

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ある。
 (注) 収容人員とは定員である。母子寮については世帯で掲載した。各年度末現在。

施設名	昭和49年度						昭和50年度					
	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	1 155	699	456	95 738	56 249	39 489	1 238	751	487	1 033 365	60 488	42 879
				462世帯	330世帯	132世帯				482世帯	350世帯	132世帯
救護施設	9	5	4	835	440	395	9	5	4	835	440	395
更生施設	5	3	2	710	440	270	5	3	2	710	440	270
医療施設	11	1	10	2 317	200	2 117	11	1	10	2 499	200	2 299
宿舎施設	1	1	-	150	150	-	1	1	-	150	150	-
助産施設	67	24	43	349	93	256	69	24	45	358	93	265
乳児院	7	1	6	352	70	282	7	1	6	352	70	282
母子寮	18	13	5	462	330	132	18	13	5	482	350	132
児童厚生施設	758	467	291	78 177	48 027	30 150	816	501	315	84 914	51 914	33 000
児童養護施設	81	70	11	-	-	-	81	70	11	-	-	-
精神薄弱児施設	37	6	31	3 087	470	2 617	37	6	31	3 102	470	2 632
精神薄弱児通園施設	13	6	7	806	450	356	13	6	7	806	450	356
精神薄弱児通園施設	12	10	2	570	470	100	15	13	2	670	570	100
盲ろうあ児施設	2	-	2	90	-	90	2	-	2	90	-	90
盲ろうあ児施設	1	-	1	70	-	70	1	-	1	70	-	70
肢体不自由児施設	3	2	1	360	260	100	3	2	1	360	260	100
肢体不自由児通園施設	10	8	2	440	340	100	12	10	2	520	420	100
肢体不自由児養護施設	1	1	-	50	50	-	1	1	-	50	50	-
重症心身障害児施設	1	-	1	162	-	162	1	-	1	212	-	212
情緒障害児短期治療施設	1	1	-	50	50	-	1	1	-	50	50	-
救護院	2	2	-	374	374	-	2	2	-	374	374	-
母子福祉センター	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-
母子休養ホーム	1	-	1	115	-	115	1	-	1	115	-	115
精神薄弱者更生施設	10	7	3	722	630	92	10	7	3	722	630	92
精神薄弱者授産施設	6	6	-	430	430	-	6	6	-	430	430	-
養護老人ホーム	26	18	8	2 929	2 090	839	26	18	8	2 929	2 090	839
特別養護老人ホーム	11	2	9	1 045	400	645	14	3	11	1 245	470	775
軽費老人ホーム	13	4	9	823	320	503	16	5	11	1 027	420	607
老人福祉センター	30	30	-	-	-	-	41	41	-	-	-	-
肢体不自由者更生施設	1	1	-	40	40	-	1	1	-	40	40	-
重度身体障害者更生支援施設	1	1	-	60	60	-	1	1	-	60	60	-
失明者更生施設	1	-	1	50	-	50	1	-	1	50	-	50
内部障害者更生施設	1	-	1	80	-	80	1	-	1	80	-	80
身体障害者療養施設	1	-	1	50	-	50	2	-	2	100	-	100
身体障害者授産施設	2	2	-	90	90	-	2	2	-	90	90	-
重度身体障害者授産施設	2	1	1	100	50	50	2	1	1	100	50	50
補装具制作施設	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
字図書館	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
字出版施設	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
婦人保護施設	4	4	-	255	255	-	4	4	-	255	255	-

