

# 県内の患者の発生状況

## 1 検査陽性者の状況（令和3年3月17日 24時現在）

（単位：人）

検査実施者数	陽性者数（累積）									
		入院			宿泊療養	入院・宿泊療養調整等		その他医療機関・福祉施設等	死亡	退院
		中等症以下	重症	入院調整						
274, 576	18, 659	333	285	48	127	86	21	11	572	17, 530
+1703	+74	+38	+33	+5	+14	+1	0	0	+6	+15

※下段は前日比

### [検査内訳]

（単位：件） （単位：人）

区分	PCR検査	抗原検査	合計	陽性者数
地方衛生研究所等	80, 650		80, 650	6, 750
	+245		+245	+28
民間検査機関等 （医療機関等）	143, 473	50, 453	193, 926	11, 909
	+1032	+426	+1458	+46
合計	224, 123	50, 453	274, 576	18, 659
	+1277	+426	+1703	+74

※医療機関等からの報告により集計

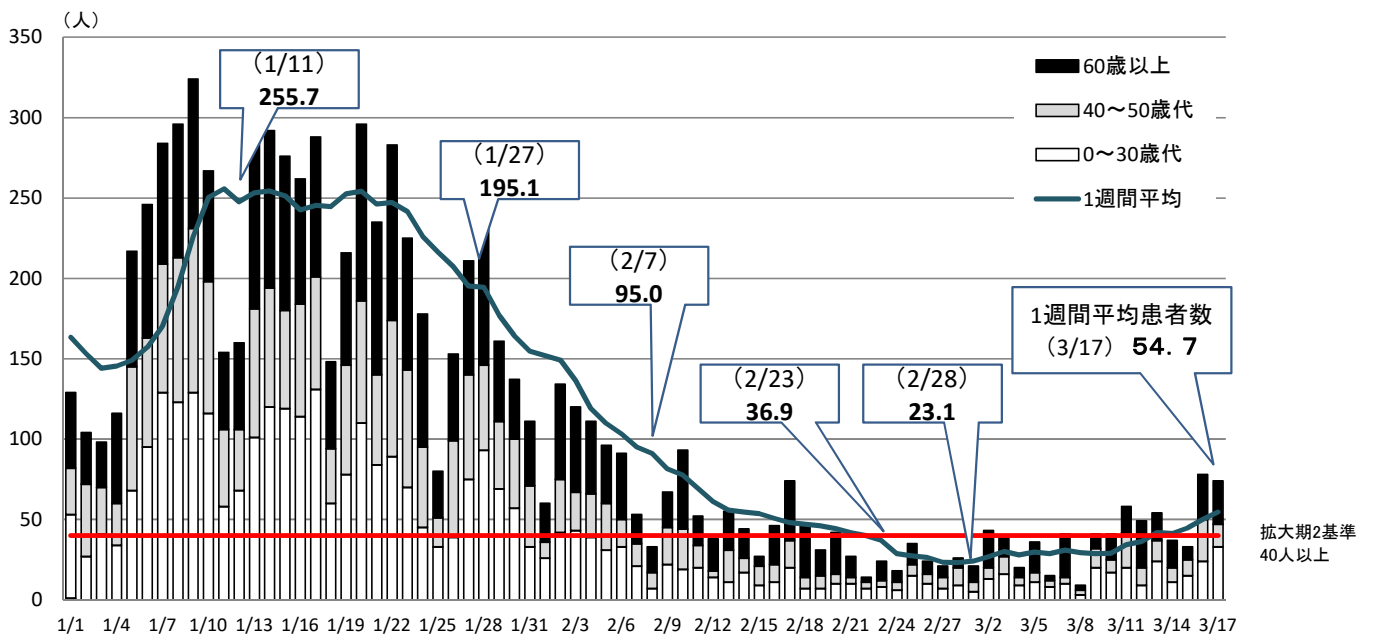
※下段は前日比

### [入院内訳]

区分	確保病床等	患者数	差引	占有率
入院	839	333	506	39.6%
うち重症対応	116	48	68	41.3%
宿泊	1, 130	127	1, 003	11.2%
合計	1, 969	460	1, 509	23.3%

## 2 11月1日から3月17日に発生した患者の状況（15,409人）

### (1) 直近の患者推移



## (2) 患者の属性等

### ① 男女別患者数

区分	(11/1~3/17)		(3/11~3/17)	
	患者数	(%)	患者数	(%)
男性	7,666	49.8	176	46.0
女性	7,738	50.2	204	53.3
非公表	5	0.0	3	0.8
計	15,409	100	383	100

