

# 都内新型コロナウイルス統計サイトの見かた

都内新型コロナウイルス統計サイト（都内統計サイト）の見かたです。独自調査による説明ですので、間違いが含まれている場合があります。

都内統計サイトは「モニタリング項目」「その他 参考指標」の二つのタブで構成されていましたが、2021年11月17日現在は「注目の指標」「モニタリング項目」「その他 参考指標」の三つになっております。たまに構成が変わることから、当説明と食い違う場合があります。

【東京都】新型コロナウイルス感染症対策サイト  
<https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/>

## 検査陽性者の状況

### 『入院』 『軽症・中等症』 『重症』

陽性となり入院する場合、『軽症・中等症』または『重症』に振られます。同じ数だけ『入院』 『陽性者数（累計）』が増加します。

入院が終わると、『軽症・中等症』または『重症』の人数が減少し、『入院』も同じ数だけ減少し、『死亡』または『退院等（療養期間経過を含む）』が同じ数だけ増加します。

『入院』 『軽症・中等症』 『重症』は**増えて減る**、現在の人数を表しています。

### 『宿泊療養』 『自宅療養』 『入院・療養等調整中』

「入院には至らない」という意味です。

陽性となり療養する場合、『宿泊療養』または『自宅療養』または『入院・療養等調整中』のいずれかに振られます。同じ数だけ『陽性者数（累計）』が増加します。

期間が過ぎると、『宿泊療養』または『自宅療養』または『入院・療養等調整中』のいずれかの人数が減少し、『退院等（療養期間経過を含む）』が同じ数だけ増加します。

『宿泊療養』 『自宅療養』 『入院・療養等調整中』は**増えて減る**、現在の人数を表しています。

## 『死亡』『退院等（療養期間経過を含む）』

陽性となり入院した方や入院に至らなかった方が、死亡か回復した場合、『死亡』または『退院等（療養期間経過を含む）』のいずれかに移動します。

**増えるだけで減りません。**現在の人数を表している累計です。

『宿泊療養』『自宅療養』『入院・療養等調整中』は、その後『軽症・中等症』『重症』に振られることがあるかもしれません。

【例1】陽性者（軽症）5人発生し3人退院するまでの流れ

1. 『入院』と『軽症・中等症』と『陽性者数（累計）』が5増加
2. 『入院』と『軽症・中等症』が3減少
3. 『退院等（療養期間経過を含む）』が3増加

【例2】陽性者（軽症）7人発生し、軽症者の5人死亡、軽症者の2人退院するまでの流れ

1. 『入院』と『軽症・中等症』と『陽性者数（累計）』が7増加
2. 『入院』と『軽症・中等症』が5減少
3. 『死亡』が5増加
4. 『入院』と『軽症・中等症』が2減少
5. 『退院等（療養期間経過を含む）』が2増加

【例3】陽性者（宿泊療養）10人発生し、7人療養期間終了するまでの流れ

1. 『宿泊療養』と『陽性者数（累計）』が10増加
2. 『宿泊療養』が7減少
3. 『退院等（療養期間経過を含む）』が7増加

陽性とされた方が『軽症・中等症』『重症』『宿泊療養』『自宅療養』『入院・療養等調整中』のいずれかに振られた時点で、『陽性者数（累計）』が同じ数だけ増加します。

『入院』 = 『軽症・中等症』 + 『重症』です。

『軽症・中等症』『重症』『宿泊療養』『自宅療養』『入院・療養等調整中』に振られた方が回復した場合、振られていた項目の人数が減少し、同じ数だけ『退院等（療養期間経過を含む）』が増加します。死亡した場合は、振られていた項目の人数が減少し『死亡』が増加します。

## 検査陽性者の状況

陽性者数 (累計)	168,709 人
入院	1,286 人
軽症・中等症	1,243 人
重症	43 人
宿泊療養	848 人
自宅療養	792 人
入院・療養等調整中	530 人
死亡	2,196 人
退院等 (療養期間経過を含む)	163,057 人

[死亡日別による死亡者数の推移はこちら](#)

