1月28日

1月28日 16:00 時点



同日、北海道(15 例)、青森県(3 例)、岩手県(5 例)、宮城県(3 例)、秋田県(2 例)、茨城県(5 例)、栃木県(1 例)、群馬県(6 例)、埼玉県(18 例)、千葉県(12 例)、東京都(25 例)、神奈川県(12 例)、石川県(2 例)、福井県(1 例)、山梨県(3 例)、岐阜県(3 例)、静岡県(12 例)、愛知県(18 例)、滋賀県(2 例)、京都府(7 例)、大阪府(29 例)、兵庫県(7 例)、奈良県(3 例)、鳥取県(1 例)、島根県(1 例)、岡山県(3 例)、広島県(8 例)、山口県(3 例)、徳島県(3 例)、香川県(例)、愛媛県(5 例)、高知県(3 例)、福岡県(8 例)、佐賀県(2 例)、長崎県(4 例)、熊本県(5 例)、大分県(5 例)、宮崎県(1 例)、鹿児島県(6 例)より、252 件の死亡報告があった(※注1)。

(※注 1) 厚生労働省の発表では、251 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 67,396 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性 ●居住地:北海道

●死亡日: 12 月 21 日

【概要・国内死亡 67,397 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,398 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,399 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,400 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 25 日

【概要•国内死亡 67.401 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,402 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,403 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,404 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 67.405 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 67,406 例目】

●年代:非公表 ●性別:非公表 ●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67.407 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:北海道札幌市 ●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,408 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性 ●居住地:北海道札幌市

●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,409 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:北海道旭川市 ●死亡日: 1 月 25 日

【概要・国内死亡 67,410 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:北海道旭川市 ●死亡日: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 67,411 例目】

【概要・国内死亡 67.412 例目】

●年代:遺族の意向を確認中のため非公表

●性別:遺族の意向を確認中のため非公表

●居住地:青森県八戸市 ●死亡日: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 67,413 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:青森市

●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67.414 例目】

~【概要·国内死亡 67.418 例目】計 5 例

●年代: -●性別: -

●居住地:岩手県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,419 例目】

●年代: 90 代

●性別:男性

●居住地:宮城県

●死亡日: 1 月 18 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,420 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:宮城県仙台市 ●死亡日: 1 月 28 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要·国内死亡 67.421 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:宮城県仙台市 ●死亡日: 1 月 26 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,422 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別: -

●居住地:秋田県

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,423 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別: -

●居住地:秋田県

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内福祉施設療養中

【概要・国内死亡 67,424 例目】

~【概要·国内死亡 67,428 例目】計 5 例

●年代: -●性別: - ●居住地:茨城県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,429 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:栃木県

●死亡日: 1 月 26 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67.430 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 26 日

【概要・国内死亡 67,431 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 27 日

【概要・国内死亡 67,432 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: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 67,433 例目】

●年代: 90 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 20 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,434 例目】

【概要・国内死亡 67,435 例目】

●年代: 90 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 25 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要·国内死亡 67.436 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: 11 月 30 日

【概要・国内死亡 67,437 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: 11 月 30 日

【概要・国内死亡 67,438 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: 12 月 4 日

【概要・国内死亡 67,439 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: 12 月 4 日

【概要・国内死亡 67,440 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 12 月 16 日

【概要・国内死亡 67,441 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 7 日

【概要·国内死亡 67,442 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 21 日

【概要・国内死亡 67,443 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 21 日

【概要・国内死亡 67,444 例目】

●年代: 60 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 21 日

【概要・国内死亡 67,445 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 22 日

【概要・国内死亡 67,446 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 22 日

【概要·国内死亡 67,447 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 22 日

【概要·国内死亡 67.448 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 23 日

【概要・国内死亡 67,449 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:埼玉県

●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,450 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 24 日

