

12-1 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21年	1,247	12,923	44	12,650	729	273	474	
22年	1,238	12,707	44	12,479	721	228	473	
23年	1,223	12,689	44	12,462	709	227	470	
24年	1,236	12,728	45	12,504	719	224	472	
25年	1,222	12,700	45	12,479	715	221	462	
堺区	309	3,428	12	3,377	187	51	110	
中区	130	2,684	7	2,684	71	—	52	
東区	131	237	2	204	72	33	57	
西区	196	948	7	925	118	23	71	
南区	190	1,830	4	1,773	112	57	74	
北区	235	2,823	11	2,774	140	49	84	
美原区	31	750	2	742	15	8	14	

資料：健康福祉局健康部保健所保健医療課

12-3 病院の概況

病院数、医療従事者数、病床数は各年10月1日現在。なお、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
		医師	歯科医師	薬剤師	助産師	看護師	准看護師	
平成21年	44	1,153.1	17.9	287.1	117.4	4,266.1	1,471.9	4,039,768
22年	44	1,169.7	17.6	286.1	118.5	4,345.5	1,468.0	3,988,889
23年	44	1,205.7	18.1	264.5	99.1	4,396.8	1,317.9	3,926,652
24年	45	1,269.8	18.2	305.3	122.2	4,664.6	1,303.2	3,911,744
25年	45	1,259.3	19.7	310.1	121.0	4,968.7	1,291.7	3,877,769
堺区	12	410.9	5.3	97.0	38.0	1,709.5	252.7	1,021,667
中区	7	255.1	3.3	52.6	46.4	999.7	298.4	884,721
東区	2	25.2	—	6.7	—	86.8	42.8	64,407
西区	7	95.3	—	33.1	—	356.3	159.4	299,656
南区	4	119.3	4.3	35.0	4.8	476.8	248.7	543,379
北区	11	326.6	5.8	78.2	31.8	1,172.5	208.0	822,322
美原区	2	26.9	1.0	7.5	—	167.1	81.7	241,617

資料：健康福祉局健康部保健所保健医療課

12-4 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。なお、形成外科は、平成23年10月、救急科は、平成24年4月に新しく開設した。

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	形成外科	泌尿器科	産婦人科
平成21年度	364,539	139,901	7,112	19,299	63,565	21,433	8,867	13,175	—	24,594	32,481
入院	148,357	69,139	2,500	8,031	29,607	9,536	3,819	1,571	—	9,505	9,709
外来	216,182	70,762	4,612	11,268	33,958	11,897	5,048	11,604	—	15,089	22,772
22年度	359,615	141,500	7,608	21,684	62,243	21,624	8,555	11,235	—	22,845	26,450
入院	154,628	70,481	3,027	10,697	31,592	9,378	3,455	1,125	—	8,229	9,602
外来	204,987	71,019	4,581	10,987	30,651	12,246	5,100	10,110	—	14,616	16,848
23年度	341,670	139,273	6,750	21,837	55,670	20,824	9,178	10,045	448	21,641	24,017
入院	153,517	69,583	2,630	11,886	30,014	9,858	4,242	1,145	95	8,237	8,164
外来	188,153	69,690	4,120	9,951	25,656	10,966	4,936	8,900	353	13,404	15,853
24年度	339,640	129,434	6,309	19,310	52,075	21,058	8,807	8,706	6,148	22,805	23,358
入院	154,637	69,920	2,594	11,493	28,586	10,819	4,156	1,782	2,354	9,709	7,970
外来	185,003	59,514	3,715	7,817	23,489	10,239	4,651	6,924	3,794	13,096	15,388
25年度	343,596	127,952	6,158	18,957	56,027	21,289	7,237	9,141	6,289	18,405	25,599
入院	157,132	70,159	2,386	11,269	31,960	11,666	3,879	1,523	2,585	6,769	8,765
外来	186,464	57,793	3,772	7,688	24,067	9,623	3,358	7,618	3,704	11,636	16,834

資料：市立堺病院事務局医事課

12-2 医療従事者数

就業地による数値である。

各年12月31日現在

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16年	1,508	189.9	475	59.8	1,152	145.1	6,680	841.2
18年	1,617	194.4	545	65.5	1,281	154.0	7,262	872.8
20年	1,580	189.0	556	66.5	1,448	173.2	7,726	924.2
22年	1,789	212.5	544	64.6	1,508	179.1	8,555	1,016.1
24年	1,847	219.4	554	65.8	1,541	183.0	8,785	1,043.3

資料：健康福祉局健康部保健所保健医療課

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						
11,068	36,515	12	970,218	3,033,023	93,481	2,600,448	12,650	87.0	43.2	21
10,928	26,275	—	959,671	3,002,943	99,057	2,591,777	12,479	87.3	40.2	22
10,758	24,614	—	934,538	2,967,500	99,705	2,592,711	12,462	86.2	39.4	23
10,688	24,180	—	929,232	2,958,332	102,365	2,568,484	12,504	85.6	38.2	24
10,624	20,226	—	920,518	2,937,025	103,916	2,590,506	12,479	85.1	37.3	25
2,799	1,594	—	357,754	662,319	34,791	791,592	3,377	82.7	29.3	堺
2,424	—	—	234,196	650,525	21,446	506,593	2,684	90.3	41.3	中
176	—	—	—	64,407	1,481	106,667	204	86.5	43.6	東
821	—	—	—	299,656	8,839	219,025	925	88.8	33.8	西
1,489	—	—	—	543,379	8,497	304,674	1,773	84.0	64.0	南
2,253	18,632	—	147,607	656,083	27,666	598,074	2,774	81.5	29.7	北
662	—	—	180,961	60,656	1,196	63,881	742	89.2	201.1	美原

眼科	耳鼻咽喉科	歯科口 腔外科	放射線科	救急科	麻酔科	感染症 病棟	女性 外来	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
1,457	16,837	9,323	5,882	—	3	443	167	—	—	—	—	21
202	3,490	805	—	—	—	443	—	405	480	84	13	入院
1,255	13,347	8,518	5,882	—	3	—	167	917	—	—	—	外来
5,004	15,229	9,757	5,815	—	1	2	63	—	—	—	—	22
1,253	4,909	878	—	—	—	2	—	423.6	480	85.9	13.2	入院
3,751	10,320	8,879	5,815	—	1	—	63	864.6	—	—	—	外来
4,296	13,573	9,206	4,869	—	13	—	30	—	—	—	—	23
1,041	5,783	839	—	—	—	—	—	419.4	480	87.4	12.7	入院
3,255	7,790	8,367	4,869	—	13	—	30	771.1	—	—	—	外来
5,976	9,534	10,357	2,117	13,604	16	—	26	—	—	—	—	24
1,397	2,777	1,080	—	—	—	—	—	423.4	480	88.3	12.5	入院
4,579	6,757	9,277	2,117	13,604	16	—	26	755.3	—	—	—	外来
8,400	10,192	11,958	2,402	13,551	30	—	9	—	—	—	—	25
1,997	3,086	1,087	—	—	1	—	—	430.5	480	89.7	12.2	入院
6,403	7,106	10,871	2,402	13,551	29	—	9	761.1	—	—	—	外来

