

「南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法」に基づく

## 和歌山県 対策計画（地震防災規程）作成指針

令和3年6月

# **南海トラフ地震防災対策計画及び南海トラフ地震防災規程作成の手引**

## 目次

### 1 一般的事項

- (1) 対策計画及び南海トラフ地震防災規程
- (2) 計画等の作成義務者
- (3) 計画等の作成指導機関及び提出先
- (4) 計画等の作成期限
- (5) 計画等を変更した場合の措置
- (6) 作成すべき計画等
- (7) 南海トラフ地震防災規程相互間の関係
- (8) 南海トラフ地震防災規程の形式
- (9) 提出書類の種類、部数等

### 2 計画等に定めるべき事項

### 3 計画等の作成の前提条件

### 4 対策計画（南海トラフ地震防災規程）の作成要領

- (1) 防災体制の確立
- (2) 情報の収集・伝達
- (3) 避難
- (4) 時間差発生等における避難
- (5) 訓練
- (6) 教育及び広報

別紙1 作成義務者の一覧表

別紙2 対策計画の基本となるべき事項

参考 対策計画届出書類等の様式

（南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法施行規則別記様式第一～第三）

参考 南海トラフ巨大地震による津波の想定到達時間、最大津波高、平均浸水深

参考 対策計画・地震防災規程の作成例

## 1 一般的事項

### (1) 対策計画及び南海トラフ地震防災規程

- ア 南海トラフ地震防災対策計画（以下「対策計画」という。）とは、南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法（以下「法」という。）第7条第1項の規定に基づき、津波に係る地震防災対策に関し作成を義務付けられた計画をいうものである。
- イ 南海トラフ地震防災規程とは、法第8条の規定により、関係法令に基づく防災又は保安に関する計画又は規程（例えば、消防法に基づく消防計画又は予防規程等）に、対策計画に定める事項を定めた場合、当該事項について定めた部分をいうものである。

### (2) 計画等の作成義務者

指定された南海トラフ地震防災対策推進地域（以下「推進地域」という。）内において、津波防災地域づくりに関する法律第8条第1項に基づき県知事が設定する津波浸水想定（当該津波浸水想定が未設定の場合は、国が作成した南海トラフ巨大地震の津波による浸水想定に準じ、都府県知事が設定し、公表した津波による浸水想定）において、水深30cm以上の浸水が想定される区域において、「南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法施行令」（以下「政令」という。）第3条各号に掲げる施設又は事業を管理し、又は運営する者（推進計画の作成義務者を除く。）が、対策計画又は南海トラフ地震防災規程（以下「計画等」という。）の作成義務者である。

### (3) 計画等の作成指導機関及び提出先

計画等の作成指導は、それぞれの計画等の受理機関が行うものである。

計画等の提出先は、次のとおりである。

ア 対策計画の場合、県知事（防災企画課）

イ 南海トラフ地震防災規程の場合、関係法令の規定に基づく計画又は規程の許認可権限者又は届出受理者（別紙1参照）

### (4) 計画等の作成期限

計画等の作成期限は、次のとおりである。

ア 当該地域内において政令第3条各号に掲げる施設又は事業を管理し、又は運営することとなる者

期限：施設又は事業の開業前（法第7条第1項）

イ 推進地域の指定の際、当該地域内において政令第3条各号に掲げる施設又は事業を現に管理し、又は運営している者

期限：当該指定のあった日から6ヶ月以内（法第7条第2項）

### (5) 計画等を変更した場合の措置

計画等を変更した者が、施設の拡大、事業内容の変更等により当該計画等を変更する

必要が生じた場合の手続は次のとおりである。

ア 対策計画の場合、遅滞無く届け出ること（法第7条第6項）。

イ 南海トラフ地震防災規程の場合は、それぞれの法令の規定による手続によること。

(6) 作成すべき計画等

(2) に掲げる作成義務者は、対策計画又は南海トラフ地震防災規程のいずれかを作成するもので（別紙1参照）、対策計画と南海トラフ地震防災規程を重複して作成する必要はないものである。

ア 対策計画は、イに該当しない者で、法の適用を受ける施設又は事業を管理又は運営する者が作成するものである。

イ 南海トラフ地震防災規程は、関係法令の規定により、防災又は保安に関する計画又は規程の作成を義務づけられている施設又は事業を管理又は運営する者が作成するものである。なお、大規模地震対策特別措置法第二条第十二号に基づき東海地震防災応急計画は、南海トラフ地震防災規程の適用を受けることとなっている。

(7) 南海トラフ地震防災規程相互間の関係

ア 施設又は事業で複数の法令の適用を受けることにより、消防計画、予防規程等複数の計画又は規程の作成を義務づけられているものについては、施設又は事業を管理し、又は運営する者が、それぞれの計画又は規程において、南海トラフ地震防災規程を定める必要がある。

この場合、それぞれの計画又は規程相互間に矛盾や不統一が生じないよう、一体性、整合性を保つため、共通する部分は同文で定めること。

イ 消防法第8条第1項の規定の適用をうける複合用途防火対象物に係る南海トラフ地震防災規程は、権限者ごとのもの（消防法施行規則第3条第6項）及び建物全体に関するもの（消防法施行規則第4条4項）の両方を作成する必要がある。

(8) 南海トラフ地震防災規程の形式

南海トラフ地震防災規程は、既存の計画又は規程にとけこむ形式又は別冊として作成する形式が考えられるが、届出等を要するのは南海トラフ地震防災規程の部分のみであるので、別冊として作成することが望ましい。

(9) 提出書類の種類、部数等

ア 対策計画の場合

届出

- |                |    |   |       |
|----------------|----|---|-------|
| (ア) 別記様式第1の届出書 | 1部 | } | 知事へ提出 |
| (イ) 計画書（正本）    | 1部 |   |       |
| (ウ) 添付書類       | 1部 |   |       |

写しの送付

- |                |    |   |        |
|----------------|----|---|--------|
| (ア) 別記様式第2の送付書 | 1部 | } | 市町長へ送付 |
| (イ) 計画書の写し     | 1部 |   |        |
| (ウ) 添付書類       | 1部 |   |        |

#### イ 南海トラフ地震防災規程の場合

##### 届出

(ア) それぞれの法令で定める届出書等	それぞれの法令で定める部数	} それぞれの法令で定める 提出先へ提出
(イ) 計画書	それぞれの法令で定める部数	
(ウ) 添付書類	それぞれの法令で定める部数	

