

防災に関する展示施設や体験施設

事例No	都道府県名	市町村名	施設名	設置主体	インターネットアドレス	「災害伝承情報」に係るパネル展示、コーナー等	添付資料
011-1	北海道		奥尻島津波館	奥尻町		北海道南西沖地震被災状況写真、立体模型展示、子供たちの詩（当時体験したこと）を展示	
012335-1	北海道	伊達市	伊達市防災センター	伊達市	http://www.city.odate.hokkaido.jp/soumu/n96bln000000bvg4.html	有珠山噴火資料展示コーナー設置、地震体験車、暗闇体験室、消火体験室等設置	
013471-1	北海道	長万部町	学習文化センター	長万部町		防災パネル展示 7月12日（北海道南西沖地震災害の日）を「長万部町防災の日」と定め、防災思想の普及、啓蒙を目的としてパネル展示を開催する。 ※一定期間の展示で常設展示ではありません。	
013676-1	北海道	奥尻町	奥尻島津波館	奥尻町		北海道南西沖地震被災状況写真、立体模型展示、子どもたちの詩（当時体験したこと）を展示	添付資料4-1参照
015750-1	北海道	壮瞥町	壮瞥町郷土資料館	壮瞥町	http://www.town.sobetsu.hokkaido.jp/	有珠山噴火資料展示コーナー設置	
015750-2	北海道	壮瞥町	三松正夫記念館	民間		昭和新山、1977年噴火、2000年噴火資料展示	
030007-	岩手県	奥州市	消防記念館	奥州市水沢区	http://www.city.oshu.iwate.jp	江戸、明治、大正、昭和、平成の災害の履歴、パネル展示、火災の消火器具等	
032026-1	岩手県	宮古市	(ホームページ上の情報)	宮古市	http://www.city.miyako.iwate.jp/	(ホームページ上の情報) 【見るための手順】①宮古市トップページ上の右上「田老総合防災情報」をクリック→②左フレームの中ほどにある「防災関係資料」をクリック→③右のフレーム上の「津波防災関係資料」をクリック→④各種資料を見ることができます。	
032077-1	岩手県	久慈市	久慈市防災センター	久慈市		マルチメディアシアター：災害啓発用ビデオ「私たちの久慈市」を上映 津波シアター：合成画像による津波の擬似体験	パンフレット（添付資料4-1）
032115-1	岩手県	釜石市	釜石市郷土資料館	釜石市教育委員会		津波コーナー(明治及び昭和三陸津波のパネル展示)	
032140-1	岩手県	八幡平市	岩手山火山防災情報ステーション	国土交通省		火山について、パネルやジオラマで解説。土石流模型実験装置設置。	
035017-1	岩手県	軽米町	軽米町防災センター	軽米町		10・28豪雨災害の資料のパネル展示	
041-1	宮城県		公文書館	宮城県	http://www.pref.miyagi.jp/koubun/	宮城の災害資料のパネル展示	
044636-1	宮城県	大崎市	鎌田記念館「鎌田三之助展示室」	大崎市		「品井沼干拓事業」のパネルや、鎌田三之助のコーナーやアニメによる逸話を上映している。	「草鞋村長鎌田三之助展示室」パンフレット

