

78 医療施設数

1年以上休止中の病院は含まない。

各年10月1日現在

年次	医療施設							
	総数		病院		一般診療所		歯科診療所	
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数		
平成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	
13年	1,137	13,632	45	13,103	663	529	429	
14年	1,148	13,496	45	13,043	673	453	430	
堺支所	322	3,761	14	3,618	193	143	115	
中支所	121	2,928	8	2,876	64	52	49	
東支所	116	233	2	204	64	29	50	
西支所	206	1,401	7	1,356	126	45	73	
南支所	183	1,858	4	1,773	112	85	67	
北支所	200	3,315	10	3,216	114	99	76	

資料:健康福祉局健康部健康企画課

80 病院の概況

病院数、病床数は各年末、医療従事者数は10月1日現在。医療従事者数は非常勤を常勤換算した数値である。

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	看護師	准看護師	
平成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
13年	45	951.2	21.9	295	105	3,541	1,846	4,182,889
14年	45	961.9	21.5	255.1	112.9	3,491.0	1,618.2	4,164,044

資料:健康福祉局健康部健康企画課

81 市立堺病院の診療科目別患者数

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、病床利用率は(年度間延患者数)÷(病床数×入院診療日数)で算出した数値である。

年度	延患者								
	延総数	内科	神経内科	小児科	外科	整形外科	脳神経外科	皮膚科	泌尿器科
平成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
13年度	547,281	146,138	19,619	55,655	52,038	48,590	13,969	71,736	30,579
入院	158,417	54,593	5,279	14,584	24,111	12,250	6,011	6,978	8,967
外来	388,864	91,545	14,340	41,071	27,927	36,340	7,958	64,758	21,612
14年度	472,334	139,077	17,508	52,028	47,667	41,798	14,043	32,400	28,840
入院	152,063	56,411	5,683	13,936	21,391	11,413	6,080	3,390	9,743
外来	320,271	82,666	11,825	38,092	26,276	30,385	7,963	29,010	19,097

資料:堺病院事務局総務課

79 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
平成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	5,383	679.6
14年	1,448	182.6	487	61.4	1,095	138.1	6,815	859.5

資料:健康福祉局健康部健康企画課

1日平均	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						
11,403	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
11,459	84,484	11	945,515	3,152,879	80,191	3,890,513	13,103	87.5	52.4	13
11,408	88,772	32	930,717	3,144,523	81,871	3,651,566	13,043	87.4	50.8	14

産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科口腔外科	放射線科	麻酔科	感染症病棟	1日平均患者数(感染症を除く)	病床数		平均在院日数(感染症を除く)	年度
								(感染症を除く)	病床利用率(%) (感染症を除く)		
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
37,935	34,112	23,027	7,583	3,153	3,116	31	—	—	—	—	13
13,036	7,609	4,422	546	—	—	31	433.9	480	90.4	18.3	入院
24,899	26,503	18,605	7,037	3,153	3,116	—	1,593.7	—	—	—	外来
31,499	32,168	21,256	7,604	2,739	3,694	13	—	—	—	—	14
11,182	7,313	4,365	1,143	—	—	13	416.6	480	86.8	15.5	入院
20,317	24,855	16,891	6,461	2,739	3,694	—	1,307.2	—	—	—	外来

82 保健所等の活動状況

82-1 生活習慣病予防

年 度	健康手帳 交付数	健康教育 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	失語症 リハビリ 被指導 延人員
平成 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	—
13 年度	21,589	23,948	17,476	45,048	8,789	22,876	7,124	11,906	16,805	13,206	5,400	—
14 年度	17,364	26,543	18,339	52,610	8,838	24,632	7,146	15,984	20,039	13,132	3,716	327
保険年金管理課	9,820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
保健所保健予防課	—	104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
堺保健センター	930	1,865	936	5,935	816	3,322	858	2,085	2,440	2,300	426	—
ちぬが丘保健センター	421	2,246	6,123	3,631	446	1,319	527	839	1,972	3,199	867	34
中保健センター	1,318	2,766	2,142	7,510	1,544	3,508	916	2,066	1,861	1,718	671	69
東保健センター	946	4,237	1,141	6,167	1,292	2,587	970	1,786	2,518	685	572	75
西保健センター	992	5,097	2,578	9,783	1,308	3,969	1,119	3,133	4,724	944	339	77
南保健センター	1,632	3,443	4,130	10,694	1,641	5,911	1,521	3,391	3,493	3,744	450	72
北保健センター	1,305	6,785	1,289	8,890	1,791	4,016	1,235	2,684	3,031	542	391	—

