

大阪市感染症診査協議会委員名簿

(令和3年4月8日)

	部会	会長	氏名	所属
感染症指定医療機関の医師	結核		浅井 一久	大阪市立大学 大学院医学研究科 呼吸器内科学 准教授
	感染		白野 倫徳	大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター 感染症内科医長
	結核	○	寺川 和彦	医療法人 育和会 育和会記念病院 副院長 兼慢性呼吸器疾患センター長
	結核		引石 文夫	浅香山病院 中央臨床検査部長
感染症の患者の医療 に関し学識経験を有 する者(感染症指定 医療機関の医師を除 く)	感染		上平 朝子	独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター 感染症内科科長・感染制御部長
	感染		大西 康夫	大阪市環境保健協会 総合健診センター所長
	感染	●	掛屋 弘	大阪市立大学 大学院医学研究科 臨床感染制御学 教授
	結核		山田 康一	大阪市立大学 大学院医学研究科 臨床感染制御学 講師
法律に関し学識 経験を有する者	感染・結核		隈元 暢昭	さくら法律事務所
医療及び法律以外の 学識経験を有する者	結核		甲田 伸一	元大阪市健康局長
	感染		友岡 好枝	大阪市教育委員会 学校力UPコラボレーター

○会長兼結核部会長 ●感染症部会長

新登録患者および罹患率の年次推移 — 全国・大阪府（大阪市を含む）・大阪市比較 —

	年 次	人 口	新登録 患者数 【LTBIを除く】	罹患率	肺結核活動性 患者数 【再掲】	罹患率	喀痰塗抹陽性 肺結核患者数 【再掲】	罹患率	LTBI 患者数 【別掲】	罹患率
全 国	2009（平成21）年	127,510,000	24,170	19.0	18,912	14.8	9,675	7.6	4,119	3.2
	2010（平成22）年	128,056,000	23,261	18.2	18,328	14.3	9,019	7.0	4,930	3.8
	2011（平成23）年	127,799,000	22,681	17.7	17,519	13.7	8,654	6.8	10,046	7.9
	2012（平成24）年	127,515,000	21,283	16.7	16,432	12.9	8,237	6.5	8,771	6.9
	2013（平成25）年	127,298,000	20,495	16.1	15,972	12.5	8,119	6.4	7,147	5.6
	2014（平成26）年	127,083,000	19,615	15.4	15,149	11.9	7,651	6.0	7,562	6.0
	2015（平成27）年	127,095,000	18,280	14.4	14,123	11.1	7,131	5.6	6,675	5.3
	2016（平成28）年	126,933,000	17,625	13.9	13,608	10.7	6,642	5.2	7,477	5.9
	2017（平成29）年	126,706,000	16,789	13.3	13,011	10.3	6,359	5.0	7,255	5.7
	2018（平成30）年	126,443,000	15,590	12.3	12,033	9.5	5,781	4.6	7,414	5.9
2019（令和元）年	126,167,000	14,460	11.5	11,094	8.8	5,231	4.1	7,684	6.1	
大 阪 府 （大阪市を含む）	2009（平成21）年	8,800,669	2,775	31.5	2,279	25.9	1,219	13.9	427	4.9
	2010（平成22）年	8,862,896	2,648	29.9	2,223	25.1	1,125	12.7	401	4.5
	2011（平成23）年	8,861,012	2,484	28.0	2,100	23.7	1,077	12.2	713	8.0
	2012（平成24）年	8,855,918	2,400	27.1	1,986	22.4	1,030	11.6	725	8.2
	2013（平成25）年	8,848,770	2,336	26.4	1,932	21.8	1,019	11.5	722	8.2
	2014（平成26）年	8,835,525	2,168	24.5	1,795	20.3	897	10.2	604	6.8
	2015（平成27）年	8,838,908	2,074	23.5	1,695	19.2	901	10.2	637	7.2
	2016（平成28）年	8,832,512	1,945	22.0	1,595	18.1	837	9.5	777	8.8
	2017（平成29）年	8,823,286	1,881	21.3	1,550	17.6	796	9.0	614	7.0
	2018（平成30）年	8,812,920	1,805	20.5	1,498	17.0	715	8.1	792	9.0
2019（令和元）年	8,809,363	1,619	18.4	1,315	14.9	660	7.5	708	8.0	
大 阪 市	2009（平成21）年	2,661,700	1,321	49.6	1,151	43.2	637	23.9	176	6.6
	2010（平成22）年	2,666,371	1,265	47.4	1,089	40.8	555	20.8	169	6.3
	2011（平成23）年	2,670,579	1,109	41.5	982	36.8	497	18.6	250	9.4
	2012（平成24）年	2,677,375	1,142	42.7	977	36.5	512	19.1	278	10.4
	2013（平成25）年	2,683,487	1,058	39.4	926	34.5	488	18.2	275	10.2
	2014（平成26）年	2,686,246	988	36.8	848	31.6	456	17.0	263	9.8
	2015（平成27）年	2,691,742	925	34.4	774	28.8	412	15.3	274	10.2
	2016（平成28）年	2,702,033	887	32.8	744	27.5	394	14.6	306	11.3
	2017（平成29）年	2,713,157	880	32.4	740	27.3	368	13.6	250	9.2
	2018（平成30）年	2,725,006	798	29.3	693	25.4	333	12.2	349	12.8
2019（令和元）年	2,740,202	701	25.6	589	21.5	304	11.1	333	12.2	

