

2月3日

## 国内の新型コロナウイルス感染者

国内での **396675人** うち死者6072人  
 確認例 空港検疫など2170人(+2)・死者2人を含む

	感染者	死者		感染者	死者
北海道	17720 (+94)	611 (+3)	滋賀	2187 (+22)	33
青森	730 (+6)	13	京都	8609 (+43)	125 (+3)
岩手	505 (+6)	28 (+1)	大阪	44420 (+244)	958 (+12)
宮城	3436 (+11)	22	兵庫	16790 (+120)	430 (+8)
秋田	263 (+4)	3	奈良	3058 (+34)	40
山形	511 (+3)	13	和歌山	1086 (+14)	15
福島	1750 (+13)	50 (+4)	鳥取	204 (+1)	2
茨城	4914 (+39)	68	島根	273 (+2)	
栃木	3803 (+12)	49	岡山	2366 (+12)	24
群馬	3969 (+39)	71	広島	4857 (+15)	94
埼玉	25863 (+257)	378 (+10)	山口	1272 (+22)	24 (+1)
千葉	22960 (+218)	271 (+3)	徳島	389	15 (+1)
東京都	101466 (+676)	949 (+32)	香川	668 (+5)	15
神奈川県	41401 (+234)	513 (+19)	愛媛	997 (+1)	21
新潟	929 (+7)	12 (+2)	高知	851	14
富山	876	27	福岡	16433 (+119)	200 (+4)
石川	1484 (+11)	58	佐賀	965 (+8)	6 (+2)
福井	517	20	長崎	1540 (+3)	32 (+1)
山梨	907 (+5)	15	熊本	3360 (+7)	63
長野	2314 (+16)	38	大分	1191 (+14)	17
岐阜	4224 (+51)	70 (+1)	宮崎	1862 (+13)	20
静岡	4654 (+24)	80 (+1)	鹿児島	1640 (+3)	19
愛知県	24342 (+114)	420 (+10)	沖縄	7691 (+60)	92
三重	2258 (+27)	32 (+2)			

その他の確認例 **875人** うち死者13人

**合計 397550人 (+2631)** うち死者 **6085人 (+120)**

※3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 **344796人** **重症者 897人 (-40)**

※厚生労働省集計。3日午前0時現在

同日、北海道(3例)、岩手県(1例)、福島県(4例)、埼玉県(10例)、千葉県(3例)、東京都(32例)、神奈川県(19例)、新潟県(2例)、岐阜県(1例)、静岡県(1例)、愛知県(10例)、三重県(2例)、京都府(3例)、大阪府(12例)、兵庫県(8例)、山口県(1例)、徳島県(1例)、福岡県(4例)、佐賀県(2例)、長崎県(1例)より、120件の死亡報告があった<sup>(※注1)</sup>。

(※注1) 厚生労働省の発表では、108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 5,840 例目】**

- 年代: 80代
- 性別: 男性
- 居住地: 北海道小樽市
- 死亡日: 非公表

**【概要・国内死亡 5,841 例目】**

- 年代: 80代
- 性別: 男性
- 居住地: 北海道
- 死亡日: 2月1日

**【概要・国内死亡 5,842 例目】**

- 年代: 100代
- 性別: 男性
- 居住地: 北海道
- 死亡日: 2月2日

**【概要・国内死亡 5,843 例目】**

- 年代: 65歳未満
- 性別: 非公表
- 居住地: 岩手県
- 基礎疾患: あり
- 死亡日: 2月3日

**【概要・国内死亡 5,844 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 福島県
- 死亡日: 1 月 30 日

【概要・国内死亡 5,845 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 福島県
- 死亡日: 1 月 30 日

【概要・国内死亡 5,846 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 福島県
- 死亡日: 1 月 30 日

【概要・国内死亡 5,847 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 福島県
- 死亡日: 1 月 31 日

(※注 2) 以下、80 代女性の 1 人が「行田中央総合病院」の入院患者

【概要・国内死亡 5,848 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 埼玉県
- 区分: (※注 2)
- 死因: 新型コロナウイルス感染症
- 死亡日: 1 月 17 日

【概要・国内死亡 5,849 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 男性

- 居住地:埼玉県
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:1月19日

**【概要・国内死亡 5,850 例目】**

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:埼玉県
- 区分:(※注2)
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:1月22日

**【概要・国内死亡 5,851 例目】**

- 年代:70代
- 性別:男性
- 居住地:埼玉県
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:1月24日

**【概要・国内死亡 5,852 例目】**

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:埼玉県
- 区分:(※注2)
- 死亡日:1月24日

**【概要・国内死亡 5,853 例目】**

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:埼玉県
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:1月24日

