

9 0 医 療 施 設 数

1年以上休止中の病院は含まない。

各年10月1日現在

年 次	医 療 施 設							
	総 数		病 院		一 般 診 療 所		歯 科 診 療 所	
	施 設 数	病 床 数	施 設 数	病 床 数	施 設 数	病 床 数		
平成 3 年	933	14,293	46	13,617	536	676	351	
4 年	950	14,262	46	13,586	545	676	359	
5 年	963	14,245	46	13,582	559	663	358	
6 年	995	14,198	45	13,536	576	662	374	
7 年	1,023	14,194	45	13,529	593	665	385	
金岡保健所	227	3,421	11	3,283	125	138	91	
鳳保健所	201	2,096	10	1,993	121	103	70	
宿院保健所	350	4,026	15	3,738	210	288	125	
泉北保健所	150	601	1	500	93	101	56	
中保健所	95	4,050	8	4,015	44	35	43	

資料：環境保健局衛生部地域保健課

9 2 病 院

病院数、病床数は各年末、医療従事者数は10月1日現在。

年 次	病院数	医 療 従 事 者 数						在 数
		医 師	歯科医師	薬 剤 師	助 産 婦	看 護 婦 (士)	准看護婦 (士)	
平成 4 年	46	864.2	20.4	279.5	88	2,390	1,777	3,971,313
5 年	46	920.6	19.6	299	91	2,483	1,869	4,139,418
6 年	45	923.0	18.7	299	97	2,600	1,877	4,170,521
7 年	45	933.8	19.1	315	95	2,795	1,913	4,217,370
8 年	45	958.5	19.4	317	99	2,879	1,936	4,257,835

資料：環境保健局衛生部地域保健課

9 3 市 立 堺 病 院 の 診

病床数及び病床利用率は伝染病棟を除く数値で病床数は年度末現在、病
た数値である。なお平成8年度の上半期の病床数は441である。

年 度	延 患 者									
	延 総 数	内 科	神 経 内 科	小 児 科	外 科	整 形 外 科	脳 神 経 外 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	
平成 4 年度	452,656	146,962	11,093	50,897	48,659	37,664	—	47,996	18,579	
	134,227	49,705	2,880	12,496	21,367	13,279	—	5,186	7,334	
	318,429	97,257	8,213	38,401	27,292	24,385	—	42,810	11,245	
5 年度	434,844	139,474	10,251	44,972	48,728	36,097	—	48,303	18,241	
	134,218	48,289	2,384	11,269	22,141	12,824	—	6,602	7,792	
	300,626	91,185	7,867	33,703	26,587	23,273	—	41,701	10,449	
6 年度	421,510	133,982	10,887	42,015	45,699	36,675	—	47,774	17,361	
	136,944	49,096	2,837	11,480	21,725	13,457	—	6,580	7,008	
	284,566	84,886	8,050	30,535	23,974	23,218	—	41,194	10,353	
7 年度	417,558	124,335	10,890	43,966	46,997	40,613	—	48,704	16,395	
	137,373	48,605	2,387	12,494	22,736	14,764	—	7,040	5,708	
	280,185	75,730	8,503	31,472	24,261	25,849	—	41,664	10,687	
8 年度	437,109	123,175	13,172	47,946	45,227	43,547	3,601	53,099	19,383	
	131,283	44,886	3,544	11,642	22,144	12,931	1,683	6,820	6,260	
	305,826	78,289	9,628	36,304	23,083	30,616	1,918	46,279	13,123	

資料：堺病院事務局総務課

9 1 医 療 従 事 者 数

就業地による数値である。

各年末現在

年 次	医 療 従 事 者							
	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師		看護婦(士)・准看護婦(士)	
	実 数	人口10万人当たり	実 数	人口10万人当たり	実 数	人口10万人当たり	実 数	人口10万人当たり
昭 和 61 年	1,033	126.2	341	41.7	701	85.6	3,999	488.6
63 年	1,075	131.7	363	44.5	735	90.1	4,312	528.5
平 成 2 年	1,178	145.8	326	40.4	800	99.0	4,660	577.0
4 年	1,079	133.5	411	50.9	815	100.9	4,734	585.8
6 年	1,255	156.3	415	51.7	836	104.1	4,830	601.5

資料：環境保健局衛生部地域保健課

の 概 況

医療従事者数は非常勤を常勤換算した数値である。

院 患 者 延 数	新 規 入 院 患 者				外来患者延数	病床数	病床利用率(%)	平 均 在 院 日 数	年 次	
	結 核	伝 染 病	精 神 科	そ の 他						
10,851	111,079	54	746,393	3,113,787	65,437	3,845,176	13,597	79.8	60.6	4
11,341	102,491	97	969,525	3,067,305	68,022	3,897,233	13,582	83.5	60.8	5
11,426	92,196	73	973,861	3,104,391	68,418	3,850,448	13,533	84.4	61.0	6
11,554	77,835	79	974,298	3,165,158	71,603	4,012,354	13,529	85.4	59.0	7
11,633	92,054	117	972,776	3,192,888	73,229	4,061,500	13,559	85.8	58.2	8

療 科 目 別 患 者 数

床利用率は(年度間延患者数)÷(病床数×入院診療日数)で算出し

産 婦 人 科	数							1日平均患者数(伝病除)	病床数(伝病除)	病床利用率(%) (伝病除)	平均在院日数(伝病除)	年 度
	眼 科	耳 鼻 咽 喉 科	歯 科	放 射 線 科	麻 醉 科	伝 染 病 科	伝 染 病 科					
34,242	30,690	18,356	6,549	911	—	58	—	—	—	—	—	4
13,305	6,698	1,893	26	—	—	58	367.6	441	83.4	24.5	—	入院
20,937	23,992	16,463	6,523	911	—	—	1,075.8	—	—	—	—	外来
34,729	31,588	15,199	5,857	1,284	—	121	—	—	—	—	—	5
13,167	7,552	2,069	8	—	—	121	367.4	441	83.3	22.3	—	入院
21,562	24,036	13,130	5,849	1,284	—	—	1,232.1	—	—	—	—	外来
34,688	30,297	15,198	5,476	1,355	—	103	—	—	—	—	—	6
14,115	7,504	3,009	30	—	—	103	374.9	441	85.0	23.0	—	入院
20,573	22,793	12,189	5,446	1,355	—	—	1,161.5	—	—	—	—	外来
31,259	30,220	16,679	5,752	1,656	—	92	—	—	—	—	—	7
13,035	7,357	3,070	85	—	—	92	375.1	441	85.1	22.9	—	入院
18,224	22,863	13,609	5,667	1,656	—	—	1,139.0	—	—	—	—	外来
32,190	27,757	18,187	6,967	2,087	664	107	—	—	—	—	—	8
11,860	6,526	2,753	127	—	—	107	359.4	480	78.1	22.5	—	入院
20,330	21,231	15,434	6,840	2,087	664	—	1,274.3	—	—	—	—	外来

9 4 保 健 所 等

中保健所は平成4

94-1 成 人 病 予 防

() 内は不正請求を除いた修正値。

年 度	健康 手帳 交付数	健康 教育 講座 受者数	健康 相談 相談 指導 延人員	基本 健康 診察 受者 数	胃がん 検診 受者 数	子宮 がん 検診 受者 数	肺がん 検診 受者 数	乳がん 検診 受者 数	大腸 がん 検診 受者 数	機能 訓練 被指 導延 人員	訪問 指導 延 人員
平成6年度	22,997	25,457	36,103	22,518 (22,005)	11,285	22,450 (21,477)	7,436	12,513 (12,486)	9,629 (9,480)	3,140	10,530
7年度	24,054	25,959	45,276	23,858 (22,602)	10,594	21,782 (20,400)	7,073	12,499 (12,478)	9,653	3,425	14,348
8年度	23,322	23,527	43,503	25,937 (24,557)	9,884	22,178 (20,749)	7,286	12,384 (12,367)	9,842	5,487	13,813
保険年金部 衛生地域保健課	16,195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岡保健所	1,470	5,224	13,050	—	2,491	—	1,931	—	2,064	1,708	2,375
美丘保健所	468	1,749	413	—	361	—	242	—	584	260	933
鳳院保健所	960	2,306	2,542	—	1,582	—	1,204	—	2,374	766	2,536
宿院保健所	1,001	2,911	7,039	—	1,278	—	1,157	—	1,538	273	1,950
泉北保健所	408	3,224	7,228	—	485	—	426	—	917	462	1,940
中保健所	1,682	5,344	10,500	—	2,016	—	1,329	—	1,452	1,148	2,197
中保健所	1,138	2,578	2,731	—	1,671	—	997	—	913	870	1,882