防災に関する展示施設や体験施設

事例No	都道府県名	市町村名	施設名	設置主体	インターネットアドレス	「災害伝承情報」に係るパネル展示、コーナー等	添付資料
046043-1	宮城県	気仙沼市	唐桑半島ビジターセンター津波体験館	気仙沼市	http://www.karakuwa.com/visitorcenter.htm	三陸海岸の「津波」をテーマに、実際に即しストーリー化し映像・音響・振動・送風による全国初の津波疑似体験他、津波がおこるわけ、津波の歴史をパネル展示	唐桑半島ビジターセンター津波体験館パンフレット
052043-1	秋田県	大館市	大館郷土博物館	大館市	http://www.city.odaite.akita.jp/museum	各種災害大火等のパネル展示。	
062022-1	山形県	米沢市	米沢市ホームページ	米沢市		米沢市のホームページの防災に関する情報	
062049-1	山形県	酒田市	酒田市立資料館	酒田市		昭和53年に、酒田大火の復興のシンボルとして開館。酒田大火の記録写真などを常設展示している。	
062049-2	山形県	酒田市	酒田市ホームページ(防災)	酒田市	http://www.city.sakata.yamagata.jp/sakata_tmp/taika/index.html	火災延焼状況、復興過程、記録写真等を掲載。	URLのみ
063649-1	山形県	真室川町	真室川町防災センター	町、国土交通省		真室川水害のパネル展示	
071-1	福島県		磐梯山噴火記念館	民間	http://www.bandaimuse.jp/	明治21年の磐梯山噴火、地形と地質、歴史等のコーナー設置明治21年の磐梯山噴火を再現した3D映像	URLのみ
073041-1	福島県	梁川町	広瀬川防災管理センター(水の館)			水防の拠点基地・監視所の役割を果たすとともに、これからの河川との付き合い方、自然の力や人と河川との係わりの歴史などを、わかりやすく解説されたパネル展示やビデオ、インターネット等で詳しく学べる施設。	
091-1	栃木県		栃木県防災館	栃木県	http://www.pref.tochigi.lg.jp/c53/prevent/bousai/chishiki/1181881836579.html	関東大震災など過去の地震の揺れを体験できる地震体験室の他、強風、大雨、煙体験室、その他の展示。	
103-1	群馬県		浅間火山博物館	長野原町	http://www.asamaen.tsumagoi.gunma.jp/index.html	浅間山と火山学の最先端を体験を通して紹介する	
103-2	群馬県		嬭恋村郷土資料館	嬭恋村		天明の大飢饉の原因となった浅間山の大噴火(天明3年「1787年」)。に伴う土石流で埋没した旧鎌原村の発掘出土品を展示しています。	
104248-1	群馬県	長野原町	浅間火山博物館	長野原町	http://www.asamaen.tsumagoi.gunma.jp/	浅間山を始め世界の火山及び浅間高原周辺の動植物などの生態系、分布状況を紹介。CG等による噴火疑似体験ができる。	
110001-1	埼玉県		埼玉県防災学習センター	埼玉県	http://www.bousai-gakusyu-saitama-ht.jp/	地震体験室：過去に起きた地震を体験できる。	
121-1	千葉県		関宿城博物館	千葉県		<ul style="list-style-type: none"> 水塚の復元模型 浚渫船のジオラマ 水害史年表パネル 	
130001-1	東京都		江戸東京博物館	東京都	http://www.edo-tokyo-museum.or.jp/	東京で発生した地震について(関東大震災、安政江戸地震)紹介したコーナーがある。	
130001-2	東京都		消防博物館	東京消防庁	http://www.tfd.metro.tokyo.jp/ts/museum.htm	近代消防のコーナーで関東大震災の情報をパネル等で紹介している。	

