

89 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							歯科診療所
	総数		病院		一般診療所			
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数		
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	14,262	46	13,586	545	676	359	
5年	963	14,245	46	13,582	559	663	358	
金岡保健所	217	3,434	12	3,311	119	123	86	
鳳保健所	189	2,119	10	2,007	117	112	62	
宿院保健所	330	4,037	15	3,746	195	291	120	
泉北保健所	133	602	1	500	87	102	45	
中保健所	94	4,053	8	4,018	41	35	45	

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

91 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 総数
		医師	歯科医師	薬剤師	助産婦	看護婦 (士)	准看護婦 (士)	
平成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
6年	45	923.0	18.7	299	97	2,600	1,877	4,170,521

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

92 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 耳鼻喉科
		内科	神経内科	外科	整形外科	産婦人科	小児科	眼科			
平成2年度	入院	147,144	10,543	50,576	36,012	34,413	52,180	33,809	16,028		
	外来	51,243	3,038	24,558	13,879	14,278	12,125	6,484	1,729		
3年度	入院	146,722	10,795	50,301	37,243	34,906	50,890	31,214	16,628		
	外来	50,294	2,497	23,079	13,535	13,580	13,038	5,861	1,739		
4年度	入院	146,962	11,093	48,659	37,664	34,242	50,897	30,690	18,356		
	外来	49,705	2,880	21,367	13,279	13,305	12,496	6,698	1,893		
5年度	入院	139,474	10,251	48,728	36,097	34,729	44,972	31,588	15,199		
	外来	48,289	2,384	22,141	12,824	13,167	11,269	7,552	2,069		
6年度	入院	133,982	10,887	45,699	36,675	34,688	42,015	30,297	15,198		
	外来	49,096	2,837	21,725	13,457	14,115	11,480	7,504	3,009		

資料：堺病院事務局庶務課

# 90 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	精 神	そ の 他						
1日平均					者年間延数					
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
11,426	92,196	73	973,861	3,104,391	68,418	3,850,448	13,533	84.4	61.0	6

## 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					
45,066	20,266	7,698	1,036	33	—	—	—	2	
4,587	7,518	56	—	33	382.2	441	86.7	入院	
40,479	12,748	7,642	1,036	—	1,076.0	—	—	外来	
47,675	19,569	6,804	1,102	30	—	—	—	3	
5,347	7,535	53	—	30	373.1	441	84.6	入院	
42,328	12,034	6,751	1,102	—	1,071.9	—	—	外来	
47,996	18,579	6,549	911	58	—	—	—	4	
5,186	7,334	26	—	58	367.6	441	83.4	入院	
42,810	11,245	6,523	911	—	1,075.8	—	—	外来	
48,303	18,241	5,857	1,284	121	—	—	—	5	
6,602	7,792	8	—	121	367.4	441	83.3	入院	
41,701	10,449	5,849	1,284	—	1,232.1	—	—	外来	
47,774	17,361	5,476	1,355	103	—	—	—	6	
6,580	7,008	30	—	103	374.9	441	85.0	入院	
41,194	10,353	5,446	1,355	—	1,161.5	—	—	外来	

9 3 保 健 所 等

中保健所は平成 4

93-1 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	健 康	健 康	基 本	胃 がん	子 宮	肺 がん	乳 がん	大 腸	機 能	訪 問
	手 帳	教 育	相 談	健 診	がん	がん	がん	がん	がん	訓 練	指 導
	交 付 数	受 者 数	被 指 導 員 数	受 診 者 数	受 診 者 数	受 診 者 数	受 診 者 数	受 診 者 数	受 診 者 数	被 指 導 員 数	延 人員 数
平 成 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
6 年 度	22,997	25,457	36,103	22,518	11,285	22,450	7,436	12,513	9,629	3,140	10,530
保 險 年 金 部 公 費 医 療 課	14,965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
衛 生 部 地 域 保 健 課	—	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—
金 岡 保 健 セ ン タ	1,570	6,292	9,662	4,287	2,824	2,997	1,988	1,676	1,784	1,099	1,236
登 美 丘 保 健 セ ン タ	561	2,810	504	1,183	415	1,439	331	960	564	253	1,269
鳳 宿 院 保 健 所	1,261	4,215	3,013	4,313	2,114	4,140	1,345	2,705	2,546	452	2,054
宿 院 保 健 所	1,111	3,367	5,246	3,569	1,400	3,250	1,208	2,243	1,648	223	1,680
保 泉 中 保 健 セ ン タ	320	2,376	5,944	1,030	384	953	352	586	843	312	1,802
保 泉 中 保 健 所	2,065	4,162	8,877	5,025	2,278	6,626	1,314	2,937	1,392	361	1,368
中 保 健 所	1,144	2,106	2,857	3,111	1,870	3,045	898	1,406	852	440	1,121

