第 2 0 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

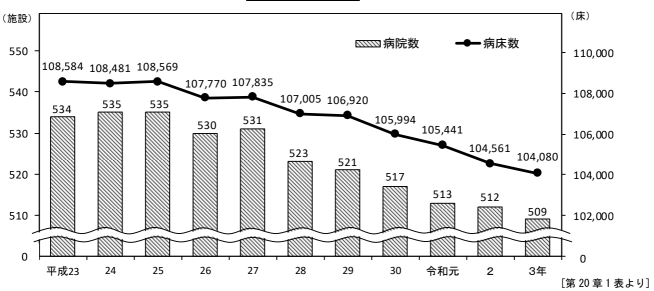
病院数はほぼ横ばい・一般診療所数は増加、病床数は減少

医療施設調査によると、令和3年10月1日現在の病院数は509施設(一般470施設、精神39施設)で、前年に比べ3施設減少しました。

一般診療所は 8,680 施設、歯科診療所は 5,442 施設で、前年に比べ一般診療所は 146 施設、歯科診療所は 4 施設、それぞれ増加しました。

病床数は10万4,080床で、前年に比べ481床減少しました。

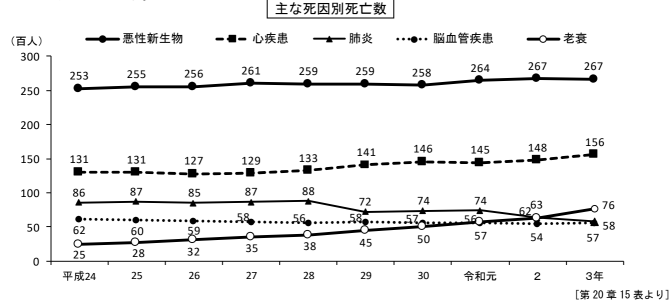
病院数、病床数



死因別死亡数

3.4 人に 1 人はがんで死亡

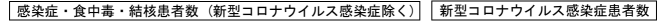
人口動態統計によると、令和3年中の死亡数は9万7,282人です。最も多い死因は悪性新生物(がん)で2万6,681人(構成比27.4%)、次いで心疾患(高血圧性を除く)1万5,597人(同16.0%)、肺炎5,781人(同5.9%)で、これら3疾患で全死亡数のほぼ半数を占めています。

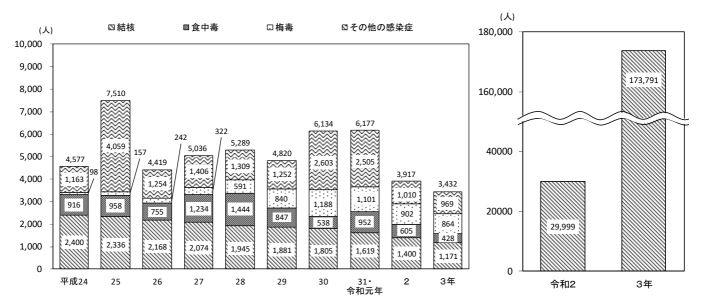


増加のほとんどは新型コロナウイルス感染症

大阪府健康医療部によると、令和 3 年の感染症(『全数把握』のもののみ)・食中毒・結核の患者総数は 17 万 7,223 人で、前年に比べ 14 万 3,307 人(422.5%)増加しました。

類型別では、新型コロナウイルス感染症が 17 万 3,791 人(前年比 14 万 3,792 人、479.3%増)がそのほとんどを占め、結核は 1,171 人(同 229 人、16.4%減)、食中毒は 428 人(同 177 人、29.3%減)、梅毒は 864 人(同 38 人、4.2%減)と、いずれも減少しました。





[第20章17表より]

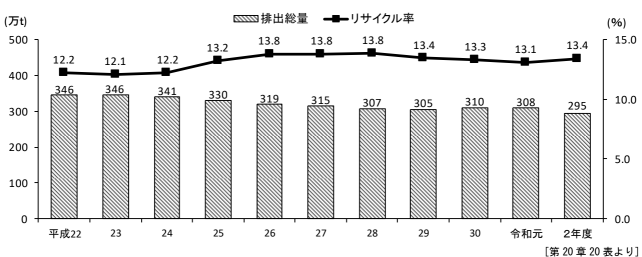
ごみ処理

排出総量は減少

大阪府環境農林水産部によると、令和2年度のごみの排出総量は295万tで、前年度に比べ13万4千t(4.3%)、10年前(平成22年度)に比べ50万5千t(14.6%)、それぞれ減少しました。

資源化された量は 39 万 6 千 t、リサイクル率は 13.4%で前年度に比べ 0.3 ポイント、10 年前に比べ 1.2 ポイント、それぞれ増加しました。





市町村別病院数、診療所数及び病床数 20 - 1

資料 厚生労働省「医療施設調査」

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)

				医	師				Ŕ		医	師				,
年 次	総数	医療 施設の 開設者	医 施設 務 者	1 / D b+	1 / D /r=-	医療・介護 老 成 以 課 の 従 事 者		総数	医療 施設の 開設者	医療 施設の 勤務者	介人施勤 老健の者	医療・介護 老人設 は 設 事 者	その他	歯 科 衛生士	歯 科 技工士	獣医師
	人															
平成28年	25,003	6, 182	17, 704	18	165	672	262	7,850	4, 477	3, 153	_	106	114	8,092	2, 337	1,501
3 0	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
令和2年	26, 431	6, 308	18, 945	14	155	707	302	8, 184	4, 415	3, 519	1	117	132	10, 304	2, 434	1, 640

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」 資料

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「衞生行政報告例」によるもので従業地による。

(各年末現在)

	薬	剤	師	保 健 師	助 産 師	看 護 師	
年 次	総数票局の開設者	勤務者機要表	薬 局・医療施設 そ の 他以 外 の 者英 事 者	う 総数保健所の 勤務者		総 数 医療施設	
	人						
平成28年	25, 632 1, 206	11,562 4,644	6,691 1,529	2, 367 466	2,829 68	73, 457 68, 057	18, 293
3 0	26, 278 1, 187	12, 243 4, 802	6, 523 1, 523	2, 284 497	2,706 69	83,016 76,952	15,589
令 和 2 年	27, 297 1, 251	12, 947 4, 888	6, 504 1, 707	2, 446 497	2, 896 85	84, 826 78, 045	13, 945

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」、「衛生行政報告例」 資料

> その他の医療・衛生関係従事者数 20 - 4

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		ア診放技	射彩	ア診タ技	') 診療: 、 ス	始	ア) 臨 検	査 技	床師	ア) 衛 検 査	生 技 師		養	理士	ア) 栄	養		ア) 理療	法	学士		法	/1~	マッ	ん 摩 サー	は	り師	j j	きゅ	う師	柔整	道 復 師
)																													
平 成	2	7	年	3,	260.	9		18.6	3	, 82	1.1		11.0	1	, 47	1.4		212	. 2	5	, 336	5. 2	2	, 293	3.0									
	2	8		3,	395.	7		18.9	3	, 866	5.1		11.8	1	, 519	9.9		197	. 4	5	, 568	3.3	2	, 387	7.0	1	0, 113	1	4, 42	7	14	, 173		8,994
	2	9		3,	404.	6		14. 1	3	, 882	2.1		10.8	1	, 540	6.5		208	. 2	5	, 86	1.9	2	, 435	5. 5									
	3	0																							•••	1	0,394	1	5,40	7	15	, 164		9, 263
令 和	l	2	年	3,	520.	5		18. 5	4	, 03	7. 1		12. 0	1	, 573	3.8		184	. 0	6	, 423	3. 0	2	672	2. 0	1	0, 661	1	6, 04	.9	15	, 793		9, 321

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)

		1) 里	後訂工	この数値であ	ବ .											(谷平10月	1日現任)
	科	目		平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年		科	目		平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
				施設									施設			•	
施		設	数	482	478	475	473	470	泌	尿	器	科	193	191	194	201	198
内		-	科	449	447	445	441	439		門	外	科	72	69	72	69	68
呼	吸	器 卢		146	145	145	149	149			経外	科	181	179	177	178	180
循		器片		253	248	248	251	253		形	外外	科	365	360	360	358	356
消		器片															
(胃腸		卦)	272	268	268	266	269	形	成	外	科	107	108	108	113	114
腎	臓	内	科	74	72	77	84	86	美	容	外	科	7	8	8	8	8
脳	/4/1/4	経一片		147	145	141	142	139		711	/ 1	科	149	148	147	143	141
糖		病内															
(代詢		斗)	81	78	83	91	91	耳	鼻い	んこう	科	119	119	121	120	117
ш́	液	内	科	40	37	41	47	47	小	児	外	科	24	22	22	23	23
皮		膚	科	224	221	222	224	223	-	婦	人	科	61	59	58	59	59
ア	レル		- 科	24	24	26	30			7113	/ (科	14	15	15	14	14
ij		マーチ		83	83	84	86		婦婦		人	科	53	54	55	55	53
-								01)]	ハ	ノビ	IJ				55	55
感	染	症 戊] 科	6	6	7	7	9	テ	ーシ		科	403	402	402	404	401
小		児	科	136	133	133	132	132	放	射	線	科	325	321	319	321	319
精		神	科	94	95	100	101	106	麻	į	酔	科	198	197	197	200	201
心	療	内	科	47	44	45	43	42	病	理	診断	科	68	67	70	72	74
外			科	341	340	337	334	332	臨	床	検 査	科	21	21	22	22	22
呼	吸	器夕	、 科	55	57	58	61	64	救		急	科	58	58	62	68	71
心	臓 血		小科	82	81	84	86	85	歯			科	72	73	76	76	76
乳	腺	外	科	69	73	71	78	79	矯	正	歯	科	9	9	9	9	9
気	管食		小科	2	3	3	3	3	小	児	歯	科	9	9	10	10	10
消	化	器夕	科	127	131	136	135	139				、科	60	59	62	66	65
(胃腸	身 外 ;	卦)	121	131	190	199	139	洒	1º1"	1年 グ	· 14	60	59	02	00	

年齢階級、施設種類別推計患者数 20 - 6

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。

	工力地での来可。	入 院			外	来	
区分	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26年	88. 3	87. 1	1.3	527. 2	105. 4	312. 4	109.4
2 9	88. 6	87. 6	0.9	499. 0	107. 7	298. 5	92.9
令 和 2 年	82. 4	81.8	0.6	474. 2	101.5	278. 9	93.8
男	37. 6	37. 5	0.1	199. 1	47.7	112.8	38.6
女	44. 8	44. 4	0.4	275. 2	53. 9	166. 2	55. 2
0 ~ 4 歳	0. 9	0.9	-	11.8	2.8	7. 9	1.1
$5 \sim 1 4$	0.5	0.5	-	23.8	3.3	13.8	6.7
$1 \ 5 \sim 2 \ 4$	1. 1	1.1	0.0	22. 6	3.2	14.4	5.0
$2 \ 5 \sim 3 \ 4$	1.8	1.8	0.1	25.8	4.8	15. 2	5.8
$3 \ 5 \sim 4 \ 4$	2. 7	2.7	0.0	32.8	6. 7	16. 9	9.3
$4 \ 5 \sim 5 \ 4$	5. 3	5. 3	0.0	49. 5	11. 2	27. 2	11.2
$5 \ 5 \sim 6 \ 4$	7. 3	7. 3	0.0	51.8	12.0	26.8	12.9
$6 \ 5 \sim 7 \ 4$	15. 5	15. 5	0.1	99. 5	23. 2	59. 5	16.8
$7 \ 5 \sim 8 \ 4$	25. 3	25. 1	0.2	115. 5	25. 9	70.6	19.0
8 5 歳以上	21.8	21.6	0.2	40. 1	8. 5	25. 9	5. 7
不 詳	0.0	0.0	-	1. 1	0.1	0.8	0.3
(再掲)							
6 5 歳以上	62. 5	62. 1	0.4	255. 1	57. 5	156.0	41.5
7 0 歳以上	56.8	56. 4	0.4	212. 9	48.6	131.8	32. 5
7 5 歳以上	47. 0	46. 7	0.4	155. 6	34. 3	96. 6	24.6

