#### 滋賀県新型コロナウイルス感染症対策本部 第31回本部員会議 次第

日 時:令和3年1月13日(水)

16 時 45 分~17 時 15 分

場 所:危機管理センター

災害対策本部室

あいさつ

#### 議題

- (1) 新型コロナウイルス感染症にかかる県内の感染動向等について
- (2) 「コロナとのつきあい方滋賀プラン」に基づく対応について
- (3) その他

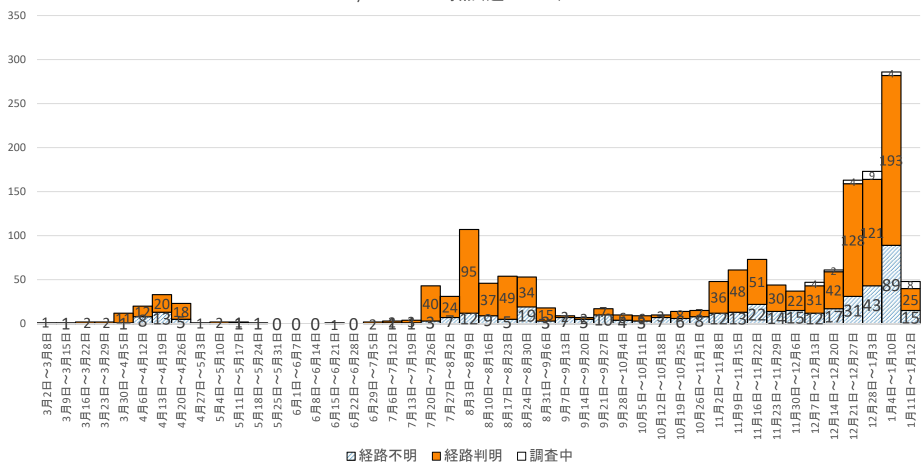
資料1

# 新型コロナウイルス感染症にかかる 県内の感染動向等について

## 県内の感染動向について(1/12現在)

#### 1)①流行曲線(公表日別)

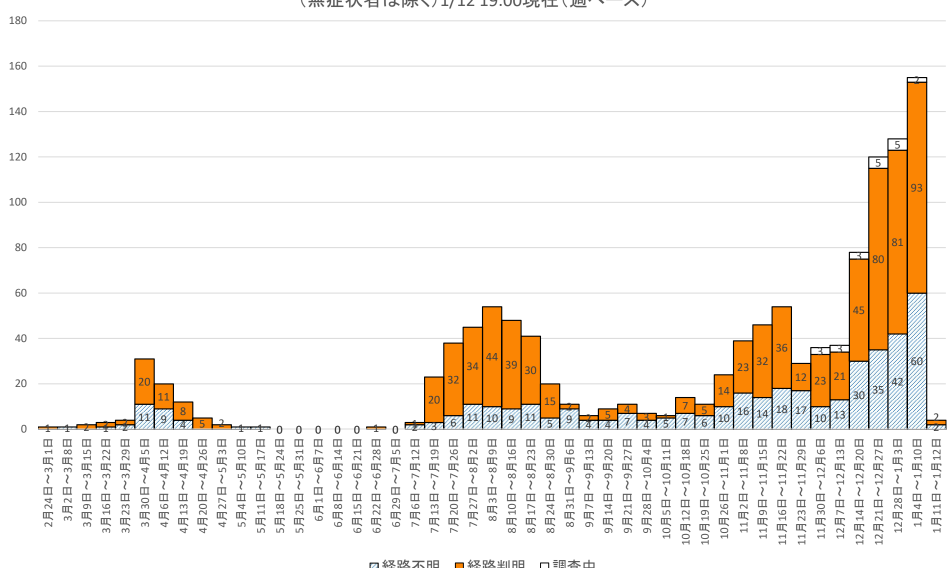
新型コロナウイルス感染症の流行曲線(公表日別) 1/12 19:00時点(週ベース)



