

88 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7年	1,023	14,194	45	13,529	593	665	385	
8年	1,030	14,210	45	13,559	596	651	389	
9年	1,046	14,205	45	13,556	604	649	397	
10年	1,063	14,003	44	13,368	617	635	402	
11年	1,089	13,672	43	13,068	634	604	412	
12年	1,143	13,740	45	13,182	663	558	435	
堺保健センター	333	3,786	14	3,639	192	147	127	
中保健センター	116	2,956	8	2,904	57	52	51	
東保健センター	117	250	2	204	65	46	50	
西保健センター	205	1,675	8	1,593	127	82	70	
南保健センター	179	1,879	4	1,773	111	106	64	
北保健センター	193	3,194	9	3,069	111	125	73	

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

90 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
		医師	歯科医師	薬剤師	助産師	看護師	准看護師	
平成8年	45	958.5	19.4	317	99	2,879	1,936	4,257,835
9年	45	933.7	18.1	333	103	3,079	1,914	4,226,813
10年	44	926.1	19.4	311	100	3,116	1,978	4,162,300
11年	44	966.7	18.5	307	103	3,250	1,852	4,122,005
12年	45	946.9	22.2	311	108	3,469	1,867	3,982,740

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

91 市立堺病院の診

病床数及び病床利用率は感染症病棟を除く数値で病床数は年度末現在、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	延総数	患者							
		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8年度	437,109	123,175	13,172	47,946	45,227	43,547	3,601	53,099	19,383
入院	131,283	44,886	3,544	11,642	22,144	12,931	1,683	6,820	6,260
外来	305,826	78,289	9,628	36,304	23,083	30,616	1,918	46,279	13,123
9年度	536,133	144,058	18,842	54,937	49,570	55,716	10,497	67,909	24,213
入院	159,334	52,453	5,312	14,532	25,458	14,191	5,557	7,489	8,025
外来	376,799	91,605	13,530	40,405	24,112	41,525	4,940	60,420	16,188
10年度	552,385	152,051	19,354	55,726	46,817	54,687	10,533	73,619	26,679
入院	159,024	55,413	4,981	13,980	23,415	14,212	5,541	7,992	8,166
外来	393,361	96,638	14,373	41,746	23,402	40,475	4,992	65,627	18,513
11年度	564,740	154,196	18,526	57,749	49,936	52,485	11,838	76,849	28,392
入院	160,190	54,835	4,497	14,215	24,795	12,674	6,153	8,593	8,245
外来	404,550	99,361	14,029	43,534	25,141	39,811	5,685	68,256	20,147
12年度	567,860	149,645	18,616	59,137	51,161	55,477	13,111	77,663	30,110
入院	158,456	53,184	3,983	14,493	24,532	13,069	6,564	7,971	8,676
外来	409,404	96,461	14,633	44,644	26,629	42,408	6,547	69,692	21,434

資料：堺病院事務局総務課

89 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 師・准 看 護 師	
	実 数	人口10万人 人当たり	実 数	人口10万人 人当たり	実 数	人口10万人 人当たり	実 数	人口10万人 人当たり
平成 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
8年	1,320	164.8	444	55.4	982	122.6	5,555	693.7
10年	1,342	168.4	473	59.3	1,027	128.9	6,123	768.3
12年	1,437	181.4	471	59.5	1,050	132.6	6,153	776.7

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

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。

1日平均	院 患 者 延 数				新規入院患者 年間延数	外来患者延数	病床数	病床利用率(%)	平均 在院 日数	年次
	結 核	感染症	精 神	その他						
11,633	92,054	117	972,776	3,192,888	73,229	4,061,500	13,559	85.8	58.2	8
11,580	94,269	137	960,001	3,172,406	74,724	4,028,930	13,556	85.4	56.4	9
11,403	92,077	219	940,344	3,129,660	75,055	4,013,814	13,368	84.9	55.5	10
11,293	91,133	68	936,462	3,094,342	75,261	4,054,445	13,187	86.1	54.8	11
10,924	86,828	16	942,761	3,139,585	78,622	4,012,250	13,182	86.5	50.6	12

療 科 目 別 患 者 数

病床利用率は (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 (感染症を除く)	病床数 (感染症を除く)	病床利用率(%) (感染症を除く)	平均在院 日数 (感染症を除く)	年度
	眼 科	耳 鼻 咽喉科	歯科口 腔外科	放 射 線 科	麻 醉 科	感染症 病 棟					
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
41,645	31,240	22,697	9,442	2,859	2,341	167	—	—	—	—	9
14,541	8,425	3,032	152	—	—	167	436.1	480	90.8	21.7	入院
27,104	22,815	19,665	9,290	2,859	2,341	—	1,531.7	—	—	—	外来
43,625	30,587	23,208	10,031	3,203	2,630	235	—	—	—	—	10
14,590	7,550	2,845	92	—	12	235	435.0	480	90.6	20.8	入院
29,035	23,037	20,363	9,939	3,203	2,618	—	1,605.6	—	—	—	外来
43,659	31,407	24,674	8,970	3,266	2,757	36	—	—	—	—	11
14,775	7,537	3,754	79	—	2	36	437.6	480	91.2	19.0	入院
28,884	23,870	20,920	8,891	3,266	2,755	—	1,658.0	—	—	—	外来
39,929	33,092	25,052	8,260	3,441	3,146	20	—	—	—	—	12
14,482	7,404	3,961	104	—	13	20	434.1	480	90.4	18.5	入院
25,447	25,688	21,091	8,156	3,441	3,133	—	1,671.0	—	—	—	外来

