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。 また、これまでに発表した事例について、重複事例が3件、下記のとおり判明しましたので、累計より差し引きます。

公表日 年代 性別		性別	市町村別陽性者発生状況	クラスター等の発生状況
令和3年5月3日 30		女	堺市	感染経路不明
令和3年5月8日 30		男	高槻市	感染経路不明
令和3年5月9日 20		男	門真市	感染経路不明

【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)

物压有效	974	91,184	509	465	0
陽性者数		累計	男性	女性	調査中
	新規陽性者数			性別	
и пришения	いた初か的江音が	TO CHI LI LI CARRO A			

※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
25	20	89	203	144	132	117	73	83	66	19	3

2 検査件数及び陽性率 (前日24時まで)

	検査件数
総数	6,939 件
PCR	5,999 件
抗原検査	1,122 件

14.0 % 6.8 %

※陽性率は参考値。

※陽性率(本日)は、前日**0**時から**24**時に把握した陽性者数/前日の**0**時から**24**時までに把握した検体採取をした人数。

※陽性率(1週間)は1週間の陽性者数 / 1週間の検体採取をした人数。

※PCRと抗原検査は、重複して実施している人がいるため、合計値は総数に一致しない。

3 患者の状況 (前日24時まで)

	退院・解除	死亡	入院	うち重症	宿泊療養	自宅療養	入院・療養 等調整中※	他府県管理 ※2
本日の判明	476	55	154	30	115	736	378	15
療養の状況	66,587	1,785	2,144	401	1,496	15,031	3,229	912

※1 入院・宿泊・自宅療養の待機中、方法調整中等を含む。 ※2 府外保健所への所管替事例の数(他府県における入院・宿泊・自宅療養中及び入院・療養等調整中の数)。

4 死亡・重症の状況 (前日24時まで)