防災に関する展示施設や体験施設

事例No	都道府県名	市町村名	施設名	設置主体	インターネットアドレス	「災害伝承情報」に係るパネル展示、コーナー等	添付資料
130001-3	東京都		国立科学博物館	独立行政法人国立科学博物館	http://www.kahaku.go.jp/	現在本館は閉鎖中。ホームページ上でバーチャルミュージアムとして、THE 地震展―「その時のために！」で関東大震災等を紹介している。	
130001-4	東京都		東京都復興記念館	東京都		関東大震災での本所被服破跡での火災などを中心としたパネル備品等を展示してある。	
131181-1	東京都	荒川区	荒川区立防災センター	荒川区		パソコンによるクイズと防災情報提供、消火の使い方体験、ビデオライブラリー	
140007-1	神奈川県		神奈川県立歴史博物館			常設展示において震災被害と復興について実物とパネル、映像で展示	神奈川県立歴史博物館総合案内
142034-1	神奈川県	平塚市	平塚市博物館	平塚市		「くらしと金目川」のコーナーにて、「あばれ川とのたたかい」と題した、映像展示を設置	
142069-1	神奈川県	小田原市	小田原市郷土文化館	小田原市		展示コーナー ・小田原藩と災害 富士山噴火地の砂 噴火災害の古文書 ・関東大震災の写真帖 ・絵葉書（八枚組）	
143642-1	神奈川県	山北町	山北町役場防災センター	山北町	http://www.town.yamagata.kanagawa.jp	庁舎内の一部に防災展示コーナーを設けてビデオ、パネルの展示	庁舎パンフレットP5（添付資料4-1）
152-1	新潟県		新潟県立歴史博物館	新潟県	http://www.nbz.or.jp	横田切れ 大河津分水	
15216-1	新潟県	糸魚川市	糸魚川市防災センター	糸魚川市	http://www.city.itoigawa.niigata.jp	災害パネル展示 煙体験装置 消火体験装置 119番通報訓練装置 防災クイズ・防災度診断 防災用品展示	
152-2	新潟県		信濃川大河津資料館	国土交通省	http://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/ohkoku/	横田切れ 大河津分水	
152-3	新潟県		地すべり資料館	新潟県		地すべり	
15310-1	新潟県	胎内市	薬師堂	越後胎内観音奉賛会		パネル展示等	
161-1	富山県		富山市郷土博物館	富山市		佐々成政に関する展示等	
161-2	富山県		富山防災センター	国土交通省		防災ナビルームにおいて、防災・災害に関する知識を学ぶコーナーや災害バーチャルビジョンの体験等。災害対策車両の見学も可能。	
161-3	富山県		滑川市立博物館	滑川市		大鷲山、小鷲山の崩壊の絵図等	
161-4	富山県		富山市大山歴史民俗資料館	富山市	http://www7.city.toyama.jp/	常願寺川の砂防に関する展示等	
161-5	富山県		立山砂防資料館カルデラ	国土交通省	http://www.tateyama.sabo.jp/	立山砂防事業の歴史と技術を紹介・紹介。パノラマ模型劇場、防災シミュレーションゲーム等。	

防災に関する展示施設や体験施設

事例No	都道府県名	市町村名	施設名	設置主体	インターネットアドレス	「災害伝承情報」に係るパネル展示、コーナー等	添付資料
161-6	富山県		立山カルデラ砂防博物館	富山県	http://www.tatecal.or.jp/index.html	飛越地震で形成された立山カルデラの紹介、安政の大災害シアター等	
182010-1	福井県	福井市	防災センター	福井市		災害総合展示、防災用品の展示、消火体験、地震体験 「まもる君のおりこう教室」「防災チャレンジスクール」等防災啓発を実施	
182010-2	福井県	福井市	防災ステーション	福井市	http://www.city.fukui.lg.jp/	煙中体験室、水防工法展示室、防災資機材展示室、多目的ホール	
191-1	山梨県		山梨県立防災安全センター	山梨県		パネル「消防の歴史」 模型「日本で今までどのような地震があったか」	
191-2	山梨県		山梨県立富士ビクターセンター	山梨県		富士山及び富士五湖の生い立ち、伝説、エピソード等紹介コーナー	
192121-1	山梨県	上野原市	防災展示室	上野原市		<ul style="list-style-type: none"> ・市内災害危険箇所表示パネル ・防災Q&A（タッチパネル式） ・初期消火体験装置 ・防災パネル（初期消火編・非常用持ち出し品編・家庭の防災対策編・自主防災会編） ・家庭用防災グッズ ・映像閲覧コーナー 	
201-1	長野県		『長野県災害体験集』	長野県		近年県内で発生した災害を体験した方の体験談を掲載。	
202011-1	長野県	長野市	長野市防災センター	長野市	http://www.city.nagano.jp/	善光寺地震被害状況パネル展示、地震体験装置、火災体験室等20種類の体験、展示コーナー。	
213-1	岐阜県		地震断層観察館	本巣市		・地鳴りや閃光の体感・地震の仕組みの映像・震度4～5の振動体験	
213-2	岐阜県		海津町歴史民俗資料館	海津町		・模型、映像による地形や治水の紹介・農具・民具の展示・治水施設の復元展示	
213-3	岐阜県		輪中館、輪中生活館	大垣市	http://www.og-bunka.or.jp/guide/wajuu/index.html	・輪中に係るパネル展示・民具の展示・水屋の公開	
221-1	静岡県		静岡県地震防災センター	静岡県	http://www.e-quakes.pref.shizuoka.jp	400インチ相当（直径9m）の大型ドームスクリーン映像と縦30m、横10mの屋内津波水槽により、迫力ある大津波のシミュレーションが体験できる立体シアター 地震体験コーナー 消火体験コーナー 耐震コーナー 東海地震コーナー 自主防災組織コーナー 図書室	
230006-1	愛知県		幸田町郷土資料館	幸田町		三河地震パネル展示	
230006-2	愛知県		幸田町図書館	幸田町		三河地震パネル展示	
230006-3	愛知県		蒲郡市教育委員会視聴覚ライブラリー	蒲郡市教育委員会	http://www.city.gamagori.lg.jp/life/1/49/86/	『わすれじの記 三河地震による形原の被災記録』という本をデジタル化して、インターネット上で見られるようにしている。	

