

第 16 表

社会福祉施設数、定員

1) 大阪府管轄の府立・市町村立施設及び大阪市管轄の市立施設のものである。  
2) 休止中施設を含む。

施設名	昭和60年8月1日現在						昭和58年度末現在	
	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	1 722	914	808	137 808 380世帯	70 237 280世帯	67 571 100世帯	1 679	136 442 380世帯
老人福祉施設	220	144	76	8 830	3 750	5 080	205	8 410
養護老人ホーム	24	17	7	2 660	1 936	724	24	2 660
特別養護老人ホーム	60	10	50	4 666	1 240	3 426	55	4 296
軽費老人福祉センター	27	9	18	1 504	574	930	26	1 454
老人福祉センター	109	108	1	—	—	—	100	—
児童福祉施設	1 338	694	644	119 721 380世帯	62 212 280世帯	57 509 100世帯	1 328	119 649 380世帯
助産施設	90	30	60	454	112	342	88	449
乳母子園	7	1	6	352	70	282	7	352
母子福祉センター	13	9	4	380世帯	280世帯	100世帯	13	380世帯
保育施設	1 062	554	508	111 454	58 786	52 668	1 058	111 555
精神薄弱者更生施設	37	5	32	3 316	480	2 836	37	3 316
精神障害児通園施設	13	7	6	826	500	326	12	786
精神障害児通園施設	1	1	—	40	40	—	1	40
精神障害児通園施設	25	21	4	1 162	970	192	24	1 132
精神障害児通園施設	2	—	2	90	—	90	2	90
精神障害児通園施設	1	—	1	70	—	70	1	50
精神障害児通園施設	3	2	1	270	190	80	3	260
精神障害児通園施設	20	14	6	883	590	293	19	833
精神障害児通園施設	1	1	—	50	50	—	1	50
精神障害児通園施設	1	—	1	300	—	300	1	282
精神障害児通園施設	1	1	—	50	50	—	1	50
精神障害児通園施設	1	—	1	30	—	30	1	30
精神障害児通園施設	2	2	—	374	374	—	2	374
児童館	58	46	12	—	—	—	57	—
精神薄弱者援護施設	46	26	20	2 420	1 580	840	38	2 110
精神薄弱者更生施設	22	10	12	1 360	790	570	19	1 230
精神薄弱者更生施設	24	16	8	1 060	790	270	19	880
身体障害者更生援護施設	42	25	17	1 025	335	690	34	845
肢体不自由者更生施設	1	1	—	40	40	—	1	40
視覚障害者更生施設	1	—	1	70	—	70	1	70
内身体障害者更生施設	1	—	1	60	—	60	1	60
重度身体障害者更生施設	6	—	6	350	—	350	5	300
重度身体障害者更生施設	3	2	1	160	110	50	2	110
重度身体障害者更生施設	1	1	—	40	40	—	1	40
重度身体障害者更生施設	6	2	4	135	45	90	5	105
重度身体障害者更生施設	3	2	1	170	100	70	2	120
補装具製作施設	1	1	—	—	—	—	1	—
補装具製作施設	3	1	2	—	—	—	3	—
補装具製作施設	1	—	1	—	—	—	1	—
補装具製作施設	15	15	—	—	—	—	11	—
保護施設	28	12	16	4 664	1 515	3 149	27	4 374
救護施設	13	7	6	1 485	840	645	11	1 065
更生施設	5	3	2	685	395	290	6	815
医療保護施設	9	1	8	2 414	200	2 214	9	2 414
宿所提供施設	1	1	—	80	80	—	1	80
母子福祉施設	5	5	—	115	115	—	3	115
母子福祉センター	4	4	—	—	—	—	2	—
母子福祉センター	1	1	—	115	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	40	5	35	828	525	303	41	734
授産施設	3	1	2	110	50	60	3	110
宿所施設	4	2	2	—	—	—	4	—
無料診療施設	26	—	26	—	—	—	26	—
盲有施設	1	—	1	20	—	20	1	20
老人ホーム	4	—	4	223	—	223	5	129
その他	2	2	—	475	475	—	2	475

資料 大阪府民生部社会課「社会福祉施設一覧」

第 22 章  
衛 生

衛  
生

### 第22章 衛生

#### 医療施設、病床の概況

昭和59年末の医療施設総数は1万956施設で、前年に比べて79施設の増加である。これを種類別にみると、病院総数は583施設で、そのうち一般病院が539施設(92.5%)で大半を占め、ついで精神病院施設42施設、結核療養所2施設となっている。なお、人口10万対の病院数は6.7、一般病院で6.2、1施設当たりの人口は、病院総数で約1万4800人、一般病院で約1万4800人である。又、一般診療所数は6609施設で、前年に比べて16施設の減少、人口10万対の一般診療所数は76.5で、1診療所当たりの人口は1307人であり、歯科診療所数は3764施設で前年に比べて79施設の増加、人口10万対の歯科診療所数は43.6施設で、1診療所当たり人口は2295人である。

全施設の病床数は11万3090床で、前年に比べて2752床(2.5%)の増加である。人口10万対の病床数は1309床で、全病床数のうち92.9%が病院、7.1%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77.5%で最も多く、次いで精神病床が18.2%、結核病床が3.6%の割合を占めている。

#### 死亡の概況

昭和59年中の本府の死亡数は4万6916人、11分14秒に1人亡くなったことになる。人口千対の死亡率は5.5で全国(6.2)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1万2498人(26.6%)、つぎに心疾患9050人(19.3%)、脳血管疾患6684人(14.2%)、肺炎及び気管支炎2874人(6.1%)、自殺1659人(3.5%)、慢性肝疾患及び肝硬変1588

人(3.4%)、不慮の事故及び有害作用1507人(3.2%)、精神病の記載のない老衰1420人(3.0%)と続いている。

#### 伝染病患者の概況

昭和59年中の府下における伝染病発生届出総数は、7924人で、その内訳をみると、法定伝染病145人、指定伝染病該当0人、届出伝染病237人、性病1117人、結核6425人、らい0人となっている。

