

21-1 教育広報資料一覧表

1. 印刷物・パンフレット

(県危機情報課・地震防災センター) R7.4.1

資料名	作成年次	冊数	担当課	対象	規格	内容	備考
地震の手引き	S52.3	18,000	消防防災課(地震対策班)	市町村防災担当者	A5 128	地震一般基礎知識	
わが家の耐震診断と補強	53.3	200,000	建築課	一般	B5 13	木造建物の診断、補強	
学校の地震対策指導の手引き	53.3	16,000	教育委員会	幼小中高校教員	A5 84	発災後の児童生徒の防災対応指導	
ブロック塀の点検と改善	54.3	50,000	建築課	一般	B5 2	ブロック塀のつくり方	「ブロック塀の対策」を含む
家具の地震対策	54.3	30,000	〃	〃	B5 4	家具の転倒防止	
ブロック塀の点検と改善	54.3	30,000	〃	〃	B5 14	ブロック塀の点検と改善	
東海地震に備える(社会福祉施設地震対策)	54.3	5,000	社会課	社会福祉施設職員	A5 72	地震の知識、福祉施設の地震対策の方向	
自主防災組織作り	54.5	40,000	地震対策課	自主防災リーダー	A5 149	自主防災組織作り、自主防災活動	
学校の地震対策指導の手引き	54.8	20,430	〃	幼小中高校教員	A5 80	警戒宣言時の児童生徒の防災対応指導	
東海地震に備えて	54.8	40,000	〃	県職員	B5 48	地震対策の概要	
地震防災応急計画作成指針	54.9	3,000	〃	市町村、民間企業	B5 50	民間全施設の応急計画の作成根拠と指針	62.3、元.3、2.1増刷
毒物・劇物危害防止指針(東海地震対策編)	55.2	2,000	業務課	毒物・劇物取扱企業	B5 64	毒物・劇物取り扱い企業の応急対策	
地域を守る消防団(地震対策の手引き)	55.3	30,000	消防防災課	消防団員	A5 87	地震の知識、消防団員の防災対応	
わが施設の地震対策(社会福祉施設用第2集)	55.3	5,000	社会課	社会福祉施設職員	A5 188	福祉施設の応急計画指針及び事例集	
東海地震から大切な家族を守るために	55.3	60,000	指導課	市町村防災担当、自主防災衛生担当リーダー	B5 32	警戒宣言時及び発災時の医療保健衛生活動	
警戒宣言、あなたはどする	55.4	1,000,000	地震対策課	全世帯	A5 24	警戒宣言時の家庭における対応	
防災計画をつくるための手引き	55.11	10,000	〃	自主防災リーダー	B5 22	自主防災組織の防災計画の作成手順・内容・注意事項等	
イタリア南部地震調査報告書	56.2	500	〃	市町村担当者	B5 9	イタリア南部地震の災害応急対策復旧状況	
民間事業所の地域防災応急対策アンケート調査結果の要点(その1)	56.3	1,500	地震対策課	市町村、民間企業	B5 13	各事業所の地震対策の取り組み方についてのアンケート	
自主防災活動実践事例集	56.3	10,000	〃	自主防災リーダー	B5 55	会報の発行、アンケートの実施、夜間避難訓練等の事例紹介	3.3増刷
中小企業の地震対策	56.3	500	商工企画課	市町村、民間企業	A5 57	商工団体、商店街などが作る防災計画立案の指導	
これから木造住宅を建てる人のために	56.3	40,000	建築課	一般	B5 8	木造住宅に耐震性を持たせる注意事項	
試験室等における薬品類の地震対策	57.2	2,000	業務課	保健所、市町村、中・高校、病院、毒・劇物取扱所	B5 70	薬品類の地震対策、整理、毒・劇物取締法上の保管取扱い等	
地震対策講演集	57.2	1,000	地震対策課	市町村担当者	A5 120	昭和54年・55年度に実施した講演会の講演内容を収録したもの	
自主防災	57.3	500	婦人対策室	婦人会	A5 66	県の助成により地婦連が実施した活動をまとめたもの(56～58、各年度版)	県女連事務局に若干あり
東海地震に備える企業の地震対策	57.3	4,000	地震対策課	商工会議所、商工会市町、31民間企業	B5 270	16工場の地震対策の具体的な事例紹介	
民間事業所の地震防災応急対策アンケート調査結果の要点(その2)	57.3	2,000	〃	市町村、民間企業	B5 13	各事業所の地震対策の取り組み方についてのアンケート	
地盤と地震被害	57.5	14,000	〃	自主防災リーダー	B4 26	地震時の危険度や地盤状況を解説	
民間事業所における地震対策の現状と問題点	57.6	16,000	〃	民間企業、市町村	B5 48	昭和55年・56年のアンケート調査結果の分析	
地震防災訓練の手引き	57.7	50,000	〃	自主防災リーダー	B5 6	自主防が行う訓練の方法を具体的に明示	
いざという時に備えて	58.3	5,000	〃	〃	B5 32	家庭防災の進め方を具体的に解説	
民間事業所の地震防災応急対策アンケート調査結果の要点(その3)	58.3	2,800	〃	市町村、民間企業	B5 14	各事業所の地震対策の取り組み方についてのアンケート	S61.3大幅な改訂H元.3増刷・改正3.3増刷、4.3改正・増刷
自動販売機の安全対策	58.3	40,000	〃	県、市町村、自主防	B5 4	自販機の安全対策の説明	
中小企業の地震防災対策	58.3	3,000	労政課	市町村、民間企業	A5 30	各事業所の地震対策の推進	
地震対策基礎知識	59.1	7,000	地震対策課	自主防災、市町村防災担当者	A5 73	地震に関する啓発資料	
私たちの東海地震対策	59.2	60,000	〃	公立中学校2年生	B5 24	耐震診断と家庭の対策	
自主防災組織実践事例集(II)	59.3	20,000	〃	自主防災	B5 150	夜間訓練、災害時の活動等の事例紹介	3.3増刷
静岡県の東海地震対策	59.3	500	〃	市町村	B5 317	東海地震対策総集編	
自主防災地図作成の手引	59.5	16,000	〃	市町村、自主防災	B5 5	防災地図の作り方、作成例	
自主防災活動のために(防災委員研修テキスト)	59.6	16,000	〃	市町村、防災委員	B5 32	防災委員研修用テキスト	
私たちの東海地震対策	59.6	6,300	〃	公立中学校2年生	B5 24	耐震診断と家庭の対策	
私たちの東海地震対策	60.5	65,000	〃	公立中学校2年生	B5 24	〃	
東海地震に備えて	60.6	500	〃	県、市町村	B5 10	地震の知識、地震対策の概要	4訂版
いざという時に備えて	60.9	10,000	〃	自主防災リーダー	B5 32	家庭防災の進め方を具体的に解説	H元.3増刷
木造住宅の簡易な液状化対策	60.11	25,000	〃	県、市町村、自主防災	B5 8	液状化を防ぐための手法を簡単に解説	
地震だ・津波だ・すぐ避難	61.3	85,000	〃	市町村、自主防災、漁協、観光協会	B5 8	警戒宣言時、突発地震の対応を説明	S62.3、H元.8、3.3増刷
東海地震に備えて 一写真集	61.3	1,000	〃	県、市町村	B5 66	地震対策の概要を写真でわかりやすく説明	
家庭と地域の地震防災対策	61.3	20,000	〃	〃	B5 151	防災委員研修用テキスト	01.3第1刷元.3第2刷 元.12増刷 H8.2A4増刷、H8.6 H9.2増刷
安全な街づくりのために 一落下物の防止対策一	61.3	12,000	建築課	一般	B5 27	耐震診断と家庭の対策	
私たちの東海地震対策	61.7	66,000	地震対策課	公立中学校2年生			
地震にタッチ	62.3	1,100,000	〃	県内全世帯	B5 8	家庭の防災対策啓発用	

