

143. 乳児一般・後期健康診査実施状況

年 度	一 般			後 期						
	受診児数	異常なし	異常及び異常の疑い	受診児数	結 果 ( 重 複 あ り )					
					異常なし	要経観	要精検	要治療	治療中	要指導
	人									
平成19年度(2007)	2,482	2,357	125	3,024	2,743	173	11	15	79	3
20 (2008)	2,543	2,396	147	3,027	2,696	219	15	13	72	12
21 (2009)	2,605	2,448	157	3,037	2,730	195	17	16	80	14
22 (2010)	2,535	2,377	158	3,055	2,767	205	18	12	79	8
<b>23 (2011)</b>	<b>2,564</b>	<b>2,353</b>	<b>211</b>	<b>2,992</b>	<b>2,729</b>	<b>214</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>72</b>	<b>10</b>

資料：保健センター

144. 経過観察検診（二次検診）実施状況

年 度	受診児数	結 果 ( 重 複 あ り )				
		異常なし	要経観	他機関紹介	要医療	その他
	人					
平成19年度(2007)	1,099	335	600	215	26	112
20 (2008)	1,160	266	623	276	17	137
21 (2009)	1,170	248	630	292	30	184
22 (2010)	1,259	244	760	325	49	233
<b>23 (2011)</b>	<b>1,207</b>	<b>265</b>	<b>812</b>	<b>309</b>	<b>21</b>	<b>276</b>

資料：保健センター

145. 妊産婦・乳幼児保健指導実施状況

年 度	妊婦(両親)教室	育児相談会	育児教室	離乳食講習会	電話相談(文書も含む)	訪問指導
	人					
平成19年度(2007)	1,616	2,039	12,501	1,221	2,857	2,346
20 (2008)	1,727	1,739	13,893	1,239	2,656	2,480
21 (2009)	1,635	801	12,445	1,178	2,698	2,307
22 (2010)	1,628	930	13,661	1,238	3,555	2,938
<b>23 (2011)</b>	<b>1,667</b>	<b>868</b>	<b>11,839</b>	<b>1,157</b>	<b>4,581</b>	<b>3,245</b>

資料：保健センター

## 保健・衛生

### 146. 視聴覚検診（二次検診）実施状況

年 度	アンケート結果				二次検診結果				
	回収数	異常なし	要二次 検診	治療中	二次検診 受診児数	異常なし	要治療	要精検	要経観
	件				人				
平成19年度(2007)									
視力検診	2,821	2,547	229	45	173	124	—	36	13
聴覚検診	2,821	2,763	20	38	11	7	4	—	—
20 (2008)									
視力検診	2,961	2,619	301	41	160	90	8	44	18
聴覚検診	2,961	2,912	21	28	16	8	7	1	—
21 (2009)									
視力検診	2,961	2,636	291	34	139	83	7	21	28
聴覚検診	2,961	2,905	31	25	11	5	2	—	4
22 (2010)									
視力検診	2,826	2,486	315	25	117	63	20	12	22
聴覚検診	2,826	2,784	15	27	8	5	1	—	2
23 (2011)									
視力検診	<b>2,878</b>	<b>2,540</b>	<b>312</b>	<b>26</b>	<b>121</b>	<b>47</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>38</b>
聴覚検診	<b>2,878</b>	<b>2,841</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>1</b>

資料：保健センター

### 147. 乳幼児歯科健康診査実施状況

区 分	平成19年度 (2007)	20 (2008)	21 (2009)	22 (2010)	23 (2011)
	人				
2歳6か月児歯科健康診査受診児数 結果（重複あり）	2,514	2,589	2,508	2,578	<b>2,618</b>
要観察歯を有する児	103	104	90	90	<b>93</b>
むし歯を有する児	200	182	161	156	<b>167</b>
カリスタット検査ハイリスク児 指導件数	584	763	747	778	<b>770</b>
指しゃぶり	654	654	652	686	<b>587</b>
歯列咬合	387	416	359	383	<b>381</b>
歯の異常	133	148	140	133	<b>115</b>
その他	139	126	120	139	<b>98</b>
1歳6か月児・2歳6か月児・3歳児 歯科健康診査フォロー受診児数	人				
	859	1,024	1,051	1,144	<b>998</b>
1歳6か月児	337	427	446	477	<b>404</b>
2歳6か月児	344	370	383	425	<b>373</b>
3歳児	178	227	222	242	<b>221</b>
6歳臼歯健康診査受診児数	人				
	2,412	2,105	2,182	2,397	<b>2,156</b>