##### 写しの送付

(ア) 別記様式第3の送付書	1部	} 市町長へ送付
(イ) 計画書の写し	1部	
(ウ) 添付書類	1部	

## 2 計画等に定めるべき事項

計画等に定めるべき事項は、①南海トラフ地震に伴い発生する津波からの円滑な避難の確保に関する事項、②時間差発生等における円滑な避難の確保に関する事項、③南海トラフ地震に係る防災訓練に関する事項、④地震防災上必要な教育及び広報に関する事項とされているが、法の規定によりこれらの事項の基本となるべき事項は、南海トラフ地震防災対策推進基本計画（以下「基本計画」という。）で定められている。

これを「計画等に明示すべき事項」と「計画等の作成に当たって留意すべき事項」に区分すると別紙2のとおりとなる。

計画等を作成する場合は、震災予防対策及び地震時の災害応急対策相互間の連続性、整合性を保つよう十分注意する必要がある。

なお、南海トラフ地震防災規程については、関係法令において定めるべき事項を規定しているので、作成に当たっては、関係法令、通達等を参照する必要がある。

また、計画内容については、基本計画を基本として作成することになるが、この場合、施設又は事業の特性、立地条件、規模等を勘案して作成する必要がある。

関係自治体においては、地域の実情が適切に反映された実効性のある計画となるよう、関係機関と協力し対策計画等の作成指導にあたること。

## 3 計画等の作成の前提条件

計画の作成にあたっては、施設又は事業所が存在する地域について、県が作成・公表している科学的に想定し得る最大規模の地震及び津波による津波浸水想定（浸水域、浸水深、到達時間等）を前提に、施設又は事業所にとって最も厳しい条件を想定し、これまでの地震・津波対策の延長では十分な対応が困難となる場合があることも考慮し、検討する必要がある。

なお、計画等の作成にあたっては、以下の点に留意されたい。

(1) 施設又は事業所が所在する地域における津波の浸水想定では、津波の浸水深は30センチメートル以上であるが、浸水深が30センチメートル以上に達すると、津波

に巻き込まれた人は避難行動がとれない（動けない）状況となること。

- (2) 津波の到達時間が極めて短い地域が存在し、素早い避難の確保が重要であること。
- (3) 広範囲にわたり強い揺れ（震度6弱以上）が想定されているが、震度6弱とは、耐震性の低い住宅では倒壊するものがあり、耐震性の高い住宅でも壁や柱が破損するものがある揺れ方であり、また、多くの人が立っていることができない程度の揺れ方であること。

#### 4 対策計画（南海トラフ地震防災規程）の作成要領

##### (1) 防災体制の確立

営業者及び従業員の職務分担並びに指揮命令系統について定めること。

##### (2) 情報の収集・伝達

営業者又は従業員の地震発生直後の対応として、施設内の顧客、観客又は宿泊者等（以下「顧客等」という。）及び全従業員に対し、地震及び津波に関する事項並びに津波からの避難に関する措置等を直ちに伝達する方法について定めること。

##### (3) 避難

ア 避難場所及び避難経路を示す図面等の施設内への常時掲示、地震が発生した場合の顧客等に対する避難場所等への避難誘導方法等について定めること。

なお、できるかぎり津波浸水想定区域外への避難となるよう、避難場所・避難経路の選定を慎重に行うこと。

イ 顧客等の避難誘導後における営業者及び従業員の避難場所への避難について定めること。

ウ 顧客等の避難誘導に関し、従業員は速やかに配置につくよう定めること。

##### (4) 時間差発生等における避難

南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）が発表された場合における災害応急対策に係る措置に関する事項について定めること。

##### (5) 訓練

ア 営業者又は防火管理者が従業員を対象に実施する津波避難訓練の実施回数及び他の機関等が実施する地震防災訓練への従業員の参加について定めること。

なお、訓練に際しては、避難経路として指定された経路が通行不能の場合等様々な状況を想定した実効性のある訓練に努めること。

イ ビルの地階又は上層階にあり直接地上への出口をもたない施設にあっては、訓練の内容として建物からの避難についても定めること。

##### (6) 教育及び広報

ア 営業者又は防火管理者が従業員を対象に実施する地震防災に関する教育及び広報の内容並びに他の機関等が実施する地震防災に関する知識の高揚を図るための講習会等への従業員の参加について定めること。

なお、教育及び広報の内容には、少なくとも次の事項を含めること。

- (ア) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、  
南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）の内容及びこれに基づき取られる措置  
の内容
  - (イ) 南海トラフ地震に伴い発生すると予想される地震動及び津波に関する知識
  - (ウ) 地震及び津波に関する一般的な知識
- (エ) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、  
南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等が出された場合及び南海トラフ地震  
が発生した場合に具体的にとるべき行動に関する知識
- (オ) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、  
南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等が出された場合及び南海トラフ地震  
が発生した場合に従業員等が果たすべき役割
  - (カ) 南海トラフ地震防災対策として現在講じられている対策に関する知識
  - (キ) 南海トラフ地震対策として今後取り組む必要のある課題

イ 顧客等が津波からの避難をはじめ的確な判断に基づいた行動ができるよう、営業者  
又は従業員が行う広報の実施方法及びその内容について定めること。

なお、広報の内容には、少なくとも次の事項を含めること。

- (ア) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、  
南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）の内容及びこれに基づき取られる措置  
の内容
  - (イ) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、  
南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等が出された場合及び南海トラフ地震  
が発生した場合に、出火防止、顧客同士が協力して行う救助活動、自動車運行の  
自粛等、防災上とるべき行動に関する知識
  - (ウ) 正確な情報入手の方法
  - (エ) 防災関係機関が講ずる災害応急対策等の内容
- (オ) 各地域における避難対象地域、急傾斜地崩壊危険箇所等に関する知識
- (カ) 各地域における避難場所及び避難経路に関する知識

