

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 54 年度 (55.4.1現在)						昭和 55 年度 (56.4.1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
所	1 555	885	670	125 946	69 543	56 403	1 618	891	727	131 307	69 374	61 933
老人福祉施設	158	110	48	380世帯 6 859	280世帯 3 616	100世帯 3 243	166	117	49	380世帯 7 004	280世帯 3 711	100世帯 3 293
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	32	7	25	2 630	950	1 680	33	8	25	2 730	1 050	1 680
軽老人福祉センター	24	9	15	1 388	584	804	25	9	16	1 433	579	854
老人福祉センター	77	76	1	.	.	.	83	82	1	.	.	.
児童福祉施設	1 222	679	543	111 434 380世帯	62 727 280世帯	48 707 100世帯	1 268	675	593	116 438 380世帯	62 388 280世帯	54 050 100世帯
助産施設	76	26	50	403	99	304	79	27	52	415	102	313
乳母子育施設	7	1	6	352	70	282	7	1	6	352	70	282
母子育施設	13	9	4	380世帯	280世帯	100世帯	13	9	4	380世帯	280世帯	100世帯
保育施設	980	561	419	103 601	59 584	44 017	1 018	551	467	108 503	59 202	49 301
精神薄弱者支援施設	38	6	32	3 246	450	2 796	38	6	32	3 296	480	2 816
精神薄弱者更生施設	12	6	6	786	460	326	12	6	6	786	460	326
精神薄弱者更生施設	—	—	—	—	—	—	1	1	0	40	40	—
精神薄弱者更生施設	22	18	4	1 070	870	200	23	19	4	1 140	910	230
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	260	190	70
精神薄弱者更生施設	17	11	6	720	460	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	262	—	262	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	45	35	10	.	.	.	48	38	10	.	.	.
精神薄弱者更生施設	26	19	7	1 572	1 320	252	27	20	7	1 632	1 370	262
精神薄弱者更生施設	16	9	7	982	730	252	16	9	7	1 002	740	262
精神薄弱者更生施設	10	10	—	590	590	—	11	11	—	630	630	—
身体障害者更生施設	16	7	9	640	240	400	19	8	11	775	265	510
肢体不自由者更生施設	1	1	—	40	40	—	1	1	—	40	40	—
失明者更生施設	1	—	1	70	—	70	1	—	1	70	—	70
内部障害者更生施設	1	—	1	60	—	60	1	—	1	60	—	60
身体障害者更生施設	4	—	4	200	—	200	5	—	5	260	—	260
身体障害者更生施設	1	1	—	60	60	—	2	1	1	110	60	50
身体障害者更生施設	2	2	—	90	90	—	2	2	—	90	90	—
身体障害者更生施設	—	—	—	—	—	—	1	1	—	25	25	—
身体障害者更生施設	2	1	1	120	50	70	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	28	12	16	4 368	1 335	3 033	28	12	16	4 374	1 335	3 039
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	815	525	290	6	4	2	815	525	290
救護施設	10	1	9	2 408	200	2 208	10	1	9	2 414	200	2 214
救護施設	1	1	—	80	80	—	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	98	53	45	703	50	653	103	54	49	714	50	664
授産施設	3	1	2	90	50	40	3	1	2	90	50	40
授産施設	4	2	2	.	.	.	4	2	2	.	.	.
授産施設	53	47	6	.	.	.	54	48	6	.	.	.
授産施設	27	—	27	.	.	.	27	—	27	.	.	.
授産施設	1	—	1	20	—	20	1	—	1	20	—	20
授産施設	5	—	5	118	—	118	5	—	5	129	—	129
授産施設	5	3	2	475	—	475	9	3	6	475	—	475

第 22 章
衛生

第22章 衛生

医療施設、病床の概況

昭和55年末の府下の医療施設総数は10 411施設で、前年に比べて229施設の増加である。これを種類別にみると、病院総数は504施設で、そのうち一般病院が442施設(91.7%)で大半を占め、ついで精神病院39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5.9、一般病院で5.5、1施設当たりの人口は、病院総数で約1万6千8百人、一般病院で約1万8千3百人である。又、一般診療所総数は6 520施設で、前年に比べて41施設の増加、人口10万対一般診療所数は76.9で、1診療所当たり人口は1 300人であり、歯科診療所総数は3 387施設で前年に比べて167施設の増加、人口10万対歯科診療所数は40.0施設で、1診療所当たり人口は2 502人である。

