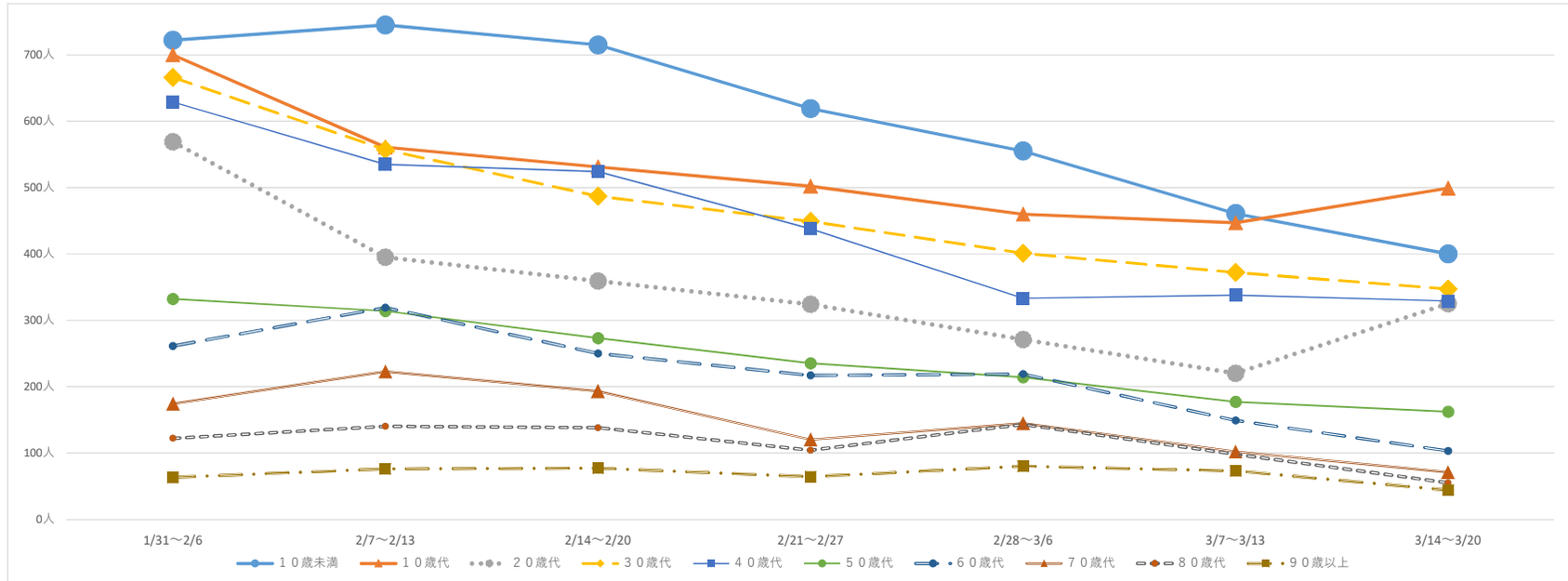


感染者年代の分析(週単位)

