

4月29日

国内の新型コロナウイルス感染者

国内での確認例 588294人 うち死者**10203人**
空港検疫など2693人(+14)・死者2人を含む

| | 感染者 | 死者 | | 感染者 | 死者 |
|-----|----------------|-----------|-----|---------------|-----------|
| 北海道 | 23983 (+234) | 856 (+2) | 滋賀 | 3691 (+41) | 61 |
| 青森 | 1553 (+22) | 22 | 京都 | 12388 (+136) | 186 |
| 岩手 | 901 (+34) | 31 | 大阪 | 80210 (+1172) | 1448(+44) |
| 宮城 | 8013 (+21) | 66 | 兵庫 | 31179 (+534) | 675 (+3) |
| 秋田 | 449 (+22) | 9 | 奈良 | 5996 (+86) | 74 (+2) |
| 山形 | 1502 (+17) | 32 | 和歌山 | 2139 (+36) | 27 (+1) |
| 福島 | 3324 (+44) | 123 | 鳥取 | 372 (+4) | 2 |
| 茨城 | 8098 (+58) | 133 | 島根 | 347 (+4) | |
| 栃木 | 5340 (+31) | 71 | 岡山 | 3872 (+99) | 41 (+1) |
| 群馬 | 5937 (+70) | 104 (+1) | 広島 | 5913 (+72) | 109 |
| 埼玉 | 37668 (+256) | 745 | 山口 | 1823 (+33) | 44 (+1) |
| 千葉 | 33036 (+152) | 622 (+2) | 徳島 | 1270 (+46) | 42 (+3) |
| 東京 | 138378 (+1027) | 1889 (+9) | 香川 | 1232 (+29) | 22 |
| 神奈川 | 53292 (+255) | 816 | 愛媛 | 2312 (+33) | 37 (+4) |
| 新潟 | 2274 (+31) | 22 | 高知 | 1026 (+9) | 19 |
| 富山 | 1304 (+13) | 29 | 福岡 | 23119 (+337) | 350 (+1) |
| 石川 | 2467 (+39) | 71 | 佐賀 | 1584 (+15) | 13 |
| 福井 | 873 (+4) | 33 | 長崎 | 2057 (+27) | 41 (+1) |
| 山梨 | 1193 (+6) | 19 | 熊本 | 4110 (+56) | 78 |
| 長野 | 3825 (+21) | 68 | 大分 | 1800 (+41) | 25 (+1) |
| 岐阜 | 5725 (+72) | 132 (+1) | 宮崎 | 2193 (+21) | 22 |
| 静岡 | 6436 (+55) | 121 | 鹿児島 | 2090 (+28) | 28 |
| 愛知 | 33191 (+430) | 628 (+1) | 沖縄 | 12404 (+76) | 134 |
| 三重 | 3712 (+51) | 81 | | | |

その他の確認例 875人 うち死者**13人**

合計 589169人 (+5914) うち死者**10216人 (+78)**

※29日現在。自治体取材などに基づき、重複の可能性がある。再陽性の一部も含む。カッコ内は前日午後10時半以降の増加数。「その他の確認例」はダイヤモンド・プリンセスなどの感染者

退院・療養解除 516219人 **重症者 951人 (-2)**

※厚生労働省集計。29日午前0時現在

ワクチンの接種回数 医療従事者等 **3109740回**
高齢者 **115724回**

※厚生労働省集計。27日現在

厚生労働省のワクチン相談窓口 **ワクチンナビ**

0120-761-770 | フリーダイヤル
午前9時～午後9時 土日・祝日も実施

厚生労働省の
総合案内サイト



同日、北海道(2例)、群馬県(1例)、千葉県(2例)、東京都(9例)、岐阜県(1例)、愛知県(1例)、大阪府(44例)、兵庫県(3例)、奈良県(2例)、和歌山県(1例)、岡山県(1例)、山口県(1例)、徳島県(3例)、愛媛県(4例)、福岡県(1例)、長崎県(1例)、大分県(1例)より、78件の死亡報告があった^(※注1)。

(※注1) 厚生労働省の発表では、87件となっているので、後日、修正があるかもしれない。

【概要・国内死亡 9,948 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 北海道札幌市
- 死亡日: 4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,949 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 北海道札幌市
- 死亡日: 4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,950 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 群馬県
- 基礎疾患: あり
- 死亡日: 4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,951 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 千葉県
- 死亡日: 4 月 25 日

【概要・国内死亡 9,952 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性

- 居住地:千葉県
- 死亡日:4月26日

【概要・国内死亡 9,953 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 発症日:3月8日
- 死亡日:4月1日

【概要・国内死亡 9,954 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 発症日:4月25日
- 死亡日:4月24日

【概要・国内死亡 9,955 例目】

- 年代:90代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 発症日:3月26日
- 死亡日:4月27日

【概要・国内死亡 9,956 例目】

- 年代:60代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 発症日:4月11日
- 死亡日:4月26日

【概要・国内死亡 9,957 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 発症日:2月4日

●死亡日：4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,958 例目】

●年代：50 代

●性別：女性

●居住地：都内

●発症日：4 月 15 日

●死亡日：4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,959 例目】

●年代：60 代

●性別：男性

●居住地：都内

●発症日：4 月 25 日

●死亡日：4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,960 例目】

●年代：70 代

●性別：男性

●居住地：都内

●発症日：3 月 27 日

●死亡日：4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,961 例目】

●年代：80 代

●性別：男性

●居住地：都内

●発症日：4 月 14 日

●死亡日：4 月 23 日

【概要・国内死亡 9,962 例目】

●年代：70 代

●性別：男性

●居住地：岐阜県郡上市

●死亡日：4 月 29 日

【概要・国内死亡 9,963 例目】

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：愛知県豊橋市
- 基礎疾患：心不全
- 死亡日：4 月 29 日