92 保 健 所 等

92-1 生 活 習 慣 病 予 防

年 度	健 康 帳 簿 交 付 数	健 康 教 育 講 義 受 者 数	健 康 相 談 被 指 導 延 人 員	基 本 健 康 診 査 受 診 者 数	胃 が ん 検 診 受 診 者 数	子 宮 が ん 検 診 受 診 者 数	肺 が ん 検 診 受 診 者 数	乳 が ん 検 診 受 診 者 数	大 腸 が ん 検 診 受 診 者 数	機 能 訓 練 被 指 導 延 人 員	訪 問 指 導 延 人 員
平 成 10 年 度	24,460	23,681	56,563	33,236	8,917	18,971	7,364	11,412	11,777	11,045	13,917
11 年 度	25,073	29,983	51,011	35,900	8,979	18,363	7,941	11,334	12,247	12,777	11,989
12 年 度	20,488	25,804	18,776	39,501	8,332	20,674	6,754	12,983	15,132	15,217	7,357
保 険 担 当 部	14,264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
保 険 年 金 管 理 課	-	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-
堺 保 健 セ ン タ ー	745	2,578	1,285	4,738	777	2,785	739	1,842	1,712	1,051	647
ち ぬ が 丘 保 健 セ ン タ ー	367	4,164	6,271	2,419	466	988	523	696	1,451	2,885	1,741
中 保 健 セ ン タ ー	1,041	3,078	2,553	5,675	1,500	2,950	964	1,659	1,413	1,534	1,550
東 保 健 セ ン タ ー	518	4,073	1,308	4,854	1,108	2,418	924	1,431	2,099	1,509	802
西 保 健 セ ン タ ー	934	3,554	1,581	7,430	1,344	3,235	1,122	2,604	3,802	2,020	1,073
南 保 健 セ ン タ ー	1,496	4,063	4,082	8,211	1,602	5,077	1,148	2,707	2,427	3,915	723
北 保 健 セ ン タ ー	1,123	4,137	1,696	6,174	1,535	3,221	1,334	2,044	2,228	2,303	821

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 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 8 年 度	8,549	20,967	8,220	5,533	8,348	1,325	459
9 年 度	8,332	20,564	7,991	5,664	8,380	1,455	550
10 年 度	8,273	20,159	8,014	5,459	8,278	1,348	442
11 年 度	8,123	19,438	7,782	5,414	9,827	1,302	466
12 年 度	8,242	18,351	8,004	3,426	8,474	1,119	448
堺 保 健 セ ン タ ー	989	1,969	962	334	1,167	198	70
ち ぬ が 丘 保 健 セ ン タ ー	357	1,068	329	174	502	84	34
中 保 健 セ ン タ ー	1,276	3,134	1,248	634	1,177	154	55
東 保 健 セ ン タ ー	829	1,869	805	389	1,521	152	57
西 保 健 セ ン タ ー	1,350	2,927	1,288	603	1,286	185	92
南 保 健 セ ン タ ー	1,601	4,102	1,558	709	1,325	155	61
北 保 健 セ ン タ ー	1,840	3,282	1,814	583	1,496	191	79

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 カ 月 児 健 康 診 査	10 カ 月 児 健 康 相 談	1 歳 6 カ 月 児 康 診 査 受 診 者 数	3 歳 児 健 康 診 査 受 診 者 数
平 成 8 年 度	527	1,565	7,991	6,984	7,420	5,945
9 年 度	1,042	1,390	7,906	-	7,312	4,227
10 年 度	1,146	1,262	7,815	-	7,392	6,474
11 年 度	1,253	1,568	7,879	-	7,474	6,509
12 年 度	2,334	1,449	7,865	-	7,516	6,610
堺 保 健 セ ン タ ー	22	184	964	-	877	733
ち ぬ が 丘 保 健 セ ン タ ー	101	46	350	-	323	317
中 保 健 セ ン タ ー	936	203	1,232	-	1,231	1,162
東 保 健 セ ン タ ー	332	173	789	-	703	696
西 保 健 セ ン タ ー	781	266	1,267	-	1,258	1,109
南 保 健 セ ン タ ー	63	198	1,490	-	1,439	1,230
北 保 健 セ ン タ ー	99	379	1,773	-	1,685	1,363

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

の 活 動 状 況

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ヵ月児	3歳児	歯の健康相談・健康展	相談数	訪問指導
平成8年度	20,064	4,101	7,415	5,933	1,435	11,748	1,807
9年度	15,432	3,091	7,312	4,222	1,086	11,721	2,338
10年度	15,673	3,347	7,358	6,459	1,445	13,387	2,264
11年度	19,092	3,178	7,451	6,479	1,574	13,873	2,707
12年度	18,956	3,510	7,501	6,579	1,443	16,414	3,128
堺市保健所	442	544	—	—	—	—	—
堺保健センター	2,443	166	863	733	—	} 3,044 }	} 480
ちぬが丘保健センター	880	149	323	314	—		
中保健センター	2,722	196	1,232	1,152	—	1,882	396
東保健センター	2,179	461	703	686	—	2,333	402
西保健センター	2,569	656	1,257	1,095	—	2,773	389
南保健センター	5,119	637	1,438	1,235	—	4,294	635
北保健センター	2,602	701	1,685	1,364	—	2,088	826
口腔保健センター	—	—	—	—	1,443	—	—

92-5 予 防 接 種

予防接種法にもとづき、定期予防接種を保健センターや指定医療機関で実施している。()内はDT二種混合による接種数で内数。風しんの12~16歳未満については平成15年9月30日までの経過措置である。

年 度	急性灰白髄炎 (ポリオ)	DPT三種混合		DT二種混合2期	麻 し ん
	生後3~90月未満	生後3~90月未満		11~13歳未満	生後12~90月未満
平成10年度	15,323	29,514	(58)	3,839	7,155
11年度	15,228	30,978	(58)	3,725	7,704
12年度	14,428	29,697	(88)	3,490	7,306
堺保健センター	1,666	4,829	(24)	512	1,184
ちぬが丘保健センター	556	—	(—)	—	—
中保健センター	2,373	4,702	(11)	630	1,192
東保健センター	1,440	2,939	(4)	386	713
西保健センター	2,249	4,946	(12)	579	1,168
南保健センター	2,844	5,626	(21)	875	1,425
北保健センター	3,295	6,655	(16)	508	1,624

年 度	風 し ん		日 本 脳 炎		
	生後12~90月未満	12~16歳未満	3歳~90月未満	9~13歳未満	14~16歳未満
平成10年度	7,396	2,191	17,675	4,148	1,520
11年度	7,746	2,163	19,173	4,102	1,635
12年度	7,514	1,331	18,755	3,749	1,601
堺保健センター	1,181	1,331	2,888	567	222
中保健センター	1,208	243	3,292	703	296
東保健センター	730	144	1,990	410	183
西保健センター	1,235	334	3,173	607	224
南保健センター	1,518	242	3,667	837	454
北保健センター	1,642	152	3,745	625	222

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

93 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8年度	38,288	12,473	4,725	7,477	5,436	4,403	3,774
9年度	38,307	11,129	4,487	9,478	5,164	4,225	3,824
10年度	39,229	12,037	4,310	10,671	4,887	4,006	3,318
11年度	39,063	11,762	4,371	10,633	4,731	3,849	3,717
12年度	36,897	10,980	4,416	10,257	3,971	3,981	3,292