資料 厚生労働省「患者調査」

大阪府救急医療情報センター情報提供件数 20 - 7

(1) 診療科目別情報提供件数

(2) 時間帯別情報提供件数

	(1)	112 /AT T	і н.	771 IH HK IVE	DV 11 9X									(<i>_</i>)	₩./J [H]	111 773 111 111	DE DVII 90	•
	科	目		平成31年 ・令和元年	令和2年	令和3年		科	Ħ		平成31年 ・令和元年	· 和 2 年 今	分和 3 年	時	間	帯	平成31年 · 令和元年	↑ 和 2 年 イ	分和 3 年
				件			_				件						件		
総			数	90, 319	92, 598	95, 810	脳	神	経 外 ラ	科	7,866	7,482	7,848	総		数	90, 319	92, 598	95, 810
内			科	16,374	28,816	28,012	阿	吸	器外	科	9	6	14	0 8	時 ~	1 時	1,819	1,625	1,783
外			科	9,039	8,068	8,063	ıĽ	、臓血	1管外	科	21	14	14	1	\sim	2	1,399	1,208	1,380
精		神	科	349	311	322	/]	、 児	外	科	76	63	124	2	\sim	3	1, 128	995	1, 118
ア	レ	ルギー	科	59	51	57	性		病	科	6	2	4	3	\sim	4	873	824	901
IJ	ウ	マチ	科	3	1	3	7	. う	門	科	216	185	155	4	\sim	5	820	638	730
小		児	科	12,598	7, 108	10,400	皮	膚涎	及 尿 器 ラ	科	_	1	-	5	\sim	6	970	861	928
皮		膚	科	2,538	1,869	1,649	気	管	食 道 🤊	科	-	-	1	6	\sim	7	1,579	1,346	1,545
泌			科	2,084	1,901	1,892	雉			科	3	4	-	7	\sim	8	2, 498	2, 159	2,506
産	婧	帚 人	科	236	175	179	力			科	88	81	80	8	\sim	9	3, 897	3,851	4, 164
産			科	343	285	227	-	科口			2,494	2,040	1,827	9	\sim	10	4,936	6,896	6,521
婦		人	科	892	824	688	阿			科	172	281	224	10	\sim	11	4, 187	5, 539	5, 292
眼			科	4,592	3,572	3,000	徘			科	133	176	212	11	\sim	12	3, 551	4,205	4, 169
		ヽんこう		5,872	3,922	3,634	洋			科	253	286	310	12	\sim	13	4, 199	4,328	4, 244
IJ		J テー ショ		3	6	7	胃			科	11	6	4	13	\sim	14	4,854	4,982	4,950
放			科	2	-	-	腎			科	21	11	5	14	\sim	15	4,624	5,064	4,877
放		線診断		_	-	-	糖			科	8	8	7	15	\sim	16	4,629	4,850	5, 121
放		線治療		-	-	-	人		重析 内 🤊		7	3	2	16	\sim	17	4, 991	5, 342	5, 539
病		診 断	科	_	-	-	漢			科	-	1	-	17		18	5, 926	6,427	6,474
臨	床	検 査	科	_	-	-	乳	,		科	65	46	50	18	\sim	19	6,316	6, 198	6, 526
救		急	科	_	-	-	洋			科	7	10	16	19		20	7,413	7, 164	7,831
歯			科	1,388	1,080	833	7			科	9	4	7	20		21	7, 152	6,682	7, 170
麻		酔	科	5	1	4	美			科	1	1	-	21		22	5, 977	5,470	5,940
心			科	254	260	264	そ	-	0 1	他	4,580	8, 123	9, 474	22		23	4, 116	3,741	3,801
神		経	科	1	4	10								23	\sim	24	2, 465	2,203	2,300
神			科	331	294	325	_												
呼			科	432	515	425													
消	11		科	685	810	888													
胃		腸	科	28	15	24													
循	現		科	519	567	762													
整			科	14, 433	12, 137	12, 380													
形美			科科	1,208	1, 171	1, 383													
夫	名	孚 外	科	5	1	1													

大阪府健康医療部保健医療室医療対策課

20 - 8

絶 件 数 人工妊娠中

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 2 9 年度 3 0 令和元 2 令和3 年度	件 13, 637 13, 181 13, 252 11, 934 11, 599	1, 323 1, 199 1, 139 845 880	3, 854	2, 806 2, 711 2, 790 2, 615 2, 584	2, 521 2, 348 2, 324 2, 203 2, 047	2, 140 2, 049 2, 073 1, 826 1, 815	1, 085 1, 027 971 975 907	106 121 100 96	-	- - - -
妊娠週数	7, 110 3, 895 170 247 177	483 350 14 19 14	1, 993 1, 144 44 64 28	1, 579 897 30 44 34	1, 249 681 37 41 39	1, 157 539 31 49 39	584 259 14 28 22	65 24 - 2 1 -	- 1 - - -	- - - - -

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

(1)旧食品衛生法

1) 食品衛生法第3次(令和3年6月1日) 施行の、営業許可制度の見直しにより「乳類販売業」、「氷雪販売業」が許可を有する 営業施設ではなくなった。また、営業届出制度の創設により「許可を要しない営業施設」がなくなった。

(各年度末現在)

			午	可	を	要	す	る	営	業	施	彭	7.	許可を
年 度	総数	***	飲食店営業	菓子製造 業(パンを 含 む)		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	み そ , 醤 油,ソース 製 造 業	清 涼 飲料水 製造業	氷 雪 販売業	その他	要しない営業施設
	所													
平成29年度	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
3 0	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	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
2	268, 106	198,613	135, 036	12,736	8, 897	11,977	1,311	13, 245	9,893	208	113	112	5,085	69, 493
令和3年度	153, 588	153, 588	122, 466	11, 585	3, 428	6, 235	1, 173	-	3, 932	184	103	-	4, 482	-

(2)改正食品衛生法

(各年度末現在)

		i	÷	可	を	要	す	る	営	業	施	記		届出を
年 度	総数	計	飲食店	食肉販売業	魚介類販売業	苗 7.		乳製品製造業	清涼飲料水	みそ又は	そうざい	漬 物	その針	要食品 営 展 選 施 設
令和3年度	施設 57, 958	23, 534	19, 618	672	464	1, 520	25	15	23	20	536	70	571	34, 424

厚生労働省「衛生行政報告例」 資料

環境衛生関係営業施設数及び従業者数 20 - 10

													(各年	度末	元1上)
		宿	泊		施	設									
年 度	旅館	· ホ	テル営	笛 貝	宿泊施設	下宿営業	公衆浴:	場	墓 地	火	葬	場	納	骨	堂
	施	設	客 室		1日 亿 旭 政	1 旧 百 未									
		所		室	所										
平成29年度		1,230	89,	98	599	5	1,	029	3,095			150			267
3 0		1,339	99,	83	783	5	!	959	3, 101			149			278
令 和 元		1,477	112,	000	839	5	!	925	3, 110			139			283
2		1,520	117,	189	802	7		383	3, 125			108			297
令和3年度		1, 558	119,	230	771	7		357	3, 126			131			302
		理	容		美	容	ク リ	– z	ニング						
年 度	施	理設	容 従 業 理 容 fi	施		容 従 業 美 容 師	ク リ 施 設		ニ ン グ 従 事 カリーニング師						
年 度	施		従 業	施人		従 業			従 事						
年 度平成29年度	施	設	従 業	人		従 業	施設		従 事						
	施	設所	従 業 理 容 師	人)52	設	従 業 美 容 師	施 設	þ	従 事フリーニング師						
平成29年度	施	設 所 6,529	従 業 理 容 卸 13,0	人 052 845	設 16,398	従 業 美 容 師 39,679	施 设 6, 6,	<i>д</i>	従 事 フリーニング師 2,779						
平成29年度30	施	設 所 6,529 6,424	従 業 理 容 師 13,0 12,8	人 952 845 720	設 16,398 16,828	従 業 美 容 師 39,679 40,660	施 設 6, 6, 6, 6, 6, 1	<i>д</i> 500 350	従事 フリーニング師 2,779 2,710						

事関係業者数 薬 20 - 11

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。

	き薬業者。		たで定められた				5.				(各年	度末現在)
		医	薬	品 販	売	業	医多	善 品	医 薬 音	小 外 品	化 粉	生 品
年 度	薬 局	店舗販売業	卸 売 販 売 業	ア) 薬種商	イ) 配 置	ウ) 特 例	製 造販売業	製造業	製 造販売業	製造業	製 造販売業	製造業
	所											
平成29年度	4, 092	1,882	1, 201	5	316	2	171	262	268	302	645	590
3 0	4, 170	1,930	1, 202	5	310	2	167	252	262	319	639	609
令 和 元	4, 248	1,975	1, 216	5	293	2	163	246	264	325	646	620
2	4, 341	1, 978	1, 227	5	280	2	164	225	277	331	672	634
令和3年度	4, 428	2. 006	1. 207	3	262	2	160	221	278	341	691	656

	12	5.	於		吞	华外診断	用医渠品	再 生 医 n	子 製 品
年 度	製造	Mari Sal Sila		販売業・	貸与業	製造	Marit Salt Silts	製造	
, ~	販売業	製造業	修理業	高度	管 理	販売業	製造業	販売業	販 売 業
				管 理 等	н ш				
	所								
平成29年度	335	464	546	5, 547	14, 123	12	11	1	38
3 0	335	477	553	5, 695	14,628	12	11	1	41
令 和 元	331	485	549	5,812	14, 979	12	12	1	41
2	338	491	541	5, 985	15, 059	12	15	2	47
令和3年度	347	489	539	6, 297	15, 217	15	17	2	58

大阪府健康医療部生活衛生室薬務課 資料

毒物・劇物、覚醒剤、麻薬及び向精神薬取扱業態数 20 - 12

(各年度末現在)

	毒	物	• 劇	物	覚	醒	剤	覚	醒	剤	原	料		麻		薬		向	情 神	薬
年度	製造業	輸入業	販売業	電気 メッキ 業等	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	卸売業	小売業	管 理 者	施用者	研 究 者	小 売 業	卸売業	研究施設
	所						人	所				人	所		人			所		
平成29年度	336	318	4,858	243	-	2	68	1	1	4	86	55	33	3, 595	978	18,924	241	4,092	5,296	134
3 0	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	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
2	343	322	4,947	220	-	2	67	2	4	3	81	55	33	3,916	1,085	20,277	245	4, 341	5, 571	135
令和3年度	341	320	4, 912	223	-	2	67	2	3	2	81	48	33	4, 007	1, 117	20, 886	240	4, 428	5, 638	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