資料名	作成年次	冊数	担当課	対象	規格	内容	備考
自主防災活動の実践事例集(Ⅲ)	62.3	20,000	〃	県、市町村、自主防災	B5 115	自主防災活動の実践事例の紹介	3.3 増刷
企業の地震防災対策 —地震防災対策講座より—	63.9	2,000	〃	県、市町村、防災関係機 関	B5 114	昭和62年度の「地震防災対策講座」での事例発表をまとめたもの	3.3 増刷
自主防災活動実践事例集(Ⅳ)	H元.2	20,000	〃	県、市町村、自主防災	B5 64	自主防災活動の実践事例の紹介	
静岡県の東海地震対策	元.3	2,500	〃	県、市町村、防災関係機 関	A4 69	施設整備の写真集、過去の地震、東海地震の発生メカニズム、予知等	2.2 増刷
私たちの東海地震対策 (平成元年度)	元.6	62,000	地震対策課 教育委員会	国立私立中学校2年生	B5 32	東海地震発生の理由、予知、警戒宣言家具の固定方法、我が家の耐震診断	
超過課税と地震対策事業 10年のあゆみ	元.7	13,000	地震対策課	企業	A4 40	施設整備の写真集、超過課税と緊急整備事業、東海地震の科学等	
企業の地震防災対策 —地震防災対策講座より—	元.11	2,000	〃	県、市町村、防災関係機 関	B5 199	昭和63年度、元年度の「地震防災対策講座」での事例発表をまとめたもの	3.3 増刷
火山ってなんだろう	元.12	35,000	〃	県、市町村、防災関係機 関、伊東市民	A4 8	火山の分類、噴火のメカニズム、伊豆半島の火山、伊豆沖の海底噴火等	3.8 増刷
伊豆半島東方沖群発地震及び 海底噴火(経過報告)	元.12	10,000	〃	県、市町村、防災関係機 関	B5 68	群発地震及び海底噴火の概要、被害状況、国・県・市町の対応等	
東海地震に備えよう	2.1	100,000	〃	一般県民(センター来館者)	B5 13	東海地震のしくみ、被害、警戒宣言、自主防災組織、防災訓練等	3.3、4.1 増刷
海底火山防災地震対策講演集No.2	2.1	1,000	〃	県、市町村、防災関係機 関	A5 60	伊豆半島沖の群発地震活動の推移と マグマの活動について	
私たちの東海地震対策 (平成2年度)	2.6	62,000	地震対策課 教育委員会	中学校2年生	B5 32	東海地震発生の理由、予知、警戒宣言、家具の固定方法、我が家の耐震診断等	
超過課税と地震対策事業 (平成2年度版)	2.7	13,000	地震対策課	企業	A4 24	施設整備の写真集、超過課税と緊急整備事業、東海地震の科学等	
みんなでやろうブロック塀の3分点検	2.1	340,000	〃	ブロック塀を持つ県民	B4 1	地震防災訓練での点検と啓発	
自主防災活動実践事例集(Ⅴ)	3.3	7,000	〃	県、市町村、自主防災	B5 62	自主防災活動の実践事例の紹介	
東海地震に備えて(外国人向け)	3.3	30,000	〃	県内在住の外国人	A4 14	平常時、警戒宣言発令時、地震発生時の対策等(5か国語)	
企業の地震防災対策	3.3	3,000	〃	県、市町村、防災関係機 関	B5 88	平成2年度の「地震防災対策講座」での事例発表をまとめたもの	4.1 増刷
平成2年度地域防災訓練事例写真集	3.3	300	〃	県、市町村、自主防災	B5 10	2.12.2地域防災訓練写真	
平成元年度静岡県地震防災センター 講演集(その1)	3.3	500	地震対策課	県、市町村	B5 142	地震防災センター開館記念事業(1.4.20~4.22)の際の講演会をまとめたもの	
平成元年度静岡県地震防災センター 講演集(その2)	3.3	500	〃	県、市町村	B5 122	平成元年度に地震防災センターでの開催講演会(10.20.26.28)をまとめたもの	3.9、4.1 増刷
わが家の地震対策マニュアル	3.3	10,000	〃	一般県民(センター来館者)	B5 28	最近の地震からの教訓、東海地震の被害と警戒宣言、自主防の役割等	
自主防災新聞(第1~12号)縮小版	3.3	3,000	〃	県、市町村、自主防災	A4 48	自主防災新聞(第1号から第12号) をまとめたもの	
地震のはなし	3.3	50,000	〃	一般県民(センター来館者)	B5 16	東海地震、警戒宣言、自主防組織、防災訓練等を簡潔にまとめたもの	
私たちの東海地震対策 (平成3年度)	3.6	60,000	〃	中学校2年生	B5 32	東海地震発生の理由、予知、警戒宣言、家具固定方法、我が家の耐震診断等	
超過課税と地震対策事業 (平成3年度版)	3.7	13,000	〃	企業	A4 24	施設整備の写真集、超過課税と緊急整備事業、東海地震の科学等	
我が家の地震対策チェックリスト	3.11	1,180,000	〃	一般県民	B5 12	日頃から地震発生時までの対策のチェック、予知 家庭の対策、警戒宣言発令時の対策等	
地震対策チェックリスト	3.11	52,400	〃	自主防災、学校、8機関	A4 1	日頃から地震発生時までの対策のチェック	
地震対策のワンポイント (2種類)	4.2	各2,000	〃	県、市町村、一般県民	5 26、3	地震防災強化月間中の新聞掲載記事	
平成3年度地域防災訓練写真集	4.3	300	〃	県、市町村、自主防災	B5 10	3.12.1地域防災訓練写真	
東海地震シンポジウム …どうなる避難生活…	4.6	120	〃	県、市町村	B5 46	地震防災センター開館3周年記念事業として行ったシンポジウムの報告書	
私たちの東海地震対策 (平成4年度)	4.6	61,000	〃	中学校2年生	B5 32	東海地震発生の理由、予知、警戒宣言、家具固定方法、我が家の耐震診断等	
超過課税と地震対策事業 (平成4年度版)	4.7	13,000	〃	企業	A4 28	施設整備の写真集、超過課税と緊急整備事業、東海地震の科学等	
伊豆半島の火山	4.11	2,000	〃	県、市町村、一般県民	B6 28	伊豆半島の歴史、伊豆東部火山群の歴史と現状	
自主防災活動実践事例集(Ⅵ)	5.3	6,000	〃	県、市町村、自主防災	B5 86	自主防災活動の実践事例の紹介	
地域防災訓練写真集	5.3	300	〃	〃	B5 11	4.12.6地域防災訓練写真	
平成4年度自主防災組織中核 リーダー研修結果報告書(第7集)	5.3	500	〃	県、市町村	B5 79	平成4年度の自主防災組織中核リーダー研修会の報告書	
平成5年度釧路沖地震調査報告書	5.3	800	〃	県	B5 54	釧路沖地震調査団の調査報告	
私たちの東海地震対策 (平成5年度)	5.5	59,000	〃	中学校2年生	A4 32	東海地震発生の理由、予知、警戒宣言、家具固定方法、我が家の耐震診断等	二訂版
平成5年度北海道 南西沖地震調査報告書	5.12	3,000	〃	県	A4 58	北海道南西沖地震調査団の調査報告	
「自主防災」新聞第13号~ 第24号縮刷版	6.1	7,000	〃	県、市町村、自主防災指 導者	A4 48	自主防災新聞(第13号から第24号)をまとめたもの	
平成5年度自主防災組織 中核リーダー研修会報告書	6.1	500	〃	県、市町村	A4 68	平成5年度の自主防災組織中核リーダー研修会の報告書	
平成5年度静岡県 地域防災訓練事例写真集	6.3	300	地震対策課	県、市町村	A4 12	5.12.5地域防災訓練写真	
防災かるた	6.3	1,200	〃	幼稚園、小学校低学年		幼児期に遊びの中で防災知識を身につける教材	
津波(パンフレット)	6.5	3,000	〃	県、市町村、一般県民	A4 23	東海地震で予想される津波についての解説	
地震だ、津波だ、すぐ避難!	6.6	130,000	〃	県、沿岸市町村、一般県 民	B5 4	津波対策推進のパンフレット	
私たちの東海地震対策 (平成6年度)	6.7	53,500	〃	中学校1、2年生	B5 32	東海地震発生の理由、予知、警戒宣言、家具固定方法、我が家の耐震診断等	三訂版
超過課税と地震対策事業15年のあゆみ	6.11	11,500	〃	企業	A4 44	施設整備の写真集、超過課税と緊急整備事業、東海地震の科学等	
写真でみる東南海地震	6.11	1,600	〃	県	A4 84	東南海地震の写真集	
平成6年度自主防災組織 中核リーダー研修会報告書	7.3	600	〃	県、市町村	A4 56	平成6年度の自主防災組織中核リーダー研修会の報告書	
自主防災活動実践事例集(Ⅶ)	7.3	6,000	〃	〃	A4 80	自主防災活動の実践事例の紹介	
地震だ、津波だ、すぐ避難!	7.6	150,000	〃	県、沿岸市町村、一般県 民	A4 4	津波推進対策のパンフレット	
静岡県地震対策300日 アクションプログラム(一般啓発用冊子)	7.7	32,000	〃	県、市町村、一般県民	A4 21	「地震対策300日アクションプログラム」の内容について記載(県民向け)	
〃 (完本冊子)	7.8	7,000	〃	県、市町村	A4 45	〃 (防災関係機関向け)	