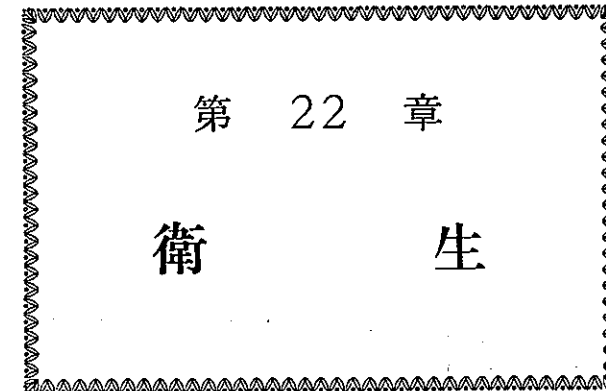
資料 大阪府民生部民生総務課「主要民生統計資料」

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47年度	昭和48年度	昭和49年度	昭和50年度		昭和47年度	昭和48年度	昭和49年度	昭和50年度
総額	174 661	190 415	241 402	260 928	総額	152 122	164 774	208 230	226 788
戸別募金	116 520	138 084	154 233	172 696	社会福祉施設	31 509	30 016	52 331	27 405
法人募金	24 822	18 682	22 628	32 680	保育所託児所	5 092	5 796	6 836	7 352
学校職域募金	5 112	5 567	7 091	7 126	隣保館児童遊園地	2 742	2 920	3 261	3 347
街頭募金	5 424	4 953	5 807	8 058	社会福祉事業団体	3 650	2 900	3 500	3 700
パッチ収益金	16 120	16 811	15 021	25 737	府市社会福祉協議会	6 676	5 007	8 346	8 346
その他の	6 663	6 316	36 622	14 631	更生援護資金	4 780	5 530	5 180	5 380
					地域社会福祉協議会	97 573	112 504	129 776	171 258
目標額	150 000	180 000	200 000	240 000	らい患者慰安費	100	100	0	0

資料 社会福祉法人大阪府共同募金会調



第22章 衛生

病院、病床の概況

昭和50年末の府下の医療施設総数は9,404施設で、前年にくらべて158施設の増加である。また、種類別にみると、病院総数は456施設をかぞえ、そのうち一般病院が409施設(89.7%)で大半を占め、ついで精神病院40施設(8.8%)、結核療養所7施設となっている。なお、人口10万対病院数は5.5、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6,145施設で、前年にくらべて57施設(0.9%)の増加、人口10万対一般診療所数は74.2で、1診療所あたり人口は1,347人である。また、歯科診療所総数は2,803施設で前年にくらべて99施設(3.7%)の増加、人口10万対歯科診療所数は33.9施設で、1診療所あたり人口は2,954人である。

全施設の病床数は8万4,474床で、前年にくらべて362床(0.4%)の増加である。人口10万対の病床数は1,020で全病床数のうち、90.1%が病院、9.9%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69.5%で最も多く、ついで精神病床が20.2%、結核病床が9.4%の割合を占めている。

在院患者数は年間延2,206万人で、1日平均約6万人、これは府民137人のうちから1人が常時入院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619万人、結核病床218万人、伝染病床9千人、一般病床1,368万人で、一般病床を利用した患者が62.0%を占め、ついで精神病床28.1%、結核病床9.9%となっている。なお、新入院患者数は44万4千人、その1日平均では1,218人、外来患者延数は2,967万7千人で、1日あたり8万1千人となる。また、府民1人あたり年間3.6回病院等で診療を受けていることとなる。

医師等の数

昭和50年末の医師総数は10,358人で前年末にくらべて379人(3.8%)の増加となり、医師1人あたりの人口は799人(前年末820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50年末には125.1と上昇した。一方歯科医師数は3,422人で人口10万対医師数は41.3で前年の38.8にくらべて上昇した。薬剤師数は8,669人で前年末より364人(4.4%)増加し、人口10万

対薬剤師数は104.7(前年101.5)となった。

死亡の概況

昭和50年中の本府の死亡数は4万1,299人、12分44秒に1人亡くなったことになる。人口千対の死亡率は5.0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、9,027人(21.9%)、つぎに脳血管疾患8,149人(19.7%)、心疾患6,020人(14.6%)、老衰(症状およびその他の診断不明確の状態)2,049人(5.0%)、自殺1,581人(3.8%)、肺炎1,451人(3.5%)と続いている。

伝染病患者の概況

昭和50年中の府下における伝染病発生届出総数は約1万4千人でその内訳をみると、法定伝染病138人、指定伝染病該当なし、届出伝染病630人、性病1,288人、結核1万1,752人、らい病3人となっている。

