

※「概要」の一部を令和2年11月16日（月曜日）に訂正しています。

昨日（11月14日）16時以降本日（11月15日）16時まで、大阪府において、266名(15158例目から15423例目)の新型コロナウイルス感染症の感染が確認されましたので、別紙のとおり、お知らせします。累計は、最終の事例番号から重複が判明した2件を除いたものとなります。市町村別の発生状況（11月14日16時時点）についても、あわせてご覧ください。

また、府内12441例目の方が死亡されましたので、下記のとおり、お知らせします。

12441例目 80代の女性 死因：新型コロナウイルス感染症（11月15日） 基礎疾患あり

お亡くなりになった方のご冥福をお祈り申し上げます。

ご遺族の方の意向により最小限の公表とさせていただきます。報道にあたりましては、お亡くなりになった方及びご遺族のプライバシーに十分配慮していただきますよう、お願いします。

【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 患者の発生状況（前日16時以降、本日16時時点まで）

		本日判明	累計	
第1波	第1波クラスター関連	0	363	
	第1波クラスター関連の濃厚接触者等	0	49	
飲食店	1	大阪市内のミナミのバー関連	0	12
		大阪市内のミナミのバー関連の濃厚接触者等	0	6
	2	東大阪市のバー関連	0	12
		東大阪市のバー関連の濃厚接触者等	0	8
	3	摂津市の飲食店関連	0	6
		摂津市の飲食店関連の濃厚接触者等	0	2
	4	吹田市のスナック関連	0	7
		吹田市のスナック関連の濃厚接触者等	0	7
	5	豊中市のスナック関連	0	8
		豊中市のスナック関連の濃厚接触者等	0	2
医療機関	1	大阪市の医療機関関連	0	24
		大阪市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	3
	2	大阪市の医療機関関連②	0	55
		大阪市の医療機関関連②の濃厚接触者等	0	2
	3	大阪市の医療機関関連③	0	44
	4	大東市の医療機関関連	0	5
		大東市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	1
	5	貝塚市の医療機関関連	0	55
		貝塚市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	6
	6	貝塚市の医療機関関連②	0	28
		貝塚市の医療機関関連②の濃厚接触者等	0	6
	7	大阪市の医療機関関連④	0	25
		大阪市の医療機関関連④の濃厚接触者等	0	6
	8	東大阪市の医療機関関連	0	34
	9	大阪市の医療機関関連⑤	0	16
		大阪市の医療機関関連⑤の濃厚接触者等	0	1
	10	東大阪市の医療機関関連②	0	9
	11	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
	12	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	
13	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	
14	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	
15	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	
16	松原市の医療機関関連	1	8	
	松原市の医療機関関連の濃厚接触者等	0	2	
【新】17	高槻市の医療機関関連	2	5	
【新】18	和泉市の医療機関関連	6	8	
【新】19	大阪市の医療機関関連⑦	19	19	
	1	八尾市の高齢者施設関連	0	11
	2	寝屋川市の高齢者施設関連	0	5
	3	寝屋川市の障がい者施設関連	0	9
	4	松原市の高齢者施設関連	0	9
		松原市の高齢者施設関連の濃厚接触者等	0	2
	5	大阪市の障がい者施設関連	0	44
		大阪市の障がい者施設関連の濃厚接触者等	0	1
	6	八尾市の高齢者施設関連②	0	17
	7	池田市の高齢者施設関連	0	27
	8	大阪市の高齢者施設関連	0	35
		大阪市の高齢者施設関連の濃厚接触者等	0	17
	9	豊中市の高齢者施設関連	0	9
	10	松原市の高齢者施設関連②	0	9
松原市の高齢者施設関連②の濃厚接触者等		0	1	
11	大阪市の高齢者施設関連②	0	9	
12	大阪市の高齢者施設関連③	0	7	
13	泉大津市の高齢者施設関連	0	36	
	泉大津市の高齢者施設関連の濃厚接触者等	0	3	

