

第 16 表

社会福祉施設数、定員

施設名	昭和56年度(57.3.31)						昭和55年度(56.3.31)	
	施設数	公立	民間立	総数	公立	民間立	施設数	定員
総数	1 659	907	752	134 273 380世帯	70 510 280世帯	63 763 100世帯	1 618	131 307 380世帯
老人福祉施設計	179	121	58	7 670	3 761	3 909	166	7 004
養老施設	24	17	7	2 791	2 032	759	25	2 841
特別養老施設	42	9	33	3 400	1 150	2 250	33	2 730
軽費老人福祉施設	26	9	17	1 479	579	900	25	1 433
老人福祉施設	87	86	1	—	—	—	83	—
児童福祉施設計	1 291	680	611	118 550 380世帯	62 999 280世帯	55 551 100世帯	1 268	116 438 380世帯
助産施設	83	28	55	433	105	328	79	415
母乳育児施設	7	1	6	352	70	282	7	352
母子保健施設	13	9	4	380世帯	280世帯	100世帯	13	380世帯
精神薄弱者支援施設	1 036	554	482	110 511	59 730	50 781	1 018	108 503
精神薄弱者更生施設	38	6	32	3 302	480	2 822	38	3 296
精神薄弱者更生施設	12	6	6	786	460	326	12	786
精神薄弱者更生施設	1	1	—	40	40	—	1	40
精神薄弱者更生施設	24	20	4	1 170	940	230	23	1 140
精神薄弱者更生施設	2	—	2	90	—	90	2	90
精神薄弱者更生施設	1	—	1	70	—	70	1	70
精神薄弱者更生施設	3	2	1	260	190	70	3	260
精神薄弱者更生施設	18	12	6	770	510	260	17	720
精神薄弱者更生施設	1	1	—	50	50	—	1	50
精神薄弱者更生施設	1	—	1	262	—	262	1	262
精神薄弱者更生施設	1	1	—	50	50	—	1	50
精神薄弱者更生施設	1	—	1	30	—	30	1	30
精神薄弱者更生施設	1	—	1	—	—	—	1	—
精神薄弱者更生施設	2	2	—	374	374	—	2	374
精神薄弱者更生施設	47	37	10	—	—	—	48	—
精神薄弱者更生施設	31	22	9	1 830	1 420	410	27	1 632
精神薄弱者更生施設	18	10	8	1 170	790	380	16	1 002
精神薄弱者更生施設	13	12	1	660	630	30	11	630
精神薄弱者更生施設	21	8	13	815	265	550	19	775
精神薄弱者更生施設	1	1	—	40	40	—	1	40
精神薄弱者更生施設	1	—	1	70	—	70	1	70
精神薄弱者更生施設	1	—	1	60	—	60	1	60
精神薄弱者更生施設	5	—	5	260	—	260	5	260
精神薄弱者更生施設	2	1	1	110	60	50	2	110
精神薄弱者更生施設	2	2	—	90	90	—	2	90
精神薄弱者更生施設	3	1	2	65	25	40	1	25
精神薄弱者更生施設	2	1	1	120	50	70	2	120
精神薄弱者更生施設	1	1	—	—	—	—	1	—
精神薄弱者更生施設	2	1	1	—	—	—	2	—
精神薄弱者更生施設	1	—	1	—	—	—	1	—
精神薄弱者更生施設	28	12	16	4 374	1 335	3 039	28	4 374
精神薄弱者更生施設	11	6	5	1 065	530	535	11	1 065
精神薄弱者更生施設	6	4	2	815	525	290	6	815
精神薄弱者更生施設	10	1	9	2 414	200	2 214	10	2 414
精神薄弱者更生施設	1	1	—	80	80	—	1	80
精神薄弱者更生施設	3	1	2	115	—	115	3	115
精神薄弱者更生施設	2	1	1	—	—	—	2	—
精神薄弱者更生施設	1	—	1	115	—	115	1	115
精神薄弱者更生施設	3	3	—	205	205	—	4	225
精神薄弱者更生施設	103	60	43	714	525	189	103	714
精神薄弱者更生施設	3	1	2	90	50	40	3	90
精神薄弱者更生施設	4	2	2	—	—	—	4	—
精神薄弱者更生施設	8	2	6	—	—	—	8	—
精神薄弱者更生施設	46	46	—	—	—	—	46	—
精神薄弱者更生施設	27	—	27	—	—	—	27	—
精神薄弱者更生施設	1	—	1	20	—	20	1	20
精神薄弱者更生施設	5	—	5	129	—	129	5	129
精神薄弱者更生施設	9	9	—	475	475	—	9	475

第 22 章
衛生

第22章 衛生

医療施設、病床の概況

昭和56年末の府下の医療施設総数は10,547施設で、前年に比べて136施設の増加である。これを種類別にみると、病院総数は579施設で、そのうち一般病院が477施設(91.9%)で大半を占め、ついで精神病院40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6.1、一般病院で5.6、1施設当たりの人口は、病院総数で約1万6千4百人、一般病院で約1万7千9百人である。又、一般診療所総数は6,543施設で、前年に比べて23施設の増加、人口10万対一般診療所数は76.6で、1診療所当たり人口は1,306人であり、歯科診療所総数は3,485施設で前年に比べて98施設の増加、人口10万対歯科診療所数は40.8施設で、1診療所当たり人口は2,452である。