1月17日 ~ 3月20日

期間中感染者 27,890人

-7-



区分	1月17日 ~ 1月23日			1月24日 ~ 1月30日			1月31日 ~ 2月6日			2月7日 2月13日			2月14日 2月20日			2月21日 2月27日			2月28日 3月6日			3月7日 3月13日			3月14日 3月20日			合計		
	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位	人数	割合	順位
0 10歳未満	207人	10.4%	5	492人	13.7%	5	722人	17.0%	1	745人	19.3%	1	715人	20.2%	1	619人	20.1%	1	555人	19.7%	1	461人	18.9%	1	400人	17.1%	2	4916人	17.6%	1
1 10歳代	411人	20.7%	2	644人	17.9%	1	700人	16.5%	2	561人	14.5%	2	531人	15.0%	2	502人	16.3%	2	460人	16.3%	2	447人	18.3%	2	499人	21.4%	1	4755人	17.0%	2
2 20歳代	453人	22.9%	1	576人	16.0%	2	569人	13.4%	5	395人	10.2%	5	359人	10.1%	5	324人	10.5%	5	271人	9.6%	5	220人	9.0%	5	325人	13.9%	5	3492人	12.5%	5
3 30歳代	282人	14.2%	3	514人	14.3%	4	666人	15.7%	3	557人	14.4%	3	487人	13.7%	4	449人	14.6%	3	401人	14.2%	3	372人	15.3%	3	347人	14.9%	3	4075人	14.6%	3
4 40歳代	270人	13.6%	4	556人	15.5%	3	629人	14.8%	4	535人	13.8%	4	524人	14.8%	3	438人	14.3%	4	333人	11.8%	4	338人	13.9%	4	329人	14.1%	4	3952人	14.2%	4
5 50歳代	163人	8.2%	6	328人	9.1%	6	332人	7.8%	6	314人	8.1%	7	273人	7.7%	6	235人	7.6%	6	214人	7.6%	7	177人	7.3%	6	162人	6.9%	6	2198人	7.9%	6
6 60歳代	96人	4.8%	7	206人	5.7%	7	261人	6.2%	7	319人	8.3%	6	250人	7.0%	7	217人	7.1%	7	219人	7.8%	6	149人	6.1%	7	103人	4.4%	7	1820人	6.5%	7
7 70歳代	45人	2.3%	8	129人	3.6%	8	174人	4.1%	8	223人	5.8%	8	193人	5.4%	8	120人	3.9%	8	145人	5.1%	8	102人	4.2%	8	71人	3.0%	8	1202人	4.3%	8
8 80歳代	36人	1.8%	9	92人	2.6%	9	122人	2.9%	9	140人	3.6%	9	138人	3.9%	9	104人	3.4%	9	143人	5.1%	9	98人	4.0%	9	55人	2.4%	9	928人	3.3%	9
9 90歳以上	19人	1.0%	10	56人	1.6%	10	63人	1.5%	10	76人	2.0%	10	77人	2.2%	10	64人	2.1%	10	80人	2.8%	10	73人	3.0%	10	44人	1.9%	10	552人	2.0%	10
計	1982人	100.0%	-	3593人	100.0%	-	4238人	100.0%	-	3865人	100.0%	-	3547人	100.0%	-	3072人	100.0%	-	2821人	100.0%	-	2437人	100.0%	-	2335人	100.0%	-	27890人	100.0%	-

感染再拡大に伴う知事緊急メッセージについて

令和4年3月31日
(新型コロナウイルス感染症対策室)

■感染状況

- 県内の新型コロナウイルス感染症の新規の感染者数につきましては、緩やかな減少傾向となっておりましたが、3月の3連休以降、急激に増加に転じ、一昨日は759人、昨日が776人と、連日、過去最多を更新しており、本日も689人と多くの感染者が確認されております。
- この増加傾向は九州各県をはじめ、全国で見られており、このままでは短期的なリバウンドということではなくて、第7波に突入してしまうのではないかと強く危惧しております。

■若者の感染防止対策

- 現在の感染状況を見ますと、高齢者の感染者が少ない一方で、10代、20代の若い方の感染が増えております。これは、春の移動シーズンを迎え、進学や卒業、就職などを記念して、こういう若い方の交流が活発化している影響ではないかと推測されます。また、春の大会など部活動やサークル活動に伴う感染も増えております。
- 卒業等をお祝いする友人どうしの会食や旅行などにおいては、第三者認証を取得している飲食店や宿泊施設など感染防止対策を講じている店舗等を選び、気を緩めることなく、マスクの着用、手指消毒の実施、定期的な換気、カラオケやライブで大声を出さないなど基本的な感染防止対策の徹底をお願いいたします。また、会食の際は、同一グループ同一テーブル4人以下となるようをお願いいたします。
- 部活動等においては、密を避け、十分な換気を行うほか、休憩時にはマスクを着用するなど、感染防止対策を徹底してください。また、体調不良の場合は参加しないようにしてください。

春 移動時期の感染防止対策のお願い

～いつもしなければならぬ対策編～

家庭



帰宅時や食事前などの
手洗い・消毒を忘れずに

家庭



定期的な換気

外出



体調不良時は
医療機関受診を

外出



人と接する場所では
マスク着用

マスクについて

- ・ 鼻と口の両方を確実に覆い、隙間が生じないように顔にフィットさせましょう
- ・ 感染防止の効果の高い不織布マスクを推奨します。

春 移動時期の感染防止対策のお願い

～移動期にさらに強化した方がよい対策編～

会食



会食は第三者認証店で
お店のルールを守って利用

会食



- ・なるべく普段いる人たちと
- ・体調不良時は参加をさけて
- ・食事は静かに、会話はマスクをつけて
- ・深酒には気を付けて

移動



「流行地域移動時」の
PCR検査の活用

マスクについて

- ・ 鼻と口の両方を確実に覆い、隙間が生じないように顔にフィットさせましょう
- ・ 感染防止の効果の高い不織布マスクを推奨します。