資料：健康福祉局健康部健康企画課

82-2 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 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
13 年度	8,098	18,366	7,889	3,441	8,529	1,073	398
14 年度	7,940	15,942	7,747	1,474	8,244	975	367
堺保健センター	908	1,758	884	183	1,196	142	55
ちぬが丘保健センター	361	951	361	101	573	68	29
中保健センター	1,247	2,697	1,232	186	1,074	130	47
東保健センター	747	1,636	691	140	1,064	127	34
西保健センター	1,352	2,520	1,307	292	1,239	179	70
南保健センター	1,423	3,373	1,409	283	1,731	133	66
北保健センター	1,902	3,007	1,863	289	1,367	196	66

資料：健康福祉局健康部健康企画課

82-3 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	1歳6ヵ月児健 康診査受診者数	3歳児健康診 査受診者数
平成 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
13 年度	2,748	1,535	7,902	7,625	6,783
14 年度	2,366	1,541	7,767	7,577	6,857
堺保健センター	27	181	876	871	751
ちぬが丘保健センター	98	59	356	302	303
中保健センター	624	189	1,201	1,230	1,125
東保健センター	368	167	730	711	665
西保健センター	101	270	1,317	1,282	1,178
南保健センター	249	208	1,445	1,384	1,363
北保健センター	899	467	1,842	1,797	1,472

資料：健康福祉局健康部健康企画課

82-4 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
13年度	20,145	3,230	7,618	6,715	1,658	16,422	3,681
14年度	22,887	2,615	7,555	6,843	1,655	18,141	3,436
保健所保健予防課	742	362	—	—	1,655	—	—
堺保健センター	3,848	179	861	746	—	3,185	457
ちぬが丘保健センター	785	89	304	302	—	—	—
中保健センター	3,014	266	1,230	1,125	—	1,851	427
東保健センター	2,388	290	711	661	—	2,621	522
西保健センター	3,634	347	1,275	1,176	—	2,861	373
南保健センター	5,368	473	1,383	1,361	—	4,518	613
北保健センター	3,108	609	1,791	1,472	—	3,105	1,044

資料：健康福祉局健康部健康企画課

82-5 予 防 接 種

予防接種法にもとづき、定期予防接種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。風しんの経過措置対象者については、昭和54年4月2日から昭和63年10月1日までに生まれた者が対象で、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)	D P T 三 種 混 合		D T 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12年度	14,428	29,697	(88)	3,490	7,306
13年度	15,034	30,908	(68)	3,538	9,263
14年度	14,967	30,084	(55)	3,426	8,046
堺保健センター	1,645	4,816	(8)	518	1,251
ちぬが丘保健センター	611	—	(—)	—	—
中保健センター	2,431	4,735	(6)	669	1,264
東保健センター	1,238	2,749	(2)	346	740
西保健センター	2,469	5,285	(14)	544	1,392
南保健センター	2,783	5,614	(13)	783	1,583
北保健センター	3,790	6,885	(12)	566	1,816

年 度	風 し ん		日 本 脳 炎		
	生後12～90月未満	経過措置対象者	3歳～90月未満	9～13歳未満	14～16歳未満
平成12年度	7,514	1,331	18,755	3,749	1,601
13年度	8,606	3,235	19,392	3,782	1,703
14年度	7,734	339	19,617	3,775	2,080
堺保健センター	1,231	51	3,031	601	312
中保健センター	1,265	58	3,276	753	352
東保健センター	717	31	1,965	403	232
西保健センター	1,328	56	3,331	610	332
南保健センター	1,430	90	4,001	802	540
北保健センター	1,763	53	4,013	606	312

資料：健康福祉局健康部健康企画課

83 健康増進福祉センター活動状況

83-1 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
13年度	34,565	10,482	3,598	9,313	3,507	3,973	3,692
14年度	36,913	11,534	4,016	10,031	3,556	3,975	3,801

資料：健康福祉局健康部健康企画課

83-2 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
13年度	9,812	860	8,952	—
14年度	10,625	1,057	9,509	59

資料：健康福祉局福祉推進部障害者福祉センター

84 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
13年度	546	22,051	3,676	15,201	292	422	2,460
14年度	761	36,035	5,174	27,709	316	579	2,257
宿院急病診療センター	76	6,439	1,600	3,944	316	579	—
泉北急病診療センター	561	27,339	3,574	23,765	—	—	—
口腔保健センター	124	2,257	—	—	—	—	2,257

資料：健康福祉局健康部健康企画課

（延診療回数は、昼・前準夜・準夜帯の総回数）

85 感染症発生状況

本表は、平成10年は伝染病統計調査、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われた。

85-1 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 ぞ う		
平成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	-	-	-	-	-	18
13年	25	4	-	-	-	1	-	20
14年	38	4	-	-	2	-	-	32

