

新型コロナウイルス感染症患者等の発生について

川崎市内において、次のとおり新型コロナウイルスに感染した患者等が確認されたのでお知らせします。

1 新規陽性者

本日の陽性者は、721名です。

2 陽性者の年代別内訳

別紙のとおり

3 新型コロナウイルス感染症患者の死亡について

新型コロナウイルス感染症の患者が死亡しましたのでお知らせします。御遺族の皆様にご丁寧に御詫言を申し上げます。

| 年代 | 性別 | 死亡日 |
|-----|----|-------|
| 80代 | 男性 | 9月23日 |

本市において新型コロナウイルス感染症関連で死亡した方は、426例となります。

以上

報道機関各位におかれましては、感染症法に基づき、患者及び患者家族等については、本人等が特定されないことがないよう、格段の御配慮をお願いします。

担当

川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当 野木
電話：044-200-2446

＜年代別内訳＞

| 年代 | 総数 | 0歳 | 1～4歳 | 5～9歳 | 10～19歳 | 20～29歳 | 30～39歳 | 40～49歳 | 50～59歳 | 60～64歳 | 65～69歳 | 70～79歳 | 80～89歳 | 90歳以上 | 不明 |
|----|-----|----|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|----|
| | 721 | 4 | 18 | 54 | 103 | 131 | 123 | 108 | 89 | 25 | 14 | 33 | 12 | 7 | 0 |

※令和4年9月26日に全国一律で発生届出対象の見直しが行われたため、令和4年9月27日公表分からは前日に市内医療機関等が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)に入力した年代別陽性者数のみ公表しております。

9月28日現在

新型コロナウイルス感染症 川崎市内発生状況(速報値)

＜本市発表陽性者数＞

| 累計 |
|----------|
| 339,668人 |

＜本市発表死亡者数＞

| 累計 | 男性 | 女性 |
|------|------|------|
| 426人 | 247人 | 179人 |

＜市内医療機関の入院者数＞

| 入院者数 | 内)重症者数 |
|------|--------|
| 102人 | 4人 |

※本市発表以外の陽性者も含めて市内医療機関の入院者数を掲載しております（市外在住者含む）。

＜検査実施状況＞

9月27日実施分まで

| 検査機関 | | 検査検体数 | 検査人数 |
|----------------|------------|----------|----------|
| 川崎市 健康安全研究所 | 累計 | 73,288件 | 73,190人 |
| | (9月27日実施分) | 14件 | 14人 |
| 民間検査機関等 | 累計 | 917,766件 | 917,723人 |
| | (前日公表比) | +2,287件 | +2,287人 |

※民間検査機関等の検査実績は報告までにタイムラグがあり、公表時点までに報告があった検査数の累計を速報値として掲載しております。

市民の皆様へ

新型コロナウイルス感染症の対策について、
お一人お一人の咳エチケットや手洗いの実施がとても重要です。
引き続き、感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

電話相談窓口のご案内

新型コロナウイルス感染症が疑われる場合、まずは「かかりつけ医」
に相談・受診しましょう。

川崎市新型コロナウイルス感染症・ワクチン接種コールセンター

044-200-0730
24時間対応（土日・祝日も実施）

対応内容

- ① 新型コロナウイルス感染症に関する一般的な相談
- ② 新型コロナウイルス感染症の疑いのある方の相談
- ③ かかりつけ医での受診ができない方への診療機関案内
- ④ 新型コロナワクチン接種に関する一般的な相談
- ⑤ 新型コロナワクチン接種の副反応に関する一般的な相談

厚生労働省の電話相談窓口

電話番号：0120-565653（フリーダイヤル）

受付時間：9時00分～21時00分（土日・祝日も実施）

新型コロナウイルスに感染された方やその御家族、医療機関の従事者などに対して、誤った情報に基づき、不当な差別、偏見、いじめなどを行うことは、許されるものではありません。国や本市など公的機関が提供する正確な情報を入手し、人権に配慮した冷静な行動をとられるようお願いいたします。