み 四国族等級法 不次線 全線 10時以降の運転再開見込み 四国族等級法 不次線 全線 10時以降の運転再開見込み 四国族等級法 不次線 全線 10時以降の運転再開見込み 10時以上の車に大力 20世界に日本で大力 中利田・大力大学前駅・発援協 20世界は日本レアス線 20世界は日本レアス線 20世界は日本版を設 12時以まで運作見込み 12時以まで運作日本 12時以まで運作見込み 12時以まで運作日本 12時以まで運作日本 12時以まで運作日本 12時以まで調査中 12時間本中 12時以まで調査中 12時以まで調査中 12時以まで調査中 12時はまか 12時以まで調査中 12時以まで調査中 12時間本中 12時以まで調査中 12時以まで調査中 12時以まを対 12時以まで調査中 12時以まで調査中 12時以まを対 12時以まで調査中 12時以まの 12時以まで調査中 12時以まで調査中 12時以まの 12時以まで調査中 12時以まの 12時以まで調査中 12時以まの 12時以まで調査中 12時以まの 12時はまの 12時はま	西日本旅客鉄道	伯備線			午後以降の運転再開見込み
西日本原等級 山原館 色表大山・亜田 10時以降の運転期限見込み 西日本原等級 境線 全線 10時20月の運転期限見込み 西日本原等級 境線 欠島~宇多津 四国旅客教道 平土線 15野生~江川崎 項上~西ヶ方: 個木 四国旅客教道 平土線 15野生~江川崎 項上~西ヶ方: 個木 四国旅客教道 東原館 阿東治田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴吹 10両は田一穴で 10両は 10両は 10両は 10両は 10両は 10両は 10両は 10両は	西日本旅客鉄道	伯備線	上石見~伯耆大山		8時以降の運転再開見込み
西日本協会教達	西日本旅客鉄道	山陰線	京都~東浜		
理日本旅客鉄道	西日本旅客鉄道	山陰線	浜坂~伯耆大山		10時以降の運転再開見込み
四国旅客鉄道 大次線 全線	西日本旅客鉄道	山陰線	伯耆大山~益田		8時以降の運転再開見込み
四国旅客鉄道 予土線 吉野生〜江川崎 7原米田〜万次 7原米田〜万の木 7原米田〜万次 7原米田〜万次 7年 7月	西日本旅客鉄道	境線	全線		5時50分以降の運転再開見込み
四国旅客鉄道 信島線 戸北線 戸水	西日本旅客鉄道	木次線	全線		10時以降の運転再開見込み
四国旅客鉄道 予土線 西野生〜江川崎 頂土・西か方・何木 四国旅客鉄道 西島線 阿波池田〜穴吹 阿球米田〜江口・土砂流入 復旧工事終了は7時頃の見込み 「阿球州田〜江口・土砂流入 復旧工事終了は7時頃の見込み 「阿球州田〜江口・土砂流入 復旧工事終了は7時頃の見込み 「阿球州田〜江口・土砂流入 復旧工事終了は7時頃の見込み 「阿球州田〜江口・土砂流入 世紀頃まで運休 25時頃まで運休 25時頃まで運休 25年頃まで運休 25年日	四国旅客鉄道	本四備讃線	児島~宇多津		
四国旅客鉄道 使島線 阿波米田~穴吹 阿波米田~江口・土砂流入 復旧工事終了1亿7時頃の見込み 一の水の水の 一の水の水の 一の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水の水	加国旅安 维道	予 +總	吉野生~江川崎	• 百十~而左方: 倒太	(同位 九曲同连州)
中利田〜大分大学前駅: 築堤南埃 連部後 でラールの178 mm 20					クロエ事終アけ7時頃の目込 <i>み</i>
2市に少りび美型 Am-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-					
いておこれが出来を表現しています。 いておびませい いたいでは、				十刊山"八万八子削歌、未堤朋塚	
映田内陸線 全線					
四武県急行線 全線					12時頃まで建怀兄匹の
三陸鉄道 邦リアス線 全線 12時頃まで運休見込み 17時頃まで運休見込み 17時頃まで調査中 17時頃まで 17時頃まで調査中 17時頃まで調査中 17時頃まで調査中 17時頃まで調査中 17時頃まで調査中 17時頃まで 17時間を 17時頃まで 17時間を 17時頃まで 17時間を 17時頃まで 17時間を 17時間まで 17時間を 17時間まで 17時間まで 17時間を 17時間まで 17時間を 17時間を 17時間を 17時間を 17時間を 17時間を 17時間を					19時頃まで海休見され
三陸鉄道 南リア泉線 全線 12時頃まで選休見込み 市い森鉄道 日時~浅虫温泉 日 10時頃まで選休見込み 日時で決虫温泉 日 10時頃まで選休見込み 日時で決しる 日時で表現 日前で表現 日時で表現 日前で表現 日前で表現 日前で表現 日前で表現 日前で表現 日前で表現 日前で表現 日前で表現 日前で表現					7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
南い森鉄道 市い森鉄道線 目時~浅虫温泉 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み 2年線 4年前中運休見込み 2年線 点核列車で調査中 10時頃まで選休見込み 2年線 点核列車で調査中 10時頃まで選査中 25年線 10年級 12年級 12年級 12年級 12年級 12年級 12年級 12年級 12					7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
田利高原鉄道 馬海山2 〈線 全線 会線 点検列車で調査中 西武鉄道 西武鉄父線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 西武鉄父線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 新宿線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 野介線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 野介線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 国分寺線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 国分寺線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 夏島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 夏島線 全線 点校列車で調査中 西武鉄道 夏島線 全線 点校列車で調査中 西武鉄道 野山線 全線 点校列車で調査中 西武鉄道 野山線 全線 点校列車で調査中 西武鉄道 東山線 全線 点校列車で調査中 西武鉄道 東山線 全線 点校列車で調査中 東京武鉄道 東山線 全線 点校列車で調査中 東京電鉄 東横線 全線 点板列車で調査中 東京電鉄 下田原線 東陽町~西船橋 前蓋中 小田島電鉄 江ノ島線 全線 記運転列車にて調査中 小田島電鉄 下東線電 全線 記運転列車にで調査中 東急電鉄 東横線 全線 調査中 東急電鉄 東線線 全線 調査中 東急電鉄 東線線 全線 調査中 東急電鉄 東海衛政 全線 調査中 東急電鉄 東海衛政治 全線 調査中 東急電鉄 東海衛政治 と全線 調査中 和接鉄道 大井町線 全線 調査中 大大田原線 全線 調査中 東急電鉄 東海衛政治 と全線 調査中 東衛政治 ととはの国線 全線 調査中 和接鉄道 大井町線 全線 調査中 和接鉄道 大雄山線 全線 調査中 和接鉄道 大雄山線 全線 調査中 和接鉄道 大雄山線 全線 調査中 和接鉄道 大雄山線 全線 領海派回にて調査中 和接鉄道 大島本外連にで調査中 本経 会線 領域正可に調査中 東京都交通局 日本・本途 全線 領域正可に買査中 東京都交通局 日本・本途 全線 領域正可にで調査中 東京都交通局 日本・本流 全線 領域正可にで調査中 東京都交通局 日本・本流 全線 領域正可にて調査中 東京都交通 日本・大月線 全線 領域正可にて調査中 東京都交通 日本・大月線 全線 領域正可にて調査中 東京都交通 日本・大月線 全線 領域正可にて調査中 東京都交通 日本・大月・大島・大島・大月・大島・大島・大月・大島・大島・大島・大月・大島・大月・大島・大島・大島・大島・大島・大島・大島・大島・大島・大島・大島・大島・大島・					
西武鉄道 西武鉄 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 西武鉄 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 新宿線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 西武田線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 西武田線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 西太平町線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 医太平町線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 医太平町線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 医太平町線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 医太平町線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 美阜川線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 李阜川線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 茅阜川線 全線 点核列車で調査中 西武鉄道 万大島線 全線 点核列車で調査中 京田金鉄 多摩川線 全線 点核列車で調査中 京地電鉄 東西線 東陽町~西船橋 調査中 小田急電鉄 小田原線 小田原線 全線 試運転列車にて調査中 が田急電鉄 多摩線 全線 試運転列車にて調査中 が田急電鉄 東北電鉄 東北電鉄 東北電鉄 東北電鉄 東北電鉄 東北町線 全線 調査中 東急電鉄 東北町線 全線 調査中 東急電鉄 東北町線 全線 調査中 東急電鉄 東北町線 全線 調査中 東急電鉄 東北 全線 調査中 東急電鉄 東北 田田都市線 全線 調査中 東急電鉄 東北 田田都市線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 北山線 全線 調査中 東急電鉄 北北線 全線 調査中 東急電鉄 北北線 全線 調査中 東急電鉄 北北線 全線 調査中 東急電鉄 北北線 全線 調査中 東急電鉄 大湖山線 全線 調査中 東京都交通局 金線 小田原・新規湯本・線路巡回にて調査中 東京都交通局 10号線管線 大島の東にて調査中 東京都交通局 10号線管線 大島の東にで調査中 東京都交通 10号線 10号線 10号線 10号線 10号線 10号線 10号線 10号線					
西武鉄道 西武鉄之線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 西茂田線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 西戊田線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 国分寺線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 医以有非甲線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 野山線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 世島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 理島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 理島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 理島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 東西銀 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 東西銀 東陽町~西船橋 川田急電鉄 八、四原線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 バル島線 全線 試運転列車にて調査中 東急電鉄 東機線 全線 試運転列車にて調査中 東急電鉄 東機線 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 大地山線 新規会山鉄道 新規会山鉄道 鉄道線 新規湯本・強編 領路巡回にて調査中 相模鉄道 大雄山線 新規場本・造解 領路巡回にて調査中 相模鉄道 大雄山線 新規場本・造解 親路巡回にて調査中 相模鉄道 大雄山線 新規場本・造解 親路巡回にて調査中 相模鉄道 大雄山線 新規場本・造解 網路巡回にで調査中 相模鉄道 大雄山線 新規場本・造解 網路巡回にで調査中 東京都交通局 野原和交通局 大雄山線 新規場本 領路巡回にで調査中 東京都交通局 10号線所線 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 10号線所線 全線 環路列車にで調査中 東京都交通局 10号線所線 全線 環路辺回にで調査中 東京都交通局 10号線所線 本連沼 全線 環路辺通同にで調査中 東京都交通局 10号線所線 本連沼 全線 環路辺通同にで調査中 東京都交通局 10号線所線 全線 環路列車にで調査中 東京都交通局 10号線市域 全線 環路列車にで調査中 東京都交通局 10号線市域 全線 環路辺回にで調査中 東京都交通局 10号線市域 全線 環路辺回にで調査中 東京都交通局 10号線市域 全線 環路辺通日 10時項末で運体見込み					
西武鉄道 新宿線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 四大線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 国分寺線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 国方寺線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 野海線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 豐島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 豐島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 沙山線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 沙川線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 沙川線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 多摩川線 全線 点核列車で調査中 東京地下鉄 東西線 東陽町~西船橋 調査中 東京地下鉄 東西線 ケール出原線 小田原線 小田原線 小田島電鉄 大井町線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 東急電鉄 東機線 全線 調査中 東急電鉄 東機線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 ボール 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 ボール 全線 調査中 東急電鉄 ボール 全線 調査中 東急電鉄 ボール 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 ボール 全線 調査中 東急電鉄 ボール 全線 調査中 東急電鉄 ボール 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東京都交通局 大田会線 全線 試運転列車にて調査中 和核鉄道 大島~本株 線路巡回にて調査中 東京都交通局 59年に関査中 東京都交通局 19年にで調査中 東京都交通日 19年以下の対域 全線 10時頃まで運休見込み					
