#### 1月20日





同日、北海道(9 例)、青森県(1 例)、岩手県(5 例)、宮城県(4 例)、秋田県(4 例)、福島県(5 例)、茨城県(5 例)、栃木県(8 例)、群馬県(6 例)、埼玉県(26 例)、千葉県(18 例)、東京都(33 例)、神奈川県(16 例)、新潟県(4 例)、富山県(1 例)、石川県(4 例)、福井県(3 例)、長野県(5 例)、山梨県(2 例)、岐阜県(3 例)、静岡県(19 例)、愛知県(15 例)、三重県(8 例)、滋賀県(9 例)、京都府(9 例)、大阪府(28 例)、兵庫県(19 例)、奈良県(6 例)、和歌山県(2 例)、鳥取県(2 例)、島根県(3 例)、岡山県(5 例)、広島県(7 例)、山口県(5 例)、徳島県(3 例)、香川県(3 例)、愛媛県(9 例)、高知県(3 例)、福岡県(26 例)、佐賀県(6 例)、長崎県(13 例)、熊本県(9 例)、大分県(9 例)、宮崎県(2 例)、鹿児島県(10 例)より、392 件の死亡報告があった(※注1)。

(<u>※注 1</u>) 厚生労働省の発表では、398 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 64,684 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 16 日

# 【概要・国内死亡 64,685 例目】

●年代: 100 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 16 日

# 【概要・国内死亡 64,686 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 17 日

### 【概要・国内死亡 64,687 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,688 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 18 日

# 【概要·国内死亡 64,689 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,690 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 19 日

# 【概要・国内死亡 64,691 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:北海道札幌市 ●死亡日: 1 月 17 日

### 【概要·国内死亡 64,692 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:北海道札幌市 ●死亡日: 1 月 17 日

### 【概要・国内死亡 64,693 例目】

●年代:ご遺族の意向により非公表 ●性別:ご遺族の意向により非公表

●居住地:青森市

●死因:ご遺族の意向により非公表

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,694 例目】

~【概要·国内死亡 64,698 例目】計 5 例

●年代: -●性別: -

●居住地:岩手県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64.699 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:宮城県

●死亡日: 1 月 12 日

●備考:県内医療機関入院中

#### 【概要・国内死亡 64,700 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:宮城県

●死亡日: 1 月 15 日

●備考:県内医療機関入院中

### 【概要・国内死亡 64,701 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:宮城県

●死亡日: 1 月 19 日

●備考:県内医療機関入院中

### 【概要・国内死亡 64,702 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:宮城県

●死亡日: 1 月 19 日

●備考:死亡後、陽性判明。

### 【概要・国内死亡 64,703 例目】

~【概要·国内死亡 64,706 例目】計 4 例

●年代: 65 歳以上

●性別: -

●居住地:秋田県

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:県内医療機関入院中及び県内福祉施設療養中

# 【概要·国内死亡 64,707 例目】 【概要·国内死亡 64,708 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性 ●居住地:福島県

●死亡日: 1 月中旬

#### 【概要・国内死亡 64,709 例目】

●年代: 80 代

●性別:男性

●居住地:福島県

●死亡日: 1 月中旬

### 【概要・国内死亡 64,710 例目】

●年代: 非公表(高齢者)

●性別:男性

●居住地:福島県

●死亡日: 1 月中旬

#### 【概要·国内死亡 64,711 例目】

●年代: 80 代

●性別:女性

●居住地:福島県

●死亡日: 1 月中旬

# 【概要・国内死亡 64,712 例目】

~【概要·国内死亡 64,716 例目】計 5 例

●年代: -

●性別: -

●居住地:茨城県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,717 例目】

# 【概要・国内死亡 64,718 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:栃木県

●死亡日: 1 月 12 ~ 19 日の間

●備考:(※注 2)

### 【概要・国内死亡 64,719 例目】

~【概要·国内死亡 64,724 例目】計 6 例

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:栃木県

●死亡日: 1 月 12 ~ 19 日の間

●備考:(※注 2)

(<u>※注 2</u>)2 人が県内医療機関入院中、5 人が県内福祉施設療養中、1 人が自宅療養中。

### 【概要・国内死亡 64,725 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:群馬県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,726 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:群馬県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要·国内死亡 64,727 例目】

