2 月 4 日

国内での確認例

3123145人 うち死者 19156人

空港検疫など 10134人(+89)・死者5人を含む

		感染者		死者				感染者		死者
北流	每道	105892	(+3543)	1522	(+16)	滋	賀	26644	(+1129)	110
青	森	11656	(+460)	41		京	都	75335	(+2878)	307 (+3)
岩	手	5360	(+202)	53		大	阪	387645	(+13561)	3174 (+4)
宮	城	24200	(+697)	118		兵	庫	153976	(+5598)	1455 (+7)
秋	田	4944	(+152)	27		奈	良	29900	(+1017)	160 (+1)
Ш	形	6887	(+325)	57		和	吹山	13151	(+455)	69 (+1)
福	島	15462	(+499)	178		鳥	取	4080	(+119)	5
茨	城	40877	(+1445)	226		島	根	4537	(+73)	7 (+1)
栃	木	27897	(+908)	131	(+1)	岡	山	30516	(+1041)	140 (+1)
群	馬	34234	(+1041)	197	(+2)	広	島	54506	(+1233)	260 (+7)
埼	玉	188588	(+4593)	1072	(+4)	山		14516	(+344)	104
千	葉	163560	(+5518)	1070	(+7)	徳	島	5537	(+192)	68
東	京	654281	(+19798)	3224	(+8)	香	111	9926	(+369)	44
神奈川		277683	(+9032)	1359	(+4)	愛	媛	11554	(+263)	90 (+1)
新	潟	18496	(+496)	63		高	知	6934	(+201)	38
當	山	8255	(+341)	52		福	岡	143999	(+5120)	673 (+7)
石	JII	14826	(+551)	144	(+1)	佐	賀	13615	(+538)	34
福	井	6402	(+209)	38		長	崎	16679	(+566)	77
山	梨	10600	(+280)	37	(+2)	熊	本	32264	(+916)	155 (+3)
長	野	20050	(+642)	101		大	分	15364	(+500)	86
岐	阜	32782	(+941)	228	(+1)	宮	崎	12899	(+368)	47 (+2)
静	岡	53191	(+1799)	218	(+3)	鹿	凡島	19162	(+685)	74 (+2)
愛	知	193179	(+6201)	1236	(+13)	沖	縄	85608	(+709)	405
Ξ	重	25362	(+736)	177	(+1)	70	の他	875		13

合計 3124020人(+98373)

うち死者 19169 人(+103)

重症者 1042 人(+131)

※4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、4日午前0時現在。感染者数は疑似症患者を含む

接種率

ワクチンの 接種回数(3日)

※政府のデータ から

1回目	101375787回	80.0%
2回目	99849807回	78.8%
3回目	6093568回	4.8%

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 厚生労働省の **早**続早午前9時~午後9時 土日・祝日も実施 総合案内サイト



同日、北海道(16 例)、栃木県(1 例)、群馬県(2 例)、埼玉県(4 例)、千葉県(7 例)、東京都(8 例)、神奈川県(4 例)、石川県(1 例)、山梨県(2 例)、岐阜県(1 例)、静岡県(3 例)、愛知県(13 例)、三重県(1 例)、京都府(3 例)、大阪府(4 例)、兵庫県(7 例)、奈良県(1 例)、和歌山県(1 例)、島根県(1 例)、岡山県(1 例)、広島県(7 例)、愛媛県(1 例)、福岡県(7 例)、熊本県(3 例)、宮崎県(2 例)、鹿児島県(2 例)より、103 件の死亡報告があった(※注1)。

(<u>※注 1</u>) 厚生労働省の発表では、92 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 18.877 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 28 日

【概要•国内死亡 18,878 例目】

●年代: 60 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 30 日

【概要・国内死亡 18,879 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 31 日

【概要・国内死亡 18,880 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 1 月 31 日

【概要•国内死亡 18.881 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性 ●居住地:北海道

●死亡日: 2 月 1 日

【概要・国内死亡 18,882 例目】

●年代: 100 代

●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日:2月1日

【概要・国内死亡 18,883 例目】

●年代: 60 代

●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 2月2日

【概要・国内死亡 18,884 例目】

●年代: 80 代

●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 2月2日

【概要・国内死亡 18,885 例目】

●年代: 90 代

●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 2月2日

【概要•国内死亡 18.886 例目】

●年代: 70 代

●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 2月2日

【概要・国内死亡 18,887 例目】

●年代: 90 代

●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 2 月 2 日

【概要・国内死亡 18,888 例目】

●年代: 90 代

●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 2月2日

【概要・国内死亡 18,889 例目】

●年代:公表

●性別:公表

●居住地:北海道

●死亡日: 2 月 3 日

【概要・国内死亡 18,890 例目】

●年代: 80 代

●性別:男性

●居住地:北海道

●死亡日: 2 月 3 日

【概要・国内死亡 18,891 例目】

●年代: 90 代

●性別:女性

●居住地:北海道

●死亡日: 2月2日

【概要•国内死亡 18.892 例目】

●年代: 90 代

●性別:男性

●居住地:北海道札幌市

●死亡日:2月2日

【概要・国内死亡 18,993 例目】

●年代: -

●性別: -

●居住地:栃木県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 18,994 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:群馬県高崎市 ●死亡日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 18,995 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:群馬県高崎市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 18,996 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:さいたま市 ●基礎疾患:非公表 ●死亡日: 2 月 1 日

