

第14表

社会福祉施設数、収容者数

本表は生活保護法、児童福祉法等によるもので、各年とも12月末現在である。収容人員とは12月現在の在籍人員である。

施設名	昭和46年						昭和47年					
	施設数			収容人員			施設数			収容人員		
	総数	公立	民間立	総数	公立	民間立	総数	公立	民間立	総数	公立	民間立
総数	1 086	536	550	68 155	37 252	30 903	1 247	590	657	73 191	41 263	31 928
救護施設	8	4	4	686	380	306	9	5	4	1 099	492	607
更生施設	6	4	2	1 160	522	638	5	3	2	1 428	488	940
医療施設	13	2	11	2 075	124	1 951	12	1	11	1 281	230	1 051
授産施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宿舎施設	1	1	-	109	109	-	2	2	-	236	236	-
助産施設	46	20	26	149	69	80	52	22	30	62	23	39
乳児院	6	1	5	270	51	219	7	1	6	303	58	245
母子寮	20	15	5	1 466	967	499	19	14	5	900	541	359
児童育生施設	560	338	222	51 039	29 542	21 497	616	375	241	57 406	33 694	23 712
児童厚生施設	254	55	199	-	-	-	348	64	284	-	-	-
養護施設	39	7	32	3 532	490	3 042	38	7	31	2 600	343	2 257
精神薄弱児施設	13	6	7	793	481	312	13	6	7	773	444	329
精神薄弱児通園施設	5	4	1	184	153	31	8	7	1	352	340	12
盲ろうあ児施設	2	-	2	36	-	36	2	-	2	48	-	48
盲ろうあ児施設	1	-	1	76	-	76	1	-	1	66	-	66
肢体不自由児施設	3	2	1	360	310	50	3	2	1	344	260	84
肢体不自由児通園施設	7	6	1	199	171	28	8	6	2	360	260	100
重症心身障害児施設	1	-	1	237	-	237	1	-	1	162	-	162
情緒障害児短期治療施設	1	1	-	13	13	-	1	1	-	25	25	-
教護院	2	2	-	294	294	-	2	2	-	181	181	-
母子福祉センター	2	1	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-
母子休養ホーム	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
精神薄弱者更生施設	8	5	3	582	490	92	8	5	3	582	490	92
精神薄弱者授産施設	4	4	-	340	340	-	4	4	-	350	350	-
養護老人ホーム	27	18	9	2 858	1 920	938	27	18	9	2 817	1 886	931
特別養護老人ホーム	8	2	6	751	316	435	8	2	6	797	334	463
軽費老人ホーム	8	3	5	523	220	303	9	4	5	541	238	303
老人福祉センター	17	17	-	-	-	-	18	18	-	-	-	-
肢体不自由者更生施設	1	1	-	42	42	-	1	1	-	40	40	-
重度肢体不自由者更生施設	1	1	-	-	-	-	1	1	-	60	60	-
生業施設	1	-	1	50	-	50	1	-	1	48	-	48
失明者更生施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ろうあ者更生施設	1	-	1	80	-	80	1	-	1	80	-	80
内部障害者更生施設	1	-	1	77	77	-	3	2	1	74	74	-
身体障害者授産施設	2	2	-	77	-	-	1	1	-	50	50	-
重度身体障害者授産施設	1	1	-	39	39	-	1	1	-	-	-	-
補装具制作施設	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
点字図書館	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
点字出版施設	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
婦人保護施設	5	4	1	135	132	3	4	4	-	126	126	-
児童相談所	8	8	-	-	-	-	8	8	-	-	-	-

