

8 8 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	施 設 数	病 床 数
昭 和 63 年	899	13,631	46	12,881	523	750		330
平 成 元 年	912	14,386	46	13,631	529	755		337
2 年	922	14,316	46	13,627	534	689		342
3 年	933	14,293	46	13,617	536	676		351
4 年	950	14,272	46	13,596	545	676		359
金 岡 保 健 所	213	3,452	12	3,322	114	130		87
鳳 保 健 所	193	2,117	10	2,010	117	107		66
宿 院 保 健 所	329	4,044	15	3,746	194	298		120
泉 北 保 健 所	113	597	1	500	71	97		41
中 保 健 所	102	4,062	8	4,018	49	44		45

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 0 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 住 者 数
		医 師	歯 科 医 師	薬 剤 師	助 産 婦	看 護 婦 (士)	准 看 護 婦 (士)	
平 成 元 年	46	892.8	21.9	268	83	2,169	1,852	4,018,545
2 年	46	856.9	21.1	268	82	2,269	1,868	4,123,170
3 年	46	854.0	19.4	280	80	2,329	1,878	4,176,781
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

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 1 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。

年 度	延 総 数	延 患 者							
		内 科	神 經 内 科	外 科	整 形 外 科	産 婦 人 科	小 児 科	眼 科	耳 咽 喉 科
平 成 元 年	454,141	150,415	8,770	48,509	36,813	35,381	54,339	32,168	14,484
入 院	139,055	51,910	1,948	23,775	14,034	14,363	12,673	6,024	1,552
外 来	315,086	98,505	6,822	24,734	22,779	21,018	41,666	26,144	12,932
2 年 度	454,804	147,144	10,543	50,576	36,012	34,413	52,180	33,809	16,028
入 院	139,528	51,243	3,038	24,558	13,879	14,278	12,125	6,484	1,729
外 来	315,276	95,901	7,505	26,018	22,133	20,135	40,055	27,325	14,299
3 年 度	453,879	146,722	10,795	50,301	37,243	34,906	50,890	31,214	16,628
入 院	136,588	50,294	2,497	23,079	13,535	13,580	13,038	5,861	1,739
外 来	317,291	96,428	8,298	27,222	23,708	21,326	37,852	25,353	14,889
4 年 度	452,656	146,962	11,093	48,659	37,664	34,242	50,897	30,690	18,356
入 院	134,227	49,705	2,880	21,367	13,279	13,305	12,496	6,698	1,893
外 来	318,429	97,257	8,213	27,292	24,385	20,937	38,401	23,992	16,463
5 年 度	434,844	139,474	10,251	48,728	36,097	34,729	44,972	31,588	15,199
入 院	134,218	48,289	2,384	22,141	12,824	13,167	11,269	7,552	2,069
外 来	300,626	91,185	7,867	26,587	23,273	21,562	33,703	24,036	13,130

資料：堺病院事務局庶務課

8 9 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 59 年	966	118.1	339	41.4	688	84.1	3,718	454.5
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

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

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						
11,010	146,709	63	989,221	2,882,552	58,915	3,542,831	13,631	80.8	68.4	元
11,296	116,362	42	988,846	3,017,920	61,289	3,656,589	13,627	82.9	67.3	2
11,443	114,350	9	989,458	3,072,964	64,278	3,779,914	13,617	84.0	65.0	3
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

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

皮 膚 科	泌 尿 器 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
		歯 科	放 射 線 科	伝 染 病 棟					
43,928	20,251	8,145	860	78	—	—	—	元	
4,823	7,747	128	—	78	380.8	441	86.3	27.3	
39,105	12,504	8,017	860	—	1,068.1	—	—	入院 外来	
45,066	20,266	7,698	1,036	33	—	—	—	2	
4,587	7,518	56	—	33	382.2	441	86.7	26.9	
40,479	12,748	7,642	1,036	—	1,076.0	—	—	入院 外来	
47,675	19,569	6,804	1,102	30	—	—	—	3	
5,347	7,535	53	—	30	373.1	441	84.6	25.7	
42,328	12,034	6,751	1,102	—	1,071.9	—	—	入院 外来	
47,996	18,579	6,549	911	58	—	—	—	4	
5,186	7,334	26	—	58	367.6	441	83.4	24.5	
42,810	11,245	6,523	911	—	1,075.8	—	—	入院 外来	
48,303	18,241	5,857	1,284	121	—	—	—	5	
6,602	7,792	8	—	121	367.4	441	83.3	22.3	
41,701	10,449	5,849	1,284	—	1,232.1	—	—	入院 外来	

9 2 保 健 所 等

中保健所は平成4

92-1 成 人 病 予 防

大腸がん検診は平成4年12月より実施された。

年 度	健康手帳 交付数	健康教 育講座 受者数	健康相 談被指 導延人 員	基本健 康診査 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
平成元年度	20,906	20,999	12,640	17,070	11,194	23,929	8,167	9,645	—	865	6,187
2年度	23,828	20,742	14,240	18,349	11,375	24,390	7,250	10,827	—	1,005	5,625
3年度	22,600	21,402	15,738	19,462	11,486	26,734	7,669	12,203	—	1,425	6,409
4年度	64,608	21,120	15,203	20,192	11,192	24,022	7,432	11,636	4,032	1,851	6,588
5年度	23,536	23,723	16,024	22,421	11,789	24,344	7,977	13,803	8,886	2,196	7,881
保健年金部公費医療課	14,824	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
衛生部地域保健課	—	167	—	—	—	—	—	—	—	—	—
登美丘保健センター	1,720	5,190	3,284	4,416	2,853	3,191	2,611	1,668	1,604	547	1,163
鳳宿院保健所	539	2,355	416	1,098	481	1,476	347	958	536	222	1,368
保健センター	1,417	3,499	2,839	4,386	2,091	4,534	1,416	2,950	2,292	433	1,016
宿院保健所	1,212	2,739	1,728	3,626	1,517	3,626	1,210	2,432	1,468	165	1,431
保健センター	396	2,185	625	989	434	1,013	226	666	656	325	1,231
泉北保健所	2,123	5,304	4,535	4,888	2,466	7,032	1,286	3,478	1,506	252	778
中保健所	1,305	2,284	2,597	3,018	1,947	3,472	881	1,651	824	252	894

