

社会福祉施設数、定員

・は計数のありえない場合。

施設別	昭和 53 年度 (54.4.1現在)						昭和 54 年度 (55.4.1現在)					
	施設数			定員			施設数			定員		
	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	1 483	864	619	120 335 68 446 51 889	400世帯300世帯100世帯	1 555	885	670	125 946 69 543 56 403	380世帯280世帯100世帯		
老人福祉施設	140	99	41	6 335 3 442 2 893		158	110	48	6 859 3 616 3 243			
養護老人ホーム	25	18	7	2 841 2 082 759		25	18	7	2 841 2 082 759			
特別養護老人ホーム	26	6	20	2 260 830 1 430		32	7	25	2 630 950 1 680			
軽費老人福祉センター	21	8	13	1 234 530 704		24	9	15	1 388 584 804			
老人福祉施設	68	67	1	.	.	77	76	1	.	.		
児童福祉施設	1 175	670	505	106 605 61 874 44 731	400世帯300世帯100世帯	1 222	679	543	111 434 62 727 48 707	380世帯280世帯100世帯		
助産施設	77	26	51	413 99 314		76	26	50	403 99 304			
乳母子育施設	7	1	6	352 70 282		7	1	6	352 70 282			
母子育施設	14	10	4	400世帯300世帯100世帯		13	9	4	380世帯280世帯100世帯			
養育施設	936	555	381	98 936 58 821 40 115		980	561	419	103 601 59 584 44 017			
精神薄弱者施設	38	6	32	3 202 440 2 762		38	6	32	3 246 450 2 796			
精神薄弱者更生施設	12	6	6	806 480 326		12	6	6	786 460 326			
精神薄弱者更生施設	21	17	4	1 010 810 200		22	18	4	1 070 870 200			
精神薄弱者更生施設	2	-	2	90 - 90		2	-	2	90 - 90			
精神薄弱者更生施設	1	-	1	70 - 70		1	-	1	70 - 70			
精神薄弱者更生施設	3	2	1	330 260 70		3	2	1	330 260 70			
精神薄弱者更生施設	16	10	6	680 420 260		17	11	6	720 460 260			
精神薄弱者更生施設	1	1	-	50 50 -		1	1	-	50 50 -			
精神薄弱者更生施設	1	-	1	212 - 212		1	-	1	262 - 262			
精神薄弱者更生施設	1	1	-	50 50 -		1	1	-	50 50 -			
精神薄弱者更生施設	1	-	1	30 - 30		1	-	1	30 - 30			
精神薄弱者更生施設	2	2	-	374 374 -		2	2	-	374 374 -			
精神薄弱者更生施設	42	33	9	.	.	45	35	10	.	.		
精神薄弱者更生施設	21	17	4	1 352 1 230 122		26	19	7	1 572 1 320 252			
精神薄弱者更生施設	11	7	4	762 640 122		16	9	7	982 730 252			
精神薄弱者更生施設	10	10	-	590 590 -		10	10	-	590 590 -			
身体障害者更生施設	15	7	8	610 240 370		16	7	9	640 240 400			
身体障害者更生施設	1	1	-	40 40 -		1	1	-	40 40 -			
身体障害者更生施設	1	-	1	70 - 70		1	-	1	70 - 70			
身体障害者更生施設	1	-	1	80 - 80		1	-	1	60 - 60			
身体障害者更生施設	3	-	3	150 - 150		4	-	4	200 - 200			
身体障害者更生施設	1	1	-	60 60 -		1	1	-	60 60 -			
身体障害者更生施設	3	2	1	160 90 70		2	2	-	90 90 -			
身体障害者更生施設	1	1	-	50 50 -		2	1	1	120 50 70			
身体障害者更生施設	1	1	-	.	.	1	1	-	.	.		
身体障害者更生施設	2	1	1	.	.	2	1	1	.	.		
身体障害者更生施設	1	-	1	.	.	1	-	1	.	.		
保護施設	29	13	16	4 368 1 355 3 013		28	12	16	4 368 1 335 3 033			
救護施設	11	6	5	1 065 530 535		11	6	5	1 065 530 535			
救護施設	6	4	2	795 525 270		6	4	2	815 525 290			
救護施設	11	2	9	2 408 200 2 208		10	1	9	2 408 200 2 208			
救護施設	1	1	-	100 100 -		1	1	-	80 80 -			
母子福祉施設	3	1	2	115 - 115		3	1	2	115 - 115			
母子福祉センター	2	1	1	.	.	2	1	1	.	.		
母子福祉センター	1	-	1	115 - 115		1	-	1	115 - 115			
婦人保護施設	4	4	-	255 255 -		4	4	-	255 255 -			
その他の社会福祉施設	96	53	43	695 50 645		98	53	45	703 50 653			
授産施設	2	1	1	70 50 20		3	1	2	90 50 40			
授産施設	5	3	2	.	.	4	2	2	.	.		
授産施設	8	2	6	.	.	8	2	6	.	.		
授産施設	45	45	-	.	.	45	45	-	.	.		
授産施設	26	-	26	.	.	27	-	27	.	.		
授産施設	1	-	1	20 - 20		1	-	1	20 - 20			
授産施設	5	-	5	130 - 130		5	-	5	118 - 118			
授産施設	4	2	2	475 - 475		5	3	2	475 - 475			

