

# 愛媛県内の状況

【 R3.9.24 9時現在 】

## < 封じ込め・終了事例 >

事例	公表日	検査数	陰性	陽性	L452R 陽性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対処事例①: 1538事例 ※欠番: 29事例		35,155	30,314	4,841		●	●	●
松山市保健所: 2事例 (1575、1597事例目)		11	9	2		●	●	●
四国中央保健所: 1事例 (1571事例目)		3	2	1		●	●	●
西条保健所: 4事例 (1570、1572~1574事例目)		40	34	6		●	●	●
今治保健所: 1事例 (1607事例目)		1	0	1		●	●	●

## < 囲い込み事例 >

対処事例②: 48事例		900	762	138		●	●	○
1566事例目 【学校⑦・松山市】	9/8	(1) 505	(1) 476	(1) 29	+	●	●	○
1609事例目 (松山市保健所)	9/16	(1) 5	(1) 4	(1) 1		●	●	○
松山市保健所: 2事例 (1616、1622事例目)		2	0	2		●	●	○

## < 調査中事例 >

対処事例③: 11事例		163	143	20		○	○	○
★ 1643事例目 【飲食店⑩・松山市】	9/23	(11) 15	(7) 8	(4) 7		○	○	○
1624事例目 (中予保健所)	9/20	(8) 81	(7) 75	(1) 6	+	○	○	○
1626事例目 (今治保健所)	9/20	(3) 14	(2) 10	(1) 4	+	○	○	○
1631事例目 (四国中央保健所)	9/22	(19) 20	(16) 16	(3) 4		○	○	○
1634事例目 (中予保健所)	9/22	(4) 10	(3) 5	(1) 5		○	○	○
1635事例目 (松山市保健所)	9/22	(2) 10	(1) 7	(1) 3		○	○	○
1636事例目 (西条保健所)	9/22	(8) 19	(5) 13	(3) 6		○	○	○
1639事例目 (松山市保健所)	9/23	(1) 2	(0) 0	(1) 2		○	○	○
1642事例目 (西条保健所)	9/23	(16) 18	(15) 15	(1) 3		○	○	○
5事例 (1638、1640、1641、 1644、1646事例目)		(17) 27	(17) 20	(0) 7		○	○	○
上記 以外	PCR検査	(5) (771) 58,297	(5) (771) 58,297			-	-	-
	抗原検査	(1,281) 50,169	(1,281) 50,169					
合計		(96) (2,052) 145,467	(80) (2,052) 140,379	(16) 5,088	衛生環境研究所等の検査 かかりつけ医等の検査			15件 1件
診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上)		前週 1日平均	250件					

【凡例】 ● : 接触者特定済、検査完了、健康観察終了  
○ : 接触者特定中、検査中、健康観察中

※上記の( )内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外・検査センターで実施した検査の件数です。

	L452R変異株PCR検査結果 <sup>※1</sup> (R3.6.8以降実施分)				ゲノム解析結果 <sup>※2</sup> (R3.3.1以降実施分)			【参考】 L452R陽性事例数 (陽性者数計)
	検査数	L452R 陰性	L452R 陽性	判定不能 <sup>※3</sup>	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	
変異株検査	919	95	809	15	(1) 135	(2) 83	0	409事例 (事例合計1740人(+2))