全施設の病床数は10万2,695床で、前年に比べて3,911床(4.0%)の増加である。人口10万対の病床数は1,202床で、全病床数のうち92.0%が病院、8.0%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75.0%で最も多く、ついで精神病床が18.7%、結核病床が5.4%の割合を占めている。

医師等の数

昭和56年末の届出医師総数は1万3,807人で前年末に比べて592人(4.5%)の増加となり、医師1人当たりの人口は619人(前年末641人)である。又、人口10万対医師数は161.6となり前年(156.0)と比べ若干上昇した。一方届出歯科医師総数は4,753人で人口10万対歯科医師数は55.6で前年の52.1に比べて上昇した。届出薬剤師数は1万2,207人で前年末より259人(2.2%)増加し、人口10万対薬剤師数は142.8(前年141.0)となった。

死亡の概況

昭和56年中の本府の死亡数は4万4,380人、11分51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(6.1)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11,211人(25.3%)、つぎに脳血管疾患7,641人(17.2%)、肺循環疾患及びその他の心疾患4,964人(11.2%)、虚血性心疾患2,857人(6.4%)、肺炎1,891人(4.3%)、慢性肝疾患及び肝硬変1,526(3.4%)、精神病の記載のない老衰1,474(3.3%)、自殺1,361人(3.1%)、と続いている。

伝染病患者の概況

昭和56年中の府下における伝染病発生届出総数は8,477人でその内訳をみると、法定伝染病191人、指定伝染病該当0人、届出伝染病165人、性病720人、結核7,401人、らい0人となっている。

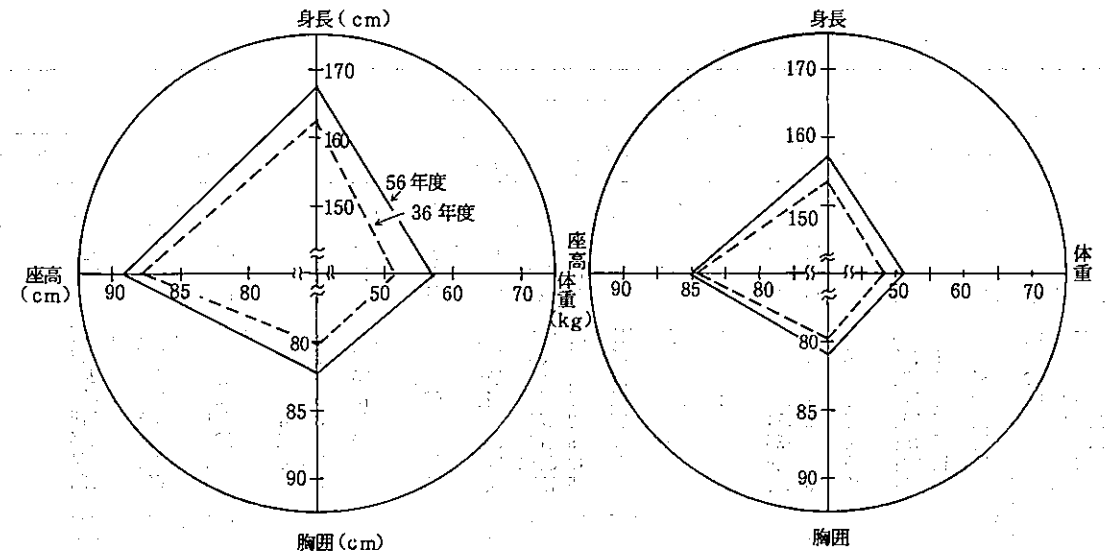
児童、生徒の体格

昭和56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46.5kg、女子46.1kgで10年前に比べて、身長は男子で2.6cm、女子で1.6cm、体重は男子2.9kg、女子0.6kgとそれぞれ伸びている。