94-2 結 核 予 防

結核登録患者数は年末現在の数値である。平成4・5年度の市民検診は間接撮影数である。

年 度	ツベルクリン被注射者数		B. C. G. 接種者数		市民検診 直接撮影数	結核登録 患者数	新登録 患者数
	乳幼児	児童・生徒	乳幼児	児童・生徒			
平成4年度	8,780	21,671	8,427	2,940	8,324	1,901	531
5年度	8,215	20,538	7,853	2,655	8,904	1,790	491
6年度	8,541	19,110	8,129	2,634	8,427	1,649	432
7年度	8,510	18,514	8,166	5,831	7,960	1,507	463
8年度	8,549	20,967	8,220	5,533	8,348	1,325	459
岡保健所	1,585	4,455	1,539	1,140	2,115	294	119
美丘保健所	439	104	425	86	272	—	—
鳳院保健所	1,446	3,374	1,329	852	1,343	254	79
宿院保健所	1,524	4,256	1,497	1,044	1,808	423	125
泉北保健所	422	59	375	78	327	—	—
中保健所	1,714	5,253	1,654	1,328	1,445	215	88
中保健所	1,419	3,466	1,401	1,005	1,038	139	48

94-3 母 子 保 健

年 度	妊婦健康相談 被指導延人員	新生児訪問指 導(訪問延数)	4ヵ月児 健康診査	10ヵ月児 健康相談	1歳6ヵ月児健 康診査受診者数	3歳児健康診 査受診者数
平成4年度	392	1,290	8,015	7,437	7,754	7,151
5年度	565	1,457	7,696	7,397	7,835	7,163
6年度	571	1,451	8,103	7,234	7,357	7,125
7年度	521	1,361	7,886	7,471	7,527	7,146
8年度	718	1,535	7,991	6,984	7,420	5,945
岡保健所	331	266	1,465	1,169	1,283	967
美丘保健所	—	122	425	379	377	323
鳳院保健所	63	262	1,306	1,125	1,166	933
宿院保健所	—	286	1,468	1,287	1,325	1,064
泉北保健所	135	101	378	361	356	323
中保健所	138	267	1,618	1,461	1,627	1,318
中保健所	51	231	1,331	1,202	1,286	1,017

資料：環境保健局衛生部地域保健課

の 活 動 状 況

年4月に開所した。

94-4 栄養指導、歯科検診、精神保健

年 度	栄養指導		歯 科 検 診			精 神 保 健	
	集団指導	個人指導	1歳6か月児	3歳児	街頭検診	相談数	訪問指導
平成4年度	18,980	4,798	7,745	7,134	1,146	9,526	2,187
5年度	19,162	3,778	7,828	7,156	1,615	10,157	2,319
6年度	21,945	6,564	7,346	7,109	1,677	9,589	1,881
7年度	22,488	5,441	7,526	7,139	1,300	11,301	1,873
8年度	20,680	4,101	7,415	5,933	1,435	11,748	1,807
金岡保健所	4,092	749	1,283	966	—	3,049	552
登美丘保健センター	1,288	382	377	322	—	—	—
鳳宿保健所	4,033	524	1,165	931	—	2,509	448
院保健所	2,993	494	1,323	1,063	—	—	330
保健センター	1,069	152	355	320	—	2,925	—
泉北保健所	4,327	800	1,626	1,316	—	1,860	249
中保健所	2,878	1,000	1,286	1,015	—	1,405	—
口腔保健センター	—	—	—	—	1,435	—	228

94-5 予 防 接 種

予防接種法にもとづき、定期予防接種を保健所、保健センターや指定医療機関で実施している。MMRは平成5年4月27日から中止、インフルエンザは6年度から廃止された。7年4月1日付で法律による接種対象年齢が変更した。()内はDT二種混合による接種数で内数。

年 度	急性灰白髄炎(生効)	三種混合	二種混合	麻しん	MMR	日本脳炎	インフルエンザ
平成4年度	15,964	33,036	603	6,132	275	21,475	2,843
5年度	14,980	30,332	519	6,794	17	19,062	2,694
6年度	14,017	28,127	428	5,739	—	19,808	—
年 度	二種混合	風しん	日本脳炎	インフルエンザ			
平成4年度	8,533	4,618	22,665	4,980			
5年度	7,924	4,215	20,908	3,892			
6年度	7,024	4,081	20,673	—			
年 度	急性灰白髄炎(ポリオ) 生後3~90月未満	DPT三種混合 生後3~90月未満	DT二種混合2期 11~13歳未満	麻しん 生後12~90月未満			
平成7年度	15,252	31,689 (178)	3,674	8,026			
平成8年度	15,393	29,992	3,534	7,131			
金岡保健所	2,994	6,769	753	1,537			
登美丘保健センター	806	—	—	—			
鳳宿保健所	2,242	4,863	553	1,132			
院保健所	2,427	6,908	694	1,683			
保健センター	713	—	—	—			
泉北保健所	3,553	6,327	995	1,537			
中保健所	2,658	5,125	539	1,242			
年 度	風しん 生後12~90月未満	日本脳炎 12~16歳未満	日本脳炎 3歳~90月未満	日本脳炎 9~13歳未満	日本脳炎 14~16歳未満		
平成7年度	6,747	1,296	18,031	7,026	1,187		
平成8年度	8,006	1,331	16,926	3,861	1,119		
金岡保健所	1,847	290	3,928	853	250		
鳳宿保健所	1,375	216	2,612	614	207		
院保健所	1,751	301	3,407	737	186		
泉北保健所	1,668	322	3,895	1,025	282		
中保健所	1,365	202	3,084	632	194		

資料：環境保健局衛生部地域保健課

95 健康増進福祉センター活動状況

95-1 ちぬが丘診療所診療科目別患者数

年 度	延 総 数	延 患 者 数					
		内 科	小 児 科	整 形 外 科	耳 鼻 咽 喉 科	眼 科	歯 科
平成4年度	48,887	17,387	5,868	7,332	7,497	5,205	5,598
5年度	45,251	15,698	4,822	6,613	7,241	5,176	5,701
6年度	40,173	14,200	4,699	5,512	6,661	5,121	3,980
7年度	39,084	12,853	4,859	6,971	5,684	4,875	3,842
8年度	38,288	12,473	4,725	7,477	5,436	4,403	3,774

95-2 堺市保健センター活動状況

管外を含んだ数値である。予防接種の三種混合には二種混合を含む。

年 度	予 防 接 種 (被接種者数)					成 人 病 予 防	
	急性灰白髄炎 (生ワク)	三種混合 (委託券発行数)	麻疹 (委託券発行数)	日本脳炎	インフル エンザ	胃部集団 検診受診数	血圧測定数
平成4年度	725	473	381	1,049	56	318	10,214
5年度	686	455	380	1,002	86	321	9,374
6年度	609	427	316	924	—	282	8,949
7年度	657	—	—	—	—	394	8,958
8年度	713	—	—	—	—	434	7,624

年 度	成 人 病 予 防		結 核 予 防			性病予防	母 子 保 健	
	健康教育 (延指導数)	健康相談 (延指導数)	ツベルクリン 被注射者数	B. C. G. 接種者数	市民検診 (健康診査)	血液検査 受 検 数	母子健康手 帳発行数	妊婦健康相談 被指導延人員
平成4年度	1,793	545	418	369	385	6	171	11
5年度	2,331	590	433	395	254	10	152	11
6年度	2,233	1,020	410	361	276	6	155	3
7年度	1,791	1,195	409	353	372	3	146	12
8年度	3,224	7,228	484	455	426	3	129	—

