令和元年台風第15号による被害状況等について (第13報)

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省 9月10日 15:00 警戒体制

関東地方整備局 9月9日 0:30 警戒体制 関東運輸局 9月8日 14:10 警戒体制 国土地理院 9月6日 11:15 注意体制 気象庁 9月5日 0:00 警戒体制

国土技術政策総合研究所 9月10日 15:00 警戒体制

2. 気象状況

(1)気象の概況

- 〇 台風第15号は、7日から8日にかけて小笠原近海から伊豆諸島付近を北上し、9日3時前に三浦半島付近を通過して東京湾を進み、5時前に強い勢力で千葉市付近に上陸した。その後、9日朝には茨城県沖に抜け、日本の東海上を北東に進んだ。
- 〇 台風の接近・通過に伴い、伊豆諸島や関東地方南部を中心に猛烈な風、猛烈な雨となった。特に、千葉市で最大風速35.9メートル、最大瞬間風速57.5メートルを観測するなど、多くの地点で観測史上1位の最大風速や最大瞬間風速を観測する記録的な暴風となった。

(2) 大雨等の状況(9月7日0時~9月9日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

| 静岡県 | 伊豆市 | 天城山 | 109.0ミリ | 9日 0時31分まで |
|------|---------|-------|---------|------------|
| 東京都 | 大島町 | 大島 | 89.5ミリ | 8日23時38分まで |
| 高知県 | 土佐清水市 | 三崎 | 76.0ミリ | 7日 9時39分まで |
| 鹿児島県 | 奄美市 | 笠利 | 73.5ミリ | 7日 5時47分まで |
| 東京都 | 江戸川区 | 江戸川臨海 | 72.0ミリ | 9日 4時29分まで |
| 神奈川県 | 横浜市中区 | 横浜 | 72.0ミリ | 9日 3時50分まで |
| 千葉県 | 安房郡鋸南町 | 鋸南 | 70.0ミリ | 9日 3時47分まで |
| 静岡県 | 賀茂郡南伊豆町 | 石廊崎 | 65.5ミリ | 8日23時23分まで |
| 東京都 | 大田区 | 羽田 | 64.5ミリ | 9日 4時12分まで |
| 静岡県 | 賀茂郡東伊豆町 | 稲取 | 63.5ミリ | 9日 1時06分まで |

(気象レーダー等による解析(※))

| 静岡県 | 伊豆市 | 約110ミリ | 9日00時30分まで |
|------|--------|--------|------------|
| 東京都 | 大田区 | 約90ミリ | 9日04時00分まで |
| 東京都 | 大島町 | 約90ミリ | 8日23時30分まで |
| 静岡県 | 東伊豆町 | 約90ミリ | 9日00時30分まで |
| 高知県 | 土佐清水市 | 約90ミリ | 7日10時00分まで |
| 千葉県 | 浦安市 | 約80ミリ | 9日04時30分まで |
| 神奈川県 | 横浜市鶴見区 | 約80ミリ | 9日04時00分まで |
| 静岡県 | 伊東市 | 約80ミリ | 9日01時00分まで |
| 静岡県 | 河津町 | 約80ミリ | 9日00時30分まで |
| 高知県 | 三原村 | 約80ミリ | 7日10時00分まで |
| | | | |

※レーダー等を用いて解析された降水量 (1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。

~ 50ミリ: 5ミリ単位 50~200ミリ: 10ミリ単位 200~500ミリ: 50ミリ単位 500~ ミリ:100ミリ単位 で表記。

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

| 静岡県 | 伊豆市 | 天城山 | 441.0ミリ | 9日 8時20分まで |
|------|---------|-----|---------|------------|
| 静岡県 | 伊豆市 | 湯ケ島 | 308.5ミリ | 9日 8時40分まで |
| 東京都 | 大島町 | 大島 | 307.5ミリ | 9日10時00分まで |
| 神奈川県 | 足柄下郡箱根町 | 箱根 | 251.5ミリ | 9日10時20分まで |
| 千葉県 | 君津市 | 坂畑 | 237.5ミリ | 9日10時10分まで |
| 高知県 | 吾川郡仁淀川町 | 鳥形山 | 233.5ミリ | 7日10時50分まで |
| 千葉県 | 市原市 | 牛久 | 221.5ミリ | 9日12時00分まで |
| 静岡県 | 賀茂郡東伊豆町 | 稲取 | 212.5ミリ | 9日15時00分まで |
| 千葉県 | 夷隅郡大多喜町 | 大多喜 | 212.0ミリ | 9日21時00分まで |
| 千葉県 | 安房郡鋸南町 | 鋸南 | 211.0ミリ | 9日17時00分まで |

(気象レーダー等による解析(※))

| 静岡県 | 伊豆市 | 約450ミリ | 9日08時00分まで |
|------|-------|--------|------------|
| 静岡県 | 東伊豆町 | 約400ミリ | 9日09時00分まで |
| 静岡県 | 河津町 | 約400ミリ | 9日15時00分まで |
| 東京都 | 三宅村 | 約350ミリ | 9日15時00分まで |
| 静岡県 | 富士宮市 | 約350ミリ | 9日16時00分まで |
| 静岡県 | 伊東市 | 約350ミリ | 9日09時00分まで |
| 静岡県 | 西伊豆町 | 約350ミリ | 9日13時00分まで |
| 高知県 | 土佐清水市 | 約350ミリ | 8日04時00分まで |
| 高知県 | 三原村 | 約350ミリ | 8日04時00分まで |
| 千葉県 | 市原市 | 約300ミリ | 9日10時00分まで |
| 東京都 | 大島町 | 約300ミリ | 9日10時00分まで |
| 東京都 | 御蔵島村 | 約300ミリ | 9日11時00分まで |
| 神奈川県 | 箱根町 | 約300ミリ | 9日10時00分まで |
| 静岡県 | 下田市 | 約300ミリ | 9日13時00分まで |
| 静岡県 | 松崎町 | 約300ミリ | 9日15時00分まで |
| 高知県 | 宿毛市 | 約300ミリ | 7日17時00分まで |
| 高知県 | 四万十市 | 約300ミリ | 7日17時00分まで |
| | | | |

※レーダー等を用いて解析された降水量 (1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。

~ 50ミリ: 5ミリ単位 50~200ミリ: 10ミリ単位 200~500ミリ: 50ミリ単位 500~ ミリ:100ミリ単位 で表記。

•主な期間降水量

(アメダス観測値)

| 静岡県 | 伊豆市 | 天城山 | 450.5ミリ |
|------|---------|-----|---------|
| 東京都 | 大島町 | 大島 | 314.0ミリ |
| 静岡県 | 伊豆市 | 湯ケ島 | 308.5ミリ |
| 神奈川県 | 足柄下郡箱根町 | 箱根 | 255.0ミリ |
| 千葉県 | 君津市 | 坂畑 | 237.5ミリ |
| 千葉県 | 市原市 | 牛久 | 221.5ミリ |
| 高知県 | 高岡郡津野町 | 船戸 | 219.5ミリ |
| 静岡県 | 賀茂郡東伊豆町 | 稲取 | 217.5ミリ |
| 千葉県 | 安房郡鋸南町 | 鋸南 | 212.5ミリ |
| 千葉県 | 夷隅郡大多喜町 | 大多喜 | 212.0ミリ |

(3)強風の状況(9月7日0時~9月9日24時)

・主な風速

| 東京都 | 神津島村 | 神津島 | 43.4m/s | (東南東) | 8日21時13分 |
|-----|---------|------|----------|-------|----------|
| 東京都 | 新島村 | 新島 | 39.0m/s | (東南東) | 8日21時59分 |
| 東京都 | 三宅村 | 三宅坪田 | 37.4m/s | (南) | 8日21時27分 |
| 千葉県 | 千葉市中央区 | 千葉 | 35.9 m/s | (南東) | 9日 4時28分 |
| 東京都 | 大田区 | 羽田 | 32.4m/s | (東北東) | 9日 3時32分 |
| 東京都 | 大島町 | 大島 | 30.2m/s | (西南西) | 9日 1時16分 |
| 千葉県 | 成田市 | 成田 | 29.6m/s | (南南東) | 9日 5時36分 |
| 千葉県 | 勝浦市 | 勝浦 | 29.5 m/s | (南) | 9日 3時35分 |
| 千葉県 | 館山市 | 館山 | 28.4m/s | (南) | 9日 2時14分 |
| 静岡県 | 賀茂郡東伊豆町 | 稲取 | 27.9m/s | (北北東) | 8日23時21分 |

・主な瞬間風速

| | <u> </u> | | | | |
|-----|----------|------|---------|-------|----------|
| 東京都 | 神津島村 | 神津島 | 58.1m/s | (東南東) | 8日21時03分 |
| 千葉県 | 千葉市中央区 | 千葉 | 57.5m/s | (南東) | 9日 4時28分 |
| 東京都 | 新島村 | 新島 | 52.0m/s | (西) | 8日23時38分 |
| 千葉県 | 木更津市 | 木更津 | 49.0m/s | (東南東) | 9日 2時48分 |
| 千葉県 | 館山市 | 館山 | 48.8m/s | (南南西) | 9日 2時31分 |
| 東京都 | 三宅村 | 三宅坪田 | 48.4m/s | (南) | 8日22時12分 |
| 静岡県 | 賀茂郡東伊豆町 | 稲取 | 48.3m/s | (北北東) | 8日23時17分 |
| 東京都 | 大島町 | 大島 | 47.1m/s | (西南西) | 9日 1時11分 |
| 千葉県 | 成田市 | 成田 | 45.8m/s | (南南東) | 9日 5時36分 |
| 東京都 | 大田区 | 羽田 | 43.2m/s | (東北東) | 9日 3時27分 |
| | | | | | |

(4)波浪の状況(9月7日0時~9月9日24時)

・主な波浪最高値

【国土交通省港湾局所管】

静岡県 御前崎港 6.0m 8日 19時20分 GPS波浪計 福島県沖 6.9m 9日 10時40分

- (5) 潮位の状況(9月7日0時~9月9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】

静岡県 石廊崎 標高 1.7m 8日 22時30分

3. 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(9/6)
- 〇台風第15号による千葉県での大規模な停電に対する災害支援対策 幹部連絡会議を開催(9/13)
- 地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、台風第13号及び第15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(9/5)
- ○災害対策用へリコプター
 - ・9/9 防災へリ(まんなか) 上空調査実施(静岡県東部・伊豆)
 - ・9/9 防災へリ(あおぞら) 上空調査実施(京浜港・川崎港・東京港・千葉港・横須賀港)
 - •9/12 防災ヘリ(あおぞら) 上空調査実施(千葉県上空)
- 〇ホットライン実施状況
 - ・茨城県(29市10町2村)と構築
 - ・栃木県(12市9町)と構築
 - ・群馬県(4市7町)と構築
 - 埼玉県(28市9町1村)と構築
 - ・千葉県(26市11町1村)と構築
 - 東京都(20区17市3町1村)と構築
 - ·神奈川県(17市12町1村)と構築
 - ·山梨県(13市8町6村)と構築
 - ・静岡県(6市1町)と構築

OTEC-FORCEの派遣【のべ <u>258</u> 人・日派遣(9/6~)】

TEC-FORCE(リエゾン)の派遣
 のべ 58 人・日派遣(9/8~)
 「 人派遣中16日11:00時点)
 TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣
 のべ 39 人・日派遣(9/6~)
 「 6 人派遣中16日11:00時点)
 TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣
 のべ 161 人・日派遣(9/9~)
 (11 人派遣中16日11:00時点)

TEC-FORCE(リエゾン)の派遣状況

(単位:人)

| 派道 | | 派遣元 | | 9月 | | | | | | | | | 合 計 | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|----|----|----|----|----|----|-----------|-----------|--|-----|--|----------|
| 都道府県 | 市町村等 | 派追ル | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | <u>16</u> | | | | |
| 茨城県 | 神栖市 | 関東地整 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 1 |
| 千葉県 | 千葉県庁 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 0 | | | | 16 |
| <u>千葉県</u> | <u> 千葉県庁</u> | 関東運輸局 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | | | | <u>3</u> |
| 千葉県 | 館山市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 千葉市 | 関東地整 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 1 |
| 千葉県 | 成田市 | 関東地整 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 1 |
| 千葉県 | 君津市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | | | | 4 |
| 千葉県 | 鴨川市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 富里市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 富津市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 市原市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 館山市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 佐倉市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 八街市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 南房総市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 鋸南市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 木更津市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 千葉県 | 袖ヶ浦市 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | 2 |
| 静岡県 | 静岡県庁 | 中部地整 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 4 |
| 静岡県 | 伊東市 | 中部地整 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 4 |
| | 合計 | | 2 5 2 5 4 5 16 18 1 0 0 0 0 0 | | | | | | | <u>58</u> | | | | | |