資料:健康福祉局健康部健康企画課

85-2 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われなくなった。また、性感染症（旧性病）については、梅毒のみ計上している。

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		
13年	6	-	-	-	-	-	-		
14年	16	-	-	-	-	-	1		
年次	アメーバ 赤痢	オウム病	クロイツフェル ト・ヤコブ病	デング熱	炭疽	レジオネラ症	梅毒		
平成11年	-	-	-	-	-	-	-		
12年	-	-	-	-	-	-	-		
13年	2	2	2	-	-	-	-		
14年	8	-	1	1	-	2	3		

資料:健康福祉局健康部健康企画課

86 環境衛生関係及び業務関係施設数

環境衛生関係施設の（ ）内は環境衛生監視員が、業務関係施設の（ ）内は業務監視員が、それぞれ1年間に行った監視数である。

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
13年度	84	96	20	693	919	929	140	1,074	43
14年度	85	91	19	686	933	878	141	1,093	52
	(226)	(115)	(22)	(404)	(561)	(371)	(67)	(56)	(42)

資料:健康福祉局健康部健康企画課

87 食品衛生関係施設数

()内は食品衛生監視員が1年間に行なった監視数である。

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	アイスクリーム 類製造業	乳 類 販売業	食 肉 販売業	豆 腐 製造業
平成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
13年度	14,162	8,922	477	634	1,747	118	1,227	710	79
14年度	13,538	8,483	472	602	1,688	121	1,186	664	75
	(14,015)	(7,218)	(515)	(1,434)	(1,454)	(110)	(1,525)	(1,433)	(75)

資料:健康福祉局健康部健康企画課

88 食中毒発生状況

本表は市内発生に係る食中毒患者数を表章したものである。平成9年4月の保健所機構改革に伴い食中毒の処理は堺保健所食品衛生課が一括して行っている。*はサルモネラと重複感染のため人数再掲

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10年	892	—	96	—	793	3	5
11年	59	—	10	4	24	21	31
12年	23	—	—	2	14	7	20
13年	139	7	128	—	—	4	31
14年	142	—	90	—	52	—	18

資料:健康福祉局健康部健康企画課

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	
50,586	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
44,713	1	42	30	54	12	13	75	29	405	13
41,629	1	35	30	54	11	14	66	35	399	14
(31)	(1)	(28)	(111)	(77)	(1)	(1)	(100)	(17)	(98)	

各年度末現在

設			許 可 を 要 し な い 施 設								年 度
めん類 製造業	氷 雪 販売業	その他	総 数	給食施設	食 品 製造業	野菜果実 販売業	そう菜 販売業	菓 子 販売業	食 品 販売業	その他	
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
31	21	196	5,961	400	361	929	381	1,450	2,007	433	13
30	20	197	5,961	400	361	929	381	1,450	2,007	433	14
(23)	(4)	(224)	(9,232)	(910)	(91)	(1,733)	(1,748)	(1,763)	(1,825)	(1,162)	

病 因 物 質 別							年 次		
細 菌					ウイルス	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	病原大腸菌					
76	—	—	—	18	762	—	—	31	10
6	—	—	—	21	—	—	1	—	11
3	—	—	—	—	—	—	—	—	12
99	—	—	—	8*	2	—	—	7	13
—	—	—	—	—	2	122	—	—	14

89 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	
13年度	—	—	—	—	16,974	—	
14年度	—	—	—	—	15,943	—	

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 収去	食中毒 収去	一般飲料 水細菌	H I V	肝炎 ウイルス	SRSV 等	梅毒	衛生害虫 等
平成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
13年度	—	46	3,751	3,626	2,729	904	1,055	982	47	141	317
14年度	—	32	3,665	4,721	1,950	75	525	141	304	164	3,841

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 (ホルムアルデヒド)
平成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
13年度	595	831	505	19	167	5,622	2,906	8,519	42
14年度	591	981	521	15	179	1,008	2,182	7,108	—

資料:健康福祉局健康部健康企画課

90 火 葬 状 況

本表は堺市立斎場(平成10年度は市立堺葬儀所)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、平成10年度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								火葬炉数	火葬件数
		総 数	大 人		小 人 (満12歳未満)		死 産 児				
平成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
13年度	17	5,073	(4,360)	4,793	(4,152)	30	(26)	250	(182)	20	830
14年度	17	5,367	(4,500)	5,114	(4,309)	24	(17)	229	(174)	20	863

