



平成29年10月26日  
内閣府（防災担当）

## 平成29年度「津波防災」に関する取組について（第2報）

内閣府では、11月5日の「津波防災の日」にあわせ、津波防災の意識を高めるとともに、適切な避難行動の定着を図るため、別紙のとおり、企業等と連携しポスター掲出、イベント実施などによる普及啓発を行います。また、国、地方公共団体、企業・団体等による津波防災訓練等についても取りまとめましたので公表いたします。

<問合せ先>

【普及啓発に関すること】

内閣府政策統括官（防災担当）付

参事官（普及啓発・連携担当）付

長田、鈴木、北島

TEL 03-3502-6984（直通）

【訓練に関すること】

内閣府政策統括官（防災担当）付

参事官（地方・訓練担当）付

安部、中野、宇都木

TEL 03-3503-9394（直通）

# 平成29年度 「津波防災」に関する取組（第2報）

---

平成29年10月26日



内閣府

# 津波防災 普及啓発プロジェクト

# 「津波防災の日」啓発イベント -概要-

## 津波防災スペシャルゼミin本郷 ～津波について学ぼう～

- 日 時：11月5日（日） 13:00～16:30
- 場 所：伊藤謝恩ホール（東京大学伊藤国際学術研究センター内）
- プログラム
  - 始業式 13:00～13:15 内閣府の挨拶・校長（今村教授）の趣旨説明
  - 1時間目 13:15～14:00 津波のメカニズム/今村教授（東北大学）
  - 2時間目 14:00～14:45 津波に強い地域づくり/阪本准教授（兵庫県立大学）
  - 3時間目 14:55～15:40 ビルド・バック・ベター/加藤准教授（東京大学）
  - 4時間目 15:40～16:25 学生による発表・提言他、教授・准教授講評
  - 終業式 16:25～16:30 副校長（加藤准教授）による終わりの言葉
- 配 信： インターネット放送局AbemaTVで無料配信！PCやスマホで視聴可能！  
[\(http://tsunamibousai.jp/\)](http://tsunamibousai.jp/)

(イベント・フライヤー)

# 津波防災 スペシャルゼミ in 本郷 ～津波について学ぼう～

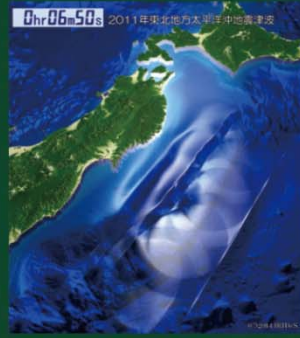


津波による被害を少しでも減らすためには人々が迅速かつ適切な行動をとる事が大変重要です。  
津波に対する正しい防災知識と理解・関心を深めるためのイベントです。

$$\frac{\partial \eta}{\partial t} + \frac{\partial M}{\partial x} + \frac{\partial N}{\partial y} = \frac{\partial \xi}{\partial t}$$

$$\frac{\partial M}{\partial t} + \frac{\partial}{\partial x} \left( \frac{M^2}{D} \right) + \frac{\partial}{\partial y} \left( \frac{MN}{D} \right) + gD \frac{\partial \eta}{\partial x} + \frac{g n^2 M \sqrt{M^2 + N^2}}{D^{7/3}} = 0$$

$$\frac{\partial N}{\partial t} + \frac{\partial}{\partial x} \left( \frac{MN}{D} \right) + \frac{\partial}{\partial y} \left( \frac{N^2}{D} \right) + gD \frac{\partial \eta}{\partial y} + \frac{g n^2 N \sqrt{M^2 + N^2}}{D^{7/3}} = 0$$



## 日時／会場

日時	2017年11月5日(日) [津波防災の日・世界津波の日]	13:00～16:30(開場 12:30)	※受付開始は12:00を予定しております。
会場	伊藤謝恩ホール(東京大学伊藤国際学術研究センター内)		

## プログラム

13:00～13:15 [始業式]	内閣府の挨拶・校長(今村教授)の 題旨説明	14:55～15:40 [3時間目]	ビルド・バック・ベター/ 加藤准教授(東京大学)
13:15～14:00 [1時間目]	津波のメカニズム/ 今村教授(東北大学)	15:40～16:25 [4時間目]	学生による発表・提言 他、 教授・准教授講評
14:00～14:45 [2時間目]	津波に強い地域づくり/ 阪本准教授(兵庫県立大学)	16:25～16:30 [終業式]	副校長(加藤准教授)による 終わりの言葉
14:45～14:55 休憩		17:00～ [放課後]	希望者による懇親会

## 出演講師

<b>【校長】今村文彦</b> 東北大学災害科学国際研究所長 津波工学研究分野教授 東北大学大学院工学研究科博士後期課程修了。 主な専門分野は津波工学(津波防災・減災技術開発)、 自然災害科学。さらに流体波動数値計算(大学院からの テーマ)、東日本大震災復興構想会議検討部会メンバー、 国際津波防災技術開発及び移転プロジェクトのリーダー。	<b>【副校長】加藤孝明</b> 東京大学生産技術研究所准教授。 博士(工学)。専門は、地域安全システム学、 まちづくり、都市計画。 市街地の防災性評価技術、防災まちづくり支援 技術、復興の事前準備等を研究テーマとする。 都市づくり、地域づくり政策、市民協働の防災 まちづくりに数多く携わる。 伊豆市津波防災地域づくり推進協議会会長他。	<b>阪本真由美</b> 研究内容は、防災教育、防災危機管理、 地区防災計画。京都大学大学院情報学研究所修了。 博士(情報学)。JICA、人と防災未来センター、 名古屋大学を経て現在は、兵庫県立大学大学院震災 復興政策研究科准教授。
--	--	---

お問い合わせ先：津波防災の日 啓発イベント運営事務局[03-5777-1137]



# 観覧のお申し込みについて

入場  
無料  
先着順

<http://tsunamibousai.jp/>

- 1 上記サイトにアクセス。
- 2 「観覧応募はこちら」をクリック
- 3 申込み画面に代表者氏名、ご連絡先、参加人数をご入力ください。
- 4 ご参加いただける場合、確認メールを送付いたします。

※ご登録いただいた情報は他の目的には利用いたしません。※定員に達し次第、締め切らせていただきます。

## 会場案内

伊藤謝恩ホール(東京大学伊藤国際学術研究センター内)



- 東京メトロ 丸の内線「本郷三丁目」駅 徒歩8分
- 都営 大江戸線「本郷三丁目」駅 徒歩6分
- 東京メトロ 千代田線「湯島」駅 または「根津」駅 徒歩15分

# 普及啓発活動

普及啓発活動に取り組みます。

## ■ 啓発ポスター

全国の企業、自治体等（約180団体）にご協力いただき、各地で啓発ポスターを掲出



## ■ POSレジディスプレイでの表示

全国のコンビニ、スーパー等のPOSレジディスプレイにて、ビジュアルを表示

<ご協力企業>

「イオン」、「ミニストップ」など  
イオングループ各社様

株式会社セブン-イレブン・ジャパン様

株式会社ファミリーマート様  
(サークルKサンクス店舗含む)

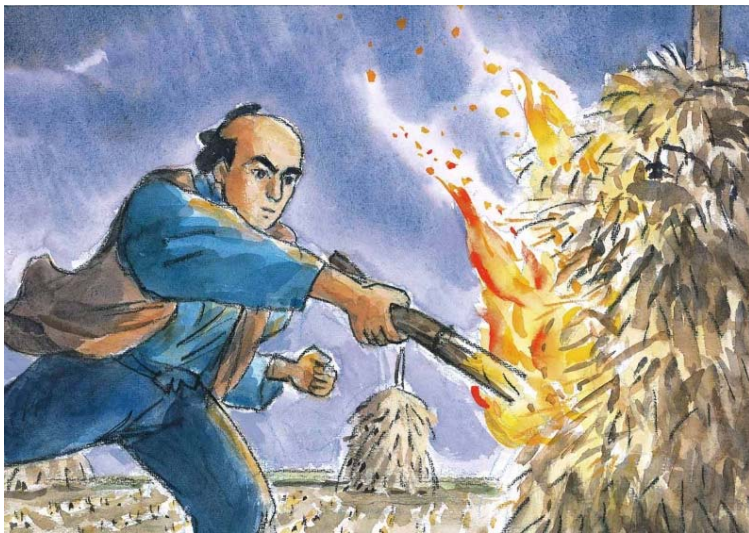
株式会社ローソン様

株式会社ポプラ様

# さまざまな団体・機関による取組

- 濱口梧陵国際賞（国土交通大臣賞）  
授賞式及び記念講演会  
（主催：国際津波・沿岸防災技術啓発事業  
組織委員会）

津波・沿岸防災分野で顕著な功績を挙げた国内外の個人または団体を表彰し、その功績を称えるとともに、同分野に関する国際的な講演会を実施



- 「世界津波の日」高校生島サミット  
in沖縄

（主催：沖縄県、沖縄県教育委員会）

平成29年11月7日（火）～8日（水）

「世界津波の日」の啓発イベントとして、青少年による国際会議「世界津波の日」高校生島サミットを沖縄県にて開催。

<http://www.okinawa-congre.co.jp/tsunami-summit2017>

# (参考) 「津波防災の日」 ・ 「世界津波の日」 について

## 東日本大震災（2011年3月11日）

- 津波は、ひとたび起きれば、その被害は甚大であり、被災範囲も広いのが特徴です。東日本大震災では、津波や津波からの避難方法を知らないために多くの方が犠牲になりました。