施設	14	大阪市の高齢者施設関連④	0	12	
	15	大阪市の高齢者施設関連⑤	0	32	
	16	大東市の高齢者施設関連	0	28	
	17	大阪市の障がい者施設関連②	0	9	
		大阪市の障がい者施設関連②の濃厚接触者等	0	1	
	18	忠岡町の高齢者施設関連	0	19	
		忠岡町の高齢者施設関連の濃厚接触者等	0	6	
	19	東大阪市の高齢者施設関連	0	9	
	20	豊中市の高齢者施設関連②	0	19	
		豊中市の高齢者施設関連②の濃厚接触者等	0	1	
	21	東大阪市の高齢者施設関連②	0	10	
	22	東大阪市の高齢者施設関連③	0	16	
	23	茨木市の高齢者施設関連	0	8	
		茨木市の高齢者施設関連の濃厚接触者等	0	5	
	24	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	
	25	松原市の高齢者施設関連③	0	15	
	26	大阪市の高齢者施設関連⑦	0	17	
		大阪市の高齢者施設関連⑦の濃厚接触者等	0	2	
	27	大阪市の高齢者施設関連⑧	0	13	
		大阪市の高齢者施設関連⑧の濃厚接触者等	1	2	
	28	吹田市の高齢者施設関連	0	12	
	29	大阪市の高齢者施設関連⑨	1	14	
	30	大阪市の高齢者施設関連⑩	1	24	
	31	大阪市の高齢者施設関連⑪	10	25	
		大阪市の高齢者施設関連⑪の濃厚接触者等	0	1	
	32	茨木市の高齢者施設関連②	0	7	
		茨木市の高齢者施設関連②の濃厚接触者等	1	1	
	他	1	大学クラブ関連（公表した府内1大学）	0	27
		2	高校クラブ関連（公表した府内1高校）	0	9
		3	吹田市の介護保険事業所関連	0	8
			吹田市の介護保険事業所関連の濃厚接触者等	0	4
4		堺市の児童施設関連	0	24	
		堺市の児童施設関連の濃厚接触者等	0	9	
5		河内長野市の学校関連	0	12	
		河内長野市の学校関連の濃厚接触者等	0	1	
6		枚方市のスポーツジム関連	0	18	
		枚方市のスポーツジム関連の濃厚接触者等	0	1	
7		堺市の児童施設関連②	0	13	
		堺市の児童施設関連②の濃厚接触者等	0	5	
8		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	
9		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	
10		摂津市の学校関連	0	6	
11		門真市の学校関連	0	11	
	門真市の学校関連の濃厚接触者等	0	4		
12	茨木市の企業事業所関連	0	7		
	茨木市の企業事業所関連の濃厚接触者等	0	2		
13	団体旅行関連	0	12		
	団体旅行関連の濃厚接触者等	0	4		
14	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		
15	豊中市の大学関連	0	14		
16	豊中市のカラオケ関連	0	11		
	豊中市のカラオケ関連の濃厚接触者等	1	3		
17	団体旅行関連②	3	14		
	団体旅行関連②の濃厚接触者等	0	4		
18	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	1	2		
他府県クラスター関連			0	8	
感染経路不明			141	8,946	
感染経路不明者の濃厚接触者等			78	4,546	
合計			266	15,421	

- ※「濃厚接触者等」は、同居家族やその関係者等
- ※ 東大阪市のバー関連は、別に府外1事例を把握
- ※吹田市のスナック関連は、別に府外1事例を把握
- ※豊中市のスナック関連は、別に府外1事例を把握
- ※豊中市の高齢者施設関連は、別に府外1事例を把握
- ※東大阪市の高齢者施設関連②は、別に府外1事例を把握
- ※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
- ※ 再陽性（65名）は、累計に含まない
- ※「高槻市の医療機関関連」は、下記のとおり、項目を移動
感染経路不明者の濃厚接触者等：3件（13140、14384、14670例目）
- ※「和泉市の医療機関関連」は、下記のとおり、項目を移動
感染経路不明者：1件（15076例目）
感染経路不明者の濃厚接触者等：1件（15157例目）
- ※15092例目が15374例目の濃厚接触者であることが判明したため、「感染経路不明」から「感染経路不明者の濃厚接触者等」へ移動