年代 性別 死亡日 基礎疾患 新型コロナ 関連死亡 1 90 女 4月21日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	自宅・ 宿泊死亡
1 90 女 4月21日 ○ 2 90 男 4月22日 ○ 3 80 女 4月26日 ○ 4 40 女 4月26日 ○ 5 90 女 4月27日 ○ 6 80 男 4月28日 ○ 7 80 女 5月1日 ○ 8 70 女 5月4日 調査中 9 40 男 5月5日 ○ ○ 10 50 男 5月6日 ○ ○ 11 80 女 5月6日 ○ ○ 11 80 女 5月6日 ○ ○ 12 80 女 5月7日 ○ ○ 14 70 男 5月7日 ○ ○ 15 80 女 5月7日 ○ ○ 16 80 男 5月7日 ○ ○ 17 80 男 5月8日 ○ ○ 18	
3 80 女 4月25日 ○ ○ 4 40 女 4月26日 ○ ○ 5 90 女 4月27日 ○ ○ 6 80 男 4月28日 ○ ○ ○ 7 80 女 5月1日 ○	
4 40 ★ 4月26日 ○ 5 90 ★ 4月27日 ○ 6 80 男 4月28日 ○ 7 80 ★ 5月1日 ○ 8 70 ★ 5月4日 調査中 ○ 9 40 男 5月5日 ○ ○ 10 50 男 5月6日 ○ ○ 11 80 ★ 5月6日 ○ ○ 12 80 ★ 5月6日 ○ ○ 12 80 ★ 5月6日 ○ ○ 13 70 男 5月7日 ○ ○ 14 70 男 5月7日 ○ ○ 15 80 ★ 5月7日 ○ ○ 16 80 男 5月7日 ○ ○ 17 80 男 5月7日 ○ ○ 18 50 男 5月8日 ○ ○ 18 50 男 5月8日	
5 90 女 4月27日 ○ 6 80 男 4月28日 ○ 7 80 女 5月1日 ○ 8 70 女 5月4日 調査中 ○ 10 50 男 5月6日 ○ 11 80 女 5月7日 ○ 13 70 男 5月7日 ○ 14 70 男 5月7日 ○ 15 80 女 5月7日 ○ 16 80 男 5月7日 ○ 17 80 男 5月7日 ○ 18 50 男 5月8日 ○ 17 80 男 5月8日 ○ 19 50 男 5月8日 ○ 20 60 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月9日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ 31 70 女 5月9日 ○ 32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80 女 5月9日 ○ 35 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○	
6 80 男 4月28日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
6 80 男 4月28日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
8 70 女 5月4日 調査中 9 40 男 5月5日 ○ 10 50 男 5月6日 ○ 11 80 女 5月6日 ○ 12 80 女 5月6日 ○ 13 70 男 5月7日 ○ 14 70 男 5月7日 ○ 15 80 女 5月7日 ○ 16 80 男 5月7日 ○ 16 80 男 5月7日 ○ 17 80 男 5月7日 ○ 18 50 男 5月8日 ○ 19 50 男 5月8日 ○ 20 60 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月9日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60	
9 40 男 5月5日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
10 50 男 5月6日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
11 80 女 5月6日 ○ 12 80 女 5月6日 ○ 13 70 男 5月7日 ○ ○ 14 70 男 5月7日 ○ ○ 15 80 女 5月7日 ○ ○ 16 80 男 5月7日 ○ ○ 17 80 男 5月7日 ○ ○ 18 50 男 5月8日 ○ ○ 19 50 男 5月8日 ○ ○ 20 60 男 5月8日 ○ ○ 20 60 男 5月8日 ○ ○ 21 70 男 5月8日 ○ ○ 22 70 男 5月8日 ○ ○ 23 70 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 25 80 男 5月9日 ○ ○ 26 80 男 5月9日 ○ <	
12 80 女 5月6日 ○ 13 70 男 5月7日 ○ 14 70 男 5月7日 ○ 15 80 女 5月7日 ○ 16 80 男 5月7日 ○ 17 80 男 5月7日 ○ 17 80 男 5月7日 ○ 18 50 男 5月8日 ○ 20 60 男 5月8日 ○ 20 60 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月9日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ 31 70	
13 70 男 5月7日 ○ 14 70 男 5月7日 ○ 15 80 女 5月7日 ○ 16 80 男 5月7日 ○ 17 80 男 5月7日 ○ 18 50 男 5月8日 ○ 19 50 男 5月8日 ○ 20 60 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月8日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ 31 70 女 5月9日 ○ 32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80	
14 70 男 5月7日 ○ 15 80 女 5月7日 ○ 16 80 男 5月7日 ○ 17 80 男 5月7日 ○ 18 50 男 5月8日 ○ 19 50 男 5月8日 ○ 20 60 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月9日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ 31 70 女 5月9日 ○ 32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80	
15 80 女 5月7日 ○ ○ 16 80 男 5月7日 ○ ○ 17 80 男 5月8日 ○ ○ 18 50 男 5月8日 ○ ○ 19 50 男 5月8日 ○ ○ 20 60 男 5月8日 ○ ○ 21 70 男 5月8日 ○ ○ 22 70 男 5月8日 ○ ○ 23 70 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 25 80 女 5月8日 ○ ○ 26 80 男 5月9日 ○ ○ 27 60 男 5月9日 ○ ○ 28 60 男 5月9日 ○ ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男	
16 80 男 5月7日 ○ ○ 17 80 男 5月7日 ○ ○ 18 50 男 5月8日 ○ ○ 19 50 男 5月8日 ○ ○ 20 60 男 5月8日 ○ ○ 21 70 男 5月8日 ○ ○ 22 70 男 5月8日 ○ ○ 23 70 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 25 80 女 5月8日 ○ ○ 25 80 女 5月8日 ○ ○ 26 80 男 5月8日 ○ ○ 27 60 男 5月9日 ○ ○ 28 60 男 5月9日 ○ ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 35 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 37 80 ▼ 5月9日 ○ ○ 37 80 ▼ 5月9日 ○ ○ ○	