92-2 結 核 予 防

結核登録患者数は年末現在の数値である。

年 度	ツベルクリン被注射者数		B. C. G. 接種者数		市民検診 間接撮影数	結核登録 患者数	新登 録者数
	乳 幼 児	児童・生徒	乳 幼 児	児童・生徒			
平成元年度	8,996	25,839	8,574	4,078	9,933	2,514	532
2年度	8,847	24,427	8,288	3,586	8,658	2,385	500
3年度	8,926	22,919	8,599	3,170	8,769	2,177	502
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
金岡保健所	1,449	4,395	1,402	618	2,998	376	104
登美丘保健センター	448	94	406	25	421	—	—
鳳宿院保健所	1,366	3,332	1,302	480	1,505	317	97
保健センター	1,385	3,934	1,319	441	1,340	584	153
宿院保健所	400	41	374	20	254	—	—
保健センター	1,936	5,623	1,849	623	1,427	265	72
泉北保健所	1,231	3,119	1,201	448	959	248	65

92-3 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		10ヵ月児		1歳6ヵ月児		3歳児健康診	
			健康診査	健康相談	健康診査	健康相談	健康診査受診者数	健康診査受診者数		
平成元年度	629	1,672	8,350	7,989	8,350	8,040				
2年度	617	1,494	8,136	7,687	8,012	7,719				
3年度	596	1,314	8,245	7,550	7,862	7,696				
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				
金岡保健所	267	267	1,330	1,225	1,370	1,241				
登美丘保健センター	10	81	390	377	391	342				
鳳宿院保健所	50	214	1,317	1,298	1,358	1,230				
保健センター	5	255	1,324	1,220	1,281	1,129				
宿院保健所	145	104	381	313	362	324				
保健センター	81	321	1,789	1,791	1,914	1,759				
泉北保健所	7	215	1,165	1,173	1,159	1,138				

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

の 活 動 状 況

年4月に開所した。

92-4 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月児	3 歳 児	街 頭 検 診	相 談 数	訪 問 指 導
平成 元 年 度	20,326	4,145	8,341	8,036	678	6,224	2,298
2 年 度	18,329	4,531	8,004	7,456	857	6,557	2,219
3 年 度	19,858	4,490	7,505	7,381	841	7,413	2,053
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
金 岡 保 健 所	2,499	789	1,369	1,238	234	2,115	386
登 美 保 健 センタ	1,138	284	392	341	—	—	—
鳳 宿 保 健 所	2,586	471	1,352	1,223	123	2,672	665
宿 院 保 健 所	2,853	616	1,278	1,129	764	1,787	315
保 健 センタ	1,140	160	358	329	—	—	—
泉 北 保 健 所	6,799	695	1,922	1,760	286	2,151	634
中 保 健 所	2,147	763	1,157	1,136	208	1,432	319

92-5 予 防 接 種 (保 健 所)

MMRは平成5年4月27日から中止された。

年 度	急 性 灰 白 髄 炎 (生 効)	三 種 混 合	二 種 混 合	麻 し ん	M M R	日 本 脳 炎	イ ン フ ル エ ン ザ
平成 元 年 度	16,301	28,989	1,404	1,507	5,811	22,089	940
2 年 度	15,248	41,948	1,271	6,684	311	20,111	1,004
3 年 度	15,778	36,435	1,212	6,098	349	21,862	2,934
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
金 岡 保 健 所	3,204	6,900	125	1,613	5	4,275	527
登 美 保 健 センタ	591	—	—	—	—	915	50
鳳 宿 保 健 所	2,203	5,864	84	1,204	4	2,526	467
宿 院 保 健 所	2,188	6,681	108	1,406	3	2,255	567
保 健 センタ	686	—	—	—	—	832	55
泉 北 保 健 所	4,133	7,908	175	1,666	4	6,263	600
中 保 健 所	1,975	2,979	27	905	1	1,996	428

92-6 予 防 接 種 (学 校)

年 度	二 種 混 合	風 し ん	日 本 脳 炎	イ ン フ ル エ ン ザ
平成 元 年 度	10,291	5,317	29,226	74,312
2 年 度	9,519	5,319	25,146	51,254
3 年 度	9,001	4,830	22,729	7,058
4 年 度	8,533	4,618	22,665	4,980
5 年 度	7,924	4,215	20,908	3,892
金 岡 保 健 所	1,795	901	4,682	515
登 美 保 健 センタ	54	—	56	13
鳳 宿 保 健 所	1,304	715	3,392	874
宿 院 保 健 所	1,439	855	3,827	754
保 健 センタ	20	—	170	31
泉 北 保 健 所	2,134	1,139	5,892	949
中 保 健 所	1,178	605	2,889	756

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 3 健康増進福祉センター活動状況

93-1 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
平成元年度	41,675	14,719	4,298	6,145	6,514	4,743	5,256
2年度	44,988	16,805	5,029	6,078	6,730	4,620	5,726
3年度	45,665	16,364	5,067	6,557	7,270	4,904	5,503
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

93-2 堺市保健センター活動状況

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)	麻しん (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
平成元年度	743	935	438	901	107	395	6,172
2年度	699	761	406	990	141	332	7,388
3年度	662	362	332	953	96	338	9,451
4年度	725	473	381	1,049	56	318	10,214
5年度	686	455	380	1,002	86	321	9,374

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
平成元年度	1,607	706	466	448	455	13	145	27
2年度	1,536	442	418	394	383	14	127	31
3年度	1,780	1,023	441	418	396	8	149	15
4年度	1,793	545	418	369	385	6	171	11
5年度	2,331	590	433	395	254	10	152	11

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
平成元年度	442	433	392	414	386	119	323	413
2年度	373	370	373	399	378	112	521	399
3年度	386	386	341	318	378	157	1,061	318
4年度	350	350	353	345	339	199	1,062	345
5年度	381	381	313	362	324	316	801	358