93-2 結 核 予 防

結核登録患者数は年末現在の数値である。平成 2 年度～ 5 年度まで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 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
6 年 度	8,541	19,110	8,129	2,634	8,427	1,649	432
金 岡 保 健 所	1,458	4,248	1,401	557	2,188	350	98
登 美 丘 保 健 セ ン タ	414	49	380	9	368	—	—
鳳 宿 院 保 健 所	1,489	3,148	1,380	496	1,476	316	79
宿 院 保 健 所	1,469	3,728	1,405	466	1,738	555	130
保 泉 中 保 健 セ ン タ	379	16	352	7	276	—	—
保 泉 中 保 健 所	1,926	4,922	1,869	640	1,495	229	63
中 保 健 所	1,406	2,999	1,342	459	886	199	62

93-3 母 子 保 健

年 度	妊 婦 健 康 相 談	新 生 児 訪 問 指 導	4 ヶ 月 児 健 康 診 査	10 ヶ 月 児 健 康 相 談	1 歳 6 ヶ 月 児 健 康 診 査 受 診 者 数	3 歳 児 健 康 診 査 受 診 者 数
	被 指 導 延 人員 数	導 (訪 問 延 数)	健 康 診 査	健 康 相 談	受 診 者 数	受 診 者 数
平 成 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
6 年 度	571	1,451	8,103	7,234	7,357	7,125
金 岡 保 健 所	31	257	1,355	1,198	1,181	1,189
登 美 丘 保 健 セ ン タ	19	89	393	353	389	382
鳳 宿 院 保 健 所	111	235	1,418	1,262	1,253	1,211
宿 院 保 健 所	92	259	1,415	1,247	1,258	1,167
保 泉 中 保 健 セ ン タ	104	134	367	357	337	301
保 泉 中 保 健 所	146	277	1,844	1,655	1,740	1,723
中 保 健 所	68	200	1,311	1,162	1,199	1,152

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。

## 93-4 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ヵ月児	3歳児	街頭検診	相談数	訪問指導
平成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
6年度	21,945	6,564	7,346	7,109	1,677	9,589	1,881
金岡保健所	3,154	1,283	1,180	1,189	—	2,305	367
登美丘保健センター	1,506	326	387	382	—	—	—
鳳宿院保健所	3,659	1,023	1,252	1,205	—	2,218	439
保泉北保健所	2,399	1,258	1,258	1,164	—	1,860	389
中保健所	1,383	195	334	301	—	—	—
口腔保健センター	7,160	1,169	1,737	1,717	274	2,016	451
	2,684	1,310	1,198	1,151	—	1,190	235
	—	—	—	—	1,403	—	—

## 93-5 予 防 接 種 ( 保 健 所 )

MMRは平成5年4月27日から中止、インフルエンザは平成6年度から廃止された。

年 度	急性灰白髄炎(生7)	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
6年度	14,017	28,127	428	5,739	—	19,808	—
金岡保健所	3,086	6,224	111	1,310	—	4,390	—
登美丘保健センター	602	—	—	—	—	966	—
鳳宿院保健所	2,117	5,008	43	910	—	2,839	—
保泉北保健所	2,090	5,918	83	1,167	—	2,477	—
中保健所	609	—	—	—	—	744	—
	3,560	6,901	152	1,411	—	5,687	—
	1,953	4,076	39	941	—	2,705	—

## 93-6 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
6年度	7,024	4,081	20,673	—
金岡保健所	1,615	852	4,604	—
登美丘保健センター	138	—	75	—
鳳宿院保健所	1,078	677	3,431	—
保泉北保健所	1,150	836	3,993	—
中保健所	34	—	131	—
	1,833	1,103	5,444	—
	1,176	613	2,995	—

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

94 健康増進福祉センター活動状況

94-1 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
6年度	40,173	14,200	4,699	5,512	6,661	5,121	3,980

94-2 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
6年度	609	427	316	924	—	282	8,949

  

年 度	成 人 病 予 防		結 核 予 防		性病予防 血液検査 受 検 数	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		母子健康手 帳発行数	妊婦健康相談 被指導延人員
平成2年度	1,536	442	418	394	14	127	31
3年度	1,780	1,023	441	418	8	149	15
4年度	1,793	545	418	369	6	171	11
5年度	2,331	590	433	395	10	152	11
6年度	2,233	1,020	410	361	6	155	3