93-2 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8年度	8,352	958	7,391	3
9年度	9,122	947	8,114	61
10年度	9,763	1,175	8,519	69
11年度	10,449	1,014	9,375	60
12年度	10,242	955	9,280	7

資料：保健福祉局福祉推進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（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8年度	385	17,373	4,763	8,993	324	666	2,627
9年度	380	13,057	3,234	6,739	269	480	2,335
10年度	383	13,159	3,495	6,512	266	476	2,410
11年度	386	13,938	3,740	7,162	253	451	2,332
12年度	383	13,027	3,028	6,979	245	363	2,412
宿院急病診療センター	122	3,993	1,119	2,266	245	363	—
泉北急病診療センター	138	6,622	1,909	4,713	—	—	—
口腔保健センター	123	2,412	—	—	—	—	2,412

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

95 感 染 症 発 生 状 況

本表は、平成10年以前は伝染病統計調査、平成11年以降は感染症発生動向調査の数値を表章したものである。

平成11年4月1日の「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」の施行により、旧来の「伝染病予防法・性病予防法」は廃止となり、「伝染病」の呼称は「感染症」と改められ、また対象となる疾患についての変更が行なわれた。

95-1 二類・三類感染症患者（無症状者を含む）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	痘そう
平成 8 年	75	8	—	—	—	—
9 年	32	12	—	—	—	—
10 年	27	9	1	—	—	—

年 次	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	急性灰白髄炎	腸管出血性 大腸菌感染症
平成 8 年	—	—	—	—	—	—	67
9 年	—	—	—	—	—	—	20
10 年	—	—	—	—	—	—	17

年 次	総 数	細菌性赤痢	コレラ	ジフテリア	腸チフス	パラチフス	急性灰白髄炎	腸管出血性 大腸菌感染症
平成 11 年	37	4	1	—	—	—	—	32
12 年	22	3	—	—	—	1	—	18

95-2 四 類 感 染 症 患 者 の 発 生 数

「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」の施行により、麻しん・百日せき・インフルエンザについては数値の計上が行なわれなくなった。また、痘そう・しょう紅熱・流行性脳脊髄膜炎及び性感染症（旧性病）については、対象疾病としないため、数値の計上は行なわれない。

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 8 年	—	—	—	—	—	—	—	—	3
9 年	—	—	—	—	—	—	—	—	2
10 年	—	—	—	—	—	—	—	—	10

年 次	総 数	黄 熱	狂犬病	日本脳炎	破傷風	発疹チフス	マラリア
平成 11 年	—	—	—	—	—	—	—
12 年	2	—	—	—	1	—	1

年 次	麻しん	百日せき	インフルエンザ	痘そう	しょう紅熱	流行性脳脊髄膜炎	性感染症
平成 11 年	…	…	…	…	…	…	…
12 年	…	…	…	…	…	…	…

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

96 環 境 衛 生 関 係 及 び

環境衛生関係施設の（ ）内は環境衛生監視員が、業務

年 度	環 境 衛 生								
	公衆浴場	旅館業	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	専用 水道
平成8年度	90	104	10	692	890	965	124	917	44
9年度	90	103	10	691	898	955	129	951	43
10年度	88	101	10	698	905	936	129	987	43
11年度	91	100	10	696	901	913	132	1,010	43
12年度	88	97	18	692	919	918	138	1,031	43
	(174)	(178)	(27)	(220)	(334)	(292)	(14)	(92)	(64)

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

97 食 品 衛 生

（ ）内は食品衛生監視員が1

年 度	許 可 を 要 す る 施								
	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cream 類製造業	乳 類 販売業	食 肉 販売業	豆 腐 製造業
平成8年度	12,504	7,913	437	602	1,406	101	1,063	664	91
9年度	12,569	7,876	448	616	1,441	99	1,085	684	88
10年度	12,573	7,899	448	614	1,428	97	1,082	686	84
11年度	12,905	8,072	457	622	1,508	107	1,126	691	82
12年度	13,671	8,625	477	639	1,597	122	1,179	704	81
	(14,942)	(8,551)	(716)	(944)	(2,014)	(248)	(1,216)	(922)	(23)

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

98 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
食中毒の処理は堺保健所食品衛生課が一括して行

年 次	患者数	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8年	8,036	—	10	9	8,012	5	58
9年	192	23	28	—	31	110	55
10年	892	—	96	—	793	3	5
11年	59	—	10	4	24	21	31
12年	23	—	—	2	14	7	20

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

薬務関係施設数

関係施設の（ ）内は薬務監視員が、それぞれ1年間に行った監視数である。

各年度末現在

関 係 施 設							薬務関係施設			年度
浄化槽	死亡獣畜取扱場	動物飼養施設	プール	墓地	火葬場	納骨堂	医薬品一般販売業	医薬品特例販売業	毒物劇物販売業	
50,215	1	97	28	52	13	12	…	…	…	8
50,850	1	69	28	54	14	12	73	33	…	9
50,586	1	46	29	54	14	12	73	32	…	10
47,682	1	48	30	54	12	12	73	30	…	11
46,914	1	45	30	54	12	12	77	30	399	12
(205)	(一)	(18)	(101)	(84)	(一)	(1)	(97)	(2)	(156)	

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	子食販売業	その他	
36	21	170	6,032	399	361	929	381	1,450	1,997	515	8
32	21	179	6,041	399	361	929	381	1,450	2,007	514	9
31	21	183	6,032	399	361	929	381	1,450	1,997	515	10
31	20	189	5,960	399	361	929	381	1,450	2,007	433	11
31	21	195	5,960	399	361	929	381	1,450	2,007	433	12
(19)	(2)	(287)	(7,160)	(771)	(204)	(1,277)	(1,373)	(1,633)	(1,822)	(80)	

発 生 状 況

のである。平成9年4月の保健所機構改革に伴っている。

病 因 物 質 別					動物性自然毒	不明	年次
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	病原大腸菌			
—	10	—	—	7,968	—	—	8
31	—	—	13	86	—	7	9
76	—	—	18	762	—	31	10
6	—	—	21	—	1	—	11
3	—	—	—	—	—	—	12