津波による被害（宮城県気仙沼市）

## 11月5日「津波防災の日」

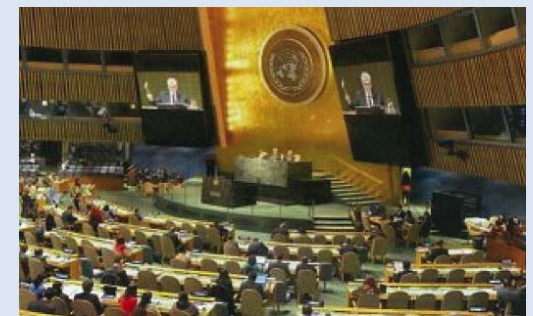
- 東日本大震災を教訓とした「津波対策の推進に関する法律(2011年6月)」により、11月5日が「津波防災の日」として制定されました。
- これは、嘉永7年（1854年）11月5日の安政南海地震（M8.4）で和歌山県を津波が襲った際に、稲に火を付けて、暗闇の中で逃げ遅れていた人たちを高台に避難させて命を救った「稲むらの火」の逸話にちなんでいます。



稲束（稲むら）に火をつける濱口梧陵

## 11月5日「世界津波の日」

- 「第3回国連防災世界会議」や「持続可能な開発のための2030アジェンダ」のフォローアップとして、2015年12月、国連総会で、我が国をはじめ 142 国が共に提案し、11月5日を「世界津波の日」として制定する決議が満場一致で採択されました。
- 「津波防災の日」である11月5日が平成27年12月の国連総会決議において「世界津波の日」とされたことを受け、平成29年3月に「津波対策の推進に関する法律」が改正され、その趣旨にふさわしい行事が実施されるよう努めるものとされました。



第70回国連総会本会議の様子



# 地震・津波防災訓練について

平成29年度実施団体数 207団体(10/28～11/12実施)

## 1. 国のとりくみ

- ・13府省庁(内閣府、警察庁、総務省、消防庁、法務省、財務省、農林水産省、経済産業省、国土交通省、海上保安庁、気象庁、原子力規制庁、防衛省)において訓練を実施

別添1 別添2

## 2. 地方公共団体のとりくみ

- ・139団体(13都道府県、126市町村)において訓練を実施

別添3

## 3. 民間企業等のとりくみ

- ・民間企業・団体等55団体において訓練を実施

別添4

## 訓練内容

### シェイクアウト訓練

訓練開始合図（防災行政無線等）で、自らの身を守る安全確保行動1-2-3を1分から数分間実施

### 津波避難訓練

防災行政無線による情報伝達訓練等を活用し、最寄りの避難場所等へ避難



### その他

情報伝達訓練、物資配給訓練、炊き出し訓練等（※地域により異なる）

### 北海道・東北エリア

- 11月5日（日）
- 北海道厚真町

- 11月1日（水）
- 秋田県秋田市

### 近畿・九州エリア

- 11月5日（日）
- 大阪府泉佐野市

- 11月1日（水）
- 鹿児島県志布志市

- 11月6日（月）
- 福岡県行橋市

### 関東・東海エリア

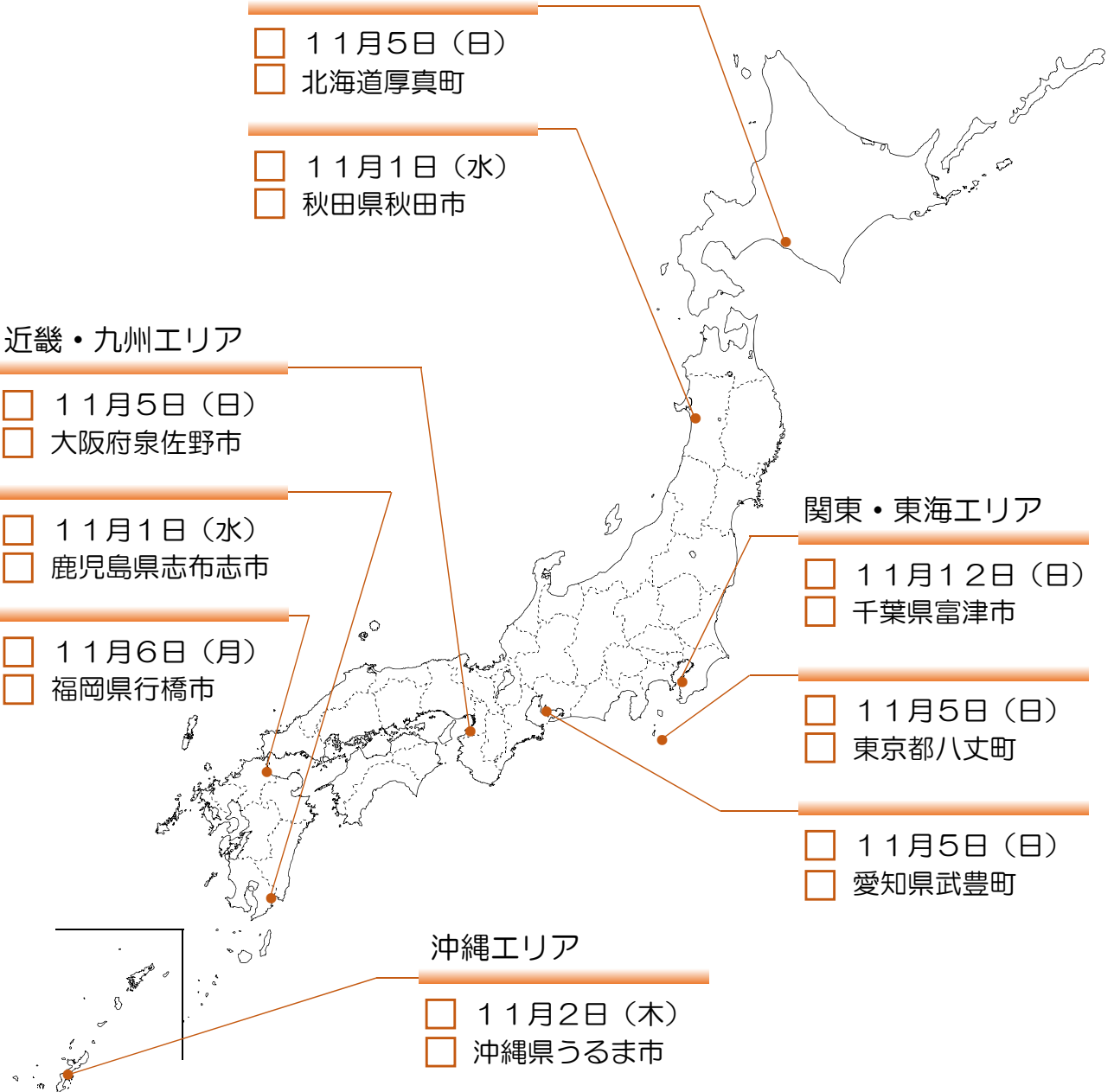
- 11月12日（日）
- 千葉県富津市

- 11月5日（日）
- 東京都八丈町

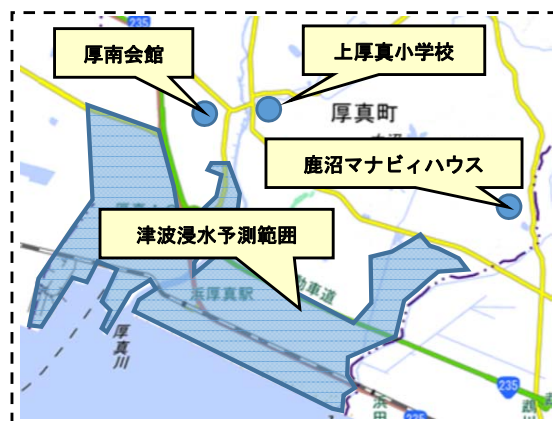
- 11月5日（日）
- 愛知県武豊町

### 沖縄エリア

- 11月2日（木）
- 沖縄県うるま市



## 北海道エリア（北海道厚真町）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したもの

### 平成29年度 地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月5日（日）9時開始

○場所：厚真町立上厚真小学校、厚南会館、  
鹿沼マナビィハウス

○訓練想定

北海道十勝沖・釧路沖を震源とする地震

○訓練概要

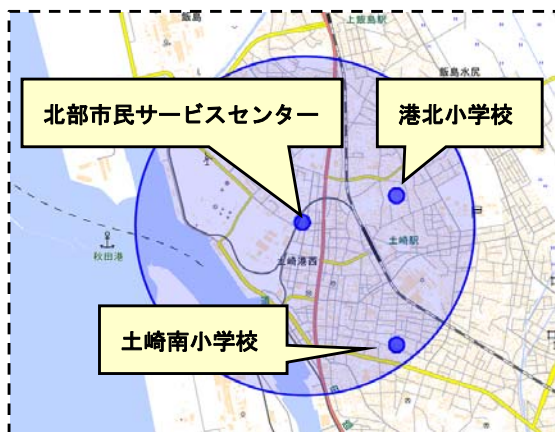
シェイクアウト訓練、津波避難訓練、安否確認訓練、  
避難所生活体験、応急救護訓練、災害図上訓練、  
防災講話、炊き出し訓練、物資仕分け訓練、  
パネル・車両等展示等

