

3月16日

国内の新型コロナウイルス感染者

国内での **449703人** うち死者8690人
確認例 空港検疫など2301人(+2)・死者2人を含む

	感染者	死者		感染者	死者
北海道	20013 (+69)	715 (+6)	滋賀	2665 (+11)	51
青森	877 (+14)	20	京都	9211 (+9)	164
岩手	565	30	大阪	48524 (+86)	1158 (+2)
宮城	4185 (+69)	26	兵庫	18593 (+78)	566
秋田	267 (+1)	6	奈良	3397 (+11)	48
山形	559 (+4)	15	和歌山	1183 (+3)	18
福島	2211 (+7)	97 (+2)	鳥取	210	2
茨城	6219 (+25)	122 (+1)	島根	285	
栃木	4305 (+17)	69	岡山	2588 (+5)	35
群馬	4715 (+10)	92 (+1)	広島	5068 (+1)	103
埼玉	31084 (+96)	676 (+5)	山口	1393 (+3)	43 (+1)
千葉	28128 (+76)	520 (+9)	徳島	464	18
東京都	115884 (+300)	1605 (+16)	香川	766 (+1)	18
神奈川県	46535 (+91)	755 (+6)	愛媛	1074	24
新潟	1197 (+8)	16	高知	909	19
富山	913 (+1)	28	福岡	18549 (+28)	319 (+3)
石川	1887 (+1)	62	佐賀	1144 (+2)	10
福井	547 (+1)	25	長崎	1614 (+1)	38 (+1)
山梨	954 (+1)	18	熊本	3474	74
長野	2439 (+8)	41	大分	1299	22
岐阜	4691 (+5)	118	宮崎	1949	22
静岡県	5429 (+25)	105 (+1)	鹿児島	1764 (+1)	27
愛知県	26524 (+30)	562 (+2)	沖縄	8540 (+28)	122
三重	2611 (+4)	64 (+1)			

※16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・プリンスなどの感染者

その他の確認例 **875人** うち死者13人

合計 450578人 (+1133) うち死者 **8703人 (+57)**

退院・療養解除 **428241人** **重症者 337人 (+10)**

※厚生労働省集計。16日午前0時現在

厚生労働省の **0120-761-770** | フリーダイヤル
新型コロナウイルスワクチン相談窓口 午前9時～午後9時 土日・祝日も実施

同日、北海道(6例)、福島県(2例)、茨城県(1例)、群馬県(1例)、埼玉県(5

例)、千葉県(9 例)、東京都(16 例)、神奈川県(6 例)、静岡県(1 例)、愛知県(2 例)、三重県(1 例)、大阪府(2 例)、山口県(1 例)、福岡県(3 例)、長崎県(1 例)より、57 件の死亡報告があった^(※注 1)。

(※注 1) 厚生労働省の発表では、56 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 8,455 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 北海道札幌市
- 死亡日: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,456 例目】

- 年代: 非公表
- 性別: 非公表
- 居住地: 北海道
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,457 例目】

- 年代: 非公表
- 性別: 非公表
- 居住地: 北海道
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,458 例目】

- 年代: 非公表
- 性別: 非公表
- 居住地: 北海道
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,459 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 北海道
- 死亡日: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,460 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 北海道
- 死亡日: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,461 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 福島県
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,462 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 福島県
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,463 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 茨城県
- 死亡日: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,464 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 群馬県高崎市
- 死亡日: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,465 例目】

- 年代: 80 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: 2 月 13 日

【概要・国内死亡 8,466 例目】

- 年代: 80 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: 2 月 22 日

【概要・国内死亡 8,467 例目】

- 年代: 80 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: 2 月 24 日

【概要・国内死亡 8,468 例目】

- 年代: 80 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: 3 月 2 日

【概要・国内死亡 8,469 例目】

- 年代: 90 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: 3 月 2 日

【概要・国内死亡 8,470 例目】

- 年代: 60 代
- 性別: 男性
- 居住地: 千葉県
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,471 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：千葉県
- 死亡日：3 月 13 日

【概要・国内死亡 8,472 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：千葉県
- 死亡日：3 月 13 日

【概要・国内死亡 8,473 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：千葉県
- 死亡日：3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,474 例目】

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：千葉県
- 死亡日：3 月 13 日

【概要・国内死亡 8,475 例目】

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：千葉市
- 死亡日：3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,476 例目】

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：千葉県船橋市
- 死因：新型コロナウイルス急性呼吸器疾患
- 死亡日：3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,477 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 千葉県船橋市
- 死因: 新型コロナウイルス急性呼吸器疾患
- 死亡日: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,478 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 千葉県柏市
- 基礎疾患: あり
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,479 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 2 月 25 日
- 死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,480 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 3 月 2 日
- 死亡日: 3 月 13 日