  

年 度	母 子 保 健							歯科衛生 1歳6ヵ月児 歯科健康診査
	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	
平成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
6年度	367	367	357	337	301	212	1,077	334

  

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
6年度	24	301	122	118	322	93	34	2,091

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

94-3 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
6年度	7,357	489	6,868	—

資料：民生局福祉部障害者福祉センター

## 95 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。

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 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
6 年 度	313	15,175	4,226	8,076	222	360	2,291
宿院急病診療センター	120	4,670	1,592	2,496	222	360	—
泉北急病診療センター	71	8,214	2,634	5,580	—	—	—
口腔保健センター	122	2,291	—	—	—	—	2,291

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

## 96 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の数値で概数であり、死亡数は人口動態調査結果の数値である。

### 96-1 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	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
平成元年	4	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2 年	4	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3 年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 年	8	7	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5 年	7	6	—	—	1	—	—	—	—	—	—

### 96-2 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
平成元年	—(2)	—	—(2)	—	—	—	—	—	27
2 年	—	—	—	—	—	—	—	—	14
3 年	—	—	—	—	—	—	—	—	20
4 年	—	—	—	—	—	—	—	—	19
5 年	—	—	—	—	—	—	—	—	7

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 7 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	107	13	681	852	900	115	822
6年度	87 (116)	105 (102)	12 (11)	688 (257)	858 (404)	924 (271)	119 (116)	845 (144)

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 8 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	腐 造 製 造 業
平成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	7,975	411	576	1,249	105	987	635	97
6年度	12,340 (16,931)	7,969 (9,046)	414 (804)	582 (1,780)	1,298 (1,279)	104 (290)	1,012 (1,630)	641 (1,643)	94 (135)

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

9 9 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				不 明	サルモネラ
		飲食店営業 仕出し業・飲食店	家 庭	そ の 他			
平成2年度	608	387	217	4	—	—	539
3年度	100	—	36	—	45	19	7
4年度	359	—	90	—	—	269	313
5年度	94	7	86	1	—	—	59
6年度	106	15	—	—	71	20	91
金岡保健所	—	—	—	—	—	—	—
鳳保健所	86	15	—	—	71	—	71
宿院保健所	20	—	—	—	—	20	20
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

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
—	48,031	4	3	1	129	26	52	14	7	2
46	48,545	4	3	1	127	25	52	14	8	3
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)	(613)	(1)	(—)	(—)	(119)	(111)	(25)	(1)	(2)	

## 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 販 売 業	食 品 販 売 業	その他	
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
40	23	163	6,032	399	361	929	381	1,450	1,997	515	6
(51)	(11)	(262)	(8,108)	(292)	(119)	(1,411)	(1,479)	(1,651)	(1,876)	(1,280)	

## 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							年 度
細 菌				動物性自然毒		不 明	
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			
65	4	—	—	—	—	—	2
69	—	4	19	—	1	—	3
46	—	—	—	—	—	—	4
27	7	—	—	—	1	—	5
—	—	—	—	15	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	金
—	—	—	—	15	—	—	鳳
—	—	—	—	—	—	—	宿
—	—	—	—	—	—	—	泉
—	—	—	—	—	—	—	中



## 100 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
6年度	74,086	130,440	24,491	14,822	23,353	2,252

  

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
6年度	38,598	4,314	2,894	1,542	821	1,089

  

年 度	食 品 検 査		環 境 検 査		
	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2年度	555	152	11,180	3,720	7,698
3年度	542	286	12,920	3,369	8,438
4年度	422	264	20,007	2,531	8,037
5年度	629	322	10,277	3,281	8,046
6年度	635	267	8,593	3,240	7,762

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

## 101 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、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	—
6年	1,524	112	306	287	341	317	143	18	—

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

## 102 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
6年度	17	4,813(3,913)	4,444(3,672)	48(31)	321(210)	20	888

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

### 103 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 い 取 犬 数	処 分 犬 数	咬 傷 件 数	
							野 犬	飼 犬
平成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
6年度	15,770	15,744	826	63	705	1,514	21	35