年 度	母 子 保 健					歯科衛生		
	療育相談	4ヵ月児 健康診査	10ヵ月児 健康相談	1歳6ヵ月児 健康診査	3歳児 健康診査	乳幼児 健康診査	衛生教育	1歳6ヵ月児 歯科健康診査
平成4年度	350	350	353	345	339	199	1,062	345
5年度	381	381	313	362	324	316	801	358
6年度	367	367	357	337	301	212	1,077	334
7年度	391	385	344	342	312	240	977	343
8年度	378	378	361	356	323	249	687	355

年 度	歯 科 衛 生			栄 養 改 善 事 業 (実 習)				保 健 婦 家庭訪 問世帯 数
	(内)むし 歯のある者	3歳児歯科 健康診査	(内)むし 歯のある者	妊 婦 食	離 乳 食 (幼児食を含む)	健康食	老人食	
平成4年度	32	338	154	206	143	98	72	2,303
5年度	22	329	139	208	129	90	63	2,539
6年度	24	301	122	118	322	93	34	2,091
7年度	16	313	131	124	284	96	38	2,011
8年度	16	320	123	38	75	167	30	5,267

資料：環境保健局衛生部地域保健課

95-3 障害者福祉センター利用状況

年 度	延 総 数	更生相談取扱件数	施設利用者数	見学者数
平成4年度	6,558	602	5,927	29
5年度	7,662	476	7,076	110
6年度	7,357	489	6,868	—
7年度	7,126	446	6,600	80
8年度	8,352	958	7,391	3

資料：民生局民生総務部障害者福祉センター

96 急病診療センター診療状況

本表は急病診療センター（財団法人堺市救急医療事業団により運営）における診療状況を表章したもので、内科は満15歳以上、小児科は満15歳未満の受診者数である。なお、眼科・耳鼻咽喉科は年末・年始のみ診療している。歯科については、堺市口腔保健センターで診療している。平成7年度より、休日準夜診療の回数を延診療回数に含めている。

年 度	延診療回数	受 診 者 数						
		総 数	内 科	小 児 科	眼 科	耳鼻咽喉科	歯 科	
平成 4 年 度	305	13,243	3,241	7,546	202	353	1,901	
5 年 度	309	12,979	2,795	7,296	237	394	2,257	
6 年 度	313	15,175	4,226	8,076	222	360	2,291	
7 年 度	380	13,754	3,086	7,669	246	382	2,371	
8 年 度	385	17,373	4,763	8,993	324	666	2,627	
宿院急病診療センター	123	5,912	1,855	3,067	324	666	—	
泉北急病診療センター	139	8,834	2,908	5,926	—	—	—	
口腔保健センター	123	2,627	—	—	—	—	2,627	

資料：環境保健局衛生部地域保健課

97 伝 染 病 発 生 状 況

伝染病統計調査の数値で概数である。

97-1 法定・指定伝染病患者の発生数

年 次	総 数	赤 痢 (疫痢を 含む)	コレ ラ	腸 チフス	パ ラ チフス	発 疹 痘疹	発 疹 チフス	し ょう 紅 熱	ジ フ テリア	流行性 脳脊髄 膜炎	日 本 脳 炎	急 性 灰 髄 炎
平成 3 年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 年	8	7	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5 年	7	6	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
6 年	6	5	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
7 年	6	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—

97-2 届出伝染病患者の発生数

年 次	総 数	マ ラ リ ア	麻 し ん	百 日 せ き	イ ン フ ル エ ン ザ	黄 熱	破 傷 風	狂 犬 病	性 病
平成 3 年	—	—	—	—	—	—	—	—	20
4 年	—	—	—	—	—	—	—	—	19
5 年	—	—	—	—	—	—	—	—	7
6 年	—	—	—	—	—	—	—	—	2
7 年	2	—	—	—	—	—	—	—	2

資料：環境保健局衛生部地域保健課

9 8 環 境 衛 生

() 内は環境衛生監視員が1

年 度	公衆浴場	旅館業 (簡易も含む)	興行場	理容所	美容所	クリーニング所 (取次も含む)	特定建築物	簡易専用 水道
平成4年度	93	108	13	687	851	867	113	807
5年度	93	107	13	681	852	900	115	822
6年度	87	105	12	688	858	924	119	845
7年度	92	105	11	690	871	939	122	886
8年度	90	104	10	692	890	965	124	917
	(199)	(114)	(6)	(343)	(387)	(240)	(76)	(421)

資料：環境保健局衛生部地域保健課

9 9 食 品 衛 生

() 内は食品衛生監視員が1

年 度	許 可 を 要 す る 施 設									
	総 数	飲食店 営 業	菓子 製 造 業	魚介類 販 売 業	喫茶店 営 業	アイスクリーム 類製造業	乳 類 販 売 業	食 肉 販 売 業	豆 腐 製 造 業	
平成4年度	12,013	7,786	404	568	1,227	105	973	634	100	
5年度	12,249	7,975	411	576	1,249	105	987	635	97	
6年度	12,340	7,969	414	582	1,298	104	1,012	641	94	
7年度	12,563	8,018	421	597	1,393	101	1,026	661	93	
8年度	12,504	7,913	437	602	1,406	101	1,063	664	91	
	(11,663)	(6,876)	(500)	(1,212)	(594)	(104)	(1,006)	(1,090)	(64)	

資料：環境保健局衛生部地域保健課

1 0 0 食 中 毒

本表は市内発生に係る食中毒患者数を表章したも
8年度の総数、原因施設別のその他及び病因物質
区分できない7,966名を含む。

年 度	総 数	原 因 施 設 別					
		飲食店営業		家 庭	そ の 他	不 明	サルモネラ
		仕出し業	飲食店				
平成4年度	359	—	90	—	—	269	313
5年度	94	7	86	1	—	—	59
6年度	106	15	—	—	71	20	91
7年度	71	—	2	1	—	68	66
8年度	8,036	—	10	9	8,012	5	58
金岡保健所	12	—	10	—	—	2	2
鳳保健所	—	—	—	—	—	—	—
宿院保健所	53	—	—	6	46	1	53
泉北保健所	5	—	—	3	—	2	3
中保健所	—	—	—	—	—	—	—

資料：環境保健局衛生部地域保健課

関 係 施 設 数

年間に行なった監視数である。

各年度末現在

専用水道	浄化槽	し尿処理 施設	ごみ処理 施設	死亡獣畜 取扱場	動物飼養 施設	プー ル	墓 地	火 葬 場	納 骨 堂	年 度
45	49,020	4	3	1	126	26	52	14	10	4
44	49,451	4	4	1	103	28	52	13	10	5
44	49,088	4	4	1	100	27	52	13	11	6
44	49,612	4	5	1	99	27	52	13	12	7
44	50,215	4	5	1	97	28	52	13	12	8
(66)	(521)	(一)	(1)	(1)	(13)	(236)	(31)	(一)	(1)	

関 係 施 設 数

年間に行なった監視数である。

各年度末現在

設			許 可 を 要 し な い 施 設								年 度
めん類 製造業	氷 雪 販売業	その他	総 数	給食施設	食 品 製 造 業	野 菜 果 実 販 売 業	そ う 菜 販 売 業	菓 子 販 売 業	食 品 販 売 業	その他	
41	21	154	6,028	395	361	929	381	1,450	1,997	515	4
40	22	152	6,032	399	361	929	381	1,450	1,997	515	5
40	23	163	6,032	399	361	929	381	1,450	1,997	515	6
39	22	192	6,032	399	361	929	381	1,450	1,997	515	7
36	21	170	6,032	399	361	929	381	1,450	1,997	515	8
(33)	(7)	(177)	(6,854)	(748)	(44)	(1,072)	(1,140)	(1,379)	(1,503)	(968)	

