

第 16 表 結 婚 斡 旋 状 況

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたものである。

年 次	相 談 件 数			申 込 件 数			照 会 組 数 (見合)	成 立 組 数
	総 数	男	女	総 数	男	女		
昭 和 26 年 度	6 247	2 878	3 369	546	284	262	754	170
" 27 年 度	8 405	4 016	4 389	941	479	462	906	204
" 28 年 度	13 707	6 352	7 355	1 855	834	1 021	1 510	318
昭 和 29 年 度	16 067	7 265	8 802	2 280	929	1 351	1 326	187

(注) 資料 大阪府立夕陽丘結婚相談所。

第 17 表 児 童 福 祉 施 設

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたものである。

施 設 名	施 設 数	職 員 数						収容または 利用定員
		事 務 職 員		技 術 職 員		そ の 他		
		男	女	男	女	男	女	
昭 和 27 年 度	271	115	46	437	1 079	92	223	14 605
" 28 年 度	303	117	56	364	1 082	212	230	19 227
昭 和 29 年 度	301	123	69	364	1 248	463	461	18 917
助産施設	9	7	2	12	18	11	3	75
乳児院	7	12	5	14	64	3	14	225
母子寮	19	1	-	31	63	19	11	445
保育所	209	51	41	136	775	377	372	13 394
児童厚生施設	9	5	4	2	2	3	2	780
養護施設	41	34	15	129	267	38	44	3 246
精神薄弱児施設	4	5	-	18	29	-	11	240
虚弱児施設	-	-	-	-	-	-	-	-
し体不自由児施設	1	4	2	6	13	7	4	50
育児施設	-	-	-	-	-	-	-	-
ろうあ児施設	-	-	-	-	-	-	-	-
教護院	2	4	-	16	17	5	-	462

(注) 資料 大阪府民生部保護課。

第 18 表 児 童 福 祉 施 設 収 容 実 人 員 数

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたものである。

年 次	乳 児 院	養 護 施 設	精 神 薄 弱 児 施 設	教 護 院	し 体 不 自 由 児 施 設
昭 和 26 年 度 平 均	140	2 829	148	480	-
" 27 年 度 平 均	164	2 929	235	310	20
" 28 年 度 平 均	163	3 066	263	269	48
昭 和 29 年 度 平 均	167	3 062	281	190	47

(注) 資料 大阪府民生部児童課。

第 23 章

衛 生

第 23 章 衛 生

(1) 結 核

昭和29年中の府下結核患者の届出数は呼吸器結核50 262人、その他結核1 453人、計 51 735人で昭和28年に比較して呼吸器結核4 072人の増加、その他の結核は183人の減少で総数においては 3 839人の増加を示している。この増加の傾向は結核患者発生届出が漸次動行されつつあることにもよるのだろう。一方死亡者については昭和22年を契機として全国的に年々減少し、本府においても同様に減少の傾向をたどってきたが、29年においては呼吸器結核3 070人、その他の結核399人、計3 469人と昭和28年よりも呼吸器結核163人増、その他の結核111人減、合計では57人増とやや増加を示している。これが原因については今後の経過の観察にまたねばならないが、化学療法や外科療法等の恩恵により一時的に持ちこたえた重症患者のあったためではないだろうか。また、府立結核療養所羽曳野病院に入院した結核患者数は昭和28年度400人で、退院患者数は196人、昭和29年度中は結核入院患者数 762人で、これに対し退院患者数は443人となっている。

(2) 法定伝染病

昭和29年の法定伝染病患者総数は 3 433人、死者293人であって、28年にくらべて患者は443人の増加、死者は反対に27人の減少となっている。患者の増加は赤痢、しょう紅熱の増加によるものであり、死者の減少は日本脳炎死者の減少が主因である。赤痢は全国の発生状況と同様昭和24年から流行し始め、昭和27年を最高として28年に至っては30%減少を示し、漸次下降の傾向にあるのではないかと思われたが、昭和29年は再び増加の傾向を示し、患者数も2 424人と28年より20%増加となった。これは件数においては28年より少なかったが患者数50人以上という大規模な集団発生が多かったためであろう。ジフテリアは全国的には28年より増加し、地区別では34府県が増加したのであるが、大阪府の患者数は 478人で僅かながらも28年より減少し、罹患率も全国平均を下廻ったのである。その他しょう紅熱では322人となり、28年の196人を大きく上廻った。これは全国的にも増加の傾向であった。また発しんチフス、痘そう等の検疫伝染病は29年も発生皆無であった。ここで市郡別に法定伝染病患者及び死亡者数をみると次のとおりである。

市 郡 別 法 定 伝 染 病 (昭和29年)