資料:健康福祉局健康部健康企画課

91 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									
	新規登録数	注射数	収容数	飼い犬 引取数	返還数	譲渡数	処分数	咬傷件数		
								飼主不明犬	飼い犬	
平成10年度	2,571	17,426	516	311	46	—	786	7	11	
11年度	2,558	17,769	499	279	47	—	738	19	20	
12年度	2,797	18,474	315	196	53	20	437	7	20	
13年度	2,762	18,842	301	277	51	72	445	11	7	
14年度	2,600	19,217	306	211	52	86	388	9	24	

年 度	猫					
	猫 引 取 数		負傷猫収容数	返還数	譲渡数	処 分 数
	飼い猫	所有者不明猫				
平成12年度	856		70	—	—	926
13年度	902		62	—	1	963
14年度	278	637	47	1	4	957

資料:健康福祉局健康部健康企画課

92 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
13年度	2,452	721	227	494	1,666	767	899	1	1	—	64	40	24
14年度	2,339	670	204	466	1,606	727	879	1	1	—	62	37	25
0～4歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5～9歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10～14歳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15～17歳	16	—	—	—	15	5	10	1	1	—	—	—	—
18～19歳	54	—	—	—	54	30	24	—	—	—	—	—	—
20～24歳	163	—	—	—	163	112	51	—	—	—	—	—	—
25～29歳	190	1	—	1	189	109	80	—	—	—	—	—	—
30～34歳	149	3	2	1	146	89	57	—	—	—	—	—	—
35～39歳	80	4	1	3	76	39	37	—	—	—	—	—	—
40～44歳	58	4	1	3	52	20	32	—	—	—	2	—	2
45～49歳	67	2	1	1	64	26	38	—	—	—	1	1	—
50～54歳	111	14	5	9	96	35	61	—	—	—	1	—	1
55～59歳	145	23	8	15	121	45	76	—	—	—	1	1	—
60～64歳	185	55	19	36	124	39	85	—	—	—	6	6	—
65歳以上	1,121	564	167	397	506	178	328	—	—	—	51	29	22

資料:健康福祉局健康部健康企画課

93 大 気 汚 染

93-1 二酸化硫黄濃度 (導電率法)

錦局は平成12年度廃止。

単位:ppm

測 定 値	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
一 般 環 境 局 平 均 値	0.006	0.006	0.008	0.008	0.007
三 宝 寺	—	—	0.009	0.009	0.008
少 林 寺	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007
石 津 寺	0.009	0.008	0.010	0.010	0.008
浜 寺	0.006	0.006	0.008	0.008	0.006
金 岡 台	0.005	0.005	0.007	0.007	0.006
若 松 台	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005
錦	0.007	0.007	—	—	—
自動車排出ガス局平均値	0.007	0.006	0.008	0.007	0.007
市 役 所	0.007	0.006	0.008	0.007	0.007

資料:環境局環境共生部環境共生課

93-2 浮遊粒子状物質濃度

錦局は平成12年度廃止。中環局は平成12年度より測定開始、平成14年4月1日に中環黒土局から中環局へ名称変更。

単位:mg/m³

測 定 値	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
一 般 環 境 局 平 均 値	0.040	0.035	0.039	0.035	0.032
三 宝 寺	0.044	0.036	0.042	0.037	0.032
少 林 寺	0.039	0.033	0.039	0.035	0.034
石 津 寺	0.041	0.036	0.041	0.038	0.031
浜 寺	0.041	0.035	0.042	0.038	0.034
金 岡 井	0.042	0.035	0.042	0.036	0.032
深 井 丘	0.040	0.033	0.038	0.035	0.033
登 美 丘	0.041	0.037	0.041	0.034	0.031
若 松 台	0.037	0.036	0.037	0.032	0.029
桃 山 台	0.034	0.029	0.032	0.029	0.029
錦	0.040	0.036	—	—	—
自動車排出ガス局平均値	0.045	0.040	0.047	0.041	0.039
市 役 所	0.042	0.036	0.044	0.041	0.039
第 二 阪 和	—	—	—	—	0.041
中 環	—	—	0.054	0.045	0.044
湾 岸 寺	0.044	0.042	0.045	0.039	0.037
常 盤 浜 寺	—	—	—	—	0.040
阪 和 深 井 畑 山	0.048	0.041	0.047	0.041	0.036
阪 和 泉 北	0.040	0.039	0.044	0.039	0.034