西武鉄道 西武鉄道 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 9年網線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 5年網線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 5年網線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 理島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 持島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 7年間線 東陽町・西船橋 調査中 小田急電鉄 小田原線 全線 試運転列車にで調査中 小田急電鉄 バー島際線 全線 試運転列車にで調査中 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
西武鉄道 国分寺線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 摩湖線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 登島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 登島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 沙山線 全線 点検列車で調査中 の武鉄道 沙山線 全線 点検列車で調査中 東京部袋 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 多摩線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 多摩線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 大田原線 全線 調査中 東急電鉄 全線 調査中 東急電鉄 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 上線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 地田園都市線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 地田園和市線 全線 調査中 東急電鉄 地田園和市線 全線 調査中 東急電鉄 地田谷線 全線 調査中 東急電鉄 北井町線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 北井町線 全線 調査中 東急電鉄 北井町線 全線 調査中 東急電鉄 北井町線 全線 調査中 東急電鉄 北上線 全線 調査中 東急電鉄 北上線 全線 調査中 東急電鉄 北上線 全線 調査中 東急電鉄 江ノ島電鉄 全線 調査中 対議連系列車にて調査中 精視登山鉄道 精複数道 小田原~箱根湯本 精視登山鉄道 新複湯本~強羅 網路巡回にて調査中 精模鉄道 北東島電鉄 全線 試運転列車にて調査中 コンパ島電鉄 全線 調査車に調査中 コンパ島電鉄 全線 調査車に可調査中 コンパ島電 大島・本メーバー 東京都交通局 日本・メーィナー 全線 国は運転列車にて調査中 ココ湖線 全線 原子のアンパー・全線 国は運転列車にて調査中 ココ湖線 全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・大月線 全線 原子のアンパー・全線 原本のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 全線 原子のアンパー・全線 全線 原子のアンパー・フロ河 原本のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 全線 原子のアンパー・全線 原子のアンパー・全線 全線 原子のアンパー・フロ河 原本のアンパー・全線 原本のアンパー・大月線 全線 原子のアンパー・大月線 全線 原子のアンパー・大月線 全線 原子のアンパー・大月線 全線 原子のアンパー・大月線 全線 原子のアンパー・大月線 全線 原子のアンパー・フロバー・アンパー・アンパー・アンパー・アンパー・アンパー・アンパー・アンパー・アンパ					
西武鉄道 多摩湖線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 理島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 理島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 理島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 洋馬線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 東西部線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 東西部線 全線 点検列車で調査中 東京地下鉄 東西線 東陽町~西船橋 調査中 小田急電鉄 ハ田原線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 シ摩線 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 東急線 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急の電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 東急の電鉄 東急の電鉄 東急の電鉄 東急の電鉄 東急の電鉄 東急の電鉄 東急の車 東急電鉄 東急の車 東急の車 東急の車 東急の車 東急の車 東急の車 東急の車 東急の車					
西武鉄道 西武有楽町線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 狭山線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 狭山線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 移山線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 7年島線 全線 点検列車で調査中 東京地下鉄 東西線 東陽町〜西船橋 調査中 小田念電鉄 小田念電鉄 127島線 全線 試運転列車にて調査中 小田念電鉄 127島線 全線 試運転列車にて調査中 小田念電鉄 東境線 全線 試運転列車にて調査中 東京電鉄 東横線 全線 調査中 東念電鉄 東横線 全線 調査中 東念電鉄 大井町線 全線 調査中 東念電鉄 大土町線 全線 調査中 東念電鉄 大連山線 全線 調査中 東念電鉄 大連山線 全線 調査中 東京都会鉄 大連山線 全線 調査中 日本経典 13運転列車にて調査中 相模鉄道 大連山線 第格圏回にて調査中 相模鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 コントの電鉄線 全線 試運転列車にて調査中 コントの電鉄線 全線 は運転列車にて調査中 東京都交通局 日本線 全線 線路巡回にて調査中 東京都交通局 日本線 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本線 本蓮沼~西高島平 東京都交通局 日本線 本蓮沼~西高島平 東京都交通局 日本線 本連ス・ケーー 全線 保守用車にて調査中 ストのに受達・大月線 全線 保守用車にて調査中 ストのに受達・大月線 全線 保守用車にて調査中 ストのに受達・大月線 全線 保守用車にて調査中 ストのにとき該選 34×0年とき該選 34×0年と主該盟 44×0年と主該盟 44×0年と主該 44×0年と主 44×0年と14×0年					点検列車で調査中
西武鉄道 豊島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 拝島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 拝島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 拝島線 全線 点検列車で調査中 西武鉄道 寒声線 東陽町~西船橋 調査中 東京地下鉄 東西線 東陽町~西船橋 調査中 小田原線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 小田原線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 多摩線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 多摩線 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 日黒線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 大土線 全線 調査中 東急電鉄 大土線 全線 調査中 東急電鉄 大土線 全線 調査中 東急電鉄 大土線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 利力・大き鉄道 全線 調査中 和機鉄道 大遠線 お田園都・海線路巡回にて調査中 指根登山鉄道 鉄道線 小田原~箱根湯本 精格登山鉄道 鉄道線 小田原~箱根湯本 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 大場電線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 小湾条鉄道線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 小湾の電鉄線 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日本線 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日本線 全線 は、		多摩湖線			
西武鉄道 狭山線 全線 点検列車で調査中					点検列車で調査中
西武鉄道	西武鉄道	豊島線	全線		点検列車で調査中
西武鉄道 多摩川線 全線 東陽町~西船橋 川田舎電鉄 東西線 東陽町~西船橋 川田舎電鉄 水田原線 全線 試運転列車にて調査中 川田舎電鉄 江ノ島線 全線 試運転列車にて調査中 川田舎電鉄 多摩線 全線 試運転列車にて調査中 東急電鉄 東機線 全線 調査中 東急電鉄 東機線 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 一上線 全線 調査中 東急電鉄 一上線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 東急電鉄 大雄山線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 東急電鉄 大雄山線 全線 調査中 東急電鉄 大雄山線 全線 調査中 東急電鉄 大雄山線 全線 調査中 東急電鉄 大雄山線 全線 調査中 財政・工師査中 新根登山鉄道 鉄道線 中国灰・箱根湯本 線路巡回にて調査中 網接鉄道 大雄山鉄道 新福湯本~強羅 試運転列車にて調査中 短がも数道 大島の重な財産 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日毎駅・東京都交通局 日毎駅・東京都交通局 日毎駅・東京都交通局 日毎駅・東京都交通局 日毎駅・東京都交通局 日曜駅・東京都交通局 日毎駅・東京都交通局 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日毎駅・東京都交通局 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本東・京都交通局 全線 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本東・京都交通局 全線 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本東・京都交通局 全線 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 大月線 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 大月線 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本東・東京都交通局 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本東・東京都交通局 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本東・東京都交通局 全線 保守用車にて調査中 東京都交通局 日本東・東京都交通局 全線 保守用車にて調査中 全線 日本町は、東小の正と中東京都大の正と中国報本 全線 日の時頃まで運休見込み 日の時頃まで運休見込み 日の時頃まで運休見込み 日本町はまで運休見込み 日本町頃まで運休見込み 日本町線 本の東京都 本の東京和 本	西武鉄道	狭山線	全線		点検列車で調査中
東京地下鉄 東西線 東陽町~西船橋 調査中 小田魚電鉄 小田原線 全線 試運転列車にて調査中 小田急電鉄 女庭線 対域転列車にて調査中 東急電鉄 東機線 全線 東急電鉄 東機線 全線 東急電鉄 田園都市線 全線 東急電鉄 東急電鉄 世園都市線 全線 東急電鉄 東急率川線 全線 東急電鉄 世田谷線 全線 伊豆箱根鉄道 大雄山線 全線 指根登山鉄道 鉄道線 和根場本 全線 指根登山鉄道 鉄道線 和根場本 年級 和模鉄道 鉄道線 和根場本 全線 和模鉄道 大雄山線 全線 市村機鉄道 大雄田谷 大島平本市田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	西武鉄道	拝島線	全線		点検列車で調査中
中田急電鉄	西武鉄道	多摩川線	全線		点検列車で調査中
小田急電鉄 江ノ島線 全線 試運転列車にて調査中 対型を利車にて調査中 対型を	東京地下鉄	東西線	東陽町~西船橋		調査中
小田急電鉄 多摩線 全線 試運転列車にて調査中 東急電鉄 東線 全線 調査中 東急電鉄 日園都市線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 東急摩川線 全線 調査中 東急電鉄 地上線 全線 調査中 東急電鉄 地上線 全線 調査中 東急電鉄 地上線 全線 調査中 東急電鉄 地上線 全線 調査中 東急電鉄 企線 調査中 (日本会報 東京都会道線 全線 試運転列車にて調査中 (日本会社会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会	小田急電鉄	小田原線	全線		試運転列車にて調査中
東急電鉄 東横線 全線 調査中 調査中 東急電鉄 日黒線 全線 調査中 調査中 東急電鉄 日園都市線 全線 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 東急軍鉄 東急電鉄 東急電鉄 全線 調査中 東急電鉄 東急電鉄 全線 調査中 東急電鉄 中国合総 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 調査中 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	小田急電鉄	江ノ島線	全線		試運転列車にて調査中
東急電鉄 日黒線 全線 調査中 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 東急電鉄 地上線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 一世田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本 線路巡回にて調査中 箱根登山鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 指投鉄道 上ずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 工ノ島電鉄 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 全線 線路巡回にて調査中 京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 東京都交通局 日本第十分子イナー 全線 張四本の通過 日本第十分子イナー 全線 保守用車にて調査中 またごトキめき鉄道 日本海いずいライン 全線 おいの風とや手鉄道 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見 10時頃まで運休見 10時頃まで運休見 10時頃まで運休見入 10時頃まで運休見 10時頃まで 10時頃まで 10時頃まで 10時頃まで 10時頃まで 10時間まで 10時	小田急電鉄	多摩線	全線		試運転列車にて調査中
