

令和2年4月1日提供

問い合わせ先	
担当課	健康福祉局 健康部保健所 感染症対策課
直通	072-222-9933
内線	3480
F A X	072-222-9876

新型コロナウイルス感染症患者（市内14例目）の発生について

標記について、本日（令和2年4月1日（水））午後9時50分に大阪府が報道発表を行ったとおり、堺市において1名（市内14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、下記のとおり、お知らせします。

本件について、感染された方の健康観察や濃厚接触者の把握を含めた疫学調査を確実に実施していきます。

記

【患者の情報などについて】

○別紙「大阪府報道発表資料」参照（府内278例目）



新型コロナウイルス感染症患者（245例目から278例目）の発生について

代表 連絡 先	健康医療部 保健医療室医療対策課 感染症グループ ダイヤルイン番号：06-6944-9157 メールアドレス： iryotaisaku-g03@gbox.pref.osaka.lg.jp
------------------------	---

提供日	2020年4月1日
提供時間	21時50分
内容	<p>本日（4月1日）、大阪府において、34名（府内245例目から278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、お知らせします。本件について、濃厚接触者の把握を含めた積極的な疫学調査を確実にを行うと共に、クラスター対策班と連携して対応してまいります。</p> <p>【府民の皆様へ】 引き続き、咳エチケットや手洗いの徹底などの通常の感染症対策に努めていただくようお願いいたします。 なお、大阪府では、府民からの健康相談に応えるため、専用の府民相談窓口を設置しています。 また、新型コロナウイルス感染症に感染が疑われる方を対象に、府内各保健所に、新型コロナ受診相談センター（帰国者・接触者相談センター）を設置しています。 詳しくは、関連ホームページをご参照ください。</p> <p>【報道機関様の皆様へ】 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。</p>
関連ホームページ	大阪府新型コロナウイルス感染症について
添付資料	別紙1 （Pdfファイル、405KB）
	別紙1 （Excelファイル、22KB）
	別紙2 （Pdfファイル、342KB）
	別紙2 （Excelファイル、22KB）
資料提供ID	37913

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
245	60代	同居家族あり	3月16日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	自営業	重症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	府外	調査中	咳 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
246	70代	同居家族あり	3月26日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咳 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
247	20代	調査中	3月27日	・154例目の濃厚接触者
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	スポーツ選手	軽症	
	居住地	勤務状況	倦怠感	
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
248	20代	同居家族なし	3月29日	・126例目の濃厚接触者(同僚)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	倦怠感	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	味覚障害 嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
249	10代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者(親族)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	中学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
250	10代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	中学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
251	10代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	小学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
252	就学児	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	小学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
253	30代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
254	20代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
255	20 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
256	20 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
257	20 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
258	10 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
259	10 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
260	10 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
261	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
262	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
263	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
264	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
265	40代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
266	50代	同居者あり	3月29日	・166例目の濃厚接触者（仕事関係）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	咳	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	倦怠感	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
267	40代	同居者あり	3月24日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	サービス業	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	倦怠感 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
268	50代	同居家族なし	調査中	・海外渡航歴あり（3/11~3/19アメリカ） ・帰国後、自宅待機
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咳	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
269	70代	調査中	3月20日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	運送業	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	肺炎	

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
270	30代	同居家族あり	3月25日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	自営業	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、肺炎	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咳、味覚障害 鼻汁、嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
271	40代	調査中	3月29日	・海外渡航歴あり(3/27インドネシアより帰国)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	咳	
	インドネシア	帰国後の 勤務なし	倦怠感 嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
272	30代	妻・子1人	3月27日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	スポーツ選手	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳	
	大阪府 (豊中 市)	発症日以降 勤務なし	呼吸困難 倦怠感	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
273	40代	夫・子1人	3月29日	・272例目の濃厚接触者(同居家族)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	事務職	軽症	
	居住地	勤務状況	胸痛	
	大阪府 (豊中 市)	在宅勤務		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
274	40代	同居家族あり	3月28日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (吹田 市)	調査中	咳 倦怠感	

