

## I 趣旨

環境基本条例第10条に基づき、環境の保全及び創造に関する施策を総合的かつ計画的に推進するために策定

## II 計画期間

平成24年度から令和3年度までの10年間  
（社会経済や環境の状況変化を踏まえ、平成28年度に中間見直し）

## III 計画の全体像

### ■ 長期的な目標（5）

### ■ 施策展開の方向（20）

### ■ 施策指標（34） ※再掲除く

新たなエネルギーが普及した自立分散型の低炭素社会づくり

限りある資源を大切にす循環型社会づくり

恵み豊かなみどりや川に彩られ、生物の多様性に富んだ自然共生社会づくり

安心・安全な環境保全型社会づくり

環境の保全・創造に向けて各主体が取り組む協働社会づくり

1	新たなエネルギー社会の構築
2	地球温暖化対策の総合的推進
3	ヒートアイランド対策の推進
4	廃棄物の減量化・循環利用の推進
5	廃棄物の適正処理の推進
6	水循環の健全化と地盤環境の保全
7	川の保全と再生
8	みどりの保全と再生
9	森林の整備と保全
10	生物多様性の保全
11	大気環境の保全
12	公共用水域・地下水及び土壌の汚染防止
13	化学物質・放射性物質対策の推進
14	身近な生活環境の保全
15	環境分野の災害への備えの推進
16	環境と経済発展の好循環の創出
17	環境と共生する地域づくりの推進
18	連携・協働による取組の拡大
19	環境を守り育てる人材育成
20	環境科学・技術の振興と国際協力の推進

県全体の温室効果ガスの排出量	
次世代自動車の普及割合	
エコドライブアドバイザーの認定者数	
身近な緑の創出面積	
一般廃棄物の1人1日当たりの最終処分量	産業廃棄物の最終処分量
県や市町村が行う3R講座の受講者数	電子マニフェストの普及率
高濃度PCB廃棄物の処分率	1年間の地盤沈下量が2cm以上の地域の面積
5年間の累積沈下量が4cm未満の地盤観測基準点の割合（平成23年度を除く）	
アユが棲める水質の河川の割合	全国水質ワースト5河川
生活排水処理率	川の国応援団への支援件数
緑の保全面積	彩の国みどりのサポーターズクラブ入会団体数
森林の整備面積	森林ボランティア活動に参加する延べ人数
県産木材の供給量	作業道の延長
希少野生動植物種の保護増殖箇所数	
微小粒子状物質（PM2.5）の濃度	環境コミュニケーション実施数
環境大気中の石綿濃度1本/L以下の維持	
公害防止管理者・主任者向けフォローアップ研修の参加者数	
大規模災害対策を組み込んだ特定化学物質適正管理手順書の提出率	
環境ビジネス関連セミナーの参加企業数	地域清掃活動団体の登録数
環境アドバイザー、環境教育アシスタント、環境学習応援隊の派遣回数	環境アドバイザー、環境教育アシスタント、環境学習応援隊による環境学習の参加人数
環境科学国際センター利用者数	環境科学国際センターの共同研究数
環境分野における海外との交流者数	