●場所:非公表

【概要・国内死亡 18,997 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:さいたま市

●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 30 日●場所:市内医療機関

【概要・国内死亡 18.998 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:さいたま市 ●基礎疾患:非公表 ●死亡日: 1 月 29 日 ●場所:県内医療機関

【概要・国内死亡 18,999 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:埼玉市川口市 ●死亡日: 1 月 31 日

【概要・国内死亡 19,000 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 30 日

【概要・国内死亡 19,001 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県 ●基礎疾患:あり

●死亡日: 1 月 31 日

【概要・国内死亡 19,002 例目】

●年代: 50 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県 ●基礎疾患:あり

●経過:

・1月30日、PCR検査を受ける予定だったが、発熱とせきで救急搬送され死亡 後に感染を確認。

●備考:ワクチン 3 回接種済み

【概要・国内死亡 19,003 例目】

●年代: 70 代 ●性別:女性

●居住地:千葉市

●基礎疾患:あり

●死因:新型コロナウィルス感染症、虚血性心疾患

●死亡日: 2 月 2 日

【概要・国内死亡 19,004 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県船橋市

●基礎疾患:あり

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●死亡日: 1 月 31 日

【概要・国内死亡 19,005 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県船橋市

●基礎疾患:肺疾患

●死因:急性呼吸器疾患

●死亡日: 2月2日

【概要・国内死亡 19,006 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:千葉県白井市(柏市から発表)

●基礎疾患:糖尿病、脳梗塞

●死因:新型コロナウィルス感染症肺炎による敗血症

●死亡日: 1 月 29 日

【概要・国内死亡 19,007 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 30 日 ●死亡日: 1 月 31 日

【概要・国内死亡 19,008 例目】

●年代: 70 代

●性別:男性 ●居住地:都内

●診断日: 1 月 21 日 ●死亡日: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 19,009 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 24 日

【概要・国内死亡 19.010 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: 1 月 27 日

【概要・国内死亡 19,011 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 24 日

【概要・国内死亡 19,012 例目】

●年代: 60 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 1 月 25 日 ●死亡日: 1 月 23 日

【概要・国内死亡 19,013 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 2 日

【概要・国内死亡 19,014 例目】

●年代: 60 代●性別:女性●居住地:都内

●診断日: 1 月 27 日 ●死亡日: 2 月 2 日

【概要・国内死亡 19.015 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:神奈川県横浜市

●基礎疾患:あり

●経過:

• 1 月 19 日、発熱。

• 1 月 21 日、陽性判明。入院。

• 1 月 25 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 19.016 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県横浜市

●区分:市内老人ホーム入所者

●基礎疾患:あり

●経過:

• 1 月 28 日、陽性判明。

• 2 月 2 日、死亡確認。

●備考:ワクチン 2 回接種済み

【概要・国内死亡 19,017 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:都内(神奈川県川崎市から発表)

●経過:

• 1 月 31 日、発熱。陽性判明。軽症。死亡確認。

【概要・国内死亡 19,018 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:神奈川県川崎市高津区

●経過:

• 1 月 21 日、陽性判明。

• 2 月 3 日、死亡確認。

【概要・国内死亡 19,019 例目】

●年代:ご遺族の同意が得られず非公表 ●性別:ご遺族の同意が得られず非公表

●居住地:石川県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,020 例目】

●年代: 65 歳以上

●性別: -

●居住地:山梨県

●死亡日: 1 月 30 日

【概要・国内死亡 19.021 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:山梨県甲府市 ●死亡公表日:2月4日

【概要・国内死亡 19,022 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:岐阜県高山市 ●死亡日: 2 月 4 日

