

## II 環境保全行政の概要

## II 環境保全行政の概要

### 1. 環境行政の歩み

年 月 日	組 織	主 な 政 策 等
昭和39年 8月 1日		市役所ほか1ヶ所で降下ばいじん量及び硫黄酸化物(PbO <sub>2</sub> 法)測定開始
11月 10日	企画課が担当していた公害担当事務について公害担当参事を設置	
12月 25日		電源開発(株)の進出に伴い公害防止協定締結
40年 4月 1日	公害対策室設置	
〃		兵庫県公害防止条例公布(旧条例)
41年 3月 31日		高砂市工場誘致条例廃止
4月 1日	公害対策審議会発足	高砂市公害防止条例並びに高砂市公害対策審議会条例公布
11月 1日		ばい煙の排出の規制等に関する法律の指定地域となる
11月 12日		市役所に二酸化硫黄自動測定機及び微風向風速計設置(基準観測点)
11月 30日		高須観測所設置(二酸化硫黄自動測定機)
42年 2月 7日		北浜観測所設置(二酸化硫黄自動測定機)
4月 5日	人員機材を増強し、公害課と改称(管理係、指導係)	
6月 16日		電源開発(株)との公害防止協定改正
8月 3日		公害対策基本法公布
9月 2日		公共用水域の水質の保全に関する法律に基づく加古川水域の水質基準設定
43年 4月 1日		北浜観測所に微風向風速計設置 高砂市中小企業公害除去設置資金融資のあつ旋制度要綱制定
5月 1日	機構改革により経済社会部公害課(管理主査、指導主査)となる	
6月 3日		高砂消防分署に二酸化硫黄自動測定機及び微風向風速計設置
6月 10日		大気汚染防止法並びに騒音規制法公布
9月 1日		公害モニター設置要領制定(12名委嘱)

年 月 日	組 織	主 な 政 策 等
昭和 44 年 5 月 26 日		市役所基準観測点のテレメーター送受信装置設置
8 月 12 日		関西電力㈱と公害防止協定締結
10 月 11 日		新日本油化学工業㈱と公害防止協定締結
10 月 15 日		阿弥陀観測所設置(二酸化硫黄自動測定機及び微風向 風速計)
10 月 20 日		兵庫県公害防止条例公布(旧条例廃止)
45 年 4 月 14 日		第 1 次公害防止協定締結(13社)
4 月 16 日		電源開発㈱との公害防止協定改正
6 月 24 日		第 2 次公害防止協定締結(2社)
9 月 28 日		日本精化㈱と公害防止協定締結
12 月 12 日		電源開発㈱との公害防止協定改正
12 月 25 日		水質汚濁防止法並びに廃棄物の処理及び清掃に関する法律公布
46 年 3 月 25 日		兵庫県公害防止条例の一部改正
4 月 1 日		公害モニター設置要領改正(20名委嘱)
5 月 25 日		騒音に係る環境基準設定
5 月 26 日		公害の防止に関する事業に係る国の財政上の特別措置に関する法律公布
6 月 1 日		悪臭防止法公布
〃		兵庫県光化学スモッグ防止対策暫定要領制定
〃		市役所にオキシダント自動測定機設置
6 月 10 日		特定工場における公害防止組織の整備に関する法律公布
7 月 1 日		環境庁設置
7 月 10 日	部ランクの公害対策室に昇格し、公害防止主幹(予防主査)、公害規制主幹(大気汚染対策主査、水質騒音対策主査)を設置	
9 月 1 日		市役所に窒素酸化物自動測定機設置
10 月 1 日		北本町観測所設置(窒素酸化物自動測定機及び一酸化炭素自動測定機)
10 月 13 日		兵庫県公害防止条例の一部改正
11 月 1 日		兵庫県広域大気汚染緊急時対策実施要綱制定
12 月 28 日		水質汚濁に係る環境基準設定