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

### 104 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	—	—	—	—	—
6年度	2,434	2,434	—	—	—	—	—	—

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

### 105 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
6年度	3,310	1,079	398	681	2,105	997	1,108	8	6	2	118	76	42
0～4歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5～9歳	27	—	—	—	23	9	14	4	2	2	—	—	—
10～14歳	213	—	—	—	212	135	77	1	1	—	—	—	—
15～17歳	155	—	—	—	153	107	46	2	2	—	—	—	—
18～19歳	101	—	—	—	100	55	45	1	1	—	—	—	—
20～24歳	212	—	—	—	212	127	85	—	—	—	—	—	—
25～29歳	125	5	3	2	120	72	48	—	—	—	—	—	—
30～34歳	71	3	—	3	68	32	36	—	—	—	—	—	—
35～39歳	67	3	3	—	64	24	40	—	—	—	—	—	—
40～44歳	98	8	1	7	90	33	57	—	—	—	—	—	—
45～49歳	146	17	9	8	129	46	83	—	—	—	—	—	—
50～54歳	184	49	15	34	133	55	78	—	—	—	2	2	—
55～59歳	257	85	33	52	172	57	115	—	—	—	—	—	—
60～64歳	322	148	57	91	164	57	107	—	—	—	10	9	1
65歳以上	1,332	761	277	484	465	188	277	—	—	—	106	65	41

資料：環境保健局衛生部衛生総務課

平成4年度に阪和深井畑山局、6年度に

106-1 二酸化硫黄濃度(導電率法)

単位: ppm

測定局	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
一般環境局平均値	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008
三寶	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010
錦林	0.012	0.012	0.010	0.010	0.009
少石	0.012	0.011	0.010	0.009	0.009
浜寺	0.013	0.013	0.010	0.010	0.010
金津	0.011	0.010	0.010	0.008	0.008
深岡	0.010	0.009	0.008	0.006	0.007
登井	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007
若美	0.008	0.008	0.006	0.006	0.006
桃山	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006
台	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006
自動車排出局平均値	0.015	0.014	0.010	0.009	0.009
市役所	0.014	0.013	0.011	0.010	0.010
湾岸	0.016	0.014	0.012	0.011	0.011
阪和	—	—	0.008	0.007	0.008
深井	—	—	—	—	0.007
畑山	—	—	—	—	0.007
北	—	—	—	—	0.007

106-2 浮遊粒子状物質濃度

単位: mg/m<sup>3</sup>

測定局	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
一般環境局平均値	0.048	0.047	0.045	0.047	0.046
三寶	0.054	0.059	0.051	0.052	0.052
錦林	0.046	0.044	0.054	0.054	0.050
少石	0.053	0.051	0.048	0.050	0.047
浜寺	0.044	0.047	0.048	0.047	0.045
金津	0.049	0.050	0.047	0.049	0.049
深岡	0.044	0.043	0.043	0.051	0.049
登井	0.052	0.049	0.046	0.045	0.047
若美	0.048	0.045	0.042	0.043	0.043
桃山	0.042	0.038	0.033	0.039	0.042
台	0.046	0.044	0.039	0.038	0.040
自動車排出局平均値	0.061	0.059	0.054	0.054	0.053
市役所	0.061	0.056	0.053	0.051	0.050
湾岸	0.060	0.061	0.057	0.058	0.056
阪和	—	—	0.052	0.052	0.053
深井	—	—	—	—	0.053
畑山	—	—	—	—	0.052
北	—	—	—	—	0.052

資料: 環境保健局環境保全部環境保全課

汚

染

阪和泉北局の測定を開始した。

## 106-3 一 酸 化 窒 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
一般環境局平均値	0.016	0.019	0.016	0.017	0.015
三 宝	0.021	0.025	0.020	0.022	0.019
少 錦	0.029	0.031	0.026	0.028	0.023
石 林	0.026	0.028	0.023	0.026	0.021
浜 寺	0.022	0.024	0.020	0.022	0.020
金 津	0.018	0.021	0.016	0.018	0.016
深 岡	0.014	0.017	0.015	0.017	0.015
登 井	0.011	0.014	0.013	0.015	0.014
若 美	0.009	0.011	0.009	0.011	0.009
桃 山	0.005	0.007	0.006	0.006	0.005
	0.008	0.011	0.008	0.009	0.008
自動車排出局平均値	0.053	0.054	0.040	0.043	0.038
市 役 所	0.051	0.055	0.047	0.050	0.049
第 二 環 路	0.051	0.055	0.041	0.044	0.038
中 環 路	0.079	0.078	0.062	0.059	0.057
湾 常 磐 浜	0.049	0.043	0.033	0.036	0.032
阪 和 深 井 畑 山 北	0.037	0.040	0.034	0.033	0.030
	—	—	0.025	0.034	0.036
	—	—	—	—	0.023