【概要・国内死亡 8,481 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 22 日
- 死亡日: 2 月 5 日

【概要・国内死亡 8,482 例目】

- 年代：60 代
- 性別：女性
- 居住地：都内
- 診断日：1 月 31 日
- 死亡日：1 月 28 日

【概要・国内死亡 8,483 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日：3 月 5 日
- 死亡日：3 月 12 日

【概要・国内死亡 8,484 例目】

- 年代：50 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日：1 月 12 日
- 死亡日：1 月 10 日

【概要・国内死亡 8,485 例目】

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：都内
- 診断日：2 月 1 日
- 死亡日：2 月 10 日

【概要・国内死亡 8,486 例目】

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日：10 月 30 日
- 死亡日：2 月 15 日

【概要・国内死亡 8,487 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 28 日
- 死亡日: 2 月 17 日

【概要・国内死亡 8,488 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 3 月 9 日
- 死亡日: 3 月 12 日

【概要・国内死亡 8,489 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 31 日
- 死亡日: 2 月 16 日

【概要・国内死亡 8,490 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 2 月 7 日
- 死亡日: 2 月 14 日

【概要・国内死亡 8,491 例目】

- 年代: 不明
- 性別: 男性
- 居住地: 不明(東京都から発表)
- 診断日: 3 月 6 日
- 死亡日: 3 月 5 日

【概要・国内死亡 8,492 例目】

- 年代: 70 代

- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日:2月28日
- 死亡日:2月15日

【概要・国内死亡 8,493 例目】

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日:1月10日
- 死亡日:1月14日

【概要・国内死亡 8,494 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日:1月27日
- 死亡日:2月25日

【概要・国内死亡 8,495 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 経過:
 - ・1月10日、自覚症状発現(発熱)。
 - ・1月11日、抗原検査実施。
 - ・1月12日、陽性判明。
 - ・1月15日、A医療機関へ入院。
 - ・2月2日、死亡確認。

【概要・国内死亡 8,496 例目】

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県小田原市
- 区分:県内医療機関入院患者

●死因:新型コロナウイルス感染症

●経過:

- ・ 1 月 26 日、自覚症状発現(発熱)。入院中の A 医療機関にて PCR 検査実施。
- ・ 1 月 27 日、陽性判明。B 医療機関へ転院。
- ・ 3 月 14 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 8,497 例目】

●年代: 90 代

●性別: 男性

●居住地: 神奈川県相模原市

●経過:

- ・ 2 月 26 日、感染確認。入院。
- ・ 3 月某日、他医療機関へ転院。
- ・ 3 月 13 日、死亡確認。

(※注 2) 以下、3 人のうち 2 人がクラスターの発生した市内高齢者施設利用者

【概要・国内死亡 8,498 例目】

●年代: 70 代

●性別: 男性

●居住地: 神奈川県横浜市

●区分:(※注 2)

●死亡日: 3 月 6 日

【概要・国内死亡 8,499 例目】

●年代: 70 代

●性別: 男性

●居住地: 神奈川県横浜市

●区分:(※注 2)

●死亡日: 3 月 4 日

【概要・国内死亡 8,500 例目】

●年代: 70 代

●性別: 男性

●居住地: 神奈川県横浜市

●区分:(※注 2)

- 死亡日: 3 月 10 日

【概要・国内死亡 8,501 例目】

- 年代: 高齢者
- 性別: 男性
- 居住地: 静岡県浜松市
- 基礎疾患: あり
- 死亡公表日: 3 月 16 日

【概要・国内死亡 8,502 例目】

- 年代: 90 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: 糖尿病、慢性腎不全、慢性心不全、高血圧
- 死因: 新型コロナウイルス肺炎
- 死亡日: 3 月 7 日

【概要・国内死亡 8,503 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 愛知県名古屋市
- 基礎疾患: 糖尿病、高血圧
- 死亡日: 3 月 12 日

【概要・国内死亡 8,504 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 三重県
- 死亡公表日: 3 月 16 日

【概要・国内死亡 8,505 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

●死亡日: 3 月 14 日

【概要・国内死亡 8,506 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: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,507 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 山口県
- 死亡日: 3 月 15 日

【概要・国内死亡 8,508 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 福岡県
- 死亡公表日: 3 月 16 日

【概要・国内死亡 8,509 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 福岡県
- 死亡公表日: 3 月 16 日

【概要・国内死亡 8,510 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 福岡県
- 死亡公表日: 3 月 16 日

【概要・国内死亡 8,511 例目】

- 年代: 60 代

●性別:男性

●居住地:福岡県(長崎県から発表)

●経過:

・ 3 月 14 日、観光で南島原市を訪れていた際、別の病気で体調不良を訴えて市内の病院に救急搬送。治療にあたってウィルス検査を受けた結果、感染確認。発熱、咳などの症状なし。

・ 3 月 15 日、死亡確認。