



- 性别:女性
- 居住地:北海道
- 死亡日:1月5日

【概要・国内死亡 62,341 例目】

- 年代:90代
- 性别:男性
- 居住地:北海道
- 死亡日:1月6日

【概要・国内死亡 62,342 例目】

- 年代:90代
- 性别:女性
- 居住地:北海道
- 死亡日:1月8日

【概要・国内死亡 62,343 例目】

- 年代:90代
- 性别:女性
- 居住地:北海道
- 死亡日:1月11日

【概要・国内死亡 62,344 例目】

- 年代:80代
- 性别:男性
- 居住地:北海道
- 死亡日:1月13日

【概要・国内死亡 62,345 例目】

- 年代:80代
- 性别:女性
- 居住地:北海道
- 死亡日:1月13日

【概要・国内死亡 62,346 例目】

- 年代:90代
- 性别:男性

- 居住地:北海道札幌市
- 死亡日:1月13日

【概要・国内死亡 62,347 例目】

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:北海道札幌市
- 死亡日:非公表

【概要・国内死亡 62,348 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:北海道札幌市
- 死亡日:非公表

【概要・国内死亡 62,349 例目】

- 年代:非公表
- 性別:非公表
- 居住地:北海道旭川市
- 死亡日:1月13日

【概要・国内死亡 62,350 例目】

【概要・国内死亡 62,351 例目】

- 年代:非公表
- 性別:非公表
- 居住地:北海道函館市
- 死亡日:非公表

【概要・国内死亡 62,352 例目】

- 年代:ご遺族の意向を確認中のため非公表
- 性別:ご遺族の意向を確認中のため非公表
- 居住地:青森県(詳細はご遺族の意向を確認中のため非公表)
- 死亡日:1月12～13日の間

【概要・国内死亡 62,353 例目】

- 年代:80代
- 性別:非公表

- 居住地:青森市
- 死亡日:1月12～13日の間

【概要・国内死亡 62,354 例目】

- 年代:80代
- 性別:非公表
- 居住地:青森県八戸市
- 死亡日:1月12～13日の間

【概要・国内死亡 62,355 例目】

～【概要・国内死亡 62,360 例目】計6例

- 年代:-
- 性別:-
- 居住地:岩手県
- 死亡公表日:1月14日

【概要・国内死亡 62,361 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:宮城県
- 死亡日:1月13日
- 備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,362 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:宮城県
- 死亡日:1月13日
- 備考:県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,363 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:宮城県
- 死亡日:1月13日
- 備考:県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,364 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：宮城県
- 死亡日：1 月 13 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,365 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：宮城県
- 死亡日：1 月 4 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,366 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：宮城県仙台市
- 死亡日：12 月 5 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,367 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：宮城県仙台市
- 死亡日：1 月 9 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,368 例目】**

- 年代：100 代
- 性別：男性
- 居住地：宮城県仙台市
- 死亡日：1 月 10 日
- 備考：死後、陽性判明。

**【概要・国内死亡 62,369 例目】**

- 年代：70 代

- 性別:男性
- 居住地:宮城県仙台市
- 死亡日:1月13日
- 備考:県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,370 例目】**

- 年代:65歳以上
- 性別:-
- 居住地:秋田県
- 死亡公表日:1月14日
- 備考:県内社会福祉施設療養中

**【概要・国内死亡 62,371 例目】**

- 年代:60代
- 性別:男性
- 居住地:山形県
- 基礎疾患:あり
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,372 例目】**

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:山形県
- 基礎疾患:あり
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,373 例目】**

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:山形県
- 基礎疾患:あり
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,374 例目】**

- 年代:70代
- 性別:男性
- 居住地:福島県

- 死亡日：1 月上旬
- 備考：県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,375 例目】

【概要・国内死亡 62,376 例目】

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：福島県
- 死亡日：1 月上旬
- 備考：県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,377 例目】

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：福島県
- 死亡日：1 月上旬
- 備考：県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,378 例目】

- 年代：非公表(高齢者)
- 性別：男性
- 居住地：福島県
- 死亡日：1 月上旬
- 備考：県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,379 例目】