### ② 年齢別患者数

区分	(11/1~3/17)		(3/11~3/17)	
	患者数	(%)	患者数	(%)
10代未満	468	3.0	20	5.2
10代	1,045	6.8	23	6.0
20代	2,397	15.6	57	14.9
30代	1,678	10.9	36	9.4
小計	5,588	36.3	136	35.5
40代	2,104	13.7	57	14.9
50代	2,233	14.5	48	12.5
小計	4,337	28.1	105	27.4
60代	1,631	10.6	32	8.4
70代	1,754	11.4	48	12.5
80代	1,440	9.3	48	12.5
90代以上	634	4.1	14	3.7
小計	5,459	35.4	142	37.1
非公表	25	0.2	0	0.0
計	15,409	100	383	100

### ③ 職業別患者数

区分	(11/1~3/17)		(3/11~3/17)	
	患者数	(%)	患者数	(%)
学生等	1,138	7.4	36	9.4
会社員等	5,051	32.8	89	23.2
自営業	504	3.3	8	2.1
無職	2,975	19.3	66	17.2
不明・調査中	5,741	37.3	184	48.0
計	15,409	100	383	100

### ④ 管轄保健所別患者数

区分	(11/1~3/17)		(3/11~3/17)		10万対
	患者数	(%)	患者数	(%)	
県所管					
芦屋	212	1.4	11	2.9	11.6
伊丹	1,211	7.9	48	12.5	12.6
宝塚	711	4.6	8	2.1	2.4
加古川	1,175	7.6	12	3.1	2.9
加東	485	3.1	3	0.8	1.1
中播磨	98	0.6	1	0.3	2.4
龍野	392	2.5	1	0.3	0.6
赤穂	84	0.5	0	0.0	0.0
豊岡	114	0.7	4	1.0	3.7
朝来	29	0.2	0	0.0	0.0
丹波	79	0.5	0	0.0	0.0
洲本	143	0.9	2	0.5	1.6
小計	4,733	30.7	90	23.5	—
神戸市	5,194	33.7	175	45.7	11.5
姫路市	1,435	9.3	26	6.8	4.9
尼崎市	1,923	12.5	43	11.2	9.5
西宮市	1,544	10.0	34	8.9	7.0
明石市	580	3.8	15	3.9	5.0
小計	10,676	69.3	293	76.5	—
合計	15,409	100	383	100	7.0