資料名	作成年次	冊数	担当課	対象	規格	内容	備考
わが家の耐震診断と補強・地震に強い木造住宅にするための知識	7.1	20,000	建築課	一般県民	A4 30	わが家の耐震診断・補強方法木造住宅に耐震性を持たせる注意事項等	H8.3,H9.3増刷
家具固定の手引き	8.1	2,000	地震対策課	県、市町村、シルバー人材センター	A4 30	家具の固定についての一般知識と作業の説明	
平成7年度自主防災組織中核リーダー研修会報告書	8.2	600	〃	県、市町村	A4 30	平成7年度の自主防災組織中核リーダー研修会の報告	
私たちの地震対策(平成7年度)	8.2	55,000	〃	中学校1年生	A4 32	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
ブロック塀の点検と改善	8.2	1,000	建築課	一般県民	A4 14	ブロック塀の点検と改善方法、ブロック塀の造り方	H8.6,H9.2増刷
阪神・淡路大震災の応急支援の記録	8.3	1,000	地震対策課	県、市町村、一般県民	A4 30	阪神・淡路大震災の被害の概要及び静岡県の支援活動の概要	
東海地震被害想定概要	8.3	2,000	〃	県、市町村	A4 44	第2次被害想定概要	
東海地震に対する静岡県医療救護計画	8.3	700	指導課	県、市町村、消防、警察	A4 34	静岡県医療救護計画の説明	
防災拠点等における設備地震対策ガイドライン	8.6	2,000	設備課	県、市町村、防災関係機関	A4 173	防災拠点施設等における電気、機械設備の耐震対策と耐震診断マニュアル	
医療機関のための「地震防災マニュアル」の作成の手引き	8.9	800	指導課	県、市町村、病院	A4 228	地震災害に対する医療機関の対応マニュアルの作成手引	
地震に備えて(外国人パンフレット)	8.3	35,000	地震対策課	県、市町村	A4 14	外国人に対するパンフレット(6カ国語)	ハンガリー・タガログ・中国語版及びポルトガル・スペイン・英語版
私たちの地震対策(平成8年度)	8.8	55,000	地震対策課	中学校1年生	A4 33	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
平成8年度自主防災組織中核リーダー研修会報告書	8.1	500	〃	県、市町村	A4 34	平成8年度の自主防災組織中核リーダー研修会の報告書	
大規模災害時における災害弱者対応マニュアル	8.1	55,000	障害福祉課 子ども家庭課	県、市町村、民生・児童委員、保健委員、自主防災関係者、障害者団体他	A5 50	災害発生時の避難生活における災害弱者に対する配慮をまとめたもの	
自主防災組織等における簡易救出マニュアル	8.11	2,000	地震対策課	県、市町村	A4 47	自主防災組織等における簡易な救出訓練実施の指針、方法	
地震防災ハンドブック	8.11	20,000	〃	一般県民	A6 30	突発地震発生時の初期行動を時系列で説明	H9.10,H10.10増刷
自主防災活動実践事例集(Ⅶ)	9.3	6,500	〃	県、市町村、自主防災	A4 60	自主防災活動の実践事例の紹介	
自主防災 25～36号 縮刷版	9.3	6,000	〃	県、市町村	A4 52	自主防災新聞(第25号から第36号)をまとめたもの	
自主防災組織活動マニュアル	9.3	6,500	〃	県、市町村、自主防災	A4 93	自主防リーダーの役割、活動内容、責務	H14.3増刷
津波	9.5	2,000	〃	県、市町村	A4 27	津波推進対策のパンフレット	H10. 5、H11. 5、H14. 1増刷
私たちの地震対策(平成9年度)	9.8	55,000	〃	中学校1年生	A4 33	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
平成9年度自主防災組織中核リーダー研修会報告書	9.12	500	〃	県、市町村	A4 34	平成9年度の自主防災組織中核リーダー研修会の報告	
避難所運営マニュアル	9.12	2,000	〃	県、市町村	A4 110	避難所運営、避難生活のノウハウ紹介	
静岡県の東海地震対策	10.6	20,000	防災計画室	県、市町村、一般県民	A4 28	静岡県が行っている地震防災対策の紹介	H12.10、H14.3、H15.3、H16.3増刷
私たちの地震対策(平成10年度)	10.8	55,000	〃	中学校1年生	A4 33	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
地震災害避難生活の手引き	10.1	8,000	〃	県、市町村、自主防災	A4 10	避難所生活、避難生活計画書のノウハウ紹介	
自主防災活動実践事例集(Ⅸ)	11.2	6,000	〃	県、市町村、自主防災	A4 48	自主防災活動の実践事例の紹介	
「命のパスポート」	11.6	760,000	〃	子供のいる家庭の保護者	カードサイズ	いざという時のとっさの行動や家の中、家族でふだんからやっておくべき対策をスローガン風に紹介	
私たちの地震対策(平成11年度)	11.8	50,000	〃	中学校1年生	A4 33	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
「命のパスポート」	12.7	3,000,000	〃	一般県民	カードサイズ	いざという時のとっさの行動や家の中、家族でふだんからやっておくべき対策をスローガン風に紹介	
「みんな、助かりたいもんいざという時役に立つ、防災訓練事例集」	12.11	6,000	〃	県、市町村、自主防災	A5 40	簡単に誰もが参加でき、実際の訓練に役立つアイデアやヒントを、具体的な事例を基に紹介	
外国語版「命のパスポート」	12.12	150,000	防災計画室 国際室	県、市町村外国人登録窓口・国際交流協会、国際交流団体他	カードサイズ	いざという時のとっさの行動や家の中、家族でふだんからやっておくべき対策をスローガン風に紹介	ポルトガル語、英語及びふりがな入り日本語 H14. 3増刷
自主防災活動実践事例集(Ⅹ)	13.3	20,000	防災計画室	県、市町村、自主防災	A5 63	自主防災活動の実践事例の紹介	
地震防災ガイドブック	13.11	35,000	防災情報室	一般県民(センター来館者)	A4 28	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	H15.6増刷
協働による自主防災組織の活性化をめざして	14.3	30,000	防災政策室	県、市町村、自主防災	A4 78	協働による自主防災組織の活性化方策や事例の照会	
地震対策を再チェック!	14.3	30,000	〃	県、市町村、自主防災、一般県民	A4 14	第3次被害想定とそれに基づく対策についての解説	
自主防災 37～49号 縮刷版	14.3	5,500	防災情報室	県、市町村	A4 56	自主防災新聞(第37号から第49号)をまとめたもの	
自主防災活動実践事例集(ⅩI)	15.3	20,000	〃	県、市町村、自主防災	A4 56	自主防災活動の実践事例の紹介	
静岡県の活断層	15.3	20,000	静岡県防災局	県、市町村	A4 8	静岡県内の活断層を紹介したもの	
静岡県の活断層(概要版)	15.3	20,000	静岡県防災局	県、市町村	A4 13	静岡県内の活断層図	
事業所の地震防災対策 地震防災応急計画作成指針	15	20,000	防災情報室	企業、団体、県、市町村	A4 50	事業所の地震防災対策マニュアル作成の指針となるもの	
プロジェクトTOUKAI-O 木造住宅の耐震リフォーム事例集	15.6	20,000	建築安全推進室	県、市町村、自主防災、一般県民	A4 30	実際に耐震リフォームをした住宅の工事費用や補強方法を紹介する	
耐震補強のすすめ	16	20,000	建築安全推進室	県、市町村、自主防災組織、一般県民	A4 6	耐震補強をする際の流れや補助金の制度について解説	
地震防災ガイドブック(改訂版)	16.1	40,700	防災情報室	一般県民(センター来館者)	A4 21	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
自主防災活動実践事例集(12)	17.3	7,000	防災情報室	県、市町村、自主防災	A4 53	自主防災活動の実践事例の紹介	
自主防災組織活動マニュアル(改訂版)	17.3	12,000	防災情報室	県、市町村、自主防災	A4 84	自主防災組織の役割、活動内容等	
事業所の地震防災対策	17.3	2,000	防災情報室	企業、団体、県、市町村	A4 67	事業所の地震防災応急計画及び地震防災対策計画作成の指針	
静岡県の東海地震対策	17.3	9,000	防災政策室	県、市町村、一般県民	A4 29	静岡県による地震防災対策の紹介	
県民意識調査結果(概要版)	17.11	4,000	防災情報室	県、市町、一般県民	A4 15	東海地震についての県民意識調査結果の主要項目をまとめたもの	
企業防災実態調査結果(概要版)	17.11	4,000	防災情報室	企業、団体、県、市町	A4 15	東海地震についての企業防災実態調査の回答結果の詳細	
県民意識調査結果報告書	18.1	150	防災情報室	県、市町、一般県民	A4 125	東海地震についての県民意識調査の回答結果の詳細	
企業防災実態調査報告書	18.1	150	防災情報室	企業、団体、県、市町	A4 120	東海地震についての企業防災実態調査結果の主要項目をまとめたもの	