- 年代：非公表(高齢者)
- 性別：女性
- 居住地：福島県
- 死亡日：1 月上旬
- 備考：県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,380 例目】

～【概要・国内死亡 62,385 例目】計 6 例

- 年代：-
- 性別：-

- 居住地:茨城県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,386 例目】

【概要・国内死亡 62,387 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: -
- 居住地:栃木県
- 死亡日: 1 月 9 ~ 13 日の間
- 備考:(※注 2)

【概要・国内死亡 62,388 例目】

~【概要・国内死亡 62,393 例目】計 6 例

- 年代: 80 代
- 性別: -
- 居住地:栃木県
- 死亡日: 1 月 9 ~ 13 日の間
- 備考:(※注 2)

(※注 2) 8 人中、6 人は県内医療機関入院中、1 人は自宅療養中、1 人は死亡後に陽性を確認。

【概要・国内死亡 62,394 例目】

- 年代: 70 代
- 性別:女性
- 居住地:群馬県
- 基礎疾患:あり
- 死亡日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,395 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:男性
- 居住地:群馬県前橋市
- 基礎疾患:あり
- 死亡日: 1 月 12 日
- 備考:県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,396 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 13 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,397 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 13 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,398 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：群馬県高崎市
- 死亡日：1 月 14 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,399 例目】**

- 年代：60 代
- 性別：男性
- 居住地：埼玉県
- 死亡日：12 月 10 日

**【概要・国内死亡 62,400 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：埼玉県
- 死亡日：12 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,401 例目】**

- 年代：70 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:12月14日

**【概要・国内死亡 62,402 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:12月24日

**【概要・国内死亡 62,403 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:12月29日

**【概要・国内死亡 62,404 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:1月1日

**【概要・国内死亡 62,405 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2日

**【概要・国内死亡 62,406 例目】**

- 年代:70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 3 日

**【概要・国内死亡 62,407 例目】**

- 年代: 60 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 3 日

**【概要・国内死亡 62,408 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:埼玉県
- 死亡日: 1 月 4 日

**【概要・国内死亡 62,409 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: 1 月 4 日

**【概要・国内死亡 62,410 例目】**

- 年代: 60 代
- 性別:男性
- 居住地:埼玉県
- 死亡日: 1 月 5 日

**【概要・国内死亡 62,411 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: 1 月 5 日

**【概要・国内死亡 62,412 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：1 月 5 日

**【概要・国内死亡 62,413 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：男性
- 居住地：埼玉県
- 死亡日：1 月 7 日

**【概要・国内死亡 62,414 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：1 月 8 日

**【概要・国内死亡 62,415 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 8 日

**【概要・国内死亡 62,416 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：1 月 8 日

**【概要・国内死亡 62,417 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:1月8日

【概要・国内死亡 62,418 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8日

【概要・国内死亡 62,419 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:1月8日

【概要・国内死亡 62,420 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:1月8日

【概要・国内死亡 62,421 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:1月8日
- 基礎疾患:
- 死亡日:月日

【概要・国内死亡 62,422 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性

- 居住地:千葉県
- 死亡日: 12 月 4 日

【概要・国内死亡 62,423 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 12 月 19 日

【概要・国内死亡 62,424 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 12 月 27 日

【概要・国内死亡 62,425 例目】

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 8 日

【概要・国内死亡 62,426 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 7 日

【概要・国内死亡 62,427 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 6 日

【概要・国内死亡 62,428 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:男性

- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 5 日

【概要・国内死亡 62,429 例目】

- 年代: 70 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 3 日

【概要・国内死亡 62,430 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 7 日

【概要・国内死亡 62,431 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 6 日

【概要・国内死亡 62,432 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 死亡日: 1 月 11 日

【概要・国内死亡 62,433 例目】

- 年代: 90 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感染症急性呼吸器疾患
- 死亡日: 1 月 11 日

【概要・国内死亡 62,434 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感染症急性呼吸器疾患
- 死亡日:1月11日