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 部 門				細 胞 診 部 門	
	尿・便	血液学的	生化学的	免疫学的	細胞診	クラミジア
平成8年度	12,942	68,071	134,403	12,834	25,570	—
9年度	8,817	62,465	109,223	6,889	22,974	—
10年度	9,340	57,810	100,125	5,846	20,701	—
11年度	6,152	50,805	90,936	4,922	19,934	—
12年度	—	—	—	—	18,992	269

年 度	微 生 物 ・ ウ イ ル ス 部 門									
	一般検査	結核	腸内細菌	食品環境 取 去	食 中 毒 取 去	一般飲料 水 細菌	H I V	肝炎 ウイルス	梅 毒	衛生 害虫
平成8年度	8,601	375	55,996	3,140	60,546	2,101	—	—	—	186
9年度	3,456	107	24,042	1,658	805	1,878	—	—	—	327
10年度	2,559	262	12,480	7,033	561	1,445	—	—	—	2,226
11年度	2,756	281	8,839	1,417	1,076	1,231	—	—	—	613
12年度	—	72	4,696	4,190	1,769	1,109	411	187	61	808

年 度	食 品 部 門					環 境 部 門			
	食品の 添加物	食品の 規 格	家 庭 用 品	医薬品	その他	飲料水	一般環境水	水質汚濁	住環境 (雑ATAT)
平成8年度	468	598	678	—	199	10,085	2,657	8,860	—
9年度	948	967	660	—	240	7,322	3,366	8,188	—
10年度	807	804	511	—	214	7,915	2,658	6,660	—
11年度	618	722	502	—	209	7,611	2,598	6,588	—
12年度	633	803	556	58	205	5,994	2,311	8,820	95

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

100 火 葬 状 況

本表は堺市立斎場(平成10年度までは市立堺葬儀所)及び市内の共有火葬場11カ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、平成10年度までの共有火葬場の数値は、暦年の数値である。

年 度	堺 市 立 斎 場						共 有 火 葬 場	
	火葬炉数 (年度末)	火 葬 件 数				死 産 児	火葬炉数	火葬件数
		総 数	大 人	小 人 (満12歳未満)	死 産 児			
平成8年度	17	4,813(4,009)	4,462(3,793)	45 (39)	306(177)	—	20	979
9年度	17	4,784(3,965)	4,408(3,719)	50 (45)	326(201)	—	20	904
10年度	17	5,109(4,236)	4,733(4,004)	45 (33)	331(199)	—	20	995
11年度	17	5,059(4,332)	4,756(4,093)	35 (28)	268(211)	—	20	931
12年度	17	5,072(4,301)	4,767(4,090)	38 (29)	267(182)	—	20	861

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

101 犬の登録、予防注射及び犬猫の収容状況

本表は狂犬病予防業務及び動物愛護業務の概況を表章したものである。
犬の登録は生涯1回登録である。猫の業務は平成12年度から実施している。

年 度	犬								
	登録数	注射数	収容数	返還数	飼い犬		処分数	咬傷件数	
					うち譲渡数	引取数		飼主不明犬	飼い犬
平成8年度	3,047	16,668	558	47	—	462	961	19	—
9年度	2,840	17,339	525	52	—	407	885	16	3
10年度	2,571	17,426	516	46	—	311	786	7	11
11年度	2,558	17,769	499	47	—	279	738	19	20
12年度	2,797	18,474	315	73	20	196	437	7	20

年 度	猫					
	飼い猫 引取数	収容数	返還数	うち譲渡数		処分数
				譲渡数	譲渡数	
12年度	856	70	—	—	—	926

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

102 と畜検査、死亡獣畜取扱状況

本表は堺市食肉センターにおける検査及び取扱状況を表章したものである。
なお、平成12年4月から堺市食肉センターは営業休止している。

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7年度	1,970	1,970	—	—	—	—	—	—
8年度	2,005	2,004	1	—	—	—	—	—
9年度	2,073	2,073	—	—	—	—	—	—
10年度	1,912	1,912	—	—	—	—	—	—
11年度	1,660	1,660	—	—	—	—	—	—

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

103 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8年度	3,024	945	336	609	1,989	938	1,051	1	1	—	89	56	33
9年度	2,907	886	311	575	1,947	913	1,034	1	1	—	73	44	29
10年度	2,813	839	284	555	1,909	892	1,017	1	1	—	64	40	24
11年度	2,727	794	269	525	1,873	873	1,000	1	1	—	59	38	21
12年度	2,583	766	248	518	1,747	805	942	1	1	—	69	44	25
0～4歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5～9歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10～14歳	6	—	—	—	5	1	4	1	1	—	—	—	—
15～17歳	74	—	—	—	74	39	35	—	—	—	—	—	—
18～19歳	75	—	—	—	75	53	22	—	—	—	—	—	—
20～24歳	195	—	—	—	195	125	70	—	—	—	—	—	—
25～29歳	195	1	—	1	194	116	78	—	—	—	—	—	—
30～34歳	126	6	3	3	120	72	48	—	—	—	—	—	—
35～39歳	72	3	—	3	69	33	36	—	—	—	—	—	—
40～44歳	58	1	1	—	56	24	32	—	—	—	1	—	1
45～49歳	81	8	2	6	71	24	47	—	—	—	2	1	1
50～54歳	136	13	6	7	123	46	77	—	—	—	—	—	—
55～59歳	158	37	12	25	119	42	77	—	—	—	2	2	—
60～64歳	226	69	23	46	153	54	99	—	—	—	4	4	—
65歳以上	1,181	628	201	427	493	176	317	—	—	—	60	37	23

資料：保健福祉局保健衛生部保健衛生企画課

104-1 二酸化硫黄濃度(導電率法)

深井、登美丘、桃山台、湾岸、阪和深井畑山、阪和泉北局の6局は平成9年度より測定休止している。錦局は平成12年度廃止。

単位：ppm

測定値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
一般環境局平均値	0.008	0.007	0.006	0.006	0.008
三寶寺	0.010	—	—	—	0.009
少林寺	0.009	0.007	0.007	0.007	0.008
石津寺	0.010	0.009	0.009	0.008	0.010
浜寺	0.007	0.006	0.006	0.006	0.008
金岡	0.007	0.006	0.005	0.005	0.007
若松台	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005
深井	0.009	0.008	0.007	0.007	—
登美丘	0.007	—	—	—	—
桃山台	0.006	—	—	—	—
0.006	—	—	—	—	—
自動車排出ガス局平均値	0.009	0.008	0.007	0.006	0.008
市役所	0.009	0.008	0.007	0.006	0.008
湾岸	0.012	—	—	—	—
阪和深井畑山	0.008	—	—	—	—
阪和泉北	0.007	—	—	—	—