2 検査件数（前日16時以降、本日16時時点まで）

実施件数 （うち陰性確認）	1,847 人分 （ 20 人分）
陽性率 （陰性確認を除く検査実施件数に占める陽性者の割合）	14.6 %

※再陽性は、実施件数・陽性率に含まない

※実施件数・陽性率の算出には、抗原検査のうち医師が当該検査をもって結果を確定した検査件数を含む

（参考）検査件数内訳

	実施件数	うち、陽性者数
総数	1,847 人分	266 人
PCR	1,549 人分	207 人
抗原検査	298 人分	59 人

※抗原検査件数は、医師が当該検査をもって結果を確定した検査件数

3 患者の状況（前日16時以降、本日16時時点まで）

	本日判明	本日の状況	備考
退院・解除	100	13,180	
死亡	1	261	
入院	35	487	
（うち 重症）	4	66	
入院 調整中	入院待機中	4 (0)	
	入院もしくは 療養方法の調整中	262	607
宿泊療養	76	436	59人解除
自宅療養	136	356	22人解除
療養等調整中		71	
大阪府外		19	

※入院待機中のうち、カッコ内は「確保病床以外の病床に入院中」の方

4. 本日判明した者の事例番号（前日16時以降、本日16時時点まで）

死亡	12441
重症	13604、15293、15379、15386

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15158	20	女	岸和田市	あり	サービス業	11月13日	軽症		
15159	60	女	岸和田市	あり	介護職	11月12日	軽症		
15160	30	男	堺市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15161	未就学 児	男	枚方市	あり	—	—	無症状	14517	
15162	未就学 児	男	枚方市	あり	—	調査中	軽症	14517	
15163	未就学 児	女	枚方市	あり	—	—	無症状	14517	
15164	20	女	枚方市	なし	大学生	11月5日	軽症		
15165	20	男	枚方市	あり	大学生	11月7日	軽症		
15166	30	男	枚方市	あり	自営業	11月11日	軽症		
15167	30	女	枚方市	あり	無職	11月8日	軽症		
15168	40	女	枚方市	なし	自営業	11月9日	軽症		
15169	40	女	枚方市	あり	自営業	11月9日	軽症		
15170	40	男	枚方市	あり	自営業	11月10日	軽症		
15171	40	女	枚方市	あり	パート	11月10日	軽症		

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15172	60	女	枚方市	あり	介護職	11月11日	軽症		基礎疾患あり
15173	70	女	枚方市	あり	無職	11月12日	軽症		
15174	20	男	豊中市	なし	公務員	11月12日	軽症		
15175	50	女	豊中市	あり	教育関係者	11月10日	軽症		
15176	20	女	府外	調査中	調査中	調査中	軽症		
15177	30	男	高槻市	なし	医療従事者	11月14日	軽症		
15178	50	男	茨木市	あり	会社員	11月12日	軽症	13904・14030	
15179	50	男	大阪市	調査中	会社員	—	無症状		
15180	40	男	大阪市	あり	会社員	—	無症状	14104	
15181	30	女	大阪市	あり	調査中	11月9日	軽症	府外事例	15182・15183例 目の同居家族
15182	就学児	男	大阪市	あり	小学生	11月5日	軽症	府外事例	15181・15183例 目の同居家族
15183	10	女	大阪市	あり	小学生	11月8日	軽症	府外事例	15182・15183例 目の同居家族
15184	20	男	大阪市	あり	自営業	11月10日	軽症		
15185	30	女	大阪市	あり	医療関係者	11月6日	軽症		

