

社会福祉施設数、定員

施設名	昭和57年度(58.3.31)						昭和56年度(57.3.31)	
	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	1 688	913	775	134 821	69 381	65 440	1 659	134 273
老人福祉施設計	193	125	68	380世帯 8 140	280世帯 3 570	100世帯 4 570	179	7 670
養護老人ホーム	24	17	7	2 660	1 936	724	24	2 791
特別養老ホーム	51	9	42	4 006	1 150	2 856	42	3 400
軽老人福祉センター	26	8	18	1 474	484	990	26	1 479
老人福祉施設計	92	91	1	—	—	—	87	—
児童福祉施設計	1 308	682	626	118 578 380世帯	62 041 280世帯	56 537 100世帯	1 291	118 550 380世帯
助産施設	87	28	59	458	105	353	83	433
乳母子施設	7	1	6	352	70	282	7	352
母子施設	13	9	4	380世帯	280世帯	100世帯	13	380世帯
養育施設	1 048	555	493	110 581	58 852	51 729	1 036	110 511
精神薄弱児施設	36	4	32	3 182	360	2 822	38	3 302
精神薄弱児通園施設	12	6	6	786	460	326	12	786
精神薄弱児通園施設	1	1	—	40	40	—	1	40
精神薄弱児通園施設	24	20	4	1 140	940	200	24	1 170
精神薄弱児通園施設	2	—	2	90	—	90	2	90
精神薄弱児通園施設	1	—	1	70	—	70	1	70
肢体不自由児通園施設	3	2	1	260	190	70	3	260
肢体不自由児通園施設	19	13	6	833	550	283	18	770
肢体不自由児通園施設	1	1	—	50	50	—	1	50
肢体不自由児通園施設	1	—	1	282	—	282	1	282
肢体不自由児通園施設	1	1	—	50	50	—	1	50
肢体不自由児通園施設	1	—	1	30	—	30	1	30
肢体不自由児通園施設	2	2	—	374	374	—	2	374
肢体不自由児通園施設	49	39	10	—	—	—	47	—
精神薄弱者更生施設計	32	22	10	1 900	1 440	460	31	1 830
精神薄弱者更生施設	18	10	8	1 170	790	380	18	1 170
精神薄弱者更生施設	14	12	2	730	650	80	13	660
身体障害者更生施設計	21	8	13	815	265	550	21	815
肢失明者更生施設	1	1	—	40	40	—	1	40
肢失明者更生施設	1	—	1	70	—	70	1	70
肢失明者更生施設	1	—	1	60	—	60	1	60
肢失明者更生施設	5	—	5	260	—	260	5	260
肢失明者更生施設	2	1	1	110	60	50	2	110
肢失明者更生施設	2	2	—	90	90	—	2	90
肢失明者更生施設	3	1	2	65	25	40	3	65
肢失明者更生施設	2	1	1	120	50	70	2	120
肢失明者更生施設	1	1	—	—	—	—	1	—
肢失明者更生施設	2	1	1	—	—	—	2	—
肢失明者更生施設	1	—	1	—	—	—	1	—
保護施設計	27	12	15	4 374	1 335	3 039	28	4 374
救護施設	11	6	5	1 065	530	535	11	1 065
救護施設	6	4	2	815	525	290	6	815
救護施設	9	1	8	2 414	200	2 214	10	2 414
救護施設	1	1	—	80	80	—	1	80
母子福祉施設計	3	1	2	115	—	115	3	115
母子福祉センター	2	1	1	—	—	—	2	—
母子福祉センター	1	—	1	115	—	—	1	115
婦人保護施設	3	3	—	205	205	—	3	205
その他の社会福祉施設計	101	60	41	694	525	169	103	714
授産施設	2	1	1	70	50	20	3	90
授産施設	4	2	2	—	—	—	4	—
授産施設	7	1	6	—	—	—	8	—
授産施設	46	46	—	—	—	—	46	—
授産施設	26	—	26	—	—	—	27	—
授産施設	1	—	1	20	—	20	1	20
授産施設	5	—	5	129	—	129	5	129
授産施設	10	10	—	475	475	—	9	475

第 22 章
衛 生

資料 大阪府民生部社会課「社会福祉施設一覽」

第 22 章 衛 生

医療施設、病床の概況

昭和57年末の府下の医療施設総数は10 732施設で、前年に比べて185施設の増加である。これを種類別にみると、病院総数は549施設で、そのうち一般病院が506施設(92.2%)で大半を占め、ついで精神病院41施設、結核療養所2施設となっている。なお、人口10万対病院数は6.4、一般病院で5.9、1施設当たりの人口は、病院総数で約1万5千6百人、一般病院で約1万6千9百人である。又、一般診療所総数は6 597施設で、前年に比べて54施設の増加、人口10万対一般診療所数は77.2で、1診療所当たり人口は1 295人であり、歯科診療所総数は3 586施設で前年に比べて101施設の増加、人口10万対歯科診療所数は42.0施設で、1診療所当たり人口は2 383である。