	健康	診 断 受	診 延	人 員	母子保	健 指 導	延人員			精神保健	福祉相談等	等延 人員	難病相談	等延 人員	
		生 活	習慣	貫病				歯科健 診・保	未 套	相談、	雷红	電子	相談、		衛生教
年 度	結 核	総数	う 悪性新 生物	う ち 環器 疾 患	妊産婦	乳幼児	電話相談	健指導延人員	指導延人員	デイケ ア、訪 問指導	電話による相談	による	機能訓練、訪問指導		育参加延人員
	人														
平成28年度	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
2 9	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
3 0	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	
令 和 元	254, 539	118,865	69, 237	7,894	112,872	165, 481	215, 259	273,913	289, 098	92, 798	64, 446	692	35, 347	26,920	•••
令和2年度	176, 643	99, 692							84. 615	88. 585	76, 560	492	14, 652		

厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

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。

1) 谷牛/	支不先任。															
	ア)														狂犬病于	多防
年 度	総数	細菌検査	ウイル ス・ リケッ チ ア 等検査	結 核	性 病	原 虫· 寄生虫 等	食中毒	臨床検査		医療 品・家 庭用品 等検査	水道等 水 質 検 査	環公 関検 生産	放射能	その他	イ) 登録 頭数	予防注射済票交付数
	件															
平成29年度	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
3 0	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	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
2	99, 901	3,607	80,084	1,356	54	3, 132	822	1,479	4,005	824	961	1,069	2,473	35	383, 030	232, 230
令和3年度	71, 776	3, 926	49, 335	696	153	5, 719	1, 142	1, 520	4, 235	955	750	833	2, 456	56	385, 791	241, 487

20-15 死 因 別 死 亡 数

			平成	t 2 9	9 年	平成	τ̈̀ 3 () 年	平成3	1 年・令	和元年	令	和 2	年	令	和 3	年
死	因		総数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
			人														
総		数	87, 082	46, 436	40, 646	89, 494	47, 684	41, 810	90, 410	48, 057	42, 353	91, 644	49, 011	42, 633	97, 282	51, 865	45, 417
腸管	感 染	症	137	52	85	181	80	101	169	79	90	150	81	69	146	70	76
結	*** **	核	290	195	95	250	166	84	228	127	101	200	128	72	186	118	68
	Ĺ.	症	748	362	386	805	392	413	747	358	389	726	360	366	766	380	386
ウ イ ル	ス 性 肝	炎	350	167	183	269	123	146	220	121	99	185	84	101	152	65	87
ヒト免疫不全ウィ	イルス [HIV	Ⅴ]病	2	2	-	5	5	-	5	5	-	4	3	1	4	4	-
	症及び寄生		423	207	216	420	217	203	428	207	221	428	227	201	489	253	236
	新生 の新生	物 . 物	25, 916 886	15, 614 492	10, 302 394	25, 793 848	15, 428	10, 365	26, 438 818	15, 727 449	10, 711	26, 728 839				15, 815	
そ の 他 貧	の 新 生	. 499 	120	492	394 79	157	455 69	393 88	155	63	92	141	458 58	381 83	881 182	486 75	395 107
その他の血液及び造血器の	の疾患並びに免疫機		163	80	83	153	79	74	158	69	89	128	64	64	169	65	104
糖	尿	病	909	530	379	922	529	393	916	507	409	893	539	354	979	572	407
その他の内分泌、	栄養及び代認	射疾患	566	246	320	569	259	310	589	267	322	612	293	319	680	331	349
血管性及び詳			1,005	362	643	1, 168	401	767	1, 155	434	721	1, 220	453	767	1, 237	495	742
その他の精神			76	36	40	119	58	61	107	55	52	137	72	65	132	79	53
髄 脊髄性筋萎縮症	膜 E 及び関連症	炎 : 候 群	18 165	8 97	10 68	23 167	18 95	5 72	15 170	11 99	4 71	24 170	16 104	8 66	21 181	14 107	7 74
育 観 生 肋 安 稲 ヵ パ ー キ	上及 い 渕 埋 址 ン ソ ソ ン		635	332	303	713	355	358	671	322	349	712	353	359	747	370	377
アルツハ			699	239	460	787	288	499	833	316	517	833	312	521	993	382	611
その他の神		疾患	984	567	417	1,091	621	470	1,030	564	466	1,080	604	476	1, 139	655	484
眼及び付	属器の別	疾 患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様		疾患	1	1	-	2	_	2	-	-	-	2	1	1	2	-	2
高血 压	性疾	患	867	436	431	924	478	446	881	457	424	1,002	524	478	905	468	437
	L 圧 性 を 除 管 疾		14, 133	6, 941 2, 941	7, 192	14,610	7, 182 2, 966	7, 428	14, 473 5, 621	7, 253	7, 220	14, 754	7, 489		15, 597	7, 861 3, 035	7, 736 2, 617
脳 血 大動脈瘤	管 疾 及び fi	患 军 離	5, 782 937	483	2, 841 454	5, 665 915	2, 900 467	2, 699 448	930	2, 972 465	2, 649 465	5, 437 1, 022	2, 796 517	2, 641 505	5, 652 1, 051	5,035	539
	環器系の		503	222	281	407	178	229	431	187	244	484	221	263	486	214	272
	ルエン		169	89	80	214	112	102	177	97	80	62	32	30	2	-	2
肺		炎	7, 239	3, 965	3, 274	7, 393	4, 161	3, 232	7, 447	4, 107	3, 340	6, 311	3,641	2,670	5, 781	3, 334	2, 447
急 性 気	管 支	炎	17	6	11	32	8	24	21	6	15	15	5	10	11	9	2
慢性閉塞	性 肺 夢		1, 323	1,045	278	1, 417	1, 148	269	1, 383	1, 107	276	1, 203	982	221	1, 286	1,051	235
喘	HT 00 7 0	息	156	57	99	145	53	92	134	47	87	114	46	68	90	36	54
その他の呼胃潰瘍及び		疾患溃疡	4, 869 160	2, 783 84	2, 086 76	5, 133 184	2, 959 106	2, 174 78	5, 407 158	3, 148 97	2, 259 61	5, 679 176	3, 413 108	2, 266 68	6, 403 173	3, 893 106	2, 510 67
		羽 塞	426	183	243	476	247	229	462	217	245	442	215	227	453	223	230
肝	疾	患	1, 542	1,054	488	1, 539	1, 015	524	1, 444	950	494	1, 549	1,062	487	1, 567	1,046	521
その他の消	化器系の	疾 患	1, 595	748	847	1,658	780	878	1,704	807	897	1, 753	841	912	1,797	879	918
皮膚及び皮	下組織の	疾 患	182	63	119	202	76	126	228	93	135	180	68	112	208	80	128
筋骨格系及び			528	205	323	620	243	377	606	256	350	631	255	376	673	278	395
糸球体疾患及び腎	育尿細管間質↑ 不		325	122	203	364	137	227	354	143	211	387	126	261	442	1 000	283
腎その他の腎尿路	•	全	1, 769 584	877 225	892 359	1, 943 605	963 199	980 406	1, 960 652	1, 021 210	939 442	2, 024 782	1, 013 265	1, 011 517	2, 073 908	1, 092 321	981 587
妊娠、分娩			-		-	3	-	3	2		2	1	200	1	1	-	1
妊娠期間及び胎児			6	1	5	5	3	2	1	1	-	5	4	1	1	-	1
出 産	外	傷	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1
周産期に特異的な呼			9	5	4	16	5	11	21	10	11	13	6	7	17	11	6
周産期に特			2	1	1	1	1	-	2	2	-	2	1	1	-	-	-
胎児及び新生児の出 その他の周産其			10	4	6	3 6	3	3	6 2	4 2	2	3 5	3 2	3	2	2 2	2
	れた発生した 先 天 着		5	2	3	ь 11	3 7	3 4	3	3	_	3	2	3	4	5	1
	の先天i		58	25	33	64	28	36	59	24	35	42	24	18	49	20	29
	の先天		3	1	2	6	4	2	5	3	2	3	3	-	11	6	5
その他の先天	奇形及び	変形	30	15	15	26	13	13	45	21	24	48	31	17	46	28	18
染色体異常、他に	こ分類されなり	いもの	24	13	11	30	11	19	18	6	12	22	7	15	22	13	9
老	Al. 700 -100 -1	衰	4, 483	1,060	3, 423	5, 019	1, 227	3, 792	5, 692	1, 387	4, 305	6, 240	1,658	4, 582	7,620	2,004	5, 616
乳 幼 児 突 その他の症状、徴候及び		候 群 異常検査	2	1	1	0.47		4	6	5	1	1 100	3	2	2	705	1
所見で他に分	類されない	もの	904	478	426	947	538	1 040	978	552	426	1, 129	679	450	1, 155	705	450
不	の事	故殺	2, 363 1, 443	1, 356 977	1, 007 466	2, 510 1, 465	1, 470 963	1, 040 502	2, 331 1, 383	1, 373 919	958 464	2, 342 1, 515	1, 362 970	980 545	2, 339 1, 483	1, 352 952	987 531
他		和殺	1, 443	17	400 15	1, 405	963	13	1, 383	15	464 12	1, 515	970	10	1, 483	952	531 7
その他	の外	因	503	316	187	471	289	182	503	309	194	487	312	175	513	310	203
その他の特殊		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	542	321				1, 157
2/20 In In IL 2/4 B	新劣「人口動能S	6+31 ·	l														

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。

1) 住所	地によるもの	とする。 2)日本にお	ける日本人に	こよるもので	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
平成29年	人 87, 082	178	25	29	85	127	146	220	338	667	991	1, 385
3 0	89, 494	179	35	36	81	151	158	196	312	643	1,091	1, 516
31年・令和元	90, 410	156	23	21	89	138	142	197	282	535	1, 110	1,546
令 和 2	91, 644	141	19	31	97	149	158	220	310	542	1,090	1, 590
令 和 3 年	97, 282		15	27	90	154	164	205	313	491	1, 086	1, 657
大阪市地域	31, 503	32	3	11	25	62	55	80	138	177	372	551
三島地域	10, 345	15	2	5	8	23	16	15	30	58	101	157
豊能地域	6, 639	10	_	2	5	6	10	14		34	64	102
北河内地域	12, 800	25	3	4	16	22	23	24		74	176	223
中河内地域	9, 802	13	2	_	8	11	16	22	30	33	114	163
南河内地域	7, 229	6	1	2	10	8	8	16	20	28	66	118
泉北地域	12, 517	7	2	3	12	14	22	24	28	56	134	231
泉南地域	6, 447	8	2	-	6	8	14	10	13	31	59	112
大 阪 市	31, 503	32	3	11	25	62	55	80	138	177	372	551
堺 市	9, 258	3	1	3	7	9	16	16	18	42	101	158
岸和田市	2, 322	6	_	_	2	2	3	2	4	12	22	35
豊中市	4, 025	7	_	2	5	3	7	7	5	22	37	66
池田市	1, 012	-	-	-	-	3	-	1		5	4	23
吹 田 市	3, 221	4	1	_	3	9	1	4	8	20	32	50
泉大津市	761	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	12
高 槻 市	3, 654	3	1	2	3	4	8	4	10	18	35	52
貝 塚 市	944	1	1	-	1	4	3	-	3	5	10	17
守 口 市	1, 733	1	1	2	3	3	1	3	5	12	28	30
枚 方 市	4, 148	7	1	1	8	6	10	9	17	23	47	63
茨 木 市	2, 411	6	-	2	2	8	5	4	10	14	21	29
八 尾 市	3, 096	4	-	-	2	3	6	6	12	13	25	53
泉佐野市	1,073	-	1	-	-	1	4	4	4	5	10	22
富 田 林 市	1, 263	-	-	-	4	2	2	2	5	6	8	17
寝屋川市	2, 720	6	1	-	3	4	2	6	8	15	47	49
河内長野市	1, 331	1	-	1	1	2	1	1	3	3	8	16
松原市	1, 496	1	-	1	2	1	-	3	5	6	21	30
大 東 市	1, 278	3	-	-	-	2	2	2	4	5	18	19
和 泉 市	1,685	3	1	-	5	2	3	4	3	8	25	47
箕 面 市	1, 198	3	-	-	-	-	3	5	1	6	22	11
柏 原 市	766	-	-	-	1	-	1	1	3	1	7	11
羽 曳 野 市	1, 379	1	-	-	1	-	2	6	4	5	13	21
門 真 市	1,510	3	-	-	2	4	2	3	5	10	21	43
摂 津 市	791	2	-	1	-	2	-	3	1	3	11	21
高 石 市	643	1	_	-	_	3	2	3	6	2	4	12
藤井寺市	692	1	1	-	1	1	3	1	1	3	9	13
東大阪市	5, 940	9	2	-	5	8	9	15	15	19	82	99
泉南市	686	-	-	-	2	-	2	-	2	2	6	8
四條畷市	607	2	-	1	-	-	3	_	2	4	9	11
交 野 市	804		-	-	-	3	3	1	5	5	6	8
大阪狭山市	635		-	-	1	1	-	2	1	5	4	12
阪 南 市	656	1	-	-	1	-	1	2	-	3	6	13
島 本 町	268	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2	5
豊 能 町	259	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	_
能 勢 町	145	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
忠 岡 町	170	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2
熊 取 町	437	-	-	-	-	-	1	2	-	2	5	10
田 尻 町	79	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
岬町	250	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	7
太 子 町	153	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3
河 南 町	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
千早赤阪村	96	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	┗ 労働省 「人┌	1動能統計」										