資料 大阪府民生部民生総務課、大阪市民生局調査課

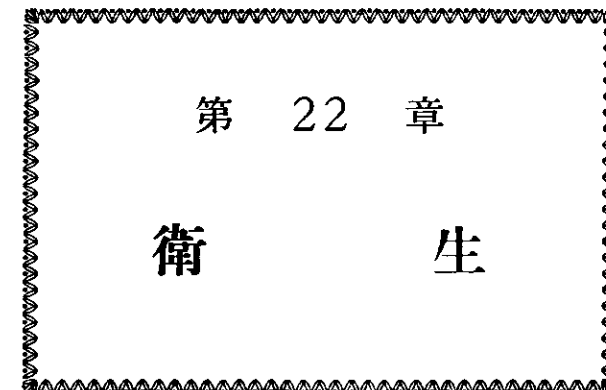
第15表

共同募金額・配分額

各年とも募金額には前年度配分不要繰越金、配分額には経費充当額・次年度運動準備金・繰越配分額が加えられていない。

募金区別	募金額				配分先別	配分額			
	昭和44年度	昭和45年度	昭和46年度	昭和47年度		昭和44年度	昭和45年度	昭和46年度	昭和47年度
総額	179 695	148 385	166 666	174 661	総額	160 757	128 668	147 561	152 122
戸別募金	96 201	93 176	108 565	116 520	社会福祉施設	73 422	36 934	30 595	31 509
法人募金	61 488	25 138	19 265	24 822	保育所託児所	4 469	4 721	15 523	5 092
学校職域募金	5 175	5 294	5 459	5 112	隣保館児童館遊園地	3 055	2 673	3 032	2 742
街頭募金	5 459	5 442	4 230	5 424	社会福祉事業団体	2 650	3 600	3 650	3 650
パッチの収益	11 005	10 194	16 106	16 120	社会福祉協議会	6 270	6 678	6 676	6 676
その他	367	9 141	13 041	6 663	府市社会福祉協議会	5 730	4 780	4 780	4 780
目標額	140 000	142 000	144 000	150 000	更生援護資金	65 061	69 384	83 205	97 573
					地域社会福祉協議会	100	100	100	100
					らい患者慰安費				

資料 社会福祉法人大阪共同募金会



第 22 章

衛 生

第22章 衛生

病院、病床の概況

昭和47年末の府下の医療施設総数は8,801施設で、前年にくらべて53施設の増加である。また、種類別にみると、病院総数は442施設をかぞえ、そのうち一般病院が392施設(88.7%)で大半を占め、ついで精神病院41施設(9.3%)、結核療養所9施設となっている。なお、人口10万対病院数は5.6、一般病院で4.9、1施設あたりの人口は、病院総数で約1万8千人、一般病院で約2万人である。

一方、一般診療所総数は5,805施設で、前年にくらべて17施設(0.3%)の増加、人口10万対一般診療所数は73.1で、1診療所あたり人口は1,368人である。また、歯科診療所総数は2,554施設で前年にくらべて29施設(1.1%)の増加、人口10万対歯科診療所数は32.2施設で、1診療所あたり人口は3,100人である。

全施設の病床数は8万172床で、前年にくらべて792床(1.0%)の増加である。人口10万対の病床数は1,010で全病床数のうち、89.4%が病院、10.6%が一般診療所の病床である。また、施設の種類別に病床数をみると、一般診療所の病床を含めた一般病床が64.9%で最も多く、ついで精神病床が19.5%、結核病床が11.3%の割合を占めている。

在院患者数は年間延2,149万人で、1日平均5万9千人、これを人口10万対でみると743人で、府民135人のうちから1人の入院患者を出していることになる。これを病床の種類別でみると、精神病床594万人、結核病床261万人、伝染病床1万4千人、一般病床1,292万人で、一般病床を利用した患者が60.1%を占め、ついで精神病床27.6%、結核病床12.2%となっている。なお、新入院患者数は44万6千人、その1日平均では1,223人、外来患者延数は2,824万8千人で、1日あたり7万7千人となり、府民100人につき1人の割合で毎日病院外来で診療を受けていることになる。

医師等の数

昭和47年末の医師総数は9,822人で前年末にくらべて74人(0.8%)の増加となり、医師1人あたりの人口は808人(前年末799人)である。また人口10万対医師数は昭和33年の147.0を最高に低下の一途をたどり、昭和43年は最低の119.3となったが昭和47年末には123.7と少し上昇した。一方歯科医師数は3,194人で人口10万対医師数は40.2で前年の40.8にくらべてわずかに下回った。薬剤師数は7,820人で前年末より75人(1.0%)減少し、

人口10万対薬剤師数も98.5(前年101.3)と低下した。

死亡の概況

昭和47年中の本府の死亡数は4万188人、13分5秒に1人亡くなったことになる。人口千対の死亡率は5.2で全国(6.5)でも低い方である。

主要死因別の順位をみると、トップは悪性新生物、つぎに脳血管疾患、心疾患、不慮の事故、老衰と続き、昭和27年まで長くトップを占めていた結核は10位にまで下がっている。

また死亡率を府下市町村別にみると能勢町10.5、千早赤阪村9.0、河南町8.9と高く、反対に東能勢村3.2、高槻市、門真市3.6、交野市3.7と低率である。

伝染病患者の概況

昭和47年中の府下における伝染病発生届出総数は2万2千人で、10年前(昭和37年)の3分の1となった。その内訳をみると、法定伝染病487人、指定伝染病該当なし、届出伝染病4,812人、性病1,633人、結核1万5,161人、らい6人となっている。

