

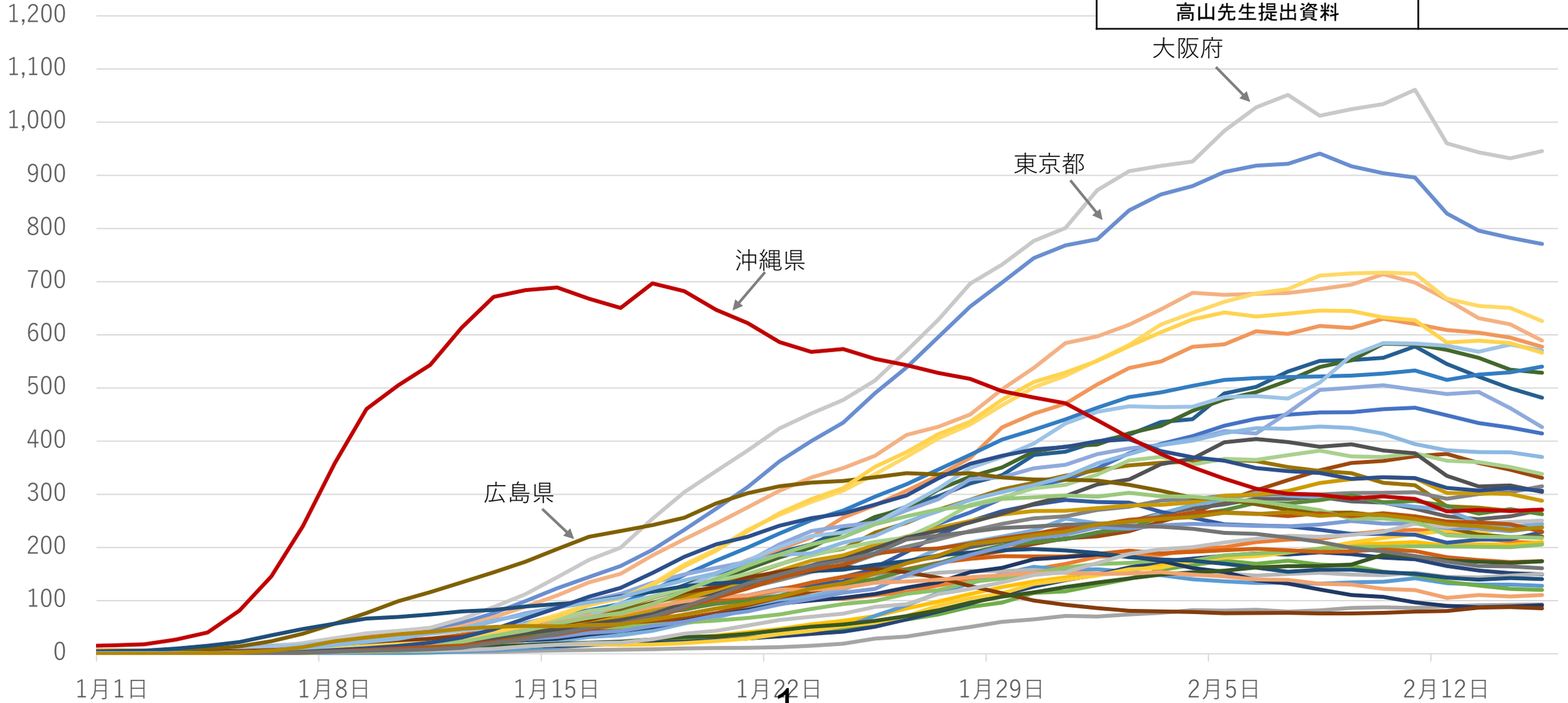
# 図1 都道府県別にみる新規陽性者数の推移

人口10万人あたり7日間合計

第72回（令和4年2月16日）  
新型コロナウイルス感染症対策  
アドバイザリーボード

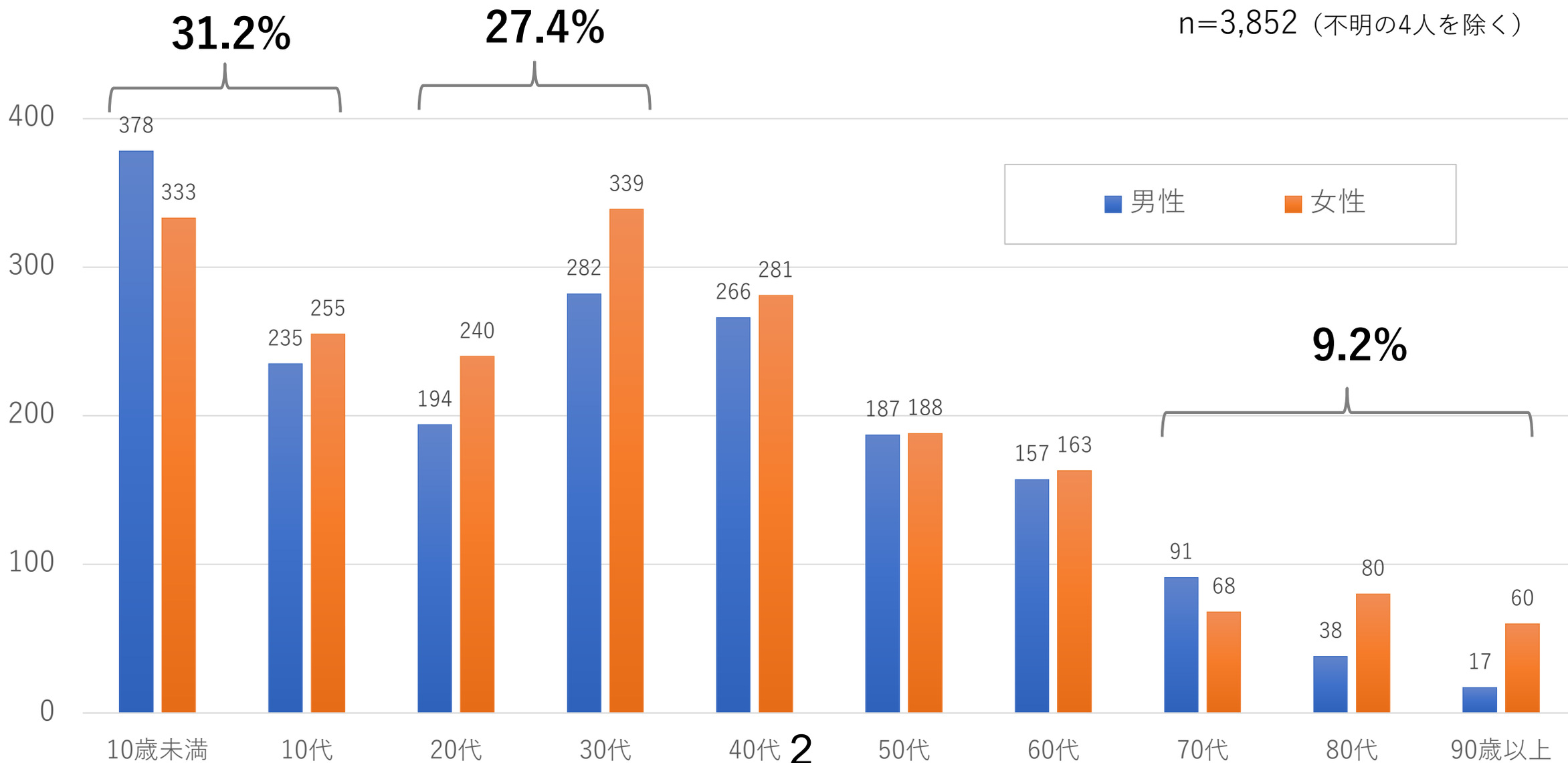
