

地震防災教育展開テーマ例（カテゴリー別）

分類 1	時間経過 による分類	分類 2 カテゴリー-1	分類 3 カテゴリー-2	分類 4 カテゴリー-3	発達段階					テ - マ	テーマ	知識	技能	態度		
					分類 5 幼	小 低	小 中	小 高	中 学						高 校	
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	1 しくみ	1						地震の揺れについて知ろう	1	1	1	1	1
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	1 しくみ	2						地震の揺れについて知ろう	1	1	1	1	2
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	1 しくみ	3						地震の揺れについて知ろう	1	1	1	1	3
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	1 しくみ	3						地震のメカニズムを知ろう（小4、葛飾区立東金町小学校）	1	1	1	1	3
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	1 しくみ	4						地震発生のメカニズムを知ろう	1	1	1	1	4
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	1 しくみ	5						地震発生のメカニズムを知ろう（江戸川区立葛西中学校）	1	1	1	1	5
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	1 しくみ	5						地震発生のメカニズムを知ろう	1	1	1	1	5
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	2 火山	4						火山の特徴を学ぼう	1	1	1	2	4
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	2 火山	4						火山噴火のメカニズムを知ろう（小3～6、洞爺湖温泉小学校）	1	1	1	2	4
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	1 揺れ・震度	2 火山	5						火山の特徴を学ぼう	1	1	1	2	5
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	2 活断層	1 地形・地盤	5						奈良県の活断層の位置を調べよう	1	1	2	1	5
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	2 活断層	1 地形・地盤	5						地震のメカニズム（地形・地盤との関係について理解しよう）	1	1	2	1	5
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	2 活断層	1 地形・地盤	6						地震のメカニズム（地形・地盤との関係について理解しよう）	1	1	2	1	6
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	3 余震	0	2						過去の大地震の余震について学ぼう	1	1	3	0	2
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	4 地理学的特性	1 奈良県の特徴	4						奈良県の地形や地盤の特徴について調べよう	1	1	4	1	4
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	4 地理学的特性	1 奈良県の特徴	5						奈良県の地形や地盤の特徴について調べよう	1	1	4	1	5
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	4 地理学的特性	1 奈良県の特徴	6						奈良県の地形や地盤の特徴について調べよう	1	1	4	1	6
1	地震の知識	1 地震のメカニズム	5 地震動体験	1 起震車	2						起震車の体験をとおして地震の恐ろしさを学ぼう	1	1	5	1	2
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	1 地震の脅威	1 絵本・視聴覚教材等	1						絵本や視聴覚教材などで地震の恐ろしさを知ろう	2	1	1	1	1
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	1 地震の脅威	1 絵本・視聴覚教材等	2						過去の災害(阪神大震災)から地震の恐ろしさを知ろう	2	1	1	1	2
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	1 地震の脅威	1 絵本・視聴覚教材等	2						絵本や視聴覚教材などで地震の恐ろしさを知ろう	2	1	1	1	2
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	1 地震の脅威	2 紙芝居	5						小さな子どもたちに、地震について紙芝居などで伝えよう	2	1	1	2	5
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	2 被害状況	0	3						過去の地震被害について調べよう	2	1	2	0	3
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	2 被害状況	0	4						過去の地震被害について調べよう	2	1	2	0	4
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	2 被害状況	0	4						過去の地震を学び災害に関する理解を深めよう(小5～6、南伊豆町立南中小学校)	2	1	2	0	4
2	災害の歴史・想定	1 震災事例	2 被害状況	0	5						過去の地震被害について調べよう	2	1	2	0	5
2	災害の歴史・想定	2 被害想定	1 第2次地震被害想定	0	5						奈良県に想定される被害について知ろう	2	2	1	0	5
2	災害の歴史・想定	2 被害想定	1 第2次地震被害想定	0	6						奈良県に想定される被害について知ろう	2	2	1	0	6
3	地震災害	0	1 液状化	1 模型づくり	5						液状化現象の模型をつくらう	3	0	1	1	5
3	地震災害	0	1 液状化	1 模型づくり	6						液状化現象の模型をつくらう(兵庫県立舞子高等学校)	3	0	1	1	6
3	地震災害	0	2 津波	1 津波対応	2						津波災害から身を守るための方法を学ぼう	3	0	2	1	2
3	地震災害	0	2 津波	1 津波対応	3						津波災害から身を守るための方法を学ぼう	3	0	2	1	3
3	地震災害	0	2 津波	2 地震と津波	4						地震と津波の関係を学ぼう	3	0	2	2	4
3	地震災害	1 地震被害	1 建物倒壊	2 メカニズム	5						建物倒壊のメカニズムを知ろう	3	1	1	2	5
3	地震災害	1 地震被害	1 建物倒壊	2 メカニズム	6						建物倒壊のメカニズムを知ろう	3	1	1	2	6
4	地域理解	1 危険箇所の認知	1 生活圏・校区	0	2						私たちの町の災害について学習しよう	4	1	1	0	2
4	地域理解	1 危険箇所の認知	1 生活圏・校区	0	3						私たちの町の災害について学習しよう	4	1	1	0	3
4	地域理解	1 危険箇所の認知	1 生活圏・校区	0	4						私たちの町の災害について学習しよう	4	1	1	0	4
4	地域理解	1 危険箇所の認知	1 生活圏・校区	1 通学路	3						通学路の危険箇所を調べよう	4	1	1	1	3
4	地域理解	1 危険箇所の認知	1 生活圏・校区	1 通学路	4						通学路の危険箇所を調べよう	4	1	1	1	4