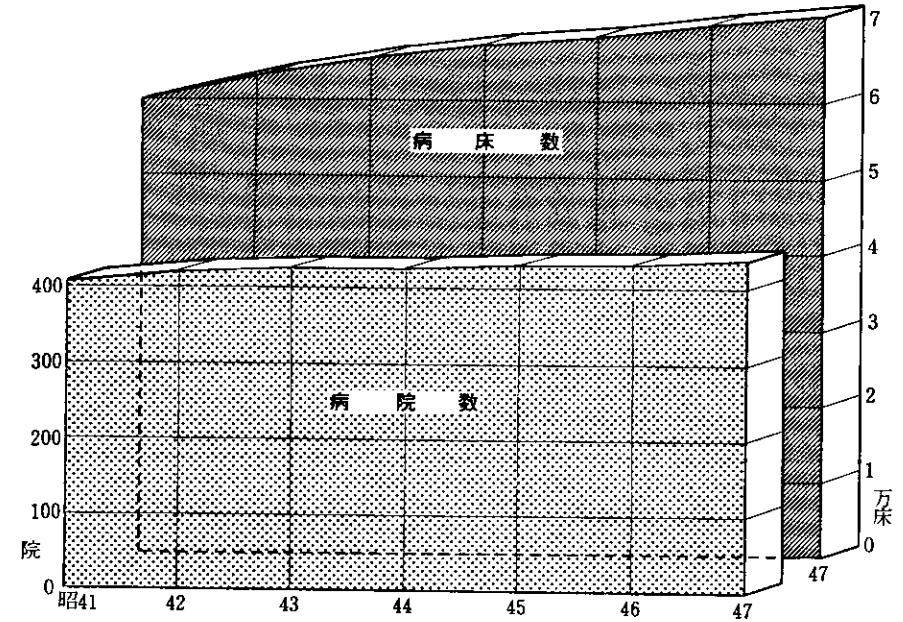
児童、生徒の体格

昭和47年度における府下の生徒、児童、幼児の体格について、男女とも13歳を例にとってみると、身長は男子155.1cm、女子153.4cm、体重は男子44.9kg、女子45.8kgで10年前にくらべて、身長は男子で3.3cm、女子で3.7cm、体重は男子3.5kg、女子2.8kgとそれぞれ伸びている。

