

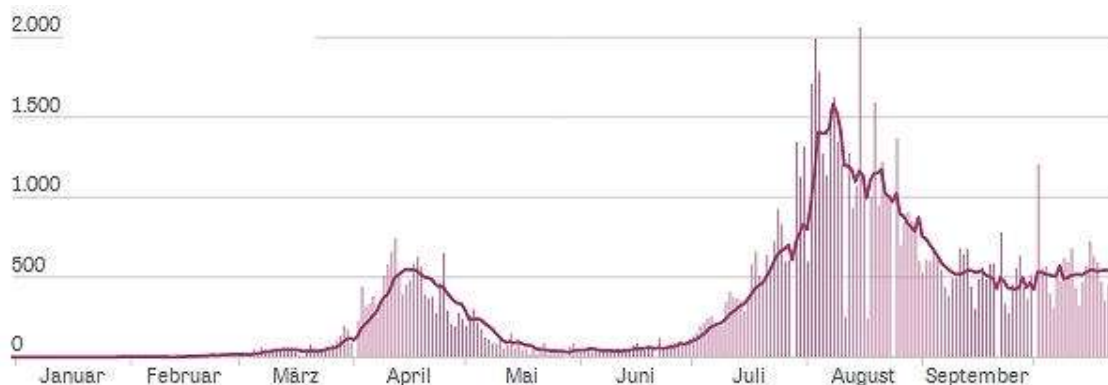
日本、ドイツ、フランスのコロナ新規感染者数の推移（出典：DIE ZEIT 2020 年 10 月 22 日）

2020 年 10 月 22 日までの推移を示す

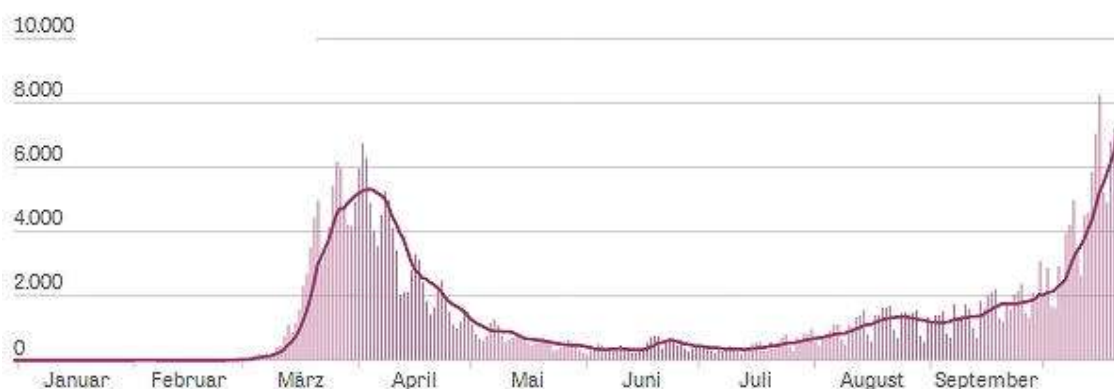
タテ軸：新規感染者数

望月浩二

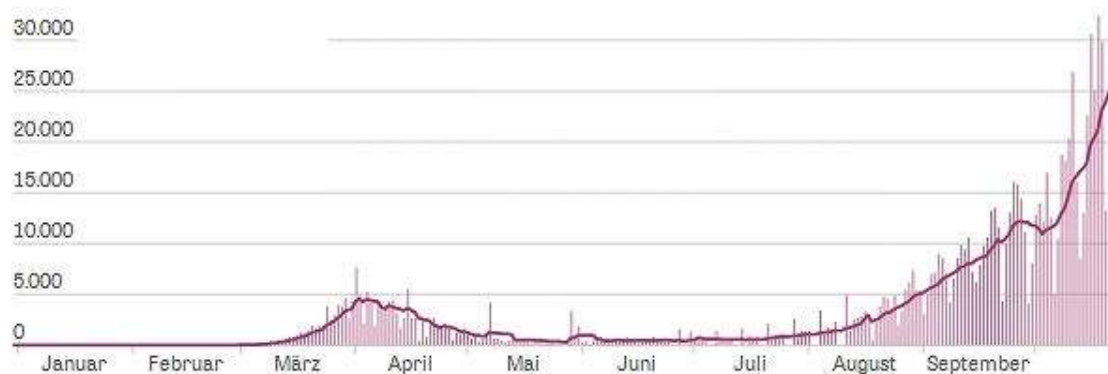
1) 日本



2) ドイツ



3) フランス



望月コメント

日本は人口あたりの PCR 検査の数がウガンダ並みの世界 158 位と非常に少ないので、縦軸の新規感染者の数は実際の値よりもはるかに小さいと考えられる。人口あたりの PCR 検査の数の出典：<https://www.worldometers.info/coronavirus/#countries>

このグラフによると日本の感染の「第二波」は一応、ピークは過ぎたが、第一波のピークの高さで《高止まり》していて、下がらない点が問題。

ドイツは最大限の PCR 検査を実行し、新規感染者をできるだけ確実に把握し、自覚症状のない感染者による感染をも未然に防ぐように対策を採ってきたが、2020 年 10 月末には、フランスと同様に、2020 年 3～4 月よりも高い第二波を迎えた。