

京都府国土強靱化地域計画 重要業績指標の進捗状況

資料16-2

[個別施策分野]

分野	重要業績指標	基準値 (基準年)	目標値 (目標年)	H28実績値 (進捗率)	H29実績値 (進捗率)	H30実績値 (進捗率)	R1実績値 (進捗率)	R2実績値 (進捗率)	達成済み
察 ・ 1 消 防 行 政 機 能 ／ 警	防災拠点施設(庁舎、警察署、避難所等)の耐震化	86.4% (H25)	90%(R1) 95%(R1)	90.7%(118.7%)	91.4%(138.3%) 91.4%(57.9%)	92.9%(181.1%) 92.9%(75.8%)	94.4%(221.2%) 94.4%(92.6%)		
	重点備蓄品目充足率(府+市町村)	飲料水89% 毛布77% その他品目100% (H26)	全品目 100% (H30)	飲料水 153.9% 毛布 80% その他品目 100%	飲料水 179.3% 毛布 90% その他品目 100%	飲料水 162.2% 毛布 98.6% その他品目 100%	飲料水 206.6% 毛布 100.6% その他品目 100%		○
	市町村の業務継続計画の策定	26.9% (H27)	100% (R1)	42.3% (21.1%)	65.4% (52.6%)	73.1% (63.2%)	88.5% (84.2%)		
	府下25警察署の移転先の確保	12警察署 (H27)	25警察署 (R2)	21警察署 (69.2%)	24警察署 (92.3%)	25警察署 (100%)	25警察署 (100%)		○
(2) 住 宅 ・ 都 市 ／ 環 境	大規模集客施設(文化会館、公民館等)の耐震化	62.1% (H25)	90% (R1)	64.3% (7.8%)	64.6% (8.9%)	69.4% (26.1%)	72.5% (37.2%)		
	家具固定率	40.7% (H25)	55% (R1)	25.1% (-)	25.1% (-)	25.1% (-)	25.1% (-)		
	私立学校(幼・小・中・高)の耐震診断率	64% (H25)	概ね100% (H30)	79.8% (44.0%)	82.8% (52.2%)	84.6% (57.2%)	85.0% (58.3%)		
	下水道BCP策定率	50% (H26)	100% (R2)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)		○
	重要下水管渠における地震対策実施率(公共下水道)	19% (H26)	20% (R2)	21.7% (268.5%)	23.1% (413.4%)	31.1% (1,205.2%)	34.1% (1,509.4%)		○
	重要下水管渠における地震対策実施率(流域下水道)	63% (H26)	70% (R2)	64.0% (14.5%)	61.2% (-26.2%)	61.6% (-20.7%)	61.2% (-26.2%)		
	府営水道の耐震化率 施設	72% (H26)	100% (H28)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)		○
	府営水道の耐震化率 送水管路	40% (H26)	54% (R4)	40.3% (2.0%)	43.2% (23.0%)	43.2% (23.0%)	43.2% (23.0%)		
	府管理の緊急輸送道路の整備率	87.8% (H27)	88.5% (R2)	88.3% (68.6%)	88.7% (133.8%)	88.9% (151.2%)	89.0% (170.8%)		○
	府管理の緊急輸送道路の落石等危険箇所対策	142箇所 (H27)	161箇所 (R2)	145箇所 (15.8%)	146箇所 (21.1%)	150箇所 (42.1%)	157箇所 (78.9%)		
	府管理の緊急輸送道路の橋梁耐震化率	99.6% (H27)	100% (R2)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)		○
	大規模盛土造成地マップ公表率	3.8% *全国 34.9% (H27.10)	100% (H28)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)		○
	住宅の耐震化率	81% (H25)	95% (R7)	83.0% (14.3%)	83.0% (14.3%)	83.0% (14.3%)	83.0% (14.3%)		
府立学校の耐震化率	88.2% (H26)	100% (H28)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)		○	

※京都府国土強靱化地域計画は、京都府の各種計画との整合・調整を行った上で策定。重要業績指標のうち「防災拠点施設(庁舎、警察署、避難所等)の耐震化」については、地震プラン(京都府戦略的地震防災対策推進プラン)において設定されている。平成29年度の京都府戦略的地震防災対策推進部会において、当該指標の目標値(地震プラン)が上方修正(目標値:90%[R1]→95%[R1])されたことから、当該指標における「29実績値(進捗率)」は、参考値として、2段書き下段に、上方修正された目標に対する進捗率を記載。

