

## 愛知県内の感染症患者（4月3日時点）

## 1 前回の会議時点の愛知県内における感染症患者の状況

感染症患者数167人 うち死亡者19人

## 2 前回の会議以降の愛知県内における新規の感染症患者の状況

(1) 3月30日（月）感染症患者数170人 うち死亡者19人

新規感染症患者3人

[	一宮市	70代男性	（県内165例目の感染症患者（妻）に接触）
	北名古屋市	60代男性	
	北名古屋市	50代女性	

(2) 3月31日（火）感染症患者数178人 うち死亡者19人

新規感染症患者8人

[	名古屋市	60代男性	
	名古屋市	50代女性	
	豊田市	40代男性	
	豊田市	60代男性	
	北名古屋市	20代女性	
	名古屋市	50代女性	
	名古屋市	30代男性	
	名古屋市	40代男性	

(3) 4月1日（水）感染症患者数183人 うち死亡者19人

新規感染症患者5人

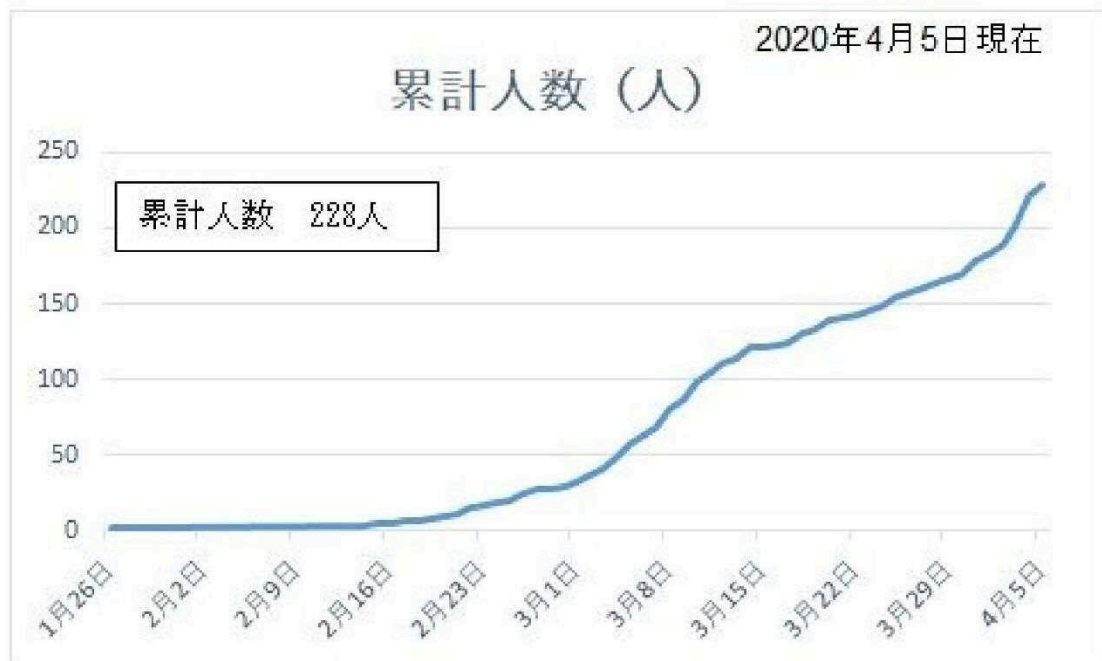
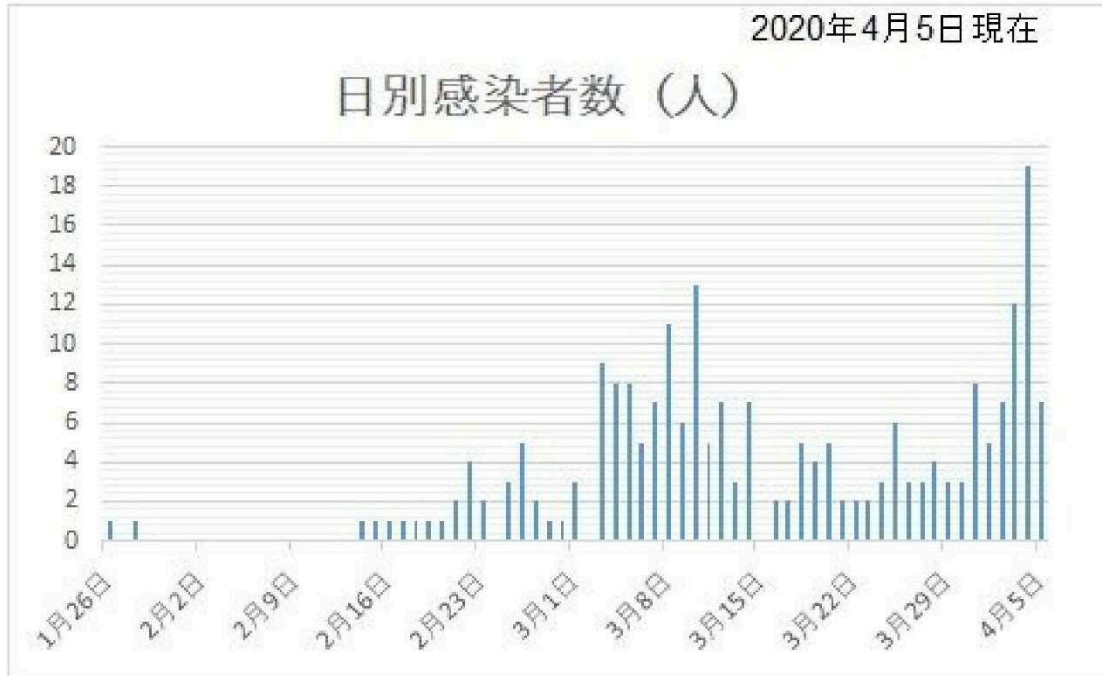
[	江南市	30代男性	
	一宮市	10代男性	（アメリカから帰国後、発症）
	名古屋市	70代男性	
	名古屋市	20代男性	
	名古屋市	80代女性	