東急電鉄 日黒線 全線 調査中 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 東急電鉄 地上線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 一世田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本 線路巡回にて調査中 箱根登山鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 指投鉄道 上ずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 工ノ島電鉄 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 全線 線路巡回にて調査中 京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 東京都交通局 日本第十分子イナー 全線 張四本の通過 日本第十分子イナー 全線 保守用車にて調査中 またごトキめき鉄道 日本海いずいライン 全線 おいの風とや手鉄道 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見 10時頃まで運休見 10時頃まで運休見 10時頃まで運休見入 10時頃まで運休見 10時頃まで 10時頃まで 10時頃まで 10時頃まで 10時頃まで 10時間まで 10時		東横線			調査中
東急電鉄 大井町線 全線 調査中 調査中 東急電鉄 大井町線 全線 調査中 東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 東急電鉄 地上線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 6時38分まで運転見合わせ 伊豆箱根鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 北ノ島電鉄 上がずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 北ノ島電鉄 上がずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 北ノ島電鉄 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 全線 線路巡回にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本連沼~西高島平 東京都交通局 日季単・巻ノクナー 全線 環路巡回にて調査中 まで、京都交通局 日季単・巻ノクナー 全線 保守用車にて調査中 まで、京都交通局 日本単・巻ノクナー 全線 保守用車にて調査中 まで、京都交通局 日本単・参ノクナー 全線 保守用車にて調査中 まで、京都交通局 日本単・参ノクナー 全線 保守用車にて調査中 またごトキめき鉄道 日本海リブルライン 全線 保守用車にて調査中 またごトキめき鉄道 日本海リブルライン 全線 日の時頃まで運休見込み 日の時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み		目黒線			
東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 調査中 東急電鉄 東急多摩川線 全線 調査中 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 話運転列車にて調査中 報路巡回にて調査中 報路巡回にて調査中 報路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 1 相模鉄道 いずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 1 は運転列車にて調査中 1 は運転列車にで調査中 2 全線 1 は運転列車にで調査中 2 全線 1 は運転列車にで調査中 2 全線 2 は 2 は 2 は 2 は 2 は 2 は 2 は 2 は 2 は 2					
東急電鉄 東急電鉄 全線 調査中 東急電鉄 池上線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 七田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 全線 6時38分まで運転見合わせ 伊豆箱根鉄道 大雄山線 会線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 本線 試運転列車にて調査中 江ノ島電鉄線 全線 線路巡回にて調査中 江ノ島電鉄線 全線 線路巡回にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日串里・きろフナー 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日串里・きろフナー 全線 保守用車にて調査中 ま急行 ブロ湖線 全線 保守用車にて調査中 また「トゥのき鉄道 日本海リケットライン 全線 10時頃まで運休見込み のじ鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み のじ鉄道 七尾線 全線					
東急電鉄 池上線 全線 東急電鉄 世田谷線 全線 小湊鉄道 大雄山線 全線 伊豆箱根鉄道 大雄山線 全線 箱根登山鉄道 鉄道線 小田原~箱根湯本 箱根登山鉄道 鉄道線 4根陽巡回にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 相模鉄道 本線 全線 相模鉄道 本線 全線 江ノ島電鉄 全線 試運転列車にて調査中 江ノ島電鉄線 全線 線路巡回にて調査中 江ノ島電鉄線 全線 線路巡回にて調査中 東京都交通局 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 大島・本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 大月線 全線 富士急行 大月線 全線 富士急行 河口湖線 全線 あいの風とやま鉄道 日本港のすいラジン 全線 あいの風とやま鉄道 全線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 2会線					
東急電鉄 こどもの国線 全線 調査中 東急電鉄 世田谷線 全線 6時38分まで運転見合わせ 小湊鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 小田原~箱根湯本 線路巡回にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 江ノ島電鉄線 全線 線路巡回にて調査中 江ノ島電鉄線 全線 線路巡回にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日曜里・含入ライナー 全線 保守用車にて調査中 富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 京志合十 大月線 全線 保守用車にて調査中 京志小牛めき鉄道 日本海のサいライン 全線 保守用車にて調査中 えたいの風とやま鉄道 全線 日本海のサいライン 全線 あいの風とやま鉄道 全線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み					
東急電鉄 世田谷線 全線 調査中 小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 6時38分まで運転見合わせ 伊豆箱根鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 「大島電鉄 全線 試運転列車にて調査中 北ノ島電鉄 「江ノ島電鉄線 全線 試運転列車にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 5十月線 全線 保守用車にて調査中 富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 富士急行 ブロ湖線 全線 保守用車にて調査中 えちごトキめき鉄道 日本海りずいライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 5いの風とや手鉄道線 全線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線					
小湊鉄道 小湊鉄道線 全線 6時38分まで運転見合わせ 伊豆箱根鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 本線 会線 試運転列車にて調査中 工ノ島電鉄 全線 線路巡回にて調査中 取りかもめ 東京部委通局 全線 線路巡回にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本連沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日料里・金人ライナー 全線 保守用車にて調査中 富士急行 大月線 保守用車にて調査中 富士急行 河口湖線 全線 保守用車にて調査中 えちごトキめ含鉄道 日本海のサいライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 全線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み					
伊豆箱根鉄道 大雄山線 全線 試運転列車にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 小田原~箱根湯本 線路巡回にて調査中 箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 小ずみ野線 全線 線路巡回にて調査中 江ノ島電鉄 全線 線路巡回にて調査中 ゆりかもめ *** 京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日番里・8人ライナー 全線 保守用車にて調査中 富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 またごトキめき鉄道 日本海レザいライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 全線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線					
箱根登山鉄道 鉄道線 小田原~箱根湯本 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 江ノ島電鉄 全線 線路巡回にて調査中 ゆりかもめ **** *** *** *** *** *** *** *** *** *					
箱根登山鉄道 鉄道線 箱根湯本~強羅 線路巡回にて調査中 相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 いずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 江ノ島電鉄 全線 線路巡回にて調査中 ゆりかもめ *** *** *** *** *** *** *** *** *** **					
相模鉄道 本線 全線 試運転列車にて調査中 相模鉄道 いずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 江ノ島電鉄 全線 線路巡回にて調査中 ゆりかもめ *** *** *** *** *** *** *** *** *** **					
相模鉄道 いずみ野線 全線 試運転列車にて調査中 江ノ島電鉄 全線 線路巡回にて調査中 ゆりかもめ **** *** *** *** *** *** *** *** *** *				<u> </u>	
江ノ島電鉄 江ノ島電鉄線 全線 線路巡回にて調査中 線路巡回にて調査中 線路巡回にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 武運転列車にて調査中 武運転列車にて調査中 武運転列車にて調査中 武運転列車にて調査中 武運転列車にて調査中 武運転列車にて調査中 武運転列車にて調査中 京都交通局 日奉里・帝人ライナー 全線 民守用車にて調査中 保守用車にて調査中 京出急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 保守用車にて調査中 京上急行 京口湖線 全線 保守用車にて調査中 保守用車にて調査中 日本海じずいライン 全線 日本海じずいライン 全線 日本海じずいライン 全線 日本海じずいライン 全線 日から連手を連絡 日から連手を連絡 日から連手を連絡 全線 日から連手を運休見込み 日から連手を連絡 七尾線 全線 日から連手を運休見込み 日から連手を運休を開発する 日から連手を使用を開発する 日から連手を使用を開発する 日から連手を使用を開発する 日から連手を開発する 日から連手を使用を開発する 日から連手を使用を開発する 日から連手を使用を使用を使用を開発する 日から連手を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を					
ゆりかもめ 東京衛邦交通局制度 全線 線路巡回にて調査中 東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日毎里・台ノイナー 全線 試運転列車にて調査中 富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 富士急行 河口湖線 全線 保守用車にて調査中 えちごトキめき鉄道 日本海Uサビライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 よいの風とや手鉄送線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み					
東京都交通局 10号線新宿線 大島~本八幡 試運転列車にて調査中 東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日幕里・参トライナー 全線 試運転列車にて調査中 富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 富士急行 河口湖線 全線 保守用車にて調査中 保守用車にて調査中 およっごトキめき鉄道 日本海レザいライン 全線 8時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み				+	
東京都交通局 6号線三田線 本蓮沼~西高島平 試運転列車にて調査中 東京都交通局 日春里・台入ライナー 全線 試運転列車にて調査中 富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 京古ごトキめき鉄道 日本海しずいライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 ちいの風とや手鉄道線 全線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み				+	
東京都交通局 日番里・舎人ライナー 全線 試運転列車にて調査中 富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 富士急行 河口湖線 全線 保守用車にて調査中 えちごトキめき鉄道 日本海レザレライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 おいの風とやま鉄道 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み				+	
富士急行 大月線 全線 保守用車にて調査中 富士急行 河口湖線 全線 保守用車にて調査中 えちごトキめき鉄道 日本海Uずいライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 かいの風とやま鉄道 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 10時頃まで運休見込み					
富士急行 河口湖線 全線 保守用車にて調査中 えちごトキめき鉄道 B*#回まで運休見込み あいの風とやま鉄道 たりの風とやま鉄道 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み 10時頃まで運休見込み					
えちごトキめき鉄道 日本海Uずいライン 全線 8時頃まで運休見込み あいの風とやま鉄道 かいの風とや手鉄道線 全線 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み					
あいの風とやま鉄道 かいの風とやま鉄道 10時頃まで運休見込み のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み					
のと鉄道 七尾線 全線 10時頃まで運休見込み					
IRいしかわ鉄道 IRいしかわ鉄道線 全線 7時頃まで運休見込み					
	IRいしかわ鉄道	IRいしかわ鉄道線	全線	<u> </u>	7時頃まで連休見込み