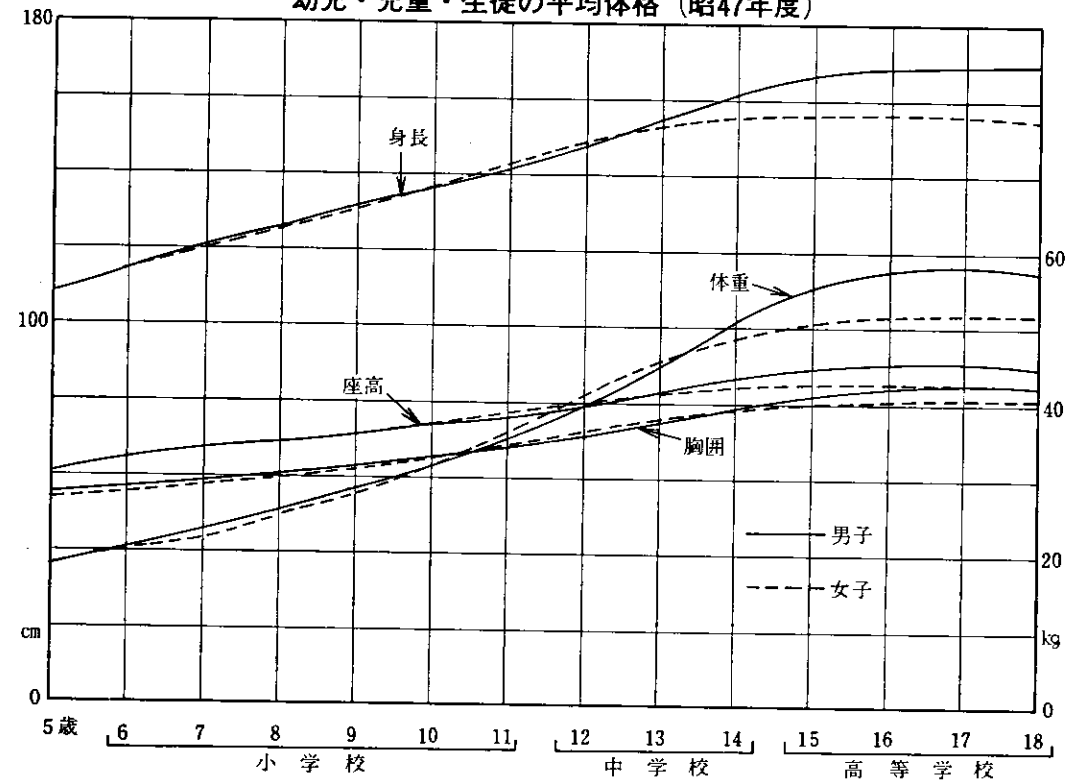
公害の概況

広域化、多様化の方向をたどる環境汚染に対し、本府では大気汚染、水質汚濁、騒音・振動、地盤沈下、土壌汚染、産業廃棄物などの分野ごとに発生源の調査、監視、規制および公害防止に必要な公共施設の整備、公害防止施設に対する融資、補助さらには被害の救済に至るまで幅広い対策がとられている。なお、昭和47年度の本府および市町村に寄せられた公害苦情件数は7,831件で、そのうち騒音が全体の33.7%とトップ、ついで大気汚染26.0%となっている。

病院・病床数の推移



幼児・児童・生徒の平均体格 (昭和47年度)



第1表

病院・診療所数および病床数

本表の数字は「医療施設調査」によるものである。なお「病院」とは患者20人以上の収容施設のあるものをいい、「診療所」とは患者の収容施設をもたないもの、または患者19人以下の収容施設を持つものをいう。らい療養所は該当がないので省略した。各年末現在。

Table with columns for year, hospital type (total, psychiatric, tuberculosis, infectious, general), and bed counts. Includes data for 1933-1947.

資料 大阪府衛生部総務課「衛生年報」

第2表 医師・歯科医師・歯科衛生士・歯科技工士・獣医師数

本表の医師、歯科医師、獣医師数は医師法、歯科医師法、獣医師法にもとづくそれぞれの届出数を集計したものであり、歯科衛生士、歯科技工士数は「厚生省報告例」によるもので従業地主義をとっている。ただし獣医師数は居住地主義である。各年末現在。

Table showing the number of medical professionals by year and specialty, including general physicians, dentists, dental hygienists, dental technicians, and veterinarians.

資料 大阪府衛生部総務課「衛生年報」、同農林部農畜産課

第3表 薬剤師・保健婦・助産婦・看護婦・準看護婦・看護師数

本表の薬剤師数は薬剤師法にもとづく届出数を集計したものであり、保健婦、助産婦、看護婦、準看護婦、看護人数は「厚生省報告例」によるものであり、いずれも従業地主義によるものである。各年末現在。

Table showing the number of medical and health professionals by year and specialty, including pharmacists, health nurses, midwives, nurses, and dental technicians.

資料 大阪府衛生部総務課「衛生年報」

第4表 その他の医療、衛生関係従事者数

本表の診療X線技師、診療放射線技師、衛生検査技師数は「医療施設調査」による従事者、衛生管理者数は「労働基準法」による免許証所有の医師でない専任者、栄養士数は「栄養士法」による届出数を集計したもので、乳業士数は「乳業の販売及び取扱に関する条例」(大阪府)による甲種乙種の免許証所有者、眼鏡士数は大阪目衛生協会への登録者、調理師数は「調理師法」にもとづく免許証所有者、あんま師、はり師、きゅう師、柔道整復師数は「厚生省報告例」によるものである。各年末現在。診療放射線技師は45年から法改正により新しく設けられた。

Table showing the number of other medical and health-related professionals by year and specialty, including X-ray technicians, health inspectors, nutritionists, opticians, dietitians, acupuncturists, and chiropractors.

資料 大阪府衛生部医療対策課、同環境保健課 同食品衛生課、同予防課、大阪労働基準局

第5表

病院の在院患者延数および病床利用率

本表は医療法にもとづく「病院報告」によるものである。なお、在院患者延数は毎日午後12時現在に在院している患者数を1年分合計したもの。病床利用率は各年の(6月末在院患者数)×100である。本表は病床の種類によるものであるから病床区分は病院のそれを必ずしも意味しない。

Table showing inpatient numbers and bed utilization rates by hospital type and year, including psychiatric, tuberculosis, infectious, and general hospitals.

資料 大阪府衛生部衛生総務課、厚生省大臣官房統計調査部「病院年報」「病院報告」

第6表

病院の新入院患者数および外来患者延数

本表は医療法にもとづく「病院報告」によるものである。なお、外来患者延数は来院、往診、巡回診療をした患者延数で、同一患者が2つ以上の診療科で受診した場合それぞれ1として計上してある。本表は病床の種類によるものであるから病床区分は病院のそれを必ずしも意味しない。

Table showing new inpatient numbers and outpatient numbers by hospital type and year.