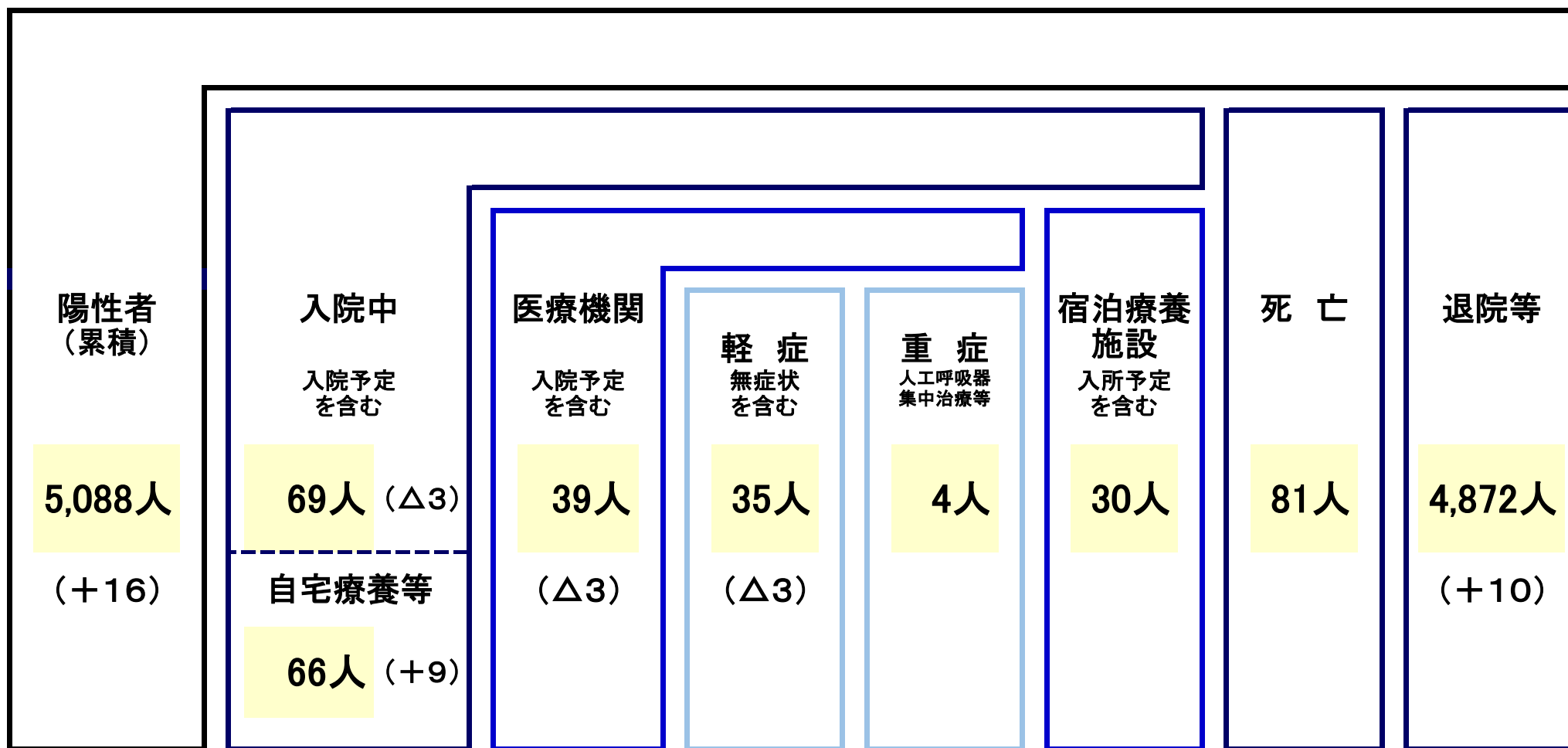
※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※2 ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株 (B.1.1.7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株 (B.1.617.2系統) として確定された件数を示しています。