防災に関する展示施設や体験施設

事例No	都道府県名	市町村名	施設名	設置主体	インターネットアドレス	「災害伝承情報」に係るパネル展示、コーナー等	添付資料
231002-1	愛知県	名古屋市	名古屋市南図書館伊勢湾台風資料	名古屋市		伊勢湾台風資料のパネル展示(毎年9月)	
231002-2	愛知県	名古屋市	名古屋市港防災センター		http://www.nagoya-dpmc.jp/bousai/	伊勢湾台風体験コーナー	
232068-1	愛知県	春日井市	消防防災展示室	愛知県春日井市	http://www.city.kasugai.lg.jp/	地震・風水害シミュレーションビル火災消防設備 初期消火コーナー 119番電話体験コーナー 展示パネル	パンフレット(添付資料4-1)
242071-1	三重県	鈴鹿市	鈴鹿市河川防災センター	鈴鹿市		伊勢湾台風, 49災パネル展示。消防・防災品, 啓発物品展示。	パンフレット(添付資料4-1)
242071-2	三重県	鈴鹿市	防災ギャラリー	鈴鹿市		パソコンによる防災情報の検索や非常持ち出し品等の実物展示。過去の災害のパネル展示。等	平成18年1月4日より公開予定。
243035-1	三重県	木曾岬町	木曾岬町文化資料館	木曾岬町		パネル、展示物等	
261009-1	京都府	京都市	京都市市民防災センター	京都市	http://web.kyoto-inet.or.jp/org/bousai/s/	平治物語絵巻の風神雷神の場面(複製)や近世の地震、火災等の錦絵(複製)等の一部をパネル展示している。	
261009-2	京都府	京都市	京都市市民防災センター	京都市	http://web.kyoto-inet.or.jp/org/bousai/s/	断層のはぎ取り標本の展示。京都市に周期的に地震災害をもたらしたことを示す活断層のうち、花折断層、御蔵山断層系の断層をはぎ取って展示している。	添付資料4-1
262013-1	京都府	福知山市	福知山市治水記念館	福知山市	http://www.city.fukuchiyama.kyoto.jp	タカ体験コーナー 昭和28年災害の再現ビデオ 被害状況写真展示 水位モニメントによる過去の水害の最高位表示板	写真(添付資料4-1)パンフレット(添付資料4-2)
264644-1	京都府	野田川町	野田川町郷土資料室	町		明治40年の水害の様子が写真を展示している。	
270008-1	大阪府		大阪府立中之島図書館	大阪府		「幕末の大坂を襲った大地震と大津波」(平成16年12月1日～平成17年1月29日) 瓦版や津波の図等を展示	
271004-1	大阪府	大阪市	大阪市立阿倍野防災センター	大阪市	http://www.abeno-bosai-c.city.osaka.jp/bousai/bsw/a/a/bswaa010.aspx	防災学習ゾーン 多目的スペースやマルチメディア端末をそなえたコミュニケーションゾーンで、豊富なデータベースから、防災や災害に関する情報を調べることができる。地震災害体験ゾーン 地震で崩れ落ちた街中を一連の流れの中で避難・体験することにより、地震や火災などの災害時に必要な行動をわかりやすく学ぶことができる。	
280003-1	兵庫県		人と防災未来センター	(財)阪神淡路大震災記念協会	http://www.dri.ne.jp	1. 17シアター、震災直後のまち、震災を語り継ぐコーナー、防災情報コンテナ等	
280003-2	兵庫県		阪神・淡路大震災記念人と防災未	(財)阪神淡路大震災記念協会	http://www.dri.ne.jp	阪神・淡路大震災関連資料展示 防災情報コーナー 資料室	