資料：保健センター

148. ペプシノゲン胃検診実施状況

区 分	受診者数	要精密検査者数	が発見者数
	人		
平成20年度(2008)	2,293	426	4
21 (2009)	2,353	470	4
22 (2010)	2,185	372	2
<b>23 (2011)</b>	<b>2,259</b>	<b>399</b>	<b>6</b>

注：平成20年度（2008年度）から、満40～65歳（5歳節目）の市民を対象に実施しています。

資料：保健センター

149. 保健指導実施状況

年 度	総 数	健康教育	健康相談
	延人		
平成19年度(2007)	5,512	4,442	1,070
20 (2008)	6,862	5,023	1,839
21 (2009)	5,474	3,986	1,488
22 (2010)	6,354	4,847	1,507
<b>23 (2011)</b>	<b>6,866</b>	<b>5,518</b>	<b>1,348</b>

資料：保健センター

150. 聴力検診実施状況

年 度	受診者数
	人
平成20年度(2008)	258
21 (2009)	292
22 (2010)	284
<b>23 (2011)</b>	<b>374</b>

注：平成20年度（2008年度）から満50～70歳（5歳節目）の市民を対象に実施しています。

資料：保健センター

151. 運動器の機能向上事業実施状況

年 度	実施回数	実施人員
	延回	延人
平成19年度(2007)	461	2,822
20 (2008)	596	3,761
21 (2009)	572	3,722
22 (2010)	551	3,265
<b>23 (2011)</b>	<b>579</b>	<b>3,457</b>

資料：高齢支援課

## 保健・衛生

### 152. 骨粗しょう症検診実施状況

年 度	受診者数	異常なし	要指導	要精検
	人			
平成19年度(2007)	5,077	3,345	1,167	565
20 (2008)	3,413	2,193	796	424
21 (2009)	3,877	2,324	985	568
22 (2010)	3,890	2,224	1,034	632
<b>23 (2011)</b>	<b>4,292</b>	<b>2,330</b>	<b>1,257</b>	<b>705</b>

資料：保健センター

### 153. 在宅寝たきり高齢者等訪問歯科事業実施状況

年 度	受診者数	異常なし	要指導	要治療	要観察
	人				
平成19年度(2007)	220	4	21	177	18
20 (2008)	208	5	25	153	25
21 (2009)	246	6	35	167	38
22 (2010)	280	13	33	190	44
<b>23 (2011)</b>	<b>304</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>203</b>	<b>51</b>

資料：保健センター

154. 成人歯科健康診査実施状況

年 度	受診者数	異常なし	要指導	要治療	要観察
	人				
平成19年度(2007)	23,432	2,365	963	18,266	1,838
20 (2008)	18,338	2,166	721	14,002	1,449
21 (2009)	22,096	2,599	684	17,032	1,781
22 (2010)	23,445	2,638	729	18,000	2,078
<b>23 (2011)</b>	<b>24,291</b>	<b>2,425</b>	<b>729</b>	<b>18,978</b>	<b>2,159</b>

注：平成20年度（2008年度）から誕生月健診として実施しています。資料：保健センター

155. 公害健康被害被認定者数（病名別）

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	男	女	男	女	男	女	男	女
	人										
平成19年度(2007)	235	100	135	14	25	80	108	—	—	6	2
20 (2008)	230	98	132	12	25	81	106	—	—	5	1
21 (2009)	225	94	131	10	25	79	105	—	—	5	1
22 (2010)	218	91	127	10	22	77	104	—	—	4	1
<b>23 (2011)</b>	<b>208</b>	<b>85</b>	<b>123</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>74</b>	<b>102</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

資料：福祉総務課

156. 公害健康被害被認定者数（年齢階層別）

各年度末現在

年 度	総数	0～4 歳	5～9 歳	10～14 歳	15～29 歳	30～49 歳	50～64 歳	65歳 以 上
	人							
平成19年度(2007)	235	—	—	—	21	78	44	92
20 (2008)	230	—	—	—	20	79	42	89
21 (2009)	225	—	—	—	18	82	39	86
22 (2010)	218	—	—	—	15	84	36	83
<b>23 (2011)</b>	<b>208</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>13</b>	<b>80</b>	<b>36</b>	<b>79</b>