市 郡	細菌性赤痢		アメーバ性赤痢		疫 痢		腸チフス		パラチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性腸脊髄膜炎		日本脳炎	
	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者
総 数	1 705	52	37	-	680	199	122	4	19	2	322	-	478	20	52	9	16	5
大 阪 市	1 162	27	31	-	356	91	78	2	9	2	233	-	316	9	23	8	5	2
堺 市	90	4	4	-	65	32	10	-	3	-	11	-	13	1	1	-	1	-
岸和田市	16	1	1	-	7	2	1	-	-	-	-	-	1	-	13	-	-	-
豊 中 市	33	-	-	-	4	1	2	-	-	-	-	-	8	-	7	-	-	-
布 施 市	12	-	-	-	13	8	-	-	1	-	6	-	7	-	-	-	-	-
池 田 市	21	1	-	-	27	6	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
吹 田 市	46	1	-	-	11	6	2	-	4	-	12	-	23	3	1	-	4	1
泉 大 津 市	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	-	3	-	3	1	-	-
高 槻 市	20	1	-	-	15	2	5	-	-	-	3	-	6	2	-	-	4	2
貝 塚 市	24	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	7	-	-	-	-	-
守 口 市	24	1	1	-	37	8	5	-	-	-	14	-	6	-	5	-	-	-
枚 方 市	2	-	-	-	3	1	5	-	-	-	3	-	11	1	-	-	-	-
茨 木 市	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
八 尾 市	26	1	-	-	13	8	1	1	-	-	4	-	8	1	1	-	-	-
泉 佐 野 市	21	-	-	-	19	5	4	1	-	-	1	-	8	-	-	-	-	-

市 郡	細菌性赤痢		アメーバ性赤痢		疫 痢		腸チフス		パラチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性腸脊髄膜炎		日本脳炎	
	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者	患者	死者
富田林市	52	-	-	-	23	9	2	-	-	-	3	-	10	2	-	-	-	-
寝屋川市	29	1	-	-	9	-	-	-	-	-	8	-	2	-	-	-	-	-
河内長野市	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
三 島 郡	13	2	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊 能 郡	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
泉 北 郡	8	4	-	-	7	2	-	-	-	-	2	-	4	1	-	-	-	-
泉 南 郡	6	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
南河内郡	23	3	-	-	13	3	2	-	1	-	2	-	3	-	-	-	1	-
中河内郡	43	4	-	-	25	3	1	-	1	-	2	-	31	-	3	-	-	-
北河内郡	16	-	-	-	18	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-

(3) 届出伝染病

伝染病届出規則の廃止により現在、届出伝染病と称するものはインフルエンザ、狂犬病、炭疽、伝染性下痢症、百日咳、ましん、急性灰白髄炎、破傷風、マラリア、恙虫病及び「フィラリア」病の11である。昭和29年の患者数は 3 820人で28年の10 852人に比し著しく減少しているが、これは肺炎患者の届出廃止及びインフルエンザ、ましんの減少によるものである。主な疾病別患者数は次のとおりである。百日咳2 050人、ましん1 322人、急性灰白髄炎 365人、他はすべて 100人以下で28年と同様あまり変化はない。

(4) 死 因 別 死 亡 者

昭和29年中の大阪府における死亡者総数は31 432人で、昭和28年中の死亡者総数 32 005人より 573人の減少を示した。これを死亡原因別に多いものより順に主なもののみをみると、悪性新生物4 033人、中枢神経系の血管損傷3 911人、結核3 535人、老衰3 188人、その他のすべての疾患2 497人、動脈硬化性及び変性性心臓疾患1 669人、胃炎、十二指腸炎、腸炎及び大腸炎1 330人、自殺及び自傷1 282人、肺炎 1 213人、その他の新生児、固有の疾患及び性質不明の未熟児1 185人、その他の不慮の事故1 070人となっている。

(5) 放射能「マダロ」事件

昭和29年3月1日米国ビキニ環礁で行った原爆実験のために起った、第5福竜丸事件の発生により水産庁においては南方海域より帰港する「マダロ」漁船は総て、東京、横浜、三崎、清水、塩釜の5港を指定し、厚生省から衛生検査官を派遣して漁獲物の放射能検査を行った。本府においても厚生省の指示もあり、直ちに放射能対策審議会を設けると共に、4月以降大阪中央市場に水揚げまたは他府県から移入する魚類に対し、慎重な放射能検査を実施して来たが、5月上旬に至り水産庁指定水域外の近海において漁獲した魚類にも放射能が検知され、その最高のカウントは 2 400カウントで1船当たり最高陸産数量1 953貫、積載量の34%を陸産するものもあったが、10月以降になってからは陸産数量も次第に減少し、またカウントも極めて高いものは検知されなくなった。一方府民にポスター、リフレットを配布すると共に映画、講演会等を開催し、放射能に対する啓蒙宣伝に努めた。厚生省においては検査開始当初から放射能「マダロ」の精密検査を各方面にわたって調査研究を続けた結果、現段階においては内部の放射性物質の沈着度は微量で「マダロ」の摂食により人体に対し危険を及ぼすおそれが全くないことが確認されるに至ったので、閣議に計り「マダロ」類の放射能検査を12月31日限り中止することに決定した。本府においても厚生省から検査中止の指示があったので、放射能対策審議会に計り魚類の放射能検査を中止することとした。