番号	年代	性別	居住地	同居家族	職業	発症日	症状	濃厚接触者	特記事項
15186	10	女	大阪市	あり	高校生	11月14日	軽症	14461 同居家族	
15187	60	女	大阪市	あり	介護職	11月12日	軽症	14446 同居家族	大阪市の高齢者施設関連⑧の濃厚接触者等
15188	20	男	大阪市	あり	調査中	11月9日	軽症	14346	
15189	20	男	大阪市	なし	無職	11月9日	軽症		
15190	60	女	大阪市	なし	接客業	11月11日	軽症		
15191	30	女	大阪市	あり	介護職	11月11日	軽症		
15192	30	男	大阪市	なし	会社員	11月11日	軽症	14347 同僚	
15193	40	女	大阪市	あり	調査中	11月11日	軽症	14405	
15194	20	男	大阪市	調査中	調査中	11月9日	軽症	13950	
15195	20	女	大阪市	なし	学生	11月10日	軽症		
15196	60	男	大阪市	あり	調査中	11月10日	軽症		
15197	30	男	大阪市	なし	自営業	調査中	軽症		
15198	20	男	大阪市	なし	調査中	11月10日	軽症		
15199	20	男	大阪市	なし	無職	11月9日	軽症		

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15200	20	男	大阪市	あり	学生	11月8日	軽症		
15201	20	男	大阪市	あり	大学生	11月8日	軽症		
15202	70	女	大阪市	なし	調査中	11月10日	軽症		
15203	40	男	大阪市	調査中	介護職	11月13日	軽症		大阪市の高齢者 施設関連⑩ 職員
15204	90	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		
15205	80	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		
15206	70	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		
15207	20	女	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中		
15208	80	女	大阪市	なし	調査中	調査中	調査中		
15209	20	女	大阪市	なし	調査中	11月11日	軽症		
15210	20	男	大阪市	なし	調査中	11月11日	軽症		
15211	30	男	大阪市	なし	調査中	11月12日	軽症		
15212	80	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		大阪市の高齢者 施設関連⑪ 利用者
15213	80	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		大阪市の高齢者 施設関連⑪ 利用者

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15214	90	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		大阪市の高齢者 施設関連⑩利用者
15215	90	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		大阪市の高齢者 施設関連⑩利用者
15216	90	女	大阪市	なし	無職	調査中	調査中		大阪市の高齢者 施設関連⑩利用者
15217	40	女	守口市	あり	施設職員	11月13日	軽症		大阪市の高齢者 施設関連⑩職員
15218	50	女	調査中	あり	施設職員	11月13日	軽症		大阪市の高齢者 施設関連⑩職員
15219	40	男	東大阪市	あり	施設職員	11月7日	軽症		大阪市の高齢者 施設関連⑩職員
15220	60	女	調査中	調査中	施設職員	調査中	調査中		大阪市の高齢者 施設関連⑩職員
15221	40	女	守口市	あり	施設職員	11月13日	軽症		大阪市の高齢者 施設関連⑩職員
15222	70	女	大阪市	あり	無職	—	無症状	14140 同居家族	
15223	30	女	大阪市	あり	調査中	11月11日	軽症		
15224	30	男	大阪市	なし	会社員	—	無症状	14170	
15225	20	女	大阪市	なし	小売業	—	無症状	14207	
15226	40	男	大阪市	あり	自営業	11月10日	軽症		
15227	20	男	大阪市	なし	アルバイト	10月9日	軽症		

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15228	10	女	大阪市	あり	中学生	11月4日	軽症	14322 同居家族	
15229	50	男	大阪市	なし	事務職	11月11日	軽症		
15230	30	男	大阪市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15231	50	女	大阪市	あり	団体職員	11月7日	軽症	14212 同居家族	
15232	20	男	大阪市	あり	会社員	11月8日	軽症	14422 同僚	
15233	20	女	大阪市	あり	会社員	11月11日	軽症		
15234	40	男	寝屋川市	あり	会社員	11月9日	軽症		15402例目の同居 家族
15235	20	男	大阪市	調査中	調査中	—	無症状		
15236	30	男	豊中市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15237	未就学 児	女	交野市	あり	—	11月11日	軽症	14517	
15238	10	女	交野市	あり	高校生	11月11日	軽症		
15239	30	男	大東市	あり	会社員	11月13日	軽症		
15240	40	男	大東市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15241	20	男	東大阪市	あり	会社員	11月10日	軽症		