資料名	作成年次	冊数	担当課	対象	規格	内容	備考
「そのときあなたは何をするべきか」行動指針	18.2	3,000	防災情報室	県、市町、一般県民	A4 2	東海地震に関連する情報が発表されたときの行動についてまとめたもの	
静岡県の東海地震対策	18.3	10,000	防災政策室	県、市町、一般県民	A4 29	静岡県による地震防災対策の紹介	
事業所の地震防災対策(平成18年6月改訂版)	18.6	2,000	防災情報室	企業、団体、県、市町	A4 67	事業所の地震防災応急計画及び地震防災対策計画作成の指針	
パンフレット「静岡県地震対策アクションプログラム2006」	19.2	15,000	防災政策室	県、一般県民	A4 8	「静岡県地震対策アクションプログラム2006」の概要版	
静岡県の東海地震対策	19.3	10,000	防災政策室	県、市町、一般県民	A4 29	静岡県による地震防災対策の紹介	
自主防災組織のための「避難生活計画書」作成の手引き	19.3	6,000	防災情報室	県、市町、自主防災	A4 48	避難生活計画書の作成方法や様式の紹介	
自主防災組織活動マニュアル	19.3	12,000	防災情報室	県、市町、自主防災	A4 84	自主防災組織の役割、活動内容等	
地震防災ガイドブック(英語版)	19.3	5,000	防災情報室	外国人(センター来館者)	A4 14	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	
地震防災ガイドブック(ポルトガル語版)	19.3	10,000	防災情報室	外国人(センター来館者)	A4 14	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	H22.7増刷
命のパスポート	19.5	70,000	防災情報室	県、市町、一般県民	カードサイズ	地震から命を守るための行動や必要な情報を携行用にまとめたもの	H21.8、H23.3増刷
事業所の地震防災対策	19.6	2,000	防災情報室	企業、団体、県、市町	A4 67	事業所の地震防災応急計画及び地震防災対策計画作成の指針	
避難所運営マニュアル	19.6	12,000	防災情報室	県、市町	A4 97	避難所運営、避難生活のノウハウ紹介	
地震防災ガイドブック(スペイン語版)	19.6	5,000	防災情報室	外国人(センター来館者)	A4 14	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	
地震防災ガイドブック(中国語版)	19.6	5,000	防災情報室	外国人(センター来館者)	A4 14	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	H22.7増刷
県民意識調査結果(概要)	19.7	4,000	防災情報室	県、市町、一般県民	A4 19	東海地震についての県民意識調査結果の主要項目をまとめたもの	
県民意識調査結果(報告書)	19.7	300	防災情報室	県、市町、一般県民	A4 125	東海地震についての県民意識調査の回答結果の詳細	
平成19年能登半島地震に関する現地調査報告	19.8	300	防災情報室	県、市町、一般県民	A4 50	能登半島地震に関する二次調査結果(聞き取り調査等)をまとめたもの	
パンフレット「静岡県地震対策アクションプログラム2006」	19.9	13,500	防災政策室	県、一般県民	A4 8	「静岡県地震対策アクションプログラム2006」の概要版	
地震防災ガイドブック	20.2	66,000	防災情報室	一般県民(センター来館者)	A4 29	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	
静岡県の東海地震対策	20.3	9,000	防災政策室	県、市町、一般県民	A4 29	静岡県による地震防災対策の紹介	
地震防災ガイドブック(韓国語版)	20.3	5,000	防災情報室	外国人(センター来館者)	A4 14	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	
地震防災ガイドブック(タガログ語版)	20.3	5,000	防災情報室	外国人(センター来館者)	A4 14	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	
パンフレット「事業所の防災対策事例集」	20.4	3,000	防災情報室	企業、団体、県、市町	A4 8	事業所の防災対策の事例をまとめたもの	
事業所の地震防災対策	20.7	2,000	防災情報室	企業、団体、県、市町	A4 67	事業所の地震防災応急計画及び地震防災対策計画作成の指針	
わが家 自主防災組織の地震対策を再チェック!	21.2	9,900	防災情報室	県、市町、自主防災	A4 4	家庭、自主防災組織が行っておくべき防災対策チェック表	
自主防災組織活動マニュアル	21.3	10,000	防災情報室	県、市町、自主防災	A4 84	自主防災組織の役割、活動内容等	
静岡県の東海地震対策	21.3	8,000	防災政策室	県、市町、一般県民	A4 33	静岡県による地震防災対策の紹介	
地震防災ガイドブック	21.9	50,000	危機情報室	一般県民(センター来館者)	A4 29	地震発生の理由、地震による被害、警戒宣言等	
県民意識調査結果(概要)	22.1	3,000	危機情報室	県、市町、一般県民	A4 19	東海地震についての県民意識調査結果の主要項目をまとめたもの	
県民意識調査結果(報告書)	22.1	300	危機情報室	県、市町、一般県民	A4 162	東海地震についての県民意識調査の回答結果の詳細	
家庭内DIG	22.1	75,000	危機情報室	県、市町、一般県民	タブレット	家庭における地震防災対策ツール	H22.7、H23.2、H23.10増刷
その時! わが子を助けられますか? -子育て家族の防災力アップ大作戦-	22.1	1,000	危機情報室	県、市町、一般県民	A4 8	子育て家族に対する地震防災の啓発	H23.6増刷
命のパスポート(多言語版)	22.2	10,000	危機情報室	県、市町、外国人	カードサイズ	地震から命を守るための行動や必要な情報を携行用にまとめたもの	ポルトガル語、中国語、英語、タガログ語、韓国語、スペイン語
静岡県の東海地震対策	22.3	7,500	危機政策室	県、市町、一般県民	A4 33	静岡県による地震防災対策の紹介	
避難所運営チェックリスト	22.3	9,500	危機情報室	県、市町、自主防災	A4 8	混乱期の避難所の円滑な運営項目のリスト	H23.3、H23.10増刷
自主防災組織実態調査(概要)	22.3	5,500	危機情報室	県、市町、自主防災	A4 19	自主防災組織実態調査結果の主要項目をまとめたもの	
自主防災組織実態調査(報告書)	22.3	500	危機情報室	県、市町、自主防災	A4 70	自主防災組織実態調査の回答結果の詳細	

