

## 第 20 章

### 医療・衛生・環境

解説

第20章 医療・衛生・環境

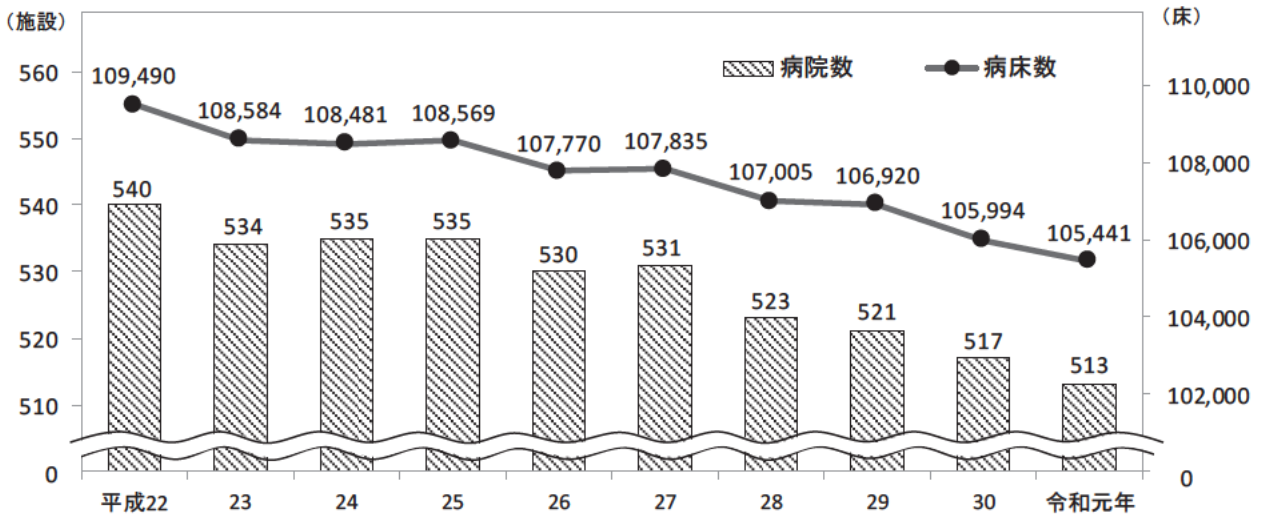
医療施設数・病床数

病院数は減少・一般診療所数は増加、病床数は減少

医療施設調査によると、令和元年10月1日現在の病院数は、一般病院475施設、精神病院38施設、合計513施設で、前年に比べ4施設減少しました。一般診療所は8,533施設、歯科診療所は5,517施設で、前年に比べ一般診療所は52施設増加、歯科診療所は1施設減少しました。

病床数は10万5,441床で、前年に比べ553床減少しました。

病院数、病床数



[第20章1表より]

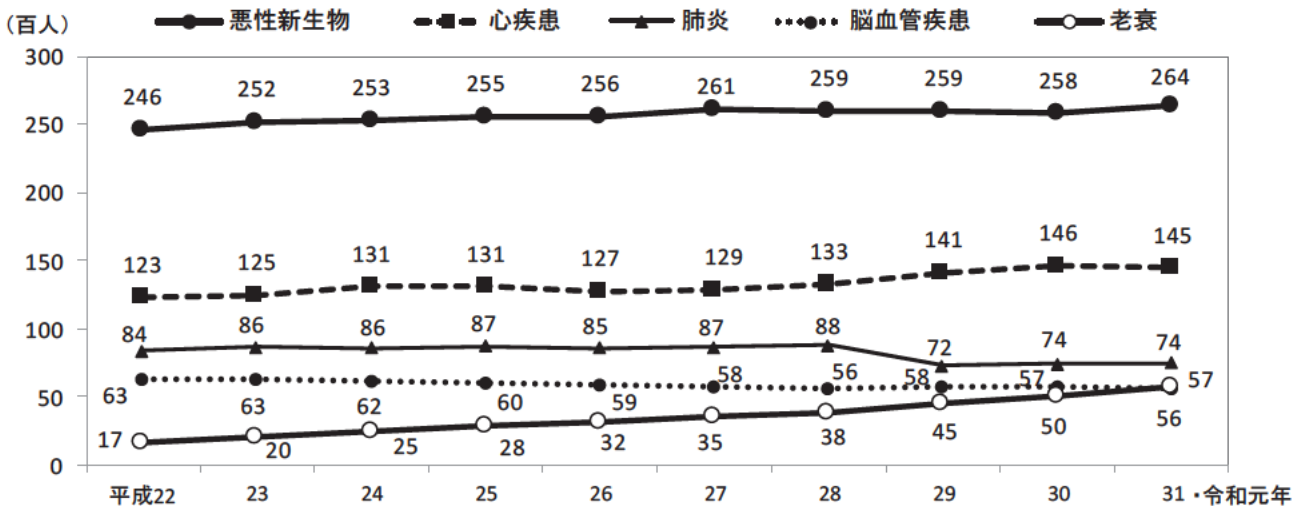
死因別死亡数

3.4人に1人が悪性新生物(がん)による死亡

人口動態統計によると、平成31年・令和元年中の死亡数は9万410人でした。最も多かった死因は悪性新生物で2万6,438人(全死亡数の29.2%)、次いで心疾患(高血圧性を除く)で1万4,473人(同16.0%)、肺炎で7,447人(同8.2%)となっており、これら3疾患で全死亡数の半数以上を占めています。

従来は悪性新生物、心疾患、脳血管疾患が三大死因といわれていましたが、平成17年以降、肺炎が脳血管疾患を上回っています。

主な死因別死亡数



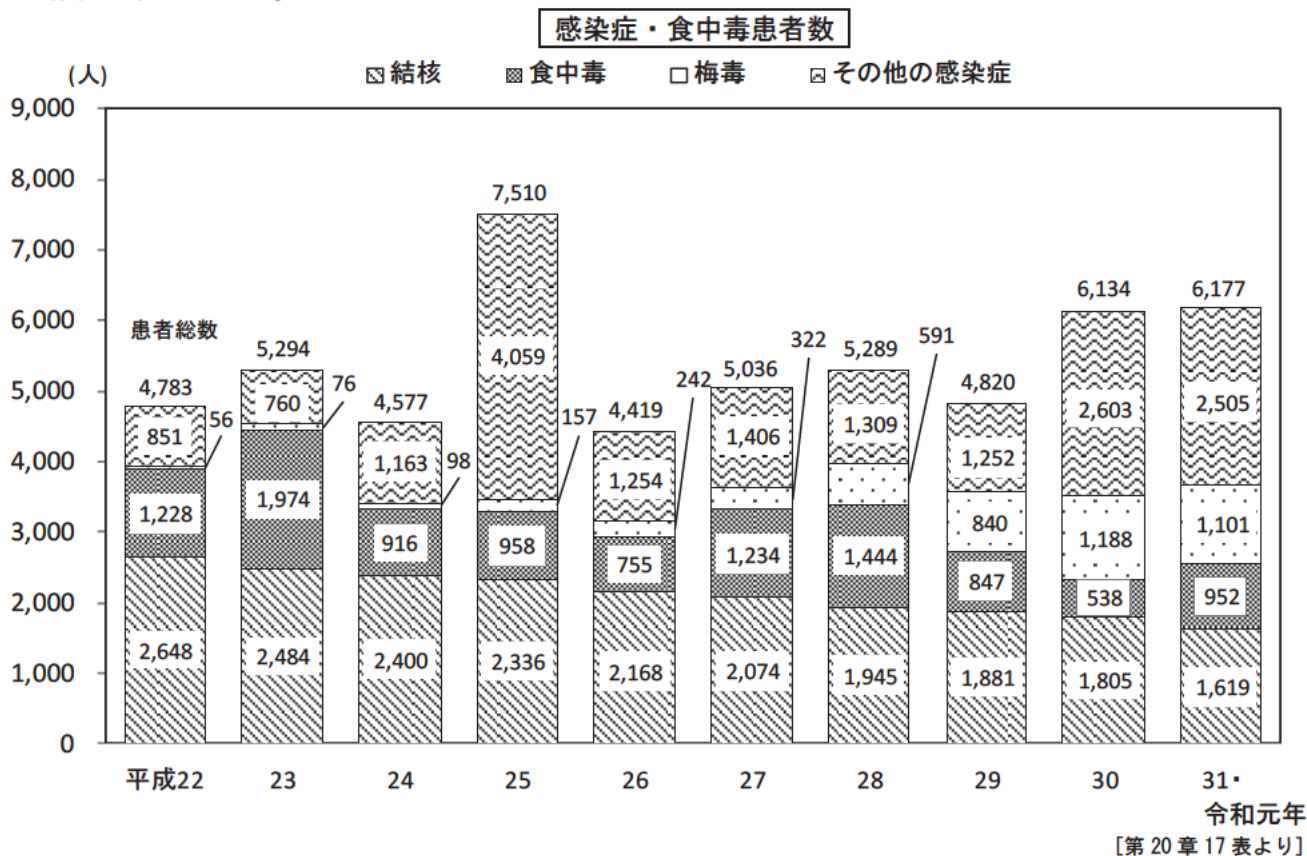
[第20章15表より]

## 感染症・食中毒

### 患者総数は増加

大阪府健康医療部によると、平成31年・令和元年の感染症・食中毒の患者総数は6,177人で、前年に比べ43人(0.7%)増加しました。

感染症類型別では、結核が1,619人で前年に比べ186人(10.3%)減少、食中毒が952人で前年に比べ414人(77.0%)増加しました。梅毒は1,101人で前年に比べ87人(7.3%)減少と、近年増加傾向にあったのが減少に転じました。