分類 1	時間経過 による分類	分類 2 カテゴリー-1	分類 3 カテゴリー-2	分類 4 カテゴリー-3	発達段階				テ - マ	テーマ	知識	技能	態度		
					分類 5 幼	小 低	小 中	高 学							
4	地域理解	1 危険箇所の認知	1 生活圏・校区	1 通学路	5					通学路の危険箇所を調べよう	4	1	1	1	5
4	地域理解	1 危険箇所の認知	2 学校(園)の内外	0	1					震災時の園内・外の危険箇所を確かめよう	4	1	2	0	1
4	地域理解	1 危険箇所の認知	3 ハザードマップ	1 自然・地形	5					奈良県の自然・地形の特徴を知ろう	4	1	3	1	5
4	地域理解	1 危険箇所の認知	3 ハザードマップ	2 地形と災害	4					地域のハザードマップをつくろう(足立区立弘道小学校)	4	1	3	2	4
4	地域理解	1 危険箇所の認知	3 ハザードマップ	2 地形と災害	5					土地の様子と災害について調べよう	4	1	3	2	5
4	地域理解	1 危険箇所の認知	3 ハザードマップ	2 地形と災害	6					土地の様子と災害について調べよう	4	1	3	2	6
4	地域理解	2 防災マップ	1 危険回避	0	2					危険な場所をさけるための知識を持とう	4	2	1	0	2
4	地域理解	2 防災マップ	1 危険回避	0	3					危険な場所をさけるための知識を持とう	4	2	1	0	3
4	地域理解	2 防災マップ	1 危険回避	0	5					地域の危険箇所を調べ、災害時の対処法を考えよう	4	2	1	0	5
4	地域理解	2 防災マップ	2 施設の確認	0	2					自分の生活圏にどんな施設があるか知ろう	4	2	2	0	2
4	地域理解	2 防災マップ	2 施設の確認	0	3					自分の生活圏にどんな施設があるか知ろう	4	2	2	0	3
4	地域理解	2 防災マップ	2 施設の確認	0	4					自分の生活圏にどんな施設があるか知ろう	4	2	2	0	4
4	地域理解	2 防災マップ	3 避難場所の確認	0	4					校区の安全施設や看板・避難場所を確かめよう	4	2	3	0	4
4	地域理解	2 防災マップ	4 校区探検	0	3					防災マップづくりを通し地域を知ろう(小4、葛飾区立東金町小学校 小5-6、南伊豆町立南中小学校)	4	2	4	0	3
4	地域理解	2 防災マップ	4 校区探検	0	4					防災マップづくりを通し地域を知ろう(小4、葛飾区立東金町小学校 小5-6、南伊豆町立南中小学校)	4	2	4	0	4
4	地域理解	2 防災マップ	4 校区探検	0	4					校区探検校区の地震安全マップをつくろう	4	2	4	0	4
4	地域理解	2 防災マップ	5 危険予測	0	5					地震の際自分の生活圏(学校、自宅周辺)で何が起こるか予測しよう	4	2	5	0	5
4	地域理解	2 防災マップ	5 危険予測	0	6					地震の際自分の生活圏(学校、自宅周辺)で何が起こるか予測しよう	4	2	5	0	6
4	地域理解	2 防災マップ	5 危険予測	1 イメージマップ	3					イメージマップをつくろう(小4、葛飾区立東金町小学校)	4	2	5	1	3
4	地域理解	2 防災マップ	6 図上訓練	0	4					D I G(図上訓練)を通して災害時の対応を考えよう(小5-6、南伊豆町立南中小学校)	4	2	6	0	4
4	地域理解	2 防災マップ	6 図上訓練	0	5					D I G(図上訓練)を通して災害時の対応を考えよう	4	2	6	0	5
4	地域理解	2 防災マップ	6 図上訓練	0	6					D I G(図上訓練)を通して災害時の対応を考えよう(兵庫県立舞子高等学校)	4	2	6	0	6
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	1 災害に強い町	0	4					災害に負けない町についてみんなで考えよう	5	1	1	0	4
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	1 災害に強い町	0	3					災害時の様々な人の役割を理解しよう(小4、葛飾区立東金町小学校)	5	1	1	0	3
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	1 災害に強い町	0	4					地域の実態に目を向け、地域防災の在り方考えよう(小5-6、南伊豆町立南中小学校)	5	1	1	0	4
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	1 災害に強い町	0	5					地震が起こったら町はどうなる? - ポストイットーク - (名古屋市立大曽根中学校)	5	1	1	0	5
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	2 防災施設見学	0	4					防災施設を見学しよう	5	1	2	0	4
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	3 学校・地域・家庭の協働	0	3					災害に対する備えの大切さを学ぼう(小4、葛飾区立東金町小学校)	5	1	3	0	3
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	3 学校・地域・家庭の協働	0	5					防災についての地域の協働関係について考えよう(学校・地域・家庭)	5	1	3	0	5
5	防災対策・計画	1 地域防災対策	3 学校・地域・家庭の協働	0	6					防災についての地域の協働関係について考えよう(学校・地域・家庭)	5	1	3	0	6
5	防災対策・計画	2 防災計画	1 学校	0	4					学校での防災計画を考えよう	5	2	1	0	4
5	防災対策・計画	2 防災計画	1 学校	0	5					学校での防災計画を考えよう	5	2	1	0	5
5	防災対策・計画	2 防災計画	1 学校	0	6					学校での防災計画を考えよう	5	2	1	0	6
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	1 自宅の危険箇所	1					震災時の家庭での危険箇所を確かめよう	6	1	1	1	1
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	1 自宅の危険箇所	2					震災時の家庭での危険箇所を確かめよう	6	1	1	1	2
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	1 自分の部屋	2					自分の部屋を安全なものにしよう	6	1	1	1	2
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	1 自分の部屋	3					自分の部屋を安全なものにしよう	6	1	1	1	3
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	1 自分の部屋	4					自分の部屋を安全なものにしよう	6	1	1	1	4
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	2 家庭での備え	4					地震がくる前に家庭での備えについて考えよう	6	1	1	2	4
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	3 家庭での知恵	5					地震の被害を少なくするための知識や方法を学ぼう(建物の耐震化、防災グッズ、備蓄等)	6	1	1	3	5
6	予防対策	1 家・建物の安全性	1 内部被害の防止	4 自宅の平面図	4					自宅の平面図を作成しよう(名古屋市立東山小学校)	6	1	1	4	4
6	予防対策	1 家・建物の安全性	2 住宅の耐震化	1 安全な家	5					家のつくりと安全性を学ぼう	6	1	2	1	5
6	予防対策	1 家・建物の安全性	2 住宅の耐震化	2 耐震・免震住宅	5					耐震・免震構造の家について学ぼう	6	1	2	2	5