全施設の病床数は10万7 373床で、前年に比べて4 678床(4.6%)の増加である。人口10万対の病床数は1 256床で、全病床数のうち92.3%が病院、7.7%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76.5%で最も多く、ついで精神病床が18.5%、結核病床が4.3%の割合を占めている。

医師等の数

昭和57年末の届出医師総数は1万4 213人で前年末に比べて406人(2.9%)の増加となり、医師1人当たりの人口は601人(前年末619人)である。又、人口10万対医師数は166.3となり前年(161.6)と比べ若干上昇した。一方届出歯科医師総数は4 689人で人口10万対歯科医師数は54.9で前年の55.6に比べて下降した。届出薬剤師数は1万2 547人で前年末より340人(2.8%)増加し、人口10万対薬剤師数は146.8(前年142.8)となった。

死亡の概況

昭和57年中の本府の死亡数は4万4 578人、11分47秒に1人亡くなったことになる。人口千対の死亡率は5.3で全

国(6.0)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11 404人(25.6%)、つぎに脳血管疾患7 084人(15.9%)、肺循環疾患及びその他の心疾患5 348人(12.0%)、虚性心疾患2 801人(6.3%)、肺炎2 146人(4.8%)、慢性肝疾患及び肝硬変1 602(3.6%)、自殺1 499人(3.4%)、精神病の記載のない老衰1 474(3.3%)、と続いている。

伝染病患者の概況

昭和57年中の府下における伝染病発生届出総数は8 366人でその内訳をみると、法定伝染病143人、指定伝染病該当0人、届出伝染病204人、性病907人、結核7 111人、らい1人となっている。

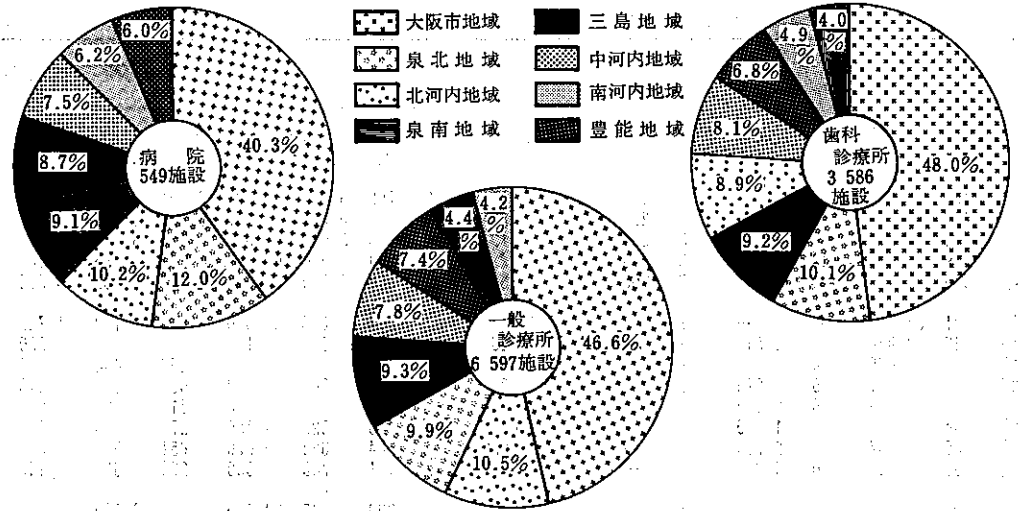
児童、生徒の体格

昭和57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157.4cm、女子154.3cm、体重は男子46.9kg、女子46.1kgで10年前に比べて、身長は男子で2.3cm、女子で0.9cm、体重は男子2.0kg、女子0.3kgとそれぞれ伸びている。

公害の現状

府域の公害の現状は、高度経済成長期に激化した各種の公害事象に対し、発生源対策等を始め各般の施策等を進めてきた結果、事業者はじめ関係者の理解と協力もあり、ひと頃に比べ全般的には改善の傾向が見られるようになった。しかしながら、窒素酸化物による大気汚染、一部河川や大阪湾の水質汚濁、自動車等移動発生源による騒音など、なお一層の改善の努力を必要とするものも多く残されている。なお、昭和57年度の本府及び市町村に寄せられた公害苦情件数は5 337件で、そのうち騒音が全体の39.6%とトップ、つづいて大気汚染24.6%となっている。

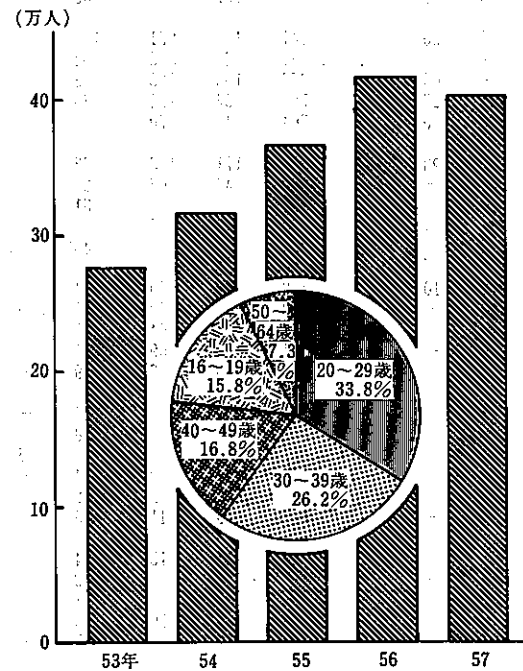
地域別病院・一般診療所・歯科診療所数の比較(昭和57年)