【概要・国内死亡 67,451 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 24 日

【概要・国内死亡 67.452 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 25 日

【概要・国内死亡 67,453 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 27 日

【概要・国内死亡 67,454 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 17 日

【概要・国内死亡 67,455 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 5 日

【概要・国内死亡 67,456 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 12 月 27 日

【概要・国内死亡 67,457 例目】

●年代: 50 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 15 日

【概要・国内死亡 67,458 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 5 日

【概要・国内死亡 67,459 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 16 日

【概要・国内死亡 67,460 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 12 月 25 日

【概要・国内死亡 67,461 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 16 日

【概要・国内死亡 67,462 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 13 日

【概要・国内死亡 67,463 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 19 日

【概要・国内死亡 67,464 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県

●死亡日: 1 月 22 日

【概要・国内死亡 67,465 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 26 日

【概要·国内死亡 67,466 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 15 日 ●死亡日: 12 月 19 日

【概要・国内死亡 67.467 例目】

●年代: 80 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 7 日 ●死亡日: 1 月 8 日

【概要•国内死亡 67,468 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 11 日 ●死亡日: 12 月 11 日

【概要・国内死亡 67,469 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 2 日 ●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,470 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 8 日

【概要・国内死亡 67,471 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 12 日 ●死亡日: 1 月 18 日

【概要・国内死亡 67,472 例目】

●年代: 60 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 24 日 ●死亡日: 1 月 20 日

【概要·国内死亡 67,473 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 24 日

【概要・国内死亡 67,474 例目】

●年代: 70 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 12 月 21 日 ●死亡日: 1 月 24 日

【概要・国内死亡 67,475 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 20 日 ●死亡日: 1 月 24 日

【概要・国内死亡 67,476 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 2 日 ●死亡日: 1 月 6 日

【概要・国内死亡 67,477 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 67.478 例目】

●年代: 40 代

●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 28 日 ●死亡日: 1 月 19 日

【概要・国内死亡 67,479 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 21 日

【概要・国内死亡 67,480 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 29 日 ●死亡日: 1 月 8 日

【概要・国内死亡 67,481 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 12 月 29 日 ●死亡日: 1 月 20 日

【概要・国内死亡 67,482 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 17 日 ●死亡日: 1 月 25 日

【概要・国内死亡 67,483 例目】

●年代: 60 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 25 日 ●死亡日: 1 月 25 日

【概要•国内死亡 67,484 例目】

●年代: 50 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 23 日 ●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,485 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 20 日 ●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,486 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都外

●診断日: 1 月 20 日 ●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,487 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 19 日 ●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 67,488 例目】

●年代: 80 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 1 月 13 日 ●死亡日: 1 月 24 日

【概要・国内死亡 67,489 例目】

●年代: 90 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 1 月 14 日 ●死亡日: 1 月 24 日

【概要・国内死亡 67,490 例目】

●年代: 50 代●性別:男性●居住地:都内

●診断日: 12 月 27 日 ●死亡日: 1 月 7 日

【概要・国内死亡 67,491 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県座間市

●死因:新型コロナウィルス感染症

●経過:

• 1 月 1 日、自覚症状発現。

・1月4日、A 医療機関に救急搬送。抗原検査を実施し、陽性判明。同日、入院。

• 1 月 23 日、死亡確認。

【概要•国内死亡 67,492 例目】

【概要・国内死亡 67.493 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の意向により非公表

●基礎疾患:ご遺族の意向により非公表

●経過:ご遺族の意向により非公表

【概要・国内死亡 67,494 例目】

【概要・国内死亡 67,495 例目】

●年代: 80 代

●性別:男性

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の意向により非公表

●基礎疾患:ご遺族の意向により非公表

●経過:ご遺族の意向により非公表

【概要・国内死亡 67,496 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の意向により非公表

●基礎疾患:ご遺族の意向により非公表

●経過:ご遺族の意向により非公表

【概要・国内死亡 67.497 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の意向により非公表

●基礎疾患:ご遺族の意向により非公表

●経過:ご遺族の意向により非公表

【概要・国内死亡 67,498 例目】

【概要·国内死亡 67.499 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県横浜市

●死因:ご遺族の意向により非公表

●基礎疾患:ご遺族の意向により非公表

●経過:ご遺族の意向により非公表

【概要・国内死亡 67,500 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県川崎市

●基礎疾患:あり

●死因:新型コロナウィルス感染症

●経過:

- ・1月11日、市内高齢者施設入所中、陽性判明。市内医療機関に入院。
- 1 月 16 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 67,501 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県相模原市

●経過:

・1月6日、市内医療機関に入院中、陽性判明。

• 1 月 13 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 67.502 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県横須賀市

●死因:新型コロナウィルス感染症

●経過:

・1月23日、自宅にて、死亡確認。死後の検査で、陽性判明。

【概要・国内死亡 67,503 例目】

【概要・国内死亡 67,504 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:石川県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,505 例目】

●年代: 80 代

●性別: -

■居住地:福井県■基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 67,506 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別:女性

●居住地:山梨県

●死亡日: 1 月 25 日

●備考: 県内福祉施設療養中

【概要・国内死亡 67,507 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別:男性 ●居住地:山梨県

●死亡日: 1 月 16 日

●備考:県内福祉施設療養中

【概要・国内死亡 67,508 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別:女性

●居住地:山梨県

●死亡日: 1 月 16 日

●備考:県内福祉施設療養中

【概要・国内死亡 67,509 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:岐阜県揖斐郡池田町

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 27 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,510 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:岐阜県多治見市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 28 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,511 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:岐阜県加茂郡白川町

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 28 日

●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,512 例目】

~【概要·国内死亡 67,518 例目】計 7 例

●年代: 80 ~ 90 代

●性別: -

●居住地:静岡県

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,519 例目】

【概要・国内死亡 67,520 例目】

●年代:非公表

●性別: -

●居住地:静岡県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要•国内死亡 67,521 例目】

~【概要·国内死亡 67,523 例目】計 3 例

●年代:高齢者

●性別: -

●居住地:静岡市

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,524 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: 12 月 15 日

【概要・国内死亡 67.525 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 11 日

【概要・国内死亡 67.526 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 17 日

【概要•国内死亡 67,527 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 21 日

【概要•国内死亡 67.528 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 24 日

【概要・国内死亡 67.529 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 26 日

【概要・国内死亡 67.530 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 26 日

【概要・国内死亡 67,531 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 10 日

【概要•国内死亡 67.532 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表

●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 12 日

【概要•国内死亡 67.533 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表

●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 13 日

【概要•国内死亡 67.534 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表

●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 13 日

【概要•国内死亡 67.535 例目】

●年代:御遺族の同意が得られず非公表

●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 14 日

【概要・国内死亡 67,536 例目】

●年代: 60 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県大府市 ●基礎疾患:悪性腫瘍

●死因:膵臓がん

●死亡日: 1 月 25 日

【概要・国内死亡 67,537 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県大府市

●基礎疾患:認知症

●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 67,538 例目】

●年代: 100 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 24 日

【概要・国内死亡 67.539 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県名古屋市 ●死亡日: 1 月 25 日

【概要・国内死亡 67,540 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県名古屋市 ●死亡日: 1 月 26 日

【概要•国内死亡 67.541 例目】

●年代: 80 代

●性別:男性

●居住地:愛知県岡崎市

●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,542 例目】

【概要·国内死亡 67,543 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:滋賀県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,544 例目】

~【概要·国内死亡 67,547 例目】計 4 例

●年代: -●性別: -

●居住地:京都府

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,548 例目】

~【概要·国内死亡 67,550 例目】計 3 例

●年代: -●性別: -

●居住地:京都市

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,551 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:大阪府

●死亡日: 12 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 67,552 例目】

●年代: 40 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 67,553 例目】

- ●年代: 90 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 4 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 67.554 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:女性
- ●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 67,555 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:男性 ●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 67,556 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府

- ●死亡日: 1 月 12 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 67,557 例目】

- ●年代: 80 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 67,558 例目】

- ●年代: 80 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 67,559 例目】

- ●年代: 65 ~ 69 歳
- ●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 67,560 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 67,561 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 67.562 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 21 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 67,563 例目】