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
1,935	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
2,014	2, 610	5, 011	9, 347	12, 930	16, 241	17, 819	13, 581	6, 182	1, 554	8
2, 192	2, 848	4, 669	10, 197	12, 637	17, 183	19, 618	14, 920	6, 915	1, 781	4
816	1, 041	1, 631	3, 427	3, 998	5, 420	6, 226	4, 719	2, 170	548	1
228	278	464	960	1, 290	1, 808	2, 138	1, 704	832	213	_
133	146	283	636	726	1, 152		1, 154	553	163	2
226	367	632		1, 830	2, 347	2, 589	1, 807	796	224	1
251 146	257 208	458 283	1, 095 727	1, 381 930	1, 831 1, 275	1, 939 1, 506	1, 410 1, 174	624 561	144 136	_
251	353	617	1, 322	1, 654	2, 199	2, 472	1, 174	914	253	_
141	198	301	685	828	1, 151	1, 312	1, 003	465	100	-
816	1,041	1,631	3, 427	3, 998	5, 420	6, 226	4,719	2, 170	548	1
177	256	427	972	1, 242	1,683	1,814	1, 427	702	184	-
52	78	110	253	280	432	481	350	167	31	-
87	87	171	400	451	735	890	672	295	74	2
18	16	40	86	98	163	235	185	96	37	-
73	84	134		358	557	694	551	271	75	-
13	27	48		111	123	154	117	52	15	_
69	103	155		465	683	769	581	301	72	_
20	28	51	93	114	159	197	144	76	17	_
28	48	87	152	245	340	372	249	93	30	_
62	107	186	407	555	688	877	659	327	88	-
61	75	119	226	327	385	469	410	187	51	_
61	81	147	332	429	577	623	468	210	44	_
26	34	43	112	143	181	214	182	75	12	_
25	33	63	118	159	204	264	223	98	30	_
50	93	148		392	517	522	350	163	50	_
20	31	50		174	221	291	243	107	30	_
35	47	57	151	206	304	299	211	98	18	_
30 44	34 53	71 91	172 177	214 198	236 278	238 341	146 269	64 94	18 39	-
22	32	53	102	127	191	245	225	113	37	_
19	19	37	80	100	133	163	113	63	14	_
32	47	45		166	254		209	105	24	_
31	43	82		217	294	314	184	72	9	1
22	12	42		113	144		104	49	9	-
13	17	41	77	82	89	118	110	51	12	_
11	22	24		88	125	141	96	56	15	-
171	157	274		852	1, 121		829	351	86	-
20	13	31	80	91	140	134	99	45	11	_
9	24	27	73	83	117	119	83	25	15	-
16	18	31	77	124	155	147	136	52	14	-
10	17	30		85	104		113	47	9	-
13	18	25	71	84	119	136	97	52	14	-
3	4	14		27	39	49	58	24	6	_
5	7	11	30 18	29 21	37 26	46 20	49	33 16	11	_
1 4	4 -	8 10		21	26 26	20 45	23 26	16 15	4 3	_
8	13	27		68	65	90	70	27	7	-
2	_	2	4	12	21	18	12	6	1	_
-	14	12		36	34	42	49	17	7	-
6	2	6		21	23	35	22	14	2	-
7	8	5		17	21	42	36	20	4	-
-	1	3	4	14	19	12	21	16	4	-

感染症・食中毒・結核患者数及び死亡数 20 - 17

- 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。 イ) 新型コロナウイルス感染症の位置づけが、令和3年2月13日付けで指定感染症から新型コロナウイルス感染症へ変更される。

イ) 新型コロ	ナワイルス感染症の位置つけか、令和3年 							変更される		<u>م</u> ا	2 左
感 染 症 類 型	感染症・病名	平成 2		平成 3		平成31年		令 和		令 和	3 年
			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	4, 820	364	6, 134	313	6, 177	284	33, 916	833	177, 223	3, 042
	1ND 93	1, 020	001	0, 104	010	0, 177	204	00, 010	000	177, 220	0, 042
一類感染症		-	_	_	-	-	-	-	-	_	_
	急 性 灰 白 髄 炎	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_
二類感染症	ジファリア	_	_	_	_	_	_	_	_		_
C	结 核 以 4 以 4 以 5 明 共 成 次 点	1,881	290	1,805	250	1,619	228	1, 400	200	1, 171	287
	腸管出血性大腸菌感染症	166	1	201	1	193	_	147	_	181	_
三類感染症	コ レ ラ 細 菌 性 赤 痢	1 7	_	- 0	_	10	_	- 1	_	- 1	_
—规念朱灿	細菌性赤痢腸チフス	3	_	8	_	10 4	_	1 1	_	1	_
	パ ラ チ フ ス	3	_	2	_	-	_	1	_	_	_
	急性ウイルス性肝炎	43	27	73	18	47	19	34	13	31	17
	a	-		-	-	2	-	-	-	1	-
	エキノコックス症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	デング類	21	_	21	_	53	_	5	_	_	_
	ツ ツ ガ ム シ 病	2	_	2	_	1	-	-	-	2	_
	日 本 紅 斑 熱	6	1	8	-	8	-	11	-	8	1
	日 本 脳 炎	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	急 性 脳 炎	41	8	29	4	30	8	18	3	9	4
	マラリア	2	1	7	-	4	-	3	-	6	-
	ラ イ ム 病	_	_	1	_	-	_	-	_	_	_
	レジオネラ症	83	3	134	3	133	1	99	7	131	6
	アメーバ赤痢	124	1	79	-	75	-	49	-	48	-
四・五類	カルハ゛ヘ゜ネム耐性腸内細菌科細菌感染症	138	-	196	-	200	_	157	_	185	_
感染症	クリプトスポリジウム症	2	_	_	_	2	_	1	_	_	_
	クロイツフェルト・ヤコブ病	12	22	13	21	8	12	7	18	15	28
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	25	1	34	4	68	6	49	4	42	2
	後天性免疫不全症候群 ジアルジア症	174	2	157 6	5	139 6	5	113	4	104 2	4
	侵襲性髄膜炎菌感染症	4 3	_	4	_	7	_	6 2	_	Z _	_
	侵襲性肺炎球菌感染症	269	4	279	5	279	4	116	1	92	_
	先天性風しん症候群		_		-	1	1	-	_	-	_
	梅	840	1	1, 188	2	1, 101	_	902	_	864	_
	破傷風	6	_	2	_	3	-	1	2	_	1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	27	_	24	_	32	_	22	_	25	_
	ア) 百 日 咳	-	_	1,066	-	836	-	111	-	39	-
\	麻 し ん	9	_	15	-	149	-	1	-	_	-
	その他の四・五類感染症	81	2	241	_	215	-	56	2	47	207
	食 中 毒	847	_	538	-	952	-	605	-	428	-
イ)新型イ								00 00-		150 50:	0.105
ンフルエン	新型コロナウイルス感染症	_	_	_	_	_	_	29, 999	579	173, 791	2, 485
ザ等感染症											

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」

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	ш.	者	数	マ) 供外界体数
年 度	総 数	16 ~ 19 歳	20 ~ 29 j	■ 30 ~	39 歳 4	40 ~ 49 歳	50 ~ 69 歳	ア)供給単位数
	人							単位
平成29年度	375, 143	17, 296	60,	70	61,987	108, 968	125,922	1, 461, 903
3 0	370, 826	17,371	59,	592	59, 442	103, 561	130,860	1, 472, 664
令 和 元	390, 758	18,012	63,	323	60,761	104, 270	144, 392	1,502,479
2	396, 847	14,068	59,	364	61,324	103, 574	158, 017	1, 473, 026
令和3年度	397, 018	14, 665	61,	273	59, 319	96, 733	165, 028	1, 480, 551

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・学養調査」による

		1 /	1 12	以便	來 不知	き嗣宜」による	0								
	種		別		単位	平 成 2	2 6 年	平 成 2	2 7 年	平 成 2	2 8 年	平 成 2	9 年	平 成 3	0 年
	/1里		70'1		平位	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
工	ネ	ル	ギ	_	kca1	1,863	1,864	1,889	1,878	1,865	1,892	1,897	1,883	1,900	1, 883
た	λ	ぱ	<	質	g	67.7	68.3	69.1	67.7	68.5	68.6	69.4	69. 2	70.4	70. 5
脂				質	g	55.0	57.3	57.0	57.8	57.2	58.9	59.0	60.2	60.4	61.1
カ	ル	シ	ウ	A	mg	497	482	517	470	502	481	514	482	505	496
		鉄			mg	7.4	7.2	7.6	7. 1	7.4	7.2	7.5	7.2	7.5	7. 3
ピ	タ	3	ン	Α	μ gRE	514	547	534	552	524	524	519	523	518	510
ピ	タ	3	ン	В1	mg	0.83	0.84	0.86	0.86	0.86	0.84	0.87	0.85	0.90	0.86
ピ	タ	3	ン	B2	mg	1.12	1.13	1.17	1.13	1.15	1.14	1.18	1.13	1.16	1.14
F.	タ	3	ン	С	mg	94	88	98	84	89	85	94	84	95	83

市町村別ごみ及びし尿の収集・処理量 20 - 20

- 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。 イ)中間処理残渣の焼却を含む。 ウ)令和2年度は国勢調査から、他の年度は住民基本台帳人口により算出。
- エ) 資源化量/(ごみ処理量+集団回収量)×100 オ) し尿の収集及び処理は浄化槽汚泥を含む。