17 80 男 5月7日 ○ 18 50 男 5月8日 ○ 19 50 男 5月8日 ○ 20 60 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月8日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ 31 70 女 5月9日 ○ 32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 37 80 女 5月9日 ○	
18 50 男 5月8日 ○ ○ 19 50 男 5月8日 ○ ○ 20 60 男 5月8日 ○ ○ 21 70 男 5月8日 ○ ○ 22 70 男 5月8日 ○ ○ 23 70 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ ○ 26 80 男 5月8日 ○ ○ 26 80 男 5月9日 ○ ○ 28 60 男 5月9日 ○ ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 <	
19 50 男 5月8日 ○ ○ 20 60 男 5月8日 ○ ○ 21 70 男 5月8日 ○ ○ 22 70 男 5月8日 ○ ○ 23 70 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 25 80 女 5月8日 ○ ○ 26 80 男 5月8日 ○ ○ 27 60 男 5月9日 ○ ○ 28 60 男 5月9日 ○ ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 35 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○	
19 50 男 5月8日 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
20 60 男 5月8日 ○ 21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月8日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ 31 70 女 5月9日 ○ 32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80 女 5月9日 ○ 35 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 37 80 女 5月9日 ○	
21 70 男 5月8日 ○ 22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月8日 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 35 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 37 80 女 5月9日 ○ ○	
22 70 男 5月8日 ○ 23 70 女 5月8日 ○ 24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月8日 調査中 ○ 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 37 80 女 5月9日 ○ ○	
23 70 女 5月8日 ○ ○ 24 80 女 5月8日 ○ ○ 25 80 女 5月8日 ○ ○ 26 80 男 5月8日 調査中 ○ 27 60 男 5月9日 ○ ○ 28 60 男 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 37 80 女 5月9日 ○ ○	
24 80 女 5月8日 ○ 25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月8日 調査中 27 60 男 5月9日 ○ 28 60 男 5月9日 ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 35 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 37 80 女 5月9日 ○ ○	
25 80 女 5月8日 ○ 26 80 男 5月8日 調査中 27 60 男 5月9日 28 60 男 5月9日 29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 37 80 女 5月9日 ○ ○	
26 80 男 5月8日 調査中 27 60 男 5月9日 28 60 男 5月9日 29 70 女 5月9日 30 70 女 5月9日 31 70 女 5月9日 32 70 男 5月9日 33 80 女 5月9日 34 80 女 5月9日 35 80 女 5月9日 36 80 女 5月9日 37 80 女 5月9日	
27 60 男 5月9日 28 60 男 5月9日 29 70 女 5月9日 30 70 女 5月9日 31 70 女 5月9日 32 70 男 5月9日 33 80 女 5月9日 34 80 女 5月9日 35 80 女 5月9日 36 80 女 5月9日 37 80 女 5月9日	
28 60 男 5月9日 ○ ○ 29 70 女 5月9日 ○ ○ 30 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 31 70 女 5月9日 ○ ○ 32 70 男 5月9日 ○ ○ 33 80 女 5月9日 ○ ○ 34 80 女 5月9日 ○ ○ 35 80 女 5月9日 ○ ○ 36 80 女 5月9日 ○ ○ 37 80 女 5月9日 ○ ○	
29 70 女 5月9日 ○ 30 70 女 5月9日 ○ 31 70 女 5月9日 ○ 32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80 女 5月9日 ○ 35 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 37 80 女 5月9日 ○	
30 70 女 5月9日 ○ 31 70 女 5月9日 ○ 32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80 女 5月9日 ○ 35 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 37 80 女 5月9日 ○	
31 70 女 5月9日 〇 32 70 男 5月9日 〇 33 80 女 5月9日 〇 34 80 女 5月9日 〇 35 80 女 5月9日 〇 36 80 女 5月9日 〇 37 80 女 5月9日 〇	
32 70 男 5月9日 ○ 33 80 女 5月9日 ○ 34 80 女 5月9日 ○ 35 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 37 80 女 5月9日 ○	
33 80 女 5月9日 ○ 34 80 女 5月9日 ○ 35 80 女 5月9日 ○ 36 80 女 5月9日 ○ 37 80 女 5月9日 ○	
34 80 女 5月9日 〇 35 80 女 5月9日 〇 36 80 女 5月9日 〇 37 80 女 5月9日 〇	
35 80 女 5月9日 〇 36 80 女 5月9日 〇 37 80 女 5月9日 〇	
36 80 女 5月9日 〇 37 80 女 5月9日 〇	
37 80 女 5月9日 〇 〇	
	-
38 80 男 5月9日 ○ ○	
39 90 男 5月9日 ○ 40 90 女 5月9日 ○	
40 90	-
41 60 另 5月10日 〇	
43 70 男 5月10日 ○ ○	
44 70 男 5月10日 〇	
45 70 男 5月10日 〇	
45 70 男 5月10日 〇 46 70 男 5月10日 〇	
46 70 男 5月10日 ○ ○	-
48 80 女 5月10日 〇 〇	-
10	
50 80 女 5月10日 ○ 51 80 男 5月10日 ○	
	ļ
52 80 男 5月10日 〇 〇	
53 90 女 5月10日 〇	
54 90 男 5月10日 ○ 55 90 男 5月10日 ○	

