

令和2年12月8日
大阪府健康医療部保健医療室感染症対策課

新型コロナウイルス感染症患者の発生および患者の死亡について

本日、大阪府において、新型コロナウイルス感染症の感染が以下のとおり確認されましたので、お知らせします。

【報道機関の皆様へ】

報道機関各位におかれましては、感染症法の趣旨に則り、個人情報保護の観点から患者やその家族・関係者等が特定されないよう、また、混乱を避けるため医療機関への取材や、施設に対する風評被害がないよう特段のご配慮をお願いします。

1 前日届出された新規陽性者の状況（前日24時まで）

陽性者数	新規陽性者数		性別		
	258	累計 22,993	男性	女性	調査中
			126	132	0

※11月16日以降の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日までの再陽性（65名）は累計に含まない。

※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時に変更した。

年代											
未就学児	就学児	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代
2	4	18	43	40	28	37	28	37	15	6	0

2 検査件数及び陽性率（前日24時まで）

		検査件数	陽性率(本日)
総数		3,895 件	6.7 %
	PCR	2,711 件	
	抗原検査	1,184 件	

※11月16日以降は検査件数に、再陽性数を含む。

※陽性率は参考値。前日0時から24時に把握した陽性者数 / 前日の16時から当日の16時までに把握した件数

3 患者の状況（前日24時まで）

	退院・解除	死亡	入院		宿泊療養	自宅療養	入院等 調整中※	大阪府外
			うち重症					
本日の判明	289	9	31	14	93	185	98	0
療養の状況	18,413	371	796	146	694	1,744	956	19

※入院・宿泊・自宅療養の待機中、方法調整中等を含む。

4 死亡・重症の状況（前日24時まで）

死亡						重症			
	年代	性別	死亡日	基礎疾患	新型コロナウイルス関連死亡		年代	性別	基礎疾患
1	80	男	11月30日	○	○	1	50	男	○
2	60	男	12月2日	○	○	2	50	男	
3	70	男	12月6日	○	○	3	60	男	
4	90	男	12月7日	○	○	4	80	女	
5	60	男	12月7日		○	5	60	男	
6	90	女	12月8日	○	○	6	50	男	○
7	80	男	12月4日	○	○	7	40	男	○
8	80	男	12月7日	○	○	8	70	女	
9	70	男	調査中	調査中	調査中	9	未就学児	男	○
						10	70	女	○
						11	70	男	○
						12	20	男	
						13	70	男	○
						14	70	男	

※9の方は、死後に検体を採取し、陽性が判明したものです。

5 市町村別陽性者発生状況（前日24時まで）

市町村	発患者数	累計	市町村	発患者数	累計
大阪市	113	11,476	羽曳野市	1	182
堺市	10	1,457	門真市	4	226
岸和田市	3	347	摂津市	1	153
豊中市	10	769	高石市	1	91
池田市	3	196	藤井寺市	0	123
吹田市	6	806	東大阪市	15	1239
泉大津市	1	169	泉南市	3	84
高槻市	4	435	四條畷市	2	89
貝塚市	1	153	交野市	2	88
守口市	2	295	大阪狭山市	1	94
枚方市	10	566	阪南市	2	46
茨木市	4	431	島本町	0	29
八尾市	16	643	豊能町	0	21
泉佐野市	1	145	能勢町	2	26
富田林市	5	143	志岡町	0	14
寝屋川市	14	383	熊取町	0	66
河内長野市	2	127	田尻町	0	8
松原市	1	327	岬町	0	10
大東市	6	333	太子町	1	17
和泉市	1	312	河南町	0	23
箕面市	3	238	千早赤阪村	0	3
柏原市	0	103	大阪府外	6	425
			調査中	1	82
			合計	258	22,993