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15242	70	女	八尾市	あり	無職	11月12日	軽症		15380例目の同居 家族
15243	20	男	吹田市	なし	接客業	11月11日	軽症	他府県事例	
15244	50	男	吹田市	なし	会社員	11月7日	軽症		
15245	60	男	吹田市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15246	60	女	吹田市	あり	無職	11月11日	軽症	14489 同居家族	
15247	10	男	門真市	あり	学生	11月3日	軽症	14972 同居家族	
15248	70	女	守口市	あり	無職	11月3日	軽症		
15249	50	男	和泉市	あり	会社員	11月13日	軽症		
15250	70	男	泉大津市	あり	無職	11月10日	軽症		
15251	40	女	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機 関関連⑦
15252	70	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機 関関連⑦
15253	50	男	府外	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機 関関連⑦
15254	60	男	大東市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機 関関連⑦
15255	60	男	調査中	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機 関関連⑦

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15256	60	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15257	70	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15258	70	男	調査中	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15259	60	男	調査中	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15260	70	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15261	80	男	府外	調査中	無職	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15262	70	男	調査中	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15263	80	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15264	80	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15265	80	男	東大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15266	60	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15267	70	男	堺市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15268	60	男	東大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦
15269	70	男	府外	調査中	調査中	調査中	軽症		大阪市の医療機関関連⑦

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15270	20	女	大阪市	あり	飲食業	11月10日	軽症	14348	
15271	未就学 児	不明	大阪市	あり	—	11月9日	軽症	14324 同居家族	
15272	40	女	大阪市	あり	調査中	10月28日	軽症	14213	
15273	60	女	大阪市	調査中	調査中	11月12日	軽症	13803	
15274	20	女	高槻市	なし	公務員	11月11日	軽症		
15275	20	男	大阪市	調査中	医療従事者	—	無症状	14965 同僚	
15276	20	男	高槻市	なし	医療従事者	—	無症状	14965	
15277	50	男	高槻市	あり	会社員	11月10日	軽症		
15278	60	男	高槻市	なし	無職	11月8日	軽症		高槻市の医療機 関関連
15279	80	男	高槻市	なし	無職	11月8日	軽症		
15280	90	男	高槻市	あり	無職	11月6日	軽症		高槻市の医療機 関関連
15281	70	男	堺市	あり	無職	—	無症状	14254 同居家族	
15282	40	女	堺市	あり	会社員	11月12日	軽症	14492 同居家族	吹田市の大学ク ラブ関連の濃厚 接触者等
15283	20	男	堺市	なし	大学生	—	無症状	奈良県事例	団体旅行関連②

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15284	20	女	堺市	なし	大学生	—	無症状	奈良県事例	団体旅行関連②
15285	20	男	堺市	なし	大学生	11月9日	軽症	13883	団体旅行関連②
15286	50	女	堺市	あり	パート	11月8日	軽症	14244 同居家族	
15287	60	女	堺市	あり	無職	—	無症状	14041 同居家族	
15288	40	女	堺市	あり	会社員	11月11日	軽症	14103	
15289	40	女	堺市	あり	自営業	11月11日	軽症	14499 同居家族	
15290	40	男	堺市	あり	医療従事者	11月13日	軽症		
15291	30	女	堺市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15292	20	女	大阪市	なし	医療従事者	11月13日	軽症		
15293	80	男	堺市	あり	飲食業	11月9日	重症	15081 同居家族	
15294	20	女	堺市	あり	無職	調査中	軽症		
15295	20	女	堺市	あり	医療従事者	11月12日	軽症	15157 同僚	和泉市の医療機 関関連
15296	40	女	枚方市	調査中	無職	11月14日	軽症	14810	基礎疾患あり
15297	50	女	枚方市	調査中	無職	11月13日	軽症	14810	基礎疾患あり