12-5 保健所等の活動状況

12-5-1 生活習慣病予防

年 度	健 康 手 帳 交 付 数	健 康 教 育 受 講 者 数	健 康 相 談 被 指 導 延 人 員	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	訪 問 指 導 延 人 員	失 語 症 リ ハ ビ リ 被 指 導 延 人 員
平成 21 年 度	8,878	15,748	14,222	9,756	31,803	7,532	23,290	28,055	916	511
22 年 度	9,046	20,223	15,003	9,602	31,280	7,606	21,135	28,658	942	511
23 年 度	9,977	15,738	12,628	9,108	29,787	7,470	20,867	34,448	1,072	527
24 年 度	8,375	14,377	11,350	9,815	26,189	8,402	18,855	34,185	1,838	503
25 年 度	10,860	14,042	9,552	10,111	26,189	9,978	19,038	35,703	1,549	452
健 康 医 療 推 進 課	-	277	-	-	-	-	-	-	-	-
堺 保 健 セ ン タ ー	1,557	1,745	1,399	666	2,898	714	2,118	3,658	427	26
ち ぬ が 丘 保 健 セ ン タ ー	722	2,077	683	450	1,250	482	877	2,045	204	15
中 保 健 セ ン タ ー	1,527	2,331	927	1,432	4,116	1,232	2,544	4,301	144	39
東 保 健 セ ン タ ー	1,183	862	1,180	1,402	2,525	1,185	1,771	4,306	187	77
西 保 健 セ ン タ ー	1,705	1,875	2,067	1,235	4,294	1,240	3,647	6,537	233	65
南 保 健 セ ン タ ー	1,608	977	1,700	2,557	5,406	2,419	3,801	6,833	103	93
北 保 健 セ ン タ ー	1,964	3,049	1,199	1,617	4,683	1,426	3,370	5,697	228	54
美 原 保 健 セ ン タ ー	594	849	397	752	1,017	1,280	910	2,326	23	83

資料：健康福祉局健康部健康医療推進課

12-5-2 結 核 予 防

結核登録患者数は年末現在の数値である。また、新登録患者数は1月1日～12月31日の間の新規登録者の数値である。

年 度	B . C . G . 接 種 乳 幼 児 数	肺 がん ・ 結 核 検 診 直 接 撮 影 数	結 核 登 録 患 者 数	新 登 録 患 者 数
平成 21 年 度	7,506	7,701	547	199
22 年 度	7,527	7,606	536	240
23 年 度	7,160	7,471	498	205
24 年 度	6,882	7,513	494	235
25 年 度	5,696	6,790	493	222
堺 保 健 セ ン タ ー	645	513	125	53
ち ぬ が 丘 保 健 セ ン タ ー	229	411		
中 保 健 セ ン タ ー	1,016	995	53	20
東 保 健 セ ン タ ー	472	837	48	21
西 保 健 セ ン タ ー	944	976	83	38
南 保 健 セ ン タ ー	847	1,512	62	34
北 保 健 セ ン タ ー	1,288	1,228	103	47
美 原 保 健 セ ン タ ー	255	318	19	9

資料：健康福祉局健康部保健所感染症対策課

12-5-3 母子保健

年 度	妊婦健康相談	新生児訪問指	4 か 月 児	1 歳 6 か 月 児	3 歳 児
	被指導延人員	導（訪問延数）	健康診査受診者数	健康診査受診者数	健康診査受診者数
平成 21 年度	8,509	2,582	7,480	7,602	7,206
22 年度	8,197	2,771	7,564	7,409	7,420
23 年度	8,868	2,747	7,316	7,615	7,226
24 年度	7,885	2,678	7,186	7,290	7,218
25 年度	7,814	2,630	6,963	7,221	7,369
子ども育成課	—	—	—	—	—
堺保健センター	1,064	324	777	823	772
ちぬが丘保健センター	227	88	259	269	284
中保健センター	1,179	376	1,180	1,162	1,206
東保健センター	707	295	680	682	712
西保健センター	1,229	384	1,153	1,262	1,301
南保健センター	1,117	303	962	1,054	1,171
北保健センター	1,988	721	1,638	1,620	1,571
美原保健センター	303	139	314	349	352

資料：子ども青少年局子ども青少年育成部子ども育成課

12-5-4 栄養指導、歯科検診、精神保健

栄養指導は栄養改善事業の他に母子保健、成人保健関係事業を含む。精神保健中のちぬが丘保健センター分は堺保健センターを含む。

年 度	栄 養 指 導		歯 科 検 診			精 神 保 健	
	集団指導	個人指導	1歳6か月児	3歳児	歯の健康相談・健康展	相談数	訪問指導
平成 21 年度	30,100	3,192	7,599	7,198	1,068	26,088	5,103
22 年度	33,368	3,172	7,408	7,412	2,312	30,867	5,826
23 年度	30,512	3,244	7,609	7,221	2,402	30,178	5,486
24 年度	30,283	3,668	7,285	7,210	2,515	31,996	5,444
25 年度	30,352	3,535	7,223	7,364	2,643	37,277	5,661
健康医療推進課	544	128	—	—	2,643	—	—
堺保健センター	2,765	234	822	769	—	} 6,461 }	} 935 }
ちぬが丘保健センター	684	143	270	283	—		
中保健センター	3,291	691	1,163	1,206	—	4,280	498
東保健センター	3,277	261	682	712	—	4,873	457
西保健センター	5,737	745	1,263	1,301	—	3,004	779
南保健センター	5,495	354	1,054	1,171	—	5,997	1,150
北保健センター	5,668	786	1,620	1,570	—	10,842	1,544
美原保健センター	2,891	193	349	352	—	1,820	298

資料：健康福祉局健康部健康医療推進課、精神保健課

12-5-5 予 防 接 種 (定 期)