第 22 章
衛生

第22 衛生

医療施設、病床の概況

昭和54年末の府下の医療施設総数は10,182施設で、前年に比べて321施設の増加である。これを種類別にみると、病院総数は483施設で、そのうち一般病院が438施設(90.2%)で大半を占め、ついで精神病院42施設、結核療養所3施設となっている。なお、人口10万対病院数は5.7、一般病院で5.2、1施設当たりの人口は、病院総数で約1万7千5百人、一般病院で約1万9千3百人である。又、一般診療所総数は6,479施設で、前年に比べて155施設の増加、人口10万対一般診療所数は76.5で、1診療所当たり人口は1,308人であり、歯科診療所総数は3,220施設で前年に比べて151施設の増加、人口10万対歯科診療所数は38.0施設で、1診療所当たり人口は2,631人である。

全施設の病床数は9万3,647床で、前年に比べて1,953床(2.1%)の増加である。人口10万対の病床数は1,105床で、全病床数のうち90.4%が病院、9.6%が一般診療所の病床である。又、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が一般病床が72.9%で最も多く、ついで精神病床が19.7%、結核病床が6.6%の割合を占めている。

在院患者数は年間延2,503万3千人で、1日平均約6万9千人、これは府民124人のうち1人が常時入院していることになる。これを病院病床の種類別でみると、精神病床679万人、結核病床157万人、伝染病床5千人、一般病床1,667万人で、一般病床を利用した患者が66.6%を占め、ついで精神病床27.1%、結核病床6.3%となっている。なお、新入院患者数は49万9千人、その1日平均では1,367人、外来患者延数は3,264万3千人で、日曜、祝祭日を除いた1日当たりは10万8千人となり、府民78人に1人が病院に通院していることとなる。

医師等の数

昭和54年末の届出医師総数は1万2,906人で前年末に比べて501人(4.0%)の増加となり、医師1人当たりの人口は656人(前年末680人)である。又、人口10万対医師数は152.3となり前年(146.9)と比べ若干上昇した。一方届出歯科医師総

数は4,246人で人口10万対歯科医師数は50.1で前年の49.9に比べて上昇した。届出薬剤師数は1万1,303人で前年末より345人(3.1%)増加し、人口10万対薬剤師数は133.4(前年129.8)となった。

死亡の概況

昭和54年中の本府の死亡数は4万2,157人、12分28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(6.1)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10,350人(24.6%)、つぎに脳血管疾患7,944人(18.8%)、虚血性心疾患2,584人(6.1%)、精神病の記載のない老衰1,670人(4.0%)、肺炎1,494人(3.5%)、自殺1,484人(3.5%)、慢性肝疾患及び肝硬変1,483人(3.5%)、と続いている。

伝染病患者の概況

昭和54年中の府下における伝染病発生届出総数は9,170人でその内訳をみると、法定伝染病119人、指定伝染病該当なし、届出伝染病365人、性病852人、結核7,831人、らい3人となっている。

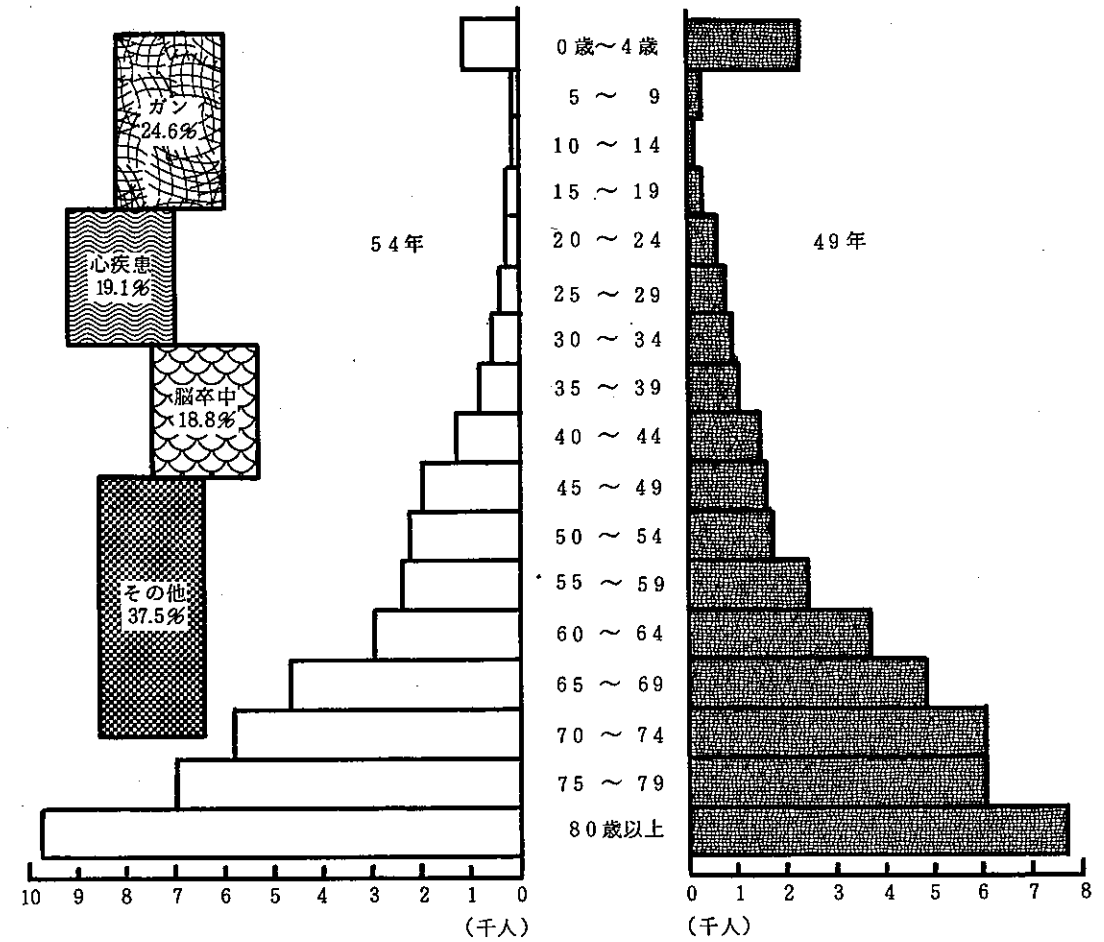
児童、生徒の体格

昭和54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157.5cm、女子154.4cm、体重は男子46.7kg、女子46.2kgで10年前に比べて、身長は男子で2.8cm、女子で1.9cm、体重は男子2.1kg、女子1.4kgとそれぞれ伸びている。

