

### 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20年	1,249	13,110	45	12,797	729	313	475	
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	
<b>24年</b>	<b>1,236</b>	<b>12,728</b>	<b>45</b>	<b>12,504</b>	<b>719</b>	<b>224</b>	<b>472</b>	
堺区	316	3,453	12	3,402	186	51	118	
中区	127	2,684	7	2,684	68	—	52	
東区	127	237	2	204	71	33	54	
西区	199	948	7	925	120	23	72	
南区	194	1,830	4	1,773	115	57	75	
北区	242	2,826	11	2,774	144	52	87	
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20年	45	1,093.7	20.7	266.1	119.5	4,094.1	1,493.1	4,080,401
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
<b>24年</b>	<b>45</b>	<b>1,269.8</b>	<b>18.2</b>	<b>305.3</b>	<b>122.2</b>	<b>4,664.6</b>	<b>1,303.2</b>	<b>3,911,744</b>
堺区	12	402.4	4.9	87.7	34.1	1,531.4	264.9	1,020,012
中区	7	261.1	3.0	55.1	48.3	989.0	314.2	902,426
東区	2	27.3	—	6.3	—	55.5	16.4	65,062
西区	7	95.8	—	32.6	—	331.9	153.7	284,477
南区	4	127.7	3.6	36.8	4.8	454.9	258.4	553,987
北区	11	331.5	5.8	77.1	35.0	1,148.1	212.3	844,862
美原区	2	24.0	0.9	9.7	—	153.8	83.3	240,918

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20年度	367,215	136,973	6,451	15,575	64,904	26,947	10,652	16,937	—	26,525	30,681
入院	142,694	63,875	1,463	4,844	30,149	11,445	4,664	2,076	—	10,812	9,127
外来	224,521	73,098	4,988	10,731	34,755	15,502	5,988	14,861	—	15,713	21,554
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
<b>24年度</b>	<b>339,640</b>	<b>129,434</b>	<b>6,309</b>	<b>19,310</b>	<b>52,075</b>	<b>21,058</b>	<b>8,807</b>	<b>8,706</b>	<b>6,148</b>	<b>22,805</b>	<b>23,358</b>
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

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
<b>24年</b>	<b>1,847</b>	<b>219.4</b>	<b>554</b>	<b>65.8</b>	<b>1,541</b>	<b>183.0</b>	<b>8,785</b>	<b>1,043.3</b>

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						
11,149	43,555	—	963,763	3,073,083	90,981	2,692,905	12,797	87.0	44.8	20
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
<b>10,688</b>	<b>24,180</b>	<b>—</b>	<b>929,232</b>	<b>2,958,332</b>	<b>102,365</b>	<b>2,568,484</b>	<b>12,504</b>	<b>85.6</b>	<b>38.2</b>	<b>24</b>
2,787	4,624	—	362,974	652,414	33,787	780,976	3,402	82.3	30.2	堺
2,466	—	—	234,920	667,506	20,555	489,211	2,684	90.4	43.9	中
178	—	—	—	65,062	1,647	107,260	204	87.1	39.4	東
777	—	—	—	284,477	8,540	207,986	925	88.6	33.4	西
1,514	—	—	—	553,987	9,046	301,116	1,773	85.4	61.0	南
2,308	19,556	—	149,934	675,372	27,840	619,675	2,774	83.1	30.3	北
658	—	—	181,404	59,514	950	62,260	742	88.6	256.3	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)		平均在院日数(感染症を除く)	年度
									病床数	病床利用率(%)		
257	18,169	7,923	4,822	—	271	—	128	—	—	—	—	20
—	3,508	731	—	—	—	—	—	391	480	81	14	入院外来
257	14,661	7,192	4,822	—	271	—	128	916	—	—	—	21
1,457	16,837	9,323	5,882	—	3	443	167	—	—	—	—	入院外来
202	3,490	805	—	—	—	443	—	405	480	84	13	22
1,255	13,347	8,518	5,882	—	3	—	167	917	—	—	—	入院外来
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	入院外来
3,751	10,320	8,879	5,815	—	1	—	63	864.6	—	—	—	23
4,296	13,573	9,206	4,869	—	13	—	30	—	—	—	—	入院外来
1,041	5,783	839	—	—	—	—	—	419.4	480	87.4	12.7	24
3,255	7,790	8,367	4,869	—	13	—	30	771.1	—	—	—	入院外来
<b>5,976</b>	<b>9,534</b>	<b>10,537</b>	<b>2,117</b>	<b>13,604</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>24</b>
<b>1,397</b>	<b>2,777</b>	<b>1,080</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>423.4</b>	<b>480</b>	<b>88.3</b>	<b>12.5</b>	<b>入院外来</b>
<b>4,579</b>	<b>6,757</b>	<b>9,277</b>	<b>2,117</b>	<b>13,604</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>755.3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>入院外来</b>