分類 1	時間経過 による分類	分類 2 カテゴリー-1	分類 3 カテゴリー-2	分類 4 カテゴリー-3	発達段階					テーマ	テーマ	知識	技能	態度
					分類 5 幼	小 低	小 中	中 高	高 校					
7	応急対策	1命	1自分の身	1初期対応	1					揺れから身を守ろう	71111			
7	応急対策	1命	1自分の身	1初期対応	2					揺れから身を守り、発生時別の対応の仕方を知ろう	71112			
7	応急対策	1命	1自分の身	1初期対応	3					揺れから身を守り、発生時別の対応の仕方を知ろう	71113			
7	応急対策	1命	1自分の身	1初期対応	4					揺れから身を守り、発生時別の対応の仕方を知ろう	71114			
7	応急対策	1命	1自分の身	1初期対応	5					揺れから身を守り、発生時別の対応の仕方を知ろう	71115			
7	応急対策	1命	1自分の身	1初期対応	6					揺れから身を守り、発生時別の対応の仕方を知ろう	71116			
7	応急対策	1命	1自分の身	2避難方法	1					教員の指示に従い約束を守りながら安全に避難できるようにしよう	71121			
7	応急対策	1命	1自分の身	2避難方法	2					教員の指示に従い約束を守りながら安全に避難できるようにしよう	71122			
7	応急対策	1命	1自分の身	2避難方法	3					学校での安全な避難方法を考えよう	71123			
7	応急対策	1命	1自分の身	2避難方法	4					学校での安全な避難方法を考えよう	71124			
7	応急対策	1命	1自分の身	2避難方法	4					安全な避難のための「合い言葉」づくり	71124			
7	応急対策	1命	1自分の身	2避難方法	5					学校での安全な避難方法を考えよう	71125			
7	応急対策	1命	1自分の身	2避難方法	6					学校での安全な避難方法を考えよう	71126			
7	応急対策	1命	1自分の身	3避難経路	4					地域の避難経路を確認しよう(西尾市立花ノ木小学校)	71134			
7	応急対策	1命	1自分の身	3避難経路	5					安全な避難のためのよく分かる「ピクトグラフ」をつくらう	71135			
7	応急対策	1命	1自分の身	4脱出訓練	4					部屋からの脱出訓練をしよう(小6、高知市立大津小学校)	71144			
7	応急対策	1命	1自分の身	5避難方法(火災)	1					地震により火災が起きることを知り、教員の指示に従って落ち着いて避難しよう	71151			
7	応急対策	1命	1自分の身	5避難方法(火災)	2					地震により火災が起きることを知り、教員の指示に従って落ち着いて避難しよう	71152			
7	応急対策	1命	1自分の身	5避難方法(火災)	4					火の性質を知る	71154			
7	応急対策	1命	1自分の身	5避難方法(火災)	4					スモーク体験をしよう(小6、高知市立大津小学校)	71154			
7	応急対策	1命	1自分の身	5避難方法(火災)	5					スモーク体験をしよう(江戸川区立葛西中学校)	71155			
7	応急対策	1命	2救命・救助	1災害救助犬	2					災害救助犬について知ろう	71212			
7	応急対策	1命	2救命・救助	1災害救助犬	3					災害救助犬について知ろう	71213			
7	応急対策	1命	2救命・救助	2救急車	3					救急車の呼び方を学ぼう	71223			
7	応急対策	1命	2救命・救助	2救急車	4					救急車の呼び方を学ぼう	71224			
7	応急対策	1命	2救命・救助	3負傷者運搬	4					けが人の運搬方法を学ぼう	71234			
7	応急対策	1命	2救命・救助	4応急処置法	4					応急処置法を学ぼう(小5~6、南伊豆町立南中小学校 小4、葛飾区立東金町小学校)	71244			
7	応急対策	1命	2救命・救助	4応急処置法	4					止血法を学ぼう(小6、高知市立大津小学校)	71244			
7	応急対策	1命	2救命・救助	4応急処置法	5					応急処置法を学ぼう	71245			
7	応急対策	1命	3消火	2消火器	4					消火器の使い方を学ぼう(小6、高知市立大津小学校)	71324			
7	応急対策	1命	3消火	2消火器	5					消火器の使い方を学ぼう	71325			
7	応急対策	1命	4安否	1安否確認	2					災害発生時の安否確認の方法を理解しよう	71412			
7	応急対策	1命	4安否	1安否確認	3					災害発生時の安否確認の方法を理解しよう	71413			
7	応急対策	1命	4安否	1安否確認	4					災害発生時の安否確認の方法を理解しよう	71414			
7	応急対策	1命	4安否	1安否確認	5					災害発生時の安否確認の方法を理解しよう	71415			
7	応急対策	1命	4安否	1安否確認	6					災害発生時の安否確認の方法を理解しよう	71416			
7	応急対策	1命	4安否	2伝言ダイヤル	4					伝言ダイヤルを活用できるようにしよう	71424			
7	応急対策	1命	4安否	2伝言ダイヤル	5					伝言ダイヤルを活用できるようにしよう	71425			
7	応急対策	1命	4安否	2伝言ダイヤル	6					伝言ダイヤルを活用できるようにしよう	71426			
7	応急対策	1命	4安否	3子ども引き渡し	1					引き渡しの訓練をしよう	71431			
7	応急対策	1命	4安否	3子ども引き渡し	2					引き渡しの訓練をしよう	71432			
7	応急対策	1命	4安否	3子ども引き渡し	2					引き渡しの訓練をしよう(葛飾区立東金町小学校)	71432			
7	応急対策	1命	4安否	3子ども引き渡し	3					引き渡しの訓練をしよう(葛飾区立東金町小学校)	71433			
7	応急対策	1命	4安否	3子ども引き渡し	4					引き渡しの訓練をしよう(葛飾区立東金町小学校)	71434			