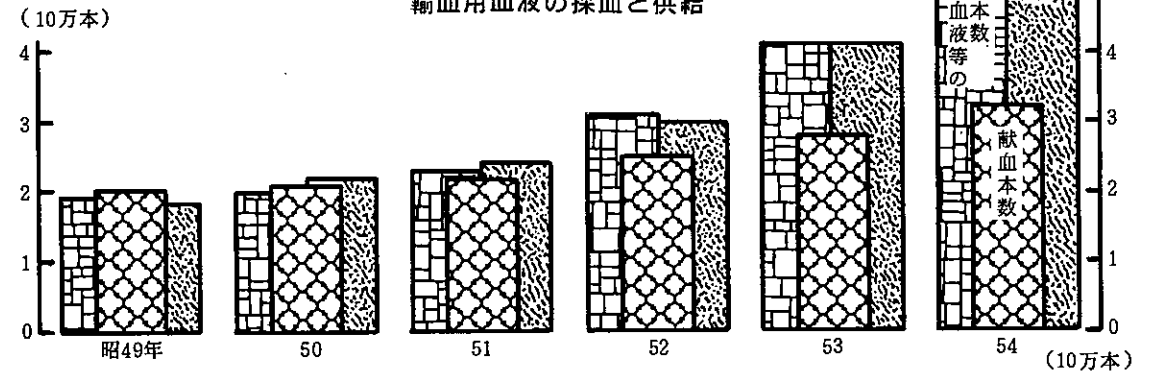
公害の概況

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、規制及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54年度の本府及び市町村に寄せられた公害苦情件数は6,410件で、そのうち騒音が全体の40.6%とトップ、つづいて大気汚染27.6%となっている。

年齢階級別死亡者数と主な死因



輸血用血液の採血と供給



第1表 市町村別病院・診療所数及び病床数

本表の数字は「医療施設調査」による。各年末現在。

Table with columns for City/Town/Village, Hospital Type (General, Mental, Tuberculosis, etc.), and Bed Counts. Includes data for various municipalities like 昭和50年, 大阪府, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第2表 一般病院・一般診療所の診療科目別延数

第1表頭注参照。

Table showing medical visits by specialty (Internal, Surgery, Pediatrics, etc.) for general hospitals and clinics from 1945 to 1954.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第3表 医師・歯科医師・歯科衛生士・歯科技工士・獣医師数

本表の(1)、(2)、(5)は医師法、歯科医師法、獣医師法による届出数。(3)、(4)は「厚生省報告例」によるもので就業地による。各年末現在。

Table showing the number of medical professionals (Doctors, Dentists, etc.) by year and specialty.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」、同農林部経営指導課調

第4表 薬剤師・保健婦・助産婦・看護婦・准看護婦・看護師数

本表の(1)は薬剤師法に基づく届出数である。(2)~(6)は「厚生省報告例」による届出数であり、いずれも就業地による。各年末現在。

Table showing the number of pharmacy and nursing professionals (Pharmacists, Nurses, etc.) by year and specialty.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第5表

その他の医療、衛生関係従事者数

本表の(1)~(3)は「医療施設調査」による。(4)は栄養士法による届出数。(5)は「乳業の販売及び取り扱いに関する条例」(大阪府)による甲種乙種の免許証所有者。(6)は調理師法に基づく免許証所有者。(7)~(9)は「厚生省報告例」による就業者数である。各年末現在。

Table with 11 columns: 年次, (1)診療X線技師, (2)診療放射線技師, (3)臨床・衛生検査技師, (4)栄養士, (5)乳業士, (6)調理師, (7)あん摩マッサージ指圧師, (8)はり師, (9)きゅう師, (10)柔整復師. Rows for years 50, 51, 52, 53, 54.

資料 大阪府衛生部管理指導課、同医療対策課、同保健予防課、同食品衛生課、同環境衛生課調

第6表

種類別、開設者別病院数、病床数、在院・新入院・退院・外来患者数等

本表は「病院報告」による。(1)は(1日平均在院患者数×100)/6月末病床数、(2)は(年間在院患者延数)/(1/2×(年間新入院患者数+年間退院患者数))、(3)は(年間外来患者延数)/年間在院患者延数である。

Large table with multiple columns: 種類・開設者, 病院(年末), 病床数(年末), 年間在院患者延数, 年間新入院患者数, 年間退院患者数, 年間外来患者延数, (1)病床利用率, (2)平均在院日数, (3)在院外来比. Includes sub-tables for (種類別) and (開設者別).

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第7表 大阪府救急医療情報センター情報提供件数

本表は大阪府救急医療情報センターで取り扱った情報提供件数。

(1) 診療科目別情報提供件数

① 無線システムによる提供件数

大阪府救急医療情報センターで取り扱った件数である。

Table with 14 columns: 年次, 総数, 内科, 循環器科, 消化器科, 呼吸器科, 小児科, 外科, 脳神経外科, 整形外科, 泌尿科, 産婦人科, 耳鼻咽喉科, 眼科, 精神科, その他. Rows for years 53 and 54.