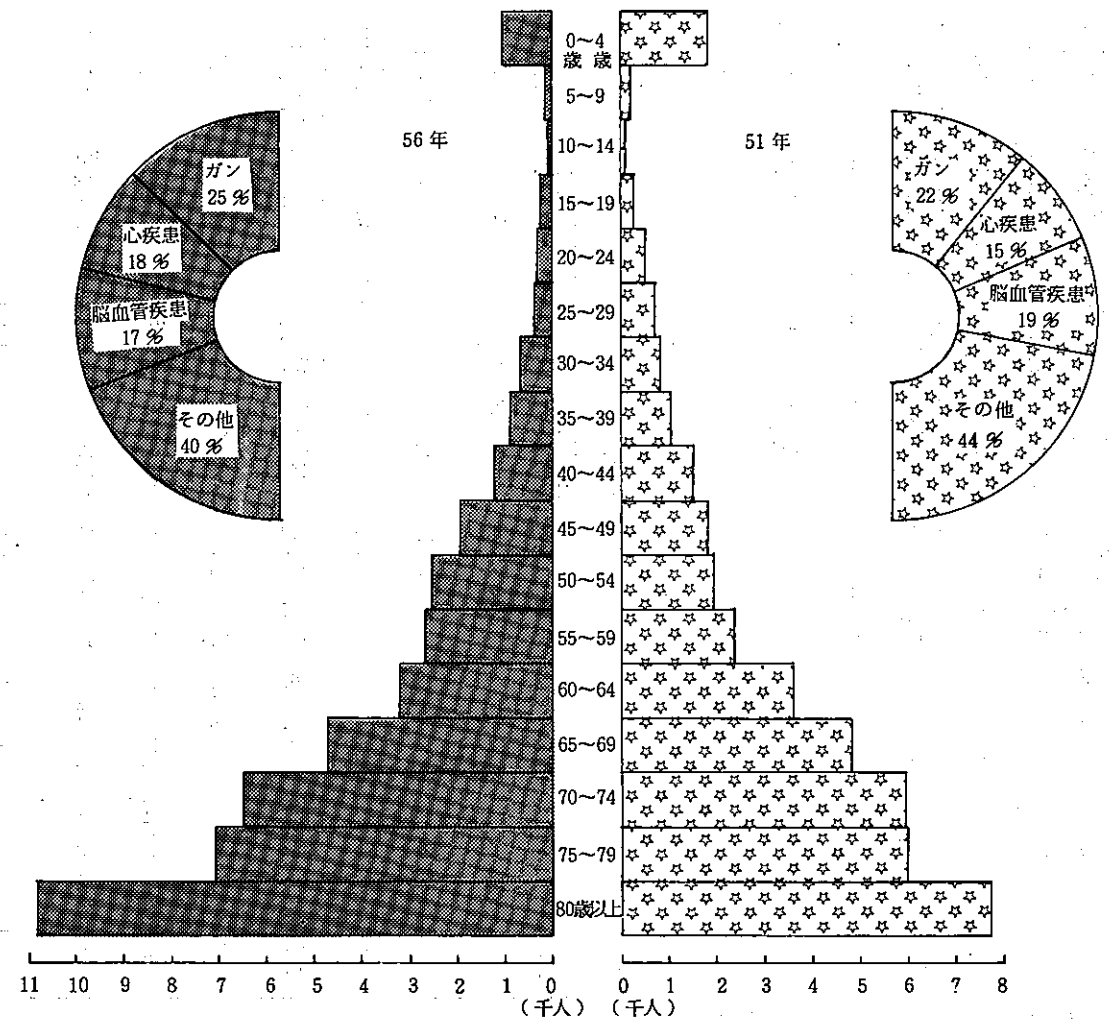
公害の概況

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56年度の本府及び市町村に寄せられた公害苦情件数は5,614件で、そのうち騒音が全体の39.1%とトップ、つづいて大気汚染26.0%となっている。

15才の男女別平均体格



年齢階級別死亡者数と主な死因



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, Infectious, etc.), Clinic, and Bed counts. Includes data for various municipalities like 昭和52年, 大坂市, 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表項注参照。

Table showing the number of patients by medical specialty (Internal, Surgery, Pediatrics, etc.) for general hospitals and clinics from 1957 to 1955.

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, etc.) by year and category.

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 pharmacy-related professionals (Pharmacists, Nurses, etc.) by year and category.

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(7) マッサージ 指任師, (8) はり師, (9) きゅう師, (10) 柔道師 整復師. Rows for 昭和52-55年 and 昭和56年.

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/6月末病床数) x 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。

Table with 13 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. Rows for 昭和52-56年 and various categories like 精神科, 療養病, 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 15 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 昭和54-56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54-56年.

(2) CRTディスプレイ装置による検索件数

a) 昭和54年については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 15 columns: 年次, 総数, 内科一般, 心発作, 脳卒中, 呼吸器, 小児科, 外科一般, 脳外科, 整形外科, 泌尿科, 産婦人科, 未熟児, 耳鼻咽喉科, 眼科, 精神科. Rows for 昭和54-56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

本表の数字は優生保護法による届出数。

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, 不詳. Rows for 昭和52-55年 and 昭和56年 by weeks of pregnancy.

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。

Table with 10 columns: 年度, (1) と畜場数(年末), (2) と畜検査頭数(内牛, 内とく, 内馬, 内豚), 牛乳処理業数(年末), 乳牛結核検査実頭数, (3) 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52-55年 and 昭和56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(はい回犬抑留数は成犬のみ)

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」によるもので各年未現在。

Table with columns for year (年次), total count (総数), and various food-related business types (飲食店営業, 喫茶店営業, etc.). Rows include years from 1952 to 1956 and various districts in Osaka.

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」によるもので各年未現在。

Table with columns for year (年次), types of facilities (宿泊施設, 理容, etc.), and number of staff (従業者数). Rows include years from 1952 to 1956 and various districts in Osaka.

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 (年次) and types of environmental health facilities (火葬場, 墓地, etc.). Rows include years from 1952 to 1956 and various districts in Osaka.