(注)

- チャーター機帰国者、クルーズ船乗客等は含まれていない
- 「重症」は、人工呼吸器管理（ECMOを含む）が必要な患者数を計上。重症基準の考え方は[こちら](#)を
- 退院者数の把握には一定の期間を要しており、確認次第数値を更新している

[オープンデータを入手](#)  
2021年6月19日 17:45 更新



赤矢印の人数の合計が、青矢印の人数です。

## 検査陽性者の状況

陽性者数 (累計)	168,709 人
入院	1,286 人
軽症・中等症	1,243 人
重症	43 人
宿泊療養	848 人
自宅療養	792 人
入院・療養等調整中	530 人
死亡	2,196 人
退院等 (療養期間経過を含む)	163,057 人

[死亡日別による死亡者数の推移はこちら](#)

(注)

- チャーター検帰国者、クルーズ船乗客等は含まれていない
- 「重症」は、人工呼吸器管理 (ECMOを含む) が必要な患者数を計上。重症基準の考え方は[こちら](#)
- 退院者数の把握には一定の期間を要しており、確認次第数値を更新している

[オープンデータを入手](#)  
2021年6月19日 17:45 更新



赤矢印の人数の合計が、青矢印の人数です。

## 検査陽性者の状況


陽性者数 (累計)	168,709 人
入院	1,286 人
軽症・中等症	1,243 人
重症	43 人
宿泊療養	848 人
自宅療養	792 人
入院・療養等調整中	530 人
死亡	2,196 人
退院等 (療養期間経過を含む)	163,057 人



[死亡日別による死亡者数の推移はこちら](#)

(注)

- ・ チャーター機帰国者、クルーズ船乗客等は含まれていない
- ・ 「重症」は、人工呼吸器管理 (ECMOを含む) が必要な患者数を計上。重症基準の考え方は[こちら](#) へ
- ・ 退院者数の把握には一定の期間を要しており、確認次第数値を更新している

[オープンデータを入手](#)   
2021年6月19日 17:45 更新



$$1243人 \div 1286人 = 0.966$$

$$43人 \div 1286人 = 0.033$$

入院者数 1286人 の 96.6% にあたる 1243人 が軽症・中等症です。

入院者数 1286人の 3.3% にあたる 43人が重症者です。

## 検査陽性者の状況

陽性者数 (累計)	168,709 人
入院	1,286 人
軽症・中等症	1,243 人
重症	43 人
宿泊療養	848 人
自宅療養	792 人
入院・療養等調整中	530 人
死亡	2,196 人
退院等 (療養期間経過を含む)	163,057 人

[死亡日別による死亡者数の推移はこちら](#)

(注)

- チャーター機帰国者、クルーズ船乗客等は含まれていない
- 「重症」は、人工呼吸器管理 (ECMOを含む) が必要な患者数を計上。重症基準の考え方は[こちら](#)
- 退院者数の把握には一定の期間を要しており、確認次第数値を更新している