## 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 20 年 度	10,083	12,969	14,787	9,552	25,768	6,838	16,834	27,184	855	550
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
<b>24 年 度</b>	<b>8,375</b>	<b>14,377</b>	<b>11,350</b>	<b>9,815</b>	<b>26,189</b>	<b>8,402</b>	<b>18,855</b>	<b>34,185</b>	<b>1,838</b>	<b>503</b>
健 康 医 療 推 進 課	-	1,681	-	-	-	-	-	-	-	-
堺 保 健 セ ン タ ー	879	1,338	1,239	709	2,905	718	2,105	3,643	395	78
ち ぬ が 丘 保 健 セ ン タ ー	396	1,783	675	398	1,162	436	776	1,983	186	25
中 保 健 セ ン タ ー	1,139	1,715	736	1,423	4,176	1,206	2,665	4,058	222	60
東 保 健 セ ン タ ー	1,183	1,259	1,458	1,385	2,483	1,047	1,697	4,168	194	78
西 保 健 セ ン タ ー	1,266	1,335	2,584	1,261	4,298	1,222	3,646	6,060	280	50
南 保 健 セ ン タ ー	1,294	1,338	2,792	2,219	5,292	2,119	3,787	6,434	274	81
北 保 健 セ ン タ ー	1,564	2,911	1,302	1,691	4,780	1,386	3,304	5,346	267	44
美 原 保 健 セ ン タ ー	654	1,017	564	729	1,093	268	875	2,493	20	87

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		肺 がん ・ 結 核 検 診		結 核 登 録	
	乳 幼 児 数		直 接 撮 影 数		患 者 数	新 登 録 患 者 数
平成 20 年 度		7,736		6,839	595	242
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
<b>24 年 度</b>		<b>6,882</b>		<b>7,513</b>	<b>494</b>	<b>235</b>
堺 保 健 セ ン タ ー		793		1,328	125	59
ち ぬ が 丘 保 健 セ ン タ ー		261		962		
中 保 健 セ ン タ ー		1,123		620	66	25
東 保 健 セ ン タ ー		602		425	45	23
西 保 健 セ ン タ ー		1,186		248	74	45
南 保 健 セ ン タ ー		992		1,139	72	32
北 保 健 セ ン タ ー		1,610		1,699	94	43
美 原 保 健 セ ン タ ー		315		1,092	18	8

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 20 年度	5,124	2,098	7,634	7,729	6,967
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
<b>24 年度</b>	<b>7,885</b>	<b>2,678</b>	<b>7,186</b>	<b>7,290</b>	<b>7,218</b>
子ども育成課	—	—	—	—	—
堺保健センター	1,082	363	856	790	716
ちぬが丘保健センター	208	117	273	282	238
中保健センター	1,269	354	1,160	1,167	1,175
東保健センター	766	261	629	681	700
西保健センター	1,317	428	1,208	1,245	1,231
南保健センター	1,120	305	1,040	1,152	1,234
北保健センター	1,728	721	1,685	1,654	1,578
美原保健センター	395	129	335	319	346

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 20 年度	28,764	4,263	7,727	6,962	2,502	24,596	5,394
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
<b>24 年度</b>	<b>30,283</b>	<b>3,668</b>	<b>7,285</b>	<b>7,210</b>	<b>2,515</b>	<b>31,996</b>	<b>5,444</b>
健康医療推進課	766	94	—	—	2,515		
堺保健センター	2,572	234	789	716	—	} 5,088	} 1,102
ちぬが丘保健センター	684	97	281	237	—		
中保健センター	3,237	678	1,168	1,173	—	3,654	545
東保健センター	2,889	268	681	700	—	4,722	447
西保健センター	5,658	933	1,243	1,232	—	3,099	608
南保健センター	6,580	314	1,152	1,231	—	5,901	1,156
北保健センター	5,046	845	1,654	1,576	—	8,118	1,295
美原保健センター	2,851	205	317	345	—	1,414	291