年 度	歯 科 衛 生		栄 養 改 善 事 業 (実 習)				保 健 婦 家庭訪問 延世帯数	
	(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
平成元年度	16	386	209	206	93	85	103	1,968
2年度	40	378	204	228	108	60	65	1,810
3年度	47	377	189	244	190	122	66	2,545
4年度	32	338	154	206	143	98	72	2,303
5年度	22	329	139	208	129	90	63	2,539

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

93-3 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
平成元年度	6,384	569	5,609	206
2年度	7,262	622	6,538	102
3年度	6,617	634	5,863	120
4年度	6,558	602	5,927	29
5年度	7,662	476	7,076	110

資料：民生局福祉部障害者福祉センター

94 急病診療センター診療状況

本表は急病診療センター（平成元年12月29日以前は休日診療センター）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。泉北急病診療センターの竣工に伴い、元年12月30日より財団法人堺市救急医療事業団が宿院急病診療センターとあわせて運営している。歯科については、平成2年度より堺市口腔保健センターで診療している。

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 元 年 度	140	9,085	2,010	5,068	148	330	1,529
2 年 度	314	13,852	3,044	8,134	276	347	2,051
3 年 度	311	14,319	3,101	7,925	429	604	2,260
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
宿院急病診療センター	119	3,845	1,026	2,188	237	394	—
泉北急病診療センター	69	6,877	1,769	5,108	—	—	—
口腔保健センター	121	2,257	—	—	—	—	2,257

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

95 伝 染 病 発 生 状 況

() 内は死亡者数である。発生数は伝染病統計調査、死亡数は人口動態調査結果の数値である。

95-1 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	痘 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
昭和63年	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
平成元年	4	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2 年	4	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
3 年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 年	8	7	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—

95-2 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
昭和63年	—	—	—	—	—	—	—	—	49
平成元年	—(2)	—	—(2)	—	—	—	—	—	27
2 年	—	—	—	—	—	—	—	—	14
3 年	—	—	—	—	—	—	—	—	20
4 年	—	—	—	—	—	—	—	—	19

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 6 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
平成元年度	109	109	14	705	845	843	104	756
2年度	103	110	14	692	857	846	106	782
3年度	97	109	13	687	845	846	109	791
4年度	93	108	13	687	851	867	113	807
5年度	93 (112)	107 (117)	13 (9)	681 (432)	852 (497)	900 (338)	115 (118)	822 (162)

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 7 食 品 衛 生

() 内は食品衛生監視員が1

年 度	総 数	許 可 を 要 す る 施 設							
		飲食店 営業	菓子 製造業	魚介類 販売業	喫茶店 営業	アイス-ム 類製造業	乳 類 販売業	食 肉 販売業	豆 腐 製造業
平成元年度	12,422	7,925	414	583	1,318	122	1,064	654	114
2年度	12,211	7,888	408	563	1,267	116	1,000	640	112
3年度	12,071	7,867	396	569	1,202	110	969	635	106
4年度	12,013	7,786	404	568	1,227	105	973	634	100
5年度	12,249 (17,120)	7,975 (9,185)	411 (833)	576 (1,909)	1,249 (1,129)	105 (347)	987 (1,547)	635 (1,657)	97 (193)

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 8 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

年 度	総 数	原 因 施 設 別					ブドウ球菌
		飲食店営業		家 庭	そ の 他	不 明	
		仕出し業	飲食店				
平成元年度	177	120	47	—	—	10	—
2年度	608	387	217	4	—	—	4
3年度	100	—	36	—	45	19	—
4年度	359	—	90	—	—	269	—
5年度	94	7	86	1	—	—	7
金岡保健所	82	—	82	—	—	—	—
鳳保健所	7	7	—	—	—	—	7
宿院保健所	5	—	4	1	—	—	—
泉北保健所	—	—	—	—	—	—	—
中保健所	—	—	—	—	—	—	—

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

関 係 施 設 数

年間に行なった監視数である。

各年度末現在

浄化槽	し尿処理 施設	ごみ 焼却場	死亡獣畜 取扱場	畜舎家 畜	と畜場	プール	墓 地	火葬場	納骨堂	年 度
47,167	3	3	1	139	1	25	52	14	6	元
48,031	4	3	1	129	1	26	52	14	7	2
48,545	4	3	1	127	1	25	52	14	8	3
49,020	4	3	1	126	1	26	52	14	10	4
49,451 (511)	4 (一)	4 (一)	1 (3)	103 (70)	1 (一)	28 (109)	52 (61)	13 (9)	10 (3)	5

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	水 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	度	
51	24	153	6,022	395	361	929	381	1,450	1,997	509	元	
47	22	148	6,022	395	361	929	381	1,450	1,997	509	2	
44	21	152	6,022	395	361	929	381	1,450	1,997	509	3	
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	
(64)	(22)	(234)	(8,398)	(322)	(128)	(1,429)	(1,601)	(1,808)	(2,179)	(931)		

発 生 状 況

のである。中保健所は平成4年4月に開所した。

病 因 物 質 別				動物性自然毒	不 明	年 度
細 菌		菌				
腸炎ビブリオ	セレウス菌	サルモネラ	カロピロバクター			
160	—	7	—	—	10	元
65	—	539	—	—	—	2
69	4	7	19	1	—	3
46	—	313	—	—	—	4
27	—	59	—	1	—	5
27	—	55	—	—	—	金
—	—	—	—	—	—	鳳
—	—	4	—	1	—	宿
—	—	—	—	—	—	泉
—	—	—	—	—	—	中

99 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				微 生 物 検 査	
	一般臨床検査	生化学的検査	細胞診検査	血清学的検査	一般検査	結核菌検査
平成元年度	64,132	161,661	28,016	12,226	13,270	3,061
2年度	64,636	170,172	27,897	12,257	13,119	3,239
3年度	69,744	186,247	29,639	13,985	19,697	3,044
4年度	69,832	183,805	26,868	17,195	20,534	2,962
5年度	75,277	180,731	27,127	21,288	21,995	2,651

