

「瀬戸内海の環境保全に関する徳島県計画」の指標

1 水質の保全及び管理並びに水産資源の持続可能な利用の確保に関する指標

指標		単位	実績	
水質汚濁に係る環境基準達成状況 ¹⁾		年度	R3	R4
河川	BOD	%	95	95
	COD	%	100	100
	全窒素	%	100	100
	全りん	%	100	100
海域	BOD	%	95	95
	COD	%	100	100
	全窒素	%	100	100
	全りん	%	100	100
汚濁負荷量 ¹⁾		年度	R1	R2
	COD	トン/日	28	27
	窒素	トン/日	17	16
	りん	トン/日	1.3	1.3
クロロフィルa濃度		年度	R3	R4
	播磨灘	mg/m ³	1.25	0.81
	紀伊水道	mg/m ³	0.79	0.68
赤潮発生件数		年	R3	R4
		件	5	3
汚水処理人口普及率		年度	R3	R4
		%	66.0	67.4
下水道高度処理実施率		年度	R3	R4
		%	12	12
化学物質排出移動量届出制度に基づく公共用水域への届出排出量		年度	R2	R3
		kg/年	49,441	43,953
家畜排せつ物の再利用率		年度	R3	R4
		%	100	100
漁業生産量		年	R2	R3
		トン	20,997	20,352
養殖藻類の生産量		年	R2	R3
		トン	6,574	5,455
漁業就業者数		年	H29	H30
		人	2,127	2,046
漁場改善計画策定数（累計）		年度	R3	R4
		件	7	8
栄養塩類の濃度の管理に関する検討事例（事業場での増加措置の実証実験）		年度	R4	R5
		件	1	1
藻場面積 ^{1,2)}		年度	H1	H27
		ha	521	270
干潟面積 ^{1,2)}		年度	H1	H27
		ha	118	119
藻場造成箇所数（累計）		年度	R3	R4
		箇所	28	29
藻場・干潟ビジョン策定件数（累計）		年度	R3	R4
		件	1	1

1) 本県の瀬戸内海区域についての実績

2) H1はヒアリング等調査、H27は衛星画像解析によるものであり調査手法が異なる。

2 沿岸域の環境の保全、再生及び創出、並びに自然景観及び文化的景観の保全

指標	単位	実績	
国立公園面積	年度	R3	R4
	ha	1,538	1,538
国立公園利用者数	年度	R3	R4
	千人	295	513
渡り鳥の飛来数 (ガンカモ類の生息調査)	年度	R3	R4
	羽	21,752	26,984
海水浴場の数	年度	R4	R5
	箇所	3	6
海水浴場の水質判定基準の達成状況 (開設前の水質調査結果が「適」の割合)	年度	R4	R5
	%	100	100
史跡、名勝、天然記念物等の国指定件数・県指定件数	年度	R4 (R5. 3. 31 時点)	R5 (R5. 12. 1 時点)
	件	440	441
海砂利採取量	年度	R3	R4
	m ³	0	0
公有水面埋立許可件数	年度	R3	R4
	港湾区域	件	0
	河川区域	件	0
体験型教育旅行における延べ受入泊数 (協議会受入)	年度	R3	R4
	人	1,327	2,375
とくしま農林漁家民宿の宿泊者数	年度	R3	R4
	人	2,331	3,709
森林面積	年度	R3	R4
	ha	314,915	314,923
保安林指定面積(民有林)	年度	R3	R4
	ha	98,607	98,937
間伐等森林整備面積(累計)	年度	R3	R4
	ha	1,881	1,803
「とくしま森林づくり県民会議」参画団体数 (累計)	年度	R3	R4
	団体	189	196

3 海洋プラスチックごみを含む漂流ごみ等の除去・発生抑制等

指標	単位	実績	
海岸漂着物等地域対策推進事業による海岸漂着物等の回収量	年度	R3	R4
	トン	48.5	64.7
陸域におけるプラスチックごみの分別収集量	年度	R2	R3
	市町村	トン	7,272
	人口1人当たり	kg	10.4
アドプト・プログラム登録団体数	年度	R3	R4
	団体	384	376

4 気候変動への対応を含む環境モニタリング等の推進

指標		単位	実績	
水温（表層及び底層）		年度	R3	R4
	播磨灘（表層）	℃	17.7	19.4
	播磨灘（底層）	℃	16.9	18.3
	紀伊水道（表層）	℃	19.1	20.4
	紀伊水道（底層）	℃	18.1	19.1
河川流量（豊水時及び平水時）		年度	R2	R3
	吉野川（豊水流量）	m ³ /s	137.97	72.72
	吉野川（平水流量）	m ³ /s	91.97	52.27
	那賀川（豊水流量）	m ³ /s	62.86	25.09
	那賀川（平水流量）	m ³ /s	62.21	27.96
「気候変動アワード」の表彰数（累計）		年度	R3	R4
		件	17	19

5 基盤的施策の着実な実施

指標		単位	実績	
里海創生リーダーの認定数（累計）		年度	R4	R5
		人・団体	173	222
「海岸生物調査」及び「水生生物調査」の実施回数（県実施分）		年度	R3	R4
		回	7	9
「とくしま環境学講座」及び「親子環境学習教室」受講者数（累計）		年度	R3	R4
		人	10,488	14,560
「エコみらいとくしま」で実施する実践活動の回数（累計）		年度	R3	R4
		回	126	141
環境アドバイザー派遣件数（累計）		年度	R3	R4
		件	1,013	1,120