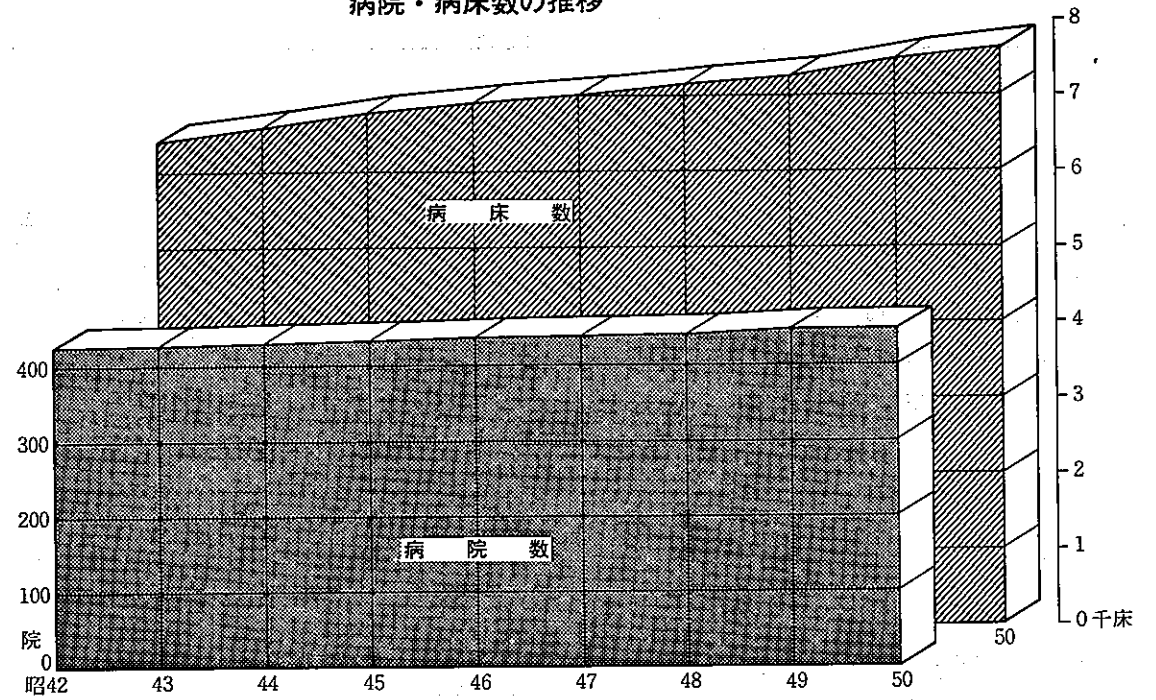
児童、生徒の体格

昭和50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156.5cm、女子153.9cm、体重は男子46.0kg、女子45.9kgで10年前にくらべて、身長は男子で3.0cm、女子で3.6cm、体重は男子2.7kg、女子2.3kgとそれぞれ伸びている。

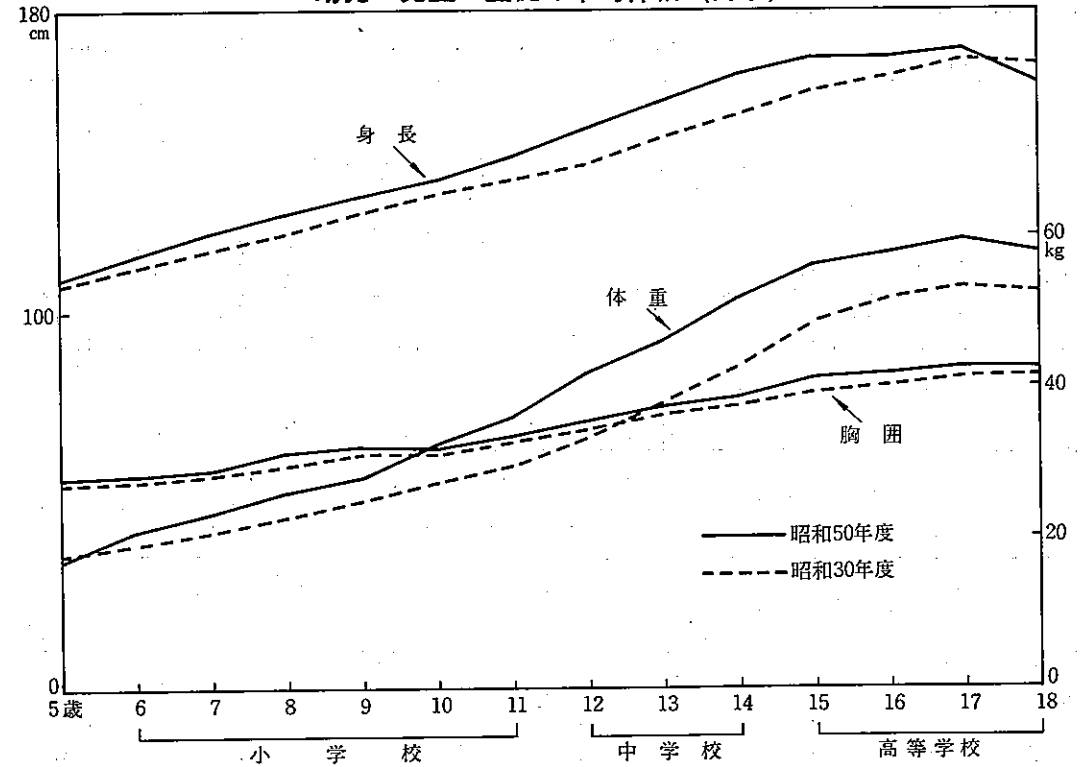
公害の概況

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50年度の本府および市町村に寄せられた公害苦情件数は6,568件で、そのうち騒音が全体の34.3%とトップ、つづいて大気汚染30.6%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 (男子)



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。各病床数には一般病院内のものも含まれている。各年末現在。

Table with columns for year, hospital type (General, Infectious, Tuberculosis, Mental), and bed counts.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「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」によるもので就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 with columns for year, profession, and counts.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」、同農林部経営指導課

第3表 薬剤師・保健婦・助産婦・看護婦・准看護婦・看護士数

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、准看護婦、看護士数は「厚生省報告例」によるものであり、いずれも就業地主義によるものである。各年末現在。

Table with columns for year, profession, and counts.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「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、臨床衛生検査技師数は「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ある。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、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。

Table with columns for year, profession, and counts.

