

大分県地震・津波防災アクションプラン目標指標一覧表

令和2年3月31日現在

柱	施策項目	アクションプラン項目	目標指標	基準値		数値目標		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度			
				年度	年度	実績	目標値	実績	目標値	実績	目標値	実績	目標値	実績	目標値	実績	目標値		
1 事前 防災	(1)津波防災対策	海岸保全施設の整備	1 海岸保全施設整備延長	26.1km	H29	32.9km	R5	29.5km	26.6km		27.6km		28.9km		31.1km		32.9km		
		耐震強化岸壁の整備	2 耐震強化岸壁整備率	54%	H29	66%	R2	54%	50%		66%		-		-		-		
		住民等への情報提供	3 県民安全・安心メール及び防災アプリの登録数	26,281人	H29	37,000人	R5	45,262人	37,000人		37,000人		37,000人		37,000人		37,000人		
	(2)建築物の耐震化等	住宅の耐震化	④ 住宅の耐震化率	75%	H27	82%	R2	75% ※H27	82%		82%		-		-		-		
		警察署の耐震化	5 警察署の耐震化率	93%	H29	100%	R5	93%	93%		93%		100%		100%		100%		
		消防庁舎の耐震化	6 消防庁舎の耐震化率	92%	H29	100%	R5	93%	100%		100%		100%		100%		100%		
		病院の耐震化	7 病院の耐震化率	82%	H29	90%	R5	85%	86%		87%		88%		89%		90%		
		社会福祉施設の耐震化	8 社会福祉施設の耐震化率	96%	H29	98%	R5	96.1%	96.1%		97%		97.4%		97.9%		98%		
		特定建築物の耐震化	9 特定建築物の耐震化率	88%	H29	94%	R2	90%	90%		94%		-		-		-		
		家具等の固定化	10 家具(テレビ、タンス、食器棚等)の固定率	44%	H29	50%	R5	48%	48%		48.5%		49%		49.5%		50%		
		水管橋等の耐震化(県企業局管理:電気事業)	11 既存施設の耐震化率	90%	H29	95%	R3	90%	90%		95%		95%		-		-		
		水路工作物の耐震化調査(県企業局管理:電気事業)	12 既存施設の耐震調査率	39%	H29	73%	R3	51%	54%		66%		73%		-		-		
		浄水場等の耐震化(県企業局管理:工業用水道事業)	13 既存施設の耐震化率	45%	H29	64%	R3	49%	55%		58%		64%		-		-		
	水道施設(隧道)の劣化状況等の点検(県企業局管理:工業用水道事業)	14 給水ネットワークを活用した水道施設(隧道)点検率	20%	H29	100%	R3	60%	60%		80%		100%		-		-			
	(3)火災対策	住宅用火災警報器の設置	15 推計設置率	80%	H29	100%	R5	85%	100%		100%		100%		100%		100%		
		重点密集市街地の整備	16 改善した重点密集市街地の面積	20.4ha	H29	26.4ha	R2	23.6ha	26ha		26.4ha		-		-		-		
	(4)土砂災害・地盤災害対策	土砂災害対策(土石流対策・がけ崩れ対策・地すべり対策)	17 土砂災害対策施設整備率	29.4%	H29	31.8%	R5	29.7%	30.5%		30.8%		31.1%		31.5%		31.8%		
		山地災害の防止対策	18 山地災害危険地区整備数	2,158地区	H29	2,162地区	R5	2,185地区	2,162地区		2,162地区		2,162地区		2,162地区		2,162地区		
	(5)ライフライン・インフラの確保対策	ライフライン事業者との連携強化	19 官民連携会議の開催	1回	H29	1回	毎年度	0回	1回		1回		1回		1回		1回		