○訓練参加機関

自治会、消防、消防団、警察、陸上自衛隊、気象台、  
地元企業等（順不同）

取材場所等に関する問合せ先  
厚真町役場総務課研修防災グループ  
TEL：0145-27-2322

東北エリア（秋田県秋田市）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したもの

平成29年度 地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月1日（水）9時開始

○場所：秋田市土崎地区  
北部市民サービスセンター他

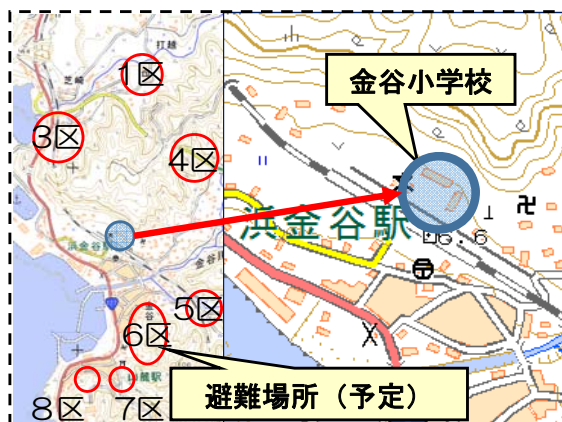
○訓練想定  
秋田県沖を震源とする強い地震（秋田市震度6弱）

○訓練概要  
シェイクアウト訓練、津波避難訓練、  
避難所開設体験、地震体験車、防災講話、  
炊き出し訓練、防災啓発展示等

○訓練参加機関  
町内会、小中学校、福祉施設、海上保安庁、警察、  
陸上自衛隊、消防、消防団、自主防災組織、  
地元企業等（順不同）

取材場所等に関する問合せ先  
秋田市総務部防災安全対策課  
TEL：018-888-5434

## 関東エリア（千葉県富津市）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したもの

### 平成29年度 地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月12日（日）9時開始

○場所：富津市立金谷小学校体育館  
金谷地区

○訓練想定

房総半島沖の相模トラフを震源とする大地震

○訓練概要

・津波避難訓練：

シェイクアウト訓練（富津市全域）、  
情報伝達訓練・津波避難訓練（金谷地区）

・金谷小学校防災イベント：

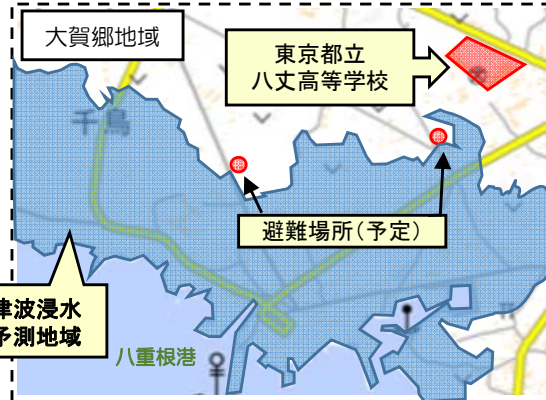
防災展示会、講演会、訓練報告会

○訓練参加機関

地元自治会、陸上自衛隊、消防団等（順不同）

取材場所等に関する問合せ先  
富津市役所総務部防災安全課  
TEL：0439-80-1266

関東エリア（東京都八丈町）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したものと

平成29年度地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月5日（日）9時30分開始

○場所：東京都立八丈高等学校、神湊港、三根、大賀郷地域等

○訓練想定

南海トラフ大地震の発生に伴う災害対策全般にわたる対応訓練

○訓練概要

シェイクアウト訓練、津波避難訓練、住民共助訓練、救出・救助訓練、展示・体験、応急復旧訓練、炊き出し訓練、医療救護訓練等

○訓練参加機関

東京都、自衛隊、警視庁、東京消防庁、日本赤十字社、東京都立八丈高等学校、その他一般企業・団体等（順不同）

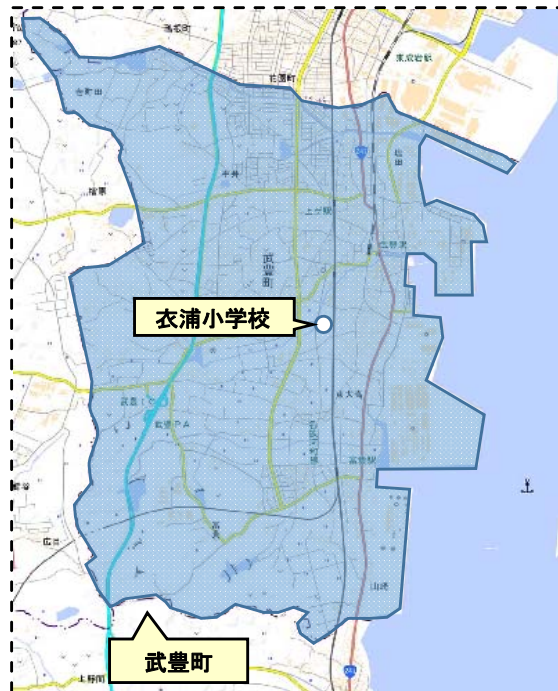
取材場所等に関する問合せ先

平成29年度東京都・八丈町・青ヶ島村合同総合防災訓練事務局

八丈町総務課庶務係

TEL：04996-2-1121

東海エリア（愛知県・愛知県武豊町）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したものと

平成29年度 地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月5日（日）9時開始

○場所：武豊町全域  
武豊町立衣浦小学校等

○訓練想定  
南海トラフ地震及び大津波

○訓練概要  
シェイクアウト訓練、消火訓練、啓発展示、  
津波避難訓練被災車両・倒壊家屋からの救出訓練、  
応急救護所開設運営訓練、高所からの救出訓練等

○訓練参加機関  
愛知県、愛知県警察、知多中部広域事務組合消防本部、  
自衛隊、指定地方行政機関、防災関係機関、医療関係  
機関、指定公共機関、指定地方公共機関、自主防災組  
織、ボランティア団体、地元企業等（順不同）

取材場所等に関する問合せ先  
武豊町役場総務部防災交通課  
TEL：0569-72-1111

愛知県防災局災害対策課  
TEL：052-954-6194



## 近畿エリア（大阪府泉佐野市）の訓練概要



- 立ち退き避難区域
- 注意喚起区域

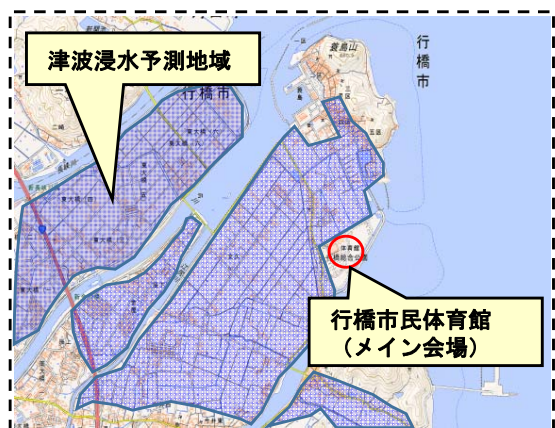
※上記地図は、地理院地図を加工して作成したもの

### 平成29年度 地震・津波防災訓練

- 日時：平成29年11月5日（日）9時開始
- 場所：泉佐野市全域
- 訓練想定  
南海トラフを震源とする地震
- 訓練概要  
シェイクアウト訓練、津波避難訓練、情報伝達訓練、避難誘導訓練、避難所開設・運営訓練
- 訓練参加機関  
自主防災組織、町会自治会、泉佐野警察署、泉州南消防組合、泉佐野市社会福祉協議会、日本赤十字社大阪支部、大阪砂防ボランティア協会等（順不同）

取材場所等に関する問合せ先  
泉佐野市市長公室市民協働課  
TEL：072-463-1212（代）

## 九州エリア（福岡県行橋市）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したもの

### 平成29年度 地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月6日（月）10時開始

○場所：行橋市民体育館  
行橋市内津波浸水想定区域

○訓練想定  
周防灘断層を震源とする地震

○訓練概要  
シェイクアウト訓練、津波避難訓練、  
情報伝達訓練、避難誘導訓練、航空機訓練、  
防災講話、炊き出し訓練、車両・装備品等展示

○訓練参加機関  
区長連合会、自主防災組織、行橋市立今元小学校、  
行橋市立蓑島小学校、气象台、警察、消防、  
陸上自衛隊、航空自衛隊、NTT西日本（順不同）