資料 大阪府衛生部衛生総務課、厚生省大臣官房統計調査部「病院年報」「病院報告」

第7表

人工妊娠中絶件数

本表の数字は母性保護法にもとづく医師の届出票を集計したものである。

Table showing the number of induced abortions by year and age group.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「人工妊娠中絶年報」

第8表

食品衛生関係営業施設数

本表の数字は大阪府内における許可を要する営業施設および要しない営業施設の数であるが許可を要しない施設については概数である。各年末現在。

Table showing the number of food hygiene related business facilities by year and category, including restaurants, tea shops, confectioneries, etc.

資料 大阪府衛生部食品衛生課「厚生省報告例」

第9表 と畜場・牛乳処理業数、と畜・乳牛検査頭数 および狂犬病予防状況、ねずみ捕獲数

本表のと畜場数、と畜検査頭数、狂犬病予防状況は「厚生省報告例」によるものである。ねずみ捕獲数は本府でまとめた数字である。

Table with columns for year, number of farms, inspection counts for various animals, and rat capture numbers.

資料 大阪府衛生部食品衛生課、同環境衛生課、同農林部経営指導課

第10表 環境衛生関係営業施設数および従事者数

本表の数字は「厚生省報告例」によるもので各年末現在である。46年の客室総数には簡易宿泊施設は含まれていない。

Table with columns for year, facility types (lodging, public bath, etc.), and number of staff.

資料 大阪府衛生部環境衛生課、大阪市環境保健局環境衛生課

第11表 環境衛生関係営業施設数

本表の数字は「厚生省報告例」によるものである。但し、再生資源関係営業施設数は「大阪府再生資源営業取締条例」にもとづく許可施設数である。各年末現在。

Table with columns for year and various types of recycling and waste management facilities.

資料 大阪府衛生部環境衛生課「衛生年報」、大阪市環境保健局環境衛生課

第12表 結核予防法による健康診断状況

本表は「保健所運営報告」によるもので、結核予防法にもとづく定期、定期外の合計である。

Table with columns for year, number of patients, and results of tuberculosis health checkups.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」、同公衆衛生課

第13表 公衆衛生関係衛生検査件数

本表の数字は「厚生省報告例」によるものである。

Table with columns for year and various types of public health inspections.

資料 大阪府衛生部環境保健課「衛生年報」

第14表 薬事関係業者数

本表欄頭の医薬品販売業のうち「一般」とは総べての医薬品について販売できる薬剤師の管理している業者「薬種商」とは法律に定められた指定医薬品を除くものの取り扱いをする業種商の資格のある業者、「配置」とは置き薬として認められた置き薬業者「特例」とは法律で定められた特定の品目のみを取り扱う資格を要しない業者

Table with columns for year, pharmacy types, and number of staff.

資料 大阪府衛生部業務課、厚生省大臣官房統計調査部「衛生行政業務報告」

第15表 供血者数および血液採取量

採血業者ならびに供血あつせん業者によるもの。なお、預血は昭和45年9月以降停止された。

Table with columns for year, number of donors, and blood collection volume.

資料 大阪府衛生部業務課

第16表 麻薬中毒者数

本表はがんおよび結核末期のものを除いたものでいずれも年中の新規発見者の数である。

Table with columns for year, gender, and age groups of drug addicts.

資料 大阪府衛生部業務課、厚生省大臣官房統計調査部「衛生行政業務報告」

第17表 個別健康診断開設回数、受診延人員(保健所別)

本表は保健所運営報告によるもので、計数は各年中における保健所内および所外の合計である。

Table with columns for health center (保健所), total number of examinations (総回数), total staff (総人員), and various categories of examinations (結核, 成人病, 母, 子, 療育その他). Rows list various health centers like 昭和43年度, 昭和44年度, etc.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」、大阪市環境保健局保健部保健管理課調

第18表 集団健康診断開設回数、受診延人員(保健所別)

前表頭注参照。

Table with columns for health center (保健所), total number of examinations (総回数), total staff (総人員), and various categories of examinations (結核, 成人病, 母, 子, 療育その他). Rows list various health centers like 昭和43年度, 昭和44年度, etc.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」、大阪市環境保健局保健部保健管理課調

第19表 スモッグ予報・注意報発令回数・時間数

大気汚染防止法第17条の発令基準によるものである。*印は重なった発令時間は加算していない。

Table showing smog forecasts and warning counts. Columns include year (年次), forecast/warning count (予報発令回数), number of warnings (発令回数), warning time (発令時間), and chemical smog forecast/warning counts (光化学スモッグ).

資料 大阪府公害白書

第20表 重油等燃料使用量

BSP1はブルースカイ計画第1号対象工場を指す。昭和46年度の数値は、概数である。

Table showing heavy oil and fuel usage. Columns include year (年次), total usage (総使用量), BSP 1 usage, other factory usage (その他の工場等), coal usage (石炭使用量), and coke usage (コークス使用量).