② CRTディスプレイ装置による検索件数

(1) 昭和54年4月1日から同年12月31日までの検索件数を示す。

(2) 府下市町消防本部、府医師会及び府救急医療情報センターに設置している医療情報出力装置(CRTディスプレイ装置計38台)の検索件数を示す。

Table with 14 columns: 年次, 総数, 内科一般, 心臓発作, 脳卒中, 呼吸器, 小児科, 外科一般, 脳外, 整形, 泌尿科, 産婦人科, 未熟児, 耳鼻咽喉科, 眼科, 精神科. Rows for year 54.

(2) 時間帯別情報提供件数(無線システムによるもの)

Table with 14 columns: 年次, 総数, 0時~2時, 2時~4時, 4時~6時, 6時~8時, 8時~10時, 10時~12時, 12時~14時, 14時~16時, 16時~18時, 18時~20時, 20時~22時, 22時~24時. Rows for years 53 and 54.

資料 大阪府救急医療情報センター調

第8表 人工妊娠中絶件数

本表の数字は優生保護法による届出数。

Table with 11 columns: 年次, 総数, 20歳未満, 20~24歳, 25~29歳, 30~34歳, 35~39歳, 40~44歳, 45~49歳, 50歳以上, 年齢不詳. Includes sub-tables for pregnancy weeks and non-abortion counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第9表 食品衛生関係営業施設数

本表の数字は「厚生省報告例」によるもので各年末現在。

Table with 13 columns: 年次, 総数, 飲食店営業, 喫茶店営業, 菓子製造業(パンを含む), アイスクリーム類製造業, 市乳(乳類)販売業, 食肉販売業, 魚介類販売業, 清涼飲料水製造業, 氷雪販売業, みそ、醤油、ソース製造業, その他. Rows for years 50, 51, 52, 53, 54.

資料 大阪府衛生部食品衛生課調

第10表 と畜場・牛乳処理業数、と畜・乳牛検査頭数及び狂犬病予防状況

本表の(1)~(3)は「厚生省報告例」による。

Table with columns for Year (昭和50-54), (1) Number of farms, (2) Number of inspections, and (3) Rabies prevention status. Includes sub-headers for '牛乳処理業' and '狂犬病予防状況'.

資料 大阪府衛生部食品衛生課、同農林部経営指導課

第11表 環境衛生関係営業施設数及び従事者数

本表の数字は「厚生省報告例」によるもので各年未現在。

Table with columns for Year (昭和50-54), Facility types (宿泊施設, 公衆浴場, etc.), and Staff counts. Includes sub-headers for '宿 泊 施 設' and 'クリーニン グ'.

資料 大阪府衛生部環境衛生課調

第12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。但し、(1)~(4)は「大阪府再生資源営業取締条例」に基づく許可施設数。各年未現在。

Table with columns for Year (昭和50-54), Facility types (火葬場, 墓地, etc.), and Resource categories (再生資源, etc.).

資料 大阪府衛生部環境衛生課調

第13表 薬事関係業者数

本表表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医薬品の取り扱いをする業者、「配置」とは置き薬業者、「特例」とは法律で定められた特定の品目のみを取り扱う業者。各年未現在。

Table with columns for Year (昭和50-54), Agency (薬局), and various categories of pharmaceutical businesses (医薬品販売業, 製造業, etc.).

資料 大阪府衛生部薬務課調

第14表 毒物、劇物、覚せい剤、麻薬取扱業態数

各年未現在。

Table with columns for Year (昭和50-54), Substance types (毒物, 劇物, etc.), and Handling status (製造業, 輸入業, etc.).

資料 大阪府衛生部薬務課調

第15表 結核予防法による健康診断状況

本表は、結核予防法に基づく定期、定期外健康診断による。結核登録患者数のみ大阪市分を含む。

Table with columns for Year (昭和50-54), Number of examinees, and various diagnostic methods (ツベルクリン反応検査, B.C.G, etc.).

資料 大阪府衛生部公衆衛生課調

第16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。大阪市を除く。

Table with columns for Year (昭和50-54), Total number of tests, and various types of public health tests (細菌検査, ウィルス検査, etc.).

資料 大阪府衛生部環境衛生課調

第17表 輸血用血液の採血及び供給状況

血液200mlを1本と換算して計上している。又、50年は同一人が400ml(2本)献血する場合がありますので、献血者と本数は一致しない。

Table with columns for Year (昭和50-54), Blood collection (献血本数), and Blood supply (供給本数). Includes sub-headers for '献 血' and '保存血液等の製造本数'.

資料 大阪府衛生部薬務課調

第 18 表

保健所別個別健康診断

本表は「保健所運営報告」による。

Table with columns for health center, total number, results, and categories like malignant tumors and cardiovascular diseases. Includes data for various centers like 昭和50年, 昭和51年, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」、大阪市環境保健局保健部保健管理課調

第 19 表

保健所別集団健康診断

前表頭注参照。

Table with columns for health center, total number, results, and categories like malignant tumors and cardiovascular diseases. Includes data for various centers like 昭和50年, 昭和51年, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」、大阪市環境保健局保健部保健管理課調

開設回数、受診延人員

Table with columns for diseases, mothers, children, and other categories. Includes data for heart disease, other diseases, pregnancy, etc.

開設回数、受診延人員

Table with columns for diseases, mothers, children, and other categories. Includes data for heart disease, other diseases, pregnancy, etc.