発 生 状 況

のである。中保健所は平成4年4月に開所した。
別の病原性大腸菌の年度合計には、各保健所に

病 因 物 質 別						動物性自然毒		不 明	年 度
細 菌	腸炎ビブリオ	ブドウ球菌	セレウス菌	カロピロバクター	病原性大腸菌				
46	—	—	—	—	—	—		—	4
27	7	—	—	—	—	1		—	5
—	—	—	—	—	15	—		—	6
2	2	—	—	—	—	1		—	7
—	10	—	—	—	7,968	—		—	8
—	10	—	—	—	—	—		—	金鳳
—	—	—	—	—	—	—		—	宿
—	—	—	—	—	2	—		—	泉
—	—	—	—	—	—	—		—	中

101 衛 生 検 査 状 況

本表は衛生研究所において行なっている衛生検査の項目ごとの検査数を表章したものである。

年 度	臨 床 検 査						
	一般臨床検査	一 般 検 査	血液学的検査	衛生害虫検査	生化学的検査	免疫学的検査	細胞診検査
平成4年度	69,832	—	—	—	183,805	17,195	26,868
5年度	75,277	—	—	—	180,731	21,288	27,127
6年度	74,086	—	—	—	130,440	14,822	24,491
7年度	77,603	—	—	—	131,546	13,654	24,426
8年度	—	12,942	68,071	186	134,403	12,834	25,570
年 度	微 生 物 検 査						
	一 般 検 査	結核菌検査	腸内細菌検査	食品去環検査	食中毒及び苦情検査	一般飲料水細菌検査	
平成4年度	20,534	2,962	25,922	3,884	2,077	1,542	
5年度	21,995	2,651	26,863	3,121	3,028	1,211	
6年度	23,353	2,252	38,598	4,314	2,894	1,542	
7年度	23,645	1,952	28,286	3,210	3,781	1,357	
8年度	8,601	375	55,996	3,140	60,546	2,101	
年 度	食 品 検 査				環 境 検 査		
	食品添加物試験	成分規格試験	家庭用品試験	その他の試験	一般飲料水試験	環境衛生関係試験	水質汚濁関係試験
平成4年度	1,054	648	422	264	20,007	2,531	8,037
5年度	889	835	629	322	10,277	3,281	8,046
6年度	821	1,089	635	267	8,593	3,240	7,762
7年度	995	927	710	338	8,434	3,551	8,370
8年度	468	598	678	199	10,085	2,657	8,860

資料：環境保健局衛生部地域保健課

102 人 工 妊 娠 中 絶 件 数

母体保護法第14条第4号に該当するもので、概数である。

年 次	総 数	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上
平成4年	1,885	135	366	347	404	385	229	19	—
5年	1,845	126	317	337	403	401	236	25	—
6年	1,524	112	306	287	341	317	143	18	—
7年	1,484	113	324	267	312	308	142	18	—
8年	1,645	134	335	330	380	307	140	19	—

資料：環境保健局衛生部地域保健課

103 火 葬 状 況

本表は市立堺葬儀所及び市内の共有火葬場11ヵ所における火葬状況を表章したもので、()内の数値は市内居住者の火葬件数で内数である。なお、共有火葬場の数値は暦年の数値である。

年 度	火葬炉数 (年度末)	市 立 堺 葬 儀 所					共有火葬場	
		総 数	大 人	小 人 (満12歳未満)	死 産 児	火葬炉数 (年末)	火葬件数 (年間)	
平成4年度	17	4,546(3,874)	4,220(3,623)	46(42)	280(209)	22	812	
5年度	17	4,398(3,760)	4,053(3,524)	39(32)	306(204)	20	902	
6年度	17	4,813(3,913)	4,444(3,672)	48(31)	321(210)	20	888	
7年度	17	4,719(3,777)	4,330(3,556)	50(36)	339(185)	20	996	
8年度	17	4,813(4,009)	4,462(3,793)	45(39)	306(177)	20	979	

資料：環境保健局衛生部地域保健課

104 犬の登録、予防注射及び収容状況

本表は狂犬病予防業務の概況を表章したものである。
登録は法改正により平成7年度から生涯1回登録となった。

年 度	登 録 数	注 射 数	収 容 数	返 還 数	飼 い 犬 引 取 数	処 分 犬 数	咬 傷 件 数	
							野 犬	飼 犬
平成4年度	15,484	15,456	915	46	794	1,676	27	15
5年度	15,757	15,733	777	42	733	1,437	20	18
6年度	15,770	15,744	826	63	705	1,514	21	35
7年度	16,552	16,480	656	44	551	1,163	36	6
8年度	3,047	16,668	558	47	462	961	19	—

資料：環境保健局衛生部地域保健課

105 と畜検査、死亡獣畜取扱状況

年 度	と 畜 検 査 頭 数					死 亡 獣 畜 取 扱 頭 数		
	総 数	牛	とく(子牛)	馬	豚	総 数	牛	豚
平成4年度	2,879	2,877	2	—	—	1	—	1
5年度	2,297	2,295	2	—	—	—	—	—
6年度	2,434	2,434	—	—	—	—	—	—
7年度	1,970	1,970	—	—	—	—	—	—
8年度	2,005	2,004	1	—	—	—	—	—

資料：環境保健局衛生部地域保健課

106 疾病別公害健康被害者認定状況

本表は公害健康被害の補償等に関する法律による認定患者数を表章したものである。

年 度	総 数	各年度末現在											
		慢 性 気 管 支 炎			気 管 支 ぜん 息			ぜん 息 性 気 管 支 炎			肺 気 し ゅ		
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
平成4年度	3,626	1,218	459	759	2,249	1,070	1,179	11	8	3	148	95	53
5年度	3,446	1,146	427	719	2,161	1,029	1,132	8	6	2	131	83	48
6年度	3,310	1,079	398	681	2,105	997	1,108	8	6	2	118	76	42
7年度	3,158	1,008	370	638	2,042	958	1,084	8	6	2	100	64	36
8年度	3,024	945	336	609	1,989	938	1,051	1	1	—	89	56	33
0～4歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5～9歳	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
10～14歳	132	—	—	—	131	73	58	1	1	—	—	—	—
15～17歳	146	—	—	—	146	106	40	—	—	—	—	—	—
18～19歳	82	—	—	—	82	52	30	—	—	—	—	—	—
20～24歳	226	—	—	—	226	131	95	—	—	—	—	—	—
25～29歳	148	4	3	1	144	88	56	—	—	—	—	—	—
30～34歳	82	3	—	3	79	42	37	—	—	—	—	—	—
35～39歳	62	3	2	1	58	28	30	—	—	—	1	—	1
40～44歳	72	5	1	4	67	20	47	—	—	—	—	—	—
45～49歳	140	11	5	6	129	49	80	—	—	—	—	—	—
50～54歳	145	30	10	20	114	41	73	—	—	—	1	1	—
55～59歳	219	69	25	44	149	50	99	—	—	—	1	1	—
60～64歳	299	115	38	77	179	64	115	—	—	—	5	4	1
65歳以上	1,270	705	252	453	484	194	290	—	—	—	81	50	31

資料：環境保健局衛生部地域保健課

平成6年度に阪和泉北局

107-1 二酸化硫黄濃度(導電率法)

単位: ppm

測定局	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
一般環境局平均値	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008
三 宝	0.011	0.010	0.010	0.010	0.010
少 錦	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009
石 林	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009
浜 寺	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
金 津	0.010	0.008	0.008	0.007	0.007
深 寺	0.008	0.006	0.007	0.007	0.007
登 岡	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
若 井	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
桃 山	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005
桃 山	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006
自動車排出局平均値	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009
市 役	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009
湾 所	0.012	0.011	0.011	0.011	0.012
阪 和 深 井 畑 山	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008
阪 和 泉 北	—	—	0.007	0.007	0.007