全施設の病床数は9万8 784床で、前年に比べて5 137床(5.5%)の増加である。人口10万対の病床数は1 166床で、全病床数のうち90.9%が病院、9.0%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74.2%で最も多く、ついで精神病床が19.0%、結核病床が6.0%の割合を占めている。

医師等の数

昭和55年末の届出医師総数は1万3 215人で前年末に比べて309人(2.4%)の増加となり、医師1人当たりの人口は641人(前年末656人)である。又、人口10万対医師数は156.0となり前年(152.3)と比べ若干上昇した。一方届出歯科医師総数は4 416人で人口10万対歯科医師数は52.1で前年の50.1に比べて上昇した。届出薬剤師数は1万1 948人で前年末より645人(5.7%)増加し、人口10万対薬剤師数は141.0(前年133.4)となった。

死亡の概況

昭和55年中の本府の死亡数は4万4 272人、11分52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(6.1)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10 662人(24.1%)、つぎに脳血管疾患8 077人(18.2%)、肺循環疾患及びその他の心疾患4 807人(10.9%)、虚血性心疾患2 788人(6.3%)、精神病の記載のない老衰1 858人(4.2%)、肺炎1 841人(4.2%)、慢性肝疾患及び肝硬変1 528人(3.5%)、自殺1 403人(3.2%)、と続いている。

伝染病患者の概況

昭和55年中の府下における伝染病発生届出総数は9 032人でその内訳をみると、法定伝染病111人、指定伝染病該当1人、届出伝染病434人、性病727人、結核7 755人、らい4人となっている。