104-2 浮遊粒子状物質濃度

錦局は平成12年度廃止。中環黒土局は平成12年度より測定開始。

単位：mg/m³

測定値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
一般環境局平均値	0.046	0.042	0.040	0.035	0.039
三寶寺	0.050	0.048	0.044	0.036	0.042
少林寺	0.045	0.042	0.039	0.033	0.039
石津寺	0.046	0.043	0.041	0.036	0.041
浜寺	0.049	0.045	0.041	0.035	0.042
金岡	0.045	0.042	0.042	0.035	0.042
深井	0.046	0.044	0.040	0.033	0.038
登美丘	0.046	0.041	0.041	0.037	0.041
若松台	0.042	0.038	0.037	0.036	0.037
桃山台	0.040	0.037	0.034	0.029	0.032
錦	0.048	0.044	0.040	0.036	—
自動車排出ガス局平均値	0.054	0.049	0.045	0.040	0.047
市役所	0.051	0.046	0.042	0.036	0.044
中環黒土	—	—	—	—	0.054
湾岸	0.058	0.049	0.044	0.042	0.045
阪和深井畑山	0.052	0.051	0.048	0.041	0.047
阪和泉北	0.054	0.048	0.040	0.039	0.044

資料：市民環境局環境保全部環境計画課

汚

染

104-3 一 酸 化 窒 素 濃 度

錦局は平成12年度廃止。

単位：ppm

測 定 値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
一般環境局平均値	0.017	0.016	0.015	0.013	0.013
三 宝	0.023	0.021	0.019	0.016	0.018
少 林 寺	0.023	0.022	0.021	0.018	0.019
石 津 寺	0.022	0.021	0.020	0.017	0.018
浜 寺	0.019	0.018	0.018	0.015	0.016
金 岡	0.016	0.016	0.015	0.012	0.014
深 井	0.016	0.015	0.015	0.013	0.014
登 美 丘	0.011	0.010	0.010	0.005	0.007
若 松 台	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006
桃 山 台	0.009	0.009	0.008	0.007	0.008
錦	0.026	0.024	0.022	0.018	—
自動車排出ガス局平均値	0.042	0.041	0.040	0.036	0.038
市 役 所	0.051	0.050	0.048	0.044	0.047
第 二 阪 和	0.041	0.038	0.041	0.033	0.035
中 環 黒 土	0.065	0.066	0.065	0.066	0.062
湾 岸 寺	0.039	0.035	0.032	0.030	0.033
常 磐 浜	0.034	0.033	0.031	0.029	0.029
阪 和 深 井 畑 山	0.037	0.037	0.035	0.032	0.035
阪 和 泉 北	0.026	0.026	0.025	0.021	0.022

104-4 二 酸 化 窒 素 濃 度

錦局は平成12年度廃止。

単位：ppm

測 定 値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
一般環境局平均値	0.028	0.026	0.026	0.024	0.025
三 宝	0.035	0.033	0.031	0.029	0.031
少 林 寺	0.033	0.031	0.029	0.027	0.030
石 津 寺	0.032	0.030	0.030	0.028	0.029
浜 寺	0.030	0.028	0.028	0.026	0.028
金 岡	0.029	0.025	0.025	0.024	0.026
深 井	0.026	0.025	0.025	0.024	0.026
登 美 丘	0.024	0.022	0.022	0.022	0.024
若 松 台	0.017	0.017	0.017	0.015	0.015
桃 山 台	0.020	0.019	0.019	0.018	0.019
錦	0.033	0.031	0.030	0.027	—
自動車排出ガス局平均値	0.036	0.035	0.034	0.032	0.034
市 役 所	0.043	0.042	0.042	0.039	0.043
第 二 阪 和	0.036	0.034	0.034	0.031	0.033
中 環 黒 土	0.040	0.038	0.039	0.038	0.038
湾 岸 寺	0.040	0.038	0.036	0.036	0.038
常 磐 浜	0.035	0.034	0.034	0.032	0.033
阪 和 深 井 畑 山	0.031	0.030	0.030	0.028	0.030
阪 和 泉 北	0.027	0.026	0.025	0.023	0.024

資料：市民環境局環境保全部環境計画課

104 大 気 汚 染 つづき

104-5 全 炭 化 水 素 濃 度

単位：ppmC

測定値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
一般環境局平均値	2.25	2.22	2.23	2.19	2.22
三 宝	2.30	2.27	2.27	2.22	2.24
少 林	2.25	2.23	2.25	2.21	2.23
浜 寺	2.22	2.20	2.21	2.18	2.20
金 寺	2.22	2.19	2.20	2.15	2.19
自動車排出ガス局					
阪和深井畑山	2.24	2.23	2.23	2.19	2.21

104-6 非メタン炭化水素濃度

単位：ppmC

測定値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
一般環境局平均値	0.35	0.34	0.33	0.29	0.31
三 宝	0.40	0.38	0.36	0.31	0.33
少 林	0.36	0.35	0.34	0.31	0.32
浜 寺	0.32	0.31	0.30	0.28	0.30
金 寺	0.33	0.31	0.30	0.26	0.29
自動車排出ガス局					
阪和深井畑山	0.35	0.34	0.33	0.29	0.31

104-7 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。
市役所局は平成12年度より測定中止。

単位：ppm

測定値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
一般環境局平均値	0.025	0.025	0.031	0.031	0.031
三 宝	0.020	0.020	0.027	0.027	0.028
少 林	0.020	0.021	0.029	0.029	0.028
石 津	0.021	0.019	0.028	0.026	0.027
浜 寺	0.023	0.021	0.030	0.028	0.027
金 寺	0.027	0.024	0.031	0.034	0.030
深 井	0.027	0.026	0.031	0.033	0.031
登 美	0.029	0.029	0.034	0.032	0.034
若 松	0.030	0.031	0.031	0.034	0.036
桃 山	0.030	0.030	0.035	0.034	0.035
自動車排出ガス局					
市 役 所	0.014	0.017	0.023	0.022	—

104-8 一 酸 化 炭 素 濃 度

阪和泉北局は9年度に、第二阪和局は10年度に測定休止。

単位：ppm

測定値	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度
自動車排出ガス局平均値	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0
市 役 所	1.3	1.2	1.1	1.0	1.0
中 環 黒 土	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1
阪和深井畑山	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8
第 二 阪 和	1.1	0.9	—	—	—
阪 和 泉 北	0.8	—	—	—	—