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15298	50	女	枚方市	あり	公務員	—	無症状	13558	
15299	20	女	枚方市	あり	医療従事者	—	無症状	14810 同僚	
15300	50	男	枚方市	なし	小売業	11月4日	軽症		
15301	10	男	枚方市	あり	大学生	11月12日	軽症		
15302	20	女	大阪市	調査中	医療従事者	—	無症状	14810 同僚	
15303	未就学 児	女	大阪市	あり	—	11月14日	軽症		
15304	20	女	八尾市	調査中	調査中	調査中	軽症		
15305	50	女	大阪市	あり	調査中	11月6日	軽症	15306 同居家族	15306例目の同居 家族
15306	20	男	大阪市	あり	大学生	11月2日	軽症		15305例目の同居 家族
15307	20	女	東大阪市	あり	教育関係者	11月9日	軽症	14465	
15308	20	男	大阪市	あり	会社員	11月10日	軽症		
15309	60	男	大阪市	調査中	飲食業	—	無症状		
15310	20	女	大阪市	なし	調査中	11月10日	軽症		
15311	20	女	大阪市	なし	事務職	11月12日	軽症		

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15312	60	女	大阪市	なし	調査中	11月10日	軽症		基礎疾患あり
15313	50	男	府外	調査中	調査中	—	無症状		
15314	20	女	大阪市	あり	大学生	11月13日	軽症		
15315	30	男	大阪市	あり	建設業	11月12日	軽症		
15316	70	男	大阪市	あり	無職	11月13日	軽症		基礎疾患あり
15317	50	女	府外	調査中	調査中	—	無症状		
15318	20	男	大阪市	あり	会社員	—	無症状		
15319	20	女	大阪市	あり	調査中	11月12日	軽症		
15320	50	女	大阪市	あり	会社員	11月10日	軽症	15321 同居家族	15321例目の同居 家族
15321	20	男	大阪市	あり	飲食業	11月9日	軽症		15320例目の同居 家族
15322	20	女	大阪市	なし	無職	11月8日	軽症		
15323	70	女	大阪市	あり	接客業	11月8日	軽症		
15324	90	女	大阪市	なし	無職	11月13日	軽症		大阪市の高齢者 施設関連⑨ 利 用者 基礎疾患あり

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15325	70	男	大阪市	あり	医療従事者	11月13日	軽症		
15326	30	女	大阪市	調査中	会社員	—	無症状		
15327	20	男	大阪市	なし	会社員	—	無症状		基礎疾患あり
15328	30	男	大阪市	あり	自営業	11月12日	軽症		
15329	80	女	大阪市	あり	無職	11月11日	軽症	15149 同居家族	基礎疾患あり
15330	80	男	大阪市	なし	無職	11月13日	軽症		
15331	30	女	堺市	あり	教育関係者	—	無症状		
15332	30	女	大阪市	なし	会社員	11月13日	軽症		
15333	10	男	大阪市	あり	高校生	11月13日	軽症		
15334	20	女	大阪市	あり	調査中	11月12日	軽症		
15335	20	女	大阪市	あり	調査中	11月6日	軽症		
15336	50	女	大阪市	調査中	接客業	11月5日	軽症		
15337	30	女	大阪市	あり	会社員	10月25日	軽症		
15338	40	女	大阪市	調査中	事務職	11月7日	軽症		

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15339	30	女	大阪市	調査中	フリーター	11月11日	軽症		
15340	60	男	大阪市	なし	作業員	11月11日	軽症		基礎疾患あり
15341	10	女	大阪市	あり	高校生	11月11日	軽症		
15342	30	男	府外	調査中	調査中	—	無症状		
15343	20	男	大阪市	調査中	会社員	11月10日	軽症		
15344	30	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		
15345	20	女	茨木市	なし	大学生	11月2日	軽症	東京都事例	
15346	20	男	茨木市	なし	大学生	11月6日	軽症	15086	
15347	20	男	摂津市	あり	会社員	11月9日	軽症		
15348	20	男	茨木市	なし	会社員	11月9日	軽症		
15349	20	女	摂津市	あり	接客業	11月13日	軽症		
15350	60	男	摂津市	なし	会社員	11月11日	軽症		
15351	70	男	茨木市	あり	会社員	11月12日	軽症	14227 同僚	
15352	70	女	茨木市	あり	無職	11月10日	軽症	13906 同居家族	茨木市の高齢者 施設関連②の濃 厚接触者等