資料:環境局環境共生部環境共生課

93-3 一酸化窒素濃度

錦局は平成12年度廃止。中環局は平成14年4月1日に中環黒土局から名称変更。

単位:ppm

測定値	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
一般環境局平均値	0.015	0.013	0.013	0.012	0.012
三 宝	0.019	0.016	0.018	0.017	0.016
少 林 寺	0.021	0.018	0.019	0.018	0.019
石 津	0.020	0.017	0.018	0.015	0.014
浜 寺	0.018	0.015	0.016	0.015	0.014
金 岡	0.015	0.012	0.014	0.012	0.013
深 井	0.015	0.013	0.014	0.013	0.013
登 美 丘	0.010	0.005	0.007	0.006	0.006
若 松 台	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005
桃 山 台	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007
錦	0.022	0.018	—	—	—
自動車排出ガス局平均値	0.040	0.036	0.038	0.036	0.035
市 役 所	0.048	0.044	0.047	0.049	0.043
第 二 阪 和	0.041	0.033	0.035	0.032	0.048
中 環	0.065	0.066	0.062	0.064	0.042
湾 岸	0.032	0.030	0.033	0.030	0.040
常 磐 浜 寺	0.031	0.029	0.029	0.026	0.036
阪 和 深 井 畑 山	0.035	0.032	0.035	0.032	0.028
阪 和 泉 北	0.025	0.021	0.022	0.020	0.019

資料：環境局環境共生部環境共生課

93-4 二酸化窒素濃度

錦局は平成12年度廃止。中環局は平成14年4月1日に中環黒土局から名称変更。

単位:ppm

測定値	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
一般環境局平均値	0.026	0.024	0.025	0.024	0.023
三 宝	0.031	0.029	0.031	0.030	0.027
少 林 寺	0.029	0.027	0.030	0.028	0.029
石 津	0.030	0.028	0.029	0.030	0.028
浜 寺	0.028	0.026	0.028	0.027	0.025
金 岡	0.025	0.024	0.026	0.024	0.023
深 井	0.025	0.024	0.026	0.024	0.023
登 美 丘	0.022	0.022	0.024	0.023	0.022
若 松 台	0.017	0.015	0.015	0.014	0.015
桃 山 台	0.019	0.018	0.019	0.018	0.017
錦	0.030	0.027	—	—	—
自動車排出ガス局平均値	0.034	0.032	0.034	0.033	0.031
市 役 所	0.042	0.039	0.043	0.040	0.039
第 二 阪 和	0.034	0.031	0.033	0.031	0.029
中 環	0.039	0.038	0.038	0.039	0.035
湾 岸	0.036	0.036	0.038	0.037	0.035
常 磐 浜 寺	0.034	0.032	0.033	0.032	0.029
阪 和 深 井 畑 山	0.030	0.028	0.030	0.029	0.028
阪 和 泉 北	0.025	0.023	0.024	0.024	0.023

資料：環境局環境共生部環境共生課

93-5 全炭化水素濃度

単位：ppmC

測定値	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
一般環境局平均値	2.23	2.19	2.22	2.19	2.16
三少林	2.27	2.22	2.24	2.22	2.21
宝寺	2.25	2.21	2.23	2.18	2.13
寺	2.21	2.18	2.20	2.18	2.15
金岡	2.20	2.15	2.19	2.16	2.14
自動車排出ガス局					
阪和深井畑山	2.23	2.19	2.21	2.18	2.16

資料：環境局環境共生部環境共生課

93-6 非メタン炭化水素濃度

単位：ppmC

測定値	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
一般環境局平均値	0.33	0.29	0.31	0.29	0.28
三少林	0.36	0.31	0.33	0.31	0.31
宝寺	0.34	0.31	0.32	0.31	0.25
寺	0.30	0.28	0.30	0.28	0.29
金岡	0.30	0.26	0.29	0.26	0.25
自動車排出ガス局					
阪和深井畑山	0.33	0.29	0.31	0.29	0.27

資料：環境局環境共生部環境共生課

93-7 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10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
一般環境局平均値	0.031	0.031	0.031	0.032	0.030
三少林	0.027	0.027	0.028	0.028	0.026
宝寺	0.029	0.029	0.028	0.029	0.030
石津	0.028	0.026	0.027	0.028	0.026
寺	0.030	0.028	0.027	0.031	0.029
金岡	0.031	0.034	0.030	0.031	0.032
深井	0.031	0.033	0.031	0.032	0.031
登美丘	0.034	0.032	0.034	0.035	0.032
若松	0.031	0.034	0.036	0.037	0.035
桃山	0.035	0.034	0.035	0.035	0.032
自動車排出ガス局					
市役所	0.023	0.022	—	—	—

資料：環境局環境共生部環境共生課

93-8 一酸化炭素濃度

中環局は平成14年4月1日に中環黒土局から名称変更。

単位：ppm

測定値	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度
自動車排出ガス局平均値	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9
市役所	1.1	1.0	1.0	0.9	1.1
中環	1.2	1.1	1.1	1.0	0.9
阪和深井畑山	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7