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。各年未現在。

Table with columns for year (年次), pharmacy (薬局), and types of pharmaceutical businesses (医薬品販売業, 製薬業, etc.). Rows include years from 1952 to 1956 and various districts in Osaka.

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 (年次), types of businesses (毒物、劇物, 覚せい剤, etc.), and number of staff (従業者数). Rows include years from 1952 to 1956 and various districts in Osaka.

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府分を含む。

Table with columns for year (年度), number of patients (受診者数), and types of health checkups (ツベルクリン反応検査, etc.). Rows include years from 1952 to 1956 and various districts in Osaka.

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。大阪府を除く。

Table with columns for year (年次), total count (総数), and types of public health inspections (細菌検査, ウィルス検査, etc.). Rows include years from 1952 to 1956 and various districts in Osaka.

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。

保健所	総数		結核				精神	
	開設回数	受診人員	総数		定期		定期外	
			開設回数	受診人員	開設回数	受診人員	開設回数	受診人員
昭和52年	19	409	7	355	312	260
昭和53年	18	922	7	080	306	856
昭和54年	18	984	6	937	283	412
昭和55年	21	554	4	722	112	440	1 477	52 676
昭和56年	22	526	5	095	109	336	1 811	57 222
府保健所	12	762	2	361	36	505	508	8 560
豊中	1	118	1	97	1	818	22	682
吹上	1	729	1	174	3	272	41	1 234
高槻	1	953	2	667	2	582	18	256
茨田	1	542	14	767	40	600	4	174
守口	1	382	12	826	113	498	17	410
大和	1	560	12	052	58	58	7	145
岸和田	1	483	13	317	58	58	7	161
松原	1	392	8	269	30	30	2	96
田原	1	449	10	368	40	48	10	37
八尾	1	494	5	944	48	832	10	265
岩田	1	631	9	607	272	1 211	36	407
大東	1	535	17	202	138	1 392	11	173
三原	1	345	10	136	90	3 041	56	1 040
高野	1	800	17	773	192	3 090	51	141
宇陀	1	431	4	634	55	513	4	460
丹波	1	348	9	069	29	1 356	12	151
美作	1	409	5	619	96	556	23	175
美作	1	785	16	821	146	1 430	52	348
美作	1	364	12	500	69	1 556	10	59
美作	1	275	12	013	50	3 168	26	811
美作	1	392	9	623	97	1 138	22	263
美作	1	433	7	916	113	796	33	295
美作	1	453	11	745	79	1 959	31	629
美作	1	459	7	800	92	546	10	82
美作	6	923	1	414	61	668	850	38 486
美作	2	841	63	076	11	163	453	10 176

開設回数・受診延人員

療育	開設回数	受診延人員	成人病																	
			総数		悪性新生物		その他		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										
...	750	10 557	3 335	69 616
...	698	12 036	3 238	70 555
...	654	11 989	3 311	77 664
...	682	12 121	3 973	97 872	29	367	1 569	35 227	65	959
...	680	12 011	4 174	109 722	100	1 380	1 642	40 833	68	1 082
...	363	4 854	3 287	68 811	1 415	28 094
...	24	306	376	6 713	132	1 990
...	23	159	138	5 361	49	926
...	10	470	240	6 168	127	1 435
...	12	289	195	4 494	44	838
...	12	168	87	1 039	41	773
...	24	254	169	1 643	50	913
...	12	132	185	4 356	50	1 198
...	12	119	101	1 012	43	368
...	12	62	111	2 055	46	574
...	11	62	82	438	36	400
...	12	92	149	2 662	50	640
...	12	66	62	2 839	51	2 259
...	10	38	138	2 506	62	980
...	12	92	200	4 292	81	1 920
...	12	67	114	1 258	50	822
...	12	136	54	1 010	47	890
...	24	691	74	1 541	50	1 453
...	24	205	233	4 103	90	2 695
...	12	102	127	3 466	88	1 933
...	11	187	76	3 138	48	862
...	34	571	98	1 320	46	866
...	12	131	72	2 554	38	1 195
...	12	280	84	2 508	48	1 117
...	12	175	122	2 335	48	1 047
...	190	1 364	735	37 230	100	1 380	176	11 973	7	673
...	127	5 793	152	3 681	51	766	61	409

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。

Table with columns for health center (保健所), total number (総数), and period (結核, 精神). Rows include years (昭和 52-56) and various health centers (府保健所, 豊中, 吹上, etc.).

Table with columns for health center (保健所), disease type (成人病, 母), and number of cases (開設回数, 受診延人員). Rows include years (昭和 52-56) and various health centers (府保健所, 豊中, 吹上, etc.).

開設回数、受診延人員

Table with columns for treatment (療育), disease type (成人病), and number of cases (開設回数, 受診延人員). Rows include years (昭和 23-25) and various health centers (府保健所, 豊中, 吹上, etc.).

Table with columns for pregnancy (妊産婦), children (乳児, 幼児), and other (その他), and number of cases (開設回数, 受診延人員). Rows include years (昭和 52-56) and various health centers (府保健所, 豊中, 吹上, etc.).