#### 児童、生徒の体格

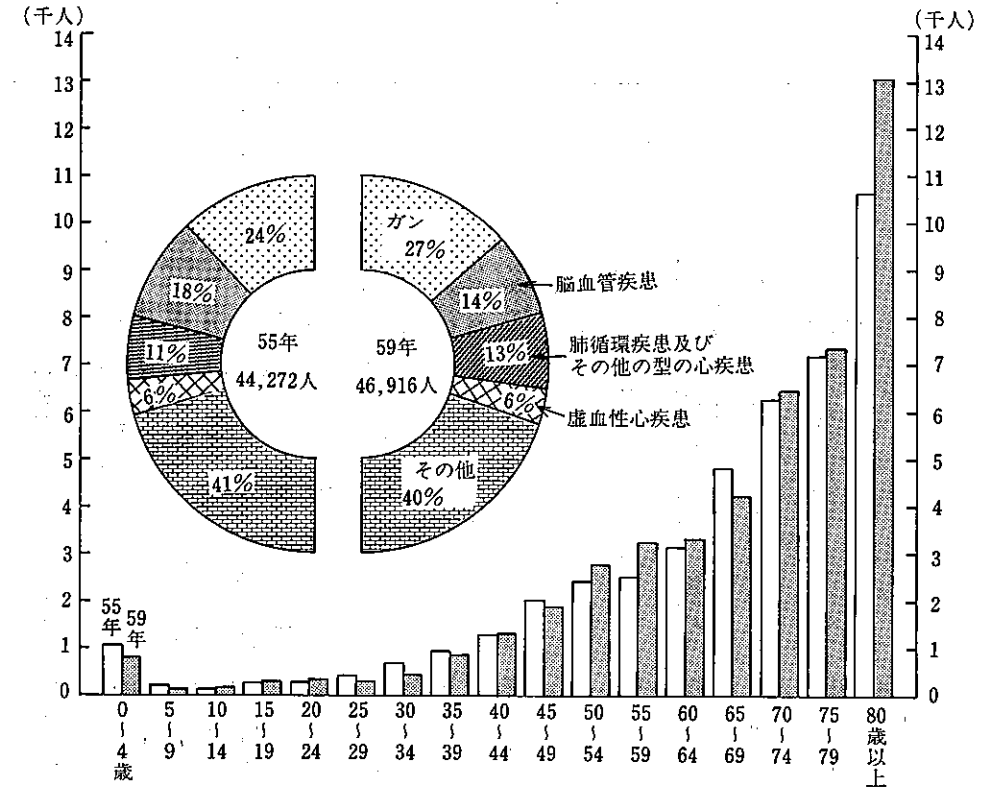
昭和59年度における府下の生徒、児童、幼児の体格について、男女とも13歳を例にとってみると、身長は男子157.6cm、女子154.4cm、体重は男子47.0kg、女子46.3kgで10年前に比べて、身長は男子で0.6cm、女子で1.1cm、体重は男子1.3kg、女子0.5kgとそれぞれ伸びている。

#### 公害の現状

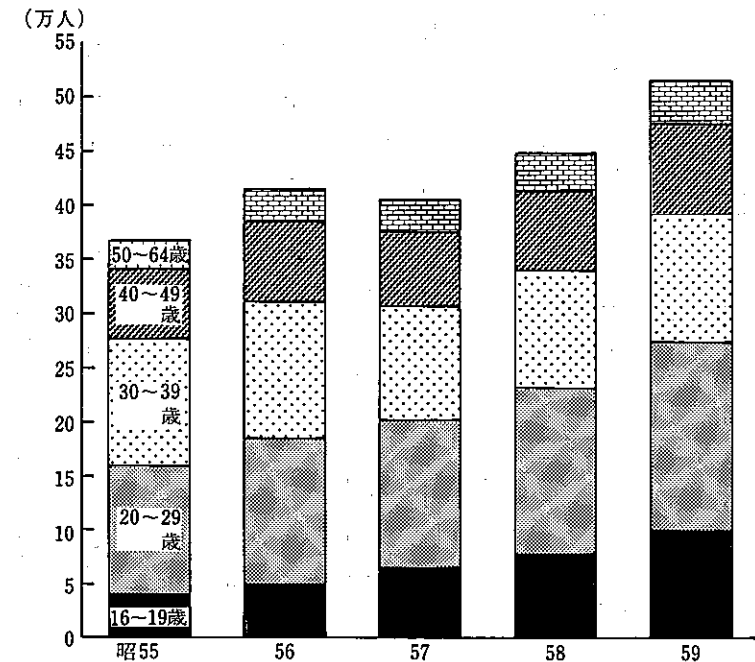
府域の公害の現状は、高度経済成長期に激化した各種の公害事象に対し、発生源対策等を始め各般の施策等を進めてきた結果、事業者はじめ関係者の理解と協力もあり、ひと頃と比べ全般的には改善の傾向が見られるようになった。

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59年度の本府及び市町村に寄せられた公害苦情件数は5384件で、そのうち騒音が全体の40.5%とトップ、つづいて大気汚染21.7%となっている。

### 年齢階級別死亡者数と主な死因



### 輸血用血液の献血者数推移と年齢別比較



第 1 表 市町村別病院・診療所数及び病床数

1) 各年末現在。

Table with columns for City/Town/Village, Hospital, Clinic, and Bed Count. Rows include various municipalities like 昭和 55 年, 昭和 59 年, 大阪市, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「医療施設調査」

第 2 表 一般病院・一般診療所の診療科目延数

1) 昭和58年までは年末現在である。また、昭和59年からは10月1日現在である。

Table with columns for Year, Hospital Type, and Medical Specialty (e.g., Internal Medicine, Surgery, Pediatrics). Rows include 昭和 55 年, 昭和 59 年, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「医療施設調査」

第 3 表 医師・歯科医師・歯科衛生士・歯科技工士・獣医師数

1) 各年末現在である。ア)、イ)、オ) 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。ウ)、エ)「厚生省報告例」によるもので就業地による。