資料3-7

高山先生提出資料



出典：NHK特設サイト「新型コロナウイルス」掲載の都道府県ごとの陽性者数をもとに作図

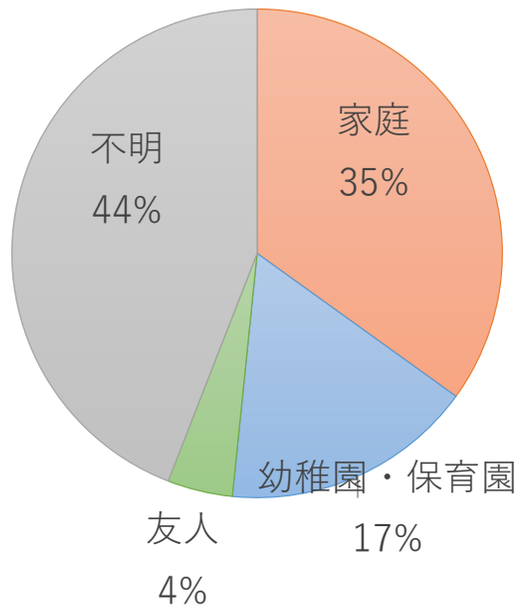
# 図2 性年齢階級別に見る陽性者数 (2月7日~2月13日)