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、定期の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回しか受ける機会のなかった年代に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日より定期の予防接種として認める特例措置が設けられた。

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20年度	15,087		31,854	(11)		6,088
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
<b>24年度</b>	<b>28,693</b>		<b>30,957</b>	<b>(-)</b>		<b>6,844</b>
堺保健センター	4,199		4,595	(-)		1,025
ちぬが丘保健センター						
中保健センター	4,524		5,082	(-)		1,071
東保健センター	2,401		2,745	(-)		685
西保健センター	4,967		5,301	(-)		1,180
南保健センター	4,671		4,585	(-)		1,246
北保健センター	6,691		7,246	(-)		1,309
美原保健センター	1,240		1,403	(-)		328

  

年 度	麻 し ん ・ 風 し ん			
	1 期	2 期	3 期	4 期
平成20年度	7,411 (麻しん 2) (風しん 6)	7,640 (麻しん 3) (風しん 3)	6,411 (麻しん 10) (風しん 16)	5,453 (麻しん 29) (風しん 24)
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)
<b>24年度</b>	<b>7,391</b> (麻しん -) (風しん 1)	<b>7,638</b> (麻しん 1) (風しん 1)	<b>7,248</b> (麻しん 4) (風しん 22)	<b>5,579</b> (麻しん 6) (風しん 8)
堺保健センター	1,050 (麻しん -) (風しん -)	1,111 (麻しん -) (風しん -)	1,100 (麻しん 1) (風しん 3)	864 (麻しん -) (風しん 1)
ちぬが丘保健センター				
中保健センター	1,206 (麻しん -) (風しん -)	1,147 (麻しん -) (風しん -)	1,167 (麻しん -) (風しん 2)	956 (麻しん -) (風しん -)
東保健センター	668 (麻しん -) (風しん -)	677 (麻しん -) (風しん -)	714 (麻しん 1) (風しん 2)	590 (麻しん 1) (風しん -)
西保健センター	1,292 (麻しん -) (風しん -)	1,402 (麻しん -) (風しん -)	1,213 (麻しん 2) (風しん 5)	858 (麻しん -) (風しん 1)
南保健センター	1,129 (麻しん -) (風しん 1)	1,388 (麻しん 1) (風しん -)	1,304 (麻しん -) (風しん 8)	1,056 (麻しん 4) (風しん 3)
北保健センター	1,719 (麻しん -) (風しん -)	1,526 (麻しん -) (風しん 1)	1,368 (麻しん -) (風しん 1)	990 (麻しん 1) (風しん 1)
美原保健センター	327 (麻しん -) (風しん -)	387 (麻しん -) (風しん -)	382 (麻しん -) (風しん 1)	265 (麻しん -) (風しん 2)

  

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20年度	96	-	10	-
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
<b>24年度</b>	<b>23,077</b>	<b>14,221</b>	<b>3,471</b>	<b>1,118</b>
堺保健センター	3,107	2,055	364	139
ちぬが丘保健センター				
中保健センター	3,673	2,361	421	183
東保健センター	2,241	1,405	413	113
西保健センター	4,082	2,519	796	216
南保健センター	4,005	2,484	607	235
北保健センター	4,907	2,646	661	186
美原保健センター	1,062	751	209	46

資料：健康福祉局健康部保健所感染症対策課

## 12-5-6 予 防 接 種 (任 意)

ヒブ、小児用肺炎球菌及び子宮頸がん予防ワクチンの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る。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	ヒ ブ	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20年度	—	—	—
21年度	—	—	—
22年度	8,660	10,093	4,790
23年度	26,696	32,213	30,392
<b>24年度</b>	<b>30,296</b>	<b>31,141</b>	<b>13,532</b>
堺保健センター	} 4,566	} 4,794	} 2,127
ちぬが丘保健センター			
中保健センター	4,799	5,060	2,242
東保健センター	2,686	2,684	1,324
西保健センター	5,125	5,336	2,220
南保健センター	4,589	4,576	2,546
北保健センター	7,302	7,380	2,431
美原保健センター	1,229	1,311	642

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20年度	25,923	10,006	2,471	5,563	2,815	2,742	2,326
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
<b>24年度</b>	<b>20,380</b>	<b>8,771</b>	<b>2,464</b>	<b>3,614</b>	<b>2,427</b>	<b>1,333</b>	<b>1,771</b>

