



西三河地域の取り組み

～いろいろな生き物が棲み・ふれあえる水辺にするために～

「いろいろな生き物が棲める水辺」にするために

川や海などで、生き物が棲みやすい環境づくりをしています。

● 河川

河川が本来持っている生き物の生息環境を保全・創出する「多自然川づくり」を進めています。



1 水際

土や石を使い、生き物の棲みやすい変化に富んだ(多様な)水際を保全しています。



2 河畔林

川の水辺に地域住民の協力により植樹をする「水辺の緑の回廊事業」を進めています。



3 魚道

魚が移動できるように魚道を整備しています。



● 海

干潟・浅場の造成

アサリなどが棲む豊かで美しい海にするため、干潟や浅場を造成しています。



● その他

ビオトープ

周辺環境との調和や環境問題への普及啓発を目的としてビオトープの整備を行っています。



● 農地

水田魚道の設置

メダカやドジョウなどが川と水田を移動できるように水田魚道を設置しています。



ため池の保全

いろいろな生き物が棲み、地域の人々が憩えるため池を保全しています。



地域活性化の取組

身近な水辺に触れるイベントの開催や清掃・環境活動を支援しています。

イベント等の開催



身近な水辺を調べる「流域モニタリング一斉調査」や「水生生物調査」を行っています。

活動の支援



愛護団体報償費制度では、川や海を清掃する団体を支援しています。

あいち森と緑づくり事業では、森や緑に関する環境活動などを支援しています。

「ふれあえる水辺」にするために

川や海などで、水辺で親しめる施設を整備しています。

河川では



山間部に近い川では



ため池では



海では





東三河地域の取り組み

～きれいな水・豊かな水にするために～

「きれいな水」にするために

生活排水については「全県域污水適正処理構想」に基づき、生活排水処理施設を計画的、効果的に整備しています。また、農地では環境保全型農業、畜産では家畜排せつ物の適正処理を指導しています。

生活排水対策

下水道の整備

東三河地域の市街地では、1箇所の流域下水道と11箇所の公共下水道を整備しています。
※2つ以上の市町村の汚水を処理する場合は流域下水道、それ以外は公共下水道

豊川流域下水道	
関連市町数	4市
供用年度	昭和55年度
普及率	64.3%

※平成22年4月1日現在



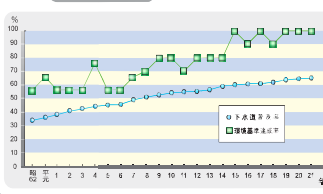
豊川浄化センター

合併処理浄化槽の設置

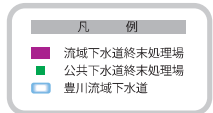
下水道等が整備されていない家庭では、合併処理浄化槽を設置しています。



下水道普及率・環境基準達成率(BOD)
東三河地域



豊川流域下水道



農業集落排水施設の整備

東三河地域の農業集落地では、48箇所の農業集落排水施設を整備しています。



月地区農業集落排水施設

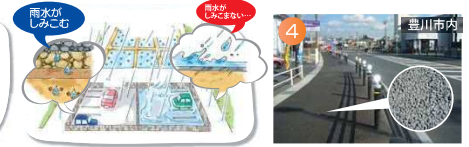
雨水浸透施設の整備

治水対策などのため、ため池の保全や透水性舗装の整備をしています。

ため池の保全



透水性舗装の整備



豊川市内

「豊かな水」にするために

山間部では人工林や里山の整備、都市部では都市緑化や雨水浸透施設の整備、雨水の有効利用などを行っています。

里山林の整備や都市の緑化

本県では森や緑を、健全な状態で将来に引き継ぐため、「あいち森と緑づくり事業」を導入し、森林や里山林、都市の緑を整備・保全などの取り組みを進めています。

人工林の整備

森林所有者では整備が困難な公道や河川沿い、奥地林の間伐を実施しています。



北設楽郡東栄町

里山林の整備

地域の協力で住民のふれあいと自然を楽しむため里山林を整備しています。



田原市内

都市の緑化

都市の生活に潤いと安らぎを与えるため、民有地の緑化などに支援しています。



保育園の園庭緑化(蒲郡市)

雨水などの有効利用

トイレの洗浄水等に雨水を利用しています。



東三河総合庁舎



東三河地域の取り組み

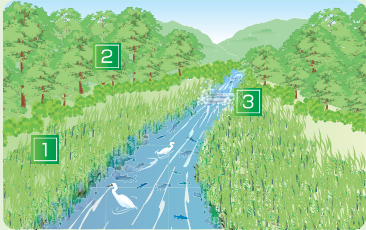
～いろいろな生き物が棲み・ふれあえる水辺にするために～

「いろいろな生き物が棲める水辺」にするために

川や海などで、生き物が棲みやすい環境づくりをしています。

● 河川

河川が本来持っている生き物の生息環境を保全・創出する「多自然川づくり」を進めています。



1 水際

土や石を使い、生き物の棲みやすい変化に富んだ(多様な)水際を保全しています。



朝倉川(豊橋市)

2 河畔林

川の水辺に地域住民の協力により植樹する「水辺の緑の回廊事業」を進めています。



朝倉川(豊橋市)

3 魚道

魚が移動できるように魚道を整備しています。



むろ松原頭首工(新城市)

● 海

干潟・浅場の造成

アサリなどが棲む豊かで美しい海にするため、干潟や浅場を造成しています。



田原地区

● 農地

4 水田魚道の設置

メダカやドジョウなどが川と水田を移動できるように水田魚道を設置しています。



清田地域環境保全会(田原市)

5 ため池の保全

いろいろな生き物が棲み、地域の人々が憩えるため池を保全しています。



神戸大池(田原市)



地域活性化の取組

身近な水辺に触れるイベントの開催や清掃・環境活動を支援しています。

イベント等の開催



流域モニタリング一斉調査

身近な水辺を調べる「流域モニタリング一斉調査」や「水生生物調査」を行っています。

活動の支援



愛護団体報償費制度

愛護団体報償費制度では、川や海を清掃する団体を支援しています。



あいふ森と緑づくり事業

あいふ森と緑づくり事業では、森や緑に関する環境活動などを支援しています。

「ふれあえる水辺」にするために

川や海などで、水辺で親しめる施設を整備しています。

河川では



西田川(蒲郡市)

水辺で遊べるように階段などを整備しています。

山間部に近い川では



丸山川

水辺で遊べる親水公園などを整備しています。

海では



白谷人工海浜

海水浴などが楽しめる砂浜を整備しています。