第 20 表

市 町 村 別、年 齡

本表は「人口動態調査」による。53年総数には市町村別不詳1を含む。

市 町 村	総 数	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳
昭和 51 年	41 299	1 850	214	134	288	493	710	825	1 045
52	42 075	1 564	228	150	219	402	684	713	1 019
53	41 459	1 413	227	116	224	388	607	623	935
54	41 737	1 313	197	122	291	338	531	664	870
昭和 55 年	42 157	1 117	176	121	245	315	449	617	928
大阪市地域	16 918	290	55	47	73	113	158	203	326
三島地域	3 652	151	20	17	20	32	45	60	86
豊能地域	2 733	76	18	11	16	19	29	41	68
北河内地域	4 349	170	22	17	45	36	65	97	137
中河内地域	4 176	122	25	11	29	38	54	58	93
南河内地域	2 695	78	8	7	25	18	27	40	55
泉北地域	4 699	146	18	7	25	39	47	82	113
泉南地域	2 935	84	10	4	12	20	24	36	50
大塚市	16 918	290	55	47	73	113	158	203	326
岸和田市	3 428	114	15	5	13	30	34	56	81
豊中市	1 054	26	7	3	3	3	7	12	16
池田市	1 696	44	12	9	14	16	23	27	52
吹田市	1 215	47	5	5	6	13	13	15	23
高槻市	3 077	9	-	-	1	2	2	10	11
高井戸市	1 225	44	9	5	4	7	16	25	33
塚口市	518	11	-	-	-	7	5	6	9
守口市	828	30	7	3	11	6	4	12	31
枚方市	1 192	39	8	4	13	14	17	28	33
茨木市	812	38	5	3	4	7	12	16	19
八尾市	1 289	36	6	4	11	16	22	18	29
泉佐野市	534	17	-	-	2	5	7	9	10
富田市	444	9	2	2	6	3	10	4	8
寝屋川市	902	49	1	3	4	7	18	17	32
河内長野市	407	12	1	-	4	2	3	5	7
松原市	605	21	1	-	5	4	6	15	15
大東市	466	15	1	2	4	1	8	18	11
和泉市	590	12	3	1	7	3	8	11	15
箕面市	393	15	1	1	1	3	3	6	8
柏原市	308	10	5	-	1	1	2	2	6
羽曳野市	499	9	1	1	5	3	4	5	8
門真市	488	11	1	1	7	6	11	11	17
摂津市	294	17	1	4	6	5	3	2	10
高石市	280	9	-	1	2	4	3	4	4
藤井寺市	274	14	1	1	2	4	3	5	7
大東市	2 579	76	14	7	17	21	30	38	58
南条市	275	14	-	1	3	4	5	3	6
交野市	218	14	2	2	2	1	5	4	7
交野市	255	12	2	2	4	1	2	7	6
島本町	106	5	-	-	-	-	1	2	1
豊能町	54	2	-	1	-	-	-	-	-
能勢町	111	1	1	-	-	-	-	2	-
忠通町	94	2	-	-	2	-	-	1	2
熊取町	119	3	-	-	-	1	-	1	1
田尻町	36	-	-	-	1	-	-	-	2
阪南町	164	4	1	-	1	-	-	-	2
太河町	235	9	2	-	2	-	-	5	4
千早赤阪村	45	1	-	-	-	-	-	-	1
狭山原町	176	7	1	2	-	1	1	2	5
美原町	114	1	-	1	3	1	-	3	2

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

階 級 別 死 亡 数

40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80歳以上	年齢不詳
1 493	1 831	1 912	2 353	3 595	4 832	5 985	6 001	7 723	15
1 432	1 855	2 017	2 425	3 455	5 013	6 068	6 394	8 431	6
1 438	1 909	2 125	2 325	3 374	4 833	5 844	6 512	8 566	-
1 435	1 940	2 140	2 356	3 208	4 889	5 743	6 663	9 034	3
1 344	2 010	2 232	2 450	3 017	4 706	5 843	6 934	9 650	3
505	791	945	1 040	1 276	1 960	2 440	2 863	3 831	2
116	166	183	212	247	391	488	540	878	-
85	92	138	142	198	286	360	445	709	-
181	254	206	205	328	474	567	634	910	1
145	206	209	240	268	460	582	692	944	-
64	116	145	183	173	282	357	470	647	-
165	242	261	254	328	531	626	771	1 044	-
83	143	145	174	199	322	423	519	687	-
505	791	945	1 040	1 276	1 960	2 440	2 863	3 831	2
120	181	186	193	230	391	444	561	774	-
30	64	56	61	67	123	145	182	249	-
58	66	93	100	121	182	206	260	413	-
15	13	24	23	40	44	75	84	125	-
47	63	60	75	63	124	151	198	307	-
10	17	13	9	25	37	54	43	64	-
44	49	64	59	89	142	169	182	284	-
20	19	21	24	30	54	84	105	123	-
35	40	32	38	60	105	130	122	161	1
43	67	58	63	97	135	145	167	261	-
13	35	44	52	64	73	117	104	206	-
37	55	68	84	79	153	170	213	288	-
12	17	26	34	40	54	75	101	125	-
11	15	28	27	32	46	66	74	101	-
39	42	53	40	63	96	110	141	187	-
8	28	19	14	27	36	53	82	106	-
16	37	36	47	43	67	74	87	131	-
11	40	28	16	34	47	62	62	106	-
23	32	37	30	42	58	79	105	124	-
9	11	16	13	27	38	58	65	118	-
12	15	12	16	27	35	44	51	69	-
13	15	24	39	27	61	62	87	135	-
33	34	20	21	30	49	64	74	98	-
10	14	11	17	23	36	37	40	58	-
7	11	18	16	21	37	35	43	65	-
7	11	16	22	30	27	37	40	47	-
96	136	129	140	162	272	368	428	587	-
9	16	9	17	24	27	36	45	56	-
7	17	7	16	17	17	25	29	46	-
13	14	8	11	27	25	31	39	51	-
2	5	4	9	8	16	14	16	23	-
-	1	2	3	2	9	9	10	15	-
3	1	3	3	8	13	12	26	38	-
5	1	7	6	10	8	14	19	17	-
7	5	10	12	13	16	20	13	17	-
1	2	5	4	-	5	6	4	6	-
2	9	9	8	9	22	20	31	46	-
2	11	9	14	16	21	37	38	65	-
-	-	1	6	3	6	9	5	14	-
1	2	5	6	2	10	16	21	16	-
-	3	1	1	2	5	8	6	17	-
6	5	10	13	4	12	20	38	49	-
2	-	5	8	3	12	12	30	31	-