第1表 理容及び美容

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたもので各年末現在の数字である。

年次	理容		美容	
	理容所	理容師数	美容所	美容師数
昭和26年	3 587	8 554	2 334	6 445
" 27年	3 893	9 696	2 580	7 756
" 28年	4 074	11 635	2 792	10 294
昭和29年	4 288	12 249	2 962	7 674

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第2表 公衆浴場

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたもので各年末現在の数字である。

年次	総数	公営浴場		私営浴場
		公営	浴場	
昭和26年	1 350	29	1 321	
" 27年	1 442	32	1 410	
" 28年	1 452	32	1 420	
昭和29年	1 526	32	1 494	

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第3表 ホテル、旅館、下宿

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたもので各年末現在の数字である。

年次	総数	ホテル	旅館		下宿
			旅館	下宿	
昭和26年	2 132	3	1 977	152	
" 27年	2 540	4	2 352	184	
" 28年	2 759	4	2 527	228	
昭和29年	3 045	4	2 777	264	

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第4表 牛乳搾取及び処理

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたもので牛乳搾取は各年末現在、牛乳処理は各年間の数字である。

年次	牛乳搾取場数	乳牛頭数	年間牛乳搾取量		牛乳処理場数	年間牛乳処理量
			年間	平均		
昭和26年	1 376	3 330	89 826	324	37	126 138
" 27年	1 614	4 989	124 815	462	49	179 735
" 28年	1 556	5 978	137 858	218	58	199 813
昭和29年	1 809	6 462	166 971	183	57	246 322

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第5表 乳製品製造

本表は厚生省報告例にもとづいて作成されたもので各年中の数字である。

年次	れん乳	還元乳	脱脂乳	乳飲料	クリーム	はつ酵乳	バター	冷凍乳菓	マーガリン
	キログラム	キログラム	キログラム	キログラム	キログラム	キログラム	キログラム	コート	キログラム
昭和26年	300	-	-	-	-	-	149	-	-
" 27年	41 693	230 590	46 206	214	52 540	172	145	1 615 335	23 127 300
" 28年	104 645	88 848	45 129	583	46 298	574	846	1 628 173	3 983 401
昭和29年	1 713 620	-	222 388	627	50 363	907	622	114 776 316	1 621 507

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第6表 医師及び歯科医師

本表は医師法及び歯科医師法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

年次	医師				歯科医師			
	総数	医業に従事する医師数	医業以外の保健衛生の業務に従事する医師数	その他	総数	歯科医業に従事する歯科医師数	歯科医業以外の保健衛生の業務に従事する歯科医師数	その他
昭和26年	4 969	4 459	449	61	1 692	1 634	31	27
" 27年	5 257	1 683
" 28年	5 312	5 001	231	80	1 770	1 714	32	24
昭和29年	6 448	5 994	348	106	1 986	1 881	58	47

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第7表 薬剤師

本表は薬剤師法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

年次	総数	薬剤師の実務に従事する薬剤師数				衛生行政に従事する薬剤師数	薬学の研究に従事する薬剤師数	その他
		薬局の開業者	薬局に勤務するもの	病院診療所勤務	医薬品の製造輸入販売に従事するもの			
昭和26年	5 445	1 438	195	275	2 140	117	41	1 239
" 27年	5 479	1 566	349	333	1 826	144	63	1 198
" 28年	5 594	1 665	339	464	1 576	180	74	1 296
昭和29年	6 370	1 313	647	659	1 987	241	65	1 458
男	4 373	914	311	337	1 763	211	51	786
女	1 997	399	336	322	224	30	14	672

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第8表 薬局

本表は薬局法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

年次	総数	薬剤師が開設するもの		非薬剤師が開設するもの		無薬局町村数
		薬剤師が開設するもの	非薬剤師が開設するもの	薬剤師が開設するもの	非薬剤師が開設するもの	
昭和26年	1 453	1 046	407	64	64	
" 27年	1 566	1 080	486	63	63	
" 28年	1 731	1 106	625	59	59	
昭和29年	1 727	1 304	423	55	55	

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第9表 栄養士及び調理士

本表は栄養士法及び調理士法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

Table with 8 columns: Year, Total, Designated graduation, Exam合格, Regulation, License granted, Qualified persons. Rows for 26, 27, 28, and 29 years of Showa.