**【概要・国内死亡 5,854 例目】**

- 年代:80代
- 性別:男性

- 居住地:埼玉県外
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日: 1 月 24 日

**【概要・国内死亡 5,855 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:女性
- 居住地:埼玉県川口市
- 死亡日: 1 月 30 日

**【概要・国内死亡 5,856 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:埼玉県川口市
- 死亡日: 1 月 30 日

**【概要・国内死亡 5,857 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:さいたま市
- 死亡日: 2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,858 例目】**

- 年代: 60 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 区分: -
- 発症日: -
- 検査確定日: -
- 死亡日: 1 月 30 日

**【概要・国内死亡 5,859 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 区分: -

- 発症日： -
- 検査確定日： -
- 死亡日： 1 月 27 日

**【概要・国内死亡 5,860 例目】**

- 年代： 90 代
- 性別：男性
- 居住地：千葉県
- 区分： -
- 発症日： -
- 検査確定日： -
- 死亡日： 1 月 28 日

**【概要・国内死亡 5,861 例目】**

- 年代： 90 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日： 1 月 4 日
- 死亡日： 2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,862 例目】**

- 年代： 80 代
- 性別：女性
- 居住地：都内
- 診断日： 1 月 13 日
- 死亡日： 1 月 31 日

**【概要・国内死亡 5,863 例目】**

- 年代： 80 代
- 性別：女性
- 居住地：都内
- 診断日： 1 月 12 日
- 死亡日： 1 月 31 日

**【概要・国内死亡 5,864 例目】**

- 年代： 80 代

- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 29 日
- 死亡日: 1 月 29 日

**【概要・国内死亡 5,865 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 14 日
- 死亡日: 1 月 31 日

**【概要・国内死亡 5,866 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 24 日
- 死亡日: 1 月 31 日

**【概要・国内死亡 5,867 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 13 日
- 死亡日: 2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,868 例目】**

- 年代: 60 代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 5 日
- 死亡日: 1 月 28 日

**【概要・国内死亡 5,869 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別:女性

- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 24 日
- 死亡日: 2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,870 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 18 日
- 死亡日: 1 月 29 日

**【概要・国内死亡 5,871 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 13 日
- 死亡日: 1 月 25 日

**【概要・国内死亡 5,872 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 10 日
- 死亡日: 1 月 29 日

**【概要・国内死亡 5,873 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 25 日
- 死亡日: 1 月 31 日

**【概要・国内死亡 5,874 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:女性
- 居住地:都内



- 診断日: 1 月 15 日
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,875 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 13 日
- 死亡日: 1 月 22 日

**【概要・国内死亡 5,876 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 12 日
- 死亡日: 1 月 24 日

**【概要・国内死亡 5,877 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 19 日
- 死亡日: 1 月 24 日

**【概要・国内死亡 5,878 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 15 日
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,879 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 20 日

●死亡日：2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,880 例目】**

●年代：80 代

●性別：女性

●居住地：都内

●診断日：1 月 27 日

●死亡日：2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,881 例目】**

●年代：80 代

●性別：女性

●居住地：都内

●診断日：1 月 29 日

●死亡日：2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,882 例目】**

●年代：90 代

●性別：女性

●居住地：都内

●診断日：1 月 22 日

●死亡日：2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,883 例目】**

●年代：90 代

●性別：女性

●居住地：都内

●診断日：1 月 25 日

●死亡日：2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,884 例目】**

●年代：60 代

●性別：男性

●居住地：都内

●診断日：12 月 31 日

●死亡日：1 月 18 日

**【概要・国内死亡 5,885 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 19 日
- 死亡日: 2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,886 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 5 日
- 死亡日: 1 月 5 日

**【概要・国内死亡 5,887 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 6 日
- 死亡日: 1 月 6 日

**【概要・国内死亡 5,888 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 9 日
- 死亡日: 1 月 13 日

**【概要・国内死亡 5,889 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 4 日
- 死亡日: 1 月 15 日

**【概要・国内死亡 5,890 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日：12 月 31 日
- 死亡日：1 月 18 日

**【概要・国内死亡 5,891 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日：1 月 6 日
- 死亡日：1 月 19 日

**【概要・国内死亡 5,892 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：都内
- 診断日：1 月 6 日
- 死亡日：1 月 21 日

**【概要・国内死亡 5,893 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：神奈川県
- 死因：新型コロナウイルス感染症肺炎
- 経過：
  - ・1 月 13 日、A 医療機関において PCR 検査実施。
  - ・1 月 14 日、陽性判明。自宅療養。
  - ・1 月 17 日、症状悪化のため、救急搬送にて B 医療機関へ入院。
  - ・2 月 2 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 5,894 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：神奈川県横浜市