第 21 表

死 因 別、月

本表は「人口動態調査」による。昭和54年は死因分類の名称変更、分類内容の変更、主な死因を選択するルールの変更により、昭和53年までと

単純分類	死 因	昭和51年	昭和52年	昭和53年	昭		
					総 数	1 月	2 月
	総 数	42 075	41 459	41 737	42 157	3 858	3 205
3	細菌性赤痢及びアメーバ症	-	1	-	1	-	-
4・72	胃腸炎*	261	265	241	187	19	10
5・6	結核*	823	734	650	520	60	43
9	百日咳	1	1	2	4	-	-
11	髄膜炎菌感染症	2	-	-	1	-	-
12・84	破傷風	1	2	1	3	-	1
13・86	敗血症	37	46	63	108	9	4
16	麻疹	19	9	14	3	-	-
17	日本脳炎	-	-	2	2	-	-
18・19	ウィルス肝炎*	49	62	72	90	6	11
22	梅毒	17	12	15	9	-	1
1~26の残り	その他の感染症及び寄生虫症	52	38	38	65	4	8
28~37	悪性新生物	9 316	9 629	9 998	10 350	796	715
38	良性及び性質不詳の新生物*	474	456	485	464	41	30
39	糖尿	665	642	634	552	53	45
40	栄養欠乏症*	37	44	32	24	2	1
41	貧血症	105	98	94	106	5	6
42	精神障害	188	155	165	158	20	14
43	髄膜炎	67	47	69	44	3	5
44	中枢神経系の非炎症疾患*	272	248	272	264	25	16
45	急性リウマチ熱	12	8	15	3	-	1
46	慢性リウマチ疾患*	184	197	189	121	7	13
48~49	高血圧性疾患	1 247	1 248	1 169	1 072	108	83
51~52	虚血性心疾患*	2 591	2 491	2 633	2 584	244	202
54~56	肺循環疾患及びその他の型の心疾患*	3 868	3 938	3 933	4 261	403	382
58~60	脳血管疾患	8 199	8 134	8 144	7 944	800	630
61	循環器系のその他の疾患*	408	385	397	617	76	46
62	急性気管支炎*	72	59	70	75	5	7
63	肺炎	1 579	1 443	1 467	1 494	116	88
64	インフルエンザ	137	34	28	5	-	2
66~68	気管支炎、肺気腫及び喘息	768	827	841	825	96	69
69	胃及び十二指腸潰瘍	403	326	338	324	33	20
70	虫垂炎	20	15	11	23	-	2
71	腹腔ヘルニア及び腸閉塞	191	186	148	172	19	17
73	慢性肝疾患及び肝硬変	1 439	1 454	1 427	1 483	136	124
74	肝疾患（肝硬変を除く）	203	184	186	166	19	11
76~77	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ*	513	472	477	726	59	48
78	前立腺肥大症	28	28	24	27	3	-
79~80	妊産婦死亡*	38	41	23	24	3	1
81	先天異常	391	375	382	355	27	33
82	出産時外傷、低酸素症、分娩仮死及びその他の呼吸器病態*	196	189	214	258	27	19
85・87	その他の周産期の死因*	371	304	218	123	5	9
88	精神病の記載のない老衰	1 581	1 524	1 416	1 670	191	120
89	その他のすべての疾患	1 930	1 891	1 933	1 742	128	129
E104	自動車事故	608	537	581	480	40	30
E105~E114	その他の不慮の事故及び有害作用*	945	927	881	837	84	66
E115	自殺	1 467	1 450	1 447	1 484	155	120
E116~E117	その他の外因	300	303	298	307	31	23