別紙1 作成義務者の一覧表

施設又は事業の種類	該当施設・事業及び根拠法令	作成すべき計画又は規程と 根拠法令	提出先	提出部数（写しの部数）	添付書類
南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法施行令（以下「政令」という。）第3条第1号に規定する施設	<p>1項 イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場（30人）  <input type="checkbox"/> 公会堂又は集会場（30人）</p> <p>2項 イ キャバレー、カフェー、ナイトクラブ類（30人）  <input type="checkbox"/> 遊技場又はダンスホール（30人）            ハ 性風俗関連特殊営業（30人）            ニ カラオケボックス類（30人）</p> <p>3項 イ 待合、料理店類（30人）  <input type="checkbox"/> 飲食店（30人）</p> <p>4項 百貨店、マーケット等物品販売業を営む店舗又は展示場（30人）</p> <p>5項 イ 旅館、ホテル又は宿泊所類（30人）</p> <p>6項 イ 病院、診察所又は助産所（30人）</p> <p>8項 図書館、博物館、美術館類（50人）</p> <p>9項 イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場類（30人）  <input type="checkbox"/> イ以外の公衆浴場（50人）</p> <p>10項 車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場（50人）</p> <p>11項 神社、寺院、教会類（50人）</p> <p>13項 イ 自動車車庫又は駐車場（50人）</p> <p>15項 前各項に該当しない事業場（50人）</p> <p>16項の2 地下街（30人）</p> <p>17項 文化財建築物（50人）</p> <p style="text-align: center;">【消防法施行令第1条の2第3項】</p>	消防法第8条第1項に規定する消防計画	消防長（消防本部を置かない市町村にあっては市町村長）又は消防署長	1部（1部）	当該施設の位置を明らかにした図面
	16項の3 準地下街（建築物の地階で不特定多数が出入りするもの）	対策計画	知事	1部（1部）	同上
政令第3条第2号に規定する施設	<p>次の複合用途防火対象物で不特定多数の者が出入りするもの            (その一部が政令別表第1の1項から4項、5項イ、6項イ、9項イの施設で収容人員30人以上のもの及び8項、9項ロ、10項、11項、13項イ、15項の施設で収容人員50人以上のもの)</p> <p style="text-align: center;">【消防法施行令第1条の2第3項】</p>	(1項から4項、5項イ、6項イ、9項イの施設で収容人員30人以上のもの及び8項、9項ロ、10項、11項、13項イ、15項の施設で収容人員50人以上のもの) 消防法第8条第1項に規定する消防計画	消防長（消防本部を置かない市町村にあっては市町村長）又は消防署長	1部（1部）	同上
		(8項、9項ロ、10項、11項、13項イ、15項の施設で収容人員が30人以上50人未満のもの) 対策計画	知事	1部（1部）	同上

施設又は事業の種類	該当施設・事業及び根拠法令	作成すべき計画又は規程と根拠法令	提出先	提出部数（写しの部数）	添付書類
政令第3条第3号に規定する施設	予防規定を定めなければならない危険物の製造所、貯蔵所又は取扱所 【危険物の規制に関する政令第37条】	消防法第14条の2第1項に規定する予防規程	市町村長（知事又は総務大臣）	2部（1部） ※危険物の規制に関する規則第62条第2項	同上
政令第3条第4号に規定する施設	火薬類の製造所（経済産業大臣の許可） 【火薬類取締法第3条】	火薬類取締法第28条第1項に規定する危害予防規程	経済産業大臣又は知事	1部（1部）	同上
政令第3条第5号に規定する施設	高圧ガスを製造する事業所（不活性ガスのみの製造に係る事業所を除く） （都道府県知事の許可） 【高圧ガス法第5条第1項】	高圧ガス取締法第26条第1項に規定する危害予防規程	知事	1部（1部）	同上
政令第3条第6号に規定する施設	当該施設において通常貯蔵し、又は1日に通常製造し、若しくは取り扱う毒物又は劇物の総トン数が、毒物にあっては20トン以上、劇物にあっては200トン以上の施設 【毒物及び劇物取締法第2条】	対策計画	知事	1部（1部）	同上
政令第3条第7号に規定する施設	核燃料物資等の製鍊施設(3条第1項第2号)、加工施設(13条第2項第2号)、原子炉施設(23条第2項第5号,43条の3の5第2項第5号)、使用済燃料貯蔵施設(43条の4第2項第2号)、再処理施設(44条第2項第2号)、使用施設等(53条第2号) 【核原料物資、核燃料物資及び原子炉の規制に関する法律第3条他】	対策計画	知事	1部（1部）	同上
政令第3条第8号に規定する施設	第一種事業所及び第二種事業所（石油コンビナート等特別防災区域に所在し、相当量の石油等を取り扱う事業所） 【石油コンビナート等災害防止法第2条第6号】	石油コンビナート等災害防止法第18条第1項に規定する防災規程	市町村長（知事）	1部（1部）	同上
政令第3条第9号に規定する事業	第一種鉄道事業、第二種鉄道事業及び第三種鉄道事業者 （指定公共機関以外の鉄道事業者が対象） 【鉄道事業法第2条第1項】	鉄道に関する技術上の基準を定める省令第3条第1項の実施基準	地方運輸局長	1部（1部）	当該事業を運営するための主要な施設の位置を明らかにした図面及び南海トラフ地震防災規程の写しを送付した市町村名を明らかにした書面
	索道事業（他人の需要に応じ索道による旅客事業。貨物の運送は除く。） 【鉄道事業法第2条第5項】	索道施設に関する技術上の基準を定める省令第3条第1項の細則	地方運輸局長	1部（1部）	同上

施設又は事業の種類	該当施設・事業及び根拠法令	作成すべき計画又は規程と 根拠法令	提出先	提出部数（写しの部数）	添付書類
政令第3条第10号に規定する事業	軌道を敷設して運輸事業を經營する者  【軌道法第3条】	軌道運転規則第4条第1項の施設 及び車両の整備並びに運転取扱に 関して定められた細則	地方運輸局長	1部（1部）	同上
政令第3条第11号に規定する事業	一般旅客定期航路事業  【海上運送法第2条第5項】	(一般旅客定期航路事業) 海上運送法施行規則第7条の2第 1項及び第21条の19第1項の 安全管理規程	国土交通大臣又は地方運輸局長	1部（1部）	当該事業を運営するための主要な 施設の位置を明らかにした図面、航 路図及び南海トラフ地震防災規程 の写しを送付した市町村の名称を 明らかにした書面
	旅客不定期航路事業  【海上運送法第21条第1項】	(旅客不定期航路事業) 海上運送法施行規則第23条の4 において準用する同施行規則第7 条の2第1項の安全管理規程	国土交通大臣又は地方運輸局長	1部（1部）	同上
政令第3条第12号に規定する事業	一般乗合旅客自動車運送事業（路線バス）  【道路運送法第3条第1号イ】	運行管理規程 (旅客自動車運送事業運輸規則 第48条の2第1項の運行管理 規定)	—	—（1部）	当該事業を運営するための主要な 施設の位置を明らかにした図面、運 航系統図及び南海トラフ地震防災 規程の写しの送付に係る市町村の 名称を明らかにした書面
政令第3条第13号に規定する施設	学校（小中高大学校、高専、盲・聾・養護学校、幼稚園等 1条） 専修学校（124条） 各種学校（134条）  【学校教育法第1条、第124条、第134条】	(収容人員50人（盲学校、聾学校、 養護学校及び幼稚園にあっては3 0人）以上のもの) 消防法第8条第 1項に規定する消防計画  (収容人員50人（盲学校、聾学校、 養護学校及び幼稚園にあっては3 0人）未満のもの) 対策計画	消防長（市町村長）又は消防署長  知事	1部（1部）  1部（1部）	当該施設の位置を明らかにした図 面  同上

