

本県の第8波の状況

第8波：令和4年10月5日 ～ 令和5年3月2日

(令和4年10月「医療緊急警報」終了の翌日から、令和5年3月「医療警報」の終了日まで)

※設定期間については、今後の感染状況や国の方針等により変更する可能性あり

感染状況の推移

第7波

第8波

オミクロン株BA.5系統

オミクロン株BA.5系統・亜系統・組換え体

BA.5対策
強化地域

8/4

9/21

医療
警報

医療緊急
警報

医療非常態宣言

医療緊急
警報

医療警報

医療緊急
警報

医療非常態宣言

医療緊急
警報

医療
警報

7/7 7/12

8/11

9/22

10/5

12/9

12/27

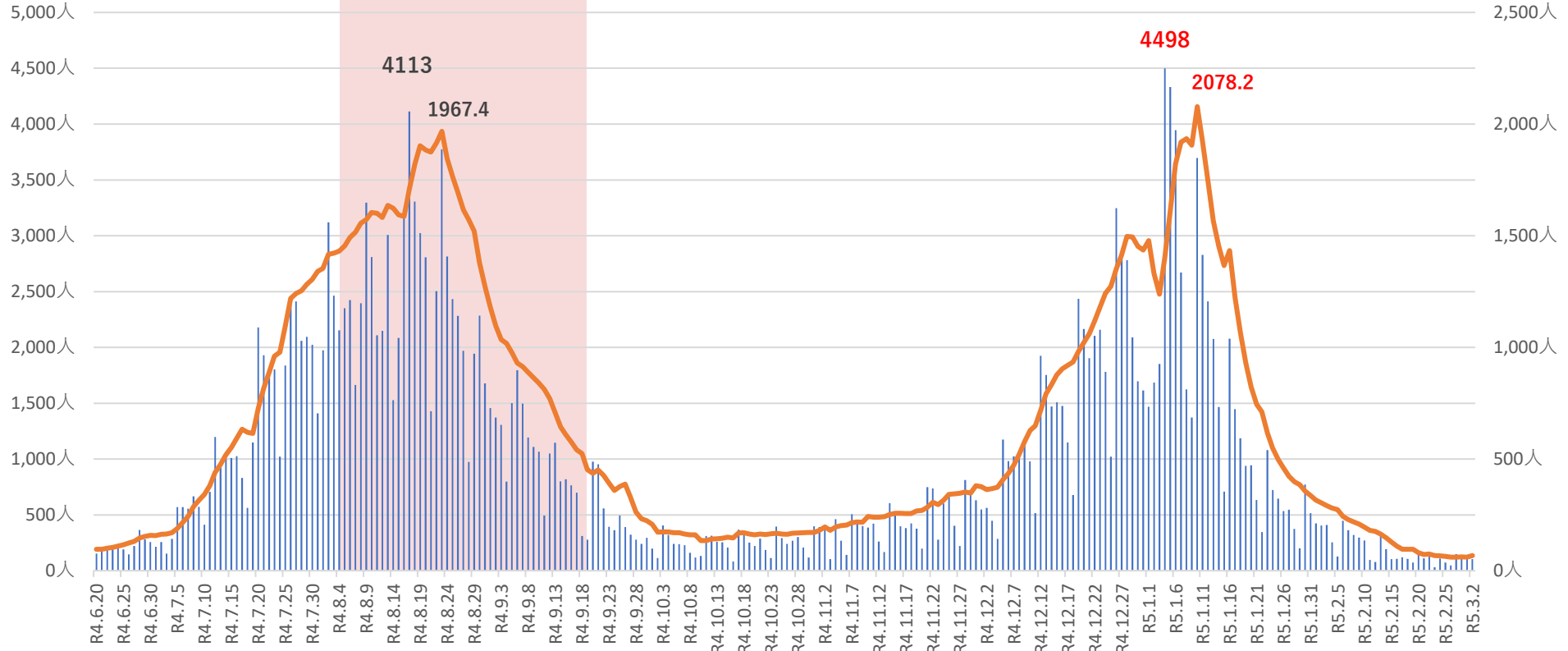
2/8

2/21

3/2

1日当たりの
新規感染者数

人口10万人当たりの新規感染者数



■ 1日当たりの新規感染者数

— 直近1週間の人口10万人当たりの新規感染者数

感染状況の概要

	第5波	第6波	第7波	第8波
日数 (期間)	112日 (R3.6.21~10.10)	169日 (R4.1.2~6.19)	107日 (R4.6.20~10.4)	149日 (R4.10.5~R5.3.2)
総感染者数	3,070人	50,344人	140,036人	121,473人
1日当たり新規感染者数 (最大)	158人 (8/20)	790人 (5/10)	4,113人 (8/17)	4,498人 (1/4)
直近1週間の人口10万人当たりの 新規感染者数 (最大)	79.0人 (8/26)	391.7人 (4/16)	1967.4人 (8/23)	2,078.2人(1/10)
病床利用率	50.5%(8/30)	42.4%(2/6)	53.6%(8/14,16)	64.4%(1/11)
重症病床利用率	36.4% (9/11)	20.0% (5/2~8,11~14)	46.7% (8/4~6,9/9~12)	29.4% (1/2,3,9,10)
入院者数 (入院率)	561人 (18.3%)	1,598人 (3.2%)	3,022人 (2.2%)	3,838人 (3.2%)
1日当たり 入院者数 (確保病床：最大)	155人 (8/30)	115人 (2/6、3/8)	178人 (9/1)	259人 (1/11)
重症者数 (重症率)	21人 (0.68%)	11人 (0.02%)	35人 (0.02%)	47人 (0.04%)
1日当たり重症者数 (最大)	12人 (9/11)	3人 (5/2~8,11~14)	8人 (8/30~9/2,9,10)	5人 (1/2,3,9,10)
死者数 (致死率)	14人 (0.46%)	104人 (0.21%)	223人 (0.16%)	403人 (0.33%)
1日当たり 宿泊施設療養者数 (最大)	194人 (8/24)	262人 (1/22)	204人 (8/1,20)	157人 (12/27)
1日当たり施設(高齢者施設等) 療養者数 (最大)	10人 (8/21~23)	140人 (2/27)	341人 (8/25)	987人 (1/17)
1日当たり自宅療養者数 (最大)	800人 (8/27)	4,138人 (4/17)	23,474人 (8/24)	—

※自宅療養者数は、全数届出の見直しが行われるまで (~R4.9.25) の実績

※第8波の入院者数はHER-SYS入力情報の抽出 (医療機関の入力漏れがある可能性に留意が必要)

県の対応方針に基づく主な対応（第8波）

月	日	主な対応
10	5	<ul style="list-style-type: none"> ・「医療緊急警報」から「医療警報」へ移行（～当面の間） ・西都・児湯圏域及び日南・串間圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」から「感染警戒圏域（オレンジ圏域）」に変更 ・小林・えびの・西諸県圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」から「感染確認圏域（黄圏域）」に変更
	12	<ul style="list-style-type: none"> ・宮崎・東諸県圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」から「感染警戒圏域（オレンジ圏域）」に変更
	18	<ul style="list-style-type: none"> ・都城・北諸県圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」から「感染警戒圏域（オレンジ圏域）」に変更
11	3	<ul style="list-style-type: none"> ・西都・児湯圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」に指定
	5	<ul style="list-style-type: none"> ・小林・えびの・西諸県圏域を「感染警戒圏域（オレンジ圏域）」に指定
	8	<ul style="list-style-type: none"> ・宮崎・東諸県圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」に指定
	9	<ul style="list-style-type: none"> ・日南・串間圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」に指定
	11	<ul style="list-style-type: none"> ・小林・えびの・西諸県圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」に指定
	12	<ul style="list-style-type: none"> ・都城・北諸県圏域を「感染急増圏域（赤圏域）」に指定
12	2	<ul style="list-style-type: none"> ・季節性インフルエンザとの同時流行に備えた「第8波」の対応方針を決定
	9	<ul style="list-style-type: none"> ・「医療緊急警報」を発令（～当面の間） ・県内でオミクロン株「BQ.1.1」系統（1例）を初確認
	27	<ul style="list-style-type: none"> ・県独自の「医療非常事態宣言」を発令（～1月26日） ・年末年始に向けて、最大限の警戒と高齢者及び地域医療を守る行動を要請
1	1	<ul style="list-style-type: none"> ・直近1週間の人口10万人当たりの新規感染者数が全国最多に（3日以降も14日連続で全国最多）
	4	<ul style="list-style-type: none"> ・1日の新規感染者数が過去最多を更新（4,498人）
	9	<ul style="list-style-type: none"> ・病床使用率が初めて60%を超える
	10	<ul style="list-style-type: none"> ・直近1週間の人口10万人当たりの新規感染者数が初めて2千人を超え、過去最多を更新
	24	<ul style="list-style-type: none"> ・県独自の「医療非常事態宣言」を延長（～2月16日）
2	8	<ul style="list-style-type: none"> ・県独自の「医療非常事態宣言」から「医療緊急警報」へ移行（～当面の間）
	21	<ul style="list-style-type: none"> ・「医療緊急警報」から「医療警報」へ移行（～当面の間） ・県内全圏域を「感染警戒圏域（オレンジ圏域）」に変更
3	2	<ul style="list-style-type: none"> ・「医療警報」を終了