資料：環境局環境共生部環境共生課

94 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		注意報延べ発令		被害の訴え	
	予報	注意報	警報	重大緊急警報	時間(時間:分)		時間(時間:分)		人	数
平成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)
13年度	24 (26)	11 (20)	- (-)	- (-)	82:10	(90:10)	38:10	(56:10)	-	(2)
14年度	10 (15)	8 (11)	- (-)	- (-)	38:10	(54:10)	21:10	(33:10)	-	(4)

資料:環境局環境共生部環境共生課

95 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	ナフサ	軽油・灯油	L. P. G.	13A
	A重油	B重油	C重油	(10 ³ kl)	(10 ³ kl)	(10 ³ kl)	(10 ³ トン)	(10 ⁶ Nm ³)
平成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
12年度	10.8	3.4	162.7	10.3	0.0	14.9	20.3	120.7
13年度	10.7	1.3	153.8	7.1	0.0	19.9	19.4	134.1

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 ₂ 換算)	窒素酸化物 排出量 (トン/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 トン)			
	平成9年度	566.5	2,079.9	740.7	33.8	3,508.3	307
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
12年度	529.6	1,983.3	634.4	26.9	3,455.1	232	3,627
13年度	592.9	1,797.0	642.4	23.3	3,255.8	214	3,517

資料:環境局環境共生部環境指導課

96 環境水質測定結果

96-1 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14年度

項目	カドミウム	全アン	鉛	六価クロム	ヒ素	総水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	1・2-ジクロロエタン	1・1-ジクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン
	Cd	CN	Pb	Cr+6	As	T-Hg							
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	1以下
測定地点数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
最大値	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.12	ND	ND	ND	ND	ND
不適合数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

項目	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	チウラム	シマジン	チオベンソルブ	ベンゼン	セレン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素 F	ほう素 B
	環境基準 (mg/l)	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	10以下	0.8以下
測定地点数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
最大値	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	4.1	1.7	2.8*
不適合数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

資料:環境局環境共生部環境共生課

96 環境水質測定結果 つづき

96-2 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	生物化学的酸素	浮遊物質	溶存酸素	大腸菌群数[E.Coli]
			[PH]	要求量[BOD]	[SS]	[DO]	(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
		13年度	7.5～7.9	5.7	19	8.5	1.5×10^5
		14年度	7.7～8.3	4.9	12	9.4	3.8×10^4
和田川 (小野々井橋)	C	平成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	
		13年度	7.3～9.4	8.2	14	9.9	
		14年度	7.1～8.9	11	16	9.2	
西除川 (大和川合流直前)	D	平成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	
		13年度	7.2～8.1	14	23	7.2	
		14年度	7.0～8.0	15	13	6.7	
大和川 (浅香旧取水口)	D	平成10年度	7.3～7.8	7.4	11	6.3	
		11年度	—	—	—	—	
		12年度	—	—	—	—	
		13年度	—	—	—	—	
		14年度	—	—	—	—	
大和川 (遠里小野橋)	D	平成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
		13年度	7.5～8.0	5.4	18	8.4	11×10^4
		14年度	7.7～8.0	6.4	11	9.0	3.6×10^4
石津川 (石津川橋)	E	平成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	
		13年度	7.3～7.7	8.4	13	6.0	
		14年度	6.6～8.7	10	6	6.8	
石津川 (神石橋)	E	平成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	
		13年度	7.4～8.6	17	14	7.6	
		14年度	7.2～9.1	16	12	7.2	
石津川 (毛穴大橋)	E	平成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	
		13年度	7.4～7.7	16	11	7.4	
		14年度	7.0～7.8	14	12	7.9	
石津川 (新川橋)	E	平成10年度	7.4～9.1	3.5	8	9.3	
		11年度	7.1～9.0	5.9	11	13.0	
		12年度	7.3～9.1	5.9	9	7.8	
		13年度	7.5～8.7	4.6	11	11.0	
		14年度	7.4～8.9	5.8	6	9.5	

資料:環境局環境共生部環境共生課

97 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)	
(平成13年度測定)						(平成14年度測定)					
深井中町 917	A	46	○	41	○	今池町 6丁	A	49	○	41	○
深井阪 538		41	○	37	○	南三国ヶ丘町 4丁		48	○	42	○
中百舌鳥町 7丁		46	○	40	○	大豆塚町 1丁		43	○	41	○
南野田 163		40	○	40	○	東上野芝町 2丁		45	○	38	○
福田 782	B	43	○	38	○	金岡町 1100	B	45	○	39	○
小阪 115		44	○	43	○	石津町 2丁		51	○	44	○
上野之 431		42	○	38	○	船堂町 50		43	○	42	○
引野町 2丁		42	○	32	○	金岡町 2383		41	○	38	○
日置荘田中町 334	C	48	○	43	○	材木町 東 2丁	C	47	○	42	○
草尾 731		44	○	41	○	甲斐町 西 2丁		49	○	45	○
大野芝町 104		45	○	41	○	砂道町 2丁		53	○	40	○
中茶屋 83		46	○	42	○	南花田町 3		44	○	39	○