伊豆急行	伊豆急行線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
伊豆箱根鉄道	駿豆線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
静岡鉄道	静岡清水線		現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
岳南電車	岳南鉄道線		現在施設等を確認中であり、始発に運
大井川鐵道	大井川本線		行できるかどうか検討中
		全線	現在施設等を確認中であり、始発に運
大井川鐵道 ————————————————————————————————————	井川線	王椒	行できるかどうか検討中
遠州鉄道	鉄道線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
天竜浜名湖鉄道	天竜浜名湖線	全線	
豊橋鉄道	渥美線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
豊橋鉄道	東田本線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
—————————————————————————————————————	名古屋本線		現在施設等を確認中であり、始発に運
5 1 5 N W		A / H	行できるかどうか検討中 現在施設等を確認中であり、始発に運
名古屋鉄道 ————————————————————————————————————	豊川線	全線	行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	三河線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	西尾線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	蒲郡線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
 名古屋鉄道	豊田線		現在施設等を確認中であり、始発に運
名古屋鉄道	常滑線	全線	行できるかどうか検討中 現在施設等を確認中であり、始発に運
			行できるかどうか検討中 現在施設等を確認中であり、始発に運
名古屋鉄道 ————	築港線	全線	行できるかどうか検討中 現在施設等を確認中であり、始発に運
名古屋鉄道	空港線	全線	行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	河和線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	知多新線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	津島線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	尾西線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
 名古屋鉄道	竹鼻線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運
名古屋鉄道	羽島線	全線	行できるかどうか検討中 現在施設等を確認中であり、始発に運
			行できるかどうか検討中 現在施設等を確認中であり、始発に運
名古屋鉄道 ————	犬山線	全線 	行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	広見線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	各務原線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	小牧線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋鉄道	瀬戸線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
愛知環状鉄道	愛知環状鉄道線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
東海交通事業	城北線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中

