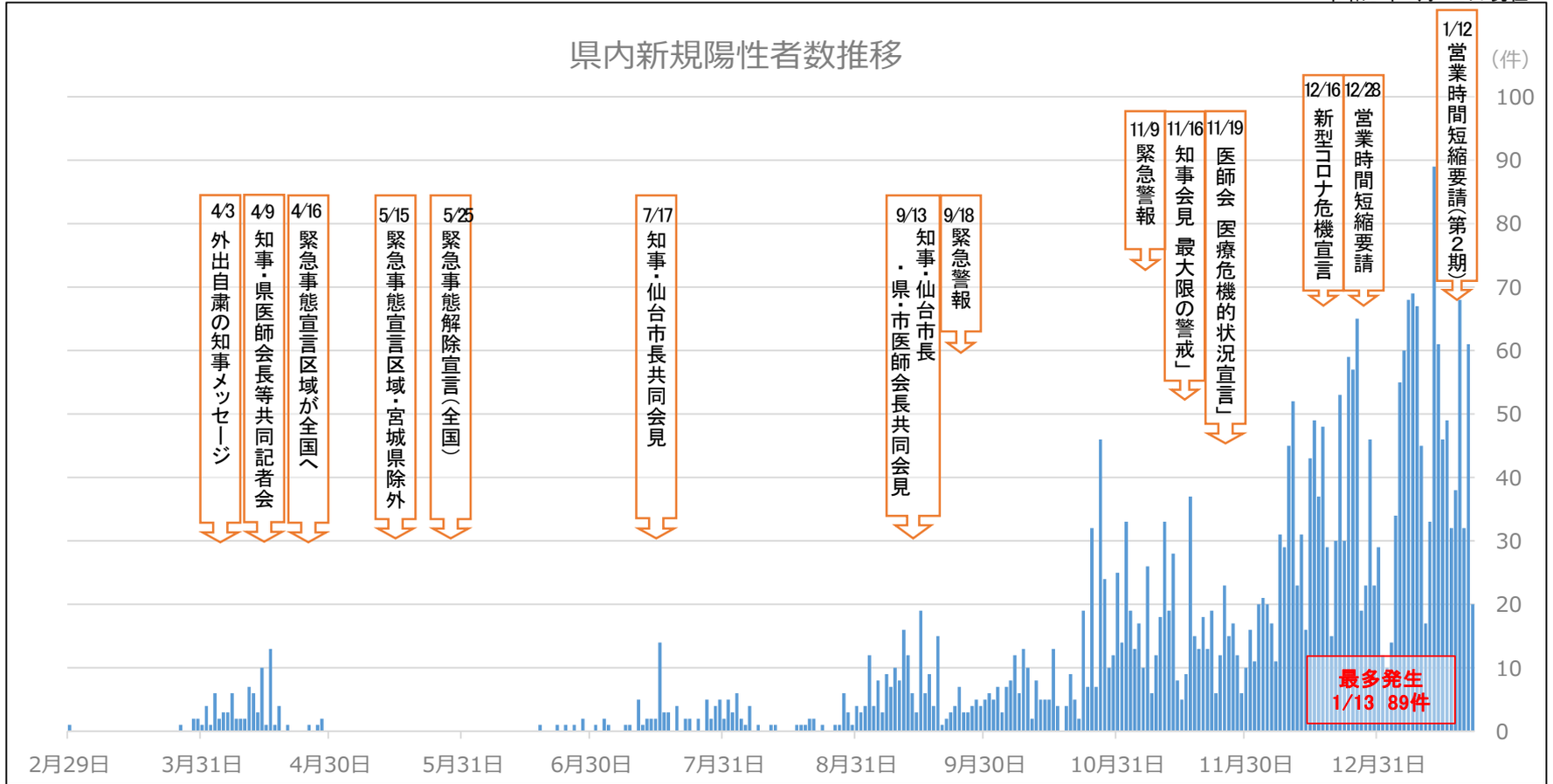


新型コロナウイルス感染症患者の発生状況等 (1)