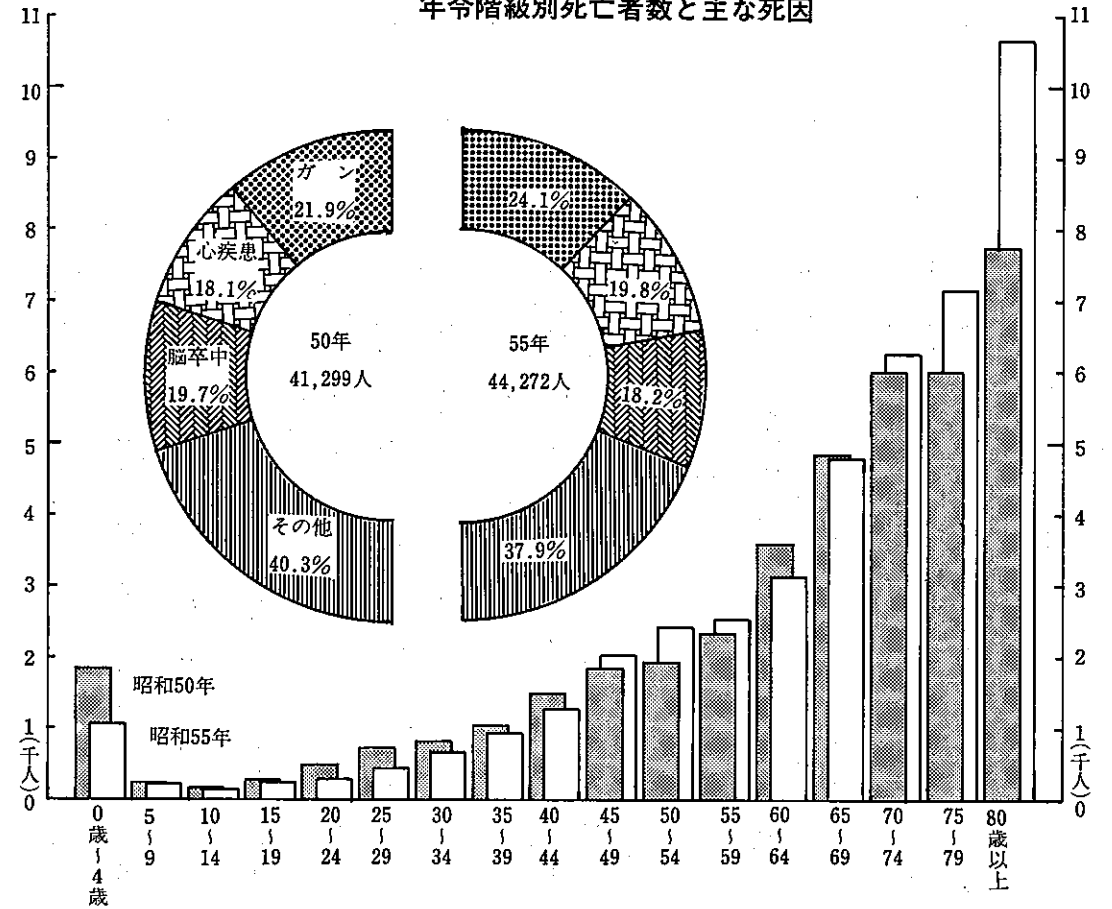
児童、生徒の体格

昭和55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156.8cm、女子154.2cm、体重は男子46.3kg、女子46.0kgで10年前に比べて、身長は男子で1.4cm、女子で1.6cm、体重は男子0.9kg、女子0.7kgとそれぞれ伸びている。

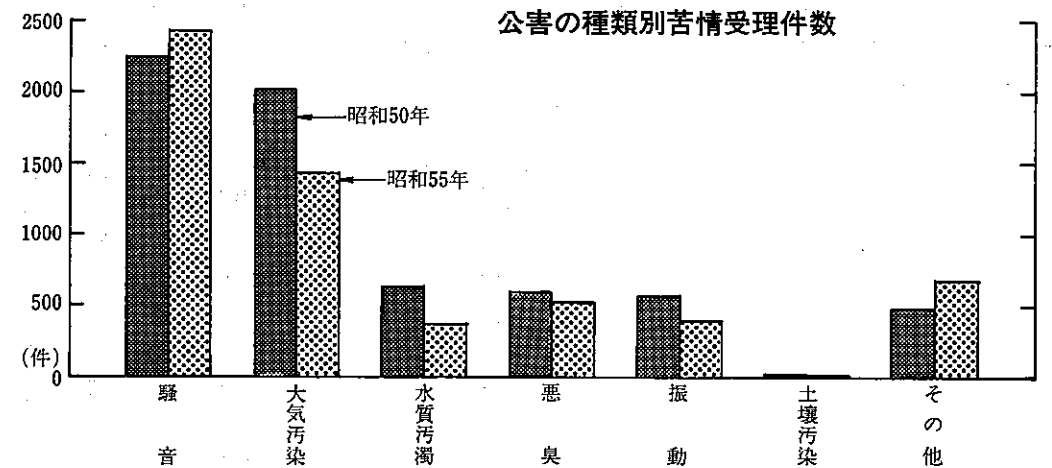
公害の概況

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55年度の本府及び市町村に寄せられた公害苦情件数は5 852件で、そのうち騒音が全体の41.6%とトップ、つづいて大気汚染24.5%となっている。

年齢階級別死亡者数と主な死因



公害の種類別苦情受理件数



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, Infectious, etc.), and Bed Counts. Includes data for various municipalities like 昭和51年, 昭和52年, 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 for general hospitals and clinics. Columns include Year, Total, Internal Medicine, Respiratory, 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。(5)及び50年以降の(1)、(2)は従業地、その他は住所地による。(3)、(4)は「厚生省報告例」によるもので従業地による。各年末現在。

Table showing the number of medical professionals by specialty and year. Columns include Year, Physician, Dentist, etc.

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、50年以降は従業地、その他は住所地による。(2)-(6)は「厚生省報告例」による届出数であり、いずれも従業地による。各年末現在。

Table showing the number of pharmacy, nursing, and midwifery professionals by specialty and year. Columns include Year, Pharmacist, Nurse, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

表 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」による就業数である。各年末現在。

Table with 10 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)柔整復師. Rows for years 1951-1955.

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/6月末病床数)×100、(2)は(年間在院患者延数/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 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, (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

(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 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, 泌尿器科, 産婦人科, 耳鼻いんこう科, 眼科, 精神神経科, その他. Rows for years 1953-1955.

② 時間帯別情報提供件数

Table with 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 1953-1955.