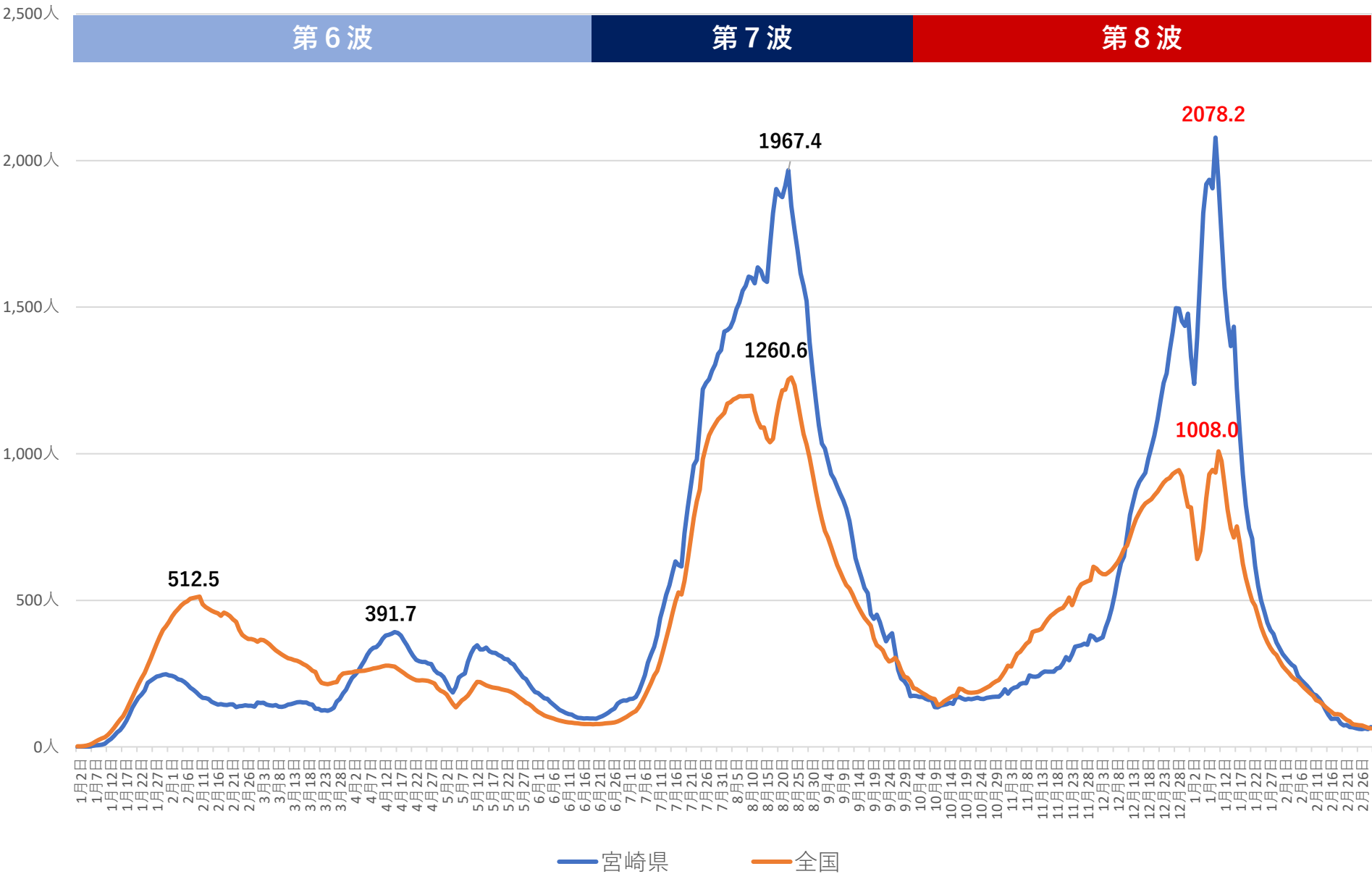
1日当たりの新規感染者数（前週との比較の推移）

10～12月								2022（令和4年）
※前週との比								1週間合計
日	月	火	水	木	金	土	日	
25	494人	391人	324人	278人	240人	296人	199人	2,222人
	+183 (1.6倍)	+112 (1.4倍)	-654 (0.3倍)	-675 (0.3倍)	-318 (0.4倍)	-98 (0.8倍)	-165 (0.5倍)	-1,615 (0.6倍)
2	113人	406人	322人	240人	239人	229人	162人	1,711人
	-381 (0.2倍)	+15 (1.0倍)	-2 (1.0倍)	-38 (0.9倍)	-1 (1.0倍)	-67 (0.8倍)	-37 (0.8倍)	-511 (0.8倍)
9	119人	134人	312人	315人	260人	256人	208人	1,604人
	+6 (1.1倍)	-272 (0.3倍)	-10 (1.0倍)	+75 (1.3倍)	+21 (1.1倍)	+27 (1.1倍)	+46 (1.3倍)	-107 (0.9倍)
16	84人	368人	329人	253人	222人	289人	187人	1,732人
	-35 (0.7倍)	+234 (2.7倍)	+17 (1.1倍)	-62 (0.8倍)	-38 (0.9倍)	+33 (1.1倍)	-21 (0.9倍)	+128 (1.1倍)
23	113人	396人	292人	241人	269人	303人	207人	1,821人
	+29 (1.3倍)	+28 (1.1倍)	-37 (0.9倍)	-12 (1.0倍)	+47 (1.2倍)	+14 (1.0倍)	+20 (1.1倍)	+89 (1.1倍)
30	118人	398人	392人	411人	104人	461人	270人	2,154人
	+5 (1.0倍)	+2 (1.0倍)	+100 (1.3倍)	+170 (1.7倍)	-165 (0.4倍)	+158 (1.5倍)	+63 (1.3倍)	+333 (1.2倍)
6	142人	508人	428人	402人	387人	422人	263人	2,552人
	+24 (1.2倍)	+110 (1.3倍)	+36 (1.1倍)	-9 (1.0倍)	+283 (3.7倍)	-39 (0.9倍)	-7 (1.0倍)	+398 (1.2倍)
13	169人	605人	494人	398人	383人	425人	377人	2,851人
	+27 (1.2倍)	+97 (1.2倍)	+66 (1.2倍)	-4 (1.0倍)	-4 (1.0倍)	+3 (1.0倍)	+114 (1.4倍)	+299 (1.1倍)
20	199人	750人	738人	279人	603人	695人	404人	3,668人
	+30 (1.2倍)	+145 (1.2倍)	+244 (1.5倍)	-119 (0.7倍)	+220 (1.6倍)	+270 (1.6倍)	+27 (1.1倍)	+817 (1.3倍)
27	223人	813人	691人	631人	549人	564人	449人	3,920人
	+24 (1.1倍)	+63 (1.1倍)	-47 (0.9倍)	+352 (2.3倍)	-54 (0.9倍)	-131 (0.8倍)	+45 (1.1倍)	+252 (1.1倍)
4	286人	1,174人	983人	1,025人	1,055人	1,184人	980人	6,687人
	+63 (1.3倍)	+361 (1.4倍)	+292 (1.4倍)	+394 (1.6倍)	+506 (1.9倍)	+620 (2.1倍)	+531 (2.2倍)	+2,767 (1.7倍)
11	516人	1,925人	1,754人	1,472人	1,509人	1,476人	1,148人	9,800人
	+230 (1.8倍)	+751 (1.6倍)	+771 (1.8倍)	+447 (1.4倍)	+454 (1.4倍)	+292 (1.2倍)	+168 (1.2倍)	+3,113 (1.5倍)

12～3月								2023（令和5年）
※前週との比								1週間合計
日	月	火	水	木	金	土	日	
18	678人	2,435人	2,164人	1,904人	2,105人	2,159人	1,782人	13,227人
	+162 (1.3倍)	+510 (1.3倍)	+410 (1.2倍)	+432 (1.3倍)	+596 (1.4倍)	+683 (1.5倍)	+634 (1.6倍)	+3,427 (1.3倍)
25	1,023人	<u>3,248人</u>	2,846人	2,781人	2,090人	1,697人	1,614人	15,299人
	+345 (1.5倍)	+813 (1.3倍)	+682 (1.3倍)	+877 (1.5倍)	-15 (1.0倍)	-462 (0.8倍)	-168 (0.9倍)	+2,072 (1.2倍)
1	1,469人	1,685人	1,852人	<u>4,498人</u>	<u>4,331人</u>	<u>3,946人</u>	2,671人	<u>20,452人</u>
	+446 (1.4倍)	-1,563 (0.5倍)	-994 (0.7倍)	+1,717 (1.6倍)	+2,241 (2.1倍)	+2,249 (2.3倍)	+1,057 (1.7倍)	+5,153 (1.3倍)
8	1,625人	1,372人	3,696人	2,829人	2,413人	2,076人	1,467人	15,478人
	+156 (1.1倍)	-313 (0.8倍)	+1,844 (2.0倍)	-1,669 (0.6倍)	-1,918 (0.6倍)	-1,870 (0.5倍)	-1,204 (0.5倍)	-4,974 (0.8倍)
15	710人	2,078人	1,447人	1,186人	939人	944人	633人	7,937人
	-915 (0.4倍)	+706 (1.5倍)	-2,249 (0.4倍)	-1,643 (0.4倍)	-1,474 (0.4倍)	-1,132 (0.5倍)	-834 (0.4倍)	-7,541 (0.5倍)
22	347人	1,081人	723人	645人	535人	548人	374人	4,253人
	-363 (0.5倍)	-997 (0.5倍)	-724 (0.5倍)	-541 (0.5倍)	-404 (0.6倍)	-396 (0.6倍)	-259 (0.6倍)	-3,684 (0.5倍)
29	201人	773人	516人	425人	406人	411人	256人	2,988人
	-146 (0.6倍)	-308 (0.7倍)	-207 (0.7倍)	-220 (0.7倍)	-129 (0.8倍)	-137 (0.8倍)	-118 (0.7倍)	-1,265 (0.7倍)
5	128人	448人	363人	321人	297人	272人	98人	1,927人
	-73 (0.6倍)	-325 (0.6倍)	-153 (0.7倍)	-104 (0.8倍)	-109 (0.7倍)	-139 (0.7倍)	-158 (0.4倍)	-1,061 (0.6倍)
12	78人	320人	193人	105人	107人	120人	107人	1,030人
	-50 (0.6倍)	-128 (0.7倍)	-170 (0.5倍)	-216 (0.3倍)	-190 (0.4倍)	-152 (0.4倍)	+9 (1.1倍)	-897 (0.5倍)
19	74人	156人	111人	128人	31人	110人	73人	683人
	-4 (0.9倍)	-164 (0.5倍)	-82 (0.6倍)	+23 (1.2倍)	-76 (0.3倍)	-10 (0.9倍)	-34 (0.7倍)	-347 (0.7倍)
26	48人	150人	129人	109人	104人	106人	74人	720人
	-26 (0.6倍)	-6 (1.0倍)	+18 (1.2倍)	-19 (0.9倍)	+73 (3.4倍)	-4 (1.0倍)	+1 (1.0倍)	+37 (1.1倍)

