

# 目 次

第1章	総論	1
第1節	奈良市の概況	1
1	気象	1
2	人口	2
3	都市計画用途地域	2
4	産業	3
5	交通	4
第2節	総合的な環境保全行政の推進	5
1	奈良市環境基本条例 (環境保全課)	5
2	奈良市環境基本計画 (環境保全課)	5
(1)	計画策定の趣旨	5
(2)	計画策定の目的	5
(3)	計画の期間	5
(4)	計画の理念	5
(5)	望ましい環境像	5
(6)	基本目標	6
3	環境審議会 (環境保全課)	6
第2章	各論	7
第1節	歴史環境	7
1	世界遺産等の保護と啓発 (文化財課)	7
2	文化財の指定と保護 (文化財課)	7
(1)	指定文化財	8
(2)	登録有形文化財	8
(3)	選定保存技術	8
(4)	旧村指定文化財	8
3	歴史的風土の保存 (景観課)	8
4	都市景観形成地区の指定 (景観課)	9
(1)	地区面積	9
(2)	区域	9
5	都市景観形成地区建造物保存整備補助 (景観課)	10
第2節	自然環境	11
1	民有林の造林事業 (農林課)	11
2	環境保全地区・保護樹林 (景観課)	11
3	奈良市巨樹等の保存及び緑化の推進に関する条例 (農林課)	12
4	市街地を囲む豊かな自然 (環境保全課)	14
5	リバーウォッチング親子の集い (環境保全課)	14
6	こどもエコクラブ (環境保全課)	14

第3節	快適環境.....	15
1	風致地区..... (景観課)	15
2	屋外広告物条例の規制..... (景観課)	16
3	放置自動車対策..... (交通政策課)	17
4	放置自転車等対策..... (交通政策課)	17
5	ポイ捨て防止対策..... (環境保全課)	17
6	路上喫煙防止対策..... (環境保全課)	17
7	町内清掃の励行..... (まち美化推進課)	18
8	不法投棄防止対策..... (まち美化推進課・産業廃棄物対策課)	18
9	あき地の管理指導..... (まち美化推進課)	18
10	公園および児童遊園..... (公園緑地課・観光交流課)	18
11	環境影響評価制度..... (環境保全課)	18
第4節	生活環境.....	19
1	大気・悪臭..... (環境保全課)	19
(1)	大気汚染の現況.....	19
イ	環境基準達成状況.....	19
ロ	二酸化硫黄 (SO <sub>2</sub> ).....	20
ハ	二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> ).....	20
ニ	一酸化炭素 (CO).....	21
ホ	光化学オキシダント (O <sub>x</sub> ).....	21
ヘ	光化学スモッグ.....	22
ト	浮遊粒子状物質 (SPM).....	22
チ	炭化水素 (HC).....	23
リ	降下ばいじん.....	23
ヌ	簡易測定法による硫黄酸化物及び二酸化窒素の測定.....	24
ル	大気汚染に係る環境基準.....	26
(イ)	環境基準.....	26
(ロ)	環境基準による評価方法.....	26
ヲ	大気中炭化水素濃度の指針.....	27
ワ	悪臭.....	27
(2)	大気汚染防止対策.....	30
イ	工場・事業場対策.....	30
(3)	かおり風景100選.....	32
2	騒音・振動..... (環境保全課)	33
(1)	騒音・振動の現況.....	33
イ	環境騒音.....	34
(イ)	騒音に係る環境基準.....	34
(ロ)	環境騒音の現況.....	34
ロ	自動車騒音の現況と自動車振動.....	35
(2)	騒音・振動防止対策.....	37
イ	騒音規制法並びに振動規制法に基づく届出受理状況.....	37
(イ)	騒音規制法に基づく各種届出状況.....	37
(ロ)	振動規制法に基づく各種届出状況.....	38
ロ	騒音・振動に係る規制.....	39