(4) 4月2日（木）感染症患者数190人 うち死亡者19人

新規感染症患者7人

[	春日井市	20代男性	
	豊橋市	40代男性	
	岡崎市	50代男性	
	一宮市	20代男性	（岐阜市4、5例目の感染症患者に接触）
	北名古屋市	30代男性	
	名古屋市	20代女性	
	名古屋市	40代女性	

## 愛知県が発生状況



138	3月20日	60代女性	日本	名古屋市	No.90と接触	名古屋市発表108
139	3月20日	80代男性	日本	名古屋市		名古屋市発表109
140	3月21日	70代男性	日本	知多市	ノルウェー	本県発表28
141	3月21日	40代女性	日本	知多市	No.140と接触	本県発表29
142	3月22日	20代男性	日本	豊川市	No.131と接触	本県発表30
143	3月22日	20代女性	日本	名古屋市	No.134と接触	名古屋市発表110
144	3月23日	80代男性	日本	岡崎市	アメリカ	岡崎市発表3
145	3月23日	40代男性	日本	春日井市		本県発表31
146	3月24日	70代男性	日本	稲沢市		本県発表32
147	3月24日	40代男性	日本	稲沢市	No.146と接触（子）	本県発表33
148	3月24日	80代女性	日本	名古屋市	No.134と接触（妻）	名古屋市発表111
149	3月25日	60代女性	日本	稲沢市	No.146と接触	本県発表34
150	3月25日	50代男性	日本	春日井市	No.145と接触	本県発表35
151	3月25日	40代男性	日本	春日井市	No.145と接触	本県発表36
152	3月25日	60代男性	日本	犬山市	岐阜県の合唱団	本県発表37
153	3月25日	40代男性	日本	みよし市	欧州	本県発表38
154	3月25日	60代男性	日本	名古屋市	No.134と接触	名古屋市発表112
155	3月26日	70代男性	日本	犬山市	欧州	本県発表39
156	3月26日	60代男性	日本	名古屋市	No.67,68,72,96と接触	名古屋市発表113
157	3月26日	20代女性	日本	名古屋市	No.75,76,108と接触	名古屋市発表114
158	3月27日	40代男性	日本	長久手市	No.145と接触同じ職場	本県発表40
159	3月27日	60代女性	日本	犬山市	岐阜県スポーツジム	本県発表41
160	3月27日	60代男性	日本	名古屋市	No.134,154と接触	名古屋市発表115
161	3月28日	50代女性	日本	岡崎市	欧州	岡崎市発表4
162	3月28日	60代男性	日本	瀬戸市		本県発表42
163	3月28日	60代女性	日本	犬山市	欧州	本県発表43
164	3月28日	40代男性	日本	神奈川県		名古屋市発表116
165	3月29日	60代女性	日本	一宮市	岐阜発生例	本県発表44
166	3月29日	50代女性	日本	瀬戸市	No.162と接触（妻）	本県発表45
167	3月29日	20代男性	日本	名古屋市	名古屋市事例と接触	名古屋市発表117
168	3月30日	70代男性	日本	一宮市	No.165と接触（夫）	本県発表46
169	3月30日	60代男性	日本	北名古屋市		本県発表47
170	3月30日	50代女性	日本	北名古屋市	No.169と接触（妻）	本県発表48
171	3月31日	60代男性	日本	名古屋市		名古屋市発表118
172	3月31日	50代女性	日本	名古屋市	No.171と接触	名古屋市発表119
173	3月31日	40代男性	日本	豊田市	アメリカ	豊田市発表2
174	3月31日	60代男性	日本	豊田市		豊田市発表3
175	3月31日	20代女性	日本	北名古屋市	No.169,170と接触	本県発表49
176	3月31日	50代女性	日本	名古屋市	イギリス	名古屋市発表120
177	3月31日	30代男性	日本	名古屋市		名古屋市発表121
178	3月31日	40代男性	日本	名古屋市		名古屋市発表122
179	4月1日	30代男性	日本	江南市		本県発表50
180	4月1日	10代男性	日本	一宮市	アメリカ	本県発表51
181	4月1日	70代男性	日本	名古屋市	名古屋市事例と接触	名古屋市発表123
182	4月1日	20代男性	日本	名古屋市	No.179と接触	名古屋市発表124
183	4月1日	80代女性	日本	名古屋市		名古屋市発表125
184	4月2日	20代男性	日本	春日井市	アメリカ	本県発表52