取材場所等に関する問合せ先  
行橋市総務課防災危機管理室  
TEL：0930-25-1111（内1451）

## 九州エリア（鹿児島県志布志市）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したものと

### 平成29年度 地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月1日（水）9時開始

○場所：志布志市文化会館  
志布志市沿岸地域

（シェイクアウト訓練は市全地域で実施）

○訓練想定

南海トラフを震源とする地震

○訓練概要

シェイクアウト訓練、津波避難訓練、情報伝達訓練、  
避難所開設・運営訓練、災害ボランティアセンター  
設置・運用訓練、現地災害対策本部設置・運営訓練

○訓練参加機関等

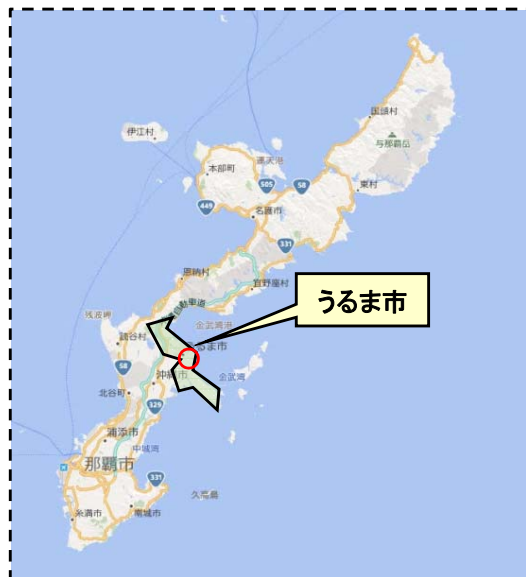
町内（自治）会、自主防災組織、沿岸地域の幼稚園・  
小学校・高校・企業、志布志海上保安署、消防団、  
志布志港湾事務所、県大隅地域振興局、志布志警察署、  
志布志消防署、社会福祉協議会等（順不同）

取材場所等に関する問合せ先

志布志市総務課危機管理室

TEL：099-474-1111（内216）

沖縄エリア（沖縄県うるま市）の訓練概要



※上記地図は、地理院地図を加工して作成したもの

平成29年度 地震・津波防災訓練

○日時：平成29年11月2日（木）10時開始

○場所：うるま市全域

○訓練想定

沖縄本島南東沖地震

○訓練概要

シェイクアウト訓練、津波避難訓練、情報伝達訓練、指定避難所・福祉避難所の開設訓練、ヘリによる物資搬送訓練、消火・救出・救助訓練、炊き出し訓練、災害対策本部設置運営訓練、気象台事前防災研修会等

○訓練参加機関等

自治会、自主防災組織、市内企業、幼稚園、保育所、市内小・中・高等学校、気象台、警察、消防、自衛隊等（順不同）

取材場所等に関する問合せ先  
沖縄県うるま市防災基地渉外課  
TEL：098-979-6760

### ○内閣府

地域の自治体と連携した津波避難等訓練を全国9箇所  
所で実施（別添1参照）

### ○内閣府・消防庁・気象庁

11月1日に訓練用緊急地震速報を配信し、広く国民参加の下、緊急地震速報を見聞きした際の行動訓練を実施

### ○総務省

#### （東北総合通信局）

シェイクアウト訓練、安否確認訓練、被害状況確認・伝達訓練

#### （関東総合通信局）

避難経路確認訓練

#### （信越総合通信局）

災害等対策本部設置及び運営訓練、安否確認訓練、災害対策用移動電源車・移動通信機器等の搬送訓練

#### （東海総合通信局）

安否確認訓練、非常時参集訓練

#### （近畿総合通信局）

安否確認訓練、徒歩参集訓練、被害状況収集訓練、シェイクアウト訓練

### ○法務省

#### （シェイクアウト訓練）

長崎地方法務局、高松法務局、高知地方法務局、長崎刑務所

#### （津波避難訓練・避難経路の確認訓練等）

高松法務局、徳島地方法務局、高知地方法務局、高松高等検察庁、高松地方検察庁、徳島地方検察庁、徳島地方検察庁、高知地方検察庁、松山地方検察庁、網走刑務所、函館少年鑑別所、釧路少年鑑別所、福島刑務所いわき拘置支所、横浜刑務所（横須賀刑務支所、小田原拘置支所）、久里浜少年院、小田原少年院、静岡少年鑑別所、名古屋刑務所（豊橋刑務支所、半田拘置支所）、宮川医療少年院、金沢少年鑑別所、津少年鑑別所、神戸刑務所洲本拘置支所、姫路少年刑務所、大阪拘置所（尼崎拘置支所）、和歌山少年鑑別所、美保学園、高松刑務所、松山刑務所、高知刑務所、松山学園、徳島少年鑑別所、高松少年鑑別所、松山少年鑑別所、高知少年鑑別所、福岡刑務所厳原拘置支所、長崎刑務所、長崎拘置支所、島原拘置支所、五島拘置支所、天草拘置支所、八代拘置支所、大分刑務所、沖縄刑務所、宮古拘置支所、八重山刑務支所、筑紫少女苑、佐世保学園、那覇少年鑑別所、徳島保護観察所

#### （安否確認訓練、情報伝達・通信訓練）

長崎地方法務局、高松法務局、高知地方法務局、

（法務省つづき）

高松高等検察庁、高松地方検察庁、徳島地方検察庁、高知地方検察庁、松山地方検察庁、函館少年鑑別所、福島刑務所いわき拘置支所、横浜刑務所横須賀刑務支所、東京拘置所、松戸拘置支所、久里浜少年院、福井刑務所、笠松刑務所、名古屋刑務所豊橋刑務支所、宮川医療少年院、金沢少年鑑別所、神戸刑務所洲本拘置支所、姫路少年刑務所、大津少年鑑別所、美保学園、高松刑務所、四国少年院、松山学園、高松少年鑑別所、松山少年鑑別所、高知少年鑑別所、福岡刑務所厳原拘置支所、島原拘置支所、天草拘置支所、八代拘置支所、宮古拘置支所、八重山刑務支所、佐賀少年刑務所、佐世保学園、沖縄少年院、福島保護観察所、徳島保護観察所、東京入国管理局、福岡入国管理局

（その他）

- ・防潮板設置訓練  
横浜地方検察庁
- ・災害対策本部設置訓練  
徳島地方検察庁
- ・非常時参集訓練  
五島拘置支所
- ・備蓄状況確認  
小田原少年院
- ・防災機器訓練  
横浜刑務所横須賀刑務支所、小田原少年院、津少年鑑別所、姫路少年刑務所、五島拘置支所

○消防庁

（地震津波対応図上訓練）

南海トラフ巨大地震及び津波を想定した図上訓練  
（平成28年度緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練）

津波災害を想定した図上訓練及び実動訓練  
（石油コンビナート等における自衛防災組織の技能コンテスト）

石油コンビナート事業所の自衛消防組織等による大型消防車を活用した技能コンテスト

○警察庁

（警察庁）

災害警備本部設置運営訓練、図上訓練

（北海道警察）

災害警備本部設置運営訓練、図上訓練

・函館西警察署

JR車両からの救出救助訓練、津波避難ビルへの避難誘導訓練

・枝幸警察署

災害時代替施設移転訓練

・根室警察署

衛星携帯電話通話訓練

（青森県警察）

津波情報伝達訓練、災害警備本部設置運営訓練、避難誘導訓練

（警察庁つづき）

（岩手県警察）

非常招集伝達訓練、衛星携帯電話を使用した通話訓練、無線中継モードを使用した通話訓練、FOMAを使用した映像送信訓練

（秋田県警察）

津波避難広報訓練、安否確認訓練、災害警備本部設置運営訓練

（山形県警察）

災害警備本部移設訓練、酒田警察署機能移転訓練、津波対応訓練（誘導箇所配置訓練）

（富山県警察）

津波対応訓練

（三重県警察）

全職員に対する安否確認訓練

（和歌山県警察）

シェイクアウト訓練、携帯電話のメール機能を活用した全職員に対する安否確認訓練、ヘリテレ映像送受信訓練

（島根県警察）

・雲南警察署

夜間救出救助訓練

・浜田警察署

シェイクアウト訓練、避難誘導訓練

・隠岐の島警察署

避難行動要支援者搬送訓練

・出雲警察署

災害警備本部の設置運営訓練、住民避難広報訓練、部隊輸送訓練、救出救助訓練、多数死体検死訓練、映像伝送訓練

（広島県警察）

参集訓練、図上訓練

（香川県警察）

沿岸管轄警察署における、緊急連絡システム運用訓練

（高知県警察）

警察本部地下駐車場から高知城敷地までの公用車両退避訓練

（長崎県警察）

津波情報伝達訓練

（熊本県警察）

・玉名警察署

津波情報伝達訓練、情報収集訓練、津波避難広報訓練

## ○財務省

### （関東財務局新潟財務事務所）

地震時による津波により、庁舎（地上）にあるオイルポンプ室が浸水で水没し、非常用発電設備の燃料が確保できない場合を想定した防災訓練

### （関東財務局横浜財務事務所横須賀出張所）

横須賀地方合同庁舎屋上への津波からの避難訓練

### （東海財務局津財務事務所）

津波避難訓練、臨時災害対策支部設置に関する協定を締結した省庁の庁舎における同支部の設置・運用訓練、防災備品の職員向け展示及び稼働テスト

### （近畿財務局神戸財務事務所）

入居官署等職員を対象に火災発生連絡訓練及び津波避難訓練

### （九州財務局、大分財務事務所、宮崎財務事務所、鹿児島財務事務所、鹿児島財務事務所名瀬出張所）

スマホのアプリを利用した緊急地震速報訓練

### （横浜税関）

津波を想定した避難場所・避難経路の再点検、津波を想定した避難訓練、代替官署による災害対策本部の設置運営訓練等

津波避難訓練、本関の津波被災を想定した代替官署（5官署）による災害対策本部設置運営訓練、安否確認訓練等

### （函館税関）

大規模地震に伴う津波発生を想定した災害対策本部設置訓練

### （大阪税関）

近隣住民及び小学生が参加する予大津波警報の発令を想定した避難訓練、大阪港湾合同庁舎防潮パネル設置訓練、大阪市港区役所職員による講演

### （東京税関大井出張所）

大津波警報発令を想定した近隣民間倉庫の屋上への避難訓練

### （名古屋税関）

高台への避難訓練、津波避難者受入訓練、災害対策本部設置訓練、衛星携帯電話を利用した情報伝達訓練、庁舎が津波に罹災した場合を想定した代替災害対策本部設置訓練

### （神戸税関）

全職員に対し、緊急地震速報の利用の心得に係る周知、津波等についての注意喚起、災害用伝言板の利用方法に係る周知、災害用伝言ダイヤル（171）の基本的操作方法に係る周知を行う。