力)各年度末現在。

ウ) 令和	12年度は国	国勢調査か				し口により	算出。		カ)	各年度末	現在。				
	ごみ	のり	集	ごみの) 処理	ウ)			オ)	し尿の	収 集	オ) し月	Rの処理		
市町村	量総量	う ち 市町村 収集量	委託・ 許可集 量	排出総量	イ) うち焼却 処理	1人1日 あたり の排出 量	資源化 量	エ) リサイ クル率	収集総量	う 市町村・ 委託業者 収集量	許 可 業 者 収集量	処 理総 量	う ち し尿処 理施設	カ) 水洗化 人口	カ) 非水洗 化人口
亚比贝贝左库	千 t	CEC	1 004	2 074	2 670	g 049	千 t	12.0	千kl	105	200	E00	414	千人	140
平成28年度29	2, 719 2, 710	656 651	1, 994 2, 059	3, 074 3, 054	2, 670 2, 666	948 945	425 411	13. 8 13. 4	523 512	125 120	399 393	523 512	414 402	8, 703 8, 705	149 139
3 0	2,754	652	2, 103	3, 102	2, 708	960	413	13. 3	501	117	384	501	381	8, 711	128
令 和 元	2,740	629	2, 112	3, 085	2, 702	955	404	13. 1	487	112	375	487	371	8,727	117
令和2年度	2, 631	615	2, 016	2, 951	2, 579	912	396	13. 4	465	103	362	466	349	8, 718	110
大阪市地域	904	354	550	956	855	956	101	10.6	7	0	7	7	-	2, 740	0
三島地域	317	27	290	370	320	878	62	16.7	20	10	10	20	1	1, 123	6
豊 能 地 域 北河内地域	182 307	39 70	143 236	208 341	176 278	872 813	31 60	14. 7 17. 7	8 33	4 9	4 24	8 33	7 6	678 1, 139	2 4
中河内地域	253	72	181	280	250	907	29	10. 4	50	21	29	50	41	805	13
南河内地域	173	15	158	195	170	901	27	13.6	78	16	63	78	63	582	15
泉北地域	326	3	323	386	339	871	63	16. 1	78	22	56	78	39	1, 145	18
泉南地域	168	34	134	216	192	1, 026	24	11. 1	192	22	170	192	192	505	51
大 阪 市	904	354	550	956	855	956	101	10.6	7	0	7	7	_	2,740	0
堺市	240	3	237	282	252	929	48	16.7	39	20	19	39	-	823	7
岸和田市	60	4	56	70	62	998	9	12.5	20	-	20	20	20	186	6
豊 中 市 池 田 市	110 28	15 13	95 15	122 31	101 27	813 825	19 4	15. 6 12. 4	1 1	0 1	0	1	_	409 104	0
		8	95		99	835	18	15. 6	2	1		2	_	376	
吹 田 市泉 大津市	103 21	0	21	114 25	21	903	4	16. 4	7	_	1 7	7	7	73	1 1
高 槻 市	99	4	95	113	98	881	15	13. 1	9	5	4	9	_	347	4
貝 塚 市	29	8	20	36	32	1, 144	4	9.7	30	-	30	30	30	76	9
守 口 市	36	_	36	40	32	758	8	20. 7	0	_	0	0	-	143	0
枚 方 市	102	31	71	115	91	786	22	19.3	13	2	12	13	-	397	2
茨 木 市	81	8	73	103	92	1,001	24	23. 1	4	3	1	4	-	282	1
八 尾 市泉 佐 野 市	69 32	52 0	17 31	79 49	68 45	815 1, 352	10 3	13. 1 7. 1	27 69	13	14 69	27 69	27 69	257 85	8 14
富田林市	33	3	30	38	33	947	5	14. 1	17	8	9	17	17	107	2
寝屋川市	63	22	41	70	55	836	15	21. 2	2	1	1	2	_	229	0
河内長野市	28	_	28	32	26	850	7	20. 9	9	6	4	9	9	100	3
松原市	33	8	25	35	30	806	5	14. 4	15	-	15	15	-	115	3
大東市和泉市	34 48	1 0	33 48	37 57	33 49	851 849	5 7	12. 4 12. 5	3 25	1	2 25	3 25	- 25	119 176	1 9
													20		
第 面 市	36	7	29	46	40	908	6	12. 4	0	0	0	0	1.4	139	0
相 原 市羽 曳 野 市	21 33	1	20 32	22 36	21 34	896 889	2 3	8. 9 7. 8	14 23	4	9 23	14 23	14 23	66 106	2 4
門真市	38	4	34	42	37	957	5	11. 7	7	2	5	7	_	119	1
摂 津 市	26	6	20	31	25	966	4	12. 1	2	1	2	2	1	86	0
高 石 市	13	_	13	16	14	782	3	16.8	5	2	3	5	5	57	1
藤井寺市	22	1	22	25	22	1,049	2	9.8	8	-	8	8	8	63	1
東大阪市	164	20	144	178	162	1,008	17	9.3	9	4	5	9	-	482	3
泉南市四條畷市	18 15	11 0	7 14	22 16	19 14	966 787	3 2	13. 2 14. 6	24 1	13 0	11 1	24 1	24	55 55	6 0
交 野 市大阪狭山市	19 15	12 3	7 13	20	17 15	718	3	16. 0 14. 3	6 0	3	3	6	6	77 58	1 0
万 版 拱 山 巾 版 南 市	13	10	3	18 17	15 14	841 883	3	14. 3	25	-	25	25	25	58 45	8
		-													
島 本 町 豊 能 町	7 5	4	7 2	8	7 4	708 861	1 2	16. 3 27. 0	2 0	1 0	1 0	2 0	- 0	32 19	0
能 勢 町	3	0	2	3	3	953	1	16.0	6	3	4	6	6	8	2
忠 岡 町	5	-	5	6	4	894	1	18.2	1	-	1	1	1	16	1
熊 取 町	10	0	10	13	11	837	2	13.6	14	9	5	14	14	40	4
田 尻 町	2	0	2	3	3	956	0	8. 7	1	-	1	1	1	7	1
岬 町	5 4	0	5 4	6	5 3	1, 074	0	6.2	8	- 0	8	8	8 2	11	4
太 子 町河 南 町	5	_	4 5	4 5	5 5	845 970	1 1	14. 3 14. 6	2 2	1	1 1	2 2	2	13 15	1
千早赤阪村	1	_	1	2	1	909	0	17. 5	2		1	2	2	5	0
次料 十四	卢理培典 #			111 > 11 - 11 - 34						音告告升章					

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) 一つの工場等において、各項目の届出施設がある場合はそれぞれの欄に集計している。

_	,	ア) -	-つの!	工場等	等において、 [®] 大	各項目の届出 気	は施設がある。 汚 第		<u>れの欄に集</u> 止	<u>計している。</u> 法	ア)	広 上	境の保全等	ない問子で	久周
					ば い	1	揮発性有		一般))	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	現の休宝。	宇に 関 9 る	米 例
	市	町	村		施設数	· E 工場・ 事業場数	施設数	版化占物 工場・ 事業場数	施設数	工場・事業場数	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
平令			9 年 D	度	所 13, 084 12, 991 13, 143 13, 048	4, 685 4, 665 4, 566 4, 637	149 150 150 150	51 51 50 51	1, 254 1, 272 1, 249 1, 254	251 250	476 477		1, 728 1, 734	248 247 247 252	2, 711 2, 721 2, 738 2, 742
令	和	3	年	度	12, 998	4, 621	149	51	1, 254					265	2, 742
大	阪	市	地	域	5, 281	2, 050	17	7	302					114	545
八三豊北中南泉泉	《 島能 河河河 北南	内内内	地地地地地地地	《域域域域域域	1, 284 575 1, 080 1, 218 531 2, 113 916	333 202 400 487 211 592 346	12 5 28 27 4 52 4	4 2 10 11 2 11 4	184 98 205 31 51 258	30 15 26 10 12 51	14 11 49 131 27 67	50 32 123 686 69 123	131 80 190 262 102	8 4 17 98 2 21	156 77 272 1, 040 132 296 223
大 堺		阪		市市	5, 281 1, 491	2, 050 414	17 41	7 10	302 162					114 14	545 171
炉岸	和	I	田	市	246	110	41	-	71					14	160
豊 池		中田		市市	306 150	112 40	- 5	- 2	14 1			22	48	4	45 9
吹泉	大	田	津	市市	429 206	71 60	3	1 -	2 63				37 22	3	9 47
高		槻		市	330	104	3	1	105			7		4	57
貝 守		塚口		市市	174 134	65 41	1 2	1	25 5					- 1	22 20
枚		方		市	516	187	17	5	141			27		9	99
茨		木		市	317	113	5	1	66					1	40
八		尾		市	356	117	12	3	11			120		47	386
泉富	佐田		野 林	市市	234 113	81 43	1 -	1 -	8 4			8 21		_ _	7 36
寝	屋		Ш	市	154	63	4	2	22	6	9	13	28	1	32
河	内	長	野	市	91	39	1	1	12	1	5		14	1	19
松大		原東		市市	102 99	39 33	3 2	1	9 7			14 37		1 6	28 64
和		泉		市	170	58	_	_	29					2	37
箕		面		市	110	41	_	_	79	5	_	1	18	_	10
柏	-	原	mz	市	137	39	4	3	-	_	14	37	26	6	49
羽門	曳	真	野	市市	125 107	43 41	3	- 1	8 23			6 26	17 24	_	18 32
摂		津		市	150	33	1	1	11					2	47
高		石		市	167	37	11	1	2					2	25
藤東	井 大		寺 阪	市市	37 725	21 331	- 11	- 5	20		-		5 137	- 45	8 605
泉		南	1//	市	123	37	2	2	11			6		-	17
兀	條		畷	市	23	11	-	-	2	1	1	2	7	-	6
交	pp	野		市十	47	24	-	-	5	2				-	19
大阪	阪	狭南	Щ	市市	46 41	18 18	_	_	_	_	1 -	7 2		_	5 8
														4	
島豊		本能		町町	58 1	12 1	-	-	_	_	_	2	4	1 -	3 2
能		勢		町	8	8	-	-	4			2	2	-	11
忠熊		岡取		町町	79 30	23 15	- -	- -	2 10			9 5	10 2	- 1	16 6
													2	1	
田岬		尻		町町	46 22	13 7	-	-	1			1 2	4	-	2
太		子		町	-	-	-	-	5	1			4	-	3
河 千	早	南赤	阪	町村	12 5	4 4	-	-	4 9			1	4	-	4 11
	千	小	PIX	J.,1	Э	4			9					_	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

	平 成	2 9		度	平 成	3 0		度	令 乖	1 元	年月	度	令 拜	1 2		度	令 和	1 3		隻
年 月	予 報	注意報	被 の 訴	害え	予 報	注意報	被 の 訴	害 え	予 報	注意報	被 の 訴	害 え	予 報	注意報	被 の 訴	害え	予報	注意報	被 : の 訴	害 え
	П		件	人																
総数	2	1	-	-	9	5	-	-	5	5	-	-	5	4	-	-	3	1	-	-
令和3年4	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-
5	1	-	-	-	_	-	-	-	3	3	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
6	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	_	-	-
7	-	-	-	-	7	5	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	1	-	-
8	-	_	-	-	1	_	_	-	2	2	-	_	4	3	-	_	_	_	-	_
9	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	_
10	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_
11	-	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_
12	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	_
4年1	-	_	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_
2	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	_
3	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-
年間発令時間]																			
Market 1	5:50		-	-		18:30	-	-	23:50		-	-	16:00	11:30	-	-	9:20	2:00	-	_