分類 1	時間経過 による分類	分類 2	カテゴリー-1	分類 3	カテゴリー-2	分類 4	カテゴリー-3	発達段階					テーマ	テーマ	知識	技能	態度
								幼	小 低	小 中	高 中	高 校					
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	0		2					ライフラインの大切さを知ろう	7 2 1 0 2			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	0		3					ライフラインの大切さを知ろう	7 2 1 0 3			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	0		4					ライフラインの大切さを知ろう	7 2 1 0 4			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	0		5					ライフラインの大切さを知ろう	7 2 1 0 5			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	1	サバイバル体験	4					汚れた水をきれいにする方法を体験しよう	7 2 1 1 4			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	1	サバイバル体験	4					電気やガスを使わないでご飯を炊く方法を学ぼう	7 2 1 1 4			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	1	サバイバル体験	4					人が1日生きるために何がどれだけ必要か考えよう	7 2 1 1 4			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	1	サバイバル体験	5					被災生活を疑似体験しよう(江戸川区立葛西中学校)	7 2 1 1 5			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	1	サバイバル体験	5					体験を通してサバイバル技術・能力を習得しよう	7 2 1 1 5			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	3	備蓄品	4					非常備蓄品リストをつくろう	7 2 1 3 4			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	3	備蓄品	5					非常備蓄品リストをつくろう	7 2 1 3 5			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	3	備蓄品	6					非常備蓄品リストをつくろう	7 2 1 3 6			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	4	非常持ち出し品	3					非常持ち出し品を確かめよう	7 2 1 4 3			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	4	非常持ち出し品	4					非常持ち出し品を確かめよう	7 2 1 4 4			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	4	非常持ち出し品	4					防災袋をつくろう(四日市市立三重北小学校、名古屋市立東山小学校 小5-6、南伊豆町立南中小学校)	7 2 1 4 4			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	4	非常持ち出し品	5					防災袋をつくろう	7 2 1 4 5			
7	応急対策	2	避難生活	1	ライフライン寸断	5	ライフラインの復旧	5					ライフラインの復旧を学ぼう	7 2 1 5 5			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	1	実態	5					災害時の避難生活の実態を学ぼう(名古屋市立上社中学校)	7 2 2 1 5			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	3	共同生活のマナー	3					避難所生活のルールづくりを通して、いろいろな人と仲良くする大切さを学ぼう	7 2 2 3 3			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	3	共同生活のマナー	4					避難所生活のルールづくりを通して、いろいろな人と仲良くする大切さを学ぼう	7 2 2 3 4			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	3	共同生活のマナー	5					避難所生活でのルールをつくるとともに共同生活の知恵を学ぼう	7 2 2 3 5			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	3	共同生活のマナー	6					避難所生活でのルールをつくるとともに共同生活の知恵を学ぼう	7 2 2 3 6			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	4	学校の役割	5					避難所となった学校での授業再開の条件を考えよう	7 2 2 4 5			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	5	復興のために働く人	2					復興のために働く人々に感謝の気持ちをもとう	7 2 2 5 2			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	5	復興のために働く人	3					復興のために働く人々に感謝の気持ちをもとう	7 2 2 5 3			
7	応急対策	2	避難生活	2	収容避難所	5	復興のために働く人	4					復興のために働く人々に感謝の気持ちをもとう	7 2 2 5 4			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	1	被災者間の協力	2					被災者間の助け合いを考えよう	7 2 3 1 2			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	1	被災者間の協力	3					被災者間の助け合いを考えよう	7 2 3 1 3			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	1	被災者間の協力	4					被災者間の助け合いを考えよう	7 2 3 1 4			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	1	被災者間の協力	5					被災者同士の協力体制を過去の例から学ぼう	7 2 3 1 5			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	1	被災者間の協力	6					被災者同士の協力体制を過去の例から学ぼう	7 2 3 1 6			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	2	他者への思いやり	2					他人への思いやりを考えよう	7 2 3 2 2			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	2	他者への思いやり	3					他人への思いやりを考えよう	7 2 3 2 3			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	3	家族の絆	3					家族の絆を考えよう	7 2 3 3 3			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	3	家族の絆	4					家族の絆を考えよう	7 2 3 3 4			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	4	災害ボランティア	3					災害時におけるボランティアの大切さを学ぼう(小4、葛飾区立東金町小学校)	7 2 3 4 3			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	4	災害ボランティア	3					自分にできる救援・救助活動を考えよう	7 2 3 4 3			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	4	災害ボランティア	4					自分にできる救援・救助活動を考えよう	7 2 3 4 4			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	4	災害ボランティア	5					災害時の生徒ボランティアを考えよう	7 2 3 4 5			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	5	自分にできること	5					自分にできる救援・救助活動を考えよう	7 2 3 5 5			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	5	自分にできること	6					自分にできる救援・救助活動を考えよう	7 2 3 5 6			
7	応急対策	2	避難生活	3	助け合い(自助・共助)	6	災害ボランティア	6					近府県での大規模災害に取り組めるボランティアについて話し合おう	7 2 3 6 6			