※下線部は判明時において当該曜日の過去最多を更新した感染者数

全国の感染状況との比較（人口10万人当たりの感染者数）



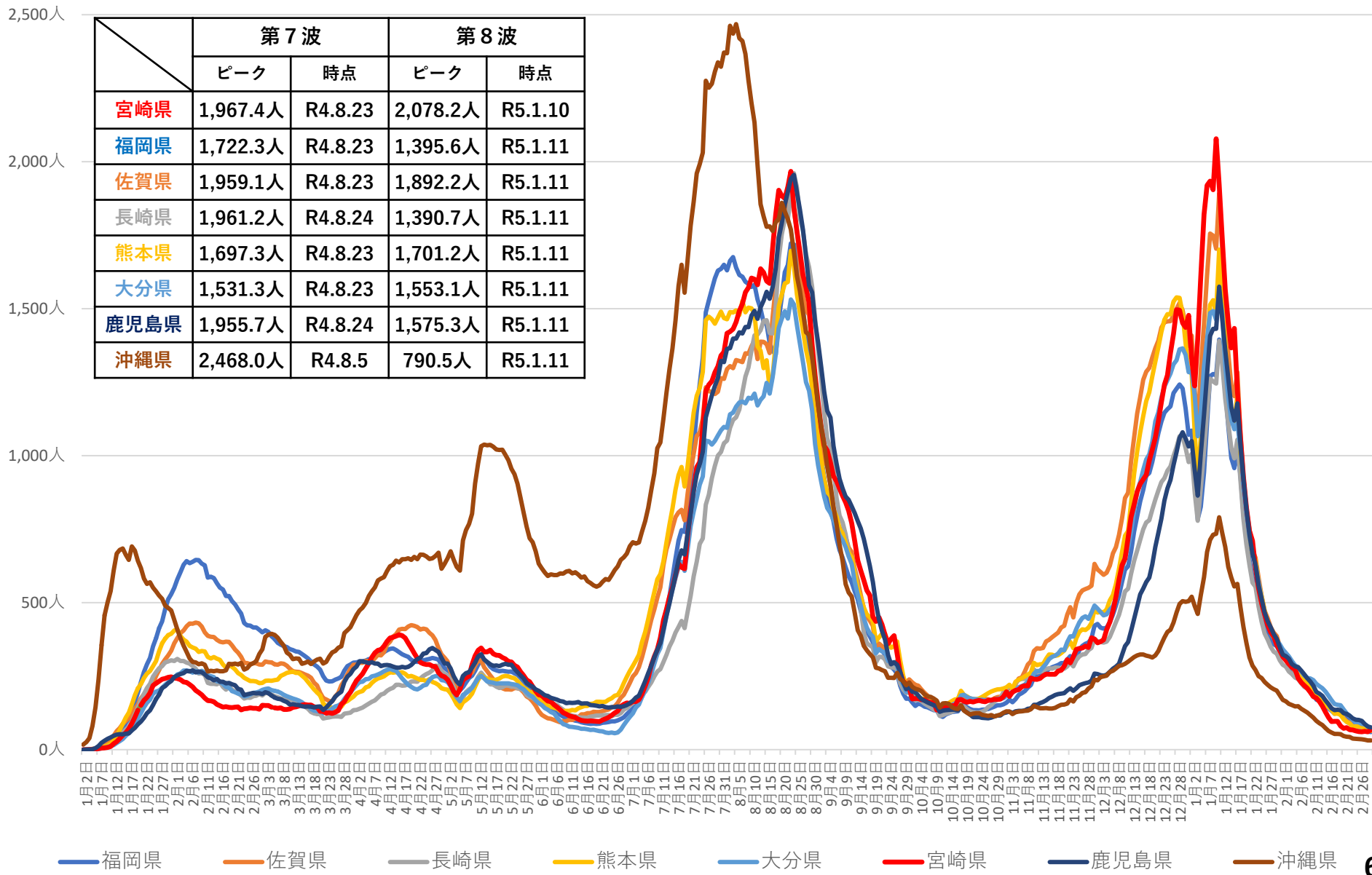
九州各県の感染状況との比較（人口10万人当たりの感染者数）

第6波

第7波

第8波

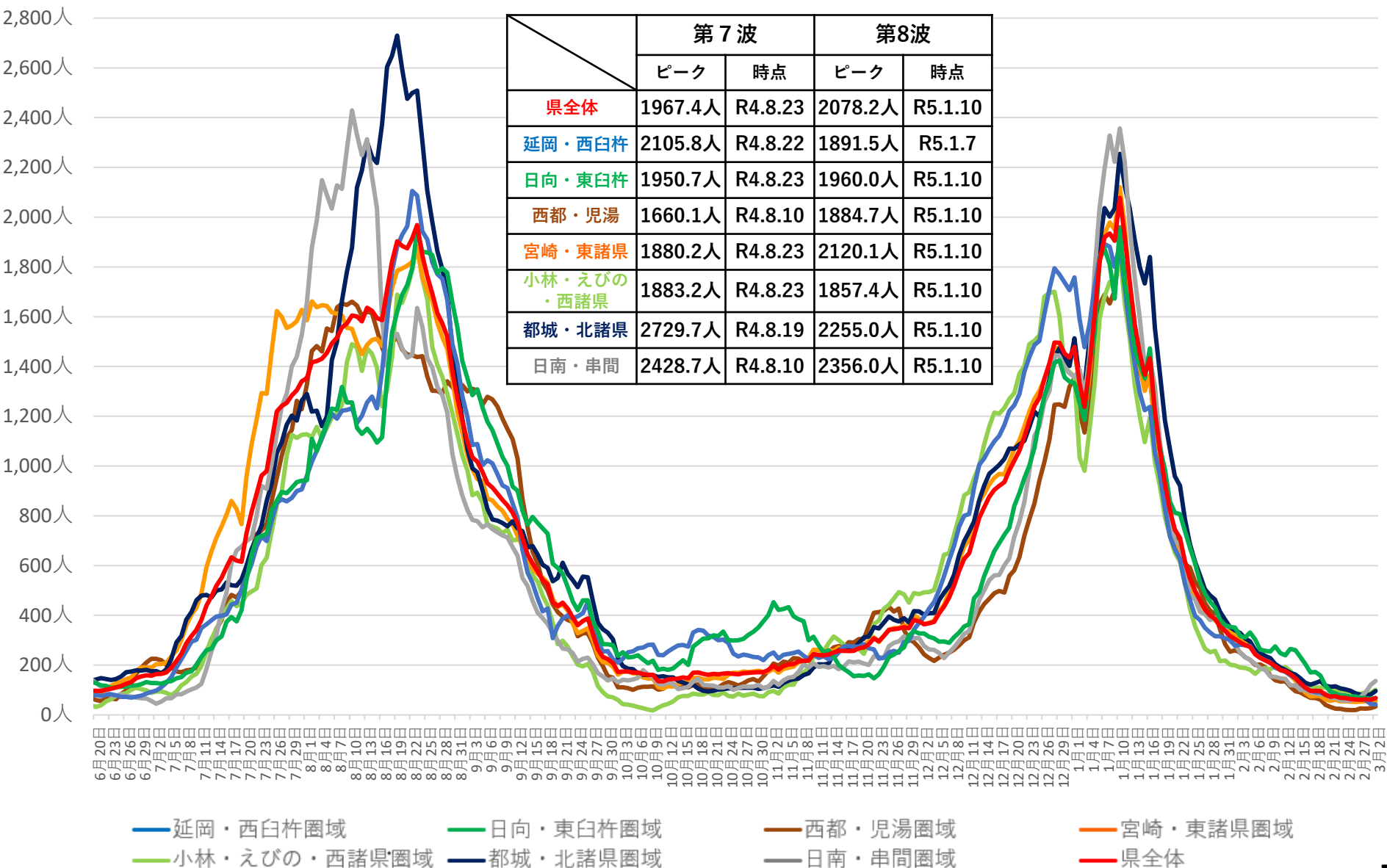
	第7波		第8波	
	ピーク	時点	ピーク	時点
宮崎県	1,967.4人	R4.8.23	2,078.2人	R5.1.10
福岡県	1,722.3人	R4.8.23	1,395.6人	R5.1.11
佐賀県	1,959.1人	R4.8.23	1,892.2人	R5.1.11
長崎県	1,961.2人	R4.8.24	1,390.7人	R5.1.11
熊本県	1,697.3人	R4.8.23	1,701.2人	R5.1.11
大分県	1,531.3人	R4.8.23	1,553.1人	R5.1.11
鹿児島県	1,955.7人	R4.8.24	1,575.3人	R5.1.11
沖縄県	2,468.0人	R4.8.5	790.5人	R5.1.11



各圏域の感染状況の推移（人口10万人当たりの感染者数）

第7波

第8波



感染者の年代別内訳

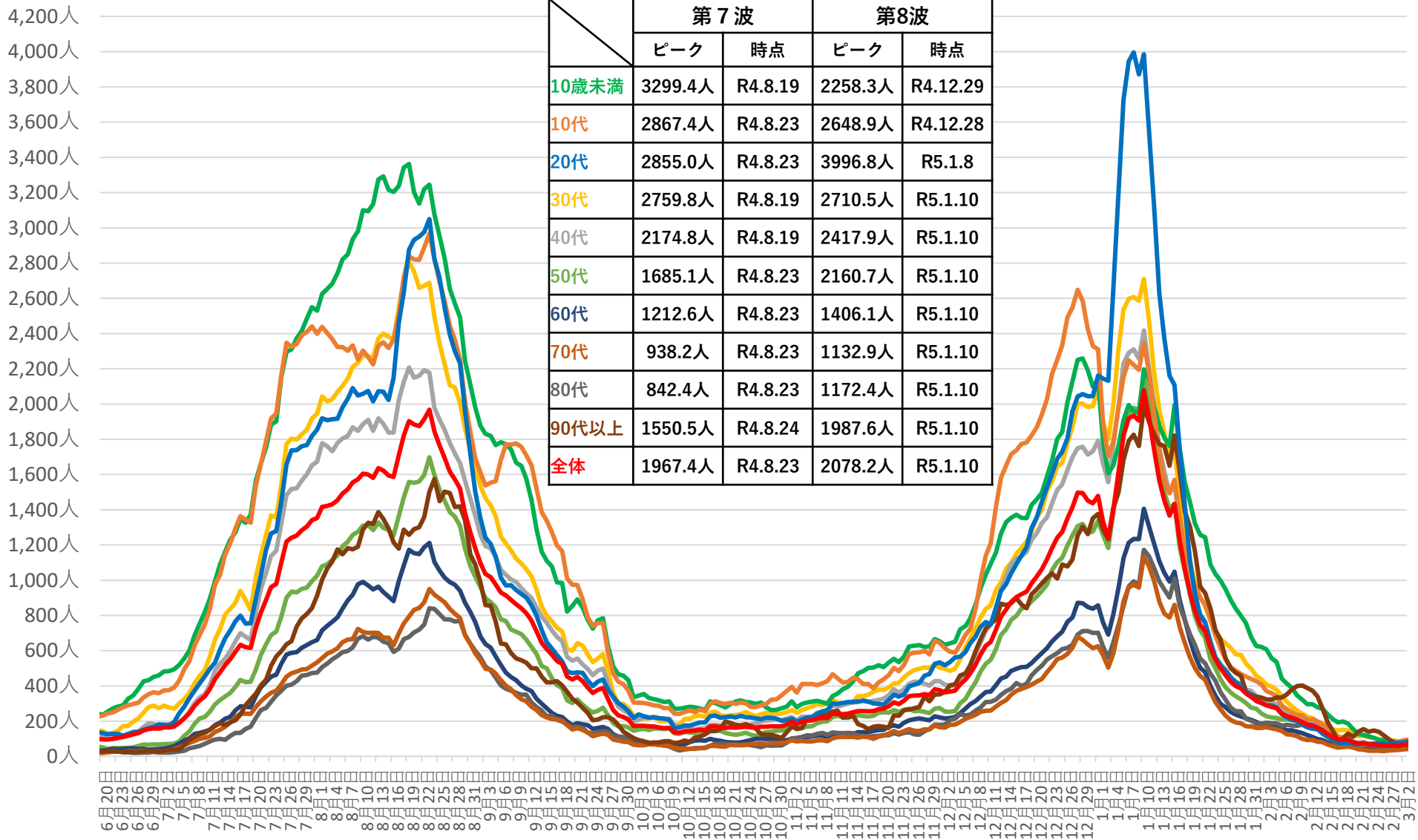
年齢	第5波	第6波	第7波	第8波
10歳未満	275人 (9.0%)	8,621人 (17.1%)	22,314人 (15.9%)	15,118人 (12.4%)
10代	508人 (16.5%)	9,401人 (18.7%)	22,351人 (16.0%)	16,789人 (13.8%)
20代	684人 (22.3%)	7,101人 (14.1%)	14,376人 (10.3%)	13,500人 (11.1%)
30代	487人 (15.9%)	7,655人 (15.2%)	20,085人 (14.3%)	16,517人 (13.6%)
40代	542人 (17.7%)	7,350人 (14.6%)	21,159人 (15.1%)	18,321人 (15.1%)
50代	312人 (10.2%)	3,823人 (7.6%)	13,270人 (9.5%)	13,442人 (11.1%)
60代	147人 (4.8%)	2,744人 (5.5%)	11,265人 (8.0%)	11,026人 (9.1%)
70代	56人 (1.8%)	1,801人 (3.6%)	7,975人 (5.7%)	7,881人 (6.5%)
80代	44人 (1.4%)	1,147人 (2.3%)	4,672人 (3.3%)	5,630人 (4.6%)
90代以上	15人 (0.5%)	701人 (1.4%)	2,569人 (1.8%)	3,249人 (2.7%)
合計	3,070人	50,344人	140,036人	121,473人

※ () は合計に占める割合

年代別の感染状況の推移（人口10万人当たりの感染者数）

第7波

第8波



— 10歳未満 — 10代 — 20代 — 30代 — 40代 — 50代 — 60代 — 70代 — 80代 — 90代以上 — 県全体

年代別累計感染者数及び感染率

年 齢	人口 (R2国勢調査)	～第5波	～第6波	～第7波	～第8波
10歳未満	89,582人	424人 (0.5%)	9,045人 (10.1%)	31,359人 (35.0%)	46,477人 (51.9%)
10代	98,870人	821人 (0.8%)	10,222人 (10.3%)	32,573人 (32.9%)	49,362人 (49.9%)
20代	82,616人	1,278人 (1.5%)	8,379人 (10.1%)	22,755人 (27.5%)	36,255人 (43.9%)
30代	108,321人	948人 (0.9%)	8,603人 (7.9%)	28,688人 (26.5%)	45,205人 (41.7%)
40代	138,095人	1,012人 (0.7%)	8,362人 (6.1%)	29,521人 (21.4%)	47,842人 (34.6%)
50代	128,569人	699人 (0.5%)	4,522人 (3.5%)	17,792人 (13.8%)	31,234人 (24.3%)
60代	159,166人	416人 (0.3%)	3,160人 (2.0%)	14,425人 (9.1%)	25,451人 (16.0%)
70代	144,757人	254人 (0.2%)	2,055人 (1.4%)	10,030人 (6.9%)	17,911人 (12.4%)
80代	91,777人	199人 (0.2%)	1,346人 (1.5%)	6,018人 (6.6%)	11,648人 (12.7%)
90歳以上	27,823人	88人 (0.3%)	789人 (2.8%)	3,358人 (12.1%)	6,607人 (23.7%)
合計	1,069,576人	6,139人 (0.6%)	56,483人 (5.3%)	196,519人 (18.4%)	317,992人 (29.7%)

※ () は人口に占める累計感染者の割合

高齢者施設等におけるクラスターの発生状況

	第5波	第6波	第7波	第8波
高齢者施設	2件	83件	144件	315件
障がい者福祉施設・ 児童福祉施設	4件	25件	33件	24件
医療機関 (コロナ患者入院受入医療機関)	1件 (0件)	21件 (9件)	53件 (19件)	78件 (24件)
学校・教育施設等	5件	238件	132件 8月15日まで(※)	—
職 場	21件	72件	26件 8月15日まで(※)	—

※ 積極的疫学調査の重点化等を踏まえ、令和4年8月16日以降、ハイリスク施設である「高齢者施設」、「医療機関」、「障がい者福祉施設・児童福祉施設」におけるクラスターを公表

感染者の療養別割合

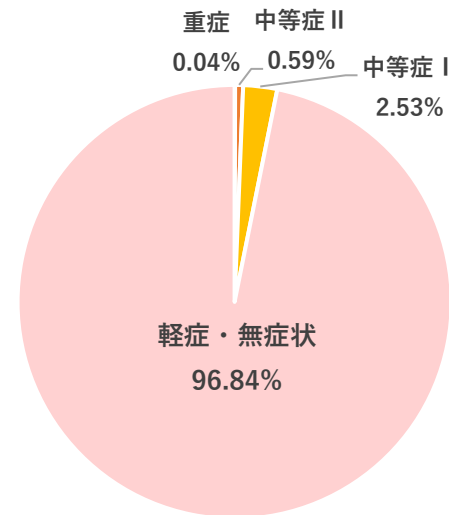
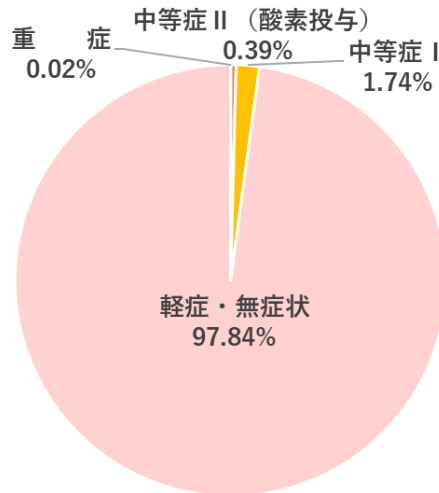
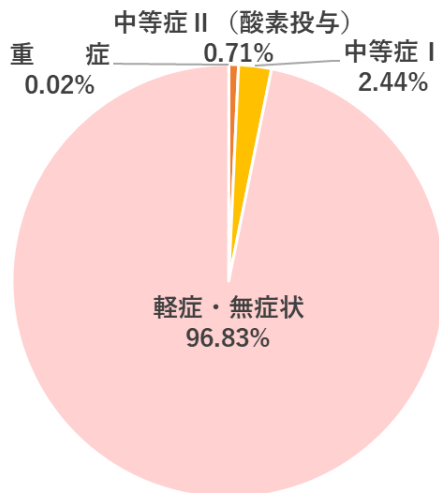
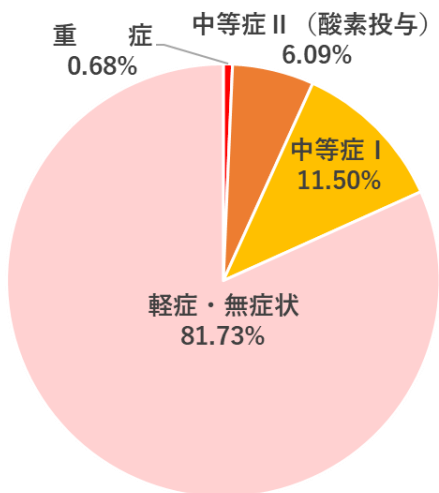
第5波 (R3.6.21~10.10)
流行の主体：デルタ