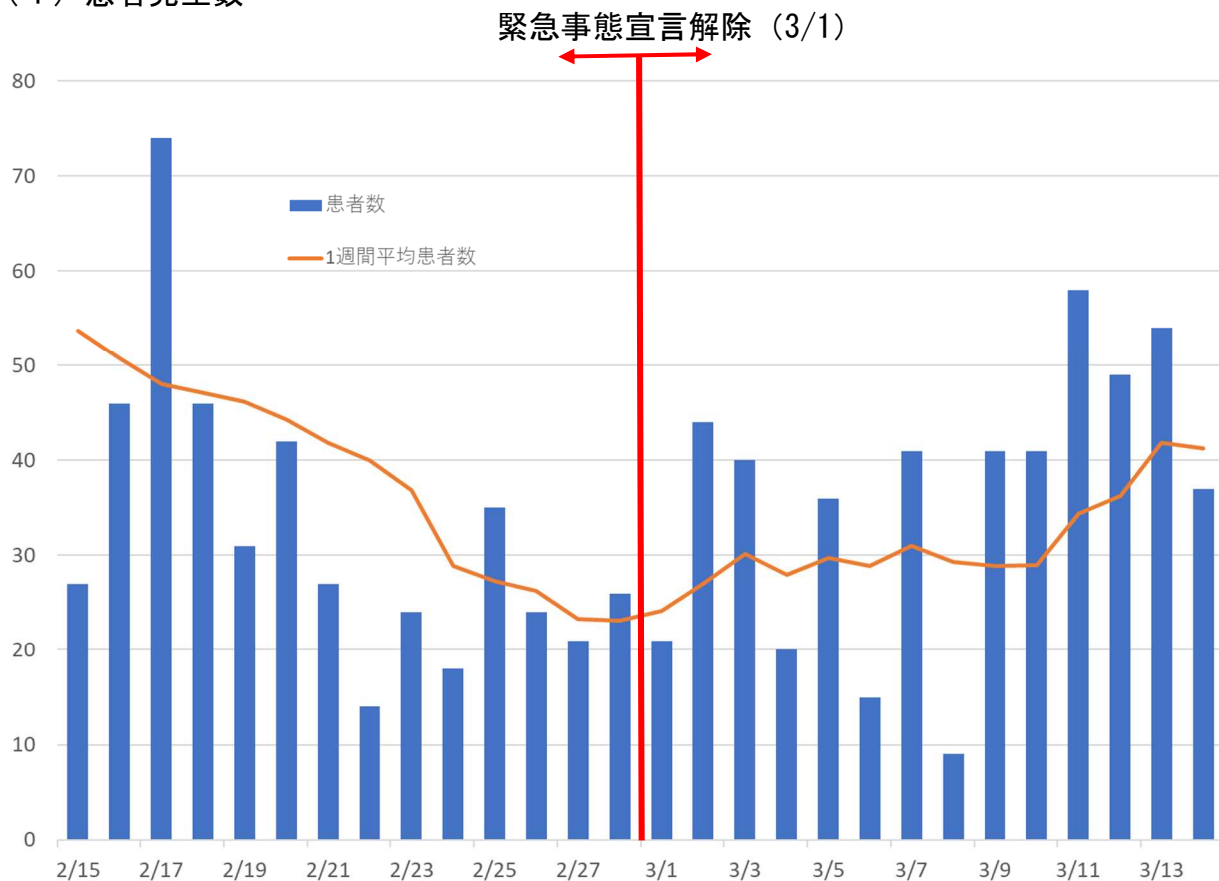
### ⑤ 感染経路別患者数

(※ 飲食店は、接待やお酒を伴う店、カラオケ店等を含む。)

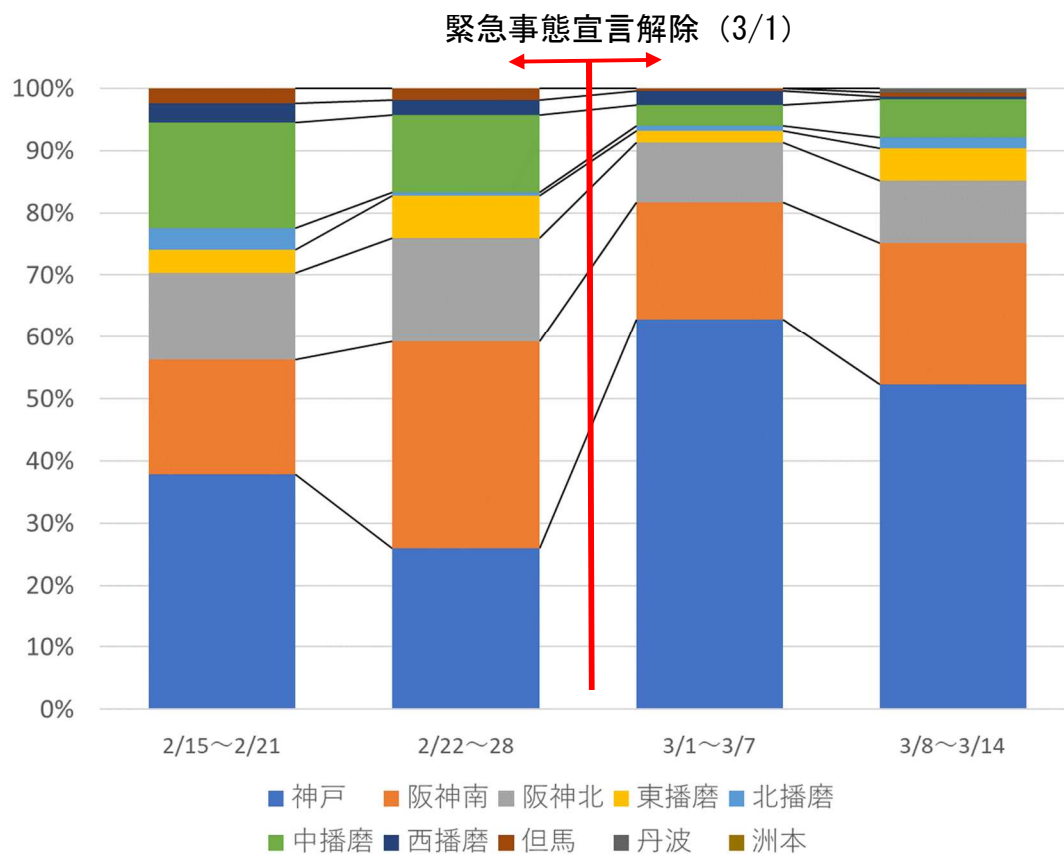
発生地	感染推定場所	(11/1~3/17)		(3/11~3/17)	
		患者数	(%)	患者数	(%)
県内	飲食店	135	1.4	5	2.2
	家庭	3,878	41.3	106	46.3
	職場・施設・学校等	953	10.1	24	10.5
	友人とのカワカ、談話等	455	4.8	23	10.0
	クラスター	3,620	38.5	69	30.1
	医療機関・施術所	(1,814)	(19.3)	9	(3.9)
	高齢者福祉施設等	(1,294)	(13.8)	34	(14.8)
	学校・園	(244)	(2.6)	14	(6.1)
	飲食店	(80)	(0.9)	0	(0.0)
	職場	(122)	(1.3)	0	(0.0)
	その他	(66)	(0.7)	12	(5.2)
	その他	171	1.8	1	0.4
	小計		9,212	98.0	228
県外	飲食店	24	0.3	0	0.0
	職場・施設・学校等	78	0.8	0	0.0
	友人とのカワカ、談話等	32	0.3	0	0.0
	その他	52	0.6	1	0.4
小計		186	2.0	1	0.4
計		9,398	100.0	229	100.0
調査中		767		154	
不明		5,244			
合計		15,409		383	

