

平成24年版

# 福井市の環境



平成24年度 真夏の節電絵手紙コンテスト

最優秀賞 福井大学教育地域科学部附属小学校 6年 手賀 梨々子さん

福井市市民生活部  
環境事務所

# 目 次

## I 環境行政の概要

1	環境行政組織	1
2	環境事務所事務分掌	2
3	環境行政の歩み	3
4	清掃行政の歩み	5

## II 総合的な環境行政

1	福井市環境基本条例	7
2	福井市環境基本計画	7
(1)	環境の現状と課題	7
(2)	望ましい環境像	8
(3)	計画の体系	10
(4)	主体別取組	12
(5)	計画の推進	13
3	福井市環境推進会議	14
(1)	設置の経緯と役割	14
(2)	所掌事務	14
(3)	委員構成	14
(4)	平成23年度に実施した活動	14
4	福井市環境パートナーシップ会議	15
(1)	設置の経緯と役割	15
(2)	所掌事務	15
(3)	委員構成	15
(4)	平成23年度に実施した活動	15
5	福井市環境基本計画の進捗状況について	17
(1)	全員が協力して、福井市の自然や都市環境を守り育て、将来に伝えていきます	17
(2)	全員が協力して、地球規模の環境問題に対応し、持続可能な社会づくりを進めていきます	18

### Ⅲ 環境保全対策

1	大気汚染	21
(1)	環境基準	22
(2)	測定体制	23
(3)	大気汚染の現況	25
(4)	有害大気汚染物質	27
2	水質汚濁	28
(1)	環境基準（公共用水域）	29
(2)	公共用水域調査地点	32
(3)	水質汚濁の現況	33
3	騒音・振動	34
(1)	騒音及び振動に係る環境基準等	35
(2)	騒音及び振動の現況	38
4	悪臭	41
(1)	臭気指数について	41
(2)	規制基準	42
(3)	悪臭の現状	42
5	地盤沈下	43
(1)	観測体制	44
(2)	各観測所における観測結果	45
(3)	水準測量による地盤変動の現況	47
6	土壌汚染	48
(1)	環境基準	48
(2)	土壌汚染対策法に定める対象物質（特定有害物質）とその基準（指定基準）	49
(3)	土壌汚染の現状	49
7	その他の化学物質	50
(1)	ダイオキシン類	50
(2)	外因性内分泌かく乱化学物質(環境ホルモン)	50
(3)	その他の科学物質等の現況	51
8	公害苦情	52

### Ⅳ 廃棄物処理等

1	ごみの収集	53
(1)	家庭系ごみ収集	53
(2)	事業系ごみ収集	54

2	ごみの処理	55
(1)	ごみ処理実績の推移	56
(2)	燃やせるごみの処理実績	57
(3)	燃やせないごみの処理実績	58
(4)	ごみ処理の体系	59
(5)	ごみ処理経費	60
3	ごみ質の分析(福井市クリーンセンターにおける可燃性ごみの組成)	61
4	ごみの削減、資源化	62
(1)	資源物	62
(2)	資源回収拠点事業	64
(3)	生ごみ	65
(4)	意識啓発	66
(5)	指定ごみ袋	67
5	美しいまちづくりのために	68
(1)	あき地等の清潔保持	68
(2)	都市環境の美化	68
(3)	動物(犬・猫等)死体処理	69
(4)	野外焼却の指導	69

## V 資料

1	大気汚染	1
1-1	二酸化硫黄月別結果表	1
1-2	二酸化窒素月別結果表	2
1-3	浮遊粒子状物質等月別結果表	4
1-4	光化学オキシダント月別結果表	6
1-5	一酸化炭素月別結果表	7
1-6	炭化水素月別結果表	8
1-7	特定施設等届出状況	9
2	水質汚濁	10
2-1	公共用水域の水質調査結果	10
2-2	九頭竜川水系主要地点のBODの経年変化	21
2-3	九頭竜川支派川のBODの経年変化	21
2-4	地下水の水質調査結果	22
2-5	水質汚濁防止法に基づく特定施設届出状況	24

3	騒音・振動	25
3-1	騒音・振動の調査結果及び評価	25
3-2	騒音規制法に基づく届出	28
3-3	振動規制法に基づく届出	29
4	悪臭	30
4-1	一般環境における臭気調査の結果	30
4-2	福井県公害防止条例に基づく特定施設届出状況	30
5	地盤沈下	31
5-1	地盤沈下変動状況	31
5-2	観測井地下水位変動状況	32
5-3	水準点の変動状況	34
6	公害苦情	38
6-1	公害苦情の受理状況	38
6-2	公害苦情の処理状況	39