185	4月2日	40代男性	日本	豊橋市	岐阜市事例と接触	豊橋市発表
186	4月2日	50代男性	日本	岡崎市	東京	岡崎市発表
187	4月2日	20代男性	日本	一宮市	岐阜市事例と接触	本県発表53
188	4月2日	30代男性	日本	北名古屋市		本県発表54
189	4月2日	20代女性	日本	名古屋市	No.171,172と接触	名古屋市発表126
190	4月2日	40代女性	日本	名古屋市	再感染	名古屋市発表127

2020年3月30日（月）  
愛知県保健医療局健康医務部健康対策課  
感染症グループ  
担当 古川、久野  
内線 3161、5850  
ダイヤルイン 052-954-7475

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について (県内168～170例目)

3月30日（月）に、以下の3名が新型コロナウイルス感染症患者であることが判明しました。

### 1 患者Aについて（県内168例目）

#### (1) 概要

年代：70歳代（日本国籍）

性別：男性

居住地：一宮市

主な症状：なし

※3月29日日本県発表の新型コロナウイルス陽性患者（県内165例目（60歳代女性））の家族（濃厚接触者）です。

#### (2) 経過

3月29日 県内医療機関で検体を採取

3月30日 遺伝子検査の結果、新型コロナウイルス陽性と判明  
県内医療機関に入院予定

※本人からの申告によれば、発症前14日以内に海外渡航歴はありません。

### 2 患者Bについて（県内169例目）

#### (1) 概要

年代：60歳代（日本国籍）

性別：男性

居住地：北名古屋市

主な症状：発熱、咳、倦怠感、下痢、呼吸困難、肺炎【中等症】

2020年4月1日（水）  
愛知県保健医療局健康医務部健康対策課  
新型コロナウイルス感染症対策室  
感染症グループ  
担当 伊藤、久野  
内線 3161、5850  
ダイヤルイン 052-954-7475

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について（県内180例目） （2020年4月1日②）

4月1日（水）に、以下の1名が新型コロナウイルス感染症患者であることが判明しました。なお、本日患者の発表は合計2名になります。

### 1 患者について（県内180例目）

#### （1）概要

年代：10歳代（日本国籍）

性別：男性

居住地：一宮市

主な症状：発熱、結膜充血、倦怠感、関節痛【軽症】

#### （2）経過

3月30日 アメリカから帰国

3月31日 発熱（39.2度）、結膜充血、倦怠感、関節痛  
県内医療機関を受診

4月1日 遺伝子検査の結果、新型コロナウイルス陽性と判明  
県内医療機関に入院予定

※行動歴、濃厚接触者については調査中です。

### 2 その他

今後、県として濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査、健康観察等を実施するとともに、県民の皆様への周知・啓発に引き続き努めていきます。