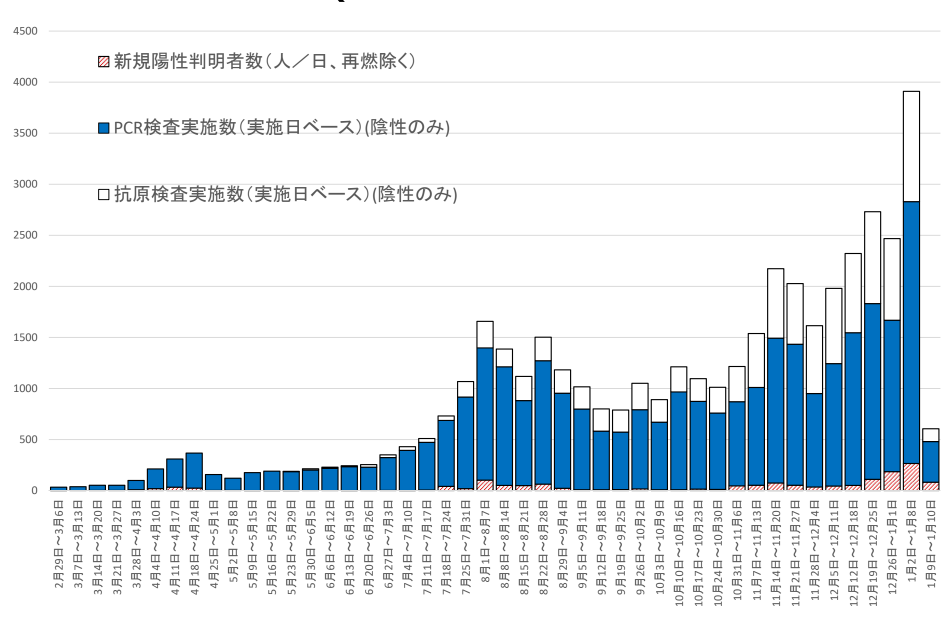
流行曲線:感染症の流行を経時的に観察し、流行の特徴を把握することができます。

#### ②流行曲線(発症日別)(1月12日現在)

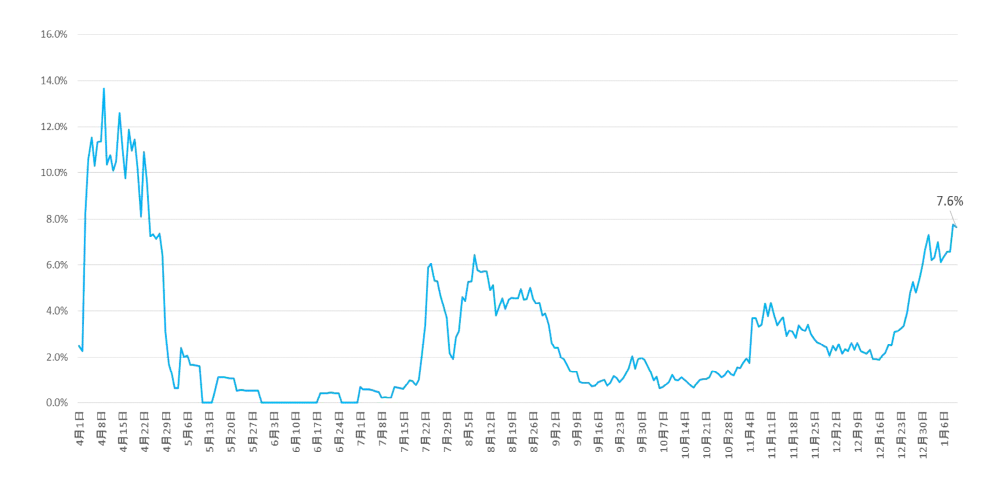
新型コロナウイルス感染症の流行曲線(発症日別) (無症状者は除く)1/12 19:00現在(週ベース)



#### 2) PCR等検査の状況(陰性確認を除く)



## 3)陽性率(7日間移動平均)



• 陽性率の7日間の移動平均(その日までの7日間の平均)を見ると、1月10日現在の 陽性率は7.6%でした。

#### 4) 県内の病床数および宿泊療養施設の状況

	県内 病床数 入院者数		空床数		県内 宿泊療養 部屋数	療養者数			空数			
		八帆省奴	県内発生	その他	土冰奴	A. —			<b>/</b> 尿良 <b>日</b>	県内発生	その他	
総数	239	207	197	10	32	271	147	144	3	124		

#### 5) 県内の陽性者発生状況

項目		陽性者数累計	現在陽性者数	入院中	重症	中等症	軽症	入院 予定	宿泊療養	退院等	死亡
PCR検査数 ( うち行政検査分 ( うちその他検査分	32,820 12,229 ) 20,591 )	1,594	408	197	13	35	149	64	147	1,170	16
抗原検査数	10,871										