(2) CRTディスプレイ装置による検索件数

a) 54年については昭和54年4月1日から同年12月31日までの検索件数を示す。

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 columns: 年次, 総数, 内一般科, 心臓科, 脳卒中, 呼吸器, 小児科, 外科一般, 脳外科, 整形外科, 泌尿器科, 産婦人科, 未熟児, 耳鼻いんこう科, 眼科, 精神科. Rows for years 1954-1955.

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

本表の数字は厚生省報告による届出数

Table with 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. Rows for years 1951-1955.

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。

Table with columns: 年度, (1)と畜場数(年末), (2)と畜検査頭数(内:牛, 豚, 馬, 鶏), (3)牛乳処理業数(年末), 乳牛検査頭数, 狂犬病予防状況(登録犬頭数, 予防注射実施数, はい回数, 狂犬病抑留数).

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 health center (保健所), total count (総計), and various food-related business facilities (許可を要する営業施設) such as restaurants, bakeries, and dairies.

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 (年次) and various environmental health facilities (環境衛生関係営業施設) including hotels, public baths, and cleaning services.

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 (年次) and environmental health facilities (環境衛生関係営業施設) such as crematoriums, landfills, and recycling centers.

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」とは医薬品業者、「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 (年次), pharmacy (薬局), and categories of pharmaceutical businesses (医薬品販売業, 製造業, 輸入販売業).

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 (年次) and types of hazardous substance handling businesses (毒物、劇物, 覚せい剤, 麻薬).

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 (年度) and health check statistics (結核予防法による健康診断状況) including number of patients and registered tuberculosis cases.

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 (年次) and public health inspection items (公衆衛生関係衛生検査件数) such as bacteriological, virological, and tuberculosis tests.

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 center, year, and various diagnostic categories (total, periodic, aperiodic, etc.).

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

第 18 表

保健所別所外健康診断

前表に注参照。

Table with columns for health center, year, and various diagnostic categories (total, periodic, aperiodic, etc.).

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

開設回数、受診延人員

Table showing opening and consultation statistics for various diseases and categories.

開設回数、受診延人員

Table showing opening and consultation statistics for various diseases and categories.

第19表

市町村別、年齢

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51年	42 075	1 564	228	150	219	402	684	713	1 019
昭和52年	41 459	1 413	227	116	224	388	607	623	935
昭和53年	41 737	1 313	197	122	291	338	531	664	870
昭和54年	42 157	1 117	176	121	245	315	449	617	928
昭和55年	44 272	1 066	205	123	263	293	427	693	935
大阪市	17 715	274	44	35	71	96	164	237	331
三島地域	3 856	136	26	11	36	38	50	84	84
豊能地域	2 799	80	18	13	18	15	31	42	58
北河内地域	4 485	160	26	18	39	38	51	112	141
中河内地域	4 363	121	24	15	27	33	43	57	91
南河内地域	2 865	71	13	6	24	20	24	42	56
泉北地域	5 099	155	42	15	24	29	48	77	120
泉南地域	3 090	69	12	10	24	24	16	42	54
大塚市	17 715	274	44	35	71	96	164	237	331
岸和田市	3 679	117	34	12	18	15	35	61	87
豊中市	1 127	31	3	2	8	8	3	13	13
豊池田市	1 664	54	12	11	11	9	21	32	39
吹田市	1 321	44	10	3	13	9	18	22	24
泉大箕野市	378	7	2	1	3	3	3	1	11
高槻市	1 214	52	7	1	11	16	19	32	27
貝塚市	543	12	—	4	3	5	4	2	10
守口市	779	18	3	—	2	5	7	19	22
枚方市	1 291	53	9	8	13	13	14	29	36
茨木市	966	25	6	5	10	8	9	17	24
八尾市	1 334	43	10	4	6	7	15	17	22
富田野市	574	9	3	2	5	4	4	12	15
富野市	467	16	2	3	2	3	4	6	9
寝屋川市	925	32	5	4	8	9	11	25	37
河内長野市	431	10	2	—	3	2	3	4	9
松原市	681	19	3	1	8	5	9	13	19
大和泉市	514	16	4	2	6	4	7	13	19
和泉市	629	24	5	2	3	7	4	6	10
箕面市	441	8	3	1	5	1	1	2	5
柏原市	328	10	1	2	2	3	6	2	10
羽曳野市	499	8	2	1	6	4	4	8	6
門真市	518	19	3	3	8	2	6	18	12
摂津市	275	13	3	2	2	2	3	12	7
高石市	323	6	1	1	—	3	4	8	9
藤井寺市	305	6	2	1	2	2	2	3	8
東大阪市	2 701	68	13	9	19	23	22	38	59
南大阪府	305	8	2	1	4	2	1	5	4
四條市	234	9	2	1	—	3	2	5	7
交野市	224	13	—	—	2	2	4	3	8
島本町	80	2	—	—	—	3	1	1	2
能勢町	62	2	—	—	—	—	—	1	3
忠孝町	100	—	—	—	1	—	1	—	—
熊取町	90	1	—	—	2	1	2	1	3
阪本町	120	3	1	—	1	2	—	3	2
田尻町	45	—	—	—	—	1	—	1	1
岬町	150	1	—	—	3	1	—	2	4
阪南町	226	5	3	1	—	1	4	4	5
大河町	48	—	—	—	1	—	—	1	—
千早赤阪村	46	—	—	—	—	—	—	—	—
狭山町	146	7	2	—	1	2	1	2	1
美原町	156	5	—	—	1	2	1	5	4