**【概要・国内死亡 62,435 例目】**

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

**【概要・国内死亡 62,436 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10日

**【概要・国内死亡 62,437 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8日

**【概要・国内死亡 62,438 例目】**

- 年代:50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 62,439 例目】**

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:都内

●診断日：1月11日

●死亡日：1月11日

【概要・国内死亡 62,440 例目】

●年代：80代

●性別：男性

●居住地：都内

●診断日：1月4日

●死亡日：1月7日

【概要・国内死亡 62,441 例目】

●年代：90代

●性別：女性

●居住地：都内

●診断日：1月4日

●死亡日：1月10日

【概要・国内死亡 62,442 例目】

●年代：70代

●性別：女性

●居住地：都内

●診断日：12月27日

●死亡日：1月3日

【概要・国内死亡 62,443 例目】

●年代：70代

●性別：男性

●居住地：都内

●診断日：12月26日

●死亡日：1月8日

【概要・国内死亡 62,444 例目】

●年代：90代

●性別：男性

●居住地：都内

●診断日：1月8日

●死亡日：1月11日

**【概要・国内死亡 62,445 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 11 日

**【概要・国内死亡 62,446 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 11 日

**【概要・国内死亡 62,447 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 7 日

**【概要・国内死亡 62,448 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 7 日

**【概要・国内死亡 62,449 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 12 月 27 日
- 死亡日: 1 月 11 日

**【概要・国内死亡 62,450 例目】**

- 年代: 70 代

- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日: 12 月 28 日
- 死亡日: 1 月 6 日

**【概要・国内死亡 62,451 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日: 12 月 18 日
- 死亡日: 12 月 19 日

**【概要・国内死亡 62,452 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日: 12 月 27 日
- 死亡日: 1 月 4 日

**【概要・国内死亡 62,453 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日: 1 月 8 日
- 死亡日: 1 月 11 日

**【概要・国内死亡 62,454 例目】**

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

**【概要・国内死亡 62,455 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 12 日

【概要・国内死亡 62,456 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 8 日
- 死亡日: 1 月 12 日

【概要・国内死亡 62,457 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 12 月 7 日
- 死亡日: 12 月 17 日

【概要・国内死亡 62,458 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 11 月 16 日
- 死亡日: 12 月 5 日

【概要・国内死亡 62,459 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 3 日
- 死亡日: 1 月 13 日

【概要・国内死亡 62,460 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 都内
- 診断日: 1 月 11 日
- 死亡日: 1 月 12 日

**【概要・国内死亡 62,461 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 13 日

**【概要・国内死亡 62,462 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日：12 月 23 日
- 死亡日：1 月 9 日

**【概要・国内死亡 62,463 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：都内
- 診断日：12 月 19 日
- 死亡日：12 月 25 日

**【概要・国内死亡 62,464 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：都内
- 診断日：1 月 9 日
- 死亡日：1 月 9 日

**【概要・国内死亡 62,465 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：都内
- 診断日：1 月 9 日
- 死亡日：1 月 9 日

**【概要・国内死亡 62,466 例目】**

- 年代：80 代

- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日:12月21日
- 死亡日:12月27日

**【概要・国内死亡 62,467 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11日

**【概要・国内死亡 62,468 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6日

**【概要・国内死亡 62,469 例目】**

- 年代:70代
- 性別:女性
- 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:
  - ・時期不明、A施設に入所。
  - ・12月30日、自覚症状発現。
  - ・12月31日、抗原検査を実施し、陽性判明。死亡確認。

**【概要・国内死亡 62,470 例目】**

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:神奈川県秦野市
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 経過:
  - ・12月9日、自覚症状発現。

- ・ 12 月 9 日、A 医療機関に救急搬送。入院。検査を実施し、陽性判明。
- ・ 1 月 2 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 62,471 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：神奈川県平塚市
- 死因：新型コロナウイルス感染症肺炎
- 経過：
  - ・時期不明、A 施設に入所。
  - ・ 12 月 27 日、自覚症状発現。抗原検査を実施し、陽性判明。
  - ・ 1 月 2 日、体調悪化のため A 医療機関に救急搬送。死亡確認。