107-2 浮遊粒子状物質濃度

単位: mg/m³

測定局	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
一般環境局平均値	0.045	0.047	0.046	0.044	0.046
三 宝	0.051	0.052	0.052	0.050	0.050
少 錦	0.054	0.054	0.050	0.046	0.048
石 林	0.048	0.050	0.047	0.045	0.045
浜 寺	0.048	0.047	0.045	0.044	0.046
金 津	0.047	0.049	0.049	0.047	0.049
深 寺	0.043	0.051	0.049	0.046	0.045
登 岡	0.046	0.045	0.047	0.044	0.046
若 井	0.042	0.043	0.043	0.040	0.046
桃 山	0.033	0.039	0.042	0.038	0.042
桃 山	0.039	0.038	0.040	0.037	0.040
自動車排出局平均値	0.054	0.054	0.053	0.052	0.054
市 役	0.053	0.051	0.050	0.050	0.051
湾 所	0.057	0.058	0.056	0.055	0.058
阪 和 深 井 畑 山	0.052	0.052	0.053	0.052	0.052
阪 和 泉 北	—	—	0.052	0.050	0.054

資料: 環境保健局環境保全部環境計画課

汚

染

の測定を開始した。

107-3 一 酸 化 窒 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
一般環境局平均値	0.016	0.017	0.015	0.016	0.017
三 宝	0.020	0.022	0.019	0.021	0.023
錦 林	0.026	0.028	0.023	0.024	0.026
少石	0.023	0.026	0.021	0.021	0.023
浜 寺	0.020	0.022	0.020	0.020	0.022
金 津	0.016	0.018	0.016	0.017	0.019
深 岡	0.015	0.017	0.015	0.015	0.016
登 井	0.013	0.015	0.014	0.015	0.016
若 丘	0.009	0.011	0.009	0.010	0.011
桃 台	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006
	0.008	0.009	0.008	0.008	0.009
自動車排出局平均値	0.040	0.043	0.038	0.039	0.042
市 役 所	0.047	0.050	0.049	0.052	0.051
第 二 環 阪	0.041	0.044	0.038	0.037	0.041
中 環 黒	0.062	0.059	0.057	0.057	0.065
湾 常 警 浜	0.033	0.036	0.032	0.035	0.039
阪 和 深 井 畑	0.034	0.033	0.030	0.031	0.034
阪 和 泉	0.025	0.034	0.036	0.035	0.037
	—	—	0.023	0.023	0.026

107-4 二 酸 化 窒 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
一般環境局平均値	0.026	0.027	0.027	0.028	0.028
三 宝	0.031	0.033	0.034	0.035	0.035
錦 林	0.032	0.033	0.032	0.033	0.033
少石	0.030	0.031	0.031	0.031	0.033
浜 寺	0.030	0.032	0.032	0.031	0.032
金 津	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030
深 岡	0.025	0.027	0.028	0.028	0.029
登 井	0.024	0.025	0.025	0.027	0.026
若 丘	0.022	0.023	0.023	0.024	0.024
桃 台	0.015	0.018	0.017	0.017	0.017
	0.018	0.020	0.019	0.020	0.020
自動車排出局平均値	0.035	0.036	0.035	0.035	0.036
市 役 所	0.041	0.041	0.043	0.044	0.043
第 二 環 阪	0.033	0.035	0.033	0.034	0.036
中 環 黒	0.039	0.037	0.038	0.038	0.040
湾 常 警 浜	0.036	0.038	0.038	0.039	0.040
阪 和 深 井 畑	0.035	0.035	0.035	0.034	0.035
阪 和 泉	0.027	0.029	0.032	0.030	0.031
	—	—	0.027	0.027	0.027

資料：環境保健局環境保全部環境計画課

107 大 気 汚 染 つづき

107-5 全 炭 化 水 素 濃 度

単位：ppmC

測 定 局	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
一般環境局平均値	2.26	2.26	2.22	2.22	2.25
三少 林 宝寺	2.27	2.30	2.24	2.25	2.30
少 林 寺	2.26	2.27	2.23	2.22	2.25
浜 金 寺岡	...	2.24	2.21	2.21	2.22
金 寺岡	2.24	2.24	2.21	2.20	2.22
自動車排出局平均値	2.24	2.24	2.21	2.21	2.24
阪和深井畑山	2.24	2.24	2.21	2.21	2.24

107-6 昼間の光化学オキシダント濃度

昼間とは6～20時までの時間帯をいう。

単位：ppm

測 定 局	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
一般環境局平均値	0.028	0.028	0.030	0.026	0.025
三少 林 宝寺	0.026	0.024	0.026	0.022	0.020
少 林 津寺	0.024	0.026	0.028	0.022	0.020
石 津寺	0.024	0.024	0.027	0.024	0.021
浜 寺岡	0.023	0.026	0.027	0.024	0.023
金 寺岡	0.028	0.028	0.031	0.027	0.027
深 井丘	0.031	0.030	0.032	0.026	0.027
登 美松	0.030	0.030	0.033	0.029	0.029
若 山 台	0.035	0.032	0.034	0.032	0.030
桃 山 台	0.033	0.033	0.032	0.030	0.030
自動車排出局平均値	0.020	0.020	0.021	0.014	0.014
市役所	0.020	0.020	0.021	0.014	0.014

107-7 降 下 ば い じ ん 量

単位：ト/㎩/月

測 定 場 所	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
全地城平均	3.48	3.14	3.00	3.27	3.16
三立小学	5.48	4.83	4.87	4.91	4.05
市立小	4.12	3.87	—	—	—
少立小	3.12	2.92	2.88	3.10	1.93
林寺中	3.97	3.30	2.87	2.77	2.88
浜寺中	2.93	2.50	2.38	2.97	3.95
金岡中	2.62	2.44	2.28	2.51	2.98
若松台	2.32	2.25	2.27	2.66	3.02
東深井	—	—	3.44	4.00	3.33
浅香山小	—	—	—	—	—

資料：環境保健局環境保全部環境計画課

107 大 気 汚 染 つぎ

107-8 一 酸 化 炭 素 濃 度

測定局のうち湾岸、常磐浜寺の2局は平成8年度に廃止された。

単位：ppm

測 定 局	平成4年度	平成5年度	平成6年度	平成7年度	平成8年度
自動車排出局平均値	1.1	1.1	1.1	1.0	1.1
市役所	1.5	1.4	1.4	1.4	1.3
第二阪和	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
中環黒土	1.2	1.2	1.4	1.3	1.3
湾岸	0.8	0.8	0.8	0.8	—
常磐浜寺	1.1	1.1	1.0	1.0	—
阪和深井畑山	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9
阪和泉北	—	—	0.7	0.7	0.8

資料：環境保健局環境保全部環境計画課

108 光化学スモッグの発生並びに被害の訴え状況

本表は市内の光化学スモッグの発生状況等を表章したもので、()内は大阪府下における数値である。

年 度	発 令 回 数				予 報 延 べ 発 令 時間(時間:分)	注 意 報 延 べ 発 令 時間(時間:分)	被 害 の 訴 え 人 数
	予 報	注 意 報	警 報	重大緊急警報			
平成4年度	8(19)	4(11)	—(—)	—(—)	27:20(65:10)	11:50(32:40)	—(—)
5年度	13(14)	9(11)	—(—)	—(—)	39:50(43:50)	21:50(25:20)	—(—)
6年度	14(19)	12(15)	—(—)	—(—)	55:50(68:00)	37:20(45:50)	—(—)
7年度	6(9)	5(8)	—(—)	—(—)	23:00(32:50)	16:00(23:00)	—(45)
8年度	6(15)	4(10)	—(—)	—(—)	17:10(44:20)	9:10(22:10)	—(—)

資料：環境保健局環境保全部環境計画課

109 燃 料 使 用 量 等 の 推 移

概数である。平成5年度より調査対象項目増加分(下水処理場、学校、収容施設、廃棄物処理場、病院、し尿処理場、紙製品取扱業、洗濯業)が加算されている。平成4年度以前の13Aの値は天然ガス中に含まれている。

年 度	燃 料 使 用 量							13A (10 ⁶ Nm ³)
	重 油(10 ³ kl)			原 油 (10 ³ kl)	ナフサ (10 ³ kl)	軽油・灯油 (10 ³ kl)	L. P. G. (10 ³ トン)	
	A重油	B重油	C重油					
平成4年度	16.1	4.7	218.7	341.1	—	32.9	15.8	—
5年度	18.4	4.0	166.0	324.8	42.4	41.7	3.2	59.2
6年度	21.2	3.5	219.3	591.2	—	23.5	20.3	69.1
7年度	18.7	3.9	196.8	38.2	—	23.4	40.6	76.7
8年度	17.9	3.6	222.0	52.2	—	22.7	17.7	76.6