[オープンデータを入手](#)  
2021年6月19日 17:45 更新



$$163057人 \div 168709人 = 0.966$$

累計陽性者数 168709人の 96.6%にあたる 163057人が退院 (回復) しています。

## モニタリング項目（4）



積み上げ棒グラフです。赤矢印の先にある" ["が「PCR検査『陰性』者数」です。他の積み上げは、実際に統計サイトを開いて確認してください。

## モニタリング項目(4)

### 検査の陽性率

4.3 %

2021年6月18日の数値（7日間移動平均値を  
もとに算出）  
（前日比: +0.2 %）

### 検査人数

6,371.0 人

2021年6月18日の数値（7日間移動平均）  
（前日比: -634.1 人）



投稿者が省略しました

> テーブルを表示

[オープンデータを入手](#)  
2021年6月19日 17:45 更新



赤矢印の先をクリックで、積み上げ部分の表示 ON/OFF です。グラフが見やすくなります。

## 『報告日別による陽性者数の推移』

モニタリング項目

その他 参考指標

検査陽性の状況

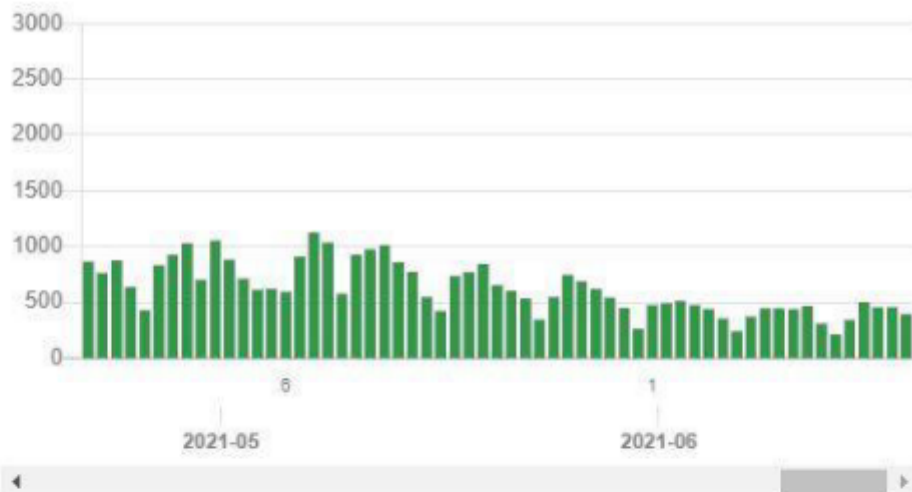
### 報告日別による陽性者数の推移

388人

2021年6月19日 日別値 (前日比: -65人)

[発症日別による陽性者数の推移はこちら](#)

日別 累計



[65歳以上の新規陽性者数の推移及び届出保健所別の内訳](#)

(注)

