

平成 23 年度版

鯖江市環境報告書

(平成 22 年度調査報告)



河和田川の生物調査

鯖江市産業環境部環境課

平成 23 年度版

鯖江市環境報告書

(平成 22 年度調査資料)

目 次

第 1 章 市勢の概要

1	位置と地勢	1
2	人口・世帯数	2
3	気象	3
4	産業構造	3

第 2 章 環境行政の取り組み

第 1 節 環境行政の概要

1	環境行政の推移	5
2	環境行政機構	
(1)	機構図	10
(2)	事務分掌	10
3	鯖江市環境基本条例	
(1)	基本理念	11
(2)	各主体の責務	12
(3)	環境保全施策策定の基本方針	12
(4)	環境保全に関する基本的施策	12
(5)	環境保全を推進するための施策	12
4	鯖江市環境市民条例・鯖江市公害防止条例	13
5	鯖江市廃棄物減量化、資源化 および適正処理等に関する条例	13
6	鯖江市環境審議会	14
7	鯖江市ごみ問題懇話会	14

第 2 節 鯖江市環境基本計画（改定版）の策定

1	計画の概要	
(1)	環境の範囲	15
(2)	基本理念	16
(3)	計画の推進	16

第 3 章 環境基本計画の推進（改定前）

第 1 節 基本計画進捗状況

1	自然環境	17
2	生活環境	17
3	資源環境	18

4	地球環境	18
5	市民協働	19
6	環境学習	19
第2節 環境学習		
1	概要	20
2	環境教育支援センター（エコネットさばえ）	20
3	環境フェア	20
4	環境体験学習講座	21
5	企業と市民の地球環境大作戦	21
6	親子リサイクルバスツアーの開催	21
7	かんきょう市民大学・井戸端会議	22
8	かんきょうセミナー	22
9	環境リーダー養成講座	22
10	ディスカバーさばえ in 西山公園	23
11	環境アドバイザー派遣制度	23
12	こどもエコクラブ	23
第3節 地球規模の環境問題への取り組み		
1	地球の温暖化	
(1)	地球温暖化とは	25
(2)	温室効果ガスの種類	25
(3)	温室効果ガスの排出実態	25
(4)	地球温暖化防止の国際的取り組み	26
2	オゾン層の破壊	
(1)	オゾン層の破壊とは	27
(2)	オゾン層破壊防止の国際的取り組み	28
3	酸性雨	
(1)	酸性雨とは	28
(2)	酸性雨防止の国際的取り組み	28
4	熱帯林の減少	
(1)	熱帯林の減少とは	28
(2)	熱帯林減少防止の国際的取り組み	28
5	鯖江市の取り組み	
(1)	市関連施設における省エネルギーの取り組み	29
(2)	酸性雨対策	29
(3)	オゾン層の保護	29
(4)	森林保護	30
第4節 地域環境の保全		
1	大気環境の保全	
(1)	大気環境の現況	31

(2)	大気環境保全対策	39
2	水環境の保全	
(1)	公共用水域の水質	41
(2)	公共用水域の水質保全の取り組み	54
(3)	地下水の保全	58
(4)	土壌汚染	65
(5)	地盤沈下	67
(6)	下水道の整備	70
3	騒音・振動・悪臭の防止	
(1)	騒音・振動・悪臭の現況	73
(2)	騒音・振動・悪臭防止対策	80
4	化学物質による汚染の防止	
(1)	ダイオキシン類	88
(2)	環境ホルモン	89
(3)	未規制有害化学物質	89
5	自然環境の保全	
(1)	湧水の保全	90
(2)	環境保全区域	91
(3)	市民との協働による清掃活動の実施	92
(4)	日野川(支流を含む)を清く美しくする会	92
6	環境保全協定	
(1)	環境保全協定締結状況	93
(2)	環境保全協定の内容	93
7	苦情の処理	
(1)	苦情処理の状況	95
(2)	苦情処理対策	97
第5節	循環型社会の形成	
1	一般廃棄物の処理の現状	
(1)	ごみ処理計画	98
(2)	ごみ処理の現状	101
2	ごみの資源化・減量化対策	
(1)	資源物の種類および収集量	105
(2)	資源物の再生処理	106
(3)	資源化率	107
(4)	生ごみ資源化対策	108
(5)	収集体制(家庭系ごみ)	108
(6)	資源化・減量化対策	108
(7)	不法投棄防止対策	109
(8)	特定家庭用機器再商品化法(家電リサイクル法)の施行	109
(9)	メーカーによるパソコン・周辺機器の回収業務	109

環境関係用語の解説

環境関係用語の解説目次	111
環境関係用語の解説	112