第6波 (R4.1.2~6.19)
流行の主体：オミクロンBA.1、BA.2

第7波 (6.20~10.4)
流行の主体：オミクロンBA.5

第8波 (R4.10.5~R5.3.2)
流行の主体：オミクロンBA.5

【患者の療養状況】



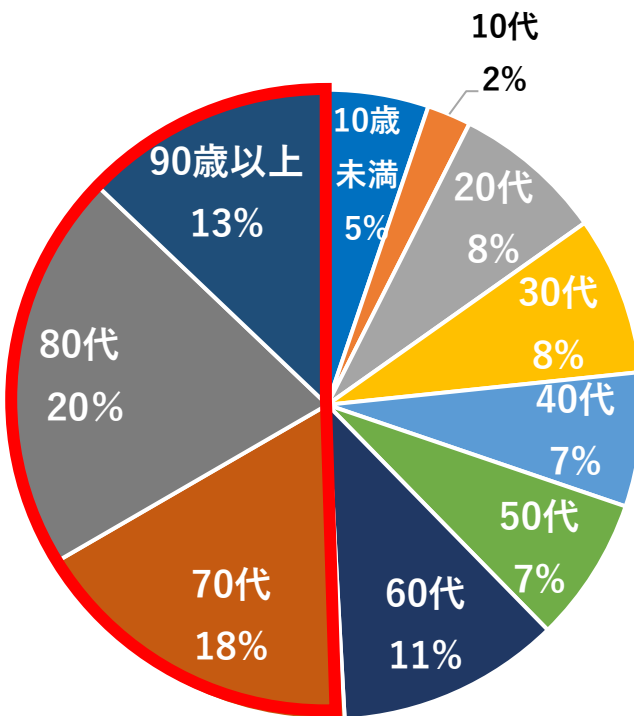
	第5波 (R3.6.21~10.10)	第6波 (R4.1.2~6.19)	第7波 (6.20~10.4)	第8波 (R4.10.5~R5.3.2)	
総感染者数	3,070人	50,344人	140,036人	121,473人	
総入院者数	561人(18.27%)	1,598人(3.17%)	3,022人(2.16%)	3,838人(3.16%)	※1
<1日の入院者数(確保病床：最大)>	<155人>	<115人>	<178人>	<259人>	
重症	21人(0.68%)	11人(0.02%)	35人(0.02%)	47人(0.04%)	※2
中等症II (酸素投与)	187人(6.09%)	358人(0.71%)	544人(0.39%)	722人(0.59%)	※2
中等症I	353人(11.50%)	1,229人(2.44%)	2,443人(1.74%)	3,069人(2.53%)	
軽症・無症状	2,509人(81.73%)	48,746人(96.83%)	137,014人(97.84%)	117,635人(96.84%)	

※1：第8波の入院者数はHER-SYS入力情報の抽出（医療機関の入力漏れがある可能性に留意が必要）、第7波までは保健所からの報告数

※2：第8波の重症、中等症II（酸素投与）の患者数は、入院受入医療機関（確保病床）からの報告数、第7波までは保健所からの報告数

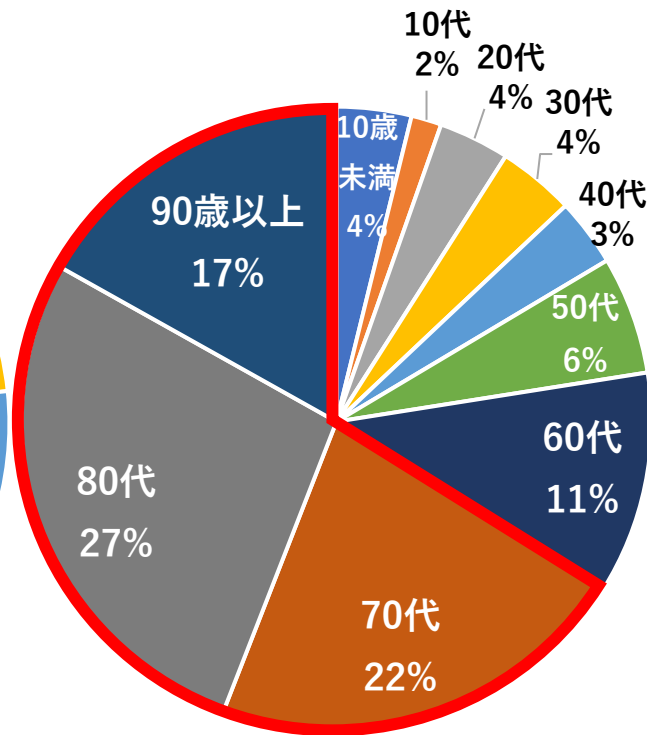
入院者の年代別割合

第6波 (1,598人)



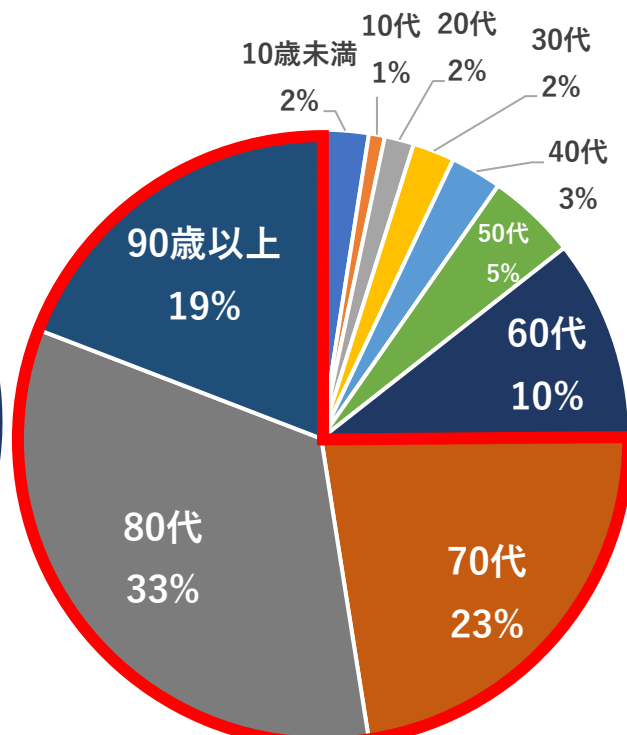
70代以上が占める割合 **51%**

第7波 (3,022人)



70代以上が占める割合 **66%**

第8波 (3,838人)



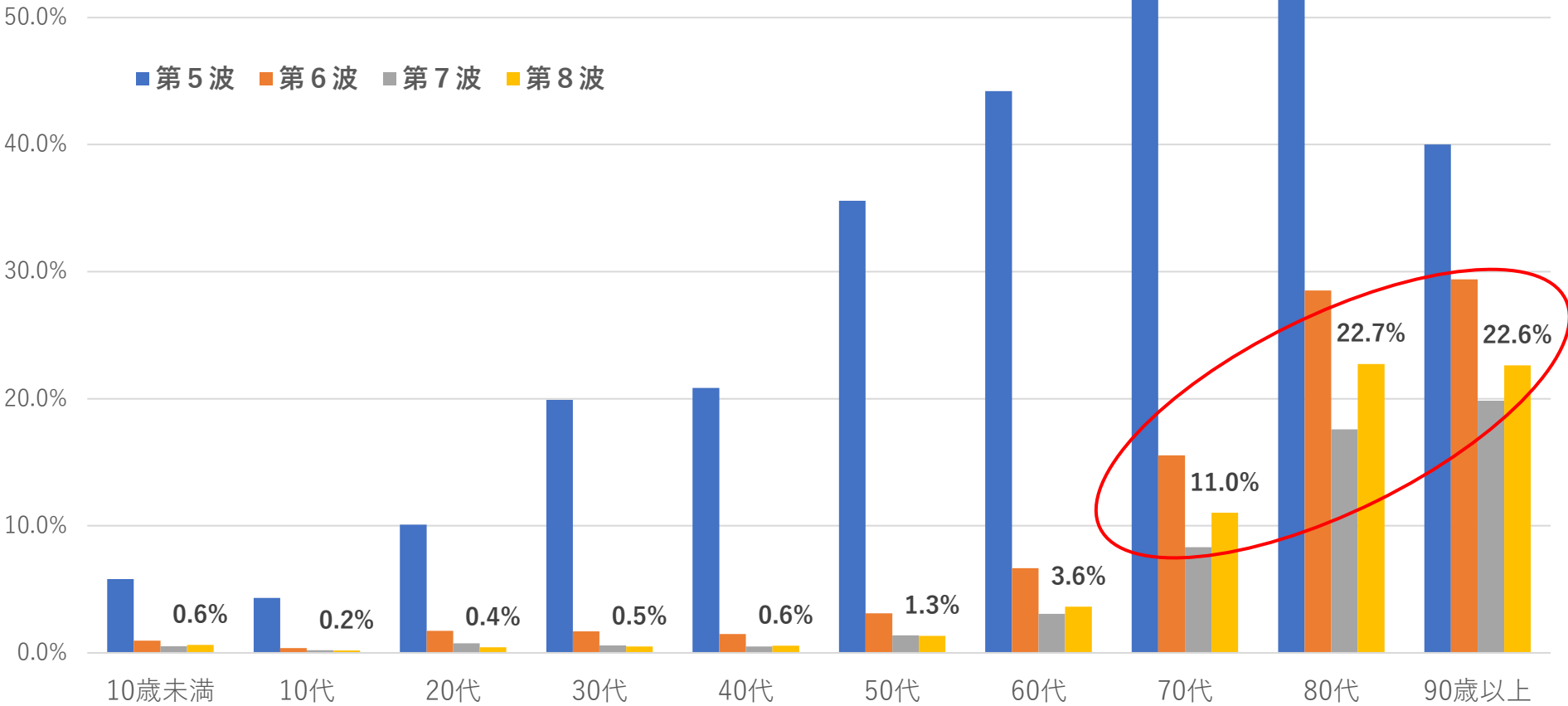
70代以上が占める割合 **75%**

	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	入院率
第5波	16人	22人	69人	97人	113人	111人	65人	37人	25人	6人	561人	18.3%
第6波	83人	36人	124人	130人	110人	119人	183人	280人	327人	206人	1,598人	3.2%
第7波	116人	47人	110人	119人	105人	183人	347人	663人	822人	510人	3,022人	2.2%
第8波	95人	32人	59人	84人	103人	180人	401人	869人	1,280人	735人	3,838人	3.2%

※第8波の入院者数はHER-SYS入力情報の抽出（医療機関の入力漏れがある可能性に留意が必要）

各年代別の感染者数に占める入院者数の割合

入院率	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上
第5波	5.8%	4.3%	10.1%	19.9%	20.8%	35.6%	44.2%	66.1%	56.8%	40.0%
第6波	1.0%	0.4%	1.7%	1.7%	1.5%	3.1%	6.7%	15.5%	28.5%	29.4%
第7波	0.5%	0.2%	0.8%	0.6%	0.5%	1.4%	3.1%	8.3%	17.6%	19.9%
第8波	0.6%	0.2%	0.4%	0.5%	0.6%	1.3%	3.6%	11.0%	22.7%	22.6%



※第8波の入院者数はHER-SYS入力情報の抽出（医療機関の入力漏れがある可能性に留意が必要）

重症者及び死者の状況

■重症者

	第5波	第6波	第7波	第8波
重症者数	21人	11人	35人	47人
10代	0人 (-)	1人 (9%)	1人 (3%)	1人 (2%)
20代	1人 (5%)	0人 (-)	2人 (6%)	1人 (2%)
30代	1人 (5%)	1人 (9%)	0人 (-)	0人 (-)
40代	1人 (5%)	0人 (-)	2人 (6%)	1人 (2%)
50代	8人 (38%)	3人 (27%)	4人 (11%)	7人 (15%)
60代	4人 (19%)	1人 (9%)	10人 (29%)	6人 (13%)
70代	5人 (24%)	2人 (18%)	10人 (29%)	16人 (34%)
80代	1人 (5%)	2人 (18%)	4人 (11%)	11人 (23%)
90代	0人 (-)	1人 (9%)	2人 (6%)	4人 (9%)
重症率	0.68%	0.02%	0.02%	0.04%