資料名	作成年次	冊数	担当課	対象	規格	内容	備考
突発地震発生時の自主防初動チェックリスト	22.11	30,000	危機情報課	県、市町、自主防災	A4 8	自主防災組織の初動対応リスト	H23.3、H23.10増刷
だって、みんなで助かりたいもん！～いざという時役に立つ、防災訓練事例集Vol.2～	23.1	8,000	危機情報課	県、市町、自主防災	A4 44	初めて自主防災組織の役員になった方にも、実効性の高い訓練ができるよう、タイムスケジュール付きの訓練事例を紹介	
地震防災ガイドブック	23.2	50,000	危機情報課	一般県民(センター来館者)	A4 29	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
企業防災実態調査(概要)	23.3	3,000	危機情報課	企業、団体、県、市町	A4 18	東海地震についての企業防災実態調査結果の主要項目をまとめたもの	
企業防災実態調査(報告書)	23.3	150	危機情報課	企業、団体、県、市町	A4 111	東海地震についての企業防災実態調査の回答結果の詳細	
静岡県の東海地震対策	23.3	7,000	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 33	静岡県による地震防災対策の紹介	
県民意識調査結果(概要)	23.12	3,000	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 19	東海地震についての県民意識調査結果の主要項目をまとめたもの	
県民意識調査結果(報告書)	24.1	300	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 164	東海地震についての県民意識調査の回答結果の詳細	
地震防災ガイドブック	24.2	50,000	危機情報課	一般県民(センター来館者)	A4 29	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
静岡県の東海地震対策	24.3	7,000	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 33	静岡県による地震防災対策の紹介	
自主防災組織実態調査結果(概要)	25.1	5,500	危機情報課	県、市町、自主防災	A4 20	自主防災組織実態調査結果の主要項目をまとめたもの	
自主防災組織実態調査結果(報告書)	25.2	300	危機情報課	県、市町、自主防災	A4 84	自主防災組織実態調査の回答結果の詳細	
県民意識調査結果(概要)	26.3	3,000	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 19	東海地震についての県民意識調査結果の主要項目をまとめたもの	
県民意識調査結果(報告書)	26.3	300	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 198	東海地震についての県民意識調査の回答結果の詳細	
企業防災実態調査(概要)	27.3	3,000	危機情報課	企業、団体、県、市町	A4 18	東海地震についての企業防災実態調査結果の主要項目をまとめたもの	
企業防災実態調査(報告書)	27.3	150	危機情報課	企業、団体、県、市町	A4 113	東海地震についての企業防災実態調査の回答結果の詳細	
地震防災ガイドブック	28.2	30,000	危機情報課	一般県民(センター来館者)	A4 29	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
県民意識調査結果(概要)	28.3	2,000	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 19	東海地震についての県民意識調査結果の主要項目をまとめたもの	
県民意識調査結果(報告書)	28.3	82	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 140	東海地震についての県民意識調査の回答結果の詳細	
地震防災ガイドブック(中国語(繁体字))	29.3	2,000	危機情報課	外国人(センター来館者)	A4 11	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
地震防災ガイドブック(ポルトガル語版)	29.3	2,000	危機情報課	外国人(センター来館者)	A4 11	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
自主防災組織実態調査結果(概要)	29.3	5,600	危機情報課	県、市町、自主防災	A4 20	自主防災組織実態調査結果の主要項目をまとめたもの	
自主防災組織実態調査結果(報告書)	29.3	300	危機情報課	県、市町、自主防災	A4 84	自主防災組織実態調査の回答結果の詳細	
ローリングストック	29.11	103,500	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 1	自然災害への食料の備蓄について啓発するもの	
地震防災ガイドブック	30.3	15,000	危機情報課	一般県民(センター来館者)	A4 29	地震発生理由、地震による被害、警戒宣言等	
避難所運営マニュアル	30.3	7,300	危機情報課	県、市町	A4 158	大規模災害発生後に避難所利用者が、円滑に避難所運営を行うために必要な事項をまとめたもの	
避難生活の手引き	30.3	7,300	危機情報課	県、市町	A4 36	避難生活の留意点や住まいの再建までの流れ等について概要を説明したもの	
『人材台帳』作成のすすめ	30.3	6,000	危機情報課	県、市町、自主防災	B5 14	市民協働の視点を取り入れた「人材台帳の作成」を紹介	
静岡県の地震・津波対策	30.8	7,500	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 33	静岡県による地震・津波防災対策の紹介	
災害用トイレ	30.10	103,500	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 1	自然災害への備えとして、携帯トイレの備蓄を啓発するもの	
静岡県総合防災アプリ	R1.7	30,000	危機情報課	県、市町、自主防災組織、一般県民	A4 2	静岡県総合防災アプリを紹介するもの	
静岡県の地震・津波対策	R1.9	6,500	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 33	静岡県による地震・津波対策の紹介	
ふじのくに防災ガイドブック	R2.3	25,000	危機情報課	一般県民(センター来館者)	A4 29	地震対策、風水害対策、火山災害対策について紹介	
南海トラフ地震についての県民意識調査(報告書)	R2.2	80	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 150	南海トラフ地震についての県民意識調査の回答結果の詳細	
静岡県の地震・津波対策	R2.9	6,500	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 33	静岡県による地震・津波防災対策の紹介	
地震防災ガイドブック「やさしい日本語」版	R3.3	1,000	危機情報課 (多文化共生課)	県内在住外国人	A4 8	災害に関する言葉の意味や使い方、震度の大きさ等基本的な知識について、やさしい日本語で解説したもの	
静岡県の地震・津波対策	R4.3	3,500	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 42	静岡県による地震・津波対策の紹介	
ふじのくに防災ナビ	R4.4	5,000	危機情報課	県、市町、自主防災組織、一般県民	A5 50	地域防災活動マニュアルハンドブック	
地域防災活動マニュアル	R4.4	5,300	危機情報課	県、市町、自主防災組織	A4 156	自主防災組織の役割、活動内容等	
静岡県の地震・津波対策	R4.11	5,000	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 42	静岡県による地震・津波対策の紹介	
静岡県の地震・津波対策	R5.10	5,000	危機政策課	県、市町、一般県民	A4 42	静岡県による地震・津波対策の紹介	
避難所運営マニュアル	R6.2	27,000	危機情報課	県、市町、自主防災組織	A4 80	大規模災害発生に備えて避難所利用者が、円滑に避難所運営を行うために必要な事項をまとめたもの	
ふじのくに防災ガイドブック	R6.3	60,000	危機情報課	県、市町、一般県民	A4 28	地震対策、風水害対策、火山災害対策について紹介	