●年代: 60 代 ●性別:女性

●居住地:群馬県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 12 月 30 日

### 【概要·国内死亡 64,728 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:群馬県

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 7 日

#### 【概要・国内死亡 64,729 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:群馬県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 3 日

### 【概要・国内死亡 64,730 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:群馬県前橋市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 19 日

●備考:県内高齢者施設療養中

### 【概要・国内死亡 64,731 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 12 月 21 日

### 【概要・国内死亡 64,732 例目】

●年代: 50 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 5 日

### 【概要・国内死亡 64,733 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 9 日

### 【概要・国内死亡 64,734 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 10 日

# 【概要・国内死亡 64,735 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 12 日

# 【概要・国内死亡 64,736 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 12 日

### 【概要・国内死亡 64,737 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 13 日

### 【概要·国内死亡 64,738 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 13 日

### 【概要·国内死亡 64,739 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 13 日

#### 【概要・国内死亡 64,740 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 13 日

### 【概要・国内死亡 64,741 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 13 日

# 【概要・国内死亡 64,742 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 13 日

### 【概要・国内死亡 64,743 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,744 例目】

●年代: 90 代●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,745 例目】

●年代: 100 代

●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 14 日

# 【概要・国内死亡 64,746 例目】

●年代: 70 代

●性別:男性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,747 例目】

●年代: 80 代

●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,748 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,749 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,750 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 15 日

### 【概要・国内死亡 64,751 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉県川口市 ●死亡日: 1 月 13 日

# 【概要・国内死亡 64,752 例目】

~【概要·国内死亡 64,756 例目】計 5 例

●年代: 60 ~ 90 代

●性別:男女

●居住地:埼玉県川越市 ●死亡公表日:1月20日

# 【概要·国内死亡 64,757 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 15 日

### 【概要・国内死亡 64,758 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,759 例目】

●年代: 70 代●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 4 日

### 【概要・国内死亡 64,760 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 7 日

# 【概要・国内死亡 64,761 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 10 日

# 【概要・国内死亡 64,762 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 10 日

# 【概要・国内死亡 64,763 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 10 日

### 【概要・国内死亡 64,764 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 12 日

### 【概要・国内死亡 64,765 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 10 日

# 【概要·国内死亡 64,766 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 10 日

### 【概要·国内死亡 64,767 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 8 日

# 【概要・国内死亡 64,768 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 14 日

# 【概要・国内死亡 64,769 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 13 日

### 【概要・国内死亡 64,770 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:千葉市

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,771 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:千葉市

●死亡日: 12 月 30 日

# 【概要・国内死亡 64,772 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉市 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 8 日

### 【概要・国内死亡 64,773 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県船橋市

●死因:新型コロナウィルス感染症急性呼吸器疾患

●死亡日: 1 月 18 日

# 【概要・国内死亡 64,774 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県流山市(柏市から発表)

●死亡日: 1 月 15 日

# 【概要・国内死亡 64,775 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 7 日 ●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要·国内死亡 64,776 例目】

●年代: 60 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 1 月 4 日 ●死亡日: 1 月 16 日

# 【概要・国内死亡 64,777 例目】

●年代: 80 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 12 月 25 日 ●死亡日: 12 月 27 日

# 【概要・国内死亡 64,778 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 20 日 ●死亡日: 12 月 23 日

# 【概要・国内死亡 64,779 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 17 日 ●死亡日: 1 月 17 日

### 【概要・国内死亡 64,780 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 26 日 ●死亡日: 1 月 5 日

### 【概要・国内死亡 64,781 例目】

●年代:80代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 12 月 28 日 ●死亡日: 1 月 16 日

### 【概要・国内死亡 64,782 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 3 日 ●死亡日: 1 月 9 日

# 【概要・国内死亡 64,783 例目】

●年代: 70 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 15 日 ●死亡日: 1 月 15 日

#### 【概要•国内死亡 64,784 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 13 日 ●死亡日: 1 月 13 日

# 【概要・国内死亡 64,785 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 5 日 ●死亡日: 1 月 11 日

### 【概要・国内死亡 64,786 例目】

●年代: 80 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 1 月 3 日 ●死亡日: 1 月 14 日