* 率計算の分母人口は各年10月1日現在の推計人口を使用しているが、大阪市の平成22年・平成27年の人口は国勢調査結果に基づいている。

* 大阪府は大阪市を含む人口及び患者数である。

2020年 3類感染症概要

資料3

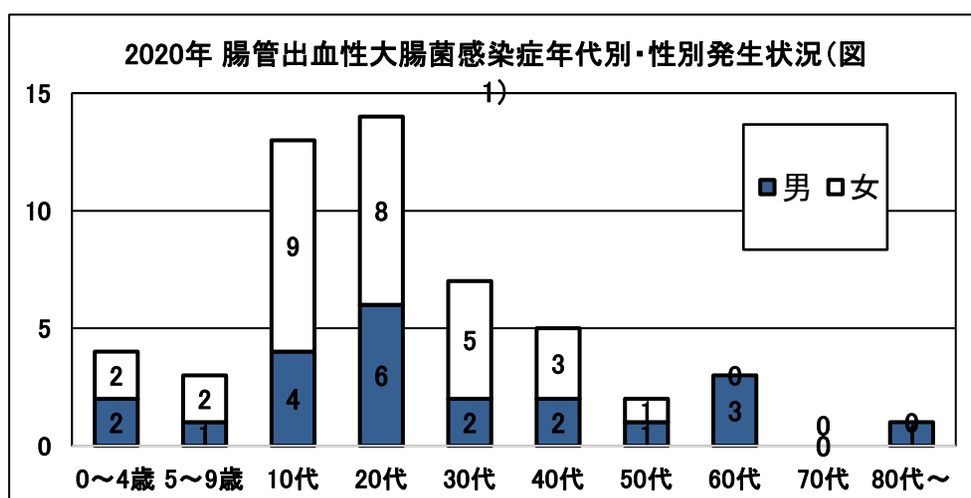
	件数	性別		菌型			推定感染経路			推定感染地域	
		男	女	flexneri(B群)	boydii(C群)	sonnei(D群)	経口	性的接触	不明	国外	国内
細菌性赤痢	1	1	0	1	-	-	-	-	1	1	-

	件数	血清型	毒素型	合計	男		女			
					患者	無症状	患者	無症状		
腸管出血性大腸菌感染症	52	O不明	VT1	1	-	-	1	-	1	
			VT2	1	-	-	1	-	1	
		O26	VT1	6	2	2	-	4	2	2
			VT1	1	-	-	-	1	-	1
		O91	VT1VT2	1	-	-	-	1	-	1
			VT1	1	-	-	-	1	1	-
		O157	VT2	8	1	1	-	7	6	1
			VT1VT2	27	14	10	4	13	9	4
			型不明	5	3	3	-	2	2	-
			HUS(再掲)	2	-	-	-	2	2	-
		165	VT1VT2	1	-	-	-	1	1	-
合計				52	20	16	4	32	21	11