・ TEC-FORCE(JETT)の派遣状況

(単位:人)

| | | | ,, | | | | | | | | | | | | | 1 1-1-1 |
|------|---------|---------|-----|----|---|---|----|----|----|----|----|----|-----------|-----|---|---------|
| 派证 | | 派遣元 | 9 F | 9月 | | | | | | | | | 合 計 | 合 計 | | |
| 都道府県 | 市町村等 | が追り | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | <u>16</u> | | | (市町村) |
| 青森県 | 青森県庁 | 仙台管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 | 2 |
| 栃木県 | 栃木県庁 | 東京管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 | 2 |
| 群馬県 | 群馬県庁 | 東京管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 | 2 |

| 千葉県 | 千葉県庁 | 東京管区気象台 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | <u>2</u> | | | <u>9</u> | 9 |
|-----|---------------------------------------|---------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|---|---|-----------|-----------|
| 千葉県 | 館山市 <u>、南房総</u> 市、鴨川市、鋸 | 東京管区気象台 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | | | <u>6</u> | <u>6</u> |
| 千葉県 | 木更津市 <u>、君津</u> 市、富津市、袖 ケ浦市、市原市 | 東京管区気象台 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | | | <u>6</u> | <u>6</u> |
| 東京都 | 東京都庁 | 東京管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 | 2 |
| 新潟県 | 新潟県庁 | 東京管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 | 2 |
| 富山県 | 富山県庁 | 東京管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 | 2 |
| 石川県 | 石川県庁 | 東京管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 | 2 |
| 静岡県 | 静岡県庁 | 東京管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 | 2 |
| 滋賀県 | 滋賀県庁 | 大阪管区気象台 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 | 2 |
| | 合計 | | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 6 | <u>6</u> | 0 | 0 | <u>39</u> | <u>39</u> |

TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣状況

(単位:人)

| 派 | 遣先 | | | 9月 | | | | | | | | | | |
|-------------|----------|------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----------|--|--|------------|
| 都道府県 | 市町村等 | 派遣内容 | 派遣元 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | 15 | 16 | | | 合計 |
| 千葉県 | 館山市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 1 | 4 | 4 | 0 | 3 | 0 | 0 | | | 12 |
| <u> 千葉県</u> | 館山港 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | <u>4</u> |
| 千葉県 | 酒々井町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 旭市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 1 |
| 千葉県 | 富里市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | 3 |
| 千葉県 | 匝嵯市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 3 |
| 千葉県 | 神崎町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | | <u>2</u> |
| 千葉県 | ルール生 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 木更津市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 1 |
| 千葉県 | 鴨川市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 君津市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | <u>7</u> |
| 千葉県 | 富津市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 2 | 0 | 0 | | | 9 |
| 千葉県 | 袖ヶ浦市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 1 |
| 千葉県 | 一宮町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 4 |
| 千葉県 | 長柄町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 大多喜町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 1 |
| 千葉県 | 鋸南町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 3 |
| 千葉県 | 多古町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | | | 3 |
| 千葉県 | 横芝光町 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 勝浦市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | 1 |
| 千葉県 | 市原市 | 支援物資輸送 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | 2 |
| 静岡県 | 静岡県東部・伊豆 | 被災状況調査(ヘリ) | 中部地整 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 4 |
| 静岡県 | 東伊豆町 | 浄水場復旧支援 | 中部地整 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 4 |
| 静岡県 | 伊東市 | 排水支援 | 中部地整 | 0 | 2 | 3 | 5 | 3 | 6 | 7 | 2 | | | <u>28</u> |
| 東京都外 | 東京湾ほか | 被災状況調査(ヘリ) | 関東地整 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 3 |
| 千葉県 | 千葉県内 | 被災状況調査(ヘリ) | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 1 |
| 神奈川県 | 横浜港 | 被災状況調査 | 本省 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 5 |
| 神奈川県 | 横浜港 | 被災状況調査 | 港空研 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | | | <u>11</u> |
| 神奈川県 | 横浜港 | 被災状況調査 | 国総研 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | | | 3 |
| 東京都 | 東京湾 | 被災状況調査 | 本省 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 千葉港 | 被災状況調査 | 本省 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 2 |
| 神奈川県 | 横浜港 | 被災状況調査 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 0 | 0 | | | 7 |
| 千葉県 | 木更津港 | 被災状況調査 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | <u>4</u> | | | <u>8</u> |
| 千葉県 | 木更津港 | 入浴支援 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 館山港 | 被災状況調査 | 関東地整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | 2 |
| 千葉県 | 船橋市 | 給水支援 | 北海道開発局 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | <u>4</u> | | | <u>12</u> |
| | | 合計 | | 17 | 13 | 14 | 42 | 10 | 38 | 16 | 11 | | | <u>161</u> |

○災害対策用機械等出動状況【のべ 97台・日派遣(9/8~)】

・北海道開発局、中部地整より排水ポンプ車5台、照明車2台、待機支援車1台、散水車11台が活動中 (16日 11:00時点)

| | 派遣先 | | 機械名 | 派遣元 | 出動理由 | 台数 | 状況 | 期間 |
|------|------|-----|--------|------|--------|----|----|-----------|
| 都道府県 | 市町村等 | 地先等 | 1及1以1口 | 派追儿 | 山到垤田 | 口奴 | | 初申 |
| 静岡県 | 三島市 | 御園 | 排水ポンプ車 | 中部地整 | 内水排除 | 1 | 撤収 | 9/8 ~ 9/9 |
| 静岡県 | 三島市 | 御園 | 照明車 | 中部地整 | 夜間作業支援 | 1 | 撤収 | 9/8 ~ 9/9 |

| 静岡県 | 東伊豆町 | | | 中部地整 | 取水支援 | 1 | 活動中 | 9/9 ~ |
|-------------|------------|------------|------------|--------|-------------|----------|------------|---------------|
| 静岡県 | 東伊豆町 | 白田浄水場 | 照明車 | 中部地整 | 夜間作業支援 | 1 | 活動中 | 9/9 ~ |
| 静岡県 | 伊東市 | 大字池 | 排水ポンプ車 | 中部地整 | 内水排除 | 2 | 活動中 | 9/10 ~ |
| 静岡県 | 伊東市 | 大字池 | 排水ポンプ車 | 中部地整 | 内水排除 | 2 | 活動中 | 9/14 ~ |
| 静岡県 | 伊東市 | 大字池 | 照明車 | 中部地整 | 夜間作業支援 | 1 | 活動中 | 9/10 ~ |
| 静岡県 | 伊東市 | 大字池 | 待機支援車 | 中部地整 | 作業支援 | 1 | 活動中 | 9/11 ~ |
| 千葉県 | 船橋市 | 船橋防災センター | 散水車 | 北海道開発局 | 給水支援 | <u>3</u> | <u>待機中</u> | 9/13 ~ |
| 千葉県 | 君津市 | 亀山クリーンセンター | 散水車 | 北海道開発局 | 給水支援 | 1 | 活動中 | 9/13 ~ |
| 千葉県 | 君津市 | 松丘クリーンセンター | 散水車 | 北海道開発局 | 給水支援 | 1 | 活動中 | 9/13 ~ |
| <u> 千葉県</u> | <u>君津市</u> | 小櫃公民館 | <u>散水車</u> | 北海道開発局 | <u>給水支援</u> | <u>1</u> | <u>活動中</u> | <u>9/13</u> ~ |
| <u> 千葉県</u> | 君津市 | 小糸公民館 | <u>散水車</u> | 北海道開発局 | <u>給水支援</u> | 1 | <u>活動中</u> | <u>9/13</u> ~ |
| <u> 千葉県</u> | <u>君津市</u> | 上総地域交流センター | <u>散水車</u> | 北海道開発局 | <u>給水支援</u> | <u>1</u> | <u>活動中</u> | <u>9/13</u> ~ |
| | 鴨川市 | 鴨川消防 | 散水車 | 北海道開発局 | 給水支援 | 1 | 活動中 | 9/13 ~ |
| <u> 千葉県</u> | 南房総市 | 丸山公民館 | | 北海道開発局 | <u>給水支援</u> | 1 | <u>活動中</u> | <u>9/13</u> ~ |
| <u> 千葉県</u> | 南房総市 | <u>千倉町</u> | <u>散水車</u> | 北海道開発局 | <u>給水支援</u> | 1 | <u>活動中</u> | <u>9/13</u> ~ |
| | • | 台数 | (派遣実績) | • | | 21 | | |

○資機材提供(関東地整)(16日10:00時点)

| 人员 成们 证 六、 | (因果地歪/ <u>()</u> | 6日10:00時月 | | | | | |
|-------------|------------------|----------------|----------------|-----|---------------|---------------|---------------------------------------|
| | 爰先 | ブルーシート | 土のう袋 | 投光器 | 非常食 | 飲料水 | その他 |
| 都道府県 | 市町村等 | (枚) | (枚) | (台) | (食) | (L) | C 07 IE |
| 千葉県 | 銚子市 | <u>500</u> | | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 館山市 | <u>22,131</u> | <u>58,000</u> | 16 | <u>5,360</u> | 2,664 | トラロープ 10,000m、9/10~15済 |
| 千葉県 | 木更津市 | <u>11,400</u> | <u>24,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 茂原市 | <u>800</u> | | | | | 9/15済 |
| 千葉県 | 成田市 | 1,000 | | | | | 9/14済 |
| 千葉県 | 佐倉市 | <u>1,570</u> | | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 東金市 | <u>2,000</u> | 22,200 | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 旭市 | <u>4,400</u> | 4,000 | | | | <u>9/15済</u> |
| <u>千葉県</u> | <u>勝浦市</u> | <u>100</u> | <u>400</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 市原市 | <u>11,613</u> | <u>20,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 鴨川市 | <u>600</u> | | | | , | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 君津市 | 5,500 | 81,500 | | <u>2,500</u> | 10,288 | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 富津市 | <u>2,100</u> | | | <u>7,831</u> | | <u>9/15済</u> |
| <u>千葉県</u> | 四街道市 | <u>200</u> | | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 袖ヶ浦市 | <u>5,300</u> | <u>5,500</u> | | 300 | | 9/14済 |
| 千葉県 | 八街市 | 15,000 | | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 富里市 | <u>3,100</u> | <u>10,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 南房総市 | <u>2,000</u> | <u>15,000</u> | | | <u>12,000</u> | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 匝瑳市 | 1,200 | 2,200 | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 香取市 | 1,300 | <u>10,000</u> | | | | 9/13済 |
| 千葉県 | 山武市 | <u>2,000</u> | <u>4,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 大網白里町 | <u>100</u> | <u>400</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 酒々井町 | <u>200</u> | | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 栄町 | <u>1,000</u> | <u>2,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 神崎町 | <u>900</u> | | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 多古町 | | | | <u>12,368</u> | 1,200 | 乾電池1,000個、9/13済、 <u>発電機38台(9/14済)</u> |
| 千葉県 | 東庄町 | <u>1,000</u> | <u>2,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 九十九里町 | 1,200 | | | | | 9/12済 |
| 千葉県 | 芝山町 | 1,200 | | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 横芝光町 | <u>1,300</u> | <u>10,000</u> | | <u>2,100</u> | <u>1,200</u> | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 一宮町 | <u>1,000</u> | | | | | 9/14済 |
| <u> 千葉県</u> | <u>長生村</u> | <u>500</u> | | | | | <u>9/15済</u> |
| <u>千葉県</u> | <u>白子町</u> | <u>500</u> | <u>1,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 長柄町 | <u>200</u> | <u>1,000</u> | | 500 | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 長南町 | <u>2,000</u> | <u>1,000</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 大多喜町 | <u>150</u> | <u>1,500</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 千葉県 | 鋸南町 | <u>1,200</u> | <u>5,800</u> | | | | <u>9/15済</u> |
| 合 | ·計 | <u>106,264</u> | <u>281,500</u> | 16 | <u>30,959</u> | <u>36,532</u> | |

4. 気象庁の対応

- ○台風第15号に関して記者会見を実施 (9/8 11:00)
- 〇各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会やホットライン等の実施により地方公共団体の防災対応を支援。
- 〇 JETT(気象防災対応支援チーム)を以下の10都県の地方公共団体へ派遣(9月6日から)

(派遣先:青森県、栃木県、群馬県、千葉県・館山市・南房総市・鴨川市・鋸南町・木更津市・君津市・富津市・袖ケ浦市・市原市、東京都、新潟県、富山県、石川県、静岡県、滋賀県 のべ33人) ※TEC-FORCEの内数