※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

# 県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年9月24日 9時現在

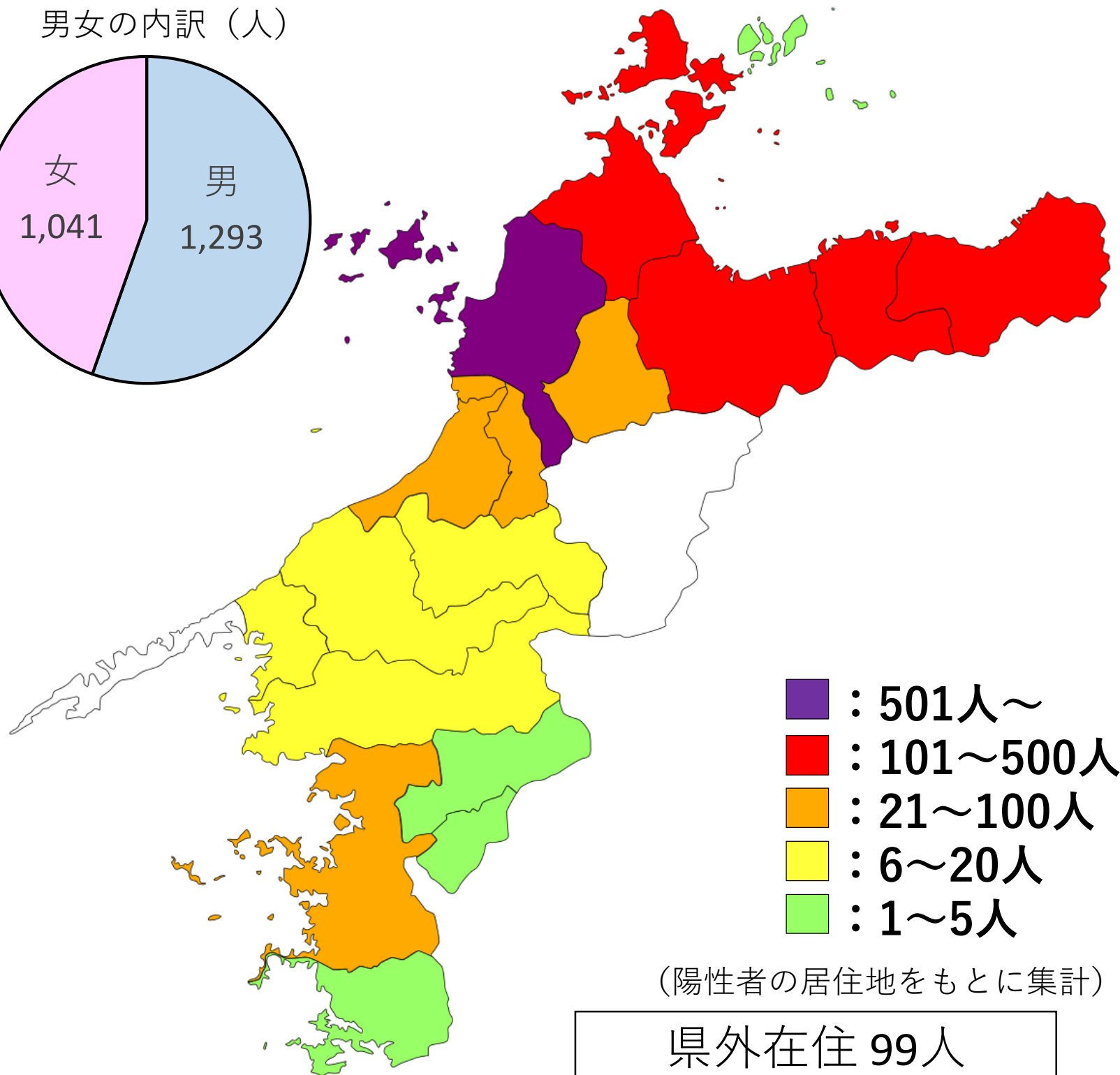
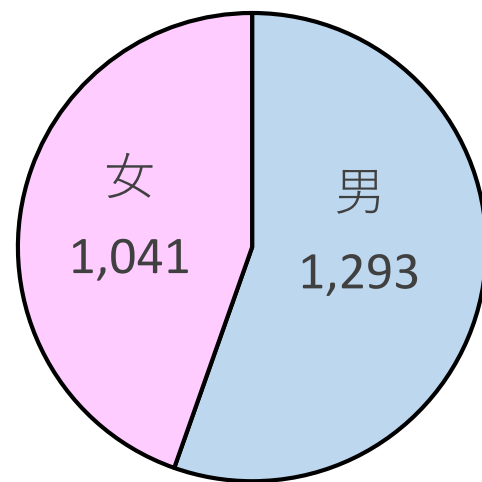


# 7月以降の市町別陽性者の状況（9月24日時点）

市町名	陽性者数	(累計)
松山市	1,255人	(2,842人)
新居浜市	261人	(504人)
西条市	177人	(265人)
今治市	147人	(374人)
四国中央市	139人	(242人)
宇和島市	61人	(162人)
砥部町	40人	(75人)
東温市	32人	(115人)
松前町	30人	(79人)
伊予市	30人	(61人)
大洲市	16人	(73人)
八幡浜市	13人	(31人)
西予市	12人	(32人)
内子町	9人	(18人)
愛南町	4人	(14人)
鬼北町	4人	(9人)
松野町	3人	(7人)
上島町	2人	(9人)
久万高原町	0人	(6人)
伊方町	0人	(3人)