【概要・国内死亡 9,964 例目】

- 年代：60 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 死因：調査中
- 死亡日：4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,965 例目】

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 26 日

【概要・国内死亡 9,966 例目】

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 25 日

【概要・国内死亡 9,967 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連

●死亡日: 4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,968 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,969 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,970 例目】

- 年代: 60 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,971 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,972 例目】

- 年代: 100 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府

- 基礎疾患:調査中
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月27日

【概要・国内死亡 9,973 例目】

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月27日

【概要・国内死亡 9,974 例目】

- 年代:60代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月26日

【概要・国内死亡 9,975 例目】

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月27日

【概要・国内死亡 9,976 例目】

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月28日

【概要・国内死亡 9,977 例目】

- 年代: 50 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,978 例目】

- 年代: 40 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,979 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 20 日

【概要・国内死亡 9,980 例目】

- 年代: 50 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 22 日

【概要・国内死亡 9,981 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナ関連

●死亡日：4月23日

【概要・国内死亡 9,982 例目】

- 年代：80代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4月23日

【概要・国内死亡 9,983 例目】

- 年代：80代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4月24日

【概要・国内死亡 9,984 例目】

- 年代：90代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4月24日

【概要・国内死亡 9,985 例目】

- 年代：80代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4月24日

【概要・国内死亡 9,986 例目】

- 年代：80代
- 性別：男性

- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 24 日

【概要・国内死亡 9,987 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 25 日

【概要・国内死亡 9,988 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 25 日

【概要・国内死亡 9,989 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 25 日

【概要・国内死亡 9,990 例目】

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 25 日

【概要・国内死亡 9,991 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 27 日

【概要・国内死亡 9,992 例目】

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,993 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,994 例目】

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,995 例目】

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり

- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 25 日

【概要・国内死亡 9,996 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 24 日

【概要・国内死亡 9,997 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 19 日

【概要・国内死亡 9,998 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 28 日

【概要・国内死亡 9,999 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日: 4 月 22 日

【概要・国内死亡 10,000 例目】

- 年代: 90 代

- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 死因:調査中
- 死亡日:4月23日

【概要・国内死亡 10,001 例目】

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月23日

【概要・国内死亡 10,002 例目】

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月24日

【概要・国内死亡 10,003 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月28日

【概要・国内死亡 10,004 例目】

- 年代:100代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナ関連
- 死亡日:4月27日

【概要・国内死亡 10,005 例目】

- 年代：100 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 21 日

【概要・国内死亡 10,006 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：あり
- 死因：調査中
- 死亡日：4 月 20 日

【概要・国内死亡 10,007 例目】

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 基礎疾患：調査中
- 死因：新型コロナ関連
- 死亡日：4 月 22 日

【概要・国内死亡 10,008 例目】

- 年代：50 代
- 性別：女性
- 居住地：兵庫県
- 死亡公表日：4 月 29 日

【概要・国内死亡 10,009 例目】

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：兵庫県尼崎市
- 経過：

- ・ 4 月某日、感染確認。自宅で入院待ち。
- ・ 4 月 23 日、血中濃度低下。医師が往診。
- ・ 4 月 27 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 10,010 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：兵庫県尼崎市
- 死亡日：4 月 28 日

【概要・国内死亡 10,011 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：奈良市
- 発症日：4 月 13 日
- 経過：
 - ・ 4 月 24 日、県内医療機関へ入院。
 - ・ 4 月 27 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 10,012 例目】

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：奈良県河合町
- 発症日：4 月 13 日
- 入院日：4 月 15 日
- 入院後の経過：
 - ・ 4 月 15 日、酸素投与開始。
 - ・ 4 月 27 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 10,013 例目】

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：和歌山県
- 死亡公表日：4 月 29 日

【概要・国内死亡 10,014 例目】

- 年代：-
- 性別：-
- 居住地：岡山県
- 死亡公表日：4月29日

【概要・国内死亡 10,015 例目】

- 年代：90代
- 性別：男性
- 居住地：山口県
- 死亡日：4月29日

【概要・国内死亡 10,016 例目】

- 年代：70代
- 性別：男性
- 居住地：徳島県
- 死亡公表日：4月29日

【概要・国内死亡 10,017 例目】

- 年代：70代
- 性別：男性
- 居住地：徳島県
- 死亡公表日：4月29日

【概要・国内死亡 10,018 例目】

- 年代：80代
- 性別：男性
- 居住地：徳島県
- 死亡公表日：4月29日(死後の検査で陽性判明)

【概要・国内死亡 10,019 例目】

【概要・国内死亡 10,020 例目】

【概要・国内死亡 10,021 例目】

【概要・国内死亡 10,022 例目】

- 年代：高齢者
- 性別：-
- 居住地：愛媛県

●死亡公表日：4 月 29 日

【概要・国内死亡 10,023 例目】

●年代：70 代

●性別：男性

●居住地：福岡県

●死亡公表日：4 月 29 日

【概要・国内死亡 10,024 例目】

●年代：80 代

●性別：男性

●居住地：長崎県諫早市

●死亡日：4 月 27 日

【概要・国内死亡 10,025 例目】

●年代：80 代

●性別：男性

●居住地：大分県

●死亡公表日：4 月 29 日