- 〇千葉県の停電被害に対する復旧作業・熱中症対策等への活用のため、気象支援資料を提供。(9/9~)
- ○気象庁災害対策連絡会議を開催(9/10 17:00、9/11 11:30、9/12 11:30、9/13 18:00)

5. 海上保安庁の対応

〇体制

8日18:00 海上保安庁対策室設置

9日05:00 第三管区海上保安本部対策室設置

10日17:00 第三管区海上保安本部対策室閉鎖

〇投入勢力

巡視船艇 1隻【延べ138隻】航空機 0機【延べ18機】特殊救難隊 0名【延べ42名】機動救難士 0名【延べ8名】機動防除隊 0名【延べ12名】

〇航行警報等

航行警報 74件(継続中13件) 海の安全情報 39件<u>(継続中13件)</u>

〇被害状況等

【人的被害】1件

- 8日 静岡県御前崎市中西川河口付近でサーファー4名漂流(静岡県防災へリにより救助済み)[118番通報あり] 【走錨】4件
- 9日 神奈川県横須賀港で貨物船と実習船が衝突 (浸水、人的被害なし)
- 9日 神奈川県川崎市沖で貨物船同士が走錨により衝突 (浸水、人的被害なし)
- 9日 神奈川県横浜市で貨物船が走錨し南本牧はま道路に接触
- 9日 神奈川県横浜港でケミカルタンカーが岸壁に接触 (浸水、人的被害なし)

【岸壁からの流出・接触等】18件

- 9日 神奈川県横須賀港でクレーン台船が桟橋に接触(人的被害なし)
- 9日 千葉県富津港で6隻ほどのバージ船の係留索が切れ漂流 (人的被害なし、タグボートで定係地に係留済み)
- 9日 神奈川県横浜港で貨物船の係留索が切れ漂流 (浸水、人的被害なし)
- 9日 神奈川県横浜港でシーバス2隻の係留索が切れ漂流 (1隻は水没、人的被害なし、オイルフェンス展張済み)
- 9日 千葉県市川市の真間川水門内側において、係留中の遊漁船が漂流
- 9日 千葉県市原港で大型貨物船が漂流 (タグボートにて引出完了)
- 9日 東京沖灯浮標付近にてバージ船漂流
- 9日 神奈川県横浜市において、大黒大橋の橋脚に浮き桟橋が接触(タグボートにより引き出し完了、岸壁着岸済み)
- 9日 神奈川県横須賀市長井沖、無人ヨットが座礁
- 9日 千葉県千葉港所在の千葉JXバースから、漂流船
- 9日 東京都大田区の海老取運河に係留中の台船から、発電機とハウスが海に落下(撤去作業実施)
- 9日 千葉県南袖ヶ浦港内において、係留中の地盤改良船(非自航船)の係留策切断し、対岸の岸壁へ漂着
- 9日 神奈川県三浦市油壺港内で、漁船1隻が転覆(所有者判明、監視中)
- 9日 神奈川県横浜市中区みなと赤十字病院前面海域において、小型船2隻が漂流 (発見者にて仮係留)
- 9日 第1海堡北側でオレンジ色の転覆船1隻(巡視艇にて曳航、引き渡し済み)
- 9日 神奈川県横浜港でプッシャー船が岸壁に接触、船首と船尾に亀裂が入り浸水中、自力で排水実施中。 (以後ダイバーによる調査予定)
- 9日 神奈川県横浜市三菱本牧ドック作業船4隻が漂流(うち3隻が半沈状態) (油流出あり、業者により油抜き取り 防除措置実施)
- 9日 神奈川県磯子で台船に係留していたプレジャーボートが流出(磯子IHI岸壁)(係留済み)

【油流出】1件

9日 神奈川県横浜市所在のJXTGエネルギー根岸製油所から油の海上流出

〇支援活動

- 13日 木更津港停泊中の巡視船1隻により給水支援(1名、6リットル)、入浴支援(31名)、携帯電話への充電支援(9名)を実施
- 14日 木更津港停泊中の巡視船1隻により給水支援(6名、66リットル)、入浴支援(41名)、携帯電話への充電支援(20名)を実施

- 15日 木更津港停泊中の巡視船1隻により給水支援<u>(12名、164リットル)</u>、入浴支援<u>(33人)</u>、携帯電話への充電支援<u>(12名)</u>を実施
- 16日 木更津港停泊中の巡視船1隻により給水支援、入浴支援、携帯電話への充電支援を実施中

6. 国土地理院の対応

○国土地理院災害対策連絡会議 (9/6 13:30)

7. 国土技術政策総合研究所等の対応

- 〇土木研究所 非常支援体制 (8/28 4:20) 、警戒時支援体制 (9/10 15:00)
- ○建築研究所 非常支援体制 (8/28 4:20)、警戒時支援体制 (9/10 15:00)建築災害の専門家を被災地に派遣(9/10)

8. 所管施設等の状況

○河川(9月16日10:00現在)

■被害状況

<都道府県管理河川>

1)一般被害

| | | | | 浸: | 水家屋 | 数 | 家 | 屋損壊 | 数 | 田畑等 | 手浸水 | | | | | |
|------|---------------|------------|--------------|----|------------|------------|----|---------|---------|-----|-------------|--------|-----|---|---|--|
| 都道府県 | 水系 | 河川 | 市町村 | 原因 | 床上 (約戸) | 床下 (約戸) | 原因 | 全壊 (約戸) | 半壊 (約戸) | 原因 | 面積 (約ha) | 被 | 害 | 状 | 況 | |
| 千葉 | さくた がわ 作田川 | さくた がわ 作田川 | さんむ し 山武市 | | | | | | | 溢水 | 約7.4ha | 浸水解消 | | | | |
| 千葉 | いちありがわ | あく がわ 阿久川 | もばらし 茂原市 | | | | | | | 溢水 | 約1ha | 浸水解消 | | | | |
| 千葉 | いちありがわ | いちぬめがわ | をがらまち 長柄町 | | | | | | | 内水 | 約0.1ha | 浸水解消 | | | | |
| 静岡 | かわづがわ | かわづがわ | かわづちょう | | | | | | | | | 町道橋流出(| 峰橋) | | | |

2)河川管理施設等被害

| <u> </u> | | | | | | |
|------------|----------------------|--------------------------|---------------------|-------------|----------|----------------|
| 都道府県 | 水 系 | 河川 | 市町村 | 被 <u>害</u> | 状 況 件数 | 対策状況 |
| 千葉 | いちあめがわ | とよた がわ 豊田川 | もばらし 茂原市 | 堤防洗掘 | 1 | 応急対策完了 |
| <u> 千葉</u> | いちのみがわ | ^{みずかみかわ} 水上川 | ながら まち 長柄町 | 河岸侵食 | 1 | <u>応急対策完了</u> |
| 千葉 | かもがわ | かなやがわ 金山川 | ゕもがね 鴨川市 | 河岸侵食 | 1 | 応急対策完了 |
| 千葉 | こいと がわ | こいと がわ | きみつし 君津市 | その他 | 1 | 本復旧中(その他:河岸損壊) |
| <u> </u> | こ いとかわ 小糸川 | こ いとかわ <u>小糸川</u> | きみつし 君津市 | 護岸損壊 | 1 | <u>応急対策完了</u> |
| <u> </u> | こ いとかわ 小糸川 | えがわ <u>江川</u> | きみつし 君津市 | 河岸侵食 | 1 | <u>応急対策中</u> |
| <u> 千葉</u> | おびつ かわ <u>小櫃川</u> | | きさらづし 木更津市 | 河岸侵食 | 1 | <u>応急対策完了</u> |
| <u> 千葉</u> | おびつ かわ <u>小櫃川</u> | たけだかわ | きさらづし 木更津市 | 河岸侵食 | <u>1</u> | <u>応急対策中</u> |
| <u>千葉</u> | やな がわ 矢那川 | やな がわ 矢那川 | きさらづし 木更津市 | 護岸損壊 | <u>1</u> | <u>応急対策中</u> |
| <u> 千葉</u> | やな がわ 矢那川 | やな がわ 矢那川 | きさらづし 木更津市 | 河岸侵食 | 1 | <u>応急対策中</u> |
| <u> 千葉</u> | みながわ <u>湊川</u> | し こまがわ 志駒川 | ふっつし <u>富津市</u> | <u>河岸侵食</u> | <u>1</u> | <u>応急対策中</u> |
| <u> 千葉</u> | みながわ 湊川 | みなかわ 湊川 | ふっつし <u>富津市</u> | 河岸侵食 | 1 | <u>応急対策中</u> |
| <u> </u> | みながわ <u>湊川</u> | みなかわ <u>湊川</u> | ふっつし <u>富津市</u> | <u>護岸損壊</u> | <u>1</u> | <u>応急対策中</u> |
| <u> 千葉</u> | むらた かわ 村田川 | むらた かわ | いちはらし <u>市原市</u> | <u>河岸侵食</u> | <u>1</u> | <u>応急対策完了</u> |
| 千葉 | そめかわ 染川 | そめかわ 染川 | ふっつし 富津市 | 河岸侵食 | 1 | <u>応急対策中</u> |
| 神奈川 | ごうどかわ 神戸川 | ごうどかわ 神戸川 | かまくらし 鎌倉市 | 護岸損壊 | 1 | 応急対策中 |
| 静岡 | あおの かわ | こいな かわ 鯉名川 | みなみいずちょう 南伊豆町 | 護岸損壊 | 1 | 応急対策中 |

■国管理河川の出水状況

1) 現在、氾濫危険水位を超えている河川 0 水系 0 河川

2) 現在、避難判断水位を超えている河川 0 水系 0 河川

3)現在、氾濫注意水位を超えている河川 0 水系 0 河川

4) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川 0 水系 0 河川

5) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川 2 水系 3 河川

| 整備局等 | 水系 | | | 河 | Ш | |
|------|-----------|-----------------------------------|--------|---|---|--|
| 関東 | 荒川 | こ あ ば がわ 小畔川 | | | | |
| 関東 | つるみがわ 鶴見川 | つるみがわ 鶴見川 | とりやまがわ | | | |

| 6) 氾濫注意 | 意水位 を超え | えたが現在 ⁻ | が現在下回った河川 | | | | | | | 河川 |
|---------|----------------|--------------------|------------|-----------|------------|-----|--|--|--|----|
| 整備局等 | 水系 | | | 河 | | JII | | | | |
| 関東 | あらかわ 荒川 | こまがわ | | | | | | | | |
| 中部 | かのがわ | かのがわ | たいば がわ 大場川 | きせ がわ 黄瀬川 | らいこうがわ 来光川 | | | | | |

■都道府県管理河川の出水状況 1)現在、**氾濫危険水位**を超えている河川

0 水系 0 河川

| 2) 氾濫危 | 倹水位 を超え | えたが現在 ⁻ | 下回った河川 | [| | 17 水系 | € 18 | 河川 |
|--------|--------------------|-------------------------|-----------------|---|-----|-------|------|----|
| 都道府県 | 水系 | | | 河 | JII | | | |
| 福島 | あぶくまがわ 阿武隈川 | にごりかわ 濁川 | はったんだがわ 八反田川 | | | | | |
| 福島 | なついがわ 夏井川 | よしま がわ 好間川 | | | | | | |
| 茨城 | おおきがわ 大北川 | _{おおきがわ} 大北川 | | | | | | |
| 茨城 | (じがわ 久慈川 | ^{(じがわ} 久慈川 | | | | | | |
| 千葉 | みやこがわ 都川 | みやこがわ 都川 | | | | | | |
| 千葉 | えび がわ 海老川 | えび がわ 海老川 | | | | | | |
| 千葉 | いちのみがわ | いちのみやり一宮川 | | | | | | |
| 千葉 | ょうろうがわ 養老川 | ょうろうがわ 養老川 | | | | | | |
| 千葉 | さくたがわ 作田川 | さくたがわ 作田川 | | | | | | |
| 東京 | めぐろ がわ 目黒川 | めぐろ がわ 目黒川 | | | | | | |
| 神奈川 | はやかわ 早川 | はやかわ 早川 | | | | | | |
| 神奈川 | もりと がわ 森戸川 | もりと がわ 森戸川 | | | | | | |
| 神奈川 | おおおかわ 大岡川 | おおおがわ 大岡川 | | | | | | |
| 神奈川 | なめがわ 滑川 | なめがわ 滑川 | • | | | | | |
| 神奈川 | さかいがわ 境川 | がわ いたち川 | | | | | | |
| 神奈川 | ごうど がわ神戸川 | ごうど がわ 神戸川 | • | | | | | |
| 神奈川 | ひきちかわ引地川 | ひきち かわ 引地川 | • | | | | | |