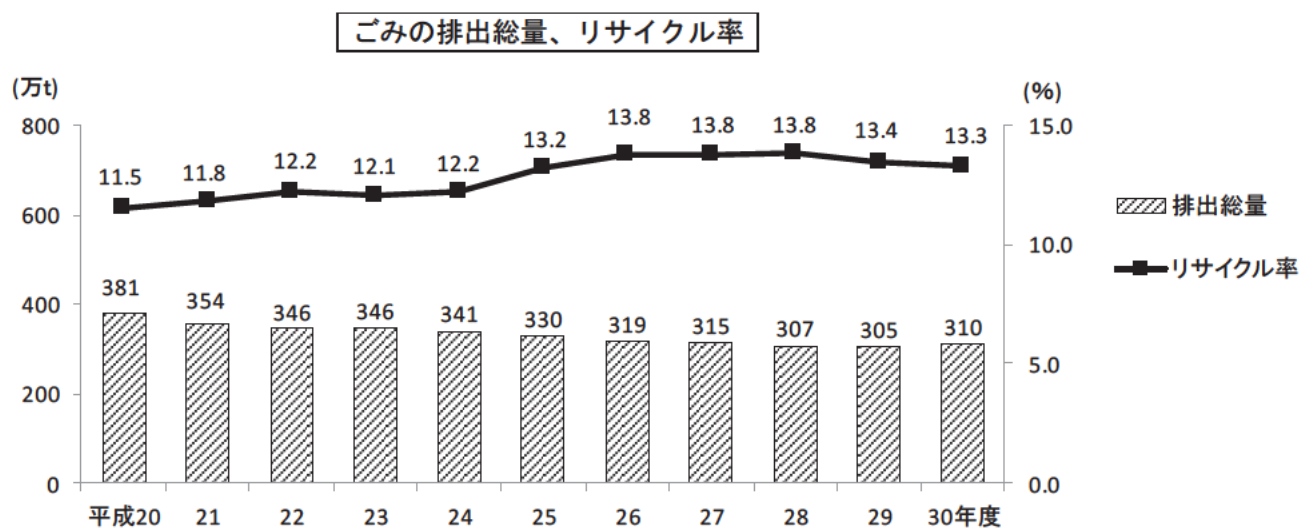


### ごみ処理

#### 排出総量は増加

大阪府環境農林水産部によると、平成30年度のごみの排出総量は310万2千tで、前年度に比べ4万8千t(1.6%)増加しましたが、10年前(平成20年度)に比べ70万3千t(18.5%)減少しました。

資源化された量は41万3千tで、リサイクル率は13.3%と、10年前に比べ1.8ポイント増加しました。



20-1 市町村別病院数、診療所数及び病床数

(各年10月1日現在)

市町村	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
	総数	精神病院	一般病院	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床		総数	療養病床	一般病床	
										施設				床
平成27年	531	40	491	107,835	19,053	78	520	22,340	65,844	8,342	2,614	44	2,570	5,540
28	523	40	483	107,005	18,916	78	494	22,267	65,250	8,387	2,528	44	2,484	5,553
29	521	39	482	106,920	18,828	78	474	22,094	65,446	8,400	2,368	44	2,324	5,509
30	517	39	478	105,994	18,487	78	432	21,791	65,206	8,481	2,296	44	2,252	5,518
令和元年	513	38	475	105,441	18,300	78	292	21,257	65,514	8,533	2,197	44	2,153	5,517
大阪市地域	175	1	174	31,700	235	33	39	6,083	25,310	3,494	687	20	667	2,220
三島地域	53	6	47	13,429	2,735	-	-	1,398	9,296	943	270	4	266	590
豊能地域	32	3	29	6,280	1,607	14	-	1,206	3,453	650	148	-	148	413
北河内地域	61	4	57	11,871	1,791	8	153	1,926	7,993	901	402	12	390	599
中河内地域	35	4	31	7,039	1,494	-	-	1,210	4,335	664	130	-	130	470
南河内地域	38	3	35	8,243	1,585	6	60	1,787	4,805	468	130	-	130	312
泉北地域	67	7	60	16,762	4,454	7	40	4,769	7,492	999	260	8	252	657
泉南地域	52	10	42	10,117	4,399	10	-	2,878	2,830	414	170	-	170	256
大阪市	175	1	174	31,700	235	33	39	6,083	25,310	3,494	687	20	667	2,220
大塚市	43	4	39	12,003	2,613	7	40	3,689	5,654	743	186	8	178	475
岸和田市	17	2	15	3,287	980	-	-	1,138	1,169	140	26	-	26	97
豊中市	19	2	17	3,972	1,012	14	-	601	2,345	411	98	-	98	246
池田市	3	-	3	536	-	-	-	-	536	105	19	-	19	70
吹田市	15	1	14	4,731	412	-	-	320	3,999	336	44	-	44	200
泉大津市	4	-	4	429	-	-	-	108	321	67	1	-	1	45
高槻市	19	3	16	4,350	777	-	-	382	3,191	293	92	-	92	189
貝塚市	9	4	5	2,457	1,886	-	-	217	354	58	39	-	39	35
守口市	7	1	6	1,783	345	-	-	90	1,348	147	20	-	20	75
枚方市	25	2	23	5,385	966	8	-	813	3,598	281	154	12	142	210
茨木市	14	2	12	3,832	1,546	-	-	696	1,590	233	85	-	85	149
八木市	11	1	10	2,333	444	-	-	352	1,537	213	72	-	72	139
泉佐野市	13	2	11	1,675	342	10	-	659	664	83	20	-	20	47
富田林市	7	-	7	1,392	407	-	-	167	818	87	33	-	33	59
寝屋川市	14	1	13	1,919	267	-	30	282	1,340	182	56	-	56	127
河内長野市	8	-	8	1,361	-	-	-	572	789	80	27	-	27	58
松原市	6	1	5	1,174	222	-	-	276	676	86	40	-	40	59
大東市	5	-	5	1,191	-	-	123	516	552	84	42	-	42	56
和泉市	14	2	12	3,271	1,199	-	-	745	1,327	126	36	-	36	88
箕面市	10	1	9	1,772	595	-	-	605	572	111	31	-	31	87
柏原市	3	1	2	481	201	-	-	-	280	46	-	-	-	35
羽曳野市	7	1	6	1,628	310	6	60	210	1,042	68	-	-	-	43
門真市	5	-	5	749	-	-	-	100	649	116	96	-	96	74
摂津市	4	-	4	399	-	-	-	-	399	56	38	4	34	42
高石市	5	1	4	1,012	642	-	-	180	190	49	17	-	17	39
藤井寺市	3	-	3	273	-	-	-	75	198	71	28	-	28	46
東大阪市	21	2	19	4,225	849	-	-	858	2,518	405	58	-	58	296
泉南市	7	1	6	1,165	575	-	-	345	245	38	19	-	19	21
四條畷市	3	-	3	576	213	-	-	90	273	38	12	-	12	21
交野市	2	-	2	268	-	-	-	35	233	53	22	-	22	36
大阪狭山市	7	1	6	2,415	646	-	-	487	1,282	53	2	-	2	40
阪南市	3	-	3	386	-	-	-	136	250	43	66	-	66	29
島本町	1	-	1	117	-	-	-	-	117	25	11	-	11	10
豊能町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	7
能勢町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	3
忠岡町	1	-	1	47	-	-	-	47	-	14	20	-	20	10
熊取町	2	1	1	846	616	-	-	82	148	34	-	-	-	17
田尻町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	5
岬町	1	-	1	301	-	-	-	301	-	10	-	-	-	5
太子町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	3
河南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	3
千早赤阪村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1

## 20-2 医師・歯科医師・歯科衛生士・歯科技工士・獣医師数

1) 医師、歯科医師、獣医師は、医師法、歯科医師法、獣医師法による届出数で従業地による。  
 2) 歯科衛生士、歯科技工士は「衛生行政報告例」によるもので従業地による。(各年末現在)

年次	医 師								歯 科 医 師					歯 科 衛 生 士	歯 科 工 士	獣 医 師
	総数	医 施 設 開 設 者	療 施 設 者	介 護 老 人 施 設 者	老 健 設 者	介 護 老 人 施 設 者	老 健 設 者	医 療 保 健 施 設 者	介 護 保 健 施 設 者	其 他	総数	医 施 設 開 設 者	療 施 設 者			
平成26年	24,260	6,058	17,079	20	161	657	285	7,784	4,487	3,098	1	108	90	8,066	2,138	1,549
28	25,003	6,182	17,704	18	165	672	262	7,850	4,477	3,153	-	106	114	8,092	2,337	1,501
平成30年	25,552	6,121	18,293	17	163	684	274	7,865	4,328	3,317	1	120	99	8,500	2,270	1,543

資料 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」、「衛生行政報告例」  
 農林水産省「獣医師の届出状況」

## 20-3 薬剤師・保健師・助産師・看護師数等

1) 薬剤師は、薬剤師法による届出数で従業地による。  
 2) 保健師、助産師、看護師、准看護師は「衛生行政報告例」によるもので従業地による。(各年末現在)

年次	薬 剤 師							保 健 師		助 産 師		看 護 師		准 看 護 師
	総数	薬 局 開 設 者	薬 局 勤 務 者	医 施 設 従 事 者	療 施 設 従 事 者	薬 局 医 療 施 設 従 事 者	其 他	総数	う ち の 勤 務 者	総数	う ち の 助 産 所 開 設 者	総数	う ち の 医 療 施 設 従 事 者	
平成26年	23,844	1,203	10,262	4,322	6,573	1,484	2,149	472	2,564	50	72,617	66,973	19,065	
28	25,632	1,206	11,562	4,644	6,691	1,529	2,367	466	2,829	68	73,457	68,057	18,293	
平成30年	26,278	1,187	12,243	4,802	6,523	1,523	2,284	497	2,706	69	83,016	76,952	15,589	

資料 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」、「衛生行政報告例」

## 20-4 その他の医療・衛生関係従事者数

ア) 常勤換算数で各年10月1日現在。従事者数不詳を除く。(各年末現在)

年次	ア) 診 放 射 技 師	ア) 療 線 師	ア) 診 療 エ ッ ク ス 線 師	ア) 臨 床 検 査 技 師	ア) 衛 生 管 理 士	ア) 栄 養 士	ア) 理 学 法 士	ア) 作 業 法 士	あ ん 摩 マ ッ サ ー ジ 指 圧 師	は り 師	き ゅ う 師	柔 道 師
	平成26年	3,163.1	22.5	3,711.8	10.7	1,409.3	218.8	5,077.6	2,180.5	9,928	13,539	13,285
27	3,260.9	18.6	3,821.1	11.0	1,471.4	212.2	5,336.2	2,293.0	...	...	...	...
28	3,395.7	18.9	3,866.1	11.8	1,519.9	197.4	5,568.3	2,387.0	10,113	14,427	14,173	8,994
29	3,404.6	14.1	3,882.1	10.8	1,546.5	208.2	5,861.9	2,435.5	...	...	...	...
平成30年	...	...	...	...	...	...	...	...	10,394	15,407	15,164	9,263