2. DVD

No.	タイトル	作成年次	時間	内容	貸出本数
1	プロジェクトTOUKAIー0 地震に強いわが家 耐震ナビ	H18	9分	専門家による耐震診断や、補強計画、補強工事について解説と木造住宅を引き倒した時の耐震実験も紹介	1本
2	木造住宅引き倒し 耐震実験記録ビデオ	H17	4分	木造住宅の引き倒し実験により、補強した住宅と補強していない住宅を比較	1本
3	The fire of Inamura (Rice Sheaves)	H17	46分	“稲むらの火”の、紙芝居、人形劇、影絵版が収録	1本
4	阪神淡路大震災 創造的復興 10年の歩み	H17	49分	阪神淡路大震災の被害映像、その後の復興活動の様子を紹介	1本
6	地震だ！その時どうする？ 自分を守り、みんなで助け合おう	H21	18分	地震の起こるしくみと、備え、心構えについて紹介	1本
7	災害用伝言ダイヤル171	H21	34分	「歌って踊って楽しく防災」をテーマに、防災の歌の振り付けや171の使用法などを紹介	2本
8	DVDふせごう ～家具等の転倒防止対策～	H21	21分	今すぐ出来る、一般家庭での家具固定の実演と解説。地震対策初心者向き	3本
9	ズッコケ三人組のぼうさい教室 地震から身を守ろうの巻	H28	14分	ズッコケ三人組が地震から身を守る方法を紹介	1本
10	幼い命を守れ！どう教える「避難の方法」 幼稚園、保育園の防災対策	H24	26分	幼稚園児指導者・保護者向け。園児を地震・津波・火災から守る「避難の方法」、指導者・保護者の心得を紹介	1本
11	地域で減災！ ～あなたが力 みんなが力～	H20	24分	大震災に襲われる家族をドラマで再現。減災の基盤となる「自助」「共助」の大切さを具体的に紹介	1本
12	がんばっています自主防災 ～地域の力で減災～	H21	25分	過去の地震の際の自主防災組織の活躍を紹介。具体的な活動内容を解説	1本
13	スマトラ島沖地震と大地震 ～バンダアチエの被害に学ぶ～	H21	16分	2004年に起きたインドネシアのスマトラ島沖地震。最大で30mを超える大津波に襲われた大災害であった。3ヶ月後の被災地の様子や体験者のインタビュー等津波の恐ろしさをリアルに紹介	1本
14	津波襲来 その一瞬が生死を分ける	H21	23分	東日本大震災前に製作されたものであるが、東北地方の津波対策や津波避難の心得を分かりやすく紹介している	1本
15	じしんだ！！ ミーちゃんのぼうさいくんれん	H21	13分	幼稚園児のダイキ君とペットの猫ミーちゃんが、クイズや実体験を通して地震について学ぶ	1本
16	大津波！ ～その時あなたは？～	H23	10分	静岡県が作成した津波のシミュレーション映像。津波の発生メカニズムや県内を襲う津波の様子を見ることができる	1本
17	津波からにげる(アニメ)	H24	17分	つなみてんでんこの釜石の軌跡を題材にしたアニメ。クイズもあり	1本
18	あなたの街を襲う大地震	H22	22分	(サブタイトル)守れた！命 教訓が活かされた駿河湾の地震	1本
19	大地震発生！東日本大震災・阪神淡路大震災から学ぶ	H23	18分	「せまりくる大地震」「地震のメカニズム」「体験談からの教訓」	1本
20	平成24年7月梅雨前線豪雨災害の記録	H24	75分	住民・行政編、住民編(柳川市・みやま市・八女市・うきは市)	1本
21	東日本大震災～宮城県の記録～	H24	31分	津波襲来映像・被害状況の記録映像	1本
22	3月11日東日本大震災 岩手県の記録	H24	120分	岩手県内各地で撮影した地震と津波の実態。語り部の方の紙芝居も収録	1本