資料：市民環境局環境保全部環境計画課

105 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8年度	6 (15)	4 (10)	- (-)	- (-)	17:10(44:20)	9:10(22:10)	- (-)
9年度	3 (7)	1 (3)	- (-)	- (-)	11:00(20:50)	3:00(8:20)	- (-)
10年度	23 (29)	17 (25)	- (-)	- (-)	95:20(118:30)	56:00(84:00)	- (2)
11年度	10 (13)	6 (11)	- (-)	- (-)	31:50(40:40)	17:30(25:20)	34 (161)
12年度	21 (30)	18 (23)	- (-)	- (-)	86:30(114:40)	58:20(72:10)	29 (55)

資料：市民環境局環境保全部環境計画課

106 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 ³ トン)	13A (10 ⁶ Nm ³)
	A重油	B重油	C重油					
平成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
9年度	15.3	3.3	174.7	12.4	0.0	19.3	22.8	90.4
10年度	12.0	3.2	176.3	3.9	0.0	20.1	20.0	130.5
11年度	10.9	3.4	177.7	6.2	3.7	18.7	21.4	129.2

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 (%/年SO ₂ 換算)	窒素酸化物 排 出 量 (%/年NO ₂ 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	30.8	3,582.5	404	4,329
9年度	566.5	2,079.9	740.7	33.8	3,508.3	307	3,972
10年度	539.9	1,954.0	756.8	31.1	3,513.2	299	3,944
11年度	551.2	2,157.0	698.4	28.8	3,705.2	278	3,908

資料：市民環境局環境保全部環境対策課

107 環 境 水 質 測 定 結 果

107-1 健 康 項 目

NDとは定量限界未満である。

*印は海水の影響のため環境基準適用外であることを示す。

平成12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	ジクロロエタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエチレン	シス-1,2-ジクロロエチレン
環境基準 (mg/l)	0.01 以下	検出され ないこと	0.01 以下	0.05 以下	0.01 以下	0.0005 以下	検出され ないこと	0.02 以下	0.002 以下	0.004 以下	0.02 以下	0.04 以下
測定地点数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
最大値	<0.005	ND	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	ND	<0.005	<0.001	<0.001	<0.005	<0.01
不適合数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
項 目	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-ジクロロベンゼン	チクロム	シマジン	オキシベンザジン	ベンゼン	セレン	ふっ素 F	ほう素 B
環境基準 (mg/l)	1 以下	0.006 以下	0.03 以下	0.01 以下	0.002 以下	0.006 以下	0.003 以下	0.02 以下	0.01 以下	0.01 以下	0.8 以下	1 以下
測定地点数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
最大値	<0.001	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.001	<0.003	<0.001	<0.005	<0.005	<0.005	<0.08	3.4*
不適合数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料：市民環境局環境保全部環境計画課

107 環境水質測定結果 つづき

107-2 生活環境項目

測定地点大和川（浅香旧取水口）の測定は、平成11年度より廃止となった。

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]	浮遊物質量 [SS]	溶存酸素量 [DO]	大腸菌数[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8年度	7.3 ~ 7.7	9.1	18	7.7	2.3×10^5
		9年度	7.4 ~ 8.0	10	26	8.1	2.7×10^5
		10年度	7.4 ~ 7.8	9.4	21	8.3	2.4×10^5
		11年度	7.6 ~ 7.8	8.7	19	8.1	1.5×10^5
		12年度	7.6 ~ 7.8	6.3	17	8.7	1.8×10^5
和田川 (小野々井橋)	C	平成8年度	7.3 ~ 8.8	9.4	15	8.4	
		9年度	7.2 ~ 9.2	8	11	8.8	
		10年度	7.4 ~ 9.4	7.4	11	9.6	
		11年度	7.2 ~ 8.5	8.8	19	9.1	
		12年度	7.2 ~ 8.9	7.7	19	8.8	
西除川 (大和川合流直前)	D	平成8年度	7.1 ~ 7.8	15	27	5.7	
		9年度	7.1 ~ 7.8	16	20	6.0	
		10年度	6.8 ~ 8.0	10	12	6.3	
		11年度	7.2 ~ 7.5	13	19	7.2	
		12年度	7.2 ~ 7.8	22	12	3.1	
大和川 (浅香旧取水口)	D	平成8年度	7.2 ~ 8.1	13	37	6.6	
		9年度	7.2 ~ 8.0	7.7	18	6.7	
		10年度	7.3 ~ 7.8	7.4	11	6.3	
		11年度	—	—	—	—	
		12年度	—	—	—	—	
大和川 (遠里小野橋)	D	平成8年度	7.4 ~ 7.8	10	17	7.2	18×10^4
		9年度	7.3 ~ 7.9	8.6	21	8.4	13×10^4
		10年度	7.4 ~ 8.0	4.1	18	9.3	4.8×10^4
		11年度	7.6 ~ 7.9	5.0	17	8.9	7.6×10^4
		12年度	7.7 ~ 8.1	4.5	15	9.2	5.4×10^4
石津川 (石津川橋)	E	平成8年度	7.0 ~ 7.8	12	10	4.7	
		9年度	7.1 ~ 8.2	14	9	3.9	
		10年度	7.1 ~ 8.1	9.4	8	3.7	
		11年度	7.1 ~ 7.6	8.0	11	6.2	
		12年度	7.2 ~ 7.7	9.3	11	6.2	
石津川 (神石橋)	E	平成8年度	7.2 ~ 7.9	18	21	5.7	
		9年度	7.1 ~ 8.0	16	13	6.4	
		10年度	7.2 ~ 8.0	14	12	5.6	
		11年度	7.1 ~ 7.8	13	21	7.2	
		12年度	7.2 ~ 9.1	15	18	6.8	
石津川 (毛穴大橋)	E	平成8年度	7.4 ~ 7.9	17	21	8.0	
		9年度	7.2 ~ 7.8	17	11	6.4	
		10年度	7.2 ~ 8.0	14	10	6.5	
		11年度	7.3 ~ 7.7	15	16	6.9	
		12年度	7.3 ~ 7.6	13	17	6.6	
石津川 (新川橋)	E	平成8年度	7.3 ~ 8.3	6.1	8	10	
		9年度	6.6 ~ 8.8	7.3	8	10	
		10年度	7.4 ~ 9.1	3.5	8	9.3	
		11年度	7.1 ~ 9.0	5.9	11	13	
		12年度	7.3 ~ 9.1	5.9	9	7.8	