令和3年1月22日現在

県内新規陽性者数推移



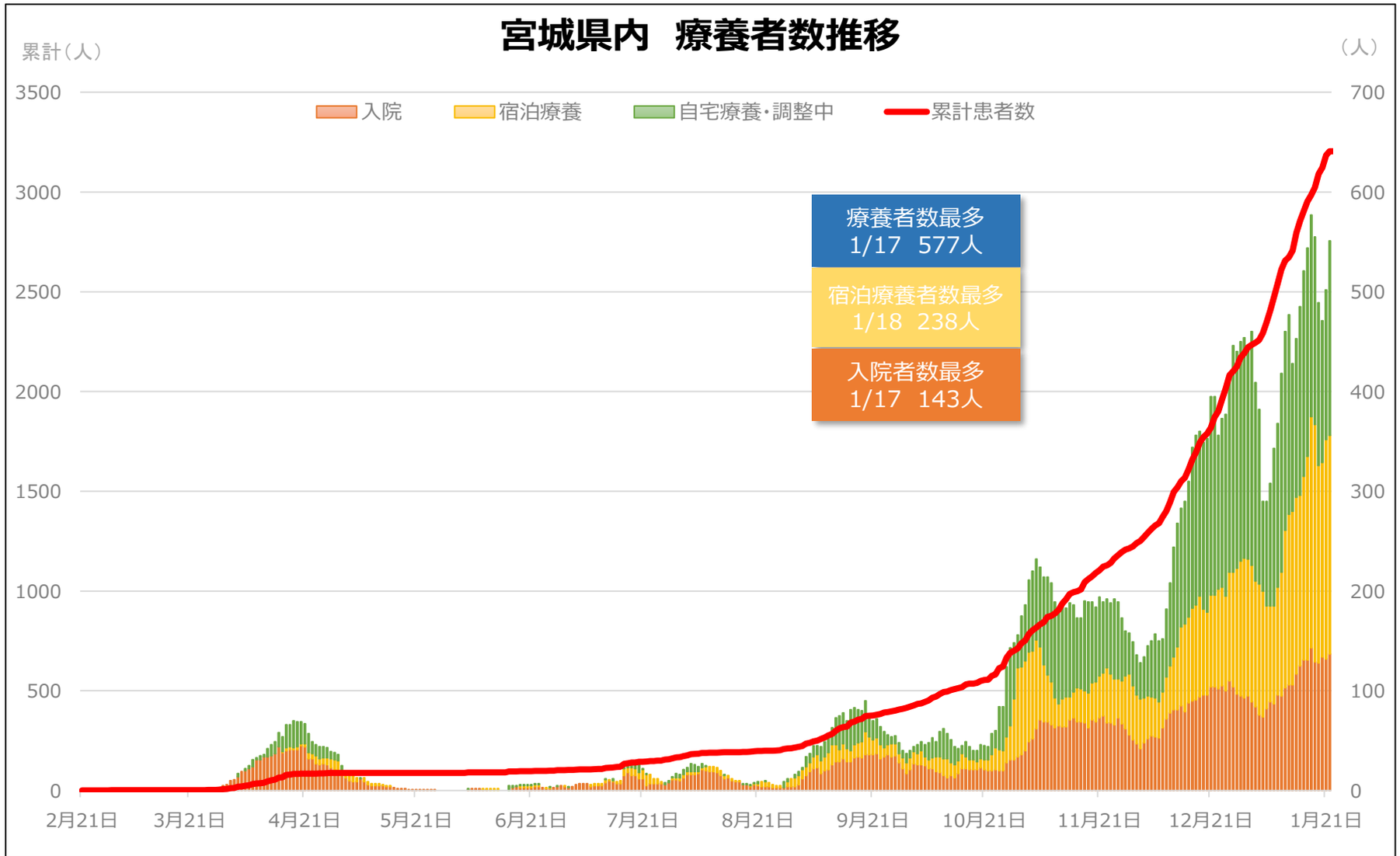
	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	計
県内患者新規発生数	1	6	81	0	6	66	48	199	321	486	998	980	3,192
一日当たり	1.0件/日	0.2件/日	2.7件/日	0.0件/日	0.2件/日	2.1件/日	1.5件/日	6.6件/日	10.4件/日	16.2件/日	32.2件/日	44.5件/日	9.5件/日
死亡者	0	0	0	1	0	0	1	0	0	8	6	6	22