Table with columns for Year, Doctor Type (A-E), and Count. Rows include 昭和 55 年, 昭和 59 年, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、同農林部経営指導課

第 4 表 薬剤師・保健婦・助産婦・看護婦・准看護婦・看護師数

1) 各年末現在である。ア) 薬剤師法にもとづく届出数であり、イ)~カ)「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。

Table with columns for Year, Professional Type (A-K), and Count. Rows include 昭和 55 年, 昭和 59 年, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「医師・歯科医師・薬剤師調査」

第5表 その他の医療、衛生関係従事者数

1) 各年末現在である。ア)〜ウ)「医療施設調査」による。エ) 栄養士法による届出数。オ)「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。カ) 調理師法に基づく免許保有者。キ)〜コ)「厚生省報告例」による就業者数である。

Table with 11 columns: 年次, ア) 診療X線技師, イ) 診療放射線技師, ウ) 臨床・衛生検査技師, エ) 栄養士, オ) 乳業士, カ) 調理師, キ) あん摩マッサージ指圧師, ク) はり師, ケ) きゅう師, コ) 柔道整復師. Rows for 昭和55-58 and 昭和59年.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「医療施設調査」

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。ア) (1日平均在院患者数/6月末病床数×100)、イ) (年間在院患者延数/2×(年間新入院患者数+年間退院患者数))、ウ) (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, 病院数(年末現在), 病床数(年末現在), 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, ア) 病利用率, イ) 平均在院日数, ウ) 在院外来比. Rows for 昭和55-58, 昭和59年, and various facility types like 精神科, 感染症科, etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「病院報告」

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

① 診療科目別情報提供件数

Table with 17 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58 and 昭和59年.

② 時間帯別情報提供件数

Table with 15 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58 and 昭和59年.

(2) CRTディスプレイ装置による検索件数

ア) 固定情報の検索及び端末機を設置している1か所の医療機関を指定し照会した場合をいう。

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, ア)医療照会2. Rows for 昭和58 and 昭和59年.

資料 大阪府救急医療情報センター

第8表 人工妊娠中絶件数

1) 優生保護法による届出数である。

Table with 12 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 昭和55-58 and 昭和59年, categorized by gestational week.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「優生保護統計報告」

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

ア)〜ウ)「厚生省報告例」による。エ) 成犬のみで、昭和56年度より、麻酔銃等による捕獲も含む。

Table with 10 columns: 年度, ア) と畜場数(年末現在), イ) と畜検査頭数 (総数, うち牛, うちとく, うち馬, うち豚), ウ) 牛乳処理業数(年末現在), エ) 乳牛検査頭数 (登録頭数, 予防注射実施数), エ) はい回犬抑留数. Rows for 昭和55-58 and 昭和59年度.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「厚生省報告例」

第 10 表 保健所別食品衛生関係営業施設数

1) 「厚生省報告例」によるもので各年末現在。

Table with columns for year (昭和55-59), total count, and various food-related business types (飲食店, 喫茶店, 菓子製菓, etc.) with their respective counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「厚生省報告例」

第 11 表 環境衛生関係営業施設数及び従事者数

1) 「厚生省報告例」によるもので各年末現在。

Table with columns for year (昭和55-59), total count, and environmental hygiene facilities (宿泊施設, 公衆浴場, 理容, etc.) and staff counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「厚生省報告例」

第 12 表 環境衛生関係営業施設数

1) 「厚生省報告例」による。ア)〜エ)「大阪府再生資源営業取極条例」に基づく許可施設数。2) 各年末現在。

Table with columns for year (昭和55-59), total count, and environmental hygiene facilities (火葬場, 墓地, 納骨堂, etc.) with their respective counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「厚生省報告例」

第 13 表 薬事関係業者数

1) 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。

ア) 薬事法に定められた指定医薬品を除く医薬品の取扱いをする業者。イ) 置き薬業者。ウ) 薬事法に定められた特定の品目のみを取り扱う業者。2) 各年末現在。

Table with columns for year (昭和55-59), pharmacy (薬局), and various types of pharmaceutical businesses (一般, ア)薬種商, etc.) with their respective counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「厚生省報告例」

第 14 表 毒物、劇物、覚せい剤、麻薬取扱業態数

1) 各年末現在。

Table with columns for year (昭和55-59), and categories of hazardous substances (毒物, 劇物, 覚せい剤, etc.) with their respective counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」

第 15 表 結核予防法による健康診断状況

1) 結核予防法に基づく定期、定期外健康診断による。2) 結核登録患者数のみ大阪府分を含む。

Table with columns for year (昭和55-59), and health checkup statistics (受診者数, ツベルクリン反応検査, etc.) with their respective counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」

第 16 表 公衆衛生関係衛生検査件数

1) 「厚生省報告例」による。2) 大阪府分を除く。

Table with columns for year (昭和55-59), total count, and public health inspection types (細菌検査, ウィルス検査, etc.) with their respective counts.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「厚生省報告例」