・ 愛媛県：2,334人（累計：5,088人）

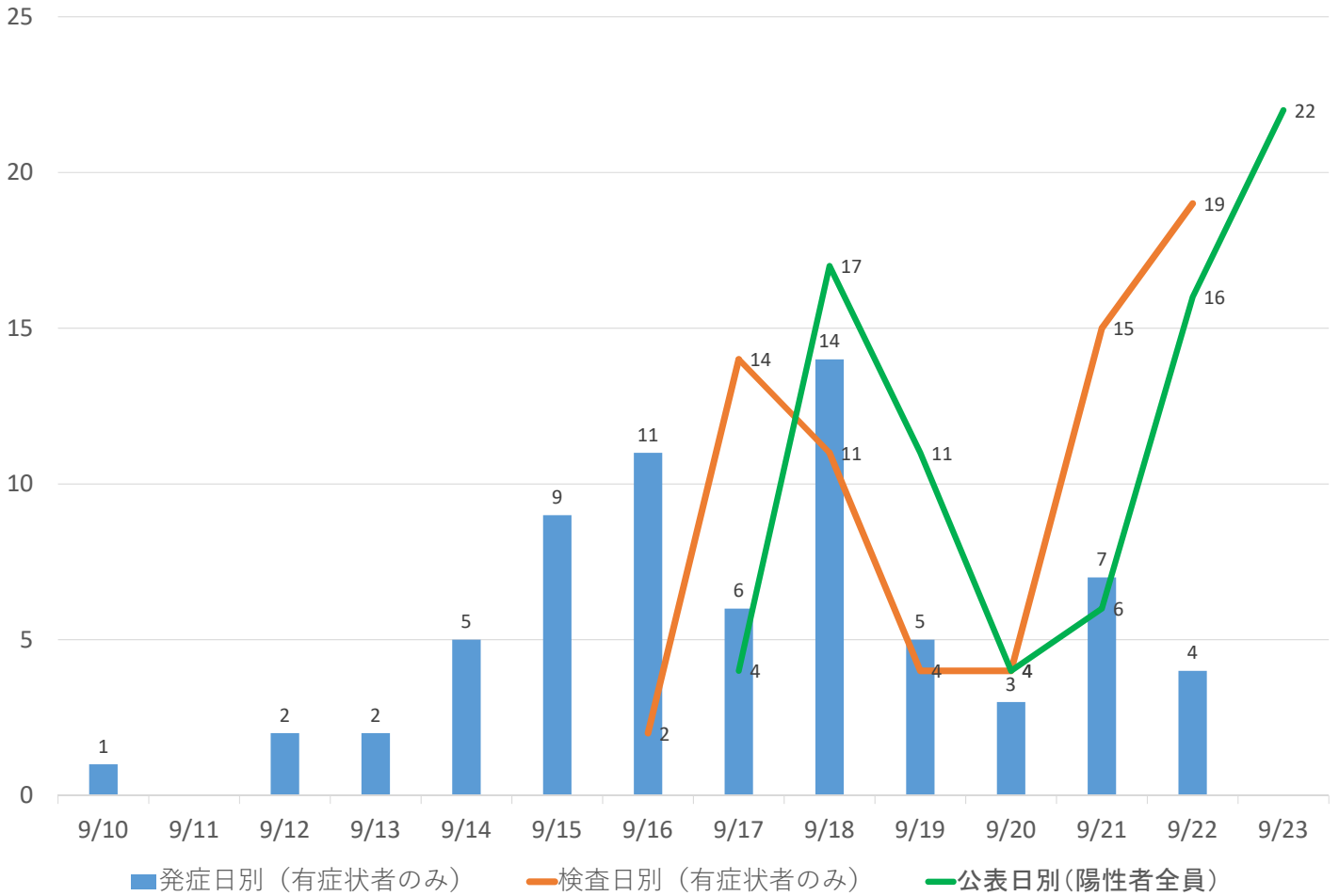
男女の内訳（人）