## 106-4 二 酸 化 窒 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
一般環境局平均値	0.026	0.028	0.026	0.027	0.027
三 宝	0.031	0.033	0.031	0.033	0.034
少 錦	0.033	0.033	0.032	0.033	0.032
石 林	0.031	0.033	0.030	0.031	0.031
浜 寺	0.030	0.031	0.030	0.032	0.032
金 津	0.030	0.032	0.029	0.029	0.029
深 岡	0.026	0.028	0.025	0.027	0.028
登 井	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025
若 美	0.022	0.023	0.022	0.023	0.023
桃 山	0.017	0.018	0.015	0.018	0.017
	0.019	0.021	0.018	0.020	0.019
自動車排出局平均値	0.038	0.038	0.035	0.036	0.035
市 役 所	0.041	0.041	0.041	0.041	0.043
第 二 環 路	0.035	0.036	0.033	0.035	0.033
中 環 路	0.038	0.040	0.039	0.037	0.038
湾 常 磐 浜	0.039	0.038	0.036	0.038	0.038
阪 和 深 井 畑 山 北	0.035	0.037	0.035	0.035	0.035
	—	—	0.027	0.029	0.032
	—	—	—	—	0.027

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

106 大 気 汚 染 つぎ

106-5 全 炭 化 水 素 濃 度

単位：ppmC

測 定 局	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
一般環境局平均値	2.29	2.29	2.26	2.26	2.22
三少	2.35	2.34	2.27	2.30	2.24
林	2.30	2.33	2.26	2.27	2.23
浜	2.23	2.20	…	2.24	2.21
金	2.28	2.29	2.24	2.24	2.21
自動車排出局平均値	—	—	2.24	2.24	2.21
阪和深井畑山	—	—	2.24	2.24	2.21

106-6 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2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
一般環境局平均値	0.029	0.024	0.028	0.028	0.030
三少	0.026	0.022	0.026	0.024	0.026
林	0.024	0.019	0.024	0.026	0.028
石	0.028	0.022	0.024	0.024	0.027
浜	0.027	0.023	0.023	0.026	0.027
金	0.026	0.024	0.028	0.028	0.031
深	0.035	0.026	0.031	0.030	0.032
登	0.029	0.024	0.030	0.030	0.033
若	0.032	0.028	0.035	0.032	0.034
桃	0.031	0.031	0.033	0.033	0.032
自動車排出局平均値	0.018	0.016	0.020	0.020	0.021
市役所	0.018	0.016	0.020	0.020	0.021

106-7 降 下 ば い じ ん 量

単位：ト/㎢/月

測 定 場 所	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
全地城平均	3.50	3.17	3.48	3.14	3.00
三宝小学均	5.64	5.38	5.48	4.83	4.87
市立小	3.98	3.00	4.12	3.87	—
少林寺小	3.25	3.11	3.12	2.92	2.88
浜林寺中	3.54	3.05	3.97	3.30	2.87
金岡台	2.94	2.72	2.93	2.50	2.38
若松深井	2.68	2.48	2.62	2.44	2.28
東深井	2.59	2.53	2.32	2.25	2.27
浅香山小	—	—	—	—	3.44

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

106 大 気 汚 染 つづき

106-8 一 酸 化 炭 素 濃 度

単位：ppm

測 定 局	平成2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度	平成6年度
自動車排出局平均値	1.5	1.4	1.1	1.1	1.1
市役所	1.8	1.7	1.5	1.4	1.4
第二環黒土	1.3	1.4	1.1	1.1	1.1
中環黒土	1.6	1.6	1.2	1.2	1.4
湾常磐浜	1.3	1.0	0.8	0.8	0.8
阪和深井	1.3	1.2	1.1	1.1	1.0
阪和泉	—	—	0.9	1.0	1.0
山北	—	—	—	—	0.7

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

107 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)	—(—)
6年度	14(19)	12(15)	—(—)	—(—)	55:50(68:00)	37:20(45:50)	—(—)

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

108 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							
	重 油(10 <sup>3</sup> kl)			原 油 (10 <sup>3</sup> kl)	ナフサ (10 <sup>3</sup> kl)	軽油・灯油 (10 <sup>3</sup> kl)	L. P. G. (10 <sup>3</sup> トン)	13A (10 <sup>6</sup> Nmf)
	A重油	B重油	C重油					
平成2年度	14.1	4.8	327.9	87.5	—	34.3	23.4	—
3年度	15.9	4.9	255.9	254.6	—	34.8	18.8	—
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	42.4	23.5	20.3	69.1