### （沖縄地区税関）

津波発生時の対応及び避難場所についての再確認、地震及び津波が発生したとの想定のもと、放送設備を使用した安全確保・避難訓練



## ○国土交通省

### （海事局）

船舶津波避難対策に関するセミナー

### （東京航空局）

#### ・稚内空港事務所

津波避難計画の発動及び避難開始伝達訓練、避難経路及び所要時間確認訓練、来港者（模擬）の避難誘導訓練、備蓄品等の持ち出し訓練、空港職員の安否確認訓練、避難状況の把握及び取りまとめ訓練

#### ・新潟空港事務所

津波避難計画の発動及び避難開始伝達訓練、避難経路確認訓練、来港者（模擬）の避難誘導訓練

#### ・東京空港事務所

空港職員の安否確認訓練、制限区域内工事発注者に対する津波避難訓練

### （大阪航空局）

#### ・中部空港事務所

庁舎上階への避難訓練

#### ・岩国空港事務所

緊急通報訓練、避難及び避難誘導訓練

#### ・高知空港事務所

津波避難計画の発動及び避難開始伝達訓練、避難経路及び所要時間確認訓練、来港者（模擬）の避難誘導訓練、津波避難門扉の解錠方法、空港制限区域内の避難経路及び空港ターミナルビル内の避難経路の確認訓練

#### ・大分空港事務所

津波情報の収集及び情報伝達、自主避難及び空港外高台への避難誘導、避難者数及び避難者名簿の作成

#### ・長崎空港事務所

津波からの高台への避難訓練、職員の安否確認訓練

#### ・那覇空港事務所

専用端末による気象庁からの緊急地震速報受信、情報伝達訓練、避難経路確認訓練

### （関東運輸局）

徒歩等参集訓練

### （中部運輸局）

緊急伝達・安否報告訓練

### （中国運輸局）

旅客船事業者の避難マニュアルに沿った実証実験、旅客フェリーの旅客の避難誘導（要配慮者の避難誘導含む）、旅客ターミナル内及びバス停・電停の待合者の避難誘導、旅客フェリーの避難海域への移動（凶上訓練）、防潮扉閉鎖指示・作業・報告等

### （北海道開発局）

地震・津波を想定したロールプレイング方式の訓練

（国土交通省つづき）

（東北地方整備局）

津波避難訓練、被害状況把握・優先復旧施設決定訓練、航路啓開・施設応急復旧訓練、緊急物資輸送訓練

（関東地方整備局）

首都直下地震を想定した津波対策訓練、人命救助訓練、緊急確保航路啓開訓練、緊急輸送路啓開訓練、ライフライン応急復旧訓練、防災拠点等応急復旧訓練

（近畿地方整備局）

津波避難訓練、人命救助訓練、応急復旧訓練、緊急支援物資輸送準備訓練、緊急支援物資輸送訓練（航路啓開訓練含む）、ライフライン復旧訓練

（中国地方整備局）

南海トラフ巨大地震による災害を想定したBCP訓練

（四国地方整備局）

南海トラフ巨大地震を想定し、「DiMAPSの本格運用」「他機関との連携における情報共有」等をテーマとした情報伝達訓練及びTEC-FORCE

（緊急災害対策派遣隊）派遣訓練、災害対策本部運営訓練等

（国土交通省・九州地方整備局）

南海トラフ巨大地震を想定した、宮崎県宮崎市における、大規模津波来襲に備えた住民等の避難訓練、人命救助訓練、TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）による道路・航路啓開や緊急排水訓練、世界津波の日広報

（沖縄総合事務局）

大規模地震による津波を想定した避難訓練、情報伝達訓練、航路啓開訓練、流出油拡散防止訓等などの実働訓練

○農林水産省

（東北森林管理局及び管内各森林管理署等）

地震及び津波発生を想定した全職員の安否確認訓練、非常参集要員の一斉連絡訓練

（関東森林管理局磐城森林管理署）

安否確認訓練、津波発生時を想定した代替庁舎への非常参集及び災害対策本部の設置訓練

（関東森林管理局静岡森林管理署）

津波避難訓練

○経済産業省

（資源エネルギー庁）

石油連盟と連携した災害時燃料供給に関するシンポジウム

○原子力規制庁

庁内イントラネットを使用した警報伝達訓練、宿日直対象者による地震・津波等初動対応訓練

## ○海上保安庁

### （第五管区海上保安本部）

・田辺海上保安部、堺海上保安署、岸和田海上保安署  
南海トラフ巨大地震を想定した安否確認訓練等の地震津波対応訓練

・徳島海上保安部  
南海トラフ地震津波災害を想定した対応訓練・ロールプレイング方式による津波収束後の各室の連携及び運用訓練

・関西空港海上保安航空基地  
南海トラフ巨大地震を想定した安否確認訓練等の地震津波対応訓練、地震津波を想定した各種災害等対応、関西国際空港タンカーバース海上防災訓練、各種津波防災にかかる救助活動、被害状況、津波マップ等のパネル展示、大学生を対象とした地震津波に関する防災講義及び基地見学

### （第七管区海上保安本部大分海上保安部佐伯海上保安署）

南海トラフ巨大地震発災後、津波到達前に必要資機材を持ち庁舎屋上・高台等へ移動する避難訓練

### （第八管区海上保安本部）

地震・津波発生を想定した職員（家族・住居等含む）の安否確認訓練

### （第十管区海上保安本部宮崎海上保安部日向海上保安署）

地震津波災害を想定した避難広報訓練、海上漂流者救助・搬送訓練、油防除訓練、物資等海上輸送・給水訓練

## ○防衛省

### （平成29年度日米共同統合防災訓練）

南海トラフ地震津波発生時における在日米軍等との共同対処訓練

・部隊進出訓練  
各部隊の所在地から広域災害拠点等へ艦艇及び航空機により救援部隊が進出

・孤立地域進出訓練  
広域災害拠点等から孤立地域へ航空機等により救援部隊が進出。併せてDMAT、救援物資、重症患者を空輸

・医療支援訓練  
輸送艦（くにさき）において開設したSCUへ被災者等を航空機により輸送。DMAT等と連携し、SCU運営支援を実施

・物資輸送訓練  
被災地外（小牧空港）～輸送拠点（松山空港）～物資集積拠点～避難所等へ救援物資を輸送。航空機により燃料を輸送

都道府県

○山形県

庄内管内市町合同地震・津波避難訓練

○千葉県

平成29年度津波避難訓練（銚子市共催）

○東京都

東京都・八丈町・青ヶ島村合同総合防災訓練

○愛知県

内閣府・愛知県・武豊町地震・津波防災訓練

○三重県

平成29年度三重県・伊賀市・尾鷲市・紀北町総合防災訓練

○大阪府

平成29年度近畿府県合同防災訓練

○兵庫県

平成29年度兵庫県南海トラフ地震津波一斉避難訓練

○和歌山県

津波災害対応実践訓練、「世界津波の日」地震・津波避難訓練、石油コンビナート等総合防災訓練

○徳島県

シェイクアウト及び情報伝達訓練、避難誘導・消火等訓練

○香川県

香川県シェイクアウト（県民いっせい地震防災行動訓練）

○高知県

緊急地震速報訓練

○大分県

県下一斉避難行動訓練

○宮崎県

宮崎県総合防災訓練、県民一斉防災行動訓練（みやざきシェイクアウト）

市区町村

○北海道

（蘭越町）

地震により津波が発生した場合の避難訓練

（積丹町）

津波からの高台等への避難訓練

（登別市）

鷲別地区連合町内会防災訓練

（厚真町）※内閣府との共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・安否確認訓練
- ・避難所生活体験
- ・応急救護訓練
- ・災害図上訓練
- ・防災講話
- ・炊き出し訓練
- ・物資仕分け訓練

（鹿部町）

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・職員の災害対策本部設置・運用訓練
- ・避難所開設・避難誘導訓練