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20年度	11,123	345	10,759	19
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
<b>24年度</b>	<b>9,069</b>	<b>683</b>	<b>8,386</b>	-

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20年度	1,120	36,583	5,135	29,483	200	349	1,416
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
<b>24年度</b>	<b>1,122</b>	<b>35,217</b>	<b>6,649</b>	<b>27,467</b>	-	-	<b>1,101</b>
宿院急病診療センター	72	4,153	1,481	2,672	-	-	-
泉北急病診療センター	926	29,963	5,168	24,795	-	-	-
口腔保健センター	124	1,101	-	-	-	-	1,101

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20年	77	-	-	-	15	5
21年	37	-	2	-	5	4
22年	43	1	1	-	7	4
23年	39	-	-	-	7	2
<b>24年</b>	<b>80</b>	-	-	-	<b>2</b>	<b>6</b>

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 <sup>*</sup> 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20年度	79	83	15	690	1007	773	169	1,197	55	16,337	1
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
<b>24年度</b>	<b>62</b>	<b>84</b>	<b>16</b>	<b>663</b>	<b>1098</b>	<b>662</b>	<b>171</b>	<b>1,235</b>	<b>56</b>	<b>13,461</b>	<b>1</b>
	(206)	(88)	(17)	(102)	(218)	(236)	(65)	(30)	(88)	(126)	(-)

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 20年	26	2	1	1	—	22
21年	17	—	1	—	1	15
22年	14	1	—	—	1	12
23年	34	—	—	—	—	34
<b>24年</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>

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B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
3	3	1	—	6	—	44	20
5	—	1	1	9	1	9	21
3	—	2	2	15	—	8	22
3	—	1	1	15	2	8	23
<b>5</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>46</b>	<b>24</b>

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	30	184	15	16	—	—	—	55	28	—	370	—	20
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
<b>49</b>	<b>31</b>	<b>185</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>314</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>131</b>	<b>349</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
<b>(9)</b>	<b>(85)</b>	<b>(62)</b>	<b>(—)</b>	<b>(—)</b>	<b>(440)</b>	<b>(104)</b>	<b>(104)</b>	<b>(—)</b>	<b>(—)</b>	<b>(115)</b>	<b>(172)</b>	<b>(24)</b>	

### 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20年度	13,570	7,874	593	586	1,958	133	1,448	636	51
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
<b>24年度</b>	<b>13,157</b>	<b>7,552</b>	<b>680</b>	<b>579</b>	<b>1,641</b>	<b>91</b>	<b>1,632</b>	<b>631</b>	<b>37</b>

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20年	102	—	102	—	—	—	17	—	
21年	10	—	10	—	—	—	—	—	
22年	31	—	31	—	—	—	—	—	
23年	1,183	118	23	—	1,037	5	—	—	
<b>24年</b>	<b>51</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	—	—	—	—	—	

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20年	20	1,578	4,073	1,907	23	1,021	78	854	314	4,447	308	
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	
<b>24年</b>	—	<b>1,208</b>	<b>3,397</b>	<b>811</b>	<b>9</b>	<b>349</b>	—	<b>209</b>	<b>96</b>	<b>2,047</b>	<b>96</b>	

  

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20年	195	1,431	403	16	49	525	1,718	4,075	—
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	—
<b>24年</b>	<b>117</b>	<b>1,775</b>	<b>392</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>418</b>	<b>1,272</b>	<b>2,612</b>	—

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	
29	17	245	6,177	411	368	969	396	1,508	2,087	438	20
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
<b>21</b>	<b>14</b>	<b>279</b>	<b>6,385</b>	<b>619</b>	<b>368</b>	<b>969</b>	<b>396</b>	<b>1,508</b>	<b>2,087</b>	<b>438</b>	<b>24</b>

病 因 物 質 別					年 次				
菌									
細	菌				ウイルス	動物性自然毒	寄生虫	不 明	年 次
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					
19	—	—	—	—	66	—	—	—	20
5	—	—	—	—	5	—	—	—	21
4	—	—	—	—	27	—	—	—	22
4	1,037	5	—	—	137	—	—	—	23
—	—	—	—	—	<b>49</b>	—	<b>2</b>	—	<b>24</b>