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
275	30代	母	3月25日	・外出時は、常にマスク着用
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳 呼吸困難 倦怠感	
	大阪府 (和泉市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
276	40代	妻・子1人	3月23日	・126例目の濃厚接触者（仕事関係） ・187例目との接触あり
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	咳 鼻汁	
	大阪府 (熊取町)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
277	50代	母・子1人・子の配偶者	3月24日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱 肺炎	
	大阪府 (門真市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
278	30代	調査中	3月23日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	医療従事者	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳 味覚障害 嗅覚障害	
	大阪府 (堺市)	3月中 勤務なし		

※調査の結果、214の発症日が3/21であることが判明

【参考】陽性者の状況

1. ライブ参加者 (48人)

2. ライブ参加者の濃厚接触者等(同居家族やその関係者等) (23人)

3. 海外からの帰国者 (20人)

滞在国	
東南アジア	99例目
韓国	140例目
インドネシア	233例目
	271例目
フィリピン	172例目
イギリス	119例目
	178例目
スペイン	128例目
	129例目
	130例目
アメリカ	149例目
	173例目
	179例目
	190例目
	214例目
	268例目
ノルウェー	155例目
スイス	201例目
フィンランド	155例目(再掲)
フランス	173例目(再掲)
	180例目
ポルトガル	221例目

※「3. 海外からの帰国者」は、3月1日以降に帰国した者

4. 海外からの帰国者の濃厚接触者等(同居家族やその関係者等) (3人)

	海外からの帰国者	備考
122例目	119例目	濃厚接触者(同居家族)
123例目	119例目	濃厚接触者(同居家族)
132例目	兵庫県103例目	濃厚接触者(同僚)

5. 京都産業大学の関係者

(5人)

1	222例目	陽性者との接触あり
2	223例目	陽性者との接触あり
3	240例目	陽性者との接触あり
4	241例目	陽性者との接触あり
5	242例目	241例目の濃厚接触者(同居家族)

6. 武漢とのつながり

(1人)

1例目

7. 感染経路不明

(110人)

1	17例目	
2	41例目	
3	43例目	
4	55例目	
5	56例目	
6	57例目	
7	59例目	
8	66例目	
9	68例目	
10	69例目	
11	70例目	
12	71例目	
13	75例目	
14	78例目	
15	82例目	
16	84例目	
17	87例目	
18	91例目	
19	92例目	
20	93例目	
21	94例目	
22	95例目	
23	97例目	
24	98例目	
25	101例目	
26	102例目	
27	103例目	87、88、96例目と接触あり
28	105例目	
29	109例目	87、88、96、103例目と接触あり
30	114例目	

31	115例目	
32	116例目	
33	117例目	
34	120例目	
35	121例目	
36	124例目	
37	125例目	
38	126例目	
39	127例目	
40	131例目	
41	133例目	
42	135例目	
43	137例目	
44	138例目	
45	139例目	
46	141例目	
47	143例目	
48	144例目	
49	146例目	
50	151例目	
51	152例目	
52	153例目	
53	154例目	
54	156例目	
55	157例目	
56	158例目	
57	159例目	
58	160例目	
59	161例目	143例目と接触あり
60	162例目	
61	163例目	
62	164例目	165例目と接触あり（同僚）
63	165例目	164例目と接触あり（同僚）
64	166例目	
65	167例目	
66	168例目	
67	169例目	
68	170例目	
69	171例目	