資料 大阪府衛生部管理指導課調

別 死 亡 数

は必ずしも一致していない。なお、*印は内容変更のあるもの。

和	5 4 年											
	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	総 数	
	3 787	3 557	3 468	3 265	3 255	3 543	3 199	3 568	3 543	3 909		
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4・72	24	11	17	11	23	22	10	14	12	14		
5・6	36	49	53	37	40	35	33	46	41	47		
9	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2		
11	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
12・84	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-		
13・86	8	10	9	13	6	12	15	5	10	7		
16	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-		
17	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-		
18・19	8	12	5	8	8	4	4	6	8	10		
22	-	1	-	-	-	-	1	2	2	2		
1~26の残り	7	-	7	6	2	10	5	6	4	6		
28~37	907	837	873	845	884	878	874	939	902	900		
38	41	39	34	42	40	34	38	41	38	46		
39	52	55	47	34	42	46	36	45	36	61		
40	1	2	1	2	1	6	1	3	2	2		
41	5	12	6	6	9	16	10	13	8	10		
42	18	12	9	14	15	16	9	12	8	11		
43	5	2	3	3	5	2	4	4	3	5		
44	30	17	18	33	18	29	11	23	16	28		
45	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
46	12	7	11	12	10	5	11	12	12	9		
48~49	108	85	108	90	88	67	87	75	76	97		
51~52	245	246	227	196	182	193	184	198	234	233		
54~56	387	392	362	308	277	327	274	361	378	410		
58~60	728	639	634	586	565	663	592	670	672	765		
61	61	61	48	39	44	60	46	40	35	61		
62	6	6	7	7	4	10	4	3	3	13		
63	115	138	108	125	128	177	106	110	125	158		
64	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
66~68	83	55	60	58	56	71	47	75	64	91		
69	34	29	32	22	30	29	17	23	24	31		
70	1	3	2	-	3	6	1	3	-	2		
71	20	10	15	17	11	14	10	12	16	11		
73	110	137	134	117	120	124	107	126	116	132		
74	16	8	17	15	11	12	10	16	18	13		
76~77	76	48	68	51	58	63	72	61	63	59		
78	1	4	3	2	3	3	1	3	2	2		
79~80	2	1	4	1	3	2	1	4	1	1		
81	24	33	24	28	29	23	32	37	34	31		
82	17	19	24	24	19	27	23	26	17	16		
85・87	7	13	14	15	12	8	7	8	12	13		
88	147	151	92	117	105	142	130	153	157	165		
89	155	131	158	131	162	165	131	142	149	161		
E104	42	40	42	40	30	42	40	43	47	44		
E105~E114	82	69	64	63	68	82	56	74	56	73		
E115	135	153	97	117	118	93	125	118	117	136		
E116~E117	29	20	26	29	24	23	31	16	25	30		

第 22 表 法定・指定伝染病届出患者数及び死亡数

本表は伝染病統計による。

Table with columns for year (昭和50-54), total cases, and specific diseases like Cholera, Typhoid, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第 23 表 届出伝染病患者数及び死亡数

前表頭注参照。

Table with columns for year (昭和50-54), total cases, and specific diseases like Influenza, Measles, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第 24 表 性病・結核・食中毒・らい患者届出数及び死亡数

前表頭注参照。(1)は食中毒統計、(2)は「厚生省報告例」による。

Table with columns for year (昭和50-54), sex, and specific diseases like Venereal, Tuberculosis, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第 25 表 摂取栄養量 (1人1日当たり)

本表は「国民栄養調査」による。

Table with columns for nutrient type (Protein, Fat, etc.), unit, and intake amounts for years 1949-1953.

資料 大阪府衛生部保健予防課「大阪府民の栄養状況」

第 26 表

幼児・児童・生徒の平均体格

高等学校の15～17歳は全日制、19歳は定時制の計数である。

Table showing average physical characteristics (height, weight, chest, height) for children and students from 1944 to 1954.

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 27 表 幼児・児童・生徒の比体重、比胸囲、比座高

前表頭注参照。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 physical characteristics (relative weight, chest, sitting height) for children and students from 1944 to 1954.

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28表 幼児・児童・生徒の疾病異常該当者率

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。

Table with columns for Disease Name (疾病名) and School Level (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校), and rows for various conditions like vision (視), hearing (聴), and chronic diseases (慢性).

資料 大阪府教育委員会保健体育課「学校保健統計調査」

第29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 showing smog forecasts and warning orders from 1950 to 1955, including columns for forecast count, warning count, and time spent.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第30表 地域別重油使用量

54年度は概数。

Table showing regional heavy oil usage from 1950 to 1954, with columns for region, year, and usage amount.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第31表 地域別二酸化硫黄排出量

重油(原油を含む)軽油・灯油、石炭、コークス及びタービンピッチ類を対象とした。54年度は概数。

Table showing regional sulfur dioxide emissions from 1950 to 1954, with columns for region, year, and emission amount.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 32 表

降下ばいじん量

1平方キロメートル当たりの量、デポジットゲージ又はダストジャーによる測定である。ただし堺市については簡易ばいじんびんであるため測定値を2分の1に調整してある。

Table with columns for year (昭和50-53), city (大阪市, 堺市, etc.), and dust amount (平均, 西部, etc.).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 33 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。月最高は1時間値の最高値である。

Table with columns for year/month, CO (平均, 最高), CO2 (平均, 最高), and SO2 (平均, 最高).

資料 大阪府公害監視センター「大気汚染常時測定点測定結果」

第 34 表 自動車排出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 with columns for year, location (梅田新道, etc.), and CO concentration (平均, 最高, 日数).

資料 大阪府公害監視センター「大気汚染常時測定点測定結果」

第 35 表

主要河川水質調査結果

本表は昭和53年度の調査結果ですべて最高値である。又、大腸菌群数は100ml中に含まれる群数で、NDは定量限界未満をいい、...

Table with columns for measurement location, environmental items (水イオン濃度, etc.), and health items (カドミウム, etc.).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 36 表

公害の種類別苦情受理件数

本表は府及び市町村で直接受理した件数である。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 with columns for type of pollution (総数, 典型7公害, etc.) and year (昭和50-54), including composition ratios.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 37 表 年間地盤沈下量(代表地点)

沈下量累計値の大阪府域は昭和10年から、大阪府下は昭和39年から昭和53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40年から、d)は昭和42年から、e)は昭和43年から、f)は昭和45年から、g)は昭和47年からそれぞれ昭和53年までの数値である。表中「+」は隆起を示す。

Table with columns for location (所在地), annual subsidence (年間沈下量), cumulative subsidence (累積沈下量), and year (年). Rows list various districts in Osaka like Abeno-ku, Chiyoda-ku, etc.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 38 表 市町村別ばい煙・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・ばいじんに係る届出施設と、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 with columns for city/town/village (市町村), types of facilities (ばい煙, 粉じん, etc.), and counts. Rows list cities like Osaka, Sakai, and various townships.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 39 表 市町村別ごみ・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 city/town/village (市町村), collection (ごみの収集), treatment (ごみの処理), urine collection (し尿の収集), and urine treatment (し尿の処理). Rows list cities like Osaka, Sakai, and various townships.