### 【概要・国内死亡 64,787 例目】

●年代: 60 代 ●性別:女性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 6 日 ●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,788 例目】

●年代: 80 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 8 日 ●死亡日: 1 月 8 日

### 【概要・国内死亡 64,789 例目】

●年代: 50 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 1 月 9 日 ●死亡日: 1 月 10 日

# 【概要・国内死亡 64,790 例目】

●年代: 70 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 12 月 23 日 ●死亡日: 12 月 31 日

### 【概要・国内死亡 64,791 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 24 日 ●死亡日: 1 月 10 日

### 【概要・国内死亡 64,792 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 24 日 ●死亡日: 1 月 10 日

### 【概要・国内死亡 64,793 例目】

●年代: 80 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 12 月 29 日 ●死亡日: 1 月 4 日

# 【概要・国内死亡 64,794 例目】

●年代: 60 代

●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 1 日 ●死亡日: 12 月 11 日

### 【概要・国内死亡 64,795 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 11 月 29 日 ●死亡日: 1 月 10 日

# 【概要・国内死亡 64,796 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:都外

●診断日: 12 月 17 日 ●死亡日: 12 月 27 日

# 【概要・国内死亡 64,797 例目】

●年代: 80 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 11 月 29 日 ●死亡日: 1 月 4 日

# 【概要・国内死亡 64,798 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性 ●居住地:都内

●診断日: 11 月 29 日 ●死亡日: 12 月 27 日

### 【概要・国内死亡 64,799 例目】

●年代: 70 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 10 日 ●死亡日: 1 月 8 日

#### 【概要・国内死亡 64,800 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 16 日 ●死亡日: 1 月 18 日

# 【概要・国内死亡 64,801 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 25 日 ●死亡日: 1 月 5 日

### 【概要・国内死亡 64,802 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 27 日 ●死亡日: 1 月 1 日

### 【概要・国内死亡 64,803 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 20 日 ●死亡日: 12 月 25 日

# 【概要・国内死亡 64,804 例目】

●年代: 40 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 12 月 23 日 ●死亡日: 1 月 7 日

### 【概要・国内死亡 64,805 例目】

●年代: 70 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 5 日 ●死亡日: 1 月 9 日

### 【概要・国内死亡 64,806 例目】

●年代: 90 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 12 月 7 日 ●死亡日: 1 月 7 日

# 【概要・国内死亡 64,807 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 12 日 ●死亡日: 12 月 24 日

### 【概要・国内死亡 64,808 例目】

●年代: 10 歳未満

●性別:女性

●居住地:神奈川県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●経過:

• 1 月 10 日、自覚症状発現。

・ 1 月 11 日、A 医療機関にて核酸増幅法検査を実施し、陽性判明。

• 1 月 12 日、体調悪化のため、B 医療機関に救急搬送、死亡確認。

# 【概要・国内死亡 64,809 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県平塚市

●死因:新型コロナウィルス感染症肺炎以外の疾患

●経過:

- ・1月5日、自覚症状発現。抗原検査を実施し、陽性判明。
- ・1月6日、体調悪化のため、A医療機関に救急搬送され、入院。検査を実施 し、陽性判明。
- 1 月 15 日、死亡確認。

#### 【概要•国内死亡 64,810 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の同意が得られず非公表

●基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表

●経過:ご遺族の同意が得られず非公表

# 【概要・国内死亡 64,811 例目】

~【概要·国内死亡 64,813 例目】計 3 例

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の同意が得られず非公表

●基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表

●経過:ご遺族の同意が得られず非公表

#### 【概要・国内死亡 64.814 例目】

●年代:非公表 ●性別:非公表

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の同意が得られず非公表

●基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表

●経過:ご遺族の同意が得られず非公表

#### 【概要・国内死亡 64,815 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県川崎市宮前区

●基礎疾患:なし

●経過:

1月10日、高齢者施設入所中、陽性判明。市内医療機関に入院。

- 1 月 13 日、死亡確認。
- ●備考:ワクチン 4 回接種済み

#### 【概要・国内死亡 64,816 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県川崎市中原区

●基礎疾患:あり

●経過:

・1月8日、陽性判明。市内医療機関に入院。

• 1 月 13 日、死亡確認。

●備考:ワクチン 4 回接種済み

# 【概要·国内死亡 64,817 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県川崎市麻生区

●基礎疾患:なし

●経過:

・1月7日、高齢者施設入所中、陽性判明。市内医療機関に入院。

• 1 月 15 日、死亡確認。

●備考:ワクチン 5 回接種済み

### 【概要・国内死亡 64.818 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県川崎市中原区

●基礎疾患:あり

●経過:

・1月8日、陽性判明。市内医療機関に入院。

• 1 月 17 日、死亡確認。

●備考:ワクチン 5 回接種済み

### 【概要・国内死亡 64,819 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県相模原市

- ●基礎疾患:あり
- ●死因:新型コロナウィルス感染症
- ●経過:
- 12 月 31 日、高齢者施設入所中、陽性判明。市内医療機関に救急搬送。
- 1 月 14 日、死亡確認。
- ●備考:ワクチン 3 回接種済み

### 【概要・国内死亡 64,820 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県相模原市

●基礎疾患:あり

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●経過:

- ・ 1 月 13 日、自宅で体調不良となり、救急搬送先の医療機関で、陽性判明。
- 1 月 14 日、死亡確認。
- ●備考:ワクチン接種歴不明

### 【概要・国内死亡 64.821 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県相模原市

●基礎疾患:あり

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●経過:

- 1 月 6 日、高齢者施設入所中、陽性判明。
- 1 月 15 日、死亡確認。

●備考:ワクチン 5 回接種済み

#### 【概要•国内死亡 64.822 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県藤沢市

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●経過:

・ 1 月 12 日、自宅で体調不良となり、救急搬送先の医療機関で、陽性判明。中等

#### 症。

• 1 月 13 日、死亡確認。

#### 【概要・国内死亡 64,823 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県藤沢市 ●区分:市内医療機関入院患者

●経過:

1月12日、陽性判明。無症状。1月14日、容態悪化。死亡確認。

### 【概要・国内死亡 64.824 例目】

~【概要·国内死亡 64,827 例目】計 4 例

●年代: -●性別: -

●居住地:新潟県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,828 例目】

●年代:高齢者

●性別: -

●居住地:富山県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,829 例目】

~【概要·国内死亡 64,832 例目】計 4 例

●年代: -●性別: -

●居住地:石川県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,833 例目】

~【概要·国内死亡 64,835 例目】計 3 例

●年代: -●性別: - ●居住地:福井県

●死亡公表日: 1 月 20 日

#### 【概要•国内死亡 64,836 例目】

~【概要·国内死亡 64,840 例目】計 5 例

●年代: 65 歳以上

●性別: -

●居住地:長野県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,841 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別:女性

●居住地:山梨県

●死亡日: 1 月 19 日 ●備考:自宅療養中

# 【概要・国内死亡 64,842 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別:男性

●居住地:山梨県

●死亡日: 1 月 18 日

●備考:県内医療機関入院中

### 【概要・国内死亡 64,843 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:岐阜県恵那市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64.844 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:岐阜県恵那市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 19 日

#### 【概要・国内死亡 64,845 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:岐阜県瑞浪市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,846 例目】

# 【概要・国内死亡 64,847 例目】

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:静岡県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,848 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:静岡県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,849 例目】

### 【概要・国内死亡 64,850 例目】

●年代: 60 代

●性別: -

●居住地:静岡県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,851 例目】

~【概要•国内死亡 64,860 例目】計 10 例

●年代:非公表

●性別: -

●居住地:静岡県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要•国内死亡 64,861 例目】

~【概要·国内死亡 64,864 例目】計 4 例

●年代:高齢者

●性別: -

●居住地:静岡市

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,865 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表(高齢者)

●性別:御遺族の同意が得られず非公表

●居住地:愛知県(詳細は御遺族の同意が得られず非公表)

●基礎疾患:御遺族の同意が得られず非公表

●死亡日: 1 月 18 日

# 【概要・国内死亡 64,866 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表(高齢者)

●性別:御遺族の同意が得られず非公表

●居住地:愛知県(詳細は御遺族の同意が得られず非公表)