資料 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
1 432	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
1 292	2 012	2 424	2 525	3 147	4 814	6 263	7 149	10 638	3
460	777	1 014	1 060	1 352	1 991	2 613	2 977	4 219	—
106	150	220	206	254	388	511	572	984	—
77	136	132	152	169	246	377	467	767	1
188	238	238	237	295	449	571	653	1 030	1
124	214	249	247	321	503	619	688	986	1
81	115	152	145	203	317	403	462	731	—
164	255	278	299	363	569	698	801	1 162	—
92	127	141	179	190	351	471	529	759	—
460	777	1 014	1 060	1 352	1 991	2 613	2 977	4 219	—
120	192	205	204	258	421	482	578	840	—
32	45	60	75	79	128	184	178	265	—
57	83	90	98	114	150	208	257	418	—
9	26	22	24	27	48	76	94	154	—
29	60	68	71	86	126	180	198	360	—
11	14	21	22	25	54	65	59	79	—
37	58	72	69	84	119	152	168	290	—
18	24	26	30	20	63	81	104	137	—
28	47	45	45	59	93	87	115	184	—
48	67	65	56	76	122	181	178	322	1
29	25	56	51	61	103	129	160	248	—
39	67	78	74	96	137	206	206	307	—
16	21	24	31	39	65	94	91	139	—
14	10	29	22	35	62	65	75	110	—
48	49	58	48	61	82	114	148	186	—
13	11	21	24	26	42	64	88	109	—
21	42	36	32	44	73	93	100	163	—
22	27	23	34	32	54	54	74	123	—
22	31	30	44	42	51	85	104	159	—
7	22	16	22	18	39	66	87	137	1
7	19	18	20	23	30	49	43	83	—
12	22	24	24	39	59	73	74	133	—
29	32	26	39	34	48	78	64	97	—
11	5	18	10	18	29	36	35	69	—
10	13	20	21	33	27	50	47	70	—
7	15	16	18	24	31	43	44	81	—
78	128	153	153	202	336	364	439	596	1
15	13	10	11	20	40	42	57	70	—
7	9	12	7	16	31	29	34	60	—
6	7	9	8	17	19	28	40	58	—
—	2	6	5	5	11	14	11	17	—
2	2	3	1	6	3	9	10	20	—
2	3	1	7	4	6	18	19	38	—
1	5	2	8	5	16	16	13	14	—
1	6	7	10	11	13	15	18	27	—
1	1	2	2	4	4	3	6	19	—
5	6	7	9	6	16	21	41	28	—
4	11	5	11	11	22	31	34	74	—
—	1	1	1	4	6	5	11	17	—
1	1	5	3	4	11	20	10	31	—
1	2	4	2	3	5	9	9	17	—
7	4	7	10	16	16	14	21	35	—
5	7	9	9	8	14	21	30	35	—

第20表

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 for death cause (死 因), total number of deaths (総 数), and monthly counts (1 月). Rows include categories like bacterial diseases, tuberculosis, injuries, and various organ diseases.

資料 大阪府衛生部管理指導課調・厚生省「人口動態統計」

別 死 亡 数

Table showing monthly death counts (死亡数) for each month from February to December for the years 1955 (昭和55年) and 1956 (昭和56年).

