

3月30日

**新型コロナ**


**国内での確認例**  
**6513567人** うち死者 **28017人**  
 空港検疫など 13907人(+96)・死者5人を含む

	感染者	死者		感染者	死者
北海道	220913 (+1979)	1928 (+4)	滋賀	68669 (+532)	190
青森	35809 (+513)	82	京都	154131 (+1166)	660 (+5)
岩手	18009 (+211)	77	大阪	791140 (+4517)	4643 (+23)
宮城	57370 (+743)	174	兵庫	332105 (+2156)	2096 (+3)
秋田	16008 (+303)	45	奈良	72922 (+447)	345
山形	17361 (+240)	79	和歌山	28157 (+223)	110 (+1)
福島	35376 (+492)	198 (+2)	鳥取	9294 (+94)	12
茨城	112205 (+927)	377 (+2)	島根	9216 (+123)	10
栃木	61895 (+761)	243 (+1)	岡山	62311 (+651)	223
群馬	69233 (+748)	284 (+4)	広島	95908 (+1091)	448
埼玉	423973 (+3804)	1376 (+7)	山口	28987 (+318)	163
千葉	354540 (+3017)	1657 (+4)	徳島	16042 (+100)	79
東京	1242659 (+9520)	4157 (+11)	香川	29288 (+404)	109 (+1)
神奈川	597506 (+3794)	2014 (+5)	愛媛	24598 (+264)	129
新潟	41806 (+695)	88	高知	16919 (+174)	101 (+1)
富山	27586 (+292)	76	福岡	299565 (+2468)	1123 (+4)
石川	34165 (+300)	184	佐賀	31770 (+458)	87 (+7)
福井	21057 (+182)	41	長崎	34091 (+297)	116
山梨	23128 (+302)	64 (+1)	熊本	64061 (+561)	272
長野	43388 (+581)	167	大分	31808 (+398)	142
岐阜	67170 (+520)	312 (+2)	宮崎	25234 (+383)	117
静岡	120785 (+1137)	376 (+1)	鹿児島	43262 (+776)	170
愛知	412008 (+3277)	1964 (+6)	沖縄	121209 (+1058)	439 (+1)
三重	55023 (+660)	265	その他	875	13

**合計 6514442人 (+53753)** うち死者 **28030人 (+96)**  
 重症者 **655人 (-18)**

※30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」はダイヤモンド・プリンセスなどの感染者。重症者数は厚生労働省集計、30日午前0時現在。感染者数は疑似症患者を含む

ワクチンの 接種回数(29日) ※政府のデータ から	接種率	
	1回目	102467506回 80.9%
	2回目	100633737回 79.5%
3回目	51244344回 40.5%	

**厚生労働省のワクチン相談窓口 ワクチンナビ**  
**0120-761-770** | フリーダイヤル  
 午前9時～午後9時 土日・祝日も実施  
 厚生労働省の総合案内サイト 

同日、北海道(4例)、福島県(2例)、茨城県(2例)、栃木県(1例)、群馬県(4例)、埼玉県(7例)、千葉県(4例)、東京都(11例)、神奈川県(5例)、山梨県(1例)、岐阜県(2例)、静岡県(1例)、愛知県(6例)、京都府(5例)、大阪府(23例)、兵庫県(3例)、和歌山県(1例)、香川県(1例)、高知県(1例)、福岡県(4例)、佐賀県(7例)、沖縄県(1例)より、96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、97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 27,926 例目】**

- 年代:非公表
- 性別:非公表
- 居住地:北海道
- 死亡日:3月19日

**【概要・国内死亡 27,927 例目】**

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:北海道札幌市
- 死亡日:3月29日

**【概要・国内死亡 27,928 例目】**

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:北海道旭川市
- 死亡日:3月28日

**【概要・国内死亡 27,929 例目】**

- 年代:非公表
- 性別:非公表
- 居住地:北海道函館市
- 死亡公表日:3月30日

**【概要・国内死亡 27,930 例目】**

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:福島県

- 死亡公表日：3 月 30 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 27,931 例目】**

- 年代：御遺族の意向により非公表
- 性別：女性
- 居住地：福島県
- 死亡公表日：3 月 30 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 27,932 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：茨城県
- 死亡日：3 月 29 日
- 備考：県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 27,933 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：茨城県
- 死亡日：3 月 27 日
- 備考：緊急搬送後、死亡確認。