予防接種法に基づき、定期的予防接種を指定医療機関（BCG予防接種のみ保健センター）で実施している。平成24年9月より、急性灰白髄炎（ポリオ）は、経口生ワクチンから不活化ワクチンへ変更となった事に伴い、接種回数が2回から4回に変更となった。また、平成24年11月より、DPT三種混合に急性灰白髄炎（ポリオ）を加えたDPT-IPV四種混合が導入された。DPT-IPV四種混合の接種数は、DPT三種混合の接種数を含め、（）内はDT二種混合による接種数である（内数）。麻しん・風しんは、平成18年4月1日から接種対象が1期（生後12月から24月未満）と2期（小学校就学前1年）に、接種するワクチンが麻しん風しん混合ワクチン（り患した場合などを除く）に変更となった。また、平成20年4月1日から平成25年3月31日までの間、麻しん風しんの予防接種を1回しか受ける機会がなかった年代に3期（中学1年生相当年齢）・4期（高校3年生相当年齢）として2回目の接種機会が設けられた。単抗原ワクチン接種数は（）書きで別掲している。日本脳炎は、積極的勧奨の中断期間中にあったため1期及び2期の接種回数が不足している「平成7年6月1日から平成19年4月1日生れの者」に対し、平成23年5月20日より定期的予防接種として認める特例措置が設けられた。また、平成25年4月1日より特例措置の対象者に、「平成7年4月2日から平成7年5月31日生れの者」が追加された。ヒブ、小児用肺炎球菌及び子宮頸がん予防ワクチン予防接種については、平成23年1月1日から平成25年3月31日までの間、「ワクチン接種緊急促進事業」として全額公費負担により実施していた。予防接種実施規則の改正に伴い、平成25年4月1日より定期的予防接種として規定された。なお、子宮頸がん予防ワクチンについては、平成22年10月1日から平成22年12月31日まで市独自制度により費用の一部を公費助成で実施していた。市独自制度実施分483人は、本表に含まれない。

年 度	急性灰白髄炎（ポリオ）		DPT-IPV四種混合		DT二種混合 2期	
	生後3～90月未満		生後3～90月未満		11～13歳未満	
平成 21 年度	13,924		31,149	(6)		6,268
22 年度	15,438		31,880	(5)		6,460
23 年度	12,541		30,070	(2)		6,784
24 年度	28,693		30,957	(-)		6,844
25 年度	11,339		30,114	(-)		6,297
堺保健センター	}	1,596	}	4,586 (-)	}	911
ちぬが丘保健センター						
中保健センター						
東保健センター						
西保健センター						
南保健センター						
北保健センター						
美原保健センター						
497						

年 度	麻 し ん ・ 風 し ん					
	1 期	2 期	3 期	4 期		
平成 21 年度	7,412 (麻しん 2) (風しん 1)	7,663 (麻しん 1) (風しん -)	6,849 (麻しん 7) (風しん 11)	5,669 (麻しん 18) (風しん 22)		
22 年度	7,494 (麻しん 3) (風しん -)	7,436 (麻しん 2) (風しん 2)	6,880 (麻しん 4) (風しん 8)	5,723 (麻しん 9) (風しん 23)		
23 年度	7,356 (麻しん 3) (風しん 4)	7,256 (麻しん -) (風しん -)	7,316 (麻しん 1) (風しん 33)	5,820 (麻しん 8) (風しん 18)		
24 年度	7,391 (麻しん -) (風しん 1)	7,638 (麻しん 1) (風しん 1)	7,248 (麻しん 4) (風しん 22)	5,579 (麻しん 6) (風しん 8)		
25 年度	6,991 (麻しん 5) (風しん -)	7,314 (麻しん 3) (風しん -)	- (麻しん -) (風しん -)	- (麻しん -) (風しん -)		
堺保健センター	}	1,097 (麻しん 2) (風しん -)	}	-	}	-
ちぬが丘保健センター						
中保健センター						
東保健センター						
西保健センター						
南保健センター						
北保健センター						
美原保健センター						
316 (麻しん -) (風しん -)						

年 度	日 本 脳 炎					
	1期 (3歳～90月未満)	1期 (特例措置)	2期 (9歳～13歳未満)	2期 (特例措置)		
平成 21 年度	8,309	-	10	-		
22 年度	32,392	1,934	1,310	-		
23 年度	27,001	16,839	3,910	1,425		
24 年度	23,077	14,221	3,471	1,118		
25 年度	20,391	7,052	3,315	826		
堺保健センター	}	2,997	}	441	}	117
ちぬが丘保健センター						
中保健センター						
東保健センター						
西保健センター						
南保健センター						
北保健センター						
美原保健センター						
938						

資料：健康福祉局健康部保健所感染症対策課

12-5-5 予 防 接 種 (定 期) つづき

年 度	ヒ ッ プ	小児用肺炎球菌	子宮頸がん
	生後2月～5歳未満	生後2月～5歳未満	中学1年生～高校1年生
平成 21 年 度	-	-	-
22 年 度	8,660	10,093	4,790
23 年 度	26,696	32,213	30,392
24 年 度	30,296	31,141	13,532
25 年 度	30,235	29,101	1,182
堺保健センター	} 4,598	} 4,418	} 196
ちぬが丘保健センター			
中保健センター	5,103	4,846	140
東保健センター	2,893	2,824	127
西保健センター	5,170	4,993	248
南保健センター	4,148	4,006	215
北保健センター	6,999	6,710	197
美原保健センター	1,324	1,304	59

資料：健康福祉局健康部保健所感染症対策課、健康医療推進課

12-6 健康増進福祉センター活動状況

12-6-1 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 21年度	24,652	9,945	2,339	5,016	2,367	2,427	2,558
22年度	23,584	9,457	2,450	4,496	2,832	2,233	2,116
23年度	21,226	8,789	2,609	3,756	2,390	1,797	1,885
24年度	20,380	8,771	2,464	3,614	2,427	1,333	1,771
25年度	18,586	8,574	2,268	2,906	2,162	925	1,751

資料：健康福祉局健康部健康増進福祉センターちぬが丘診療所

12-6-2 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 21 年 度	10,667	304	10,345	18
22 年 度	9,942	564	9,360	18
23 年 度	9,764	607	9,150	7
24 年 度	9,069	683	8,386	-
25 年 度	11,707	616	11,091	-

資料：健康福祉局障害福祉部障害者支援課

12-7 急病診療センター診療状況

本表は急病診療センター及び堺市口腔保健センターにおける診療状況である。延診療回数は、昼・前準夜・準夜・深夜帯の総回数であり、内科は15歳以上、小児科は15歳未満の受診者数である。眼科及び耳鼻咽喉科は年末・年始のみの診療で平成22年度より休止中である。