第 17 表

保健所別所内健康診断

保 健 所	総 数		結 核				精 神		療 育	
			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	開設回数	受診延人員
總 数	14 153	306 143	663	12 703	2 419	18 654	2 479	4 065	493	10 756
府保健所計	11 081	233 996	564	6 760	1 659	16 585	2 070	3 475	328	4 203
池田	1 052	17 869	67	741	130	767	168	218	24	269
豊中	659	12 869	28	769	126	999	111	260	12	106
吹上	932	18 335	17	129	140	1 509	143	320	23	540
茨木	492	13 166	31	152	93	802	96	143	12	208
高槻	423	9 966	18	87	78	491	99	116	12	141
枚方	504	11 025	11	119	87	921	107	88	24	237
守口	374	10 727	2	45	32	1 268	60	105	12	115
門田	332	9 008	4	62	38	708	90	67	12	127
大東	402	8 849	2	27	43	298	53	104	12	73
八尾	364	4 507	12	141	76	407	85	123	12	120
松原	314	6 751	2	26	21	182	84	142	12	152
藤井寺	807	13 818	60	880	159	1 008	150	388	12	79
狭山	382	5 497	52	471	75	519	52	72	6	25
富田	365	7 528	15	218	16	106	94	108	12	145
和泉	331	5 311	19	159	51	365	74	55	24	699
東大阪	783	16 981	63	455	89	995	110	229	20	131
羽曳野	359	12 217	14	157	67	867	58	130	12	188
八尾	423	11 597	74	734	91	1 601	61	85	12	141
尾花畑	461	9 022	—	15	50	554	115	71	12	210
島本	445	7 159	19	81	62	681	84	253	15	98
高石	448	12 086	—	714	74	751	84	248	12	268
堺	429	9 708	54	578	61	786	92	150	24	131
天王寺	2 073	50 990	38	5 028	586	701	216	233	138	6 298
金剛	463	11 975	—	786	72	133	66	78	24	764
鳳	476	10 004	—	651	200	142	51	69	34	890
東淀川	595	13 319	32	2 601	173	219	51	7	47	1 764
東淀川	539	15 692	6	990	141	207	48	39	33	2 880
東淀川	999	21 157	61	915	174	1 368	193	357	27	255
東淀川	234	3 710	25	418	49	297	36	45	6	47
東淀川	272	6 092	11	240	29	571	90	114	9	96
東淀川	493	11 355	25	257	96	500	67	198	12	112

保 健 所	成 人 病									
	循 環 器 疾 患								そ の 他	
	一 般 診 査				精 密 診 査					
	39 歳 以 下		40 歳 以 上		39 歳 以 下		40 歳 以 上			
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	開設回数	受診延人員	
總 数	307	10 318	296	15 489	121	1 233	106	3 446	1	525
府保健所計	296	9 769	209	13 751	120	1 221	102	3 382	1	525
池田	48	1 081	68	1 992	5	76	25	517	—	211
豊中	14	210	15	972	2	132	15	214	1	48
吹上	61	1 039	—	1 441	49	287	13	981	—	—
茨木	65	1 225	—	743	—	—	—	—	—	—
高槻	11	62	—	9	—	—	—	9	—	—
枚方	—	80	4	137	—	—	—	—	—	—
守口	8	256	—	283	—	—	—	—	—	—
門田	19	447	—	780	—	—	—	—	—	—
大東	62	714	—	609	14	21	—	41	—	—
八尾	3	113	—	99	6	5	—	28	—	—
松原	—	215	29	468	1	69	3	69	—	—
藤井寺	3	100	17	754	2	39	18	950	—	21
狭山	2	47	—	92	3	10	—	46	—	—
和泉	—	—	—	—	2	14	—	—	—	—
東大阪	—	654	2	513	—	—	20	215	—	—
東大阪	—	638	—	700	—	53	4	206	—	—
東大阪	—	1 174	—	1 308	8	14	—	18	—	—
東大阪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	245
東大阪	—	547	52	837	1	16	—	—	—	—
東大阪	—	425	22	898	11	366	3	78	—	—
東大阪	—	742	—	1 116	—	—	—	—	—	—
東大阪	7	426	81	1 266	—	—	—	—	—	—
東大阪	—	201	44	619	—	—	—	—	—	—
東大阪	—	28	—	135	—	—	—	—	—	—
東大阪	—	53	3	204	—	—	—	—	—	—
東大阪	7	144	34	308	—	—	—	—	—	—
東大阪	4	123	6	472	1	12	4	64	—	—
東大阪	—	2	4	158	—	—	—	40	—	—
東大阪	2	59	—	274	1	10	—	24	—	—

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「保健所運営報告」

開設回数・受診延人員

成 人 病									
悪 性 新 生 物								そ の 他	
胃 が ん				子 宮 が ん					
39 歳 以 下		40 歳 以 上		39 歳 以 下		40 歳 以 上			
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	開設回数	受診延人員
回	人	回	人	回	人	回	人	回	人
—	—	17	609	265	8 119	778	15 640	103	673
—	—	—	—	201	7 464	644	14 094	—	—
—	—	—	—	13	459	45	753	—	—
—	—	—	—	—	168	24	416	—	—
—	—	—	—	72	485	—	549	—	—
—	—	—	—	—	288	36	589	—	—
—	—	—	—	—	79	—	221	—	—
—	—	—	—	14	327	40	694	—	—
—	—	—	—	—	398	46	720	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	166	26	491	—	—
—	—	—	—	—	33	14	61	—	—
—	—	—	—	—	190	24	347	—	—
—	—	—	—	—	210	36	628	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	45	541	—	824	—	—
—	—	—	—	40	299	—	630	—	—
—	—	—	—	—	707	49	952	—	—
—	—	—	—	—	1 140	97	1 810	—	—
—	—	—	—	—	534	56	1 305	—	—
—	—	—	—	17	75	—	257	—	—
—	—	—	—	—	228	35	439	—	—
—	—	—	—	—	196	25	484	—	—
—	—	—	—	—	550	45	880	—	—
—	—	—	—	—	391	46	644	—	—
—	—	—	—	14	223	36	389	103	673
—	—	—	—	8	86	15	161	30	163
—	—	—	—	—	2	4	46	11	118
—	—	—	—	—	1	1	29	50	147
—	—	—	—	6	134	16	153	12	245
—	—	—	—	50	432	98	1 157	—	—
—	—	—	—	—	107	20	207	—	—
—	—	—	—	—	111	28	284	—	—
—	—	—	—	17	609	50	666	—	—