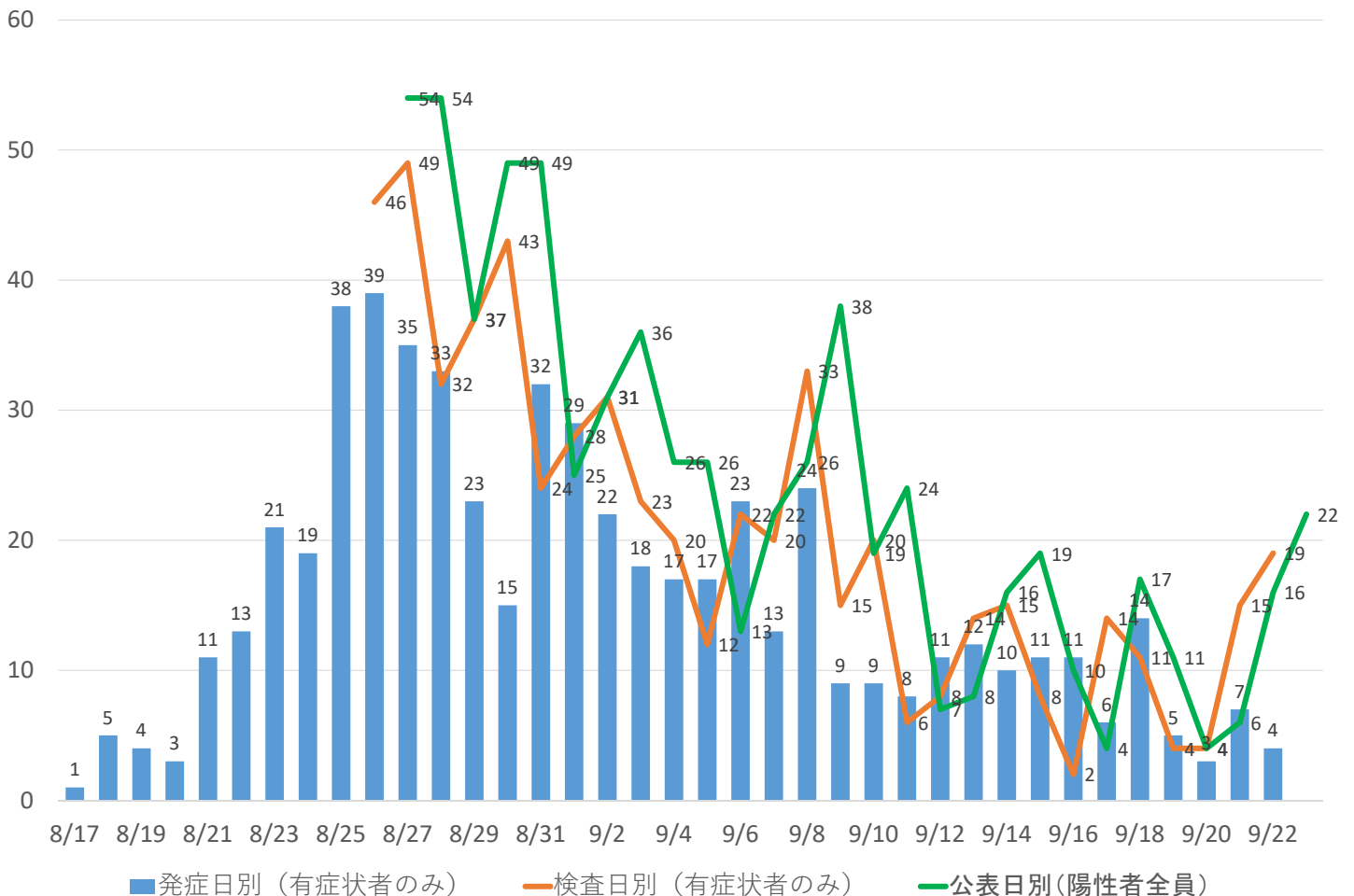
(陽性者の居住地をもとに集計)

県外在住 99人  
(累計167人)