資料 厚生労働省「医療施設調査」、「衛生行政報告例」

## 20-5 一般病院の診療科目延数

1) 重複計上の数値である。(各年10月1日現在)

科 目	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	科 目	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
	施設	491	483	482	478		475	施設	196	197	193
泌尿器科	455	450	449	447	445	泌尿器科	79	73	72	69	72
呼吸器内科	146	144	146	145	145	脳神経外科	180	179	181	179	177
循環器内科	247	248	253	248	248	整形外科	365	364	365	360	360
消化器内科	271	271	272	268	268	形成外科	101	104	107	108	108
(胃腸内科)						美容外科	8	8	7	8	8
腎臓内科	62	67	74	72	77	眼	155	152	149	148	147
神経内科	145	143	147	145	141	耳鼻いんこう科	122	120	119	119	121
糖尿病内科	66	67	81	78	83	小児外科	24	23	24	22	22
(代謝内科)						産婦人科	62	62	61	59	58
血液内科	36	36	40	37	41	産科	14	14	14	15	15
皮膚科	225	224	224	221	222	婦人科	57	55	53	54	55
アレルギー科	29	26	24	24	26	リハビリテーション科	400	402	403	402	402
リウマチ科	80	79	83	83	84	放射線科	334	330	325	321	319
感染症内科	5	7	6	6	7	麻酔科	199	199	198	197	197
小児科	139	140	136	133	133	病理診断科	67	66	68	67	70
精神科	89	91	94	95	100	臨床検査科	19	20	21	21	22
心療内科	48	47	47	44	45	救急科	52	53	58	58	62
外科	347	341	341	340	337	歯科	73	73	72	73	76
呼吸器外科	51	53	55	57	58	矯正歯科	10	9	9	9	9
心臓血管外科	76	78	82	81	84	小児歯科	7	9	9	9	10
乳腺外科	65	67	69	73	71	歯科口腔外科	55	56	60	59	62
気管食道外科	2	2	2	3	3						
消化器外科	120	127	127	131	136						
(胃腸外科)											

資料 厚生労働省「医療施設調査」

## 20-6 年齢階級、施設種類別推計患者数

1)10月中旬の3日間のうち医療施設ごとに指定した1日間に医療施設を利用した推計患者数。  
2)患者住所地での集計。

区 分	入 院			外 来				
	総 数	病 院	一 般 診 療 所	総 数	病 院	一 般 診 療 所	歯 科 診 療 所	
	千人							
平成23年	88.0	87.1	0.9	501.8	115.6	276.5	109.8	
26	88.3	87.1	1.3	527.2	105.4	312.4	109.4	
平成29年	88.6	87.6	0.9	499.0	107.7	298.5	92.9	
男	40.3	40.1	0.3	206.6	50.0	118.9	37.8	
女	48.2	47.5	0.7	292.4	57.7	179.6	55.1	
0～4歳	1.4	1.4	0.0	13.6	3.1	10.2	0.3	
5～14	0.6	0.6	-	18.6	3.3	13.3	2.0	
15～24	0.9	0.9	-	16.5	3.2	10.5	2.7	
25～34	2.1	2.0	0.1	26.0	4.6	16.4	5.0	
35～44	3.4	3.4	0.0	35.3	7.5	19.6	8.1	
45～54	6.0	6.0	-	50.8	11.1	29.9	9.8	
55～64	8.0	8.0	0.0	56.8	13.7	30.9	12.2	
65～74	18.4	18.4	0.0	111.9	27.2	64.9	19.8	
75～84	26.4	26.0	0.4	121.6	26.3	73.3	22.0	
85歳以上	21.1	20.7	0.4	46.8	7.5	28.8	10.5	
不詳	0.1	0.1	0.0	1.2	0.1	0.5	0.6	
(再掲)								
65歳以上	65.9	65.1	0.8	280.3	61.0	167.0	52.2	
70歳以上	57.3	56.5	0.8	226.9	47.8	136.8	42.3	
75歳以上	47.5	46.7	0.8	168.4	33.8	102.1	32.5	

資料 厚生労働省「患者調査」

## 20-7 大阪府救急医療情報センター情報提供件数

(1) 診療科目別情報提供件数

科 目	平成29年	平成30年	平成31年 ・令和元年
総 数	83,755	86,884	90,319
内 科	14,135	15,604	16,374
外 科	7,976	8,426	9,039
精 神 科	255	281	349
アレルギ科	42	44	59
リウマチ科	6	7	3
小児科	13,630	13,087	12,598
皮膚科	2,342	2,494	2,538
泌尿器科	1,886	1,947	2,084
産婦人科	265	223	236
産科	428	406	343
婦人科	857	827	892
眼科	4,802	4,965	4,592
耳鼻いんこう科	6,115	5,746	5,872
リハビリテーション科	11	9	3
放射線科	-	-	2
放射線診断科	-	-	-
放射線治療科	-	-	-
病理診断科	-	-	-
臨床検査科	1	-	-
救急科	-	-	-
歯科	1,313	1,239	1,388
麻酔科	6	3	5
心療内科	243	237	254
神経科	16	8	1
神経内科	325	383	331
呼吸器科	331	322	432
消化器科	649	673	685
胃腸科	32	29	28
循環器科	491	506	519
整形外科	13,164	14,014	14,433
形成外科	880	1,019	1,208
美容外科	-	1	5

(2) 時間帯別情報提供件数

科 目	平成29年	平成30年	平成31年 ・令和元年
脳神経外科	7,120	7,116	7,866
呼吸器外科	2	5	9
心臓血管外科	42	30	21
小児外科	49	62	76
性病科	3	7	6
こう門科	221	178	216
皮膚泌尿器科	-	-	-
気管食道科	2	-	-
矯正歯科	6	4	3
小児歯科	83	94	88
歯科口腔外科	2,513	2,508	2,494
呼吸器内科	61	136	172
循環器内科	102	98	133
消化器内科	152	218	253
胃腸内科	1	15	11
腎臓内科	9	14	21
糖尿病内科	5	9	8
人工透析内科	6	27	7
漢方内科	-	1	-
乳腺外科	54	56	65
消化器外科	4	7	7
こう門外科	10	9	9
美容皮膚科	-	-	1
その他	3,109	3,790	4,580

時 間 帯	平成29年	平成30年	平成31年 ・令和元年
総 数	83,755	86,884	90,319
0時～1時	1,638	1,835	1,819
1～2	1,234	1,380	1,399
2～3	984	1,069	1,128
3～4	832	876	873
4～5	762	738	820
5～6	795	890	970
6～7	1,308	1,349	1,579
7～8	2,258	2,377	2,498
8～9	3,514	3,747	3,897
9～10	4,622	4,640	4,936
10～11	3,863	4,113	4,187
11～12	3,004	3,140	3,551
12～13	3,755	3,958	4,199
13～14	4,422	4,546	4,854
14～15	4,156	4,290	4,624
15～16	4,293	4,254	4,629
16～17	4,673	4,677	4,991
17～18	5,594	5,782	5,926
18～19	6,315	6,171	6,316
19～20	7,471	7,435	7,413
20～21	6,795	7,213	7,152
21～22	5,345	5,959	5,977
22～23	3,763	4,023	4,116
23～24	2,359	2,422	2,465

資料 大阪府健康医療部保健医療室医療対策課

## 20-8 人工妊娠中絶件数

1) 母体保護法による届出数である。

妊娠週数区分	総数	20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	年齢不詳	
平成27年度	13,739	1,274	3,429	2,929	2,551	2,279	1,186	90	1	-	
28	14,073	1,308	3,654	2,918	2,658	2,252	1,188	93	2	-	
29	13,637	1,323	3,656	2,806	2,521	2,140	1,085	106	-	-	
30	13,181	1,199	3,726	2,711	2,348	2,049	1,027	121	-	-	
令和元年度	13,252	1,139	3,854	2,790	2,324	2,073	971	100	1	-	
妊娠週数 不詳	満7週以前	7,608	542	2,192	1,606	1,361	1,248	598	61	-	-
	満8～11週	4,940	535	1,475	1,059	824	702	308	36	1	-
	満12～15週	240	27	64	45	48	37	19	-	-	-
	満16～19週	273	18	80	47	53	44	29	2	-	-
	満20～21週	191	17	43	33	38	42	17	1	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

資料 大阪府健康医療部保健医療室地域保健課、厚生労働省「衛生行政報告例」

## 20-9 食品衛生関係営業施設数

(各年度末現在)

年度	総数	許可を要する営業施設													許可を要しない営業施設
		計	飲食店営業	菓子製造業(パンを含む)	魚介類販売	喫茶店営業	アイスクリーム製造業	乳類販売	食肉販売	みそ、醤油、ソース製造業	清飲料製造業	涼水業	氷販売	雪業	
平成27年度	268,116	190,081	123,770	10,238	8,364	16,136	1,137	17,139	8,422	200	113	131	4,431	78,035	
28	267,172	189,455	125,262	10,467	8,388	15,169	1,112	15,677	8,516	200	113	127	4,424	77,717	
29	263,082	186,121	123,977	10,690	8,372	13,979	1,147	14,606	8,482	201	110	118	4,439	76,961	
30	264,422	188,081	126,087	11,327	8,524	13,244	1,224	14,001	8,704	206	110	118	4,536	76,341	
令和元年度	267,267	193,234	130,891	12,105	8,547	12,885	1,330	13,627	8,799	205	110	118	4,617	74,033	

資料 厚生労働省「衛生行政報告例」

## 20-10 環境衛生関係営業施設数及び従業者数

(各年度末現在)

年度	宿泊施設				公衆浴場	墓地	火葬場	納骨堂
	旅館・ホテル営業		簡宿泊施設	易下宿営業				
	施設	客室						
平成27年度	1,137	77,894	220	7	1,115	3,090	155	247
28	1,160	80,869	388	6	1,078	3,090	150	261
29	1,230	89,598	599	5	1,029	3,095	150	267
30	1,339	99,983	783	5	959	3,101	149	278
令和元年度	1,477	112,900	839	5	925	3,110	139	283