名古屋ガイドウェイバス	志段味線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
名古屋臨海高速鉄道	西名古屋港線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
三岐鉄道	三岐線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
三岐鉄道	北勢線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
四日市あすなろう鉄道	内部線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
四日市あすなろう鉄道	八王子線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
伊勢鉄道	伊勢線	全線	
伊賀鉄道	伊賀線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
樽見鉄道	樽見線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
明知鉄道	明知線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
長良川鉄道	越美南線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
養老鉄道	養老線	全線	現在施設等を確認中であり、始発に運 行できるかどうか検討中
福井鉄道	福武線	全線	6時まで計画運休する見込み
えちぜん鉄道	勝山永平寺線	全線	6時まで計画運休する見込み
えちぜん鉄道	三国芦原線	全線	6時まで計画運休する見込み
WILLER TRAINS	宮津線	全線	10時まで計画運休する見込み
WILLER TRAINS	宮福線	全線	10時まで計画運休する見込み
信楽高原鐵道	信楽線	全線	始発は運休。その後は線路点検結果 による
北条鉄道	北条線	全線	5時から施設等確認
紀州鉄道	紀州鉄道線	全線	
水間鉄道	水間線	全線	
南海電気鉄道	高野線	橋本~極楽橋	上りの始発運転見合わせ。それ以後 は引き続き検討予定。
近畿日本鉄道	大阪線	大和八木~名張	
近江鉄道	本線	八日市~貴生川	8時再開見込み
岡山電気軌道	清輝橋線	全線	6時頃まで始発からの運転が可能か検 討予定
岡山電気軌道	東山本線	全線	6時頃まで始発からの運転が可能か検 討予定
若桜鉄道	若桜線	全線	7時以降の運転再開見込み
			