70	174例目	
71	175例目	
72	176例目	
73	184例目	84例目と接触あり
74	185例目	
75	186例目	
76	187例目	126例目と接触あり（同僚）
77	189例目	陽性者との接触あり
78	191例目	
79	196例目	151例目と接触あり（同僚）
80	198例目	千葉県45例目・奈良県6例目と接触あり（同僚）
81	199例目	
82	203例目	204例目と同居家族
83	205例目	
84	207例目	
85	208例目	
86	212例目	
87	217例目	
88	218例目	
89	219例目	
90	224例目	
91	<u>230例目</u>	
92	231例目	164例目との接触あり
93	232例目	164例目との接触あり
94	234例目	
95	235例目	
96	236例目	
97	237例目	170例目との接触あり
98	239例目	
99	243例目	
100	244例目	陽性者との接触あり
<u>101</u>	<u>245例目</u>	
<u>102</u>	<u>246例目</u>	
<u>103</u>	<u>267例目</u>	
<u>104</u>	<u>269例目</u>	
<u>105</u>	<u>270例目</u>	
<u>106</u>	<u>272例目</u>	
<u>107</u>	<u>274例目</u>	
<u>108</u>	<u>275例目</u>	
<u>109</u>	<u>277例目</u>	
<u>110</u>	<u>278例目</u>	

8. 感染経路不明者の濃厚接触者

(68人)

1	54例目	41例目の濃厚接触者（同居家族）
2	65例目	55例目の濃厚接触者
3	81例目	59例目の濃厚接触者
4	88例目	87例目の濃厚接触者（同居家族）
5	90例目	41例目の濃厚接触者
6	96例目	87例目の濃厚接触者
7	104例目	57例目の濃厚接触者（同居家族）
8	106例目	95例目の濃厚接触者
9	107例目	108例目の濃厚接触者
10	108例目	96例目の濃厚接触者
11	112例目	98例目の濃厚接触者
12	113例目	91例目の濃厚接触者
13	134例目	125例目の濃厚接触者（同居家族）
14	136例目	126例目の濃厚接触者（仕事関係）
15	142例目	131例目の濃厚接触者（同居家族）
16	145例目	126例目の濃厚接触者（仕事関係）
17	147例目	106例目の濃厚接触者（同僚）
18	148例目	147例目の濃厚接触者
19	150例目	135例目の濃厚接触者（同居家族）
20	177例目	176例目の濃厚接触者（仕事関係）
21	181例目	158例目の濃厚接触者
22	182例目	158例目の濃厚接触者
23	183例目	159例目の濃厚接触者（同居家族）
24	188例目	141例目の濃厚接触者（仕事関係）
25	192例目	163例目の濃厚接触者（同居家族）
26	193例目	163例目の濃厚接触者（同居家族）
27	194例目	167例目の濃厚接触者（同居家族）
28	195例目	168例目の濃厚接触者（同僚）
29	197例目	139例目の濃厚接触者（同居家族）
30	200例目	151例目の濃厚接触者（仕事関係）
31	202例目	170例目の濃厚接触者（同居家族）
32	204例目	203例目の濃厚接触者（同居家族）
33	206例目	143例目の濃厚接触者（同僚）
34	209例目	177例目の濃厚接触者（同居家族）
35	210例目	177例目の濃厚接触者（同居家族）
36	211例目	138例目の濃厚接触者（同僚）
37	213例目	151例目の濃厚接触者（仕事関係）
38	215例目	203・204例目の濃厚接触者（同居家族）
39	216例目	191例目の濃厚接触者

40	220例目	219例目の濃厚接触者
41	225例目	143例目の濃厚接触者(同僚)
42	226例目	167例目の濃厚接触者
43	227例目	151例目の濃厚接触者(仕事関係)
44	228例目	151例目の濃厚接触者(仕事関係)
45	229例目	151例目の濃厚接触者(仕事関係)
46	238例目	陽性者(沖縄県にて判明)の濃厚接触者
47	247例目	154例目の濃厚接触者
48	248例目	126例目の濃厚接触者(同僚)
49	249例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
50	250例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
51	251例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
52	252例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
53	253例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
54	254例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
55	255例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
56	256例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
57	257例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
58	258例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
59	259例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
60	260例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
61	261例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
62	262例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
63	263例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
64	264例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
65	265例目	135・150例目の濃厚接触者(同居家族)
66	266例目	166例目の濃厚接触者(仕事関係)
67	273例目	272例目の濃厚接触者(同居家族)
68	276例目	126例目の濃厚接触者(仕事関係)