母 子									
妊 産 婦		乳 児		幼 児		一 般		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	開設回数	受診延人員
回	人	回	人	回	人	回	人	回	人
145	6 234	2 139	66 196	1 223	70 246	1 746	47 890	852	13 347
71	3 985	1 789	50 349	863	47 745	1 434	39 279	730	11 409
35	1 112	—	152	3 610	46	2 632	132	2 567	94
—	—	—	119	2 346	36	3 659	100	2 180	56
—	—	—	235	5 173	46	2 153	101	2 755	32
—	—	—	50	2 027	58	4 241	51	2 748	—
—	—	—	82	2 667	36	4 264	50	1 545	12
—	—	—	96	3 320	84	3 055	50	1 693	—
—	—	—	66	3 222	54	2 121	94	1 833	361
—	—	—	56	1 250	47	1 886	48	3 109	2
12	116	—	66	1 825	12	799	47	2 408	47
12	81	—	48	869	18	852	50	1 172	40
—	—	—	60	1 286	24	1 746	50	1 696	4
—	—	—	56	4 077	72	2 272	99	1 731	47
—	—	—	34	350	26	1 013	50	1 147	15
—	—	—	36	2 071	34	1 975	55	1 761	63
—	—	—	36	981	23	726	50	578	4



第 19 表

市 町 村 別、年 齡

1) 住所在地による集計である。2) 日本における日本人に関する事件を集計したものである。

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 55 年	44 272	1 066	205	123	263	293	427	693	935
56	44 380	1 018	162	136	280	295	360	658	882
57	44 578	892	172	153	284	303	341	633	808
58	46 301	804	136	114	292	307	315	553	822
昭 和 59 年	46 916	793	126	130	289	338	311	469	857
大 阪 市 地 域	18 192	222	28	43	80	105	115	156	289
三 島 市 地 域	4 229	115	15	18	26	39	35	59	91
豊 能 市 地 域	3 081	55	11	14	16	19	20	37	52
北 河 内 地 域	4 981	129	20	17	49	44	43	66	113
中 河 内 地 域	4 544	69	10	7	40	36	22	42	93
南 河 内 地 域	3 121	53	8	11	18	23	13	22	58
泉 北 地 域	5 407	110	21	13	34	41	38	64	106
大 阪 市 市 域	18 192	222	28	43	80	105	115	156	289
堺 市 市 域	3 851	79	16	9	22	29	27	47	69
和 田 市 市 域	1 205	10	3	3	6	5	5	11	17
豊 中 市 市 域	1 900	35	9	8	12	10	14	26	36
池 田 市 市 域	512	6	—	3	3	3	3	5	8
吹 田 市 市 域	1 397	39	3	6	13	14	5	21	31
大 津 市 市 域	400	8	2	—	1	7	3	6	10
高 槻 市 市 域	1 457	25	4	11	11	13	10	16	29
貝 塚 市 市 域	520	9	2	1	3	10	7	1	15
守 口 市 市 域	878	16	2	1	12	7	4	11	13
枚 方 市 市 域	1 379	48	3	3	12	14	13	16	34
茨 木 市 市 域	962	36	6	1	1	8	11	14	18
八 尾 市 市 域	1 363	23	3	—	17	11	11	13	32
泉 佐 野 市 市 域	587	10	1	2	6	8	4	3	9
富 田 市 市 域	477	9	2	4	5	5	3	5	7
寝 屋 川 市 市 域	1 012	26	6	7	6	11	13	6	24
長 野 市 市 域	459	7	2	2	3	4	—	3	7
河 原 市 市 域	669	12	1	3	1	2	5	5	18
大 和 市 市 域	591	13	8	1	8	5	5	10	16
箕 面 市 市 域	494	11	2	2	—	6	2	4	6
柏 原 市 市 域	354	5	—	2	2	1	1	4	5
羽 曳 野 市 市 域	618	9	—	1	3	1	4	3	11
門 真 市 市 域	590	12	—	1	7	6	6	17	13
高 石 市 市 域	368	6	—	2	6	1	1	6	10
藤 井 寺 市 市 域	335	6	1	1	1	2	—	3	6
東 大 阪 市 市 域	2 827	41	7	5	21	24	10	25	56
南 泉 市 市 域	359	5	2	—	2	4	3	3	6
四 條 市 市 域	251	7	—	—	3	—	1	5	7
交 野 市 市 域	280	7	1	4	1	1	1	1	6
島 本 町 町 域	119	3	—	—	—	1	4	3	—
豊 能 町 町 域	78	2	—	—	1	—	—	—	2
勢 太 町 町 域	97	1	—	1	—	—	—	2	—
忠 取 町 町 域	107	2	—	—	—	3	1	—	4
熊 取 町 町 域	187	2	1	—	5	1	2	—	3
田 尻 町 町 域	43	1	—	—	—	—	—	—	1
岬 町 町 域	199	—	—	—	—	—	—	1	2
阪 南 町 町 域	261	3	4	1	4	3	4	4	2
太 河 町 町 域	44	—	—	—	—	—	—	—	1
千 早 赤 阪 村 町 域	54	—	—	—	—	—	—	—	1
狭 山 原 町 町 域	205	5	1	—	3	4	1	2	2
美 原 町 町 域	189	4	1	—	1	5	—	1	2