イ 空港 (国土交通省情報:10月1日5:00現在)

■空港施設

空港運用に影響を与えるような被害は無し

■関西国際空港

1日6時より滑走路等の運用再開予定。

■中部国際空港

初便は、1日06時15分の到着便が予定。

■欠航便

30日の欠航便数:1288便(ANA451便、JAL448便、その他389便) 1日の欠航予定便数:187便(ANA43便、JAL92便、その他52便)

ウ 自動車関係(国土交通省情報:10月1日6:00 現在)

高速バス: 92 事業者で 348 路線運休 62 事業者で 9 路線一部運休 路線バス: 8 事業者で 15 路線運休 0 事業者で 02 路線一部運休 自動車道:13事業者 全線通行止め

(5) 河 川(国土交通省情報:10月1日4:00現在)

• 国管理河川

一般被害:7水系19河川91か所

				地 点		浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水			
整備局	水系	河川	市町村	左右岸	KP	原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊	半壊(戸)	原因	面積 (約ha)	被害状況	
中国	日野川	日野川	米子市	左	0.2	内水	., ,	., ,		.,	.,	内水	(4,3,,,,,,,	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	
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	<u>右</u>	6.0~12.4							内水	21	調査中	
四国 九州	<u> </u>	<u>肱川</u> 大分川	大洲市 大分市	<u>左</u> 右	15.0~18.2 3.1	調査中						内水 内水	13	調査中調査中	
九州	大分川	大分川	大分市	右	4.6	即可开门						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	7.3							内水		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	左	5.4							内水	0.5	調査中	
九州	大分川	七瀬川	大分市	<u>右</u>	5.1							内水	0.3	調査中	
九州	大野川 大野川	大野川 大野川	大分市 大分市	<u>右</u> 右	13.8 -0.4							内水 内水	40	調査中調査中	
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	右	15.8							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	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	6.0							内水	0.8	調査中	
九州	小丸川	小丸川	高鍋町	<u>右</u>	4.0							内水	18	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	小丸川 小丸川	高鍋町高鍋町	<u>右</u> 右	1.5 2.5							内水 内水	16 26	調査中調査中	
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	右	17.0							1, 1,1,1	0.0	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	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	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	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	大淀川 大淀川	宮崎市宮崎市	<u>左</u> 左	15.6 15.4	内水		3				内水	4.0 3.0	調査中調査中	
九州	大淀川	大淀川	宮崎市	左左	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	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	<u>右</u> 左	23.6				-			内水	1.0	調査中	
九州	大淀川 大淀川	大淀川 大淀川	都城市 都城市	左左	54.2 54.6							内水 内水	9.0	調査中調査中	
九州	大淀川	高崎川	都城市	左左	1.0							内水	3.0	調査中	
九州	大淀川	高崎川	都城市	右	0.6							外水	11	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	左	60.0							内水	80	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	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	
	大淀川	大淀川	都城市	<u></u>	65.0							内水 内水	10 14	調査中	
九州	大沙田	大凉川	新·成本	_											
九州	大淀川 大淀川	大淀川 大淀川	都城市 都城市	<u>右</u> 左	66.2 66.6							内水	8.0	調査中調査中	