- ●年代: 65 ~ 69 歳
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 22 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 67,564 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 22 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 67,565 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 22 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 67.566 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 23 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 67,567 例目】

- ●年代: 70 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 23 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 67,568 例目】

- ●年代: 90 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 23 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 67,569 例目】

- ●年代: 90 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 23 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 67.570 例目】

- ●年代: 50 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 24 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 67,571 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 24 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 67,572 例目】

- ●年代: 90 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 24 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 67,573 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 25 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 67.574 例目】

- ●年代: 90 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 25 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 67,575 例目】

- ●年代: 80 代 ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 26 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 67,576 例目】

- ●年代: 90 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 26 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 67,577 例目】

- ●年代: 90 代 ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 26 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 67.578 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:女性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 27 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 67,579 例目】

- ●年代: 70 代
- ●性別:男性
- ●居住地:大阪府
- ●死亡日: 1 月 27 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 67,580 例目】

- ●年代: 80 代
- ●性別:男性
- ●居住地:兵庫県
- ●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,581 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:兵庫県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,582 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:兵庫県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67.583 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県神戸市 ●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,584 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:兵庫県西宮市 ●死亡日: 1 月 26 日

【概要・国内死亡 67,585 例目】

【概要・国内死亡 67,586 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県姫路市 ●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,587 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 28 日

【概要・国内死亡 67,588 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 28 日

【概要・国内死亡 67,589 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 28 日

【概要・国内死亡 67,590 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 26 日

【概要・国内死亡 67,591 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:島根県

●死亡日: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 67,592 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:岡山県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,593 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性 ●居住地:岡山県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,594 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:岡山県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,595 例目】

【概要・国内死亡 67,596 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:広島県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,597 例目】

~【概要·国内死亡 67,599 例目】計 3 例

●年代: -●性別: -

●居住地:広島市

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,600 例目】

~【概要·国内死亡 67,602 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 28 日

【概要・国内死亡 67,603 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 26 日

【概要·国内死亡 67,604 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 26 日

【概要・国内死亡 67,605 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 26 日

【概要・国内死亡 67,606 例目】

~【概要·国内死亡 67,608 例目】計 3 例

●年代: 80 代

●性別: -

●居住地:徳島県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,609 例目】

【概要・国内死亡 67,610 例目】

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,611 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 67,612 例目】

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内福祉施設療養中

【概要・国内死亡 67,613 例目】

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:愛媛県

●死亡公表日: 1 月 28 日 ●備考:県内福祉施設療養中

【概要・国内死亡 67,614 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:高知県●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 28 日

●備考:(※注 2)

【概要・国内死亡 67,615 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:高知県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 28 日

●備考:(※注 2)

【概要・国内死亡 67,616 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:高知県 ●基礎疾患:あり

●死亡公表日: 1 月 28 日

●備考:(※注 2)

(※注 2) 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 67,617 例目】

~【概要·国内死亡 67,624 例目】計 8 例

●年代: 80 ~ 90 代

●性別: -

●居住地:福岡県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,625 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 28 日

●備考:軽症

【概要・国内死亡 67,626 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 28 日

●備考:軽症

【概要・国内死亡 67,627 例目】

【概要・国内死亡 67,628 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67.629 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,630 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:長崎県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,631 例目】

~【概要·国内死亡 67,634 例目】計 4 例

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,635 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,636 例目】

~【概要·国内死亡 67,639 例目】計 4 例

●年代: 90 代

●性別: -

●居住地:大分県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67,640 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:大分県

●死亡公表日: 1 月 28 日

【概要・国内死亡 67.641 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 28 日

●備考:ワクチン 3 回接種済み

【概要·国内死亡 67,642 例目】 【概要·国内死亡 67,643 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: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 28 日

【概要・国内死亡 67,644 例目】

~【概要·国内死亡 67,647 例目】計 4 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:鹿児島市

●死因:ご遺族の意向により非公表

●死亡公表日: 1 月 28 日

●備考:県内医療機関入院中及び県内福祉施設療養中