分類 1	時間経過 による分類	分類 2 カテゴリー-1	分類 3 カテゴリー-2	分類 4 カテゴリー-3	発達段階					テ - マ	テーマ	知識	技能	態度	
					幼	小 低	小 中	小 高	中 学						高 校
7	応急対策	2 避難生活	3 助け合い(自助・共助)	8 行政の役割	3						災害時の国、県、市町村の役割について学ぼう	7 2 3 8 3			
7	応急対策	2 避難生活	3 助け合い(自助・共助)	8 行政の役割	4						災害時の国、県、市町村の役割について学ぼう	7 2 3 8 4			
7	応急対策	2 避難生活	3 助け合い(自助・共助)	8 行政の役割	5						災害時の国、県、市町村の役割について学ぼう	7 2 3 8 5			
7	応急対策	2 避難生活	3 助け合い(自助・共助)	8 行政の役割	6						災害時の国、県、市町村の役割について学ぼう	7 2 3 8 6			
7	応急対策	2 避難生活	4 仮設住宅	0	5						仮設住宅の生活に学ぼう(名古屋市立上社中学校)	7 2 4 0 5			
7	応急対策	2 避難生活	5 被災者の気持ち	1 講演	2						震災体験者の話を聞き、思いや教訓に学ぼう	7 2 5 1 2			
7	応急対策	2 避難生活	5 被災者の気持ち	1 講演	3						震災体験者の話を聞き、思いや教訓に学ぼう	7 2 5 1 3			
7	応急対策	2 避難生活	5 被災者の気持ち	1 講演	4						震災体験者の話を聞き、思いや教訓に学ぼう	7 2 5 1 4			
7	応急対策	2 避難生活	5 被災者の気持ち	1 講演	5						震災体験者の話を聞き、思いや教訓に学ぼう	7 2 5 1 5			
7	応急対策	2 避難生活	5 被災者の気持ち	1 講演	6						震災体験者の話を聞き、思いや教訓に学ぼう	7 2 5 1 6			
7	応急対策	2 避難生活	5 被災者の気持ち	2 手記	5						「語り継ぎたい、命の尊さ」を読んで感想や意見を発表しよう	7 2 5 2 5			
7	応急対策	2 避難生活	5 被災者の気持ち	2 手記	6						「語り継ぎたい、命の尊さ」を読んで感想や意見を発表しよう	7 2 5 2 6			
8	その他	1 防災教育教材	0	1 防災スローガン	4						防災スローガンをつくろう	8 1 0 1 4			
8	その他	1 防災教育教材	0	2 防災辞典	6						防災事典をつくろう	8 1 0 2 6			
8	その他	1 防災教育教材	0	3 防災クイズ	5						防災知識クイズをつくろう	8 1 0 3 5			
8	その他	1 防災教育教材	0	4 絵本・紙芝居	5						絵本、紙芝居をつくろう	8 1 0 4 5			
8	その他	1 防災教育教材	0	4 絵本・紙芝居	6						絵本、紙芝居をつくろう	8 1 0 4 6			
8	その他	1 防災教育教材	0	5 防災10箇条	6						防災10箇条をつくろう	8 1 0 5 6			
8	その他	2 防災訓練	1 バケツリレー	0	4						バケツリレーをしよう(小6、葛飾区立東金町小学校 小6、高知市立大津小学校)	8 2 1 0 4			
8	その他	2 防災訓練	1 バケツリレー	0	5						より実践的な防災訓練を通して緊急時に対応できる判断力を養おう(バケツリレー)	8 2 1 0 5			
8	その他	2 防災訓練	2 地域とともに	0	3						地域とともに防災訓練を実施しよう	8 2 2 0 3			
8	その他	2 防災訓練	2 地域とともに	0	4						地域とともに防災訓練を実施しよう	8 2 2 0 4			
8	その他	2 防災訓練	2 地域とともに	0	5						地域とともに防災訓練を実施しよう	8 2 2 0 5			
8	その他	3 ファシリテーター	0	0							ファシリテーターを育成しよう	8 3 0 0			

8 23 31 54 51 25

*他府県の例は防災教育チャレンジプラン等を参考に列挙

幼稚園	8	107	83	66
小学(低)	23			
小学(中)	31			
小学(高)	54			
中学校	51			
高校	25			

地震だ！ その時どうする？

学校にいる時

教室にいる時は、すぐに机の下にもぐり、窓などと反対側に頭を向けて、できるだけ体を小さくして、机の脚をしっかりとさえよう。



地震で柱が曲がったり、ドアが曲がったりして、ドアが開かなくなることもある。その前にドアを開けて、いすなどをはさみ、出口を確保しておこう。



教室にある本棚やロッカーは地震で倒れたり、くずれたりすることもある。地震の時は、はなれよう。



音楽室にいる時は、ピアノなど動いたり、倒れたりするものからはなれよう。理科室や家庭科室では火をすぐに消し、危険なものからはなれ、机の下にもぐるなど、頭を守ろう。



廊下や階段にいる時は、近くの教室に入り、机の下にもぐろう。

教室に逃げる余裕がなかったら、窓がわ
れて落ちてくることがあるので、窓からは
なれ、蛍光灯の下をさけて、頭を守りなが
ら、腰をおろして、揺れがおさまるのを待
とう。