年 度	微 生 物 検 査				食 品 検 査	
	腸内細菌検査	食品環境 収去検査	食中毒事件 及び収去試験	一般飲料水 細菌検査	食品添加物試験	成分規格試験
平成元年度	26,110	3,163	1,951	1,876	1,091	740
2年度	25,669	3,439	2,540	2,384	1,041	760
3年度	26,083	2,805	2,985	1,940	1,101	748
4年度	25,922	3,884	2,077	1,542	1,054	648
5年度	26,863	3,121	3,028	1,211	889	835

年 度	食 品 検 査			環 境 検 査		
	有害物質試験	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
平成元年度	121	530	79	9,603	4,145	8,708
2年度	129	555	23	11,180	3,720	7,698
3年度	151	542	135	12,920	3,369	8,438
4年度	229	422	35	20,007	2,531	8,037
5年度	275	629	47	10,277	3,281	8,046

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

100 人 工 妊 娠 中 絶 件 数

優性保護法第14条第4号に該当するものである。

年 次	総 数	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上
平成元年	2,960	231	489	467	628	722	389	33	1
2年	2,708	207	442	470	611	585	376	17	—
3年	2,299	168	403	382	519	512	299	16	—
4年	1,885	135	366	347	404	385	229	19	—
5年	1,845	126	317	337	403	401	236	25	—

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

101 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	市 立 堺 葬 儀 所 火葬炉数 (年度末)	火 葬 件 数				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)
平成元年度	17	4,006(3,497)	3,611(3,179)	56(51)	339(267)	25	790
2年度	17	4,258(3,639)	3,868(3,349)	47(44)	343(246)	22	787
3年度	17	4,139(3,570)	3,809(3,314)	51(47)	279(209)	22	876
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

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

102 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。

年 度	登 録 数	注 射 数	収 容 数	返 還 数	飼 引 取 犬 数	処 分 犬 数	咬 傷 件 数		
							野 犬	飼 犬	犬
平成元年度	14,200	14,181	1,437	58	1,271	2,654	19	29	
2年度	14,291	14,275	1,156	55	1,100	2,208	18	23	
3年度	15,010	14,991	1,132	62	1,075	2,136	32	15	
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	

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

103 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
平成元年度	5,369	4,451	4	—	914	25	1	24
2年度	4,051	3,855	3	—	193	48	—	48
3年度	3,287	3,285	2	—	—	8	—	8
4年度	2,879	2,877	2	—	—	1	—	1
5年度	2,297	2,295	2	—	—	—	—	—

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

104 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。

各年度末現在

年 度	総 数	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
平成元年度	4,145	1,408	554	854	2,516	1,225	1,291	13	10	3	208	139	69
2年度	3,984	1,343	521	822	2,443	1,186	1,257	12	9	3	186	121	65
3年度	3,821	1,277	485	792	2,361	1,137	1,224	12	9	3	171	110	61
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
0～4歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5～9歳	58	—	—	—	54	27	27	4	2	2	—	—	—
10～14歳	246	—	—	—	243	164	79	3	3	—	—	—	—
15～17歳	148	—	—	—	148	92	56	—	—	—	—	—	—
18～19歳	114	—	—	—	113	69	44	1	1	—	—	—	—
20～24歳	199	2	2	—	197	116	81	—	—	—	—	—	—
25～29歳	110	3	1	2	107	66	41	—	—	—	—	—	—
30～34歳	65	5	2	3	60	25	35	—	—	—	—	—	—
35～39歳	75	1	1	—	74	25	49	—	—	—	—	—	—
40～44歳	104	11	3	8	93	36	57	—	—	—	—	—	—
45～49歳	157	19	8	11	136	52	84	—	—	—	2	1	1
50～54歳	201	58	24	34	142	49	93	—	—	—	1	1	—
55～59歳	267	92	27	65	173	64	109	—	—	—	2	1	1
60～64歳	342	162	70	92	169	57	112	—	—	—	11	10	1
65歳以上	1,360	793	289	504	452	187	265	—	—	—	115	70	45

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

平成元年度に錦局、石津局の二酸化窒素、一酸化窒素
4年度に阪和深井畑山局の測定を開始した。

105-1 二酸化硫黄濃度(導電率法)

単位：ppm

測定局	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
一般環境局平均値	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008
少 林 寺	0.011	0.012	0.011	0.010	0.009
錦	0.012	0.012	0.012	0.010	0.010
浜石	0.011	0.011	0.010	0.010	0.008
金	0.013	0.013	0.013	0.010	0.010
桃	0.009	0.010	0.009	0.008	0.006
三	—	0.006	0.006	0.005	0.005
若	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010
登	0.006	0.007	0.007	0.005	0.005
深	0.006	0.008	0.008	0.006	0.006
—	—	0.008	0.007	0.007	0.007
自動車排出局平均値	0.017	0.015	0.014	0.010	0.009
市 役 所	0.014	0.014	0.013	0.011	0.010
湾 和 深 井 畑 山	0.019	0.016	0.014	0.012	0.011
—	—	—	—	0.008	0.007

105-2 浮遊粒子状物質濃度

単位：mg/m³

測定局	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
一般環境局平均値	0.047	0.048	0.047	0.045	0.041
少 林 寺	0.050	0.053	0.051	0.048	0.050
錦	0.045	0.046	0.044	0.054	0.054
浜石	0.046	0.049	0.050	0.047	0.049
金	0.043	0.044	0.047	0.048	0.047
桃	0.046	0.044	0.043	0.043	0.051
三	—	0.046	0.044	0.039	0.038
若	0.055	0.054	0.059	0.051	0.052
登	0.044	0.042	0.038	0.033	0.039
深	0.048	0.048	0.045	0.042	0.043
—	—	0.052	0.049	0.046	0.045
自動車排出局平均値	0.063	0.061	0.059	0.054	0.054
市 役 所	—	0.061	0.056	0.053	0.051
湾 和 深 井 畑 山	0.063	0.060	0.061	0.057	0.058
—	—	—	—	0.052	0.052