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52年	41 459	1 413	227	116	224	388	607	623	935
53	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
昭和56年	44 380	1 018	162	136	280	295	360	658	882
大阪府	17 638	313	42	38	83	98	112	209	324
三島地区	3 993	123	22	16	28	23	42	80	90
北河内地区	2 855	65	16	9	20	18	29	49	69
中河内地区	4 478	151	23	16	38	54	59	99	121
南河内地区	4 273	96	12	21	19	32	37	65	78
南泉地区	2 964	77	8	9	25	21	16	50	45
大阪府	5 121	133	32	15	44	30	43	73	105
堺市	3 058	60	7	12	23	19	22	33	50
大塚市	17 638	313	42	38	83	98	112	209	324
岸和田市	3 610	98	21	12	29	20	35	52	67
豊中市	1 134	20	3	6	10	7	6	17	26
池田市	1 750	36	11	7	16	10	17	27	57
吹田市	540	11	1	2	4	4	6	13	4
吹田市	1 331	39	9	5	10	8	7	24	27
大槻市	384	7	2	—	2	1	3	2	13
高槻市	1 395	44	9	4	10	16	25	28	28
貝塚市	483	10	—	—	3	—	4	1	5
守口市	762	20	6	2	7	5	8	14	16
枚方市	1 279	42	5	5	13	19	13	31	39
茨木市	897	32	3	5	6	6	13	20	25
八尾市	1 257	30	4	10	9	9	16	22	23
富田市	539	10	1	3	5	6	4	6	8
富田林市	485	13	2	2	9	4	4	12	12
寝屋川市	984	44	5	1	6	7	15	27	31
長原市	422	9	—	—	5	4	3	5	3
東泉市	663	11	2	2	5	4	4	14	15
大和	539	16	2	2	4	10	9	8	12
大和	695	16	5	2	10	5	2	14	18
箕面市	412	15	3	—	—	2	4	9	6
柏野市	360	7	—	1	2	1	—	4	6
野市	559	15	1	—	2	6	2	11	6
真津市	513	18	3	3	5	6	8	12	16
門田市	282	5	1	2	3	1	4	9	10
高藤市	341	11	4	1	2	3	3	3	7
井寺市	328	15	1	2	1	1	—	2	3
大阪府	2 656	59	8	10	8	22	21	39	49
南条市	303	9	1	3	4	1	1	3	1
四交市	202	7	—	3	2	1	3	—	6
交野市	199	4	2	—	1	6	3	7	1
島本町	88	3	—	—	—	1	2	2	—
能勢町	56	2	—	—	—	—	—	—	1
忠熊町	97	1	—	—	—	2	2	—	1
熊取町	91	1	—	—	1	1	—	2	—
熊取町	133	4	2	—	—	1	3	—	3
田尻町	49	—	—	—	—	1	—	—	—
阪南町	176	1	—	—	1	1	1	2	5
南子町	241	6	—	—	—	2	3	4	2
大河町	53	2	—	—	2	—	—	—	—
南子町	87	—	—	—	1	—	1	1	1
千早赤阪村	49	—	—	—	—	—	—	—	1
狭山町	165	6	2	—	—	1	1	4	2
美原町	153	6	—	1	—	1	1	1	2

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
1 438	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
1 214	1 921	2 547	2 682	3 165	4 716	6 439	7 024	10 878	3
436	752	1 017	1 142	1 298	1 947	2 588	2 886	4 352	1
114	183	206	228	272	407	552	612	995	—
70	110	149	169	172	254	427	456	773	—
175	200	286	261	308	460	628	592	1 006	1
117	180	246	257	354	454	674	653	977	1
76	124	171	163	200	341	401	475	762	—
146	238	305	309	355	517	708	857	1 211	—
80	134	167	153	206	336	461	493	802	—
436	752	1 017	1 142	1 298	1 947	2 588	2 886	4 352	1
94	186	230	214	254	347	510	584	857	—
27	41	58	61	70	118	171	191	302	—
51	76	99	106	114	150	269	282	422	—
8	13	25	39	33	51	78	86	162	—
30	63	63	80	79	129	174	209	375	—
14	9	25	24	31	46	47	68	90	—
55	71	72	87	110	146	201	202	308	—
11	23	25	30	37	51	69	73	141	—
24	33	46	37	67	93	105	113	166	—
45	43	81	76	84	129	177	166	311	—
19	35	51	47	58	93	124	133	228	—
30	37	91	88	92	115	197	187	296	1
22	24	28	21	29	62	80	88	142	—
9	20	20	25	24	72	59	81	117	—
41	52	73	58	53	96	138	115	222	—
10	22	22	23	29	60	60	68	109	—
20	27	54	28	47	92	103	103	170	—
24	22	30	33	28	57	91	78	112	1
26	26	27	45	40	83	90	120	166	—
8	18	17	20	18	39	61	63	129	—
15	11	17	23	27	38	62	56	90	—
15	21	21	36	47	70	71	86	149	—
29	31	39	31	50	47	59	69	87	—
8	11	14	11	16	35	37	54	61	—
9	15	17	21	23	30	45	63	84	—
14	17	22	20	23	31	46	60	70	—
72	132	138	146	235	301	415	410	591	—
5	17	20	15	26	34	47	46	70	—
6	8	10	13	13	20	27	32	51	—
6	11	7	13	13	18	31	19	57	—
2	3	6	3	9	4	16	14	23	—
2	2	2	2	5	6	8	8	18	—
1	1	6	2	2	8	11	17	42	—
3	2	6	5	7	11	16	22	14	—
3	7	13	7	12	17	15	21	25	—
1	—	8	2	2	7	8	8	12	—
7	10	7	9	11	16	38	26	41	—
4	12	8	8	19	31	33	40	69	—
—	—	4	4	2	3	5	10	21	—
—	2	5	4	5	7	16	13	30	—
—	2	1	5	4	7	12	8	9	—
4	6	9	11	10	20	16	25	47	—
4	7	13	7	7	16	24	21	40	—