(注) 資料 大阪府衛生部監理課及び公衆衛生課。

第10表 保健婦

本表は保健婦法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

Table with 6 columns: Year, Total, Graduation, Exam合格, Others, Actual number. Rows for 26, 27, 28, and 29 years of Showa.

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第11表 看護婦及び看護人

本表は看護婦法及び看護人法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

Table with 8 columns: Year, Total, New system, Old system, Exam合格, Others, Small total, Standardized, Actual number. Rows for 26, 27, 28, and 29 years of Showa.

(注) 実動数は看護人をも含む。資料 大阪府衛生部監理課。

第12表 助産婦

本表は助産婦法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

Table with 6 columns: Year, Total, Designated graduation, Foreign school, Exam合格, From opening, Actual number. Rows for 26, 27, 28, and 29 years of Showa.

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第13表 あんまはりきゆう師及び柔道整復師

あんま、はり、きゆう師法及び柔道整復師法による届出票を集計したもので各年末現在の数字である。

Table with 10 columns: Year, Massage, Acupuncture, Kyu, Anma, Anma, Acupuncture, Acupuncture, Acupuncture, Judo. Rows for 26, 27, 28, and 29 years of Showa, and gender breakdown.

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第14表 病院及び診療所

本表は医療法施行規則第13条に規定する手続によつて提出された報告にもとづいて作成されたもので昭和29年にかんする数字である。

Table with 7 columns: Type, Hospital count, Bed count, Inpatient days, New admissions, Discharge days, Outpatient days. Rows for Mental, Infectious, and Other hospitals, and Clinics.

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第 15 表

精神

本表は医療法施行規則第13条に規定する手続によつて提出された報

種 類	施 設 数 (年 末)	精神許可病床数 (年 末)	前年末現在在院 精神 障 害 者	入 院	
				措置入院	同意入院
総 数	15	2 882	3 298	295	3 662
国立 { 厚生省所管のもの そ の 他	1	95	89	-	141
	2	55	94	-	105
地方公共 { 都道府県立 団 体 立 } 所 の 他	1	432	427	63	-
	-	-	-	-	-
法 人 立	5	1 312	1 774	52	1 930
そ の 他	6	988	914	180	1 486
指 定 病 院 (再掲)	11	2 187	2 652	232	3 185
医 育 機 関 附 属 (再掲)	6	285	219	-	474

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第 16 表

性病院

本表は医療法施行規則第13条に規定する手続によつて提出された報

種 類	施 設 数	許 可 病 床 数	診 療 所	病 院 診					
				都 道 府 県 立		市 立			
				病 院	診 療 所	病 院	診 療 所		
				施 設 数	許 可 病 床 数	施 設 数	許 可 病 床 数	診 療 所	
総 数	1	40	43	1	40	20	-	-	23

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第 17 表

性病

本表の患者数は「伝染病監視統計」によつたものである。伝染病監視統計とは伝染病予防法及

年 次	総 数						梅 毒						
	新 患 者			患 者 延 数			新 患 者			患 者 延 数			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
入 院	昭 和 26 年	4 408	-	4 408	25 876	-	25 876	2 556	-	2 556	14 270	-	14 270
	" 27 年	2 264	-	2 264	14 080	-	14 080	1 156	-	1 156	8 080	-	8 080
	" 28 年	1 164	-	1 164	6 029	-	6 029	673	-	673	3 808	-	3 808
退 院	昭 和 29 年	644	-	644	2 270	-	2 270	326	-	326	860	-	860
	昭 和 26 年	3 653	1 657	1 996	43 673	23 223	20 450	1 869	805	1 064	34 476	17 718	16 758
	" 27 年	2 590	882	1 708	33 496	14 583	18 913	1 321	352	969	25 775	10 036	15 689
" 28 年	2 089	797	1 292	29 640	15 661	13 979	1 144	331	813	19 829	7 706	12 124	
昭 和 29 年	2 378	820	1 558	24 059	9 793	14 266	1 509	547	962	8 515	7 289	1 226	

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

病 院

告にもとづいて作成されたもので昭和29年にかんする数字である。

(年中)	退 院 (年中)		本年末現在在院精神障害者			
	計	措置入院	同意入院	計	措置入院	同意入院
3 957	224	3 487	3 711	3 544
141	-	144	144	-	86	86
105	-	158	158	-	41	41
63	81	-	81	409	-	409
-	-	-	-	-	-	-
1 982	49	1 889	1 938	1 818
1 666	94	1 296	1 390	1 190
3 417	143	2 992	3 135	2 934
474	-	491	491	-	202	202