資料：市民環境局環境保全部環境計画課

108 環 境 騒 音 測 定 結 果

本表は、環境騒音モニタリング調査方法（大阪府）に基づき調査した道路に面しない地域24ヶ所（全体計画では36ヶ所）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。等価騒音レベルとは、騒音評価手法で、騒音データをエネルギー量で平均して、何dBの騒音に相当するかを求めたものである。なお、地域類型のAは専ら住居の用に供される地域、Bは主として住居の用に供される地域、Cは相当数の住居と併せて商業・工業の用に供される地域である。

単位：dB(A)

測定場所	地域類型	測定結果 (等価騒音レベル/環境基準の適否)				測定場所	地域類型	測定結果 (等価騒音レベル/環境基準の適否)			
		昼間 (午前6時～午後10時)		夜間 (午後10時～翌日の午前6時)				昼間 (午前6時～午後10時)		夜間 (午後10時～翌日の午前6時)	
		値	適否	値	適否			値	適否	値	適否
(平成11年度測定)						(平成12年度測定)					
今池町6丁	A	53	○	45	○	上野芝町4丁	A	42	○	42	○
南三国ヶ丘町4丁		46	○	39	○	浜寺諏訪森町中1丁		53	○	44	○
大豆塚町1丁		44	○	38	○	晴美台1丁		38	○	38	○
東上野芝町2丁		44	○	40	○	横塚台3丁		39	○	36	○
金岡町1100		46	○	40	○	赤坂台6丁		41	○	42	○
石津町2丁	B	51	○	42	○	竹城台4丁	B	43	○	44	○
船堂町50		45	○	42	○	庭代台3丁		41	○	37	○
金岡町2383		45	○	38	○	草部		44	○	42	○
材木町東2丁	C	51	○	47	○	鳳東町7丁	C	55	○	46	○
甲斐町2丁		52	○	50	○	浜寺石津町東1丁		45	○	45	○
砂道町2丁		55	○	43	○	浜寺船尾町東1丁		57	○	49	○
南花田町3		48	○	39	○	原山台5丁		46	○	42	○

資料：市民環境局環境保全部環境対策課

109 自 動 車 交 通 騒 音 測 定 結 果

本表は、市内の主要な幹線交通を担う道路に近接する空間15ヶ所で行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、準住居：準住居地域、近商：近隣商業地域、準工：準工業地域、市街化調整：市街化調整区域を表す。2. 交通量の*印は平面道路のみ。3. 環境基準の測定結果(上段)及び要請限度の測定結果(下段)は、等価騒音レベルで表し、その適否については○印が適合、●印が不適合を示す。

単位：dB(A)

平成12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●
						昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
						値	値	値	値	値	値	
1	府道大阪臨海線	浜寺諏訪森町西3丁	6	1種低層	近接	499	145	62	57	○	○	○
2	府道堺阪南線	浜寺諏訪森町西3丁	4	近商	近接	245	86	69	62	○	○	○
3	府道深井畑山宿院線	百舌鳥夕雲町	2	1種中高層	近接	98	45	64	58	○	○	○
4	阪和自動車道 府道堺泉北環状線	赤坂台5丁	4 4	1種低層	近接	*188	*82	53	45	○	○	○
5	阪和自動車道 府道泉大津美原線	深井東町2661	6 4	市街化調整	近接	*394	*181	71	67	●	●	○
6	府道堺狭山線	三原台4丁	4	1種低層	近接	466	257	59	57	○	○	○
7	国道26号線高架部 国道26号線側道部	新在家町東4丁	4 4	2種中高層	近接	*305	*76	66	61	○	○	○
8	府道我堂金岡線	新金岡町4丁	4	準住居	近接	263	97	69	63	○	○	○
9	府道大堀堺線	浅香山町1丁	2	近商	近接	182	71	70	66	○	○	●
10	府道大阪和泉南線	鳳南町4丁	2	近商	近接	217	89	65	62	○	○	○
11	府道大阪中央環状線	新金岡町5丁	6	2種中高層	近接	831	286	71	67	○	○	●
12	阪神高速大阪堺線 市道砂道翁橋線	北庄町1丁	4 4	準工	近接	*163	*66	69	63	○	○	○
13	府道大阪高石線	神野町2丁	4	近商	近接	256	117	69	63	○	○	○
14	府道堺大和高田線	南田出井町3丁	2	近商	近接	284	113	72	68	○	○	●
15	府道堺かつらぎ線	御池台4丁	2	1種低層	近接	82	26	69	60	○	○	○

資料：市民環境局環境保全部環境対策課

110 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	0	4	1	-
汚泥	11,973	4	469	11,498	1
廃油	112	-	-	113	0
廃酸	177	-	-	177	-
廃アルカリ	58	-	-	58	-
プラスチック類	346	0	186	159	2
紙くず	18	-	1	17	-
木くず	170	0	-	168	1
繊維くず	7	-	-	6	1
動物性残渣	17	-	-	17	0
ゴムくず	2	-	1	2	0
金属くず	267	0	100	160	6
ガラス・陶磁器くず	621	-	270	352	0
鉄建設廃材	1,234	-	106	1,127	1
ばいじん	2,888	-	1,234	1,653	0
	175	-	19	157	0