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

汚

染

の測定開始。2年度に桃山台局、深井局の測定を開始。

105-3 一 酸 化 窒 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
一般環境局平均値	0.020	0.016	0.019	0.016	0.017
少 林 寺	0.028	0.026	0.028	0.023	0.026
錦	0.032	0.029	0.031	0.026	0.028
浜石	0.019	0.018	0.021	0.016	0.018
金桃	0.023	0.022	0.024	0.020	0.022
三	0.016	0.014	0.017	0.015	0.017
若	—	0.008	0.011	0.008	0.009
登	0.022	0.021	0.025	0.020	0.022
深	0.006	0.005	0.007	0.006	0.006
	0.010	0.009	0.011	0.009	0.011
	—	0.011	0.014	0.013	0.015
自動車排出局平均値	0.059	0.053	0.054	0.040	0.043
市 役 所	0.058	0.051	0.055	0.047	0.050
第 二 環 黒	0.057	0.051	0.055	0.041	0.044
中 環 黒	0.079	0.079	0.078	0.062	0.059
湾 常 磐 浜	0.063	0.049	0.043	0.033	0.036
阪 和 深 井 畑 山	0.038	0.037	0.040	0.034	0.033
	—	—	—	0.025	0.034

105-4 二 酸 化 窒 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
一般環境局平均値	0.028	0.026	0.028	0.026	0.027
少 林 寺	0.032	0.031	0.033	0.030	0.031
錦	0.034	0.033	0.033	0.032	0.033
浜石	0.030	0.030	0.032	0.029	0.029
金桃	0.031	0.030	0.031	0.030	0.032
三	0.028	0.026	0.028	0.025	0.027
若	—	0.019	0.021	0.018	0.020
登	0.030	0.031	0.033	0.031	0.033
深	0.017	0.017	0.018	0.015	0.018
	0.021	0.022	0.023	0.022	0.023
	—	0.025	0.025	0.024	0.025
自動車排出局平均値	0.038	0.038	0.038	0.035	0.036
市 役 所	0.039	0.041	0.041	0.041	0.041
第 二 環 黒	0.036	0.035	0.036	0.033	0.035
中 環 黒	0.036	0.038	0.040	0.039	0.037
湾 常 磐 浜	0.043	0.039	0.038	0.036	0.038
阪 和 深 井 畑 山	0.034	0.035	0.037	0.035	0.035
	—	—	—	0.027	0.029

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

105 大 気 汚 染 つづき

105-5 全 炭 化 水 素 濃 度

単位：ppmC

測 定 局	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
一般環境局平均値	2.34	2.29	2.29	2.26	2.26
少 林 寺	2.32	2.30	2.33	2.26	2.27
浜 寺	2.26	2.23	2.20	—	2.24
金 岡	2.30	2.28	2.29	2.24	2.24
三 宝	2.47	2.35	2.34	2.27	2.30
自動車排出局平均値	—	—	—	2.24	2.24
阪 和 深 井 畑 山	—	—	—	2.24	2.24

105-6 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	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
一般環境局平均値	0.024	0.029	0.024	0.028	0.028
少 林 寺	0.022	0.024	0.019	0.024	0.026
浜 津	0.021	0.027	0.023	0.023	0.026
石 岡	0.023	0.028	0.022	0.024	0.024
金 山 台	0.024	0.026	0.024	0.028	0.028
桃 三 宝	—	0.031	0.031	0.033	0.033
三 若 松	0.019	0.026	0.022	0.026	0.024
若 登 美	0.029	0.032	0.028	0.035	0.032
深 井	0.027	0.029	0.024	0.030	0.030
自動車排出局平均値	—	0.035	0.026	0.031	0.030
市 役 所	0.016	0.018	0.016	0.020	0.020
	0.016	0.018	0.016	0.020	0.020

105-7 降 下 ば い じ ん 量

単位：ト/㎥/月

測 定 場 所	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
全 地 域 平 均 校	4.46	3.50	3.17	3.48	3.16
三 宝 小 学 校	7.65	5.64	5.38	5.48	4.83
市 立 小 学 校	4.74	3.98	3.00	4.12	3.87
少 林 寺 小 学 校	4.10	3.25	3.11	3.12	2.92
浜 寺 中 学 校	3.52	3.54	3.05	3.97	3.30
金 岡 小 学 校	3.64	2.94	2.72	2.93	2.50
若 松 台 中 学 校	3.25	2.68	2.48	2.62	2.44
東 深 井 中 学 校	—	2.59	2.53	2.32	2.25

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

105 大 気 汚 染 つづき

105-8 一 酸 化 炭 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成元年度	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度
自動車排出局平均値	1.6	1.5	1.4	1.1	1.1
市 役 所	2.0	1.8	1.7	1.5	1.4
第 二 阪 和	1.5	1.3	1.4	1.1	1.1
中 環 黒 土	1.7	1.6	1.6	1.2	1.2
湾 常 磐 浜 岸	1.4	1.3	1.0	0.8	0.8
常 磐 浜 岸	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1
阪 和 深 井 畑 山	—	—	—	0.9	1.0

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

106 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			
平成元年度	16(17)	8(10)	—(—)	—(—)	52:20(54:20)	23:50(28:50)	—(5)
2年度	24(28)	20(27)	—(—)	—(—)	100:20(117:00)	67:10(88:50)	—(—)
3年度	8(10)	5(8)	—(—)	—(—)	22:30(29:30)	12:30(18:30)	—(—)
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)	—(—)

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

107 燃 料 使 用 量 等 の 推 移

概数である。

年 度	燃 料 使 用 量						
	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 ⁶ Nm ³)
	A重油	B重油	C重油				
平成元年度	15.1	4.8	312.8	64.7	—	33.9	17.5
2年度	14.1	4.8	327.9	87.5	—	34.3	12.3
3年度	15.9	4.9	255.9	254.6	—	34.8	9.9
4年度	16.1	4.7	218.7	341.0	—	32.9	8.3
5年度	18.5	3.9	166.1	324.8	0.04	41.7	6.3