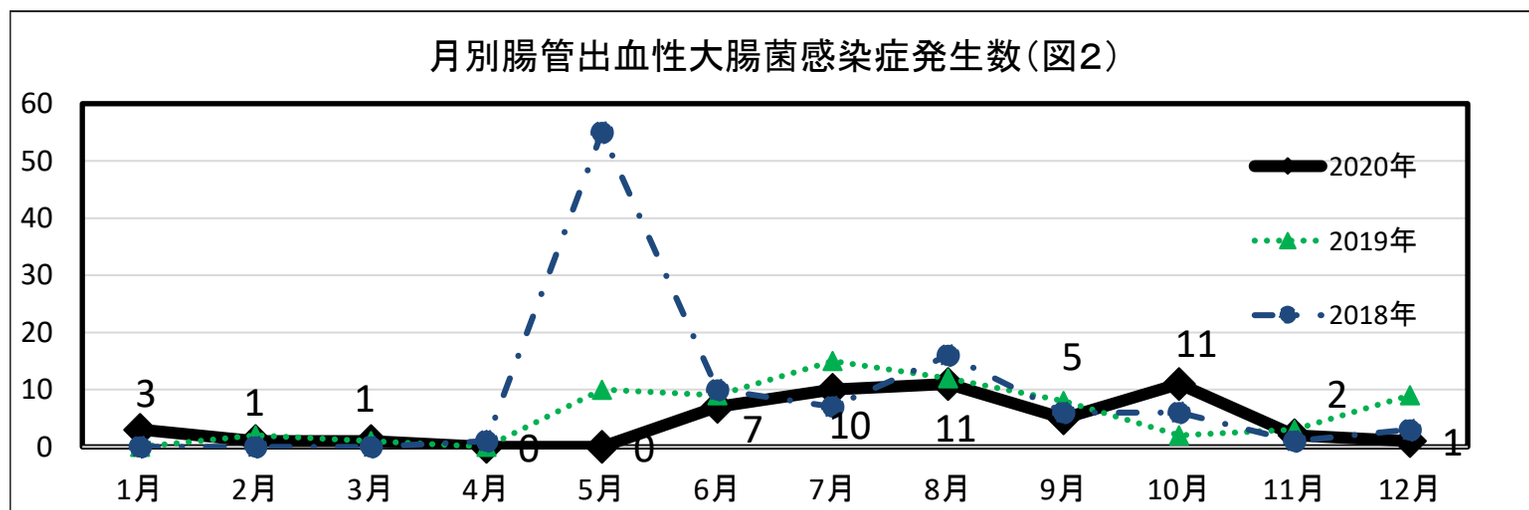
年別腸管出血性大腸菌感染症発生数

(表1)

年	発生数
2020年	52
2019年	71
2018年	105



月別腸管出血性大腸菌感染症発生数(図2)



2020年4・5類感染症概要

4類感染症	件数	性別		病型	合計	性別	
		男	女			男	女
E型肝炎	2	2	0				
A型肝炎	4	3	1				
デング熱	3	2	1	デング熱	3	2	1
日本紅斑熱	3	2	1				
ブルセラ症	1	0	1				
ポツリヌス症	1	0	1	乳児	1	0	1
マラリア	2	2	0	卵形	1	1	0
				不明	1	1	0
レジオネラ症	25	19	6	肺炎型	23	18	5
				ポンティアック熱型	1	1	0
				無症状	1	0	1

5類感染症	件数	性別		病型	合計	性別	
		男	女			男	女
アメーバ赤痢	22	18	4	腸管	21	17	4
				腸管外	1	1	0
ウイルス性肝炎	7	5	2	B型	6	5	1
				C型	1	0	1
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	58	34	24	メロペネム	17	10	7
				イミペネムとセフメタゾール	24	14	10
				両方	17	10	7
急性脳炎	4	4	0				
クリプトスポリジウム症	1	0	1				
クロイツフェルト・ヤコブ病	3	2	1	古典型	2	1	1
				家族性CJD	1	1	0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	18	9	9	A群	5	1	4
				B群	4	3	1
				G群	6	4	2
				不明	3	1	2
後天性免疫不全症候群	94	90	4	無症状	66	63	3
				AIDS	19	18	1
				その他	9	9	0
ジアルジア症	3	2	1				
侵襲性インフルエンザ菌感染症	7	2	5				
侵襲性肺炎球菌感染症	38	26	12				
水痘(入院例)	4	2	2				
梅毒	639	333	306	無症候	223	87	136
				早期顕症Ⅰ期	201	143	58
				早期顕症Ⅱ期	202	93	109
				晩期顕症	11	9	2
				先天梅毒	2	1	1
播種性クリプトコックス症	1	1	0				
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	4	3	1				
百日咳	54	17	37				
風しん	3	2	1				
麻しん	1	1	0				