# 図3 幼年・若年層における推定感染経路（沖縄県）

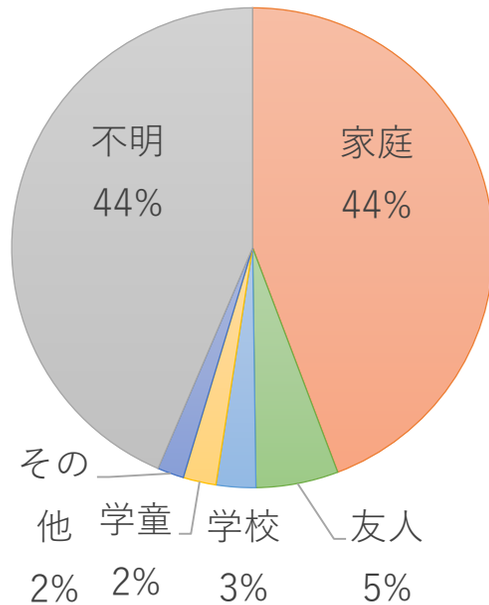
2022年2月7日～13日

## 保育・幼稚園児



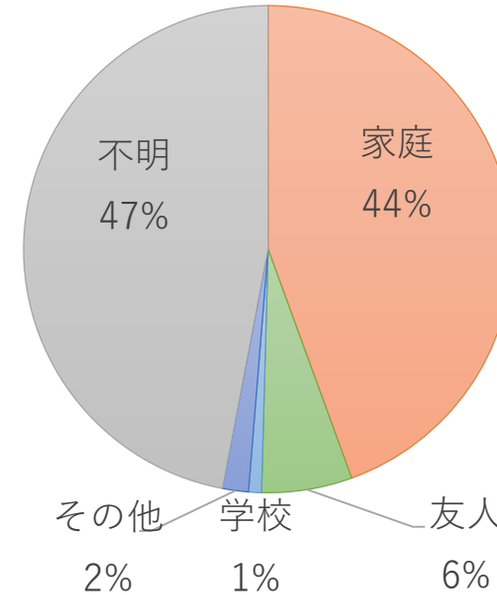
n=82

## 小学生



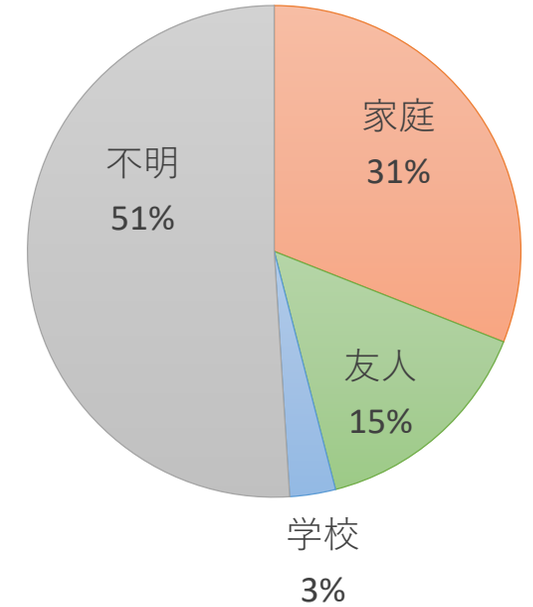
n=452

## 中学生



n=117