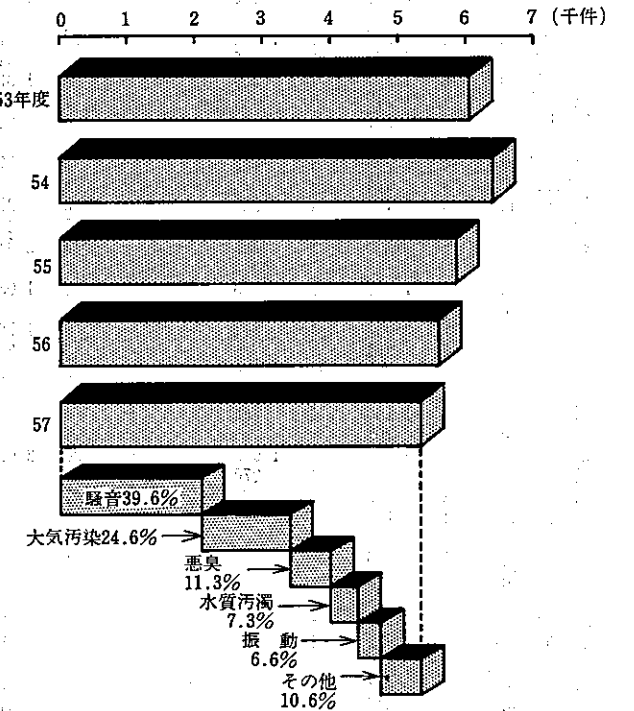
輸血用血液の献血者数推移と

年齢別比較

(昭和57年)



公害の種類別苦情受理件数の推移



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 (General, Tuberculosis, etc.), Clinics, and Beds. Rows include various municipalities like 昭和三十五年, 昭和三十六年, etc.

資料 厚生省大臣官房統計情報部「医療施設調査」。大阪府衛生部管理指導課調。

第2表 一般病院・一般診療所の診療科目延数

第1表項を参照。

Table showing medical specialties and their extension numbers for general hospitals and clinics. Columns include Internal Medicine, Pediatrics, etc.

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で従業地である。(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, Dental Hygienists, Dental Technicians, and Veterinarians.

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)は薬剤師法にもとづく届出数であり、(2)~(6)は「厚生省報告例」による届出数である。いずれも従業地による。各年末現在。

Table showing the number of medical staff: Pharmacists, Health Nurses, Midwives, Nurses, and Nurse Practitioners.

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)は卒業士法による届出数。(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)~(10)は「厚生省報告例」による従業者数である。各年未現在

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(7)マッサージ指圧師, (8)はり師, (9)きゅう師, (10)柔道整復師. Rows for 昭和53-56 and 昭和57年.

資料 大阪府衛生部管理指導課、同医療対策課、同保健子防課、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)。(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。

Table with 11 columns: 種類・開設者, 病院(年末), 病床数(年末), 年間在院患者延数, 年間新入院患者延数, 年間退院患者延数, 年間外来患者延数, 病利用率(1), 平均在院日数(2), 在院外来比(3). Rows for 昭和53-57 and various categories like 精神科, 療養病棟, etc.

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

(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。

① 診療科目別情報提供件数

Table with 16 columns: 年次, 総数, 内一般, 心発作, 脳卒中, 呼吸器, 小児科, 外科一般, 脳神経外科, 整形外科, 泌尿器科, 産婦人科, 未熟児, 耳鼻咽喉科, 眼科, 精神科, 中毒, その他. Rows for 昭和56 and 昭和57年.

② 時間帯別情報提供件数

Table with 13 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 昭和56 and 昭和57年.

(2) CRTディスプレイ装置による検索件数

a) 昭和57年1月1日から同年12月31日までの検索件数を示す。 b) 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38台)の検索件数を示す。

Table with 16 columns: 年次, 総数, 内一般, 心発作, 脳卒中, 呼吸器, 小児科, 外科一般, 脳神経外科, 整形外科, 泌尿器科, 産婦人科, 未熟児, 耳鼻咽喉科, 眼科, 精神科, 小計, 医療照会2. Rows for 昭和56 and 昭和57年.

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

本表の数字は厚生保健法による届出数。

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, 不詳. Rows for 昭和53-56 and 昭和57年 with sub-categories for pregnancy weeks.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第9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。 *昭和56年度より、麻酔銃等による特別捕獲犬も含む。はい回犬抑留数は成犬のみ。

Table with 10 columns: 年度, (1)と畜場数(年末), (2)と畜検査頭数(内牛, 内豚, 内馬, 内豚), 牛乳処理業数(年末), 乳牛結核検査実頭数, 狂犬病予防状況(登録犬頭数, 予防注射実施数, はい回犬抑留数). Rows for 昭和53-56 and 昭和57年度.