資料：市民環境局環境保全部廃棄物対策課

111 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8年度	459	449	105	58	-	171	9	-	106	10
9年度	573	551	203	64	1	147	15	-	121	22
10年度	529	523	221	64	-	129	17	-	92	6
11年度	496	482	155	54	-	164	15	-	94	14
12年度	476	461	170	44	-	133	14	-	100	15
農産物製造業	11	11	9	1	-	-	-	-	1	-
建築・土木事業	115	114	60	1	-	40	9	-	4	1
食料品製造業	125	124	44	8	-	39	1	-	32	1
繊維工業	(11)	(10)	(-)	(1)	(-)	(3)	(-)	(-)	(6)	(1)
木材工業	(10)	(10)	(5)	(1)	(-)	(1)	(-)	(-)	(3)	(-)
化学工業	(18)	(18)	(14)	(-)	(-)	(2)	(-)	(-)	(2)	(-)
石油製品製造業	(7)	(7)	(1)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(6)	(-)
窯業・土石製品製造業	(1)	(1)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)	(-)	(-)	(-)
鉄鋼業	(6)	(6)	(1)	(1)	(-)	(2)	(-)	(-)	(2)	(-)
機械器具製造業	(41)	(41)	(12)	(3)	(-)	(21)	(1)	(-)	(4)	(-)
電気・ガス・熱供給・水道業	(16)	(16)	(6)	(-)	(-)	(6)	(-)	(-)	(4)	(-)
運輸業	(15)	(15)	(5)	(2)	(-)	(3)	(-)	(-)	(5)	(-)
再生資源処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
娯楽施設	17	16	7	-	-	5	-	-	4	1
その他	62	60	9	5	-	37	1	-	8	2
再生資源処理業	(5)	(5)	(2)	(-)	(-)	(1)	(1)	(-)	(1)	(-)
娯楽施設	(2)	(2)	(-)	(-)	(-)	(2)	(-)	(-)	(-)	(-)
その他	(12)	(12)	(5)	(3)	(-)	(2)	(-)	(-)	(2)	(-)
家庭の生活	(43)	(41)	(2)	(2)	(-)	(32)	(-)	(-)	(5)	(2)
その他	17	16	11	-	-	1	-	-	4	1
不明	56	49	21	3	-	9	2	-	14	7
	73	71	9	26	-	2	1	-	33	2

資料：市民環境局環境保全部環境計画課

112 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	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8年度	319,733	299,537	2,924	801,252	1,093
9年度	329,212	303,143	2,975	798,796	1,129
10年度	330,866	307,390	2,949	798,632	1,135
11年度	329,654	311,532	2,891	798,198	1,128
12年度	340,453	315,399	2,957	798,383	1,168

資料：市民環境局環境事業部環境事業課

113 清 掃 工 場 搬 入 量

単位：トン

年 月	総 量	収 集 ご み					直接搬入ごみ		
		家 庭 系				環境美化 ご み	事業系	公共系 家庭系	
		生 活 ご み		粗 大 ご み					
		直 営	委 託	直 営	委 託	委 託	自己搬入	自己搬入	
平成8年度	315,794	38,257	204,582	2,536	8,719	2,729	46,185	12,786	
9年度	324,161	37,439	202,899	2,572	9,043	2,803	55,845	13,560	
10年度	325,934	37,191	203,819	2,866	9,384	3,162	53,912	15,600	
11年度	324,430	37,133	202,993	2,893	9,420	2,878	52,650	16,463	
12年度	335,497	35,233	197,335	3,842	12,220	3,422	65,760	17,685	
4 月	28,071	3,028	17,117	311	993	337	4,865	1,420	
5 月	28,577	3,176	17,222	328	1,002	318	4,977	1,554	
6 月	27,631	2,997	16,312	249	950	331	5,294	1,498	
7 月	28,371	2,983	16,593	255	836	340	5,647	1,717	
8 月	27,853	2,961	16,689	276	935	244	5,350	1,398	
9 月	26,316	2,681	15,800	243	726	286	5,172	1,408	
10 月	27,458	2,962	16,288	268	822	284	5,289	1,545	
11 月	28,147	2,850	16,016	398	1,195	276	5,969	1,443	
12 月	31,508	3,229	18,117	377	992	378	6,606	1,809	
1 月	26,741	2,922	16,255	331	777	193	5,049	1,214	
2 月	24,312	2,503	14,087	290	992	186	5,114	1,140	
3 月	30,512	2,941	16,839	516	2,000	249	6,428	1,539	
月 平 均	27,958	2,936	16,445	320	1,018	285	5,480	1,474	
日 平 均	919	97	541	11	33	9	180	48	

資料：市民環境局環境事業部環境事業課

114 埋 立 処 分 場 搬 入 量

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。
環境事業センターは平成12年度より生活衛生センターに改称し、業務内容
の一部変更により搬入実績がなくなった。

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8年度	77,245	1,104	67,337	3,497	2,472	466	2,369
9年度	75,222	1,205	64,946	3,201	2,024	469	3,377
10年度	74,805	801	64,639	3,200	2,035	424	3,706
11年度	73,530	424	63,450	2,778	2,078	358	4,442
12年度	73,969	588	64,646	2,384	1,983	—	4,368

資料：市民環境局環境事業部環境事業課

115 資源化状況

単位：トン

年度	資源ごみ収集（資源化量）					粗大ごみ 処理施設 鉄分回収	集 団 回 収						拠点回収 ペット ボトル
	缶		びん	その他 鉄類	計		新聞	雑誌	カンホ-ル	古布	紙 パック	計	
	アルミ	スチ-ル											
平成8年度	430	945	1,362	42	2,779	420	19,368	6,863	2,686	939	-	29,856	-
9年度	764	1,810	3,034	60	5,668	500	20,699	7,291	2,844	916	-	31,750	4
10年度	620	1,806	3,102	78	5,606	390	21,734	7,606	2,851	955	109	33,255	65
11年度	420	1,788	2,822	92	5,122	840	22,686	7,329	2,895	1,010	111	34,031	124
12年度	274	1,962	2,915	61	5,212	604	22,828	6,850	2,929	1,246	126	33,979	267

資料：市民環境局環境事業部環境事業課

116 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8年度	3,881	11,773	738	2,269	1,411	2,978	1,484	3,534	248	2,992
9年度	3,965	11,648	705	1,953	1,630	3,610	1,420	3,662	210	2,423
10年度	3,918	11,939	689	2,582	1,931	4,531	939	2,691	359	2,135
11年度	4,084	12,171	667	2,366	2,053	4,622	989	2,823	375	2,360
12年度	4,649	13,177	692	2,428	2,649	5,954	1,106	2,981	202	1,814

資料：市民環境局環境事業部環境事業課

117 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、収集人口は各年度当初の推計である。

年度	収 集 量 (㎏)	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8年度	143,171	46,000	165,000	16.2
9年度	140,871	44,500	157,000	15.5
10年度	137,072	41,000	141,000	14.1
11年度	128,347	35,500	124,000	12.0
12年度	116,713	30,500	105,000	10.2

資料：市民環境局環境事業部環境事業課

118 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：㎏

年度	総 量	化学処理場	三宝下水処理場	西除処理場
平成8年度	201,958	95,401	75,732	30,825
9年度	198,374	94,390	74,921	29,063
10年度	193,903	91,310	74,501	28,092
11年度	184,655	87,697	72,096	24,862
12年度	173,390	84,412	66,526	22,452

資料：市民環境局環境事業部環境事業課