## 高校生

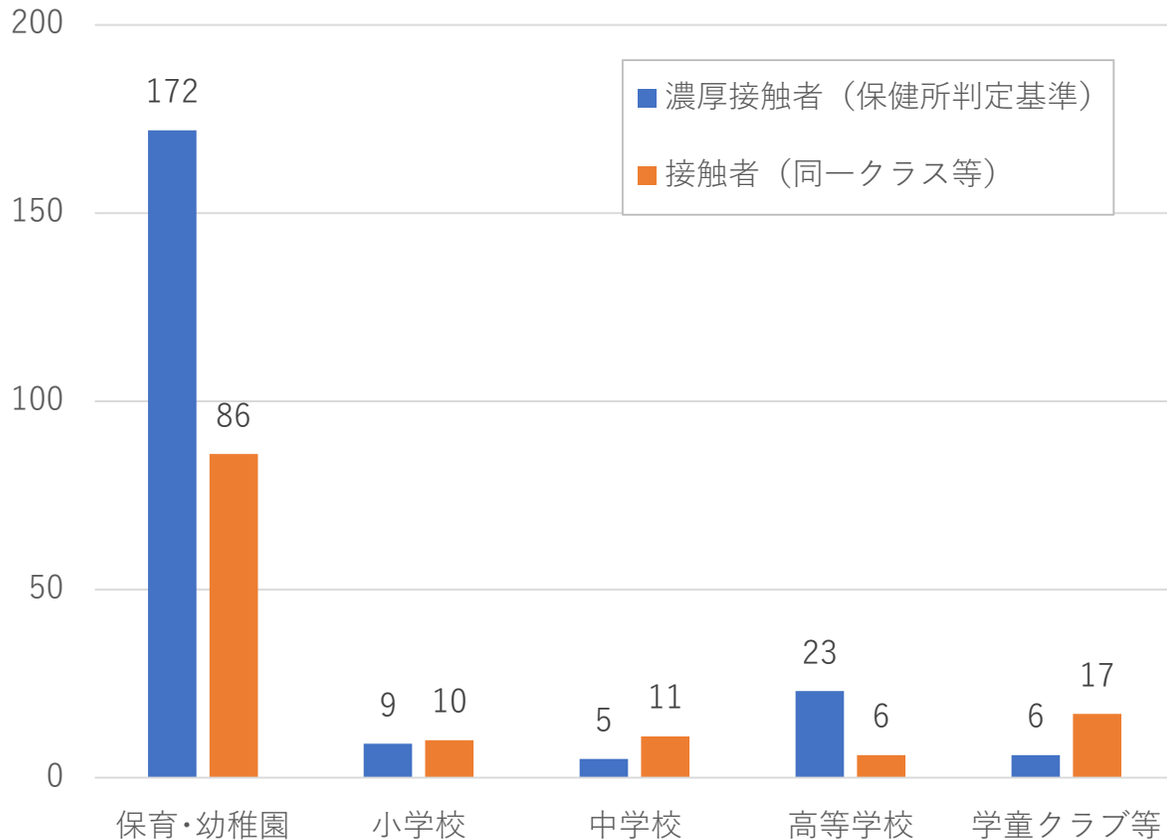


n=100

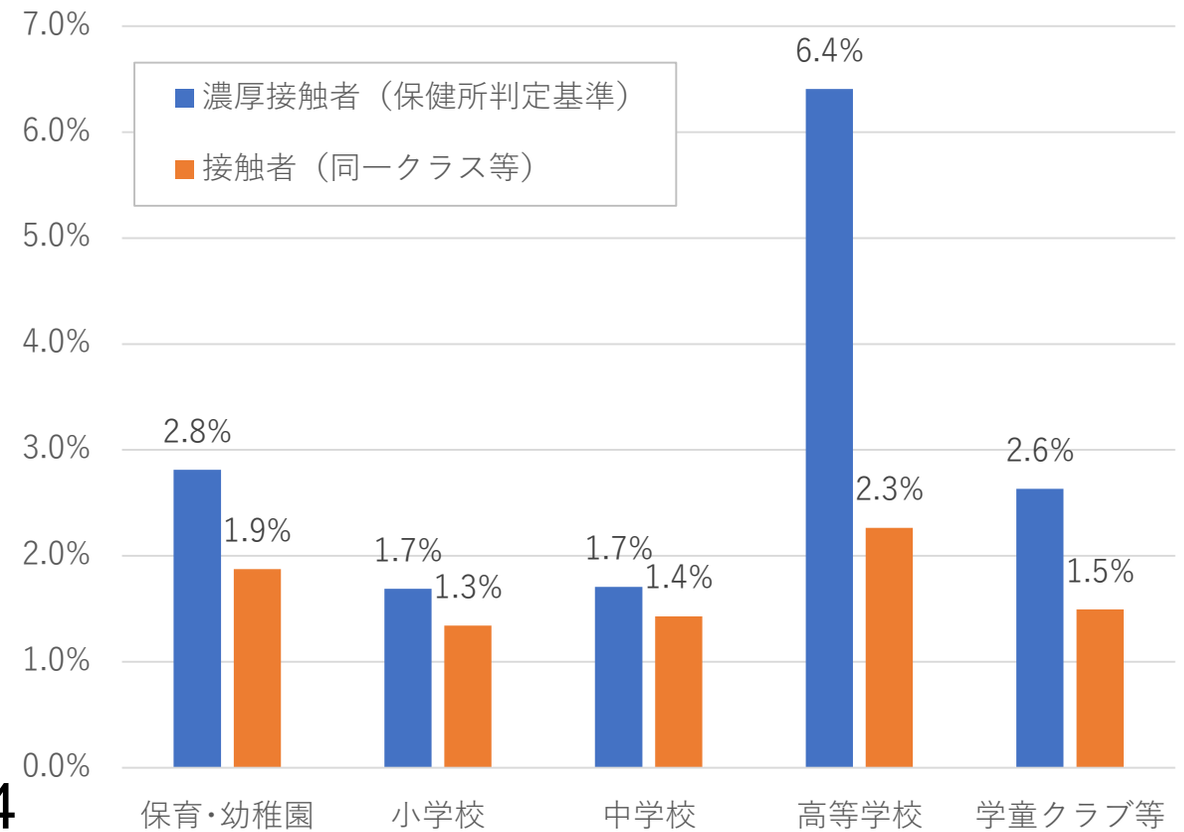
# 図4 学校PCR検査事業の実績（沖縄県）

2022年1月1日から2月11日までに沖縄県内で実施したPCR検査事業について、保健所判定基準に基づく濃厚接触者と同一クラスや部活などの接触者との検査結果を比較した。陽性率は濃厚接触者において高いが、広範に検査を実施することで多数の陽性者を確認している。