診 療 所

告にもとづいて作成されたもので昭和29年末現在の数字である。

療 所	代 用 療 院 及 び 代 用 診 療 所									
	町 村 立			地 方 公 共 団 体 立		法 人 立		そ の 他		
	病 院	診 療 所	診 療 所	病 院	診 療 所	病 院	診 療 所	病 院	診 療 所	
施 設 数	許 可 病 床 数	診 療 所	病 院	診 療 所	病 院	診 療 所	病 院	診 療 所	病 院	診 療 所
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

患 者 数

び伝染病届出規則にもとづく医師の届出により作成されたもので各年末現在の数字である。

り ん 病	軟 性 下 か ん						そ けいりんば肉芽しゆ症										
	新 患 者			患 者 延 数			新 患 者			患 者 延 数							
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女					
1 587	-	1 587	7 936	-	7 936	264	-	264	3 647	-	3 647	1	-	1	24	-	24
1 023	-	1 023	4 744	-	4 744	85	-	85	1 256	-	1 256	-	-	-	-	-	-
422	-	422	1 688	-	1 688	69	-	69	533	-	533	-	-	-	-	-	-
298	-	298	1 178	-	1 178	20	-	20	232	-	232	-	-	-	-	-	-
1 370	612	758	6 629	3 794	2 835	405	234	171	2 528	1 678	850	9	6	3	40	33	7
988	356	632	5 602	3 119	2 483	278	117	107	2 063	1 342	741	3	3	-	36	36	-
740	351	389	8 534	7 170	1 364	199	109	90	1 248	757	491	6	6	-	29	29	-
756	190	566	3 827	1 959	1 868	113	83	30	727	545	182	-	-	-	-	-	-

第 18 表

法定伝染病患者数及

本表は「伝染病調査統計」によつたものである。比率は人口10万当りを示し、比率算

Table with columns for year (昭和20-29), region (大阪, 全), and disease (コレラ, 赤痢, 傷寒). Rows show patient counts and rates.

Table with columns for year (昭和20-29), region (大阪, 全), and disease (痘, 発しんチフス, しよう紅熱). Rows show patient counts and rates.

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第 19 表

法定伝染病死亡者数

本表は「人口動態調査」によつたものである。比率は人口10万当りを示し、比率算定

Table with columns for year (昭和20-29), region (大阪, 全), and disease (コレラ, 赤痢, 傷寒). Rows show death counts and rates.

Table with columns for year (昭和20-29), region (大阪, 全), and disease (痘, 発しんチフス, しよう紅熱). Rows show death counts and rates.

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

び患者率の年次推移

定に用いられた人口は各年次10月1日現在の国勢調査、または推計人口によつている。

Table showing annual trends in patient rates for various diseases (腸チフス, パラチフス, ペスト) across different regions (大, 阪, 全, 国).

Table showing annual trends in patient rates for various diseases (ジフテリア, 流行性脳脊髄膜炎, 日本脳炎) across different regions (大, 阪, 全, 国).

及び死亡率の年次推移

に用いられた人口は各年次10月1日現在の国勢調査、または推計人口によつている。

Table showing annual trends in death rates for various diseases (腸チフス, パラチフス, ペスト) across different regions (大, 阪, 全, 国).

Table showing annual trends in death rates for various diseases (ジフテリア, 流行性脳脊髄膜炎, 日本脳炎) across different regions (大, 阪, 全, 国).

第 20 表

法定伝染病月別患

本表の患者数は「伝染病簡速統計」により、死亡者数は「人口
り法定伝染病となつた。本表の患者数は眞性のみ、死亡には疑

年	月	総 数		赤 痢				疫 痢	
		患 者	死 者	ア メ ー バ		細 菌 性		患 者	死 者
				患 者	死 者	患 者	死 者		
昭 和	28 年	2 987	320	24	2	1 361	49	653	199
昭 和	29 年	3 433	293	37	-	1 707	52	680	199
	1 月	129	13	2	-	33	3	21	8
	2 月	167	16	5	-	64	3	25	10
	3 月	209	26	3	-	78	6	34	11
	4 月	164	20	4	-	76	4	33	15
	5 月	215	15	-	-	97	3	45	10
	6 月	236	20	4	-	123	3	57	16
	7 月	386	37	2	-	190	6	116	26
	8 月	445	17	7	-	270	1	107	12
	9 月	433	57	5	-	258	15	101	36
	10 月	379	29	2	-	196	5	75	23
	11 月	384	23	-	-	213	2	39	15
	12 月	286	20	3	-	109	1	27	17