資料 大阪府衛生部食品衛生課、同農林部経営指導課、同流通対策室調

第 10 表 保健所別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 columns for year (昭和53, 54, 55, 56, 57), district (e.g., 池田, 豊中, 吹上), and various food hygiene business types (e.g., 飲食店, 喫茶店, 菓子製造業). Includes a total row for 大坂市.

資料 大阪府衛生部食品衛生課調

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」によるもので各年末現在。

Table with columns for year (昭和53, 54, 55, 56, 57) and environmental hygiene facilities (e.g., 宿泊施設, 公衆浴場, クリーニング). Includes a total row for 大坂市.

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。各年末現在。

Table with columns for year (昭和53, 54, 55, 56, 57) and environmental hygiene facilities (e.g., 火葬場, 墓地, 納骨堂, 畜舎). Includes a total row for 大坂市.

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。各年末現在。

Table with columns for year (昭和53, 54, 55, 56, 57) and pharmacy types (e.g., 薬局, 医薬品販売業, 製造業, 輸入販売業). Includes a total row for 大坂市.

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

各年末現在。

Table with columns for year (昭和53, 54, 55, 56, 57) and handling types (e.g., 毒物, 劇物, 覚せい剤, 麻薬). Includes a total row for 大坂市.

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53, 54, 55, 56, 57) and health check statistics (e.g., 受診者数, ツベルクリン反応検査実施者数, B.C.G接種者数).

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53, 54, 55, 56, 57) and public health inspection types (e.g., 細菌検査, ウィルス検査, 結核, 性病).

資料 大阪府衛生部環境衛生課調

第 17 表

保健所別所内健康診断

本表は、「保健所運営報告」による。

Table with columns for health centers (保健所), total number of people (総数), and health checkups (健康診断). It lists data for various centers like 昭和 53 年, 府保健所, etc.

Table with columns for health centers (保健所), diseases (疾患), and health checkups (健康診断). It lists data for various centers like 昭和 53 年, 府保健所, 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 health centers (保健所), number of openings (開設回数), and number of people receiving treatment (受診延人員). It lists data for various centers like 昭和 53 年, 府保健所, etc.

Table with columns for health centers (保健所), pregnancy (妊産婦), infants (乳児), and children (幼児). It lists data for various centers like 昭和 53 年, 府保健所, etc.

第 18 表

保健所別所外健康診断

本表は、「保健所運営報告」による。

保健所	総 数		結 核						精 神	
	開設回数	受診延人員	総 数		定 期		定 期 外		開設回数	受診延人員
			開設回数	受診延人員	開設回数	受診延人員	開設回数	受診延人員		
昭和53年	6 190	335 956	2 608	162 283
54	6 271	328 427	3 027	189 829
55	8 909	460 566	5 138	246 997	1 065	129 396	4 073	117 601	106	130
56	11 350	560 512	6 883	308 508	1 145	152 338	5 738	156 170	233	1 693
昭和57年	10 987	543 870	6 228	297 689	1 138	144 039	5 090	153 650	47	203
府保健所	9 652	358 374	5 651	198 435	686	52 774	4 965	145 661	31	48
池田	508	24 110	155	7 900	60	3 032	95	4 868	—	—
豊中	380	28 661	159	15 466	31	4 727	128	10 739	—	—
吹上	285	12 179	141	5 557	13	1 661	128	3 896	—	—
茨木	425	12 397	323	7 445	20	1 482	303	5 963	—	—
高槻	904	14 689	466	7 800	122	2 829	344	4 971	—	—
枚方	226	6 763	220	6 003	5	891	215	5 112	—	—
守口	381	9 646	300	7 836	—	—	300	7 836	—	—
寝屋川	641	8 311	553	5 876	3	332	550	5 544	18	25
真珠	166	9 358	107	6 325	4	179	103	6 146	—	—
東山	176	7 991	116	5 717	18	1 570	98	4 147	—	—
大東	946	12 561	884	10 219	20	2 393	864	7 826	—	—
茨木	306	25 598	186	14 633	43	3 631	143	11 002	—	—
八尾	333	23 451	165	12 530	12	790	153	11 740	—	—
尾花	283	15 250	155	7 811	34	3 368	121	4 443	—	—
原	257	11 074	122	5 960	32	1 802	90	4 158	—	—
山崎	297	13 179	179	5 632	12	915	167	4 717	—	—
藤井	276	16 207	146	9 227	36	3 297	110	5 930	—	—
狭山	469	21 292	314	11 482	45	5 739	269	5 743	13	23
富田	352	12 927	145	6 943	35	3 155	110	3 788	—	—
和泉	297	12 749	180	7 611	28	3 049	152	4 562	—	—
岸和田	303	16 474	147	7 544	26	685	121	6 859	—	—
貝塚	202	7 053	156	5 695	22	2 202	134	3 493	—	—
尾山	852	20 068	148	7 763	22	1 456	126	6 307	—	—
市	387	16 386	184	9 460	43	3 589	141	5 871	—	—
大塚	1 075	144 059	488	78 141	363	70 152	125	7 989	—	—
堺	260	41 437	89	21 113	89	21 113	—	—	16	155