55	90	男	5月10日	0	0	
%8 ⋅	26番目の方	うは、死後に	:検体を採取	し、陽性が	判明したも	のです。
%35	の方は、本	日の新規陽性	生者に含まれ	ιます (逝∄	後に陽性半	J明)。

重症						
	年代	性別	基礎疾患			
			圣妮沃志			
1	70	女				
2	50	男				
3	40	男				
4	60	女	0			
5	60	男	0			
6	60	女	0			
7	70	男	0			
8	80	男	0			
9	70	男	0			
10	50	男	0			
11	80	男				
12	80	男				
13	60	男				
14	70	男				
15	70	男	0			
16	60	男				
17	50	女				
18	40	男				
19	50	男				
20	70	女				
21	60	女				
22	40	男				
23	70	男				
24	60	男				
	70	女				
25	70	男				
26		男				
27	60		_			
28	50	女	0			
29	70	男				
30	50	男	0			

^{※11}月16日以降は検査件数に、再陽性数を含む。

5 市町村別陽性者発生状況(前日24時まで)

市町村	発生者数	累計	市町村	発生者数	累計
大阪市	412	39,386	羽曳野市	15	817
堺市	50	6,463	門真市	12	1217
岸和田市	14	1,457	摂津市	15	686
豊中市	24	3,316	高石市	15	551
池田市	6	834	藤井寺市	8	470
吹田市	22	2,736	東大阪市	58	5734
泉大津市	6	592	泉南市	0	391
高槻市	23	2,282	四條畷市	9	467
貝塚市	5	573	交野市	2	537
守口市	7	1,522	大阪狭山市	6	469
枚方市	16		阪南市	3	319
茨木市	29	2,047	島本町	4	156
八尾市	63		豊能町	0	107
泉佐野市	14	605	能勢町	0	51
富田林市	7	864	忠岡町	3	112
寝屋川市	18	2,111	熊取町	5	256
河内長野市	4		田尻町	0	49
松原市	6	1,179		2	70
大東市	22		太子町	1	62
和泉市	26		河南町	1	81
箕面市	6	932	千早赤阪村	1	19
柏原市	10		大阪府外	23	2066
※上記には集団発	生による陽性者を含	it.	(うちオンライン診療)	(5)	(177)
			調査中	1	184
			合計	974	91,184

大阪府外のうちオンライン診療の件数

都道府県名	発生者数	累計
北海道	0	2
宮城県	0	1
神奈川県	0	9
茨城県	0	3
東京都	0	18
埼玉県	0	6
千葉県	0	7
静岡県	0	2
京都府	1	14
兵庫県	3	78
奈良県	1	19
滋賀県	0	5
和歌山県	0	9
高知県	0	1
広島県	0	1
宮崎県	0	1
沖縄県	0	1
合計	5	177