大阪市におけるHIV感染の状況について（令和2年）速報20210201現在

大阪市におけるHIV感染者・エイズ患者（令和2年第1週～53週）の報告状況は次のとおりです。

（1）年次別推移

区分	HIV感染者 報告数	エイズ患者 報告数	合計
～平成元年	0	0	0
平成2年	3	2	5
平成3年	4	1	5
平成4年	14	3	17
平成5年	7	1	8
平成6年	14	4	18
平成7年	7	1	8
平成8年	5	2	7
平成9年	13	6	19
平成10年	25	5	30
平成11年	30	13	43
平成12年	31	7	38
平成13年	58	17	75
平成14年	55	16	71
平成15年	68	11	79
平成16年	99	17	116
平成17年	100	16	116
平成18年	118	12	130
平成19年	130	28	158
平成20年	164	31	195
平成21年	147	45	192
平成22年	165	49	214
平成23年	140	50	190
平成24年	108	32	140
平成25年	145	40	185
平成26年	130	42	172
平成27年	149	41	190
平成28年	119	31	150
平成29年	100	33	133
平成30年	95	28	123
平成31年	87	20	107
令和2年	75	19	94
合計	2405	623	3028

（2）感染経路別 HIV感染者・エイズ患者報告数

区分	HIV感染者 報告数	エイズ患者 報告数	合計
異性間性的接触	6	4	10(10.6%)
同性間性的接触	58	12	70(74.5%)
静注薬物使用	0	0	0(0.0%)
母子感染	0	0	0(0.0%)
凝固因子製剤(注)	0	0	0(0.0%)
その他	3	1	4(4.3%)
不明	8	2	10(10.6%)
合計	75	19	94

（3）国籍・性別

区分	HIV感染者 報告数	エイズ患者 報告数	合計
男性（日本人）	64	15	79
（その他）	8	3	11
（不明）	0	0	0
女性（日本人）	2	1	3
（その他）	1	0	1
（不明）	0	0	0
小計：男性	72	18	90(95.7%)
女性	3	1	4(4.3%)
合計	75	19	94

（4）年齢区分

区分	HIV感染者 報告数	エイズ患者 報告数	合計
20歳未満	0	0	0
20歳代	31	2	33
30歳代	23	2	25
40歳代	15	7	22
50歳代	3	7	10
60歳以上	3	1	4
合計	75	19	94

（5）感染地域別

区分	HIV感染者 報告数	エイズ患者 報告数	合計
国内	63	16	79
海外	2	1	3
不明	10	2	12
合計	75	19	94

注）後天性免疫不全症候群の予防に関する法律施行後（平成元年2月17日以降。平成11年4月1日より「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」に統合）血液凝固因子製剤が原因とされる方は、法による報告から除外されています。

新型コロナウイルス感染症 発生状況

令和3年4月6日

健康局

1. 陽性者の状況

(1) 陽性者の現況 (4月6日時点)

	検査件数	陽性者数 累計	現在 陽性者数	入院中		自宅療養	宿泊療養	療養等 調整中	死亡	退院・ 解除済 累計
				重症						
大阪市	319,483	24,664	2,261	421	23	1,448	204	188	530	21,873
大阪府全体	1,098,718	55,748	(注)6,029	1,013	149	2,519	944	1,094	1,197	48,522

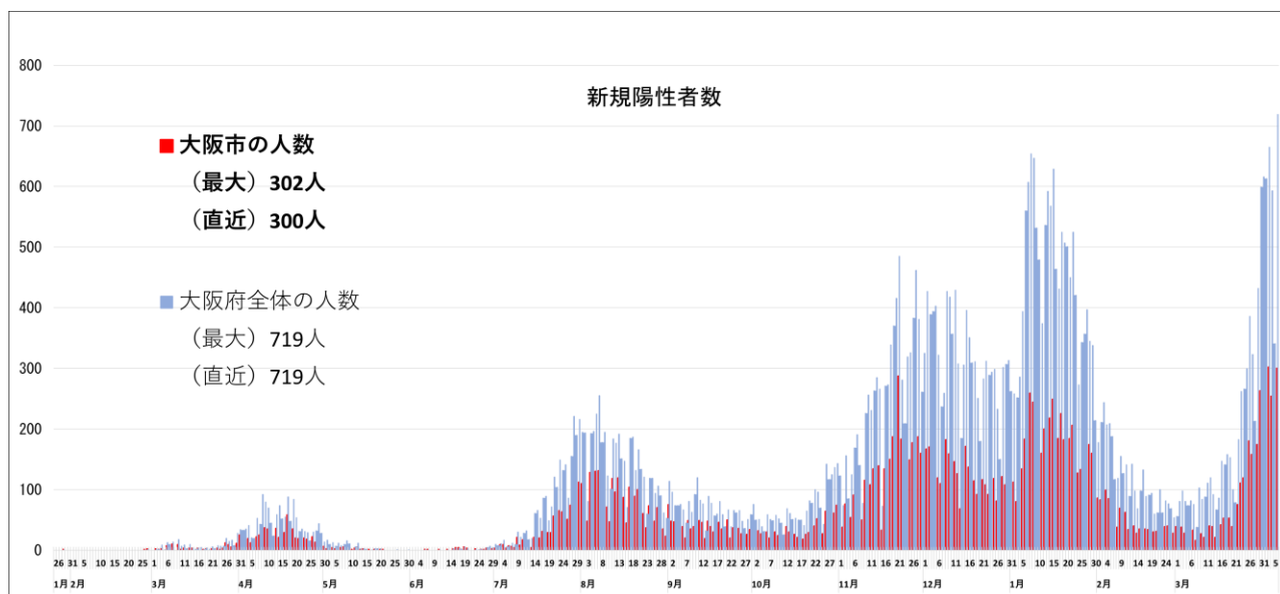
(注) 大阪府外で健康観察を実施している事例を含む。※大阪府の情報は、大阪府ホームページより掲載。