開設回数、受診延人員

療 育	成 人 病									
	開設回数	受診延人員	総 数		胃 が ん		子 宮 が ん		そ の 他	
			開設回数	受診延人員	開設回数	受診延人員	開設回数	受診延人員	開設回数	受診延人員
20	804	1 363	86 522
12	324	1 368	75 632
12	338	1 742	150 447	22	1 023	87	4 972	4	207	...
12	280	2 075	177 732	30	1 100	87	3 456	4	250	...
12	336	2 261	176 606	21	769	82	3 752	8	246	...
12	336	1 687	93 909	—	—	24	497	—	—	...
—	—	234	12 631	—	—	—	—	—	—	...
—	—	99	7 185	—	—	—	—	—	—	...
—	—	6	166	—	—	—	—	—	—	...
—	—	70	4 599	—	—	—	—	—	—	...
—	—	402	5 629	—	—	—	—	—	—	...
—	—	4	480	—	—	—	—	—	—	...
—	—	16	833	—	—	—	—	—	—	...
—	—	5	471	—	—	—	—	—	—	...
—	—	22	2 068	—	—	—	—	—	—	...
—	—	35	1 478	—	—	24	497	—	—	...
—	—	15	1 194	—	—	—	—	—	—	...
—	—	49	8 054	—	—	—	—	—	—	...
—	—	55	5 976	—	—	—	—	—	—	...
—	—	73	5 421	—	—	—	—	—	—	...
—	—	47	2 436	—	—	—	—	—	—	...
—	—	35	3 790	—	—	—	—	—	—	...
12	336	93	5 841	—	—	—	—	—	—	...
—	—	2	6 572	—	—	—	—	—	—	...
—	—	147	4 281	—	—	—	—	—	—	...
—	—	11	941	—	—	—	—	—	—	...
—	—	109	6 869	—	—	—	—	—	—	...
—	—	24	896	—	—	—	—	—	—	...
—	—	7	1 569	—	—	—	—	—	—	...
—	—	127	4 529	—	—	—	—	—	—	...
—	—	458	63 233	21	769	58	3 255	8	246	...
—	—	116	19 464	—	—	—	—	—	—	...

第 19 表

市 町 村 別、年 齡

本表は「人口動態調査」による。

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53年	41 737	1 313	197	122	291	338	531	664	870
54	42 157	1 117	176	121	245	315	449	617	928
55	44 272	1 066	205	123	263	293	427	693	935
56	44 380	1 018	162	136	280	295	360	658	882
昭和57年	44 578	892	172	153	284	303	341	633	808
大阪市地域	17 544	230	40	38	83	100	106	209	296
三島地域	4 006	120	23	16	43	30	40	70	81
豊能地域	2 889	62	6	9	23	17	28	49	53
北河内地域	4 660	131	41	24	39	34	42	82	89
中河内地域	4 230	83	17	19	22	38	28	54	76
南河内地域	2 970	84	15	10	23	14	22	39	54
泉北地域	5 115	139	22	23	30	45	56	88	95
泉南地域	3 164	43	8	14	21	25	19	42	64
大坂市	17 544	230	40	38	83	100	106	209	296
大岸市	3 661	109	19	17	25	31	46	64	68
和田市	1 171	23	2	6	3	10	5	15	18
豊中市	1 805	33	3	7	16	12	21	39	41
池田市	479	13	1	—	1	1	4	4	3
吹田市	1 301	35	5	4	13	7	16	24	23
大津市	361	6	—	3	—	1	7	5	5
高槻市	1 357	38	6	6	12	9	12	17	32
貝塚市	533	3	—	—	6	5	5	8	15
守口市	815	17	6	3	6	4	6	15	6
枚方市	1 355	40	11	6	6	8	16	19	29
八尾市	949	33	10	1	12	11	9	22	16
泉佐野市	1 248	30	7	5	3	11	9	19	27
富田林市	559	7	3	3	8	5	3	7	13
富田市	496	22	4	—	6	3	3	9	8
寝屋川市	952	42	12	5	11	8	5	24	27
長原市	415	14	—	1	8	3	6	2	11
東泉市	641	13	2	5	2	4	2	12	12
大和町	531	9	5	3	5	4	6	7	13
大和町	648	12	2	2	3	7	—	7	12
箕面市	464	16	1	1	5	4	2	5	9
柏野市	331	5	1	1	1	7	2	3	4
野真津市	507	10	2	2	3	1	3	3	13
真津市	556	15	2	4	6	5	5	14	7
真津市	304	11	2	5	5	3	2	6	9
高石市	357	10	—	1	2	6	2	8	7
井寺市	321	3	2	1	—	1	2	2	4
大南市	2 651	48	9	13	18	20	17	32	45
南条市	304	3	—	—	1	3	1	5	8
四交市	225	5	2	3	—	1	2	3	3
交野市	226	3	3	—	5	4	2	—	4
島本町	95	3	—	—	1	—	1	1	1
豊能町	60	—	—	1	1	—	—	—	—
忠能町	81	—	1	—	—	—	1	1	—
志能町	88	2	1	—	—	—	1	4	3
熊取町	135	4	—	—	1	—	2	2	4
田尻町	41	—	1	1	—	—	—	—	—
阪南町	207	2	2	3	—	2	1	2	5
南子町	214	1	—	1	2	—	2	3	1
太河町	57	1	—	—	—	—	—	1	—
太河町	105	2	2	—	1	—	—	4	—
早赤阪村	56	1	—	—	—	—	1	1	—
山原町	197	15	2	1	1	2	2	3	4
美原町	175	3	1	—	2	—	3	2	2