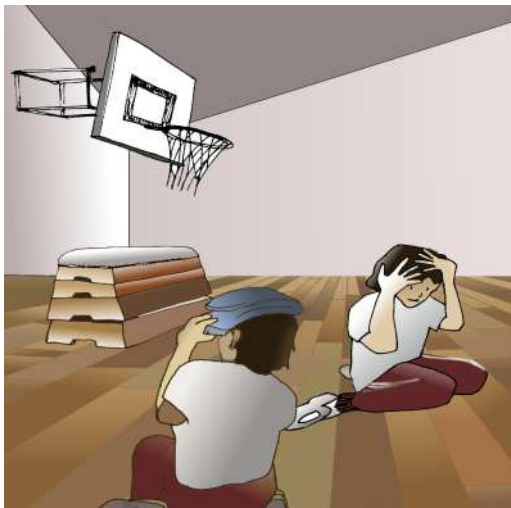


昇降口にいる時は、くつ箱やロッカーか
ら急いではなれ、近くの教室に入り、机の
下にもぐろう。

近くに教室がなかったら、窓からはなれ、
蛍光灯の下をさけて、頭を守りながら、腰
をおろして、揺れがおさまるのを待とう。



体育館にいたら、跳び箱などの体育用具
類からはなれ、天井のライトやバスケット
ゴールなどに気をつけ、真ん中に集まり、
頭を手で守り、腰をおろして、揺れがおさ
まるのを待とう。



運動場や中庭にいたら、窓ガラスがわれ
て落ちてきたり、壁や塀がくずれたり、サ
ッカーゴールなどが倒れてきたりするの
で、運動場や中庭の真ん中に集まって、腰
をおろして、揺れがおさまるのを待とう。



登下校や外出している時

塀や自動販売機、電柱からすぐはなれよう。看板や窓ガラスなどが落ちてくることもあるので、カバンなどで頭を守ろう。

あわてて、車道に飛び出さないように注意しよう。



家にいる時

家にいたら、まず机やテーブルの下にもぐろう。

座布団などで頭を守り、たんすや戸棚の近く、電灯の下からはなれよう。

揺れがおさまったら、ガスレンジやストーブの火をすぐ消そう。



外へ逃げる時は、あわてて飛び出さないようにしよう。ものが落ちてきたり、塀が倒れてきたりすることもある。



寝ている時は、まくらを抱えて布団やベッドの下にかくれ、まくらで頭を守ろう。近くに倒れそうな家具がある時は、まくらなどで頭を守り、安全なところへ移動しよう。

地震が起こると、家の中もガラスのかけらなど危険なものでいっぱいになる。寝ている近くにくつや非常持ち出し品を備えておこう。

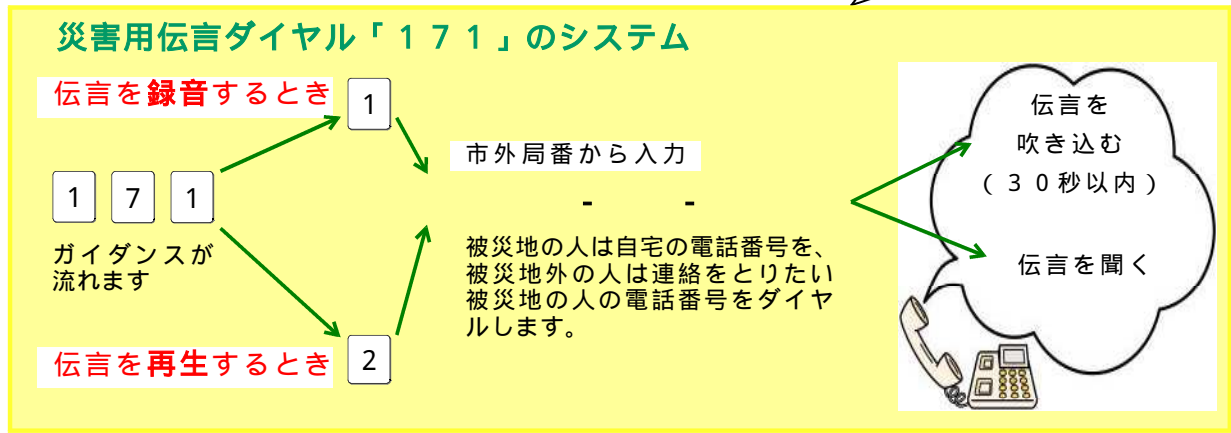
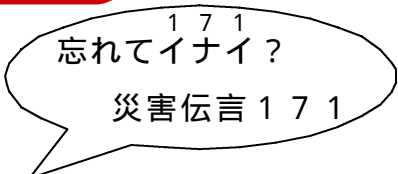
家族に連絡がつかなかったら！？

交通機関が途絶したら！？

災害は、家族が自宅にいるときに発生するとはかぎりません。昼間に、大地震が起きた場合、交通機関の途絶により、自宅に戻れない人たち（帰宅困難者）が多く生じることが予想されます。また、災害発生時に大量の電話が殺到すると、被災地域内における電話がつながりにくくなります。災害時に家族がバラバラになって直接連絡できないというのは、とても不安なことです。お互いの安否の確認はどうするのか、学校からどのようにして帰宅するのかなど、日ごろから家族で十分に話し合っておくことが大切です。

家族の安否確認はどのようにしますか？

NTT では、震度 6 以上の地震発生時など、被災地への安否確認電話が集中する場合、「災害用伝言ダイヤル」サービスが開始されます。



伝言の録音方法	伝言の再生方法
171にダイヤルします	171にダイヤルします
ガイダンスが流れます	ガイダンスが流れます
1をダイヤルします (暗証番号を利用する場合は、3をダイヤルします)	2をダイヤルします (暗証番号を利用する場合は、4をダイヤルします)
ガイダンスが流れます	ガイダンスが流れます
市外局番から、ダイヤルします	市外局番から、ダイヤルします
-	-
* 被災地の人も、被災地外の人、被災地の人の電話番号をダイヤルします	* 被災地の人も、被災地外の人、被災地の人の電話番号をダイヤルします
録音 (30秒以内)	再生 (30秒以内) * 伝言を追加して録音するときは、3#をダイヤルします