## 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20年度	17	6,835	(5,762)	6,631	(5,604)	26	(20)	178	(138)	24	678
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
<b>24年度</b>	<b>17</b>	<b>7,402</b>	<b>(6,780)</b>	<b>7,214</b>	<b>(6,623)</b>	<b>29</b>	<b>(25)</b>	<b>159</b>	<b>(132)</b>	<b>23</b>	<b>636</b>

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20年度	3,645	26,694	78	263	32	78	220	6	7	
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	
<b>24年度</b>	<b>2,800</b>	<b>27,108</b>	<b>30</b>	<b>214</b>	<b>24</b>	<b>101</b>	<b>115</b>	-	<b>10</b>	

  

年 度	猫						処 分 数
	猫 引 取 数		負傷猫収容数	返還数	譲渡数	飼 い 犬	
	飼い猫	所有者不明猫					
平成20年度	168	414	26	-	1	607	
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	
<b>24年度</b>	<b>89</b>	<b>223</b>	<b>46</b>	-	<b>34</b>	<b>330</b>	

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20年度	1,911	467	120	347	1,406	633	773	-	-	-	38	20	18
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
<b>24年度</b>	<b>1,655</b>	<b>340</b>	<b>82</b>	<b>258</b>	<b>1,285</b>	<b>580</b>	<b>705</b>	-	-	-	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>13</b>
0～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳	64	-	-	-	64	33	31	-	-	-	-	-	-
30～34歳	147	-	-	-	147	96	51	-	-	-	-	-	-
35～39歳	190	-	-	-	190	107	83	-	-	-	-	-	-
40～44歳	144	3	2	1	141	85	56	-	-	-	-	-	-
45～49歳	80	5	2	3	74	37	37	-	-	-	1	1	-
50～54歳	54	3	-	3	49	18	31	-	-	-	2	-	2
55～59歳	60	1	-	1	59	25	34	-	-	-	-	-	-
60～64歳	103	15	5	10	88	33	55	-	-	-	-	-	-
65～69歳	126	21	8	13	104	39	65	-	-	-	1	1	-
70歳以上	687	292	65	227	369	107	262	-	-	-	26	15	11

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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 以下であり、かつ、1日平均値が35mg/m <sup>3</sup> 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20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
二酸化硫黄濃度 (ppm)	0.007 (6/6)	0.006 (6/6)	0.007 (6/6)	0.006 (6/6)	<b>0.006 (6/6)</b>
浮遊粒子状物質濃度 (mg/m <sup>3</sup> )	0.026 (9/9)	0.024 (9/9)	0.023 (9/9)	0.023 (2/9)	<b>0.022 (9/9)</b>
微小粒子状物質濃度 (mg/m <sup>3</sup> )	- (-)	- (-)	- (-)	16.900 (0/2)	<b>17.6 (0/4)</b>
一酸化窒素濃度 (ppm)	0.006 (-/9)	0.005 (-/9)	0.004 (-/9)	0.004 (-/9)	<b>0.004 (-/9)</b>
二酸化窒素濃度 (ppm)	0.020 (9/9)	0.018 (9/9)	0.017 (9/9)	0.017 (9/9)	<b>0.017 (9/9)</b>
全炭化水素濃度 (ppmC)	2.160 (-/5)	2.140 (-/5)	2.110 (-/5)	2.120 (-/5)	<b>2.12 (-/5)</b>
非メタン炭素水素濃度 (ppmC)	0.250 (-/5)	0.230 (-/5)	0.210 (-/5)	0.210 (-/5)	<b>0.19 (-/5)</b>
昼間の光化学オキシダント濃度 (ppm)	0.031 (0/9)	0.035 (0/9)	0.034 (0/9)	0.030 (0/9)	<b>0.032 (0/9)</b>

資料：環境局環境保全部環境指導課

### 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20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
浮遊粒子状物質濃度 (mg/m <sup>3</sup> )	0.029 (6/6)	0.027 (6/6)	0.026 (6/6)	0.025 (1/6)	<b>0.025 (6/6)</b>
微小粒子状物質濃度 (mg/m <sup>3</sup> )	- (-)	- (-)	- (-)	18.100 (0/1)	<b>21.2 (0/1)</b>
一酸化窒素濃度 (ppm)	0.019 (-/6)	0.015 (-/6)	0.013 (-/6)	0.014 (-/6)	<b>0.011 (-/6)</b>
二酸化窒素濃度 (ppm)	0.027 (6/6)	0.027 (6/6)	0.026 (6/6)	0.025 (6/6)	<b>0.024 (6/6)</b>
一酸化炭素濃度 (ppmC)	0.600 (2/2)	0.500 (2/2)	0.500 (2/2)	0.500 (2/2)	<b>0.4 (2/2)</b>