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、同保健予防課、大阪労働基準局調

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 with columns for year, hospital type, and inpatient/bed utilization statistics.

資料 大阪府衛生部衛生総務課、厚生省大臣官房統計情報部「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 with columns for year, hospital type, and new admissions/outpatient statistics.

資料 大阪府衛生部衛生総務課、厚生省大臣官房統計情報部「病院報告」

第7表 人工妊娠中絶件数

本表の数字は厚生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 with columns for year, age group, and abortion statistics.

資料 大阪府衛生部衛生総務課、厚生省「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 with columns for year, facility type, and counts.

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

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。

Table with columns for year (昭和46-50), number of farms, and various inspection and prevention statistics for livestock and dogs.

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、同食品流通課調

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 (昭和46-50), types of facilities (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調

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。納骨堂の47年以前には大阪市を含まない。

Table with columns for year (昭和46-50), types of facilities (cemetery, crematorium, etc.), and their counts.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」、大阪市環境保健局環境衛生課調

第12表 結核予防法による健康診断状況

本表は、結核予防法にもとづく定期、定期外の合計である。結核登録患者数のみ大阪市分を含む。

Table with columns for year (昭和46-50), number of examinees, and tuberculosis prevention statistics.

資料 大阪府衛生部公衆衛生課調

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 (昭和46-50), total number of inspections, and various types of public health inspections.

資料 大阪府衛生部環境保健課調

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」とはす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薬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 (昭和46-50), types of pharmaceutical businesses, and their counts.

資料 大阪府衛生部薬務課、厚生省大臣官房統計情報部「衛生行政業務報告」

第15表 供血者数および血液採取量

Table with columns for year (昭和46-50), number of donors, and volume of blood collected.

資料 大阪府衛生部薬務課調

第16表 覚せい剤事犯の年次別推移

(検挙人数)

Table with columns for region (national, Osaka), year (昭和41-50), and number of offenders.

資料 大阪府衛生部薬務課調

第 17 表

個別健康診断開設

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 (総数), core number (結核), and categories of diseases (成人: 総数, 悪性新生物, 脳血管疾患). Rows list various health centers like 昭和46年, 昭和大阪, etc.

第 18 表

集団健康診断開設

前表頭注参照。

Table with columns for health center (保健所), total number (総数), core number (結核), and categories of diseases (成人: 総数, 悪性新生物, 脳血管疾患). Rows list various health centers like 昭和46年, 昭和大阪, etc.

回数、受診延人員(保健所別)

Table with columns for diseases (病), pregnancy (妊産婦), children (乳幼児), and other categories (療育, その他). Rows list various health centers like 昭和46年, 昭和大阪, etc.

回数、受診延人員(保健所別)

Table with columns for diseases (病), pregnancy (妊産婦), children (乳幼児), and other categories (療育, その他). Rows list various health centers like 昭和46年, 昭和大阪, etc.

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。

Table with columns for Year/Month, Smog Forecast, and Photochemical Smog. Rows include昭和46年度, 昭和50年度, and 51年1月.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第20表 地域別重油使用量

地域区分・大阪市地域：大阪市、泉北地域：堺市、高石市、泉大津市、和泉市、忠岡町、北大阪地域：池田市、箕面市、茨木市、高槻市、豊中市、吹田市、摂津市、能勢町、東能勢村、島本町、東大阪地域：枚方市、寝屋川市、守口市、門真市、大東市、四條畷市、交野市、東大阪市、八尾市、柏原市、南河内地域：松原市、藤井寺市、羽曳野市、富田林市、河内長野市、美原町、狭山町、太子町、河南町、千早赤阪村、泉南地域：岸和田市、貝塚市、泉佐野市、泉南市、熊取町、田尻町、阪南町、岬町。

Table showing regional heavy oil usage for 昭和46, 47, 48, 49, and 50 years, including regional breakdowns like 大阪市地域 and 泉北地域.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第21表 地域別二酸化硫黄排出量

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ルピッチ類を対象とした。

Table showing regional sulfur dioxide emissions for 昭和46, 47, 48, 49, and 50 years, including regional breakdowns like 大阪市地域 and 泉北地域.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第22表 降下ばいじん量

1平方キロメートル当りの量、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 showing precipitation dust quantity for Osaka Prefecture cities (大 阪 市, 堺 市, 豊中市, 守口市, 東大阪市, 八尾市) for 昭和46, 47, 48, 49, and 50 years.

