

## 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 29 年 (2017)	2,694	2,414	280	3,322	2,913	302	21	14	83	8
平成 30 年 (2018)	2,689	2,438	251	3,142	2,763	278	20	22	68	10
令和 元年 (2019)	2,479	2,218	261	3,110	2,753	257	19	11	82	12
令和 2 年 (2020)	2,533	2,265	268	2,995	2,645	226	28	27	55	14
令和 3 年 (2021)	<b>2,561</b>	<b>2,285</b>	<b>276</b>	<b>2,977</b>	<b>2,632</b>	<b>249</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>73</b>	<b>7</b>

資料：母子保健課

## 144 4 か月児健康診査実施状況

年 度	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 29 年 (2017)	3,187	2,837	184	29	42	113	4
平成 30 年 (2018)	3,204	2,848	175	40	41	106	5
令和 元年 (2019)	2,963	2,685	140	15	35	107	5
令和 2 年 (2020)	3,104	2,760	155	35	49	100	5
令和 3 年 (2021)	<b>2,898</b>	<b>2,638</b>	<b>115</b>	<b>32</b>	<b>39</b>	<b>77</b>	<b>3</b>

資料：母子保健課

## 145 1 歳 6 か月児健康診査実施状況

年 度	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 29 年 (2017)	3,441	3,009	244	53	20	97	1,572
平成 30 年 (2018)	3,265	2,832	202	58	11	86	1,351
令和 元年 (2019)	3,142	2,790	190	39	10	89	1,626
令和 2 年 (2020)	3,389	2,988	234	57	17	93	1,894
令和 3 年 (2021)	<b>3,034</b>	<b>2,752</b>	<b>175</b>	<b>31</b>	<b>9</b>	<b>67</b>	<b>1,751</b>

資料：母子保健課

注：1) 1 歳 6 か月児健康診査は内科健診を個別・集団併用方式としています。

2) 受診児数とは内科健診の受診児数を表しています。

## 保健・衛生

### 146 3歳児健康診査実施状況

年 度	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 29 年 (2017)	3,369	2,879	205	50	8	54	1,161
平成 30 年 (2018)	3,478	2,725	170	49	16	54	1,123
令和 元年 (2019)	3,283	2,928	140	49	7	63	1,106
令和 2 年 (2020)	3,427	3,188	121	44	9	81	1,341
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>3,213</b>	<b>2,954</b>	<b>118</b>	<b>67</b>	<b>7</b>	<b>67</b>	<b>1,312</b>

資料：母子保健課

注：1) 3歳児健康診査の内科健診を個別集団併用方式としています。

2) 受診児数とは内科健診の受診児数を表しています。

### 147 経過観察健診（二次健診）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 29 年 (2017)	1,548	376	876	287	32	485
平成 30 年 (2018)	1,352	373	741	264	32	346
令和 元年 (2019)	1,273	249	774	187	25	335
令和 2 年 (2020)	1,196	238	736	41	211	433
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>1,201</b>	<b>391</b>	<b>466</b>	<b>217</b>	<b>26</b>	<b>384</b>

資料：母子保健課

### 148 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
	人								
平成 29 年 (2017)									
視力検診	3,369	3,033	286	50	208	68	18	60	62
聴覚検診	3,369	3,284	58	27	39	23	10	—	6
平成 30 年 (2018)									
視力検診	3,478	3,155	280	43	194	88	16	35	55
聴覚検診	3,478	3,400	61	17	42	22	10	2	8
令和 元年 (2019)									
視力検診	3,283	2,972	262	49	187	77	9	48	53
聴覚検診	3,283	3,214	45	24	27	16	8	1	2
令和 2 年 (2020)									
視力検診	3,427	3,124	245	58	177	67	11	32	67
聴覚検診	3,427	3,367	48	12	24	13	3	2	6
<b>令和 3 年 (2021)</b>									
視力検診	<b>3,213</b>	<b>2,940</b>	<b>222</b>	<b>51</b>	<b>144</b>	<b>59</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>58</b>
聴覚検診	<b>3,213</b>	<b>3,159</b>	<b>34</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