■国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況 **<国管理河川>**

| | | | 地 | 点 | 排水P車 | 出動状況 | | |
|------|-------|------|-----------|-----------------|---|---|---|--|
| 水 系 | 河 川 | 市町村 | ++= | VD | 出動数 | 稼働 | 水防活動状況 | |
| | | | 左右圧 | KP | (台) | 状況 | | |
| かのがわ | だいばがわ | みしまし | 右岸 | 0.1 | 1 | 撤退 | 稼働終了 | |
| | 水系 | 水系河川 | 水系 河川 市町村 | 水 系 河 川 市町村 左右岸 | 水系 河川 市町村 地点 左右岸 KP | 水系 河川 市町村 地点 排水P車 左右岸 KP 出動数 (台) かのがわ だいばがわ みしまし ナニ 0.1 1 | 地 点 排水P車出動状況 水 系 河 川 市町村 左右岸 KP 出動数 稼働 (台) 状況 大 次 | |

〇国管理河川のホットライン実施状況 2 水系 9 市町村 9 同

| 2 /八 | 糸 9 | 中国 かりょう | ' 凹 | |
|------|------|---------|------------------------|----|
| 整備局等 | 水系 | 河川事務所 | 市町村 | 回数 |
| 関東 | 荒川 | 荒川上流河川 | かわごえし 川越市 | 1 |
| 関東 | 荒川 | 荒川上流河川 | かどし 坂戸市 | 1 |
| 中部 | かのがわ | 沼津河川国道 | かずし伊豆市 | 1 |
| 中部 | かのがわ | 沼津河川国道 | げ 伊豆の国市 | 1 |
| 中部 | かのがわ | 沼津河川国道 | ぬまづし 沼津市 | 1 |
| 中部 | かのがわ | 沼津河川国道 | _{みしまし} 三島市 | 1 |
| 中部 | かのがわ | 沼津河川国道 | かんなみちょう 函南町 | 1 |
| 中部 | かのがわ | 沼津河川国道 | しみずちょう 清水町 | 1 |
| 中部 | かのがわ | 沼津河川国道 | ながいずみちょ 長泉町 | 1 |

〇水防団による水防活動の実施状況 <国管理河川>

| | / · / | |
|------|---------|-----|
| 整備局等 | 水系 | 団体数 |
| 関東 | あらかわ芸川 | 1 |

○管理ダム

■ダム洪水貯留操作状況

<洪水貯留操作を実施中のダム>

- Oダム (うち国土交通省管理 Oダム、水資源機構管理 Oダム、道府県管理 Oダム)
 - 1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム) 対象なし
 - 2)水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム) 対象なし
 - 3) 道府県管理ダム(河川管理施設のダム) 対象なし

<洪水貯留操作を実施したダム>

- 11ダム (うち国土交通省管理 2ダム、水資源機構管理 2ダム、道府県管理 7ダム)
 - 1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|-----|-----|----|
| 荒川 | 二瀬 | |
| 相模川 | 宮ヶ瀬 | |

2)水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|-----|-----|----|
| 荒川 | 浦山 | |
| 荒川 | 滝沢 | |

3) 道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|------|------|----|
| 久慈川 | 竜神 | |
| 大北川 | 小山 | |
| 小櫃川 | 亀山 | |
| 養老川 | 高滝 | |
| 矢那川 | 矢那川 | |
| 伊東大川 | 奥野 | |
| 青野川 | 青野大師 | |

〇土砂災害

■土砂災害発生状況 19件

1)がけ崩れ

| 都道府県 | A . | 市町村名 | | 箇所名 | | 人的被害 | | | 人家被害 | ! | | | |
|-------------|-----------------|-------------|----------|------|-----|-------|-----|----|------|------|---|---|----|
| 印坦州东 | :10 | ነ [ነ ጠ ነ ተ | <u> </u> | 直別石 | 死者 | 行方不明者 | 負傷者 | 全壊 | 半壊 | 一部損壊 | | | |
| 福島県 | 1件 | 二本松市 | 1件 | 木幡 | _ | _ | - | _ | 1戸 | _ | | | |
| 千葉県 | 3件 | 東金市 | 2件 | 東金他 | - | - | 1 | 1 | - | _ | | | |
| 丁朱 乐 | 31 1 | 館山市 | 1件 | 那古 | - | _ | - | _ | _ | _ | | | |
| | | 逗子市 | 1件 | 久木 | - | _ | - | _ | _ | _ | | | |
| 神奈川県 | 10件 | 横浜市 | 6件 | 金沢区他 | - | _ | - | _ | _ | _ | | | |
| | | | | | 鎌倉市 | 3件 | 二階堂 | - | _ | - | _ | _ | 3戸 |
| | | 伊豆の国市 | 1件 | 奈古谷 | - | _ | - | _ | _ | _ | | | |
| 静岡県 | 4件 | 伊東市 | 2件 | 池他 | - | _ | - | _ | _ | _ | | | |
| | | 河津町 | 1件 | 大鍋 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | | | |
| 合計 | 18件 | | | | 名 | 名 | 名 | 戸 | 1戸 | 3戸 | | | |

2)地すべり

| 都道府県名 | | 市町村名 | | 箇所名 | 人的被害 | | | 人家被害 | | |
|-------|----|--------------|----------|-----|------|-------|-----|------|----|------|
| 10 担 | | בי ניף נשנוו | 1石 固所石 | | 死者 | 行方不明者 | 負傷者 | 全壊 | 半壊 | 一部損壊 |
| 千葉県 | 1件 | 南房総市 | 1件 | 増間 | | _ | 1 | - | | _ |
| 合計 | 1件 | | | | 名 | 名 | 名 | 戸 | 戸 | 戸 |

■土砂災害警戒情報の発表状況

1)土砂災害警戒情報 7都県 89市町村(発表単位)に発表 全て解除済み

| 福島県 いわき市 9月9日07:32 9月 福島県 塙町 9月9日07:32 9月 福島県 鮫川村 9月9日07:32 9月 福島県 広野町 9月9日07:32 9月 福島県 楢葉町 9月9日07:32 9月 福島県 川内村 9月9日07:32 9月 福島県 福島市 9月9日09:45 9月 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | 学院日時 9日14:40 9日14:40 9日14:40 9日14:40 9日14:40 9日14:40 9日16:12 |
|---|---|
| 福島県 塙町 9月9日07:32 9月 福島県 鮫川村 9月9日07:32 9月 福島県 広野町 9月9日07:32 9月 福島県 楢葉町 9月9日07:32 9月 福島県 川内村 9月9日07:32 9月 福島県 福島市 9月9日09:45 9月 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | 9日14:40 9日14:40 9日14:40 9日14:40 9日14:40 |
| 福島県 鮫川村 9月9日07:32 9月 福島県 広野町 9月9日07:32 9月 福島県 楢葉町 9月9日07:32 9月 福島県 川内村 9月9日07:32 9月 福島県 福島市 9月9日09:45 9月 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | 9日14:40 9日14:40 9日14:40 9日14:40 |
| 福島県 広野町 9月9日07:32 9月 福島県 楢葉町 9月9日07:32 9月 福島県 川内村 9月9日07:32 9月 福島県 福島市 9月9日09:45 9月 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | 9日14:40 9日14:40 9日14:40 |
| 福島県 楢葉町 9月9日07:32 9月 福島県 川内村 9月9日07:32 9月 福島県 福島市 9月9日09:45 9月 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | 9日14:40 9日14:40 |
| 福島県 川内村 9月9日07:32 9月 福島県 福島市 9月9日09:45 9月 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | 9日14:40 |
| 福島県 福島市 9月9日09:45 9月 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | |
| 福島県 二本松市 9月9日09:45 9月 福島県 田村市 9月9日09:45 9月 | 9 🗖 10. 1/ 1 |
| 【 福島県 】 田村市 | |
| 储局宗 田州巾 9月9日09.45 1 9月 | 9日16:12 |
| | 9日14:40 |
| | 9日14:40 |
| | 9日16:12 |
| | 9日16:12 |
| | 9日09:25 |
| <u> </u> | 9日07:55 |
| | 9日07:55 |
| | 9日10:52 |
| 千葉県 鴨川市 9月9日02:26 9月 | 9日10:52 |
| 千葉県 富津市 9月9日02:26 9月 | 9日10:52 |
| 千葉県 南房総市 9月9日02:26 9月 | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| 千葉県 松戸市 9月9日04:53 9月 | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| 1 2/4/14 | 9日10:52 |
| 十葉県 佐倉市 9月9日05:16 9月 千葉県 四街道市 9月9日05:16 9月 | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| 1 2/4/14 | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| | |
| | 9日10:52 |
| 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | |
| | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| | 9日10:52 |
| 東京都 | 9日06:57 |

| 東京都 | 三宅村 | 9月9日00∶42 | 9月9日03:45 |
|------|-------|-----------|-----------|
| 神奈川県 | 平塚市 | 9月8日23:50 | 9月9日06:15 |
| 神奈川県 | 小田原市 | 9月8日23:50 | 9月9日06:15 |
| 神奈川県 | 秦野市 | 9月8日23:50 | 9月9日06:15 |
| 神奈川県 | 大磯町 | 9月8日23:50 | 9月9日06:15 |
| 神奈川県 | 二宮町 | 9月8日23:50 | 9月9日06:15 |
| 神奈川県 | 中井町 | 9月8日23:50 | 9月9日06:15 |
| 神奈川県 | 大井町 | 9月8日23:50 | 9月9日06:15 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 9月9日04∶08 | 9月9日08:00 |
| 神奈川県 | 逗子市 | 9月9日04∶08 | 9月9日08:00 |
| 神奈川県 | 三浦市 | 9月9日04∶08 | 9月9日08:00 |
| 神奈川県 | 葉山町 | 9月9日04∶08 | 9月9日08:00 |
| 神奈川県 | 横浜市北部 | 9月9日04∶45 | 9月9日08:00 |
| 神奈川県 | 横浜市南部 | 9月9日04∶45 | 9月9日08:00 |
| 神奈川県 | 川崎市 | 9月9日04∶45 | 9月9日08:00 |
| 静岡県 | 下田市 | 9月8日19:40 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 伊豆市 | 9月8日19:40 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 河津町 | 9月8日19:40 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 松崎町 | 9月8日19:40 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 西伊豆町 | 9月8日19:40 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 伊豆の国市 | 9月8日20∶30 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 南伊豆町 | 9月8日22:10 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 沼津市 | 9月8日22∶25 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 三島市 | 9月8日22∶25 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 函南町 | 9月8日22:25 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 清水町 | 9月8日22:25 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 熱海市 | 9月8日23:40 | 9月9日04∶35 |
| 静岡県 | 伊東市 | 9月9日00:05 | 9月9日04:35 |
| 静岡県 | 東伊豆町 | 9月9日00:05 | 9月9日04:35 |

・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

山形県鶴岡市(南部)

新潟県村上市

熊本県和水町 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

山形県鶴岡市(北部)

鹿児島県鹿児島市

〇水管理・国土保全局所管の海岸保全施設

■水門・陸閘等の操作状況

1)直轄海岸

| 整備局 都道府県 海岸名 | | 海岸名 | 水門・樋門等の操作状況 | | | | | |
|--------------|-----|------|--|--|--|--|--|--|
| 関東地整 | 神奈川 | 西湘海岸 | ・陸閘8基中1基開放済、7基開放作業中(小田原海岸23基の うちの直轄区間内8基) | | | | | |

2) 都道府県管理海岸

| 整備局 | 都道府県 | 海岸名 | 水門・樋門等の操作状況 | | | | |
|------|-------------------------|--------------|--|--|--|--|--|
| 関東地整 | | | 陸閘57基中3基常時閉鎖、42基開放済、7基作業中 水門5基常時閉鎖 | | | | |
| 関東地整 | 関東地整 茨城県 北茨城海岸 等55海岸 | | 陸閘7基中6基常時閉鎖、1基開放済 | | | | |
| 中部地整 | P部地整 静岡県 相良海岸 等6海岸 | | 全体施設数:水門7基、樋門1基、陸閘37基 ・内、常時閉鎖:樋門1基(フラップゲート)、陸閘36基 ・その他施設:水門7基、陸閘1基全て開放完了(全て通常状態) | | | | |
| | | | 陸閘全40基(内、40基常時閉鎖) 水門4基(内、4基操作なし (通常状態)) | | | | |
| 東北地整 | 宮城県 | 石巻海岸 等4海岸 | 陸閘全5基(内、5基常時閉鎖) 水門7基(内、7基操作なし (通常状態)) | | | | |

| 東北地整 | 秋田県 | 八森海岸 | 水門全1基(内、1基常時閉鎖) |
|------|-----|------|-----------------|
|------|-----|------|-----------------|