資料 大阪府生活環境部公害室「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

本表は大阪府公害監視センターにおいて測定したものである。

Table showing concentrations of carbon monoxide, carbon dioxide, and other pollutants for 昭和50年4月 and 51年1月.

資料 大阪府公害監視センター「昭和50年度大気汚染常時測定点測定結果」

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 10ppmをこえる日数を示す。

Table showing CO concentration measurement results at automobile exhaust observation points for 昭和50年4月 and 51年1月.

資料 大阪府公害監視センター「昭和50年度大気汚染常時測定点測定結果」

第25表 主要河川水質調査結果

本表は昭和50年度の調査結果ですべて最高値である。NDとは定量限界以下をいう。

Table with columns for measurement location (測定地点), environmental items (生活環境項目), and health items (健康項目). Rows list various rivers and bridges like 淀川, 安威川, 神崎川, etc., with data for parameters like pH, BOD, COD, etc.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第26表 公害の種類別、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た。

Table showing the number of complaint cases by type of公害 (公害の種類別) and year (昭和47年度 to 昭和50年度). Categories include 大気汚染, 水質汚濁, 騒音, etc.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第27表 年間地盤沈下量(代表地点)

沈下量累計値の大坂市域は昭和10年から、大阪府下は昭和39年から昭和50年までの数値である。ただし、a)は昭和13年から、b)は昭和29年から c)は昭和10年から、d)は昭和12年から、e)は昭和13年から、f)は昭和15年から、g)は昭和17年からそれぞれ昭和50年までの数値である。

Table showing annual ground subsidence (年間地盤沈下量) and cumulative values (累計値) for various locations (所在地) in Osaka. Locations include 大阪市, 豊中市, 吹田市, etc.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第28表 ばい煙・粉じん発生施設の設置状況及び届出工場数

本表は各年度末現在。1の工場に硫黄酸化物・ばい煙に係る届出施設と、有害物質・粉じんに係る届出施設がある場合は、両方に集計している。

Table showing the status of dust and smoke generating facilities (ばい煙・粉じん発生施設) and the number of notified factories (届出工場数) by city/town/village (市町村). Columns include facility types and counts.

資料 大阪府生活環境部公害室「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ある。

Table with columns for collection and treatment of garbage and sewage. Includes sub-headers for 'ごみの収集' (garbage collection), 'ごみの処理' (garbage treatment), 'し尿の収集' (sewage collection), 'し尿の処理' (sewage treatment), and '水洗便所' (water-flush toilets). Rows list various municipalities and years from 1946 to 1950.

資料 大阪府生活環境部環境整備課調

第 30 表

法定・指定伝染病患者数、罹患率および死亡者数

本表の数字は医師の届出数を集計した「伝染病統計」によつたものである。患者は真性のみ、死亡者は人口動態統計から計上しており、疑似も含んでいる。罹患率は人口10万対で表わしている。また、この外にコレラ、痘そう、発しんチフス、ペストが法定伝染病としてあるが各年とも該当がないので省いた。

Table showing the number of patients, incidence rates, and deaths for legal and designated infectious diseases. Categories include Typhoid, Paratyphoid, Shigellosis, Dysentery, Cholera, and others. Rows list years from 1946 to 1950.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」

第 31 表

届出伝染病患者数、罹患率および死亡者数

前表頭注参照のこと。なお、黄熱、狂犬病、つが虫病、回帰熱、住血吸虫病は各年とも該当がないので省略した。罹患率は人口10万対である。

Table showing the number of reported infectious disease patients, incidence rates, and deaths. Categories include Malaria, Typhoid, and others. Rows list years from 1946 to 1950.

資料 大阪府衛生部衛生総務課「衛生年報」

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/Month, Sex, Disease (Sexually Transmitted, Tuberculosis, Leprosy, Soft chancre), and Total cases/deaths. Rows include years 1946-1950 and monthly data for 1950.

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於ける

Table showing population 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「衛生年報」

者数、罹患率および死亡者数

る。罹患率は人口10万対である。

Table showing cases, incidence rates, and deaths for Tuberculosis, Leprosy, and Food Poisoning, categorized by sex and age group.

級 別 死 亡 者 数

もので府外で死亡したのも含まれる。

Table showing the number of deaths by age group (35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+) and sex.