資料：環境局環境保全部環境指導課

### 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		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)	時 間 (時 間 : 分)	時 間 (時 間 : 分)	人	数
平成20年度	7 (8)	5 (7)	- (-)	- (-)	22:50 (25:20)	14:20 (18:20)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
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)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
23年度	2 (4)	2 (4)	- (-)	- (-)	6:20 (12:20)	5:00 (9:30)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
<b>24年度</b>	<b>5 (7)</b>	<b>2 (4)</b>	<b>- (-)</b>	<b>- (-)</b>	<b>16:00 (23:10)</b>	<b>6:40 (11:20)</b>	<b>- (-)</b>	<b>- (-)</b>	<b>- (-)</b>	<b>(6)</b>

資料：環境局環境保全部環境指導課

### 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 <sup>3</sup> k1)			原 油 (10 <sup>3</sup> k1)	ナフサ (10 <sup>3</sup> k1)	軽油・灯油 (10 <sup>3</sup> k1)	L. P. G. (10 <sup>3</sup> トン)	13A (10 <sup>6</sup> Nm <sup>3</sup> )
	A重油	B重油	C重油					
平成19年度	7.4	-	7.6	-	-	19.6	31.4	313.9
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
<b>23年度</b>	<b>3.6</b>	<b>0.1</b>	<b>27.3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13.3</b>	<b>32.5</b>	<b>182.2</b>

  

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 (t/年SO <sub>2</sub> 換算)	窒素酸化物 排 出 量 (t/年NO <sub>2</sub> 換算)
	木・紙等 (t/年×10 <sup>3</sup> )	天然ガス (10 <sup>6</sup> Nm <sup>3</sup> )	その他のガス (10 <sup>6</sup> Nm <sup>3</sup> )	コークス (10 <sup>3</sup> t)			
平成19年度	740.4	1,976.2	429.7	15.3	3,411.9	140	2,647
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
<b>23年度</b>	<b>546.6</b>	<b>2,737.4</b>	<b>607.0</b>	<b>11.6</b>	<b>4,773.1</b>	<b>173</b>	<b>2,596</b>

資料：環境局環境保全部環境指導課

### 12-19 環境水質測定結果

#### 12-19-1 健康項目

平成24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	11	10	10	10	10	19	19	19	19	19	19
最大値	<0.0003	<0.1	0.008	<0.02	<0.005	<0.0005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005
不適合数	0	0	0	0	0	0	0	0	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-ジクロロプロパン	チラム	シマジン	チオベンゾカルバ	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-ジオキサソ
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	22	20	20	22
最大値	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	7.8	0.36	1.1	<0.005
不適合数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料：環境局環境保全部環境指導課

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20年度	7.3～9.9	4.2	9	11
		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
		<b>24年度</b>	<b>7.3～9.1</b>	<b>2.7</b>	<b>6</b>	<b>11</b>
西除川 (大和川合流直前)	D	平成20年度	6.9～8.4	8.4	9	7.5
		21年度	6.9～8.8	11	7	8.1
		22年度	7.1～8.1	9.5	7	7.8
		23年度	6.8～9.0	6.5	11	9.4
		<b>24年度</b>	<b>6.7～8.0</b>	<b>2.2</b>	<b>3</b>	<b>8.7</b>
石津川 (石津川橋)	D	平成20年度	7.3～8.5	4.5	5	8.2
		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
		<b>24年度</b>	<b>6.8～8.4</b>	<b>3.4</b>	<b>6</b>	<b>7.8</b>
石津川 (神石橋)	D	平成20年度	7.4～8.7	10	10	8.0
		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	9.5	10	8.6
		<b>24年度</b>	<b>7.2～9.3</b>	<b>9.0</b>	<b>8</b>	<b>8.4</b>
石津川 (毛穴大橋)	P	平成20年度	7.1～8.5	9.3	7	7.7
		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
		<b>24年度</b>	<b>7.3～7.8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8.5</b>
石津川 (新川橋)	D	平成20年度	7.3～9.3	4.0	5	12
		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
		<b>24年度</b>	<b>7.5～8.8</b>	<b>2.9</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
東除川 (上河原橋)	C	平成20年度	7.2～8.2	5.6	2	7.3
		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
		<b>24年度</b>	<b>6.6～7.9</b>	<b>4.8</b>	<b>2</b>	<b>7.6</b>
東除川 (新大阪橋)	C	平成20年度	7.0～9.4	5.8	2	8.6
		21年度	7.0～8.8	4.6	3	10
		22年度	7.2～8.4	5.8	4	8.9
		23年度	7.5～9.0	3.1	2	9.2
		<b>24年度</b>	<b>6.9～8.6</b>	<b>4.8</b>	<b>3</b>	<b>8.9</b>
西除川 (境橋)	D	平成20年度	7.4～9.9	5.3	11	12
		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
		<b>24年度</b>	<b>7.4～9.8</b>	<b>2.9</b>	<b>8</b>	<b>12</b>
西除川 (西除橋)	D	平成20年度	7.0～9.7	7.2	7	12
		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
		<b>24年度</b>	<b>7.0～9.5</b>	<b>2.9</b>	<b>10</b>	<b>12</b>