資料：福祉総務課

## 保健・衛生

### 157. 吹田市介護老人保健施設利用状況

年 度	入 所 者								
	総 数			長期入所		短期入所サービス		市 内 ・ 市 外	
	総 数	男	女	男	女	男	女	総 数	市 内
	人								
平成19年度(2007)	284	74	210	52	161	22	49	284	272
20 (2008)	275	67	208	55	155	12	53	275	253
21 (2009)	284	84	200	64	148	20	52	284	256
22 (2010)	282	82	200	53	146	29	54	282	265
23 (2011)	248	64	184	51	130	13	54	248	232

### 158. 公害苦情受付件数及び処理件数

年 度	苦 情 受 付 件 数							処 理	
	総数	騒音	大気汚染	水質汚濁	振動	悪臭	その他	総数	騒音
	件								
平成19年度(2007)	131	67	35	7	11	11	—	149	75
20 (2008)	105	45	39	5	11	5	—	140	76
21 (2009)	126	60	48	1	6	11	—	109	46
22 (2010)	109	50	36	3	10	10	—	106	50
23 (2011)	93	54	20	4	7	8	—	123	75

注：処理件数は、前年度からの繰越件数を含みます。

### 159. 環境衛生施設数

各年末現在

年 次	理容所	美容所	クリーニング	旅館	興行場	公衆浴場
	所					
平成20年(2008)	191	377	315	20	7	36
21 (2009)	189	373	313	21	2	31
22 (2010)	192	384	317	20	4	31
23 (2011)	193	390	232	19	1	29
24 (2012)	192	404	202	18	2	29

資料：大阪府吹田保健所

保健・衛生

の別	退 所 者							3月末在在所者数			
	総 数			長期入所		短期入所サービス		総 数	男	女	
	市 外	総 数	男	女	男	女	男				女
	12	289	81	208	59	160	22	48	90	14	76
	22	273	66	207	54	154	12	53	92	15	77
	28	280	70	210	59	148	11	62	96	29	67
	17	284	87	197	57	144	30	53	94	24	70
	<b>16</b>	<b>257</b>	<b>63</b>	<b>194</b>	<b>49</b>	<b>138</b>	<b>14</b>	<b>56</b>	<b>85</b>	<b>25</b>	<b>60</b>

資料：高齢政策課

理 件 数				
大気汚染	水質汚濁	振動	悪臭	その他
44	11	12	7	—
39	6	12	7	—
48	1	7	7	—
33	3	8	12	—
<b>23</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>—</b>

資料：環境保全課

## 保健・衛生

### 160. 狂犬病予防実施状況

年 度	飼犬登録数	予防注射延数	咬傷犬発生数	野犬捕獲数	不要犬引取数
	頭				
平成19年度(2007)	1,511	9,014	10	12	20
20 (2008)	1,279	9,095	7	6	26
21 (2009)	1,242	9,351	6	14	13
22 (2010)	1,044	8,950	9	5	16
<b>23 (2011)</b>	<b>1,026</b>	<b>9,291</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>7</b>

資料：地域環境課

### 161. 主要河川・水路の水質汚濁の状況

平成23年度(2011年度)

調 査 地 点 (基 準 点)	流 量	透 視 度	水素イオン濃度 (pH)	生物化学的酸素要求量 (BOD)	化学的酸素要求量 (COD)	浮遊物質 量 (SS)	溶存酸素量 (DO)
	m <sup>3</sup> /日	cm		mg/ℓ			
山 田 川 (市場橋)	2,700	>50	10.5~10.9	3.6	8.3	3	14
正 雀 川 (流末)	10,800	>50	6.8~7.4	8.7	9.5	3	6.8
味 舌 水 路 (流末)	6,600	>50	7.8~9.1	2.1	7.0	4	8.6
糸 田 川 (流末)	<860	>50	9.8~10.3	3.3	7.8	2	19
高 川 (流末)	<860	>50	9.2~10.3	2.9	7.2	2	14

注：水素イオン濃度以外は、年度平均値です。

資料：環境保全課

### 162. ため池の水質汚濁の状況

平成23年度(2011年度)