資料 大阪府公害白書

第21表 亜硫酸ガス排出量等

前表頭注参照のこと。重油(原油を含む)軽油・灯油、石炭、コークスおよびタービン油等を対象とした。なお、四捨五入をしたため、計の数値と内訳の数値は一致しない。

Table showing sulfur dioxide gas emissions. Columns include year (年次), total emissions (総排出量), BSP 1 emissions, other factory emissions (その他の工場等), and sulfur content rate (重油中の含有率).

資料 大阪府公害白書

第 22 表

降下ばいじん量

1平方メートル当りの量、デポジットゲージまたはダストジャーによる測定である。但し堺市については簡易ばいじんびんであるため測定位を2分の1に調整してある。

Table with columns for year (昭和43年度 to 昭和47年度), city (大阪市, 堺市, 豊中市, 守口市, 東大阪市, 八尾市), and dust amount (平均, 工業地域, 準工業地域, 商業地域, 住居地域).

資料 大阪府公害白書

第 23 表

一酸化炭素等有害物質濃度測定量

昭和45年7月までは青少年会館、昭和45年8月以降は府公害監視センターにおいて測定。

Table with columns for year/month, CO (月平均, 月最高), CO2 (月平均, 月最高), and O2 (月平均, 月最高).

資料 大阪府公害監視センター

第 24 表

自動車排ガス観測所における一酸化炭素濃度測定結果

「環境基準をこえる日数」については24時間平均値 10 P P m をこえる日数を示す。

Table with columns for year/month, location (梅田新道, 北粉浜小学校, 出来島小学校), and CO concentration (月平均, 月最大値, 環境基準をこえる日数).

資料 大阪府公害監視センター

第 25 表

大阪湾水質環境

本表は昭和47年度調査結果である。測定地点は環境基準測定基準点で、基準点とは、3カ月に1回、年4回測定する地点のことをいう。NDとは定量限界以下をいう。

Table with columns for measurement point, Si, Al, Organic, Cd, Pb, Cr, Hg, and As concentrations.

資料 大阪府公害白書

第 26 表

公害の種類別、月別苦情受理件数

2以上の種類にわたる苦情については、その主たる種類に計上し、ばい煙とガスの分類が不可能なものについては、ばい煙の区分に計上した。

Table with columns for category, total count, and monthly counts for昭和47年 and 昭和48年.

資料 大阪府公害白書

第27表 年間地盤沈下量(代表地点)

Table with columns for region (地域), location (所在地), and annual ground subsidence (年間沈下量) for years 1943-1947. Includes data for various districts like Osaka, Sakai, and Nara.

資料 大阪府土木部都市河川課、大阪市環境保健局

第28表 ばいじん・有害物質・ふんじん規制対象工場、事業場届出件数

各年度末現在。工場、事業所数は届出延件数である。ばいじん、ふんじんの届出工場、事業場を含む。

Table showing the number of regulated factories and business sites for dust, harmful substances, and fumes in Osaka and surrounding areas from 1946 to 1947. Columns include city/village (市町村) and counts for each category.

資料 大阪府公害白書

第29表 ごみ・し尿の収集と処理量

本表は各年度中に取扱った合計で、本文中の計画収集量とは処理計画量である。

Large table detailing waste and sewage collection and treatment volumes by city and district. Columns include collection volume (収集総量), treatment volume (処理総量), and disposal methods (処理方法).

資料 大阪府生活環境部環境整備課

第 32 表

性病・結核・らい・食中毒患

前表頭注参照のこと。なお、全結核は本省発表の確定数であるが、その内訳は本府で集計したものである。

Table with columns for Year, Sex, and Disease Type (Sexually Transmitted Diseases, Tuberculosis, Leprosy, Food Poisoning). Rows show monthly data from 1934 to 1947.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」

第 33 表

市郡別、年齢階

本表は「人口動態調査」によつた府下在住の日本人にかんする

Table showing population statistics by city/county and age group (0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34). Rows list various municipalities and districts.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「人口動態調査」

者数、罹患率および死亡者数

るため、死者数の計は合致しない。罹患率は人口10万対である。

Table showing death counts and incidence rates for respiratory diseases, tuberculosis, leprosy, and food poisoning. Columns include patient count, incidence rate, and death count.

級別死亡者数

もので府外で死亡したものも含まれる。

Table showing death counts by age group (35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+). Rows list various municipalities and districts.

