

5月14日（金） 知事会見

1 新型コロナウイルス感染症対策

- (1) 今月中は最大限の注意を
- (2) 感染経路不明率の推移
- (3) 県内における重症例
- (4) 変異株の状況
- (5) 最近の感染事例
- (6) 聴覚に障害のある方をサポートするための
遠隔手話通訳システムの本格運用
- (7) コロナ禍の影響を受ける県内事業者支援を
目的としたウェブサイト「オールNAGANOモール」
「販売機会マッチングNAGANO」「NAGANO market」
- (8) 新型コロナウイルス感染症の影響により
納税が困難な方に対する県税の猶予制度

資料
配付

ゴールデンウィークの人の動きの影響が全県で出ています。

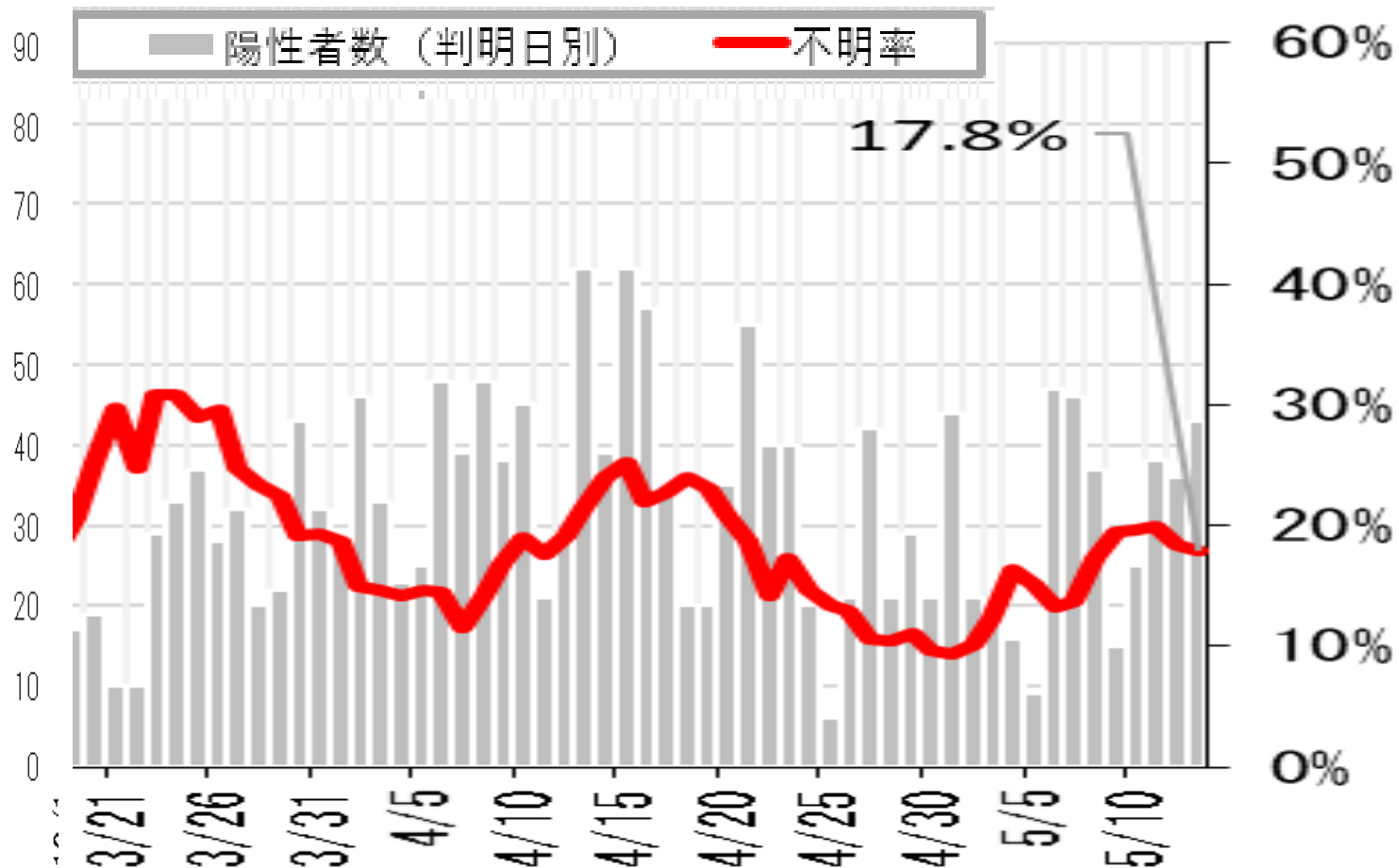
改めて、