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15353	70	女	茨木市	あり	無職	11月6日	軽症		
15354	就学児	男	柏原市	あり	小学生	—	無症状	15038 同居家族	
15355	20	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		
15356	20	男	松原市	あり	会社員	11月5日	軽症		
15357	40	男	大阪市	調査中	調査中	調査中	軽症		
15358	70	女	羽曳野市	あり	無職	11月8日	軽症	15048 同居家族	
15359	70	女	松原市	あり	無職	11月4日	軽症	14781 同居家族	
15360	80	男	松原市	あり	無職	11月12日	軽症		松原市の医療機 関関連 患者
15361	60	男	藤井寺市	あり	公務員	11月11日	軽症		
15362	30	男	泉佐野市	あり	会社員	11月14日	軽症		
15363	20	女	泉佐野市	なし	会社員	11月13日	軽症		
15364	20	男	箕面市	あり	学生	11月12日	軽症	京都府事例	
15365	20	女	池田市	なし	大学生	11月8日	軽症	14265	
15366	10	男	箕面市	あり	高校生	11月12日	軽症	14260 同居家族	

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15367	40	男	池田市	なし	公務員	11月12日	軽症		
15368	60	女	箕面市	あり	介護士	11月9日	軽症	14687 同居家族	
15369	10	男	箕面市	なし	大学生	11月8日	軽症	14265	
15370	70	女	豊能町	あり	内職	11月10日	軽症	15091 同居家族	
15371	30	男	箕面市	あり	飲食業	11月9日	軽症		
15372	30	女	池田市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15373	40	女	東大阪市	あり	施設職員	11月5日	軽症	15374	
15374	50	女	八尾市	調査中	施設職員	10月22日	軽症		
15375	70	女	東大阪市	あり	無職	11月10日	軽症	14968 同居家族	基礎疾患あり 15376例目の同居 家族
15376	10	男	東大阪市	あり	小学生	—	無症状	14968 同居家族	15375例目の同居 家族
15377	未就学 児	女	東大阪市	あり	—	11月8日	軽症		
15378	未就学 児	男	東大阪市	あり	—	11月11日	軽症	14465	
15379	80	女	東大阪市	あり	無職	11月10日	重症		
15380	80	男	八尾市	あり	無職	調査中	軽症		15242例目の同居 家族

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15381	10	女	東大阪市	あり	高校生	11月11日	軽症		
15382	80	男	大阪市	あり	無職	11月12日	軽症		
15383	80	女	大阪市	あり	無職	11月14日	軽症		
15384	30	男	東大阪市	あり	自営業	11月11日	軽症		
15385	30	男	大阪市	調査中	建設業	11月10日	軽症		
15386	70	男	泉佐野市	なし	無職	11月15日	重症		
15387	20	女	岸和田市	あり	飲食業	11月1日	軽症		
15388	40	女	和泉市	あり	医療従事者	11月13日	軽症	15157 同僚	和泉市の医療機 関関連
15389	20	女	岸和田市	あり	医療従事者	11月9日	軽症	15157 同僚	和泉市の医療機 関関連
15390	20	女	和泉市	なし	医療従事者	11月4日	軽症	15157 同僚	和泉市の医療機 関関連
15391	20	女	岸和田市	あり	医療従事者	—	無症状	15157 同僚	和泉市の医療機 関関連
15392	40	女	泉大津市	あり	医療従事者	11月12日	軽症	15157 同僚	和泉市の医療機 関関連
15393	10	女	和泉市	あり	中学生	11月8日	軽症	14867 同居家族	15394例目の同居 家族
15394	30	女	和泉市	あり	パート	11月11日	軽症	14867 同居家族	15393例目の同居 家族