※県外確認，検疫所確認を除く

※陽性判明日別に計上

新型コロナウイルス感染症患者の発生状況等（2）

令和3年1月22日現在



新型コロナウイルス感染症患者の発生状況等（3）

令和3年1月22日現在

陽性者の内訳＜陽性者の現在の状況＞

		県発生患者		検疫所 確認患者	県外 確認患者	合計
			うち 仙台市分			
陽性者 総計		3,192人	2,038人	8人	4人	3,204人
内 訳	入院中	137人	69人	0人	0人	137人
	宿泊療養中	219人	90人	0人	2人	221人
	自宅療養中	61人	41人	0人	0人	61人
	療養・入院調整中	134人	75人	0人	0人	134人
	退院・療養解除	2,619人	1,752人	8人	2人	2,629人
	死亡	22人	11人	0人	0人	22人

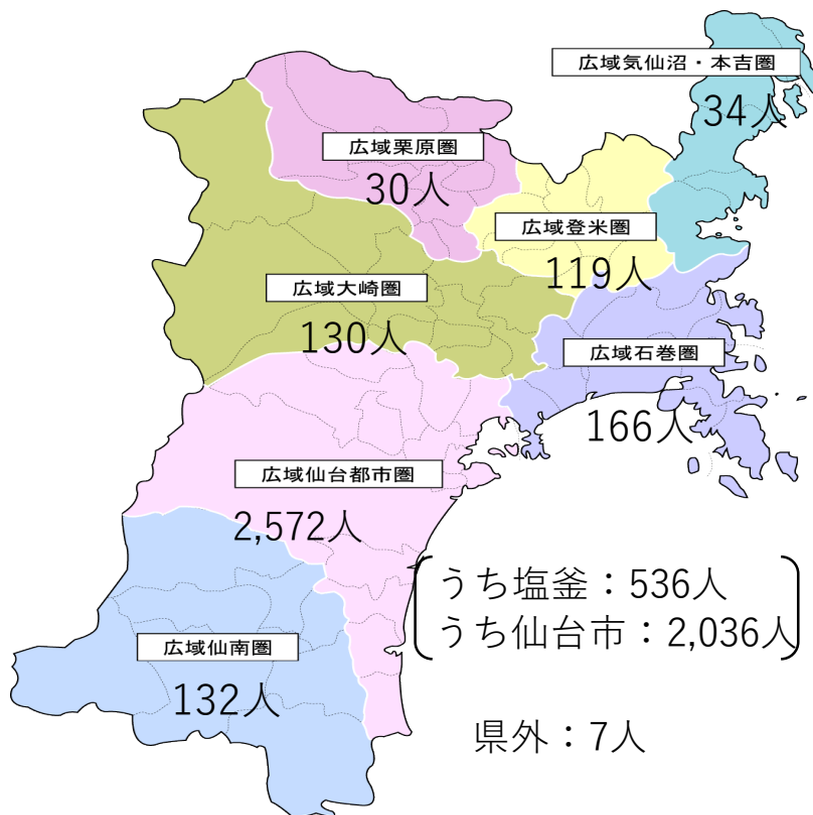
※数値は県・仙台市のHP公表最新値の合計

新型コロナウイルス感染症患者の発生状況等(4)

