

京都府戦略的地震防災対策推進プランの見直し(素案)

E:完了 及び F:終了一覧
(一部完了、一部終了を含む)

A:新規	B:充実	C:継続	D:定着	E:完了	F:終了
------	------	------	------	------	------

新番号	次期プラン(案)	分類	現行番号	現行プラン	担当部局等
1	地震等に強い京都のまちづくりを進める				
1-1	地域と連携したまちづくりを進める				
1-1-1	危険地域の指定等を進める				
	【完了】	E	2	○津波災害による危険地域の指定等を進める ・津波浸水想定図を作成する ・津波被害想定を実施する ・津波災害警戒区域の指定を行う	●危機管理部
1-2	重要構造物の耐震化を進める				
1-2-1	防災拠点施設の耐震化を進める				
	【終了】	F	14	○府建築物耐震改修促進計画等により、防災拠点建築物を指定し、耐震化を進める	●建設交通部、危機管理部、施設所有者
1-2-2	学校施設の耐震化を進める				
	【完了】	E	18	○府立学校の耐震化を進める <平成28年度末までに耐震化率100%を目指す>	●教育庁
1-2-3	医療・福祉施設の耐震化を進める				
	【完了】	E	22	○府内の全ての災害拠点病院（13病院）の耐震化を完了する ・京都府医療施設耐震化特例基金の活用などにより、災害拠点病院のうち未耐震の2病院の耐震化完了	●健康福祉部、日赤等医療機関
	【完了】	E	25	○社会福祉施設のスプリンクラーを整備する <平成29年度までに整備対象となった施設について整備を完了させる> ・平成26年度消防法施行令改正に伴い、新たにスプリンクラー整備対象となった施設の整備を進めるとともに、義務化対象外の施設についても整備を促進する。	●健康福祉部、施設管理者等
1-2-5	二次災害を発生させる建物の耐震化を進める				
	【完了】	E	34	○電力供給施設の対象建物の耐震性能を独自基準（建築基準法以上）に照らし再確認を実施し、順次耐震改修を進める	●関西電力
	【完了】	E	35	○ガス供給施設の耐震性能（100%）の維持、ガス充填施設の耐震性能（100%）の維持	●大阪ガス、●府LPガス協会
1-3	地震・津波に強い基盤整備を進める				
1-3-1	道路、河川等の整備・耐震化を進める				
	【完了】	E	53	○鉄道施設の耐震化を進める ・在来線地震計の増設（地震計設置箇所4箇所） ・トンネル片側柱構造、こ線鉄道橋の橋脚箇所等の特殊箇所耐震補強（耐震補強整備箇所3箇所） ・落橋防止対策（落橋防止設置箇所4箇所） ・駅舎耐震補強（旧耐震設計駅舎1駅（山科駅完了）） ・吊り手の整備（吊り手増設34両→52両） ・単柱橋脚の耐震診断（橋梁の単柱橋脚の耐震診断）	●JR西日本京都支社、JR西日本近畿統括本部
1-3-2	地震に強い急傾斜地、ため池等の整備を進める				
	【完了】	E	58	○丹後縦貫林道の拡幅及び安全施設等の整備を完了させる	●農林水産部
1-3-3	地震に強いライフライン施設の整備を進める				
	【完了】	E	67	○LPガス供給施設の耐震化等（液化化対策含む）を進める ・家庭用、業務用の耐震機能付マイコンメーターの普及促進	●府LPガス協会
1-3-4	地震に強いその他のまちづくりを進める				
	【完了】	E	76	○全市町村で災害の種類別に指定緊急避難場所の整備・指定をする	市町村、●危機管理部
	【完了】	E	79	○全市町村で指定避難所を整備、指定する	市町村、●危機管理部
	【完了】	E	80	○防災機能をもった都市公園を整備する ・体育館等の非構造部材耐震化を行う	●建設交通部、市町村