年 度	燃 料 使 用 量				燃料使用総量 (重油換算) (千kl)	硫黄酸化物 排 出 量 (ト/年SO ₂ 換算)	窒素酸化物 排 出 量 (ト/年NO _x 換算)
	木・紙等 (t/年×10 ³)	天然ガス (10 ⁶ Nm ³)	その他のガス (10 ⁶ Nm ³)	コークス (10 ³ ト)			
	平成4年度	—	1,475.8	731.9			
5年度	630.1	1,364.2	364.2	32.1	3,010.2	711	3,501
6年度	625.0	1,342.2	118.8	32.4	3,368.5	1,198	4,402
7年度	551.5	1,974.6	719.4	33.1	3,463.3	399	4,202
8年度	498.8	2,011.1	1,097.1	19.3	3,582.5	404	4,329

資料：環境保健局環境保全部環境対策課

110 環 境 騒 音 測 定 結 果

本表は騒音に係る環境基準達成状況調査方法（大阪府）に基づき調査した一般環境50ヵ所（全体計画では100ヵ所）の調査結果を表章したものである。○は環境基準適合、●は環境基準不適合を表す。地域類型のA類型は主として住居の用に供される地域、B類型は相当数の住居と併せて商業・工業等の用に供される地域である。

単位：dB(A)

平成8年度

測 定 場 所	地域 類型	測 定 結 果 (中央値/環境基準の適否)								
		朝		昼 間		夕		夜 間		
		値	○●	値	○●	値	○●	値	○●	
上野芝町 日置美北 晴新美尾 西檜湊 大仙訪中 浜諏香 鳳寺中舌 東浅百 土上 毛置 日南野塚 榎鴨谷山 城鴨谷山 大宮下 船金堂 百舌鳥 小福庭 福置莊 日大庭 中上村 鉢ヶ峯	A 類 型 (住 居 系 地 域)	4丁	39	○	49	○	41	○	38	○
		70	39	○	36	○	39	○	30	○
		1丁	37	○	36	○	40	○	31	○
		1丁	55	●	57	●	57	●	38	○
		5丁	42	○	45	○	40	○	36	○
		10	42	○	56	●	44	○	35	○
		1丁	41	○	48	○	48	●	38	○
		7丁	50	●	55	●	53	●	45	●
		2丁	44	○	47	○	42	○	34	○
		6丁	38	○	44	○	38	○	34	○
		2丁	41	○	42	○	42	○	32	○
		2733	38	○	41	○	38	○	31	○
382	44	○	46	○	40	○	38	○		
214	54	●	53	●	47	●	44	●		
538	40	○	34	○	34	○	34	○		
1丁	28	○	33	○	35	○	28	○		
3丁	38	○	47	○	46	●	30	○		
4丁	34	○	37	○	31	○	28	○		
2丁	37	○	46	○	49	●	30	○		
12	31	○	40	○	32	○	28	○		
50	38	○	37	○	33	○	34	○		
2383	51	●	46	○	30	○	29	○		
2丁	34	○	45	○	43	○	31	○		
115	38	○	37	○	36	○	32	○		
784	40	○	35	○	29	○	28	○		
332	45	○	44	○	44	○	38	○		
988	51	●	52	●	50	●	37	○		
240	49	●	56	●	53	●	44	●		
430	45	○	38	○	40	○	31	○		
103	33	○	37	○	35	○	28	○		
賑材向深桃甲南茶三柳 北浜菱菱南草原石鶴深	B 類 型 (商・工業系地域)	4丁	43	○	48	○	48	○	34	○
		2丁	40	○	51	○	45	○	35	○
		3丁	47	○	53	○	49	○	49	○
		2740	54	○	54	○	53	○	51	●
		3丁	45	○	42	○	50	○	37	○
		3丁	75	●	56	○	49	○	41	○
		2丁	51	○	55	○	50	○	46	○
		3	51	○	51	○	52	○	41	○
		1丁	50	○	51	○	49	○	41	○
		2丁	48	○	60	○	49	○	38	○
		3丁	44	○	51	○	44	○	41	○
		1丁	53	○	54	○	54	○	48	○
1丁	45	○	48	○	47	○	36	○		
2丁	51	○	59	○	54	○	48	○		
2259	28	○	42	○	28	○	28	○		
3	36	○	48	○	42	○	32	○		
30	43	○	53	○	41	○	28	○		
5丁	44	○	48	○	42	○	30	○		
3	55	○	59	○	56	●	55	●		
22	49	○	51	○	48	○	40	○		
1048	39	○	43	○	30	○	30	○		

資料：環境保健局環境保全部環境対策課

111 自動車交通騒音測定結果

本表は市内の主要幹線道路22路線、30ヵ所で行なった交通騒音の測定結果を表章したものである。

1. 測定地点番号に*印のあるものは測定期間が1日間、他は7日間。
2. 用途地域の1種低層：第一種低層住居専用地域、1種中高層：第一種中高層住居専用地域、2種中高層：第二種中高層住居専用地域、2種住居：第二種住居地域、準住居：準住居地域、近商：近隣商業地域、商業：商業地域、準工：準工業地域、工業：工業地域、無指定：用途地域の指定のない地域。
3. 地域類型のA：主として住居の用に供される地域、B：相当数の住居と併せて商業・工業等の用に供される地域。
4. 交通量の**印は平面道路のみ。環境基準/要請限度適否の○印は適合、●印は不適合。左は環境基準適否、右は要請限度適否を表す。

単位：dB(A)

平成8年度

測定地点番号	道路名	測定場所	車線数	用途地域	地域類型	交通量 (台/10分)	時間区分				環境基準/要請限度適否			
							朝	昼間	夕	夜間	朝	昼間	夕	夜間
1	阪和自動車道	深井東町	6	無指定	A	**338	67	68	67	59	●○	●○	●○	●○
*2	府道泉大津美原線	鉄砲町	4	工業	B	443	68	70	69	63	●○	●○	●○	●○
3	国道26号	宿院町東2丁	6	商業	B	503	61	64	72	54	○○	○○	●○	○○
4	国道26号	新在家町東4丁	8	2種中高層	A	324	69	70	69	60	●○	●○	●○	●○
*5	国道26号	風中町7丁	6	近商	B	711	71	73	74	69	●○	●○	●○	●○
*6	国道310号	百舌鳥梅北町1丁	2	近商	B	234	65	67	67	59	●○	●○	●○	●○
7	国道310号	福田	2	2種住居	A	216	70	69	68	60	●○	●○	●○	●○
8	府道堺大和高田線	南田出井町4丁	2	近商	B	313	68	69	67	58	●○	●○	●○	●○
*9	府道堺大和高田線	南花田町	2	準工	B	215	69	68	66	58	●○	●○	●○	●○
10	府道堺富田林線	金岡町	2	準工	B	192	67	67	66	55	●○	●○	●○	○○
11	府道大阪和泉南線	高須町2丁	4	工業	B	363	69	70	70	60	●○	●○	●○	○○
*12	府道大阪和泉南線	鳳南町4丁	2	近商	B	213	66	66	66	56	●○	●○	●○	●○
13	府道大阪中央環状線	新金岡町5丁	6	2種中高層	A	646	71	73	72	62	●○	●○	●○	●○
*14	府道大阪高石線	北花田町3丁	4	近商	B	306	70	71	71	62	●○	●○	●○	●○
15	府道大阪臨海線	浜寺諏訪森町西3丁	6	1種低層	A	550	62	62	59	56	●○	●○	●○	●○
*16	府道堺かつらぎ線(旧)	八田西町1丁	4	準工	B	394	69	69	68	58	●○	●○	●○	○○
*17	府道泉大津美原線	陶器北	2	無指定	A	117	65	66	64	52	●○	●○	●○	●○
18	府道泉大津美原線	日置荘田中町	4	無指定	A	**358	68	68	67	59	●○	●○	●○	●○
19	府道泉大津美原線	太平寺	4	無指定	A	**252	66	66	65	56	●○	●○	●○	●○
*20	堺泉北道	三原台4丁	4	1種低層	A	472	69	68	69	58	●○	●○	●○	●○
21	府道堺狭山線	深井中町	4	近商	B	522	73	69	68	61	●○	●○	●○	●○
*22	府道大堀堺線	浅香山町1丁	2	近商	B	185	63	65	64	54	●○	○○	●○	○○
*23	府道我堂金岡線	新金岡町4丁	4	準住居	A	185	65	66	66	57	●○	●○	●○	●○
*24	南花田鳳西町線	堀上町	4	準住居	A	185	62	67	66	57	●○	●○	●○	●○
*25	府道深井畑山宿院線	百舌鳥夕雲町	2	1種中高層	A	109	56	59	59	54	●○	●○	●○	●○
26	府道堺泉北環状線	赤坂台5丁	4	1種低層	A	**162	58	58	58	53	●○	○○	●○	●○
*27	府道堺阪南線	浜寺諏訪森町西2丁	4	近商	B	206	66	66	65	52	●○	●○	○○	○○
28	市道砂道翁橋線	北庄町1丁	4	準工	B	**204	67	67	67	60	●○	●○	●○	○○
*29	阪神高速堺線	茶山台1丁	2	商業	B	130	62	62	65	55	●○	○○	●○	○○
*30	市道三原台榎塚台線	高倉台1丁	4	1種低層	A	111	58	59	61	52	●○	○○	●○	●○