年度	理容		美容		クリーニング	
	施設	従業者	施設	従業者	施設	従業者
平成27年度	6,791	13,413	15,584	37,009	6,949	2,928
28	6,663	13,432	15,985	38,728	6,718	2,846
29	6,529	13,052	16,398	39,679	6,500	2,779
30	6,424	12,845	16,828	40,660	6,350	2,710
令和元年度	6,324	12,720	17,275	41,809	6,242	2,670

資料 厚生労働省「衛生行政報告例」

## 20-11 薬事関係業者数

1) 医薬品販売業のうち「一般」とはすべての医薬品について販売できる薬剤師の管理している業者である。  
 ア) 薬事法で定められた指定医薬品を除く医薬品の取扱いをする業者である。  
 イ) 置き薬業者。 ウ) 薬事法で定められた特定の品目のみを取扱う業者である。

(各年度末現在)

年度	薬局 販売業	医薬品販売業					医薬品		医薬部外品		化粧品	
		店舗 販売業	卸 販売業	ア) 薬種商	イ) 配置	ウ) 特例	製 造業	製 造業	製 造業	製 造業	製 造業	製 造業
平成27年度	3,973	1,857	1,201	7	332	3	169	263	268	296	615	555
28	4,046	1,870	1,199	6	337	3	173	246	273	306	639	577
29	4,092	1,882	1,201	5	316	2	171	262	268	302	645	590
30	4,170	1,930	1,202	5	310	2	167	252	262	319	639	609
令和元年度	4,248	1,975	1,216	5	293	2	163	246	264	325	646	620

資料 大阪府健康医療部生活衛生室薬務課

## 20-12 毒物・劇物、覚醒剤、麻薬及び向精神薬取扱業態数

(各年度末現在)

年度	毒物・劇物				覚醒剤			覚醒剤原料				麻薬				向精神薬				
	製 造業	輸 入業	販 売業	電 気メ ッキ 産 業	製 造業	施 用機 関	研 究者	製 造業	輸 入業	輸 出業	取 扱者	研 究者	卸 売者	小 売者	管 理者	施 用者	研 究者	小 売業	卸 売業	研 究施設
平成27年度	326	298	5,033	229	-	2	65	1	1	4	92	51	33	3,359	907	17,761	235	3,973	5,162	134
28	326	294	4,961	245	-	2	66	1	1	4	84	52	27	3,423	943	18,205	243	4,046	5,245	135
29	336	318	4,858	243	-	2	68	1	1	4	86	55	33	3,595	978	18,924	241	4,092	5,296	134
30	325	300	4,906	224	-	2	68	2	4	3	84	57	32	3,697	993	18,842	251	4,183	5,418	136
令和元年度	329	327	4,880	220	-	2	68	2	4	3	82	59	33	3,788	1,110	19,776	249	4,248	5,487	135

資料 大阪府健康医療部生活衛生室薬務課

## 20-13 地域保健事業状況

年度	健康診断受診延人員				母子保健指導延人員			歯科健 診指導 延人員	栄 養指 導延 人員	精神保健福祉相談等延人員			難病相談等延人員		衛生教育 参加人員
	結核	生活習慣病		妊娠婦	乳幼児	電話相談	相談、デ イケア、 訪問指導			電話によ る相談	電子メ ールに よる相 談	相談、機 能訓練、 訪問指 導	電話 相談		
平成26年度	200,405	133,461	75,435					10,097	82,153					157,633	197,416
27	203,670	137,850	81,059	9,380	83,372	157,411	182,285	263,268	326,215	87,655	75,597	1,133	40,496	24,834	610,901
28	213,580	133,902	77,083	9,872	358,758	178,147	194,069	268,248	333,816	93,767	73,527	855	38,764	22,695	608,213
29	192,056	127,998	74,867	9,659	106,116	172,116	206,833	294,100	304,631	93,982	73,792	983	37,886	23,234	589,327
平成30年度	204,548	125,535	71,558	8,560	112,738	167,657	209,397	289,250	299,483	93,898	73,359	901	35,214	26,782	...

資料 厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

## 20-14 公衆衛生関係衛生検査件数及び狂犬病予防状況

ア) 地方衛生研究所（準ずる施設も含む）における検査件数である。  
 イ) 各年度末現在。

年度	ア)														狂犬病予防状況	
	総数	細菌 検査	ウイ ルス・ リケ ッタ 等 検査	結核	性病	原虫・ 寄生 虫等	食中毒	臨床 検査	食品 等 検査	医療 品・家 庭用品 等検査	水道等 水質 検査	環境・ 公害 関係 検査	放射能	その他	イ) 登録 頭数	予防注射 済票交付 数
平成27年度	54,785	7,589	4,736	877	510	7,431	3,515	2,551	9,225	1,154	2,853	11,772	2,453	119	384,937	240,023
28	55,882	4,141	8,306	786	36	10,122	4,120	2,441	9,368	808	2,608	10,436	2,613	97	386,869	239,761
29	41,151	4,010	6,499	920	64	13,153	1,620	1,234	6,160	727	1,978	1,769	2,958	59	385,698	237,376
30	40,612	3,735	6,461	1,210	167	11,498	1,674	2,053	7,355	766	1,567	1,229	2,826	71	384,993	235,644
令和元年度	45,733	5,030	11,043	1,049	82	9,529	2,368	1,608	8,698	1,086	1,313	1,232	2,629	66	380,888	235,721

資料 厚生労働省「衛生行政報告例」



20-15 死 因 別 死 亡 数

死 因	平成27年			平成28年			平成29年			平成30年			平成31年・令和元年		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総 数	83,577	44,779	38,798	84,390	45,092	39,298	87,082	46,436	40,646	89,494	47,684	41,810	90,410	48,057	42,353
腸 管 感 染 症	166	75	91	166	76	90	137	52	85	181	80	101	169	79	90
結 核	237	165	72	237	166	71	290	195	95	250	166	84	228	127	101
敗 血 症	881	418	463	832	412	420	748	362	386	805	392	413	747	358	389
ウ イ ル ス 性 肝 炎	365	172	193	346	153	193	350	167	183	269	123	146	220	121	99
ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	4	3	1	4	4	-	2	2	-	5	5	-	5	5	-
その他の感染症及び寄生虫症	345	169	176	345	174	171	423	207	216	420	217	203	428	207	221
悪 性 新 生 物	26,056	15,732	10,324	25,946	15,597	10,349	25,916	15,614	10,302	25,793	15,428	10,365	26,438	15,727	10,711
そ の 他 の 新 生 物	688	356	332	764	405	359	886	492	394	848	455	393	818	449	369
貧 血	147	51	96	136	56	80	120	41	79	157	69	88	155	63	92
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	163	83	80	172	88	84	163	80	83	153	79	74	158	69	89
糖 尿 病	901	500	401	852	491	361	909	530	379	922	529	393	916	507	409
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	504	229	275	549	230	319	566	246	320	569	259	310	589	267	322
血管性及び詳細不明の認知症	457	129	328	583	157	426	1,005	362	643	1,168	401	767	1,155	434	721
その他の精神及び行動の障害	107	49	58	128	55	73	76	36	40	119	58	61	107	55	52
髄 膜 炎	20	10	10	26	12	14	18	8	10	23	18	5	15	11	4
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	149	93	56	173	97	76	165	97	68	167	95	72	170	99	71
パ ー キン ソ ン 病	442	213	229	477	256	221	635	332	303	713	355	358	671	322	349
ア ル ツ ハ イ マ ー 病	393	111	282	425	130	295	699	239	460	787	288	499	833	316	517
その他の神経系の疾患	689	358	331	687	355	332	984	567	417	1,091	621	470	1,030	564	466
眼 及 び 付 属 器 の 疾 患	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳 及 び 乳 様 突 起 の 疾 患	1	-	1	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	-	-
高 血 圧 性 疾 患	767	384	383	725	364	361	867	436	431	924	478	446	881	457	424
心疾患（高血圧性を除く）	12,909	6,272	6,637	13,260	6,502	6,758	14,133	6,941	7,192	14,610	7,182	7,428	14,473	7,253	7,220
脳 血 管 疾 患	5,754	2,983	2,771	5,566	2,800	2,766	5,782	2,941	2,841	5,665	2,966	2,699	5,621	2,972	2,649
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	781	434	347	844	432	412	937	483	454	915	467	448	930	465	465
その他の循環器系の疾患	458	203	255	423	164	259	503	222	281	407	178	229	431	187	244
イ ン フ ル エ ン ザ	149	72	77	117	64	53	169	89	80	214	112	102	177	97	80
肺 炎	8,657	4,658	3,999	8,781	4,766	4,015	7,239	3,965	3,274	7,393	4,161	3,232	7,447	4,107	3,340
急 性 気 管 支 炎	20	8	12	21	11	10	17	6	11	32	8	24	21	6	15
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	1,102	879	223	1,148	908	240	1,323	1,045	278	1,417	1,148	269	1,383	1,107	276
喘 息	144	62	82	117	43	74	156	57	99	145	53	92	134	47	87
その他の呼吸器系の疾患	4,720	2,697	2,023	4,922	2,831	2,091	4,869	2,783	2,086	5,133	2,959	2,174	5,407	3,148	2,259
胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	192	124	68	198	115	83	160	84	76	184	106	78	158	97	61
ヘ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	450	213	237	406	186	220	426	183	243	476	247	229	462	217	245
肝 疾 患	1,400	913	487	1,373	904	469	1,542	1,054	488	1,539	1,015	524	1,444	950	494
その他の消化器系の疾患	1,521	675	846	1,501	709	792	1,595	748	847	1,658	780	878	1,704	807	897
皮膚及び皮下組織の疾患	96	40	56	104	42	62	182	63	119	202	76	126	228	93	135
筋骨格系及び結合組織の疾患	377	141	236	431	181	250	528	205	323	620	243	377	606	256	350
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	324	110	214	344	137	207	325	122	203	364	137	227	354	143	211
腎 不 全	1,752	818	934	1,668	854	814	1,769	877	892	1,943	963	980	1,960	1,021	939
その他の腎尿路生殖器系の疾患	543	190	353	630	257	373	584	225	359	605	199	406	652	210	442
妊 娠 、 分 娩 及 び 産 じ ゃ く	1	-	1	4	-	4	-	-	-	3	-	3	2	-	2
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	5	2	3	2	2	-	6	1	5	5	3	2	1	1	-
出 産 外 傷	-	-	-	2	-	2	2	2	-	-	-	-	1	1	-
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	13	5	8	14	8	6	9	5	4	16	5	11	21	10	11
周産期に特異的な感染症	3	1	2	4	3	1	2	1	1	1	1	-	2	2	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	6	3	3	2	1	1	10	4	6	3	-	3	6	4	2
その他の周産期に発生した病態	3	1	2	1	1	-	4	3	1	6	3	3	2	2	-
神 経 系 の 先 天 奇 形	8	4	4	8	5	3	5	2	3	11	7	4	3	3	-
循 環 器 系 の 先 天 奇 形	58	30	28	52	26	26	58	25	33	64	28	36	59	24	35
消 化 器 系 の 先 天 奇 形	7	3	4	4	3	1	3	1	2	6	4	2	5	3	2
その他の先天奇形及び変形	33	20	13	38	20	18	30	15	15	26	13	13	45	21	24
染色体異常、他に分類されないもの	14	4	10	11	4	7	24	13	11	30	11	19	18	6	12
老 衰	3,523	786	2,737	3,846	816	3,030	4,483	1,060	3,423	5,019	1,227	3,792	5,692	1,387	4,305
乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	2	-	2	-	-	-	2	1	1	4	-	4	6	5	1
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	689	401	288	759	411	348	904	478	426	947	538	409	978	552	426
不 慮 の 事 故	2,265	1,297	968	2,243	1,275	968	2,363	1,356	1,007	2,510	1,470	1,040	2,331	1,373	958
自 殺	1,624	1,126	498	1,544	1,056	488	1,443	977	466	1,465	963	502	1,383	919	464
他 殺	32	13	19	24	16	8	32	17	15	19	6	13	27	15	12
そ の 他 の 外 因	459	290	169	405	261	144	503	316	187	471	289	182	503	309	194