年 度	燃 料 使 用 量			燃料使用総量 (重油換算) (千kl)	二酸化硫黄 排 出 量 (トン/年)	窒素酸化物 排 出 量 (トン/年NO _x 換算)
	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)			
	平成元年度	2,042.5	3,804.4	35.9	3,554.4	694
2年度	2,227.8	538.7	40.6	3,390.2	672	3,921
3年度	1,588.6	697.3	37.9	2,910.3	678	3,663
4年度	1,475.8	731.9	37.3	2,832.7	654	3,621
5年度	1,364.6	363.2	32.1	3,010.2	711	3,501

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

108 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カ所（全体計画では100カ所）の調査結果を表章したものである。1. ※印は環境基準に適合。2. 一専：第一種住居専用地域、二専：第二種住居専用地域、住居：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。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。

単位：dB(A)

平成5年度

測 定 場 所	用途地域	地域類型	測 定 値 (中央値)			
			朝	昼 間	夕	夜 間
緑浜百赤竹今南平新大 ヶ寺舌 丘昭鳥坂城池ヶ 三 国 ヶ 丘 金豆 岡塚	4丁	一	※ 45	※ 45	59	52
	2丁	一	※ 42	※ 43	※ 40	※ 36
	3丁	一	49	※ 49	50	46
	6丁	一	47	※ 46	62	49
	4丁	一	※ 44	※ 43	※ 41	41
	6丁	一	46	51	50	※ 40
	4丁	二	※ 44	51	※ 45	※ 39
	185	二	48	※ 47	※ 45	44
	2丁	二	52	※ 54	53	46
	1丁	二	46	※ 43	※ 41	41
金百深深北庭高茶三石 舌 鳥 井 岡 梅 中 野代倉山原津	1100	二	※ 45	※ 45	※ 43	※ 40
	3丁	二	※ 44	※ 46	47	45
	538	二	49	※ 50	49	42
	917	二	50	※ 49	※ 44	42
	813	二	※ 44	※ 48	※ 43	※ 40
	3丁	二	51	※ 47	59	46
	2丁	二	※ 44	※ 49	47	※ 40
	2丁	二	※ 44	※ 48	48	※ 37
	2丁	二	46	※ 49	51	43
	2丁	住	※ 44	※ 47	47	46
草鳳長常土深草菱平石 曾 井 南 磐塔 根 中 原	29	住	※ 45	※ 45	※ 43	※ 38
	5丁	住	※ 43	※ 48	43	※ 38
	1519	住	※ 42	※ 43	41	※ 39
	3丁	住	47	51	43	※ 38
	457	住	※ 42	※ 42	43	※ 37
	1405	住	50	51	50	50
	758	住	※ 44	※ 47	46	※ 40
	223	無	47	52	47	41
	540	無	52	54	52	47
	4丁	無	※ 42	※ 49	50	43
釜新津新日甲向桃柏神 在 久金置 斐陵 南 家 莊 山木 辺 野岡町中 辺 之 町	685	無	※ 44	※ 49	46	※ 37
	1丁	近	※ 47	※ 51	47	※ 42
	1丁	近	※ 49	※ 54	※ 53	47
	4丁	近	※ 53	※ 54	50	※ 43
	938	近	※ 53	※ 56	56	47
	3丁	商	※ 43	※ 48	※ 44	※ 43
	4丁	商	※ 55	※ 59	60	52
	2丁	商	※ 54	※ 55	※ 52	※ 47
	3丁	準	※ 53	※ 52	52	45
	2丁	準	※ 52	※ 55	49	43
海神鳳浜大中御砂大鳳 石 寺 野 仙 山市東 茶池道 南 津 芝 西	5丁	準	57	※ 53	※ 50	※ 48
	1丁	準	※ 50	※ 50	46	※ 43
	7丁	準	※ 50	※ 56	56	46
	4丁	準	※ 47	※ 51	※ 48	42
	98	準	57	※ 48	※ 47	48
	83	準	46	※ 49	46	39
	5丁	準	※ 51	※ 52	53	47
	2丁	準	42	※ 58	43	41
	5丁	業	※ 46	※ 54	51	49
	3丁	業	※ 52	※ 54	47	45

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

109 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カ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.用途地域の一専：第一種住居専用地域、二専：第二種住居専用地域、住居：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。2.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。3.※印は環境基準に適合。

単位：dB(A)

平成5年度

測定道路名	測定地点	車線数	用途地域	地域類型	測定値			
					朝	昼間	夕	夜間
府道大阪臨海線 府道泉富田林 府道堺北環状 府道自動車 府道三原台横塚 国道26号	浜寺 諏訪 森町 西3丁 三原 台 4丁 赤坂 台 5丁 高倉 台 1丁 新在家 町東 4丁	6	一専	A	61	62	59	53
		4	一専	A	66	66	67	58
		4	一専	A	※55	61	※55	※50
		4	一専	A	60	※60	63	51
		8	二専	A	70	70	69	61
府道大阪中央環状線 府道我堂金岡線 府道深井畑山宿院 府道南花田鳳西町 国道26号	新新 金岡 町 5丁 新金 金岡 町 4丁 百舌 鳥 夕雲 町 堀堀 上 町 鳳中 町 7丁	6	二二専	A	69	70	71	62
		4	二二専	A	61	65	65	54
		2	二二住	A	53	58	56	48
		4	住	A	62	67	66	54
		4	住	A	77	75	75	69
国道310号 府道大阪高石線 府道堺狭山田線 府道堺大和高田林 府道堺富田線	福北 花田 町 3丁 深井 井中 町 4丁 南田 出井 町 4丁 金岡 町 4丁	2	住	A	67	69	68	59
		4	住	A	68	71	71	61
		4	住	A	70	71	71	62
		2	住	A	67	70	69	59
		2	住	A	65	66	66	55
府道大堀堺線 府道泉大津美原線 府道泉大津美原線 府道泉大津美原線 府道泉大津美原線(旧)	浅香 山町 1丁 太平 寺 日置 莊田 中町 深井 東町 陶器 北	2	住	A	60	63	62	52
		4	無指定	A	64	65	63	54
		4	無指定	A	66	66	64	56
		4	無指定	A	65	65	64	58
		2	無指定	A	58	61	59	49
国道310号 府道堺阪南線 国道26号 府道大阪和泉山南線 府道市宮山台茶山台線	百舌 鳥梅北町 1丁 浜寺 諏訪 森町 西2丁 宿院 町東 2丁 鳳南 町 4丁 茶山 台 1丁	2	近商	B	63	66	65	58
		4	近商	B	67	※65	※65	※54
		6	近商	B	※64	66	※62	※55
		2	商	B	63	66	65	※54
		2	商	B	※60	※63	62	※52
府道堺かつかぎ線 府道砂道翁橋線 府道神高和高速線 府道堺大和高田線 府道大阪和泉山南線	八田 西町 1丁 北庄 町 1丁 南花 田町 鉄砲 田町 高須 町 2丁	4	準工	B	※63	※65	※65	※55
		4	準工	B	67	68	67	※60
		4	準工	B	66	68	67	※55
		4	準工	B	69	71	69	63
		4	準工	B	70	71	70	61