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 21 年 度	1,126	45,673	7,117	36,578	192	359	1,427
22 年 度	1,120	36,149	5,495	29,363	-	-	1,291
23 年 度	1,122	37,718	5,861	30,673	-	-	1,184
24 年 度	1,122	35,217	6,649	27,467	-	-	1,101
25 年 度	1,122	35,579	6,788	27,737	-	-	1,054
宿院急病診療センター	72	4,165	1,469	2,696	-	-	-
泉北急病診療センター	926	30,360	5,319	25,041	-	-	-
口腔保健センター	124	1,054	-	-	-	-	1,054

資料：健康福祉局健康部健康医療推進課

12-8-2 四類・五類感染症患者の発生数

年 次	総 数	つつが虫病	デング熱	鳥インフルエンザ (鳥インフルエンザ (H5N1)を除く)	レジオネラ症	梅 毒
平成 21年	37	-	2	-	5	4
22年	43	1	1	-	7	4
23年	39	-	-	-	7	2
24年	80	-	-	-	2	6
25年	365	-	2	-	11	12

資料：健康福祉局健康部保健所感染症対策課

12-9 環境衛生関係及び薬務関係施設数

環境衛生関係施設の()内は環境衛生監視員が、薬務関係施設の()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。大阪府からの権限移譲により、薬務関係施設の薬局・薬局製剤製造販売業・薬局製剤製造業については平成23年度から、毒物劇物業務上取扱者については平成24年度から計上している。また店舗販売業については、薬事法改正により平成21年度から計上している。

年 度	環 境 衛 生										
	公衆浴場	旅館業	興行場	理容所	美容所	クリニック [*] 所 (取次も含む)	特定建築物	簡易専用 水 道	専 用 水 道	浄化槽	死亡獣畜 取扱場
平成21年度	80	84	17	679	1029	769	170	1,217	54	15,218	1
22年度	74	81	15	672	1062	738	170	1,231	55	14,540	1
23年度	67	82	17	664	1075	754	172	1,235	55	13,984	1
24年度	62	84	16	663	1098	662	171	1,235	56	13,461	1
25年度	62	83	15	666	1121	661	177	1,228	54	13,061	1
	(198)	(96)	(17)	(85)	(73)	(72)	(46)	(75)	(89)	(107)	(-)

資料：健康福祉局健康部保健所環境薬務課

12-8 感染症発生状況

本表は感染症発生動向調査の数値を表章したものである。

12-8-1 三類感染症患者(無症状者を含む)の発生数

年次	総数	細菌性赤痢	コレラ	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症
平成 21年	17	—	1	—	1	15
22年	14	1	—	—	1	12
23年	34	—	—	—	—	34
24年	12	—	—	—	—	12
25年	21	1	—	—	—	20

資料:健康福祉局健康部保健所感染症対策課

アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎 (E型肝炎及ひんが型肝炎を除く)	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レプトコッカス菌感染症	後天性免疫不全症候群	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	その他	年次
5	—	1	1	9	1	9	21
3	—	2	2	15	—	8	22
3	—	1	1	15	2	8	23
5	2	—	2	14	3	46	24
11	—	—	1	8	—	320	25

動物飼養施設	関係施設				業務関係施設								年度
	プール	墓地	火葬場	納骨堂	薬局	薬局製剤製造販売業	薬局製剤製造業	医薬品販売業			毒物劇物販売業	毒物劇物業務上取扱者	
								一般	特例	店舗			
52	32	184	15	17	—	—	—	9	18	73	363	—	21
52	32	185	15	17	—	—	—	4	15	94	352	—	22
49	31	185	14	17	307	102	102	1	7	115	344	—	23
49	31	185	14	17	314	100	100	—	—	131	349	24	24
48	31	185	14	17	324	97	97	—	—	133	349	22	25
(6)	(91)	(60)	(—)	(—)	(304)	(75)	(75)	(—)	(—)	(106)	(148)	(29)	

12-10 食品衛生関係施設数

年 度	許 可 を 要 す る 施 設								
	総 数	飲 食 店 営 業	菓 子 製 造 業	魚 介 類 販 売 業	喫 茶 店 営 業	アイスクリーム 類製造業	乳 類 販 売 業	食 肉 販 売 業	豆 腐 製 造 業
平成21年度	13,261	7,683	621	561	1,919	127	1,386	619	47
22年度	13,323	7,580	646	575	1,886	115	1,543	631	43
23年度	13,170	7,531	660	574	1,769	98	1,559	630	38
24年度	13,157	7,552	680	579	1,641	91	1,632	631	37
25年度	13,456	7,773	698	611	1,565	91	1,689	671	36

資料：健康福祉局健康部保健所食品衛生課

12-11 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。

年 次	患 者 数	原 因 施 設 別							
		飲 食 店 営 業		家 庭	そ の 他	不 明			
		仕 出 し 業	飲 食 店				サルモネラ	腸炎ビブリオ	
平成21年	10	—	10	—	—	—	—	—	—
22年	31	—	31	—	—	—	—	—	—
23年	1,183	118	23	—	1,037	5	—	—	—
24年	51	26	25	—	—	—	—	—	—
25年	57	—	31	—	26	—	—	—	—

資料：健康福祉局健康部保健所食品衛生課

12-12 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 次	細 菌 検 査 担 当					ウ イ ル ス 検 査 担 当					
	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	ノロウ イ ル ス 等	梅 毒	衛 生 害 虫 等	クラミジア
平成21年	—	1,567	3,989	1,664	12	609	90	2,525	244	2,454	246
22年	—	1,225	3,648	1,283	18	581	—	741	192	1,769	194
23年	—	1,557	3,746	3,681	13	547	—	809	265	1,529	266
24年	—	1,208	3,397	811	9	349	—	209	96	2,047	96
25年	—	1,375	3,277	792	20	516	—	123	471	2,270	—

年 次	食 品 検 査 担 当					環 境 検 査 担 当			
	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21年	204	1,699	419	17	33	664	1,481	4,406	—
22年	215	1,820	449	18	18	748	1,332	4,528	—
23年	173	1,737	423	32	24	442	1,217	4,535	—
24年	117	1,775	392	29	17	418	1,272	2,612	—
25年	171	1,770	418	15	127	421	1,169	2,824	—