資料 厚生省大臣官房統計情報部「人口動態統計」、大阪府衛生部管理指導課調

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
1 435	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
1 292	2 012	2 424	2 525	3 147	4 814	6 263	7 149	10 638	3
1 214	1 921	2 547	2 682	3 165	4 716	6 439	7 024	10 878	3
1 230	1 984	2 613	2 771	3 094	4 423	6 339	6 996	11 537	5
436	742	1 078	1 182	1 295	1 816	2 575	2 804	4 512	2
110	183	218	231	240	381	500	616	1 102	2
83	121	159	158	204	244	419	445	809	—
169	249	276	293	326	425	624	718	1 098	—
133	190	243	284	299	438	596	662	1 048	—
71	122	153	157	165	317	436	464	823	1
139	246	320	279	344	495	709	709	1 318	—
89	131	166	187	221	307	480	520	827	—
436	742	1 078	1 182	1 295	1 816	2 575	2 804	4 512	2
104	180	223	192	247	335	510	558	933	—
36	35	56	76	84	114	174	188	326	—
54	82	104	103	144	156	250	251	489	—
13	18	23	22	24	43	75	94	140	—
31	58	68	67	74	130	169	186	391	—
11	21	25	24	23	40	42	54	94	—
39	64	69	82	94	136	179	221	339	2
15	27	30	33	34	54	79	96	123	—
22	39	58	50	61	87	117	126	192	—
39	69	72	84	89	117	158	236	356	—
24	42	59	54	48	75	106	144	283	—
45	51	67	96	91	128	160	189	310	—
11	33	33	29	37	64	79	85	139	—
8	25	24	23	21	53	75	83	129	—
38	48	51	58	69	89	128	122	215	—
12	18	16	26	26	41	58	62	111	—
18	30	26	48	38	79	109	82	158	1
20	24	36	36	45	52	68	79	119	—
16	25	44	39	50	80	87	88	174	—
14	18	24	25	29	37	72	71	131	—
12	18	20	10	24	33	46	60	84	—
8	25	35	23	27	46	65	85	156	—
35	43	40	40	36	53	74	69	108	—
15	15	16	19	20	35	42	42	64	—
7	13	25	17	24	31	52	58	94	—
11	14	29	12	18	42	48	50	82	—
76	121	156	178	184	277	390	413	654	—
9	11	14	20	23	25	52	51	78	—
10	14	8	14	14	11	44	39	52	—
5	12	11	11	12	16	35	47	56	—
2	4	6	9	4	5	11	23	25	—
2	3	2	4	6	3	9	12	17	—
—	—	6	4	1	5	13	17	32	—
1	7	3	7	—	9	18	9	23	—
6	7	8	9	6	7	21	22	36	—
3	3	2	2	2	3	7	6	11	—
5	8	7	11	17	18	29	36	59	—
4	7	16	7	18	22	39	36	55	—
1	2	2	4	3	6	8	9	20	—
2	1	6	4	6	7	17	17	36	—
1	1	2	1	4	11	6	7	20	—
8	3	8	8	12	12	29	31	56	—
2	3	5	8	10	20	21	38	55	—

死 因 別、 月

昭和54年より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

Table with columns: 简单分類, 死 因, 昭和53年 総 数, 昭和54年 総 数, 昭和55年 総 数, 昭和56年 総 数, 昭 和 (総 数, 1 月, 2 月). Rows include categories like 細菌性赤痢及びアメーバ症, 胃腸炎, 結核, 百日咳, etc.

別 死 亡 数

により昭和53年までと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。

Table with columns: 和 (3 月, 4 月, 5 月, 6 月, 7 月, 8 月, 9 月, 10 月, 11 月, 12 月), 年 (3 902, 3 858, 3 602, 3 336, 3 370, 3 416, 3 474, 3 554, 3 586, 3 968). Rows correspond to the categories in the first table.

第 21 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53-56, 昭和57), total cases, and specific diseases: コレラ, 赤痢, 腸チフス, パラチフス, しょう紅熱, シフテリア, 流行性脳脊髄膜炎, 日本脳炎, 急性灰白髄炎.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第 22 表 届出伝染病及び住血吸虫病・トラホーム患者数及び死亡数

前表項注参照。トラホームは57年7月23日で医師の届出が廃止された。

Table with columns for year (昭和53-56, 昭和57), total cases, and specific diseases: インフルエンザ, 百日せき, ましん, 破傷風, マラリア, フィラリア病, 住血吸虫病, トラホーム.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第 23 表 性病・結核・食中毒・らい患者届出数及び死亡数

第21表項注参照。(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53-56, 昭和57), total cases, and specific diseases: 性病 (梅毒, りん病, 軟性下かん), 結核, 食中毒 (1), らい (2).