調 査 地 点	透視度	水素イオン濃度 (pH)	化学的酸素要求量 (COD)	浮遊物質 量 (SS)	溶存酸素量 (DO)
	cm		mg/ℓ		
岸 部 東 新 池	37	7.4~7.8	6.6	11	9.7
積 迦 ケ 池	34	7.6~8.7	8.7	12	10
竜 ケ 池	47	7.3~8.4	5.7	5	8.2
馬 池	19	8.1~10.3	46	57	16
高 町 池	42	7.5~8.4	8.0	8	10
水 遠 池	29	8.0~8.8	8.2	11	12
菩 提 池	30	8.3~9.2	11	16	11
蓮 間 池	38	8.0~9.5	8.6	7	12
牛 が 首 池	28	7.6~9.6	9.7	25	11
砂 子 谷 新 池	42	7.8~8.9	13	11	11
春 日 大 池	44	7.9~9.6	5.4	4	11
榎 阪 大 池	50	7.1~7.8	9.4	8	7.7

注：水素イオン濃度以外は、年度平均値です。

資料：環境保全課



163. 重油等燃料使用量及び硫黄酸化物排出量等

年 度	燃 料 使 用 量 ( 重 油 換 算 値 )							硫黄酸化物排出量	燃料中の硫黄含有率
	総 数	A重油	灯 油 軽 油	L P G ・ 都市ガス	メタンガス	都市ごみ	下水汚泥		
	kℓ							t	wt%
平成19年度(2007)	139,053	1,900	1,761	65,428	2,630	59,773	7,561	—	0.003
20 (2008)	133,003	1,634	1,037	64,305	2,199	56,197	7,630	—	0.004
21 (2009)	130,308	1,303	1,114	59,221	2,052	58,917	7,702	(7)	0.002
22 (2010)	129,759	1,074	924	56,812	2,039	64,905	4,005	(3)	0.002
<b>23 (2011)</b>	<b>123,351</b>	<b>1,051</b>	<b>810</b>	<b>56,509</b>	<b>1,877</b>	<b>63,104</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>0.002</b>

注：1) A重油は、特A重油（低硫黄A重油）を含みます。資料：環境保全課  
 2) 硫黄酸化物排出量は、製造原料や廃棄物などからの排出量を含みます。  
 3) 硫黄酸化物排出量について、算定式の見直しを行いました。括弧内の数字は推計値です。  
 4) 小数点以下は四捨五入をしているため、総数とその内訳とは一致しないことがあります。

164. 大気汚染の状況

年 度	一 般 環 境 測 定 局						自動車排出ガス 測 定 局	
	川 園 局		垂 水 局		北 消 防 署 局		簡 易 裁 判 所 局	
	二酸化 硫黄	二酸化 窒素	二酸化 硫黄	二酸化 窒素	二酸化 硫黄	二酸化 窒素	二酸化 硫黄	二酸化 窒素
	ppm							
平成19年度(2007)	0.005	0.020	0.005	0.023	0.004	0.017	0.005	0.025
20 (2008)	0.005	0.016	0.005	0.022	0.004	0.016	0.004	0.023
21 (2009)	0.005	0.016	0.005	0.021	0.004	0.016	0.005	0.022
22 (2010)	0.005	0.015	0.005	0.020	0.005	0.016	0.006	0.020
<b>23 (2011)</b>	<b>0.005</b>	<b>0.016</b>	<b>0.004</b>	<b>0.019</b>	<b>0.004</b>	<b>0.014</b>	<b>0.004</b>	<b>0.021</b>

注：各数値は、年度平均値です。資料：環境保全課

## 保健・衛生

### 165. 光化学スモッグ情報発令の状況

区 分		平成19年度(2007)		平成20年度(2008)	
		予 報	注 意 報	予 報	注 意 報
年 間 発 令 回 数		—	—	2	1
年 間 延 発 令 時 間		—	—	4時間30分	2時間00分
月 間 発 令 回 数	4 月	—	—	—	—
	5 月	—	—	—	—
	6 月	—	—	—	—
	7 月	—	—	2	1
	8 月	—	—	—	—
	9 月	—	—	—	—
	10 月	—	—	—	—
発 令 の 初 日		—	—	7月12日	7月12日
発 令 の 終 日		—	—	7月31日	7月12日
最 長 発 令 時 間		—	—	2時間30分	2時間00分
最 早 発 令 時 刻		—	—	15時30分	16時00分