第 34 表

月 別、死 因 別

本表は「人口動態調査」によつた府下の日本人に於けるもので、府外で死亡したものも含まれる。

死 因	昭和46年	昭和47年	昭和48年	昭和49年	昭 和	
	総 数	総 数	総 数	総 数	総 数	1 月
総 数	39 080	40 188	41 356	41 676	41 299	3 893
コ 腸 菌 性 赤 痢 性 腸 炎 呼 吸 器 系 の 他 の 結 核 (後遺症を含む)	1	2	1	1	1	1
フ ア メ ー バ 症 患 者	270	228	200	148	153	19
レ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	1 159	1 069	950	906	821	80
そ の 他 の 結 核 (後遺症を含む)	52	45	42	40	33	3
ト ア 咳 熱	1	1	1	1	1	1
リ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	2	1	1	1	1	1
髄 膜 炎 菌 感 染 炎 瘡 疹	1	1	1	1	1	1
チ フ ス お よ び そ の 他 の リ ケ ッ チ ア 症	28	29	25	31	15	1
マ 毒 性 新 生 物 (リンパ及び造血組織の抗生物を含む)	29	27	40	20	23	3
ラ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	156	156	163	157	130	8
リ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	7 849	8 222	8 577	8 580	9 027	826
ア 症 患 者	429	486	479	464	486	43
糖 質 代 謝 症 候 群	485	530	552	630	634	60
尿 糖 症	40	26	30	34	23	2
貧 血 症	116	93	122	114	119	11
活 動 性 リ ウ マ チ 症	68	84	83	72	63	7
慢 性 心 臓 疾 患	11	16	15	20	15	1
高 血 圧 症	186	228	187	185	240	16
心 臓 疾 患	1 102	1 162	1 264	1 339	1 214	125
心 臓 疾 患	1 827	1 930	2 163	2 362	2 407	259
心 臓 疾 患	2 968	2 938	3 234	3 452	3 613	355
心 臓 疾 患	7 644	7 988	8 314	8 340	8 149	769
イ ン フ ル エ ン ザ 炎 息 瘍 炎	61	39	76	65	51	1
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	1 340	1 312	1 495	1 631	1 451	109
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	736	720	704	697	721	70
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	472	433	405	417	405	38
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	28	32	26	30	24	3
腸 閉 塞 お よ び 硬 便	192	195	184	171	180	13
肝 炎 お よ び 胆 嚢 炎	1 101	1 219	1 209	1 261	1 348	126
腎 臓 疾 患	599	509	495	505	470	42
前 立 腺 疾 患	33	30	35	35	28	2
流 産	4	1	3	2	1	1
そ の 他 の 妊 娠、分 娩、産 褥 の 合 併 症 お よ び 記 載 の な い 分 娩	87	68	61	61	60	5
先 天 性 異 常	477	537	489	532	438	40
出 生 時 損 傷、難 産 及 び そ の 他 の 無 酸 素 症、低 酸 素 症	268	302	288	273	212	15
そ の 他 の 周 産 期 の 死 因	657	597	558	511	445	40
症 状 お よ び そ の 他 の 診 断 不 明 確 の 状 態	2 323	2 335	2 373	2 206	2 049	243
そ の 他 の 死 因	2 737	2 714	2 759	2 879	2 764	263
自 殺	986	978	934	706	679	52
他 死	1 085	1 196	1 108	1 028	940	88
そ の 他 の 死 因	1 176	1 355	1 418	1 490	1 581	127
そ の 他 の 死 因	291	355	293	280	285	29