施設又は事業の種類	該当施設・事業及び根拠法令	作成すべき計画又は規程と根拠法令	提出先	提出部数（写しの部数）	添付書類
政令第3条第14号に規定する施設	<p>児童福祉施設（助産施設、乳児院、母子生活支援施設、保育所、幼保連携型認定こども園、児童厚生施設、児童養護施設、障害児入所施設、児童発達支援センター、児童心理治療施設、児童自立支援施設及び児童家庭支援センター） 【児童福祉法第7条第1項】</p> <p>身体障害者社会参加支援施設（身体障害者福祉センター、補装具製作施設、盲導犬訓練施設及び視聴覚障害者情報提供施設） 【身体障害者福祉法第5条第1項】</p> <p>保護施設（救護施設、更生施設、医療保護施設、授産施設、宿所提供的施設） 【生活保護法第38条第1項】</p> <p>婦人保護施設 【売春防止法第36条】</p> <p>老人福祉施設（老人デイサービスセンター、老人短期入所施設、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム、老人福祉センター、老人介護支援センター） 【老人福祉法第5条の3】</p> <p>老人有料ホーム（常時10人以上の入所） 【老人福祉法第29条】</p> <p>介護老人保健施設 【介護保険法第8条第28項】</p> <p>介護医療院 【介護保険法第8条第29項】</p> <p>障害福祉サービス事業（生活介護、自立訓練、就労移行支援又は就労継続支援を行う事業に限る。）の用に供する施設</p> <p>障害者支援施設</p> <p>地域活動支援センター</p> <p>福祉ホーム 【障害者総合支援法第5条第1項、11項、27項、28項】</p>	<p>(社会福祉施設等のうち収容人員10人、30人または50人以上のもの) 消防法第8条第1項に規定する消防計画</p> <p>(社会福祉施設等のうち収容人員10人、30人または50人未満のもの) 対策計画</p>	<p>消防長（市町村長）又は消防署長</p> <p>知事</p>	<p>1部（1部）</p> <p>1部（1部）</p>	同上
政令第3条第15号に規定する施設	鉱山 【鉱山保安法第2条第2項】	対策計画	知事	1部（1部）	同上
政令第3条第16号に規定する施設	貯木場 【港湾法第2条第5項第8号】	対策計画	知事	1部（1部）	同上

施設又は事業の種類	該当施設・事業及び根拠法令	作成すべき計画又は規程と根拠法令	提出先	提出部数（写しの部数）	添付書類
政令第3条第17号に規定する施設	人の生命、身体又は財産に害を加えるおそれのある動物で内閣府令で定めるものを常設の施設を設けて公衆の観覧に供する事業(当該事業の用に供する敷地の規模が1万平方メートル以上のものに限る。)(動物園)	対策計画	知事	1部（1部）	当該事業を運営するための主要な施設の位置を明らかにした図面及び南海トラフ地震防災規程の写しを送付した市町村名を明らかにした書面
政令第3条第18号に規定する施設	地方道路公社管理道路 【道路法第2条第1項】 一般自動車道 【道路運送法第2条第8項】	対策計画	知事	1部（1部）	同上
政令第3条第19号に規定する施設	基幹放送事業 【放送法第2条第2号】 基幹放送局提供事業 【放送法第118条第1項】	対策計画	知事	1部（1部）	当該事業を運営するための主要な施設の位置を明らかにした図面及び対策計画の写しを送付した市町村名を明らかにした書面
政令第3条第20号に規定する施設	ガス事業(ガス小売事業、一般ガス導管事業、特定ガス導管事業、ガス製造事業) 【ガス事業法第2条第11項】	(ガス小売事業) ガス事業法第24条第1項に規定する保安規程  (一般ガス導管事業) ガス事業法第64条第1項に規定する保安規程  (特定ガス導管事業) ガス事業法第84条において準用する同法第64条第1項に規定する保安規程  (ガス製造事業) ガス事業法第97条第1項に規定する保安規程	経済産業大臣  経済産業大臣  経済産業大臣  経済産業大臣	1部（1部）	同上
政令第3条第21号に規定する事業及び施設	水道事業(水道事業(2項)、水道用水供給事業(4項)、専用水道(6項)) 【水道法第3条】	対策計画	知事	1部（1部）	事業にあたって当該事業を運営するための主要な施設の位置を明らかにした図面及び対策計画の写しを送付した市町村名を明らかにした書面 施設にあっては当該施設の位置を明らかにした図面

施設又は事業の種類	該当施設・事業及び根拠法令	作成すべき計画又は規程と 根拠法令	提出先	提出部数（写しの部数）	添付書類
政令第3条第22号に規定する事業	電気事業（小売電気事業、一般送配電事業、送電事業、特定送配電事業、発電事業)  【電気事業法第2条第1項第16号】	電気事業法第42条第1項に規定する保安規程	経済産業大臣又は産業保安部監督部長	1部（1部）	当該事業を運営するための主要な施設の位置を明らかにした図面及び南海トラフ地震防災規程の写しを送付した市町村名を明らかにした書面
政令第3条第23号に規定する事業	石油パイプライン事業  【石油パイプライン事業法第2条第3項】	石油パイプライン事業法第27条第1項に規定する保安規程	経済産業大臣、国土交通大臣及び総務大臣	1部（1部）	同上
政令第3条第24号に規定する施設	前各号以外の工場等で、勤務者が1,000人以上の工場等（工場、作業所、事業場）	消防法第8条第1項に規定する消防計画	消防長（市町村長）又は消防署長	1部（1部）	当該施設の位置を明らかにした図面



別紙2 対策計画の基本となるべき事項

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
第2節 津波からの円滑な避難の確保に関する事項		
第1 各計画において共通して定めるべき事項		
1 津波に関する情報の伝達等	各計画主体の機関相互間及び機関内部において、確実に情報が伝達されるようその経路及び方法	通常使用している情報伝達網が地震・津波の影響により寸断される可能性があること。
2 避難対策	避難場所、避難経路、その他円滑な避難の確保のために必要な対策等	津波警報が発表されたとき又は津波警報が発表される前であっても大きな揺れを感じたときの的確な避難のためのものであること。
3 応急対策の実施要員の確保等	円滑な避難のために必要な安全確保対策  具体的な要員の確保  必要に応じ指揮機能を持った組織を設置する場合において、当該組織の内容等	安全確保対策の実施にあたっては、強い揺れ（震度4程度以上）を感じたとき、または弱い揺れであっても長い時間ゆっくりとした揺れを感じたとき、あるいは津波警報が発表されたときは、直ちに海岸から離れ、安全な場所に避難することを原則とし、その後、情報を把握し、津波到達まで時間的余裕がある場合に、避難に要する時間を十分確保した上で行うこと。 避難行動要支援者の避難支援、外国人、出張者及び旅行者等の避難誘導についても配慮すること。 避難誘導に従事する者の安全な避難の確保についても定めること。  1に定める伝達方法及び伝達手段の実態並びに所要要員の不時の欠員に備えた代替要員。