- 区分:市内高齢者グループホーム入所者
- 死因:新型コロナウイルス感染症肺炎
- 経過:
  - ・1月8日、自覚症状発現。
  - ・1月17日、A医療機関にて抗原検査を実施し、陽性判明。A医療機関へ入院。
  - ・2月2日、死亡確認。

#### 【概要・国内死亡 5,895 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:神奈川県平塚市
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 経過:
  - ・1月10日、濃厚接触者のためA病院にてPCR検査実施。
  - ・1月11日、検査の結果陽性判明。自宅療養。
  - ・1月14日、血液中酸素濃度低下。症状悪化のためB病院へ入院。
  - ・1月31日、死亡確認。

#### 【概要・国内死亡 5,896 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:神奈川県厚木市
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 経過:
  - ・1月5日、自覚症状発現(咳、発熱)。
  - ・1月7日、A医療機関にて抗原検査実施、陽性判明。
  - ・1月8日、B医療機関に入院。
  - ・2月1日、死亡確認。

#### 【概要・国内死亡 5,897 例目】

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県愛川町
- 区分:厚木保健福祉事務所管内の高齢者福祉施設利用者
- 死因:新型コロナウイルス感染症による多臓器不全

●経過:

- ・ 1 月 15 日、症状発現。
- ・ 1 月 16 日、呼吸困難で医療機関 A に救急搬送され入院。LAMP 法検査で陽性判明。
- ・ 1 月 22 日、重症化。人工呼吸器使用開始。
- ・ 2 月 2 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 5,898 例目】

●年代: 70 代

●性別: 男性

●居住地: 神奈川県大和市

●死因: 新型コロナウイルス感染症肺炎

●経過:

- ・ 1 月 21 日、自覚症状発現(発熱、呼吸苦)。A 医療機関へ救急搬送され入院。同医療機関にて抗原検査を実施し、陽性判明。
- ・ 1 月 22 日、B 医療機関へ転院。
- ・ 2 月 1 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 5,899 例目】

●年代: 80 代

●性別: 男性

●居住地: 神奈川県大和市

●死因: 新型コロナウイルス感染症肺炎

●経過:

- ・ 1 月 18 日、自覚症状発現(発熱)。
- ・ 1 月 21 日、症状の悪化により A 医療機関へ救急搬送され入院。LAMP 法検査実施し、陽性判明。
- ・ 1 月 26 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 5,900 例目】

●年代: 90 代

●性別: 女性

●居住地: 神奈川県海老名市

●区分: 市内「オアシス湘南病院」入院患者

●死因: 新型コロナウイルス感染症以外の疾患

●経過:

- ・ 1 月 22 日、自覚症状発現(発熱)。
- ・ 1 月 25 日、A 医療機関にて PCR 検査実施。
- ・ 1 月 26 日、陽性判明。
- ・ 2 月 1 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 5,901 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 神奈川県横浜市
- 区分: 介護老人保健施設利用者
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,902 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 神奈川県横浜市
- 区分: 介護老人保健施設利用者
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,903 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 神奈川県横浜市
- 区分: 市内磯子区「汐見台病院」入院患者
- 基礎疾患: あり
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,904 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 神奈川県横浜市
- 感染経路: 不明
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,905 例目】**

- 年代: 80 代

- 性別:男性
- 居住地:神奈川県藤沢市
- 区分:市内「湘南藤沢徳洲会病院」入院患者
- 基礎疾患:あり
- 経過:
  - ・ 1 月 12 日、感染確認。軽症。
  - ・ 2 月 3 日、死亡公表。

**【概要・国内死亡 5,906 例目】**

- 年代: 60 代
- 性別:男性
- 居住地:神奈川県茅ヶ崎市
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,907 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:神奈川県茅ヶ崎市
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,908 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県川崎市川崎区
- 死亡日: 2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,909 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県川崎市幸区
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,910 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県川崎市川崎区



●死亡日：2月2日

【概要・国内死亡 5,911 例目】

- 年代：70代
- 性別：女性
- 居住地：神奈川県川崎市多摩区
- 死亡日：2月2日

【概要・国内死亡 5,912 例目】

【概要・国内死亡 5,913 例目】

- 年代：-
- 性別：-
- 居住地：新潟県
- 死亡公表日：2月3日

【概要・国内死亡 5,914 例目】

- 年代：80代
- 性別：男性
- 居住地：岐阜市
- 死亡日：2月2日

【概要・国内死亡 5,915 例目】

- 年代：-
- 性別：-
- 居住地：静岡県浜松市
- 死亡公表日：2月3日

【概要・国内死亡 5,916 例目】

- 年代：ご遺族の同意が得られず非公表(高齢者)
- 性別：ご遺族の同意が得られず非公表
- 居住地：愛知県(詳細は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
- 死亡日：2月2日