伝言は、被災地の方の電話番号を知っているすべての人が聞くことができます。聞かれないメッセージを録音する場合は、あらかじめ暗証番号を決めておく必要があります。

携帯メールの伝言板を利用する

震度6弱以上の地震などの災害が発生した場合に「ケータイ災害用伝言板」が開設されます。安否情報の登録ができるのは「被災地等登録可能エリアにいるiモード携帯電話（NTTドコモ）やEZweb携帯電話（au、ツーカー）、Vodafone live!対応携帯電話（ボーダフォン）それぞれの利用者」が対象となります。



* 伝言は、パソコンや他社の携帯電話からも確認することができます。

メッセージの登録方法

- 1 iモード携帯電話の場合
「iMenu」から「iモード災害用伝言板」から
- 2 EZweb携帯電話、Vodafone live!対応携帯電話の場合
トップに表示されている「災害用伝言板」から

「登録」を開いて、メッセージを記入。（全角100文字程度）

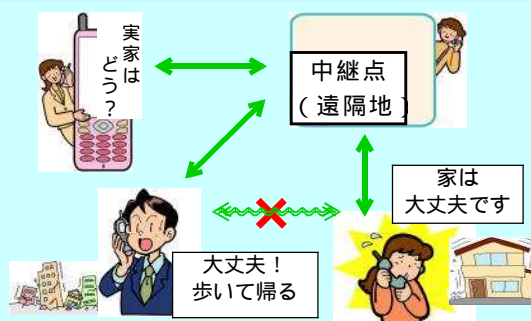
メッセージの確認方法

- 1 iモード携帯電話の場合
「iMenu」から「iモード災害用伝言板」から
- 2 EZweb携帯電話、Vodafone live!対応携帯電話の場合
トップに表示されている「災害用伝言板」から

「確認」を開いて、安否情報を確認したい人の携帯電話番号を入力し、検索すると確認できます。

遠隔地に連絡中継点をつくる

災害時には、被災地内への電話は集中してかかりにくくなりますが、被災地から外部への電話は比較的つながりやすと考えられます。そこで、遠隔地の親戚や友人などに依頼して、連絡中継地になってもらう方法も有効です。



交通手段が途絶！ どうしますか？

大地震が発生したら、あなたが帰宅困難者になるかもしれません。もしかの時に備えて、災害時の帰宅について具体的な対応を考えておく必要があります。

日ごろ、交通機関を利用して通学している人は、学校から遠く離れた自宅に戻るためには、帰宅ルートを知っていなければなりません。災害時はできる限り主要道路に沿って帰宅することが大切だとされています。近道であっても、細い道路は危険が多いからです。また、災害の状況によっては、予定していたルートが通れないことも考えられますので、複数のルートを想定した「帰宅地図」を準備しておくことが必要です。地図にはルートごとに危険箇所や公共のトイレ、休憩可能箇所などの情報も含めて記入しておくことが大切です。休日を利用して帰宅ルートを確認しましょう。

徒歩による帰宅に必要なもの

- ・水 ・食料 ・ラジオ
- ・歩きやすい靴 等

帰宅ルートでの危険と思われる箇所

- ・左右が高いビルに囲まれている箇所（落下物・倒壊）
- ・工場密集地 ・看板の多いところ（落下物）
- ・高速道路の下 ・狭い路地 ・ブロック塀（倒壊）
- ・歩道のない道路 ・倒壊の恐れのある橋 等

【防災センターと地震体験の起震装置など】



防災センター



地震体験の起震装置



防災グッズ



起震車

絵本・紙芝居・ビデオの紹介

絵本

『ひかりのまちのまもの』

防災科学技術研究所
地震防災フロンティア研究センター



『あしたもあそぼうね』

兵庫県教育委員会



『ちびまる子ちゃんの

あんぜんえほん』

他全4巻セット



紙芝居

『じしんがきてもまけないよ!』

学研



『じしんのあった日よう日』

他全7巻セット 教育画劇



『じしんがきたら・・・』

他全6巻セット 童心社



『はじめてのひなんくんれん』

他全6巻セット 教育画劇



『ぐらぐらくんれん』

他全6巻 教育画劇



『あわてないあわてない』

童心社



ビデオ

『ちびまる子ちゃんの
防災・交通安全シリーズ』

全4巻セット 教配



『ぐらっとゆれたら
・・・どうするの?』

全5巻セット 学研



『原宿ボチの知ってほしい
げんきツズマニュアル』

全5巻セット ビクター



防災教育に関する貸出用VHSビデオについて

奈良県消防防災課には、下記の防災教育に関する貸出VHSビデオが準備されています。各学校(園)において、貸出を希望される場合は、消防防災課(0742-27-8425)に問い合わせてください。なお、VHSビデオの送付は行っていませんので、直接、取りに来ていただくことになります。

防災教育に関する貸出用VHSビデオ一覧

番号	タイトル	制作年	時間	制作者等	備考
1	ご存知ですか 防災百科(風水害編)	1987	30分	企画 消防庁 制作 (株)読売映画社	
2	ご存知ですか 防災百科(地震編)	1987	30分	企画 消防庁 制作 (株)読売映画社	No.7に1991年度版有り
3	わたしたちの街はわたしたちが守る - 自主防災組織結成・活動強化のために -	1988	30分	消防庁	
4	あなたと防災 - 身近な危険を考える -	1989	21分	企画 東京消防庁 (社)日本損害保険協会 協力 (財)東京連合防火協会 制作 テレビ朝日映像(株)	
5	地震災害に備えて - わが家の安全対策 -	1989	16分	(株)記録映画社	
6	防災 - より安全な暮らしのために -	1990	60分	岩波映画製作所	手話通訳付き
7	ご存知ですか 防災百科(地震編)	1991	20分	企画 消防庁 制作 (株)読売映画社	
8	備えあれば憂いなし - 地震防災対策 -	1991	22分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 (株)読売映画社	
9	台風災害への備え	1992	22分	企画 消防庁 制作 (株)電通 (株)読売映画社	
10	津波の脅威 語り継ぐ教訓	1992	20分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 NHKエンタープライズ	
11	検証 '91 台風19号 (風の傷跡)	1992	30分	企画 (社)日本損害保険協会 制作 毎日映画社	
12	外国版 防災ビデオ (英語)	1992	50分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 (株)読売映画社	
13	外国版 防災ビデオ (中国語)	1992	50分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 (株)読売映画社	