  

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 (トン/年SO <sub>2</sub> 換算)	窒素酸化物 排 出 量 (トン/年NO <sub>x</sub> 換算)
	木・紙等 (t/年×10 <sup>3</sup> )	天然ガス (10 <sup>6</sup> Nmf)	その他のガス (10 <sup>6</sup> Nmf)	コークス (10 <sup>3</sup> トン)			
平成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	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

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

109 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。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6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	
上日晴新西大浜鳳東中	野置寺	芝北尾中森山鳥	4丁	※ 41	※ 46	※ 45	※ 37
			70	46	46	39	39
			1丁	※ 45	※ 44	※ 40	※ 38
			1丁	46	55	51	43
			5丁	47	57	54	43
			10	※ 41	※ 49	46	※ 37
東土毛日南榎鴨城大販	野置寺	野師穴原寺	1丁	※ 45	※ 47	48	44
			7丁	51	55	57	49
			2丁	※ 39	※ 45	※ 45	※ 39
			6丁	※ 44	※ 45	※ 43	※ 39
			2丁	※ 38	※ 42	※ 41	※ 34
			2733	※ 41	※ 43	※ 45	※ 36
官船金百小福日大中上	野置寺	野塚谷山中	382	※ 44	※ 47	47	42
			214	51	52	51	46
			538	※ 39	※ 38	※ 36	※ 31
			1丁	※ 42	※ 45	※ 44	42
			3丁	※ 44	55	48	※ 31
			4丁	※ 41	※ 40	※ 41	※ 36
鉢材向深桃甲南茶三柳	野置寺	下堂岡西中之庭村	4丁	56	62	58	49
			4丁	53	55	55	49
			12	※ 38	51	50	※ 32
			50	※ 37	42	40	※ 30
			2383	※ 45	※ 45	45	※ 38
			2丁	※ 43	※ 48	43	※ 36
北浜浜菱南草原石鶴深	野置寺	峯町東沢町	115	※ 43	43	44	※ 39
			784	※ 41	※ 43	45	42
			332	46	51	43	※ 38
			988	49	※ 49	50	48
			240	52	57	53	41
			430	※ 40	※ 44	※ 45	※ 38
北浜浜菱南草原石鶴深	野置寺	山瓦山宝町	103	※ 40	※ 37	※ 41	※ 37
			2丁	56	58	58	48
			3丁	※ 49	※ 51	※ 48	※ 44
			2740	※ 54	※ 57	56	53
			3丁	※ 46	※ 45	※ 44	※ 41
			2丁	60	68	69	51
北浜浜菱南草原石鶴深	野置寺	庄津尾田北	3	※ 52	55	52	46
			1丁	※ 50	※ 49	※ 51	46
			2丁	※ 47	※ 56	※ 48	41
			3丁	56	62	63	52
			1丁	※ 51	※ 55	※ 53	47
			1丁	57	57	54	※ 50
北浜浜菱南草原石鶴深	野置寺	山瓦山宝町	1丁	※ 53	※ 59	※ 53	51
			2丁	46	50	45	40
			2259	41	48	41	38
			3	47	56	50	41
			30	47	52	50	40
			5丁	※ 56	※ 59	※ 55	52
北浜浜菱南草原石鶴深	野置寺	山瓦山宝町	22	※ 51	※ 53	※ 49	48
			1048	※ 40	※ 47	※ 44	※ 38

