

水循環に関する取組について

岡崎市 環境部 環境政策課

岡崎市環境基本計画の位置づけ



岡崎市環境基本計画

2030年目標

【環境ビジョン】自然の恵みを次世代に引き継ぐ、持続可能な循環型社会
「環境共生都市 岡崎」

環境目標1 自然環境

- 1-1 野生生物の保護及び自然環境の保全
- 1-2 自然体験プログラムの充実・施設の整備

環境目標2 生活環境

- 2-1 環境美化の推進
- 2-2 環境汚染の防止に係る適切な規制、指導及び環境調査の充実

環境目標3 地球環境

- 3-1 地球温暖化の緩和策及び適応策の推進
- 3-2 株式会社岡崎さくら電力と連携した地域の低炭素化の推進

環境目標4 循環型社会

- 4-1 ごみ減量と資源化、ごみ処理体制の整備
- 4-2 廃棄物の適正処理に係る指導、啓発の徹底

環境目標5 環境教育

- 5-1 環境教育の推進

環境教育関係の啓発活動

保育園・幼稚園児対象

おかざき エコプロジェクト

- ①川のいきものハカセ
- ②リサイクルだいさくせん
- ③もったいない！



小中学生対象

学校で環境教室

- ①NO！ポイ捨て
- ②わたしたちと水
- ③ごみとリサイクル
- ④地球温暖化防止と省エネ活動（入門編）
- ⑤誰が守る？生物多様性
- ⑥地球温暖化防止と省エネ活動（ステップアップ編）
- ⑦おかざき自然体験の森で環境教室
- ⑧岡崎市ホタル学校で環境教室
- ⑨川の生き物と水質

あかざきエコプロジェクト

川の生きものハカセ

| | |
|----|---|
| 概要 | 河川に生息する生き物についての学習を通じて、地域の自然を大切にする気持ちや、環境を守るために行動する力を育む。 |
| 内容 | ①川で生き物調査 ②園に戻って紙芝居でまとめ |
| 場所 | 園の近くの川、園内の遊戯室等 |



学校で環境教室

わたしたちと水

| | |
|----|--|
| 概要 | 身の回りにある水について改めて考え、水循環の仕組みやその大きさを学ぶことを通して、自分たちの身近な水環境を守っていくために何ができるかを考える。 |
| 内容 | ①水のつながり（水循環）について説明 ②身近な川の水質検査 ③水環境に対してできることを考える |
| 場所 | 学校の教室 |



学校で環境教室

川の生き物と水質

| | |
|----|--|
| 概要 | 学区の川の生き物と水質を調べ、生き物と水質が関係していることや人間の活動が生き物の生息や水質に与える影響について考える。 |
| 内容 | ①川の生き物調査 ②川の水質調査 ③人間活動の影響などを考える |
| 場所 | 学区の川、学校の教室 |



未来環境創造戦士エコマンダー

岡崎の環境を守るために現れた、徳川家康と徳川四天王の遺志を受け継いだ5人の勇敢な戦士たち！



エコマンダーショー



エコプロジェクト