資 料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

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~	年齢不詳
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
1 278	1 879	2 825	3 108	3 177	4 339	6 406	7 257	12 680	9
1 303	1 881	2 758	3 271	3 315	4 219	6 440	7 335	13 074	7
453	696	1 128	1 302	1 325	1 668	2 540	2 885	5 153	4
108	154	227	308	295	376	568	642	1 153	—
87	117	168	184	218	270	381	462	970	—
185	241	325	346	332	433	676	741	1 221	—
140	226	281	306	312	413	643	721	1 182	1
72	111	162	212	229	306	401	515	907	—
183	213	301	395	392	457	745	827	1 466	1
75	123	166	218	212	296	486	542	1 022	1
453	696	1 128	1 302	1 325	1 668	2 540	2 885	5 153	4
135	160	221	277	288	310	517	588	1 056	1
31	40	64	74	75	101	183	199	377	1
55	84	116	126	141	171	234	272	551	—
15	18	18	22	33	46	65	79	185	—
26	57	85	105	88	129	179	201	395	—
11	12	24	27	31	34	67	51	106	—
41	47	79	93	107	148	208	217	398	—
7	22	26	25	34	60	71	94	133	—
29	40	57	59	55	90	138	132	212	—
51	68	81	94	80	116	168	227	351	—
30	29	42	75	71	70	117	165	268	—
45	62	79	79	71	133	190	225	368	1
11	20	33	41	40	47	86	79	187	—
8	22	20	29	37	45	64	85	127	—
32	49	65	71	82	84	146	130	254	—
11	16	24	22	36	39	47	81	155	—
19	26	39	51	53	73	86	112	163	—
17	42	42	39	45	47	69	83	141	—
22	26	32	57	44	69	91	110	180	—
15	12	25	24	37	38	57	81	172	—
8	10	28	31	30	26	61	54	86	—
17	22	32	34	45	65	96	95	180	—
34	30	46	49	41	57	75	89	107	—
9	20	15	25	17	17	45	40	65	—
13	12	13	25	23	33	58	60	99	—
6	7	17	42	22	37	36	60	88	—
87	154	174	196	211	254	392	442	728	—
7	18	16	33	22	34	42	54	108	—
15	5	16	14	14	17	39	35	73	—
7	7	18	20	15	22	41	45	83	—
2	1	6	10	12	12	19	19	27	—
1	1	4	5	4	9	11	10	27	—
1	2	5	7	3	6	14	20	35	—
2	3	11	9	6	11	12	18	25	—
8	3	6	11	10	21	26	37	51	—
1	1	1	2	4	3	8	10	11	—
3	6	8	14	11	17	39	29	69	—
7	13	12	18	16	13	31	40	86	—
—	—	1	4	4	8	3	6	17	—
3	2	4	3	4	3	4	11	32	—
1	—	1	8	5	4	5	9	20	—
6	6	10	8	9	19	33	27	69	—
1	10	14	11	14	13	27	29	56	—



第 20 表

死 因 別、 月

简单分類	死 因	昭和55年	昭和56年	昭和57年	昭和58年	昭 和		
		総 数	総 数	総 数	総 数	総 数	1 月	2 月
	総 数	44 272	44 380	44 578	46 301	46 916	4 482	4 195
3	細菌性赤痢及びアメーバ症	—	—	—	1	1	—	—
4・72	胃腸炎	152	146	143	146	110	13	9
5・6	結核	545	489	444	464	408	35	33
9	百日咳	—	—	—	2	1	—	—
11	髄膜炎菌感染症	—	—	—	—	—	—	—
12・84	破傷風	—	1	1	2	1	—	—
13・86	敗血症	106	157	174	207	300	24	27
16	麻疹	2	2	3	—	5	—	1
17	日本脳炎	—	—	—	—	—	—	—
18・19	ウィルス肝炎	85	80	81	76	96	7	8
22	梅毒	7	4	8	7	5	1	—
26	その他の感染症及び寄生虫	70	108	94	104	109	10	7
28~37	悪性新生物	10 662	11 211	11 404	12 079	12 498	1 000	939
38	良性及び性質不詳の新生物	524	549	467	460	426	39	41
39	糖尿病	606	614	587	596	646	64	46
40	栄養欠乏症	30	32	39	36	29	3	2
41	貧血症	127	107	108	104	95	11	12
42	精神障害	194	204	190	151	183	17	11
43	髄膜炎	53	54	55	56	33	2	2
44	中枢神経系の非炎症性疾患	258	282	295	271	275	24	27
45	急性リウマチ熱	8	5	1	3	3	—	1
46	慢性リウマチ性心疾患	111	130	101	99	107	6	9
48~49	高血圧性心疾患	1 077	976	908	837	797	84	75
51~52	虚血性心疾患	2 788	2 857	2 801	3 007	3 052	314	288
54~56	肺循環疾患及びその他の型の心疾患	4 807	4 964	5 348	5 502	5 891	643	563
58~60	脳血管疾患	8 077	7 641	7 084	7 072	6 684	701	670
61	循環系のその他の疾患	625	562	587	615	600	69	54
62	急性気管支炎	57	65	66	53	42	2	7
63	肺炎	1 841	1 891	2 146	2 469	2 512	258	242
64	インフルエンザ	24	9	54	32	4	3	1
66~68	気管支炎、肺気腫及び喘息	880	816	892	945	921	88	89
69	胃及び十二指腸潰瘍	337	395	279	350	325	30	36
70	虫垂炎	23	16	10	13	11	1	—
71	腹腔ヘルニア及び腸閉塞	189	201	157	166	171	17	19
73	慢性肝疾患及び肝硬変	1 528	1 526	1 602	1 545	1 588	168	146
74	肝疾患（肝硬変を除く）	162	162	185	190	206	22	15
76~77	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	747	865	935	1 075	1 032	104	98
78	前立腺肥大症	19	15	20	13	20	1	2
79~80	妊産婦死亡	32	34	14	18	23	2	2
81	先天異常	324	333	303	271	310	30	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	257	239	220	182	177	14	18
85・87	その他の周産期の死因	103	106	75	82	65	2	5
88	精神病の記載のない老衰	1 858	1 474	1 474	1 541	1 420	138	167
89	その他のすべての疾患	1 823	1 926	1 929	2 036	2 207	216	183
E 104	自動車事故	547	592	626	680	642	58	44
E105~E114	その他の不慮の事故及び有害作用	886	831	828	802	865	91	88
E 115	自殺	1 403	1 361	1 499	1 631	1 659	137	143
E116~E117	その他の外因	318	348	341	310	361	33	32