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

110 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.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6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 府道泉富田状線 府道堺北自動車道 府道和自台線 府道三原台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 4 4 4 8	一専 一専 一専 一専 二専	A A A A A	57	※58	56	※47
					69	67	68	58
					56	※58	57	52
					61	62	64	※49
					68	70	68	59
府道大阪中央環状線 府道我堂金山宿院線 府道深井畑山西町線 府道花田鳳西26号	新金岡町5丁 新金岡町4丁 百舌鳥夕雲4丁 百舌鳥上町7丁 鳳中町7丁	6 4 2 4 4	二専 二専 住居 住居 住居	A A A A A	68	69	69	59
					65	65	66	54
					56	58	59	46
					59	63	64	52
					73	74	73	67
国道310号 府道大阪高石線 府道堺狭山線 府道堺大和高田線 府道堺富田林線	福北花田町3丁 深井中町4丁 南田出井町4丁 金岡町4丁	2 4 4 2 2	住居 住居 住居 住居 住居	A A A A A	68	68	67	67
					68	69	71	58
					69	70	68	61
					68	69	67	64
					66	65	65	63
府道大堀堺線 府道泉大津美原線 府道泉大津美原線 府道和自自動車道 府道泉大津美原線(旧)	浅香山町1丁 香平寺 日置莊田中町 深井東町 陶器北	2 4 4 4 2	住居 無指定 無指定 無指定 無指定	A A A A A	59	62	59	47
					64	66	64	55
					65	67	64	57
					66	67	65	59
					61	64	61	51
国道310号 府道堺阪南線 国道26号 府道大阪和泉南線 府道宮山台茶山台線	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 4 6 2 2	近商 近商 商業 商業 商業	B B B B B	66	67	68	58
					※64	※65	※64	※54
					※63	※65	※61	※53
					62	66	64	59
					※60	※62	65	※55
府道堺かつか線 府道砂道翁橋線 府道神高和高速線 府道堺大和26号 府道大阪和泉南線	八田西町1丁 北庄町1丁 南花田町 鉄砲町 高須町2丁	4 4 4 4 4	準工 準工 準工業 準工業 工業	B B B B B	66	※65	※63	※54
					67	68	67	※59
					67	67	66	※55
					69	70	68	63
					69	70	69	65

資料：環境保健局環境保全部環境保全課



111 環 境 水 質 測 定 結 果

111-1 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	水素付濃度 [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2年度	7.3 ~ 9.1	6.5	27	9.1	$2.0 \times 10^5$
		3年度	7.2 ~ 8.5	8.2	27	7.7	$1.5 \times 10^5$
		4年度	7.0 ~ 7.6	12	26	7.0	$3.1 \times 10^5$
		5年度	7.2 ~ 7.7	13	18	6.4	$1.3 \times 10^5$
		6年度	7.1 ~ 7.9	17	28	7.6	$1.1 \times 10^5$
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	
西 除 川 (大和川合流直前)	D	平成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	
		6年度	7.0 ~ 7.6	15	21	4.0	
大 和 川 (浅香旧取水口)	D	平成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	
		6年度	7.2 ~ 7.9	10	17	6.6	
大 和 川 (遠里小野橋)	D	平成2年度	7.3 ~ 8.5	6.6	26	9.0	$2.6 \times 10^5$
		3年度	7.2 ~ 7.7	6.9	23	7.5	$3.1 \times 10^5$
		4年度	7.1 ~ 7.7	9.5	20	7.7	$8.0 \times 10^4$
		5年度	7.2 ~ 7.7	11	17	6.9	$1.0 \times 10^5$
		6年度	7.3 ~ 7.6	20	33	6.9	$3.2 \times 10^5$
石 津 川 (石津川橋)	E	平成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	
		6年度	7.0 ~ 7.5	12	11	2.5	
石 津 川 (神石橋)	E	平成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	
		6年度	7.0 ~ 7.8	14	14	5.3	
石 津 川 (毛穴大橋)	E	平成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	
		6年度	7.0 ~ 8.4	14	13	6.3	
石 津 川 (新川橋)	E	平成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	
		6年度	7.0 ~ 9.4	7.9	7	8.9	

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

111 環境水質測定結果つき

111-2 健康項目

NDとは定量限界未満である。

平成6年度

項目	カドミウム Cd	全シアン CN	鉛 Pb	六価クロム Cr <sup>6+</sup>	ヒ素 As	総水銀 T-Hg	PCB	クロロタン	四塩化炭素	1・2- クロロエタン	1・1- 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	88 ND 0	88 ND 0	88 0.011 2	88 ND 0	88 ND 0	88 ND 0	21 ND 0	42 ND 0	42 ND 0	42 ND 0	42 ND 0

  

項目	1・1・2- 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- クロロプロペン	チウラム	シマジン	オキサベン	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 不適合数	42 ND 0	66 0.001 0	42 ND 0	66 0.011 0	66 0.0006 0	42 ND 0	38 ND 0	38 ND 0	38 ND 0	42 ND 0	38 ND 0

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

112 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
	2年度	3年度	4年度	5年度					
総排出量	271,005	283,670	282,057	208,370	3,525	366	52,764	151,435	280
燃え殻	331	321	738	412	9	—	373	30	—
汚泥	70,632	96,468	52,423	45,924	168	366	31,869	13,521	—
廃油	9,852	9,921	6,017	3,823	—	—	180	3,643	—
廃酸	12,292	18,680	11,407	2,361	1	—	—	2,220	140
廃アルカリ	2,699	3,441	3,219	1,448	25	—	75	1,208	140
プラスチック類	8,740	9,328	8,988	8,402	79	—	3,256	5,067	—
紙	296	294	131	130	—	—	30	100	—
木	536	764	579	486	—	—	—	486	—
繊維	626	50	103	58	—	—	—	58	—
動物性残渣	466	510	516	482	—	—	—	482	—