死 亡 者 数

和	50 年											
	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	
総 数	3 464	3 965	3 356	3 253	3 107	3 390	3 383	2 946	3 251	3 368	3 922	
コ 腸 菌 性 赤 痢 性 腸 炎 呼 吸 器 系 の 他 の 結 核 (後遺症を含む)	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
フ ア メ ー バ 症 患 者	15	15	8	8	8	12	18	18	14	5	13	
レ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	71	76	70	58	59	63	77	62	74	60	71	
そ の 他 の 結 核 (後遺症を含む)	5	5	3	2	1	6	2	2	5	1	1	
ト ア 咳 熱	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
リ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
髄 膜 炎 菌 感 染 炎 瘡 疹	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
チ フ ス お よ び そ の 他 の リ ケ ッ チ ア 症	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
マ 毒 性 新 生 物 (リンパ及び造血組織の抗生物を含む)	2	3	1	1	1	3	1	1	1	1	6	
ラ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	10	8	14	13	16	15	12	9	14	4	7	
リ ン ン サ 球 菌 性 咽 喉 炎 お よ び 猩 紅 熱	624	795	737	770	691	735	777	749	799	731	793	
ア 症 患 者	27	42	36	42	49	31	40	42	34	55	45	
糖 質 代 謝 症 候 群	63	54	56	58	40	64	57	33	45	45	59	
尿 糖 症	2	2	2	1	1	2	1	1	2	4	4	
貧 血 症	10	7	16	11	10	4	6	7	9	11	17	
活 動 性 リ ウ マ チ 症	6	2	6	9	6	1	6	6	5	5	4	
慢 性 心 臓 疾 患	1	2	2	3	1	3	1	1	1	1	1	
高 血 圧 症	25	30	13	22	20	17	11	15	22	21	28	
心 臓 疾 患	125	119	111	90	86	96	72	76	77	106	131	
心 臓 疾 患	221	235	210	172	173	196	181	133	172	207	248	
心 臓 疾 患	356	365	280	258	237	278	284	228	270	312	390	
心 臓 疾 患	729	778	669	631	611	624	657	571	625	694	791	
イ ン フ ル エ ン ザ 炎 息 瘍 炎	6	21	4	1	1	1	1	1	1	1	14	
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	131	190	112	80	112	160	128	106	86	88	149	
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	65	82	65	56	47	51	51	46	53	58	77	
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	30	46	23	40	26	27	30	29	27	44	45	
肺 炎 支 気 管 炎 肺 気 腫 お よ び 喘 息	1	2	1	1	4	1	3	2	3	1	4	
腸 閉 塞 お よ び 硬 便	10	27	10	15	16	10	15	19	14	16	15	
肝 炎 お よ び 胆 嚢 炎	101	125	107	124	100	101	105	99	110	120	130	
腎 臓 疾 患	39	44	41	29	47	40	39	32	36	35	46	
前 立 腺 疾 患	4	1	1	4	2	4	5	1	2	3	1	
流 産	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
そ の 他 の 妊 娠、分 娩、産 褥 の 合 併 症 お よ び 記 載 の な い 分 娩	8	10	1	9	3	6	6	4	2	2	4	
先 天 性 異 常	38	31	27	41	38	44	31	37	28	35	48	
出 生 時 損 傷、難 産 及 び そ の 他 の 無 酸 素 症、低 酸 素 症	12	12	13	23	28	20	22	11	13	15	15	
そ の 他 の 周 産 期 の 死 因	38	33	38	30	40	55	40	27	36	37	31	
症 状 お よ び そ の 他 の 診 断 不 明 確 の 状 態	200	218	168	148	140	156	159	117	145	169	186	
そ の 他 の 死 因	227	252	207	203	206	239	227	204	246	215	275	
自 殺	53	67	53	48	48	59	66	53	71	51	58	
他 死	66	81	69	68	71	107	103	69	66	74	78	
そ の 他 の 死 因	116	152	163	155	144	130	118	108	123	121	124	
そ の 他 の 死 因	26	29	17	29	25	26	26	19	27	19	13	

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30・40年度は文部省、50年度は大阪府教育委員会が実施したもの。なお高等学校の15～17歳は全日制、18、19歳は定時制の計数である。

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50, 昭和40, 昭和30).

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 relative body weight, chest circumference, and sitting height ratios for children and students across different ages (5歳 to 18歳) and school levels.

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。受検人員に対する該当者率を%で示す。該当者率は小数点2位を四捨五入してある。

Table showing the percentage of children and students with various diseases and abnormalities, categorized by school level (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) and sex (男, 女).

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45年度		昭和46年度		昭和47年度		昭和48年度		昭和49年度		昭和50年度
		全 国	大阪府	全 国	大阪府	全 国	大阪府	全 国	大阪府	全 国	大阪府	大 阪 府
熱 量	cal	2 210	2 161	2 287	2 239	2 279	2 209	2 273	2 140	2 187	2 052	2 244
たん 白 質	g	78	77	78	78	83	82	84	83	79	80	83
脂 肪	g	47	44	49	49	50	44	52	44	52	47	54
鉄	mg	534	512	523	515	549	548	551	551	540	515	547
ビタミンA	IU	1 536	1 615	1 457	1 700	2 067	2 163	2 043	1 966	1 673	1 950	2 105
ビタミンB1	mg	1.13	1.05	1.12	1.07	1.19	1.07	1.22	1.16	1.08	1.10	1.20
ビタミンB2	mg	1.00	0.99	0.91	0.99	0.98	1.02	0.98	1.00	0.94	0.97	1.04
ビタミンC	mg	96	120	108	131	115	168	117	152	120	152	168