資料 厚生労働省「人口動態統計」

20-16

市 町 村 、 年 齢

1) 住所地によるものとする。 2) 日本における日本人によるものである。

市 町 村	総 数	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳
人												
平成27年	83,577	174	35	29	77	142	185	264	403	748	1,042	1,428
28	84,390	154	24	27	76	138	159	244	343	684	1,087	1,447
29	87,082	178	25	29	85	127	146	220	338	667	991	1,385
30	89,494	179	35	36	81	151	158	196	312	643	1,091	1,516
平成31年・令和元年	90,410	156	23	21	89	138	142	197	282	535	1,110	1,546
大阪市地域	29,431	57	9	4	21	53	47	78	108	184	369	520
三島地域	9,644	14	3	4	9	10	16	21	21	49	133	152
豊能地域	6,199	11	-	1	9	11	14	17	27	32	72	94
北河内地域	11,628	27	4	1	15	19	15	17	37	62	146	199
中河内地域	8,881	6	2	4	8	15	12	14	19	47	93	159
南河内地域	6,627	12	4	2	5	13	11	12	20	38	80	103
泉北地域	11,899	20	-	3	13	11	18	23	35	82	156	212
泉南地域	6,101	9	1	2	9	6	9	15	15	41	61	107
大阪 市	29,431	57	9	4	21	53	47	78	108	184	369	520
堺 市	8,741	16	-	3	10	9	11	18	23	56	99	147
岸和 市	2,161	2	1	-	3	5	5	9	6	18	20	37
豊中 市	3,714	7	-	1	4	8	10	11	18	23	39	62
池田 市	974	1	-	-	2	-	1	1	5	3	12	11
吹田 市	3,057	2	-	-	6	4	4	7	4	15	39	47
泉大津 市	763	-	-	-	2	-	3	2	2	5	12	14
高槻 市	3,275	4	-	1	4	8	5	10	14	39	46	46
貝塚 市	885	1	-	-	-	-	2	2	1	4	10	15
守口 市	1,643	4	-	1	1	3	3	3	9	8	20	34
枚方 市	3,731	9	2	-	6	6	5	4	11	16	39	58
茨木 市	2,321	5	3	3	2	2	3	7	3	15	34	39
八尾 市	2,902	2	-	-	5	6	2	9	5	19	26	54
泉佐野 市	1,081	-	-	2	1	1	1	2	5	6	11	22
富田 市	1,186	1	-	1	1	4	-	5	4	7	15	20
寝屋川 市	2,502	8	-	-	5	2	4	1	6	16	30	39
河内長野 市	1,204	4	-	-	1	3	3	1	2	9	4	14
松原 市	1,366	1	1	-	2	2	1	3	6	12	23	27
大東 市	1,166	-	-	-	2	2	1	-	4	9	14	25
和泉 市	1,589	2	-	-	-	2	3	3	4	14	32	42
箕面 市	1,135	3	-	-	3	2	3	3	4	3	16	17
柏原 市	728	2	-	1	-	2	2	1	3	3	5	15
羽曳野 市	1,284	2	1	-	-	1	3	1	3	4	18	21
門真 市	1,368	3	-	-	1	2	1	5	2	6	20	27
摂津 市	728	3	-	-	-	-	1	2	3	5	18	16
高石 市	607	2	-	-	1	-	1	-	5	5	9	8
藤井寺 市	678	2	-	1	-	1	3	1	2	2	10	12
東大阪 市	5,251	2	2	3	3	7	8	4	11	25	62	90
泉南 市	677	3	-	-	2	-	-	-	2	7	10	13
四條畷 市	502	3	2	-	-	2	1	1	5	3	12	7
交野 市	716	-	-	-	-	2	-	3	-	4	11	9
大阪狭山 市	532	1	2	-	-	1	1	-	3	4	6	7
阪南 市	594	1	-	-	2	-	1	1	1	3	4	9
島本 町	263	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4
豊能 町	235	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2
能勢 町	141	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	2
忠岡 町	199	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1
熊取 町	390	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7
田尻 町	82	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
岬 町	231	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	2
太子 町	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
河内南 町	179	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	1
千早赤阪 村	88	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

## 階 級 別 死 亡 数

55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳以上	年齢不詳
1,856	3,618	6,695	9,172	11,905	14,730	14,532	10,467	4,740	1,331	4
1,908	3,208	7,063	8,432	11,887	15,230	14,990	10,976	4,912	1,398	3
1,935	2,895	6,884	8,377	12,202	15,826	16,221	11,733	5,347	1,469	2
1,902	2,804	6,244	8,895	12,608	16,023	16,866	12,606	5,686	1,453	9
1,993	2,773	5,555	8,923	13,040	15,798	17,244	13,379	6,039	1,419	8
731	958	1,991	2,968	4,161	5,056	5,530	4,271	1,906	402	7
185	247	507	922	1,371	1,641	1,978	1,449	737	175	-
105	190	332	561	792	1,020	1,244	1,045	492	130	-
267	371	695	1,232	1,857	2,126	2,050	1,593	727	167	1
193	243	564	881	1,367	1,652	1,689	1,278	513	122	-
130	180	384	608	895	1,136	1,296	1,090	500	108	-
256	375	711	1,164	1,705	2,117	2,295	1,712	774	217	-
126	209	371	587	892	1,050	1,162	941	390	98	-
731	958	1,991	2,968	4,161	5,056	5,530	4,271	1,906	402	7
187	267	522	872	1,276	1,553	1,677	1,260	570	165	-
45	70	115	215	300	393	416	341	129	31	-
63	110	201	360	478	648	767	576	262	66	-
18	33	45	70	119	160	181	199	87	26	-
56	84	161	255	371	514	683	479	264	62	-
24	32	38	61	95	134	174	103	46	16	-
61	73	165	325	493	569	680	479	244	54	-
20	34	65	84	135	157	147	134	59	15	-
46	46	94	169	277	308	285	211	98	23	-
76	122	218	375	535	642	671	609	273	54	-
46	62	127	244	342	383	436	347	174	44	-
62	72	156	285	483	536	558	412	174	36	-
22	37	70	115	145	173	225	165	63	15	-
28	33	64	111	151	203	235	206	75	22	-
54	88	158	275	424	455	431	330	146	30	-
22	35	67	104	171	190	244	200	110	20	-
24	36	89	139	195	233	278	197	88	9	-
38	39	76	123	180	216	209	147	62	19	-
29	52	106	162	225	298	274	221	101	19	-
20	33	66	98	155	159	216	202	106	26	-
15	20	45	55	99	142	145	118	44	11	-
27	33	69	122	181	222	237	228	89	22	-
25	40	70	174	247	282	250	130	67	15	1
17	19	40	68	130	124	124	113	36	9	-
11	20	35	50	87	101	125	92	40	15	-
12	15	53	64	83	126	123	100	56	12	-
116	151	363	541	785	974	986	748	295	75	-
18	26	40	53	110	123	125	90	44	11	-
12	17	37	48	81	86	75	62	36	12	-
16	19	42	68	113	137	129	104	45	14	-
11	20	23	44	64	102	105	81	44	13	-
9	24	37	58	93	93	107	87	43	21	-
5	9	14	30	35	51	55	31	19	6	-
-	6	13	25	22	35	55	41	25	5	-
4	8	7	8	18	18	25	27	12	7	-
5	4	10	19	22	31	45	36	17	2	-
9	8	31	41	61	68	69	59	30	2	-
-	3	1	6	10	15	23	15	4	-	-
3	7	12	15	38	28	50	50	18	3	-
3	1	6	11	13	15	22	27	10	1	-
2	6	8	9	21	29	38	38	16	6	-
1	1	5	4	16	16	14	13	12	3	-

## 20-17 感染症・食中毒・結核患者数及び死亡数

1) 患者数は「感染症発生動向調査」、死亡数は「人口動態統計」による。また「全数把握の感染症」に該当する項目のみを計上している。  
 ア) 百日咳は平成30年1月1日以降、全数報告として集計されている。