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第 24 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。

Table with columns for year (昭和53-56, 昭和57), total number of blood units, and age groups of donors: 16-19, 20-29, 30-39, 40-49, 50-64.

資料 大阪府衛生部業務課調

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。大阪府分は「三訂補食品成分表」により算出している。

Table with columns for nutrient type (Kcal, 蛋白質, 脂肪, シウム, 鉄, ミン A, ミン B1, ミン B2, ミン C), unit, and years (昭和52-57) for National and Osaka Prefecture.

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15~18歳は全日制。

Table showing average physical characteristics (height, weight, chest, seat height) for children and students from 1953 to 1957, categorized by school level (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) and gender.

資料 大阪府企画部統計課、大阪府教育委員会保健体育課「大阪府学校保健統計等集計結果」

第 27 表 幼児・児童・生徒の疾病異常該当者率

第 28 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 disease names (眼, 耳・鼻およびいん頭, 歯) and rows for years (56年度, 57年度) and gender (男, 女) across different school levels (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校).

資料 大阪府教育委員会保健体育課「大阪府学校保健統計等集計結果」

Table with columns for year/month, smog forecast (予報発令回数, 注意報), and photochemical smog (光化学スモッグ) including forecast count, warning count, and warning time, and a column for damage (被害の訴え).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

第 29 表 地域別、原・重油使用量

昭和57年度は使用予定量である。

Table showing regional oil usage (地域別、原・重油使用量) with columns for region (地域) and years (昭和53年度 to 昭和57年度), including sub-columns for composition ratio (構成比).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

第 30 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、コークス及びターブルピッチ類を対象とした。57年度は概数。

Table showing regional sulfur dioxide emissions (地域別二酸化硫黄排出量) with columns for region (地域) and years (昭和53年度 to 昭和57年度), including sub-columns for composition ratio (構成比).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

第 31 表 降下ばいじん量

ダストジャーによる測定である。ただし53年度の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53, 54, 55, 56, 57) and various districts (大阪市, 堺市, 豊中市, 守口市, 東大阪市, 八尾市). Rows show monthly precipitation and dust concentration (ton/month/km²).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

第 32 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 showing CO, SO2, and NO2 concentrations in ppm for various months from April 1976 to March 1978. Columns include monthly average and maximum values.

資料 大阪府公害監視センター「昭和57年度大気汚染常時測定点測定結果」

第 33 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 showing CO concentration measurements at three observation points (梅田新道, 北粉浜小学校, 出来島小学校) from April 1976 to March 1978. Includes monthly average, 1-hour max, and days exceeding environmental standards.

資料 大阪府公害監視センター「昭和57年度大気汚染常時測定点測定結果」

第 34 表 主要河川水質調査結果

本表は昭和57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」とは定量限界以下をいい、シアンは0.1ppm未満、有機リンは0.1ppm未満、PCBは0.0005ppm未満、アルキル水銀は0.0005ppm未満である。

Table of water quality survey results for major rivers. Columns include measurement location, environmental items (BOD, COD, etc.), and health items (lead, cadmium, etc.).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

第 35 表 公害の種類別苦情受理件数

本表は府及び府下市町村で直接受理した件数である。又、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 complaints received by type of公害 (air pollution, water pollution, etc.) from 1976 to 1978. Includes percentage of total complaints.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

年間地盤沈下量 (代表地点)

沈下量累計値の大阪市域は昭和10年から、大阪府下は昭和39年から昭和57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、それぞれ昭和57年までの数値である。*の値は昭和56・57の累計変動量である。

Table with columns for location (所在地), year (昭和55-57), and settlement amount (累積沈下量). It lists various districts in Osaka and their corresponding settlement data over time.

資料 大阪府生活環境部水質課調

第 37 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の工場に硫酸酸化物・ばいじんに係る届出施設、有害物質に係る届出施設又は粉じんに係る届出施設がある場合はそれぞれに集計している。

Table showing the number of facilities and factories for dust and sulfur dioxide emissions by city/town/village. It includes columns for facility types (ばい煙, 粉じん) and factory types (硫酸酸化物, 有害物質, 粉じん).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

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。なお、単位未満を四捨五入したため内訳と合計が一致しないものがある。

Table showing waste collection and disposal volumes by city/town/village. It details collection and disposal volumes for garbage (ごみ) and sewage (し尿) in both metric tons and population equivalents.