## 発症日・検査日・公表日別陽性者数（9月17日～9月23日公表分）



## 発症日・検査日・公表日別陽性者数（8月27日～9月23日公表分）



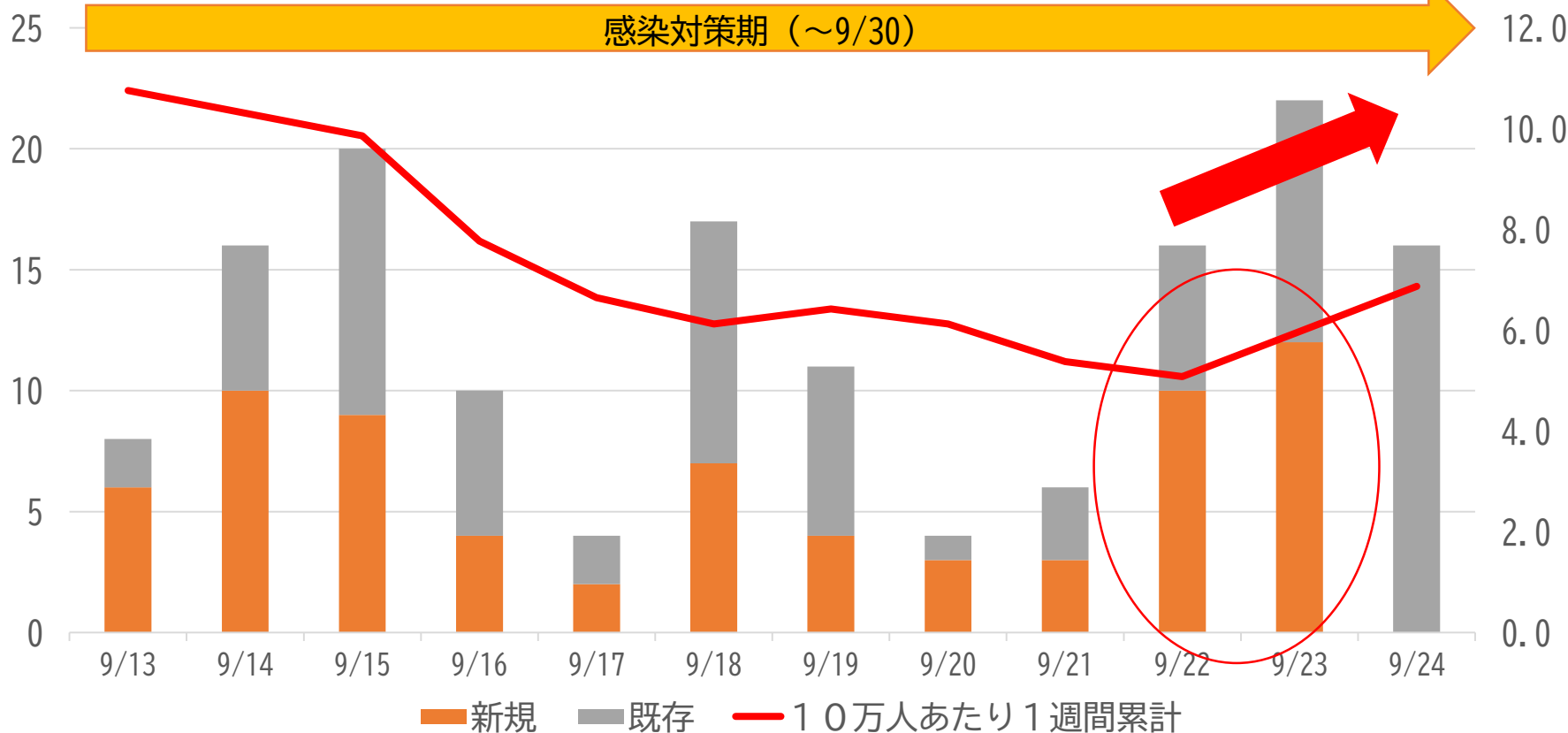
# 県内における陽性確認数の推移 (9月13日以降)

- 9月12日のまん延防止等重点措置の解除以降、陽性確認数は一進一退。
- ここ最近、県内の複数の市にわたり、複数の飲食店で陽性を確認。会食や交友関係での陽性も確認されており、これらを踏まえると増加傾向が見られる。
- 繁華街でのクラスター発生やシルバーウィークの影響等、今後の感染拡大を懸念。