※大阪市の情報は、大阪府下において市外で判明した者を含む。11月16日以降公表分については再陽性数を新規陽性者数に含む。

※11月16日から新規陽性者数の公表取りまとめ時間を前日16時～当日16時から前日0時～24時に変更。

(2) 新規陽性者数の推移 (4月6日時点)

(直近7日間)	3月31日	4月1日	4月2日	4月3日	4月4日	4月5日	4月6日
大阪市	263	265	240	302	254	142	300
府全体	599	616	613	665	593	341	719



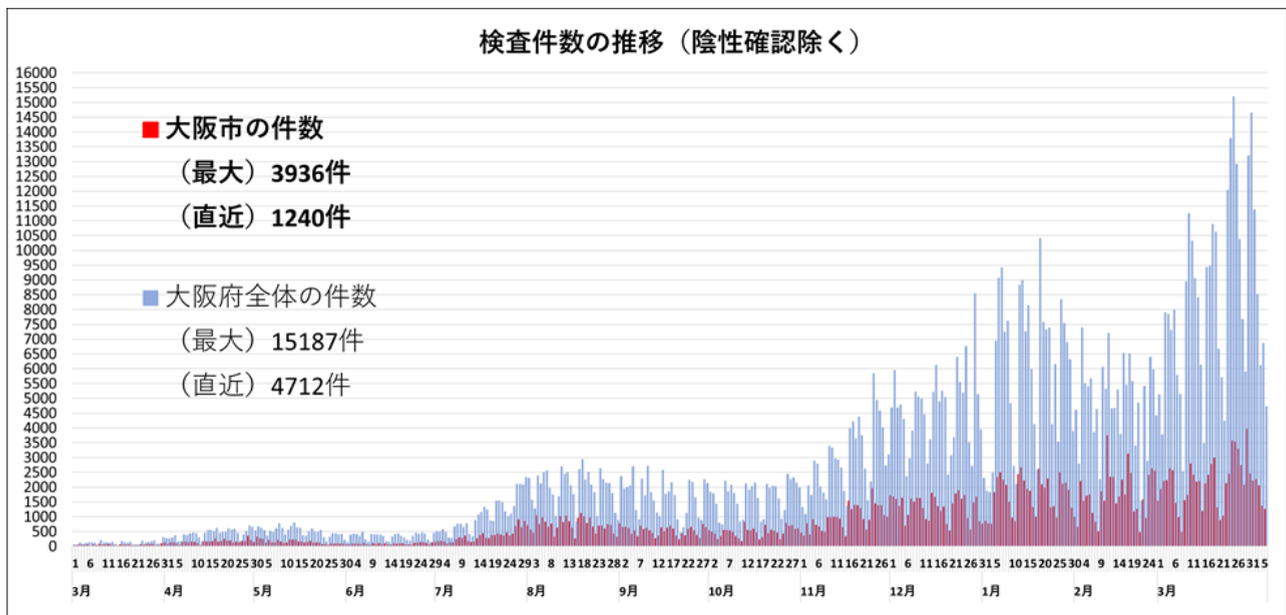
(3) 現在陽性者数の推移 (陽性者数累計-死亡-退院・解除済) (4月6日時点)



2. 検査の状況

累計 (大阪市: R2.2/1~R3.4/6) (大阪府: R2.2/1~R3.4/6)		(直近7日間)						
		3月31日	4月1日	4月2日	4月3日	4月4日	4月5日	4月6日
大阪市	319,483 件	3936	2434	2193	2240	2024	1343	1240
大阪府	1,098,718 件	13185	14640	11358	8505	6097	6850	4712

(1) 検査件数の推移 (陰性確認除く) (4月6日時点)



※6月22日以降は、保健所を介する行政検査に加えて、保健所を介さない行政検査・医師が結果を確定した抗原検査を含む