感染症類型	感染症・病名	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		平成31年・令和元年	
		患者数	死亡数	患者数	死亡数	患者数	死亡数	患者数	死亡数	患者数	死亡数
総	数	5,036	299	5,289	288	4,820	364	6,134	313	6,177	284
一類感染症		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類感染症	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	2,074	237	1,945	237	1,881	290	1,805	250	1,619	228
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	372	-	233	-	166	1	201	1	193	-
	コレラ	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	2	-	4	-	7	-	8	-	10	-
	腸チフス	3	-	2	-	3	-	1	-	4	-
	パライチフス	-	-	2	-	3	-	2	-	-	-
四・五類感染症	急性ウイルス性肝炎	44	23	55	18	43	27	73	18	47	19
	オウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	エキノкокス	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	デング熱	19	-	36	-	21	-	21	-	53	-
	ツツガムシ病	1	-	1	-	2	-	2	-	1	-
	日本紅斑熱	1	-	5	-	6	1	8	-	8	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性脳炎	34	5	48	7	41	8	29	4	30	8
	マラリア	1	-	3	-	2	1	7	-	4	-
	レイム病	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	レジオネラ症	83	2	79	2	83	3	134	3	133	1
	アメーバ赤痢	118	2	114	-	124	1	79	-	75	-
	カルバペラム耐性腸内細菌科細菌感染症	187	-	138	-	138	-	196	-	200	-
	クリプトスポリジウム症	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	8	16	11	11	12	22	13	21	8	12
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	35	4	26	-	25	1	34	4	68	6
	後天性免疫不全症候群	221	4	188	4	174	2	157	5	139	5
	ジアルジア症	12	-	6	-	4	-	6	-	6	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症	2	-	3	-	3	-	4	-	7	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	180	4	203	4	269	4	279	5	279	4
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	梅毒	322	2	591	2	840	1	1,188	2	1,101	-
	破傷風	2	-	5	1	6	-	2	-	3	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	4	-	12	-	27	-	24	-	32	-
	ア) 百日咳	-	-	-	-	-	-	1,066	-	836	-
	麻疹	2	-	51	-	9	-	15	-	149	-
	その他の四・五類感染症	75	-	82	2	81	2	241	-	215	-
	食中毒	1,234	-	1,444	-	847	-	538	-	952	-

資料 厚生労働省「人口動態統計」、大阪府「感染症発生動向調査事業報告書」  
 大阪府健康医療部「結核発生動向調査」、「大阪府におけるエイズ発生動向」  
 大阪府健康医療部生活衛生室食の安全推進課「食中毒発生状況」

## 20-18 献血及び輸血用血液供給状況

ア) 供給単位数(単位換算) : 1単位は約200mlの血液から得られる血液製剤の量。

年 度	年 齢 別 献 血 者 数						ア) 供給単位数
	総 数	16~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~69歳	
	人						単位
平成27年度	387,285	16,372	63,624	68,475	116,988	121,826	1,604,375
28	383,598	16,999	63,571	65,568	113,437	124,023	1,586,954
29	375,143	17,296	60,970	61,987	108,968	125,922	1,461,903
30	370,826	17,371	59,592	59,442	103,561	130,860	1,472,664
令和元年度	390,758	18,012	63,323	60,761	104,270	144,392	1,502,479

資料 大阪府健康医療部保健医療室医療対策課

## 20-19 栄 養 摂 取 量

1) 「国民健康・栄養調査」による。

種 別	単位	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年	
		全 国	大 阪 府	全 国	大 阪 府	全 国	大 阪 府	全 国	大 阪 府	全 国	大 阪 府
エネルギー	kcal	1,874	1,824	1,873	1,841	1,863	1,864	1,889	1,878	1,865	1,892
たんぱく質	g	68.0	66.8	68.9	67.6	67.7	68.3	69.1	67.7	68.5	68.6
脂質	g	55.0	54.6	55.0	56.3	55.0	57.3	57.0	57.8	57.2	58.9
カルシウム	mg	499	471	504	475	497	482	517	470	502	481
鉄	mg	7.4	6.9	7.4	7.0	7.4	7.2	7.6	7.1	7.4	7.2
ビタミンA	μgRE	527	485	516	531	514	547	534	552	524	524
ビタミンB1	mg	0.88	0.79	0.85	0.82	0.83	0.84	0.86	0.86	0.86	0.84
ビタミンB2	mg	1.17	1.08	1.13	1.10	1.12	1.13	1.17	1.13	1.15	1.14
ビタミンC	mg	96	82	94	85	94	88	98	84	89	85

資料 大阪府健康医療部健康推進室健康づくり課

20-20 市町村別ごみ及びし尿の収集・処理量

- 1) 産業廃棄物は含まない。
- ア) 集団回収、直接搬入などを含まない。
- ウ) 住民基本台帳人口により算出。
- オ) し尿の収集及び処理は浄化槽汚泥を含む。
- イ) 中間処理残渣の焼却を含む。
- エ) 資源化量/(ごみ処理量+集団回収量)×100
- カ) 各年度未現在。

市町村	ごみの収集			ごみの処理			ウ) 1人1日あたりの排出量	資源化量		オ) し尿の収集			オ) し尿の処理		カ) 水洗化人口	カ) 非水洗化人口
	ア) 計画収集量	うち市町村収集量	委託・業者収集量	排出量	イ) うち焼却処理	資源化量		エ) リサイクル率	収集量	うち市町村・委託業者収集量	許可業者収集量	処理量	うちし尿処理施設			
	千t					g	千t	%	千k1					千人		
平成26年度	2,803	763	2,040	3,185	2,774	984	440	13.8	575	149	426	576	457	8,687	174	
27	2,776	737	2,035	3,147	2,738	970	436	13.8	560	134	426	561	446	8,697	161	
28	2,719	656	1,994	3,074	2,670	948	425	13.8	523	125	399	523	414	8,703	149	
29	2,710	651	2,059	3,054	2,666	945	411	13.4	512	120	393	512	402	8,705	139	
平成30年度	2,754	652	2,103	3,102	2,708	960	413	13.3	501	117	384	501	381	8,711	128	
大阪市地域	981	365	616	1,035	934	1,046	101	9.8	8	0	8	8	-	2,716	0	
三島地域	320	26	293	378	328	906	62	16.4	22	11	10	22	1	1,114	7	
豊能地域	184	38	146	212	180	877	30	14.3	8	4	4	8	7	676	2	
北河内地域	318	91	226	355	292	835	61	17.1	35	10	25	35	14	1,148	6	
中河内地域	266	75	191	295	261	933	33	11.0	56	25	31	56	46	810	15	
南河内地域	174	15	159	201	172	907	29	14.6	83	16	67	83	67	588	17	
泉北地域	335	3	332	400	342	901	70	17.6	83	26	57	83	40	1,151	21	
泉南地域	177	39	139	226	198	1,038	26	11.6	206	25	181	206	206	507	59	
大阪市	981	365	616	1,035	934	1,046	101	9.8	8	0	8	8	-	2,716	0	
大塚市	248	3	245	293	252	959	54	18.5	43	23	19	43	-	828	8	
岸和田市	63	6	57	75	65	1,046	9	12.4	22	-	22	22	22	188	7	
豊中市	111	13	98	123	104	832	18	14.8	1	0	0	1	-	406	0	
池田市	28	14	15	32	28	853	4	11.4	1	1	-	1	-	104	0	
吹田市	104	8	96	117	102	859	17	14.9	2	1	1	2	-	370	1	
泉大津市	21	0	21	26	22	960	5	17.4	8	-	8	8	8	73	1	
高槻市	102	5	97	118	102	918	15	12.8	10	6	5	10	-	347	4	
貝塚市	30	8	21	37	33	1,179	4	10.8	34	-	34	34	34	77	10	
守口市	37	4	33	43	35	821	8	19.3	0	-	0	0	-	143	0	
枚方市	105	45	60	121	96	823	24	19.9	14	2	12	14	-	399	2	
茨木市	80	7	73	103	90	998	24	23.2	5	3	1	5	-	280	1	
八尾市	68	50	18	80	66	816	12	14.8	31	16	15	31	31	258	9	
泉佐野市	34	0	34	50	47	1,370	4	7.4	78	-	78	78	78	82	19	
富田林市	33	3	31	39	34	960	6	14.9	18	8	10	18	18	109	3	
寝屋川市	65	22	43	74	57	863	16	21.1	2	1	1	2	-	232	1	
河内長野市	29	-	29	33	27	863	7	21.4	10	6	4	10	10	102	3	
松原市	32	7	25	35	29	792	6	16.7	17	-	17	17	-	116	3	
大東市	35	1	34	36	34	806	2	5.8	3	1	2	3	-	120	1	
和泉市	48	0	48	58	49	854	8	13.2	25	-	25	25	25	176	10	
箕面市	37	7	30	47	41	926	6	12.8	0	0	0	0	-	138	0	
柏原市	21	1	20	23	21	904	2	9.7	15	5	10	15	15	66	3	
羽曳野市	33	1	32	38	35	928	4	9.3	24	-	24	24	24	107	5	
門真市	41	5	36	46	40	1,017	5	12.0	8	2	6	8	8	121	1	
摂津市	27	6	21	32	26	1,025	4	12.7	3	1	2	3	1	86	0	
高石市	14	-	14	17	14	805	3	17.2	6	3	3	6	6	57	1	
藤井寺市	23	1	22	26	23	1,078	2	8.8	8	-	8	8	8	63	2	
東大阪市	177	25	152	193	174	1,079	19	9.7	10	4	6	10	-	487	3	
泉南市	19	11	8	23	20	1,019	3	13.9	24	17	7	24	24	55	7	
四條畷市	15	0	15	16	15	808	2	14.5	2	1	1	2	0	56	0	
交野市	19	14	5	20	16	706	3	15.2	6	3	3	6	6	77	1	
大阪狭山市	15	3	13	19	16	881	3	15.2	0	0	0	0	0	58	0	
大阪南市	14	10	3	18	14	881	3	17.7	24	-	24	24	24	47	8	
島本町	7	-	7	8	7	730	1	16.7	2	1	1	2	-	31	0	
豊能町	5	3	2	6	4	871	2	28.6	0	0	0	0	0	20	0	
能勢町	3	0	2	3	3	903	1	17.3	6	3	4	6	6	8	2	
忠岡町	5	-	5	6	5	928	1	17.1	2	-	2	2	2	16	1	
熊取町	11	0	10	13	11	834	2	14.4	15	8	6	15	15	40	4	
田尻町	2	2	0	3	3	930	0	8.9	1	-	1	1	1	8	1	
岬町	5	0	4	6	4	1,047	0	7.8	8	-	8	8	8	11	4	
太子町	3	-	3	4	3	731	1	15.6	2	0	1	2	2	13	0	
河南町	5	-	5	6	5	983	1	15.7	2	1	2	2	2	15	1	
千早赤阪村	1	-	1	2	2	950	0	19.1	2	1	1	2	2	5	0	