資料：母子保健課

149 乳幼児歯科健康診査実施状況

区 分	平成29年度 (2017)	平成30年度 (2018)	令和元年度 (2019)	令和2年度 (2020)	令和3年度 (2021)
2歳6か月児歯科健康診査受診児数	3,092	2,932	2,585	2,691	2,957
結果（重複あり）					
要観察歯を有する児	81	76	73	83	63
むし歯を有する児	128	104	73	110	71
カリエスタット検査ハイリスク児	866	580	497	375	536
指導件数					
指しやぶり	755	718	660	664	833
歯列咬合	454	371	367	427	435
歯の異常	148	175	163	163	194
その他	121	105	133	102	94
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	1,323	887	713	596	544
1歳6か月児	513	313	264	209	160
2歳6か月児	508	348	286	225	247
3歳児	302	226	163	162	137
6歳白歯健康診査受診児数	2,293	2,343	2,392	1,901	2,236

資料：母子保健課

150 妊婦健康診査及び妊婦歯科健康診査実施状況

年 度	妊婦健康診 査受診者数	妊婦歯科健 康診査受診 者数
平成29年(2017)	41,251	1,349
平成30年(2018)	39,524	1,308
令和元年(2019)	37,533	1,217
令和2年(2020)	36,991	1,140
令和3年(2021)	36,009	1,318

資料：母子保健課

151 妊産婦・乳幼児保健指導実施状況

年 度	妊婦(両親) 教室	育児教室	離乳食 講習会	電話相談 (文書も含む)	訪問指導
平成29年(2017)	1,380	11,965	1,376	6,553	4,992
平成30年(2018)	1,291	7,211	1,372	5,490	5,303
令和元年(2019)	1,105	6,868	1,112	6,017	5,407
令和2年(2020)	—	—	467	8,763	5,536
令和3年(2021)	299	—	693	9,482	5,988

資料：母子保健課

注：令和2年2月中旬以降は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため事業を縮小又は中止しています。

## 保健・衛生

### 152 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・市外の別		
	総 数	男	女	男	女	男	女	総 数	市 内	市 外
	人									
平成 29 年 (2017)	368	110	258	40	126	70	132	368	358	10
平成 30 年 (2018)	346	90	256	41	115	49	141	346	341	5
令和 元年 (2019)	351	99	252	40	111	59	141	351	342	9
令和 2 年 (2020)	250	110	140	31	66	79	74	250	238	12
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>324</b>	<b>125</b>	<b>199</b>	<b>30</b>	<b>87</b>	<b>95</b>	<b>112</b>	<b>324</b>	<b>312</b>	<b>12</b>

### 153 運動器の機能向上事業（介護予防普及啓発事業）実施状況

年 度	実 施 人 員
	延人
平成 29 年 (2017)	4,037
平成 30 年 (2018)	3,703
令和 元年 (2019)	3,421
令和 2 年 (2020)	681
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>2,226</b>

資料：高齢福祉室

注：運動器の機能向上事業は平成28年度で廃止し、平成29年度から介護予防普及啓発事業に再編され実施しています。

### 154 国保健康診査及び特定保健指導等実施状況

年 度	国保健康診査受診者数			特定保健指導 等受講者数
	総 数	40～64歳	65～74歳	
	人			
平成 29 年 (2017)	23,801	7,079	16,722	485
平成 30 年 (2018)	22,283	6,640	15,643	972
令和 元年 (2019)	21,024	6,115	14,909	1,805
令和 2 年 (2020)	18,833	5,883	12,950	1,069
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>19,142</b>	<b>6,106</b>	<b>13,036</b>	<b>1,163</b>

資料：国民健康保険課

退 所 者							3月末在所者数		
総 数			長期入所		短期入所サービス		総 数	男	女
総 数	男	女	男	女	男	女			
377	118	259	48	125	70	134	84	19	65
346	85	261	37	123	48	138	84	24	60
340	98	242	39	102	59	140	89	24	65
254	113	141	34	67	79	74	85	21	64
<b>323</b>	<b>127</b>	<b>196</b>	<b>33</b>	<b>83</b>	<b>94</b>	<b>113</b>	<b>87</b>	<b>19</b>	<b>68</b>