■死者

	第5波	第6波	第7波	第8波
死者数	14人	104人	223人	403人
30代	0人 (-)	1人 (1%)	0人 (-)	0人
40代	0人 (-)	0人 (-)	0人 (-)	4人 (1%)
50代	1人 (7%)	2人 (2%)	5人 (2%)	6人 (2%)
60代	3人 (22%)	1人 (1%)	10人 (4%)	17人 (4%)
70代	3人 (22%)	9人 (9%)	48人 (22%)	53人 (13%)
80代	6人 (42%)	43人 (41%)	72人 (32%)	141人 (35%)
90代	1人 (7%)	41人 (39%)	74人 (33%)	159人 (39%)
100歳以上	0人 (-)	7人 (7%)	14人 (6%)	23人 (6%)
致死率	0.46%	0.21%	0.16%	0.33%

※ () は総数に占める割合

【第8波における重症者の基礎疾患の事例】

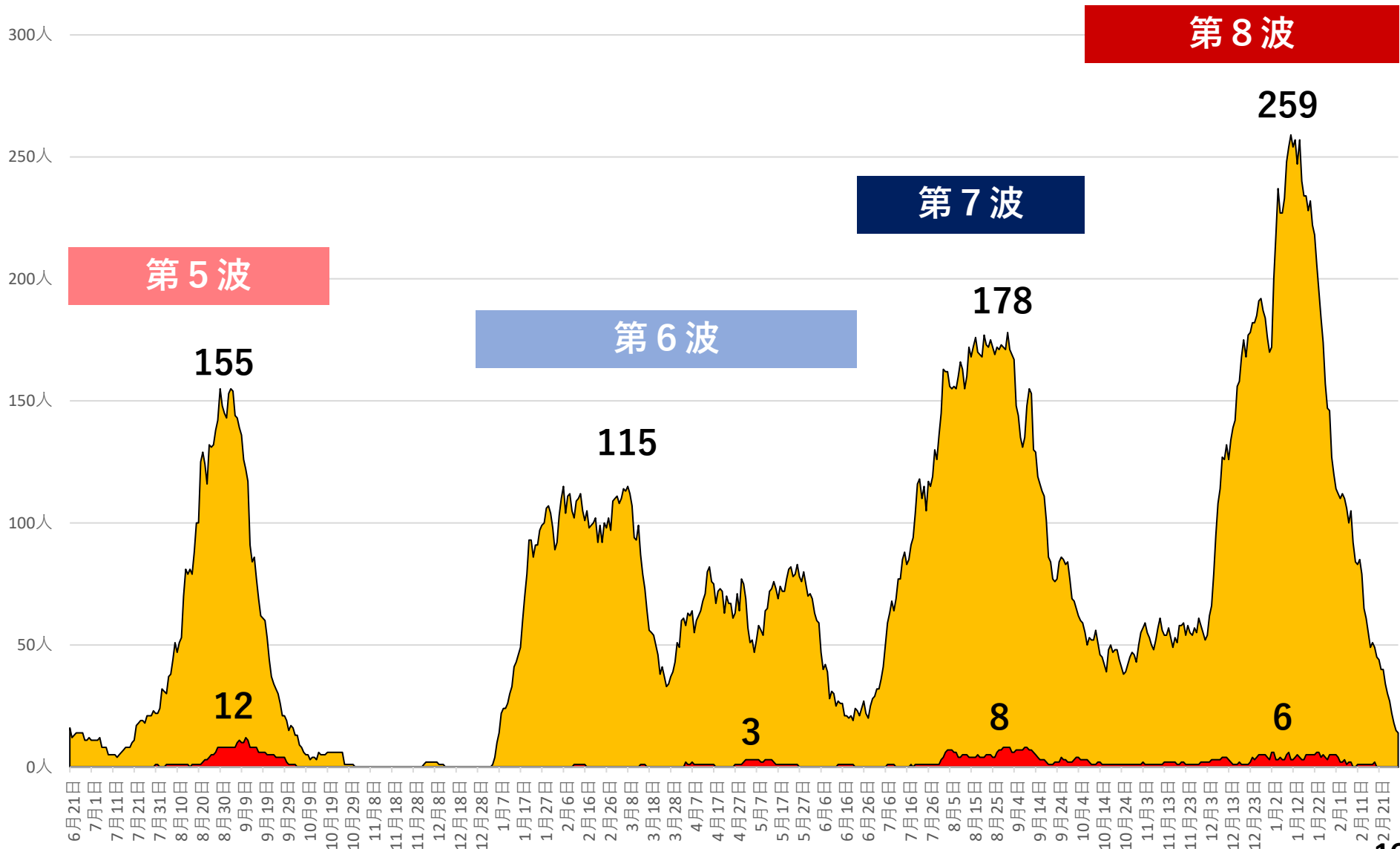
高血圧 (16)、心疾患 (15)、呼吸器疾患 (14)、糖尿病 (10) など ※ () は人数、重複あり