重症:人工呼吸器またはECMO(体外式膜型人工肺)が必要

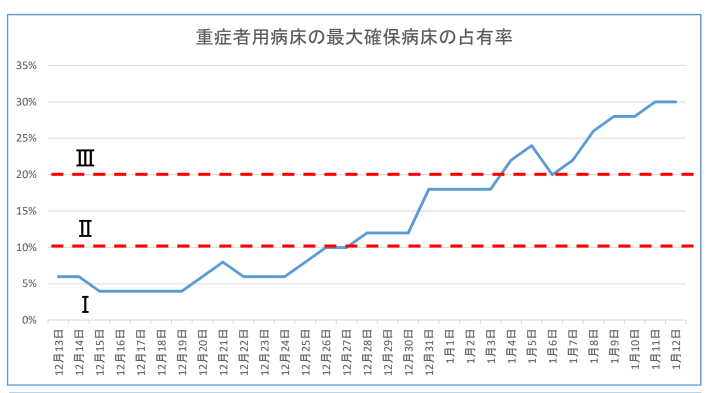
中等症:酸素投与が必要または摂食不可能 軽症:無症状または酸素不要、摂食可能

#### 6) その他県内の感染状況

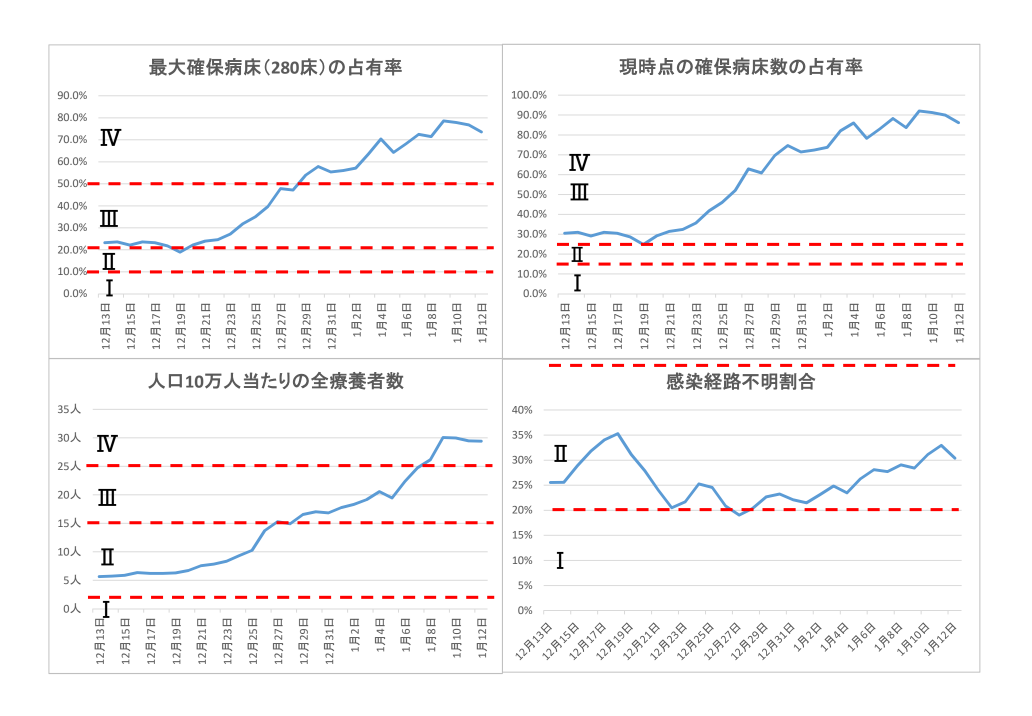
(T)	最大確保病床の占有率 <sup>※1</sup>	73.9%	③直近1週間のPCR等陽性率 <sup>※4</sup>	7.6%
①病床の	現時点の確保病床数の占有率※2	86.6%	④直近1週間における人口10万人 当たりの新規報告数	19.3人
ひっ迫具合	うち重症者用病床の 最大確保病床の占有率 <sup>※3</sup>	30.0%	⑤直近1週間と先週1週間の 陽性者数の比較 <sup>※5</sup>	多い
合	うち重症者用病床の現時点の 確保病床数の占有率	37.5%	⑥直近1週間における 感染経路不明割合	30.4%
②人口10万人当たりの全療養者数		29.6人		