資料：健康福祉局健康部衛生研究所

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	
28	16	254	6,079	313	368	969	396	1,508	2,087	438	21
27	15	262	5,924	158	368	969	396	1,508	2,087	438	22
25	14	272	6,384	618	368	969	396	1,508	2,087	438	23
21	14	279	6,385	619	368	969	396	1,508	2,087	438	24
21	14	287	6,385	619	368	969	396	1,508	2,087	438	25

病 因 物 質 別					年 次				
細 菌									
カンピロバクター	ウエルシュ菌	病原大腸菌	ぶどう球菌	セレウス	ウイルス	ヒスタミン	寄生虫	不 明	
5	—	—	—	—	5	—	—	—	21
4	—	—	—	—	27	—	—	—	22
4	1,037	5	—	—	137	—	—	—	23
—	—	—	—	—	49	—	2	—	24
—	—	—	—	—	31	26	—	—	25

12-13 火 葬 状 況

本表は堺市立斎場及び市内の共有火葬場14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。

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21年度	17	7,076 (5,831)	6,845 (5,653)	23 (16)	208 (162)	24	625				
22年度	17	8,165 (6,490)	7,967 (6,338)	28 (21)	170 (131)	23	741				
23年度	17	7,757 (6,471)	5,744 (6,316)	22 (20)	191 (155)	23	655				
24年度	17	7,402 (6,780)	7,214 (6,623)	29 (25)	159 (132)	23	636				
25年度	17	7,403 (6,844)	7,243 (6,709)	18 (16)	142 (119)	19	659				

資料：健康福祉局健康部斎場

12-14 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。

年 度	犬								咬 傷 件 数	
	新規登録数	注射数	収容数	引取数	返還数	譲渡数	処分数	飼主不明犬		
								飼 い 犬		
平成21年度	3,585	27,204	50	202	42	70	142	5	10	
22年度	3,306	27,521	42	215	38	71	153	-	10	
23年度	3,057	27,614	37	141	35	51	91	-	8	
24年度	2,800	27,108	30	214	24	101	115	-	10	
25年度	2,739	27,140	22	119	21	73	46	-	7	

年 度	猫						処 分 数
	猫 引 取 数		負傷猫収容数	返還数	譲渡数		
	飼い猫	所有者不明猫					
平成21年度	196	456	49	-	13	687	
22年度	155	425	56	4	12	619	
23年度	94	285	36	-	24	384	
24年度	89	223	46	-	34	330	
25年度	18	159	34	-	29	181	

資料：健康福祉局健康部保健所動物指導センター

12-15 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21年度	1,836	434	109	325	1,364	611	753	-	-	-	38	20	18
22年度	1,765	392	97	295	1,339	603	736	-	-	-	34	19	15
23年度	1,703	367	91	276	1,305	587	718	-	-	-	31	18	13
24年度	1,655	340	82	258	1,285	580	705	-	-	-	30	17	13
25年度	1,509	307	75	232	1,173	518	655	-	-	-	29	17	12
0～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳	25	-	-	-	25	11	14	-	-	-	-	-	-
30～34歳	123	-	-	-	123	78	45	-	-	-	-	-	-
35～39歳	158	-	-	-	158	87	71	-	-	-	-	-	-
40～44歳	139	3	2	1	136	75	61	-	-	-	-	-	-
45～49歳	87	3	1	2	83	52	31	-	-	-	1	1	-
50～54歳	57	5	1	4	50	21	29	-	-	-	2	-	2
55～59歳	61	-	-	-	61	23	38	-	-	-	-	-	-
60～64歳	82	11	2	9	71	27	44	-	-	-	-	-	-
65～69歳	125	17	7	10	107	39	68	-	-	-	1	1	-
70歳以上	652	268	62	206	359	105	254	-	-	-	25	15	10

資料：健康福祉局健康部保健所保健医療課

12-16 大 気 汚 染

12-16-1、12-16-2 の環境基準評価による適合基準

項 目	環境基準評価による適合
二酸化硫黄	長期的評価による日平均値0.04ppmを超えた日数が0であること。
浮遊粒子状物質	長期的評価による日平均値0.10mg/m ³ を超えた日数が0であること。
微小粒子状物質	1年平均値が15mg/m ³ 以下であり、かつ、1日平均値が35mg/m ³ 以下であること。
二酸化窒素	日平均値98%値評価による日平均値0.06ppmを超えた日数が0であること。
オキシダント	1時間値が0.06ppmを超えた時間数が0であること。
一酸化炭素	日平均値が10ppmを超えた日数が0で、かつ、8時間値が20ppmを超えた回数が0であること。

12-16-1 一般環境局平均値

項目によって測定局の数が異なる。昼間とは6～20時までの時間帯をいう。
()内数値は、環境基準評価適合局数/測定局数である。なお「-」は、環境基準がない項目である。

項 目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
二酸化硫黄濃度 (ppm)	0.006 (6/6)	0.007 (6/6)	0.006 (6/6)	0.006 (6/6)	0.006 (6/6)
浮遊粒子状物質濃度 (mg/m ³)	0.024 (9/9)	0.023 (9/9)	0.023 (2/9)	0.022 (9/9)	0.023 (9/9)
微小粒子状物質濃度 (mg/m ³)	- (-)	- (-)	16.9 (0/2)	17.6 (0/4)	16.9 (0/5)
一酸化窒素濃度 (ppm)	0.005 (-/9)	0.004 (-/9)	0.004 (-/9)	0.004 (-/9)	0.004 (-/9)
二酸化窒素濃度 (ppm)	0.018 (9/9)	0.017 (9/9)	0.017 (9/9)	0.017 (9/9)	0.016 (9/9)
全炭化水素濃度 (ppmC)	2.14 (-/5)	2.11 (-/5)	2.12 (-/5)	2.12 (-/5)	2.12 (-/5)
非メタン炭素水素濃度 (ppmC)	0.23 (-/5)	0.21 (-/5)	0.21 (-/5)	0.19 (-/5)	0.19 (-/5)
昼間の光化学オキシダント濃度 (ppm)	0.035 (0/9)	0.034 (0/9)	0.030 (0/9)	0.032 (0/9)	0.033 (0/9)

資料：環境局環境保全部環境共生課

12-16-2 自動車排出ガス局平均値

()内数値は、環境基準評価適合局数/測定局数である。なお「-」は、環境基準がない項目である。

項 目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
浮遊粒子状物質濃度 (mg/m ³)	0.027 (6/6)	0.026 (6/6)	0.025 (1/6)	0.025 (6/6)	0.025 (6/6)
微小粒子状物質濃度 (mg/m ³)	- (-)	- (-)	18.1 (0/1)	21.2 (0/1)	18.4 (0/2)
一酸化窒素濃度 (ppm)	0.015 (-/6)	0.013 (-/6)	0.014 (-/6)	0.011 (-/6)	0.013 (-/6)
二酸化窒素濃度 (ppm)	0.027 (6/6)	0.026 (6/6)	0.025 (6/6)	0.024 (6/6)	0.024 (6/6)
一酸化炭素濃度 (ppmC)	0.6 (2/2)	0.5 (2/2)	0.5 (2/2)	0.4 (2/2)	0.5 (2/2)