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

別 死 亡 数

和 平 年											
3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	年	
4 205	3 927	3 873	3 509	3 640	3 864	3 589	3 726	3 744	4 162		
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—		
11	5	3	4	10	14	12	11	8	10		
27	36	34	25	39	36	34	39	32	38		
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—		
21	22	21	28	20	29	32	26	20	30		
—	1	2	1	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
9	12	5	7	6	5	10	9	6	12		
—	—	—	2	1	—	1	—	—	—		
14	10	8	11	5	10	12	10	6	6		
1 012	1 048	1 057	1 006	1 063	1 110	1 079	1 087	1 055	1 042		
34	34	38	28	38	36	29	40	27	42		
43	49	79	50	54	47	47	45	54	68		
4	3	2	3	2	2	2	2	1	3		
1	9	8	5	7	9	9	8	6	10		
22	19	13	11	12	16	13	13	14	22		
4	4	—	3	3	4	2	1	3	5		
26	27	21	16	16	28	21	23	21	25		
—	—	1	—	—	—	—	1	—	—		
11	9	8	12	10	5	10	9	9	9		
80	73	56	58	50	75	50	48	64	84		
305	274	225	223	225	206	240	246	281	281		
555	460	474	410	427	434	441	445	475	564		
667	597	528	474	462	496	456	491	533	609		
59	43	55	42	46	47	38	52	51	44		
3	3	2	3	5	3	2	6	3	3		
225	212	204	189	197	211	182	182	208	202		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
99	82	78	72	72	70	63	74	56	78		
26	33	26	22	25	25	21	31	24	26		
3	—	—	—	2	1	—	—	1	3		
20	10	14	17	13	18	15	9	11	8		
120	117	125	108	131	118	122	133	129	171		
23	22	18	17	14	28	16	13	10	8		
92	88	78	83	78	84	80	92	76	79		
2	1	5	1	2	—	1	—	2	3		
2	2	3	3	2	2	—	—	1	2		
20	30	35	12	25	26	21	28	26	24		
12	14	12	15	15	16	21	14	7	19		
3	3	9	7	5	10	4	4	6	7		
153	108	112	88	93	115	102	100	115	129		
182	180	188	169	162	215	168	183	169	192		
50	53	50	42	50	62	51	48	56	78		
70	72	67	57	75	83	63	59	65	75		
157	142	159	162	147	123	123	127	117	122		
38	19	49	23	30	26	28	23	31	29		

第 21 表 法定・指定伝染病届出患者数及び死亡数

Table with columns for year (昭和55, 56, 57, 58, 59), total number of patients, and specific diseases: 法定伝染病 (法定伝染病), 指定伝染病 (指定伝染病), コレラ (コレラ), 赤痢 (赤痢), 腸チフス (腸チフス), etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「伝染病統計」「人口動態統計」

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

1) 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55, 56, 57, 58, 59), total number of patients, and specific diseases: 届出伝染病 (届出伝染病), 住血吸虫病 (住血吸虫病), トラホーム (トラホーム), インフルエンザ (インフルエンザ), etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「伝染病統計」「人口動態統計」

第 23 表 性病・結核・食中毒・らい患者届出数及び死亡数

ア) 食中毒統計。イ) 「厚生省報告例」による。

Table with columns for year (昭和55, 56, 57, 58, 59), total number of patients, and specific diseases: 性病 (性病), 結核 (結核), 食中毒 (食中毒), らい (らい), 梅毒 (梅毒), etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」、厚生省大臣官房統計情報部「伝染病統計」「人口動態統計」

第 24 表 輸血用血液の採血及び供給状況

1) 血液200mlを1本と換算して計上している。

Table with columns for year (昭和55, 56, 57, 58, 59), total number of donors, and age groups: 献血者数 (献血者数), 16~19歳 (16~19歳), etc.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」

第 25 表 摂取栄養量

1) 「国民栄養調査」による。2) 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 (熱たん白質, 脂質, カルシウム, etc.), unit, and years (昭和54, 55, 56, 57, 58, 59) with sub-columns for national and Osaka Prefecture data.

資料 大阪府衛生部管理指導課「大阪府衛生年報」

第 26 表 幼児・児童・生徒の平均体格

ア) 高等学校の15~18歳は全日制の平均である。

Table with columns for age group (男幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校, 女幼稚園, etc.), body measurements (身長, 体重, 胸囲, 座高), and years (昭和39, 49, 59).

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」

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

1) 受検人員に対する該当者率である。

1) 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 Name, School Level (Kindergarten, Elementary, Middle, High), and Gender (Male/Female) for each year from 1958 to 1959. Rows include eye diseases, ear/nose/throat issues, dental health, and various other conditions.

Table showing smog forecasts and warning counts. Columns include Year/Month, Smog (Forecast, Warning Count, Warning Time), Photochemical Smog (Forecast, Warning Count, Warning Time), and Number of Complaints.

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

ア) 使用予定量である。

Table showing regional oil usage. Columns include Region, 1955, 1956, 1957, 1958, and 1959. Rows include Osaka City, Kinki, Tohoku, and other regions.

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

1) 重油(原油を含む)、軽油、灯油、石炭、コークス及びピッチ類を対象とした。

ア) 概数である。

Table showing regional sulfur dioxide emissions. Columns include Region, 1955, 1956, 1957, 1958, and 1959. Rows include Osaka City, Kinki, Tohoku, and other regions.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

資料 大阪府教育委員会保健体育課「学校保健調査」

第 31 表 降下ばいじん量

1) 各年平均値である。

Table with 10 columns for cities (Osaka, Toyonaka, Ikoma, Suita, Moriguchi, Yatsushiro, Toyonaka, Matsuyama, Higashi-Osaka) and 5 rows for years (1955-1959). Columns represent monthly precipitation in t/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

1) 大阪府公害監視センターにおいて測定したものである。ア)、イ)、ウ)、エ) 1時間値の最高値である。

Table with 9 columns for pollutants (CO, SO2, NO2, H2S) and 13 rows for months (April 1959 to March 1960). Columns show monthly average and maximum 1-hour values.

資料 大阪府公害監視センター「昭和59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

ア)、イ)、ウ) 24時間平均値10ppmをこえる日数を示す。

Table with 10 columns for locations (Umeda, Kitahara, Arakawa) and 13 rows for months. Columns show monthly average, 1-hour max, and days exceeding 10ppm.