### 3 新型コロナウイルス感染症患者の発生状況（緊急事態宣言会解除の前後）

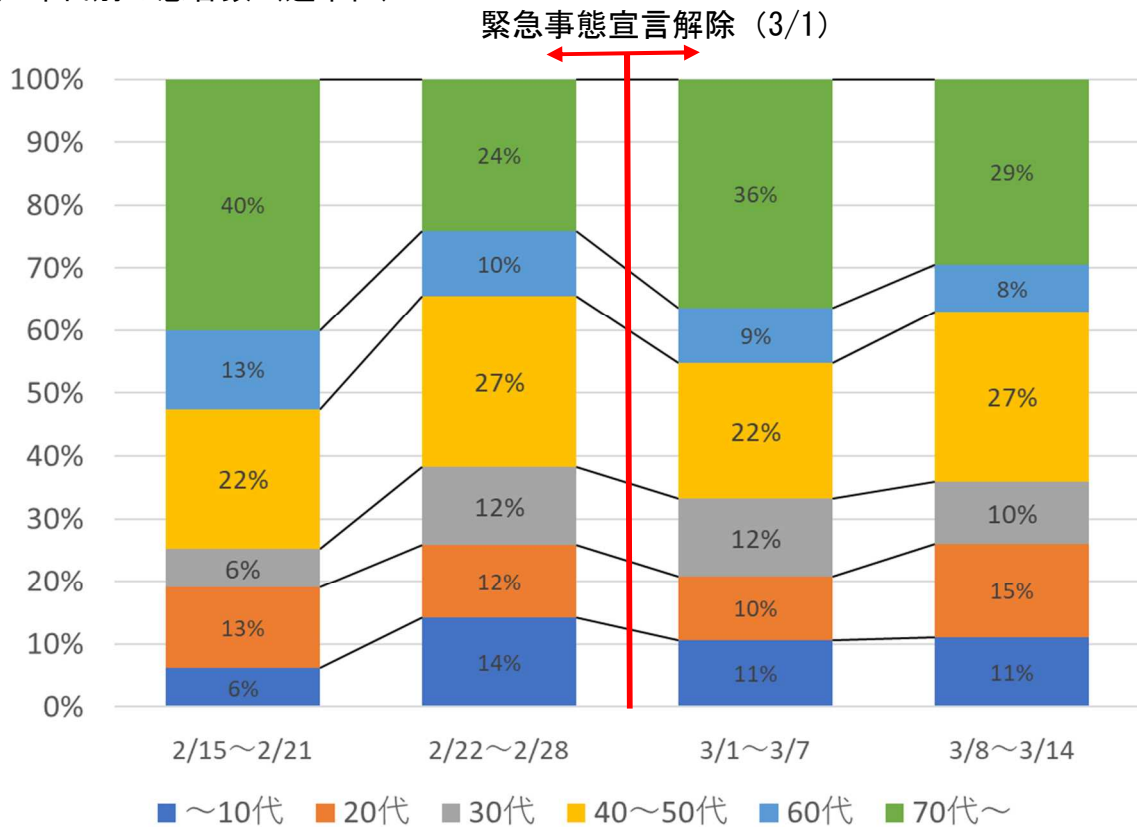
#### (1) 患者発生数



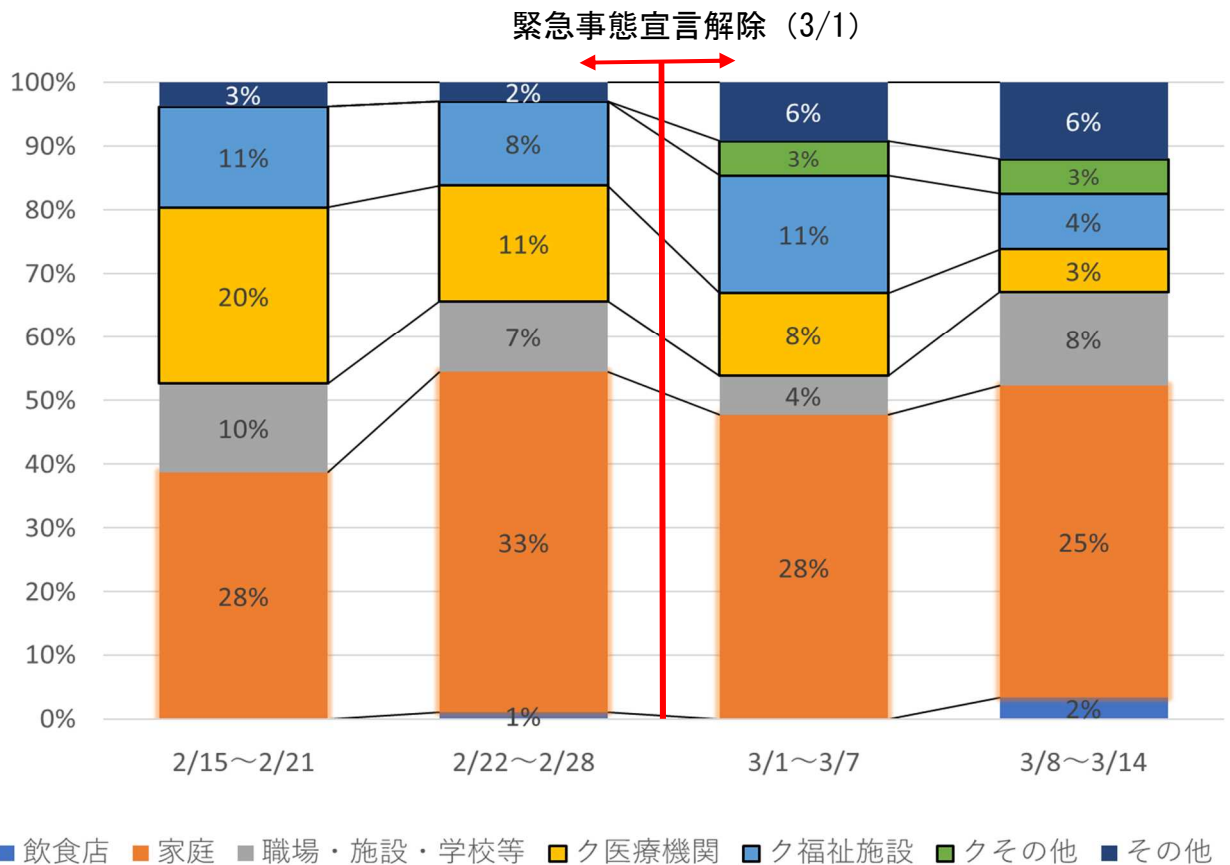
#### (2) 圏域毎の患者数（週単位）



(3) 年代別の患者数 (週単位)



(4) 感染経路別の患者数 (週単位)



#### 4 3月に継続又は新規発生したクラスターの状況（3月17日現在）

類型	管轄	施設区分		陽性者数	属性別		第1例目 公表日
					利用者 患者等	職員等	
医療機関	神戸	医療機関	①	77	64	13	1月10日
			②	9	6	3	2月14日
			③	13	11	2	2月28日
	伊丹	医療機関	①	17	10	7	2月21日
			②	11	7	4	3月5日
	計		6ヶ所	127	98	29	
		内3月新規分	1ヶ所	11	7	4	
福祉施設	神戸	介護関係施設		27	20	7	2月25日
		介護関係事業所		8	7	1	3月2日
	姫路	福祉施設		38	32	6	2月16日
	伊丹	福祉施設		25	22	3	3月11日
	計		5ヶ所	98	81	17	
		内3月新規分	1ヶ所	25	22	3	
学校等	神戸	認定こども園		13	12	1	2月27日
	尼崎	保育施設		7	4	3	3月5日
	計		2ヶ所	20	16	4	
		内3月新規分	1ヶ所	7	4	3	
その他	神戸	トレーニングジム		7	6	1	3月7日
	計		1ヶ所	7	6	1	
		内3月新規分	1ヶ所	7	6	1	
合計		14ヶ所	252	201	51		
		内3月新規分	4ヶ所	50	39	11	

【参考】11月以降に発生したクラスターの発生件数及び陽性者数

累計	発生件数	陽性者数
医療機関	46	1,829
福祉施設	60	1,234
事業所	9	137
学校	10	85
飲食店	25	253
その他	8	80
合計	158	3,618