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」 資料

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	いて測定。	ア) 1時間値	の最高値。	イ) 日平均値	直の最高値	。 ウ) 5時か	ら20時まで	の1時間値。	
年月	二酸化	窒素 ※	孚遊粒子状物	質(SPM)	微小粒子状物的	質 (PM2.5) ウ)光化学オキ	シダント	二酸化	硫 黄	一酸化	炭 素
平 月	月平均ア)月最高	月平均ア)月最高	月平均イ) 月最高]	月平均ア)月最高	月平均ア) 月最高	月平均イ)	月最高
	ppm		${\tt mg/m}^3$		ppm		ppm				$\mu \text{ g/m}^3$	3
令和3年4月	0.013	0.043	0.013	0.034	9.1	19.5	0.042	0.075	0.001	0.006	0.3	0.7
5	0.015	0.053	0.014	0.044	9.7	23.7	0.044	0.086	0.001	0.012	0.3	0.6
6	0.013	0.042	0.014	0.029	8.9	16.8	0.044	0.093	0.001	0.013	0.3	0.6
7	0.014	0.044	0.016	0.055	7.3	13.7	0.026	0.080	0.001	0.004	0.2	0.4
8	0.012	0.030	0.015	0.112	6.5	14.0	0.026	0.087	0.001	0.005	0.2	0.4
9	0.012	0.045	0.012	0.074	7.1	14.8	0.035	0.085	0.001	0.004	0.2	0.4
10	0.012	0.043	0.010	0.027	6.8	11.6	0.034	0.069	0.001	0.004	0.2	0.6
11	0.019	0.067	0.013	0.043	10.1	26.2	0.027	0.056	0.001	0.005	0.3	0.8
12	0.021	0.062	0.012	0.038	9.7	20.3	0.022	0.047	0.001	0.006	0.3	0.9
4年1	0.018	0.059	0.011	0.068	9.5	19.9	0.026	0.047	0.001	0.007	0.3	0.8
2	0.017	0.051	0.011	0.032	7.6	20.3	0.028	0.047	0.001	0.004	0.3	0.6
3	0.019	0.071	0.016	0.050	13.5	30. 9	0.035	0.066	0.001	0.007	0.3	0.7

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」

年間地盤沈下量 (代表地点) 20 - 24

- 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38年度から、e) は昭和39年度から、f) は昭和40年度から、g) は昭和42年度から、h) は昭和43年度から、i) は昭和45年度からの数値である。

 年間変動量ア)

	年 間 変 動 量			ア)			年間変動量ア)					
所 在 地	平 成27 年	平 成30 年	令 和 3 年	累積	沈下量	所 在 地	平 成27 年	平 成 30 年	令 和 3 年	累積	北下量	
	cm cm	30 平	3 #				21 T	30 平	3 #			
大阪市東淀川区上新庄	0.39			a)	△52.83	大東市浜町	0. 96	0.19	0. 56	e)	△100.71	
" 西淀川区百島	△0.49	0.33	△0.78	a)	△246. 28	ル 灰塚	0. 92	0. 15	0. 76	e)	82. 09	
" 鶴見区鶴見	0.43	0. 55	۵۵. ۲۵	a)	△85. 57	東大阪市本庄		△0.30	0. 70	e)	$\triangle 43.95$	
				,			0. 42		0. 32			
" 此花区酉島	△0.79	0.14	△0.91	a)	$\triangle 293.73$	" 高井田本通	1.49	0.11		e)	$\triangle 66.50$	
" 西区九条町	△0.61	0.23	△0.63	ь)	$\triangle 143.41$	" 荒本北	•••			g)	$\triangle 90.65$	
" 港区海岸通	△1.14	0.64	△0.74	c)	△82.68	八尾市本町	1. 51	$\triangle 0.26$	0. 51	e)	$\triangle 38.84$	
" 平野区長吉長原	0.81	0.11	0. 29	d)	△10.09	松原市西大塚町				e)	$\triangle 13.41$	
吹田市南吹田		•••		e)	$\triangle 22.66$	堺市西区鳳東町				e)	$\triangle 18.25$	
摂津市新在家				e)	△57.30	泉大津市神明町				g)	△35. 79	
茨木市目垣				e)	△30.36	岸和田市磯上町				h)	△44. 24	
高槻市辻子	0.18	0.89	△0.15	e)	△29. 25	" 吉井町				i)	△20.82	
枚方市出口	0.44	0.41	△0.33	e)	$\triangle 14.27$	貝塚市橋本				i)	△3.49	
寝屋川市点野	0.42	0.26	△0.14	e)	△33.32	泉佐野市下瓦屋				h)	$\triangle 5.72$	
守口市京阪本通	0.56	0.51		f)	△21.46	泉南市樽井				h)	2.65	
門真市下馬伏	•••			e)	△57.00							

主要河川水質調査結果 20 - 25

- 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3年度)

				生		活	環	境	項	1		健	康		項	目	
定	地	点	水素濃			生 物 化 学 素 量	浮遊物質 量	溶 存酸素量	大 腸 菌 群 数	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
			рН			mg/L			MPN/100mL	mg/L						-	
川 枚	方大橋	喬流心	7. 6	\sim	7.8	1.0	6	9. 5	5. 9×10^3	3. 2	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
鳥	;飼大橋	喬流心	7. 5	\sim	7. 9	0.9	4	9.3	4. 0×10^3	3. 1	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
菅	原城非	七大橋	7.6	\sim	7. 9	1.0	4	9.3	4. 7×10^3	3. 2	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
伝	法法	大 橋	7.6	\sim	8.7	3. 1	6	9.3	-	4. 1	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川新	iΞ[国 橋	7.0	\sim	8.3	2.0	8	7. 7	4. 8×10^{5}	5.8	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
Ŧ	- 船	橋	7. 2	\sim	7.7	1.5	3	9	2.0×10^{5}	5. 1	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川 千	歳	橋	7. 5	\sim	9.6	0.9	8	10	2. 1×10^3	2.4	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川萱	島	橋	6.6	\sim	7.6	1.6	4	9.6	1. 1×10^4	7.4	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
住	道	大 橋	6. 9	\sim	8.3	2.6	14	8.0	1. 5×10^{6}	8. 2	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
京		橋	6. 7	\sim	7. 5	2.8	6	7.4	1. 4×10^{6}	6.0	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川 天	神	橋	6.9	\sim	7.6	1.7	6	8.9	3. 7×10^{5}	4.5	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川大	黒	橋	7.0	\sim	7.6	1.0	4	8. 1	9.9×10^3	4.4	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川 天	保具	山 渡	7. 3	\sim	8.1	1. 1	2	8.5	8. 2×10^4	3. 9	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川高	j	橋	7. 1	\sim	9.2	1.8	2	12	4. 4×10^4	4. 1	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
国	豊	橋	7.8	\sim	8.0	2.0	6	8.8	-	6. 2	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
遠	里小	野 橋	7.9	\sim	8.2	1.5	4	9.3	-	5.8	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川 石	津丿	橋	6.3	\sim	8.9	1.7	5	8.3	-	6. 5	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川 大	: 津 /	川橋	7. 1	\sim	9.4	2. 1	3	13	-	4. 3	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
川樫	4 井 丿	川橋	7. 1	\sim	8.8	3. 5	8	10	-	7. 4	<0.0003	N. D	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005	N. D
	似息菅 伝教 千 千 萓 住 京 天 太 天 高 匤 遠 石 大	一		財 7.6 大方大橋 7.6 大方大橋 7.6 大方大橋 7.6 大方大橋 7.6 大大橋 7.6 不分 7.6 不分 7.6 不分 7.6 不分 7.2 出 日 日	定 地 水濃 内田 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.7 7.5 7.5 7.6 8 6.7 7.7 9 7.1 7.8 7.1 7.9 7.1 8 7.1 7.1 8 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1 7.1 9 7.1	定 地 点 大大 (東) 日 (大) 大大 (東) 大大 (東) 大大 (東) 大大 (東) 大大 (東) 大大 (東) 大大 (東) 上 (東) 大大 (東) 大大 (東) 大大 (東) 日 (東) 大大 (東) 大大 (東) 大大 (東) 日 (東) 大大 (東)	定 地 点 水素イオン 機 生物学的要求量 の財 川 枚方大橋流心 鳥飼大橋流心 高間大橋流心 高級 大橋 石、と 工具 一名 7.6 ~ 7.9 0.9 7.6 ~ 7.9 1.0 8.3 2.0 7.6 ~ 8.7 3.1 7.0 ~ 8.3 2.0 8.3 2.0 7.5 ~ 9.6 0.9 8.3 2.0 9.6 0.9 8.3 2.6 6.9 ~ 7.6 1.6 6.9 ~ 7.5 2.8 8.1 1.1 8.6 6.9 ~ 7.6 1.7 7.5 ~ 9.2 1.8 8.1 1.1 8.7 7.1 ~ 9.2 1.8 8.1 1.1 9.2 1.8 9.3 2.0 7.9 ~ 8.2 1.5 8.0 2.0 7.9 ~ 8.2 1.5 8.1 7.1 ~ 9.4 2.1	定 地 点 水震/度 生物学的要求量 浮遊物 图/L III 枚方大橋流心 鳥飼大橋流心 鳥飼大橋流心 行.6 ~ 7.9 0.9 4 信原城北大橋 7.6 ~ 7.9 1.0 4 任法 大橋 7.6 ~ 8.7 3.1 6 III 新 三 国橋 7.0 ~ 8.3 2.0 8 千 船 橋 7.2 ~ 7.7 1.5 3 II 千 歳 橋 7.5 ~ 9.6 0.9 8 II 董 島 橋 6.6 ~ 7.6 1.6 4 住 道 大 橋 6.9 ~ 8.3 2.6 14 京 橋 6.9 ~ 7.6 1.7 6 II 天 神 橋 6.9 ~ 7.6 1.7 6 II 天 保 山 渡 7.3 ~ 8.1 1.1 2 II 天 保 山 渡 7.3 ~ 8.1 1.1 2 II 国 豊 橋 7.8 ~ 8.0 2.0 6 遠里小野橋 7.9 ~ 8.2 1.5 4 II 大 津 川 橋 6.3 ~ 8.9 1.7 5 III 大 津 川 橋 7.1 ~ 9.4 2.1 3	定 地 点 水素イオン 農町水型 生物 化的酸素 要求量 浮遊物 酸素量 III 枚方大橋流心 鳥飼大橋流心 高師城北大橋 石・名 へ 7.9 7.6 ~ 7.8 1.0 6 9.5 長飼大橋流心 石・法 大橋 石・名 ~ 7.9 7.6 ~ 7.9 1.0 4 9.3 任 法 大橋 石・名 へ 8.7 3.1 6 9.3 日 新 三 国橋 石・2 ~ 7.7 1.5 3 9 日 千 歳 橋 石・2 ~ 7.7 1.5 3 9 日 千 歳 橋 石・2 ~ 7.6 1.6 4 9.6 日 古 山 大 橋 石・3 ~ 7.6 1.6 4 9.6 日 天 神 橋 石・7 ~ 7.5 2.8 6 7.4 日 天 保 山 渡 石・1 大 県 橋 石・8 ~ 8.0 2.0 6 8.9 日 天 保 山 渡 石 津 川 橋 7.9 ~ 8.2 1.5 4 9.3 日 石 津 川 橋 日 八 1 ~ 9.4 2.1 3 13	定地点 水素イオン 濃 生物 (化学 要求量 浮遊物 質量量 溶存 酸素量 大腸菌 群数 pH mg/L MPN/100mL 川 枚方大橋流心 鳥飼大橋流心 音原城北大橋 石。台 7.9 7.6 ~ 7.8 1.0 6 9.5 5.9×10³ 高飼大橋流心 音原城北大橋 石。台 7.9 7.6 ~ 7.9 1.0 4 9.3 4.7×10³ 伝 法 大橋 石。台 7.6 ~ 8.7 3.1 6 9.3 - 川 新 三 国橋 石・名 大橋 石・名 7.2 ~ 7.7 1.5 3 9 2.0×10⁵ 川 千 歳 橋 石・2 ~ 7.7 1.5 3 9 2.0×10⁵ 川 千 歳 橋 石・2 ~ 7.6 1.6 4 9.6 1.1×10⁴ 自 益 括 京 橋 石・7 ~ 7.5 2.8 6 7.4 1.4×10⁶ 川 天 神橋 日、7 ~ 7.5 2.8 6 7.4 1.4×10⁶ 川 天 神橋 日、7 ~ 7.6 1.0 4 8.1 9.9×10³ 川 天 保 山 渡 7.3 ~ 8.1 1.1 2 8.5 8.2×10⁴ 川 天 保 山 渡 7.3 ~ 8.1 1.1 2 8.5 8.2×10⁴ 川 国 豊 橋 遠里小野橋 7.8 ~ 8.0 2.0 6 8.8 - 山 石 津 川 橋 6.3 ~ 8.9 1.7 5 8.3 - 山 石 津 川 橋 7.1 ~ 9.4 2.1 3 13 -	定地点 水素イオン 濃 生物 的酸素 要求量 浮遊物 酸素量 溶存 軽素量 大腸菌 野 (大腸) 化学的 酸素量 要求量 11 枚方大橋流心 鳥飼大橋流心 高原城北大橋 石・6 ~ 7.9 1.0 4 9.3 4.0×10³ 3.1 音原城北大橋 石・6 ~ 7.9 1.0 4 9.3 4.7×10³ 3.2 任法 大橋 石・6 ~ 8.7 3.1 6 9.3 - 4.1 別新三国橋 石・2 ~ 7.7 1.5 3 9 2.0×10⁵ 5.1 別千歳橋 石・5 ~ 9.6 0.9 8 10 2.1×10³ 2.4 別 査島橋 6・6 ~ 7.6 1.6 4 9.6 1.1×10⁴ 7.4 住道 大橋 6・9 ~ 8.3 2.6 14 8.0 1.5×10⁶ 8.2 京橋 6・7 ~ 7.5 2.8 6 7.4 1.4×10⁶ 6.0 別 天神橋 6・9 ~ 7.6 1.7 6 8.9 3.7×10⁶ 8.2 京橋 6・7 ~ 7.5 2.8 6 7.4 1.4×10⁶ 6.0 別 天神橋 6・9 ~ 7.6 1.7 6 8.9 3.7×10⁶ 8.2 京橋 6・7 ~ 7.6 1.0 4 8.1 9.9×10³ 4.4 川 天神橋 6・9 ~ 7・6 1・7 6 8・9 3.7×10⁶ 4・5 別 大 黒橋 7・1 ~ 9・2 1・8 2 12 4.4×10⁴ 4・1 国 豊橋 7・8 ~ 8・0 2・0 6 8・8 - 6・2 遠里小野橋 7・9 ~ 8・2 1・5 4 9・3 - 5・8 別 石津川橋 6・3 ~ 8・9 1・7 5 8・3 - 6・5 日 石津川橋 7・1 ~ 9・4 2・1 3 13 - 4、3	大 勝 菌	株	大	定 地 点	放表 大水素イオン 生物 では では では では では では では で	株 京