- ※1 確保計画病床の数(280床)に対する割合
- ※4 検査実施日ごとの件数に基づく陽性率
- ※2 確保済みの病床等の数に対する割合
- ※5 直近一週間の陽性者数が先週と比較して多いか少ないか記載
- ※3 確保計画病床の数(50床)に対する割合

重症者数	重症者以外のICU(集中治療	重症者用病床の現時点の	新規感染経路不明者	PCR等検査数
	室)利用者数	確保病床数	(直近1週間分)	(直近1週間分)
13人	2人	40床	83人	3,745件



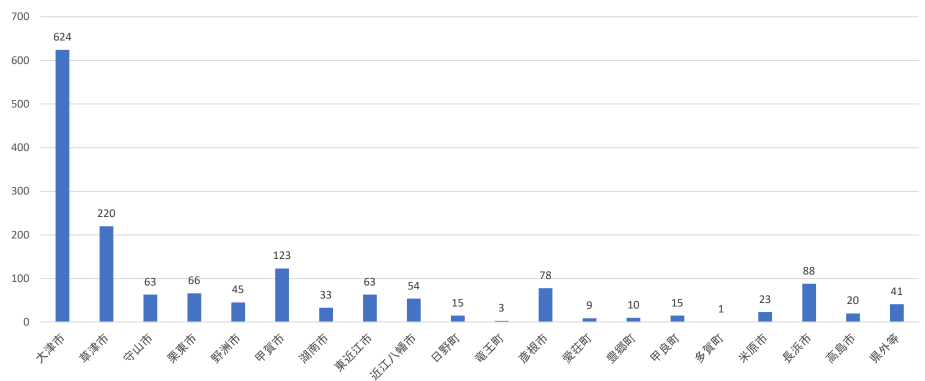




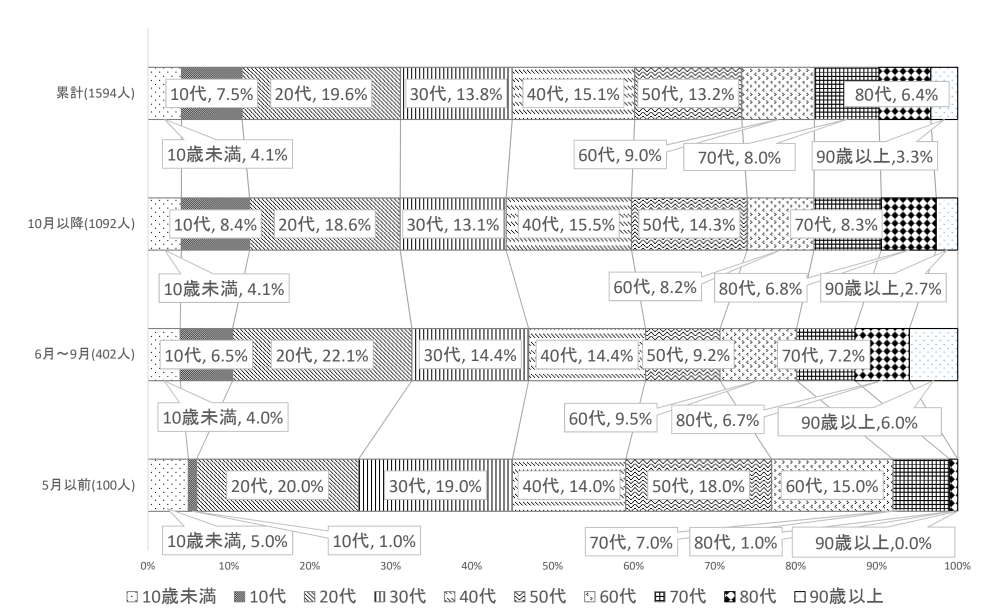
## 7)性別

性別	陽性者数
男 性	793
女 性	735
非公表(10歳未満)	66