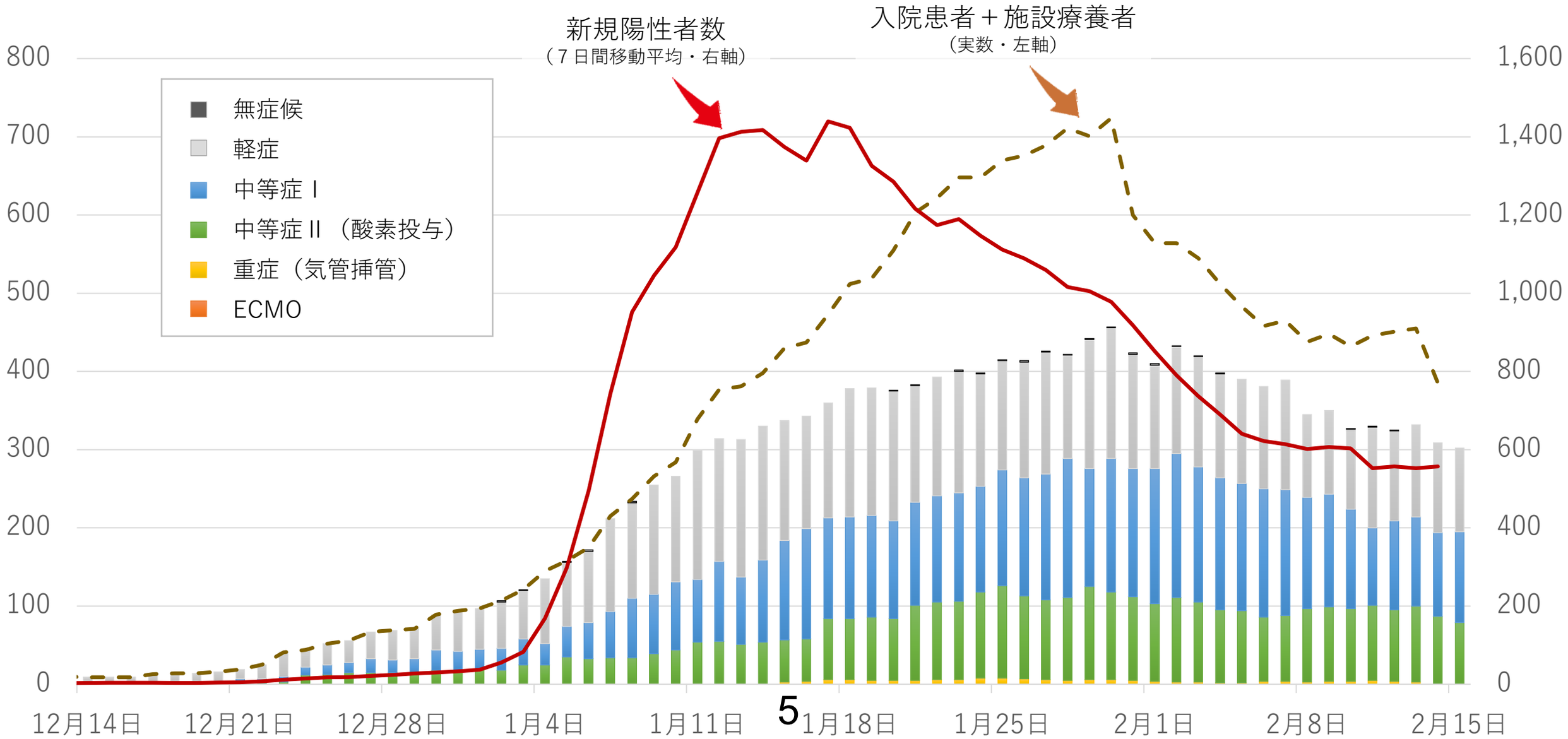
## 陽性者数



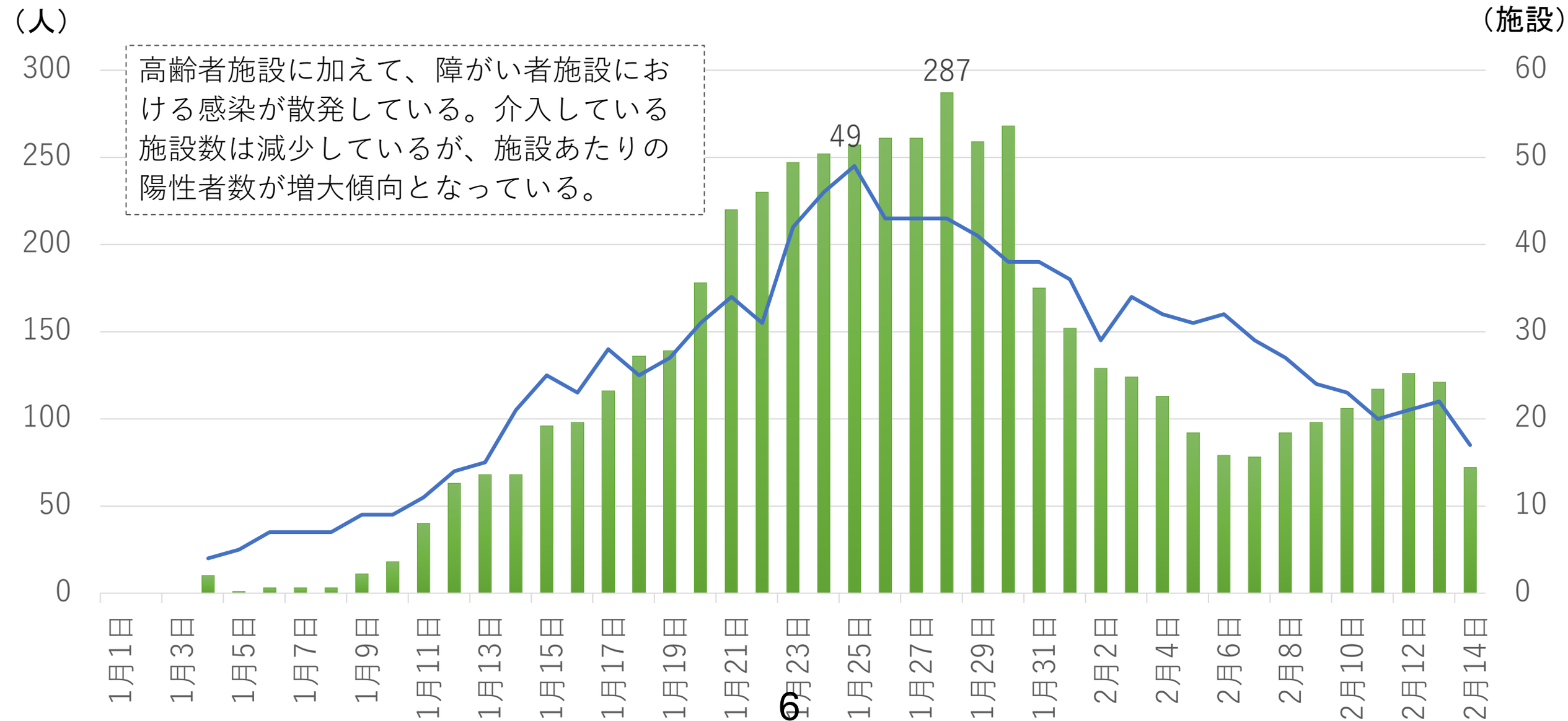
## 陽性率



# 図5 重症度別入院患者数と施設療養者数の推移

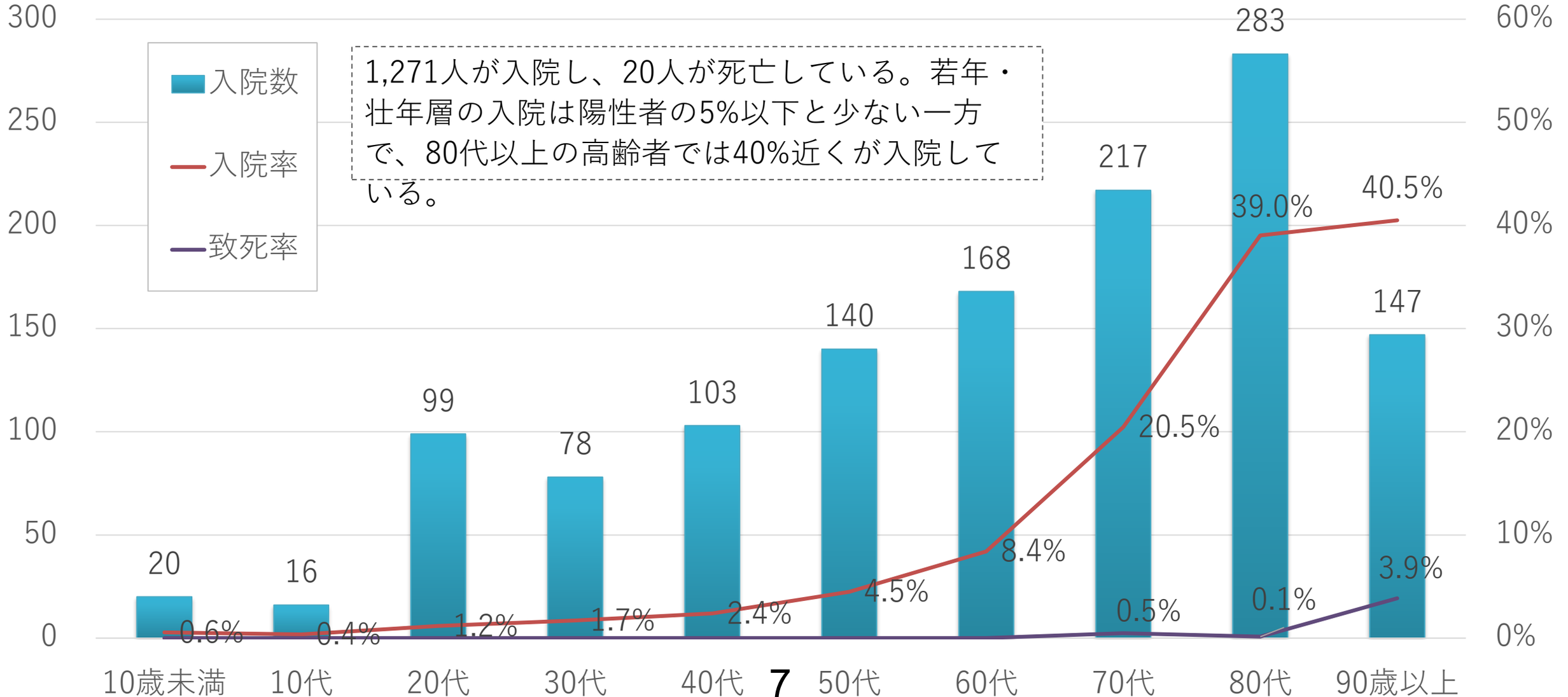


# 図6 社会福祉施設における陽性者施設療養の状況（沖縄県）



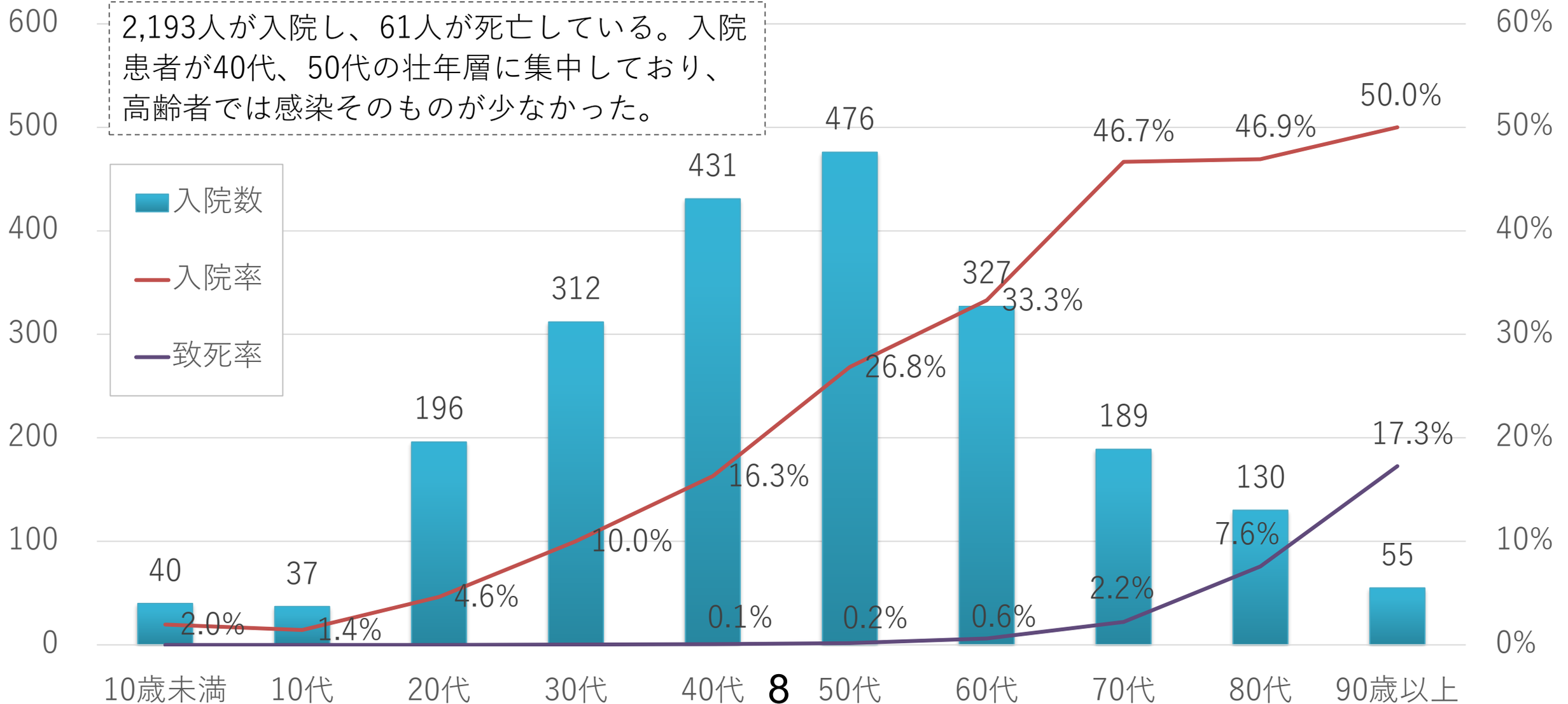