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第 21 表

届出伝染病食中毒月別

本表の患者数は「伝染病簡速統計」により、死亡者数は「人口動態調査」

年	月	総 数		初発マラリア		再発マラリア		ま し ん		百 日 せ き		インフルエンザ	
		患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者
昭 和	28 年	63 956	5 796	-	-	28	-	6 044	250	1 583	36	486	70
昭 和	29 年	59 911	3 610	19	-	10	2	1 322	45	2 050	51	18	-
	1 月	3 861	336	-	-	1	-	17	2	154	5	2	-
	2 月	3 854	274	2	-	-	-	27	1	158	4	-	-
	3 月	5 128	341	6	-	1	-	77	-	269	5	1	-
	4 月	4 929	275	1	-	2	-	109	3	270	9	-	-
	5 月	5 640	380	8	-	4	1	304	10	290	7	5	-
	6 月	4 764	328	-	-	2	1	351	11	212	7	10	-
	7 月	7 204	308	1	-	-	-	266	9	270	5	-	-
	8 月	5 712	268	1	-	-	-	61	7	178	5	-	-
	9 月	5 229	280	-	-	-	-	25	1	129	3	-	-
	10 月	4 832	276	-	-	-	-	15	-	63	1	-	-
	11 月	4 738	297	-	-	-	-	23	-	40	-	-	-
	12 月	4 020	247	-	-	-	-	47	1	17	-	-	-

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

者数及び死亡者数

動態調査」によつたものである。日本脳炎は昭和21年7月よ
似をも含む。法定伝染病は伝染病予防法にもとづいている。

腸チフス		パラチフス		しろう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		日本脳炎	
患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者
129	11	31	2	196	-	529	31	39	7	25	19
122	4	19	2	322	2	478	20	52	9	16	5
10	-	-	-	22	-	39	1	2	1	-	-
9	-	1	-	24	-	37	3	2	-	-	-
9	-	1	-	31	2	48	5	5	2	-	-
2	-	3	-	13	-	30	-	3	1	-	-
11	-	3	-	25	-	31	2	3	-	-	-
7	-	2	-	17	-	25	-	1	1	-	-
26	4	3	-	26	-	20	-	3	1	-	-
7	-	3	2	18	-	19	-	14	2	-	-
15	-	-	-	19	-	21	1	7	-	7	5
12	-	-	-	35	-	43	1	7	-	9	-
7	-	2	-	47	-	72	6	4	-	-	-
7	-	1	-	45	-	93	1	1	1	-	-

患者数及び死亡者数

によつたものである。届出伝染病は伝染病届出規則にもとづいている。

急性灰白髄炎		破 傷 風		伝染性下痢症		フィラリア病		トラホーム		呼吸器系の結核		その他の結核		食 中 毒	
患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者	患 者	死 者
289	27	45	29	-	-	-	-	5 223	-	46 210	2 902	1 636	510	1 259	11
365	24	34	18	1	1	1	-	4 356	-	50 282	3 070	1 453	399	1 009	15
4	3	-	1	-	-	-	-	270	-	3 312	292	101	33	5	-
11	2	-	-	-	-	-	-	269	-	3 289	244	98	23	8	4
15	2	2	2	-	-	-	-	596	-	4 006	297	155	35	5	4
10	1	5	2	-	-	-	-	366	-	4 048	219	118	41	3	3
21	1	4	-	-	-	-	-	392	-	4 460	317	152	44	20	1
31	-	3	-	-	-	-	-	362	-	3 656	279	137	30	410	-
107	2	5	3	1	1	1	-	612	-	5 819	245	122	43	54	-
52	3	5	3	-	-	-	-	397	-	4 870	225	148	25	98	-
52	2	3	3	-	-	-	-	186	-	4 718	240	116	31	199	1
22	2	1	1	-	-	-	-	195	-	4 413	241	123	31	194	-
19	3	4	2	-	-	-	-	470	-	4 082	259	100	33	-	-
21	3	2	1	-	-	-	-	241	-	3 609	212	83	30	13	2