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。

藉	種類			平成2	9 年 度	平成 3	0 年度		元 年 度	令和 2	2 年 度	令 和 3	3 年 度
					構成比		構成比		構成比		構成比		構成比
				件	%								
総			数	4, 326	100.0	4, 389	100. 0	4, 549	100.0	4, 653	100.0	4, 223	100.0
典 型	7	公	害	3, 922	90. 7	4,004	91. 2	4, 131	90.8	4, 334	93.1	3,898	92.3
大	気	汚	染	951	22. 0	987	22. 5	975	21.4	932	20.0	818	19.4
水	質	汚	濁	309	7. 1	263	6.0	249	5. 5	226	4.9	237	5.6
土	壌	汚	染	5	0. 1	0	0.0	6	0.1	4	0.1	2	0.0
騒			音	1,816	42. 0	1,723	39. 3	1,932	42.5	2,079	44.7	1, 995	47.2
振			動	207	4.8	307	7. 0	255	5. 6	275	5.9	247	5.8
地	盤	沈	下	2	0. 1	2	0.0	2	0.0	-	0.0	1	0.0
悪			臭	632	14. 6	722	16. 5	712	15. 7	818	17.6	598	14. 2
そ	の		他	404	9. 3	385	8.8	418	9. 2	319	6.9	325	7.7