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

112 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	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2年度	平成3年度	平成4年度	平成5年度					
ゴムくず	731	27	165	227	—	—	227	—	—
金属くず	17,243	4,379	2,425	1,646	—	—	1,008	638	—
ガラス・陶磁器くず	38,511	37,687	43,124	25,791	—	—	11,811	13,980	—
鉱さい	90,519	81,986	129,731	115,316	3,243	—	2,975	109,098	—
建設廃材	2,134	10,410	1,911	736	—	—	436	300	—
家畜のふん尿	—	—	—	—	—	—	—	—	—
家畜の死体	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ばいじ	15,397	9,401	20,580	1,104	—	—	500	604	—
13号廃棄物	—	3	—	24	—	—	24	—	—
調査回答事業場数	353	326	311	303	—	—	—	—	—

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

113 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2年度	361	352	87	41	—	109	17	—	98	9
平成3年度	317	313	75	44	—	119	4	—	71	4
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
農 業	14	11	3	1	—	2	—	—	5	3
建 築	95	88	29	1	—	44	4	—	10	7
畜産	87	86	25	9	—	26	—	—	26	1
・造 材	9	8	1	2	—	2	—	—	3	1
・品 製	11	11	7	2	—	—	—	—	2	—
・維 工	11	11	4	—	—	4	—	—	3	—
・学 ル	4	4	1	—	—	—	—	—	3	—
・油 製	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
・業 鋼	5	5	2	1	—	2	—	—	—	—
・鉄 機	24	24	8	3	—	4	—	—	9	—
・の 他	15	15	—	—	—	14	—	—	1	—
・電 水	8	8	2	1	—	—	—	—	5	—
・運 サ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
・輸 ビ	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
・ス	5	5	—	1	—	4	—	—	—	—
・再 資	78	77	10	5	—	40	2	—	20	1
・生 卸	9	8	1	—	—	1	2	—	4	1
・娯 業	5	5	—	1	—	4	—	—	—	—
・修 理	11	11	1	1	—	5	—	—	4	—
・の 他	53	53	8	3	—	30	—	—	12	—
・家 庭	28	23	1	3	—	4	—	—	15	5
・そ の	39	39	7	9	—	11	6	—	6	—
・不 明	54	49	3	16	—	4	1	—	25	5

資料：環境保健局環境保全部環境保全課

## 114 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 たり排出量 (g)
平成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
6年度	312	243,465	292,555	2,280	804,863	829

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

## 115 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	美化班
平成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
6年度	288,441	38,173	197,844	1,822	5,626	32,175	10,409	2,392
4 月	24,164	3,201	16,862	138	431	2,379	964	189
5 月	24,715	3,533	17,067	142	351	2,466	899	257
6 月	24,194	3,099	16,505	161	587	2,741	911	190
7 月	24,676	3,178	16,911	138	444	2,896	885	224
8 月	25,272	3,283	17,072	130	476	3,217	926	168
9 月	23,341	3,090	15,632	156	441	2,983	799	240
10 月	23,702	3,041	16,114	134	400	2,931	861	221
11 月	23,902	3,026	16,137	182	552	2,892	901	212
12 月	27,542	3,546	18,980	168	561	3,061	982	244
1 月	22,319	3,386	15,825	136	320	1,850	667	135
2 月	20,203	2,688	14,056	143	428	2,035	708	145
3 月	24,411	3,102	16,683	194	635	2,724	906	167
月平均	24,036	3,181	16,487	152	469	2,681	867	199
日平均	791	105	542	5	15	88	29	7

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

## 116 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(租大) 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
6年度	288,441	236,017	7,448	12,801	32,175	76,179	76,027	152

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

### 117 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
6年度	76,179	1,122	67,522	3,588	2,411	641	895

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

### 118 美化清掃作業状況

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
6年度	3,839	10,160	388	1,279	731	2,176	1,875	4,880	845	1,825

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

### 119 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
6年度	155,217	55,000	200,000	19.7

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課

### 120 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
6年度	214,229	93,828	88,553	31,848

資料：環境保健局環境事業部環境事業総務課