計	1594

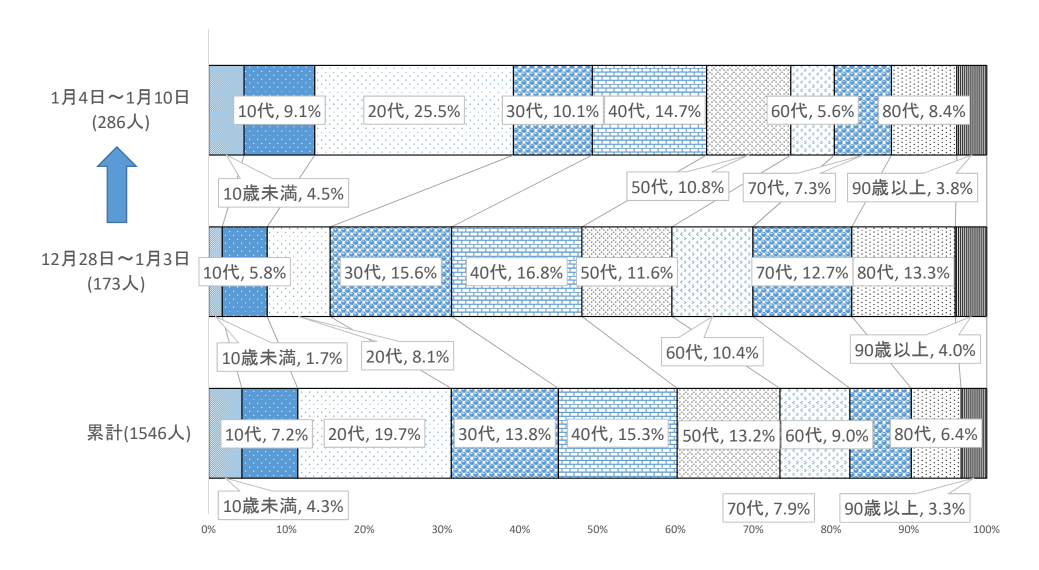
## 8)市町別



#### 9) ①年代別

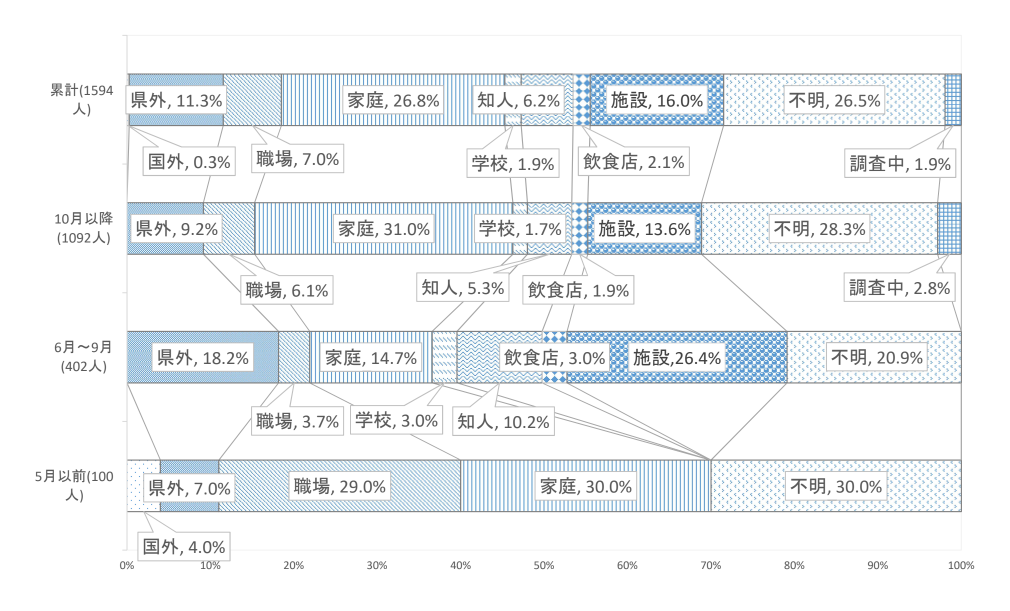


#### ②**年代別(週別)**(1月10日現在)



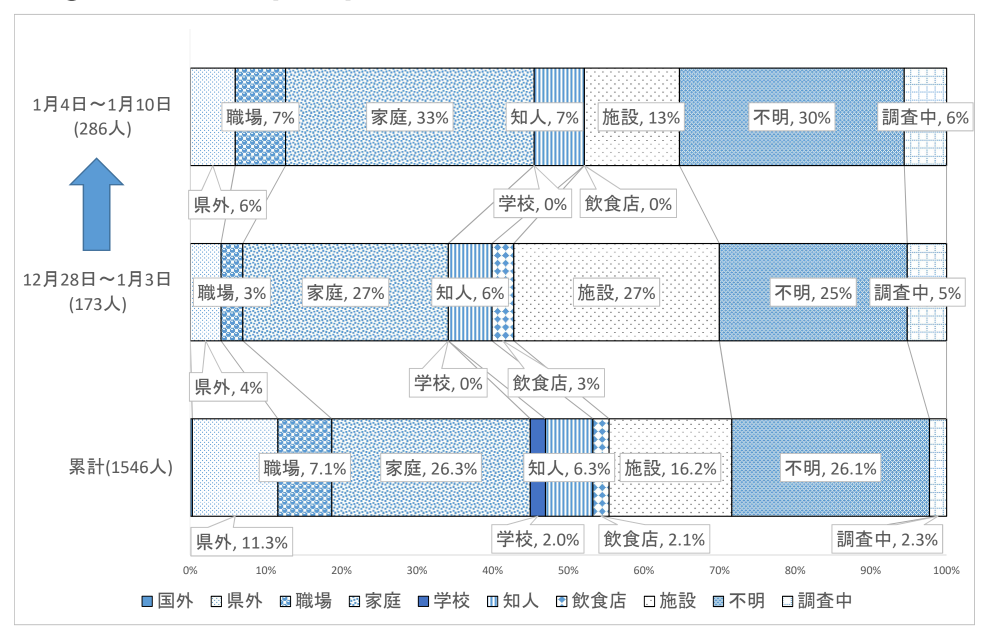
■10歳未満 ■10代 □20代 ■30代 □40代 □50代 □60代 ■70代 □80代 ■90歳以上

#### 10) ①感染経路別



□国外 ■県外 □職場 □家庭 □学校 □知人 □飲食店 ■施設 □不明 □調査中

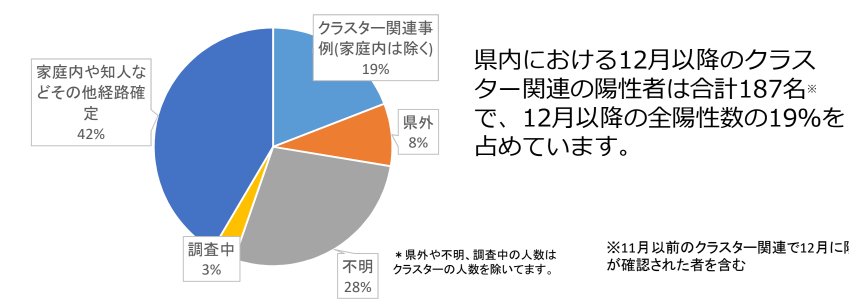
#### ②感染経路別(週別)(1月10日現在)



#### 11) 12月以降に発生したクラスターの状況

クラスター名	陽性者数	検査件数	初めて感染者が確認さ れた日	関連する感染者が確認 された最終日
学校③	5	97	12月17日	12月22日
保育関連施設②	5	117	12月19日	12月24日
医療機関④	27	118	12月26日	調査中
事業所②	8	調査中	12月25日	12月26日
飲食店②	21	調査中	12月23日	調査中
介護関連事業所④	13	109	12月25日	12月31日
事業所③	6	調査中	12月26日	調査中
医療機関⑤	19	調査中	1月2日	調査中
介護関連事業所⑤	31	調査中	12月31日	調査中
介護関連事業所⑥	8	調査中	1月5日	調査中
介護関連事業所⑦	7	調査中	1月4日	調査中