- 保健所から発生届が提出された日を基準とする
- 医療機関等が行った検査も含む
- チャーター機帰国者、クルーズ船乗客等は含まれていない

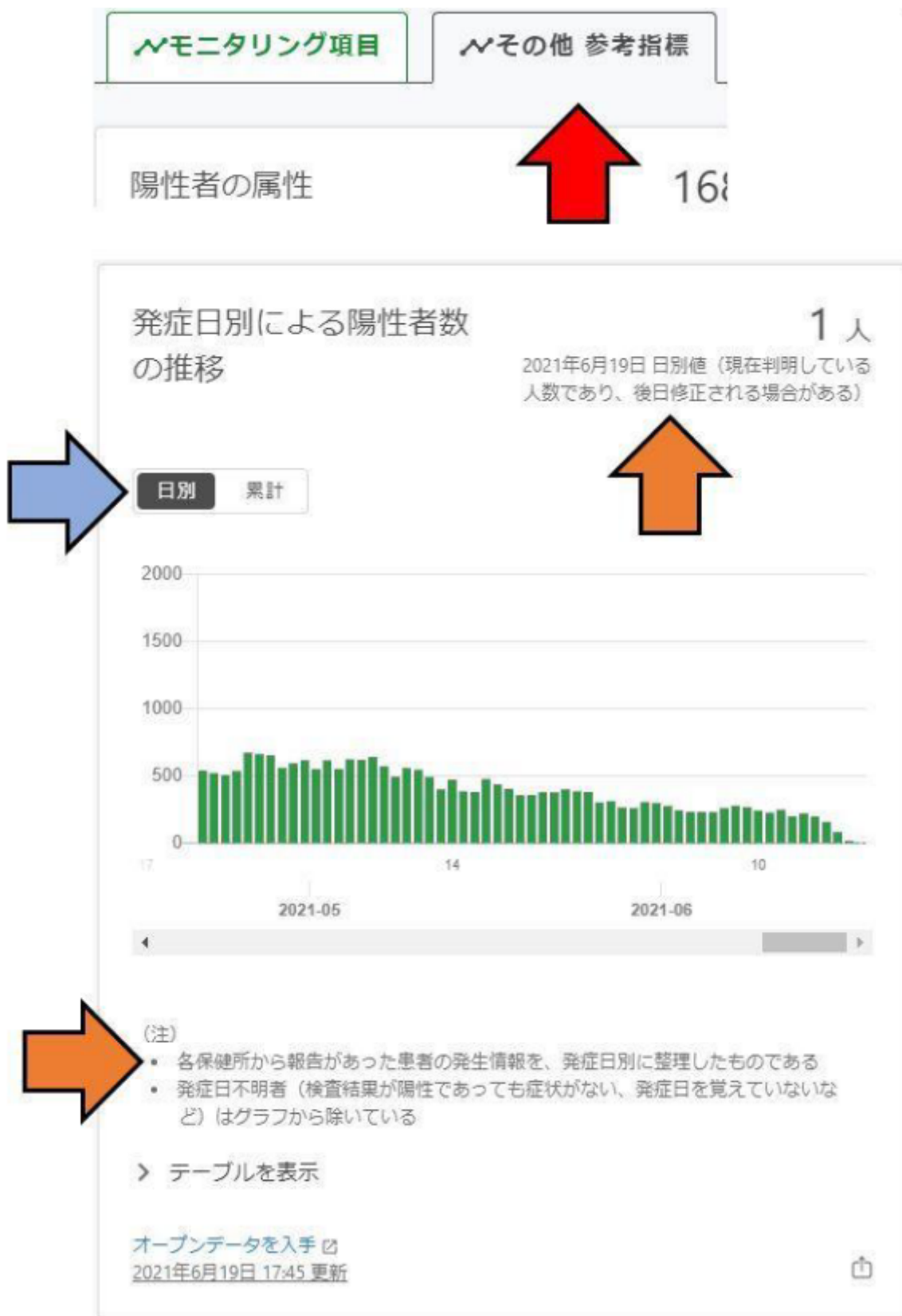
> テーブルを表示

[オープンデータを入手](#)

2021年6月19日 17:45 更新



## 『発症日別による陽性者数の推移』



## 『確定日別による陽性者数の推移』



## 『報告日別による陽性者数の推移』 『発症日別による陽性者数の推移』 『確定日別による陽性者数の推移』

赤矢印のタブを選択状態にします。青矢印のボタンで切り替えられます。オレンジ矢印が説明です。

### 報告日基準

保健所から発生届が提出された日付が基準

---

### 発症日基準

発症日が基準。後日に修正されることがある

---

### 確定日基準

医師が陽性であると確認した日付が基準。後日に修正されることがある

---

報道されているのは『報告日基準』です。『発症日基準』は後日に修正されることがあるせいか、ほとんど取り上げられません。

青矢印のボタンで『累計』を選択すると、グラフごとに、陽性者数に差が出てることがわかります。

# 『モニタリング項目（6）』『モニタリング項目（7）』 『死亡日別による死亡者数の推移』『検査陽性者の状況』

モニタリング項目 (6) 入院患者数 1,286 人

モニタリング項目 (7) 重症患者数 43 人

2021年6月19日の数値 (前日: 1人)

陽性者の属性 16人

死亡日別による死亡者数の推移 2,196 人

2021年6月19日 累計値

検査陽性者の状況

陽性者数 (累計)	168,709 人
入院	1,286 人
軽症・中等症	1,243 人
重症	43 人
宿泊療養	848 人
自宅療養	792 人
入院・療養等調整中	530 人
死亡	2,196 人
退院等 (療養期間経過を含む)	163,057 人

死亡日別による死亡者数の推移はこちら

(注)

- チャーター機運送者、クルーズ船乗客等は含まれていない
- 「重症」は、人工呼吸器管理 (ECMOを含む) が必要な患者数を計上。重症基準の考え方はこちら
- 退院者数の把握には一定の相違を要しており、確認次第数値を更新している

オープンデータを入手 | 2021年6月19日 17:45 更新

赤矢印のタブを選択状態にします。青矢印のボタンで、「累計」を選択します。黄色矢印の数字が繋がります。

最終更新日 2026-06-29

[まこと](#)  
[ライブラリ](#)