資料：高齢福祉室

### 155 狂犬病予防実施状況

年 度	新規飼犬 登録数	予防注射 延数	咬傷犬 発生数	犬の 捕獲数	犬の 引取数
平 成 29 年 (2017)	2,335	10,343	6	6	3
平 成 30 年 (2018)	2,238	10,287	8	6	3
令 和 元 年 (2019)	2,015	10,077	8	3	—
令 和 2 年 (2020)	1,227	8,921	22	1	2
令 和 3 年 (2021)	1,356	10,007	9	5	4

資料：衛生管理課

注：咬傷犬発生数について、令和3年度から咬傷届出数を計上しています。

## 保健・衛生

### 156 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	大気汚染	水質汚濁
	件										
平成 29 年 (2017)	188	126	33	2	17	10	—	128	85	24	1
平成 30 年 (2018)	213	128	43	1	27	14	—	147	81	38	—
令和 元年 (2019)	169	103	36	2	103	5	—	95	53	30	1
令和 2 年 (2020)	197	126	35	1	25	10	—	145	87	30	—
令和 3 年 (2021)	182	106	35	2	31	8	—	119	68	24	2

注：前年度からの繰越件数を含みます。

### 157 公害健康被害被認定者数（病名別）

年 度	各年度末現在										
	総 数			慢 性 性		気 管 支		ぜ ん 息 性		肺 気 し ゅ	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
	人										
平成 29 年 (2017)	174	71	103	8	13	62	90	—	—	1	—
平成 30 年 (2018)	165	69	96	8	12	59	84	—	—	2	—
令和 元年 (2019)	159	68	91	8	12	58	79	—	—	2	—
令和 2 年 (2020)	155	65	90	6	11	57	79	—	—	2	—
令和 3 年 (2021)	151	65	86	6	10	57	76	—	—	2	—

資料：成人保健課

### 158 公害健康被害被認定者数（年齢階層別）

年 度	各年度末現在							
	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 29 年 (2017)	174	—	—	—	—	82	25	67
平成 30 年 (2018)	165	—	—	—	—	74	26	65
令和 元年 (2019)	159	—	—	—	—	69	28	62
令和 2 年 (2020)	155	—	—	—	—	67	29	59
令和 3 年 (2021)	151	—	—	—	—	49	42	60

資料：成人保健課

### 159 環境衛生施設数

年 次	各年末現在					
	理容所	美容所	クリーニング	旅館	興行場	公衆浴場
	所					
平成 30 年 (2018)	173	435	178	19	4	26
令和 元年 (2019)	172	449	192	19	3	24
令和 2 年 (2020)	173	465	256	17	4	24
令和 3 年 (2021)	179	502	253	15	4	24
令和 4 年 (2022)	181	518	255	13	5	27

資料：衛生管理課

件数		
振動	悪臭	その他
12	6	—
16	12	—
10	1	—
21	7	—
20	5	—

資料：環境保全指導課

### 160 主要河川・水路の水質汚濁の状況

令和3年度(2021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	度		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
山田川(市域境界)	5,011	>50	10.6~10.8	2.1	5.0	1	12
正雀川(流末)	2,160	>50	8.2~9.3	2.3	7.7	4	12
味舌水路(流末)	3,715	>50	8.5~9.1	4.1	6.4	3	9.1
糸田川(流末)	864	>50	8.6~10.2	2.3	5.1	2	12
高川(流末)	518	>50	7.6~8.7	2.1	4.9	2	9.1

資料：環境保全指導課

注：水素イオン濃度以外は、年度平均値です。

### 161 ため池の水質汚濁の状況

令和3年度(2021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)
	度		mg/l	mg/l	mg/l
釈迦ヶ池	30	7.9~9.1	7.0	12	11
竜ヶ池	42	7.9~9.0	5.6	10	11
馬池	12	8.7~10.6	59	56	13
高町池	49	7.6~8.4	6.2	5	9.0
水遠池	39	7.5~9.1	8.6	6	8.1
菩提池	34	8.0~9.2	7.4	14	10
蓮間池	>50	8.2~9.1	5.5	4	9.3
牛が首池	34	8.1~8.6	7.1	9	11
春日大池	>50	8.2~9.4	5.2	3	10
榎阪大池	41	6.9~8.9	12	5	8.1
上池	39	7.2~8.6	10	12	7.3
ピアノ池	16	7.5~9.1	8.8	37	9.4
王子池	42	8.4~10.2	6.0	8	12
海老池	36	7.9~8.5	12	9	9.3