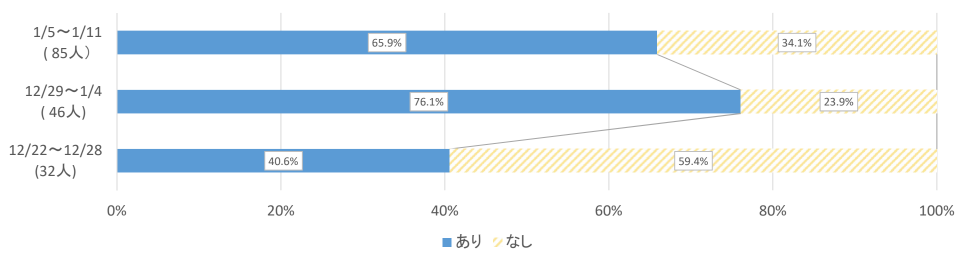
12月以降の感染者(計978件)に占めるクラスター等の割合



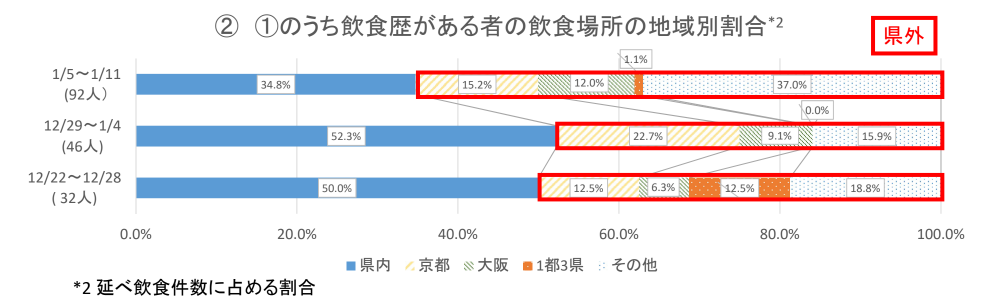
※11月以前のクラスター関連で12月に陽性 が確認された者を含む

#### 年末年始の経路不明感染者の飲食に関する状況について

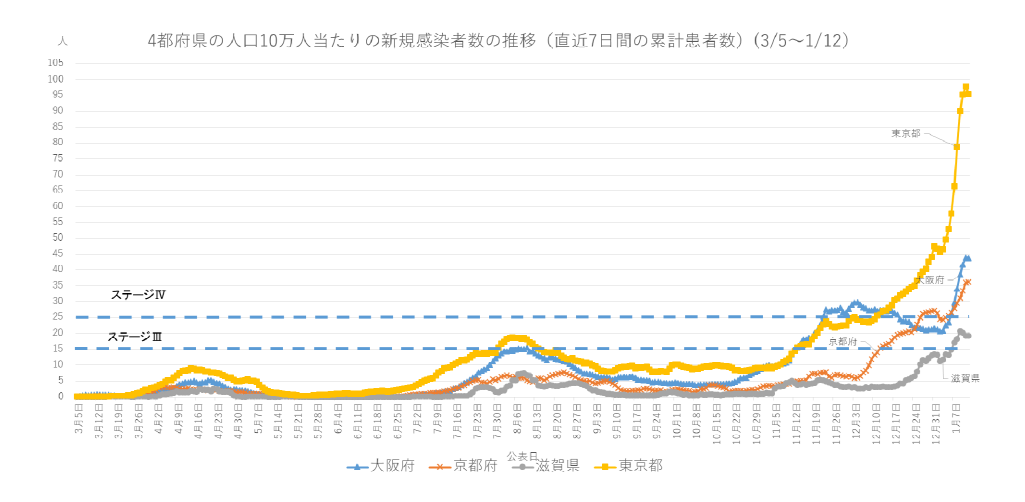
①経路不明感染者の飲食歴\*1の有無の割合



\*1 発症日前2週間に同居家族以外との飲食が認められた場合

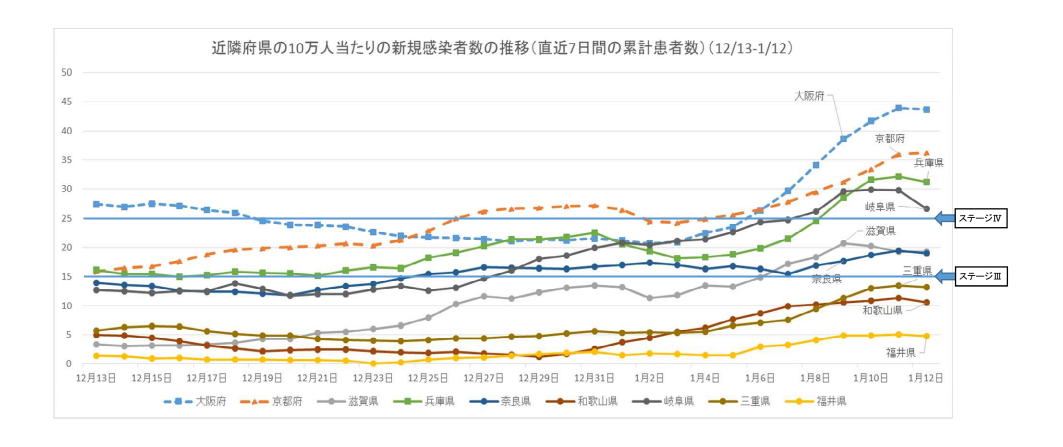


#### 4都府県の発生動向 3/5-1/12



- 大阪府および京都府は1月上旬から上昇傾向が認められる。
- 東京都は継続的に増加傾向が続いている。
- 滋賀県は、12月中旬以降増加傾向が認められる。

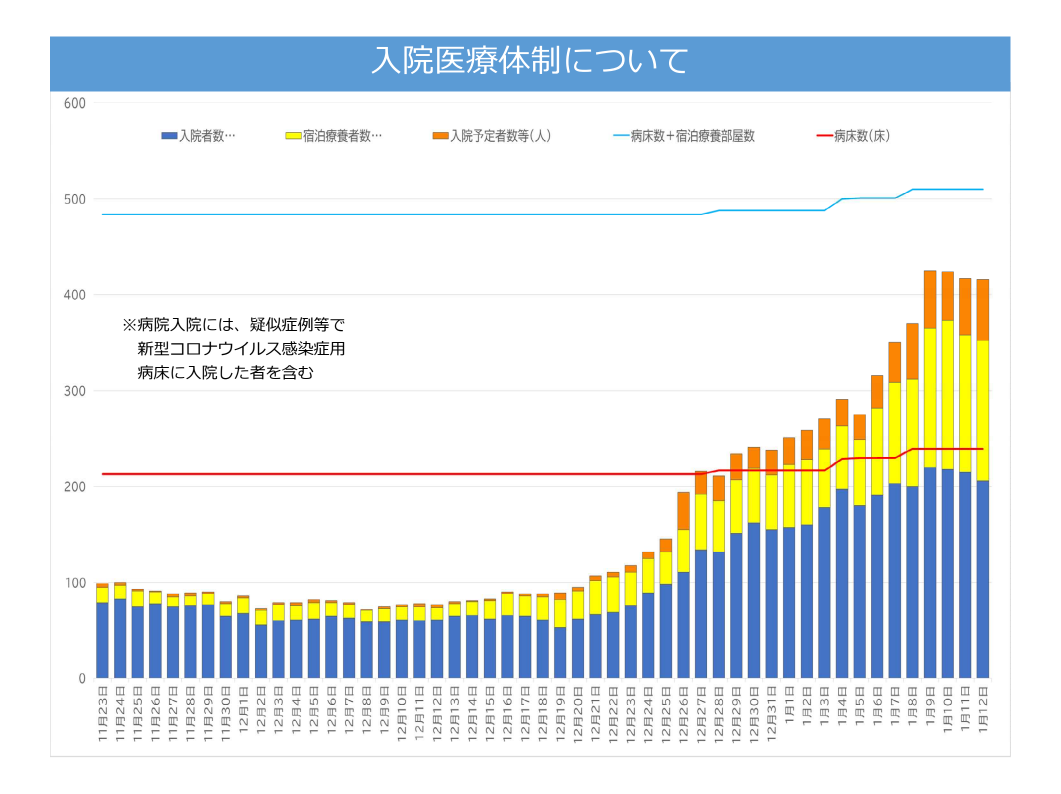
#### 近隣府県の発生動向 12/13 - 1/12



- 近隣府県においても1月上旬から多くの府県で増加傾向が認められる