番号	タイトル	制作年	時間	制作者等	備考
14	ご存知ですか 防災ミニ百科 (平成4年度総集編)	1993	90分	企画 消防庁 制作 (株)読売映画社	
15	地震! その時のために - 家庭でできる地震対策 -	1993	28分	企画 (社)日本損害保険協会 監修 安倍 北夫(聖学院大学教授) 制作 毎日映画社	
16	外出先で地震にあったら!	1993	26分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 (株)読売映画社	
17	地震だ! 火を消せ!!	1994	25分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 岩波映画製作所	手話通訳付き
18	あなたの住んでいる町は安全ですか? - 洪水氾濫危険区域図とは -	1994	16分	企画 (財)河川情報センター 制作 (株)日映科学映画製作所	
19	パニックから逃れる法 - 地震時のパニック防止対策 -	1994	24分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 中日映画社	アニメ
20	チロリン村物語 「トンクルピーのじしんようじん」	1996	11分	監修 消防庁 恒松恭介・NEP・NSW (財)日本防火協会、東映(株) 制作協力 東映映画教育部 等	アニメ
21	< 検証 > 阪神・淡路大震災と消防	1996	30分	消防庁 (財)消防科学総合センター	
22	知っていますか? 地震保険 - その仕組みとポイント -	1996	20分	企画 (社)日本損害保険協会 制作 テレビ朝日映像	
23	阪神・淡路大震災に学ぶ - 地震の知識と対策 -	1997	23分	(株)東文	
24	阪神・淡路大震災に学ぶ - 地震の備えは大丈夫ですか -			企画 国土庁防災局 制作 防災都市計画研究所 (株)東文	
25	家庭用防災ビデオ 「震災に備える家族」	1997	23分	企画・発行 (財)住宅金融普及協会出版部 制作 プロメディア	
26	身近な安全 わがまちの防災まちづくり	1997	30分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 (株)読売映画社	第1回防災まちづくり大賞事例紹介
27	消防防災のフロンティア - 21世紀の消防をめざして -	1998	16分	消防庁	自治体消防50年記念映像
28	第2回 防災まちづくり大賞 - みんなで守ろうわが町の安全 -	1998	30分	企画 (財)消防科学総合センター 監修 消防庁 協賛 (財)日本宝くじ協会 制作 AMCC・NHKテクニカルサービス	第2回防災まちづくり大賞事例紹介

番号	タイトル	制作年	時間	制作者等	備考
29	日本の地震防災 - 活断層 -	1999	27分	企画 科学技術庁研究開発局 制作 (財)地震予知総合研究振興会 地震調査研究センター 制作協力 毎日映画社	
30	災害用伝言ダイヤル		15分	日本電信電話(株)	
31	ひろがれ！防災ボランティア	2000	90分	制作著作 消防庁 政策協力 (財)消防科学総合センター 災害救援専門チャンネルQNC 技術協力 スタジオ日放大阪事務所	
32	地震！ パニックを避けるために		23分	企画 (社)日本損害保険協会 監修 安倍 北夫(聖学院大学学長) 制作 テレビ朝日映像	
33	わかりやすい地震保険料率算出のしくみ	2002	22分	企画 損害保険料率算出機構 制作 テレビ朝日映像(株)	
34	Learning about the Great Hanshin / Awaji Earthquake Are You Prepared for an Earthquake			(株)東文	
35	津波から身を守る - 津波災害とその教訓 -			企画 国土庁防災局 制作 NHK情報ネットワーク	
36	日本の地震防災 - 強振動観測 -		24分	企画 科学技術庁研究開発局 制作 (財)地震予知総合研究振興会 地震調査研究センター 制作協力 毎日映画社	
37	復興への歩み - 蘇った神戸の都市基盤 新たなまちづくりに向けて -		15分	企画 神戸市建設局 制作 アジアパシフィックプロダクションズ	
38	復興への歩み - 蘇った神戸の都市基盤 新たなまちづくりに向けて -		30分	企画 神戸市建設局 制作 アジアパシフィックプロダクションズ	
39	大地震が学校をおそったら - 自分の命は自分で守ろう -		24分	監修 河田恵昭 制作 三重県・三重県教育委員会 政策協力 三重テレビエンタープライズ(株)	小学校高学年向け
40	大地震・津波 - そのときあなたは！？ -		27分	監修 河田恵昭 制作 三重県・三重県教育委員会 政策協力 三重テレビエンタープライズ(株)	中学生向け
41	証言・巨大地震と災害 - やがてくるその日のために -		31分	監修 河田恵昭 制作 三重県・三重県教育委員会 政策協力 三重テレビエンタープライズ(株)	高校生向け
42	南海地震に備える - 防災キャラクターと学ぶ -		29分	企画 高知県 制作 RKC高知放送	半アニメ
43	20世紀 日本の気象災害	2000	56分	(財)日本気象協会	

番号	タイトル	制作年	時間	制作者等	備考
44	土石流災害は突然やってくる (加計災害からの教訓)		12分	広島県	研修用
45	阪神大震災を生きる		21分	NTTデータ通信(株)	
46	明日への対話「防災について考える」 平成17年1月12日 奈良テレビ放送	2005	20分		
47	情報ならチャンネル「防災について」 平成17年1月15日 奈良テレビ放送	2005	10分		
48	平成16年度防災講演会	2004	90分	消防防災課	
49	東南海・南海地震に襲われたら ～緊急事態！その時あなたは～	2005	30分	和歌山県	