		水道施設の基幹管路の耐震化	20 基幹管路の耐震化延長	142.6km	H29	168km	R5	181km	168km		168km		168km		168km		168km		
		道路橋の耐震補強	21 緊急輸送道路における橋梁耐震補強率	91%	H29	100%	R1	100%	100%		-		-		-		-		
	(7)防災教育・防災訓練の充実	学校における防災教育の推進	⑳ 地域の実情に応じた避難訓練等の実施率	100%	H29	100%	毎年度	100%	100%		100%		100%		100%		100%		
		地震体験車等の活用	23 地震体験車等による体験者数(1年度間)	11,243人	H29	11,000人以上	毎年度	8,567人	11,000人以上		11,000人以上		11,000人以上		11,000人以上		11,000人以上		
	(8)ボランティアとの連携	災害ボランティアセンターの体制整備	24 大分県災害時社協支援専門員数	6名	H30	22名	R4	11名	10名		14名		18名		22名		-		
(9)総合的な防災力の向上	自主防災組織の結成促進	㉓ 自主防災組織率	96.7%	H29	100%	R5	97.1%	97%		98%		99%		99.5%		100%			
	防災士の養成	㉔ 自主防災組織等(住民30人以上)への防災士確保割合	71.5%	H29	100%	R5	76.9%	80%		85%		90%		95%		100%			
	女性防災士の養成	㉕ 防災士における女性防災士の割合	13.5%	H29	20%	R5	15.1%	16%		17%		18%		19%		20%			
	自主防災組織の活動促進	㉖ 自主防災組織避難訓練等実施率(津波浸水想定区域内に居住地域がある自主防災組織等)	58.8%(76.3%)	H29	90%(100%)	R2	78.7%(86.0%)	90%(100%)		90%(100%)		-		-		-			
	地域における消防の充実・強化	㉗ 消防団員の条例定数に対する割合	91.1%	H29	91.7%	毎年度	90.1%	90.4%		毎年度設定		毎年度設定		毎年度設定		毎年度設定			
2 災害 発生 時 対 応 と そ れ の 備 え	(1)災害対策本部の機能強化	市町村の災害対策本部の機能強化への支援	㉘ 災害対策本部設置・運営訓練等実施市町村数	9市町村	H29	18市町村	R3	10市町村	12市町村		15市町村		18市町村		-		-		
		市町村の業務継続計画(BCP)の策定への支援	㉙ 業務継続計画(BCP)策定市町村数	9市町村	H29	18市町村	R3	18市町村	18市町村		18市町村		18市町村		-		-		
	(2)救助・救命対策	災害派遣医療チームの機能強化	32 大分DMAT隊員登録者数	507人	H29	600人	R5	465人	550人		565人		580人		590人		600人		
		災害医療コーディネーター体制整備	33 災害医療コーディネーター数	25人	H29	60人	R5	24人	25人		30人		40人		50人		60人		
	(3)医療対策	災害拠点病院の機能強化	災害拠点病院の耐震化率	34 災害拠点病院の耐震化率	93%	H29	100%	R1	100%	100%		-		-		-	-		
			多数の傷病者の受入れを想定した災害実動訓練を実施した災害拠点病院の割合	35 多数の傷病者の受入れを想定した災害実動訓練を実施した災害拠点病院の割合	86%	H29	100%	R5	64.3%	70%		80%		85%		90%		100%	
	(5)緊急輸送のための交通の確保・緊急輸送活動	民間物流事業者との協力体制の確立	総合防災訓練(実動訓練)での訓練回数	36 総合防災訓練(実動訓練)での訓練回数	1回	H29	1回	毎年度	1回	1回		1回		1回		1回	1回		
			官民連携会議の開催	37 官民連携会議の開催	1回	H29	1回	毎年度	1回	1回		1回		1回		1回	1回		
	(7)食料・水、生活必需品等の物資の調達	備蓄スペースの確保・分散化	市町村指定避難所数に占める備蓄箇所数の割合	㉚ 市町村指定避難所数に占める備蓄箇所数の割合	23.4%	H29	30%	R5	27.7%	24%		25.5%		27%		28.5%	30%		