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
<p>第2 個別の計画において定めるべき事項</p> <p>1 病院、劇場、百貨店、旅館等その他不特定かつ多数の者が出入する施設</p> <p>(1) 津波警報等の顧客等への伝達</p> <p>(2) 顧客等の退避及び避難のための措置</p> <p>(3) 施設の安全性を踏まえた措置</p>	<p>その施設に入りしている患者、観客、顧客、宿泊者その他不特定かつ多数の者（以下「顧客等」という。）に対し、津波警報等を伝達する方法</p> <p>施設が海岸近くにある場合には、強い地震を感じたとき、または弱い地震であっても長時間ゆっくりとした揺れを感じたときは、津波警報等の発表が行われる前であっても、直ちに避難するよう顧客等に対し伝達する方法</p> <p>顧客等の退避誘導方法及び退避誘導実施責任者</p>	<p>① 顧客等が極めて多数の場合は、これらの者が円滑な退避等の行動をとり得るよう情報の適切な伝達方法の検討。</p> <p>② 顧客等が適切な退避行動をとり得るよう避難場所や避難経路、交通規制状況その他必要な情報を併せて伝達するための十分な事前検討。</p> <p>中・高層の建築物に存するまたは入居している施設について、高台等への避難に相当な時間を要する場合で、耐震性・耐浪性を有するなど安全性が確保されている場合においては、その地域に予想される津波の高さより高い床標高を有する階（原則として3階以上）を避難場所とすることができまするものとする。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
2 石油類、火薬類、高圧ガス等の製造、貯蔵、処理又は取扱いを行う施設	必要な緊急点検、巡視の実施、充填作業、移替え作業等の停止、その他施設の損壊防止のため特に必要のある応急的保安措置の実施等に関する具体的な事項	<p>応急的保安措置の実施等にあたっては、強い揺れ（震度4程度以上）を感じたとき、または弱い揺れであっても長い時間ゆっくりとした揺れを感じたとき、或いは津波警報が発表されたときは、直ちに海岸から離れ、安全な場所に避難することを原則とし、その後、情報を把握し、津波到達まで時間的余裕がある場合に、避難に要する時間を十分確保した上で行うものであること。</p> <p>当該施設の内外の状況を十分に勘案し、技術的に妥当と考えられるものであること。</p>
3 鉄道事業その他一般旅客運送に関する事業 (1) 津波警報等の旅客等への伝達	旅客等に対し、津波警報等を伝達する方法。 旅客等に対し、地震・津波に関する情報を伝達する方法（この場合、発着場等の施設のみならず運行中の列車、船舶、バス等に対する具体的な伝達方法）	

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
(2) 運行等に関する措置	<p>① 鉄道事業、軌道事業については、津波の来襲により危険度が高いと予想される区間における運行の停止その他運行上の措置。</p> <p>② 一般旅客定期航路事業及び旅客不定期航路事業については、港湾施設に被害が生じた場合及び津波による危険が予想される場合においては、出航の中止、目的港の変更等の運行中止、旅客の下船、船舶の安全な海域への退避等の措置の具体的な実施要領</p> <p>③ 一般乗合旅客自動車運送事業については、津波の来襲により危険度が高いと予想される区間がある場合、交通規制が実施される区間がある場合等における運行の停止その他運行上の措置</p> <p>具体的な、避難場所、避難経路、避難誘導方法、避難誘導実施責任者等</p>	
4 学校関係・社会福祉施設		要配慮者の避難誘導について配慮すること。
5 水道、電気、ガス、通信及び放送事業 (1) 水道事業	津波からの円滑な避難確保のため、水道管の破損等による二次災害を軽減させるための措置	

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
(2) 電気事業	<p>津波からの円滑な避難確保のため、火災等の二次災害防止に必要な利用者によるブレーカーの開放等の措置に関する広報の実施</p> <p>津波警報等の伝達や避難時の照明の確保等、円滑な避難を行うため、電力供給の確保のためにとるべき措置</p> <p>災害応急活動の拠点等に対して、電力を優先的に供給するための方策</p>	
(3) ガス事業	<p>津波からの円滑な避難確保のため、利用者によるガス栓の閉止等、火災等二次災害防止のための必要な措置に関する広報の実施</p>	
(4) 通信	<p>電源の確保、地震発生後の輻輳時の対策等とるべき措置</p> <p>災害用伝言ダイヤル等の安否確認手段の普及方策</p>	