【第8波における死者の基礎疾患の事例】

高血圧 (217)、心疾患 (117)、糖尿病 (92)、脳梗塞 (76) など ※ () は人数、重複あり

入院者・重症者の推移

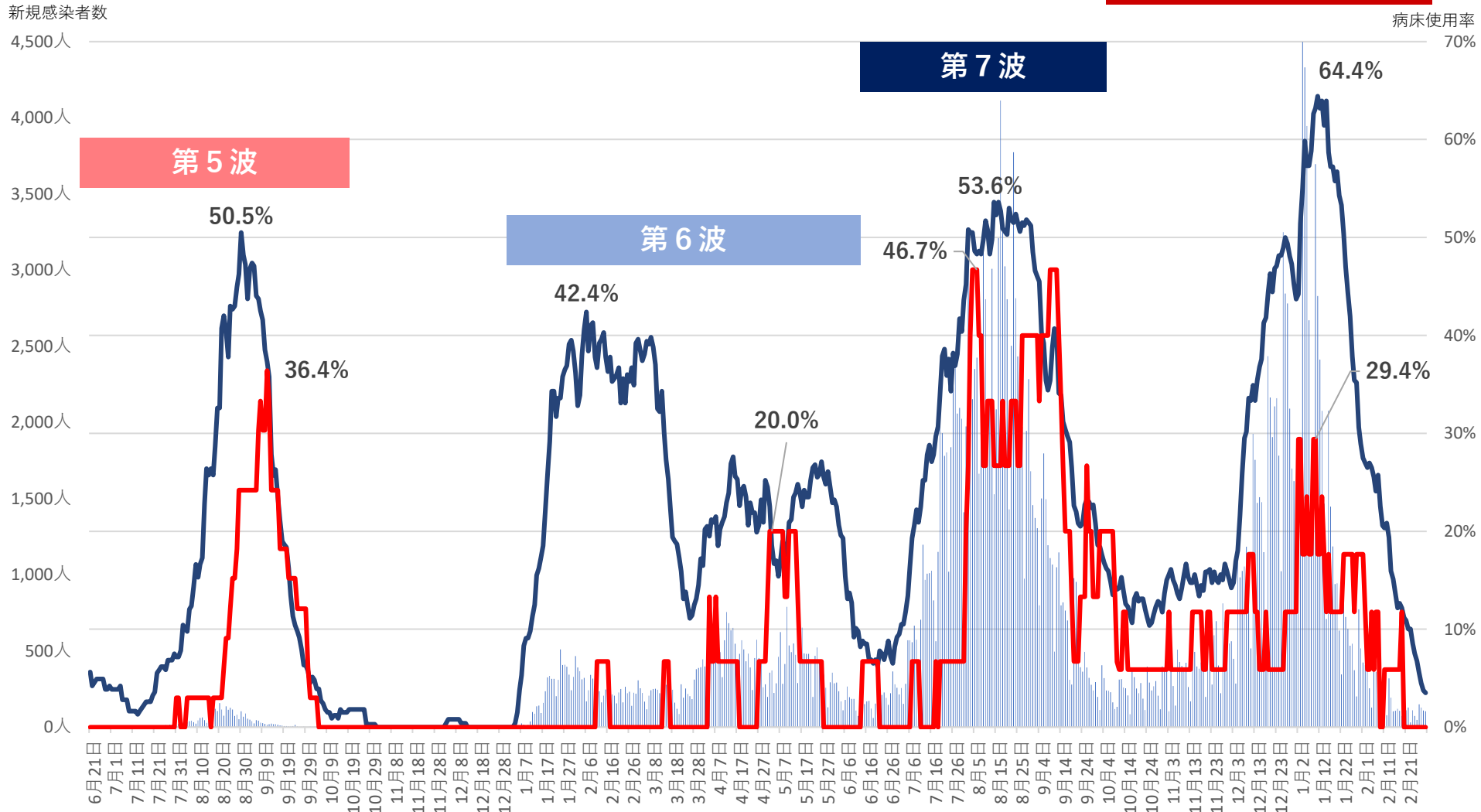
■ 重症者 ■ 入院者



病床使用率の推移

■ 1日当たりの新規感染者数 ■ 病床使用率 ■ 重症病床使用率

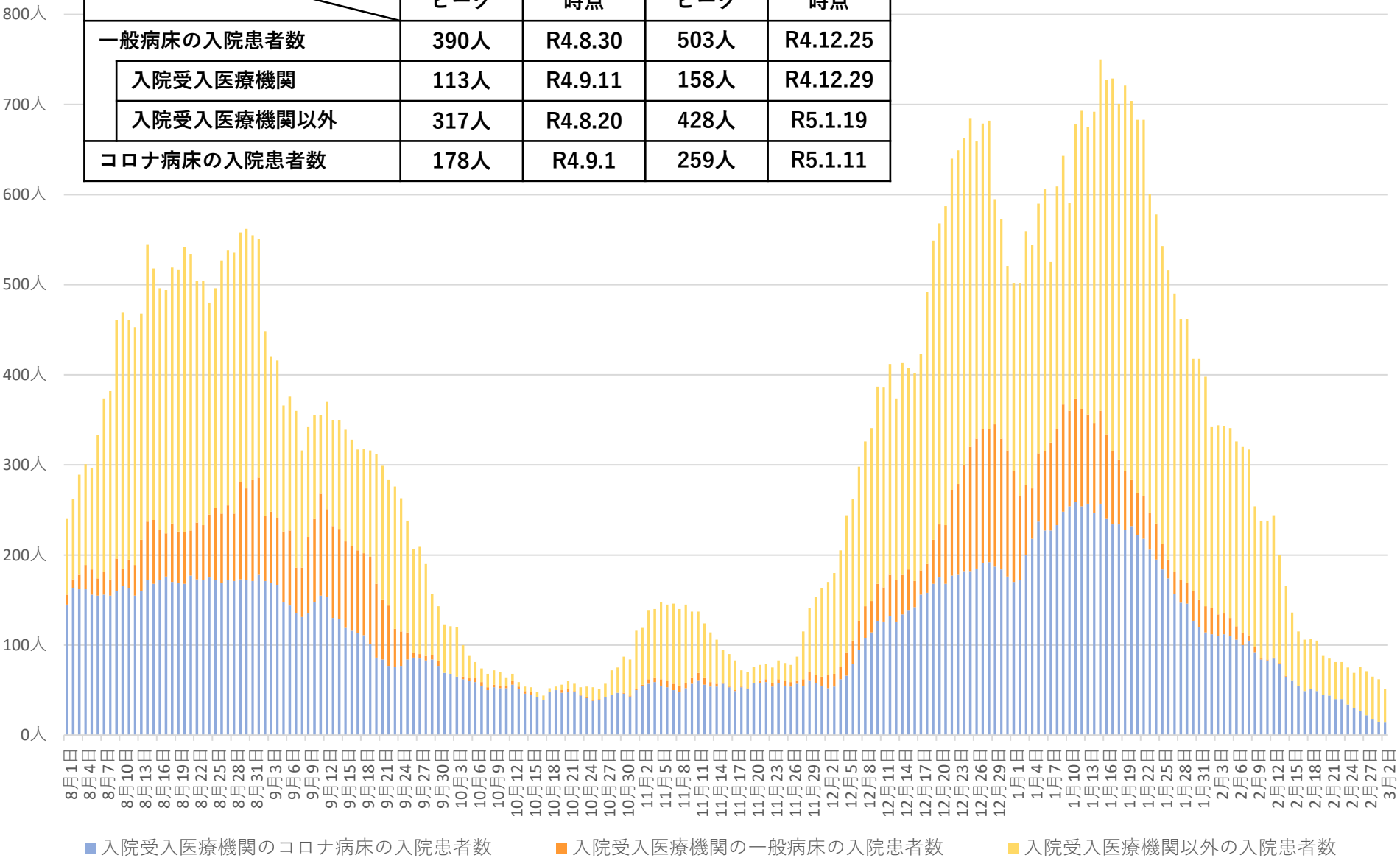
第8波



※病床使用率、重症病床使用率は、各時点の新型コロナ確保病床における入院患者数をベースに算定

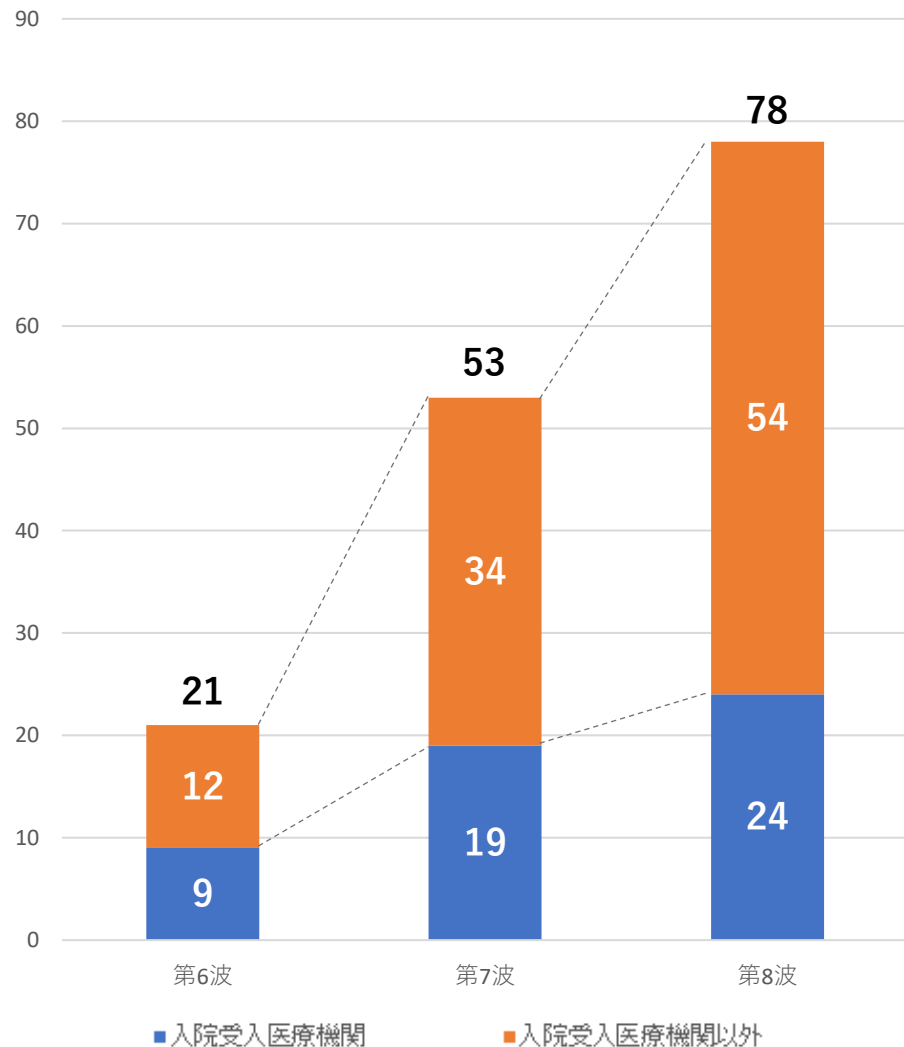
一般病床を含む入院者数の推移

	第7波		第8波	
	ピーク	時点	ピーク	時点
一般病床の入院患者数	390人	R4.8.30	503人	R4.12.25
入院受入医療機関	113人	R4.9.11	158人	R4.12.29
入院受入医療機関以外	317人	R4.8.20	428人	R5.1.19
コロナ病床の入院患者数	178人	R4.9.1	259人	R5.1.11