# 図7 年齢階級別にみる入院患者数、入院受療率、致死率

2022年1月1日から31日までに診断確定した患者32,749人について分析



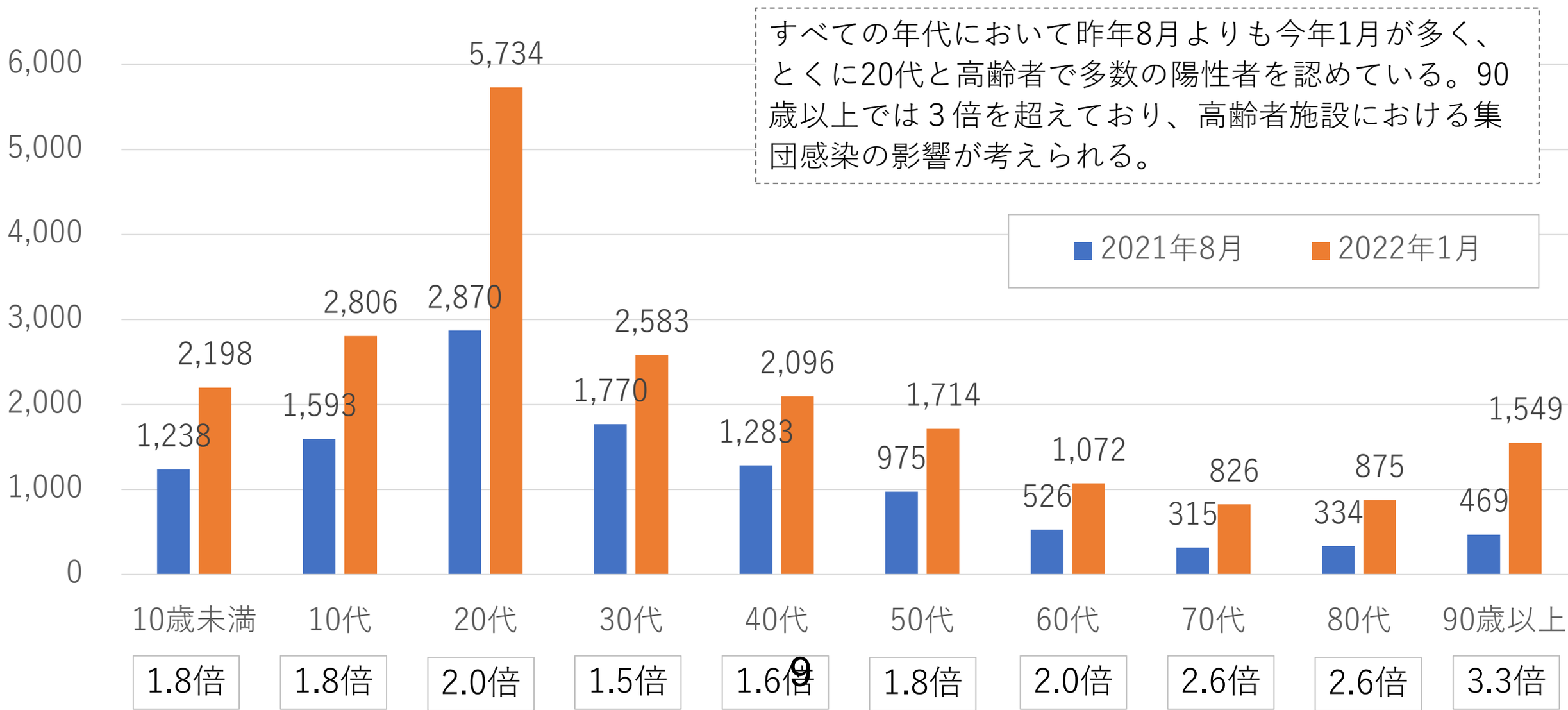
# 図8 年齢階級別にみる入院患者数、入院受療率、致死率

2021年8月1日から31日までに診断確定した患者18,157人について分析



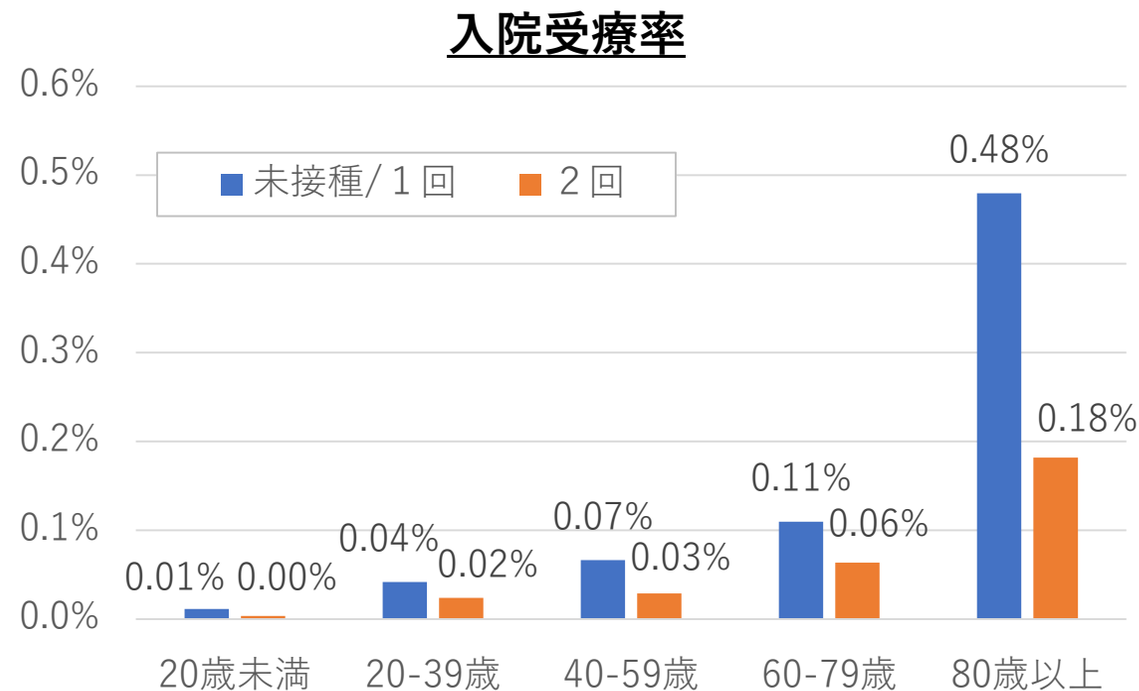
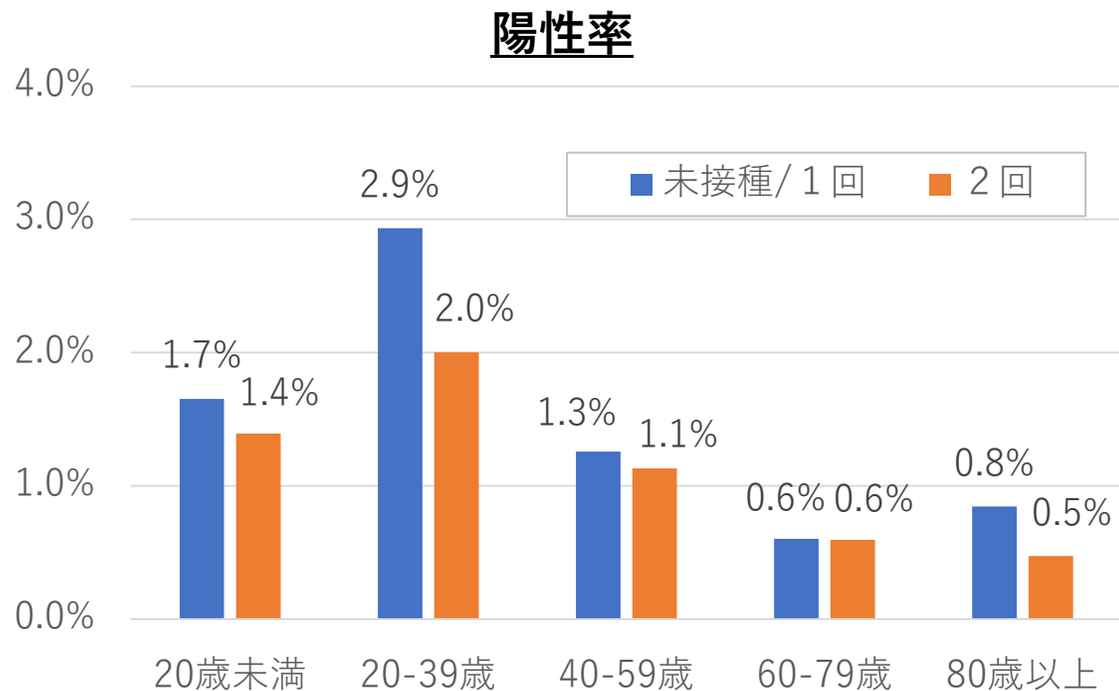
# 図9 年齢階級別にみる陽性者数（2021年8月、2022年1月）

各年齢階級における人口10万人あたり陽性者数、2021年8月に対する2022年1月の実数比



# 図10 ワクチン接種回数別にみる陽性率、入院受療率

2022年1月1日から31日までに診断確定した陽性者32,750人について、診断から2週間後までの入院の有無を確認した。12月20日時点における年齢階級別の接種回数別人口をもとに、陽性率と入院受療率を算出した。



	20歳未満		20-39歳		40-59歳		60-79歳		80歳以上	
	未接種/1回	2回	未接種/1回	2回	未接種/1回	2回	未接種/1回	2回	未接種/1回	2回
人口	245,764	84,676	114,830	223,289	82,878	310,453	33,701	284,068	8,759	96,700
陽性者数	4,063	1,179	3,369	4,475	1,042	3,510	203	1,693	74	458
入院者数	28	3	48	53	10	90	37	181	42	176