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年までは

単純分類	死 因	昭和52年	昭和53年	昭和54年	昭和55年	昭		
		総 数	総 数	総 数	総 数	総 数	1 月	2 月
	総 数	41 459	41 737	42 157	44 272	44 380	4 225	3 748
3	細菌性赤痢及びアメーバ症	1	-	1	-	-	-	-
4・72	胃腸炎*	265	241	187	152	146	15	8
5・6	結核*	734	650	520	545	489	51	32
9	百日咳	1	2	4	-	-	-	-
11	髄膜炎菌感染症	-	-	1	-	-	-	-
12・84	破傷風	2	1	3	-	1	-	-
13・86	敗血症	46	63	108	106	157	9	5
16	麻疹	9	14	3	2	2	-	-
17	日本脳炎*	-	2	2	-	-	-	-
18・19	ウイルス肝炎*	62	72	90	85	80	9	1
22	梅毒	12	15	9	7	4	-	1
1~26の残り	その他の感染症及び寄生虫症	38	38	65	70	108	7	13
28~37	悪性新生物	9 629	9 998	10 350	10 662	11 211	907	864
38	良性及び性質不詳の新生物*	456	485	464	524	549	57	37
39	糖尿病	642	634	552	606	614	63	62
40	栄養欠乏症*	44	32	24	30	32	5	4
41	貧血症	98	94	106	127	107	20	8
42	精神障害	155	165	158	194	204	16	14
43	髄膜炎*	47	69	44	53	54	3	5
44	中枢神経系の非炎症疾患*	248	272	264	258	282	18	25
45	急性リウマチ熱	8	15	3	8	5	1	1
46	慢性リウマチ性心疾患*	197	189	121	111	130	13	11
48~49	高血圧性疾患	1 248	1 169	1 072	1 077	976	111	91
51~52	虚血性心疾患*	2 491	2 633	2 584	2 788	2 857	326	296
54~56	肺循環疾患及びその他の型の心疾患*	3 938	3 933	4 261	4 807	4 964	521	429
58~60	脳血管疾患	8 134	8 144	7 944	8 077	7 641	807	698
61	循環器系のその他の疾患*	385	397	617	625	562	58	50
62	急性気管支炎*	59	70	75	57	65	10	7
63	肺炎	1 443	1 467	1 494	1 841	1 891	170	155
64	インフルエンザ	34	28	5	24	9	-	2
66~68	気管支炎、肺気腫及び喘息	827	841	825	880	816	93	64
69	胃及び十二指腸潰瘍	326	338	324	337	395	39	42
70	虫垂炎	15	11	23	23	16	1	1
71	腹腔ヘルニア及び腸閉塞	186	148	172	189	201	14	16
73	慢性肝疾患及び肝硬変	1 454	1 427	1 483	1 528	1 526	137	138
74	肝疾患(肝硬変を除く)	184	186	166	162	162	19	12
76~77	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ*	472	477	726	747	865	70	61
78	前立腺肥大症	28	24	27	19	15	4	1
79~80	妊産婦死亡*	41	23	24	32	34	2	3
81	先天異常	375	382	355	324	333	39	20
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*	189	214	258	257	239	20	20
85・87	その他の周産期の死因*	304	218	123	103	106	7	8
88	精神病の記載のない老衰	1 524	1 416	1 670	1 858	1 474	158	147
89	その他のすべての疾患	1 891	1 933	1 742	1 823	1 926	168	167
E104	自動車事故	537	581	480	547	592	44	35
E105~E114	その他の不慮の事故及び有害作用*	927	881	837	886	831	88	74
E115	自殺	1 450	1 447	1 484	1 403	1 361	93	88
E116~E117	その他の外因	303	298	307	318	348	32	32