No.	タイトル	作成年次	時間	内容	貸出本数
24	被災地から伝えたいテレビカメラが見た 東日本大震災	H24	105分	宮城県内の記録、東北大学今村教授の防災解説。津波を逃れた方の証言など	1本
25	未来への記憶 名取市東日本大震災映像記録	H26	計 160分	2枚組。(Ⅰ-約73分、Ⅱ-約87分)名取市での記録	1本
26	未来へ伝え、つなぐ ～東日本大震災 千葉県記録～	H25	44分	DVDの視聴ガイド小冊子つき	1本
27	うしわかまるの じしんとかじから じぶんをまもる!	—	10分	タイムスリップして現代に来た牛若丸が地震や津波火事の時の身の守り方を学んでいく。子供たちも防災の知識が身につく	1本
28	問われる住民の防災力 自助・共助の輪を広げよう	H23	22分	相模原市・焼津市をはじめとした地域の防災組織の訓練風景等紹介	1本
29	まず逃げろ! 高台へ! 巨大津波から命を守る	H23	22分	東日本大震災やスマトラ沖地震等から津波発生の仕組みやメカニズムを説明しながら、津波から身を守る心得、手段を紹介	1本
30	助かる、助ける 検証 西日本豪雨	R1	22分	平成30年7月の西日本豪雨の被害映像と教訓、豪雨・土砂災害から身を守る備えと行動、心構えを紹介	2本
31	大雨のとき気をつけること 早めに避難するヒント	R1	18分	大雨による川の氾濫・土石流・がけ崩れ等の被害から身を守る備えや避難行動を小学生に分かり易く紹介	2本
32	豪雨の危険を考える 検証西日本豪雨	R1	20分	広島・愛媛県の西日本豪雨被害映像を紹介検証し、大雨・豪雨等発生の仕組みから避難の心得・備え・方法を紹介	2本
33	なぜ、地震対策が必要なのか 生活の継続・早期再開のために	—	20分	防災意識が薄れ始めた家族が、地震対策に取り組むまでの様子をドラマ形式で説明。「いかに早く普段の生活を取り戻すか」等専門家の解説を交え、地震対策の必要性を訴える	1本
34	大地震発生! 命と事業を守れ 職場の防災対策	H23	22分	事業所の大地震被災後の危機対応、BCPを実際の被災企業を例に取り上げながら職場の防災対策を紹介	1本
35	熊本・大阪北部大地震から学ぶ 災害の備え・点検を	H30	23分	地震被災映像を交えながら、自宅の耐震補強や家具の固定、食料備蓄の必要性等防災意識の涵養と「点検・備え」を紹介	1本
36	地震と津波 ～しくみとその驚異～	H24	23分	NHKの豊富な資料映像から貴重な実験映像やCGを選び出し、地震や津波のメカニズムについてわかりやすく紹介	1本
37	豪雨災害から命を守る —運命を分ける備えと行動— (警戒レベル対応版)	R1	14分	平成30年西日本豪雨等過去の豪雨被害映像と当時の被災者の証言を交え、豪雨から身を守る心得と備えを紹介	8本
38	東日本大震災 宮城・石巻地方沿岸部の記録	H23	31分	地震発生から60日間の取材記録	1本
39	津波から生き延びるために 知る・行動する	H22	15分	「津波から生き延びるために」をテーマに津波映像やCGを交え、津波のメカニズムを知り、適切な避難にはどう行動するかを説いている	3本

3. 出張展示用模型 等

No.	名 称	購 入	台 数	対 象	規 格	内 容
1	グラフィックパネル 01 (地震と津波を知る)	R1	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	地震の仕組みや津波の発生原理等を詳しく解説
2	グラフィックパネル 02 (地震と津波を備える)	R1	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	地震や津波に対する備えについて説明
3	グラフィックパネル 03 (風水害を知る)	R1	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	洪水、山崩れ等の災害に対する対応処置を説明
4	グラフィックパネル 04 (火山災害を知る)	R3	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	火山の噴火に関する知識、備えについて説明
5	グラフィックパネル 05 (避難生活に備える)	R3	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	避難生活に備えて事前に知っておくべき知識を解説
6	グラフィックパネル 06 (静岡県の備えを知る)	R3	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	静岡県の防災対策、施策について説明
7	グラフィックパネル 07 (日頃から家庭で備える)	R3	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	日頃から災害に備えておくべき物や食料などを紹介
8	グラフィックパネル 08 (台風に備えよう)	R1	1	一 般	W=3000 H=2300 D=400	台風に関する知識、対応・対策について説明
9	センター紹介映像DVD (映像装置一式を含む)	R1	1	一 般	DVD×1	DVD映像4分 15秒 BD/DVDプレーヤー、PC、40インチ液晶テレビ、テレビスタンド各1
10	浸水体感VR	R1	1	一 般	VR機器入 (320×235×190)4個	浸水の恐ろしさと避難方法の疑似体験ができる機器4台
11	災害体験VR	R4	1	一 般	VRゴーグル スマホ端末 各4台	地震・津波・風水害の3つの災害を3次元VR映像で疑似体験できる機器 4台+付属品一式
12	水の循環実験器	R1	1	一 般	W=300 H=120 D=420	自然界における水の循環を学習できる実験器。水の循環を視覚的に理解できる
13	地震発生説明器	R1	1	一 般	W=600 H=400 D=130	プレートや建物の様子から地震発生の仕組みを理解できる
14	地震発生装置じしん君	R1	1	一 般	W=450 H=110-620 D=450	直下型地震における地盤の液状化現象や共振による家屋の倒壊過程をシミュレーション
15	地震発生装置じしん君 mini	R1	1	一 般	W=300 H=130-390 D=450	揺れの周期による建物の揺れ方の違いを実験
16	防災学習日本大地図	R1	1	一 般	チャート 1057 ×1510	表:地震、火山、風水害、主要活断層分布など 裏:地震や津波、活断層、火山噴火の仕組み
17	波動説明器	R1	1	一 般	W=1000 H=420 D=130	縦波の媒質の動きを横波として示せる装置

No.	名 称	購 入	台 数	対 象	規 格	内 容
18	津波の発生モデル実験器	R1	1	一 般	W=970 H=200 D=200	津波発生の仕組みを説明できるモデル実験器
19	火山地質模型	R1	1	一 般	W=480 H=190 D=165	火山の構造や火山活動による地形や地層の状態を示した模型
20	火山模型	R1	1	一 般	W=570 H=280 D=390	火山の形状は溶岩の粘性の違いにより分類されることを説明
21	たい積地形模型	R1	1	一 般	W=300 H=180, 70 D=400	扇状地、三角洲などを示すたい積地形の模型(2種1組)
22	浸食地形模型	R1	1	一 般	W=220 H=95 D=335	河川の浸食作用における地形の特徴を理解する模型(3種類)
23	P波S波観測器ぴーえすくん	R1	1	一 般	W=1000 H=100 D=130	縦波と横波のスピードをドミノで視覚的に観察できる実験器
24	長周期振動実験器	R1	2	一 般	W=300 H=50-310 D=300	揺れの周期の違いにより、長さの違う振動棒の揺れる様子を観察
25	プレートテクトニクス説明模型	R1	1	一 般	W=630 H=100 D=300	日本とアメリカの間の海底と断層をモデル化した模型