新番号	次期プラン(案)	分類	現行番号	現行プラン	担当部局等
2	地震等に強い京都の人づくりを進める				
2-2	地域で取り組む(互助・共助)				
2-2-1	地域の「つながり」を高める				
	【終了】	F	93	○地域防災対策を強化する ・複数集落が連携した組織が、地域防災体制の確立のために有効な事業等を自ら考え、実践するための必要な経費等を支援する。	●農林水産部
2-5	行政が支援する(公助)				
2-5-1	府民の防災意識を高めるための広報を行う				
	【完了】	E	115	○全市町村で地震ハザードマップ作成し、啓発する	●危機管理部、市町村
	【完了】	E	121	○大規模盛土造成地の宅地耐震補強を進める ・府全域の大規模盛土造成地の調査を行い、マップの作成・公表を行う	●建設交通部、市町村、事業者
2-5-2	府民に対する教育・訓練を実施する				
	【完了】	E	130	○防災教育の新たなコンテンツを作成する	●危機管理部、市町村
3	地震時の住まいの安全、地震後の住まいの安心を守る				
3-1	住宅の安全対策を進める				
3-1-2	住まいの耐震改修を進める				
	○木造住宅等の耐震改修を進める 【一部完了】・耐震改修助成制度の府全域での実施	E	138	○木造住宅等の耐震改修を進める <平成36年度までに耐震化率を95%に近づける> ※ 京都府建築物耐震改修促進計画では、平成37年度までに住宅の耐震化率を95%とすることを目標としている。 ・住宅耐震改修助成制度や税制優遇措置等の周知	●建設交通部、危機管理部、市町村
	○木造住宅等の耐震改修を進める 【一部終了】・年間を通して同制度の活用ができるよう市町村窓口での柔軟な運用	F			
3-1-3	室内の安全対策を進める				
	【一部終了】 ○家具転倒防止対策等へ助成の検討、実施	F	142	○各市町村等と連携して家具の固定化等の室内安全対策等を進める <平成31年度までに家具固定率55%を目指す> <平成36年度までに減災化住宅(注)率を97%に近づける> (注) 減災化住宅：地震時に府民の命を守る	●危機管理部、●建設交通部、市町村
3-2	地震後の住まい再建の最適化を進める				
3-2-2	住まいの再建を支援する				
	【一部終了】 ○補完的役割となる「住宅再建共済制度」を全国規模で構築できるよう取組を進める	F	148	○地震保険の普及啓発を図るとともに、補完的役割となる「住宅再建共済制度」を全国規模で構築できるよう取組を進める	●危機管理部
4	行政等の災害対応対策の向上を図る				
4-1	行政の危機対応組織・体制の整備を進める				
4-1-1	災害対策本部の設置・運営を強化する				
	【一部完了】 ○災害対応型自動販売機の設置を進める	E	149	○府災害対策本部を備えたセンターを設置する ・災害対策本部の施設を常設する ・災害対応型自動販売機の設置を進める	●危機管理部、総務部、政策企画部、施設所管部
	【完了】	E	151	○警察本部機能を確保する ・警察本部の施設の機能向上を図る ・本部代替施設の通信機能等の向上 ・各署の代替施設の確保	●警察
4-1-2	通信の手段を確保する				
	【完了】	E	179	○災害に強い情報通信基盤を整備する ・防災拠点・重要拠点のネットワークの完全二重化の継続や衛星インターネット回線の導入	●政策企画部、市町村
	【完了】	E	180	○国の整備する次世代研究開発ネットワーク回線を活用し、他府県等とネットワークの相互接続を行う	●政策企画部
	【一部完了】 ○各警察署に衛星電話機等の通信機能を整備	E	186	○警察無線を充実させる ・本部代替施設の通信機能の向上 ・各警察署に衛星電話機等の通信機能を整備	●警察
4-1-4	災害情報の伝達体制を確立する				
	【一部完了】 ○二次災害を引き起こす危険情報の収集・提供体制を確立する ・環境モニタリングデータ	E	197	○二次災害を引き起こす危険情報の収集・提供体制を確立する ・ガス供給施設等の被害状況 ・河川堤防、道路・橋梁の損壊等の被害状況 ・環境モニタリングデータ	●危機管理部、国、●建設交通部、市町村、●府民環境部
4-2	災害後の府民生活を守る活動の質を向上する				
4-2-2	被災者の生活対策を支援する				
	□ 避難所の整備・円滑な運営を行う				
	【完了】	E	238	○自立できる避難所として太陽光発電などを整備する	●府民環境部、危機管理部、市町村

新番号	次期プラン(案)	分類	現行番号	現行プラン	担当部局等
	【一部完了】 ○放浪動物・危険動物の保護・収容体制等を確立する	E	246	○放浪動物・危険動物の保護・収容体制等を確立する ・応援協定の実効性の確保 ・ペット等の対応マニュアルの普及	●健康福祉部、農林水産部、市町村
□	保健・衛生対策を実施する				
	【完了】	E	251	○大気汚染・水質汚濁常時監視の強化及び大気汚染・水質汚濁緊急時対策を実施できる体制を確立する ・非常用電源対策の推進	●府民環境部、市町村
4-2-8	被害認定調査、罹災証明の発行を行う				
	【完了】	E	303	○被災者台帳システムを構築する	●危機管理部、京都大学防災研
6	京都らしさを保った復旧・復興を実現する				
6-2	「京都文化」を守る				
6-2-1	伝統・文化を守る				
	【終了】	F	336	○和装・伝統産業の基盤づくりを進め、文化財資料・伝統工芸品の修理・修復に必要な伝統的技術の継承を図る ・人材育成、技術伝承、新たなものづくりの推進、普及啓発など ・「匠の公共事業」等により、伝統的技術の継承対策の実施 ・文化財修復拠点の構築	●商工労働観光部

A 38 新規
B 132 充実
C 75 継続
D 87 定着
E 21 完了
F 3 終了
356