資料：環境局環境保全部環境共生課

12-17 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21年度	13 (15)	11 (13)	- (-)	- (-)	47:30 (58:00)	32:00 (41:00)	- (-)
22年度	9 (17)	7 (12)	- (-)	- (-)	38:50 (63:10)	27:00 (40:30)	- (1)
23年度	2 (4)	2 (4)	- (-)	- (-)	6:20 (12:20)	5:00 (9:30)	- (-)
24年度	5 (7)	2 (4)	- (-)	- (-)	16:00 (23:10)	6:40 (11:20)	- (6)
25年度	5 (13)	4 (7)	- (-)	- (-)	18:30 (46:40)	11:00 (19:50)	- (-)

資料：環境局環境保全部環境共生課

12-18 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 k1)			原 油 (10 ³ k1)	ナフサ (10 ³ k1)	軽油・灯油 (10 ³ k1)	L. P. G. (10 ³ トン)	13A (10 ⁶ Nm ³)
	A重油	B重油	C重油					
平成20年度	3.5	0.1	20.5	-	-	17.7	27.5	189.0
21年度	3.5	0.1	24.1	-	-	15.7	25.8	164.0
22年度	3.4	0.1	26.5	-	-	10.2	40.1	179.4
23年度	3.6	0.1	27.3	-	-	13.3	32.5	182.2
24年度	69.5	0.1	26.0	-	-	9.5	46.4	178.1

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20年度	513.7	1,703.8	466.5	13.2	3,270.7	164	3,039
21年度	479.3	1,592.3	431.5	11.6	3,041.4	172	2,571
22年度	559.6	2,128.9	636.2	11.8	4,020.9	248	2,539
23年度	546.6	2,737.4	607.0	11.6	4,773.1	173	2,596
24年度	517.0	3,188.7	658.4	11.3	4,705.1	220	2,622

資料：環境局環境保全部環境対策課

12-19 環境水質測定結果

12-19-1 健康項目

平成25年度

項 目	カドミウム Cd	全シアン CN	鉛 Pb	六価クロム Cr+6	ヒ素 As	総水銀 T-Hg	PCB	ジクロロメタン	四塩化 炭 素	1,2- ジクロロエタン	1,1- ジクロロエチレン	シス-1,2- ジクロロエチレン	1,1,1- トリクロロエタン
環境基準 (mg/l)	0.003 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	0.1 以下	0.04 以下	1 以下
測定地点数	10	10	10	10	10	10	8	19	19	19	19	19	19
最大値 不適合数	<0.0003 0	<0.1 0	<0.005 0	<0.02 0	<0.005 0	<0.0005 0	<0.0005 0	<0.002 0	<0.0002 0	<0.0004 0	<0.002 0	<0.004 0	<0.0005 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- ジクロロプロパン	チラム	シマジン	チオベンカルブ	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	1,4- ジオキサン
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	1 以下	0.05 以下
測定地点数	19	19	19	10	10	10	10	10	10	20	19	19	19
最大値 不適合数	<0.0006 0	<0.002 0	<0.0005 0	<0.0002 0	<0.0006 0	<0.0003 0	<0.002 0	<0.001 0	<0.002 0	9.4 0	0.37 0	0.99 0	<0.005 0

資料：環境局環境保全部環境共生課

12-19-2 生活環境項目

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	浮遊物質量	溶存酸素量
			[pH]	要求量 [BOD] mg/l	[SS] mg/l	[DO] mg/l
			最小～最大	平均	平均	平均
和田川 (小野々井橋)	C	平成21年度	7.3～9.4	4.0	7	12
		22年度	7.1～9.3	4.4	8	11
		23年度	7.3～9.9	3.4	8	11
		24年度	7.3～9.1	2.7	6	11
		25年度	7.4～9.6	2.8	7	12
西除川 (大和川合流直前)	D	平成21年度	6.9～8.8	11	7	8.1
		22年度	7.1～8.1	10	7	7.8
		23年度	6.8～9.0	6.5	11	9.4
		24年度	6.7～8.0	2.2	3	8.7
		25年度	6.7～8.0	1.7	2	8.5
石津川 (石津川橋)	D	平成21年度	6.8～8.1	4.8	6	8.1
		22年度	6.3～8.4	6.2	6	7.6
		23年度	7.1～9.1	3.3	7	7.6
		24年度	6.8～8.4	3.4	6	7.8
		25年度	7.0～8.1	2.9	4	7.6
石津川 (神石橋)	D	平成21年度	7.2～8.3	14	9	8.6
		22年度	7.0～8.9	16	9	8.4
		23年度	7.3～8.9	10	10	8.6
		24年度	7.2～9.3	9.0	8	8.4
		25年度	7.3～8.3	13	9	8.6
石津川 (毛穴大橋)	D	平成21年度	7.4～8.0	15	7	7.6
		22年度	7.3～8.2	22	9	7.1
		23年度	7.2～8.4	11	14	7.5
		24年度	7.3～7.8	10	10	8.5
		25年度	7.3～8.0	12	10	7.7
石津川 (新川橋)	D	平成21年度	7.4～8.7	4.1	7	12
		22年度	7.6～8.7	4.2	7	11
		23年度	7.4～9.6	4.0	9	11
		24年度	7.5～8.8	2.9	6	10
		25年度	7.5～9.1	2.4	4	11
東除川 (上河原橋)	C	平成21年度	7.2～8.2	5.1	2	8.4
		22年度	7.2～8.5	6.5	3	8.0
		23年度	7.1～8.0	3.7	3	7.7
		24年度	6.6～7.9	4.8	2	7.6
		25年度	6.9～8.0	3.4	1	8.3
東除川 (新大阪橋)	C	平成21年度	7.0～8.8	4.6	3	10.0
		22年度	7.2～8.4	5.8	4	9
		23年度	7.5～9.0	3.1	2	9.2
		24年度	6.9～8.6	4.8	3	8.9
		25年度	6.9～9.3	2.8	2	9.4
西除川 (境橋)	D	平成21年度	7.4～9.2	5.0	17	11
		22年度	7.6～10.0	7.1	7	15
		23年度	7.6～10.4	3.4	7	14
		24年度	7.4～9.8	2.9	8	12
		25年度	7.5～9.6	2.7	15	12
西除川 (西除橋)	D	平成21年度	7.0～9.6	3.7	9	16
		22年度	7.2～9.0	3.6	5	14
		23年度	7.8～9.4	4.0	10	15
		24年度	7.0～9.5	2.9	10	12
		25年度	7.4～9.8	6.0	13	15