月 別 主 要 死 因

本表は「人口動態調査」によつたものである。死因は国際死因分

死 因	総 数	昭 和 29 年			
		1 月	2 月	3 月	4 月
総 数	31,432	2,914	2,841	2,955	2,784
結核	3,049	265	275	288	246
呼吸器系の結核	486	39	40	44	45
その他	2,455	226	235	244	201
梅毒	245	23	28	23	15
腸チフス	6	-	-	-	-
赤痢	288	6	18	13	22
赤痢菌	1	-	-	1	-
赤痢菌以外の細菌性赤痢	287	6	18	12	22
赤痢菌以外の細菌性赤痢	1	-	-	1	-
赤痢菌以外の細菌性赤痢	286	6	18	11	22
赤痢菌以外の細菌性赤痢	26	1	3	4	-
赤痢菌以外の細菌性赤痢	58	2	5	9	10
髄膜炎	11	-	-	2	1
急性	37	2	3	4	3
慢性	69	1	3	5	3
麻痺	1	-	-	-	-
伝染性及び寄生性として分類される他の疾患	204	20	15	18	15
悪性新生物(リンパ組織及び造血組織の新生物を含む)	4,033	285	289	312	324
良性新生物	270	20	27	26	18
糖尿病	102	10	9	15	9
貧血	62	3	5	4	5
中枢神経系の血管損傷	3,911	408	323	365	325
髄膜炎(髄膜炎菌性及び結核性を除く)	126	10	8	11	8
リウマチ	30	3	4	-	5
慢性リウマチ性心臓疾患	130	22	11	11	10
動脈硬化性及び変性性心臓疾患	1,669	168	167	180	126
その他の心臓疾患	599	69	74	77	61
心臓疾患を伴う高血圧症	73	7	11	5	7
心臓の記載のない高血圧症	360	48	32	38	19
肺炎(新生児肺炎を除く)	1,213	151	181	153	107
気管支炎	302	46	38	29	26
胃及び十二指腸の潰瘍	724	72	67	72	73
虫垂炎	73	3	5	5	4
閉塞及びヘルニア	223	19	22	17	26
胃炎(新生児下痢を除く)	1,330	113	98	104	68
肝臓	422	39	41	33	41
腎臓	862	97	76	80	74
前立腺	12	3	-	1	-
妊娠分娩及び産褥の合併症	170	8	10	13	14
先天性の損傷	170	22	21	17	5
出生時の損傷	79	10	9	6	7
新生児の感染症	259	35	42	27	16
その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児	1,186	130	127	134	65
老齢のすべての疾患	3,188	335	309	304	243
その他	2,497	228	229	246	192
自殺	425	30	33	40	28
その他の不慮の事故	1,070	87	81	87	80
その他	1,282	69	94	124	131
その他	99	5	8	8	7

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

別 死 亡 者 数

類にもとづいており、そのうちから主なるもののみを掲げた。

死 因	昭 和 29 年															
	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月				
総 数	2,405	2,170	2,429	2,598	2,402	2,712	2,548	2,974	2,405	2,170	2,429	2,598	2,402	2,712	2,548	2,974
結核	273	248	230	246	231	258	225	264	273	248	230	246	231	258	225	264
呼吸器系の結核	39	41	40	37	42	42	36	41	39	41	40	37	42	42	36	41
その他	12	18	13	22	17	19	25	30	12	18	13	22	17	19	25	30
梅毒	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-
腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
赤痢	16	24	47	32	49	26	20	15	16	24	47	32	49	26	20	15
赤痢菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
赤痢菌以外の細菌性赤痢	1	-	-	1	1	2	8	5	1	-	-	1	1	2	8	5
赤痢菌以外の細菌性赤痢	8	1	8	9	2	1	1	2	8	1	8	9	2	1	1	2
髄膜炎	-	1	2	2	-	-	2	1	-	1	2	2	-	-	2	1
急性	1	4	3	3	3	4	2	5	1	4	3	3	3	4	2	5
慢性	16	13	12	12	-	-	-	-	16	13	12	12	-	-	-	-
麻痺	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
伝染性及び寄生性として分類される他の疾患	9	13	23	29	16	15	15	16	9	13	23	29	16	15	15	16
悪性新生物(リンパ組織及び造血組織の新生物を含む)	328	314	376	341	349	387	382	346	328	314	376	341	349	387	382	346
良性新生物	21	16	27	31	21	19	26	18	21	16	27	31	21	19	26	18
糖尿病	2	10	6	8	6	7	8	12	2	10	6	8	6	7	8	12
貧血	3	6	8	6	5	8	4	5	3	6	8	6	5	8	4	5
中枢神経系の血管損傷	317	252	279	292	280	355	324	391	317	252	279	292	280	355	324	391
髄膜炎(髄膜炎菌性及び結核性を除く)	11	7	7	13	16	12	14	9	11	7	7	13	16	12	14	9
リウマチ	4	1	-	1	4	1	2	5	4	1	-	1	4	1	2	5
慢性リウマチ性心臓疾患	9	8	17	7	5	11	7	12	9	8	17	7	5	11	7	12
動脈硬化性及び変性性心臓疾患	107	107	127	135	109	137	133	173	107	107	127	135	109	137	133	173
その他の心臓疾患	38	33	52	33	36	30	49	47	38	33	52	33	36	30	49	47
心臓疾患を伴う高血圧症	2	6	2	4	4	9	3	13	2	6	2	4	4	9	3	13
心臓の記載のない高血圧症	19	27	33	27	27	24	27	39	19	27	33	27	27	24	27	39
肺炎(新生児肺炎を除く)	87	59	42	59	65	84	72	153	87	59	42	59	65	84	72	153
気管支炎	32	17	15	20	13	15	26	25	32	17	15	20	13	15	26	25
胃及び十二指腸の潰瘍	65	47	50	55	44	55	53	71	65	47	50	55	44	55	53	71
虫垂炎	4	6	6	12	5	12	3	8	4	6	6	12	5	12	3	8
閉塞及びヘルニア	15	16	20	15	17	23	11	22	15	16	20	15	17	23	11	22
胃炎(新生児下痢を除く)	119	82	101	157	137	140	105	106	119	82	101	157	137	140	105	106
肝臓	41	26	19	29	28	35	41	49	41	26	19	29	28	35	41	49
腎臓	59	46	56	47	69	87	87	84	59	46	56	47	69	87	87	84
前立腺	1	1	1	2	-	1	-	2	1	1	1	2	-	1	-	2
妊娠分娩及び産褥の合併症	9	15	16	22	16	15	14	18	9	15	16	22	16	15	14	18
先天性の損傷	13	8	13	15	8	11	11	21	13	8	13	15	8	11	11	21
出生時の損傷	3	5	5	6	7	3	9	9	3	5	5	6	7	3	9	9
新生児の感染症	15	9	9	7	9	19	27	44	15	9	9	7	9	19	27	44
その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児	68	70	77	90	102	99	103	120	68	70	77	90	102	99	103	120
老齢のすべての疾患	202	209	224	269	257	293	233	310	202	209	224	269	257	293	233	310
その他	175	157	211	195	188	209	242	225	175	157	211	195	188	209	242	225
自殺	41	32	32	38	39	31	40	41	41	32	32	38	39	31	40	41
その他の不慮の事故	80	80	103	151	68	77	68	108	80	80	103	151	68	77	68	108
その他	130	129	102	105	95	121	82	100	130	129	102	105	95	121	82	100
その他	9	6	12	12	10	10	6	6	9	6	12	12	10	10	6	6