資料 大阪府公害監視センター「昭和59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

1) 昭和59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」とは検出限界以下をいい、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 with 15 columns for water quality items (BOD, COD, etc.) and 20 rows for river locations (Suwayama, Anegawa, 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

1) 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 11 columns for years (1955-1959) and 10 rows for pollution types (Air, Water, Noise, etc.). Columns show number of cases and percentage composition.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

第 36 表 年間地盤沈下量 (代表地点)

1) a)-h) は、それぞれの期間における累積沈下量を示したものである。  
2) 表中「+」は隆起を「-」は沈下を示す。

Table with columns for location (所在地), annual subsidence (年間沈下量), and cumulative subsidence (累積沈下量). Rows include various districts in Osaka like 大阪市東淀川区, 吹田市, etc.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

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

1) 各年度末現在である。  
ア) 1) の工場に硫黄酸化物・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 registered factories for dust and sulfur dioxide emissions by city/town/village. Columns include facility types and counts.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府環境白書」

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。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 detailing waste collection and sewage treatment volumes by city/town/village. Columns include collection volume, treatment volume, and population.

資料 大阪府生活環境部環境整備課

第 39 表

都道府県別医療施設関係者数等

1) 各年末現在。  
ア)、イ)、ウ) 実務に従事する者である。  
エ) 「医療施設調査」によるもので、歯科診療所を含まない。

都道府県	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師		ア) 保 健 婦	イ) 助 産 婦	ウ) 看 護 婦 准看護婦	エ) 施 設	
	総 数	うち 医療施設 の従事者	総 数	うち 医療施設 の従事者	総 数	うち薬局・ 医療施設 の従事者				病 院	一 般 診 療 所
昭和 54 年	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
56	162 882	155 422	56 841	54 954	120 444	67 274	18 633	25 538	505 849	9 224	77 909
57	167 952	160 379	58 362	56 327	124 390	69 971	19 137	25 416	527 460	9 403	78 554
昭和 58 年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 515	78 991
北海道	7 178	6 822	2 381	2 333	5 227	3 085	1 241	1 096	30 203	597	2 992
青森県	1 871	1 802	453	448	897	621	345	392	7 854	124	888
岩手県	1 896	1 781	657	618	1 142	731	447	505	8 882	116	856
宮城県	3 133	2 996	1 019	980	2 317	1 250	463	604	9 759	159	1 246
秋田県	1 539	1 473	385	372	957	694	374	405	6 106	89	716
山形県	1 522	1 434	417	400	959	546	352	371	5 679	63	780
福島県	2 546	2 432	838	780	1 805	1 101	486	514	10 826	161	1 219
茨城県	2 554	2 435	934	905	2 022	1 171	409	519	8 311	244	1 172
栃木県	2 351	2 256	726	703	1 378	888	316	400	6 826	139	981
群馬県	2 535	2 445	700	682	1 487	953	378	354	7 633	130	1 184
埼玉県	4 565	4 421	2 044	1 972	4 011	2 302	427	792	14 470	350	2 528
千葉県	4 562	4 340	2 322	2 178	4 619	2 349	592	720	12 884	300	2 464
東京都	22 197	21 240	10 093	9 778	18 790	9 102	1 323	2 424	46 196	758	11 069
神奈川県	9 084	8 697	3 718	3 610	7 072	4 197	704	1 256	22 185	354	4 254
新潟県	3 069	2 892	1 272	1 200	1 890	1 174	601	958	11 362	132	1 595
富山県	1 538	1 465	386	368	1 800	568	263	329	6 286	147	725
石川県	2 256	2 064	450	426	1 545	703	218	259	6 316	148	703
福井県	924	870	249	245	778	441	133	164	4 331	97	492
山梨県	959	901	399	394	684	441	240	146	3 215	62	508
長野県	2 589	2 472	1 038	980	2 043	1 226	572	595	9 262	167	1 309
岐阜県	2 260	2 173	970	929	1 885	1 194	301	422	6 657	150	1 103
静岡県	3 991	3 870	1 431	1 389	3 473	1 944	475	763	11 993	151	2 068
愛知県	8 027	7 661	3 255	3 145	6 995	3 999	751	974	23 962	476	3 452
三重県	2 271	2 185	667	652	1 335	857	200	270	7 335	131	1 108
滋賀県	1 362	1 287	327	318	1 030	493	226	224	3 882	57	649
京都府	4 855	4 591	1 168	1 141	3 116	1 571	414	571	12 212	223	2 235
大阪府	14 213	13 687	4 689	4 592	12 547	6 295	905	1 694	35 077	567	6 625
兵庫県	7 626	7 327	2 416	2 371	6 063	3 224	617	1 031	20 630	330	3 818
奈良県	1 503	1 459	486	472	1 231	612	157	215	4 156	64	730
和歌山県	1 641	1 575	536	527	1 273	760	165	208	4 618	91	864
鳥取県	1 182	1 096	254	246	587	353	167	180	3 964	40	477
島根県	1 176	1 120	302	294	535	353	250	246	5 150	59	668
岡山県	3 428	3 247	927	900	1 700	1 070	433	341	11 653	202	1 366
広島県	4 352	4 092	1 406	1 277	2 870	1 962	493	565	15 337	281	2 188
山口県	2 429	2 340	695	677	1 498	1 040	324	340	9 452	146	1 295
徳島県	1 657	1 579	415	396	1 371	613	182	218	5 855	124	675
香川県	1 459	1 360	433	426	984	606	277	204	6 663	132	629
愛媛県	2 187	2 105	601	585	1 462	879	331	297	9 554	166	1 017
高知県	1 407	1 353	298	287	1 018	661	234	174	6 190	151	534
福岡県	8 508	8 081	2 939	2 788	4 482	2 936	527	1 058	28 012	443	3 551
佐賀県	1 222	1 171	385	374	855	570	179	182	5 482	110	614
長門県	2 736	2 574	725	700	1 247	799	281	455	9 888	173	1 244
熊本県	2 999	2 864	659	641	1 534	957	320	500	12 142	229	1 288
大分県	1 692	1 628	582	561	1 115	760	280	292	7 403	149	875
宮崎県	1 397	1 334	411	400	750	499	217	321	7 299	184	648
鹿児島県	2 423	2 351	636	611	1 053	720	337	659	10 388	285	1 143
沖縄県	1 081	1 031	268	256	958	701	210	209	3 920	64	446

資料 総務庁統計局「日本統計年鑑」

第 23 章  
司法及び警察

司法及び警察