**【概要・国内死亡 62,472 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：児性
- 居住地：神奈川県平塚市
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 経過：
  - ・時期不明、A 医療機関に入院。
  - ・ 1 月 9 日、自覚症状発現。抗原検査を実施し、陽性判明。
  - ・ 1 月 14 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 62,473 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：神奈川県秦野市
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 経過：
  - ・ 1 月 1 日、体調悪化のため A 医療機関に救急搬送。抗原検査を実施し、陽性判明。死亡確認。

**【概要・国内死亡 62,474 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：神奈川県足柄上郡松田町
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患

●経過:

- ・時期不明、A 医療機関に入院。
- ・12月24日、自覚症状発現。PCR 検査を実施。
- ・12月25日、陽性判明。
- ・12月28日、死亡確認。

【概要・国内死亡 62,475 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 神奈川県厚木市
- 死因: 新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 経過:
  - ・時期不明、A 施設に入所。
  - ・1月2日、抗原検査を実施し、陽性判明。
  - ・1月5日、死亡確認。

【概要・国内死亡 62,476 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以外の疾患
- 経過:
  - ・時期不明、A 医療機関に入院。
  - ・12月31日、抗原検査を実施し、陽性判明。
  - ・1月9日、死亡確認。

【概要・国内死亡 62,477 例目】

- 年代: 60 代
- 性別: 男性
- 居住地: 神奈川県横浜市
- 基礎疾患: ご遺族の同意が得られず非公表
- 死因: 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 62,478 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 男性

- 居住地:神奈川県横浜市
- 基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表
- 死因: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 62,479 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県横浜市
- 基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表
- 死因: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 62,480 例目】

～【概要・国内死亡 62,483 例目】計 4 例

- 年代: 90 代
- 性別:男女
- 居住地:神奈川県横浜市
- 基礎疾患:ご遺族の同意が得られず非公表
- 死因: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 62,484 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県川崎市
- 基礎疾患:あり
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 経過:
  - ・ 1 月 11 日、他疾患で市内医療機関入院中、陽性判明。
  - ・ 1 月 12 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 62,485 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県川崎市
- 基礎疾患:あり

●死因:新型コロナウイルス感染症

●経過:

- ・ 12 月 29 日、他疾患で市内医療機関入院中、陽性判明。
- ・ 1 月 2 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 62,486 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: 新型コロナウイルス感染症

●経過:

- ・ 1 月 3 日、他疾患で市内医療機関入院中、陽性判明。
- ・ 1 月 4 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 62,487 例目】**

～【概要・国内死亡 62,489 例目】計 3 例

●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 14 日

●備考: 県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,490 例目】**

**【概要・国内死亡 62,491 例目】**

●年代: -

●性別: -

●居住地: 石川県

●死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,492 例目】**

●年代: 高齢者

●性別: -

●居住地: 福井県

●基礎疾患: あり

- 死亡公表日：1 月 14 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,493 例目】**

- 年代：高齢者
- 性別：-
- 居住地：福井県
- 基礎疾患：あり
- 死亡公表日：1 月 14 日
- 備考：県内福祉施設療養中

**【概要・国内死亡 62,494 例目】**

- 年代：65 歳以上
- 性別：男性
- 居住地：山梨県
- 死亡日：12 月 28 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,495 例目】**

- 年代：65 歳以上
- 性別：男性
- 居住地：山梨県
- 死亡日：1 月 4 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,496 例目】**

- 年代：65 歳以上
- 性別：女性
- 居住地：山梨県
- 死亡日：12 月 29 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,497 例目】**

- 年代：65 歳以上
- 性別：女性
- 居住地：山梨県

- 死亡日: 1 月 6 日
- 備考: 県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,498 例目】**

- 年代: 65 歳以上
- 性別: 女性
- 居住地: 山梨県
- 死亡日: 1 月 8 日
- 備考: 県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,499 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 岐阜県中津川市
- 基礎疾患: あり
- 死亡日: 1 月 12 日

**【概要・国内死亡 62,500 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 岐阜県加茂郡川辺町
- 基礎疾患: あり
- 死亡日: 1 月 13 日

**【概要・国内死亡 62,501 例目】**

- 年代: 80 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 13 日

**【概要・国内死亡 62,502 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 岐阜県美濃加茂市
- 基礎疾患: あり
- 死亡日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,503 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：岐阜県各務原市
- 基礎疾患：あり
- 死亡日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,504 例目】**