20-21

市町村別ばい煙・粉じん等届出施設数  
及び設置工場・事業場数

ア) 一つの工場等に硫黄酸化物・ばいじんに係る届出施設、有害物質に係る届出施設又は粉じんに係る届出施設がある場合は、それぞれの欄に集計している。

市 町 村	大 気 汚 染 防 止 法						ア) 府生活環境の保全等に関する条例				
	ばい煙		揮発性有機化合物		一般粉じん		ばいじん	有害物質	揮発性有機化合物	特定粉じん	一般粉じん
	施設数	工場・事業場数	施設数	工場・事業場数	施設数	工場・事業場数					
平成 27 年度	13,167	4,782	141	47	1,300	262	471	1,614	1,905	381	2,779
28	13,076	4,760	143	49	1,262	264	466	1,607	1,875	387	2,758
29	13,084	4,685	149	51	1,254	260	485	1,722	1,742	248	2,711
30	12,991	4,665	150	51	1,272	251	476	1,710	1,728	247	2,721
令和 元 年 度	13,143	4,566	150	50	1,249	250	477	1,708	1,734	247	2,738
大阪市地域	5,287	2,061	18	7	334	83	153	533	609	114	552
三島地域	1,301	344	12	4	175	27	14	50	135	8	151
豊能地域	554	198	5	2	93	13	12	40	84	5	77
北河内地域	1,082	386	27	10	191	24	48	132	192	17	275
中河内地域	1,213	489	27	11	26	9	131	693	262	83	1,030
南河内地域	636	216	4	2	51	12	27	69	101	2	135
泉北地域	2,131	500	54	11	251	46	66	123	244	18	295
泉南地域	939	372	3	3	128	36	26	68	107	-	223
大阪市	5,287	2,061	18	7	334	83	153	533	609	114	552
堺市	1,483	317	41	10	145	25	52	83	164	12	168
岸和田市	247	111	-	-	80	18	7	32	45	-	154
豊中市	302	110	-	-	9	4	8	30	51	5	46
池田市	158	40	5	2	1	1	3	7	12	-	9
吹田市	445	80	3	1	2	1	3	13	38	-	9
大津市	206	61	-	-	64	12	7	11	22	3	47
高槻市	320	101	3	1	99	8	5	7	32	4	56
貝塚市	194	64	-	-	18	10	11	14	16	-	27
守口市	141	29	2	1	5	1	4	17	19	1	16
枚方市	507	187	16	5	128	8	20	28	77	9	100
茨木市	337	112	5	1	65	12	3	14	35	1	36
八尾市	361	117	12	3	8	2	29	128	100	44	380
泉佐野市	240	87	1	1	8	4	4	6	20	-	10
富田林市	121	47	-	-	4	1	7	20	23	-	35
寝屋川市	149	62	4	2	21	6	9	14	27	1	35
河内長野市	91	40	1	1	12	1	5	13	16	1	22
松原市	98	38	3	1	9	2	6	14	23	1	28
大東市	107	29	2	1	7	2	8	41	24	6	67
和泉市	165	54	-	-	29	7	3	12	29	1	37
箕面市	87	41	-	-	79	5	-	1	18	-	9
柏原市	138	42	4	3	-	-	14	38	27	6	49
羽曳野市	225	44	-	-	8	4	3	7	17	-	18
門真市	111	42	3	1	23	4	3	25	24	-	33
摂津市	145	39	1	1	9	6	3	14	26	2	47
高石市	187	45	13	1	13	2	3	8	19	2	27
藤井寺市	39	21	-	-	-	-	1	3	5	-	9
東大阪市	714	330	11	5	18	7	88	527	135	33	601
泉南市	117	46	2	2	11	1	1	6	14	-	17
四條畷市	22	15	-	-	2	1	2	3	7	-	6
交野市	45	22	-	-	5	2	2	4	14	-	18
大阪狭山市	45	18	-	-	-	-	1	7	9	-	5
大阪南市	37	17	-	-	1	1	-	2	5	-	8
島本町	54	12	-	-	-	-	-	2	4	1	3
豊能町	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
能勢町	6	6	-	-	4	3	1	2	2	-	11
忠岡町	90	23	-	-	-	-	1	9	10	-	16
熊取町	40	19	-	-	9	1	3	5	2	-	5
田尻町	37	18	-	-	1	1	-	1	-	-	2
岬町	27	10	-	-	-	-	-	2	5	-	-
太子町	-	-	-	-	5	1	3	4	4	-	3
河内南町	12	4	-	-	4	1	1	1	4	-	4
千早赤阪村	5	4	-	-	9	2	-	-	-	-	11

### 20-22 光化学スモッグ予報・注意報発令状況及び被害状況

年 月	平成27年度				平成28年度				平成29年度				平成30年度				令和元年度			
	予報	注意報	被害の訴え	害え	予報	注意報	被害の訴え	害え	予報	注意報	被害の訴え	害え	予報	注意報	被害の訴え	害え	予報	注意報	被害の訴え	害え
総 数	12	11	-	-	9	7	-	-	2	1	-	-	9	5	-	-	5	5	-	-
平成31年4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年5	3	2	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	
6	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
7	1	1	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	7	5	-	-	-	-	-	
8	8	8	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2年1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
年間発令時間	時 分				時 分				時 分				時 分							
	54:20	40:20	-	-	27:10	16:20	-	-	5:50	2:00	-	-	35:50	18:30	-	-	23:50	19:20	-	-

資料 大阪府環境農林水産部環境管理室環境保全課「大阪府における光化学スモッグ発生の現況とその対策」

### 20-23 二酸化窒素等大気汚染物質濃度測定結果

1) 国設大阪局(中央区大手前4-1-67)において測定。ア) 1時間値の最高値。イ) 日平均値の最高値。

年 月	二酸化窒素		浮遊粒子状物質(SPM)		二酸化硫黄		一酸化炭素		一酸化窒素		微小粒子状物質(PM2.5)	
	月平均	ア) 月最高	月平均	ア) 月最高	月平均	ア) 月最高	月平均	ア) 月最高	月平均	ア) 月最高	月平均	イ) 月最高
平成31年4月	0.016	0.062	0.015	0.046	0.002	0.010	0.3	0.6	0.002	0.040	11.3	31.0
令和元年5	0.016	0.052	0.018	0.061	0.002	0.011	0.3	0.7	0.001	0.017	12.7	38.9
6	0.015	0.046	0.016	0.052	0.002	0.009	0.2	0.6	0.002	0.018	11.4	30.5
7	0.015	0.054	0.017	0.068	0.002	0.010	0.2	0.7	0.003	0.026	10.0	23.6
8	0.013	0.039	0.020	0.081	0.002	0.007	0.2	0.6	0.004	0.037	10.8	30.3
9	0.011	0.054	0.014	0.055	0.001	0.010	0.2	0.6	0.002	0.029	7.5	20.3
10	0.014	0.050	0.012	0.048	0.001	0.010	0.2	0.7	0.002	0.027	7.9	26.2
11	0.019	0.054	0.013	0.046	0.001	0.007	0.3	1.0	0.004	0.049	9.9	23.0
12	0.025	0.069	0.015	0.064	0.001	0.009	0.4	1.3	0.010	0.085	12.7	41.8
2年1	0.019	0.053	0.012	0.044	0.001	0.002	0.3	1.1	0.006	0.128	9.4	21.2
2	0.023	0.065	0.015	0.052	-	-	0.4	1.3	0.007	0.106	11.2	21.1
3	0.019	0.060	0.014	0.039	-	-	0.3	0.7	0.003	0.047	10.4	21.1

資料 大阪府環境農林水産部環境管理室環境保全課「大気汚染常時監視測定局測定結果」

### 20-24 年間地盤沈下量 (代表地点)

1) 「△」は沈下を示す。  
ア) a) は昭和10年度から、b) は昭和13年度から、c) は昭和34年度から、d) は昭和39年度から、e) は昭和40年度から、f) は昭和42年度から、g) は昭和43年度から、h) は昭和45年度からの数値である。

所 在 地	年 間 変 動 量			ア) 累積沈下量	所 在 地	年 間 変 動 量			ア) 累積沈下量
	平成24年	平成27年	平成30年			平成24年	平成27年	平成30年	
大阪市東淀川区上新庄	0.20	0.39	...	a) △52.83	大東市浜町	0.18	0.96	0.19	d) △113.60
〃 西淀川区百島	0.10	△0.49	0.33	a) △245.53	〃 灰塚	△0.60	0.92	0.15	d) △91.74
〃 鶴見区鶴見	0.30	0.43	...	a) △85.57	東大阪市本庄	△0.19	0.42	△0.30	d) △84.51
〃 此花区西島	0.03	△0.79	...	a) △292.96	〃 高井田本通	△0.02	1.49	0.11	d) △66.50
〃 西区九条町	△0.30	△0.61	0.23	b) △142.81	〃 荒本北	...	...	...	f) △90.65
〃 港区海岸通	△0.20	△1.14	0.64	c) △81.96	八尾市本町	△0.21	1.51	△0.26	d) △40.21
〃 平野区長吉長原	0.40	0.81	0.11	d) △10.68	松原市西大塚町	0.44	...	...	d) △13.41
吹田市南吹田	...	...	...	d) △22.66	堺市西区鳳東町	...	...	...	d) △18.25
摂津市新在家	...	...	...	d) △57.30	泉大津市神明町	0.10	...	...	f) △35.79
枚方市目垣	...	...	...	d) △30.36	岸和田市磯上町	...	...	...	g) △44.24
高槻市辻子	0.33	0.18	0.89	d) △22.81	〃 吉井町	...	...	...	h) △20.82
枚方市出口	0.57	0.44	0.41	d) △11.55	貝塚市橋本	...	...	...	h) △3.49
寝屋川市点野	0.71	0.42	0.26	d) △34.36	泉佐野市下瓦屋	0.30	...	...	g) △5.72
守口市京阪本通	0.63	0.56	0.51	e) △21.46	泉南市樽井	...	...	...	g) 2.65
門真市下馬伏	...	...	...	d) △57.00					