○青森県

（鱒ヶ沢町）

・津波からの高台等への避難訓練

・職員の参集訓練

（深浦町）

・津波警報情報伝達訓練

・津波からの高台等への避難訓練

○岩手県

（陸前高田市）

・津波からの高台等への避難訓練

・職員参集訓練

（大槌町）

・シェイクアウト訓練

・津波避難訓練

○宮城県

（仙台市）

・津波避難広報訓練（屋外拡声装置、緊急速報メール、杜の都防災メール、車両応報、ヘリコプターによる広報、ラジオ放送、巡視船による広報）

・津波避難訓練（津波避難エリア外や津波避難施設への緊急一時避難、ヘリコプターによる救助、警察車両による交通規制訓練）

## 市区町村

（宮城県つづき）

（松島町）

- ・津波避難訓練
- ・避難者の安否確認訓練

（石巻市）

- ・地震による津波や土砂災害等の災害危険区域からの避難訓練
- ・職員、施設管理者等による避難誘導訓練
- ・地域の自主的な災害応急対策訓練（初期消火、応急手当、炊き出し等）

（気仙沼市）

- ・高台への津波避難訓練
- ・津波避難ビルからの県防災ヘリによる吊り上げ救助訓練
- ・各関係機関との連携によるライフライン復旧訓練

（多賀城市）

- ・シェイクアウト訓練
- ・避難誘導訓練
- ・避難所開設訓練

（七ヶ浜町）

- ・東日本大震災と同程度の地震・津波を想定した避難訓練
- ・各地区単位での訓練の実施や学校での避難所開設運営訓練

（南三陸町）

- ・高台への避難訓練
- ・水難救助訓練
- ・炊き出し訓練

## ○秋田県

（秋田市）※内閣府との共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・避難所開設体験
- ・地震体験車
- ・防災講話
- ・炊き出し訓練
- ・防災啓発展示

（男鹿市）

大津波警報のサイレンを吹鳴しての情報伝達訓練  
（一部避難訓練も実施予定）

（潟上市）

- ・地震・津波発生を想定した避難訓練
- ・火災防御訓練を主とした総合防災訓練

## 市区町村

### ○山形県

（鶴岡市）

- ・シェイクアウト訓練
- ・情報伝達訓練
- ・住民避難、誘導訓練
- ・被害情報収集訓練
- ・避難路危険箇所点検、避難行動の検証

（遊佐町）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・被災状況に関する通信訓練

### ○福島県

（南相馬市）【平成29年度南相馬市総合防災訓練】

- ・巨大地震に伴う大津波警報及び大雨、洪水警報に伴う避難指示一斉広報訓練
- ・消防団による津波避難誘導広報

### ○千葉県

（富津市）※内閣府との共催

- ・津波避難訓練
- ・シェイクアウト訓練（富津市全域）
- ・情報伝達訓練

### ○東京都

（八丈町）※内閣府との一部共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・住民共助訓練
- ・救出・救助訓練
- ・応急復旧訓練
- ・炊き出し訓練
- ・医療救護訓練

### ○神奈川県

（平塚市）

- ・津波避難訓練（凶上訓練）

（鎌倉市）

避難ルートの確認、避難に際しての課題抽出を目的とした津波避難訓練

（藤沢市）

地区ごとに作成した津波避難マップに基づく避難行動訓練

（逗子市）

- ・情報伝達訓練
- ・シェイクアウト訓練
- ・避難訓練
- ・通信訓練

（三浦市）

津波からの高台等への避難訓練

## 市区町村

（神奈川県つづき）

（葉山町）

津波からの高台等への避難訓練

### ○新潟県

（佐渡市）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・被害調査訓練
- ・炊き出し訓練
- ・応急救護所設置訓練
- ・ライフライン応急復旧訓練
- ・市街地建物火災消火訓練・救出訓練

（出雲崎町）

- ・本部開設及び住民への広報訓練
- ・津波からの高台等への避難訓練

### ○富山県

（魚津市）

- ・シェイクアウト訓練
- ・垂直避難訓練
- ・職員の安否確認訓練

### ○福井県

（高浜町）

- ・訓練専用電車からの避難訓練（JR西日本敦賀地域鉄道部）
- ・津波からの高台施設への避難訓練

### ○愛知県

（豊橋市）

- ・大津波警報発令を想定した緊急情報伝達訓練
- ・海岸から高台までの避難訓練
- ・特別養護老人ホーム及び海岸利用者と連携した施設入所者の上階への避難誘導訓練

（津島市）

津波浸水想定による校舎3階への垂直避難訓練

（刈谷市）

参集メール返信訓練及び参集訓練

（西尾市）【17万人市民まるごと防災訓練】

- ・各自主防災会によるシェイクアウト訓練
- ・黄色いタオル作戦
- ・津波避難訓練
- ・避難所運営訓練
- ・情報伝達訓練

（知多市）

避難、救出救護、被害状況の調査、救援物資の輸送、炊出し、給水、消火、水防等の各種訓練を行う。



## 市区町村

（愛知県つづき）

（武豊町）※内閣府・愛知県との共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・消火訓練
- ・津波避難訓練
- ・被災車両・倒壊家屋からの救出訓練
- ・応急救護所開設運営訓練
- ・高所からの救出訓練

### ○三重県

（熊野市）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・防災講話

（明和町）

- ・地震防災訓練
- ・津波避難・一時避難訓練
- ・安否確認・情報伝達訓練
- ・地震体験・濃煙体験・消火訓練
- ・傷病者搬送訓練
- ・応急手当訓練
- ・防災資機材設置訓練

（鈴鹿市）

- ・モーターサイレン吹鳴訓練（大津波警報）
- ・沿岸部の協力寺院による釣鐘の打鐘訓練

（伊賀市、尾鷲市、紀北町）

- ・津波避難訓練
- ・上空偵察訓練
- ・道路啓開訓練
- ・救出・救助・搬送訓練
- ・広域物資搬送訓練
- ・被災者支援訓練

### ○京都府

（宮津市）

- ・情報伝達訓練
- ・住民避難訓練

### ○大阪府

（大阪市）

南海トラフ巨大地震を想定した住民等の津波避難訓練

（堺市）【近畿地方整備局・堺市合同総合防災訓練】

- ・基幹的広域防災拠点機能訓練
- ・道路・航路啓開訓練
- ・ライフライン復旧訓練
- ・津波避難訓練
- ・緊急支援物資輸送訓練

## 市区町村

（大阪府つづき）

（泉大津市）

- ・避難行動訓練（避難経路の確認、近隣への声かけ等）
- ・要援護者避難訓練（車椅子での避難訓練）
- ・情報伝達訓練（同報系防災行政無線の拡声器による訓練放送）

（高石市）

- ・津波からの高台等への避難訓練（浸水想定区域）
- ・直下型地震を想定した初期消火訓練（浸水想定区域外）
- ・プッシュ型の支援物資の受け入れ訓練

（泉佐野市）※内閣府との共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・避難誘導訓練
- ・避難所開設・運営訓練

（泉南市）

- ・避難訓練
- ・応急手当訓練
- ・初期消火訓練
- ・AED使用訓練
- ・バルーンシェルター展張訓練
- ・非常食（アルファ化米）の炊き出し訓練

○兵庫県

（神戸市、尼崎市、西宮市、芦屋市、明石市、加古川市、高砂市、播磨町、姫路市、相生市、たつの市、赤穂市、洲本市、淡路市、南あわじ市）

関係市町と連携を取りながら、特に、平日の昼間における企業、学校、福祉施設等での津波からの避難行動を重視したうえ、緊急速報メール（エリアメール）を用いた一斉広報などの具体的な行動を伴った訓練を行う。

- ・津波避難訓練
- ・安否確認訓練
- ・防潮門扉の一斉閉鎖訓練

（明石市）【明石市総合防災訓練】

熊本地震の教訓を踏まえ、関係機関や協定締結機関と市との連携を図る各種実動訓練、住民による避難訓練や避難所開設・運営訓練を行う。

（高砂市）

- ・住民一斉避難訓練
- ・防潮門扉閉鎖訓練

（播磨町）

津波避難目標地点（指定緊急避難場所）である大中遺跡公園へ自宅から歩き、津波避難時に係る所要時間や労力を体験する。

（赤穂市）

防潮門扉等閉鎖訓練等

## 市区町村

（兵庫県つづき）

（洲本市）

- ・南海トラフ地震を想定した地震・津波避難訓練
- ・消火訓練
- ・救出・救護訓練

（淡路市）

防災関係機関と連携を取りながら、特に、市民の自主防災力および防災意識の向上を目的とし、防災行政無線を用いた市内一斉のシェイクアウト訓練等を行う。

- ・住民津波避難訓練
- ・応急救護講習
- ・初期消火訓練
- ・防災講話

（南あわじ市）

- ・地震津波避難誘導訓練
- ・緊急広報訓練
- ・避難所開設運営訓練
- ・防災学習
- ・備蓄食炊出し訓練
- ・災害ボランティアセンター設置運営訓練
- ・災害対策本部設置訓練
- ・応急救護訓練
- ・情報伝達所運営訓練
- ・ヘリ受入訓練