～【概要・国内死亡 62,506 例目】計 3 例

- 年代：60 ～ 90 代
- 性別：-
- 居住地：岐阜市
- 基礎疾患：あり
- 死亡公表日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,507 例目】**

- 年代：高齢者
- 性別：女性
- 居住地：静岡県
- 死亡公表日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,508 例目】**

～【概要・国内死亡 62,511 例目】計 4 例

- 年代：非公表
- 性別：非公表
- 居住地：静岡県
- 死亡公表日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,512 例目】**

～【概要・国内死亡 62,514 例目】計 3 例

- 年代：高齢者
- 性別：男女
- 居住地：静岡市
- 死亡公表日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,515 例目】**

**【概要・国内死亡 62,516 例目】**

- 年代:高齢者
- 性別: -
- 居住地:静岡県浜松市
- 死亡公表日: 1 月 14 日
- 備考:県内高齢者施設入所者

**【概要・国内死亡 62,517 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: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 62,518 例目】**

- 年代:御遺族の同意が得られず非公表
- 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 11 日

**【概要・国内死亡 62,519 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
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日: 12 月 30 日

**【概要・国内死亡 62,520 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 9 日

**【概要・国内死亡 62,521 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 62,522 例目】**

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:愛知県知立市
- 基礎疾患:糖尿病、廃用症候群
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:1月12日

**【概要・国内死亡 62,523 例目】**

- 年代:70代
- 性別:男性
- 居住地:愛知県刈谷市
- 基礎疾患:コルサコフ症候群
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:1月12日

**【概要・国内死亡 62,524 例目】**

- 年代:80代
- 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:肺塞栓症、慢性腎臓病、大動脈弁狭窄症、糖尿病
- 死因:敗血症性ショック
- 死亡日:1月12日

**【概要・国内死亡 62,525 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
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日:1月13日

**【概要・国内死亡 62,526 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 4 日

**【概要・国内死亡 62,527 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：三重県
- 死因：新型コロナウイルス感染症
- 死亡日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,28 例目】**

～【概要・国内死亡 62,230 例目】計 3 例

- 年代：80 代
- 性別：男女
- 居住地：三重県
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,231 例目】**

～【概要・国内死亡 62,233 例目】計 3 例

- 年代：90 代
- 性別：男女
- 居住地：三重県
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,534 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：三重県四日市市
- 死因：新型コロナウイルス感染症
- 死亡日：1 月 13 日

【概要・国内死亡 62,535 例目】

～【概要・国内死亡 62,540 例目】計 6 例

- 年代：－
- 性別：－
- 居住地：滋賀県
- 死亡公表日：1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,541 例目】

～【概要・国内死亡 62,543 例目】計 3 例

- 年代：－
- 性別：－
- 居住地：京都府
- 死亡公表日：1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,544 例目】

～【概要・国内死亡 62,547 例目】計 4 例

- 年代：－
- 性別：－
- 居住地：京都市
- 死亡公表日：1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,548 例目】

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：12 月 31 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 62,549 例目】

- 年代：90 代
- 性別：男性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：12 月 31 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 62,550 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：1 月 2 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 62,551 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：1 月 2 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 62,552 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 62,553 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：1 月 5 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 62,554 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：1 月 5 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 62,555 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：1 月 5 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 62,556 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 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 62,557 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 62,558 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 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 62,559 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 62,560 例目】**

- 年代：90 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 62,561 例目】**

- 年代：90 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 62,562 例目】**

- 年代：70 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 62,563 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 62,564 例目】**

- 年代：90 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 62,565 例目】**

- 年代：90 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 62,566 例目】**

- 年代：70 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 62,567 例目】**

- 年代：70 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 62,568 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 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 62,569 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 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 62,570 例目】**

- 年代：60 ~ 64 歳
- 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 62,571 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 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 62,572 例目】**

- 年代：70 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 62,573 例目】**

- 年代：70 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：-
- 備考：死後に検体を採取し、陽性判明