事 務 連 絡  
令和 3 年 3 月 16 日

各健康福祉事務所長 様

感染症対策課長

高齢者施設等への検査の徹底等について（再要請）

新型コロナウイルス感染症に関する高齢者施設等への検査については、これまでも「高齢者施設等への検査の再徹底等について（要請）」（令和 2 年 12 月 25 日付け厚生労働省新型コロナウイルス対策推進本部事務連絡）などにより、高齢者施設等の入所者・従事者に対する検査やクラスターが発生している地域における感染が生じやすい場所・集団等に対する検査について、積極的な実施をお願いしているところです。

今般、変異株の感染拡大が懸念される中、高齢者は症状が重症化しやすく、医療提供体制への負荷の増大を防ぐ観点からも、感染防止や早期対応が一層重要であることから、引き続き、下記のとおり、新型コロナウイルス感染症に関する高齢者施設等に対する検査について、改めて対応の徹底をお願いいたします。

記

高齢者施設等の発熱、呼吸器症状、倦怠感等の症状を呈する入所者・従事者に対する検査や、陽性者が発生した場合に当該施設の入所者及び従事者全員を原則対象とした検査が速やかに実施されるよう、取組の徹底を図ること。（11 月 19 日付け厚生労働省新型コロナウイルス対策推進本部事務連絡）

事務連絡  
令和2年11月19日

各〔都道府県〕  
〔保健所設置市〕  
〔特別区〕

衛生主管部（局） 御中

厚生労働省新型コロナウイルス感染症  
対策推進本部

### 高齢者施設等への重点的な検査の徹底について（要請）

新型コロナウイルスの感染状況については、新規陽性者数の増加傾向が顕著になってきています。最近の新規感染者数を1週間の移動平均で見ると、2週間で2倍を超える伸びとなっています。冬の到来を前にして、7、8月の感染拡大の際に近い伸び方になっており、強い危機感をもって対処していく必要があります。こうした中で、医療施設、高齢者施設等でのクラスターが多数発生しています。

このため、これまでも、高齢者施設等の入所者、介護従事者に対する検査の徹底について、都道府県等に要請してまいりましたが、さらにこうした対応を進めるための方針や取組をとりまとめましたので、これを踏まえ、一層の取組を推進していただきますよう、お願いいたします。

#### 記

#### 1. 高齢者施設等での検査の徹底

##### (1) 高齢者施設等の検査の徹底、直ちに取り組むべき地域の明確化

- ① 高齢者施設等の入所者又は介護従事者等で発熱等の症状を呈する者については、必ず検査を実施すること。当該検査の結果、陽性が判明した場合には、当該施設の入所者及び従事者の全員に対して原則として検査を実施すること。
- ② 特に1週間当たりの新規陽性者数が人口10万人当たり10を超えている都道府県においては、①について至急取り組むこと。

## (2) 自費検査を実施した場合の補助

保健所による行政検査が行われない場合において、高齢者施設等において必要性があるものと判断し、自費で検査を実施した場合については、新型コロナウイルス感染症緊急包括支援事業（介護分）に関するQ & A（第2版）（令和2年7月28日）等において示しているとおり、新型コロナウイルス感染症緊急包括支援交付金によって費用の補助の対象になること。

## 2. 高齢者施設等団体での相談窓口の設置

個別の施設から検査の実施を都道府県等に求めたにもかかわらず、速やかに検査が実施されない場合に、高齢者施設等団体に設置する相談窓口へ情報提供いただき、高齢者施設等団体から情報提供を受けた厚生労働省において必要に応じて都道府県等に善処を求めることとしているので、御了知いただきたい。

(参考)

- ・医療機関、高齢者施設等の検査について（再周知）（11月16日事務連絡）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/000695267.pdf>
- ・新型コロナウイルス感染症に関する検査体制の拡充に向けた指針（9月15日事務連絡）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/000672623.pdf>
- ・医療従事者・介護従事者の中で発熱等の症状を呈している方々について（10月16日事務連絡）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/000683611.pdf>
- ・新型コロナウイルス感染症（COVID-19）病原体検査の指針（第2版）（11月10日事務連絡）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/000693595.pdf>
- ・新型コロナウイルス感染症に係る行政検査に関するQ&Aについて（8月21日事務連絡）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/000661726.pdf>