- 毎朝の検温などの健康観察を行い、発熱等の風邪症状がある場合は外出せず、速やかにかかりつけ医等に相談する
- 人との接触機会をできるだけ減らす

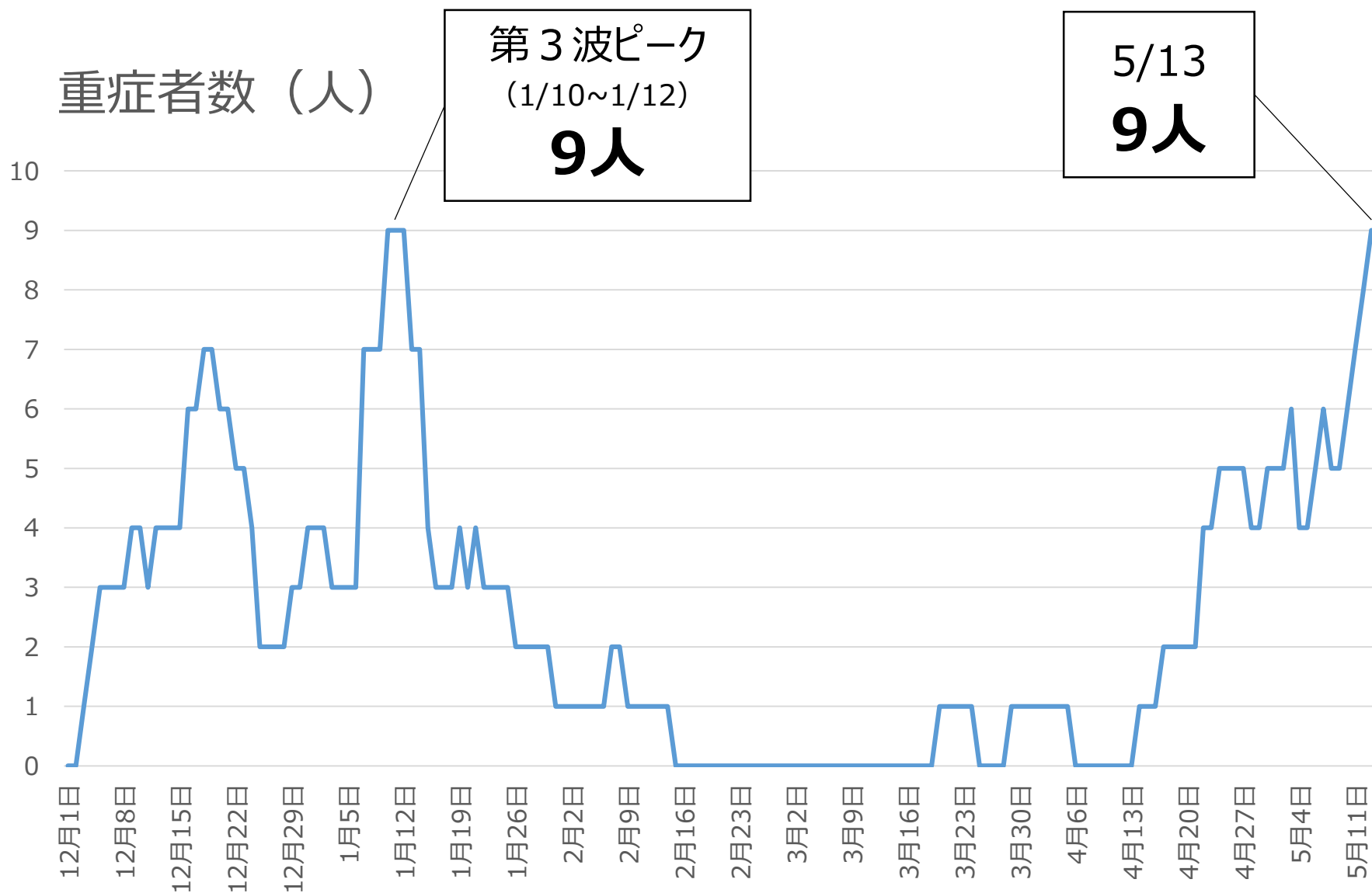
など、

今月中は最大限の注意を払ってください。

感染経路不明率の推移



県内における重症例①



【対象期間】

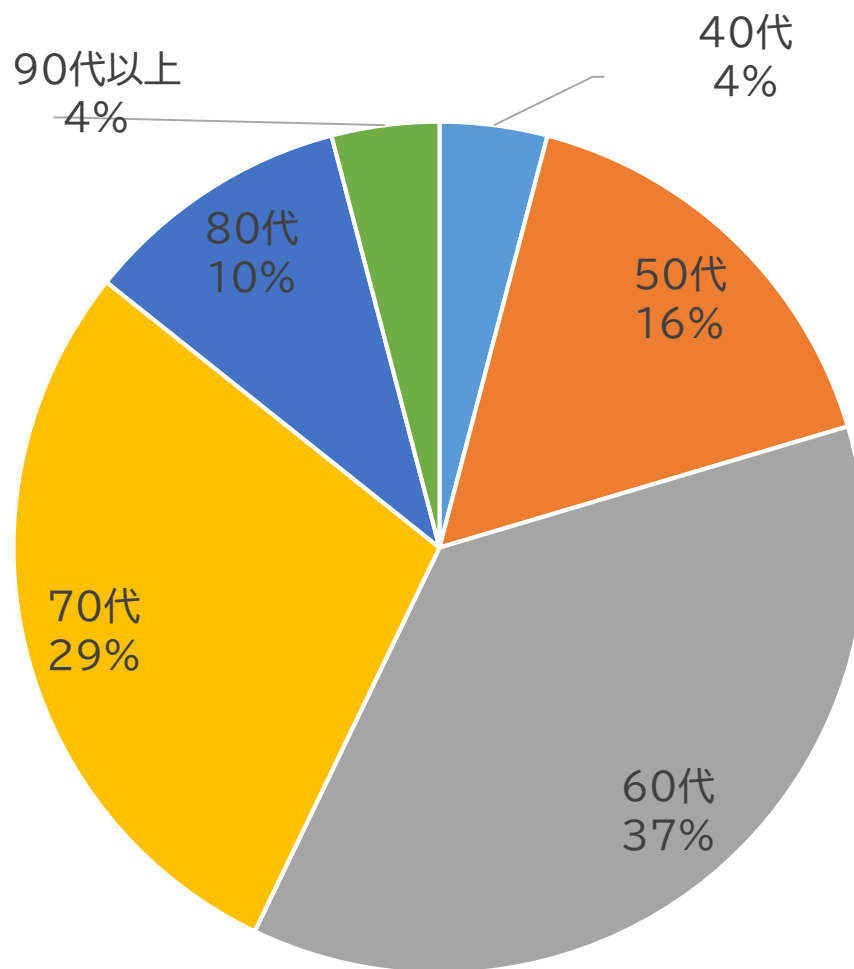
令和2年2月～令和3年4月30日届出分

【対象患者】

新型コロナウイルス感染症COVID-19診療の手引きによる重症度分類で「重症」となった患者（令和3年5月6日時点）

- ・人数 49名 （期間中の全陽性者3,875名）
- ・平均年齢 68.8歳
- ・平均在院日数 27.8日