※令和3年1月14日以降に公表された もののみを掲載。

6 クラスター等の発生状況

6 :	7 7 4 9	⁻ 一等の発生状況 	本日判明	累計
学	1波	1/29~ 第1波クラスター関連	<u> </u>	※司 363
	1件>	MATERIAL PROPERTY OF THE PROPE	0	49
	1 2 波	6/13 第1波クラスター関連の濃厚接触者等 6/14~ 第2波クラスター関連	0	840
	· 5 件>	10/9 第2波クラスター関連の濃厚接触者等	0	107
	·3// · ·3波	10/10~ 第3波クラスター関連(赤信号点灯前)	0	1,375
	ラ ル 号点灯前	12/2 第3波クラスター関連(赤信号点灯前)の濃厚接触者等		126
		[16/12 18/18/19 18/18		120
		第3波クラスター関連(赤信号点灯後12/31まで)	0	1,761
	53波	12/3~ 第3波クラスター関連(赤信号点灯後12/31まで)の		1,701
	号点灯後 31 まで	12/31	0	189
			· 95//+190 441>	
<u> </u>	汁・臥日	注店:3件〔1~3〕医療機関:14件[17~30]、施設:46件[31~76]、他 第3波クラスター関連(1/1から2/28まで)	0	2,564
44	E O SH	1/1~	U	2,304
牙.	3 波	第3波クラスター関連(1/1から2/28まで)の	0	326
	- 41 - 41	濃厚接触者等	11	
<14 飲		食店:5件〔4~8〕医療機関:31件[31~61]、施設:61件[77~137]、	他:45件[45~89]>	9
食	9	吹田市の飲食店関連	0	10
	10	寝屋川市の飲食店関連④ 寝屋川市の飲食店関連④の濃厚接触者等	0	3
店		高槻市の医療機関関連④	0	33
	62	高槻市の医療機関関連④の濃厚接触者等	0	2
		吹田市の医療機関関連	0	8
	63	吹田市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	4
		大阪市の医療機関関連倒	0	9
	64	大阪市の医療機関関連②の濃厚接触者等	0	1
		堺市の医療機関関連⑥	0	8
	65	堺市の医療機関関連⑥の濃厚接触者等	0	1
	66	寝屋川市の医療機関関連③	0	10
	67	茨木市の医療機関関連	0	79
	07	茨木市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	1
	68	泉佐野市の医療機関関連②	0	7
	00	泉佐野市の医療機関関連②の濃厚接触者等	0	3
	69	東大阪市の医療機関関連⑦	0	38
	70	堺市の医療機関関連⑦	0	8
	71	吹田市の医療機関関連②	0	6
	72	堺市の医療機関関連⑧	0	32
	12	堺市の医療機関関連⑧の濃厚接触者等	0	2
	73	寝屋川市の医療機関関連④	0	23
	74	寝屋川市の医療機関関連⑤	0	6
		八尾市の医療機関関連②	1	21
医	75	八尾市の医療機関関連②の濃厚接触者等	0	3
療	76	羽曳野市の医療機関関連	0	15
機	77	守口市の医療機関関連④	0	8
関		大阪狭山市の医療機関関連③	0	29
	78			
	79	高石市の医療機関関連	0	11
	80	寝屋川市の医療機関関連⑥	2	44
	81	四條畷市の医療機関関連	0	11
		四條畷市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	1
	82	大阪市の医療機関関連30	0	17
	02	大阪市の医療機関関連⑩の濃厚接触者等	0	1
	83	大阪狭山市の医療機関関連④	8	88
	84	東大阪市の医療機関関連®	0	5
		大阪狭山市の医療機関関連⑤	0	42
	85	大阪狭山市の医療機関関連⑤の濃厚接触者等	0	5
		大阪狭山市の医療機関関連⑥	0	9
	86	大阪狭山市の医療機関関連⑥の濃厚接触者等	0	2
	87	吹田市の医療機関関連③	0	5
1	07	スロマッド A MA M	1	<u> </u>

88	島本町の医療機関関連	2	1
89	堺市の医療機関関連⑨	1	4
90	堺市の医療機関関連⑩	0	2
91	堺市の医療機関関連⑪	1	2
92	吹田市の医療機関関連④	6	4
93	実面市の医療機関関連	3	1
138	大阪市の高齢者施設関連[53]	0	2
139	大阪市の高齢者施設関連[54]	0	
140	大阪市の高齢者施設関連[55]	0	
141	大阪市の高齢者施設関連[56]	0	1
142	大阪市の高齢者施設関連[57]	0	
1.40	枚方市の高齢者施設関連③	0	2
143	枚方市の高齢者施設関連③の濃厚接触者等	0	1
144	八尾市の高齢者施設関連⑥	0	;
144	八尾市の高齢者施設関連⑥の濃厚接触者等	0	
145	富田林市の高齢者施設関連②	0]
140	富田林市の高齢者施設関連②の濃厚接触者等	0	
146	大阪市の高齢者施設関連[58]	0	
147	貝塚市の高齢者施設関連②	0	1
	貝塚市の高齢者施設関連②の濃厚接触者等	0	
148	枚方市の高齢者施設関連⑭	0	1
	枚方市の高齢者施設関連⑭の濃厚接触者等	0	
149	高槻市の高齢者施設関連④	0	1
150	羽曳野市の障がい者施設関連	0	
151	富田林市の高齢者施設関連③ 大阪市の高齢者施設関連[59]	0	2
152	大阪市の高齢者施設関連 [59] の濃厚接触者等	0	-
153	大阪市の高齢者施設関連[60]	0	1
154	富田林市の高齢者施設関連④	0	_
155	大阪狭山市の高齢者施設関連	0	
156	大阪市の高齢者施設関連[61]	0	
157	八尾市の高齢者施設関連⑦	0	
	大阪市の高齢者施設関連[62]	0	1
158	大阪市の高齢者施設関連[62]の濃厚接触者等	0	
450	大阪市の障がい者施設関連⑥	0	;
159	大阪市の障がい者施設関連⑥の濃厚接触者等	0	
160	高槻市の高齢者施設関連⑤	0	
101	堺市の障がい者施設関連	0	
161	堺市の障がい者施設関連の濃厚接触者等	0	
162	東大阪市の高齢者施設関連⑫	0	
102	東大阪市の高齢者施設関連⑫の濃厚接触者等	0	
163	大阪市の障がい者施設関連⑦	0	1
103	大阪市の障がい者施設関連⑦の濃厚接触者等	0	
164	東大阪市の高齢者施設関連③	0	
165	富田林市の障がい者施設関連②	0	
166	富田林市の障がい者施設関連③	0	
167	大阪市の高齢者施設関連[63]	0	
	大阪市の高齢者施設関連[63]の濃厚接触者等	0	
168	大阪市の高齢者施設関連[64]	0	
	大阪市の高齢者施設関連[64]の濃厚接触者等	0	
169	富田林市の高齢者施設関連⑤	0	
170	堺市の高齢者施設関連⑥	0	
171	大阪市の高齢者施設関連[65]	0	:
172	羽曳野市の高齢者施設関連	0	
173	富田林市の高齢者施設関連⑥	0	
	東大阪市の障がい者施設関連	0	
174	東大阪市の障がい者施設関連の濃厚接触者等	0	
	東大阪市の障がい者施設関連②	0	
175	ヘハIがII・ハIキリ ↑日 III IX 内任で	0	