**【概要・国内死亡 27,934 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：栃木県
- 死亡日：3 月 29 日

**【概要・国内死亡 27,935 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：群馬県高崎市
- 死亡日：3 月 30 日

**【概要・国内死亡 27,936 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: 3 月 27 日

**【概要・国内死亡 27,937 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: 3 月 28 日

**【概要・国内死亡 27,938 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: 3 月 29 日

**【概要・国内死亡 27,939 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 埼玉県
- 死亡日: 1 月 28 日

**【概要・国内死亡 27,940 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 埼玉県
- 死亡日: 2 月 2 日

**【概要・国内死亡 27,941 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 女性

- 居住地:埼玉県
- 死亡日:2月4日

【概要・国内死亡 27,942 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 27,943 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14日

【概要・国内死亡 27,944 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:埼玉県川口市
- 死亡日:2月14日

【概要・国内死亡 27,945 例目】

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:埼玉県越谷市
- 死亡日:3月27日

【概要・国内死亡 27,946 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:千葉県
- 死亡日:3月28日

【概要・国内死亡 27,947 例目】

- 年代:70代

- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 区分:県内高齢者施設入所者
- 死亡日:3月2日
- 備考:県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 27,948 例目】**

- 年代:90代
- 性別:男性
- 居住地:千葉県
- 区分:県内高齢者施設入所者
- 死亡日:3月26日
- 備考:県内医療機関入院中

**【概要・国内死亡 27,949 例目】**

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:千葉県柏市
- 死亡日:3月27日

**【概要・国内死亡 27,950 例目】**

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日:3月8日
- 死亡日:3月28日

**【概要・国内死亡 27,951 例目】**

- 年代:60代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日:3月25日
- 死亡日:3月27日

**【概要・国内死亡 27,952 例目】**

- 年代:10歳未満
- 性別:男性

●居住地:都内

●診断日:3月23日

●経過:

・3月20日、自宅で意識のない状態で発見、病院に救急搬送。死亡確認。その後の解剖で、血液の基礎疾患が判明。

**【概要・国内死亡 27,953 例目】**

●年代:90代

●性別:男性

●居住地:都内

●診断日:3月4日

●死亡日:3月17日

**【概要・国内死亡 27,954 例目】**

●年代:100代

●性別:女性

●居住地:都内

●診断日:3月24日

●死亡日:3月27日

**【概要・国内死亡 27,955 例目】**

●年代:90代

●性別:男性

●居住地:都内

●診断日:2月7日

●死亡日:3月28日

**【概要・国内死亡 27,956 例目】**

●年代:70代

●性別:男性

●居住地:都内

●診断日:3月8日

●死亡日:3月23日

**【概要・国内死亡 27,957 例目】**

●年代:80代

●性別:男性

- 居住地:都内
- 診断日:2月25日
- 死亡日:3月29日

【概要・国内死亡 27,958 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:都内
- 診断日:3月7日
- 死亡日:3月22日

【概要・国内死亡 27,959 例目】

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日:2月19日
- 死亡日:3月21日

【概要・国内死亡 27,960 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:都内
- 診断日:3月12日
- 死亡日:3月26日

【概要・国内死亡 27,961 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県横浜市
- 区分:市内戸塚区『東戸塚記念病院』入院患者
- 経過:
  - ・3月20日、陽性判明。死亡確認。

【概要・国内死亡 27,962 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県横浜市



- 区分:市内高齢者施設入所者
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 経過:
  - ・3月17日、施設で倒れ、死亡を確認。検視の結果、陽性判明。

**【概要・国内死亡 27,963 例目】**

- 年代:70代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県横浜市
- 区分:市内介護老人保健施設入所者
- 経過:
  - ・3月26日、発熱。陽性判明。
  - ・3月28日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 27,964 例目】**

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:神奈川県横浜市金沢区
- 経過:
  - ・3月22日、陽性判明。
  - ・3月29日、自宅で往診医が見守る中、死亡確認。

**【概要・国内死亡 27,965 例目】**

- 年代:60代
- 性別:男性
- 居住地:神奈川県横浜市西区
- 経過:
  - ・3月5日、陽性判明。
  - ・3月24日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 27,966 例目】**

- 年代:65歳以上
- 性別:男性
- 居住地:山梨県甲府市
- 死亡公表日:3月30日(3月死亡)

【概要・国内死亡 27,967 例目】

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 岐阜県高山市
- 死亡日: 3 月 29 日

【概要・国内死亡 27,968 例目】

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 岐阜県多治見市
- 死亡日: 3 月 29 日

【概要・国内死亡 27,969 例目】

- 年代: 高齢者
- 性別: -
- 居住地: 静岡県浜松市
- 死亡公表日: 3 月 30 日
- 基礎疾患: なし
- 備考: 市内医療機関入院中

【概要・国内死亡 27,970 例目】

- 年代: 70 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: 高血圧
- 死因: 新型コロナウイルス感染症
- 死亡日: 3 月 26 日