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15395	20	男	岸和田市	あり	サービス業	11月11日	軽症	14372	
15396	80	男	岸和田市	あり	無職	—	無症状	13887 同居家族	
15397	50	女	岸和田市	あり	介護職	11月12日	軽症	14874 同居家族	
15398	60	女	貝塚市	あり	無職	—	無症状	14831 同居家族	
15399	20	女	河内長野市	あり	パート	11月11日	軽症	14954	
15400	40	女	八尾市	あり	自営業	11月8日	軽症		
15401	30	男	八尾市	なし	会社員	11月13日	軽症		
15402	10	男	寝屋川市	あり	高校生	11月14日	軽症	15234 同居家族	15234例目の同居 家族
15403	50	男	豊中市	あり	会社員	11月15日	軽症		
15404	10	男	豊中市	あり	小学生	—	無症状	14835 同居家族	豊中市のカラオ ケ関連の濃厚接 触者等
15405	70	女	大阪市	なし	無職	11月10日	軽症	14242	
15406	70	男	大阪市	あり	自営業	—	無症状	14365 同居家族	15406例目の同居 家族
15407	70	女	大阪市	あり	自営業	11月14日	軽症	14365 同居家族	15405例目の同居 家族

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15408	10	男	大阪市	あり	支援学校生	調査中	調査中	14214 同居家族	
15409	40	女	大阪市	あり	調査中	11月13日	軽症	14453	
15410	10	男	大阪市	あり	中学生	調査中	調査中	14362 同居家族	
15411	20	女	大阪市	あり	調査中	調査中	調査中	13950 同居家族	
15412	就学児	男	大阪市	あり	小学生	調査中	調査中	14164 同居家族	
15413	10	女	大阪市	あり	無職	11月12日	軽症		
15414	20	女	府外	あり	調査中	調査中	軽症	神奈川県事例	
15415	20	女	大阪市	あり	専門学生	11月6日	軽症		
15416	40	男	大阪市	あり	会社員	11月10日	軽症		
15417	80	女	大阪市	あり	無職	11月11日	軽症		基礎疾患あり
15418	50	男	大阪市	あり	会社員	11月12日	軽症		
15419	20	女	大阪市	あり	医療従事者	11月8日	軽症		
15420	40	男	大阪市	あり	自営業	—	無症状	14433 同居家族	
15421	80	女	大阪市	あり	無職	11月13日	軽症		基礎疾患あり

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
15422	50	女	大阪市	あり	調査中	11月14日	軽症		
15423	10	男	大阪市	あり	専門学生	11月10日	軽症		

前日16時までの状況

市町村別陽性者発生状況（前々日16時から前日16時まで）

市町村	発生者数	累計	市町村	発生者数	累計
大阪市	145	7,919	羽曳野市	6	119
堺市	21	949	門真市	2	161
岸和田市	5	206	摂津市	1	101
豊中市	8	451	高石市	1	55
池田市	5	134	藤井寺市	1	86
吹田市	6	517	東大阪市	13	805
泉大津市	3	108	泉南市	2	37
高槻市	3	225	四條畷市	1	65
貝塚市	1	110	交野市	2	63
守口市	3	179	大阪狭山市	0	52
枚方市	1	337	阪南市	2	22
茨木市	6	280	島本町	0	24
八尾市	14	389	豊能町	3	14
泉佐野市	3	100	能勢町	0	9
富田林市	2	81	忠岡町	2	10
寝屋川市	5	182	熊取町	0	46
河内長野市	1	79	田尻町	0	7
松原市	1	250	岬町	0	6
大東市	0	254	太子町	2	10
和泉市	3	169	河南町	0	19
箕面市	2	136	千早赤阪村	0	1
柏原市	3	73	大阪府外	5	265
※上記には集団発生による陽性者を含む。			調査中	1	50
			合計	285	15,155