## 国の新たな感染状況のステージの指標

	医療提供体制等の負荷			監視体制	感染の状況		
	①病床のひっ迫具合 <sup>注2</sup>		②療養者数	③PCR陽性率	④新規報告数	⑤直近1週間と先週1週間の比較	⑥感染経路不明割合
	病床全体	うち重症者用病床					
<b>ステージⅢ</b> 感染者の急増及び医療提供体制における大きな支障の発生を避けるための対応が必要な段階	最大確保病床数の占有率 <b>20%以上</b>		人口10万人当りの全療養者数 <b>15人以上</b>	10%	人口10万人当り(週間)の新規報告数が <b>15人以上</b>	直近1週間が先週1週間より多い	50%
<b>ステージⅣ</b> 爆発的な感染拡大及び深刻な医療提供体制の機能不全を避けるための対応が必要な段階	最大確保病床数の占有率 <b>50%以上</b>		人口10万人当りの全療養者数 <b>25人以上</b>	10%	人口10万人当り(週間)の新規報告数が <b>25人以上</b>	直近1週間が先週1週間より多い	50%
<b>兵庫県 (3月17日現在)</b>	39.6%	41.3%	10.1人	3.7%	7.0人	1.88	42.0%
<b>備考</b>	入院者数 333人 確保病床数 839床	入院者数(重症) 48人 確保病床数(重症) 116床	全療養者数 557人 人口 5,466千人	陽性者数(直近1週間) 383人 検査数(直近1週間) 10236件	患者数(直近1週間) 383人 人口 5,466千人	患者数(直近1週間) 383人 患者数(先週1週間) 203人	感染経路不明者数(直近1週間) 161人 患者数(直近1週間) 383人

注1 指標は目安であり、機械的に判断するのではなく、これらの指標を総合的に判断する。

注2 「病床のひっ迫具合」の指標の総合的な判断にあたっては、直近の感染スピード等を勘案する必要があり、その速度が速く、この指標を満たした場合には少なくとも対策が必要となる。

一方で、継続的な感染の拡大が見られない時など、その速度の状況によっては、病床の占有率のみで判断をせず、総合的に判断する。

国の新たな感染状況のステージの指標(1月1日から3月17日)