第35表

幼児、児童、生徒の平均体格

本表は「学校保健統計調査」ただし昭和37・42年度は文部省、47年度は大阪府教育委員会が実施したものである。なお昭和47年の高等学校については全日制の計数である。

Table with columns for age (年齢), sex (性別), and physical measurements (身長, 体重, 胸囲, 座高) for various school levels (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) across different years (昭和47年度, 昭和46年度, 昭和45年度).

資料 大阪府企画部統計課、大阪府教育委員会保健体育課「学校保健統計調査」

第36表

幼児、児童、生徒の比体重、比胸囲、比座高

前表頭注参照のこと。比体重=体重/身長×100 比胸囲=胸囲/身長×100 比座高=座高/身長×100 で小数点2位を4捨5入してある。

Table showing ratios of weight, chest circumference, and sitting height for different age groups (5歳 to 19歳) across school levels (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校).

資料 大阪府企画部統計課、大阪府教育委員会保健体育課「学校保健統計調査」

第37表

幼児・児童・生徒の疾病異常該当者率

前表頭注参照のこと。47年度は大阪府教育委員会の実施したもので受検人員に対する該当者率を示す。該当者率は小数点2位を四捨五入してある。なお、ゴシツク体は受検率である。

Table showing the percentage of children with various diseases and abnormalities (e.g., malnutrition, chest abnormalities, eye diseases, ear diseases, nose/throat issues, skin diseases, etc.) across different school levels and years.

資料 大阪府教育委員会保健体育課「学校保健統計調査」

第 38 表

摂取栄養量(1人1日当り)

本表は「国民栄養調査」によるもので栄養量はすべて調理による損耗を考慮していない。

種別	単位	昭和41年		昭和42年		昭和43年		昭和44年		昭和45年		昭和46年	
		大阪市	大阪府	大阪市	大阪府	大阪市	大阪府	大阪市	大阪府	大阪市	大阪府	大阪市	大阪府
純摂取数量	g	1 214	1 170	1 408	1 346	1 384	1 394	1 443	1 314	1 319	1 337	1 321	1 368
熱量	cal	2 123	2 092	2 234	2 169	2 168	2 293	2 337	2 162	2 152	2 169	2 223	2 292
たん白質	g	72	71	81	79	80	82	83	77	77	78	73	81
脂肪	g	34	32	46	43	39	44	44	39	45	43	48	50
糖質	g	367	368	366	358	365	385	392	365	351	357	360	377
カルシウム	mg	415	395	594	571	540	570	585	510	514	509	487	531
ビタミンA	IU	2 073	1 636	1 734	1 750	1 634	1 825	1 973	1 717	1 539	1 691	1 608	1 762
ビタミンB1	mg	0.86	0.85	1.15	1.15	1.07	1.08	1.17	1.02	1.05	1.04	0.98	1.13
ビタミンB2	mg	0.75	0.69	1.14	1.10	0.94	1.02	1.07	0.93	1.01	0.98	0.91	1.04
ビタミンC	mg	117	111	124	126	128	134	144	127	116	124	121	138