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	庄内川	都城市	左	0.6					外水	1.0	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	沖水川	都城市	左	0.2					内水	6.0	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	2.0					内水	15	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	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	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					外水	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	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	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	肝属川	肝付町	左	~4.0					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	姶良川	鹿屋市							内水		調査中

河川管理施設等被害:調査中

• 都道府県管理河川

一般被害:13水系17河川

				浸	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑	等浸水					
都道府県	水系	河川	市町村	原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊(戸)	原因	面積 (約ha)		被	害	状	況
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				
愛媛	中山川	都谷川	西条市									調査中				•
愛媛	中山川	(砂)西之谷川	西条市									調査中				•
宮崎	大淀川	瓜田川	宮崎市	溢水		30				溢水	調査中	浸水縮小	中			•
宮崎	大淀川	江川	宮崎市	内水	_	30				内水	調査中	浸水縮小	中			•

河川管理施設等被害:1水系1河川

都道府県 水 系	* 4	河川	市町村	被害状況		対策状況	進捗
	/FJ ///	I μ μ μ η	状 態	件数	连抄		
島根	斐伊川	伯太川	安来市	堤防洗掘	1	調査中	

(6) 土砂災害 (国土交通省情報:10月1日6:00 現在)

・土砂災害発生状況 10件(5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		
印坦州东	10	巾叫利石		固別石	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
和歌山県	2件	那智勝浦町	2件	湯神						
鹿児島県	2件	鹿児島市	2件	野尻町他						
合計	4件			_	名	名	名	戸	戸	戸

イがけ崩れ

都道府県名		市町村名		箇所名	人的被害			人家被害		
印坦州东	:10	비배하선		固別石	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
		串本町	1件	出雲						
和歌山県	3件	那智勝浦町	1件	湯川						
		太地町	1件	太地						
広島県	1件	呉市	1件	東川原石町						1戸
宮崎県	1件	宮崎市	1件	大字広原						
沖縄県	1件	豊見城市	1件	翁長						
合計	6件				名	名	名	戸	戸	1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1日6:00 現在)
 - 152 事業者 187 航路において運休又は一部運休
- (8) 港湾施設 (海岸保全施設含む) 関係 (国土交通省情報:10月1日6:00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
愛知県	愛知県	重要	三河港	【神野ふ頭地区】 3,4号岸壁において、浸水情報あり。停電のため確認は明朝を 予定
三重県	四日市港 管理組合	国際拠点	四日市港	【千歳地区】 臨港道路の一部において、冠水情報あり
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
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1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】 停電により、コンテナクレーンが稼働不可、今後動作確認を予 定。リーファーコンテナについては、発電機で対応
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。
沖縄県	沖縄県 車要 中城湾港		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1日6:00現在)
 - ・8の郵便局が窓口業務を休止(愛知県1局、三重県1局、京都府1局、大阪府3局、 広島県1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1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)

和关中间	停電のあった	電源が復旧済の	現在も停電中の医療機関数		
都道府県	医療機関数	医療機関数	(自家発電機で対応中を含む)		
沖縄県	9	7	2		
鹿児島県	12	1	11		
合計	21	8	13		

(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		
沖縄県	2	1		
鹿児島県	1	1		
合計	3	2		

- (11) 社会福祉施設等関係 (厚生労働省情報:10月1日6:30現在)
 - ・高齢者関係施設の被害状況 現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
 - ・障害児·者関係施設の被害状況 現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
 - ・児童関係施設等の被害状況 現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
- (12) 心のケア・精神科病院関係 (厚生労働省情報:10月1日5:30現在)
 - ・精神科病院等の被害状況 現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
- (13) 保健·衛生関係 (厚生労働省情報:10月1日5:30 現在)
 - ・人工透析 現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
 - 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) **農林水産関係施設** (農林水産省情報:10月1日6:30 現在)
 - ・現時点において、被害報告なし。
- (15) **災害廃棄物等関係**(環境省情報:10月1日7:00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。

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>

〇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

〇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

〇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 9月30日18:00 非常配備発令 〇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

9月30日17:00 非常配備発令 10月1日01:00 非常配備解除

〇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

〇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

〇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

〇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

〇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

9月30日19:00 非常配備発令

〇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

9月30日23:00 非常配備発令

〇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

(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) 主な対応状況

【1日(月)】

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

<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(63)陸上総隊(東京都練馬区)、東北方面総監部(宮城県仙台市)、第 9師団司令部(青森県青森市)、第21普通科連隊(秋田県秋田市)、第 39普通科連隊(青森県弘前市)、第9特科連隊(岩手県岩手郡滝沢村)、 第4地対艦ミサイル連隊(青森県八戸市)、第9偵察隊(青森県八戸市)、 第9後方支援連隊(青森県八戸市)、第9飛行隊(青森県八戸市)、第2 施設団(宮城県柴田郡柴田町)、東部方面総監部(東京都練馬区)、第1 師団司令部(東京都練馬区)、第1普通科連隊(東京都練馬区)、第32 普通科連隊(埼玉県さいたま市)、第34普通科連隊(静岡県御殿場市)、 第1戦車大隊(静岡県御殿場市)、第1偵察隊(東京都練馬区)、第1特 科隊(山梨県南都留郡)、第1高射特科大隊(静岡県御殿場市)、第1飛 行隊 (東京都立川市)、第12旅団司令部 (群馬県北群馬郡榛東村)、第 13普通科連隊(長野県松本市)、第30普通科連隊(新潟県新発田市)、 第12特科隊(栃木県宇都宮市)、第12ヘリコプター隊(群馬県北群馬 郡榛東村)、第1空挺団(千葉県船橋市)、第1施設団(茨城県古河市)、 第4施設群(神奈川県座間市)、富士学校(静岡県駿東郡)、高射学校(千 葉県千葉市)、施設学校(茨城県勝田市)、需品学校(千葉県松戸市)、武 器学校(茨城県稲敷郡阿見町)、中部方面総監部(兵庫県伊丹市)、第3 師団司令部(兵庫県伊丹市)、第7普通科連隊(京都府福知山市) 、第 3 戦車大隊 (滋賀県高島市)、第3高射特科大隊 (兵庫県姫路市)、第3 3 普通科連隊 (三重県津市)、第10施設大隊 (愛知県春日井市)、第1 3旅団司令部(広島県安芸郡海田町)、第8普通科連隊(鳥取県米子市)、 第13偵察隊(島根県出雲市)、第13特科隊(岡山県勝田郡奈義町)、 第14旅団司令部(香川県善通寺市)、第15即応機動連隊(香川県善通 寺市)、第14施設隊(徳島県阿南市)、第4施設団(京都府宇治市)、第 8高射特科群(兵庫県小野市)、中部方面航空隊(大阪府八尾市)、中部 方面通信群(兵庫県伊丹市)、西部方面総監部(熊本県熊本市)、第4師 団司令部(福岡県春日市)、第8師団司令部(熊本県熊本市)、第12普 通科連隊 (鹿児島県霧島市)、第24普通科連隊 (宮崎県えびの市)、第 43普通科連隊(宮崎県都城市)、第8飛行隊(熊本県上益城郡益城町)、 第15ヘリコプター隊(沖縄県那覇市)、西部方面戦車隊(大分県玖珠郡 玖珠町)、西部方面特科隊(大分県由布市)、水陸機動団(長崎県佐世保 市)