■海岸保全施設の被害状況等

1)直轄海岸

| 整備局 | 都道府県 | 海岸名 | 被害箇所 | 被害状況等 | 応急·緊急対策状況等 |
|------|------|------|------|-------|------------|
| 中部地整 | 静岡県 | 富士海岸 | _ | 被害無し | |
| 中部地整 | 静岡県 | 駿河海岸 | - | 被害無し | |
| 関東地整 | 神奈川県 | 西湘海岸 | - | 被害無し | |

■都道府県管理海岸

| 整備局 | 都道府県 | 海岸名 | 被害箇所 | 被害状況等 | 応急·緊急対策状況等 |
|------|------|----------------|------|-----------------------|------------|
| 中部地整 | 静岡県 | 相良海岸 等6海岸 | - | 被害無し | |
| 関東地整 | 神奈川県 | 湯河原海岸 等27海岸 | - | 被害無し | |
| 関東地整 | 茨城県 | 北茨城海岸 等55海岸 | - | 被害無し | |
| 関東地整 | 千葉県 | 香取海岸 等49海岸 | 三 | 護岸前面の捨石崩れ(L=約 50m) | |
| 関東地整 | 東京都 | 大島海岸 等23海岸 | - | 被害無し | |

○道路(9月16日11:00現在)

- ■高速会社等管理道路、直轄国道の通行止め及び被災状況
 - 1)高速会社等管理道路
 - •被災:なし
 - 2)公社有料
 - •被災:なし
 - 3)直轄国道
 - •被災:なし
- ■その他の道路の被災状況等

<都道府県管理道路>

1)補助国道

•被災:1路線1区間

| 路線名 | 区間名 | 被災状況 | 備考 |
|--------|------------------------|------|------------|
| 国道410号 | まばけん かもがわし なか 一千葉県鴨川市仲 | 倒木 | 9月9日 6:35~ |

2)都道府県・政令市道

9月15日 10:00 被災 :計 14 区間 → 9月16日 11:00 被災 :計 11 区間

・神奈川県 1 区間(倒木1)・神奈川県 1 区間(倒木1)

・千葉県 13 区間(電柱倒壊等13) ・ 千葉県 <u>10</u> 区間(電柱倒壊等<u>10</u>)

■大規模停電に対する災害支援対策

○国交省と経産省が連携して東京電力と建設業者をマッチングさせ、電線にかかった倒木処理を加速化 9月16日(月)9時現在の状況

- ・9月13(金)経産省依頼の16箇所について、すべて倒木処理完了
- ・9月14日8箇所、15日27箇所 計35箇所の新たな依頼あり
- ・このうち、6箇所は倒木処理完了。残る29箇所については現場調整中

〇鉄道関係(9月<u>16日_11:00</u>現在)

- ■施設の被害等
- ·JR東日本 久留里線 東横田駅、横田駅屋根の損傷、久留里駅~平山駅間でのり肩一部崩壊、倒木
- ·小湊鉄道 小湊鉄道線 全線倒木多数

馬立駅~上総牛久駅間、上総牛久駅構内 送電線·通信線断線 月崎駅~上総大久保駅間で土砂流入

■運行状況(2事業者2路線)

| 事業者名 | 線名 | 運転休止区間 | 運車 | 運転休止 | | 5再開 | 主な被害状況等 |
|-------|---------|----------|-----|-------|------|-------|---------|
| LD東海 | 古海道蛇幹鎮 | 東京~三島 | 9/8 | 19:00 | 9/9 | 始発 | |
| JR東海 | 東海道新幹線 | 三島~東京 | 9/8 | 19:00 | 9/9 | 7:40 | |
| | 奥羽線 | 福島~米沢 | 9/9 | 9:21 | 9/9 | 14:20 | |
| | 山手線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:15 | |
| | 東海道線 | 東京~熱海 | 9/8 | 21:10 | 9/9 | 13:00 | |
| | | 東京~黒磯 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:42 | |
| | 東北線 | 黒磯~郡山 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 11:38 | |
| | | 郡山~白石 | 9/9 | 7:37 | 9/9 | 19:16 | |
| | 中央線 | 東京~小淵沢 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:59 | |
| | 京浜東北線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 11:00 | |
| | | 御茶ノ水~幕張 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 11:30 | |
| | 総武線 | 幕張~佐倉 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 始発 | |
| | 小心工人的K | 佐倉~成東 | 9/9 | 始発 | 9/11 | 13:03 | |
| | | 成東~銚子 | 9/9 | 始発 | 9/12 | 5:59 | |
| | 京葉線 | 全線 | 9/8 | 21:00 | 9/9 | 10:00 | |
| | 埼京線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:30 | |
| | 川越線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:30 | |
| | | 日暮里~勝田 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 11:00 | |
| | 常磐線 | 勝田~いわき | 9/9 | 始発 | 9/9 | 18:50 | |
| | | いわき~浪江 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 18:59 | |
| | 高崎線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:00 | |
| | 南武線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:30 | |
| | 鶴見線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 14:20 | |
| | 武蔵野線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 12:19 | |
| | 青梅線 | 立川~青梅 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:40 | |
| | 日 1円 柳木 | 青梅~奥多摩 | 9/8 | 21:00 | 9/9 | 9:00 | |
| | 五日市線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:00 | |
| | 八高線 | 八王子~高麗川 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 7:45 | |
| | 横浜線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 11:13 | |
| | 根岸線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 15:14 | |
| JR東日本 | 横須賀線 | 大船~逗子 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 始発 | |
| | 快点员你 | 逗子~久里浜 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 16:02 | |
| | 相模線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:45 | |
| | 烏山線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:59 | |
| | 日光線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:24 | |
| | | 水戸~常陸大子 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 16:02 | |
| | 水郡線 | 常陸大子~郡山 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 18:50 | |
| | | 上菅谷~常陸太田 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 12:36 | |
| | 水戸線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:50 | |
| | | 千葉~上総一ノ宮 | 9/8 | 20:00 | 9/10 | 始発 | |
| | 外房線 | 上総一ノ宮~勝浦 | 9/8 | 20:00 | 9/12 | 6:35 | |
| | | 勝浦~安房鴨川 | 9/8 | 20:00 | 9/13 | 6:00 | |
| | | 蘇我~姉ヶ崎 | 9/8 | 20:00 | 9/10 | 始発 | |
| | | 姉ヶ崎~木更津 | 9/8 | 20:00 | 9/11 | 始発 | |
| ı | · I | | | | | | • |

| 1 | ı 1 | | 1 - /- | | 1 - / - 1 | | |
|--------|-------------|-----------|--------|-------|-----------|----------|---|
| | 内房線 | 木更津~君津 | 9/8 | 20:00 | 9/11 | 15:39 | |
| | 7.01 ECLE 1 | 君津~佐貫町 | 9/8 | 20:00 | 9/13 | 6:00 | |
| | | 佐貫町~館山 | 9/8 | 20:00 | 9/13 | 8:06 | |
| | | 館山~安房鴨川 | 9/8 | 20:00 | 9/13 | 6:00 | |
| | | 佐倉~成田 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 6:00 | |
| | 成田線 | 成田~成田空港 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 6:00 | |
| | 八口称 | 成田~松岸 | 9/9 | 始発 | 9/12 | 5:21 | |
| | | 成田~我孫子 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 7:00 | |
| | 東金線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 6:30 | |
| | 鹿島線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/12 | 6:01 | |
| | 久留里線 | 全線 | 9/8 | 19:00 | | | 東横田駅、横田駅屋根の損傷、 のり肩一部崩壊 16日終日運転 休止 |
| | 磐越東線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 19:39 | |
| | 伊東線 | 全線 | 9/8 | 20:30 | 9/9 | 19:22 | |
| | | 国府津~山北 | 9/8 | 18:00 | 9/9 | 9:00 | |
| | 御殿場線 | 山北~御殿場 | 9/8 | 14:51 | 9/9 | 9:00 | |
| JR東海 | | 御殿場~沼津 | 9/8 | 21:00 | 9/9 | 9:00 | |
| | 白 7元 4白 | 西富士宮~身延 | 9/8 | 14:51 | 9/9 | 10:10 | |
| | 身延線 | 身延~鰍沢口 | 9/8 | 21:00 | 9/9 | 10:10 | |
| | 伊勢崎線 | 全線 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 8:25 | |
| | 日光線 | 全線 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 9:05 | |
| | 野田線 | 全線 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 9:05 | |
| | 亀戸線 | | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 8:35 | |
| | 大師線 | | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 8:35 | |
| | 桐生線 | | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 6:05 | |
| 東武鉄道 | 小泉線 | | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 6:05 | |
| | 佐野線 | | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 5:59 | |
| | 鬼怒川線 | | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 6:40 | |
| | 宇都宮線 | | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 6:30 | |
| | 東上本線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 6:23 | |
| | 越生線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 6:23 | |
| 西武鉄道 | 多摩川線 | | 9/9 | 始発 | 9/9 | 6:30 | |
| | タキバが | | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:40 | |
| | 本線 | 津田沼~京成成田 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 17:46 | |
| | 77.42% | 京成成田~成田空港 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 始発 | |
| | 東成田線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/10 | <u> </u> | |
| 京成電鉄 | 押上線 | | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:30 | |
| パルモが | 千葉線 | | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:30 | |
| | 千原線 | | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:30 | |
| | 金町線 | | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:30 | |
| | 成田空港線 | | 9/9 | 始発 | 9/9 | 17:24 | |
| | 京王線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 相模原線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 高尾線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| 京王電鉄 | 競馬場線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 動物園線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 井の頭線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 13:17 | |
| | 小田原線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 13:17 | |
| 小田急電鉄 | 江ノ島線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 10:45 | |
| 小山心电妖 | 多摩線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 9:30 | |
| | ラ摩禄 東横線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 果快級 目黒線 | | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | | 全線 | | 22:00 | | 8:30 | |
| | 田園都市線 | 全線 | 9/8 | | 9/9 | | |
| 東急 | 大井町線 | 全線 | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 東急多摩川線 | 全線 | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 池上線 | 全線 | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | こどもの国線 | 全線 | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 世田谷線 | 全線 | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| | 本線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:35 | |
| | 空港線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:00 | |
| 京浜急行電鉄 | 大師線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:00 | |
| | 逗子線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 11:00 | |
| | 久里浜線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:35 | |
| | 木緽 | 横浜~瀬谷 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 13:00 | |
| | | | | | | | |