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
(5) 放送	発災後も円滑に放送を継続し、津波情報等を報道できるようあらかじめ必要な要員の配置、施設等の緊急点検その他の被災防止措置の具体的な内容	<p>津波に対する避難が必要な地域の居住者等に対しては、大きな揺れを感じたときは、津波警報等が発表される前であっても津波に対する注意喚起に努める。</p> <p>津波警報等の正確かつ迅速な報道に努める。</p> <p>各計画主体と協力して、被害に関する情報、交通に関する情報、ライフラインに関する情報、津波情報等、防災関係機関や地域住民等が津波からの円滑な避難活動を行うために必要な情報の提供に努める。その際、聴覚障害者等の情報入手に資するよう、テレビにおける字幕放送等の活用に努める。</p>
6 その他の施設又は事業関係		
(1) 鉱山	構内作業員に対する津波警報等の伝達の方法及び伝達後の避難等の行動について、具体的な実施内容	
(2) 貯木場	平常時及び地震発生時の貯木に対する具体的な流出防止措置	<p>地震発生時の防止措置においては、津波が到達するまでの時間を考慮して、作業員の避難等の安全措置に配慮する。</p> <p>特に、強い揺れ（震度4程度以上）を感じたとき、または弱い揺れであっても長い時間ゆっくりとした揺れを感じたとき、或いは津波警報が発表されたときは、直ちに海岸から離れ、安全な場所に避難することを原則とし、その後、情報を把握し、津波到達まで時間的余裕がある場合に、避難に要する時間を十分確保した上で行うものであること。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
<p>(3) 危険動物を公衆の観覧に供する事業 (敷地規模が1万平方メートル以上のものに限る)</p> <p>(4) 工場等で勤務人員が千人以上のもの</p>	<p>当該事業の用に供する敷地に入出する観客に対する津波警報等の伝達の方法及び観客の避難誘導等のとるべき具体的措置</p> <p>危険動物の動物舎への収容その他必要な応急的保安に関する具体的措置</p>	
<p>第3節 時間差発生等における円滑な避難の確保に関する事項</p> <p>○南海トラフ地震臨時情報（調査中）が発表された場合における災害応急対策に係る措置に関する事項</p> <p>第1 各計画において共通して定める事項</p> <p>1 南海トラフ地震臨時情報（調査中）の伝達等</p>	<p>当該工場に勤務し又は出入する者（以下「従業員等」という。）に対する津波警報等の伝達方法及び従業員等の避難のための具体的措置。</p> <p>各計画主体の情報伝達の経路、体制及び方法</p>	<p>各計画主体は、気象庁が南海トラフ地震臨時情報（調査中）を発表した場合、必要に応じて担当職員の緊急参集、情報の収集及び共有、地域住民等に密接に関係のある事項に関する周知、その他必要な措置を行う。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
<p>○南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合における災害応急対策に係る措置に関する事項</p> <p>第1 各計画において共通して定める事項</p> <p>1 災害応急対策をとるべき期間等</p> <p>2 南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等の伝達等</p>	<p>後発地震に対して警戒する措置及び注意する措置をとるべき期間</p> <p>各計画主体の機関相互間及び機関内部において、確実に情報が伝達されるようその経路及び方法</p>	<p>南海トラフ沿いの想定震源域内のプレート境界におけるM 8.0以上の地震の発生から1週間、後発地震に対して警戒する措置をとるものとする。また、当該期間経過後1週間、後発地震に対して注意する措置をとるものとする。</p> <p>勤務時間内及び勤務時間外等の時間帯に応じ、伝達が確実に行われるよう留意する。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
3 工事中建築物等における安全確保上講ずべき措置	<p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合において講ずる道路管理上の措置</p> <p>災害対策本部に準じた組織の設置</p> <p>河川、海岸、港湾施設及び漁港施設について、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合、それらの情報に応じた水門及び閘門の閉鎖手順の確認又は閉鎖等津波の発生に備えて講じるべき措置</p> <p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合の、動物園等特殊施設について、後発地震の発生後の危険防止の措置</p> <p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合の緊急点検、巡回の実施必要箇所及び実施体制</p> <p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合における工事中の建築物その他の工作物又は施設について安全確保上実施すべき措置についての方針</p>	<p>橋梁、トンネル及び法面のうち、危険度が特に高いと予想されるものに留意する。</p> <p>組織内容等必要な事項を定める。</p> <p>内水排除施設等については、施設の管理上必要な操作、非常用発電装置の準備、点検その他所要の措置を講ずる。</p> <p>橋梁、トンネル及び法面のうち、危険度が特に高いと予想されるものに留意する。</p> <p>従業員の安全確保に配慮すること。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
<p>第2 個別の計画において定める事項</p> <p>1 病院、劇場、百貨店、旅館その他不特定かつ多数の者が出入りする施設</p>	<p>顧客等に対し、当該南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等を伝達する方法</p> <p>当該施設が住民事前避難対象地域内にあるときは、退避後の顧客等に対する避難誘導の方法及び避難誘導実施責任者又は安全確保のための措置</p> <p>病院においては、患者等の保護等の方法</p>	<p>病院や百貨店等については、原則として営業を継続するものとする。その際、個々の施設が耐震性・耐浪性を有する等安全性に配慮する</p> <p><b>【病院】</b> 事前避難対象地域に位置する病院は、避難指示等が発令された場合、患者等の安全確保のため、病院外での生活が可能な入院患者の引き渡しや、入院患者の転院の準備について検討する。 土砂災害警戒区域内の要配慮者利用施設は、土砂災害防止法に基づき作成している避難確保計画等を参考に入居者の安全確保を検討する事が望ましい。</p> <p><b>【劇場、百貨店、旅館等】</b> 住民事前避難対象地域に位置する劇場、百貨店、旅館等は、避難指示が発令された場合、顧客等の安全確保のための適切な対応をとる。 大規模施設においては、施設の全エリアに南海トラフ地震臨時情報等が正確に伝わるよう伝達方法等を考慮することが望ましい。 避難地や津波危険予想地域等の位置、交通の規制状況その他必要な情報を併せて伝達するよう事前に十分検討することが望ましい。 平常時から、南海トラフ地震臨時情報発表時の対応を掲示板等で周知しておくことが望ましい。</p> <p>個々の施設の耐震性・耐浪性を十分考慮すること。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
2 石油類、火薬類、高圧ガス等の製造、貯蔵、処理又は取扱いを行う施設	<p>必要な緊急点検、巡視の実施、充填作業、移し替え作業等の停止、その他施設の損壊防止のため特に必要がある応急的保安措置の実施等に関する具体的な事項</p> <p>施設内部における自衛消防等の体制として準備すべき措置の内容、救急要員、救急資機材の確保等救急体制として準備すべき措置の内容</p>	<p>定めるべき内容は、当該施設の内外の状況を十分に勘案し、関係法令等に基づき社会的に妥当性があるものであるとともに技術的に妥当といえるものとする。また、実際に動員できる要員体制を踏まえるとともに、作業員の安全確保を考慮した十分な実行可能性を有するものとする。</p> <p>必要がある場合には施設周辺地域の地域住民等に対して適切な避難等の行動をとる上で必要な情報を併せて伝達するよう事前に十分検討する。</p> <p>住民事前避難対象地域に位置する石油類、火薬類、高圧ガス、毒物・劇物、核燃料物質等の製造、貯蔵、処理又は取扱いを行う施設は避難指示が発令された場合、顧客や地域住民等の安全確保のための適切な対応をとる。</p>
3 鉄道事業その他一般旅客運送に関する事業 (1) 南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等の旅客等への伝達	<p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合における旅客等に対し、当該南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等を伝達する方法</p> <p>住民事前避難対象地域内にあるときは、退避後の顧客等に対する避難誘導の方法及び避難誘導実施責任者又は安全確保のための措置</p> <p>旅客等に対し、当該南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等に関する情報を伝達する方法（この場合、発着場等の施設のみならず運行中の列車、船舶、バス等に対する伝達方法）</p>	