公害等調整委員会事務局 資料

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。
- ア) 業務に従事する者である。

				事する者であ 凸調本」によ		利診療託なる	キまかい まれ	- 「疟陀」	ファンナ 「紅抜姫	(差正) た今:	t o			
「日本		1) 12	三原 肥 i									7)	イ)	施 設
Page	者	邓 道 府	県		う 医療施設		う 医療 施設	総数	う 薬局・医 療施設の	,		看 護 師 ·	病院	一般
	_	b	_											
	平		年											
令 和 2 年 339,623 323,700 107,443 104,118 321,962 188,982 55.595 37,940 1.565,500 8.238 102,612 北 海 海	\triangle	3 0		327, 210	311, 963	104, 908	101, 777	311, 289	240, 371	52, 955		1, 523, 085	8, 372	102, 105
地 地 地 地 地 地 地 地 地 地			年								37, 940			
# 無				13 731	13 190	1 118	4 250	11 802	6 976	3 065	1 620	81 646	547	3 351
日本 現				-										
常 秋				-										
山 形		城	県	5, 950	5, 669	1,896	1,784	5, 502	3, 457	1, 136	767	26, 090	136	1,686
振	秋	田	県	2, 444	2, 328	619	601	2,066	1, 382	619	309	14, 458	66	805
接	Щ	形	県	2, 608	2, 448	678	662	2, 129	1, 359	662	359	14, 618	67	910
勝 未 県 県 4,773 4,580 1,387 1,368 4,350 2,666 948 555 23,363 104 1,488 1,560	福	島		3, 958	3,770	1, 405	1, 351	3, 792	2, 356	1,094	522	23, 903	125	1, 325
ボ		城	県	5, 838	5, 555	1,979	1, 954	6,704	4,013	1, 295	757	30, 587	173	1,743
	栃	木	県	4, 773	4, 580	1, 387	1, 368	4, 350	2,666	968	555	23, 363	104	1, 458
	群	馬	県	4, 735	4, 534	1, 421	1, 405	4, 130	2, 449	1, 031	518	26, 853	128	1, 560
東 京 都 48,072 45,078 17,245 16,636 52,842 26,094 4,464 4,322 132,112 638 13,889	埼	玉	県	13, 604	13, 057	5, 575	5, 468	16, 370	10,683	2, 258	1, 767	67, 258	342	4, 383
## 常 月 県 21,377 20,596 7,605 7,397 23,872 16,036 2,482 2,384 81,494 336 6,907 新 湯				13, 396	12, 935	5, 221	5, 120	14, 823	9, 398	2, 124	1, 583	57, 415	289	3, 780
新 湯 県 県 4,803 4,497 2,076 1,948 4,514 2,894 1,178 759 28,492 125 1,683				-										
				-										
	新	潟	県	4, 803	4, 497	2, 076	1, 948	4, 514	2, 894	1, 178	759	28, 492	125	1, 653
接	富	山	県	2, 832	2, 706	650	627	2,855	1, 233	672	411	15, 915	106	759
山	石	Ш	県	3, 486	3, 302	739	707	2,829	1, 497	564	354	17, 710	91	869
長 野 県 5,217 4,994 1,658 1,583 4,603 2,852 1,691 900 27,930 126 1,564 岐 阜 県 4,580 4,442 1,735 1,678 4,060 2,550 1,061 645 24,413 97 1,610 節 周 県 4,580 4,422 1,735 1,678 4,060 2,550 1,061 645 24,413 97 1,610 労 別 県 1,742 16,925 6,159 5,999 16,003 10,056 2,848 2,386 77,739 321 5,483 三 重 4,4298 4,100 1,180 1,161 3,550 2,291 798 464 22,348 93 1,504 京 月 3,496 3,340 838 823 3,352 2,041 1,238 897 32,930 163 2,441 東 4 2,633 25,253 8,184 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				-										
中														
 静 岡 県 県 17,842 16,925 6,159 5,999 16,003 10,056 2,848 2,386 77,739 321 5,463 並 県 17,842 16,925 6,159 5,999 16,003 10,056 2,848 2,386 77,739 321 5,463 並 県 4,298 4,100 1,180 1,161 3,550 2,291 798 464 22,348 93 1,504 茂 賀 県 3,496 3,340 838 823 3,352 2,040 688 897 32,930 163 2,449 大 阪 府 9,156 8,576 1,973 1,935 6,828 3,447 1,238 897 32,930 163 2,449 大 阪 府 26,431 25,253 8,184 7,934 27,297 14,198 2,446 2,896 98,771 512 8,534 兵 東 県 15,133 14,540 4,141 4,052 15,663 9,754 1,903 1,493 67,140 347 5,149 東 月 15,133 14,540 4,141 4,052 15,663 9,754 1,903 1,493 67,140 347 5,149 東 月 18,131 1,742 369 348 1,229 766 354 257 9,623 43 490 島 根 県 1,871 1,742 369 348 1,229 766 354 257 9,623 43 490 島 根 県 2,108 1,994 409 390 1,429 885 536 340 11,781 47 705 岡 山 県 6,290 6,045 1,807 1,764 4,281 2,518 1,069 553 28,391 161 1,637 広 島 県 7,805 7,478 2,612 2,544 7,332 2,085 752 429 24,104 142 1,240 徳 島 県 2,286 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828 髪 媛 県 3,847 3,693 943 922 3,024 1,193 373 325 2,2238 134 1,213 4,213 1,214 1,213 1,213 1,214 1,213 1,214 1,213 1,214 1,214	長	野	県	5, 217	4, 994	1,658	1, 583	4, 603	2, 852	1, 691	900	27, 930	126	1, 564
要 知 県 17,842 16,925 6,159 5,999 16,003 10,056 2,848 2,386 77,739 321 5,463		阜	県	4, 580	4, 442	1, 735	1,678	4,060	2, 550	1,061	645	24, 413	97	1,610
王 重 県 県 4,298 4,100 1,180 1,161 3,550 2,291 798 464 22,348 93 1,504 数 質 県 3,496 3,340 838 823 3,352 2,040 688 495 16,066 57 1,100 京 都 府 月 9,156 8,576 1,973 1,935 6,828 3,447 1,238 897 32,930 163 2,449 大 阪 府 月 26,431 25,253 8,184 7,934 27,297 14,198 2,446 2,896 98,771 512 8,534 長 庫 県 15,133 14,540 4,141 4,052 15,663 9,754 1,993 15,676 75 1,214 和 歌 山 県 2,941 2,840 727 713 2,400 1,259 467 235 14,143 83 1,022 鳥 根 県 1,871 1,742 369 348 1,229 766 354 257 9,623 43 490 8		岡		-										
選														
京 部 府														
大 腹 府 具	從	負	垛	3, 490	3, 340	838	823	3, 352	2, 040	088	495	16,066	91	1, 100
兵 庫 県 15,133 14,540 4,141 4,052 15,663 9,754 1,903 1,493 67,140 347 5,149 奈 良 県 3,810 3,670 957 939 3,287 1,889 555 399 15,676 75 1,214 和 財 県 2,941 2,840 727 713 2,400 1,259 467 235 14,143 83 1,022 鳥 取 県 1,871 1,742 369 348 1,229 766 354 257 9,623 43 490 島 根 2,108 1,994 409 390 1,429 885 536 340 11,781 47 705 広 島 県 6,290 6,045 1,807 1,764 4,281 2,518 1,069 553 28,391 161 1,637 広 島 県 7,805 7,478 2,612		***		<i>'</i>				,						
奈良日 県 3,810 3,670 957 939 3,287 1,889 555 399 15,676 75 1,214 和歌日 山県 2,941 2,840 727 713 2,400 1,259 467 235 14,143 83 1,022 鳥根県 県 県 県 県 県 県 県 (1,871) 1,742 369 348 1,229 766 354 257 9,623 43 490 島根県 県 (2,108) 1,994 409 390 1,429 885 536 340 11,781 47 705 岡山県 房 (2,90) 6,045 1,807 1,764 4,281 2,518 1,069 553 28,391 161 1,637 広島県 ア、7,805 7,478 2,612 2,544 7,332 4,646 1,323 671 43,261 237 2,533 山田県 3,682 3,491 991 969 3,498 2,085 752 429 24,104 142 1,240 徳<島県 3,828 県 2,567 <td></td>														
和 歌 山 県 2,941 2,840 727 713 2,400 1,259 467 235 14,143 83 1,022 鳥 取 県 1,871 1,742 369 348 1,229 766 354 257 9,623 43 490 島 根 県 2,108 1,994 409 390 1,429 885 536 340 11,781 47 705 岡 山 県 6,290 6,045 1,807 1,764 4,281 2,518 1,069 553 28,391 161 1,637 広 島 県 7,805 7,478 2,612 2,544 7,332 4,646 1,323 671 43,261 237 2,533 山 口 県 3,682 3,491 991 969 3,498 2,085 752 429 24,104 142 1,240 徳 島 県 2,567 2,435 849 810 2,619 1,116 396 283 12,720 107 708 香 川 県 2,886 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828														
勝り、現場、は、おおり、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は				-										
島 根 県 2,108 1,994 409 390 1,429 885 536 340 11,781 47 705 岡 山 県 6,290 6,045 1,807 1,764 4,281 2,518 1,069 553 28,391 161 1,637 広 島 県 7,805 7,478 2,612 2,544 7,332 4,646 1,323 671 43,261 237 2,533 山 口 県 3,682 3,491 991 969 3,498 2,085 752 429 24,104 142 1,240 徳 島 県 2,567 2,435 849 810 2,619 1,116 396 283 12,720 107 708 香 川 県 2,886 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828 愛 媛 県 県 3,847 3,693 943 922 3,024 1,793 731 325 22,238 134 1,213 高 知 県 2,305 2,227 497 486 1,787 968 558														
岡 山 県 6,290 6,045 1,807 1,764 4,281 2,518 1,069 553 28,391 161 1,637 広 島 県 7,805 7,478 2,612 2,544 7,332 4,646 1,323 671 43,261 237 2,533 山 口 県 3,682 3,491 991 969 3,498 2,085 752 429 24,104 142 1,240 徳 島 県 2,567 2,435 849 810 2,619 1,116 396 283 12,720 107 708 番 川 県 2,886 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828 愛 媛 県 3,847 3,693 943 922 3,024 1,793 731 325 22,238 134 1,213 高 知 県 2,305 2,227 497 486 1,787 968 558 196 14,317 122 533 福 岡 県 16,784 15,915 5,672 5,345 12,714 7,985 2,002 1,487 80,219 456 4,711 任 賀 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100 691 長 崎 県 4,399 4,187 1,203 1,151 2,954 1,796 753 453 24,874 148 1,348 熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 1,473 大 分 県 3,370 3,227 740 721 2,317 1,412 776 344 20,206 153 939 宮 崎 県 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351 20,413 137 894 鹿 児 島 県 4,653 4,504 1,352 1,306 3,266 1,967 1,027 618 31,751 234 1,368 沖 縄 県 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890														
広 島 県 7,805 7,478 2,612 2,544 7,332 4,646 1,323 671 43,261 237 2,533 山 口 県 3,682 3,491 991 969 3,498 2,085 752 429 24,104 142 1,240 徳 島 県 2,567 2,435 849 810 2,619 1,116 396 283 12,720 107 708 香 川 県 2,886 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828 愛媛 県 3,847 3,693 943 922 3,024 1,793 731 325 22,238 134 1,213 高 知 県 2,305 2,227 497 486 1,787 968 558 196 14,317 122 533 福 回 県 16,784 15,915 5,672 5,345 12,714 7,985 2,002 1,487 80,219 456 4,711 佐 賀 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100<														
山 口 県 3,682 3,491 991 969 3,498 2,085 752 429 24,104 142 1,240 徳 島 県 2,567 2,435 849 810 2,619 1,116 396 283 12,720 107 708 香 川 県 2,886 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828 愛 嬢 具 3,847 3,693 943 922 3,024 1,793 731 325 22,238 134 1,213 高 知 県 2,305 2,227 497 486 1,787 968 558 196 14,317 122 533 福 岡 県 16,784 15,915 5,672 5,345 12,714 7,985 2,002 1,487 80,219 456 4,711 佐 費 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100 691				-					*					
香 川 県 2,886 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828 愛 媛 県 3,847 3,693 943 922 3,024 1,793 731 325 22,238 134 1,213 高 知 県 2,305 2,227 497 486 1,787 968 558 196 14,317 122 533 福 回 県 16,784 15,915 5,672 5,345 12,714 7,985 2,002 1,487 80,219 456 4,711 佐 賀 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100 691 長 崎 県 4,399 4,187 1,203 1,151 2,954 1,796 753 453 24,874 148 1,348 熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				-										
香 川 県 2,886 2,756 739 721 2,510 1,510 605 320 15,693 88 828 愛 媛 県 3,847 3,693 943 922 3,024 1,793 731 325 22,238 134 1,213 高 知 県 2,305 2,227 497 486 1,787 968 558 196 14,317 122 533 福 回 県 16,784 15,915 5,672 5,345 12,714 7,985 2,002 1,487 80,219 456 4,711 佐 賀 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100 691 長 崎 県 4,399 4,187 1,203 1,151 2,954 1,796 753 453 24,874 148 1,348 熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 <t< td=""><td>徳</td><td>島</td><td>県</td><td>2, 567</td><td>2, 435</td><td>849</td><td>810</td><td>2,619</td><td>1, 116</td><td>396</td><td>283</td><td>12, 720</td><td>107</td><td>708</td></t<>	徳	島	県	2, 567	2, 435	849	810	2,619	1, 116	396	283	12, 720	107	708
愛 媛 県 県 3,847 3,693 943 922 3,024 1,793 731 325 22,238 134 1,213 高 知 県 2,305 2,227 497 486 1,787 968 558 196 14,317 122 533 福 岡 県 16,784 15,915 5,672 5,345 12,714 7,985 2,002 1,487 80,219 456 4,711 佐 賀 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100 691 長 崎 県 4,399 4,187 1,203 1,151 2,954 1,796 753 453 24,874 148 1,348 熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 1,473 大 分 県 3,370 3,227 740 721 2,317 1,412 776 344 20,206 153 939 宮 崎 県 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351						739	721	2,510	1,510	605	320		88	828
福 岡 県 16,784 15,915 5,672 5,345 12,714 7,985 2,002 1,487 80,219 456 4,711 佐 賀 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100 691 長 崎 県 4,399 4,187 1,203 1,151 2,954 1,796 753 453 24,874 148 1,348 熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 1,473 大 分 県 3,370 3,227 740 721 2,317 1,412 776 344 20,206 153 939 宮 崎 県 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351 20,413 137 894 鹿 児 島 県 4,653 4,504 1,352 1,306 3,266 1,967 1,027 618 31,751 234 1,368 沖 縄 県 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890		媛	県	3, 847	3, 693	943	922	3,024	1,793	731	325	22, 238	134	1, 213
佐 賀 県 2,445 2,356 617 604 1,952 1,251 511 256 15,688 100 691 長 崎 県 4,399 4,187 1,203 1,151 2,954 1,796 753 453 24,874 148 1,348 熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 1,473 大 分 県 3,370 3,227 740 721 2,317 1,412 776 344 20,206 153 939 宮 崎 県 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351 20,413 137 894 鹿 児 島 県 4,653 4,504 1,352 1,306 3,266 1,967 1,027 618 31,751 234 1,368 沖 縄 県 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890	高	知	県	2, 305	2, 227	497	486	1,787	968	558	196	14, 317	122	533
長 崎 県 4,399 4,187 1,203 1,151 2,954 1,796 753 453 24,874 148 1,348 熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 1,473 大 分 県 3,370 3,227 740 721 2,317 1,412 776 344 20,206 153 939 宮 崎 県 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351 20,413 137 894 鹿 児 島 県 4,653 4,504 1,352 1,306 3,266 1,967 1,027 618 31,751 234 1,368 沖 縄 県 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890	福	岡	県	16, 784	15, 915	5, 672	5, 345	12, 714	7, 985	2, 002	1, 487	80, 219	456	4, 711
熊 本 県 5,415 5,162 1,377 1,331 4,036 2,253 1,038 502 33,530 208 1,473 大 分 県 3,370 3,227 740 721 2,317 1,412 776 344 20,206 153 939 宮 崎 県 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351 20,413 137 894 鹿 児 島 県 4,653 4,504 1,352 1,306 3,266 1,967 1,027 618 31,751 234 1,368 沖 縄 県 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890				2, 445	2, 356		604	1, 952			256	15, 688	100	691
大 分 県 京 崎 県 3,370 3,227 740 721 2,317 1,412 776 344 20,206 153 939 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351 20,413 137 894 鹿 児 島 県 県 泉 県 県 県 泉 県 県 県 県 県 県 県 日 県 県 県 日 県 県 県 日 県 県 県 日 日 県 県 日 日 日 田 県 日 田 田 田 田														
宮 崎 県 2,879 2,733 731 709 2,272 1,369 700 351 20,413 137 894 鹿 児 島 県 4,653 4,504 1,352 1,306 3,266 1,967 1,027 618 31,751 234 1,368 沖 縄 県 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890														
鹿 児 島 県 沖 縄 県 4,653 4,504 1,352 1,306 3,266 1,967 1,027 618 31,751 234 1,368 決 規 果 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890				-										
沖 縄 県 3,887 3,775 885 865 2,432 1,520 819 536 20,385 90 890	呂	峭	帰	2,879	2, 733	731	709	2, 272	1, 369	700	351	20, 413	137	894
				-										
参见				·							536	20, 385	90	890

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」「医療施設調査」