資料: 環境局環境共生部環境指導課

98 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. 地域類型の近接とは、2車線以上の車線を有する場合は道路の敷地境界線から15メートル、2車線を越える車線を有する道路の場合は20メートルの区域を示す。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14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		環境基準 要請限度		適○否●
						昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	浜寺諏訪森町西3丁	6	1種低層	近接	507	204	63	57	○	○	○
2	府道堺阪南線	浜寺諏訪森町西3丁	4	近商	近接	235	114	70	64	○	○	○
3	府道深井畑山宿院線	百舌鳥夕雲町	2	1種中高層	近接	99	38	65	62	○	○	○
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	*141	*55	52	45	○	○	○
5	阪和自動車道 府道泉大津美原線	深井東町2661	6 4	近商	近接	*405	*217	68	63	○	○	○
6	府道堺狭山線	三原台4丁	4	1種低層	近接	426	274	59	54	○	○	○
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	*292	*109	68	62	○	○	○
8	府道我堂金岡線	新金岡町4丁	4	近商	近接	243	116	68	62	○	○	○
9	府道大堀堺線	浅香山町1丁	2	近商	近接	148	73	70	65	○	○	○
10	府道大阪和泉南線	鳳南町4丁	2	近商	近接	192	97	66	61	○	○	○
11	府道大阪中央環状線	新金岡町5丁	6	近商	近接	731	315	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	*175	*59	67	63	○	○	○
13	府道大阪高石線	神野町2丁	4	近商	近接	267	131	68	62	○	○	○
14	府道堺大和高田線	南田出井町3丁	2	近商	近接	274	131	72	68	●	●	○
15	府道堺かつらぎ線	御池台4丁	2	1種低層	近接	105	24	70	60	○	○	○

資料: 環境局環境共生部環境指導課

99 産業廃棄物排出量及び処分状況

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12年度	再生利用量	減量化量	最終処分量
燃 え 殻	164	—	162	2
汚 泥	9,222	173	8,371	678
廃 油	223	41	149	33
廃 酸	856	0	851	5
廃 アル カ リ	60	11	49	0
廃 プ ラ ス チ ッ ク 類	206	7	104	96
紙 く ず	92	58	32	3
木 く ず	433	218	128	87
繊 維 く ず	12	0	3	8
動 植物 性 残 渣	85	—	85	0
ゴ ム く ず	17	1	0	16
金 属 く ず	1,815	1,732	44	38
ガ ラ ス ・ 陶 磁 器 く ず	1,809	1,687	0	122
鉦 さ い 類	1,147	318	789	39
が れ き 類	3,235	1,120	1,339	776
建 設 系 混 合 廃 材	186	8	68	111
ば い じ ん 尿	605	13	579	14
動 物 の ふ ん 体	314	258	55	—
動 物 の 死 体	0	—	0	—
感 染 性 廃 棄 物	8	—	7	1
コ ン ク リ ー ト 固 型 化 物	55	—	3	52

資料:環境局環境共生部循環型社会推進室

100 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 下 地 沈		悪 臭
平 成 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
13 年 度	471	449	177	43	1	140	11	—	77	22
14 年 度	441	410	155	31	—	125	15	—	84	31
農 畜 産 業	18	17	12	1	—	—	—	—	4	1
建 築 事 業	102	99	38	—	—	47	9	—	5	3
食 料 品 製 造	73	72	26	2	—	28	1	—	15	1
食 織 維 工 業	7	7	1	1	—	2	—	—	3	—
木 材 ・ パ ル プ 製 造	4	4	1	—	—	2	—	—	1	—
木 化 学 工 業	8	8	4	—	—	3	—	—	1	—
石 油 製 造	4	4	2	—	—	1	—	—	1	—
石 炭 業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鉄 鋼 業	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
機 械 等 非 鉄 具 製 造	35	34	10	1	—	16	1	—	6	1
電 機 業	6	6	1	—	—	4	—	—	1	—
そ の 他 の 業	8	8	6	—	—	—	—	—	2	—
電 気 業	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—
水 運 業	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
サ ー ビ ス 業	3	2	2	—	—	—	—	—	—	1
再 生 資 源 卸 売 ・ 廃 棄 物 処 理	55	52	14	—	—	30	—	—	8	3
再 生 資 源 卸 売 ・ 廃 棄 物 処 理	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
娯 楽 ・ ス ポ ー ツ 業	3	1	—	—	—	1	—	—	—	2
修 理 工 場	10	10	4	—	—	4	—	—	2	—
そ の 他 の サ ー ビ ス 業	41	40	9	—	—	25	—	—	6	1
家 庭 生 活	17	17	9	1	—	2	—	—	5	—
そ の 他	93	73	46	1	—	9	4	—	13	20
不 明	78	76	7	26	—	8	1	—	34	2