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51-55), total cases, cholera, scarlet fever, typhoid, paratyphoid, diphtheria, meningitis, Japanese encephalitis, and acute hemorrhagic meningitis. Includes patient and death counts for each.

資料 大阪府衛生部管理指導課「衛生年報」

第22表 届出伝染病患者数及び死亡数（性病・結核を除く）

前表頭注参照。

Table with columns for year (昭和51-55), total cases, influenza, diphtheria, measles, scarlet fever, malaria, filariasis, blood-sucking insects, and typhoid. Includes patient and death counts.

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51-55), venereal diseases, tuberculosis, food poisoning, and leprosy. Includes patient and death counts.

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51-54), total blood donors, donors by age group (16-19, 20-29, 30-39, 40-49, 50-64), preserved blood, and total supply.

資料 大阪府衛生部薬務課調

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。

Table with columns for nutrient type (energy, protein, fat, iron, vitamins A, B1, B2, C), unit, and intake for years 1950-1955, split by national and Osaka Prefecture levels.

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、18、19歳は定時制の計数である。

Table with columns for age, sex, height, weight, chest circumference, and sitting height for various school levels (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) across years 1955, 1945, and 1935.

資料 大阪府企画部統計課、大阪府教育委員会保健体育課「大阪府園児・児童・生徒等学校保健統計集計結果」

第 27 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%で示す。該当者は小数点2位を四捨五入してある。

Table with columns for disease names and age groups (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) and rows for various conditions like eye abnormalities, ear/nose/throat issues, dental problems, etc.

資料 大阪府教育委員会保健体育課「大阪府園児・児童・生徒等学校保健集計結果」

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 showing smog forecasts and alert counts for various months from 1951 to 1955, categorized by 'Smog' and 'Photochemical Smog'.

次資 大阪府生活環境部公害室「大阪公害白書」

第 29 表 地域別原・重油使用量

55年度は使用予定量。

Table showing regional oil usage (千kl and %) for various regions from 1951 to 1955.

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、コークス及びタールピッチ類を対象とした。55年度は概数。

Table showing regional sulfur dioxide emissions (千トン) for various regions from 1951 to 1955.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 31 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。ただし昭和53年以前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51-55), city/region (大阪市, 堺市, etc.), and dust amount (ton/month/km²).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

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 with columns for year/month, CO concentration (ppm), CO2 concentration, and SO2 concentration.

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 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10ppmをこえる日数を示す。

Table with columns for year, location (梅田新道, 北粉浜小学校, etc.), and CO concentration (ppm).

資料 大阪府公害監視センター「大気汚染常時測定局測定結果」

第 34 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は定量限界以下をいい、各項目のNDは、シアン、有機リンが0.1、ヒ素、6価クロムが0.02、鉛が0.05、カドミウムが0.0005、総水銀、アルキル水銀、ポリ塩化ビフェニルが0.0005である。

Table with columns for measurement location, life environment items (water quality, etc.), and health items (lead, mercury, etc.).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

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 with columns for type of pollution (air, water, etc.) and number of complaints received in each year (昭和51-55).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 36 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55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、g) は昭和47年からそれぞれ昭和55年までの数値である。* は昭和54・55年の累積値である。

Table with columns for location (所在地), annual subsidence (年間沈下量), and cumulative subsidence (累積沈下量). It lists various districts in Osaka and their subsidence data from 1927 to 1955.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

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 number of facilities and factories for dust and sulfur dioxide emissions by city/town/village. It includes columns for facility types and counts for various locations.

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 showing the collection and treatment of garbage and sewage by city/town/village. It includes columns for collection and treatment volumes for garbage and sewage, and population statistics.