(3)	日本の音風景 100 選.....	41
3	水質..... (環境保全課)	42
(1)	水質汚濁の現況.....	42
イ	河川調査及び湖沼調査.....	43
(イ)	佐保川.....	43
(ロ)	秋篠川.....	43
(ハ)	富雄川.....	43
(ニ)	菩提川.....	44
(ホ)	布目川.....	44
(ヘ)	白砂川.....	44
(ト)	笠間川.....	44
(チ)	支流河川.....	45
(リ)	布目ダム湖.....	45
(ヌ)	トリハロメタン生成能調査.....	45
ロ	水質汚濁にかかる環境基準.....	47
ハ	底質調査.....	49
ニ	地下水の水質調査.....	49
(2)	水質汚濁防止対策.....	50
イ	工場・事業場対策.....	50
(イ)	水質汚濁防止法及び瀬戸内海環境保全特別措置法に基づく届出、申請及び監視状況.....	50
(ロ)	水質汚濁防止法に基づく規制基準.....	52
ロ	生活排水対策（水質改善強化月間キャンペーンの開催）.....	53
ハ	下水道整備状況..... (下水道建設課)	53
4	化学物質..... (環境保全課)	54
(1)	ダイオキシン類.....	54
イ	大気環境中のダイオキシン類.....	54
ロ	水環境中のダイオキシン類.....	54
(イ)	公共用水域水質.....	54
(ロ)	公共用水域底質.....	54
(ハ)	地下水質.....	55
ハ	土壤環境中のダイオキシン類.....	55
(2)	ベンゼン等有害大気汚染物質の現況.....	55
(3)	化学物質による汚染の防止対策.....	56
イ	工場・事業場対策.....	56
(イ)	ダイオキシン類対策特別措置法に基づく届出及び監視状況.....	56
ロ	ゴルフ場水質調査.....	56
(4)	土壤環境の保全.....	57
5	公害の苦情..... (環境保全課)	59
(1)	年度別苦情受理件数.....	59
(2)	月別苦情受理件数.....	59
(3)	用途地域別苦情受理件数.....	60
(4)	業種別苦情受理件数.....	60
第5節	資源の循環.....	61
1	一般廃棄物の現状..... (企画総務課)	61

2	ダイオキシン類対策 .....	(環境清美工場)	62
3	再資源化事業 .....	(リサイクル推進課・企画総務課)	62
(1)	再生資源収集 .....		62
(2)	小・中学校空き缶回収 .....		63
(3)	公共施設資源回収 .....		63
(4)	生ごみ処理機器購入助成 .....		63
(5)	環境清美センター内資源回収場での資源回収 .....		64
(6)	発泡スチロール製食品トレー回収 .....		64
(7)	ごみ減量・リサイクルキャンペーン .....		64
4	平成 20 年度の主なキャンペーン .....	(企画総務課)	65
(1)	ごみ減量及び美化に関する啓発作品 (ポスター) の募集 .....		65
(2)	「ごみゼロの日ならリサイクルフェスタ」の開催 .....		65
(3)	「ごみ減量及び美化に関する啓発作品の入賞者及び地球環境賞」の表彰 .....		65
5	し尿処理状況 .....	(企画総務課)	65
6	浄化槽 .....	(環境保全課)	66
7	産業廃棄物対策 .....	(産業廃棄物対策課)	66
8	使用済自動車のリサイクル .....	(産業廃棄物対策課)	66
9	建設廃棄物対策 (建設リサイクル法) .....	(建築指導課)	67
第 6 節	参加と連携 .....		68
1	奈良市環境教育基本方針 .....	(環境保全課)	68
2	奈良市地球温暖化対策地域協議会 .....	(環境保全課)	68
第 7 節	地球環境 .....		69
1	奈良市地球温暖化対策庁内実行計画 (第 2 次) .....	(環境保全課)	69
2	夏のエコスタイルの実施について .....	(環境保全課)	69
3	酸性雨調査 .....	(環境保全課)	69
4	低公害車の導入 .....	(環境保全課)	70
5	奈良市アイドリング・ストップに関する条例 .....	(環境保全課)	70
6	パークアンドバスライド・サイクルライド .....	(交通政策課)	70
7	オムニバスタウン .....	(交通政策課)	70
8	市民環境講座 .....	(環境保全課)	70
9	「大気汚染防止推進月間」及び「地球温暖化防止月間」 .....	(環境保全課)	71
10	「環境の日」及び「環境月間」 .....	(環境保全課)	71