【概要・国内死亡 27,971 例目】

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 愛知県豊明市
- 基礎疾患: 慢性腎臓病、糖尿病、慢性うっ血性心不全
- 死因: 新型コロナウイルス感染症
- 死亡日: 3 月 22 日

**【概要・国内死亡 27,972 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: 3 月 27 日

**【概要・国内死亡 27,973 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: 3 月 27 日

**【概要・国内死亡 27,974 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: 3 月 28 日

**【概要・国内死亡 27,975 例目】**

- 年代:御遺族の意向により非公表(高齢者)
- 性別:御遺族の意向により非公表
- 居住地:愛知県一宮市
- 基礎疾患:御遺族の意向により非公表
- 死因:新型コロナウイルス感染症
- 死亡日: 3 月 23 日
- 備考:高齢者施設入所中

**【概要・国内死亡 27,976 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別:非公表
- 居住地:京都市
- 基礎疾患:非公表
- 経過:非公表

**【概要・国内死亡 27,977 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：男性
- 居住地：京都市
- 基礎疾患：あり
- 死因：新型コロナウイルス感染症
- 経過：
  - ・従前から入院。
  - ・2 月 24 日、検体採取。
  - ・2 月 26 日、検査の結果、陽性確認。
  - ・3 月 13 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 27,978 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：非公表
- 居住地：京都市
- 基礎疾患：非公表
- 経過：非公表

**【概要・国内死亡 27,979 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：非公表
- 居住地：京都市
- 基礎疾患：非公表
- 経過：非公表

**【概要・国内死亡 27,980 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：男性
- 居住地：京都市
- 基礎疾患：あり
- 死因：脳出血
- 経過：
  - ・2 月 7 日、検体採取。検査の結果、陽性確認。入院。
  - ・2 月 11 日、死亡確認。

**【概要・国内死亡 27,981 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 1 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 27,982 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,983 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,984 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,985 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,986 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,987 例目】**

- 年代: 100 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,988 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,989 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,990 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 2 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 27,991 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 27,992 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 27,993 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 27,994 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 27,995 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 27,996 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 27,997 例目】**

- 年代: 80 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 27,998 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 月 20 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 27,999 例目】**

- 年代: 90 代
- 性別: 男性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 28,000 例目】**

- 年代: 70 代
- 性別: 女性
- 居住地: 大阪府
- 死亡日: 3 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 28,001 例目】**

- 年代：70 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：3 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 28,002 例目】**

- 年代：80 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：3 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 28,003 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：女性
- 居住地：大阪府
- 死亡日：3 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 28,004 例目】**

- 年代：-
- 性別：-
- 居住地：兵庫県神戸市
- 死亡日：3 月 27 日

**【概要・国内死亡 28,005 例目】**

- 年代：-
- 性別：-

- 居住地:兵庫県神戸市
- 死亡日:3月28日

【概要・国内死亡 28,006 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:兵庫県尼崎市
- 死亡公表日:3月30日

【概要・国内死亡 28,007 例目】

- 年代:90代
- 性別:女性
- 居住地:和歌山県御坊保健所管内
- 死亡公表日:3月30日

【概要・国内死亡 28,008 例目】

- 年代:80代
- 性別:女性
- 居住地:香川県
- 死亡公表日:3月30日

【概要・国内死亡 28,009 例目】

- 年代:80代
- 性別:男性
- 居住地:高知県
- 死亡日:3月28日
- 県内医療機関入院中

【概要・国内死亡 28,010 例目】

【概要・国内死亡 28,011 例目】

【概要・国内死亡 28,012 例目】

【概要・国内死亡 28,013 例目】

- 年代:70～80代
- 性別:-
- 居住地:福岡県
- 死亡公表日:3月30日

**【概要・国内死亡 28,014 例目】**

**【概要・国内死亡 28,015 例目】**

**【概要・国内死亡 28,016 例目】**

**【概要・国内死亡 28,017 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：-
- 居住地：佐賀県
- 死亡公表日：3 月 30 日
- 県内医療機関入院中(中等症)

**【概要・国内死亡 28,018 例目】**

**【概要・国内死亡 28,019 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：-
- 居住地：佐賀県
- 死亡公表日：3 月 30 日
- 県内医療機関入院中(軽症)

**【概要・国内死亡 28,020 例目】**

- 年代：50 ～ 60 代
- 性別：-
- 居住地：佐賀県
- 死亡公表日：3 月 30 日
- 県内医療機関入院中(軽症)

**【概要・国内死亡 28,021 例目】**

- 年代：90 代
- 性別：男性
- 居住地：沖縄県南城市
- 経過：
  - ・ 2 月 16 日、陽性判明。
  - ・ 3 月 1 日、死亡確認。