資料：環境局環境保全部環境指導課

## 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		
<b>(平成20年度測定)</b>													
堺区	今池町6丁	A	52	○	42	○							
	南三国ヶ丘町4丁	A	49	○	39	○							
	石津町2丁	B	46	○	41	○							
	材木町東2丁	C	50	○	40	○							
	甲斐町西2丁	C	52	○	43	○							
砂道町2丁	C	51	○	40	○								
<b>(平成21年度測定)</b>													
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	○								
<b>(平成22年度測定)</b>													
東区	白鷺町1丁	A	47	○	40	○	美原区	南余部西1丁目	A	52	○	43	○
	引野町2丁	A	42	○	35	○		北余部	B	52	○	48	●
	日置田中町	B	48	○	37	○		阿弥保	B	48	○	38	○
	中茶屋	C	50	○	45	○		大平尾	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	○
<b>(平成23年度測定)</b>													
西区	上野芝町4丁	A	50	○	34	○	南区	庭代台1丁	A	42	○	35	○
	浜寺諏訪森町中1丁	A	47	○	37	○		晴美台1丁	A	44	○	33	○
	草部	B	49	○	39	○		榎塚台3丁	A	45	○	34	○
	鳳東町7丁	C	54	○	44	○		赤坂台6丁	A	49	○	39	○
	浜寺石津町東1丁	C	48	○	40	○		竹城台4丁	A	44	○	40	○
	浜寺船尾町東2丁	C	55	○	48	○		原山台5丁	C	49	○	38	○
<b>(平成24年度測定)</b>													
堺区	今池町6丁	A	52	○	43	○							
	南三国ヶ丘町4丁	A	50	○	42	○							
	石津町2丁	B	47	○	41	○							
	材木町東2丁	C	51	○	41	○							
	甲斐町西2丁	C	53	○	44	○							
砂道町2丁	C	52	○	38	○								

資料：環境局環境保全部環境指導課

## 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24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)	
							等価騒音レベル	環境基準適否	等価騒音レベル	環境基準適否
							70		65	
一般国道	一般国道26号線	堺区宿院町東2丁	6	834	336	近接	67	○	62	○
	一般国道310号線	堺区翁橋町2丁	6	1482	546		70	○	67	●
		中区新家町	2	434	215		71	●	67	●
主要地方道	堺大和高田線	堺区車之町東2丁	4	276	141		71	●	68	●
	大阪狭山線	北区野遠町	2	130	35		67	○	60	○
	大阪高石線(新)	北区長曾根町	4	721	339		73	●	68	●
	大阪高石線	北区大豆塚町1丁	2	152	50		66	○	62	○
	大阪和泉泉南線	西区上	2	386	105		68	○	62	○
	美原太子線(新)	美原区多治井	2	332	124		70	○	66	●
	堺狭山線	中区深井北町	6	1187	726		76	●	72	●
	堺富田林線	美原区黒山	2	209	59	68	○	64	○	
			4	450	185	71	●	65	○	
泉大津美原線(新)	美原区黒山	4	672	307	67	○	63	○		
		一般府道	石津川停車場石津線	西区浜寺石津町東4丁	2	75	68	66	○	59
	堺泉北環状線	南区庭代台4丁	4	299	57	73	●	64	○	
市道	赤坂台庭代台線	南区桃山台2丁	4	210	45	63	○	55	○	