| 相模鉄道 | 个小水 | 瀬谷~海老名 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 始発 | |
|--|---|-----------------|-----|-------|-------|-------|---------------|
| 101天蚁,但 | いずみ野線 | 全線 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 13:00 | |
| | 東西線 | 東陽町~西船橋 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 9:35 | |
| 東京地下鉄 | 有楽町線 | 豊洲~新木場 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 7:00 | |
| | 三田線 | 本蓮沼~西高島平 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:10 | |
| | 新宿線 | 大島~本八幡 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 7:09 | |
| 東京都交通局 | 荒川線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 7:45 | |
| | 日暮里·舎人線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:35 | |
| | 1号線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:40 | |
| 横浜市交通局 | 3号線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:40 | |
| X | 4号線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:40 | |
| 新京成電鉄 | 新京成線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:25 | |
| | 竜ヶ崎線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:45 | |
| 関東鉄道 | 常総線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 11:00 | |
| | 113 400 435 | 水戸~大洗 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 12:08 | |
| 鹿鳥臨海鉄道 | 大洗鹿島線 | | 9/9 | 始発 | 9/10 | 始発 | |
| | - 4000000000000000000000000000000000000 | 新鉾田~鹿島サッカースタジアム | 9/9 | 始発 | 9/10 | 17:49 | |
| ひたちなか海浜鉄道 | 湊線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:43 | |
| 真岡鐵道 | 真岡線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 13:10 | |
| 上信電鉄 | 上信線 | 南蛇井~下仁田 | 9/8 | 22:22 | 9/9 | 6:14 | |
| 秩父鉄道 | 秩父本線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 7:51 | |
| | | 銚子~犬吠 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 始発 | |
| 銚子電気鉄道 | 銚子電気鉄道線 | 大吠~外川 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 13:05 | |
| | | 五井~上総山田 | 9/9 | 始発 | 9/13 | | |
| 小湊鉄道 | 小湊鉄道線 | | | | 3/ 10 | 21.12 | 全線倒木、送電線・通信線断 |
| | . 1343412431 | 上総山田~上総中野 | 9/9 | 始発 | | | 線、土砂流入 |
| いすみ鉄道 | いすみ線 | 大原~大多喜 | 9/9 | 始発 | 9/13 | 17:20 | |
| いりの妖坦 | | 大多喜~上総中野 | 9/9 | 始発 | 9/14 | 16:51 | |
| 流鉄 | 流山線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:37 | |
| 北総鉄道 | 北総線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:16 | |
| 東葉高速鉄道 | 東葉高速線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:45 | |
| 東京臨海高速鉄道 | りんかい線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:00 | |
| 江ノ島電鉄 | 江ノ島電鉄線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:08 | |
| 箱根登山鉄道 | 鉄道線 | 小田原~箱根湯本 | 9/8 | 19:00 | 9/9 | 8:07 | |
| 相似豆山跃坦 | | 箱根湯本~強羅 | 9/8 | 19:15 | 9/9 | 9:00 | |
| 伊豆箱根鉄道 | 大雄山線 | 全線 | 9/8 | 22:21 | 9/9 | 始発 | |
| 横浜高速鉄道 | みなとみらい21線 | 全線 | 9/8 | 22:00 | 9/9 | 8:30 | |
| 芝山鉄道 | 芝山鉄道線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/10 | 始発 | |
| 東京モノレール | 羽田空港線 | 全線 | 9/8 | 23:30 | 9/9 | 8:10 | |
| 湘南モノレール | 江の島線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 13:32 | |
| 千葉都市モノレール | 1号線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:00 | |
| 1 × 110 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2号線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:00 | |
| | 多摩都市モノレール線 | 全線 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 8:27 | |
| 山万 | ユーカリが丘線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 10:44 | |
| ゆりかもめ | 東京臨海新交通臨海線 | 全線 | 9/8 | 23:00 | 9/9 | 9:30 | |
| 横浜シーサイドライン | 金沢シーサイドライン | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 9:35 | |
| 首都圏新都市鉄道 | 常磐新線 | 全線 | 9/9 | 始発 | 9/9 | 8:56 | |
| | | 伊東~伊豆高原 | 9/9 | 19:00 | 9/10 | 始発 | |
| 伊豆急行 | 伊豆急行線 | 伊豆高原~河津 | 9/8 | 19:00 | 9/10 | 8:56 | |
| | | 河津~伊豆急下田 | 9/9 | 19:00 | 9/10 | 20:00 | |
| 阿尹四名年 | 阿武隈急行線 | 福島~梁川 | 9/9 | 9:04 | 9/9 | 17:45 | |

■被災地支援

- 破災地支援
 ・JR東日本は、館山市にブルーシート5,000枚、トラロープ2,005巻、土嚢2,800袋提供
 ・JR東日本は、君津市にブルーシート4,000枚、トラロープ1,500巻、土嚢2,000袋を提供
 ・JR東日本は、富津市に土嚢2,000袋を提供
 ・JR東日本は、南房総市にブルーシート1,000枚、トラロープ400巻、土嚢1,200袋を提供
 ・JR東日本は、鋸南町に土嚢2,000袋を提供

○自動車関係(9月16日11:00現在)

・君津市からの要請を踏まえ、自衛隊が設置する臨時風呂への移動手段の確保について、地元バス事業者(日東交通)と調整学・加えて、他地域からの要請に備え、関東1都7県のバス協会に協力依頼を発出。(9/15)

■高速バス関係 0 事業者 0 路線運休 3 事業者 4 路線一部運休

| 事業者名 | 事業者名 路線(方面)名 東急バス 二子玉川・渋谷~木更津・安房鴨川 - | | 備考(運行休止区間等) |
|-----------------|--|----------------|------------------------------|
| 東急バス | | | 運休区間を迂回して運行。運休区間: 笹~宮崎神社 |
| | 浜松町・東京駅〜かずさアーク・安房 鴨川駅 | | 運休区間を迂回して運行。運休区間: 笹〜宮崎神社 |
| 鴨川日東バス株式会社 | アクシー号(東京線) | | 運休区間を迂回して運行。運休区間: 笹〜宮崎神社 |
| 情川口泉ハ / 休 八 云 仁 | シーバレー号(渋谷線) | —— 告\\ 1 田 1 A | 運休区間を迂回して運行。運休区 間: 笹〜宮崎神社 |

■路線バス関係 <u>0</u> 事業者 <u>0</u> 路線運休 3 事業者 <u>3</u> 路線一部運休

| - H 144 | 2 1 2 1 | | FE 100 FI 100 FI |
|------------|--------------------------|------|----------------------------------|
| 事業者名 | | 被害状況 | 備考(運行休止区間等) |
| 神奈川中央交通㈱ | ・大船駅西口~清泉女学院 | 一部運休 | 土砂崩れによる運休 運休区間:玉縄出張所前~ 玉縄台 |
| 横浜市交通局 | 横浜駅〜横浜港シンボルタワー (26系統) | | 運休区間:港湾カレッジ〜海 釣り桟橋 |
| 鴨川日東バス株式会社 | 亀田病院~東京湾フェリー(金谷 線) | | 運休区間:佐久間森~東京 湾フェリー |

■トラック

•9事業者で営業所、車両 の破損等の被害

| 宅配事業者 | 被害状況 |
|-------|-------------------------------------|
| ヤマト運輸 | 千葉県で一部配達遅延、全国から千葉県一部地域あてクール宅急便荷受け停止 |
| 佐川急便 | 千葉県で一部集配遅延、全国から千葉県一部地域向け飛脚クール便集荷中止 |
| 福山通運 | 関東地方で一部配達遅延 |
| 日本郵便 | 千葉県の一部地域で窓口休止、集配遅延 |

| 路線事業者 | 被害状況 |
|-------|---------------|
| 日本通運 | 千葉県の一部地域で集配遅延 |
| 西濃運輸 | 千葉県の一部地域で集配遅延 |
| 第一貨物 | 千葉県の一部地域で配達遅延 |

・支援物資輸送(プッシュ型)

| | が兵物というプロエク | | | | | | |
|-------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|--|--|--|--|
| 輸送日 | 輸送品目 | 輸送先 | 台数 | | | | |
| 9月13日 | アルファ米 <u>2.500食</u> | 多古町役場 | 4t車1台 | | | | |
| 9月13日 | ミネラルウォーター <u>12.672本</u> | 君津市保健福祉センター(ふれあい館)、東金市役所、東庄町役場 | 2t車1台 4t車1台 10t車1台 | | | | |
| 9月14日 | ミネラルウォーター <u>11.016本</u> | 多古町役場、館山市役所 | 10t車2台 | | | | |
| 9月14日 | カップ味噌汁 <u>6.000個</u> | 館山市役所 | 2t車1台 | | | | |

| 9月14日 | カップ麺 <u>40,704個</u> | 木更津市役所、君津市健康福祉センター、市原市南部健康福祉センター | 2t車1台 3t車1台 4t車2台 |
|-------|---------------------|---|-------------------------------------|
| 9月15日 | <u>パックご飯59,040食</u> | 市原市南部健康福祉センター | <u>4t車1台</u> 10t車1台 |
| 9月15日 | ブルーシート13.970枚 | 成田市役所下総支所·大栄支所、 旭市水道課、一宮町役場、横芝 光町役場、八街市役所、富里市 役所、山武市役所、印西市役所、 東金市役所 | 14t車1台 13t車3台 10t車1台 2t車4台 |
| 9月15日 | <u>土嚢袋58,000枚</u> | 多古町役場、千葉市役所、富津 市役所、鋸南町役場、南房総市 役所 | <u>10t車1台</u> |

・自治体と都県トラック協会との輸送協定に基づき物資輸送を実施

| | THE CHAPTER SALE AND THE WASTER TO BE A CONTROL OF THE CONTROL OF | | | | | |
|-------|---|------------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|--|
| 輸送日 | 要請元 | 要請先 | 輸送品目 | 輸送先 | 台数 | |
| 9月11日 | 武蔵野市 | 東京都トラック協会 | ブルーシート500枚 飲料水5000~7000本 | 南房総市役所 | 4t車×1 2t車×1 | |
| 9月11日 | 千葉県 | 千葉県トラック協会 | ブルーシート2000枚 | 南房総市役所 | 4t車×3 | |
| 9月12日 | 千葉県 | 千葉県トラック協会 | ブルーシート1070枚 | 横芝光町役場 | 4t車×1 | |
| 9月13日 | 千葉県 | 千葉県トラック協会 | ブルーシート3,000枚 | 袖ケ浦市役所 | 4t車×3 | |
| 9月15日 | <u>千葉県</u> | 千葉県トラック協会 | 水24,000本 | 袖ヶ浦市役所 | 4t車×3 | |
| 9月15日 | <u>千葉県</u> | <u>千葉県トラック協会</u> | <u>アルファ米200箱</u> | <u>君津市役所</u> | <u>4t車×1</u> 2t車×1 | |

■ 自動車検査登録関係等

千葉県の一部の地域に使用の本拠を有する車両について、自動車検査証の有効期間を9月24日まで伸長した。(9月13日付け再伸長)

■軽自動車検査協会

| 都道府県 | 運輸支局·事務所 | 被害状況 |
|------|----------|----------------|
| 千葉 | 袖ヶ浦支所 | 停電復旧、13日から通常業務 |

■整備工場

・関東運輸局管内の整備工場にて、検査場等の浸透等被害

〇海事関係(9月<u>16日</u>09:00現在)

■施設等の被害状況

1)教育•訓練施設等

| 所在地 | | 独立行政法人名 | 被害状況 |
|-----|-----|------------|-----------------------------------|
| 千葉県 | 館山市 | 国立館山海上技術学校 | 停電及び施設の一部破損等の施設被害発生。13日に停 電解消。 |

2)造船所

・現在、入手している被害情報は以下のとおり

| | シロエくノくコ | | | |
|--|------------------------------------|-----|--------------------|---|
| | 研会 梅: 由 シャハンマリンコキイテット | | 事業者名 | 被害状況 |
| | | | 1 シャハンマロンコナイテット | 磯子工場にてクレーン倒壊等の施設被害発生。 鶴見工場にて天井・窓の破損等の施設被害発生。 |
| | 神奈川県 | 横浜市 | 三菱重工業株式会社 横浜製作所 | 作業船4隻の係船索が断裂し、1隻が岸壁に乗り上げ、 3隻が一時漂流。 |
| | 千葉県 | 市原市 | 三井E&S造船株式会社 | 千葉工場にて建造中船舶流出。その後回収完了。 |

| 神奈川県 | 横須賀市 | 住友重機械マリンエンジ ニアリング(株)横須賀造船 所 | 作業用昇降台倒壊、溶接機械の水没等の施設被害発 生。 |
|------|------|-----------------------------------|-------------------------------|
| 東京都 | 江東区 | 墨田川造船㈱ | 工場で屋根破損等の施設被害発生。 |
| 神奈川県 | 三浦市 | 新潟造船㈱ | 三崎工場で屋根破損等の施設被害発生。 |
| 神奈川県 | 三浦市 | (有)青木造船所 | 屋根破損等の施設被害発生。 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | オリエンタルボート(株) | 屋根破損被害発生。 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 京浜ドック(株) | 屋根破損等の施設被害発生。 |
| 神奈川県 | 三浦市 | (有)数金造船所 | 屋根破損等の施設被害発生。 |
| 神奈川県 | 横浜市 | (株)東京エンジニアリング 造船所 | 事務所の屋根破損被害発生。 |
| 茨城県 | 神栖市 | ㈱平山造船所 | 屋根破損被害発生。 |
| 千葉県 | 富津市 | (名)地引造船所 | 屋根破損被害発生。 |
| 東京都 | 江戸川区 | ㈱大戸造船所 | 屋根破損被害発生。 |
| 東京都 | 大田区 | ㈱安田造船所 | 桟橋破損被害発生。 |
| 千葉県 | 館山市 | 極洋船舶工業㈱ | 屋根破損等の施設被害発生。 |