資料：環境保健局環境保全部環境対策課

112 環 境 水 質 測 定 結 果

112-1 生 活 環 境 項 目

単位：mg/l

測定地点	環境基準 河川 類型	年 度	水素イオン濃度 〔PH〕	生物化学的酸素 要求量〔BOD〕	浮遊物質 〔SS〕	溶存酸素量 〔DO〕	大腸菌群数〔E. Coli〕 〔MPN/100ml〕
			最小～最大	平 均	平 均	平 均	平 均
大 和 川 (浅香新取水口)	C	平成4年度	7.0 ~ 7.6	12	26	7.0	3.1 × 10 ⁵
		5年度	7.2 ~ 7.7	13	18	6.4	1.3 × 10 ⁵
		6年度	7.1 ~ 7.9	17	28	7.6	1.1 × 10 ⁵
		7年度	7.3 ~ 9.2	10	19	8.7	5.7 × 10 ⁵
		8年度	7.3 ~ 7.7	9.1	18	7.7	2.3 × 10 ⁵
和 田 川 (小野々井橋)	C	平成4年度	7.2 ~ 9.0	13	12	6.4	
		5年度	7.3 ~ 9.9	19	29	7.2	
		6年度	7.2 ~ 9.3	11	14	9.0	
		7年度	7.1 ~ 8.1	10	12	9.2	
		8年度	7.3 ~ 8.8	9.4	15	8.4	
西 除 川 (大和川合流直前)	D	平成4年度	6.9 ~ 7.7	15	26	4.8	
		5年度	6.9 ~ 7.7	18	35	4.9	
		6年度	7.0 ~ 7.6	15	21	4.0	
		7年度	7.1 ~ 7.7	14	21	6.0	
		8年度	7.1 ~ 7.8	15	27	5.7	
大 和 川 (浅香旧取水口)	D	平成4年度	7.1 ~ 7.5	9.0	20	5.5	
		5年度	7.1 ~ 7.9	11	35	7.3	
		6年度	7.2 ~ 7.9	10	17	6.6	
		7年度	7.0 ~ 7.5	11	16	6.7	
		8年度	7.2 ~ 8.1	13	37	6.6	
大 和 川 (遠里小野橋)	D	平成4年度	7.1 ~ 7.7	9.5	20	7.7	8.0 × 10 ⁴
		5年度	7.2 ~ 7.7	11	17	6.9	1.0 × 10 ⁵
		6年度	7.3 ~ 7.6	20	33	6.9	3.2 × 10 ⁵
		7年度	7.4 ~ 8.8	13	27	8.2	2.1 × 10 ⁵
		8年度	7.4 ~ 7.8	10	17	7.2	1.8 × 10 ⁵
石 津 川 (石津川橋)	E	平成4年度	7.0 ~ 7.6	11	13	4.8	
		5年度	7.0 ~ 7.4	13	25	3.9	
		6年度	7.0 ~ 7.5	12	11	2.5	
		7年度	6.9 ~ 7.6	12	13	4.5	
		8年度	7.0 ~ 7.8	12	10	4.7	
石 津 川 (神石橋)	E	平成4年度	7.0 ~ 7.8	12	16	7.0	
		5年度	7.1 ~ 7.5	16	23	5.5	
		6年度	7.0 ~ 7.8	14	14	5.3	
		7年度	7.0 ~ 7.7	13	15	6.0	
		8年度	7.2 ~ 7.9	18	21	5.7	
石 津 川 (毛穴大橋)	E	平成4年度	7.1 ~ 8.1	13	12	6.4	
		5年度	7.0 ~ 7.6	19	29	7.2	
		6年度	7.0 ~ 8.4	14	13	6.3	
		7年度	7.2 ~ 7.8	14	16	7.4	
		8年度	7.4 ~ 7.9	17	21	8.0	
石 津 川 (新川橋)	E	平成4年度	7.4 ~ 8.4	11	8	9.4	
		5年度	7.2 ~ 8.3	8.9	20	9.6	
		6年度	7.0 ~ 9.4	7.9	7	8.9	
		7年度	7.4 ~ 9.1	7.2	10	11	
		8年度	7.3 ~ 8.3	6.1	8	10	

資料：環境保健局環境保全部環境計画課

112 環境水質測定結果つき

112-2 健康項目

NDとは定量限界未満である。

平成8年度

項目	カドミウム Cd	全シアン CN	鉛 Pb	六価クロム Cr ⁶⁺	ヒ素 As	総水銀 T-Hg	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエチレン
環境基準(mg/l)	<0.01	検出されないこと	<0.01	<0.05	<0.01	<0.0005	検出されないこと	<0.02	<0.002	<0.004	<0.02
検体数 最大値 不適合数	78 <0.005 0	78 ND 0	78 0.016 1	78 <0.02 0	78 <0.005 0	78 0.0005 0	28 ND 0	49 <0.005 0	49 <0.001 0	49 <0.001 0	49 <0.005 0
項目	シス-1,2-ジクロロエチレン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1,3-ジクロロプロペン	チウラム	シマジン	チオベンカブ	ベンゼン	セレン
環境基準(mg/l)	<0.04	<1	<0.006	<0.03	<0.01	<0.002	<0.006	<0.003	<0.02	<0.01	<0.01
検体数 最大値 不適合数	49 <0.04 0	56 <1 0	49 <0.006 0	56 <0.03 0	56 <0.01 0	49 <0.001 0	45 <0.003 0	45 <0.001 0	45 <0.005 0	49 <0.005 0	45 <0.005 0

資料：環境保健局環境保全部環境計画課

113 産業廃棄物排出量及び処理処分量

本表は製品出荷額等の指標を基に市内の産業廃棄物排出量等を推定したものである。なお単位未満で四捨五入をしたため、総数と内訳の合計は必ずしも一致しない。

単位：100トン

廃棄物の種類	平成7年度	処理・処分区分			
		自社埋立	委託埋立	委託中間処理・再利用	自社保管その他
燃え殻	6	1	5	—	—
汚泥	11,973	4	473	11,494	1
廃油	113	—	—	113	—
廃酸	177	—	—	177	—
廃アルカリ	58	—	—	58	—
廃プラスチック類	347	—	186	159	2
紙くず	18	—	1	17	—
木くず	169	—	3	165	1
繊維くず	7	—	—	6	1
動植物性残渣	17	—	2	14	—