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)は実務に従事するものである。4)は「医療施設調査」によるもの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)	2)	3)	施 設 4)	
	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 準看護婦	病 院	一 般 所 診 療 所
昭和 50 年	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	375 738	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
53	142 984	141 347	48 731	47 574	104 693	84 994	17 016	26 493	423 394	8 580	75 479
昭和 54 年	150 229	148 580	50 821	49 577	110 774	90 480	17 583	26 267	448 774	8 800	76 730
北海道	6 476	6 438	2 146	2 116	4 326	3 912	1 124	1 124	25 930	532	2 907
青森県	1 792	1 781	418	412	728	627	336	393	6 567	119	866
岩手県	1 779	1 750	564	551	973	821	418	490	7 877	106	845
宮城県	2 958	2 942	840	829	2 024	1 698	422	603	8 854	148	1 230
秋田県	1 401	1 387	362	349	821	743	364	361	5 373	85	742
山形県	1 344	1 313	380	362	837	704	345	418	4 870	62	775
福島県	2 297	2 254	709	679	1 537	1 316	454	570	9 256	148	1 186
茨城県	2 201	2 167	744	714	1 658	1 334	367	577	6 783	231	1 100
栃木県	2 053	2 038	590	571	1 214	1 032	288	457	5 891	134	955
群馬県	2 321	2 305	584	564	1 331	1 102	358	372	6 292	115	1 153
埼玉県	4 063	4 035	1 692	1 650	3 499	2 899	373	806	11 521	299	2 331
千葉県	3 989	3 930	1 700	1 632	4 005	2 913	516	819	10 214	271	2 224
東京都	19 108	18 815	8 804	8 582	17 673	13 583	1 209	2 509	42 086	755	11 013
神奈川県	8 036	7 935	3 199	3 125	6 373	4 754	609	1 273	18 760	312	4 007
新潟県	2 867	2 830	1 101	1 065	1 546	1 343	580	966	9 997	132	1 542
富山県	1 360	1 341	358	343	1 585	1 244	242	315	5 441	138	746
石川県	2 017	1 972	419	397	1 278	1 009	196	269	5 438	146	704
福井県	823	815	224	223	657	571	121	149	3 780	85	490
山梨県	819	809	356	349	636	540	210	150	2 804	56	488
長野県	2 412	2 392	928	890	1 839	1 481	527	646	8 146	161	1 304
岐阜県	2 086	2 067	837	818	1 711	1 476	250	436	5 558	146	1 035
静岡県	3 524	3 487	1 289	1 249	3 119	2 550	420	801	10 295	145	1 968
愛知県	7 142	7 052	2 818	2 759	6 697	5 532	681	1 045	20 265	450	3 313
三重県	2 118	2 101	612	595	1 188	990	175	274	6 351	124	1 054
滋賀県	1 148	1 135	280	274	899	687	193	203	3 087	49	630
京都府	4 483	4 434	1 073	1 051	2 906	2 275	380	556	10 509	210	2 230
大阪府	12 906	12 808	4246	4 195	11 303	9 740	874	1 683	29 180	483	6 479
兵庫県	6 981	6 887	2 107	2 060	5 286	3 767	554	1 041	17 390	299	3 741
奈良県	1 373	1 356	407	400	1 104	823	136	224	3 386	53	678
和歌山県	1 499	1 484	478	467	1 147	899	155	220	3 923	75	807
鳥取県	1 094	1 083	235	227	512	437	165	176	3 540	42	461
島根県	1 011	1 000	269	264	497	437	242	219	4 482	54	650
岡山県	3 118	3 097	782	776	1 434	1 207	391	407	9 971	192	1 320
広島県	3 951	3 909	1 290	1 265	2 487	2 118	461	566	12 874	259	2 088
山口県	2 211	2 195	642	630	1 347	1 171	296	364	7 888	134	1 298
徳島県	1 558	1 541	343	329	1 212	989	170	236	4 907	114	634
香川県	1 273	1 254	395	386	931	821	256	238	5 718	123	615
愛媛県	1 879	1 861	518	505	1 247	1 033	305	322	8 168	150	979
高知県	1 162	1 154	273	258	863	710	215	180	5 010	149	530
福岡県	7 606	7 555	2 634	2 592	3 870	3 478	518	1 076	23 467	424	3 485
佐賀県	1 002	993	344	326	698	629	171	200	4 477	98	643
長崎県	2 578	2 543	626	603	1 129	969	259	479	8 772	165	1 226
熊本県	2 730	2 706	581	567	1 380	1 217	281	541	10 484	208	1 283
大分県	1 455	1 437	524	503	917	784	266	308	6 019	137	843
宮崎県	1 222	1 214	350	345	627	558	196	342	6 215	168	607
鹿児島県	2 212	2 199	524	506	867	780	315	715	8 327	266	1 131
沖縄県	791	779	226	224	856	777	199	148	2 631	48	394

第 23 章
司法及び警察