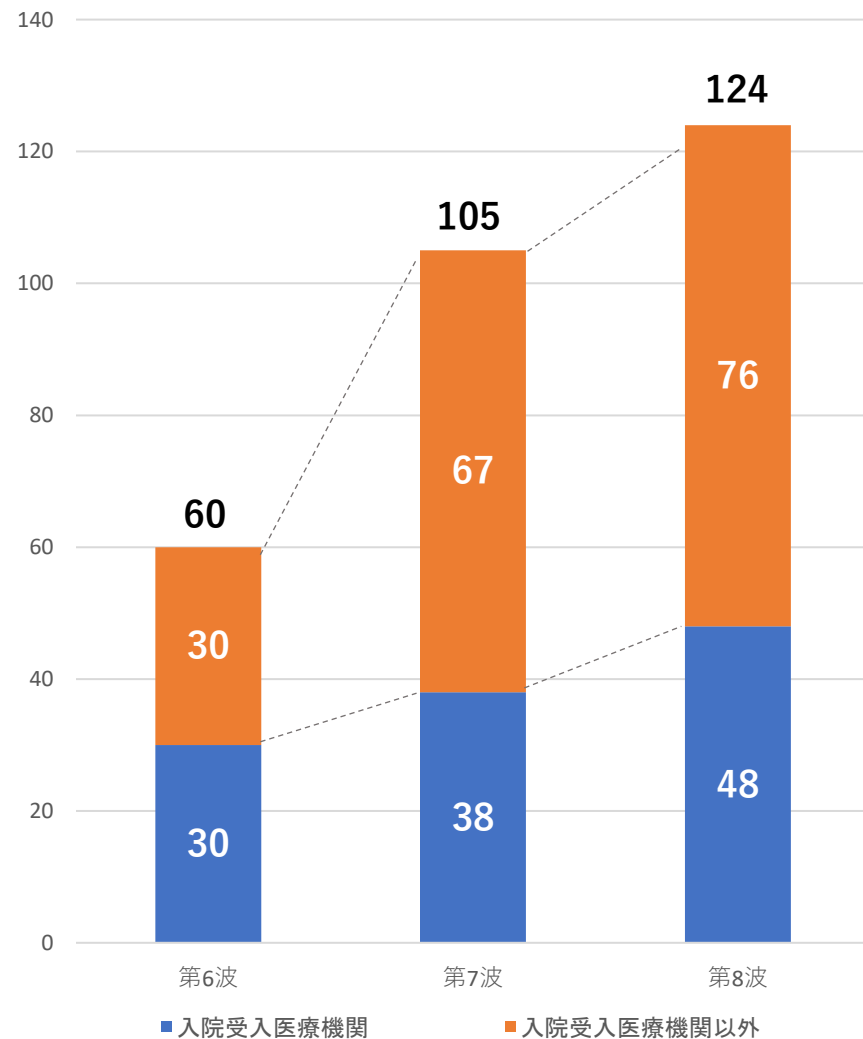


医療機関における入院対応の状況

医療機関におけるクラスターの発生状況



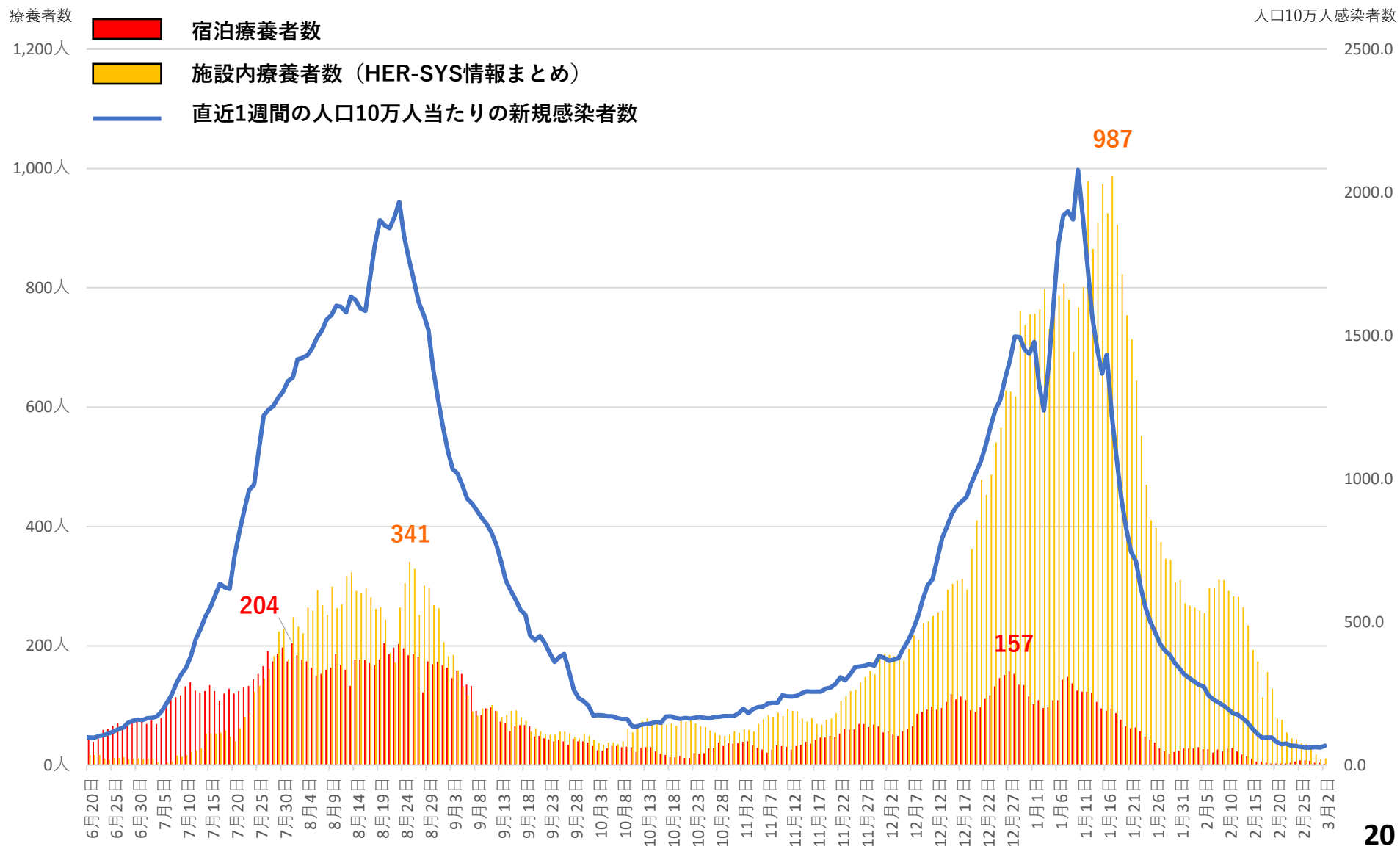
コロナ患者の入院対応を行った医療機関



療養者数の推移

第7波

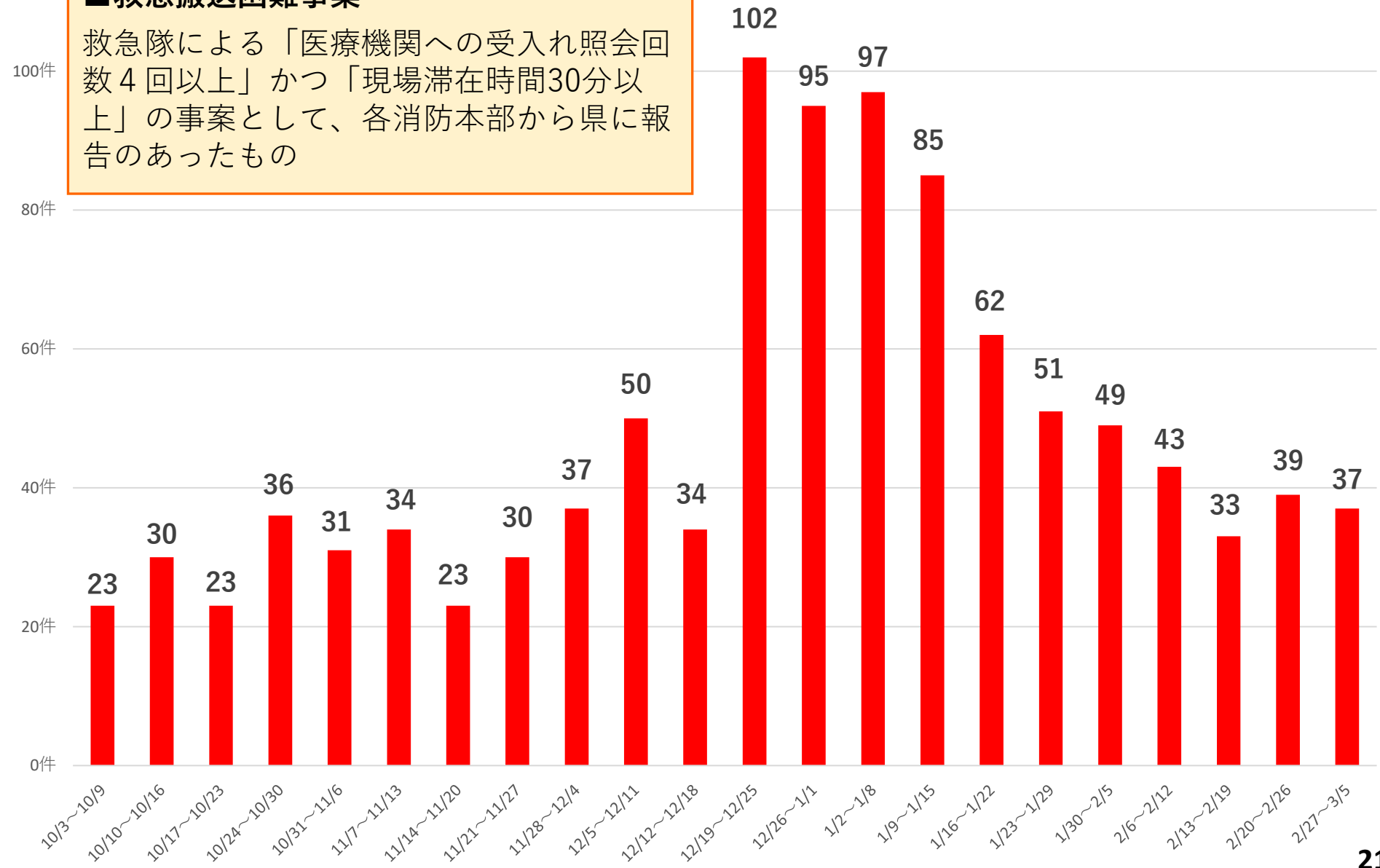
第8波



県内の救急搬送困難事案の推移

■救急搬送困難事案

救急隊による「医療機関への受入れ照会回数4回以上」かつ「現場滞在時間30分以上」の事案として、各消防本部から県に報告のあったもの



治療薬の投与状況

1 中和抗体薬（ゼビュディ）

	第6波（1～6月）	第7波（7～9月）	第8波（R4.10～R5.2月）
登録機関数	49医療機関（6月30日時点）	55医療機関（9月30日時点）	55医療機関（2月28日時点）
投与者数	延べ1,660人 ※うち、重症化予防センター による投与者数 延べ473人	延べ282人	延べ203人

2 経口抗ウイルス薬

①ゾコーバ

	第8波（R4.10～R5.3月）
登録機関数	92医療機関、107薬局（3月15日時点）
投与者数	延べ161人（医療機関 44人、薬局 117人）

②パキロビット

	第6波（1～6月）	第7波（7～9月）	第8波（R4.10～R5.3月）
登録機関数	43医療機関、17薬局 （6月30日時点）	98医療機関、33薬局 （9月30日時点）	126医療機関、54薬局 （3月15日時点）
投与者数	延べ81人 （医療機関 56人、薬局 25人）	延べ199人 （医療機関 159人、薬局 40人）	延べ314人 （医療機関 197人、薬局 117人）

（注）厚生労働省の情報提供から作成。

ラゲブリオは、9月16日から一般流通が開始され、全ての医療機関・薬局で取扱可能となったため、同情報提供も9月15日で終了。

新規感染者の届出（登録）状況の推移

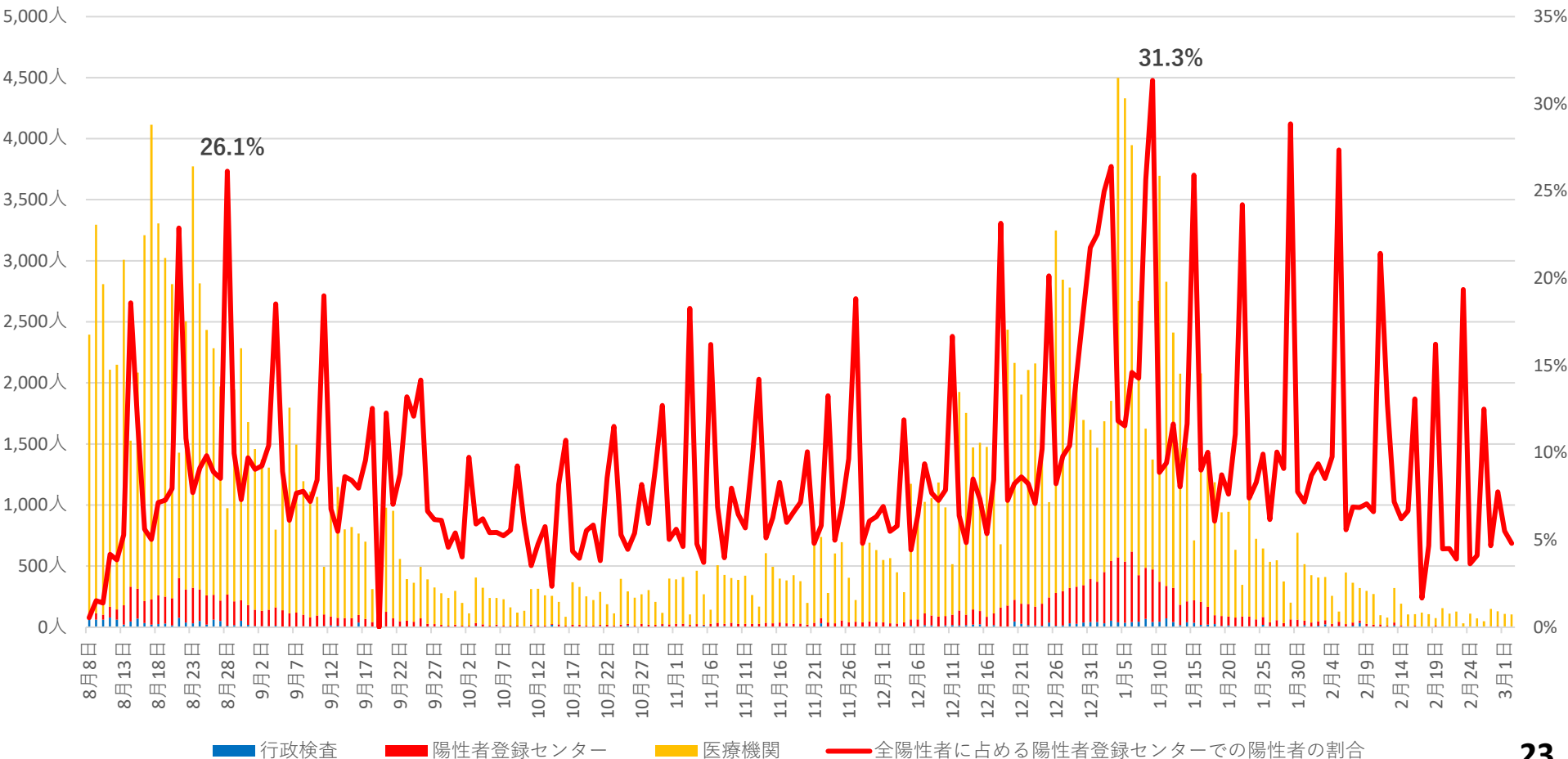
■陽性者登録人数（内訳）

感染者総数	121,473人	R4.10.5～R5.3.2
医療機関	106,971人	561医療機関 (全1,031機関)
陽性者登録センター	12,857人	自己検査等
行政検査	1,645人	高齢者施設等

■陽性者登録センターの対応状況

	第7波	第8波
キット配布数	80,538個	92,877個
陽性者登録数	6,816人	12,857人
1日あたりの最大登録者数	327人(R4.8.21)	576人(R5.1.6)
総感染者数に占める登録者の割合	8.0%※	10.6%

※第7波は、センターの運営を開始したR4.8.8からR4.10.4までの感染者数で算定

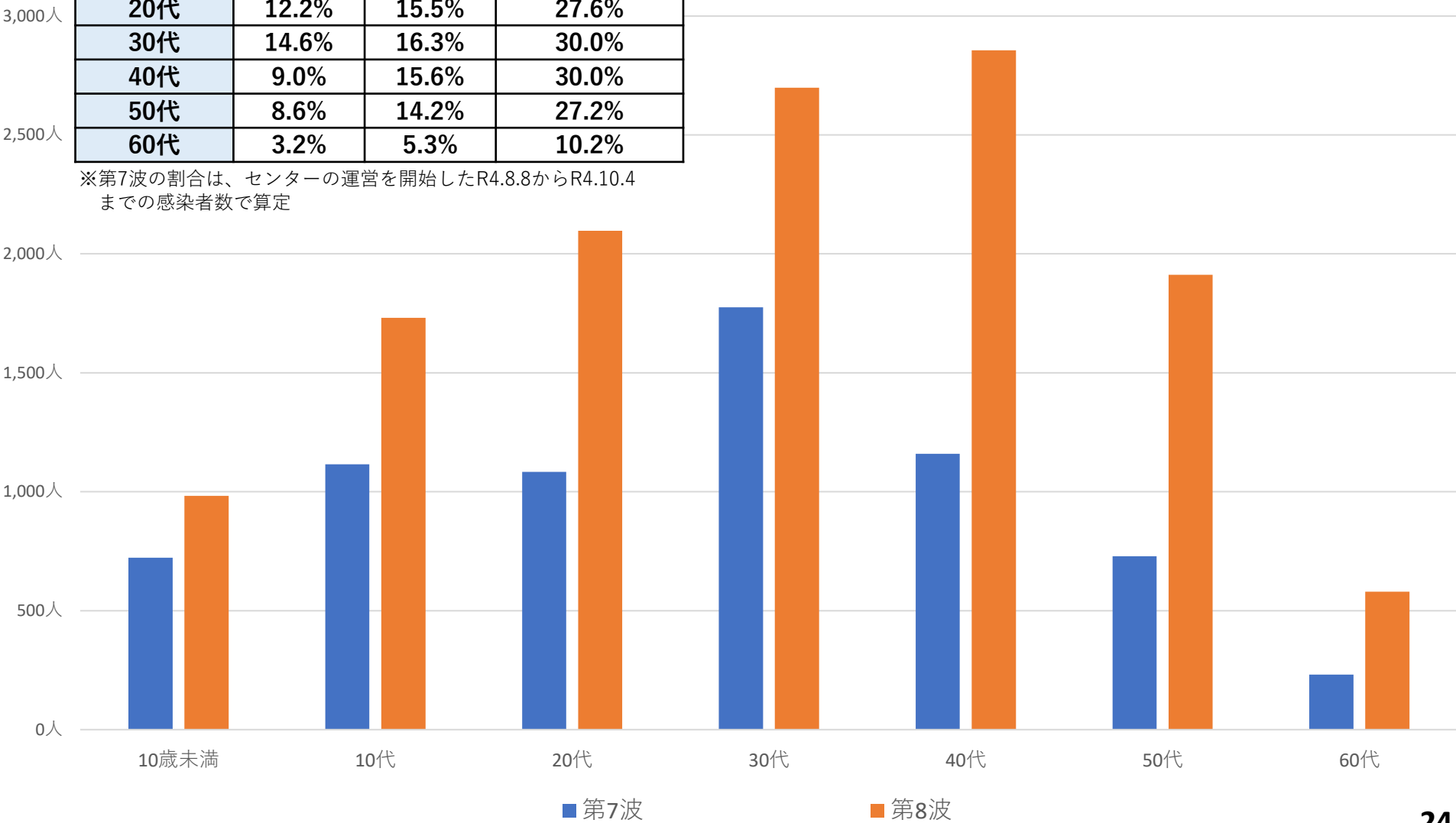


陽性者登録センターでの陽性者登録状況（年代別）

■感染者に占める陽性者登録センターでの登録者の割合（年代別）

	第7波	第8波	第8波（日・祝）
10歳未満	5.5%	6.5%	13.4%
10代	8.6%	10.3%	22.9%
20代	12.2%	15.5%	27.6%
30代	14.6%	16.3%	30.0%
40代	9.0%	15.6%	30.0%
50代	8.6%	14.2%	27.2%
60代	3.2%	5.3%	10.2%