第23表 年令別月別死亡者数

本表は「人口動態調査」によつたものである。昭和27、28年は人口動態統計年報の確定数で、昭和29年は概数である。

年 月	総 数	0~4才	5~9才	10~14才	15~19才	20~24才	25~29才	30~34才	35~39才	40~44才	45~49才	50~54才	55~59才	60才以上	年 令 不 詳
昭和27年	32 697	6 067	633	311	742	1 279	1 190	994	1 103	1 374	1 697	2 031	2 320	12 952	4
" 28年	31 842	5 199	611	273	696	1 252	1 166	908	984	1 219	1 577	2 099	2 376	13 572	-
昭和29年	31 432	4 250	652	275	690	1 225	1 183	1 014	966	1 258	1 573	2 113	2 476	13 745	12
1 月	2 914	429	39	20	92	45	112	87	85	112	143	193	197	1 360	-
2 月	2 841	470	45	21	50	115	98	73	68	98	134	178	237	1 283	1
3 月	2 955	424	42	24	48	131	109	107	78	107	130	226	233	1 295	1
4 月	2 484	282	51	18	51	101	95	79	86	106	131	170	211	1 103	-
5 月	2 405	309	45	19	66	105	104	95	76	84	110	172	188	1 029	3
6 月	2 170	281	42	20	49	109	97	69	92	107	102	151	174	877	-
7 月	2 429	314	62	27	47	111	91	86	79	94	136	166	217	997	2
8 月	2 598	334	98	33	63	128	105	82	74	112	129	161	192	1 087	-
9 月	2 402	310	68	25	47	85	93	82	73	113	125	143	204	1 033	1
10 月	2 712	338	48	22	61	108	97	81	82	117	131	186	196	1 245	-
11 月	2 548	325	54	25	70	79	75	79	78	84	143	182	225	1 127	2
12 月	2 974	434	58	21	46	108	107	94	95	124	159	185	202	1 339	2

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第24表 人体寄生虫卵保有者数

本表は保健所運営報告によつたもので各年中の数字である。

年 次	検査人員	虫卵を認めないもの	保 卵 率	虫 卵 を 認 め た も の			
				蛔 虫	12指腸虫	鞭 虫	その他の寄生虫
昭和26年	276 529	123 594	0.45	139 284	10 640	14 050	604
" 27年	239 632	120 619	0.50	101 764	12 105	20 534	1 014
" 28年	265 062	161 311	0.61	84 381	9 887	16 337	835
昭和29年	290 397	197 333	0.68	70 664	6 036	10 030	6 334

(注) 資料 大阪府衛生部監理課。

第 24 章

司法及び警察