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
(2) 運行等に関する措置	<p>① 鉄道事業、軌道事業については、運行するため必要な対応</p> <p>② 一般旅客定期航路事業及び旅客不定期航路事業については、海上交通の規制又は港湾施設の使用制限がなされた場合及び津波による危険が予想される場合においては、発航の中止、目的港の変更等の運行中止、旅客の下船、船舶の安全な海域への退避等の措置を講ずるものとし、その具体的な実施要領</p> <p>③ 一般乗合旅客自動車運送事業については、走行路線に住民事前避難対象地域がある場合等における運行の停止その他運行上の措置</p>	<p>鉄道事業者は、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合、安全性に留意し、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表される前の段階から、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合の運行規制等の情報についてあらかじめ情報提供する。</p> <p>津波により浸水する恐れのある地域については、津波への対応に必要な体制をとる。</p> <p>鉄道事業その他一般旅客運送に関する事業は広域的な地域間連携や地域交通の維持等重要な役割を担っているため、安全性に留意しつつ、運行するために必要な対応をとるものとする。</p> <p>住民事前避難対象地域については、避難指示が発令された場合、旅客等の安全確保のため、津波による危険性の回避措置を確実に実施する。</p> <p>住民事前避難対象地域内において、避難指示が発令された場合の運行規制等の情報については、地域住民等に対して事前に周知することが望ましい。</p>
(3) (2)の結果生ずる滞留旅客等に対する措置	対策等の結果生じる滞留旅客等に対する具体的な避難誘導、保護並びに食料等のあっせん、市町村が実施する活動との連携体制等の措置	

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
4 学校、社会福祉施設	<p>幼稚園、小・中学校等にあっては、児童生徒等に対する保護の方法</p> <p>社会福祉施設においては、入所者等の保護及び保護者への引き継ぎの方法</p> <p>避難経路、避難誘導方法、避難誘導実施責任者等 (学校、社会福祉施設が事前避難対象地域内にある場合)</p>	<p>学校の置かれている状況等に応じ、児童生徒等の保護者の意見を聴取する等、実態に即した保護の方法を定めるよう留意する。</p> <p>施設の種類や性格及び個々の施設の耐震性・耐浪性を十分考慮してその内容を定める。</p> <p>要配慮者等の避難誘導について配慮する。</p> <p>事前避難対象地域に位置する学校は、避難指示等が発令された場合、児童生徒等の安全確保のため、臨時休業等の適切な対応をとる。</p> <p>事前避難対象地域に位置する社会福祉施設は、避難指示等が発令された場合、施設外での生活が可能な入居者の引き渡しなど、利用者の安全確保のため、緊急的に必要な措置を検討する。</p> <p>地域住民等の避難場所なる施設については、児童生徒等が利用する部分と地域住民が利用する部分を市町村との協議に応じて明確にすることが望ましい。</p> <p>土砂災害警戒区域内の要配慮者利用施設は、土砂災害防止法に基づき作成している避難確保計画等を参考に入居者の安全確保を検討する事が望ましい。</p>
5 水道、電気、ガス、通信及び放送事業 (1) 水道事業	必要な飲料水を供給する体制の確保	南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）発表時における貯水の励行について広報する計画を定めることが望ましい。

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
(2) 電気事業	必要な電力を供給する体制の確保	原子力事業者は、地震の規模に応じて点検を実施するなど、安全を確保した上で適切な対応をとる。
(3) ガス事業	<p>必要なガスを供給する体制の確保</p> <p>ガス発生設備、ガスホルダーその他の設備について、安全確保のための所要の事項</p> <p>後発地震の発生に備えて、緊急に供給を停止する等の措置を講ずる必要がある場合には、これを実施すべきこと及びその実施体制</p>	<p>地震が発生したとき直ちに供給を停止できる体制の整備及び施設の点検の具体的方法を示すことが望ましい。</p>
(4) 通信	<p>通信の維持に関する必要な体制の確保に加え、災害用伝言サービス等の安否確認に利用されるサービスの活用に向けた当該サービスの運用、周知等の措置の内容</p>	<p>通信については、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合において、音声通話サービスを中心に輻輳が発生するおそれがあり、この場合、電気通信事業者による通信輻輳対策が行われる。</p> <p>この対策により、緊急通報、災害時優先電話等の重要な通信が確保できるものの、他方、被災地内の安否確認等に関する通信に支障が出ることが想定される。</p> <p>電気通信事業者は、当該事態が発生した場合における通信の維持に関する必要な体制の確保に加え、災害用伝言サービスの運用、運用開始の周知方法等の措置の内容を定めることが望ましい。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
(5) 放送	実態に即応した体制の整備の内容	<p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等の正確かつ迅速な報道に努める。</p> <p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等の発表及び後発地震の発生に備えて、事前に関係機関等と密接な連携をとる。</p> <p>南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等が発表された場合、放送事業者は、各計画主体と協力して、推進地域内の地域住民等に対して冷静な対応を呼びかけるとともに、交通に関する情報、ライフラインに関する情報、生活関連情報、火災防止等、後発地震に備えた被害軽減のための取組等、地域住民等が防災行動等をとるために必要な情報の提供に努めるよう留意する。</p> <p>推進地域外の地域住民等に対しても、交通に関する情報、後発地震の発生に備えた準備等、冷静かつ適切な対応を促すための情報の提供に努めるよう留意する。</p> <p>情報の提供に当たっては、聴覚障害者等の情報入手に資するよう、テレビにおける字幕放送等の活用に努める。</p> <p>平常時における地域住民への南海トラフ地震臨時情報等に関する広報について定めることが望ましい。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
6 その他の施設又は事業関係 (1) 鉱山	<p>構内作業員に対する南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等の伝達の方法及び伝達後の退避等の行動について、具体的な実施内容</p> <p>集積場等で保安上応急の措置を講ずる必要が認められるものについては、その具体的な措置</p>	<p>住民事前避難対象地域に位置するその他の施設は、避難指示が発令された場合、利用者等の安全確保のための適切な対応をとる。</p> <p><b>【鉱山】</b></p> <p>捨石堆積場及び埋立場の監視及び危険時の地域住民への伝達措置を定めることが望ましい。</p> <p>災害が発生した場合の応急措置のための資機材、その他の準備について定めることが望ましい。</p> <p>採鉱跡、その他地域に対し危険を及ぼすおそれのある施設等についての事前点検及び保安対策の実施について定めることが望ましい。</p>
(2) 貯木場	貯木に対する流出防止措置	<p>応急措置の作業員の避難等安全措置に配慮する。</p> <p><b>【貯木場】</b></p> <p>情報伝達体制は、作業位置による伝達漏れのないように定めることが望ましい。</p> <p>地震発生後の応急措置の準備（木材の海面への流出における情報の収集連絡体制、流出物の除去作業体制）について定めることが望ましい。</p>
(3) 危険動物を公衆の観覧に供する事業 (敷地規模が1万平方メートル以上のものに限る。)	<p>当該事業の用に供する敷地に入出する観客に対する南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等の伝達の方法及び観客の退避等とるべき措置</p> <p>危険動物の動物舎への収容その他必要な応急的保安措置の実施等に関する事項</p>	<p><b>【動物園】</b></p> <p>動物の動物舎への緊急収容の方法、動物の捕獲、射殺、動物舎の監視体制等の措置を定めることが望ましい。</p> <p>施設、設備等の点検や安全対策を具体的に定めることが望ましい。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
<p>(4) 工場等で勤務人員が千人以上のもの</p> <p>○南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等が発表された場合における災害応急対策に係る措置に関する事項</p> <p>第1 各計画において共通して定める事項</p> <p>1 災害応急対策をとるべき期間等</p> <p>2 南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等の伝達等</p>	<p>当該工場等に勤務し又は出入する者に対する南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）等の伝達方法及びこれらの者の安全確保のための措置</p> <p>後発地震に対して注意する措置をとるべき期間</p> <p>各計画主体の機関相互間及び機関内部において、確実に情報が伝達されるようその経路及び方法</p> <p>災害に関する会議に準じた組織の設置</p>	<p>当該工場等の置かれている位置、周囲の状況、退避ルート等を勘案して防災要員を除く従業員等の工場からの退避、帰宅等の行動計画を明示する。</p> <p><b>【大規模工場】</b></p> <p>施設が避難場所として利用できる場合は、地域住民に提供するよう努めることが望ましい。</p> <p>南海トラフ沿いの想定震源域内のプレート境界においてM 7.0 以上M 8.0 未満又はプレート境界以外や想定震源域の海溝軸外側50 km程度までの範囲でM 7.0 以上の地震（ただし、太平洋プレートの沈み込みに伴う震源が深い地震は除く）が発生するケースの場合は1週間、南海トラフ沿いの想定震源域内のプレート境界面で通常と異なるゆっくりすべりが観測されたケースの場合はプレート境界面で通常と異なるゆっくりすべりの変化が収まってから、変化していた期間と概ね同程度の期間が経過するまでの期間、後発地震に対して注意する措置をとるものとする。</p> <p>勤務時間内及び勤務時間外等の時間帯に応じ、伝達が確実に行われるよう留意する。</p> <p>組織内容等必要な事項を定める。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
<p>3 関係機関のとるべき措置</p> <p>第4節 防災訓練に関する事項</p>	<p>施設・設備等の点検等日頃からの地震への備えを再確認するものとし、その内容</p> <p>各計画主体は、南海トラフ地震を想定した防災訓練を年1回以上実施するよう努めるものとし、その実施内容、方法等</p>	<p>他の計画主体等と共同して訓練を行うこと。 地域住民等の協力及びその参加を得ること。 防災関係機関の実施する防災訓練に努めて参加すること。 国、指定公共機関、地方公共団体との連携を図ることに努めること。</p> <p>逐年その内容を高度かつ実践的なものとするよう努めること。</p>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
第5節 地震防災上必要な教育及び広報に関する事項	各計画主体は、その従業員等に対して、その果たすべき役割等に相応した地震防災上の教育を実施するものとし、その実施内容、方法等	<p>この教育の内容には、少なくも次の事項を含むものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）の内容及びこれに基づき取られる措置の内容</li> <li>(2) 南海トラフ地震に伴い発生すると予想される地震動及び津波に関する知識</li> <li>(3) 地震及び津波に関する一般的な知識</li> <li>(4) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等が出された場合及び南海トラフ地震が発生した場合に具体的にとるべき行動に関する知識</li> <li>(5) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等が出された場合及び南海トラフ地震が発生した場合に従業員等が果たすべき役割</li> <li>(6) 南海トラフ地震防災対策として現在講じられている対策に関する知識</li> <li>(7) 南海トラフ地震対策として今後取り組む必要のある課題</li> </ul>