資料：環境保健局環境保全部環境整備課

113 産業廃棄物排出量及び処理処分量 つづき

単位：100トン

廃棄物の種類	平成7年度	処理・処分区分			
		自社埋立	委託埋立	委託中間 処理・再利用	自社保管その他
ゴムくず	2	—	1	2	—
金属くず	266	—	100	160	6
ガラス・陶磁器くず	621	—	271	350	—
鉱さい	1,234	—	107	1,127	—
建設廃材	2,888	—	1,238	1,650	—
ばいじん	176	—	18	157	—
コンクリート固化物	0	—	—	—	—
その他	0	—	—	—	—

資料：環境保健局環境保全部環境整備課

114 公害苦情件数

本表は市民より訴えのあった公害苦情の件数を表章したものである。

年 度	総 数	典 型 7 公 害							7公害 以外	
		総 数	大 気 汚 染	水 質 汚 濁	土 壌 汚 染	騒 音	振 動	地 盤 沈 下		悪 臭
平成4年度	314	308	73	42	—	112	2	—	79	6
平成5年度	343	338	67	30	—	122	13	—	106	5
平成6年度	401	379	78	45	—	135	13	—	108	22
平成7年度	393	376	93	41	—	133	21	—	88	17
平成8年度	459	449	105	58	—	171	9	—	106	10
農産物加工業	17	17	4	4	—	4	—	—	5	—
建築業	80	78	33	2	—	36	2	—	5	2
食品製造業	114	114	34	9	—	44	—	—	27	—
繊維工業	4	4	—	—	—	2	—	—	2	—
化学工業	11	11	6	1	—	1	—	—	3	—
石油化学工業	18	18	8	—	—	7	—	—	3	—
窯業	9	9	4	—	—	—	—	—	5	—
鉄鋼業	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
機械製造業	2	2	1	—	—	—	—	—	1	—
金属製造業	47	47	10	7	—	23	—	—	7	—
窯業	10	10	2	—	—	5	—	—	3	—
窯業	12	12	3	1	—	6	—	—	2	—
窯業	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
窯業	23	23	4	—	—	17	—	—	2	—
窯業	89	88	17	10	—	38	1	—	22	1
窯業	11	10	7	—	—	2	—	—	1	1
窯業	3	3	—	1	—	1	—	—	1	—
窯業	4	4	1	—	—	2	—	—	1	—
窯業	71	71	9	9	—	33	1	—	19	—
窯業	17	17	2	3	—	2	—	—	10	—
窯業	67	61	4	20	—	27	6	—	4	6
窯業	51	50	7	9	—	3	—	—	31	1

資料：環境保健局環境保全部環境計画課

115 ごみ排出量及び収集世帯数・人口

世帯数及び人口は各年度末現在。

年 度	収集日数	排 出 量 (トン)	世 帯 数		人 口	
			収集世帯数	1日1世帯当 り排出量 (g)	収 集 人 口	1日人口1人当 り排出量 (g)
平成4年度	312	254,244	286,320	2,433	809,458	861
5年度	311	249,688	289,262	2,365	806,848	848
6年度	312	243,465	292,555	2,280	804,863	829
7年度	312	248,943	296,379	2,295	804,229	846
8年度	311	254,094	299,537	2,324	801,252	869

資料：環境保健局環境事業部事業課

116 清掃工場ごみ搬入量

単位：トン

年 月	総 量	収 集				自 己 搬 入		
		家庭廃棄物		家庭(租大)廃棄物		事業系 廃棄物	環境整備廃棄物	
		直 営	委 託	直 営	委 託		特 免	環境美化
平成4年度	298,457	38,639	195,699	3,742	16,164	31,289	10,145	2,779
5年度	293,786	38,211	195,043	2,987	13,447	30,896	10,616	2,586
6年度	288,441	38,173	197,844	1,822	5,626	32,175	10,409	2,392
7年度	300,220	38,011	201,156	2,298	7,478	37,404	11,068	2,805
8年度	315,794	38,257	204,582	2,536	8,719	46,185	12,786	2,729
4 月	26,237	3,386	17,107	224	765	3,508	1,020	227
5 月	27,467	3,372	18,198	251	773	3,567	1,034	272
6 月	25,619	3,031	16,765	197	693	3,617	1,048	268
7 月	29,270	3,463	18,733	222	751	4,508	1,369	224
8 月	26,593	3,236	17,426	210	739	3,760	1,022	200
9 月	25,023	3,073	16,052	201	646	3,780	1,047	224
10 月	27,398	3,210	17,195	217	819	4,329	1,405	223
11 月	25,637	2,978	16,339	218	727	4,072	1,085	218
12 月	30,233	3,691	19,126	303	999	4,744	1,100	270
1 月	24,144	3,105	16,478	137	500	2,994	752	178
2 月	22,174	2,647	14,500	147	575	3,243	888	174
3 月	25,999	3,065	16,663	209	732	4,063	1,016	251
月平均	26,316	3,188	17,048	211	727	3,849	1,066	227
日平均	865	105	560	7	24	127	35	7

資料：環境保健局環境事業部事業課

117 ごみ処 理 状 況

単位：トン

年 度	総 量	焼 却 処 分				理 立 処 分			
		家 庭 廃 棄 物	家 庭(租大) 廃 棄 物	市 関 係 持 持 込	民 間 持 込	総 量	工場残灰及び公 共施設処理残渣	その他	
平成4年度	298,457	234,338	19,906	12,924	31,289	82,655	79,222	3,433	
5年度	293,786	233,254	16,434	13,202	30,896	78,627	75,087	3,540	
6年度	288,441	236,017	7,448	12,801	32,175	76,179	73,522	2,657	
7年度	300,220	239,167	9,776	13,873	37,404	77,309	73,330	3,979	
8年度	315,794	242,839	11,255	15,515	46,185	77,245	73,306	3,939	

資料：環境保健局環境事業部事業課

118 埋立地処理場搬入状況

清掃工場焼却灰には、大阪湾広域臨海環境整備センターへの搬入量を含む。

単位：トン

年度	総量	環境美化	清掃工場 焼却灰	化学処理場	下水処理場	環境事業 センター	その他
平成4年度	82,655	1,112	72,493	4,063	2,666	899	1,422
5年度	78,627	1,112	68,273	4,394	2,420	796	1,632
6年度	76,179	1,122	67,522	3,588	2,411	641	895
7年度	77,309	1,197	66,853	3,587	2,890	534	2,248
8年度	77,245	1,104	67,337	3,497	2,472	466	2,369

資料：環境保健局環境事業部事業課

119 環境美化作業状況

収集量は、申し込みによるもので、実際の収集量ではない。

単位：トン

年度	総数		不法投棄		町会清掃		臨時処理		その他	
	件数	収集量	件数	収集量	件数	収集量	件数	収集量	件数	収集量
平成4年度	3,383	10,723	351	1,447	1,192	3,636	1,556	5,277	284	363
5年度	3,888	9,854	391	1,159	1,148	2,901	1,777	5,226	572	568
6年度	3,789	10,160	338	1,279	1,030	2,701	1,875	4,880	546	1,300
7年度	3,474	10,760	685	2,016	1,196	2,856	1,321	2,573	272	3,315
8年度	3,881	11,773	738	2,269	1,411	2,978	1,484	3,534	248	2,992

資料：環境保健局環境事業部事業課

120 し尿収集量、収集世帯数・人口等

収集量はし尿のみの数値である。収集世帯数、収集人口は各年度末現在の推計である。

年度	収集量 (kl)	収集世帯数	収集人口	全市に対する収集 世帯数の割合 (%)
平成4年度	151,803	74,000	267,000	27.1
5年度	157,267	69,000	242,000	25.0
6年度	155,217	55,000	200,000	19.7
7年度	152,802	50,000	184,000	17.7
8年度	143,171	46,000	165,000	16.2

資料：環境保健局環境事業部事業課

121 処理場別し尿処理量

浄化槽汚泥を含めた処理量である。

単位：kl

年度	総量	化学処理場	三宝下水処理場	西除処理場
平成4年度	212,153	94,764	82,231	35,158
5年度	216,620	95,082	87,826	33,712
6年度	214,229	93,828	88,553	31,848
7年度	211,738	97,498	82,195	32,045
8年度	201,958	95,401	75,732	30,825

資料：環境保健局環境事業部事業課