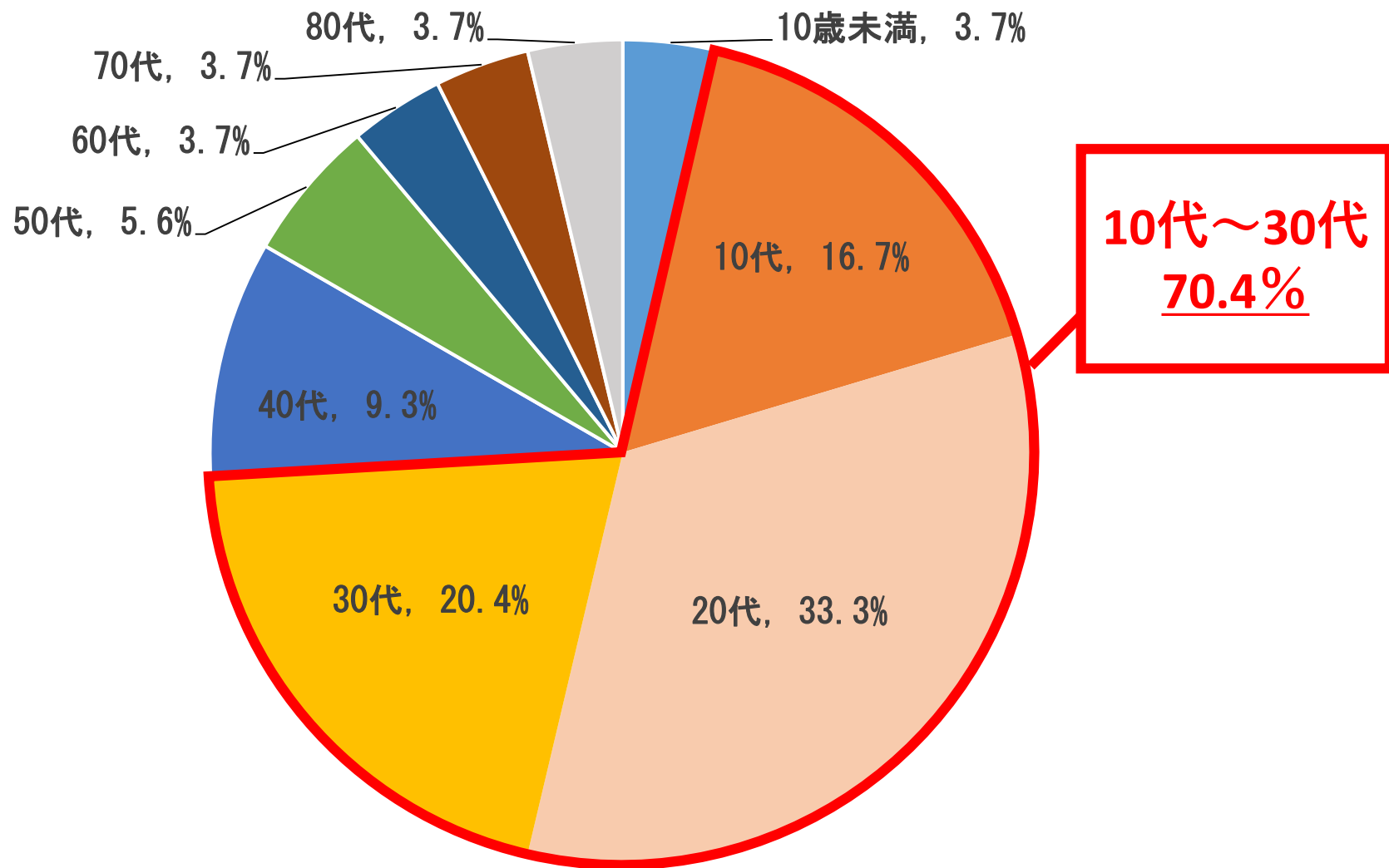
**➔ 決して気を緩めることなく、感染回避行動の徹底を！**

(人：新規、既存)

(人：10万人1週間累計)



# 年代別新規陽性者数（直近3日間） ※9/22~24公表分



	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上	合計
人数	2	9	18	11	5	3	2	2	2	0	54
割合	3.7%	16.7%	33.3%	20.4%	9.3%	5.6%	3.7%	3.7%	3.7%	0.0%	100.0%