資料：環境局環境保全部環境共生課

12-20 環境騒音測定結果

本表は、市内の環境騒音について各区域内6地点(計42地点)を選定し、5年計画で全区域を測定し、その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示す。平成24年度は堺区で調査を行った。

地域類型の定義は次のとおりである。

A：第1種・第2種低層住居専用地域、第1種・第2種中高層住居専用地域

B：第1種・第2種住居地域、準住居地域、用途地域の指定のない地域

C：近隣商業・商業地域、準工業・工業地域

単位：デシベル

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21年度測定)													
中区	深井中町	A	47	○	33	○							
	深阪	B	45	○	37	○							
	小阪	B	46	○	42	○							
	福田	A	43	○	32	○							
	上之	B	45	○	44	○							
大野芝町	C	43	○	37	○								
(平成22年度測定)													
東区	白鷺町1丁目	A	47	○	40	○	美原区	南余部西1丁目	A	52	○	43	○
	引野町2丁目	A	42	○	35	○		北余部	B	52	○	48	●
	日置田中町	B	48	○	37	○		阿弥	B	48	○	38	○
	中茶屋	C	50	○	45	○		大保	B	48	○	41	○
	草尾	B	48	○	38	○		小平尾	B	50	○	43	○
	南野田	A	43	○	35	○		さつきの東2丁目	A	48	○	40	○
(平成23年度測定)													
西区	上野芝町4丁目	A	50	○	34	○	南区	庭代台1丁目	A	42	○	35	○
	浜寺諏訪森町中1丁目	A	47	○	37	○		晴美台1丁目	A	44	○	33	○
	草部	B	49	○	39	○		榎塚台3丁目	A	45	○	34	○
	鳳東町7丁目	C	54	○	44	○		赤坂台6丁目	A	49	○	39	○
	浜寺石津町東1丁目	C	48	○	40	○		竹城台4丁目	A	44	○	40	○
	浜寺船尾町東2丁目	C	55	○	48	○		原山台5丁目	C	49	○	38	○
(平成24年度測定)													
堺区	今池町6丁目	A	52	○	43	○							
	南三国ヶ丘町4丁目	A	50	○	42	○							
	石津町2丁目	B	47	○	41	○							
	材木町東2丁目	C	51	○	41	○							
	甲斐町西2丁目	C	53	○	44	○							
砂道町2丁目	C	52	○	38	○								
(平成25年度測定)													
北区	大豆塚町1丁目	A	45	○	39	○							
	東上野芝町2丁目	A	50	○	43	○							
	金岡町	A	49	○	45	○							
	船堂町	B	49	○	38	○							
	金岡町	B	48	○	37	○							
南花田町	C	49	○	42	○								

資料：環境局環境保全部環境対策課

12-21 自動車交通騒音測定結果

本表は、市内の道路交通センサスの調査対象道路及び4車線以上の市道のうち住居系地域延長がある区間について、道路構造条件、交通条件等から82測定区間を設定し、5年を1サイクルとした調査を実施している。

○は環境基準適合、●は環境基準不適合を示す。

1. 交通量は、昼間(10時、15時)の台数/10分の合計、夜間(22時、5時)の台数/10分の合計である。

2. 環境基準の区分表

A：第1種・第2種低層住居専用地域、第1種・第2種中高層住居専用地域

B：第1種・第2種住居地域、準住居地域、用途地域の指定のない地域

C：近隣商業・商業地域、準工業・工業地域

近接：道路端から2車線以下の車線を有する場合は道路の敷地境界線から15m、2車線を越える車線を有する道路の場合は20mの範囲を示す。

単位：デシベル

平成25年度

道路種別	路線名	測定場所	車線数	交通量		道路沿道					
				昼間	夜間	環境基準の区分	昼間(6-22)		夜間(22-6)		
							等価騒音	環境基準	等価騒音	環境基準	
							レベル	適否	レベル	適否	
都市高速道路	阪和自動車道	中区平井	4	1017	321	60	○		54	○	
一般国道	一般国道26号	堺区南島町	4	754	288	74	●		69	●	
主要地方道	堺大和高田線	北区長曾根町	2	380	119	67	○		65	○	
	大阪和泉泉南線	堺区北向陽町2丁2	4	511	148	66	○		62	○	
	大阪高石線	中区深井中町	2	164	46	67	○		62	○	
	大阪臨海線	堺区大浜西町	6	948	443	77	●		72	●	
	泉大津美原線	西区草部	2	201	49	69	○		63	○	
	大阪高石線(新)	西区浜寺元町	4	260	72	67	○	70	62	○	65
	大阪狭山線	東区北野田	2	208	58	69	○		65	○	
	堺狭山線	堺区出島海岸通1丁11	4	504	188	72	●		67	●	
	一般府道	西藤井寺線	美原区大饗	2	146	42	66	○		59	○
西藤井寺線		美原区黒山	2	58	19	64	○		55	○	
別所草部線		西区菱木	2	186	51	71	●		65	○	
我堂金岡線(新)		北区金岡町	4	406	115	72	●		63	○	
市道	三原台横塚台線	南区横塚台3丁18	4	266	28	69	○		60	○	

資料：環境局環境保全部環境対策課

12-22 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

平成22年度

廃棄物の種類	総数	再利用量	減量化量	最終処分量
総数	26,814	7,910	17,750	1,154
燃え殻	1	-	-	-
汚泥	18,620	843	17,345	431
廃油	417	281	133	4
廃酸	172	111	25	36
廃アルカリ	82	27	41	14
廃プラスチック類	209	120	53	37
紙くず	40	37	2	1
木くず	562	453	41	68
繊維くず	9	8	-	1
動物性残渣	28	25	2	-
ゴムくず	4	4	-	-
金属くず等	1,352	1,293	-	59
ガラス	365	265	1	99
鉱さい	272	265	-	7
がれき類	4,272	4,023	-	249
ばいじん	39	39	-	-
動物のふん尿等	-	-	-	-
廃アスベスト	3	1	-	2
感染性産業廃棄物	35	2	28	5
その他(混合物)	320	102	79	139
その他産業廃棄物	12	12	-	-