分野	重要業績指標	基準値 (基準年)	目標値 (目標年)	H28実績値 (進捗率)	H29実績値 (進捗率)	H30実績値 (進捗率)	R1実績値 (進捗率)	R2実績値 (進捗率)	達成済み
(3) 保健医療・福祉	災害拠点病院の耐震化率	92.3% (H27)	100% (R1)	92.3% (0.0%)	92.3% (0.0%)	92.3% (0.0%)	92.3% (0.0%)		
	社会福祉施設の耐震化率	85.1% (H25)	94.5% (R1)	86.8% (18.5%)	89.1% (42.5%)	89.1% (42.5%)	89.1% (42.5%)		
	介護施設等のスプリンクラー整備率	97.2% (H27)	100% (H30)	98.2% (37.5%)	99.4% (79.8%)	99.8% (93.4%)	100.0% (100.0%)		○
	DMATの養成	251人 (H27)	260人 (R1)	273人 (244.4%)	288人 (411.1%)	320人 (766.7%)	353人 (1133.3%)		○
	広域医療搬送拠点(SCU)の運用資機材の整備	1箇所 (H26)	維持	1箇所 (100.0%)	1箇所 (100.0%)	1箇所 (100.0%)	1箇所 (100.0%)		○
	災害用医薬品流通備蓄量	27,000人分 (17薬効群) (H27)	維持	27000人分 (100.0%)	27000人分 (100.0%)	27000人分 (100.0%)	27000人分 (100.0%)		○
	福祉避難サポートリーダーの養成	622人 (H27)	1,300人	876人 (37.5%)	1,323人 (103.4%)	1,507人 (130.5%)	1,598人 (144.0%)		○
	災害派遣福祉チームの養成	110人 (H27)	180人 (H30)	123人 (18.6%)	128人 (25.7%)	148人 (54.3%)	149人 (55.7%)		
エネルギー	府内の再生可能エネルギーの導入量	11億kWh (H26)	21億kWh (R2)	14.0億kWh (30.0%)	14.8億kWh (38.0%)	15.3億kWh (43.0%)	15.3億kWh (43.0%)		
報道関係	京都府防災・防犯メール登録者数	4万6千人 (H25)	10万人	60,167人 (26.2%)	63,612人 (32.6%)	69,746人 (44.0%)	64,194人 (33.7%)		
(6) 産業構造／金融	中堅企業のBCP策定	16.2% (H25)	50% (R2)	16.2% (0.0%)	16.2% (0.0%)	16.2% (0.0%)	16.2% (0.0%)		
	長田野工業団地向け送水管路耐震化率	5% (H26)	36% (H28)	5.2% (0.7%)	47.5% (137.3%)	47.5% (137.3%)	47.5% (137.3%)		○
	食の安心・安全について講演会等による情報提供	8回 (H26)	8回 (H30)	8回 (100.0%)	15回 (187.5%)	9回 (112.5%)	9回 (112.5%)		○
	府内産農林水産物の放射性物質検査 ※ 発災時の風評被害対策として実施するもの(上記は、東日本大震災への対策)	275検体 (H26)	170検体 (H30)	180検体 (90.5%)	153検体 (116.2%)	92検体 (174.3%)	41検体 (222.9%)		○
	流通拠点漁港(舞鶴漁港)における耐震・耐津波診断の実施	1港	完了 (H28)	着手予定	着手	完了	完了		○
	港湾BCPの策定(1港)	1港	完了 (H28)	完了	完了	完了	完了		○
	府の耐震強化岸壁の延長	260m (H28)	546m (H30年代半ば)	260m (0.0%)	260m (0.0%)	260m (0.0%)	260m (0.0%)		
(7) 農林水産	調査を要する防災重点ため池の調査	5%(3箇所) (H25)	100%(55箇所) (R2)	45.5% (42.6%)	60.0% (57.9%)	65.5% (63.6%)	69.1% (67.5%)		
	防災重点ため池のハザードマップ作成	26%(61箇所) (H25)	100%(228箇所) (R2)	27.6% (2.2%)	34.2% (11.1%)	51.8% (34.8%)	77.2% (69.2%)		
	農と環境を守る地域協働活動(日本型直接支払のうち多面的機能支払)	84%(14,230ha) (H26)	100%(17,000ha) (R2)	89.9% (36.6%)	96.1% (75.5%)	97.8% (86.1%)	93.3% (58.1%)		
	中山間地域等直接支払交付金(日本型直接支払のうち中山間地域等直接支払)の交付地域割合	98%(5,207ha) (H26)	100%(5,300ha) (R2)	99.0% (51.4%)	99.6% (77.6%)	99.9% (97.1%)	100.3% (115.0%)		○
	南部総合地方卸売市場における耐震診断の実施	1箇所	完了 (H28)	完了	完了	完了	完了		○
	間伐実施面積	3,050ha (H26)	4,000ha (R2)	3257ha (21.8%)	2427ha (-65.6%)	2048ha (-105.5%)	2048ha (-105.5%)		