施設

215	枚方市の障がい者施設関連	0	6
216	交野市の高齢者施設関連	0	12
217	東大阪市の障がい者施設関連④	0	53
218	河内長野市の高齢者施設関連②	0	10
010	岸和田市の高齢者施設関連④	0	6
219	岸和田市の高齢者施設関連④の濃厚接触者等	2	3
220	茨木市の高齢者施設関連⑤	2	7
221	泉佐野市の高齢者施設関連	0	7
222	枚方市の高齢者施設関連®	0	6
223	泉佐野市の高齢者施設関連②	0	14
	豊中市の障がい者施設関連②	0	17
224	豊中市の障がい者施設関連②の濃厚接触者等	0	1
225	八尾市の高齢者施設関連9	1	14
226	八尾市の高齢者施設関連⑩	1	16
227	岸和田市の高齢者施設関連⑤	0	5
228	寝屋川市の高齢者施設関連(7)	0	2
229	寝屋川市の高齢者施設関連⑧	4	9
230	吹田市の高齢者施設関連⑨	0	5
231	東大阪市の障がい者施設関連⑤	0	4
232	堺市の高齢者施設関連⑧	0	32
233	堺市の高齢者施設関連⑨	0	14
(新)	 吹田市の高齢者施設関連⑩	0	5
234	· 人口中 7 日前 日 // 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	· ·	ŭ
(新)	東上に主の京松本佐記問 (本の)	5	7
235	東大阪市の高齢者施設関連⑲	J	,
(新)			
236	松原市の高齢者施設関連⑥	2	5
90	吹田市のスポーツ団体関連	0	8
91	大阪市の企業事業所関連③	0	8
	大阪市の会食関連③	0	6
92	大阪市の会食関連③の濃厚接触者等	0	4
	大阪狭山市のスポーツ団体関連	0	18
93	大阪狭山市のスポーツ団体関連の濃厚接触者等	0	10
94	豊中市の児童施設関連③	0	6
94	豊中市の児童施設関連③の濃厚接触者等	0	2
95	門真市の企業事業所関連	0	4
96	東大阪市の大学クラブ関連	0	5
	東大阪市の大学クラブ関連の濃厚接触者等	0	2
97	寝屋川市の企業事業所関連⑤	0	4
98	茨木市の大学クラブ関連	0	10
99	箕面市の学校関連 箕面市の学校関連の濃厚接触者等	0	8
100	豊中市の企業事業所関連	0	9
	 熊取町の学校関連	0	23
101	熊取町の学校関連の濃厚接触者等	0	7
100	茨木市の児童施設関連②	0	17
102	茨木市の児童施設関連②の濃厚接触者等	0	16
103	東大阪市の企業事業所関連③	0	9
103	東大阪市の企業事業所関連③の濃厚接触者等	0	4
104	東大阪市の大学クラブ関連②	0	18
105	大阪市の企業事業所関連④	0	7
	大阪市の企業事業所関連④の濃厚接触者等	0	2
I	大東市の会食関連	0	12
106	大東市の会食関連の濃厚接触者等	0	2
106		^	22
106	八尾市の余暇関連	0	20
		0 0	20 1 12

