

高砂市の環境

平成21年度版

高 砂 市

も く じ

I	高砂市の概要	1
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	8
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	公害防止計画	32
12	環境保全（公害防止）協定	33
13	環境保全条例	37
III	大気汚染防止対策	38
1	大気汚染の規制	38
2	燃料調査、S O 2 及びN O x 排出量調査	40
3	大気汚染調査	41
(1)	大気汚染常時監視網	41
(2)	一般環境に係る大気汚染測定結果	43
①	二酸化硫黄	43
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	降下ばいじん	52
⑥	酸性雨	54

(3) 自動車排出ガス調査	55
①固定測定点	55
②大気観測車	58
(4) 光化学スモッグ対策	60
(5) 有害大気汚染物質	63
(6) 気象調査	63
IV 水質汚濁防止対策	67
1 水質汚濁の規制	67
2 生活排水対策	69
(1) 生活排水対策	69
(2) 高砂市公共下水道の概要	69
3 水質環境調査	71
(1) 河川調査	71
(2) 海域調査	72
(3) 高砂西港底質PCB精密調査	73
4 高砂本港追跡調査	86
5 高砂西港等追跡調査	88
V 特殊公害防止対策	91
1 騒音・振動規制	91
2 騒音・振動調査	96
(1) 都市環境騒音調査	96
(2) 自動車騒音調査	99
(3) 道路交通振動調査	106
3 新幹線公害防止対策	112
4 産業廃棄物処理対策	114
5 廃PCB対策	118
6 悪臭防止対策	119
VI 資料	122
1 環境基準	122
(1) 大気汚染に係る環境基準	122
(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）及び土壌の汚染に係る環境基準について	123
(3) 水質汚濁に係る環境基準	124
(4) 土壌の汚染に係る環境基準	132
(5) 騒音に係る環境基準	133
(6) 新幹線鉄道騒音に係る環境基準	135
(7) 沿線区域の区分における達成目標期間	135

2	騒音に関する規制基準	137
3	振動に関する規制基準	140
4	悪臭に関する規制基準	143
5	要請限度	147
	(1) 自動車騒音に係る要請限度	147
	(2) 道路交通振動に係る要請限度	147
6	高砂市環境保全条例(抜すい)	148
7	高砂市環境審議会規則	155
8	環境保全協定書	156
9	環境保全協議会要綱	160