

## 徳島県国土強靱化地域計画の実績概要

（計画期間H27～H30）

## ■ 達成状況別 取組数（「達成」、「順調」、「未達成」の3段階で評価）

取組数	進捗状況		
	達成	順調	未達成
132	112件(84.8%)	2件(1.5%)	18件(13.6%)

## ■ 取組の抜粋

1 大規模自然災害が発生したときでもすべての人命を守る	
No. 3	<b>達成</b> 学校施設の耐震化率 公立高等学校 H30:100% (H27目標値:100%)
No. 4	<b>未達成</b> 学校施設の耐震化率 公立小中学校 H30:99.4% (H27目標値:100%)
No. 9	<b>未達成</b> 市町村単位の自主防災組織連絡会の結成（累計） H30:15市町村 (H30目標値:24市町村)
No. 10	<b>達成</b> 防災士登録者数（累計） H30:3,010人 (H30目標値:2,600人)
No. 13	<b>未達成</b> LPガス放出防止装置設置率 H30:84.8% (H28目標値:100%)
No. 49	<b>達成</b> 洪水ハザードマップの作成率 H27:100% (H27目標値:100%)
2 大規模自然災害発生直後から救助・救急、医療活動等が迅速に行われる（それがなされない場合の必要な対応を含む）	
No. 76	<b>達成</b> 西部健康防災公園の整備 H30:広域防災拠点の完成 (H30目標:広域防災拠点の完成)
No. 90	<b>未達成</b> 無電柱化した県管理道路の延長（累計） H30:11.6km (H30目標値:11.8km)
No. 113	<b>未達成</b> 新たに整備するヘリポートの整備数 H30:20箇所 (H30目標値:24箇所)
No. 123	<b>達成</b> D M A T（災害派遣医療チーム）の養成数 H30:28チーム (H30目標値:27チーム)
3 大規模自然災害発生直後から必要不可欠な行政機能を確保する	
No. 129	<b>未達成</b> 防災拠点となる県有施設の耐震化率 H30:99.4% (H30目標値:100%に向けて推進)
No. 130	<b>達成</b> 防災拠点や避難所等の太陽光パネル、蓄電池設置数 H30:104箇所 (H30目標値:100箇所)
No. 131	<b>達成</b> 市町村BCP策定数 H29:24市町村 (H27目標値:24市町村)
No. 132	<b>達成</b> 緊急交通路等の信号機電源付加装置の整備率 H30:86% (H30目標値:85%)

4 大規模自然災害発生直後から必要不可欠な情報通信機能を確保する	
No. 133	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 徳島県危機管理総合調整会議の開催 H30：毎年度開催（H30目標値：毎年度開催）
No. 134	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 総合防災訓練、図上訓練の実施 H30：毎年度開催（H30目標値：毎年度開催）
5 大規模自然災害発生後であっても、経済活動（サプライチェーンを含む）を機能不全に陥らせない	
No. 135	<input type="checkbox"/> 未達成 B C P 認定企業数 H30：14企業（H30目標値：15企業）
No. 143	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 海岸・河川堤防等の地震・津波対策の実施数（累計） H30：21箇所（H30目標値：21箇所）
No. 161	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 緊急輸送道路等における橋梁（15m以上）の耐震化率 H30：86%（H30目標値：86%）
6 大規模自然災害発生後であっても、生活・経済活動に必要最低限の電気、ガス、水道、燃料、交通ネットワーク等を確保するとともに、これらの早期復旧を図る	
No. 164	<input type="checkbox"/> 未達成 発電施設の耐震化率 H30：81%（H30目標値：93%）
No. 168	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 工業用水道施設（管路を除く）の耐震化率 H29：100%（H30目標値：100%）
No. 172	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 下水道B C Pの策定率 H28：100%（H28目標値：100%）
7 制御不能な二次災害を発生させない	
No. 205	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 県管理ダムの施設改良箇所数（対象全4ダム） H30：3箇所（H30目標値：3箇所）
No. 208	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 決壊すると多大な影響を与えるため池の耐震診断の実施割合 H30：100%（H30目標値：100%）
No. 209	<input type="checkbox"/> 未達成 河道閉塞対応訓練の実施 H30：未実施（H30目標：毎年度実施）
No. 222	<input type="checkbox"/> 未達成 森林経営計画認定面積 H30：57,891ha（H30目標値：60,000ha）
No. 225	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 「とくしま県版保安林 指定面積（累計） H30：333ha（H30目標値：250ha）
No. 227	<input type="checkbox"/> 未達成 県産材の生産量 H30：371,081ha（H30目標値：420,000ha）
8 大規模自然災害発生後であっても、地域社会・経済が迅速に再建・回復できる条件を整備する	
No. 233	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 「災害廃棄物処理計画」の策定市町村数 H30：24市町村（H28目標値：24市町村）
No. 237	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 水門・樋門の自動化・閉鎖率 H30：46%（H30目標値：46%）
No. 246	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 建設業B C Pの認定企業数 H30：129社（H30目標値：120社）
横断的分野	
No. 248	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 「防災クラブ」を設置する県立高校数（全34校） H27：全校（H30目標値：全校）
No. 246	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 防災士の資格を取得した県立学校教員数 H30：51人（H30目標値：50人）