■運航状況(2事業者2航路で運休または一部運休、16事業者23航路にて運航再開)

| | | | 1 3 17:37 |
|-------------|------------|------|---|
| 事業者名 | 航路名 | 運航状況 | 被害状況 |
| 商船三井フェリー | 大洗~苫小牧 | 運航再開 | |
| 東海汽船 | 東京~八丈島 | 運航再開 | |
| 東海汽船 | 東京湾内周遊 | 運航再開 | |
| 東海汽船 | 神津島~熱海 | 運航再開 | |
| 東海汽船 | 東京~大島~神津島 | 運航再開 | |
| 東海汽船 | 熱海~大島 | 運航再開 | |
| 小笠原海運 | 東京~父島 | 運航再開 | |
| 東京湾フェリー | 金谷~久里浜 | 一部運休 | 金谷港停電のため |
| 東京都観光汽船 | 浅草~日の出 | 運航再開 | |
| 東京都観光汽船 | 日の出~お台場 | 運航再開 | |
| 東京都観光汽船 | 日の出~有明 | 運航再開 | |
| ポートサービス | 横浜駅東口~山下公園 | 一部運休 | 海上バス2隻が漂流し、うち1隻が沈 没。漂流船はドック回航済み。沈没船 は1週間以内目途で引上げ予定。 |
| 箱根観光船 | 箱根町~湖尻桃源台 | 運航再開 | |
| 伊豆箱根鉄道 | 箱根関所跡~湖尻 | 運航再開 | |
| 神新汽船 | 神津島~下田 | 運航再開 | |
| 伊豆諸島開発 | 八丈島~青ヶ島 | 運航再開 | |
| 東京都公園協会 | 東京水辺ライン大回り | 運航再開 | |
| 東京都公園協会 | 東京水辺ライン小回り | 運航再開 | |
| オーシャントランス | 北九州~徳島~東京 | 運航再開 | |
| 十島村 | 鹿児島~十島~名瀬 | 運航再開 | |
| 太平洋フェリー | 名古屋~仙台~苫小牧 | 運航再開 | |
| ふじさん駿河湾フェリー | 清水~土肥 | 運航再開 | |
| 富士急マリンリゾート | 熱海~初島~伊東 | 運航再開 | |
| 網地島ライン | 石巻~田代島~網地島 | 運航再開 | |
| シーバル女川汽船 | 女川~江島 | 運航再開 | |

■被災地支援

・木更津港に着岸中の練習船青雲丸において、入浴、洗濯機の利用、充電用電源の提供を実施中。 $(9/14\underline{:0}$ 名、 $9/15\underline{:}67$ 名、 $9/16\underline{:}$ 施中)

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(9月16日12:00現在)

■施設等の点検状況

| 都道府県名 | 港湾名 | 港格 | 港湾施設 | 海岸保全施設 |
|-------|-------|------|------|--------|
| 茨城県 | 茨城港 | 重要 | 点検済 | 点検済 |
| 茨城県 | 鹿島港 | 重要 | 点検済 | 点検済 |
| 茨城県 | 茨城県全域 | 地方 | 点検済 | 点検済 |
| 千葉県 | 千葉港 | 国際拠点 | 点検済 | 点検済 |

| 千葉県 | 木更津港 | 重要 | 点検済 | 点検済 |
|------|-----------|------|-----|-----|
| 千葉県 | 千葉県全域 | 地方 | 点検済 | 点検済 |
| 東京都 | 東京港 | 国際戦略 | 点検済 | 点検済 |
| 東京都 | 東京都全域(離島) | 地方 | 点検中 | 点検中 |
| 神奈川県 | 川崎港 | 国際戦略 | 点検済 | 点検済 |
| 神奈川県 | 横浜港 | 国際戦略 | 点検中 | 点検中 |
| 神奈川県 | 横須賀港 | 重要 | 点検済 | 点検済 |
| 神奈川県 | 神奈川県全域 | 地方 | 点検済 | 点検済 |
| 静岡県 | 清水港 | 国際拠点 | 点検済 | 点検中 |
| 静岡県 | 御前崎港 | 重要 | 点検済 | 点検中 |
| 静岡県 | 田子の浦港 | 重要 | 点検済 | 点検中 |
| 静岡県 | 下田港 | 地方 | 点検済 | 点検中 |
| 静岡県 | 静岡県全域 | 地方 | 点検済 | 点検中 |

| 6十日4 47 | `## ### | 航路·付帯施設 | | | | |
|---------|---------|---------------|-----------------|-----|--|--|
| 航路名 | 港格 | 水域 (工事中含む) | 第二海堡 (工事中含む) | その他 | | |
| 東京湾中央航路 | 航路 | 点検済 | 点検済 | 点検済 | | |
| 中ノ瀬航路 | 航路 | 点検済 | _ | _ | | |
| 浦賀水道航路 | 航路 | 点検済 | _ | _ | | |

■港湾施設(海岸保全施設含む)の被害状況

【コンテナターミナル】

| 洪 | <i>h</i> >± 11 | 当時体の名称 | | 被災状況 | - 復旧状況 | 利用 |
|----------|----------------|---------------|------|---------------------------------------|---------------|----|
| 港湾名 | ターミナル | 岸壁等の名称 | 岸壁 | コンテナ・クレーン | 12日1人沉 | 可否 |
| 【国際戦略》 | 巻湾 】 | | | | | |
| | | 大井ふ頭O1 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | | 大井ふ頭O2 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | | 大井ふ頭O3 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | 大井コンテナふ頭 | 大井ふ頭O4 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | | 大井ふ頭O5 | 被害なし | 被害なし | = | 0 |
| | | 大井ふ頭O6 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | | 大井ふ頭O7 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | | 青海ふ頭AO | 被害なし | 実入りコンテナのずれ | 復旧済 | 0 |
| | | 青海ふ頭A1 | 被害なし | 実入りコンテナのずれ | 復旧済 | 0 |
| 東京港 | 青海コンテナふ頭 | 青海ふ頭A2 | 被害なし | 実入りコンテナのずれ | 復旧済 | 0 |
| 果求危 | 港 | 青海ふ頭A3 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | | 青海ふ頭A4 | 被害なし | 空コンテナの崩れ、ターミナルゲート破損 | 復旧済 | 0 |
| | 中央防波堤外側 | 中央防波堤内側Y1 | 被害なし | 空コンテナの崩れ | 復旧済 | 0 |
| | 外貿コンテナふ頭 | 中央防波堤内側Y2 | 被害なし | 被害なし | _ | _ |
| | | 品川ふ頭SC | 被害なし | 空コンテナの崩れ、空コンテナ の1つが海中に落下の可能性 | 調査の結果 問題なし | 0 |
| | 品川コンテナふ頭 | 品川ふ頭SD | 被害なし | 空コンテナの崩れ、空コンテナ の1つが海中に落下の可能性 | 調査の結果 問題なし | 0 |
| | | 品川ふ頭SE | 被害なし | 空コンテナの崩れ、空コンテナ の1つが海中に落下の可能性 | 調査の結果問題なし | 0 |
| 川崎港 | 川崎コンテナふ頭 | 東扇島コンテナ1号 | 被害なし | コンテナ倒壊・散乱、クレーン3基の うち2基ケーブル乱巻等で使用不可 | 復旧済 | 0 |

| | | 本牧ふ頭BC-1 | 被害なし | ヤード内一部冠水、空コンテナの崩れ、バンブールの電気不通、先端部SOLASフェンス倒壊 | 復旧作業中 | <u>O</u> |
|------------|--------------|-----------|-----------------|---|--------|----------|
| | | 本牧ふ頭C5 | 被害なし | ヤード内一部冠水、空コンテナ の崩れ、バンプールの電気不通 | 復旧済 | 0 |
| | | 本牧ふ頭C6 | 被害なし | ヤード内一部冠水、空コンテナ の崩れ、バンプールの電気不通 | 復旧済 | 0 |
| | | 本牧ふ頭C7 | 被害なし | ヤード内一部冠水、空コンテナ の崩れ、バンプールの電気不通 | 復旧済 | 0 |
| | 本牧ふ頭 | 本牧ふ頭C8 | 被害なし | ヤード内一部冠水、空コンテナ の崩れ、バンプールの電気不通 | 復旧済 | 0 |
| 横浜港 | | 本牧ふ頭C9 | 被害なし | ヤード内一部冠水、空コンテナ の崩れ、バンプールの電気不通 | 復旧済 | 0 |
| 供洪冷 | | 本牧ふ頭D-1 | 岸壁U字溝 の盛り上がり | GC3基中2基使用不可、空コンテナの荷崩れ、SOLASフェンス倒壊等 | 一部復旧中 | 0 |
| | | 本牧ふ頭D-4 | 被害なし | GC3基中3基使用不可、ターミナル浸水、空コンテナの荷崩れ等 | 一部復旧中 | 0 |
| | | 本牧ふ頭D-5 | 調査中 | ターミナル浸水、 空コンテナの荷崩れ等 | 復旧済 | 0 |
| | | 大黒埠頭C-3 | 被害なし | 休止中のターミナルにつき、調査後回し | 復旧目処未定 | × |
| | 大黒ふ頭 | 大黒埠頭C-4 | 被害なし | SOLASフェンス倒壊、空コンテナの崩れ | 復旧済 | 0 |
| | | 大黒埠頭T-9 | 調査中 | GC2基中1基使用不可、空コンテナの崩れ | 復旧済 | 0 |
| | | 南本牧ふ頭MC-1 | 被害なし | 被害なし | _ | 0 |
| | 南本牧ふ頭 | 南本牧ふ頭MC-2 | 被害なし | GC1基破損のため使用不可 | 復旧済 | 0 |
| | | 南本牧ふ頭MC-3 | 被害なし | 給電ケーブルのずれ | 復旧済 | 0 |
| 【国際拠点》 | <u></u> | | | | | |
| 千葉港 | 千葉中央地区コンテナふ頭 | 千葉中央G岸壁 | 被害なし | コンテナ倒壊・散乱 | 復旧済 | 0 |
| | | | | | | |

【臨港道路】

| 都道府県名 | 管理者名 | 港格 | 港湾名 | 被害状況等 |
|-------|------|------|-----|--|
| 神奈川県 | 横浜市 | 国際戦略 | | 「南本牧はま道路」の橋脚に船舶が衝突。現在通行止め。 他のアクセス道路あり。早期復旧に向け検討中。 |

【その他】

| 都道府県名 | 管理者名 | 港格 | 港湾名 | 被害状況等 |
|-------|------|------|-------------|---|
| 茨城県 | 茨城県 | 重要 | 常陸那珂港 海岸 | 【阿字ヶ浦地区】 ・突堤の被覆石及び捨石が一部崩落。立入禁止措置済み |
| 千葉県 | 千葉県 | 地方 | 浜金谷港海岸 | 【金谷地区】 ・階段式護岸前面の被覆石が流出。立入禁止措置済み |
| 神奈川県 | 川崎市 | 国際戦略 | 川崎港 | ・浮島町公園(浮島釣り園)において、護岸が倒壊。 立入禁止措置済み。公園閉鎖。応急復旧手法を検討中 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 国際戦略 | 横浜港 | ・大黒大橋の橋脚に浮きドックが接触。 復旧済(車道・歩道ともに通行可) |
| 神奈川県 | 横浜市 | 国際戦略 | 横浜港 | 【南本牧ふ頭】 ・シャーシ置場が冠水。横浜市からの要請を受けて、 TEC-FORCE2名を派遣(<u>9/12~9/13)</u> 。災害協定団体 により排水作業を実施。 <u>排水完了(9/14)</u> |

| 神奈川県 | 横浜市 | 国際戦略 | 横浜港 | ・本牧海釣り桟橋に船舶が接触し、渡橋が落下。 立入禁止措置済み |
|------|------|------|-------------|--|
| 神奈川県 | 横浜市 | 国際戦略 | 横浜港 | 【金沢地区】 ・幸浦の護岸パラペットが100m倒壊。立入禁止措置済み ※詳細確認中 ・福浦の護岸パラペットが600m倒壊。立入禁止措置済み 応急復旧中(9/14~) |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 重要 | 横須賀港 | 【平成地区】 ・海辺つり公園ボードウォーク破損のため、利用不可。 立入禁止措置済み(R2.6月末復旧予定) |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 重要 | 横須賀港海岸 | 【走水・観音崎地区】 ・ボードウォーク破損のため、一部利用不可。 立入禁止措置済み(R2.6月末復旧予定) |
| 神奈川県 | 直轄庁舎 | - | 首都圏臨海防災センター | ・強風により敷地内テント倉庫の布が破損 |
| 静岡県 | 静岡県 | 地方 | 熱海港 | 【和田磯地区】 ・防波堤に設置されたフェンスに消波ブロックが乗り上げ・被災箇所はバリケードで立入禁止措置を実施・海釣り公園の一部を利用停止 |
| 静岡県 | 静岡県 | 地方 | 土肥港 | 【屋形地区】 ・物揚場のインターロッキング舗装破損 ・被災箇所はバリケードで立入禁止措置を実施 |