重症者・年代別（割合）



n=49

基礎疾患、重症化リスク因子の有無（人）

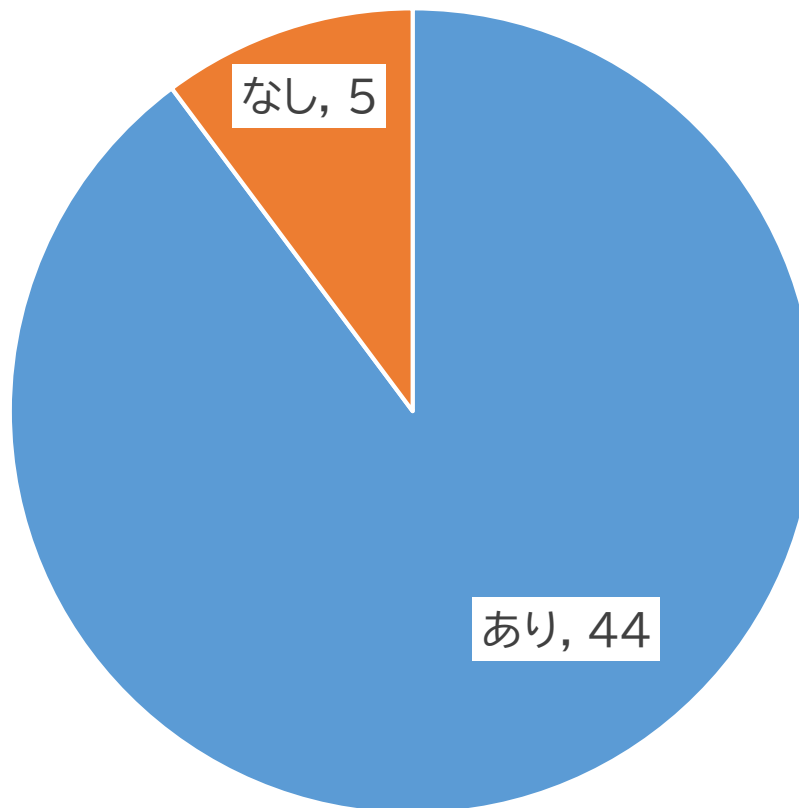
n=49

基礎疾患

- ・糖尿病
- ・高血圧
- ・脂質異常症
- ・悪性腫瘍
- ・呼吸器疾患 など

重症化のリスク因子

- ・65歳以上の高齢者
- ・喫煙
- ・肥満 など



➤ 変異株スクリーニング検査（5/3（月）～5/9（日））

届出患者数 **190**人

検査実施数 **136**人（実施率 **71.6%**）

陽性者数 **97**人（陽性率 **71.3%**）

➤ 従来株との比較

（出所）新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボードの資料

感染性 **1.32倍**と推定（※）

重症度 **1.4倍**（40-64歳 **1.66倍**）と推定（※）
（重症化リスク）

※感染性・重症度は国立感染症研究所等による日本国内症例の疫学的分析結果に基づくもの。
ただし、重症度については、本結果のみから変異株の重症度について結論づけることは困難。

学校生活・部活動

- 昼食時にマスクを外して会話をしていた
- 換気が不十分な狭い部室で、マスクを外し会話していた
- 他校との練習試合の後、感染が確認された事例もあった



職場

- 昼食時や休憩時に、マスクを外して会話をしていた
- 車に同乗する際、マスクはしていたが換気が不十分であった



飲食店

- 感染拡大予防ガイドラインが遵守されていなかった
(アクリル板の設置がなく、換気が不十分で、マスクをせずに接客していた)