資料：環境局環境保全部環境指導課

### 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
<b>総数</b>		<b>数</b>	<b>26,814</b>	<b>7,910</b>	<b>17,750</b>	<b>1,154</b>
燃え殻			1	-	-	-
汚泥			18,620	843	17,345	431
廃油			417	281	133	4
廃酸			172	111	25	36
アルカリ			82	27	41	14
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			-	-	-	-
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：環境局環境保全部産業廃棄物対策課

### 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20年度	407	394	126	36	-	143	6	-	83	13
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
<b>24年度</b>	<b>481</b>	<b>451</b>	<b>137</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>192</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>74</b>	<b>30</b>
農産物	52	52	44	1	-	-	-	-	7	-
畜産物	138	122	46	2	-	53	8	-	13	16
建築製	54	53	14	11	-	16	-	-	12	1
・製品製造	7	6	1	2	-	1	-	-	2	1
繊維工業	2	2	-	1	-	-	-	-	1	-
木材・パルプ製	5	5	3	-	-	2	-	-	-	-
印刷工業	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
化学工業	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
石油製造業	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
窯業	3	3	-	2	-	-	-	-	1	-
鉄鋼業	4	4	1	-	-	2	-	-	1	-
機械製造業	16	16	-	3	-	10	-	-	3	-
その他製造業	13	13	8	3	-	-	-	-	2	-
電気	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸送業	3	3	-	1	-	2	-	-	-	-
不動産業	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
再生資源	88	80	15	7	-	42	2	-	14	8
卸売・廃棄物処理	23	20	3	3	-	6	2	-	6	3
娯楽・スポーツ	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
修理工場	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
その他サービス	61	56	9	4	-	35	-	-	8	5
家庭生	33	33	11	-	-	13	-	-	9	-
その他	68	66	4	2	-	57	2	-	1	2
不明	44	41	2	12	-	9	-	-	18	3

資料：環境局環境保全部環境指導課

## 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20年度	315,804	365,631	2,366	847,775	1,021
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
<b>24年度</b>	<b>293,841</b>	<b>377,086</b>	<b>2,135</b>	<b>849,348</b>	<b>948</b>

資料：環境局環境事業部廃棄物政策課

## 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20年度	315,619	170,754	4,813	4,659	-	43,861	1,966	-	89,566
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
<b>24年度</b>	<b>294,555</b>	<b>158,371</b>	<b>3,000</b>	<b>6,390</b>	<b>740</b>	<b>20,295</b>	<b>1,401</b>	<b>80,085</b>	<b>24,273</b>
月平均	24,546	13,198	250	533	62	1,691	117	6,674	2,023
日平均	807	434	8	18	2	56	4	219	67

資料：環境局環境事業部廃棄物政策課

### 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20年度	53,271	185	52,529	8	549	-
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
<b>24年度</b>	<b>47,465</b>	<b>-</b>	<b>47,429</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>26</b>

資料：環境局環境事業部廃棄物政策課

### 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20年度	1,279	5,205	126	381	-	-	-	141	7,132	36,510	131	2,566	435	-	46,774
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
<b>24年度</b>	<b>1,156</b>	<b>5,049</b>	<b>1,403</b>	<b>-</b>	<b>4,933</b>	<b>274</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>12,916</b>	<b>30,388</b>	<b>171</b>	<b>4,571</b>	<b>551</b>	<b>1,719</b>	<b>50,316</b>

資料：環境局環境事業部廃棄物政策課

## 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 20年度	6,541	6,481	3,964	599	2,577	5,882
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
<b>24年度</b>	<b>6,549</b>	<b>1,107</b>	<b>3,527</b>	<b>154</b>	<b>3,022</b>	<b>953</b>

資料：環境局環境事業部廃棄物政策課

## 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20年度	51,647	11,103	25,734	3.0
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
<b>24年度</b>	<b>32,295</b>	<b>6,978</b>	<b>14,864</b>	<b>1.9</b>

資料：環境局環境事業部廃棄物政策課

## 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20年度	82,496	55,850	14,106	12,540
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	-
<b>24年度</b>	<b>55,185</b>	<b>45,734</b>	<b>9,452</b>	-

資料：環境局環境事業部廃棄物政策課