■港湾施設(臨港道路)の利用状況

| 都道府県名 | 管理者名 | 港格 | 港湾名 | 利用状況等 |
|-------|------|------|-----|--|
| 東京都 | 東京都 | 国際戦略 | 東京港 | [事前通行規制(解除)] 冠水により「臨海トンネル」の下り線(羽田方面)通行止め (9/9(月)4:30~9/9(月)7:10) |
| 東京都 | 東京都 | 国際戦略 | 東京港 | [事前通行規制(解除)] 強風により「東京ゲートブリッジ」通行止め (9/9(月)2:00~9/9(月)9:50) |
| 神奈川県 | 横浜市 | 国際戦略 | 横浜港 | [事前通行規制(解除)] 強風により横浜ベイブリッジ「国道357号ランプ部」通行止め (9/9(月)0:00~9/9 20:30) |
| 神奈川県 | 横浜市 | 国際戦略 | 横浜港 | [事前通行規制→被災] 強風により南本牧はま道路 首都高速「南本牧ふ頭出入口 ~南本牧ふ頭」間 通行止め(9/8(日)23:00~) |
| 神奈川県 | 神奈川県 | 地方 | 湘南港 | [事前通行規制(解除)] 強風により「江の島大橋」通行止め (9/8(日)20:00~9/9(月)7:30) |

■クルーズ船の寄港への影響

抜港等が発生(2港2隻)

(抜港:清水港(9/8)、石巻港(9/10))

■被災地支援

- ・千葉県館山市からの要請により、千葉港湾事務所と川崎港基幹的広域防災拠点<u>に備蓄してある</u>支援物資(飲料水1,5120、食料1,950食)を、船舶にて館山港へ輸送。川崎港基幹的広域防災拠点に備蓄してある投光器付発電機16台と土嚢袋2,000枚を、災害協定団体が陸上輸送(9/11)
- ・千葉県君津市からの要請により、川崎港基幹的広域防災拠点に備蓄してある発電機20台を、災害協定 団体が陸上輸送(9/13)
- ・千葉県多古町からの要請により、川崎港基幹的広域防災拠点に備蓄してある発電機38台を、災害協定 団体が陸上輸送(9/14)

〇航空関係

- ○空港基本施設の被害情報なし
- ○8日の欠航便 132便
- ・全日空 30便
- ・日本航空 47便
- ・その他 55便
- ○9日の欠航便 236便
- ・全日空 73便
- ・日本航空 70便
- ・その他 93便
- ○10日以降の欠航便 なし
- 〇施設等の被害状況
- ・羽田空港国際線旅客ターミナルビルにおいて仮設仕切り壁が倒壊(人的被害なし)9/9 16:50に復旧完了。
- ・羽田空港国内線(立体)駐車場(P2) おいて工事用足場が倒壊(人的被害なし、・駐車車両2台に傷を確認) 9/10 11:00 倒壊足場の除去完了
- ○その他
- ・成田空港においては、鉄道の運休や高速道路の通行止めにより空港からのアクセスに支障が発生。 復旧した鉄道による輸送のほか、臨時バスの運行等を実施。9/10始発より空港からの交通機関は概ね通常運行。
- ・成田空港周辺市町では、成田空港株式会社、日本航空、全日空が協力し、飲料水、食料品、冷却剤、乾電池等を配布。 発電機、電源車を貸与。自治体間の救援物資の運搬を支援(トラック輸送)。

また、航空科学博物館敷地内にあるレストハウスを休憩所として開放。

<成田国際空港株式会社から>※配布済み

・飲料水(ペットボトル)

芝山町へ12千本配布、多古町、横芝光町へ5千本配布、神崎町に3千本配布、

富里市・成田市へ2千本ずつ配布、栄町へ5百本配布

・ウェットティッシュ

芝山町、多古町、神崎町、山武市、香取市へ1千個ずつ配布

•冷却剤

芝山町、多古町、神崎町、山武市へ1千個ずつ配布、香取市へ3百個配布

•USBタップ

多古町、山武市へ10個ずつ貸与、成田市へ2個貸与

・コードリール

多古町へ10個ずつ貸与、成田市へ2個貸与

•発電機

山武市へ1機貸与、成田市へ2機貸与

•電源車

芝山町へ1台貸与

•寝袋

成田市へ150個貸与

•乾電池

芝山町へ5百個配布

ビニール袋

芝山町へ3千枚配布

・ブルーシート

芝山町へ15枚配布、横芝光町へ25枚配布

・非常食(レトルト食品)

多古町・横芝光町へ5百個配布

非常食(クラッカー)

山武市へ1050個配布、栄町へ5百個配布

•飲料水

多古町へ給水車9台分(1台あたり1000リットル)補給

<u>•人的支援</u>

JAL、ANAと協同し、多古町、横芝光町に物資配布等のため職員を派遣(9/15)。

<全日本空輸株式会社から>※配布済み

・飲料水(ペットボトル/2リットル)

芝山町、多古町へ2千5百本ずつ配布、神崎町へ1千5百本配布

簡易トイレ

芝山町、多古町へ2千5百個ずつ配布、神崎町へ1千5百個配布、

横芝光町へ5百個配布

・非常食(ビスケット)

横芝光町へ5百個配布

<日本航空株式会社から>※配布済み

・プラスチックナイフ、フォーク、スプ--ン

芝山町、多古町へ1万セットずつ配布

- ・自治体間の救援物資の運搬を支援(トラック輸送)。
- ・社員が多古町役場に4名、横芝光町役場に3名が出向き飲料水、食料、乾電池等の物資配布など人的支援。横芝光町においてはブルーシート2,000枚のトラックから取り下ろし。(9/15)
- ・多古町の(自衛隊による)仮設風呂利用者向けに飲料用紙コップ1,000個提供。(9/15)
- ※配布先等は、各市町のご要望に応じて決定しております。
- ※芝山千代田駅において、水道水(平日9時~18時)及び電源(毎日6時~22時30分)を提供いたします。
- ※WILLER芝山車庫において、水道水(平日9時~18時)を提供いたします。
- ※航空科学博物館敷地内にあるレストハウスを、休憩所としてご利用いただけます。
- (飲料水の提供、電源・USBタップの貸与(休館日を除く10時~18時))
- ※なお、今後の物資配布等についても、各市町のご要望に応じて実施していきます。

〇物流関係(9月16日11:30現在)

■営業倉庫の被害状況

| 都道府県 | 被 害 内 容 |
|------|--|
| 千葉県 | 扉等の破損6棟、吸気口等からの雨水進入2棟、屋根等の損傷11棟。復旧作業中。 <u>(冷蔵冷凍機能は回復済)</u> |
| 東京都 | 屋根等の破損2棟。復旧済。 |
| 神奈川県 | 窓ガラス等の破損3棟、屋上施設等の破損2棟。復旧済。入口シャッターの破損1棟、復旧作業中。 |
| 埼玉県 | 扉等からの雨水 <u>進</u> 入4棟。復旧済。 |

■支援物資輸送に関する状況

・プッシュ型支援物資輸送に係る連絡調整を実施するため、内閣府防災 (8号館)へ職員1名を派遣し、連絡調整を実施。(9/12~)(輸送要請:12件(うち輸送完了:7件、調整中:5件、キャンセル3件(自家輸送、自衛隊へ切替))

〇公園

国営公園

被害情報なし

都市公園等 21施設で被害有り

| 都道府県 | 所在地名 | 管理者 | 施設名 | 被害状況等 | 対応状況等 |
|------|------|------|---------------|--|------------|
| 福島県 | 二本松市 | 二本松市 | 岩代多目的運動広 場 | ・排水路崩落による法面洗堀、溢水による路面洗堀 ・隣接調整池への崩落土砂の一部堆積 | 立入禁止措置済 |
| 茨城県 | 水戸市 | 茨城県 | 常磐公園(偕楽園) | 倒木 | 立入禁止措置 |
| 千葉県 | 富津市 | 千葉県 | 富津公園 | ジャンボプール等破損、ろ過室水没 | プール閉鎖期間 |
| 千葉県 | 茂原市 | 千葉県 | 長生の森公園 | 野球場のネット破損 | 使用禁止措置済 |
| 千葉県 | 木更津市 | 木更津市 | 中の島公園 | 公衆便所破損 | 使用禁止措置済 |
| 千葉県 | 君津市 | 君津市 | 内みのわ運動公園 | 市民体育館の軒天損傷 | 使用禁止措置済 |
| 千葉県 | 酒々井町 | 酒々井町 | 酒々井総合公園 | テニスコートのネットフェンス倒壊 | 使用禁止措置済 |
| 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 物井1号緑地 | フェンス倒壊 | 立入禁止措置実施予定 |
| 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 物井2号緑地 | フェンス倒壊 | 立入禁止措置実施予定 |

| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 泉自然公園 | トイレ等公園施設の破損・損壊 | 使用及び立入禁止措置済 |
|------|-----|------|---------------------------|----------------|-------------|
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 昭和の森 | 四阿屋根等公園施設の破損 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 有吉貝塚公園 | 照明灯破損 | 立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 稲毛海浜公園 | トイレ屋根及び照明灯等の破損 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 北磯辺第2公園 | ブランコ破損 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 動物公園 | 科学館トップライト等の破損 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 蘇我スポーツ公園 | 各スポーツ施設の破損 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 都市緑化植物園 | 作業小屋の屋根破損 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 古市場公園 | 野球場一塁側ベンチ屋根の剥離 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 犢橋公園 | 野球場三塁側ベンチ屋根の剥離 | 使用及び立入禁止措置済 |
| 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市 | 多摩川緑地 | 野球場のバックネット破損 | 使用禁止措置済 |
| 神奈川県 | 鎌倉市 | 神奈川県 | 護良親王墓歴史的 風土特別保存地区 他 | 倒木、崖崩れ | 立入禁止措置済 |

○住宅・建築物等

- ・住宅の復旧に対して、住宅金融支援機構から、千葉県を通じて全市町村 に対し、災害復興住宅融資が 活用できることを周知
- ・住宅被害を受けた方に対する公営住宅の空室の提供が開始された
- 〇下水道(9月12日 13:00現在)
 - ・千葉県市原市: 菊間終末処理場で商用電源復帰のため、通常運転を再開。
 - ・千葉県木更津市:金田西汚水中継ポンプ場他1箇所で商用電源復帰のため、通常運転を再開。
- 〇観光関係(9月<u>16</u>日<u>11:00</u>現在)
 - 1. 宿泊施設等の被害情報
 - 千葉県内の旅館・ホテル17軒で屋根・窓ガラス破損等被害
 - 2. 外国人旅行者に対する情報提供の対応状況
 - (1)日本政府観光局(JNTO)における情報提供
 - ①JNTO Global websiteによる情報提供(Twitterでの最新情報もwebsiteで確認可能)
 - ・JNTOの24時間電話対応窓口「Japan Visitor Hotline」※の案内
 - ※ 英語、中国語、韓国語、日本語で対応可
 - ・気象庁、NHK worldのウェブサイトの案内(台風の進路等について随時発信)
 - ・各交通機関の運行状況(鉄道・航空・空港各社のウェブサイトを案内)
 - ・成田空港からの鉄道、リムジンバスの運行情報も発信
 - ②JNTOアプリのトップ画面に、JNTO Global websiteとJNTO twitter 「@Japan Safe Travel」へのリンク画面を表示
 - (2)鉄道会社(JR東海・JR西日本・JR東日本・京成電鉄)のウェブサイトにおいて、外国語(英、中(繁・簡)、韓)による 運行情報案内を掲載
 - 3. 被災者への宿泊・入浴支援等について
 - ・千葉県及び宿泊団体に対し、被災地のニーズを積極的に把握しながら、空調が効いた客室での休憩等の対応も 含め、客室の提供、入浴・炊き出しサービス等の被災者支援に可能な限り協力するよう依頼済
 - ・無料の入浴サービスや炊き出しサービスを実施中(計9施設、入浴支援実績約5,600名(調査中を除く9/14時点))
 - ・宿泊支援については、9月15日に県が利用可能な施設数を公表。市町村において対象者を選定し、マッチングを実施。
- 〇(独)水資源機構関係
 - ・関東地方整備局を通じて、千葉県多古町からの要請を受け、500mlのペットボトル1,000本の提供と、発電機5台を貸与(9/13~)
 - ・関東地方整備局を通じて、千葉県芝山町からの要請を受け、発電機1台を貸与(9/13~)
 - ・関東地方整備局からの要請を受け、可搬式浄水装置1台(35m3/日)を関東技術事務所船橋防災センターに移送 待機中(9/14~)
- 〇官庁施設(9月13日18:00現在)
 - ・合計35施設の被害を確認(神奈川県(13施設)、茨城県(12施設)、千葉県(8施設)、東京都(1施設)、埼玉県(1施設))

問合先:水管理・国土保全局防災課災害対策室 菊池 代 表:03-5253-8111 内線35-822

直 通:03-5253-8461