

## 京都府国土強靭化地域計画 重要業績指標の進捗状況

資料10—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)	28実績値 (進捗率)	29実績値 (進捗率)	30実績値 (進捗率)	31実績値 (進捗率)	32実績値 (進捗率)	達成済み
察 ・ 消 防 行 政 等 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%(H31) 95%(H31)	90.7%(118.7%)	91.4%(138.3%) 91.4%(57.9%)	92.9%(181.1%) 92.9%(75.8%)			
	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%			
	市町村の業務継続計画の策定	26.9% (H27)	100% (H31)	42.3% (21.1%)	65.4% (52.6%)	73.1% (63.2%)			
	府下25警察署の移転先の確保	12警察署 (H27)	25警察署 (H32)	21警察署 (69.2%)	24警察署 (92.3%)	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% (H31)	64.3% (7.8%)	64.6% (8.9%)	69.4% (26.1%)			
	家具固定率	40.7% (H25)	55% (H31)	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%)			
	下水道BCP策定率	50% (H26)	100% (H32)	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% (H32)	21.7% (268.5%)	23.1% (413.4%)	31.1% (1,205.2%)			○
	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% (H32)	64.0% (14.5%)	61.2% (-26.2%)	61.6% (-20.7%)			
	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%)			○
	府営水道の耐震化率 送水管路	40% (H26)	54% (H34)	40.3% (2.0%)	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% (H32)	88.3% (68.6%)	88.7% (133.8%)	88.9% (151.2%)			○
	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 (H32)	145箇所 (15.8%)	146箇所 (21.1%)	150箇所 (42.1%)			
	府管理の緊急輸送道路の橋梁耐震化率	99.6% (H27)	100% (H32)	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%)			○
	住宅の耐震化率	81% (H25)	95% (H37)	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%)			○

※京都府国土強靭化地域計画は、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%[H31]→95%[H31])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)	28実績値 (進捗率)	29実績値 (進捗率)	30実績値 (進捗率)	31実績値 (進捗率)	32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% (H31)	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% (H31)	86.8% (18.5%)	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%)			
	DMATの養成	251人 (H27)	260人 (H31)	273人 (244.4%)	288人 (411.1%)	320人 (766.7%)			○
	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%)			○
	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%)			○
	福祉避難サポートリーダーの養成	622人 (H27)	1,300人 (H30)	876人 (37.5%)	1,323人 (103.4%)	1,507人 (130.5%)			○
(4)エネルギー・情報通信	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%)			
	府内の再生可能エネルギーの導入量	11億kWh (H26)	21億kWh (H32)	14.8億kWh (30.0%)	14.8億kWh (38.0%)	15.1億kWh (41.0%)			
(6)産業構造／金融	京都府防災・防犯メール登録者数	4万6千人 (H25)	10万人 (H31)	60,167人 (26.2%)	63,612人 (32.6%)	69,746人 (44.0%)			
	中堅企業のBCP策定	16.2% (H25)	50% (H32)	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%)			○
	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%)			○
	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%)			○
	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			○
	港湾BCPの策定(1港)	1港	完了 (H28)	完了	完了	完了			○
(7)農林水産	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%)			
	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) (H32)	45.5% (42.6%)	60.0% (57.9%)	65.5% (63.6%)			
	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) (H32)	27.6% (2.2%)	34.2% (11.1%)	45.2% (25.9%)			
	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) (H32)	89.9% (36.6%)	96.1% (75.5%)	96.0% (75.0%)			
	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)の交付地南部総合地方卸売市場における耐震診断の実施	98%(5,207ha) (H26)	100%(5,300ha) (H32)	99.0% (51.4%)	99.6% (77.6%)	111.7% (683.7%)			○
	間伐実施面積	3,050ha (H26)	4,000ha (H32)	3257ha (21.8%)	2427ha (-65.0%)	2427ha (-65.0%)			○

分野	重要業績指標	基準値 (基準年)	目標値 (目標年)	28実績値 (進捗率)	29実績値 (進捗率)	30実績値 (進捗率)	31実績値 (進捗率)	32実績値 (進捗率)	達成済み
物交～ 流通8 ・	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%)			○
	信号機電源付加装置の整備	212機 (H26)	450機 (H31)	305機 (39.1%)	358機 (61.3%)	410機 (83.2%)			
(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% (H32)	65.2% (4.6%)	78.8% (345.0%)	82.1% (427.3%)			○
	山地災害危険地区の見直し	開始 (H28)	完了 (H32)	着手	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%)			○
	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% (H31年度末)	36.3% (26.0%)	36.3% (33.6%)	36.5% (46.7%)			
	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 (H32年度末)	6水系 (0.0%)	6圏域7水系 (33.3%)	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 (H32)	125河川 (0.0%)	125河川 (0.0%)	165河川 (15.9%)			
	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%)			○
	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			○
	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%)	16,446箇所 (74.8%)	16,746箇所 (87.4%)	16,746箇所 (87.4%)			
	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 (H32)	11649戸 (64.9%)	11765戸 (76.5%)	12,000戸 (100%)			○
	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	31施設(23.8%)	38施設(57.1%)	39施設(61.9%)			
	土石流対策施設等の整備	369箇所 (H27)	390 箇所 (H32)	373箇所 (19.0%)	407箇所 (181.0%)	412箇所 (204.8%)			○
	地すべり防止施設の整備	19箇所 (H27)	20箇所 (H32)	20箇所 (33.3%)	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 (H32)	255箇所 (33.3%)	274箇所 (222.2%)	279箇所 (277.8%)			○

[ 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)	28実績値 (進捗率)	29実績値 (進捗率)	30実績値 (進捗率)	31実績値 (進捗率)	32実績値 (進捗率)	達成済み
～ リ ス ク コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ	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%)			○
	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%)			
	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%)			
	自主防災組織の組織率	89.9% (H25)	100% (H30)	89.6% (-3.2%)	90.6% (7.4%)	91.2% (12.5%)			
	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%)			○
	消防団員の充足率	90.5% (H25)	100% (H31)	89.5% (-11.0%)	89.7% (-8.9%)	89.0% (-15.4%)			
	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%)			○
朽 化 2 対 策 老	「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			○
	総合管理計画に基づく個別施設計画の策定	—	完了 (H32)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)			