●基礎疾患:御遺族の同意が得られず非公表

●死亡日: 1 月 18 日

#### 【概要•国内死亡 64.867 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表(高齢者)

●性別:男性

●居住地:愛知県(詳細は御遺族の同意が得られず非公表)

●基礎疾患:御遺族の同意が得られず非公表

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,868 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県知立市

●基礎疾患:糖尿病、脳梗塞

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 15 日

### 【概要・国内死亡 64,869 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県(詳細は御遺族の同意が得られず非公表)

●基礎疾患:喘息

●死因:新型コロナウィルス感染症肺炎

●死亡日: 1 月 17 日

### 【概要・国内死亡 64,870 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表(高齢者)

●性別:男性

●居住地:愛知県(詳細は御遺族の同意が得られず非公表)

●基礎疾患:御遺族の同意が得られず非公表

●死亡日: 1 月 18 日

#### 【概要・国内死亡 64.871 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県豊川市

●基礎疾患:慢性心不全、慢性腎臓病

●死因:急性呼吸不全●死亡日: 1 月 17 日

### 【概要・国内死亡 64.872 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表

●性別:女性

●居住地:愛知県(詳細は御遺族の同意が得られず非公表)

●基礎疾患:御遺族の同意が得られず非公表

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,873 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県東海市

●基礎疾患:高血圧 ●死因:不詳内因死

●死亡日: 1 月 16 日

### 【概要·国内死亡 64,874 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 3 日

### 【概要・国内死亡 64,875 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 13 日

# 【概要・国内死亡 64,876 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 19 日

# 【概要・国内死亡 64,877 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,878 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県岡崎市 ●死亡日: 1 月 19 日

# 【概要・国内死亡 64,879 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:愛知県岡崎市

●死亡日: 1 月 18 日

#### 【概要・国内死亡 64,880 例目】

●年代: 0 代

●性別:性

●居住地:三重県 ●死因:(<u>※注 3</u>)

●死亡公表日: 1 月 28 日

# 【概要・国内死亡 64,467 例目】

### 【概要・国内死亡 64,468 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:三重県 ●死因:(※注 3)

●死亡公表日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,469 例目】

~【概要·国内死亡 64,471 例目】計 3 例

●年代: 80 代 ●性別:男女

●居住地:三重県●死因:(※注 3)

●死亡公表日: 1 月 19 日

# 【概要・国内死亡 64,472 例目】

【概要・国内死亡 64,487 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男女

●居住地:三重県●死因:(※注 3)

●死亡公表日: 1 月 19 日

(<u>※注 5</u>)2 人が新型コロナウィルス感染症、他の 6 人は新型コロナウィルス感染症以外の疾患

# 【概要・国内死亡 64,888 例目】

~【概要·国内死亡 64,896 例目】計 9 例

●年代: -●性別: -

●居住地:滋賀県

●死亡公表日: 1 月 20 日

# 【概要・国内死亡 64,897 例目】

~【概要•国内死亡 64,901 例目】計 5 例

●年代: -●性別: -

●居住地:京都府

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,902 例目】

~【概要·国内死亡 64,905 例目】計 4 例

●年代: -●性別: -

●居住地:京都市

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,906 例目】

●年代: 50 代 ●性別:男性

●居住地:大阪府

●死亡日: 12 月 28 日

●基礎疾患: ○

●新型コロナ関連死亡: ○

●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,907 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:大阪府

●死亡日: 12 月 29 日

●基礎疾患: ○

- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

#### 【概要・国内死亡 64,908 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 3 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要·国内死亡 64,909 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 7 日
- ●基礎疾患: -
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,910 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 8 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,911 例目】

- ●年代: 20 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 9 日
- ●基礎疾患: -

- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

#### 【概要・国内死亡 64,912 例目】

- ●年代: 90 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 10 日
- ●基礎疾患: -
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64.913 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 11 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

# 【概要・国内死亡 64,914 例目】

- ●年代: 70 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 13 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,915 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 13 日
- ●基礎疾患: ○

- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

#### 【概要・国内死亡 64,916 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 14 日
- ●基礎疾患: -
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64.917 例目】

- ●年代: 90 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 14 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

# 【概要・国内死亡 64,918 例目】

- ●年代: 70 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 15 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: -
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,919 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 15 日
- ●基礎疾患: ○

- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

#### 【概要・国内死亡 64,920 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 15 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: -
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要·国内死亡 64,921 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 15 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅·宿泊死亡: -
- ●備考:死後に検体を採取し、陽性判明。

### 【概要・国内死亡 64,922 例目】

- ●年代: 70 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 16 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

# 【概要・国内死亡 64,923 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 16 日
- ●基礎疾患: ○

- ●新型コロナ関連死亡: -
- ●自宅・宿泊死亡: -

#### 【概要・国内死亡 64,924 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 16 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64.925 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 16 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

# 【概要・国内死亡 64,926 例目】

- ●年代: 90 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 16 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: -
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,927 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 17 日
- ●基礎疾患: ○

- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

#### 【概要・国内死亡 64,928 例目】

- ●年代: 70 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 17 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要·国内死亡 64,929 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 18 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅·宿泊死亡: -
- ●備考:死後に検体を採取し、陽性判明。

### 【概要・国内死亡 64,930 例目】

- ●年代: 90 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 18 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,931 例目】

- ●年代: 90 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 18 日
- ●基礎疾患: -

- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

#### 【概要・国内死亡 64,932 例目】

- ●年代: 70 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 19 日
- ●基礎疾患:-
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64.933 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 19 日
- ●基礎疾患: ○
- ●新型コロナ関連死亡: ○
- ●自宅・宿泊死亡: -

### 【概要・国内死亡 64,934 例目】

~【概要·国内死亡 64,936 例目】計 3 例

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:兵庫県
- ●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要•国内死亡 64,937 例目】

~【概要·国内死亡 64,939 例目】計 3 例

- ●年代: 80 代 ●性別:女性
- ●居住地:兵庫県
- ●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64.940 例目】

●年代: 90 代

●性別:男性

●居住地:兵庫県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要•国内死亡 64,941 例目】

~【概要·国内死亡 64,943 例目】計 3 例

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:兵庫県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,944 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県神戸市 ●死亡日: 1 月 16 日

### 【概要・国内死亡 64,945 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県神戸市 ●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,946 例目】

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:兵庫県西宮市●死亡日: 1 月 14 日

## 【概要・国内死亡 64,947 例目】

~【概要·国内死亡 64,951 例目】計 5 例

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県姫路市 ●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,952 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県尼崎市 ●死亡公表日: 1 月 20 日

## 【概要・国内死亡 64,953 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:奈良県

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,954 例目】

●年代: 80 代●性別:女性

●居住地:奈良県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64.955 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:奈良県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,956 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:奈良県

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,957 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:奈良県

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,958 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:奈良県

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,959 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:和歌山市

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,960 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:和歌山市

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,961 例目】

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:鳥取県

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,962 例目】

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:鳥取県

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,963 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:島根県

●死亡日: 1 月 18 日

# 【概要・国内死亡 64,964 例目】

# 【概要・国内死亡 64,965 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:島根県

●死亡日: 1 月 19 日

## 【概要・国内死亡 64,966 例目】

### 【概要・国内死亡 64,967 例目】

●年代: 80 代●性別:男性

●居住地:岡山県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64.968 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:岡山県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,969 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:岡山県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64.970 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:岡山県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,971 例目】

~【概要·国内死亡 64,973 例目】計 3 例

●年代: -●性別: -

●居住地:広島県

●死亡公表日: 1 月 20 日

## 【概要・国内死亡 64,974 例目】

~【概要·国内死亡 64,976 例目】計 3 例

●年代: -●性別: -

●居住地:広島県福山市 ●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,977 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:広島県呉市

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要•国内死亡 64.978 例目】

●年代: 80 代●性別:男性

●居住地:山口県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 17 日

## 【概要・国内死亡 64,979 例目】

●年代: 80 代●性別:女性

●居住地:山口県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 17 日

### 【概要・国内死亡 64,980 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性 ●居住地:山口県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,981 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:山口県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,982 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:山口県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 19 日