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

110 環 境 水 質 測 定 結 果

110-1 生 活 環 境 項 目

和田川は平成4年度より環境基準点に指定された。

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	平成元年度	7.5 ~ 8.4	7.6	41	8.6	7.2×10^4
		2年度	7.3 ~ 9.1	6.5	27	9.1	2.0×10^5
		3年度	7.2 ~ 8.5	8.2	27	7.7	1.5×10^6
		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
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	
西 除 川 (大和川合流直前)	D	平成元年度	6.7 ~ 8.0	22	63	6.5	
		2年度	6.6 ~ 8.7	15	30	7.3	
		3年度	6.6 ~ 7.6	16	32	5.0	
		4年度	6.9 ~ 7.7	15	26	4.8	
		5年度	6.9 ~ 7.7	18	35	4.9	
大 和 川 (浅香旧取水口)	D	平成元年度	6.9 ~ 7.3	22	25	5.8	
		2年度	6.7 ~ 7.4	11	28	6.6	
		3年度	7.2 ~ 7.6	11	21	6.5	
		4年度	7.1 ~ 7.5	9.0	20	5.5	
		5年度	7.1 ~ 7.9	11	35	7.3	
大 和 川 (遠里小野橋)	D	平成元年度	7.4 ~ 8.2	8.3	37	7.9	2.0×10^5
		2年度	7.3 ~ 8.5	6.6	26	9.0	2.6×10^5
		3年度	7.2 ~ 7.7	6.9	23	7.5	3.1×10^5
		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
石 津 川 (石津川橋)	E	平成元年度	6.9 ~ 7.5	11	18	4.5	
		2年度	6.9 ~ 7.4	10	13	4.6	
		3年度	6.6 ~ 7.5	12	17	4.6	
		4年度	7.0 ~ 7.6	11	13	4.8	
		5年度	7.0 ~ 7.4	13	25	3.9	
石 津 川 (神石橋)	E	平成元年度	7.0 ~ 7.8	14	69	5.1	
		2年度	6.8 ~ 7.4	14	18	6.4	
		3年度	7.0 ~ 7.8	16	25	6.1	
		4年度	7.0 ~ 7.8	12	16	7.0	
		5年度	7.1 ~ 7.5	16	23	5.5	
石 津 川 (毛穴大橋)	E	平成元年度	7.1 ~ 7.5	14	17	6.9	
		2年度	7.2 ~ 7.7	11	15	6.5	
		3年度	7.2 ~ 7.7	15	28	6.9	
		4年度	7.1 ~ 8.1	13	12	6.4	
		5年度	7.0 ~ 7.6	19	29	7.2	
石 津 川 (新川橋)	E	平成元年度	7.0 ~ 9.1	7.4	12	12	
		2年度	7.4 ~ 9.2	12	15	11	
		3年度	7.4 ~ 9.2	6.9	12	10	
		4年度	7.4 ~ 8.4	11	8	9.4	
		5年度	7.2 ~ 8.3	8.9	20	9.6	

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

110 環境水質測定結果 つづき

110-2 健康項目

NDとは定量限界未満である。

平成5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 不適回数	152 ND 0	152 ND 0	152 0.003 0	152 ND 0	152 0.002 0	152 ND 0	22 ND 0	7 ND 0	7 ND 0	7 ND 0	7 ND 0

項目	1・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- ジクロロプロパン	チウラム	シマジン	1,1-ジクロロ エタン	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 不適回数	7 ND 0	114 0.0007 0	7 ND 0	114 0.002 0	114 0.0008 0	7 ND 0	7 ND 0	7 ND 0	7 ND 0	7 ND 0	7 ND 0

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

111 産業廃棄物排出量及び処理処分量

本表は市内の事業所から排出された産業廃棄物の量を表章したもので、有効利用（再生、有価物の回収等）されている産業廃棄物は除く。13号廃棄物とは表中の燃え殻～ばいじんに分類される廃棄物を処理するために処理したもので、それらの分類に該当しないものをいう。

単位：トン

廃棄物別	平成				自社保管	自社埋立	委託埋立	委託中間 処理・再 利用	その他
	元年 度	2年 度	3年 度	4年 度					
総排出量	215,683	271,005	283,670	282,057	12,820	430	63,551	203,682	1,574
燃え殻	4,878	331	321	738	—	2	496	240	—
汚泥	77,863	70,632	96,468	52,423	4,987	428	30,992	16,016	—
廃油	6,992	9,852	9,921	6,017	228	—	—	5,789	—
廃酸	14,002	12,292	18,680	11,407	90	—	—	10,532	785
廃アルカリ	2,946	2,699	3,441	3,219	91	—	—	2,343	785
プラスチック類	6,135	8,740	9,328	8,988	72	—	3,467	5,446	3
紙くず	310	296	294	131	—	—	40	91	—
木くず	1,304	536	764	579	—	—	360	219	—
繊維くず	734	626	50	103	—	—	—	102	1
動植物性残渣	460	466	510	516	—	—	—	516	—