【概要·国内死亡 19,023 例目】 【概要·国内死亡 19,024 例目】 【概要·国内死亡 19,025 例目】

●年代:高齢者

●性別: -

●居住地:静岡県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,026 例目】

●年代: 70 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県知多市

●基礎疾患:高血圧、心疾患

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 1 月 29 日

【概要・国内死亡 19,027 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県大府市

●基礎疾患:なし

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 2月2日

【概要・国内死亡 19,028 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県長久手市

●基礎疾患:御遺族の同意が得られず非公表

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 2月2日

【概要・国内死亡 19,029 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県豊川市

●基礎疾患:なし

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 2 月 3 日

【概要・国内死亡 19.030 例目】

●年代: 90 代

●性別:女性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:高血圧

●死因:心疾患

●死亡日: 2 月 3 日

【概要・国内死亡 19,031 例目】

●年代: 80 代

●性別:女性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:なし

●死因:新型コロナウィルス感染症

●死亡日: 2 月 3 日

【概要・国内死亡 19,032 例目】

●年代: 100 代

●性別:女性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:御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 19.033 例目】

●年代: 80 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: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,034 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:愛知県名古屋市

●基礎疾患:悪性腫瘍●死亡日: 2 月 2 日

【概要・国内死亡 19.035 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:廃用症候群

●死亡日: 1 月 30 日

【概要・国内死亡 19,036 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:愛知県豊田市

●基礎疾患:あり(疾患名は非公表)

●死亡日: 2 月 3 日

【概要•国内死亡 19.037 例目】

●年代:ご遺族の意向により非公表(高齢者)

●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

●経過:ご遺族の意向により非公表

【概要・国内死亡 19.038 例目】

●年代:ご遺族の意向により非公表(高齢者)

●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

●経過:ご遺族の意向により非公表

【概要・国内死亡 19,039 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:三重県

●死因:新型コロナウィルス感染症以外の疾患

●経過:

・2月3日、入所中の介護施設内で死亡を確認。

死後、検体を採取。陽性判明。

【概要・国内死亡 19,040 例目】

【概要・国内死亡 19,041 例目】

【概要・国内死亡 19,042 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:京都府

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,043 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:大阪府

●死亡日: 1 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 19,044 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●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 19.045 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:大阪府

●死亡日:2月1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 19,046 例目】

●年代: 80 代

●性別:女性

●居住地:大阪府

●死亡日: 2 月 3 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 19,047 例目】

●年代: 80 代 ●性別:男性

●居住地:兵庫県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,048 例目】

【概要・国内死亡 19,049 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県神戸市 ●死亡日: 2 月 2 日

【概要・国内死亡 19.050 例目】

【概要・国内死亡 19,051 例目】

【概要・国内死亡 19,052 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:兵庫県神戸市 ●死亡日: 2 月 2 日

【概要•国内死亡 19,053 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:兵庫県姫路市 ●死亡日: 2 月 1 日

【概要・国内死亡 19,054 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

- ●居住地:奈良県田原本町
- ●陽性判明日: 2月2
- ●経過:
- ・2月3日、入所中の施設において死亡確認。

【概要•国内死亡 19,055 例目】

- ●年代: 90 代 ●性別:男性
- ●居住地:和歌山県
- ●区分:高齢者施設入所者
- ●経過:
- ・高齢者施設で療養。重症化を防ぐ飲み薬を処方服用。
- ・2月3日

【概要・国内死亡 19,056 例目】

- ●年代: -●性別: -
- ●居住地:島根県
- ●死亡日: 2 月 3 日

【概要・国内死亡 19.057 例目】

- ●年代:高齢者
- ●性別: -
- ●居住地:岡山県
- ●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,058 例目】

【概要・国内死亡 19,059 例目】

- ●年代: -●性別: -
- ●居住地:広島県
- ●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,060 例目】

【概要・国内死亡 19,061 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:広島市

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要·国内死亡 19,062 例目】 【概要·国内死亡 19,063 例目】

【概要・国内死亡 19,064 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:広島県呉市 ●死亡日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,065 例目】

●年代: 70 代

●性別: -

●居住地:愛媛県●死亡日: 2 月 3 日●備者:自宅療養者

【概要・国内死亡 19,066 例目】

【概要・国内死亡 19,067 例目】

【概要・国内死亡 19,068 例目】

【概要・国内死亡 19,069 例目】

【概要・国内死亡 19,070 例目】

【概要・国内死亡 19.071 例目】

【概要·国内死亡 19.072 例目】

●年代: 50 ~ 90 代

●性別: -

●居住地:福岡県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,073 例目】

●年代: 90 代 ●性別:男性

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,074 例目】

●年代: 90 代 ●性別:女性

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要・国内死亡 19,075 例目】

●年代: 80 代 ●性別:女性

●居住地:熊本県

●死亡公表日: 2 月 4 日

【概要·国内死亡 19.076 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:2月4日

●備考:ワクチン 2 回接種済み、自宅療養中死亡

【概要・国内死亡 19.077 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: 2 月 4 日

●備考:ワクチン 2 回接種済み、自宅療養中死亡

【概要·国内死亡 19,078 例目】 【概要·国内死亡 19,079 例目】

●年代: -●性別: -

●居住地:鹿児島県

●死亡公表日: 2 月 4 日