### 【概要・国内死亡 64,983 例目】

~【概要·国内死亡 64,985 例目】計 3 例

●年代: 80 代以上

●性別: -

●居住地:徳島県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 64,986 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:香川県

●死亡日: 1 月 11 日

### 【概要・国内死亡 64,987 例目】

●年代: 80 代●性別:女性

●居住地:香川県

●死亡日: 1 月 18 日

### 【概要・国内死亡 64,988 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:香川県

●死亡日: 1 月 19 日

## 【概要・国内死亡 64,989 例目】

~【概要·国内死亡 64,991 例目】計 3 例

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 20 日 ●備考:県内医療機関入院中

### 【概要・国内死亡 64,992 例目】

~【概要·国内死亡 64,995 例目】計 4 例

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 20 日 ●備考:県内医療機関入院中

### 【概要・国内死亡 64,996 例目】

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:自宅療養中

### 【概要・国内死亡 64,997 例目】

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 20 日 ●備考:死亡後、陽性判明。

### 【概要・国内死亡 64,998 例目】

~【概要·国内死亡 65,000 例目】計 3 例

●年代: 70 ~ 80 代

●性別:男性

●居住地:高知県

●死亡公表日: 1 月 20 日

## 【概要・国内死亡 65,001 例目】

~【概要·国内死亡 65,026 例目】計 26 例

●年代: 60 ~ 90 代

●性別: -

●居住地:福岡県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,027 例目】

【概要・国内死亡 65,028 例目】

●年代: 70 ~ 80 代

●性別: -

●居住地:佐賀県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 20 日 ●備者:コロナ症状不明

### 【概要・国内死亡 65.029 例目】

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:佐賀県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:軽症

### 【概要・国内死亡 65,030 例目】

【概要・国内死亡 65,031 例目】

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:佐賀県 ●基礎疾患:あり ●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:中等症

### 【概要・国内死亡 65,032 例目】

●年代: 70 ~ 80 代

●性別: -

●居住地:佐賀県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:中等症

### 【概要・国内死亡 65,033 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,034 例目】

~【概要•国内死亡 65,039 例目】計 6 例

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,040 例目】

~【概要·国内死亡 65,042 例目】計 3 例

●年代: 80 代●性別:男性●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,043 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 20 日

# 【概要・国内死亡 65,044 例目】

## 【概要・国内死亡 65,045 例目】

●年代: 70 代●性別:男性

●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 20 日

# 【概要・国内死亡 65,046 例目】

~【概要•国内死亡 65,050 例目】計 5 例

●年代: 90 代

●性別:-

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,051 例目】

### 【概要・国内死亡 65.052 例目】

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,053 例目】

### 【概要・国内死亡 65,054 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,055 例目】

~【概要·国内死亡 65,058 例目】計 4 例

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:大分県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65.059 例目】

~【概要•国内死亡 65,062 例目】計 4 例

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:大分県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,063 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:大分県

●死亡公表日: 1 月 20 日

### 【概要・国内死亡 65,064 例目】

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:宮崎県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:ワクチン 3 回接種済み

### 【概要・国内死亡 65,065 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:宮崎県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:ワクチン 3 回接種済み

### 【概要・国内死亡 65,066 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:鹿児島県

●死因:(※注 4)

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:(※注 5)

### 【概要・国内死亡 65.067 例目】

●年代: 90 代

●性別:男性

●居住地:鹿児島県

●死因:(※注 4)

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:(※注 5)

## 【概要・国内死亡 65,068 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:鹿児島県 ●死因:(<u>※注 4</u>)

●死亡公表日: 1 月 20 日

●備考:(※注 5)

(<u>※注 4</u>)2 人は新型コロナウィルス感染症、1 人は新型コロナウィルス感染症以外の疾患。

(※注 5) 県内医療機関入院中及び県内福祉施設療養中

### 【概要・国内死亡 65,069 例目】

~【概要·国内死亡 65,075 例目】計 7 例

●年代:ご遺族の意向により非公表 ●性別:ご遺族の意向により非公表

●居住地:鹿児島県

●死因:ご遺族の意向により非公表

●死亡公表日: 1 月 20 日