分野	重要業績指標	基準値 (基準年)	目標値 (目標年)	H28実績値 (進捗率)	H29実績値 (進捗率)	H30実績値 (進捗率)	R1実績値 (進捗率)	R2実績値 (進捗率)	達成済み
通 ・ 8 物 流 交	府有除雪機械の保有台数	65台 (H27)	維持	65台 (100.0%)	65台 (100.0%)	65台 (100.0%)	65台 (100.0%)		○
	信号機電源付加装置の整備	212機 (H26)	450機 (R1)	305機 (39.1%)	358機 (61.3%)	410機 (83.2%)	471機 (108.8%)		○
(9) 国 土 保 全 / 国 土 利 用	下水道による都市浸水対策達成率	65% (H26)	69% (R2)	65.2% (4.6%)	78.8% (345.0%)	82.1% (427.3%)	82.6% (440.0%)		○
	山地災害危険地区の見直し	開始 (H28)	完了 (R2)	着手	完了	完了	完了		○
	府が管理する河川のうち、河川改修事業実施中の河川における浸水想定区域の面積	約4,100ha (平成26年度末見込み)	約3,850ha (平成30年度末)	3,994ha (42.4%)	3,899ha (80.4%)	3,742ha (143.2%)	3,742ha (143.2%)		○
	府管理河川の河川整備率(時間雨量50mmに対応できる整備が完成した区間の整備率)	約36% (H26年度末)	約37% (R1年度末)	36.3% (26.0%)	36.3% (33.6%)	36.5% (46.7%)	36.5% (51.8%)		
	府内における河川整備計画の策定	6圏域6水系 (H27年度末)	7圏域8水系 (R2年度末)	6水系 (0.0%)	6圏域7水系 (33.3%)	7圏域8水系 (100%)	7圏域8水系 (100%)		○
	浸水想定区域図の策定河川数	125河川 (H27)	377河川 (R2)	125河川 (0.0%)	125河川 (0.0%)	165河川 (15.9%)	207河川 (32.5%)		
	避難確保計画及び浸水防止計画を作成した地下施設の割合	99% (H27)	100% (H28)	99.0% (0.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)		○
	津波による浸水対策を考慮した海岸保全基本計画の変更	実施	完了 (H28)	変更中	変更中	完了	完了		○
	土砂災害防止法による土砂災害警戒区域等の指定箇所数	14,660箇所(約86%) (H27)	17,047箇所(100%) (H28)	16,446箇所 (74.8%)	16,746箇所 (87.4%)	16,746箇所 (87.4%)	16,755箇所 (87.8%)		
	土砂災害から保全される人家戸数	約1.1万戸 (H27)	約1.2万戸 (R2)	11649戸 (64.9%)	11765戸 (76.5%)	12,000戸 (100%)	12,001戸 (100.1%)		○
	土砂災害から保全される要配慮者利用施設及び避難所の施設数	要配慮者利用施設 26施設 避難所 97施設 (H27)	47施設 127施設 (R2)	31施設(23.8%) 102施設(16.7%)	38施設(57.1%) 118施設(70.0%)	39施設(61.9%) 121施設(80.0%)	39施設(61.9%) 122施設(83.3%)		
	土石流対策施設等の整備	369箇所 (H27)	390箇所 (R2)	373箇所 (19.0%)	407箇所 (181.0%)	412箇所 (204.8%)	412箇所 (204.8%)		○
地すべり防止施設の整備	19箇所 (H27)	20箇所 (R2)	20箇所 (33.3%)	22箇所 (300.0%)	22箇所 (300.0%)	22箇所 (300.0%)		○	
急傾斜地崩壊防止施設の整備	254箇所 (H27)	263箇所 (R2)	255箇所 (33.3%)	274箇所 (222.2%)	279箇所 (277.8%)	280箇所 (288.9%)		○	

[横断的分野]

分野	重要業績指標	基準値 (基準年)	目標値 (目標年)	H28実績値 (進捗率)	H29実績値 (進捗率)	H30実績値 (進捗率)	R1実績値 (進捗率)	R2実績値 (進捗率)	達成済み
(1) リス ク コ ミ ュ ニ ケ ー シ ヨ ン	マルチハザード情報提供システムの普及啓発	マルチハザード情報活用 指導員を180人養成 (H28)	—	130人 (72.2%)	145人 (80.6%)	275人 (152.8%)	275人 (152.8%)		○
	マルチハザード情報提供システムの普及啓発	マルチハザード情報活用 推進講座を毎年50回開催	維持	50回 (100.0%)	33回 (66.0%)	40回 (80.0%)	27回 (54.0%)		
	津波ハザードマップに基づき津波避難訓練を 実施する沿岸市町の割合	0% (H25)	100% (H29)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)		
	自主防災組織の組織率	89.9% (H25)	100% (H30)	89.6% (-3.2%)	90.6% (7.4%)	90.4% (4.8%)	90.6% (6.9%)		
	自主防災リーダーの育成	年間50人 (H27～31年)	維持	130人 (260.0%)	145人 (290.0%)	245人 (490.0%)	226人 (452.0%)		○
	消防団員の充足率	90.5% (H25)	100% (R1)	89.5% (-11.0%)	89.7% (-8.9%)	89.0% (-15.4%)	89.8% (-7.4%)		
	学校安全計画・危機等発生時対処要領を毎 年点検及び見直す学校の割合	100% (H25)	維持	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)	100.0% (100.0%)		○
(2) 化 対 策 老 朽	「京都府公共施設等総合管理計画」の策定	—	完了 (H28)	完了	完了	完了	完了		○
	総合管理計画に基づく個別施設計画の策定	—	完了 (R2)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)		