

高砂市の環境

平成24年度版

高 砂 市

も く じ

I 高砂市の概要

1 市制の沿革	1
2 位置及び地形	1
3 人口等の推移	2
4 土地利用状況	4
5 産 業	6

II 環境保全行政の概要

1 環境保全行政の歩み	8
2 環境保全行政機構	16
3 年度別環境保全対策事業費	17
4 公害主要測定機器一覧表	18
5 公害苦情処理状況	20
6 環境審議会	22
7 環境保全協議会	23
8 環境保全啓発事業	27
9 環境計画の推進	29
10 I S O推進事業	31
11 地球温暖化対策推進事業	31
12 公害防止計画	34
13 環境保全（公害防止）協定	35
14 環境保全条例	39

III 大気汚染防止対策

1 大気汚染の規制	40
2 燃料調査、SO ₂ 及びNO _x 排出量調査	42
3 大気汚染調査	
(1) 大気汚染常時監視網	43
(2) 一般環境に係る大気汚染測定結果	
① 二酸化硫黄	45
② 窒素酸化物	46
③ オキシダント	49
④ 浮遊粒子状物質	50
⑤ 微小粒子状物質 (PM _{2.5})	52
⑥ 降下ばいじん	53
⑦ 酸性雨	55

(3) 自動車排出ガス調査	
①固定測定点	56
②大気観測車	57
(4) 光化学スモッグ対策	61
(5) 気象調査	64

IV 水質汚濁防止対策

1 水質汚濁の規制	68
2 生活排水対策	
(1) 生活排水対策	70
(2) 高砂市公共下水道の概要	70
3 水質環境調査	
(1) 河川調査	72
(2) 海域調査	73
4 高砂本港追跡調査	84
5 高砂西港等追跡調査	86

V 特殊公害防止対策

1 騒音・振動規制	89
2 騒音・振動調査	
(1) 都市環境騒音調査	94
(2) 自動車騒音・道路交通振動調査	97
3 新幹線公害防止対策	100
4 産業廃棄物処理対策	102
5 廃PCB対策	106
6 悪臭防止対策	107

VI 資料

1 環境基準	
(1) 大気汚染に係る環境基準	110
(2) ダイオキシン類による大気汚染、水質汚濁（水底の底質の汚染を含む）及び土壌汚染に係る環境基準について	111
(3) 水質汚濁に係る環境基準	112
(4) 土壌汚染に係る環境基準	120
(5) 騒音に係る環境基準	121
(6) 新幹線鉄道騒音に係る環境基準	123
(7) 沿線区域の区分における達成目標期間	123

2	騒音に関する規制基準	125
3	振動に関する規制基準	128
4	悪臭に関する規制基準	131
5	要請限度	
(1)	自動車騒音に係る要請限度	135
(2)	道路交通振動に係る要請限度	135
6	高砂市環境保全条例（抜すい）	136
7	高砂市環境審議会規則	143
8	環境保全協定書	144
9	環境保全協議会要綱	148