

**【新型コロナウイルス情報】**

・ ジョンスホプキンス大学によると全世界の確定患者数は 211 万人、死者数は 14 万人に及ぶ。致死率はベルギーが最も高く 13.2%、イタリア 13.1%、英国 13.0%となっている。人口 10 万人対比死亡率で見るとスペインが最も高く 40.04 人でベルギーは 38.87 人となっている (4/17)

**【各地での新型コロナウイルス感染症への対応】**

- ・ 重症患者の病床確保のため、東京、福岡、千葉などでは軽症者をホテルにて健康観察、管理するため借り入れが進んでいる。東京都では大型のホテルを借り入れ、管理可能な部屋を確保している。
- ・ 東京都の幾つかの区では中核的病院の敷地内に発熱外来を設置して、通常の外来患者と隔離を行っている。
- ・ 外来診療において PCR 検査が必要な場合、従来のように保健所経由で検査を実施するのではなく、地区医師会等が協力して検査を行う体制が作られているところも出てきている。
- ・ 患者数の増加に伴い、医療機関での二次感染が相次いで報告されるようになってきた。特に地域の救急病院での感染報告もでている。一時的な救急受け入れ停止や、外来制限のため地域の救急医療体制が危機的な状況を呈している。
- ・ 発熱患者などが初期の症状で十分判別できず、救急対応となったり、他の疾患の症状が前面に出て救急受け入れした患者が新型コロナウイルス感染症を合併している可能性もある。病院の立場からは、救急患者の受け入れが困難な状況も出てきている。
- ・ 東京都等では救急車の受け入れ困難などの事象が発生、コロナウイルス感染症以外の疾患の救急医療体制にも影響し始めた。搬送先を決めるのに長い時間がかかっている。

**新型コロナウイルス感染症患者の発生状況(厚生労働省)**

<https://mhlw-gis.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/c2ac63d9dd05406dab7407b5053d108e>

国内で報告された新型コロナウイルス感染症の患者数を都道府県別に地図上に表示しています。日付は確定日です。  
なお、患者数には、チャーター便及びクルーズ船における患者数は含まれていません。

**【東京都医師会よりホテル宿泊療養への JMAT 派遣に関するマニュアル】**

・ 表記のマニュアルが 4 月 13 日東京都福祉保健局健康安全部感染症対策課により作成された。東京都ではいち早く東京都医師会と協議を重ね、まず、病院感染症専門の医師などがホテルの清潔区域と汚染区域のゾーニングなどを整備した上で、JMAT が派遣され、患者の健康観察等を実践している。今回発出したマニュアルは写真などでわかりやすく説明されているので今後同様の計画を有している全国の地域の参考になるものと思われる。

⇒統計資料をご覧になる場合は、下段のリンク先リストに記載の各 HP をご確認ください。

**【リンク先】** ※厚労省の公式発表ページや日医ホームページなど

厚生労働省：[www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708\\_00001.html](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html)

・ 国内の発生状況：[www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708\\_00001.html#kokunaihassei](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html#kokunaihassei)

日本医師会：[www.med.or.jp/doctor/kansen/novel\\_corona/009082.html](http://www.med.or.jp/doctor/kansen/novel_corona/009082.html)

・ 医師の皆さんへ：[www.med.or.jp/doctor/kansen/novel\\_corona/009082.html](http://www.med.or.jp/doctor/kansen/novel_corona/009082.html)

・ 国民の皆さんへ：[www.med.or.jp/people/info/people\\_info/009162.html](http://www.med.or.jp/people/info/people_info/009162.html)

・ 通知等：[www.med.or.jp/doctor/kansen/novel\\_corona/009135.html](http://www.med.or.jp/doctor/kansen/novel_corona/009135.html)

国立感染症研究所：[www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov.html](http://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov.html)

世界保健機関 (WHO)：[www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019](http://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019)