資料：環境保全指導課

注：水素イオン濃度以外は、年度平均値です。

保健・衛生

162 重油等燃料使用量

年 度	燃 料 使 用 量 ( 重 油 換 算 値 )					
	総 数	A重油	灯 油 軽 油	LPG・ 都市ガス	メタンガス	都市ごみ
	kℓ					
平成 29 年 (2017)	108,468	1,168	907	48,471	1,150	56,771
平成 30 年 (2018)	107,323	1,166	832	45,898	1,155	58,273
令和 元年 (2019)	105,556	1,043	855	44,328	986	58,343
令和 2 年 (2020)	105,400	975	781	44,397	909	58,339
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>101,559</b>	<b>758</b>	<b>695</b>	<b>42,284</b>	<b>743</b>	<b>57,080</b>

資料：環境保全指導課

注：1) A重油は、特A重油（低硫黄A重油）を含みます。

2) 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。

163 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		高 野 台 局		簡 易 裁 判 所 局	
	浮遊粒子 状物質	二酸化 窒素	浮遊粒子 状物質	二酸化 窒素	浮遊粒子 状物質	二酸化 窒素	浮遊粒子 状物質	二酸化 窒素	浮遊粒子 状物質	二酸化 窒素
	mg/m <sup>3</sup>		ppm							
平成 29 年 (2017)	0.039	0.038	0.040	0.038	0.036	0.032	—	—	0.040	0.039
平成 30 年 (2018)	0.043	0.025	0.037	0.037	0.038	0.028	0.029	0.032	0.038	0.038
令和 元年 (2019)	—	—	0.034	0.030	0.035	0.026	0.033	0.028	0.033	0.035
令和 2 年 (2020)	—	—	0.037	0.032	0.036	0.026	0.035	0.030	0.037	0.036
<b>令和 3 年 (2021)</b>	—	—	<b>0.028</b>	<b>0.029</b>	<b>0.026</b>	<b>0.023</b>	<b>0.028</b>	<b>0.025</b>	<b>0.028</b>	<b>0.032</b>

資料：環境保全指導課

注：1) 浮遊粒子状物質は日平均値の2%除外値、二酸化窒素は98%値です。

2) 平成30年7月に川園局が閉局し、平成30年8月に高野台局が開局しました。

164 し尿の収集量及び処理量

年 度	収集量	処理量
	kl	
平成 29 年 (2017)	668	668
平成 30 年 (2018)	687	687
令和 元年 (2019)	604	604
令和 2 年 (2020)	550	550
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>504</b>	<b>504</b>

資料：事業課

165 やすらぎ苑（火葬場）利用状況

年 度	総 数	大 人	小 人	死産児
	件			
平成 29 年 (2017)	3,241	3,164	10	67
平成 30 年 (2018)	3,122	3,043	9	70
令和 元年 (2019)	3,174	3,101	5	68
令和 2 年 (2020)	3,452	3,380	9	63
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>3,751</b>	<b>3,696</b>	<b>4</b>	<b>51</b>

資料：環境政策室



166 市営葬儀及び規格葬儀利用状況

年 度	市 営 葬 儀 利 用 件 数					
	総 数 (うち福祉 件数)	仏式 (ゆり)	仏式 (きく)	神 式	キリスト 教式	略式型
平成 29 年 (2017)	49(30)	13	36	—	—	—
	規 格 葬 儀 利 用 件 数					
平成 29 年 (2017)	281	91	115	1	—	74
平成 30 年 (2018)	413	127	176	—	—	110
令和 元 年 (2019)	315	62	167	—	1	85
令和 2 年 (2020)	282	64	156	—	—	62
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>227</b>	<b>30</b>	<b>140</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>55</b>