防災に関する展示施設や体験施設

事例No	都道府県名	市町村名	施設名	設置主体	インターネットアドレス	「災害伝承情報」に係るパネル展示、コーナー等	添付資料
280003-3	兵庫県		仁川百合野地区地すべり資料館	兵庫県		地すべり自動観測システム展示 紹介対策工事模型パネルビデオ	
280003-4	兵庫県		野島断層保存北淡町震災記念公園	北淡町	http://www.nojima-danso.co.jp	野島断層保存体験資料シアター	
280003-5	兵庫県		兵庫県立広域防災センター	兵庫県		消防の歴史パネル、防災シアター	
280003-6	兵庫県		野島断層保存館	淡路市	http://home.intercity.or.jp/users/numata/fenix/fenix.htm	野島断層の展示 地元ボランティアによる「語り部」の解説で震災の体験を語り継ぐ。	
280003-7	兵庫県		出石川防災センター (いずし古代学習)	豊岡市		出石川・円山川等の水害の記録展示	
281000-1	兵庫県	神戸市	人・街・ながた震災資料	長田区役所職員有志	http://www.city.kobe.lg.jp/ward/kuyakusho/nagata/midokoro/quake.html	阪神・淡路大震災の記録資料の保存	
282049-1	兵庫県	西宮市	兵庫県立地すべり資料館	兵庫県土木部砂防課		阪神大震災時に発生した地滑り写真 地すべり発生メカニズム模型 自動観測システム設置	
282278-1	兵庫県	宍粟市	宍粟防災センター	宍粟市	http://www.city.shiiso.lg.jp/shisei/shiiso/bosaisenta	山崎断層地震、土砂災害のパネル展示 消火体験、地震体験、ビデオ上映	
342025-1	広島県	呉市	呉市防災センター	呉市	http://www.city.kure.hiroshima.jp/~119/senta-top/senta-top.htm	パネル展示、地震体験、消火体験、119番通報体験コーナー	
351-1	山口県		光地区消防組合防災センター	光地区消防組合	http://119.city.hikari.yamaguchi.jp/	阪神・淡路大震災と関東大震災の揺れを再現し体験できる地震体験室	
352021-1	山口県	宇部市	宇部市立図書館展示	宇部市		パネル展示（防災週間や防災とボランティア週間にあわせて展示）～臨時開催	
361-1	徳島県		徳島県立防災センター	徳島県	http://anshin.pref.tokushima.jp/normal/disaster_center/index.html	過去の地震・津波災害及び水害記録、体験者の手記の展示、VR避難体験、地震体験、消火体験、風雨体験、通報体験、煙体験、救命体験、過去の自然災害の映像の上映	
363847-1	徳島県	海南町	海南町役場浅川出張所（図書室）	町		昭和南海地震 被害写真パネル	
370002-1	香川県		香川県防災センター	県	http://www.pref.kagawa.jp/kikikanri/boasai/top.htm	地震体験コーナー 消火体験コーナー 煙避難体験コーナー 暴風体験コーナー 救急救護体験コーナー 映像体験コーナー	
382019-1	愛媛県	松山市	松山市防災センター	松山市	http://www.city.matsuyama.ehime.jp/bosai/1177675_1066.html	視聴覚体験コーナー 119通報・防災ゲーム・Q&A 避難体験コーナー 消火体験コーナー 救命講習コーナー	