資料 大阪府衛生部食品衛生課「国民栄養調査」

第 39 表

府県別医療施設関係者数

本表は各年末現在数で 1)、2)、3) は実務に従事するものである。4) は「医療施設調査」によるものであるが、ここでは歯科診療所を含まない。

府 県	医 師		歯 科 医 師		薬 劑 師		保 健 婦		助 産 婦		看 護 婦		施 設	
	総 数	(内) 医 業 従 事 者	総 数	(内) 医 業 従 事 者	総 数	(内) 実 務 従 事 者	保 健 婦	助 産 婦	看 護 婦	病 院	一 般 診 療 所	病 院	一 般 診 療 所	
昭和42年	111 657	109 125	36 524	35 501	72 101	58 759	13 606	31 944	225 868	7 505	66 869	7 505	66 869	
昭和43年	113 630	111 126	36 943	35 878	74 336	61 285	13 560	29 440	235 835	7 703	67 962	7 703	67 962	
昭和44年	115 974	113 857	37 406	36 367	76 087	62 441	13 759	28 963	251 101	7 819	68 305	7 819	68 305	
昭和45年	118 990	117 195	37 859	36 914	79 393	65 179	14 007	28 087	269 774	7 974	68 997	7 974	68 997	
昭和46年	123 178	121 254	39 218	38 143	83 246	67 945	14 276	27 811	286 598	8 026	69 857	8 026	69 857	
北海道	5 204	5 156	1 536	1 516	2 925	2 620	841	1 075	15 504	491	2 683	491	2 683	
青森	1 555	1 538	354	350	505	436	264	400	4 222	110	810	110	810	
岩手	1 596	1 451	338	331	571	513	367	433	5 392	93	789	93	789	
宮城	2 519	2 482	532	527	1 451	1 296	416	621	5 975	145	1 137	145	1 137	
秋田	1 130	1 114	324	316	479	434	278	423	3 312	75	685	75	685	
山形	1 086	1 067	334	320	561	492	399	501	3 059	77	764	77	764	
福島	1 966	1 933	563	539	971	839	427	689	5 959	135	1 069	135	1 069	
茨城	1 687	1 654	625	604	928	777	279	731	3 753	175	1 009	175	1 009	
栃木	1 366	1 350	472	457	758	637	265	569	3 079	129	827	129	827	
群馬	1 910	1 891	508	487	896	740	324	435	4 300	102	1 054	102	1 054	
埼玉県	2 805	2 775	1 139	1 106	2 246	1 793	286	849	5 956	257	1 792	257	1 792	
千葉県	3 162	3 119	1 136	1 082	2 508	1 892	330	863	5 868	257	1 717	257	1 717	
東京都	16 707	16 311	7 293	7 023	16 349	12 343	937	2 381	29 363	744	10 535	744	10 535	
神奈川県	5 388	5 275	2 099	2 017	4 487	3 226	478	1 090	11 782	271	3 294	271	3 294	
新潟県	2 528	2 507	775	751	1 044	919	540	968	6 606	124	1 441	124	1 441	
富山県	1 073	1 063	298	294	1 198	978	212	302	3 648	124	723	124	723	
石川県	1 536	1 505	319	301	786	655	143	301	3 400	131	714	131	714	
福井県	732	721	206	200	457	394	119	192	2 384	77	479	77	479	
山梨県	715	703	270	260	393	323	188	168	1 756	53	451	53	451	
長野県	2 091	2 083	708	684	1 188	1 011	434	685	5 605	154	1 243	154	1 243	
岐阜県	1 837	1 812	557	545	1 397	1 121	176	521	3 542	122	1 003	122	1 003	
静岡県	2 901	2 854	1 020	988	2 280	1 937	324	864	6 562	132	1 767	132	1 767	
愛知県	6 004	5 911	1 943	1 898	5 622	4 598	511	1 183	15 206	369	3 000	369	3 000	
三重県	1 702	1 680	512	491	947	794	147	312	4 472	119	947	119	947	
滋賀県	846	821	229	221	555	460	147	222	1 839	46	596	46	596	
京都府	4 042	3 986	910	891	2 547	1 972	299	602	6 922	199	2 170	199	2 170	
大阪府	10 587	10 470	3 427	3 392	9 377	8 115	588	1 590	17 651	435	5 746	435	5 746	
兵庫県	5 942	5 837	1 739	1 701	4 044	2 940	428	1 156	10 831	287	3 474	287	3 474	
奈良県	1 157	1 122	300	291	835	635	90	283	2 191	49	597	49	597	
和歌山県	1 285	1 274	373	360	874	743	172	252	2 766	66	739	66	739	
徳島県	908	902	208	205	362	315	143	180	2 530	42	426	42	426	
香川県	836	820	242	241	334	290	204	263	3 100	55	637	55	637	
愛媛県	2 552	2 523	691	673	1 042	856	322	402	7 040	183	1 241	183	1 241	
高知県	3 349	3 321	953	939	1 797	1 503	370	618	8 438	251	1 927	251	1 927	
福岡県	1 927	1 889	607	592	1 015	886	247	388	5 469	134	1 201	134	1 201	
佐賀県	1 243	1 220	228	220	690	579	149	215	3 084	93	565	93	565	
熊本県	1 076	1 063	335	327	651	587	221	225	3 847	111	570	111	570	
大分県	1 400	1 383	406	398	698	626	275	334	4 906	137	886	137	886	
宮崎県	950	940	233	225	504	445	193	174	3 302	130	515	130	515	
鹿児島県	6 227	6 162	1 969	1 943	2 942	2 639	483	1 239	15 486	402	3 238	402	3 238	
沖縄県	933	924	323	310	476	426	132	275	2 763	93	639	93	639	
	2 220	2 203	509	495	866	744	245	569	5 555	156	1 144	156	1 144	
	2 363	2 339	500	489	1 074	964	239	632	6 037	171	1 201	171	1 201	
	1 300	1 285	473	459	664	592	210	385	3 782	128	799	128	799	
	925	913	282	272	363	327	192	355	3 672	156	554	156	554	
	1 910	1 902	420	412	589	533	242	896	4 682	256	1 059	256	1 059	

資料 厚生大臣官房統計調査部「医師、歯科医師、薬剤師調査」「衛生行政業務報告」「日本統計年鑑」

第 23 章

司法および警察