			避難行動要支援者への避難支援	㉛ 平常時から地域へ避難行動要支援者名簿情報を提供している者の割合	41%	H29	60%	R5	48.7%	50%		53%		55%		58%		60%	
	(8)避難者等への対応	福祉避難所の指定	福祉避難所(福祉避難所スペースを含む)を指定している小学校区の割合	㉜ 福祉避難所(福祉避難所スペースを含む)を指定している小学校区の割合	62.6%	H29	100%	R5	77.5%	80%		85%		90%		95%		100%	
			外国人への支援	41 通訳・翻訳ボランティア確保数	18人	H29	30人	R5	19人	20人		22人		24人		28人		30人	
		被災建築物応急危険度判定士の確保	42 被災建築物応急危険度判定士の登録者数(安定した確保数)	848人	H29	750人以上	毎年度	847人	750人以上		750人以上		750人以上		750人以上		750人以上		
		被災宅地危険度判定士の確保	43 被災宅地危険度判定士の登録者数	584人	H29	600人	R4	621人	589人		594人		599人		600人		-		
		応急仮設住宅供給体制の確立	44 建設可能地データ整備市町村数(精度の高い情報の維持)	18市町村	H29	18市町村	毎年度	18市町村	18市町村		18市町村		18市町村		18市町村		18市町村		
		円滑な避難所運営の実現	㉝ 避難所運営マニュアル策定市町村数	13市町	H29	18市町村	R1	18市町村	18市町村		-		-		-		-		
		(9)帰宅困難者等への対応	宿泊場所の確保	協定締結市町数	㉞ 協定締結市町数	4市町	H29	17市町	R5	4市町	5市町		8市町		11市町		14市町		17市町
				コンビニ、外食店等立ち寄り所として利用	47 協定締結事業者数	12社	H29	15社	R5	12社	12社		13社		14社		15社		15社
	(11)遺体処理対策	広域火葬計画及び葬祭用品確保体制の周知	市町村説明会の開催回数	48 市町村説明会の開催回数	1回	H29	1回	毎年度	1回	1回		1回		1回		1回	1回		
			災害廃棄物の円滑な処理	49 災害廃棄物処理研修会の開催	2回	H29	2回	毎年度	3回	2回		2回		2回		2回		2回	
	(12)災害廃棄物等の処理対策	災害廃棄物の円滑な処理	避難所情報に関するサイン旗を使用した訓練等実施回数	50 避難所情報に関するサイン旗を使用した訓練等実施回数	1回	H29	1回	毎年度	1回	1回		1回		1回		1回	1回		
			衛星携帯電話の操作訓練等実施回数	51 衛星携帯電話の操作訓練等実施回数	-	-	1回	毎年度	1回	1回		1回		1回		1回	1回		
			ため池対策	52 整備ため池数	518箇所	H29	572箇所	R5	535箇所	532箇所		542箇所		552箇所		562箇所		572箇所	
			文化財における耐震対策の推進	53 文化財の現状に応じた修理や耐震対策の実施	95%	H29	100%	R5	100%	100%		100%		100%		100%		100%	
地震保険の加入促進			54 地震保険加入世帯率	24.6%	H29	30.5%	R5	27.6%	28.5%		29%		29.5%		30%		30.5%		
(1)被災者等の生活再建等の支援	企業への事業継続計画(BCP)の策定支援(大企業)	BCP策定企業の割合(大企業)	55 BCP策定企業の割合(大企業)	65%	H29	100%	R5	68.1%	100%		100%		100%		100%	100%			
		企業への事業継続計画(BCP)の策定支援(中小企業)	56 BCP策定企業の割合(中小企業)	23%	H29	30%	R5	30.1%	30%		30%		30%		30%		30%		

※丸数字は県と市町村との共有項目

年度	目標指標数 ①	目標達成項目数 ②	未達成項目数 ③	達成率 (②/①)
R元年度実績	56	32	24	57.1%
R2年度実績				
R3年度実績				
R4年度実績				
R5年度実績				