海上自衛隊 (18) 八戸基地 (青森県八戸市)、横須賀基地 (神奈川県横須賀市)、厚木基地 (神奈川県綾瀬市)、館山基地 (千葉県館山市)、木更津基地 (千葉県木更津市)、舞鶴基地 (京都府舞鶴市)、新潟基地 (新潟県新潟市)、呉基地 (広島県呉市)、江田島基地 (広島県江田島市)、岩国基地 (山口県岩国市)、徳島基地 (徳島県板野郡松茂町)、小松島基地 (徳島県小松島市)、阪神基地 (兵庫県神戸市)、佐世保基地 (長崎県佐世保市)、小月基地 (山口県下関市)、大村基地 (長崎県大村市)、下関基地 (山口県下関市)、対馬基地 (長崎県対馬市)

航空自衛隊 (28) 根室基地 (北海道根室市)、襟裳基地 (北海道幌泉郡えりも町)、三 沢基地 (青森県三沢市)、大湊基地 (青森県むつ市)、車力基地 (青森県つ るが市)、東北町基地(青森県上北郡東北町)、加茂基地(秋田県男鹿市)、 秋田基地(秋田県秋田市)、山田基地(岩手県下閉伊郡山田町)、松島基地 (宮城県東松島市)、大滝根山基地(福島県双葉郡川内村)、入間基地(埼 玉県狭山市)、硫黄島基地(東京都小笠原村)、木更津基地(千葉県木更津 市)、峯岡山基地(千葉県南房総市)、習志野基地(千葉県船橋市)、百里 基地(茨城県小美玉市)、市ケ谷基地(東京都新宿区)、十条基地(東京都 北区)、立川基地(東京都立川市)、武山基地(神奈川県横須賀市)、静浜 基地(静岡県焼津市)、御前崎基地(静岡県御前崎市)、佐渡基地(新潟県 佐渡市)、新潟基地(新潟県新潟市)、小松基地(石川県小松市)、輪島基 地(石川県輪島市)、岐阜基地(岐阜県各務原市)

<リエゾンの派遣状況>

青森県庁、秋田県庁、静岡県庁、滋賀県庁、京都府庁、三重県庁、尾鷲市役所、熊野市役所、鳥取県庁、香川県庁、徳島県庁、愛媛県庁、阿南市南部県民局、大牟田市役所、 鹿児島県庁、大分県庁、和歌山県庁、由良役場、兵庫県庁、淡路市役所へLOを派遣。

(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 簡易無線機	2 3	9/26 搬入済	

【事業者の対応状況】

(1)避難所等支援状況

<NTT ドコモ>

〇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

(7) 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>

9月28日 沖縄県 13:37 EMISを警戒モードに切り替え 和歌山県 15:00 EMISを警戒モードに切り替え

9月29日 鳥取県 17:50 EMIS を警戒モードに切り替え 宮崎県 20:00 EMIS を警戒モードに切り替え

熊本県 21:36 EMIS を警戒モードに切り替え

9月30日 滋賀県 6:00 EMISを警戒モードに切り替え

奈良県 7:44 EMISを警戒モードに切り替え

鹿児島県 8:30 EMISを警戒モードに切り替え

大分県 8:30 EMIS を警戒モードに切り替え

徳島県 10:23 EMIS を警戒モードに切り替え

高知県 10:28 EMIS を警戒モードに切り替え

岡山県 11:21 EMIS を警戒モードに切り替え

三重県 17:06 EMIS を警戒モードに切り替え

岐阜県 17:29 EMIS を警戒モードに切り替え

・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)。

<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DPAT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)。

(8) 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)

(9) 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
- ・災害対策用へリコプター

まんなか号 10月1日 土砂災害調査(長野県内)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)を実施予定

愛らんど号 10月1日 道路被災調査(愛媛県松山市ほか)、土砂災害調査(高知県大 豊町ほか)を実施予定

はるかぜ号 10月1日 河川氾濫、道路被災調査(宮崎県、大分県内)を実施予定

- ・TEC-FORCE 等の派遣 【のべ 315 人・日派遣(9/28~) 73 人派遣中 1 日 6 時時点】 TEC-FORCE (リエゾン): のべ 161 人・日派遣(9/28~) (38 人派遣中 1 日 6 時時点) TEC-FORCE (JETT): のべ 133 人・日派遣(9/28~) (17 人派遣中 1 日 6 時時点) TEC-FORCE (リエゾン以外): のべ 21 人・日派遣(9/28~) (18 人派遣中 1 日 6 時時点)
- ・災害対策用機械等出動状況【のべ 188 台・日派遣(9/28~)】
 東北地整、中部地整、近畿地整、中国地整、四国地整、九州地整より排水ポンプ車 42
 台、照明車 17 台、衛星通信車 1 台の計 60 台を派遣中

(10) 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 日より以下の 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 133 名) ※TEC-FORCE の内数。
- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

(11) 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)。

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

【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

【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

【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

【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 【宮崎県】 9月29日 15時00分 災害対策本部設置 【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