資料:環境局環境共生部環境指導課

101 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 たり排出量(g)
平成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
13年度	366,329	319,748	3,139	799,417	1,255
14年度	349,023	323,088	2,960	798,928	1,197

資料:環境局環境事業部環境事業管理課

102 清掃工場搬入量

平成13年度から、特定家庭用機器廃棄物(廃家電4品目)について、粗大ごみとしての対象品目からは除外している。
平成13年12月1日から粗大ごみ収集を有料化しているが、11月30日までの受付分の収集を12月にもおこなっている。
平成14年度の粗大ごみの搬入実績が激減しているのは、平成13年12月1日から粗大ごみ収集が有料化されたため。
平成14年度の直接搬入ごみの公共系家庭系には11月22日から12月20日までの松原市の可燃ごみを含む。

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
13年度	364,948	35,556	200,202	3,723	12,932	3,159	91,810	17,566
14年度	347,616	35,136	199,352	840	3,201	3,140	89,995	15,952
4 月	31,201	3,239	17,889	71	271	205	8,253	1,273
5 月	31,336	3,153	17,697	74	304	333	8,285	1,490
6 月	28,515	2,701	15,854	60	264	307	8,009	1,320
7 月	31,038	3,149	17,789	65	246	435	7,855	1,499
8 月	28,468	2,925	16,482	70	264	229	7,253	1,245
9 月	27,082	2,742	15,286	63	251	265	7,356	1,119
10 月	30,261	2,995	17,171	81	299	308	8,077	1,330
11 月	28,346	2,809	16,132	75	271	219	7,355	1,485
12 月	32,486	3,341	18,660	99	361	333	7,902	1,790
1 月	26,321	2,856	15,961	53	192	144	6,039	1,076
2 月	24,226	2,459	14,286	54	222	147	6,058	1,000
3 月	28,336	2,767	16,145	75	256	215	7,553	1,325
月平均	28,968	2,928	16,613	70	267	262	7,499	1,329
日平均	952	96	546	2	9	9	246	44

資料:環境局環境事業部環境事業管理課

103 埋立処分地搬入量

本表は、埋立処分地(クリーンセンター南部処理場)への搬入量である。ただし、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。平成12年度から、環境美化には環境業務課及び各支所地域美化担当による搬入量を含んでいる。平成14年度に化学処理場からの搬入実績がないのは、化学処理場更新事業(し尿前処理施設建設工事等)の実施によるもの。

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
13年度	77,602	572	73,856	667	1,698	—	809
14年度	67,456	755	64,592	—	1,457	—	652

資料:環境局環境事業部環境事業管理課

104 資源化状況

平成13年度からこれまで埋立処分をしていた資源ごみ選別後の不燃残渣（びん）について再資源化を実施している。

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	タ・ン・ホ・ール	古布	紙 ハ・ツク	計	
	アルミ	スチール											
平成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
13年度	265	1,740	6,282	59	8,346	693	25,708	7,836	3,168	1,551	136	38,399	277
14年度	204	1,570	5,879	51	7,704	420	26,562	7,353	3,192	1,419	128	38,654	300

資料:環境局環境事業部環境事業管理課

105 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
13年度	4,656	12,674	645	2,186	2,933	6,223	829	2,156	249	2,109
14年度	4,687	12,519	571	1,972	3,124	6,741	640	1,881	352	1,925

資料:環境局環境事業部環境事業管理課

106 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、収集人口は算出した推計を基に、住基+外登（各年度当初）で換算したもの。

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10年度	137,072	42,683	141,688	14.1
11年度	128,347	36,936	124,605	12.0
12年度	116,713	31,717	105,513	10.2
13年度	103,979	29,028	90,794	9.2
14年度	94,175	26,865	79,193	8.4

資料:環境局環境事業部環境事業管理課

107 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
13年度	155,452	78,133	58,480	18,839
14年度	142,413	73,050	53,417	15,946

資料:環境局環境事業部環境事業管理課