Ī	109	富田林市の企業事業所関連	0	16
	100	富田林市の企業事業所関連の濃厚接触者等	0	4
	110	吹田市の会食関連	0	4
L	111	池田市の会食関連	0	5
	112	東大阪市の教育施設関連	0	5
-	110	東大阪市の教育施設関連の濃厚接触者等	0	2
ŀ	113	堺市の学校関連② 茨木市の企業事業所関連⑥	0	10
	114	茨木市の企業事業所関連のの濃厚接触者等	0	1
ŀ		東大阪市の企業事業所関連④	0	11
	115	東大阪市の企業事業所関連④の濃厚接触者等	0	1
F		東大阪市の企業事業所関連⑤	0	7
	116	東大阪市の企業事業所関連⑤の濃厚接触者等	0	2
	44~	箕面市の企業事業所関連	0	12
	117	箕面市の企業事業所関連の濃厚接触者等	0	4
		 吹田市の大学クラブ関連③	0	13
	118	吹田市の大学クラブ関連③の濃厚接触者等	0	3
ŀ		八尾市の企業事業所関連	0	28
	119	八尾市の企業事業所関連の濃厚接触者等	0	3
-				
	120	池田市の行政機関関連 	0	14
-			0	1
ŀ	121	東大阪市の教育施設関連②	0	5
ļ	122	枚方市の企業事業所関連④	0	7
	123	松原市の行政機関関連	0	8
		松原市の行政機関関連の濃厚接触者等	0	5
	124	大阪市の会食関連④	0	6
	164	大阪市の会食関連④の濃厚接触者等	0	4
Ī	105	茨木市の催し物関連	0	5
	125	茨木市の催し物関連の濃厚接触者等	0	3
Ī		交野市の行政機関関連	0	12
	126	交野市の行政機関関連の濃厚接触者等	0	1
f	127		0	13
f			0	34
	128	豊中市の学校関連③の濃厚接触者等	0	8
,	129	吹田市の大学クラブ関連④	0	4
ŀ	130	門真市の企業事業所関連②	0	6
F	131	東大阪市の大学クラブ関連③	0	4
ŀ	132	東大阪市の企業事業所関連⑥	0	9
-	132	東大阪市の企業事業所関連の	0	10
	133		-	
-	40:	東大阪市の企業事業所関連⑦の濃厚接触者等	0	4
-	134	茨木市の大学クラブ関連②	0	4
	135	東大阪市の企業事業所関連⑧	0	7
-		東大阪市の企業事業所関連⑧の濃厚接触者等	0	3
ļ	136	東大阪市の会食関連③	0	11
	137	大東市の行政機関関連	0	58
		大東市の行政機関関連の濃厚接触者等	0	4
	138	富田林市の学校関連②	0	7
	130	富田林市の学校関連②の濃厚接触者等	0	1
T	120	枚方市の児童施設関連②	0	32
	139	枚方市の児童施設関連②の濃厚接触者等	0	10
ľ	140	堺市の児童施設関連④	0	7
ŀ		吹田市のスポーツジム関連	0	5
	141	吹田市のスポーツジム関連の濃厚接触者等	0	1
ŀ		守口市の児童施設関連	0	8
	142	守口市の児童施設関連の濃厚接触者等	0	1
ŀ	149	松原市の企業事業所関連	0	5
L	143	仏が中ツ止未尹未別矧建	U	j

他

144	四條畷市の学校関連	0	1
145	河内長野市の学校関連②	0	
140	河内長野市の学校関連②の濃厚接触者等	0	
146	吹田市の企業事業所関連	0	
147	池田市の学校関連②	0	
117	池田市の学校関連②の濃厚接触者等	0	
148	寝屋川市の学校関連	0	
140	寝屋川市の学校関連の濃厚接触者等	0	
149	門真市の企業事業所関連③	0	
150	岸和田市の企業事業所関連⑤	0	
130	岸和田市の企業事業所関連⑤の濃厚接触者等	0	
151	寝屋川市の児童施設関連	0	
131	寝屋川市の児童施設関連の濃厚接触者等	0	
150	貝塚市の企業事業所関連	0	
152	貝塚市の企業事業所関連の濃厚接触者等	0	
153	摂津市の集合住宅関連	0	
154	阪南市の児童施設関連	0	
154	阪南市の児童施設関連の濃厚接触者等	0	
155	東大阪市の企業事業所関連⑨	0	
156	枚方市の児童施設関連③	0	
157	泉佐野市の行政機関関連	0	
158	東大阪市の企業事業所関連⑩	0	
159	吹田市の企業事業所関連②	0	
160	東大阪市の企業事業所関連⑪	0	
	摂津市の児童施設関連	0	
161	摂津市の児童施設関連の濃厚接触者等	0	
	交野市の学校関連	0	
162	交野市の学校関連の濃厚接触者等	0	
163	東大阪市の児童施設関連	0	
164	阪南市の教育施設関連	0	
165	寝屋川市の大学クラブ関連	0	
166	門真市の企業事業所関連④	1	
167	東大阪市の企業事業所関連⑫	0	
	大東市の児童施設関連	0	
168	大東市の児童施設関連の濃厚接触者等	0	
169	東大阪市の企業事業所関連®	0	
(新) 170	東大阪市の企業事業所関連⑭	0	
	I .ター関連	0	
圣路不明		562	52,2
怪路不明者の濃厚接触者等		369	27,9
		974	91,