資料 大阪府環境農林水産部環境管理室事業所指導課

## 20-25 主要河川水質調査結果

1) 調査結果について、水素イオン濃度は最小値、最大値、全シアンは最大値、他は全て平均値である。  
 2) 測定値が報告下限値未満の場合、報告下限値として平均値を計算する。  
 ただし、全ての測定値が報告下限値未満の場合、平均値も報告下限値未満とする。

ア) 「N.D」とは定量限界以下をいい、全シアンは0.1mg/L未満、PCBは0.0005mg/L未満である。

(令和元年度)

測定地点	生活環境項目						健康項目						
	水素イオン濃度	生物学的酸素要求量	浮遊物質	溶存酸素量	大腸菌群	化学的酸素要求量	カドミウム	ア)全シアン	鉛	クロム(六価)	ヒ素	総水銀	ア)PCB
	pH	mg/L			MPN/100mL	mg/L							
淀川 枚方大橋流心	7.6 ~ 7.9	0.9	5	9.2	4.7×103	3.3 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
鳥飼大橋流心	7.6 ~ 7.9	0.8	4	9.0	5.9×103	3.2 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
菅原城北大橋	7.6 ~ 7.9	0.9	5	8.9	3.6×103	3.2 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
伝法大橋	7.8 ~ 8.3	2.2	5	8.8	—	4.2 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
神崎川 新三国橋	7.0 ~ 8.2	1.7	6	7.6	1.7×105	5.5 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
千船橋	7.1 ~ 8.4	1.7	4	8.4	1.1×105	5.2 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
安威川 千歳橋	7.8 ~ 9.8	0.8	2	11.0	5.3×102	2.1 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
寝屋川 萱島橋	6.7 ~ 8.0	2.3	3	9.0	4.6×103	7.5 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
住道大橋	6.7 ~ 8.4	1.8	3	8.6	1.3×105	7.5 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
京橋	6.7 ~ 7.5	2.5	6	6.5	3.5×105	6.0 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
堂島川 天神橋	6.9 ~ 7.6	1.2	5	9.1	8.4×104	4.2 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
道頓堀川 大黒橋	6.9 ~ 9.0	1.1	7	8.4	7.9×103	5.0 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
安治川 天保山渡	7.3 ~ 8.3	1.1	2	9.2	2.7×104	3.7 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
石川 高橋	7.2 ~ 9.7	1.8	2	12.0	2.8×104	3.4 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
大和川 国豊橋	7.8 ~ 8.0	2.2	7	8.7	—	6.4 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
遠里小野橋	7.8 ~ 8.5	1.7	8	9.5	—	6.2 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
石津川 石津川橋	6.9 ~ 8.3	2.0	5	8.0	—	6.4 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
大津川 大津川橋	7.0 ~ 9.2	2.4	6	12.0	—	5.0 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	
榎井川 榎井川橋	7.3 ~ 8.8	3.8	12	10.0	—	7.8 <0.0003	N.D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N.D	

資料 大阪府環境農林水産部環境管理室環境保全課 「大阪府環境白書」 「大阪府域河川等水質調査結果報告書」

## 20-26 公害種類別苦情受理件数

1) 府及び市町村で新規に直接受理した件数である。また、2以上の種類にわたる苦情については、その主たる種類に計上した。

種類	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
総数	4,510	100.0	4,289	100.0	4,326	100.0	4,389	100.0	4,549	100.0
典型7公害	4,020	89.1	3,854	89.9	3,922	90.7	4,004	91.2	4,131	90.8
大気汚染	1,216	27.0	972	22.7	951	22.0	987	22.5	975	21.4
水質汚濁	267	5.9	261	6.1	309	7.1	263	6.0	249	5.5
土壌汚染	5	0.1	6	0.1	5	0.1	—	0.0	6	0.1
騒音	1,767	39.2	1,744	40.7	1,816	42.0	1,723	39.3	1,932	42.5
振動	184	4.1	225	5.2	207	4.8	307	7.0	255	5.6
地盤沈下	2	0.0	1	0.0	2	0.1	2	0.0	2	0.0
悪臭	579	12.8	645	15.0	632	14.6	722	16.5	712	15.7
その他	490	10.9	435	10.1	404	9.3	385	8.8	418	9.2

資料 公害等調整委員会事務局



20-27

都道府県別医療施設関係者数等

- 1) 各年末現在である。ただし、施設数は10月1日現在である。
- 2) 医師、歯科医師、薬剤師、保健師、助産師、看護師、准看護師の都道府県については平成30年末現在である。
- ア) 業務に従事する者である。
- イ) 「医療施設調査」によるもので、歯科診療所を含まない。また、「病院」には「結核療養所」を含む。

都道府県	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師		ア) 保 健 師	ア) 助 産 師	ア) 看 護 師 ・ 准 看 護 師	イ) 施 設	
	総 数	う ち ち 医療施設 の従事者	総 数	う ち ち 医療施設 の従事者	総 数	う ち ち 薬局・医 療施設 の従事者				病 院	一 般 診 療 所
平成 27 年	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8,480	100,995
28	319,480	304,759	104,533	101,551	301,323	230,186	51,280	35,774	1,472,508	8,442	101,529
29	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8,412	101,471
30	327,210	311,963	104,908	101,777	311,289	240,371	52,955	36,911	1,523,085	8,372	102,105
令和 元年	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8,300	102,616
北海道	13,425	12,848	4,419	4,262	11,582	9,742	3,133	1,668	81,155	552	3,397
青森県	2,712	2,568	740	702	2,306	1,933	684	337	17,942	94	877
岩手県	2,673	2,503	1,005	950	2,421	2,028	745	401	16,562	91	879
宮城県	5,792	5,521	1,893	1,808	5,455	4,367	1,100	728	25,630	138	1,671
秋田県	2,413	2,296	639	626	2,056	1,762	585	322	14,457	68	802
山形県	2,614	2,463	683	667	2,109	1,745	624	351	14,495	68	919
福島県	3,993	3,819	1,388	1,329	3,673	3,017	1,061	513	23,816	126	1,346
茨城県	5,682	5,394	1,954	1,928	6,604	4,973	1,155	740	29,120	173	1,749
栃木県	4,592	4,400	1,354	1,332	4,160	3,349	953	538	22,343	106	1,460
群馬県	4,654	4,457	1,414	1,391	3,963	3,246	999	514	26,471	130	1,551
埼玉県	12,928	12,443	5,358	5,271	15,793	12,868	2,219	1,692	64,811	342	4,378
千葉県	12,586	12,142	5,153	5,071	14,282	11,691	2,084	1,497	54,927	289	3,818
東京都	45,392	42,497	16,597	16,023	50,562	31,273	3,931	4,088	122,082	638	13,707
神奈川県	20,254	19,492	7,365	7,170	22,913	18,623	2,157	2,337	76,321	336	6,820
新潟県	4,727	4,444	2,059	1,940	4,476	3,756	1,220	764	28,310	127	1,671
富山県	2,808	2,671	653	629	2,794	1,748	621	430	15,849	107	762
石川県	3,430	3,247	710	681	2,728	2,074	568	349	17,617	94	872
福井県	2,057	1,955	445	441	1,466	1,178	477	248	11,822	67	573
山梨県	2,016	1,954	608	601	1,797	1,482	625	261	10,301	60	698
長野県	5,035	4,809	1,660	1,590	4,493	3,772	1,593	877	27,174	127	1,574
岐阜県	4,416	4,295	1,706	1,658	3,921	3,257	989	631	22,477	98	1,587
静岡県	7,948	7,690	2,446	2,400	8,320	6,504	1,718	998	39,291	175	2,732
愛知県	16,894	16,045	5,738	5,585	15,446	12,683	2,726	2,241	74,879	323	5,455
三重県	4,159	4,001	1,176	1,159	3,511	2,999	733	445	21,770	93	1,519
滋賀県	3,386	3,214	794	775	3,245	2,570	714	496	15,813	57	1,091
京都府	8,847	8,377	1,930	1,889	6,518	4,702	1,187	897	33,204	165	2,451
大阪府	25,552	24,414	7,865	7,645	26,278	18,232	2,284	2,706	98,605	513	8,533
兵庫県	14,463	13,829	4,007	3,929	15,068	12,242	1,759	1,544	65,218	348	5,125
奈良県	3,582	3,461	911	892	2,830	2,261	549	368	14,981	79	1,215
和歌山県	2,915	2,825	720	703	2,326	1,754	495	287	13,923	83	1,025
鳥取県	1,828	1,707	357	341	1,200	1,016	332	239	9,383	43	497
島根県	2,050	1,947	401	382	1,377	1,182	539	326	11,671	49	715
岡山県	6,088	5,849	1,778	1,725	4,167	3,460	1,018	539	28,033	161	1,650
広島県	7,609	7,286	2,578	2,525	7,229	6,003	1,299	678	42,207	237	2,563
山口県	3,675	3,465	976	960	3,433	2,834	761	423	23,921	145	1,240
徳島県	2,552	2,425	841	792	2,674	1,721	411	272	12,687	107	727
香川県	2,852	2,718	724	707	2,478	1,983	563	315	15,502	88	825
愛媛県	3,773	3,640	933	911	2,970	2,465	702	335	22,228	135	1,226
高知県	2,308	2,237	528	508	1,744	1,449	522	191	14,098	124	549
福岡県	16,310	15,454	5,591	5,288	12,307	10,504	1,830	1,448	78,222	459	4,713
佐賀県	2,383	2,293	592	578	1,941	1,640	493	237	15,466	101	691
長崎県	4,300	4,108	1,192	1,144	2,925	2,461	753	443	24,658	149	1,371
熊本県	5,310	5,091	1,350	1,308	3,879	3,228	992	468	32,788	211	1,469
大分県	3,283	3,148	754	738	2,236	1,956	671	335	20,148	155	949
宮崎県	2,810	2,666	737	710	2,193	1,823	673	321	20,210	137	899
鹿児島県	4,545	4,370	1,323	1,273	3,181	2,796	941	626	31,384	241	1,374
沖縄県	3,589	3,485	863	840	2,259	2,019	767	447	19,113	91	901