W:幅 D:奥行き H:高さ

4. 被害写真パネル及び解説パネル

No.	被害写真パネル及び解説パネルの種類	枚数 (セット)
1	被害写真パネル	36 枚
2	北海道南西沖地震パネル(1993年7月12日)	15 枚
3	阪神・淡路大震災パネル	27 枚 (2セット)
4	救出活動における機材の活用	6 枚
5	ふだんからの備え	5 枚 (3セット)
6	東海地震の予知と備え	8 枚
7	新潟県中越地震パネル	21 枚
8	スマトラ沖大津波の惨状	16 枚
9	各地の風水害 I	19 枚
10	各地の風水害 II	19 枚
11	関東大震災パネル	6 枚
12	能登半島地震パネル	7 枚
13	新潟県中越沖地震パネル	7 枚
14	8月11日駿河湾地震パネル	11枚 (2セット)
15	第4次被害想定(地震ガイドブック)	7 枚 (2セット)
16	東日本大震災パネル	21枚
17	1944年東南海地震パネル	6 枚

18	火山災害	6 枚
19	静岡県の防災対策	15 枚

5. 地震体験車

	購入年度	台数	配置庁舎	対 象	内 容
地震体験車(宝くじ号)	H19	1	下田	市町等に貸出	電動サーボモーター方式の起震装置 前後・上下・左右の振動 8種類の地震動再現体験
地震体験車	R3	1	東部		電動サーボモーター方式の起震装置 前後・上下・左右の振動 11種類の地震動再現体験
地震体験車(宝くじ号)	H21	1	藤枝		電動サーボモーター方式の起震装置 前後・上下・左右の振動 8種類の地震動再現体験
地震体験車	R2	1	中遠		電動サーボモーター方式の起震装置 前後・上下・左右の振動 11種類の地震動再現体験

21-2 地震防災応急計画届出状況

(県危機情報課) R4.3.31

政令番号	施設または事業例	地震防災応急計画とみなされる地震防災規程	令和3年3月31日現在		
			作成義務者数 A	届出者数 B	届出率 (B/A)
1	劇場・百貨店等	消防計画	15,955	13,754	86.2%
2	複合用途	消防計画	5,918	4,637	78.4%
3	危険物製造所	予防規程	2,022	2,005	99.2%
4	火薬類の製造所	危害予防規程	13	13	100.0%
5	高圧ガス事業所	危害予防規程	1,152	1,152	100.0%
6	毒物・劇物製造施設貯蔵施設等		33	33	100.0%
7	核燃料物質の精錬施設等		0	0	0.0%
8	石油コンビナートの特定事業所	防災規程	12	12	100.0%
9	鉄道事業・索道事業	運転取扱に関する細則等	15	15	100.0%
10	軌道法による事業	運転取扱に関する細則等	0	0	0.0%
11	航路事業	安全管理規程	34	34	100.0%
12	一般乗合旅客自動車運送事業	運行管理規程	28	14	50.0%
13	学 校	消防計画	1,537	1,463	95.2%
14	福祉施設	消防計画	3,953	2,542	64.3%
15	鉱 山		7	7	100.0%
16	貯 木 場		0	0	0.0%
16-2	動 物 園		8	8	100.0%
17	道 路		4	4	100.0%
18	放 送 事 業		58	46	79.3%
19	ガ ス 事 業	保安規程	51	51	100.0%
20	水 道 事 業		900	825	91.7%
21	電 気 事 業	保安規程	4	4	100.0%
22	石油パイプライン事業	保安規程	0	0	0.0%
23	1,000人以上の工場等	消防計画	30	30	100.0%
合 計			31,734	26,649	84.0%

※記載上の留意事項等

- ① 「政令番号」とは、大規模地震対策特別措置法施行令(昭和53年政令第385号)第4条各号に掲げる施設又は事業の区分を示す。
 ② 「作成義務者数」及び「届出者数」欄には、大規模地震対策特別措置法(昭和53年法律第73号)第7条に規定する地震防災応急計画の作成を義務付けられた者及び届け出た者の数を各々記載すること。ただし、消防計画等の計画・規程において定めた地震防災規程は、同法第8条の規定により地震防災応急計画とみなされる。
 また、同法第6条第1項の規定により、防災業務計画において、地震防災強化計画を定める指定公共機関等は、作成義務者から除かれるので注意すること。

21-3 南海トラフ地震防災対策計画届出状況

(県危機情報課) R6.3.31

政令番号	施設または事業例	地震防災対策計画とみなされる地震防災規程	令和5年4月1日現在		
			作成義務者数 A	届出者数 B	届出率 (B/A)
1	劇場・百貨店等	消防計画	1,590	1,274	80.1%
2	複合用途	消防計画	597	460	77.1%
3	危険物製造所	予防規程	454	416	91.6%
4	火薬類の製造所	危害予防規程	8	8	100.0%
5	高圧ガス事業所	危害予防規程	65	65	100.0%
6	毒物・劇物製造施設貯蔵施設等		13	8	61.5%
7	核燃料物質の精錬施設等		0	0	0.0%
8	石油コンビナートの特定事業所	防災規程	12	12	100.0%
9	鉄道事業・索道事業	運転取扱に関する細則等	6	4	66.7%
10	軌道法による事業	運転取扱に関する細則等	0	0	0.0%
11	航路事業	安全管理規程	32	32	100.0%
12	一般乗合旅客自動車運送事業	運行管理規程	14	10	71.4%
13	学 校	消防計画	100	92	92.0%
14	福祉施設	消防計画	302	174	57.6%
15	鉱 山		1	1	100.0%
16	貯 木 場		0	0	0.0%
17	動 物 園		0	0	0.0%
18	道 路		2	1	50.0%
19	放 送 事 業		54	49	90.7%
20	ガ ス 事 業	保安規程	41	41	100.0%
21	水 道 事 業		10	4	40.0%
22	電 気 事 業	保安規程	2	2	100.0%
23	石油パイプライン事業	保安規程	0	0	0.0%
24	1,000人以上の工場等	消防計画	2	2	100.0%
	合 計		3,305	2,655	80.3%

※記載上の留意事項等

- ① 「政令番号」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施行令(平成15年政令第324号)第3条各号に掲げる施設又は事業の区分を示す。
- ② 「作成義務者数」及び「届出者数」欄には、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(平成14年法律第92号)第7条に基づく地震防災対策計画の作成を義務付けられた者及び届け出た者の数を各々記載すること。ただし、消防計画等の計画・規程において定められた地震防災規程は、同法第8条の規定により南海トラフ地震防災対策計画とみなされる。
また、同法第5条第1項の規定により、防災業務計画において、南海トラフ地震防災対策推進計画を定める指定公共機関等は、作成義務者から除かれるので注意すること。