※第7波の割合は、センターの運営を開始したR4.8.8からR4.10.4までの感染者数で算定



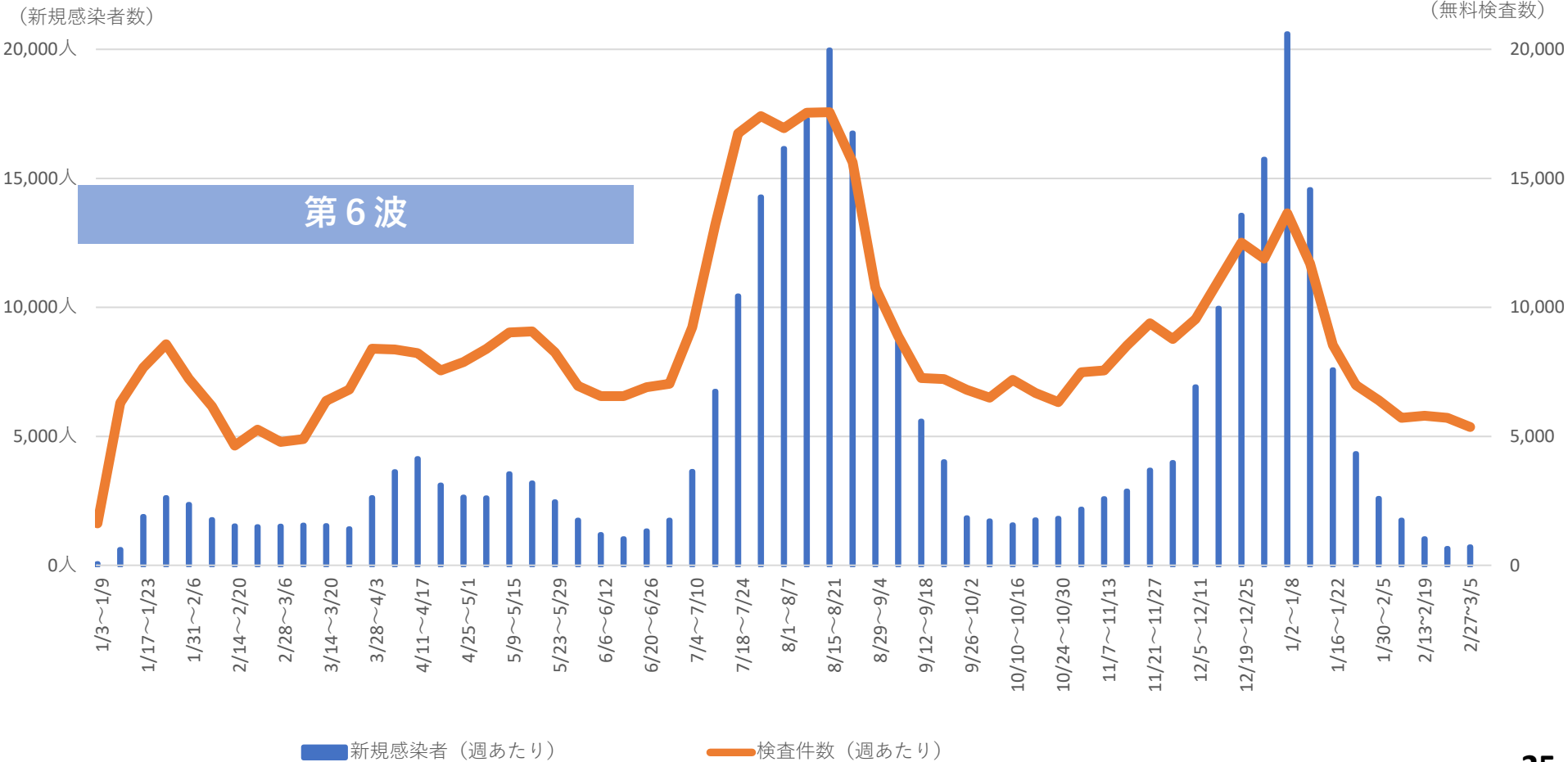
無料検査数の推移（1週間ごと）

	第6波	第7波	第8波
無料検査数	165,585件	179,299件	183,210件
無料検査での陽性者数	3,087件	7,246件	9,485件
陽性率	1.9%	4.0%	5.2%
1日当たりの検査数	985.6件	1707.6件	1229.6件

第7波

第8波

陽性者登録センター
の運用（8/8～）



その他の検査の実施状況

1 高齢者施設等職員向けの検査

- 10月以降、県から各施設に2回にわたり抗原検査キットを配布し、職員向けの検査を実施

対象施設	配布実績		陽性確定数 (※)
	延べ事業所数	配布個数	
高齢者施設	2,016事業所	770,579個	866件
障がい児・者施設	639事業所	232,475個	312件
計	2,655事業所	1,003,054個	1,178件

※高齢者施設の陽性確定数は1回目分までの実績で2回目分の実績は現在集計中

2 変異株ゲノム解析

- 変異株の動向を監視するため、県の衛生環境研究所において、ゲノム解析を継続的に実施

■検査数（「第8波」期間中）

712件

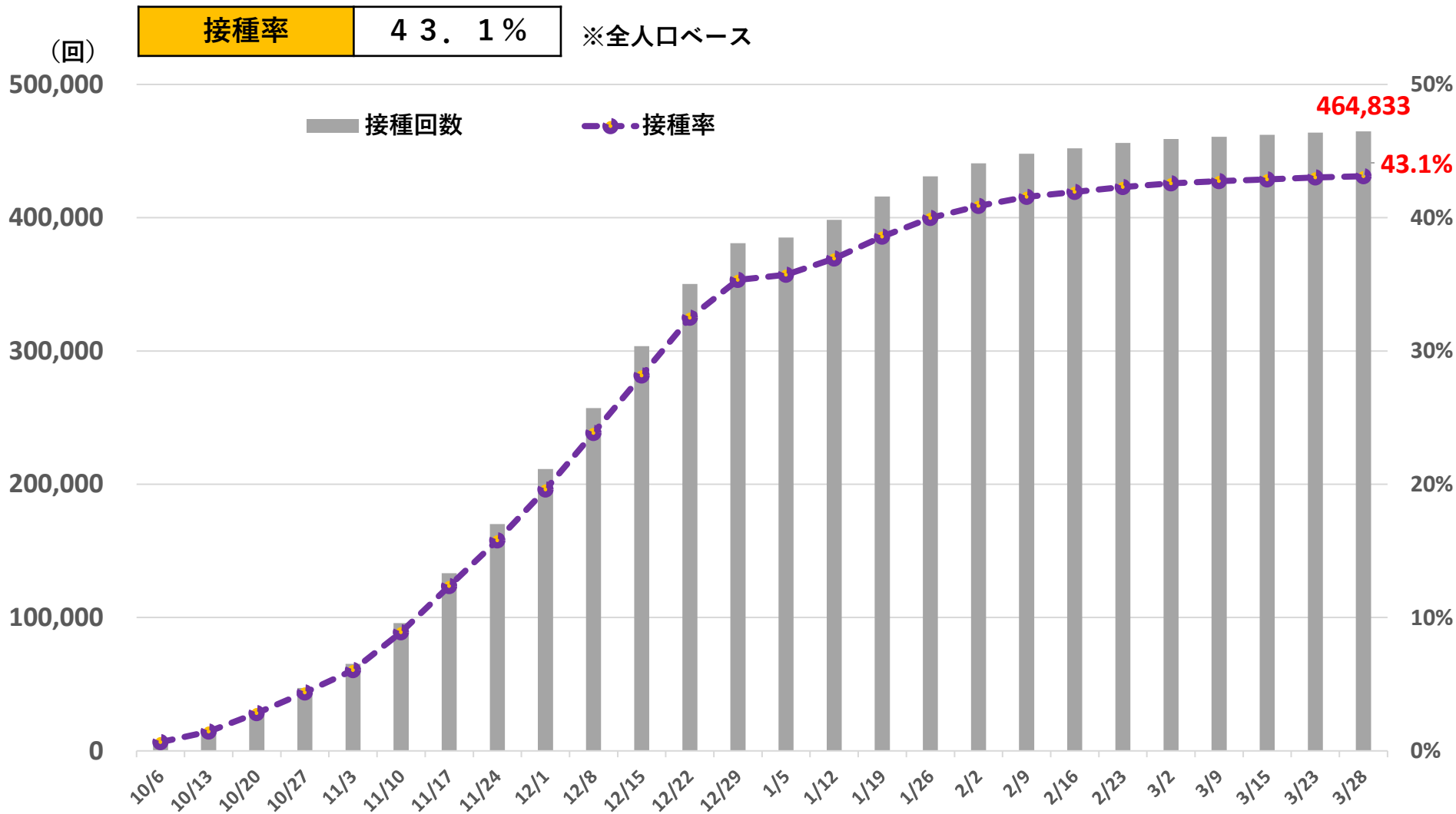
※うち、BA.2系統：48件（BA.2.75系統：38件）、BA.5系統：663件（BQ.1系統：59件）、
組換え体：1件

■主な結果

12月9日 オミクロン株 BQ.1.1系統 初確認

ワクチン接種の状況（令和5年3月28日現在）

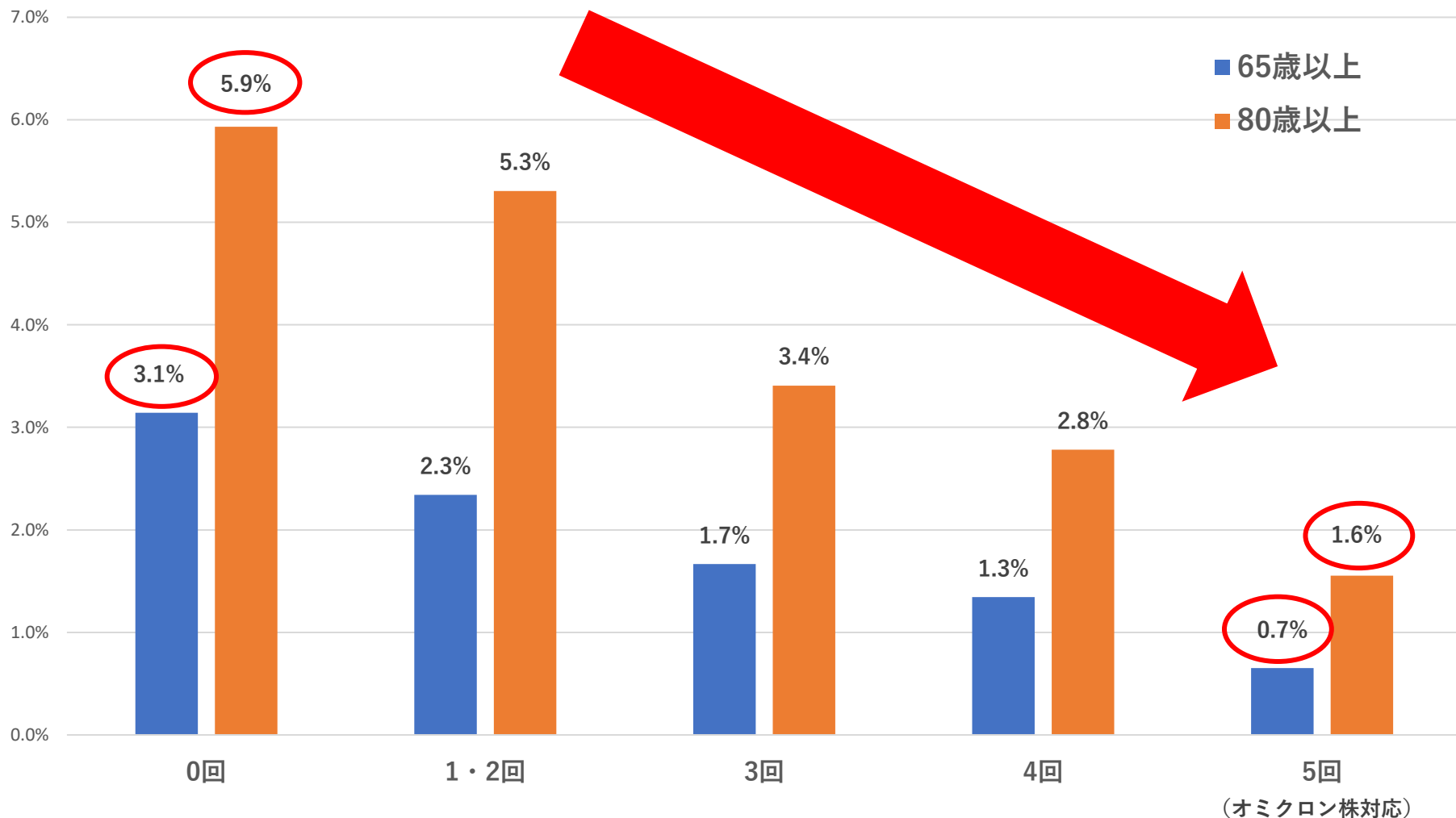
1 オミクロン株対応ワクチン接種



2 小児（5 - 11歳）接種

対象者数	68,709人	1回目	26.7%	2回目	25.8%	3回目	9.6%
------	---------	-----	-------	-----	-------	-----	------

新型コロナ患者のワクチン接種状況と死亡例の割合



集計元データ：新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム(HER-SYS)

集計時点：R5.3.13

集計条件：① 65歳以上の高齢者で医療機関がHER-SYSに登録する診断日が、R4.10.5からR5.3.2のデータ(n=25,043人)

② ①の条件で抽出した感染者情報から、「死亡情報」と「ワクチン接種情報」をクロス集計

③ ワクチン1回目接種者の99%以上が2回目を接種していることから、1回目接種と2回目接種はまとめて集計