資料 大阪府衛生部保健予防課「大阪府民の栄養状況」

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。46年以前は沖縄県を含まない。

都道府県	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師		保健婦			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 看護婦	病 院	一般診療所
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
46	123 178	121 254	39 218	38 143	83 246	67 945	14 276	27 811	286 598	8 026	69 857
47	124 897	122 979	40 181	39 117	84 546	68 973	14 548	27 730	301 294	8 143	70 734
48	126 527	124 684	40 490	39 486	87 651	71 569	15 003	26 854	311 784	8 188	71 927
昭和49年	128 455	126 822	41 680	40 630	91 402	74 431	15 596	26 867	331 160	8 273	73 047
北海道	5 581	5 537	1 699	1 675	3 208	2 915	976	1 071	19 029	495	2 754
青森	1 634	1 627	369	366	569	500	299	387	5 070	109	829
岩手	1 618	1 599	406	395	655	586	394	399	6 339	95	819
宮城	2 692	2 674	634	630	1 674	1 457	413	589	6 964	141	1 200
秋田	1 211	1 201	331	321	558	489	328	385	3 872	79	708
山形	1 098	1 079	337	321	643	550	380	442	3 592	60	777
福島	2 126	2 084	611	589	1 164	992	438	608	6 840	137	1 117
茨城	1 771	1 740	641	623	1 185	954	313	624	4 709	195	1 048
栃木	1 656	1 643	507	487	926	794	273	518	3 886	130	880
群馬	2 041	2 027	515	499	1 036	864	333	415	4 830	104	1 079
埼玉県	3 134	3 107	1 228	1 185	2 694	2 194	309	816	7 264	270	1 995
千葉県	3 309	3 248	1 202	1 151	3 040	2 134	390	829	7 080	270	1 883
東京都	15 815	15 508	7 404	7 197	16 377	12 493	1 000	2 501	32 403	744	11 004
神奈川県	5 800	5 680	2 320	2 242	5 403	3 725	513	1 149	13 651	293	3 619
新潟県	2 655	2 631	884	856	1 140	1 003	558	938	7 721	125	1 478
富山県	1 118	1 106	316	310	1 296	1 057	231	276	4 193	123	749
石川県	1 729	1 701	349	331	975	807	161	286	4 207	141	724
福井県	762	749	217	211	527	454	121	176	2 930	85	484
山梨県	766	755	294	287	484	403	196	165	2 104	55	466
長野県	2 214	2 200	745	718	1 380	1 163	460	627	6 334	157	1 277
岐阜県	1 926	1 901	630	614	1 479	1 241	210	410	4 113	134	1 012
静岡県	2 987	2 944	1 080	1 043	2 511	2 101	360	818	7 586	140	1 851
愛知県	6 322	6 223	2 240	2 189	5 800	4 762	542	1 183	15 410	408	3 165
三重県	1 757	1 740	521	503	1 036	882	167	291	4 911	115	980
滋賀県	864	841	234	227	651	526	149	174	2 136	49	603
京都府	4 145	4 101	952	935	2 595	2 024	328	578	7 976	201	2 203
大阪府	11 096	11 001	3 533	3 499	9 821	8 589	671	1 585	20 185	454	6 006
兵庫県	6 155	6 052	1 822	1 787	4 315	3 109	482	1 158	12 565	287	3 573
奈良県	1 219	1 193	329	322	939	708	126	289	2 503	50	634
和歌山県	1 325	1 311	384	374	967	777	164	246	3 039	70	749
徳島県	1 018	1 010	216	211	410	351	153	175	2 875	42	437
香川県	829	818	249	244	369	316	222	235	3 532	52	653
愛媛県	2 765	2 744	682	672	1 134	932	345	359	7 822	187	1 272
高知県	3 504	3 465	1 068	1 052	2 060	1 693	398	603	9 595	249	1 989
福岡県	1 982	1 957	614	597	1 111	964	267	376	6 025	129	1 248
佐賀県	1 361	1 343	245	236	846	706	169	225	3 620	99	584
熊本県	1 109	1 099	345	339	686	624	244	236	4 346	116	590
大分県	1 520	1 500	442	431	849	744	292	306	5 937	140	938
宮崎県	967	957	243	233	573	506	205	185	3 811	132	505
鹿児島県	6 494	6 438	2 128	2 091	3 273	2 919	500	1 165	17 526	409	3 323
沖縄県	932	922	316	303	529	464	149	270	3 202	94	636
	2 290	2 271	527	512	931	797	246	528	6 425	157	1 169
	2 502	2 482	510	504	1 116	975	253	606	7 202	177	1 251
	1 326	1 309	487	471	757	652	231	339	4 402	132	823
	957	944	308	299	417	366	201	315	4 359	156	577
	1 957	1 950	415	400	638	576	252	804	5 652	255	1 076
	416	411	151	148	655	593	184	207	1 387	31	310

資料 総理府統計局「日本統計年鑑」

第 23 章

司法および警察