※大阪市の高齢者施設関連[53]は、別に府外5事例を把握
※大阪市の企業事業所関連③は、別に府外2事例を把握
※門真市の企業事業所関連は、別に府外2事例を把握
※東大阪市の大学クラブ関連には、別に府外1事例を把握
※寝屋川市の企業事業所関連⑤には、別に府外1事例を把握
※茨木市の大学クラブ関連には、別に府外1事例を把握
※茨木市の大学クラブ関連には、別に府外1事例を把握
※費中市の企業事業所関連⑥には、別に府外1事例を把握
※大阪市の企業事業所関連⑥には、別に府外3事例を把握
※大阪市の企業事業所関連⑥には、別に府外3事例を把握
※大東市の会食関連には、別に府外10事例を把握
※吹田市の会食関連には、別に府外1事例を把握
※沈田市の会食関連には、別に府外1事例を把握
※沈田市の企業事業所関連には、別に府外1事例を把握
※次田市の企業事業所関連には、別に府外1事例を把握
※次田市の大学クラブ関連③には、別に府外1事例を把握

※枚方市の企業事業所関連④には、別に府外1事例を把握 ※大阪市の会食関連④には、別に府外1事例を把握 ※岸和田市の高齢者施設関連③には、別に府外6事例を把握 ※吹田市の大学クラブ関連④には、別に府外1事例を把握 ※門真市の企業事業所関連には、別に府外1事例を把握 ※東大阪市の大学クラブ関連③には、別に府外1事例を把握 ※東大阪市の企業事業所関連⑥には、別に府外2事例を把握 ※東大阪市の企業事業所関連⑧には、別に府外3事例を把握 ※堺市の障がい者施設関連②、別に府外1事例を把握 ※東大阪市の高齢者施設関連⑪には、別に府外1事例を把握 ※柏原市の高齢者施設関連には、別に府外1事例を把握 ※東大阪市の高齢者施設関連®には、別に府外3事例を把握 ※東大阪市の企業事業所関連⑨には、別に府外1事例を把握 ※東大阪市の企業事業所関連⑩には、別に府外1事例を把握 ※吹田市の企業事業所関連②には、別に府外5事例を把握 ※東大阪市の企業事業所関連⑪には、別に府外1事例を把握 ※寝屋川市の大学クラブ関連には、別に府外2事例を把握 ※門真市の企業事業所関連④には、別に府外2事例を把握 ※東大阪市の企業事業所関連⑬には、別に府外1事例を把握 ※「寝屋川市の高齢者施設関連⑦」には、別に府外6事例を把握 ※「寝屋川市の高齢者施設関連⑧」には、別に府外2事例を把握 ※「東大阪市の障がい者施設関連⑤」には、別に府外7事例を把握

- ※「吹田市の高齢者施設関連⑩」には、下記項目から移動

「感染経路不明」: 3件(5/1に発表した1事例、5/2に発表した2事例) 「感染経路不明者の濃厚接触者等」:2件(5/7、5/10に発表した2事例)

※「東大阪市の高齢者施設関連⑲」には、下記項目から移動

「感染経路不明」:2件(5/8、5/9に発表した2事例)

※「松原市の高齢者施設関連⑥」には、下記項目から移動、別に府外1事例を把握

「感染経路不明」:2件(5/3・5/7に発表した2事例)

「感染経路不明者の濃厚接触者等」:1件(5/2に発表した1事例)

※「東大阪市の企業事業所関連⑭」には、下記項目から移動

「感染経路不明」: 3件(4/27に発表した1事例、4/28に発表した2事例)

「感染経路不明者の濃厚接触者等」:2件(5/8、5/9に発表した2事例)

※4/28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「感染経路不明」に移動

※4/15に発表した1事例を「感染経路不明」から「羽曳野市の高齢者施設関連」に移動

※4/16に発表した1事例を「感染経路不明」から「羽曳野市の高齢者施設関連」に移動