

# も く じ

<b>第1章 環境行政の概要</b> .....	1
1 八千代市の概況 .....	1
(1) 位置及び地勢 .....	1
(2) 人口等 .....	1
(3) 土地利用 .....	2
2 環境行政の体制 .....	2
(1) 組織 .....	2
(2) 事務分掌 .....	2
(3) 審議会等 .....	3
(4) 市民等との連携 .....	4
(5) 広域組織等 .....	4
3 八千代市環境基本条例 .....	6
4 八千代市第3次環境保全計画（改訂版） .....	6
(1) 計画の策定の背景等 .....	6
(2) 計画の基本方針と基本施策 .....	7
(3) 計画の行動指針 .....	8
(4) 戦略的・重点的に推進する施策 .....	10
(5) 計画の推進体制と進行管理 .....	10
5 環境保全協定 .....	12
6 八千代市第3次環境保全計画の進捗状況 .....	13
<b>第2章 大気汚染</b> .....	14
1 概要 .....	14
環境基準の達成状況 .....	14
2 現状 .....	16
(1) 気象 .....	16
(2) 硫黄酸化物(SO <sub>x</sub> ) .....	18
(3) 窒素酸化物(NO <sub>x</sub> ) .....	18
(4) 光化学オキシダント(O <sub>x</sub> ) .....	21
(5) 浮遊粒子状物質(SPM) .....	24
(6) 微小粒子状物質(PM <sub>2.5</sub> ) .....	26
(7) 一酸化炭素(CO) .....	27
(8) ダイオキシン類 .....	27
3 対策 .....	29
(1) 法令等による規制 .....	29
(2) 発生源の監視 .....	29
(3) 環境の監視 .....	30
(4) 緊急時の対策 .....	30
(5) 微小粒子状物質に係る注意喚起 .....	31
(6) 大気汚染防止のための冬季対策 .....	32
(7) ディーゼル自動車等の排出ガス対策 .....	32
4 空間放射線量測定 .....	33
(1) 概要 .....	33
(2) 令和6年度 空間放射線量測定結果(令和6年6月) .....	33
(3) 空間放射線量計の貸出 .....	35

5	八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	35
<b>第3章</b>	<b>水質汚濁</b>	36
1	概要	36
2	現状	39
	(1) 河川の概要	39
	(2) 河川の水質調査結果（令和6年度）	40
3	対策	44
	(1) 産業系排水対策	44
	(2) 生活系排水対策	44
	(3) その他の対策	45
4	八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	46
<b>第4章</b>	<b>騒音・振動</b>	47
1	概要	47
	(1) 環境基準	48
	(2) 特定工場等、特定建設作業の規制基準	49
	(3) 拡声器使用の規制基準	52
	(4) 道路交通の要請限度	53
2	現状	54
	(1) 特定施設及び特定作業	55
	(2) 特定建設作業	55
	(3) 自動車騒音常時監視	56
	(4) 自動車騒音、道路交通振動及び交通量の調査	57
3	対策	58
	(1) 特定工場等	58
	(2) 特定建設作業	58
	(3) 道路交通	58
	(4) 航空機	58
	(5) 鉄道	60
	(6) 近隣騒音	60
4	八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	60
<b>第5章</b>	<b>地盤沈下</b>	61
1	概要	61
2	現状	61
	地下水位・地盤の変動状況	61
3	対策	66
	(1) 法令による規制	66
	(2) 揚水施設の届出状況	67
	(3) 地下水揚水量状況	67
	(4) 地下水の代替水源の確保	68
	(5) 水使用の合理化	69
4	八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	69
<b>第6章</b>	<b>悪臭</b>	70
1	概要	70
	(1) 悪臭防止法	70

(2) 八千代市公害防止条例	71
(3) 悪臭防止法に基づく臭気指数規制の導入	71
2 現状	73
(1) 苦情件数	73
(2) 届出	73
3 対策	73
(1) 工場・事業場からの悪臭	73
(2) 野外焼却による悪臭	74
<b>第7章 地下水汚染・土壌汚染</b>	75
1 概要	75
2 揮発性有機化合物による地下水汚染	75
(1) 経緯	75
(2) 現状	76
(3) 汚染地区別調査・対策状況	76
3 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素による地下水汚染	82
(1) 概要	82
(2) 調査結果	82
4 重金属の地下水の環境基準超過	82
(1) 砒素	82
(2) マンガン	83
5 土壌汚染	83
6 土壌中のダイオキシン類	84
7 その他	84
(1) 産業廃棄物処分場周辺影響調査	84
(2) 鋳物廃砂埋立地周辺地質環境調査	84
8 八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	85
<b>第8章 廃棄物</b>	91
1 概要	91
2 ごみ処理の現況	94
3 施策	101
(1) ごみの減量化に向けた取り組み	101
(2) 集団回収	105
(3) 不法投棄対策	105
(4) ごみ焼却炉ダイオキシン類対策	106
(5) 一般廃棄物最終処分場	106
(6) 浄化槽	107
4 八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	108
<b>第9章 地球温暖化対策</b>	109
1 概要	109
2 温室効果ガスの削減	111
(1) 「八千代市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)」 の推進	111
(2) 「八千代市地球温暖化対策実行計画(事務事業編)」 の推進	112
(3) 「八千代市環境経営管理システム」の推進	112

(4) 環境経営方針	113
(5) 八千代市の地球温暖化防止に向けた取り組み	114
(6) 再生可能エネルギーの活用・省エネルギーの促進	115
3 八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	116
<b>第10章 生物多様性保全</b>	117
1 概要	117
2 八千代市の取り組み	117
(1) 自然保護意識の普及・促進	117
(2) 八千代市第3次環境保全計画に基づく谷津・里山の保全・活用等の推進	118
(3) その他	119
3 八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	121
<b>第11章 その他の環境保全対策</b>	122
1 公害苦情処理	122
2 その他	123
(1) 地域猫不妊去勢等手術費用の一部助成	123
(2) あき地の適正管理指導	123
(3) スズメバチ等駆除用防護服の貸出	123
(4) 箱わなの貸出し	124
3 八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	124
<b>第12章 緑化推進</b>	125
1 緑の保全	125
2 緑化の推進	126
3 八千代市第3次環境保全計画の進捗状況	128
<b>参考資料</b>	129
1 八千代市環境基本条例	130
2 環境に関する主な出来事	135
3 用語の解説	140

下線が引かれている用語には、参考資料に「用語の解説」があります。

<課名等の変更について>

令和6年4月より、環境保全課が環境政策課へ、環境政策室がゼロカーボンシティ推進室に名称が変更となりました。