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

111 産業廃棄物排出量及び処理処分量 つづき

単位：トン

廃棄物別	平成元年度		平成2年度		平成3年度		平成4年度		自社保管	自社埋立	委託埋立	委託中間処理・再利用	その他
	平	成	平	成	平	成	平	成					
ゴムくず	603	731		27		165			—	—	165	—	—
金属くず	722	17,243		4,379		2,425			—	—	1,070	1,355	—
ガラス・陶磁器	8,511	38,511		37,687		43,124		7,006	—	—	11,471	24,647	—
鋳造	69,460	90,519		81,986		129,731		2	—	—	9,185	120,544	—
建設廃材	10,002	2,134		10,410		1,911		—	—	1,706	205	—	—
家畜のふん尿	—	—		—		—		—	—	—	—	—	—
家畜の死体	—	—		—		—		—	—	—	—	—	—
ばいじん	10,761	15,397		9,401		20,580		344	—	4,599	15,637	—	—
13号廃棄物	—	—		3		—		—	—	—	—	—	—
調査回答事業場数	285	353		326		311		—	—	—	—	—	—

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

112 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。
 ()内はカラオケ騒音で内数である。

年 度	総 数	大 気 汚 染	水 質 汚 濁	土 壌 汚 染	騒 音	振 動	地 盤 沈 下	悪 臭	産 業 廃 棄 物
食料品	10	2	—	—	2	—	—	6	—
繊維・衣服・その他の繊維製品	5	2	1	—	1	—	—	1	—
木材・木製品・家具	7	3	—	—	3	1	—	—	—
パルプ・紙製品	—	—	—	—	—	—	—	—	—
化学工業・石油石炭製品	10	4	—	—	1	—	—	5	—
窯業・土石製品	2	—	—	—	—	—	—	2	—
鉄鋼・非鉄金属・金属製品	41	7	4	—	7	1	—	22	—
機械器具	9	—	—	—	8	1	—	—	—
その他の製造事業所	6	—	1	—	3	—	—	2	—
修理工	9	1	2	—	2	—	—	4	—
建築・土木工事	70	22	2	—	30	6	—	8	2
交番・通水	5	—	—	—	3	2	—	—	—
牧畜・養豚・養鶏	2	—	—	—	—	—	—	2	—
下水・清掃	2	—	—	—	—	—	—	2	—
娯楽・遊興・スポーツ施設	6	—	1	—	5	—	—	—	—
家庭・生活	23	9	—	—	6	—	—	8	—
商店・飲食	27	—	2	—	23(13)	—	—	2	—
事務	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	69	14	2	—	28	2	—	20	3
不明	40	3	15	—	—	—	—	22	—

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

113 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 たり排出量(g)	収集人口	1日人口1人当 たり排出量(g)
平成元年度	312	251,621	276,432	2,494	811,776	849
2年度	311	251,785	278,842	2,474	809,461	852
3年度	313	254,655	282,861	2,460	810,421	859
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

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

114 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(粗大)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	美化班
平成元年度	298,087	40,517	195,190	2,470	13,444	30,978	11,591	3,897
2年度	299,441	39,892	195,419	2,518	13,956	32,380	11,313	3,963
3年度	304,006	39,438	196,445	3,336	15,436	33,621	12,478	3,252
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
4 月	25,067	3,305	16,208	264	1,985	2,322	831	152
5 月	25,999	3,365	16,984	315	1,917	2,385	797	236
6 月	24,248	3,182	16,693	336	456	2,540	825	216
7 月	28,540	3,364	17,404	396	3,238	2,883	1,001	254
8 月	27,601	3,396	16,706	452	3,080	2,915	881	171
9 月	24,397	3,073	15,900	539	907	2,708	942	328
10 月	22,755	2,927	15,439	90	359	2,744	932	264
11 月	23,464	3,241	15,876	87	291	2,807	982	180
12 月	26,971	3,605	18,773	127	271	2,984	911	300
1 月	21,633	2,992	15,295	145	241	2,032	783	145
2 月	19,677	2,625	13,664	124	271	2,079	780	134
3 月	23,434	3,136	16,101	112	431	2,497	951	206
月平均	24,482	3,184	16,254	249	1,121	2,575	885	216
日平均	805	105	534	8	37	85	29	7

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

115 ごみ処 理 状 況

単位：トン

年 度	焼 却 処 分					埋 立 処 分		
	総 量	家 庭 廃 棄 物	家 庭(粗大) 廃 棄 物	市 関 係 持 込	民 間 持 込	総 量	市 関 係 持 込	そ の 他
平成元年度	298,087	235,707	15,914	15,488	30,978	100,493	99,967	526
2年度	299,441	235,311	16,474	15,276	32,380	95,579	95,078	501
3年度	304,006	235,883	18,772	15,730	33,621	90,193	89,363	830
4年度	298,457	234,338	19,906	12,924	31,289	82,655	82,053	602
5年度	293,786	233,254	16,434	13,202	30,896	78,627	78,399	228

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

116 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	美化作業班	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
平成元年度	100,493	1,393	77,836	4,331	14,022	1,482	1,429
2年度	95,579	1,047	78,230	3,955	9,654	1,173	1,520
3年度	90,193	1,072	76,884	3,675	2,997	1,159	4,406
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

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

117 美化清掃作業状況

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
平成元年度	2,563	10,239	218	841	829	3,303	1,114	5,059	402	1,036
2年度	2,793	9,515	208	779	785	3,091	1,414	4,738	386	907
3年度	3,306	11,131	310	1,258	849	3,320	1,746	5,651	401	902
4年度	3,383	10,723	351	1,447	816	2,923	1,556	5,277	660	1,076
5年度	3,888	9,854	391	1,159	838	2,341	1,777	5,226	882	1,128

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

118 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。

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 (%)
平成元年度	164,677	88,000	314,600	33.4
2年度	154,945	84,000	302,600	31.6
3年度	153,738	79,000	283,000	29.4
4年度	151,803	74,000	267,000	27.1
5年度	157,267	69,000	242,000	25.0

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

119 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
平成元年度	222,304	102,167	83,856	36,281
2年度	213,931	93,408	84,638	35,885
3年度	213,266	94,127	83,567	35,572
4年度	212,153	94,764	82,231	35,158
5年度	216,620	95,082	87,826	33,712

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課