※上記には集団発生による陽性者を含む。

6 クラスター等の発生状況

			本日判明	累計
第1波 <11件>	1/29~	第1波クラスター関連	0	363
	6/14	第1波クラスター関連の濃厚接触者等	0	49
第2波 <45件>	6/15~	第2波クラスター関連	0	840
	10/9	第2波クラスター関連の濃厚接触者等	0	107
医療機関	1	堺市の医療機関関連	0	81
		堺市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	4
	2	堺市の医療機関関連②	0	7
		堺市の医療機関関連②の濃厚接触者等	0	1
	3	豊中市の医療機関関連	0	51
		豊中市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	6
	4	大阪市の医療機関関連⑥	0	21
		大阪市の医療機関関連⑥の濃厚接触者等	0	1
	5	泉佐野市の医療機関関連	0	21
		泉佐野市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	6
	6	松原市の医療機関関連	0	8
		松原市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	3
	7	高槻市の医療機関関連	0	63
		高槻市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	1
	8	和泉市の医療機関関連	0	39
		和泉市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	2
	9	大阪市の医療機関関連⑦	1	38
		大阪市の医療機関関連⑧	0	23
	10	大阪市の医療機関関連⑧濃厚接触者等	0	4
		岸和田市の医療機関関連	0	6
	12	大阪市の医療機関関連⑨	0	16
		岸和田市の医療機関関連②	0	8
	14	大東市の医療機関関連	1	27
		大東市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	1
	15	八尾市の医療機関関連	0	12
		大阪市の医療機関関連⑩	0	25
	16	大阪市の医療機関関連⑩の濃厚接触者等	0	1
		大阪市の医療機関関連⑪	0	10
	18	枚方市の医療機関関連	2	11
		枚方市の医療機関関連の濃厚接触者等	1	1
	1	大阪市の高齢者施設関連⑥	0	36
		大阪市の高齢者施設関連⑥の濃厚接触者等	0	4
	2	松原市の高齢者施設関連③	0	15
大阪市の高齢者施設関連⑦		0	17	
3	大阪市の高齢者施設関連⑦の濃厚接触者等	0	2	
	大阪市の高齢者施設関連⑧	0	13	
4	大阪市の高齢者施設関連⑧の濃厚接触者等	0	2	
	吹田市の高齢者施設関連	0	14	
6	大阪市の高齢者施設関連⑨	0	15	
	大阪市の高齢者施設関連⑩	0	26	
7	大阪市の高齢者施設関連⑩の濃厚接触者等	0	2	
	大阪市の高齢者施設関連⑪	0	66	
8	大阪市の高齢者施設関連⑪の濃厚接触者等	0	1	
	茨木市の高齢者施設関連②	0	9	
9	茨木市の高齢者施設関連②の濃厚接触者等	0	1	
	大阪市の高齢者施設関連⑫	0	12	
11	八尾市の高齢者施設関連③	0	8	
	八尾市の高齢者施設関連③の濃厚接触者等	0	3	
12	岸和田市の高齢者施設関連	0	31	
	岸和田市の高齢者施設関連の濃厚接触者等	1	3	
13	枚方市の高齢者施設関連	0	13	
	枚方市の高齢者施設関連の濃厚接触者等	0	3	
14	大阪市の高齢者施設関連⑬	0	16	
	大阪市の高齢者施設関連⑬の濃厚接触者等	0	1	
15	大阪市の高齢者施設関連⑭	0	11	
	大阪市の高齢者施設関連⑮	0	13	
16	大阪市の高齢者施設関連⑮の濃厚接触者等	0	1	
	枚方市の高齢者施設関連②	0	12	
18	大阪市の高齢者施設関連⑯	0	8	
	大阪市の高齢者施設関連⑯の濃厚接触者等	0	1	
19	大阪市の障がい者施設関連③	0	7	
	大阪市の障がい者施設関連③の濃厚接触者等	0	1	
20	大阪市の障がい者施設関連④	0	3	
	吹田市の障がい者施設関連	0	10	
21	吹田市の障がい者施設関連の濃厚接触者等	0	2	
	吹田市の高齢者施設関連②	0	25	
22	吹田市の高齢者施設関連②の濃厚接触者等	0	2	

