

「徳島県気候変動適応戦略」主な指標

戦略該当箇所 (分野)	整理番号	主な指標	基準		目標		参考値 (H28実績)	目標値 に対する 進捗率	参考：「新未来『創造』とくしま 行動計画」における工程（年度別 事業計画）				部局
			基準年	数値	目標年	数値			H27	H28	H29	H30	
1 県土保全	1	重点河川の整備の推進	H25	68%	H30	78%	71%	91%	70%	71%	74%	78%	県土
	2	生命線道路の強化率（11箇所）	H25	47%	H30	80%	66%	83%	55%	65%	75%	80%	県土
	3	土砂災害から保全される災害時要援護関連施設 および避難所の施設数（全838施設）	H25	269施設	H30	305施設	286 施設	94%	280 施設	286 施設	293 施設	305 施設	県土
	4	多面的機能の維持・発揮のための共同活動実施 地区面積	H25	10,422 ha	H30	12,000 ha	12,618 ha	105%	10,500 ha	11,000 ha	11,500 ha	12,000 ha	農林
	5	公的管理森林面積の拡大	H25	1,949 ha	H30	7,050 ha	5,052 ha	72%	3,900 ha	4,950 ha	6,000 ha	7,050 ha	農林
	6	森林境界明確化の実施面積率	H25	32%	H30	50%	43%	86%	40%	44%	47%	50%	農林
	7	保安林指定面積	H25	96,124 ha	H30	97,800 ha	97,584 ha	99%	97,200 ha	97,400 ha	97,600 ha	97,800 ha	農林
	8	「防災士登録者数」（累計）	H25	832人	H30	2,300人	2,007 人	87%	1,400 人	1,700人	2,000 人	2,300 人	危機
2 自然生態系	9	自然を再生する事業の実施地区数（累計）	H25	3箇所	H30	6箇所	5箇所	83%	4箇所	5箇所	5箇所	6箇所	県民
	10	生物多様性リーダー数	H25	—	H30	100人	38人	38%	25人	50人	75人	100人	県民
	11	希少野生動植物保護回復事業計画の策定・実施 件数	H25	—	H30	3件以上	1件	33%	1件	1件	2件	3件	危機 県民
	12	民官協働による海洋生物多様性を消失させる有 害生物の駆除活動等参加者数	H25	95人	H27～ H30	年間 100人	119人	119%	100人	100人	100人	100人	南部
	13	剣山山系等の希少な野生動物等を保護するため のニホンジカ食外防止の樹木ガード等の設置	H25	2,530本 (累計)	H30	3,300本 (累計)	2,890本	88%	2,700 本	2,900本	3,100 本	3,300 本	危機
3 水環境・ 水資源	14	水質環境基準の達成率（河川・海域）	H25	100%	H27～ H30	100%	95%	95%	100%	100%	100%	100%	県民
6 農林水産 (食料)	ブランド育成に向けた研究開発と新技術の普及												
	15	「徳島発・次世代技術」創造数	H25	42件	H30	65件	55件	85%	50件	55件	60件	65件	農林
	16	新品種の開発数	H25	11件	H30	15件	14件	93%	12件	13件	14件	15件	農林
	17	水産資源の増殖を図る藻場造成箇所数	H25	15箇所	H30	24箇所	19箇所	80%	18箇所	20箇所	22箇所	24箇所	農林