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

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	56 年											
	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月		
	4 006	3 693	3 523	3 360	3 829	3 434	3 251	3 574	3 793	3 944		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	9	8	9	18	17	15	10	8	16		
	54	39	34	37	44	36	36	44	38	44		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
	8	11	14	21	19	22	11	11	7	19		
	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5	6	8	6	12	10	4	8	6	5		
	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-		
	4	8	7	13	2	14	10	10	8	12		
	954	912	895	946	1 026	933	921	964	970	919		
	48	43	54	52	37	51	47	53	33	37		
	61	45	52	40	51	43	47	46	51	53		
	5	1	2	3	3	1	2	1	3	2		
	11	13	4	6	7	3	6	10	10	9		
	17	19	14	18	20	20	13	11	24	18		
	6	5	3	3	5	7	5	5	4	3		
	21	30	24	23	25	23	23	23	19	28		
	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2		
	14	14	14	11	6	5	9	10	9	14		
	93	82	84	66	78	63	55	82	85	86		
	260	246	217	186	194	203	194	204	262	269		
	494	417	392	317	400	330	345	380	471	468		
	708	652	606	549	608	562	539	582	656	674		
	59	53	54	37	56	33	29	36	44	53		
	4	5	8	4	9	3	2	2	6	5		
	173	155	138	140	210	142	135	135	152	186		
	3	-	1	-	-	1	-	-	1	1		
	76	77	75	58	65	62	44	59	70	73		
	41	25	33	25	33	27	31	30	38	31		
	1	-	1	3	2	4	2	-	-	1		
	21	21	10	19	14	19	19	21	12	15		
	126	112	112	110	140	115	112	140	136	148		
	20	12	12	10	15	18	8	16	13	7		
	69	70	61	66	81	79	66	78	71	93		
	1	-	2	-	1	1	1	3	1	1		
	5	4	1	3	3	6	1	3	2	1		
	26	28	25	32	22	25	23	36	25	32		
	19	26	13	16	22	22	25	15	22	19		
	5	6	6	11	11	11	7	18	10	6		
	136	128	101	100	149	99	91	126	103	136		
	182	154	145	143	165	159	145	141	163	194		
	46	36	64	60	51	51	47	53	48	57		
	66	71	74	58	81	77	52	62	62	66		
	117	120	132	132	118	107	105	119	121	109		
	34	36	22	27	27	29	23	26	28	32		

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52, 53, 54, 55, 56) and various diseases (コレラ, 赤痢, 腸チフス, etc.).

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52, 53, 54, 55, 56) and various diseases (インフルエンザ, 百日せき, etc.).

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52, 53, 54, 55, 56) and categories (性病, 結核, 食中毒, etc.).

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 200 ml を 1 本と換算して計上している。

Table with columns for year (昭和52, 53, 54, 55, 56) and blood donation statistics (献血本数, 献血者数, etc.).

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。

Table with columns for nutrient type (熱たん白量, 脂質, etc.) and years (昭和51, 52, 53, 54, 55, 56).

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 with columns for age (年齢), sex (性別), and physical measurements (身長, 体重, etc.) for various school levels.

資料 大阪府企画部統計課、大阪府教育委員会保健体育課「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 names (眼, 耳・鼻およびいん頭, 歯, 結核性疾患, etc.) and rows for age groups (幼稚園, 小学校, 中学校, 高等学校) and gender (男, 女) for years 55 and 56.

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

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 years (昭和52, 53, 54, 55, 56) and months (4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 57年1月, 2月, 3月).

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 29 表 地域別、原・重油使用量

昭和56年度は使用予定量である。

Table showing regional oil usage (総数, 大阪市地域, 大泉北地域, etc.) for years 52, 53, 54, 55, and 56, including composition ratios.

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、コークス及びブーピッチ類を対象とした。56年度は概数。

Table showing regional sulfur dioxide emissions (総数, 大阪市地域, 大泉北地域, etc.) for years 52, 53, 54, 55, and 56, including composition ratios.

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

ダストジャーによる測定である。

Table with columns for year (昭和52, 53, 54, 55, 56), location (大阪市, 堺市, 豊中市, 守口市, 東大阪市, 八尾市), and dust concentration (平均, 西地区, 北地区, 中心地区, 南地区).

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 (一酸化炭素), CO2 (一酸化窒素), NO2 (二酸化窒素), and SO2 (二酸化いおう) concentrations in ppm.

資料 大阪府公害監視センター「昭和56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 with columns for year, location (梅田新道, 北粉浜小学校, 出来島小学校), and CO concentration (ppm) and exceedance days.

資料 大阪府公害監視センター「昭和56年度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56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 with columns for measurement location, environmental items (水素イオン濃度, 生物化学的酸素要求量, etc.), and health items (カドミウム, シアン, 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 category (総数, 典型7公害, etc.), year (昭和52-56), and number of complaints.

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56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56年までの数値である。*は昭和10年～56年の累積値である。

Table with columns for location (所在地), annual settlement (年間沈下量), and cumulative settlement (累積沈下量). Rows list various districts in Osaka like 淀川区, 北区, etc.

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. Columns include facility types and counts.