資料 大阪府生活環境部環境整備課調

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)は実務に従事する者である。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。

都道府県	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師		1)		3)		施 設4)	
	総 数	内医療施設 の 従事者	総 数	内医療施設 の 従事者	総 数	内薬局・ 医療施設 の従事者	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	人	人	人	所	所	
昭和 52 年	138 316	...	45 715	...	100 897	...	16 590	26 618	396 674	8 470	74 894	
53	142 984	136 164	48 731	46 902	104 693	56 531	17 016	26 493	423 394	8 580	75 479	
54	150 229	143 125	50 821	48 899	110 774	60 228	17 583	26 267	448 774	8 800	76 730	
55	156 235	148 815	53 602	51 597	116 056	63 765	17 957	25 867	476 253	9 055	77 611	
昭和 56 年	162 882	155 422	56 841	54 954	120 444	67 274	18 633	25 538	505 849	9 224	77 909	
北海道	6 934	6 520	2 298	2 249	4 951	2 923	1 213	1 106	28 795	571	2 963	
青森県	1 784	1 707	446	438	791	527	337	371	7 396	121	884	
岩手県	1 853	1 737	624	581	1 096	695	417	505	8 615	112	855	
宮城県	3 103	2 956	936	906	2 213	1 209	449	593	9 715	149	1 240	
秋田県	1 502	1 438	385	372	934	657	369	390	6 021	88	732	
山形県	1 473	1 398	404	386	899	527	346	411	5 470	63	786	
福島県	2 461	2 352	794	756	1 720	1 054	471	528	10 357	156	1 197	
茨城県	2 453	2 341	870	839	1 893	1 132	388	552	7 859	246	1 135	
栃木県	2 232	2 132	670	647	1 304	834	308	403	6 536	139	955	
群馬県	2 494	2 396	664	643	1 434	912	378	353	7 333	124	1 166	
埼玉県	4 511	4 380	1 938	1 871	3 881	2 290	407	776	13 813	325	2 416	
千葉県	4 488	4 291	2 284	2 150	4 355	2 228	569	756	12 099	290	2 362	
東京都	21 518	20 619	9 958	9 661	18 654	8 831	1 327	2 453	45 263	757	11 033	
神奈川県	8 801	8 417	3 625	3 529	6 879	3 960	670	1 269	21 112	338	4 129	
新潟県	3 003	2 830	1 203	1 120	1 754	1 113	596	963	11 115	132	1 574	
富山県	1 486	1 417	375	360	1 733	534	255	290	6 108	140	734	
石川県	2 160	1 951	436	409	1 490	674	206	252	6 040	148	706	
福井県	860	814	232	228	710	412	126	160	4 108	89	482	
山梨県	903	857	385	378	658	430	220	141	3 078	56	498	
長野県	2 520	2 372	1 002	940	1 999	1 185	553	585	9 064	165	1 289	
岐阜県	2 220	2 137	919	882	1 850	1 139	281	438	6 420	147	1 062	
静岡県	3 780	3 669	1 379	1 341	3 363	1 901	451	768	11 415	147	2 036	
愛知県	7 828	7 448	3 186	3 082	6 945	3 946	720	1 013	22 959	468	3 395	
三重県	2 198	2 109	637	619	1 301	842	183	264	7 008	129	1 063	
滋賀県	1 301	1 232	324	312	1 019	473	221	192	3 713	54	645	
京都府	4 710	4 466	1 141	1 122	3 083	1 553	401	578	11 641	220	2 237	
大阪府	13 807	13 353	4 753	4 657	12 207	6 092	891	1 664	33 397	519	6 543	
兵庫県	7 428	7 152	2 371	2 322	5 803	3 071	594	1 046	19 741	321	3 771	
奈良県	1 465	1 404	481	465	1 163	589	156	210	4 016	58	700	
和歌山県	1 604	1 538	522	510	1 241	720	162	220	4 398	87	842	
鳥取県	1 143	1 054	251	246	555	336	160	191	3 848	40	471	
島根県	1 115	1 057	293	287	526	349	246	223	4 959	56	651	
岡山県	3 318	3 157	891	829	1 619	1 031	435	364	11 245	199	1 353	
広島県	4 215	3 961	1 378	1 339	2 736	1 863	477	562	14 445	275	2 136	
山口県	2 362	2 270	689	668	1 458	1 009	312	341	9 012	143	1 283	
徳島県	1 605	1 497	393	373	1 293	591	180	216	5 550	121	661	
香川県	1 390	1 324	427	423	985	595	270	205	6 384	128	625	
愛媛県	2 092	1 997	570	559	1 399	829	323	304	9 090	158	1 007	
高知県	1 319	1 269	297	295	965	607	225	177	5 844	152	533	
福岡県	8 354	7 916	2 878	2 769	4 347	2 841	562	1 052	27 074	435	3 554	
佐賀県	1 155	1 101	363	353	811	526	179	199	5 222	108	616	
長門県	2 682	2 513	690	659	1 232	779	276	471	9 517	170	1 242	
熊本県	2 911	2 779	648	627	1 509	932	309	519	11 601	224	1 282	
大分県	1 607	1 545	566	545	1 056	715	281	312	7 102	144	864	
宮崎県	1 336	1 271	403	393	710	474	210	312	6 914	181	631	
鹿児島県	2 396	2 324	604	575	987	663	320	679	9 830	278	1 156	
沖縄県	1 002	954	258	249	933	681	203	161	3 607	53	414	

第 23 章

司法及び警察