※ 本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関各位におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から、提供資料の範囲内での報道に、格段の御配慮をお願いします。

2020年4月2日（木）  
愛知県保健医療局健康医務部健康対策課  
新型コロナウイルス感染症対策室  
感染症グループ  
担当 伊藤、久野  
内線 3161、5850  
ダイヤルイン 052-954-7475

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について（県内187～188例目） （2020年4月2日②）

4月2日（木）に、以下の2名が新型コロナウイルス感染症患者であることが判明しました。なお、本日患者の発表は合計3名になります。

### 1 患者Aについて（県内187例目）

#### （1）概要

年代：20歳代（日本国籍）

性別：男性

居住地：一宮市

主な症状：発熱、頭痛、咳【軽症】

※3月31日及び4月1日岐阜市発表の新型コロナウイルス陽性患者（4例目（40歳代男性）及び5例目（20歳代男性））の知人（接触者）です。

#### （2）経過

3月29日 発熱（38.5度）、頭痛

3月31日 咳

4月1日 県内医療機関を受診

4月2日 遺伝子検査の結果、新型コロナウイルス陽性と判明  
県内医療機関に入院予定

※本人からの申告によれば、発症前14日以内に海外渡航歴はありません。

※行動歴、濃厚接触者については調査中です。

### 2 患者Bについて（県内188例目）

#### （1）概要

年代：30歳代（日本国籍）

性別：男性

居住地：北名古屋市

主な症状：発熱、咳、頭痛、肺炎【中等症】

2020年4月4日（土）  
愛知県保健医療局健康医務部健康対策課  
新型コロナウイルス感染症対策室  
感染症グループ  
担当 伊藤、久野  
内線 3161、5850  
ダイヤルイン 052-954-7475

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について （県内204～212例目）

4月4日（土）に、以下の9名が新型コロナウイルス感染症患者であることが判明しました。

### 1 患者Aについて（県内204例目）

#### （1）概要

年代：50歳代（日本国籍）  
性別：女性  
居住地：一宮市  
主な症状：咽頭痛、胸痛【軽症】

#### （2）経過

3月29日 タイから帰国、咽頭痛  
3月31日 胸痛  
4月3日 県内医療機関を受診  
4月4日 遺伝子検査の結果、新型コロナウイルス陽性と判明  
県内医療機関に入院予定

※行動歴、濃厚接触者については調査中です。

### 2 患者Bについて（県内205例目）

#### （1）概要

年代：40歳代（日本国籍）  
性別：男性  
居住地：兵庫県  
主な症状：発熱、悪寒、倦怠感【軽症】

#### （2）経過

3月30日 出張のため兵庫県から一宮市へ車にて移動  
4月2日 発熱、悪寒、倦怠感  
4月3日 県内医療機関を受診



4月4日 遺伝子検査の結果、新型コロナウイルス陽性と判明  
※本人からの申告によれば、発症前14日以内に海外渡航歴はありません。  
※行動歴、濃厚接触者については調査中です。

### 3 患者Cについて（県内206例目）

#### （1）概要

年代：20歳代（日本国籍）

性別：男性

居住地：稲沢市

主な症状：発熱、吐き気【軽症】

※4月1日日本県発表の新型コロナウイルス陽性患者（県内179例目（30歳代男性））及び  
4月1日名古屋市発表の新型コロナウイルス陽性患者（県内182例目（20歳代男性））  
の濃厚接触者です。

#### （2）経過

3月27日 発熱（37度台）、吐き気

3月28日 県内医療機関を受診

3月30日 県内医療機関を受診、解熱

4月3日 県内医療機関で検体を採取

4月4日 遺伝子検査の結果、新型コロナウイルス陽性と判明  
県内医療機関に入院

※本人からの申告によれば、発症前14日以内に海外渡航歴はありません。

※行動歴、濃厚接触者については調査中です。

### 4 患者Dについて（県内207例目）

#### （1）概要

年代：20歳代（日本国籍）

性別：女性

居住地：春日井市

主な症状：発熱、咳、味覚・嗅覚異常【軽症】

※4月1日日本県発表の新型コロナウイルス陽性患者（県内179例目（30歳代男性））及び  
4月1日名古屋市発表の新型コロナウイルス陽性患者（県内182例目（20歳代男性））  
の濃厚接触者です。

#### （2）経過

3月28日 発熱（38度台）、咳

3月31日 症状軽快