資料：環境政策室

- 注：1) 吹田市営葬儀については、平成29年7月1日より吹田市規格葬儀（※1）へ制度移行したことから、市営葬儀利用件数は平成29年6月末までの件数です。
- 2) 規格葬儀については、平成29年7月1日以降の件数です。  
（なお、規格葬儀は市を介さないため、総数における福祉件数については不明です。）
- （※1）市が定める規格や料金に従い、市が指定した葬儀業者が利用者との契約に基づき執り行う葬儀。

167 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 ・ 講 演		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 29 年 (2017)	608	16,131	462	1,621	15	601	118	6,307	5,895 (4,778)
平成 30 年 (2018)	463	12,864	380	1,276	27	621	87	5,500	4,738 (3,779)
令和 元 年 (2019)	486	13,365	277	684	34	727	117	6,734	4,474 (3,860)
令和 2 年 (2020)	512	8,281	186	867	10	123	12	942	3,122 (2,686)
<b>令和 3 年 (2021)</b>	<b>454</b>	<b>8,133</b>	<b>316</b>	<b>1,363</b>	<b>29</b>	<b>405</b>	<b>37</b>	<b>1,948</b>	<b>3,793</b> <b>(3,333)</b>

資料：公益財団法人千里リサイクルプラザ

- 注：1) ( ) 内は、各工房における実践者の数値（再掲）です。
- 2) 平成29年度からは、統計の取り方が変わり講座のみの数値です。

保健・衛生

168 光化学スモッグ情報発令の状況

区 分		平成 29 年 度 (2017)		平成 30 年 度 (2018)	
		予 報	注 意 報	予 報	注 意 報
年 間 発 令 回 数		1	—	3	3
年 間 延 発 令 時 間		3時間00分	—	12時間50分	8時間50分
月 間 発 令 回 数	4 月	—	—	—	—
	5 月	—	—	—	—
	6 月	1	—	—	—
	7 月	—	—	3	3
	8 月	—	—	—	—
	9 月	—	—	—	—
	10 月	—	—	—	—
発 令 の 初 日		6月23日	—	7月15日	7月15日
発 令 の 終 日		6月23日	—	7月25日	7月25日
最 長 発 令 時 間		3時間00分	—	5時間00分	4時間00分
最 早 発 令 時 刻		14時30分	—	11時30分	12時30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。

169 ごみの排出量及び処理量

年 度	排 出 量						
	総 数	家 庭 系				事 業	
		総 数	直営収集	委託収集	直接搬入	総 数	許可収集
	t						
平成 29 年 ( 2017 )	105,630	69,932	7,889	61,973	70	35,698	31,091
平成 30 年 ( 2018 )	108,746	72,387	8,028	64,284	76	36,359	31,240
令和 元 年 ( 2019 )	108,545	73,481	8,082	65,337	62	35,063	30,875
令和 2 年 ( 2020 )	107,610	75,811	8,336	67,372	103	31,800	27,561
令和 3 年 ( 2021 )	106,284	74,324	8,254	65,994	76	31,960	27,612

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、合計が一致しないところもあります。

令和元年度(2019)		令和2年度(2020)		令和3年度(2021)	
予報	注意報	予報	注意報	予報	注意報
3	2	3	3	—	—
11時間50分	4時間00分	11時間40分	8時間40分	—	—
—	—	—	—	—	—
2	1	—	—	—	—
—	—	1	1	—	—
—	—	—	—	—	—
1	1	2	2	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
5月24日	5月24日	6月4日	6月4日	—	—
8月2日	8月2日	8月21日	8月21日	—	—
5時間50分	2時間00分	4時間00分	3時間00分	—	—
12時30分	14時30分	13時30分	14時30分	—	—

資料：環境保全指導課

系		処 理 量				
		総 数	焼 却 処 理		埋 立	再資源化
直接搬入	公共系		搬 入 量	焼 却 量		
4,273	335	105,630	99,596	101,378	6,128	10,277
4,820	300	108,746	102,294	104,058	7,818	9,273
3,964	224	108,545	100,434	104,185	9,444	10,277
4,004	235	107,610	98,981	104,177	7,264	10,971
<b>4,074</b>	<b>275</b>	<b>106,284</b>	<b>97,761</b>	<b>101,928</b>	<b>8,057</b>	<b>11,193</b>

資料：資源循環エネルギーセンター