資料 大阪府生活環境部公害室「大阪府公害白書」

第 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 showing waste collection and 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調

第 39 表

都道府県別医療施設関係者数等

本表は各年未現在数で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) 保健婦		2) 助産婦		3) 看護婦 看護婦		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	人	人	人	人	人	人	病 院	一 般 所 診 療 所
昭和 51 年	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	104 663	84 994	17 016	26 493	423 394	8 580	75 479			
54	150 229	148 580	50 821	49 577	110 774	90 480	17 583	26 267	448 774	8 800	76 730			
昭和 55 年	156 235	154 578	53 602	52 369	116 056	95 319	17 957	25 867	476 253	9 055	77 611			
北海道	6 688	6 648	2 219	2 193	4 656	4 180	1 161	1 137	27 239	548	2 929			
青森県	1 814	1 801	426	418	783	694	333	401	7 283	121	874			
岩手県	1 812	1 788	605	586	1 034	896	414	483	8 228	111	849			
宮城県	3 012	2 988	898	886	2 110	1 794	435	594	9 275	150	1 242			
秋田県	1 455	1 442	365	353	893	794	372	371	5 759	88	742			
山形県	1 427	1 402	385	368	872	743	345	410	5 171	63	779			
福島県	2 353	2 314	751	722	1 636	1 414	457	567	9 765	154	1 202			
茨城県	2 356	2 314	793	766	1 775	1 434	372	552	7 231	242	1 124			
栃木県	2 172	2 153	632	608	1 297	1 107	298	415	6 223	139	954			
群馬県	2 368	2 356	624	603	1 380	1 173	363	363	6 762	118	1 163			
埼玉県	4 317	4 286	1 827	1 787	3 717	3 112	379	786	12 450	311	2 383			
千葉県	4 174	4 110	1 857	1 796	4 173	3 002	527	792	11 032	278	2 298			
東京都	20 319	20 049	9 503	9 276	18 213	14 178	1 245	2 473	43 639	761	11 073			
神奈川県	8 494	8 403	3 340	3 263	6 664	5 004	659	1 286	20 133	325	4 114			
新潟県	2 930	2 886	1 154	1 119	1 658	1 445	594	959	10 505	133	1 566			
富山県	1 429	1 406	369	352	1 666	1 306	244	305	5 738	136	740			
石川県	2 083	2 039	428	405	1 394	1 102	194	255	5 772	148	695			
福井県	806	799	227	225	667	586	126	147	3 926	90	478			
山梨県	884	873	371	362	653	543	220	149	2 968	58	498			
長野県	2 471	2 442	959	918	1 886	1 538	543	615	8 655	162	1 292			
岐阜県	2 162	2 144	900	884	1 787	1 549	273	418	6 071	147	1 050			
静岡県	3 669	3 630	1 345	1 307	3 240	2 651	444	806	10 901	145	2 015			
愛知県	7 549	7 464	3 021	2 954	6 860	5 695	668	1 011	21 672	459	3 372			
三重県	2 125	2 108	632	618	1 295	1 083	176	271	6 683	126	1 064			
滋賀県	1 196	1 181	292	287	955	725	204	185	3 461	53	641			
京都府	4 587	4 527	1 095	1 079	3 018	2 338	395	580	11 122	215	2 246			
大阪府	13 215	13 136	4 416	4 365	11 948	10 375	868	1 652	31 000	504	6 520			
兵庫県	7 095	6 997	2 234	2 189	5 504	3 932	557	1 051	18 442	315	3 784			
奈良県	1 401	1 388	443	434	1 155	876	141	228	3 658	55	698			
和歌山県	1 555	1 530	500	492	1 143	892	147	225	4 086	81	826			
鳥取県	1 133	1 119	239	232	511	438	160	195	3 699	42	467			
島根県	1 057	1 043	282	275	507	450	243	234	4 640	54	656			
岡山県	3 217	3 206	811	800	1 526	1 287	400	376	10 427	198	1 350			
広島県	4 091	4 043	1 326	1 298	2 617	2 258	477	559	13 465	270	2 106			
山口県	2 252	2 231	665	654	1 446	1 268	305	325	8 318	140	1 304			
徳島県	1 577	1 563	368	358	1 251	1 016	177	225	5 238	120	640			
香川県	1 314	1 296	398	392	983	867	260	212	6 083	126	615			
愛媛県	1 976	1 952	534	521	1 318	1 075	312	309	8 653	154	992			
高知県	1 207	1 201	288	276	910	748	220	181	5 418	153	539			
福岡県	7 943	7 895	2 736	2 698	4 098	3 665	528	1 074	25 193	431	3 533			
佐賀県	1 074	1 065	353	339	1 735	663	176	196	4 785	105	629			
長門県	2 642	2 601	652	630	1 171	1 017	263	473	9 169	169	1 242			
熊本県	2 838	2 809	613	599	435	1 255	301	514	11 042	216	1 283			
大分県	1 494	1 476	541	520	994	862	279	302	6 513	140	859			
宮崎県	1 290	1 280	371	364	645	581	204	334	6 596	174	625			
鹿児島県	2 309	2 296	574	562	949	860	313	698	9 019	275	1 146			
沖縄県	903	898	240	236	928	848	185	173	3 145	52	414			

第 23 章

司法及び警察