

# KN グローカルリサーチレポート

2020年12月  
No.56



早いもので今年も師走となりました。コロナの影響で巣ごもりの年末年始になりそうです。今年のクリスマスプレゼントはお決まりですか。

## コロナ感染の状況

(執筆日の統計を参考にしています。数字は、日々、更新されています。)

全国的にコロナの感染が増えており、大都市圏で感染者数が多くなっている。

都道府県別で見ると、11月25日現在、人口10万人当り「累計」感染者数は(表1)、沖縄県が最も多く208.1人で、東京都276.3人、大阪府209.3人と続き、静岡県は27番目の37.2人となっており、東京都の約1/7である。

### 【静岡県—第3波は注意が必要】

一方で、11月25日現在の人口10万人当り「直近1週間」の感染者数は、北海道が最も多く31.49人で、大阪府27.49人、東京都20.73人と続き、静岡県は10番目の9.69人で、1週間の感染者数では感染の高い県の一つとなっており、浜松に住む私たちは注意が必要である。

表1 人口10万人当り「累計」感染者数

1. 沖縄県	280.1
2. 東京都	276.3
3. 大阪府	209.3
4. 北海道	148.7
5. 神奈川県	126.3
6. 愛知県	120.0
全国	109.3
7. 福岡県	109.1
8. 埼玉県	106.8
9. 千葉県	104.2
10. 京都府	99.4
27. 静岡県	37.2

11月25日現在

\* 最新の統計 ↓



表2 人口10万人当り「直近1週間」の感染者数

1. 北海道	31.49
2. 大阪府	27.49
3. 東京都	20.73
4. 沖縄県	15.55
5. 愛知県	15.33
6. 兵庫県	14.75
7. 神奈川県	11.58
8. 奈良県	10.23
9. 埼玉県	9.80
10. 静岡県	9.69
11. 茨城県	9.65
12. 愛媛県	9.04

11月25日現在NHK調査

\* 最新の統計 ↓



Go To トラベルが見直され、一部の地域が対象外となった。また、そもそも出張が禁止となっている会社もあるようだ。

しかし、感染者数が多い都道府県へ出かける際は、各都道府県や各市のホームページなどで、どの地域の感染が多いか、事前のチェックが必要だ。

- ・北海道では、直近の1週間で、札幌市などの石狩振興局が7割を占め、旭川市等となっている。
- ・大阪府では、今までの累計で、大阪市が半数を占め、堺市、松原市、羽曳野市等となっている。
- ・東京都では、毎日の新規陽性者数は、23区が多い。今までの累計は、新宿区、世田谷区、大田区等。
- ・愛知県では、直近の1週間で、名古屋市が約半数で、一宮市、春日井市、豊田市等となっている。



北海道



大阪



東京—新規



東京—累計



愛知

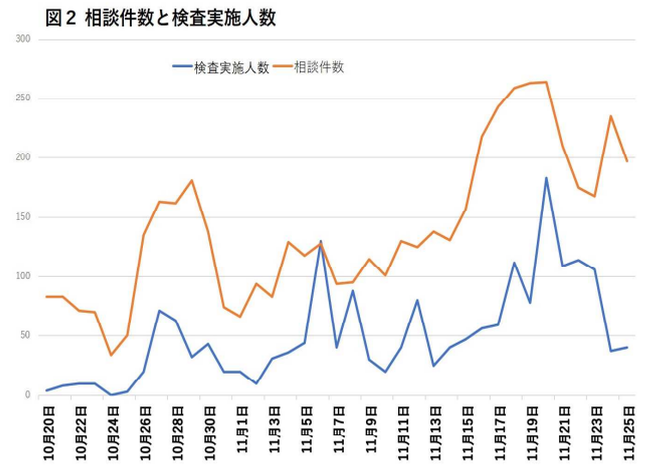
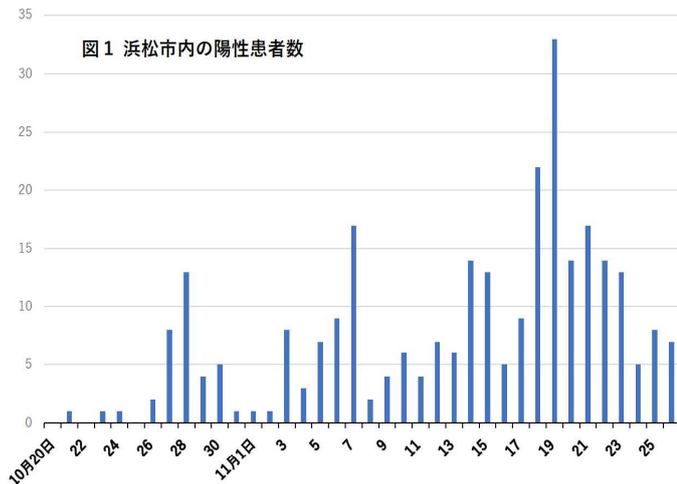
## 浜松市内の状況

(執筆日の統計を参考にしています。数字は、日々、更新されています。)

浜松市内でも、図1のように、陽性患者数は10月下旬から増加傾向にあり、最近では11月20日前後がピークで、11月下旬にかけて減少傾向にある。



11月26日現在の、入院・宿泊療養等者数は273人(内、軽症・中等症・無症状は267人、重症0人)で、今までの陽性者数の累計は491人で、既に214人が退院し4人が亡くなっている。



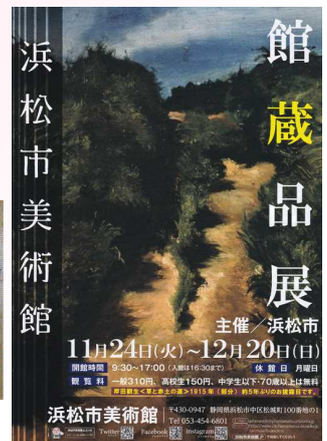
## \*\*\*\*\* ～～ アートの宝箱 ～～ \*\*\*\*\*

### 館藏品展 @ 浜松市美術館

1971年(昭和46年)に開館した浜松市美術館は、来年で50周年を迎えます。今回「館藏品展」では、約7,000点のコレクションの内、東海地方ゆかりの現代作家12名の大画面の絵画等47点が展示されています。12月20日(日)まで。

#### ■主な作品■

- ・岸田劉生「草と赤土の道」(右のチラシの「絵1」)
- ・宇佐美圭司「ホリゾン」(「絵2」右のチラシの裏面より転載)  
アクトシティ大ホールの緞帳の原画。219×218cm。  
絵 2
- ・山内泉「昼」、「夜」。山内は1947年から4年間浜松市議会議員を務めた。
- ・水野以文「冬の朝」、「夏池Ⅰ」。浜松生まれ。自宅近くの石神井公園や井の頭公園等の作品。
- ・山中仁太郎「静物」「シャルトル」。1971年から浜松に住み、日本水彩画会浜松支部を立ち上げた。
- ・仲山計介「四季日月山水図 屏風」←令和2年度新収蔵。これは必見。



絵 1

執筆 = 西川公一郎：元浜松市議会議員、防災士  
(公社)子どもの発達科学研究所 事務局長  
浜松市中区 在住 ko-ichi@24kawa.org