○和歌山県

（海南市）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・要配慮者の避難支援

（有田市）

大津波警報が発令された想定による避難目標地点までの津波避難訓練

（御坊市）

- ・地域住民の津波避難訓練
- ・市職員の情報伝達訓練

（湯浅町）

津波からの夜間避難訓練

（広川町）

- ・シェイクアウト訓練
- ・電車からの避難誘導訓練（JR西日本）
- ・津波からの高台等への避難訓練

（日高町）

- ・シェイクアウト訓練
- ・避難行動訓練
- ・情報伝達訓練
- ・職員初動訓練
- ・福祉避難訓練

## 市区町村

（和歌山県つづき）

（由良町）

地域住民は、防災行政無線からの放送を確認次第、各自主防災組織が定めた一時避難場所を目指して避難開始する。また、各地区から移動系防災行政無線により避難者数を町に報告する。

（みなべ町）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・安否確認訓練

（白浜町）

- ・初期避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・防災講演会
- ・消火訓練

（すさみ町）

津波からの高台等への避難訓練

（那智勝浦町）

津波からの高台等への避難訓練

（串本町）

- ・津波避難訓練
- ・避難者輸送訓練
- ・避難所運営訓練
- ・火災煙体験
- ・炊き出し訓練
- ・住宅耐震学習等

○鳥取県

（境港市）

地震発生から、津波避難ビル等への避難訓練及び津波防災研修

（湯梨浜町）

- ・災害対策本部設置・運営訓練（地震津波想定）
- ・避難訓練
- ・情報伝達訓練

○島根県

（益田市）

- ・避難・救助訓練
- ・炊き出し・給水訓練
- ・避難所設営・災害復旧訓練

（大田市）

- ・広報活動訓練
- ・住民避難訓練
- ・避難所・救護所開設訓練

## 市区町村

### ○岡山県

#### （笠岡市）

- ・地震・津波を想定した避難訓練
- ・避難所設営訓練

#### （浅口市）

- ・避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・救出・救護訓練
- ・非常食炊き出し訓練

### ○広島県

#### （呉市）

小学校が主体となり、近隣の幼稚園・保育園・中学校・自治会等による津波からの高台等への避難訓練を実施し、その避難誘導を警察・消防・消防団が行う。

#### （尾道市）

- ・津波からの島民避難訓練
- ・倒壊家屋からの人命救助訓練
- ・ヘリコプターからの物資搬送訓練
- ・エコノミー症候群についての座学

### ○徳島県

#### （牟岐町）

職員の安否確認訓練

#### （松茂町）

- ・安全確保行動訓練
- ・津波避難訓練
- ・避難所運営訓練
- ・防災基礎訓練
- ・炊き出し訓練

#### （北島町）

津波からの避難訓練

### ○香川県

#### （坂出市）

一時緊急避難場所へ避難した後、四指定避難所へ避難する訓練

#### （直島町）

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波からの高台等への避難訓練

#### （宇多津町）【宇多津町総合防災訓練】

- ・シェイクアウト訓練
- ・避難訓練
- ・備蓄品点検
- ・南海トラフ地震対策に関する防災講話
- ・防災ずきん作成講座

市区町村

○高知県

（室戸市）

- ・津波からの高台等への避難訓練（沿岸地域）
- ・土砂災害・火災からの避難訓練（山間部地域）
- ・防災資機材等の確認

（南国市）

県内一斉避難訓練の開始時刻に合わせ、防災行政無線による津波から高台への避難訓練の呼びかけを実施。

（須崎市）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・職員間の通信訓練

（四万十市）

情報伝達訓練

（香南市）

- ・「多助」による情報収集伝達訓練（避難訓練）
- ・情報伝達システムによる津波避難タワーからの情報収集伝達訓練
- ・自衛隊による孤立救出（ヘリ）
- ・搬入訓練（車両）
- ・防災ヘリによる被害状況調査訓練
- ・木造家屋倒壊事故救助訓練
- ・マルチコプターによる上空からの情報収集訓練
- ・合同震災対応訓練（自衛隊、警察、消防、高知RDT、香南市建設産業関連協会、NTTグループ）

（香美市）

【香美市自主防災組織みんなで一斉避難訓練】

（東洋町）

- ・津波避難場所の点検
- ・備蓄倉庫の点検

（田野町）

情報伝達訓練

（芸西村）

- ・衛星安否確認サービスを利用した実証実験訓練
- ・各自主防災組織による訓練

（いの町）

- ・避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・傷病者搬送訓練
- ・消火訓練

（中土佐町）

- ・地震後の津波からの高台避難訓練（沿岸部）
- ・地震後の土砂災害からの避難訓練（山間部）

（大月町）

- ・避難訓練
- ・消火訓練
- ・炊き出し訓練
- ・救急救命訓練

（三原村）

- ・避難場所と本部の情報伝達訓練
- ・避難訓練

## 市区町村

（高知県つづき）

（黒潮町）【夜間津波避難訓練】

- ・シェイクアウト訓練（全地区）
- ・避難訓練（浸水内地区）
- ・消防団通信訓練（災対本部・支部へ報告）
- ・避難所開設訓練（浸水外地区）
- ・職員の安否確認訓練

## ○福岡県

（行橋市）※内閣府との共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・避難誘導訓練
- ・航空機訓練
- ・防災講話
- ・炊き出し訓練
- ・車両・装備品等展示

## ○長崎県

（西海市）

緊急地震速報訓練と連携した地震の揺れへの対応訓練

（島原市）

- ・町内会で決めている避難場所への避難訓練
- ・安否確認訓練

（五島市）

津波から避難所（小学校）への避難訓練

## ○宮崎県

（宮崎市）

- ・シェイクアウト訓練
- ・避難訓練
- ・避難所運営訓練

（延岡市）

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・近隣小学校生徒の津波避難訓練

（日南市）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・避難所運営訓練

（日向市）

- ・シェイクアウト訓練

（川南町）

- ・シェイクアウト訓練
- ・職員の安否確認訓練

（都農町）

- ・津波からの高台等への避難訓練
- ・住民の安否確認訓練

市区町村

○鹿児島県

（阿久根市）

震度5強の地震の影響により発生した津波災害を想定した訓練

（垂水市）

津波からの高台等への避難訓練

（志布志市）※内閣府との共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・避難所開設・運営訓練
- ・災害ボランティアセンター設置・運用訓練
- ・現地災害対策本部設置・運営訓練

（奄美市）

防災行政無線による情報伝達訓練

（肝付町）

- ・津波避難訓練
- ・防災講話

（始良市）

- ・情報伝達訓練
- ・住民避難訓練
- ・避難所運営訓練
- ・合同救出・救護訓練

（中種子町）

津波からの高台等への避難訓練

○沖縄県

（うるま市）※内閣府との共催

- ・シェイクアウト訓練
- ・津波避難訓練
- ・情報伝達訓練
- ・指定避難所・福祉避難所の開設訓練
- ・ヘリによる物資搬送訓練
- ・消火・救出・救助訓練
- ・炊き出し訓練
- ・災害対策本部設置運営訓練
- ・気象台事前防災研修会



## 鉄道・フェリー

### ○東海旅客鉄道（株）

列車からの旅客避難誘導訓練（東海鉄道事業本部、静岡支社）

### ○四国旅客鉄道（株）

- ・ 駅間途中で停車した列車からの避難誘導訓練
- ・ 防災講習及び救命救急対応

### ○九州旅客鉄道（株）

津波からの避難に伴う旅客誘導訓練（鹿児島支社）

### ○太平洋フェリー（株）

- ・ 緊急時通信訓練
- ・ 緊急出港訓練
- ・ 緊急対応訓練
- ・ 津波避難誘導訓練
- ・ フェリーターミナル合同対応訓練
- ・ 社内シェイクアウト訓練

### ○東京湾フェリー（株）

- ・ 情報伝達訓練（陸上、船舶間）
- ・ 避難誘導訓練
- ・ 緊急離岸訓練

### ○九州郵船（株）

- ・ フェリー船内の電源供給によるボーディングブリッジ操作
- ・ 津波を想定した緊急離岸訓練
- ・ 非常対策本部設置までの情報伝達訓練

## 空港

### ○成田国際空港（株）

- ・ 地震発生から避難場所までの避難訓練
- ・ 津波警報発令後の避難訓練
- ・ 職員の安否確認訓練

### ○中部国際空港（株）

大規模地震発生時及び大津波警報発令時の対応訓練

- ・ 旅客ターミナル訓練
  - ①シェイクアウト訓練
  - ②負傷者搬送訓練
  - ③高所避難訓練
  - ④応急手当
- ・ 貨物地区訓練
  - ①シェイクアウト訓練
  - ②高所避難訓練
  - ③起震車による地震体験
  - ④消火訓練