単位	①病床の逼迫具合		②療養者数 対人口10万人	③陽性者数/PCR 等検査件数(週 間) %	④直近1週間の陽 性者数 対人口10万人	⑤直近1週間とそ の前1週間の比 (前週差)	⑥感染経路不明 の者の割合(週 間) %	新規患者数 (人)	1日当たり検 査件数 (件)
	全入院患者 確保病床利用率 %	重症患者 確保病床利用率 (重症患者) %							
ステージⅢ指標	20%	20%	15	10%	15	1.00	50%		
ステージⅣ指標	50%	50%	25	10%	25	1.00	50%		
1月20日	79.4	59.4	37.4	11.7	32.5	1.00	42.5	296	2,688
1月21日	78.8	53.4	37.5	10.8	31.5	0.96	41.8	236	3,037
1月22日	74.7	50.0	38.5	10.2	31.6	0.98	40.6	283	3,022
1月23日	75.2	50.8	39.5	9.9	30.9	0.99	39.1	225	1,825
1月24日	74.6	49.1	37.8	9.4	28.9	0.92	38.5	178	1,692
1月25日	76.9	62.9	34.8	9.0	27.6	0.88	39.4	80	2,065
1月26日	77.5	62.0	33.5	8.9	26.5	0.82	37.9	153	1,894
1月27日	77.1	61.2	34.9	8.8	24.9	0.76	37.8	211	1,987
1月28日	76.7	56.0	37.8	8.9	24.8	0.78	34.3	231	2,750
1月29日	76.3	54.3	36.5	8.4	22.6	0.71	32.6	161	2,384
1月30日	76.0	56.0	35.4	7.9	21.0	0.68	33.3	137	1,733
1月31日	74.3	56.0	34.5	7.5	19.8	0.68	34.1	111	1,532
2月1日	72.2	51.7	32.9	7.5	19.4	0.70	34.3	60	1,854
2月2日	71.2	56.0	30.0	7.4	19.1	0.72	32.0	134	1,724
2月3日	61.9	56.0	27.6	6.7	17.4	0.69	31.5	120	2,201
2月4日	62.3	54.3	27.0	6.0	15.2	0.61	32.9	111	2,246
2月5日	62.0	52.5	26.0	5.7	14.0	0.62	33.9	96	1,986
2月6日	60.4	50.0	24.5	5.4	13.2	0.62	32.2	91	1,722
2月7日	58.7	50.0	22.0	5.1	12.1	0.61	32.0	53	1,220
2月8日	58.4	57.7	19.6	4.8	11.6	0.59	33.0	33	2,005
2月9日	55.4	58.6	18.1	4.4	10.4	0.54	34.5	67	1,379
2月10日	55.1	57.7	18.4	4.1	9.9	0.57	33.0	93	2,643
2月11日	55.3	58.6	17.8	3.8	8.8	0.58	35.2	52	1,639
2月12日	52.8	58.6	16.3	3.5	7.8	0.55	33.4	38	1,343
2月13日	52.3	57.7	15.9	3.4	7.1	0.54	38.3	55	1,099
2月14日	51.7	58.6	15.1	3.3	6.9	0.57	40.5	44	1,246
2月15日	46.8	50.0	13.2	3.3	6.8	0.58	39.0	27	1,764
2月16日	44.3	46.5	12.1	3.1	6.4	0.62	40.0	46	1,474
2月17日	43.8	48.2	12.2	3.0	6.1	0.61	38.6	74	2,308
2月18日	42.5	46.5	12.0	2.9	6.0	0.68	36.3	46	1,859
2月19日	41.5	42.2	11.8	2.8	5.9	0.75	37.7	31	1,616
2月20日	41.7	42.2	11.2	2.5	5.6	0.79	35.4	42	1,716
2月21日	41.7	42.2	10.7	2.4	5.3	0.76	31.0	27	1,119
2月22日	41.7	42.2	10.5	2.4	5.1	0.74	31.7	14	1,117
2月23日	38.2	43.1	9.7	2.3	4.7	0.72	31.0	24	1,360
2月24日	36.7	41.3	9.6	1.9	3.6	0.60	32.1	18	1,814
2月25日	34.5	36.2	9.0	1.8	3.4	0.57	38.2	35	1,415
2月26日	32.0	36.2	8.2	1.8	3.3	0.56	39.1	24	1,371
2月27日	32.1	35.3	7.6	1.7	2.9	0.52	36.8	21	1,190
2月28日	30.1	35.3	7.0	1.8	2.9	0.55	40.7	26	730
3月1日	29.0	35.3	6.8	1.7	3.0	0.60	43.1	21	1,641
3月2日	28.6	37.9	6.9	1.9	3.4	0.73	39.6	44	1,650
3月3日	27.4	34.4	6.4	2.1	3.8	1.04	44.5	40	1,617
3月4日	25.5	33.6	6.4	1.9	3.5	1.02	42.8	20	1,723
3月5日	25.1	31.0	6.6	1.9	3.8	1.13	41.8	36	2,113
3月6日	25.1	31.8	6.5	1.8	3.6	1.23	42.0	15	1,501
3月7日	25.5	31.0	6.7	1.9	3.9	1.33	38.2	41	687
3月8日	24.6	26.7	6.3	1.8	3.7	1.21	37.0	9	1,874
3月9日	23.9	29.3	6.3	1.9	3.6	1.06	39.6	41	1,002
3月10日	25.2	31.8	6.5	1.8	3.7	0.96	40.3	41	1,958
3月11日	27.0	29.3	7.3	2.2	4.4	1.22	41.0	58	1,798
3月12日	28.8	29.3	7.7	2.4	4.6	1.22	42.9	49	1,570
3月13日	30.0	30.1	8.3	2.8	5.3	1.45	41.6	54	1,304
3月14日	30.5	29.3	8.5	2.8	5.2	1.33	44.6	37	794
3月15日	32.5	37.0	8.7	3.0	5.7	1.52	42.8	33	1,721
3月16日	35.1	37.0	9.2	3.3	6.4	1.73	44.5	78	1,346
3月17日	39.6	41.3	10.1	3.7	7.0	1.88	42.0	74	1,703

※「⑥感染経路の不明率」は速報値で集計

※療養者数は入院数、宿泊療養数、入院調整数、その他医療機関・福祉施設等(保健所設置市の自宅療養含む。)の合計

陽性患者数・人口10万人あたり人数

(人)

区分	直近1週間患者数 (3/11～3/17)	人口10万人あたり人数
兵庫県	383	7.0

【参考：主要都府県及び関西府県等の陽性患者数・人口10万人あたり人数】

(人)

区分	直近1週間患者数 (3/11～3/17)	人口10万人あたり人数
全国	8,262	6.5
北海道	423	8.0
東京都	2,092	15.0
神奈川県	675	7.3
千葉県	705	11.2
埼玉県	841	11.4
栃木県	128	6.6
愛知県	290	3.8
岐阜県	23	1.1
滋賀県	51	3.6
京都府	69	2.6
大阪府	711	8.0
奈良県	56	4.2
和歌山県	17	1.8
広島県	12	0.4
福岡県	236	4.6
宮崎県	0	0.0
沖縄県	199	13.6