資料 大阪府生活環境部環境整備課調

第 40 表

都道府県別医療施設関係者数等

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」によるものかここでは歯科診療所を含まない。

都道府県	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師		1)	2)	3)	施 設 4)	
	総 数	(内)医 業 者 従 事 者	総 数	(内)医 業 者 従 事 者	総 数	(内)実 務 者 従 事 者	保 健 婦	助 産 婦	看 護 婦 準 看 護 婦	病 院	一 般 診 療 所
	人		人		人		人	人	人	所	所
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
50	132 479	131 010	43 586	42 577	94 362	77 084	15 962	26 742	355 482	8 294	73 114
51	134 934	133 416	44 382	43 336	97 474	79 242	16 212	26 804	385 738	8 379	73 915
52	138 316	136 667	45 715	44 531	100 897	81 849	16 590	26 618	396 674	8 470	74 894
昭和 53 年	142 984	141 347	48 731	47 574	104 693	84 994	17 016	26 493	423 394	8 580	75 479
北海道	6 176	6 134	2 001	1 976	3 969	3 556	1 091	1 134	24 516	514	2 865
青森県	1 712	1 704	397	392	680	599	332	386	6 236	114	856
岩手県	1 742	1 712	536	522	891	766	418	463	7 513	103	841
宮城県	2 839	2 816	782	772	1 865	1 554	392	612	8 377	147	1 219
秋田県	1 335	1 323	358	347	743	672	361	386	5 132	82	734
山形県	1 268	1 244	369	352	802	672	353	416	4 611	62	765
福島県	2 260	2 215	681	649	1 395	1 190	443	587	8 868	144	1 163
茨城県	2 078	2 041	699	674	1 529	1 249	347	576	6 427	224	1 073
栃木県	1 952	1 932	580	559	1 167	992	287	454	5 413	127	933
群馬県	2 249	2 232	563	545	1 237	1 030	352	381	6 094	112	1 138
埼玉県	3 748	3 720	1 560	1 526	3 250	2 662	340	816	10 452	285	2 270
千葉県	3 820	3 764	1 582	1 524	3 628	2 576	474	782	9 329	266	2 136
東京都	17 040	16 740	8 486	8 244	16 878	12 744	1 156	2 507	40 259	742	10 891
神奈川県	7 434	7 328	3 008	2 946	6 019	4 407	569	1 285	17 587	303	3 912
新潟県	2 790	2 751	1 060	1 029	1 440	1 254	571	961	9 295	128	1 518
富山県	1 212	1 192	342	330	1 500	1 177	232	287	5 062	136	729
石川県	1 940	1 902	404	386	1 176	938	189	270	5 121	146	698
福井県	803	791	217	214	635	544	121	143	3 605	83	487
山梨県	820	811	338	333	610	515	212	150	2 720	58	480
長野県	2 400	2 380	859	822	1 728	1 399	505	644	7 782	160	1 298
岐阜県	2 023	1 999	793	777	1 660	1 429	242	449	5 198	143	1 021
静岡県	3 424	3 391	1 230	1 192	2 974	2 427	391	788	9 736	146	1 941
愛知県	6 926	6 836	2 693	2 623	6 519	5 335	628	1 054	19 167	446	3 274
三重県	2 048	2 032	593	575	1 187	989	170	297	6 067	121	1 035
滋賀県	1 074	1 055	274	263	839	637	184	186	2 947	50	633
京都府	4 416	4 360	1 062	1 043	2 762	2 166	372	580	9 967	207	2 214
大阪府	12 405	12 313	4 209	4 170	10 958	9 458	857	1 701	27 177	468	6 324
兵庫県	6 707	6 594	2 065	2 020	4 958	3 524	543	1 095	16 543	292	3 639
奈良県	1 313	1 296	382	379	1 078	812	135	237	3 105	52	656
和歌山県	1 464	1 451	471	459	1 111	887	141	219	3 655	71	794
鳥取県	1 081	1 072	229	226	494	418	163	183	3 439	42	462
島根県	949	939	260	257	454	391	238	216	4 241	52	647
岡山県	3 054	3 039	762	753	1 361	1 140	389	402	9 634	188	1 295
広島県	3 840	3 807	1 221	1 203	2 261	1 916	455	583	12 219	254	2 070
山口県	2 144	2 130	642	622	1 214	1 053	280	365	7 532	130	1 283
徳島県	1 475	1 460	313	299	1 114	890	170	238	4 542	109	614
香川県	1 243	1 222	386	380	905	809	255	251	5 491	119	600
愛媛県	1 775	1 752	500	490	1 132	940	297	311	7 855	149	953
高知県	1 076	1 067	268	258	794	649	214	168	4 798	141	529
福岡県	7 315	7 271	2 522	2 494	3 708	3 292	522	1 140	21 952	409	3 444
佐賀県	984	977	337	325	667	584	168	221	4 218	95	637
長崎県	2 498	2 477	602	587	1 067	924	256	490	8 232	158	1 210
熊本県	2 658	2 646	550	535	1 297	1 145	270	553	9 879	202	1 280
大分県	1 402	1 383	514	500	892	756	262	326	5 709	136	830
宮崎県	1 179	1 167	342	333	567	503	193	342	5 873	164	596
鹿児島県	2 127	2 122	479	464	774	691	294	724	7 608	258	1 112
沖縄県	766	757	210	205	804	733	182	134	2 411	42	380

第 23 章
司法及び警察