【概要・国内死亡 5,917 例目】

- 年代：80代

- 性別:女性
- 居住地:愛知県弥富市
- 基礎疾患:なし
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:2月2日

**【概要・国内死亡 5,918 例目】**

- 年代:60代
- 性別:女性
- 居住地:愛知県(詳細は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
- 死亡日:2月2日

**【概要・国内死亡 5,919 例目】**

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:愛知県(詳細は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
- 死亡日:2月3日

**【概要・国内死亡 5,920 例目】**

- 年代:60代
- 性別:女性
- 居住地:愛知県名古屋市
- 基礎疾患:糖尿病、心疾患
- 死亡日:1月4日

**【概要・国内死亡 5,921 例目】**

- 年代:ご遺族の同意が得られず非公表(高齢者)
- 性別:ご遺族の同意が得られず非公表
- 居住地:愛知県名古屋市
- 基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表
- 死亡日:1月31日

**【概要・国内死亡 5,922 例目】**

- 年代:80代

- 性別:女性
- 居住地:愛知県名古屋市
- 基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表
- 死亡日:1月31日

**【概要・国内死亡 5,923 例目】**

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:愛知県名古屋市
- 基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表
- 死亡日:2月2日

**【概要・国内死亡 5,924 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:愛知県豊橋市
- 基礎疾患:ご遺族の意向により非公表
- 死亡日:2月3日

**【概要・国内死亡 5,925 例目】**

- 年代:70代
- 性別:男性
- 居住地:愛知県豊橋市
- 基礎疾患:糖尿病
- 死亡日:2月3日

**【概要・国内死亡 5,926 例目】**

**【概要・国内死亡 5,927 例目】**

- 年代:-
- 性別:-
- 居住地:三重県
- 死亡日:2月3日

**【概要・国内死亡 5,928 例目】**

**【概要・国内死亡 5,929 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:京都市
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,930 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:京都府
- 基礎疾患:あり
- 死亡公表日: 2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,931 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,932 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,933 例目】**

- 年代: 100 代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,934 例目】**

- 年代: 70 代

- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日:2月2日

【概要・国内死亡 5,935 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日:2月2日

【概要・国内死亡 5,936 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日:2月2日

【概要・国内死亡 5,937 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日:2月2日

【概要・国内死亡 5,938 例目】

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:大阪府
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日:2月2日

**【概要・国内死亡 5,939 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,940 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日: 1 月 30 日

**【概要・国内死亡 5,941 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日: 2 月 1 日

**【概要・国内死亡 5,942 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 基礎疾患: あり
- 死因: 新型コロナウイルス関連死亡
- 死亡日: 1 月 30 日

**【概要・国内死亡 5,943 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 兵庫県

●死亡公表日：2月3日

**【概要・国内死亡 5,944 例目】**

●年代：80代

●性別：男性

●居住地：兵庫県

●死亡公表日：2月3日

**【概要・国内死亡 5,945 例目】**

●年代：70代

●性別：男性

●居住地：兵庫県

●死亡公表日：2月3日

**【概要・国内死亡 5,946 例目】**

●年代：60代

●性別：男性

●居住地：兵庫県

●死亡公表日：2月3日

**【概要・国内死亡 5,947 例目】**

●年代：80代

●性別：女性

●居住地：兵庫県神戸市

●死亡日：1月26日

**【概要・国内死亡 5,948 例目】**

●年代：60代

●性別：男性

●居住地：兵庫県神戸市

●死亡日：1月28日

**【概要・国内死亡 5,949 例目】**

●年代：80代

●性別：男性

●居住地：兵庫県神戸市

●死亡日：1 月 28 日

**【概要・国内死亡 5,950 例目】**

●年代：80 代

●性別：男性

●居住地：兵庫県神戸市

●死亡日：1 月 30 日

**【概要・国内死亡 5,951 例目】**

●年代：90 代

●性別：女性

●居住地：山口県

●死亡日：2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,952 例目】**

●年代：80 代

●性別：-

●居住地：徳島県

●死亡日：2 月 2 日

**【概要・国内死亡 5,953 例目】**

**【概要・国内死亡 5,954 例目】**

**【概要・国内死亡 5,955 例目】**

**【概要・国内死亡 5,956 例目】**

●年代：60 ~ 80 代

●性別：男女

●居住地：福岡県

●死亡公表日：2 月 3 日

**【概要・国内死亡 5,957 例目】**

**【概要・国内死亡 5,958 例目】**

●年代：-

●性別：-

●居住地：佐賀県

●死亡公表日：2 月 3 日



**【概要・国内死亡 5,959 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：男性
- 居住地：長崎県佐世保市
- 死亡日：2 月 2 日