**【概要・国内死亡 62,574 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 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 62,575 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 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 62,576 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 62,577 例目】**

- 年代：90 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 62,578 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 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 62,579 例目】**

- 年代：90 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 62,580 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 62,581 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 62,582 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 62,583 例目】**

- 年代：90 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 62,584 例目】**

- 年代：60 代
- 性別：男性
- 居住地：兵庫県
- 死亡公表日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,585 例目】**

**【概要・国内死亡 62,586 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：男性
- 居住地：兵庫県
- 死亡公表日：1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,587 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性

- 居住地:兵庫県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,588 例目】

【概要・国内死亡 62,589 例目】

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:兵庫県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,590 例目】

【概要・国内死亡 62,591 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:男性
- 居住地:兵庫県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,592 例目】

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:兵庫県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,593 例目】

～【概要・国内死亡 62,596 例目】計 4 例

- 年代: -
- 性別: -
- 居住地:兵庫県神戸市
- 死亡日: 1 月 12 日

【概要・国内死亡 62,597 例目】

～【概要・国内死亡 62,599 例目】計 3 例

- 年代: -
- 性別: -
- 居住地:兵庫県明石市
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,600 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 奈良県
- 死因: 新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,601 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 奈良県
- 死因: 新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,602 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 奈良県
- 死因: 新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,603 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 奈良県
- 死因: 新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,604 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 奈良県
- 死因: 新型コロナウイルス感染症
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,605 例目】**

- 年代: 90 代

- 性別:男性
- 居住地:奈良県
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,606 例目】**

- 年代:90代
- 性別:男性
- 居住地:和歌山県新宮保健所管内
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,607 例目】**

- 年代:90代
- 性別:男性
- 居住地:和歌山県田辺保健所管内
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,608 例目】**

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:和歌山市
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,609 例目】**

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:和歌山市
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,610 例目】**

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:和歌山市
- 死亡公表日:1月14日

**【概要・国内死亡 62,611 例目】**

- 年代:50代

- 性別：－
- 居住地：鳥取県
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡日：1月9日

**【概要・国内死亡 62,612 例目】**

- 年代：80代
- 性別：－
- 居住地：鳥取県
- 死因：新型コロナウイルス感染症
- 死亡日：1月12日

**【概要・国内死亡 62,613 例目】**

- 年代：70代
- 性別：－
- 居住地：鳥取県
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡日：1月12日

**【概要・国内死亡 62,614 例目】**

- 年代：90代
- 性別：－
- 居住地：鳥取県
- 死因：新型コロナウイルス感染症
- 死亡日：1月13日

**【概要・国内死亡 62,615 例目】**

- 年代：80代
- 性別：－
- 居住地：鳥取県
- 死因：新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡日：1月13日

**【概要・国内死亡 62,616 例目】**

- 年代：－
- 性別：－

- 居住地:島根県
- 死亡日:1月11日

【概要・国内死亡 62,617 例目】

- 年代:-
- 性別:-
- 居住地:島根県
- 死亡日:1月12日

【概要・国内死亡 62,618 例目】

～【概要・国内死亡 62,620 例目】計3例

- 年代:-
- 性別:-
- 居住地:島根県
- 死亡日:1月13日

【概要・国内死亡 62,621 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:岡山県
- 死亡公表日:1月14日

【概要・国内死亡 62,622 例目】

～【概要・国内死亡 62,625 例目】計4例

- 年代:-
- 性別:-
- 居住地:広島県
- 死亡公表日:1月14日

【概要・国内死亡 62,626 例目】

～【概要・国内死亡 62,629 例目】計4例

- 性別:-
- 居住地:広島市
- 死亡公表日:1月14日

【概要・国内死亡 62,630 例目】

～【概要・国内死亡 62,632 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 14 日

**【概要・国内死亡 62,633 例目】**

- 年代： -
- 性別： -
- 居住地：広島県呉市
- 死亡公表日： 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,634 例目】**

