

第3次徳島県環境基本計画の進捗管理について

1. 概要

第3次徳島県環境基本計画の点検・評価については、各分野別計画で設定した「数値目標」等を取りまとめ、総合的な点検・評価を行い、その結果を徳島県環境審議会に報告し、必要な意見や提言を受けることとなっている。

2. 進捗状況

計画期間（2019年度（令和元年度）から2023（令和5年度））における令和3年度の進捗状況を取りまとめた結果、「環境指標」49項目のうち23項目（47％）については、すでに目標を達成しており、その他の指標についても順調に目標の達成へ向け進捗している。

「環境指標」進捗状況の詳細については、（別添1）のとおりである。

3. 令和5年度予定

現計画の進捗管理報告と現計画の改定を予定している。

環境指標

別添 1

指 標	基準値		現状値 (令和3年度)	目標値	
	年度	数値		年度	数値
1 気候変動適応とくしま					
1-1 イベントにおけるエコカーを活用した給電に関する啓発活動の実施数(累計)	2017年度	4件	38件	2022年度	30件
1-2 「公的管理森林」面積の拡大(累計)	2017年度	6,152ha	10,742ha	2022年度	12,300ha
1-3 気候変動への適応に関する啓発活動の実施数(累計)	2018年度	2件	13件	2023年度	14件
1-4 「地域気候変動適応センター」の設置	—	—	設置	2019年度	設置
2 エシカルで環境対策					
2-1 「とくしま食べきるんじょ協力店」登録店舗数(累計)	—	—	90店舗	2022年度	90店舗
2-2 食品ロス削減の啓発活動の実施数(累計)	2017年度	11件	84件	2022年度	60件
2-3 マイ「バッグ&ボトル」キャンペーン参加人数(累計)	2017年度	7,920人	18,961人	2022年度	12,500人
2-4 プラスチックごみ削減協力事業者数(累計)	—	—	37事業者	2022年度	50事業者
2-5 プラスチックごみの資源循環に積極的に取り組む市町村数	—	—	21市町村	2022年度	24市町村
2-6 「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)	2017年度	2,749人	10,448人	2022年度	9,100人
2-7 新 学校版環境ISO認証取得割合	2017年度	84.0%	89.0%	2022年度	88%
2-8 環境アドバイザー派遣件数(累計)	2017年度	747件	1,013件	2022年度	1,100件
2-9 エシカル農産物の栽培面積	2017年度	1,415ha	1,787ha	2022年度	2,122ha
3 地域に根ざす自然・水素エネルギー					
3-1 県民の省エネ活動に対するインセンティブの付与(累計)	2016年度	—	5地区	2020年度	5地区
3-2 ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)の啓発活動の実施数(累計)	2017年度	4件	12件	2022年度	14件
3-3 「とくしまエコパートナー」締結企業・団体数	2017年度	5企業・団体	21企業・団体	2022年度	30企業・団体
3-4 「水素社会啓発・体験ゾーン」等での環境学習参加者数	2017年度	335人	659人	2022年度	700人
3-5 カーボン・オフセットに基づく森づくり企業・団体数(累計)	2017年度	137企業・団体	165企業・団体	2022年度	160企業・団体
3-6 業務用冷凍空調機器の管理者等に対する立入検査の実施(累計)	2016年度	10件	120件	2023年度	160件
3-7 「気候変動アワード」の表彰総数(累計)	2017年度	2件	17件	2022年度	16件
3-8 自然エネルギーによる電力自給率	2016年度	25.7%	29.1%	2030年度	50%
3-9 イベントにおけるエコカーを活用した給電に関する啓発活動の実施数(累計)【再掲】	2017年度	4件	38件	2022年度	30件
3-10 地域人材を育成する講座の受講者数	—	—	25人	2022年度	年間20人
3-11 小水力発電施設整備モデル地区数(累計)	—	—	1地区	2022年度	4地区
4 好循環社会とくしま					
4-1 水質環境基準の達成率(河川・海域)	2017年度	100%	97%	2022年度	100%
4-2 環境学習、フィールド講座の参加人数	2017年度	500人	543人	毎年	500人

4-3	汚水処理人口普及率	2014年度	55.7%	66.0%	2035年度	94.7%
4-4	エシカル農産物の栽培面積【再掲】	2017年度	1,415ha	1,787ha	2022年度	2,122ha
4-5	工場・事業場等の水銀排出規制の適合状況	—	—	100%	2022年度	100%
4-6	ダイオキシン類の環境基準の達成状況	2017年度	100%	100%	2022年度	100%
4-7	産業廃棄物の最終処分量（t/年）	2018年度	59千t	55千t	2025年度	44千t
4-8	一般廃棄物の県民1人1日あたりごみ排出量（g/人日）	2018年度	954g	958g (令和2年度)	2025年度	845g（基本目標）
4-9	一般廃棄物のリサイクル率	2018年度	16.6%	16.5% (令和2年度)	2025年度	30%（基本目標）
4-10	リサイクルの啓発に積極的に取り組む産業廃棄物処理業者（累計）	2017年度	18事業所	36事業者	2022年度	36事業所
4-11	使用済み農業用フィルム(各種ビニール類)回収率	2015年度	97.4%	99.8%	2020年度	100%
4-12	産業廃棄物適正処理講習会受講者数	2017年度	1,509人	1,964人	2022年度	2,000人
4-13	重点監視地区の夜間パトロール実施数	2017年度	年4回	年12回	2022年度	年12回
4-14	企業との連携による不法投棄監視協力企業等（累計）	2017年度	24企業・団体	33企業・団体	2022年度	34企業・団体
4-15	監視カメラ運用協働監視箇所数	2017年度	2箇所	11箇所	2022年度	10箇所
4-16	講習会、訓練等の実施回数（累計）	2017年度	1回	7回	2022年度	8回

5 癒しの郷・生物多様性のゆりかごとくしま

5-1	藻場造成箇所数（累計）	2017年度	21箇所	28箇所	2022年度	30箇所
5-2	生物多様性アドバンスリーダー数（累計）	2017年度	10人	14人	2022年度	17人
5-3	「徳島県特定鳥獣管理計画(ニホンジカ・イノシシ・ニホンザル)」の策定推進・次期計画の策定	2016年度	現計画策定	次期計画策定	2021年度	次期計画策定
5-4	自然公園トイレの洋式化実施率（累計）	2017年度	29%	87%	2022年度	85%
5-5	登山道と四国のみちの再整備ルート数（累計）	2017年度	14ルート	16ルート	2022年度	17ルート
5-6	生物多様性を保全するための情報交換会（累計）	2017年度	0回	3回	2022年度	4回
5-7	「とくしま生態系レッドリスト」の公表及び活用	2017年度	検討	公表	2021年度	公表

6 みんなでつくる環境首都

6-1	エコカレッジスクール受講者数	2017年度	86人	188人	2022年度	150人
6-2	自然環境調査に基づく事業計画策定地区数（累計）	2017年度	61地区	74地区	2022年度	66地区