令和3年1月22日現在

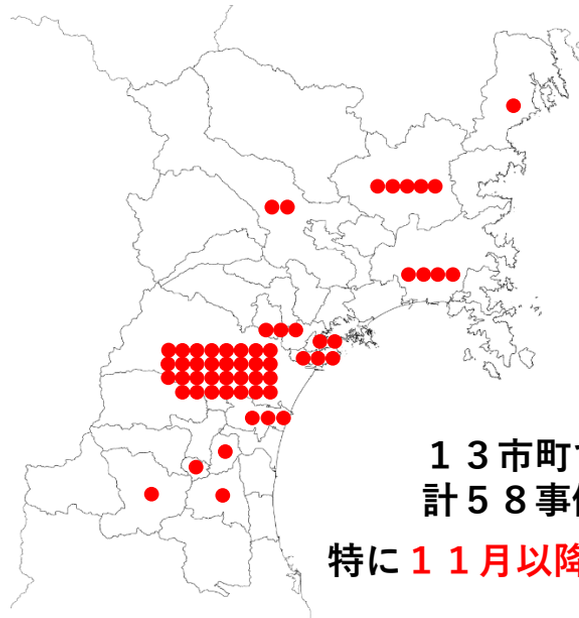
< 保健所管轄別陽性者数 >

	人数	
県保健所管内	仙南保健所管内	132人
	塩釜保健所管内	536人
	大崎保健所管内	130人
	栗原保健所管内	30人
	登米保健所管内	119人
	石巻保健所管内	166人
	気仙沼保健所管内	34人
仙台市	2,036人	
県外	7人	
非公表	2人	
総計	3,192人	



クラスター発生状況

令和3年1月22日現在



13市町で
計58事例

特に11月以降に多発

業種業態別件数	
接待を伴う飲食店	13
高齢者施設	13
酒類提供飲食店	11
飲食店	5
学校	5
医療機関	2
保育施設	1
英会話教室	1
児童関連施設	1
専門学校	1
自治体庁舎	1
遊興施設	1
工場	1
宿泊業	1
障害福祉施設	1

市町村別件数	
仙台市	31
登米市	5
石巻市	4
名取市	3
多賀城市	3
利府町	3
塩竈市	2
大崎市	2
気仙沼市	1
白石市	1
角田市	1
大河原町	1
柴田町	1

月	業種・業態	市町村
1	酒類提供飲食店	仙台市
2	英会話教室	仙台市
3	保育施設	仙台市
4	接待を伴う飲食店	仙台市
5	飲食店	仙台市
6	高齢者施設	仙台市
7	酒類提供飲食店	仙台市
8	酒類提供飲食店	多賀城市
9	接待を伴う飲食店	塩竈市
10	接待を伴う飲食店	多賀城市
11	飲食店	塩竈市
12	接待を伴う飲食店	多賀城市
13	接待を伴う飲食店	仙台市
14	医療機関	利府町
15	接待を伴う飲食店	仙台市
16	児童関連施設	利府町
17	専門学校	仙台市
18	高齢者施設	仙台市
19	高齢者施設	大崎市
20	自治体庁舎	仙台市
21	酒類提供飲食店	名取市
22	飲食店	仙台市
23	接待を伴う飲食店	名取市
24	遊興施設	石巻市
25	学校	名取市
26	学校	石巻市
27	高齢者施設	仙台市
28	高齢者施設	角田市
29	高齢者施設	仙台市
30	酒類提供飲食店	仙台市
31	学校	白石市
32	高齢者施設	仙台市