23	東大阪市の高齢者施設関連④	0	24	
24	茨木市の障がい者施設関連	1	15	
	茨木市の障がい者施設関連の濃厚接触者等	0	1	
25	枚方市の高齢者施設関連③	0	8	
	枚方市の高齢者施設関連③の濃厚接触者等	0	2	
26	和泉市の障がい者施設関連	0	23	
	和泉市の障がい者施設関連の濃厚接触者等	0	1	
27	豊中市の高齢者施設関連③	0	6	
28	大阪市の高齢者施設関連⑰	0	12	
29	大阪市の高齢者施設関連⑱	0	8	
30	豊中市の高齢者施設関連④	2	35	
	豊中市の高齢者施設関連④の濃厚接触者等	0	13	
31	大阪市の高齢者施設関連⑲	0	15	
32	和泉市の高齢者施設関連	0	10	
33	八尾市の高齢者施設関連④	4	60	
	八尾市の高齢者施設関連④の濃厚接触者等	1	2	
34	池田市の高齢者施設関連②	0	17	
35	能勢町の障がい者施設関連	2	18	
36	大阪市の高齢者施設関連⑳	0	13	
	大阪市の高齢者施設関連⑳の濃厚接触者等	0	1	
37	吹田市の障がい者施設関連②	1	10	
38	豊中市の高齢者施設関連⑤	2	11	
39	大阪市の障がい者施設関連⑤	0	10	
(新) 40	東大阪市の高齢者施設関連⑤	0	10	
他	1 吹田市の大学関連	0	21	
	吹田市の大学関連の濃厚接触者等	0	1	
	2 摂津市の企業事業所関連	摂津市の企業事業所関連	0	15
		摂津市の企業事業所関連の濃厚接触者等	0	1
	3 摂津市の学校関連	摂津市の学校関連	0	6
		門真市の学校関連	0	11
	4 門真市の学校関連	門真市の学校関連の濃厚接触者等	0	4
		茨木市の企業事業所関連	0	7
	5 茨木市の企業事業所関連	茨木市の企業事業所関連の濃厚接触者等	0	2
		6 団体旅行関連	団体旅行関連	0
	団体旅行関連の濃厚接触者等		0	4
	7 大阪市のスポーツ団体関連	大阪市のスポーツ団体関連	0	10
		大阪市のスポーツ団体関連の濃厚接触者等	0	3
	8 豊中市の大学関連	豊中市の大学関連	0	22
		豊中市のカラオケ関連	0	12
	9 豊中市のカラオケ関連	豊中市のカラオケ関連の濃厚接触者等	0	3
		10 団体旅行関連②	団体旅行関連②	0
	団体旅行関連②の濃厚接触者等		0	7
	11 吹田市の大学クラブ関連	吹田市の大学クラブ関連	0	3
		吹田市の大学クラブ関連の濃厚接触者等	0	2
	12 摂津市の学校関連②	摂津市の学校関連②	0	22
		摂津市の学校関連②の濃厚接触者等	0	3
	13 豊中市の児童施設関連	豊中市の児童施設関連	0	8
豊中市の児童施設関連の濃厚接触者等		0	2	
14 茨木市の大学関連	茨木市の大学関連	0	28	
	茨木市の大学関連の濃厚接触者等	0	2	
15 大阪市の児童施設関連	大阪市の児童施設関連	0	9	
	大阪市の児童施設関連②	0	10	
16 大阪市の児童施設関連②	大阪市の児童施設関連②の濃厚接触者等	0	2	
	17 岸和田市の企業事業所関連	岸和田市の企業事業所関連	0	9
18 八尾市の学校関連		八尾市の学校関連	3	21
	19 東大阪市の学校関連	東大阪市の学校関連	0	16
20 枚方市の学校関連		枚方市の学校関連	0	11
	21 茨木市の企業事業所関連②	茨木市の企業事業所関連②	0	13
22 高石市の児童施設関連		高石市の児童施設関連	0	11
	(新) 23 寝屋川市のカラオケ関連	0	8	
他府県クラスター関連		0	8	
感染経路不明		158	13,400	
感染経路不明者の濃厚接触者等		78	6,659	
合計		258	22,993	

- ※吹田市の大学関連は、別に府外3事例を把握
- ※豊中市の医療機関関連は、別に府外2事例を把握
- ※豊中市の医療機関関連の濃厚接触者等は、別に府外5事例を把握
- ※豊中市の大学関連は、別に府外1事例を把握
- ※団体旅行関連②は、別に府外2事例を把握
- ※摂津市の企業事業所関連は、別に府外1事例を把握
- ※吹田市の大学クラブ関連は、別に府外4事例を把握
- ※豊中市の児童施設関連は、別に府外1事例を把握
- ※高槻市の医療機関関連は、別に府外1事例を把握
- ※大阪市の障がい者施設関連④は、別に府外5事例を把握
- ※大阪市の障がい者施設関連④の濃厚接触者等は、府外1事例を把握
- ※豊中市の高齢者施設関連④は、別に府外1事例を把握
- ※「東大阪市の高齢者施設関連⑤」には、下記項目から移動
 - 「感染経路不明」：4件（11/29発表した1事例、11/30に発表した1事例、12/3に発表した1事例、12/4に発表した1事例）
 - 「感染経路不明者の濃厚接触者等」：6件（11/26に発表した1事例、12/4に発表した3事例、12/5に発表した2事例）
- ※「寝屋川市のカラオケ関連」には、下記項目から移動
 - 「感染経路不明」：5件（11/27に発表した1事例、11/28に発表した3事例、11/29に発表した1事例）
 - 「感染経路不明者の濃厚接触者等」：3件（11/28に発表した1事例、12/3に発表した1事例、12/4に発表した1事例）
- ※12/7に発表した1事例を「感染経路不明」から「大東市の医療機関関連」に移動
- ※12/6に発表した1事例を「感染経路不明者の濃厚接触者等」から「大阪市の高齢者施設関連⑧」に移動
- ※12/7に発表した1事例を「大阪市の高齢者施設関連⑨」から「大阪市の高齢者施設関連⑨の濃厚接触者等」に移動
- ※「八尾市の学校関連」に、下記項目を移動
 - 「感染経路不明」：2件（12/5に発表した1事例、12/6に発表した1事例）
 - 「感染経路不明者の濃厚接触者等」：1件（12/5に発表した1事例）
- ※12/4に発表した1事例を「感染経路不明」から「東大阪市の学校関連」に移動
- ※12/4に発表した1事例を「感染経路不明」から「豊中市の高齢者施設関連④の濃厚接触者等」に移動
- ※12/1に発表した2事例を「感染経路不明者の濃厚接触者等」から「岸和田市の高齢者施設関連の濃厚接触者等」に移動