防災に関する展示施設や体験施設

事例No	都道府県名	市町村名	施設名	設置主体	インターネットアドレス	「災害伝承情報」に係るパネル展示、コーナー等	添付資料
390003-1	高知県		高知県危機管理課	高知県		高知県防災HP「南海地震に備えてGOOD!!」の「トラフ博士の研究室」に南海地震碑、記録映像をアップ。	
390003-2	高知県		高知県立図書館	高知県		県立図書館の取組みとして所蔵の南海地震に関するさまざまな資料をピックアップ。「完全防災本マニュアル」	添付資料4-2
392057-1	高知県	土佐市	土佐市	土佐市		昭和南海地震の写真記録	
392065-1	高知県	須崎市	須崎湾津波シミュレーション模型	国土交通省		須崎湾の津波シミュレーションを模型で展示。津波防波堤や南海地震映像の提供。	
420000-1	長崎県		雲仙岳災害記念館	民間(財団法人雲仙岳災害記念財団)	http://www.udmh.or.jp/	○平成大噴火シアター 雲仙普賢岳の平成噴火の火砕流、土石流による災害を疑似体験できる。 ○島原大変シアター 雲仙普賢岳の寛政年間の大噴火と前山崩壊による大津波「島原大変肥後迷惑」にスポットをあて、島原が火山と共生してきたことを紹介。 ○火砕流の道 火砕流のスピードを光により体感する。 ○その他、噴火災害に関するパネル、資料等の展示、火山災害学習室を設置。	
420000-1	長崎県		サント・ドミンゴ教会跡資料館	長崎市教育委員会		「遺構展示ゾーン」内に、寛文大火の土層が含まれる、土層断面剥取を展示。また「寛文大火の傷跡」として、被熱した磁器や瓦を展示。 ※ただし、特に防災に関して意図した展示ではない。	
422011-1	長崎県	長崎市	長崎市科学館	長崎市		地震体験ステージ	
422037-1	長崎県	島原市	雲仙岳災害記念館	財団法人雲仙岳災害記念財団、長崎県	http://www.udmh.or.jp/	パネルやシアター、体験装置などにより平成噴火やそれ以前の島原大変にもスポットを当て、「火山を体験できる場所」として多岐にわたり展示がされている。	
430005-1	熊本県		熊本県防災センター	熊本県		白川大水害、上天草水害、台風第18号高潮被害、県南集中豪雨災害、阿蘇火山噴火の写真パネルを展示	
435112-1	熊本県	五木村	頭地資料室やませみ	国土交通省		川辺川ダム建設の経緯から現在の五木村の情報発信まで写真やパネルの展示、映像や資料閲覧のできるコーナー等	
452076-1	宮崎県	串間市	資料館	串間市		昭和34年7月15日集中豪雨資料の写真コーナー設置。	
461-1	鹿児島県		鹿児島県防災研修センター	鹿児島県		災害の記憶のコーナー ・ 20世紀以降の県内の災害履歴を年表及び映像で展示。 ・ 桜島大噴火、出水市針原地区土石流、鹿児島豪雨災害の体験者のインタビューを映像で展示	