注：1) 「大阪市北部及びその周辺地域」に発令された光化学スモッグ情報について集計しています。

2) 注意報の回数及び延発令時間は、いずれも予報回数及び延発令時間に含みます。

平成21年度(2009)		平成22年度(2010)		平成23年度(2011)	
予報	注意報	予報	注意報	予報	注意報
1	1	7	3	1	1
3時間30分	3時間00分	27時間30分	6時間30分	3時間30分	3時間00分
—	—	—	—	—	—
—	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	3	2	1	2
1	1	3	1	—	1
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
8月19日	8月19日	5月22日	7月8日	7月16日	7月16日
8月19日	8月19日	8月20日	8月20日	7月16日	7月16日
3時間30分	3時間00分	5時間00分	3時間00分	3時間30分	3時間00分
14時30分	15時00分	11時間30分	15時間00分	14時間00分	14時間30分

資料：環境保全課

## 保健・衛生

### 166. ごみの排出量及び処理量

年 度	排 出 量								
	総 数	家 庭 系				事 業 系			
		総 数	直営収集	委託収集	直接搬入	総 数	許可収集	直接搬入	公共系
平成19年度(2007)	123,839	76,150	13,333	62,760	57	47,689	42,346	5,114	229
20 (2008)	117,613	72,964	12,721	60,177	66	44,649	39,793	4,613	243
21 (2009)	113,753	71,069	12,205	58,822	42	42,684	38,178	4,223	283
22 (2010)	111,093	69,707	9,493	60,194	20	41,386	36,654	4,420	312
<b>23 (2011)</b>	<b>109,380</b>	<b>70,139</b>	<b>7,282</b>	<b>62,848</b>	<b>9</b>	<b>39,241</b>	<b>34,641</b>	<b>4,311</b>	<b>289</b>

注：1) 処理量のうち埋立については、資源循環エネルギーセンターから排出される焼却残灰、再資源化については灰中鉄分を含んでいます。  
2) 四捨五入のため、平成19年度（2007年度）の排出量総数と処理量総数は合致しません。

### 167. やすらぎ苑（火葬場）及び市営葬儀利用状況

年 度	やすらぎ苑利用件数				市 営 葬 儀 利 用 件 数				
	総 数	大 人	小 人	死産児	総 数 (うち福祉 社件数)	仏式 (ゆり)	仏式 (きく)	神 式	キリスト 教 式
平成19年度(2007)	2,196	2,090	14	92	151(84)	29	112	5	5
20 (2008)	2,398	2,317	10	71	194(104)	40	146	—	8
21 (2009)	2,579	2,502	5	72	184(111)	43	136	2	3
22 (2010)	2,923	2,847	14	62	189(108)	44	136	5	4
<b>23 (2011)</b>	<b>2,881</b>	<b>2,808</b>	<b>11</b>	<b>62</b>	<b>149(86)</b>	<b>37</b>	<b>105</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

資料：地域環境課

### 168. 資源リサイクルセンター（くるくるプラザ）利用状況

年 度	貸 室		教 室		講 座		視 察		各工房 利用者 人数
	件 数	人 数	件 数	人 数	件 数	人 数	件 数	人 数	
平成19年度(2007)	93	1,929	578	3,267	78	2,439	117	6,212	8,556 (4,284)
20 (2008)	103	1,986	665	3,120	72	2,967	94	6,040	8,627 (4,454)
21 (2009)	140	3,035	676	3,283	63	3,436	100	6,604	8,569 (5,158)
22 (2010)	112	2,046	661	3,230	116	4,791	95	6,076	8,528 (5,536)
<b>23 (2011)</b>	<b>136</b>	<b>1,838</b>	<b>649</b>	<b>3,179</b>	<b>124</b>	<b>5,131</b>	<b>112</b>	<b>6,783</b>	<b>8,667</b> <b>(5,687)</b>

注：（ ）内は、各工房における実践者の数値（再掲）です。資料：公益財団法人千里リサイクルプラザ

総 数	処 理 量			
	焼 却 処 理		埋 立	再資源化
	搬 入 量	焼 却 量		
123,840	117,636	119,545	17,243	6,281
117,613	111,945	112,395	15,845	5,758
113,753	108,304	110,303	12,935	5,830
111,111	105,636	108,175	9,671	7,899
<b>109,404</b>	<b>103,802</b>	<b>105,173</b>	<b>7,045</b>	<b>9,504</b>

資料：事業課

169. し尿の収集量及び処理量

年 度	収 集 量	処 理 量
	kl	
平成19年度(2007)	1,219	1,219
20 (2008)	1,081	1,081
21 (2009)	1,051	1,051
22 (2010)	926	926
<b>23 (2011)</b>	<b>839</b>	<b>839</b>

資料：事業課

保健・衛生

白紙のページです。