- 年代： 90 代
- 性別：男性
- 居住地：山口県
- 基礎疾患：あり
- 死亡日： 1 月 5 日

**【概要・国内死亡 62,635 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 9 日

**【概要・国内死亡 62,636 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 11 日

**【概要・国内死亡 62,637 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 13 日

【概要・国内死亡 62,638 例目】

- 年代: 60 代
- 性別:女性
- 居住地:山口県
- 基礎疾患:あり
- 死亡日: 1 月 13 日

【概要・国内死亡 62,639 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 13 日

【概要・国内死亡 62,640 例目】

【概要・国内死亡 62,641 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: -
- 居住地:徳島県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,642 例目】

～【概要・国内死亡 62,644 例目】計 3 例

- 年代: 80 代
- 性別: -
- 居住地:徳島県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,645 例目】

- 年代: 60 代
- 性別:女性
- 居住地:香川県
- 死亡日: 1 月 13 日

【概要・国内死亡 62,646 例目】

- 年代：90 代
- 性別：男性
- 居住地：香川県
- 死亡日：1 月 13 日

【概要・国内死亡 62,647 例目】

【概要・国内死亡 62,648 例目】

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：香川県
- 死亡日：1 月 13 日

【概要・国内死亡 62,649 例目】

- 年代：60 代
- 性別：-
- 居住地：愛媛県
- 死亡公表日：1 月 14 日
- 備考：県内医療機関入院中。重症。

【概要・国内死亡 62,650 例目】

- 年代：70 代
- 性別：-
- 居住地：愛媛県
- 死亡公表日：1 月 14 日
- 備考：県内医療機関入院中。重症。

【概要・国内死亡 62,651 例目】

【概要・国内死亡 62,652 例目】

- 年代：80 代
- 性別：-
- 居住地：愛媛県
- 死亡公表日：1 月 14 日
- 備考：県内医療機関入院中。

【概要・国内死亡 62,653 例目】

～【概要・国内死亡 62,655 例目】計 3 例

- 年代: 90 代
- 性別: -
- 居住地: 愛媛県
- 死亡公表日: 1 月 14 日
- 備考: 県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 62,656 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: -
- 居住地: 愛媛県
- 死亡公表日: 1 月 14 日
- 備考: 県内福祉施設療養中

**【概要・国内死亡 62,657 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: -
- 居住地: 愛媛県
- 死亡公表日: 1 月 14 日
- 備考: 死後、陽性判明。

**【概要・国内死 62,658 例目】**

～【概要・国内死 62,664 例目】計 7 例

- 年代: 70 ～ 90 代
- 性別: 男女
- 居住地: 高知県
- 基礎疾患: あり
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,665 例目】**

～【概要・国内死亡 62,683 例目】計 19 例

- 年代: 60 ～ 90 代
- 性別: -
- 居住地: 福岡県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,684 例目】**

～【概要・国内死亡 62,687 例目】計 4 例

- 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 14 日
- 備考:中等症

**【概要・国内死亡 62,688 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 14 日
- 備考:コロナ症状不明

**【概要・国内死亡 62,689 例目】**

～【概要・国内死亡 62,692 例目】計 4 例

- 年代: 90 代
- 性別:女性
- 居住地:長崎県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,693 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別:女性
- 居住地:長崎県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,694 例目】**

～【概要・国内死亡 62,698 例目】計 5 例

- 年代: 90 代
- 性別: -
- 居住地:熊本県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

**【概要・国内死亡 62,699 例目】**

～【概要・国内死亡 62,702 例目】計 4 例

- 年代: 80 代
- 性別: -
- 居住地: 熊本県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,703 例目】

【概要・国内死亡 62,704 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: -
- 居住地: 熊本県
- 死亡公表日: 1 月 14 日

【概要・国内死亡 62,705 例目】

～【概要・国内死亡 62,710 例目】計 6 例

- 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 14 日

【概要・国内死亡 62,711 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 鹿児島県
- 死因: 新型コロナウイルス感染症以外の疾患
- 死亡公表日: 1 月 14 日
- 備考: 県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 62,712 例目】

【概要・国内死亡 62,713 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 14 日

【概要・国内死亡 62,714 例目】

～【概要・国内死亡 62,716 例目】計 3 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 14 日
- 備考:県内医療機関入院中