年 月 日	組 織	主 な 政 策 等
昭和47年 4月 1日		兵庫県公害防止条例施行規則全面改正
7月 1日		高砂市環境保全条例公布（高砂市公害防止条例並びに高砂市公害対策審議会条例廃止）
7月 6日	環境保全対策審議会発足	高砂市環境保全対策審議会規則施行
7月 17日		加古川水質汚濁防止協議会規約制定
48年 3月 31日		高砂市環境保全条例施行規則施行
5月 2日	東播臨海広域行政協議会公害対策部会設置	
5月 8日		大気汚染に係る環境基準改定
6月 5日		第1回環境週間
6月 14日	高砂市PCB公害対策本部設置	
6月 26日		高砂市環境保全条例の一部改定
9月 27日		高砂本港水銀汚染汚泥浚渫工事着工
10月 2日		瀬戸内海環境保全臨時措置法公布
10月 25日		公害防止協定を総合的な協定に改定（19社）
12月 15日		高砂本港水銀汚染汚泥浚渫工事完了
12月 18日		播磨南部地域公害防止計画承認
12月 19日		ポリ塩化ビフェニール（PCB）等の取り扱いの規制に関する条例公布
49年 2月 28日	公害防止協議会発足	公害防止協議会要綱制定
3月 9日		高砂本港水銀汚染汚泥再浚渫工事着工
6月 1日		大気汚染防止法の一部改正（硫酸化物の総量規制の導入）
7月 15日		高砂本港水銀汚染汚泥再浚渫工事完了
9月 16日		第4次公害防止計画推進協議会会則制定
9月 27日		高砂西港PCB汚染汚泥浚渫第1期工事着工
9月 30日		水質汚濁に係る環境基準の一部改定
50年 2月 3日		水質汚濁に係る環境基準の一部改定
3月 19日		高砂西港PCB汚染汚泥浚渫第1期工事完了
3月 26日		東播臨海広域行政協議会において水質移動観測車「せいりゅう」購入
4月 1日		高砂市中小企業公害除去施設資金融資のあつ旋制度要綱の全面改正

年 月 日	組 織	主 な 政 策 等
昭和50年 7月 1日	機構改革により環境部公害対策課(大気係、水質騒音係)となる	
7月 29日		新幹線鉄道騒音に係る環境基準設定
8月 13日		高砂西港PCB汚染汚泥浚渫第2期工事着工
8月 18日		高砂市環境保全対策審議会規則の一部改正
51年 3月 5日		新幹線鉄道騒音対策要綱閣議了解
4月 1日		重金属類等を含む産業廃棄物の適性処理に関する要綱制定
〃		公害モニター設置要領全面改正(20名委嘱)
6月 10日		振動規制法公布
7月 2日		新幹線鉄道騒音に係る環境基準の地域類型のあてはめ公示
8月 13日		東播磨南部地域公害防止行政協議会設置要綱制定
8月 23日		高砂西港PCB汚染汚泥浚渫第2期工事完了
11月 1日		公害対策課の係を予防係、規制係、調査係の3係に変更
52年 3月 12日		
9月 1日		大気汚染防止の規定に基づく播磨地域における硫黄酸化物の総量規制基準及び燃料使用基準設定
10月		液状廃PCB洋上焼却処理調査研究委員会発足
53年 5月 23日		高砂市環境保全対策審議会の運営に関する規程制定
〃		大木曾水路PCB汚染汚泥処理事業に係る費用負担計画について高砂市環境保全対策審議会へ諮問
6月 1日		高砂市環境保全対策審議会規則の一部改正
7月 11日		二酸化窒素に係る環境基準改定
10月 6日		新幹線鉄道騒音障害防止対策工事助成事務に係る協定書締結(80ホン以上の住宅)
10月 14日		大木曾水路PCB汚染汚泥処理事業に係る費用負担計画について高砂市環境保全対策審議会より答申
12月 1日		大木曾水路PCB汚染汚泥処理工事着工
54年 3月 7日		兵庫県瀬戸内海環境保全連絡会規約制定
3月 20日		播磨南部地域公害防止計画見直し承認
6月 30日		大木曾水路PCB汚染汚泥処理工事完了
12月 24日		鐘淵化学工業(株)PCB生産施設解体埋立処分工事着工