月	業種・業態	市町村
33	工場	石巻市
34	酒類提供飲食店	仙台市
35	接待を伴う飲食店	仙台市
36	飲食店	登米市
37	接待を伴う飲食店	仙台市
38	宿泊業	大崎市
39	高齢者施設	仙台市
40	接待を伴う飲食店	仙台市
41	酒類提供飲食店	仙台市
42	酒類提供飲食店	登米市
43	接待を伴う飲食店	仙台市
44	高齢者施設	登米市
45	高齢者施設	仙台市
46	接待を伴う飲食店	仙台市
47	酒類提供飲食店	柴田町
48	飲食店	登米市
49	医療機関	仙台市
50	酒類提供飲食店	仙台市
51	接待を伴う飲食店	仙台市
52	高齢者施設	登米市
53	酒類提供飲食店	大河原町
54	高齢者施設	仙台市
55	障害福祉施設	仙台市
56	学校	利府町
57	学校	石巻市
58	高齢者施設	気仙沼市

**12月は
接待を伴う飲食店
酒類提供飲食店
で増加**

受入可能病床数

	確保病床	
	全入院者	うち重症者
時点	1/21	1/21
使用率	58.7%	42.1%
実績 (使用病床数)	132床	8床
母数 (確保病床数)	225床	19床

医療提供体制・監視体制・感染の状況に係るステージ移行指標(新型コロナウイルス感染症対策分科会)に係る本県の状況

項目	【医療提供体制】				【監視体制】	【感染の状況】			
	①病床のひっ迫具合				②療養者数 (対人口10万人)	③陽性者数 /PCR検査件 数(最近1 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	⑥感染経路 不明な者の 割合
	全入院者		重症患者						
	確保病床 使用率	確保想定 病床使用率	確保病床 使用率 【重症患者】	確保想定 病床使用率 【重症患者】					
指標値	38.3%	29.3%	18.6%	12.3%	20.7人	14.3%	12.7人	0.8	38.3%
ステージⅢ の指標	25%	20%	25%	20%	15人	10%	15人	1	50%
ステージⅣ の指標		50%		50%	25人	10%	25人	1	50%

(参考1) 指標値算出のための実績値等

時点	1/21	1/21	1/21	1/21	1/21	1/15 ~1/21	1/15 ~1/21	1/15 ~1/21 1/8 ~1/14	1/9 ~1/15
実績	132床	132床	8床	8床	477人	293人	293人	293人	137人
母数	345床	450床	43床	65床	2,306千人	2,055人	2,306千人	381人	358人

各都道府県で今後想定される感染状況

令和2年8月7日(金)
国新型コロナウイルス感染症分科会
提言より抜粋

- 目標** : 医療・公衆衛生・経済が両立しうる範囲で、
- ①十分に制御可能なレベルに感染を抑制し、死亡者・重症者数を最少化。
 - ②迅速に対応し、感染レベルをなるべく早期に減少へと転じさせる。
- ※感染状況及び対策の検討にあたっては、大都市部と地方部の違いに配慮が必要。

ステージⅠ 感染者の散発的発生及び医療提供体制に特段の支障がない段階

ステージⅡ 感染者の漸増及び医療提供体制への負荷が蓄積する段階

3密環境などリスクの高い場所でクラスターが度々発生することで、感染者が漸増し、重症者が徐々に増加してくる。このため、保健所などの公衆衛生体制の負荷も増大するとともに、新型コロナウイルス感染症に対する医療以外の一般医療も並行して実施する中で、医療提供体制への負荷が蓄積しつつある。

P 6 の取組及び P 7 の取組のうち、黒字の取組を実施

ステージⅢの指標

ステージⅢ 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

ステージⅡと比べてクラスターが広範に多発する等、感染者が急増し、新型コロナウイルス感染症に対する医療提供体制への負荷がさらに高まり、一般医療にも大きな支障が発生することを避けるための対応が必要な状況。

ステージⅢで講ずべき施策(P 7)を実施

ステージⅣの指標

ステージⅣ 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

病院間クラスター連鎖などの大規模かつ深刻なクラスター連鎖が発生し、爆発的な感染拡大により、高齢者や高リスク者が大量に感染し、多くの重症者及び死亡者が発生し始め、公衆衛生体制及び医療提供体制が機能不全に陥ることを避けるための対応が必要な状況。

ステージⅣで講ずべき施策(P 8)を実施