資料：環境局環境保全部環境対策課

12-23 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 21 年 度	357	342	122	40	-	112	11	-	57	15
22 年 度	438	414	111	37	-	177	14	-	75	24
23 年 度	475	457	133	56	-	190	17	-	61	18
24 年 度	481	451	137	36	-	192	12	-	74	30
25 年 度	392	378	99	33	3	169	14	-	60	14

資料：環境局環境保全部環境対策課

12-24 ごみ排出量及び収集世帯数・人口

1. 世帯数及び人口は各年度末のものである。
2. 資源ごみを含まない。

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21年度	296,915	370,195	2,197	849,834	957
22年度	287,017	373,744	2,104	849,940	925
23年度	290,884	377,326	2,112	850,737	937
24年度	293,841	377,086	2,135	849,348	948
25年度	292,022	379,646	2,107	848,154	943

資料：環境局環境事業部環境事業管理課

12-25 清掃工場搬入量

1. 平成21年7月から、事業系一般廃棄物収集運搬許可制度を開始した。
2. 選別後残渣は、平成21年度以前は生活ごみ及び粗大ごみに含まれる。

単位：トン

年度	総量	家 庭 系				事 業 系			
		生活ごみ	粗大ごみ	直接搬入	選別後残渣	継続ごみ	環境美化ごみ	許可業者 搬入ごみ	直接搬入
平成21年度	296,874	158,554	5,191	4,966	-	39,701	1,796	48,252	38,414
22年度	288,131	149,793	3,772	5,409	1,148	30,854	1,648	71,186	24,321
23年度	291,959	158,667	3,098	5,867	1,109	21,869	1,608	75,826	23,915
24年度	294,555	158,371	3,000	6,390	740	20,295	1,401	80,085	24,273
25年度	293,175	158,439	2,958	6,740	1,171	16,538	1,474	81,462	24,393
月平均	24,431	13,203	247	562	98	1,378	123	6,789	2,033
日平均	803	434	8	18	3	45	4	223	67

資料：環境局環境事業部環境事業管理課

12-26 埋立処分地搬入量

南区畑地先処分場の搬入停止に伴い、平成20年10月から大阪湾広域臨海環境整備センター(大阪湾フェニックス計画)に全面依存している。

単位：トン

年 度	総 量	環 境 美 化	清 掃 工 場 焼 却 灰	ク リ ー ン セ ン タ ー 浄 化 ス テ ー シ ョ ン	下 水 処 理 場	そ の 他
平成21年度	49,092	-	49,037	14	-	41
22年度	48,642	-	48,598	10	-	34
23年度	50,111	-	50,065	12	-	34
24年度	47,465	-	47,429	10	-	26
25年度	33,455	-	33,426	11	-	18

資料：環境局環境事業部環境事業管理課

12-27 資源化状況

1. 有価物（古紙類、繊維類、金属類、発泡トレイ）のうち金属類については、平成20年度以降破碎処理施設鉄分回収に、発泡トレイについては平成21年10月からプラスチック製容器包装に計上している。
2. 平成21年10月からペットボトル、プラスチック製容器包装、小型金属の収集を開始した。（平成20年10月から中区でペットボトル収集先行実施）
3. 平成22年4月から古紙類を除き制度を統一した。
4. 平成23年10月でペットボトル拠点回収を終了した。
5. 品目ごとに端数処理しているため、合計が合わない場合がある。
6. 平成24年度のスラグ・メタルは、クリーンセンター臨海工場の試運転による発生分である。

単位：トン

年 度	資 源 ご み 収 集 (資 源 化 量)									集 団 回 収	庁 内 古 紙	剪 定 枝	破 碎 処 理 施 設 鉄 分 回 収	ス ラ グ ・ メ タ ル	合 計
	缶	び ん	ペ ッ ト ボ ト ル		プ ラ ス チ ッ ク 製 容 器 包 装	小 型 金 属	古 紙 類	有 価 物	計						
			計 画 収 集	拠 点 回 収											
平成21年度	1,294	5,301	673	277	2,450	164	-	121	10,280	33,999	187	2,385	335	-	47,186
22年度	1,278	5,281	1,467	129	4,932	279	106	-	13,472	33,316	183	2,360	574	-	49,905
23年度	1,210	5,209	1,324	55	4,810	283	96	-	12,987	31,898	179	3,501	413	-	48,978
24年度	1,156	5,049	1,403	-	4,933	274	101	-	12,916	30,388	171	4,571	551	1,719	50,316
25年度	1,175	4,913	1,424	-	4,580	266	112	-	12,470	29,195	221	3,469	330	14,991	60,675

資料：環境局環境事業部環境事業管理課

12-28 環境美化作業状況

収集量は推計量である。美原区域分については、平成21年度まで集計して
いなかったため、当該期間分は本表に含まれない。

単位：トン

年 度	総 数		不 法 投 棄		町 会 清 掃	
	件 数	収 集 量	件 数	収 集 量	件 数	収 集 量
平成 21年度	6,513	6,191	3,644	352	2,869	5,839
22年度	6,936	1,094	3,633	151	3,303	943
23年度	6,468	1,129	3,378	162	3,090	940
24年度	6,549	1,107	3,527	154	3,022	953
25年度	5,587	844	2,842	79	2,745	765

資料：環境局環境事業部環境事業管理課

12-29 し尿収集量、収集世帯数・人口等

世帯数及び人口は各年度末のものである。

年 度	収 集 量 (k1)	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21年度	45,396	9,789	21,827	2.6
22年度	39,301	8,470	18,775	2.3
23年度	35,709	7,655	16,688	2.0
24年度	32,295	6,978	14,864	1.9
25年度	29,729	6,278	13,228	1.7

資料：環境局環境事業部環境事業管理課

12-30 処理場別し尿処理量

1. 浄化槽汚泥を含めた処理量である。
2. 平成21年度まで美原区域分は富美山環境事業組合にて別途処理していた。
3. 施設ごとに端数処理しているため、合計が合わない場合がある。

単位：k1

年 度	総 量	美 原 区 域 以 外		美 原 区 域
		クリーンセンター 浄化ステーション	三宝下水処理場	富美山環境事業組合
平成21年度	72,577	50,404	11,118	11,054
22年度	64,645	53,917	10,728	-
23年度	61,478	51,070	10,408	-
24年度	55,185	45,734	9,452	-
25年度	51,880	42,448	9,433	-

資料：環境局環境事業部環境事業管理課