- ・ 1/12時点では、4府県がステージⅣの基準を超過している

#### 発生動向のまとめ

- 1. 週当たり報告数(公表日ベース)の最高値を3週連続して更新した。
- 2. 病床の占有率が高く、ひっ迫しており、医療体制は非常事態という べき状況にあり、患者の増加を強く抑制する必要がある。
- 3. 感染拡大を防ぐことが困難な家庭や高齢者など重症化リスクの高い方の利用の多い施設に持ち込まないことが重要である。
- 4. 手洗い、咳エチケットおよび3密回避などの基本的な感染対策に加えて、全ての県民が、普段接していない方との会食を厳に控えることが必要である。



# 医療体制の非常事態における対応

#### 医療体制非常事態

現在の確保病床の占有率 86.6%

重症者病床の占有率 37.5%

宿泊療養施設の占有率 54.2%

- 計画以上のさらなる病床確保を医療機関に要請
- 第3の宿泊療養施設の開設
- 病床等の運用について臨時的に重症化リスクの高い方に、より重点化
  - ✓ 医療体制がさらにひっ迫した場合には、家庭での療養環境などを踏まえ、自宅療養を要請する場合がある
  - ✓ 自宅療養者には、丁寧な健康観察を実施するとともに、市町 とも連携して食料品配達など必要な生活支援を実施