### ○新関西国際空港（株）／関西エアポート（株）

- ・ 指定場所までの避難訓練
- ・ 対策本部訓練
- ・ 職員の安否確認訓練

## ガス

### ○東京ガス（株）

- ・津波からの避難訓練
- ・避難後の安否確認
- ・浸水対策備品の説明
- ・津波避難計画の読み合せ

### ○大阪ガス（株）

- ・シェイクアウト訓練
- ・安否確認訓練

### ○東邦ガス（株）

全従業員を対象とした安否確認訓練

### ○静岡ガス（株）

- ・安否確認システム（メール）、衛星携帯電話、FAXによる津波情報伝達訓練
- ・ショールーム地震津波避難訓練

## 電力

### ○東京電力パワーグリッド（株）

津波及び火山噴火災害を想定した実動訓練（東京総支社）

### ○北陸電力（株）

建屋屋上への避難訓練（七尾支社、輪島営業所、珠洲営業所）

### ○関西電力（株）

浸水事業所は避難場所へ、その他の事業所は建物からの避難訓練（和歌山支社）

### ○九州電力（株）

災害拠点病院への電源供給訓練（宮崎支社）

### ○沖縄電力（株）

沖縄県全域に強い揺れが観測され、沖縄県全域に大津波警報が発表されたとの想定のもと、各事業所で定められた避難場所への避難訓練を行う

### ○電源開発（株）

海溝型地震及び左記地震に伴う津波発生を想定した社員安否確認訓練

### ○電力広域的運営推進機関

- ・役職員の安否確認訓練
- ・非常食等備蓄品の確認

通信

○NTTコミュニケーションズ（株）

- ・首都直下地震を想定した災害対応演習
- ・社員安否確認訓練

○ソフトバンク（株）

- ・全社員対象とした安否確認訓練の実施
- ・災害時初動マニュアルによる自助訓練

○KDDI（株）

- ・南海トラフ巨大地震発生を想定した社内の安否情報収集及び出社可能者の確認
- ・津波警報等を想定した訓練

災害用伝言サービスの体験

○通信各社

「津波防災の日」を含む10月28日から11月12日の間、自治体等で行われる防災訓練で利用いただけるよう、体験版の災害用伝言ダイヤル、Web171、災害用伝言板を開設（NTT東日本、NTT西日本、NTTドコモ、KDDI、ソフトバンク）

○災害用伝言板利用方法



## 石油

### ○太陽石油（株）

- 地震の揺れから身を守る訓練、津波発生時の避難行動に関する周知
- 緊急地震速報の受信訓練
- ドラム缶での燃料油緊急出荷対応訓練
- 地震津波を想定した①～⑤の緊急措置・避難訓練
  - ①安全確保訓練
  - ②装置の緊急措置の実施訓練
  - ③大津波警報を想定した事業所内への緊急放送の実施訓練
  - ④一次避難場所への避難指示、避難の手順確認
  - ⑤避難経路、避難に要する時間の確認訓練

### ○出光興産（株）

釧路沖地震を想定したタンカー緊急離散訓練（釧路油槽所）

### ○富士石油（株）

衛星電話通信訓練、緊急地震速報システムによる訓練報受信確認訓練、安否確認システムによる安否確認訓練、移動式非常用発電機起動訓練、ドラム缶出荷設備取扱い訓練

### ○ジャパンオイルネットワーク（株）

非常用発電機運転方法の確認、ドラム缶出荷設備使用方法の確認、衛星電話にて本社間との通信テスト（苫小牧油槽所、青森油槽所、八戸油槽所、清水油槽所、福井油槽所、福岡油槽所、八代油槽所）

### ○昭和シェル石油（株）

- 全社員を対象に、社員へ安否確認メールを発信し応答する訓練
- 非常用発電機の起動、MCA無線機操作、非常用燃料出荷設備操作訓練（神戸事業所）
- ドラム出荷設備ホース取付訓練、本社と通話確認（塩釜油槽所）
- 津波発生を想定した避難訓練、避難完了までの時間の確認、災害時情報サービス安否確認訓練、情報通信システム通信テスト、非常用発電機試運転起動方法の確認、ドラム管出荷設備、設置方法、使用方法の確認（釧路西港油槽所）
- 本社～油槽所間で衛星電話等通信機器を使用したテスト通話、非常用発電機の使用方法の確認及び試運転（広島油槽所）

### ○コスモ石油（株）

安否確認訓練等

### ○東亜石油（株）

- 地震災害時対応ドラム缶出荷設備取扱い訓練
- 移動用非常用発電機取扱い操作訓練
- 津波を想定した自衛消防車の大型化学高所消防車／泡原液搬送車／甲種化学消防車の高台移動訓練
- 衛星電話通信訓練

（石油つづき）

### ○JXTGエネルギー（株）

- ・非常用発電機の操作訓練（全国3製油所、2製造所）
- ・ドラム缶出荷設備の操作訓練（全国6製油所、2製造所）
- ・衛星携帯電話を使った通信訓練（全国10製油所、2製造所、27油槽所）
- ・緊急地震速報発報訓練および避難確認訓練（全国6製油所、4製造所、5事業所、3油槽所）

### ○石油連盟

- ・他団体との共催による津波防災に関する講演会
- ・災害時石油供給連携計画訓練（9月実施）の総括（訓練結果の評価、課題整理を実施、課題克服方針の検討の方向性等について講演会方式で発表等）
- ・会員各社の製油所等での非常用発電機、ドラム出荷設備等の動作確認
- ・石連資機材基地における津波による大規模油流出発生時の油濁防除資機材貸出に向けた資機材整備

## メーカー

### ○ヤマサ醤油（株）

- ・従業員への津波発生時の避難行動の研修
- ・備蓄品及び資機材の補充及び点検
- ・火災発生時の消火訓練

## 道路

### ○西日本高速道路（株）

津波一時避難場所へ避難経路確認、参集訓練（みなべIC、伊芸SA）

### ○本州四国連絡高速道路（株）

自宅から会社までの徒歩非常参集による経路、時間、危険箇所の把握

### ○中日本高速道路（株）

避難誘導訓練（誘導手順・避難ルートの確認）

## 物流

### ○（株）ANA Cargo

空港貨物地区内での地震・津波発生時の避難場所への移動訓練（関西WOC）

### ○鴻池運輸（株）

避難訓練、消火・通報訓練（東京本社、大阪本社、その他各拠点）

### ○佐川急便（株）

- ・津波被害の要因となる大規模地震を想定し、全従業員を対象とした安否確認訓練
- ・大規模地震発生後の津波警報を想定して津波リスクのある80拠点を対象とした連絡訓練

### ○西濃運輸（株）

本社災害対策本部と現地対策本部の立ち上げ及び連絡訓練

## 商工会

### ○みやぎ北上商工会

大規模災害マニュアルによる職員の確認訓練

### ○大槌商工会

津波からの避難訓練（事務所から避難場所への経路の確認と所要時間の確認）

### ○つくばみらい市商工会

洪水発生を仮定した（地上1 m以上）避難訓練を実施し、事務所2階への避難完了する時間を確認

### ○渡嘉敷村商工会

高台への避難訓練を実施し、避難完了までの時間を確認

### ○黒潮町商工会

- ・シェイクアウト訓練
- ・指定避難所への避難訓練（避難完了までの時間確認）
- ・職員安全確認連絡訓練

### ○岩沼市商工会

- ・岩沼市商工会大規模災害マニュアルによる災害時の初動動作確認
- ・緊急時における普通救命講習会

### ○伊賀市商工会

三重県・伊賀市・尾鷲市・紀北町総合防災訓練において、災害時の物品協力、避難所施設等の提供、資機材、人的支援等の協力事業所を募集し、パネル展示を行う

## 飲食店

### ○（株）モスフードサービス

- ・地震・津波などの被害想定確認
- ・シェイクアウトの後、安全確保の確認、営業終了手順の確認
- ・一時避難場所までの徒歩確認（避難経路・場所・時間）
- ・安否確認訓練

## 建設業、不動産業

### ○三井不動産（株）

- ・地震・火災を想定した避難訓練
- ・津波避難施設までの経路確認

### ○（株）松村組

- ・護身行動訓練
- ・消火訓練
- ・安否確認訓練
- ・災害対策本部設置訓練
- ・AED使用訓練
- ・徒歩帰宅体験訓練

### ○住友林業（株）

地震・津波を想定した、安否確認訓練（安否確認システムと各組織内の緊急連絡網を活用した2ルートによる安否・被災状況確認の情報伝達訓練）

## 放送

### ○エフエムかしま市民放送（株）

- ・緊急の模擬放送訓練
- ・避難所情報等の情報伝達訓練（鹿嶋市と連携）

### ○広島エフエム放送（株）

- ・社員への津波発生時の避難行動の研修
- ・社員の安否確認作業訓練
- ・津波避難施設までの経路確認
- ・津波からの避難訓練
- ・非常用備蓄品の点検、補充及び取替

## 独立行政法人・研究機関等

### ○（独）日本高速道路保有・債務返済機構

社屋ビル周辺における津波発生時の浸水範囲及び避難方法等に関する情報をメール等で周知

## 漁業協同組合

### ○三重県信用漁業協同組合連合会

- ・当日の営業店舗における被災状況の確認・報告訓練
- ・安否確認システムを用いた職員の安否確認訓練
- ・避難場所および経路の確認訓練



内閣府

郵便番号 100-8914

東京都千代田区永田町1-6-1

中央合同庁舎第8号館3階

内閣府政策統括官（防災担当）

電話 (03) 5253-2111 (大代表)

URL <http://www.bousai.go.jp>