計画等に定める事項	計画等に明示すべき事項	計画等の作成に当たって留意すべき事項
	顧客等に対する広報の実施方法及びその内容	<p>この広報の内容には、顧客等が津波からの避難をはじめとして的確な判断に基づいた行動ができるよう、少なくとも次の事項を含むものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）の内容及びこれに基づき取られる措置の内容</li> <li>(2) 南海トラフ地震臨時情報（調査中）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震警戒）、南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）等が出された場合及び南海トラフ地震が発生した場合に出火防止、顧客同士協力して行う救助活動・避難行動、自動車運転の自粛等、防災上とるべき行動に関する知識</li> <li>(3) 正確な情報入手の方法</li> <li>(4) 防災関係機関が講ずる災害応急対策等の内容</li> <li>(5) 各地域における避難対象地区、急傾斜地崩壊危険箇所等に関する知識</li> <li>(6) 各地域における避難場所及び避難経路に関する知識</li> </ul>

別記様式第一（第2条第1項関係）

南海トラフ地震防災対策計画届出書 年　月　日			
和歌山県知事　様			
住所 法人にあっては、主たる 事務所の所在地			
氏名 法人にあっては、その 名称及び代表者の氏名			
南海トラフ地震防災対策計画を　作成　したので、南海トラフ地震に係る地震 変更 防災対策の推進に関する特別措置法第7条第6項の規定により届け出ます。			
施設又は事業の名称	(南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措 置法施行令第3条第　号該当)		
施設の場合にあって は当該施設の所在地			
施設又は事業の概要			
連絡先	住 所		
	担当の 名 称		電話 番号

備考　用紙は、日本産業規格A4とする。

別記様式第二（第2条第2項関係）

南海トラフ地震防災対策計画送付書			
年　月　日			
市町長　　様			
住所 法人にあっては、主たる 事務所の所在地			
氏名 法人にあっては、その 名称及び代表者の氏名			
南海トラフ地震防災対策計画を　作成　したので、南海トラフ地震に係る地震 変更 防災対策の推進に関する特別措置法第7条第6項の規定により届け出ます。			
施設又は事業の名称	(南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措 置法施行令第3条第　号該当)		
施設の場合にあって は当該施設の所在地			
施設又は事業の概要			
連絡先	住 所		
	担当の 名 称		電話 番号

備考　　用紙は、日本産業規格A4とする。

別記様式第三（第2条第3項関係）

南海トラフ地震防災規程送付書			
年　月　日			
市町長　　様			
住所 法人にあっては、主たる 事務所の所在地			
氏名 法人にあっては、その 名称及び代表者の氏名			
南海トラフ地震防災規程を　作成　したので、南海トラフ地震に係る地震防災 変更 対策の推進に関する特別措置法第8条第2項の規定により届け出ます。			
施設又は事業の名称	(南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法第8条第1項第　号該当)		
施設の場合にあっては当該施設の所在地			
施設又は事業の概要			
連絡先	住 所		
	担当の 名 称		電話 番号

備考　　用紙は、日本産業規格A4とする。